



75M0001GPF

# La Dynamique

DU TRAVAIL ET DU REVENU

V A G U E 1 1 9 9 3

**Guide de l'utilisateur  
des microdonnées  
de l'Enquête  
sur la dynamique  
du travail  
et du revenu**



Statistique Canada  
Statistics Canada

Canada

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1996

Prix: Canada : 25.00 \$

Autres pays : 25.00 \$ US

75M0001GPF

Ottawa

---

#### **Note de reconnaissance**

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

---

**EDTR**

---

**Table des matières**

	<b>Page</b>
<b>EDTR - PRODUITS ET SERVICE</b> .....	ix
<b>CONTRAT DE LICENCE</b> .....	xi
<b>INSTRUCTIONS POUR IVISION</b> .....	xvii
<b>APERÇU</b> .....	1
<b>1. INTRODUCTION À L'EDTR</b> .....	3
Contexte .....	3
Objectifs .....	5
Grands thèmes de recherche .....	6
<b>2. PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'ENQUÊTE</b> .....	11
Interviews .....	12
Cohabitants .....	14
Croissance de l'échantillon .....	15
Structure des panels .....	16
Modifications de l'interview préliminaire du panel 2 .....	17
Microdonnées après chaque vague .....	17
Éléments de base de l'analyse .....	18
<b>3. POPULATION DE L'EDTR ET RÈGLES DE SUIVI</b> .....	21
Champ d'observation .....	21
Répondants longitudinaux et cohabitants .....	22
Admissibilité aux interviews .....	22
Suivi des personnes qui ont déménagé .....	23
<b>4. ÉCHANTILLON</b> .....	25
Source de l'échantillon de l'EDTR .....	25

<b>Table des matières - suite</b>	<b>Page</b>
<b>4. ÉCHANTILLON - fin</b>	
Plan d'échantillonnage de l'EPA .....	26
Représentativité transversale .....	30
<b>5. POIDS</b> .....	33
Poids longitudinal .....	34
Poids de sous-échantillonnage du fichier à grande diffusion .....	34
Poids transversal .....	35
Poids transversal pour le travail .....	37
Expansion et érosion .....	38
Chevauchement des panels .....	39
Complément d'information .....	40
<b>6. MÉTHODES DE COLLECTE DES DONNÉES</b> .....	41
Renseignements généraux .....	41
Interview assistée par ordinateur (IAO) .....	44
Méthodes spéciales de collecte des données sur le revenu .....	46
<b>7. VÉRIFICATION DES DONNÉES ET TRAITEMENT DE LA NON-REPONSE</b> .....	51
Phases du traitement .....	51
Vérification .....	52
Taux de réponse .....	58
Imputation .....	62
<b>8. CONFIDENTIALITÉ DES MICRODONNÉES À GRAND DIFFUSION</b> .....	67
<b>9. LES VARIABLES</b> .....	73
Structure du fichier .....	73
Variables dérivées .....	74
Facteur temps .....	75
Variables de remplacement dans le fichier à grande diffusion .....	78

<i>Table des matières - suite</i>	<b>Page</b>
<b>10. DESCRIPTION THÉMATIQUE DU CONTENU</b> .....	79
<b>Caractéristiques personnelles</b>	
Thème 1 - Caractéristiques démographiques .....	81
2 - Caractéristiques ethnoculturelles .....	84
3 - Géographie .....	88
4 - Information sur les enfants de la personne .....	92
5 - Limitations d'activité .....	92
6 - Caractéristiques de la famille et du ménage .....	94
<b>Instruction</b>	
Thème 7 - Activité scolaire .....	100
8 - Niveau d'instruction .....	101
<b>Revenu</b>	
Thème 9 - Sources de revenu .....	103
10 - Prestations mensuelles reliées à l'assurance-chômage, aux accidents du travail et à l'aide sociale .....	118
<b>Travail</b>	
Thème 11 - Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail .....	118
12 - Expérience de travail .....	128
13 - Périodes sans travail .....	130
14 - Caractéristiques de l'emploi .....	131
15 - Caractéristiques de l'employeur .....	141
16 - Absences du travail durant l'emploi .....	143
<b>11. LIGNES DIRECTRICES POUR L'ANALYSE ET LA PRÉSENTATION</b> .....	145
Application de facteurs de pondération .....	145
Lignes directrices pour l'arrondissement .....	146
Valeurs manquantes et codes réservés .....	146
<b>12. LIGNES DIRECTRICES POUR LA DIFFUSION (QUALITÉ DES DONNÉES)</b> .....	149
Introduction .....	149
Taille minimum des estimations destinées à la diffusion .....	150
Utilisation du coefficient de variation (c.v.) .....	152
Tests d'hypothèse compris dans les progiciels de statistiques .....	155
Erreurs d'observation .....	156

	<b>Page</b>
<b>13. COMMENT SE SERVIR DU CLICHÉ D'ENREGISTREMENT ET DU DICTIONNAIRE DE DONNÉES</b> .....	159
<b>CLICHÉS D'ENREGISTREMENT</b> .....	167
Fichier-personne .....	167
Fichier-emploi .....	189
<b>DICTIONNAIRE DE DONNÉES</b>	
<b>14. RAPPORT SUR LA QUALITÉ DES DONNÉES</b> .....	201

---

## **EDTR - PRODUITS ET SERVICE**

---

**Pour des informations sur l'enquête ou les produits de l'EDTR, ou pour commander, veuillez appeler le service de diffusion au :**

**TÉLÉPHONE :** (613)951-4633 or (613)951-5266  
**TÉLÉCOPIEUR :** (613) 951-3012  
**INTERNET :** dynamique@statcan.ca

Enquête sur la dynamique du travail et du revenu  
Immeuble Jean-Talon, 7-B5  
Statistique Canada  
Parc Tunney  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0T6

### **PRODUITS PERSONNALISÉS**

Des extractions personnalisées peuvent être obtenues directement du personnel de l'EDTR à Statistique Canada soit à la place des fichiers de microdonnées à grande diffusion soit pour avoir accès à des détails qui ne figurent pas dans ces fichiers. Tous les produits personnalisés font l'objet d'un examen en vue d'assurer la confidentialité et la fiabilité des données. Il se peut que certaines données soient supprimées par suite de cet examen.

### **PRODUITS STANDARD**

Les prix des produits personnalisés correspondent à leurs coûts de production. La consultation préalable avec le personnel de l'EDTR est offerte sans frais.

Guide : 75M0001GPF  
*Guide de l'utilisateur des données de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu*

Une description détaillée du plan, du contenu et des méthodes de l'enquête, y compris le cliché d'enregistrement et le dictionnaire des données.

Dernier numéro : Vague 1 1993

Français (75M0001GPF) ou anglais (75M0001GPE)

Prix : 25 \$, ou compris dans l'achat des microdonnées sur CD-ROM

Microdonnées sur CD-ROM : 75M0001XCB ISSN : 1203-4932  
*Microdonnées à grande diffusion de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (CD-ROM)*

Fichier de microdonnées à l'intention du grand public sous format ASCII.  
Comprend un logiciel pour la manipulation des données (IVISION), le cliché d'enregistrement et le dictionnaire des données.

Dernier numéro : Vague 1 1993

Bilingue

Prix : Voir le tableau ci-dessous

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

## PRODUITS STANDARD (fin)

revenu.

Publication annuelle : 75-201-XPF ISSN : 1201-5733  
*Dynamique du travail et du revenu*

Publication annuelle principale de l'Enquête sur la dynamique du travail et du

Dernier numéro : Rapport de 1994  
Français (75-201-XPF) ou anglais (75-201-XPE)  
Prix : 37 \$

Bulletin : 75-002-XPB  
*La dynamique*

Bulletin trimestriel à l'intention des utilisateurs des données de l'EDTR.

Premier numéro : avril 1992

Bilingue

Prix : gratuit (réabonnement annuel exigé)

Documents de recherche : 75F0002MPF

*Série de documents de recherche de l'EDTR*

Également disponible sur disquette : 75F0002MD

Documents de travail de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu.

Numéros : indiqués dans les *Résumés des documents de recherche de l'EDTR*

Français (75F0002MPF) ou anglais (75F0002MPE)

Prix : 5 \$ le numéro; 50 \$ l'abonnement annuel; 25 \$ l'abonnement annuel sur disquette

Aperçu : 75F0011XPB

*Aperçu de l'enquête*

Brève description de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu.

Dernier numéro : juin 1995

Bilingue

Prix : gratuit

## Prix des microdonnées de l'EDTR pour les trois premières années du Panel 1 :

Vague	Année	Prix de base	Prix d'escompte pour les acheteurs des vagues précédentes
1	1993	1 700 \$	
1, 2	1993-1994	2 700 \$	1 000 \$ avec achat préalable de la Vague 1
1, 2, 3	1993-1995	3 700 \$	1 000 \$ avec achat préalable de la Vague 2 2 000 \$ avec achat préalable de la Vague 1

*Sont valables les escomptes et les primes habituels.*

## PRIX À L'ÉTRANGER

À moins d'indication contraire, les prix à l'étranger sont les mêmes, sauf qu'ils sont en dollars américains; un produit qui se vend 50 \$ CAN au Canada se vend 50 \$ US à l'étranger. La publication 75-201-XPF (Rapport de 1994) se vend 45 \$ US aux États-Unis et 52 \$ US dans les autres pays.

## **CONTRAT DE LICENCE**

---

### ***Comment citer l'EDTR dans les publications***

Lors de la publication de tous renseignements basés sur ces fichiers de microdonnées sur CD-ROM de l'EDTR (75M0001XCB), nous recommandons la citation de source suivante :

«Cette analyse est fondée sur les *Microdonnées à grande diffusion de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu* de Statistique Canada, 1993, qui contiennent des données anonymes de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu. Tous les calculs effectués à l'aide de ces microdonnées sont la responsabilité de (*Nom de l'utilisateur*). L'utilisation et l'interprétation de ces données sont uniquement la responsabilité des auteurs».

### **CONTRAT DE LICENCE POUR L'UTILISATION DE MICRODONNÉES**

ENTRE:

SA MAJESTÉ LA REINE du chef du Canada, représentée aux fins de la Loi sur la statistique par le ministre de l'Industrie, (ci-après dénommée le "propriétaire");

ET:

(*Nom de l'autre partie*),

(ci-après dénommé "l'acquéreur de licence").

ATTENDU QUE Sa Majesté la Reine du chef du Canada est le propriétaire légitime des microdonnées qui doivent faire l'objet d'une licence;

ET ATTENDU QUE l'acquéreur de licence souhaite utiliser ces microdonnées;

les deux parties CONVIENNENT de ce qui suit:

## **DÉFINITION**

1. "Fichier de microdonnées" désigne une série de données non-identifiables concernant les caractéristiques des répondants ayant participé aux enquêtes désignées à l'article 2.

## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

- 2.(1) Le fichier (ou les fichiers) de microdonnées qui fait l'objet du présent contrat a trait aux Microdonnées à grande diffusion de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (CD-ROM), 1993, 75M0001XCB.
- (2) Ce fichier de microdonnées est fourni à des fins statistiques et de recherche et ne doit être utilisé à aucune autre fin sans le consentement écrit du propriétaire.

## **AGENT DE LIAISON ET DÉPOSITAIRE**

- 3.(1) L'acquéreur de licence délègue par les présentes \_\_\_\_\_ comme agent de liaison; le propriétaire devra s'adresser à cette personne pour toute question relative au présent contrat.
- (2) L'agent de liaison désigné au paragraphe (1) ne pourra être remplacé que sur avis écrit communiqué au propriétaire.
- (3) L'acquéreur de licence désigne par les présentes \_\_\_\_\_ comme dépositaire attitré du fichier de microdonnées; cette personne doit veiller à l'utilisation adéquate et à la garde du fichier conformément aux dispositions du présent contrat.

## **CONTRIBUTION ET MODALITÉS DE VERSEMENT**

4. La contribution totale pour l'utilisation du fichier de microdonnées désigné à l'article 2 sera de \$\_\_\_\_\_, et cette somme devra être acquittée par chèque ou mandat à l'ordre du Receveur général du Canada et envoyée à l'adresse suivante:

Directeur  
Division des opérations financières  
Statistique Canada  
Immeuble R.H. Coats, 6e étage  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0T6

### **LIVRAISON DU PRODUIT**

- 5.(1) Le propriétaire devra fournir dans les meilleurs délais possibles un exemplaire du fichier de microdonnées à l'agent de liaison de l'acquéreur de licence et cet exemplaire devra être reproduit sur le support d'information dont auront convenu les parties.
- (2) Le propriétaire fournira à l'acquéreur de licence toute documentation appropriée se rattachant au fichier de microdonnées fourni en vertu du présent contrat qui est raisonnablement nécessaire pour l'utilisation du fichier de microdonnées.

### **PROPRIÉTÉ**

6. Le fichier de microdonnées et la documentation pertinente demeurent en tout temps la propriété exclusive du propriétaire, les parties ayant convenu que le présent contrat prévoit l'attribution d'une licence pour l'utilisation du fichier de microdonnées et de la documentation pertinente et qu'aucune clause de ce document n'est censée attribuer à l'acquéreur de licence un droit de propriété quelconque sur le fichier de microdonnées ou la documentation pertinente.

### **LICENCE**

- 7.(1) Par les présentes, le propriétaire accorde à l'acquéreur de licence une licence non exclusive, incessible et non transmissible pour utiliser le fichier de microdonnées et la documentation pertinente fournis en vertu de l'article 5 à des fins statistiques et de recherche.
- (2) L'acquéreur de licence ne doit pas reproduire le fichier de microdonnées, en tout ou en partie, sauf pour en faire des copies de sécurité; l'acquéreur de licence ne doit pas non plus diffuser ces données à de tierces parties sans une autorisation écrite du propriétaire.
- (3) L'acquéreur de licence ne doit pas apparier les enregistrements sur le fichier de microdonnées à d'autres fichiers de données en vue de ré-identifier les répondants dont les caractéristiques sont enregistrées sur le fichier.
- (4) Les compagnies suivantes ont accordé une licence pour que des logiciels et de la technologie dont elles détiennent les droits soient utilisés dans les présents fichiers. Ces logiciels demeurent la propriété des compagnies en cause. Le preneur de licence ne peut reproduire en tout ou en partie ces logiciels, sauf à des fins de sauvegarde, ni les rendre accessibles à de tierces parties, sans autorisation écrite du propriétaire.

Survey of Labour and Income Dynamics  
©Ministre de l'Industrie, 1996  
Tous droits réservés

IVISION BROWSER (pour le produit sur CD-ROM de l'EDTR seulement)  
©1996 IVATION Datatypes Inc.  
Tous droits réservés

### **DÉCLARATION ET GARANTIE**

8. Le propriétaire garantit que le médium qui contient le fichier de microdonnées fourni à l'acquéreur de licence sera exempt de vice de fabrication pendant une période de 90 jours suivant la date d'acquisition. La seule obligation du propriétaire et le seul recours de l'acquéreur de licence en ce qui concerne la garantie qui précède sera pour le propriétaire de remplacer le médium défectueux sans frais à l'acquéreur de licence aussitôt que le médium sera retourné au propriétaire. Sauf énoncé ici, le propriétaire ne fait aucune déclaration ni n'offre aucune garantie, explicite ou implicite, relativement à la valeur du fichier de microdonnées ou de la documentation pertinente du point de vue commercial ou à tous autres égards.

### **PUBLICATION DE DONNÉES PAR L'ACQUÉREUR DE LICENCE**

- 9.(1) Pour la publication de tous renseignements fondés sur le fichier de microdonnées prévu dans le présent contrat, l'acquéreur de licence devra fournir la note aux utilisateurs suivante:

«Cette analyse est fondée sur les Microdonnées à grande diffusion de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu de microdonnées de Statistique Canada, 1993, qui contient des données anonymes de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu. Tous les calculs effectués à l'aide de ces microdonnées sont la responsabilité de (*nom de l'utilisateur*) tandis que l'utilisation et l'interprétation de ces données sont uniquement la responsabilité des auteurs.»

- (2) L'acquéreur de licence doit informer Statistique Canada des résultats des travaux de recherche effectués à l'aide du fichier de microdonnées.

### **RESPONSABILITÉ**

10. Le propriétaire se dégage de toute responsabilité face à l'acquéreur de licence en ce qui concerne les lacunes de toute sorte que pourraient révéler le fichier de microdonnées ou la documentation pertinente prévu aux termes du présent contrat ou en ce qui concerne les préjudices de toute sorte qui pourraient découler de ces lacunes ou s'y rattacher d'une façon ou d'une autre.

### **INDEMNISATION**

11. L'acquéreur de licence devra en tout temps tenir indemne et à couvert le propriétaire et ses représentants de tous dommages ou frais ou de toutes réclamations, pertes, dépenses, poursuites ou autres recours à la justice, réels ou envisagés, ayant trait d'une manière ou d'une autre à l'utilisation du fichier de microdonnées ou de la documentation pertinente prévu aux termes du présent contrat.

### **DURÉE**

12. Le présent contrat entre en vigueur au moment de la signature par les deux parties intéressées et il le reste jusqu'à ce qu'on décide d'y mettre fin suivant les dispositions ci-après.

### **RÉSILIATION**

- 13.(1) Le propriétaire peut, sur un avis écrit de 10 jours adressé à l'acquéreur de licence, mettre fin au présent contrat dans l'éventualité où les termes et conditions du contrat seraient violés par l'acquéreur de licence.
- (2) Le propriétaire peut, sur un avis écrit de 10 jours adressé à l'acquéreur de licence, mettre fin au présent contrat sans cause.
- (3) Si le présent contrat est résilié en vertu des paragraphes 13(1) ou 13(2) avant que l'acquéreur de licence ait reçu le fichier de microdonnées, le propriétaire devra remettre à l'acquéreur de licence le montant que celui-ci lui a versé en vertu de l'article 4.
- (4) Si le présent contrat est résilié en vertu des paragraphes 13(1) ou 13(2) après que l'acquéreur de licence ait reçu le fichier de microdonnées, l'acquéreur de licence devra retourner le fichier et la documentation pertinents prévus aux termes du présent contrat, ainsi que toutes les copies, au propriétaire.

14. Tout avis qui doit être signifié au propriétaire ou à l'acquéreur de licence devra être envoyé par courrier recommandé à:

*(Adresse du propriétaire) (Adresse de l'acquéreur de licence)*

15. Les articles 10 et 11 du présent contrat demeurent en application même après résiliation du dit contrat en vertu de l'article 13.

### **MODIFICATION**

16. Pour être valable, toute modification au présent contrat doit être mise par écrit et ratifiée par les parties intéressées.

### **ACCORD INDIVISIBLE**

17. Le présent contrat constitue un accord indivisible entre les parties en matière d'utilisation des microdonnées et il annule toutes les négociations ou communications antérieures ainsi que toutes autres ententes à moins que ces négociations, communications ou autres ententes ne soient citées dans le présent document.

### **LÉGISLATION APPLICABLE**

18. Le présent contrat sera soumis aux lois en vigueur dans la province de \_\_\_\_\_ et aux lois fédérales applicables et devra être interprété en conformité avec celles-ci.

Le présent contrat a été ratifié au nom du propriétaire et de l'acquéreur de licence par:

POUR LE PROPRIÉTAIRE:

---

Témoin      Date                      Philip Giles, Division des enquêtes-ménages, Statistique Canada

POUR L'ACQUÉREUR DE LICENCE:

---

Témoin      Date                      *(Titre de l'autre partie)*

---

# (1) SLID SUR CD-ROM : CRÉER DES TABLES AVEC IVISION



Ouvrir un fichier   Rechercher une table   Changer d'étiquette   Recherche la dimension   Trier la dimension   Imprimer la présentation graphique   Afficher un graphique   Allez-y   Article suivant   Article précédent

## INTRODUCTION

Le BROWSER D'IVISION<sup>MC</sup> vous permet de créer rapidement vos propres tables où vous entrez vos données. Vous pouvez créer une table en ouvrant un extrait, en choisissant jusqu'à 6 variables avec lesquelles vous pourrez travailler en même temps et en manipulant au moins deux d'entre elles dans une même présentation de table. Les boutons affichés ci-dessus servent de légende et sont mentionnés dans le présent document.

## CRÉER VOS PROPRES TABLES

### Ouvrir un extrait

Pour trouver et ouvrir un extrait d'IVISION :

- 1) Choisissez l'instruction Ouvrir du menu Fichier ou cliquez sur le bouton Ouvrir un fichier.
- 2) Insérez dans la boîte Liste de types de fichier à Fichier d'extrait (\*.ivx)
- 3) Choisissez l'extrait que vous désirez et cliquez sur OK.

Dès que vous avez ouvert l'extrait, le BROWSER affiche une présentation de table vide et des mosaïques de champ source du côté droit.

### Visionner les métadonnées

- 1) Vous pouvez visionner les notes de champ source en sélectionnant Récapitulation de champ source du menu Données.
- 2) Cliquez deux fois sur la mosaïque pour visionner les articles associés au champ. Pour les champs de caractère, les articles sont les catégories codées définies par la base de données. Pour les champs numériques, les articles sont des bandes de valeurs fixées automatiquement par IVISION de façon à afficher toute la plage du champ. Ainsi, pour un champ dont la plage s'étend de 0 à 99, Ivision pourrait fixer des bandes de 0 à 4, de 5 à 9, etc. (Voir Définir recodage et Définir bandes, ci-dessous).
- 3) Pour visionner les Notes d'extrait, choisissez Récapitulation de l'extrait du menu Données.

### Positionner les mosaïques pour les dimensions

Nota : Au moins deux dimensions doivent être définies avant que l'on puisse charger les données (voir Générer la table). Pour sélectionner des mosaïques pour les dimensions :

- 1) Pour repérer une mosaïque de champ source, choisissez la commande Rechercher un champ source du menu Données. Mettez en évidence les sujets («Catégories») que vous désirez consulter. Mettez ensuite en évidence les champs sources que vous désirez utiliser (un à la fois).
- 2) Cliquez sur OK et cette mosaïque de champ source sera repérée.

À ce moment, il est nécessaire d'appliquer à ce champ toutes les modifications voulues avec les fonctions Définir un recodage, Définir des bandes, Définir un champ dérivé ou Contrainte d'enregistrement, indiquées ci-dessous.

- 3) Faites glisser la mosaïque dans la zone de la dimension Rangée du côté gauche de la table. Quand cette zone est mise en évidence, relâchez le bouton gauche de la souris.
- 4) Repérez et faites glisser une deuxième mosaïque de champ source, cette fois dans la zone de dimension Colonne, au haut de la table.
- 5) Faites glisser et relâchez jusqu'à six mosaïques de champ source supplémentaire dans la barre de dimension, qui est maintenant la zone au-dessus des en-têtes de colonnes.
- 6) Les champs de caractère ont des codes ainsi que des étiquettes de code. Pour passer des codes aux étiquettes, sélectionnez la colonne ou la rangée voulue et cliquez sur le bouton Changer les étiquettes.

### Définir un recodage

Cette option vous permet de créer une nouvelle mosaïque de champ source qui combine des catégories (articles) d'un champ source de caractères original :

- 1) Repérez la mosaïque de champ source que vous désirez modifier et choisissez Définir un recodage du menu Données.
- 2) Si vous le désirez, entrez un nom nouveau de champ source différent de celui qui est suggéré.
- 3) Tapez le nouveau titre de code puis mettez en surbrillance les codes que vous désirez inclure dans ce nouveau code. Sélectionnez-les ou désélectionnez-les en utilisant les boutons Ajouter et Retirer. Le nouveau code est automatiquement sauvegardé lorsque vous commencez à taper un nouveau titre de code.

- 
- 4) Sélectionnez et entrez les codes disponibles restants en utilisant la fonction Utiliser tel quel dans la zone Membres. Cette étape doit être exécutée complètement pour que le bouton OK soit activé.
  - 5) Cliquez sur OK. La nouvelle mosaïque de champ est créée (faites défiler la liste pour la trouver). Cliquez deux fois sur votre nouvelle mosaïque de champ source pour visionner les modifications que vous avez apportées dans le fichier .ivd.

#### Définir des bandes

Cette option vous permet de créer un nouveau champ source en changeant les bandes d'un champ source numérique original :

- 1) Trouvez la mosaïque de champ source que vous désirez modifier et sélectionnez Définir des bandes du menu Données.
- 2) Si vous le désirez, entrez un nouveau nom de champ source différent de celui qui est suggéré.
- 3) Sous Initialiser, entrez une valeur de Départ et une valeur d'Incrément.
- 4) Cliquez sur Appliquer afin de voir les nouvelles bandes. Faites défiler les nouvelles bandes pour voir les résultats.
- 5) Cliquez sur OK. Un message s'affichera pour indiquer «Vous êtes sur le point de créer un nouveau champ. Voulez-vous continuer?» Appuyez simplement sur OK. Faites défiler la liste vers le bas pour voir le nouveau champ.

#### Définir des champs dérivés

Cette option vous permet de créer un nouveau champ source en appliquant des opérations mathématiques à une ou plusieurs mosaïques de champ source existantes.

- 1) Cliquez sur Définir un champ dérivé du menu Données.
- 2) Cliquez sur les Champs disponibles, un à la fois, que vous désirez utiliser et appuyez sur le bouton Insérer pour les entrer dans la formule.
- 3) Entrez une opération mathématique dans la zone Formule de façon que cette zone contienne la formule que vous désirez obtenir.
- 4) Entrez le Nom du nouveau champ que vous désirez utiliser.
- 5) Cliquez sur OK.

#### Contrainte d'enregistrement

Cette option vous permet de créer une table assujettie à une contrainte sur un champ :

- 1) Choisissez Contrainte d'enregistrement du menu Données.
- 2) Sous Champ source, faites défiler la liste vers le bas et mettez en surbrillance le champ que vous désirez utiliser comme contrainte.
- 3) Choisissez le type de contrainte que vous désirez et entrez une valeur dans la zone Valeur.
- 4) Cliquez sur OK.

#### Appliquer un facteur de pondération aux données

Nota : Pour vous assurer que la commande Établir un champ de pondération est disponible, choisissez la commande Menus complets du menu Écran.

- 1) Choisissez Établir un champ de pondération du menu Données. Cette boîte donne alors la liste des données de tous les champs source qui contiennent des données numériques, y compris les champs de pondération.
- 2) Choisissez le champ que vous désirez utiliser comme facteur de pondération.
- 3) Cliquez sur OK.

#### Remplir la table de valeurs numériques de champ source

Vous pouvez charger dans la table des valeurs qui sont des sommes ou des moyennes de champs sources numériques plutôt que des dénombrements :

- 1) Glissez la mosaïque de champ source dont vous désirez les valeurs et déplacez-là jusque dans la zone de dimension de rangée de la présentation de table. Il doit s'agir de champs source numériques. Le BROWSER affiche alors la boîte de dialogue Éditer l'article d'unité.
- 2) La zone Calculé comme contient les méthodes statistiques que vous pouvez utiliser. Choisissez celle que vous désirez appliquer.
- 3) Le Nom d'article affiche la méthode statistique que vous avez choisie qui est suivie du nom du champ source. Changez le nom si vous le désirez.
- 4) Cliquez sur OK. Un astérisque s'affiche dans la mosaïque de champ source pour indiquer que le BROWSER a créé le nouvel article dans la dimension «Unités».

#### Générer la table

Quant la table a été définie, l'étape suivante consiste à charger les données. Il suffit de cliquer sur le bouton Allez-y ou de choisir Allez-y du menu Données. À ce moment, vous pouvez continuer de travailler avec votre table ou la sauvegarder pour l'utiliser par la suite (voir le jeu d'instructions ci-dessous qui comprend la fonction Enregistrer une table.

---

## (2) SLID SUR CD-ROM : TRAVAILLER AVEC DES TABLES Ivision



Ouvrir un fichier



Rechercher une table



Changer d'étiquette



Recherche la dimension



Trier la dimension



Imprimer la présentation graphique



Afficher un graphique



Allez-y



Article suivant



Article précédent

### TRAVAILLER AVEC LE BROWSER et LES TABLES

Les instructions qui suivent sont basées sur le Guide d'initiation rapide Ivision.

#### Ouvrir une table

- 1) À moins que vous ne travailliez avec une table que vous venez tout juste de créer sans la fermer, cliquez sur le bouton Rechercher une table ou choisissez Rechercher une table du menu Fichier. Une fenêtre Rechercher une table s'affiche.
- 2) Indiquez l'emplacement de la table dans la zone Répertoire. Une liste des tables que vous avez créées auparavant et sauvegardées s'affiche alors.
- 3) Sélectionnez une table et cliquez sur OK.

#### Parcourir une table à 3 dimensions ou plus

- 1) Vous pouvez parcourir les articles de toute dimension. Choisissez la Dimension active en cliquant sur la dimension de votre choix dans la barre de Dimension (la zone au-dessus des en-têtes de colonnes). La dimension est maintenant affichée dans la boîte Dimension active qui se trouve dans la barre d'outils.
- 2) Cliquez sur le bouton Article précédent ou sur le bouton Article suivant pour parcourir les articles de cette dimension. Notez que la mosaïque de la dimension active affiche le code ou l'étiquette de l'article dont les données sont affichées à ce moment.

#### Faire basculer les dimensions d'une table

Vous pouvez faire basculer les positions de colonnes et de rangées de dimension en cliquant et les glissant sur les autres.

#### Emboîter des dimensions de table

Emboîter signifie établir des tableaux croisés (ou afficher une variable à l'intérieur d'une autre). En tenant enfoncé le bouton gauche de la souris, faites lentement glisser la mosaïque de dimension désirée (une qui n'occupe pas déjà une rangée ou une colonne) de la barre de dimension vers le bord supérieur ou inférieur des étiquettes de colonne, ou au bord gauche ou droit des étiquettes de rangées, jusqu'à ce qu'une ligne épaisse (en surbrillance) s'affiche. Relâchez le bouton de la souris et la dimension que vous avez fait glisser est maintenant emboîtée.

#### Sélectionner des données d'une table

Vous pouvez exécuter les opérations suivantes en commençant par sélectionner les données : afficher seulement les données choisies en choisissant la commande Montrer du menu Article, masquer les données choisies de votre présentation en cours en choisissant Masquer du menu Article (pour afficher les données masquées, choisissez Montrer tout du menu Dimension), afficher un graphique des données ou copier votre sélection dans le presse papier et la déplacer vers une autre application.

- 1) Pour sélectionner une rangée ou une colonne de données, cliquez sur l'en-tête de la rangée ou de la colonne correspondante.
- 2) Pour sélectionner des rangées ou des colonnes adjacentes, faites glisser la souris d'une en-tête de colonne ou de rangée à l'autre.
- 3) Pour sélectionner des rangées ou des colonnes séparées, appuyez sur la touche CTRL pendant que vous cliquez sur les en-têtes de rangée ou de colonne.

Toutes ces commandes peuvent aussi être exécutées en cliquant sur le bouton droit de la souris qui permet d'accéder au menu raccourci.

#### Mettre les données en graphiques

- 1) Sélectionnez les rangées ou les colonnes que vous voulez mettre en graphique.
- 2) Cliquez sur le bouton Afficher un graphique de la barre d'outils.
- 3) Pour changer le type de graphique utilisé, choisissez la commande Options de graphique du menu Présentation ou, pendant que le pointeur de la souris est dans la présentation de graphique, cliquez sur le bouton droit de la souris pour voir le menu raccourci Options de graphique.
- 4) Faites une sélection et cliquez sur OK pour revenir à la présentation de graphiques.

#### Présenter des graphiques (ChartBrowsing)

La fonction ChartBrowsing<sup>MC</sup> vous permet de créer une série de graphiques qui se succèdent rapidement. Avec le pointeur de souris dans la présentation de graphique, cliquez sur l'une des en-têtes du titre du graphique pour rendre la dimension active. Utilisez les boutons Article précédent ou Article suivant pour afficher les articles précédent ou suivant.

---

### Imprimer une table ou un graphique

Pour imprimer une présentation de table ou de graphique, sélectionnez Imprimer du menu Fichier ou cliquez sur le bouton Imprimer.

### Enregistrer une table

Pour enregistrer la table :

- 1) Choisissez Enregistrer sous... du menu Fichier.
- 2) Précisez le répertoire et le nom de fichier que vous voulez donner au fichier à enregistrer. Cliquez sur OK.
- 3) Le BROWSER vous demandera d'entrer de l'information sommaire. Entrez le titre de la table ainsi que la catégorie qui seront affichés dans la boîte de dialogue Rechercher une table. Si vous le désirez, entrez les mots clés et les notes de la table qui vous aideront à trouver la table par la suite.
- 4) Cliquez sur OK.

Vous pouvez enregistrer les données d'une table IVISION table en plusieurs formats autres qu'IVISION, dont les fichiers de base de données (\*.dbf) ou de chiffrier (\*.wks). Lorsque vous enregistrez dans un format autre que le format IVISION, vous devez emboîter toutes les dimensions avec les rangs et les colonnes avant de faire l'enregistrement, si vous conservez les données pour toutes les dimensions (voir Emboîter des dimensions de la table).

## **APERÇU**

---

L'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (l'EDTR) est une enquête longitudinale qui est effectuée auprès des ménages par Statistique Canada. Elle vise à retracer les changements qui touchent la situation économique des personnes et des familles, au fil des ans, ainsi que les facteurs qui ont une influence déterminante à cet égard. Les personnes choisies au départ pour l'enquête sont interviewées une ou deux fois par année, pendant six ans, en vue de recueillir des données sur leur expérience sur le marché du travail, leur revenu et leur situation familiale. Pour obtenir des renseignements complets sur les familles et des données transversales, les personnes qui vivent avec les répondants originaux, à un moment ou à un autre au cours de la période de six ans, sont aussi interviewées.

La première année de référence de l'enquête était 1993. Un deuxième panel de répondants pour une période de six ans sera établi en 1996, et chevauchera le premier de trois ans. Quand le premier panel sera terminé à la fin de 1999, un troisième prendra sa place. Le renouvellement et le chevauchement des panels se poursuivront par la suite, un nouveau panel étant choisi tous les trois ans.

La population visée par l'EDTR est constituée de toutes les personnes qui vivent au Canada, à l'exclusion des habitants du Yukon et des

Territoires du Nord-Ouest, des personnes qui vivent en établissements et dans des réserves ainsi que des militaires à temps plein des Forces armées canadiennes qui vivent dans des casernements. L'échantillon original est tiré de l'Enquête sur la population active au début de chaque panel. Dans le cas du premier panel, l'échantillon comportait environ 15 000 ménages, soit 31 000 adultes âgés de 15 ans et plus (on recueille aussi certaines données sur les enfants de moins de 15 ans). Avec le début du deuxième panel, l'échantillon doublera.

Même si les concepts de l'EDTR liés au travail se rapprochent beaucoup de ceux de l'Enquête sur la population active, les activités de collecte de données sur le travail sont calquées sur celles de l'ancienne Enquête sur l'activité. Les concepts relatifs aux données sur le revenu sont assez similaires à ceux utilisés pour l'Enquête sur les finances des consommateurs.

Le présent guide comprend des renseignements sur les objectifs, le plan, le contenu et les méthodes de l'enquête. Il est destiné aux personnes qui désirent en savoir davantage au sujet de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, ainsi qu'aux analystes qui utilisent les fichiers de microdonnées de l'EDTR. Il pourrait aussi être utile pour les personnes et les organismes qui désirent obtenir des données agrégées de l'EDTR directement de Statistique Canada.

**1**

## **INTRODUCTION À L'EDTR**

---

### **Contexte**

L'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR), qui est effectuée par Statistique Canada, fait partie de plusieurs enquêtes établies récemment pour combler les besoins de données longitudinales sur les personnes et les familles. Les possibilités que comportent les données longitudinales du point de vue de l'analyse sont largement reconnues, et nombre de pays ont recours aux enquêtes avec panel pour suppléer à leurs sources de données transversales.

Vers 1980, Statistique Canada a commencé à tenir des enquêtes rétrospectives sur le marché du travail, dans le cadre desquelles les répondants devaient se souvenir de leurs activités de travail et de recherche d'emploi de l'année précédente. Au fur et à mesure que l'expérience de collecte de données rétrospectives progressait, les recherches se sont accentuées relativement à la dynamique du marché du travail. À la fin des années 80, Statistique Canada a procédé à l'Enquête sur l'activité (EA) avec deux panels, le premier en 1986-1987 et le deuxième au cours de la période de trois ans entre 1988 et 1990.

La motivation pour l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu est entre autres venue d'un groupe de chercheurs universitaires. L'expérience acquise dans le cadre de l'Enquête sur l'activité a

suscité de l'intérêt quant à l'ajout de données sur le revenu et, si possible, sur le patrimoine, afin d'avoir un portrait plus complet de la situation économique des personnes.

L'EDTR devait aussi toucher une gamme variée d'autres sujets pouvant avoir des répercussions sur l'expérience sur le marché du travail des personnes et sur leur revenu. Afin d'améliorer la qualité des données sur le revenu, on a envisagé la possibilité de coupler l'EDTR avec les données fiscales administratives.

Afin d'assurer le financement de l'EDTR, plusieurs ministères fédéraux ont transféré des fonds à Statistique Canada de façon permanente. Ce transfert s'inscrivait dans le cadre d'une initiative entreprise au début des années 90 dans le but de remédier à plusieurs nouvelles lacunes statistiques importantes du programme national de statistiques.

Un document de travail concernant le contenu proposé de l'EDTR a été diffusé aux utilisateurs potentiels des données, en 1992, afin d'avoir un aperçu de leurs priorités. Par ailleurs, l'équipe chargée du contenu de l'EDTR a tenu des réunions avec un certain nombre d'utilisateurs et d'organisations chargées d'enquêtes, pour qu'ils contribuent directement à l'élaboration du contenu.

Ces discussions ont permis de préciser le contenu de l'enquête. Les questions annuelles ont par la suite été mises à l'essai dans le cadre d'enquêtes d'essai à large échelle, en février et en mai 1993.

Parallèlement, en janvier 1993, le premier panel a été tiré de l'échantillon de l'Enquête sur la population active, et la première interview de l'EDTR a été effectuée pour recueillir des données démographiques et des données personnelles au sujet de ces répondants. Puis, en janvier et en mai 1994, les premières interviews sur le travail et le revenu ont été effectuées, encore une fois pour l'année de référence 1993.

## **Objectifs**

L'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu servira à appuyer les études concernant la situation économique des personnes et des familles et les processus qui influent sur celle-ci. Elle vise à appuyer les recherches sur des sujets comme:

- la dynamique du revenu, à savoir les facteurs déterminants de la pauvreté et des changements qui touchent le revenu des personnes et des familles;
- la dynamique du marché du travail et les transitions à cet égard, toute la vie durant, par exemple, la transition de l'école au marché du travail;
- la dynamique de la famille, particulièrement en rapport avec sa situation économique.

La personne constitue l'unité de base de l'échantillon de l'enquête, mais les caractéristiques familiales font partie des éléments importants du contenu de l'enquête, étant donné que la situation économique et les ressources sont généralement les mêmes pour les membres d'une même famille qui vivent ensemble.

Même si l'EDTR est d'abord et avant tout une enquête longitudinale, elle permet aussi de recueillir des données transversales, y compris une estimation du nombre de personnes qui ont un emploi ou qui traversent des périodes de chômage, à un moment ou à un autre pendant l'année, ainsi que la répartition des salaires annuels. Ces nouvelles données viennent compléter les données transversales déjà recueillies dans le cadre d'autres enquêtes.

Les microdonnées sur les personnes font partie des résultats principaux de l'enquête, y compris les fichiers de microdonnées à grande diffusion. Étant donné la gamme variée de sujets abordés et la nature longitudinale des données, les fichiers de microdonnées à grande diffusion permettent d'exploiter au maximum le potentiel de l'EDTR.

## **Grands thèmes de recherche**

Les discussions que nous avons eues avec des utilisateurs éventuels et les perspectives acquises grâce aux autres enquêtes par panel dont le contenu est semblable à celui de l'EDTR ont contribué à l'élaboration des sept grands thèmes de recherche suivants. Ces derniers permettent de dégager certaines des possibilités de l'enquête. En fonction de l'angle adopté pour l'étude, il convient d'utiliser comme unité d'analyse les personnes, les emplois, les employeurs ou les périodes (de chômage par exemple). L'EDTR peut couvrir pour une même année jusqu'à six emplois et six employeurs pour la même personne.

***Dynamique de l'emploi et du chômage.*** En règle générale, les données sur l'activité indiquent les changements nets touchant l'emploi, le chômage et l'inactivité survenus au cours d'une période de deux mois ou de deux ans. L'EDTR indiquera également les flux—le nombre de personnes qui connaissent un changement dans un sens ou dans l'autre durant une période donnée. Il est possible d'obtenir des données sur les flux de personnes ou des emplois selon le secteur d'activité, la profession ou les caractéristiques de l'employé. Il sera également utile de connaître la durée des périodes; par exemple : jusqu'à quel point les mêmes personnes connaissent-elles des périodes de chômage prolongées? Quels sont les principaux facteurs déterminants? Qu'est-ce qui fait qu'une personne quitte le marché du travail, ou décide de devenir travailleur autonome?

***Transitions liées au cycle de vie observées sur le marché du travail.*** On peut étudier les transitions importantes observées sur le marché du travail et qui sont directement liées à des étapes particulières du cycle de vie, notamment la transition des études au marché du travail, la transition du marché du travail à la retraite et les interruptions de travail pour la naissance ou l'éducation d'un enfant. Quelles sont les étapes habituelles du cycle de vie que l'on retrouve aujourd'hui au Canada ? À quelles activités s'adonnent les décrocheurs, et quels événements précèdent leur retour à l'école ?

***Qualité des emplois.*** L'EDTR favorise la recherche sur des sujets comme les écarts salariaux entre les hommes et les femmes, le sous-emploi, la

mobilité professionnelle, l'augmentation des gains durant une période de plusieurs années, et la polarisation des salaires et des heures de travail au sein de la population active.

**Mobilité économique de la famille.** À quel point le revenu des familles est-il stable ? Quelle est la proportion des familles dont le revenu s'améliore ou diminue considérablement au cours d'une période donnée ? Quelles sont les causes principales des changements dans le revenu des familles ? Dans quelle mesure les changements dans le bien-être économique découlent-ils d'un changement dans la composition de la famille (divorce, remariage) ?

**Dynamique du faible revenu.** Ce thème de recherche concerne la fréquence et la durée des périodes pendant lesquelles une personne ou un ménage se trouve dans la catégorie des faibles revenus, ainsi que les facteurs qui expliquent les mouvements d'entrée et de sortie dans cette catégorie. Les chercheurs ont eu recours à d'autres enquêtes longitudinales pour isoler et caractériser une sous-population «continuellement pauvre». Il sera aussi intéressant de regarder comment les prestations d'assurance-chômage et d'aide sociale et les autres paiements de transfert gouvernementaux influent sur les mouvements d'entrée et de sortie dans la catégorie des faibles revenus.

**Événements de la vie et changements familiaux.** Les informations relatives aux liens entre les membres des familles jouent un rôle fondamental dans les possibilités offertes par l'EDTR en ce qui touche la démographie. C'est grâce

à ces informations par exemple qu'on pourra déterminer avec précision les familles reconstituées et les familles comptant plusieurs générations. L'aspect longitudinal permettra d'étudier les événements de la vie et les facteurs qui les déterminent, ou encore les conséquences. Par exemple, quelle est la situation économique d'une famille avant que le mariage ne se rompe, et, par suite de la séparation, quelle sera la situation économique de chacun des époux et des enfants ?

***Poursuite des études et combinaison travail-études.*** Il sera possible de considérer le niveau de scolarité et l'activité scolaire dans le cadre des changements qui touchent les autres activités et la situation familiale d'une personne. Quelle est la situation familiale des jeunes qui poursuivent des études postsecondaires ? Dans quelle mesure les élèves du secondaire et ceux qui poursuivent des études postsecondaires combinent-ils travail et études ?



**2**

## **PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'ENQUÊTE**

---

La présente section décrit les caractéristiques principales de l'enquête que tous les utilisateurs des microdonnées de l'EDTR devraient connaître. Des renseignements additionnels sont fournis dans d'autres sections du présent guide.

L'EDTR est une enquête auprès des ménages. L'échantillon est tiré de l'Enquête sur la population active (EPA). Cette dernière utilise une base aréolaire et est effectuée auprès de la population des 10 provinces, à l'exception des habitants des réserves indiennes, des militaires et des personnes qui vivent en établissement. L'EDTR couvre un échantillon identique, avec une petite différence : l'EDTR comprend les membres du personnel des Forces armées qui vivent à l'extérieur des casernements.

L'échantillon de la première période de six ans est constitué de 15 000 ménages (plus de détails au sujet des panels figurent ci-dessous). Cela correspond à environ 31 000 personnes âgées de 16 ans et plus, qui répondent à des questions au sujet de leur travail et de leur revenu pour l'année qui précède.

## **Interviews**

Au cours des six années de vie d'un panel, on procède jusqu'à 13 interviews :

- **Une interview préliminaire afin de recueillir des données de base.** L'interview préliminaire pour le premier panel s'est tenue en janvier 1993, et la période de référence a été fixée au 31 décembre 1992, soit en fait le début de 1993. Les répondants étaient alors âgés de 15 ans et plus.
- **Six interviews sur le travail (tous les mois de janvier).** L'interview sur le travail porte sur l'année civile qui précède. Dans le cas du premier panel, l'interview a été effectuée en janvier 1994, pour la période de référence de 1993. (Dans certains cas, la date de référence est fixée de façon plus précise à la fin de 1993). L'interview sur le travail comprend des sujets comme les liens entre les membres des familles et l'activité scolaire.
- **Six interviews sur le revenu (tous les mois de mai).** Comme c'est le cas pour l'interview sur le travail, la période de référence est fixée à l'année civile qui précède. L'interview sur le revenu n'est effectuée qu'en mai, afin de profiter du fait qu'après la période des déclarations d'impôt, les données sur le revenu sont plus fraîches à l'esprit des répondants. On ne tient pas d'interview sur le revenu si le répondant donne à Statistique Canada la permission d'utiliser ses dossiers fiscaux de Revenu Canada, aux fins de l'enquête.

Étant donné que les interviews sur le travail et le revenu, chaque année, se rapportent à l'année civile précédente, elles constituent ensemble une vague. Il s'agit en fait d'un genre d'interview fractionnée. Les interviews sont conçues de façon à assurer le plus possible la cohérence entre les données signalées en janvier et en mai. De nombreuses décisions touchant le traitement tiennent aussi compte du fait que l'on regroupe les deux interviews en une.

Les personnes de moins de 15 ans ne sont pas interviewées dans le cadre de l'EDTR, mais on recueille certains renseignements à leur sujet auprès d'autres membres du ménage. Selon la procédure établie pour le premier panel, lorsque les membres du ménage atteignent l'âge de 15 ans, ils passent une interview préliminaire, en préparation pour les questions de l'année suivante. Lorsqu'ils atteignent l'âge de 16 ans, on commence à leur poser les questions sur le travail et le revenu.

L'EDTR utilise l'interview assistée par ordinateur (IAO). Des versions sur papier des questionnaires informatisés sont disponibles pour référence. Étant donné leur longueur, ils ne sont pas compris dans le Guide de l'utilisateur des microdonnées, mais ils sont inclus dans des rapports distincts de la série des documents de recherche de l'EDTR. Le Guide fournit des renseignements complets sur les définitions, les catégories de réponse et les populations admissibles pour chacune des variables, ce qui fait que la plupart des utilisateurs ne devraient pas avoir à se reporter aux questions originales de l'interview.

## **Cohabitants**

Les méthodes d'entrevue décrites ci-dessus tiennent compte exactement du cheminement d'un répondant longitudinal à l'intérieur de l'EDTR, sans égard à la non-réponse. Tous les répondants longitudinaux sont identifiés au début d'un panel, et ils sont suivis pendant six ans, qu'ils changent de domicile ou non. Si un ménage se sépare, toutes les «ramifications» sont suivies.

De même, les nouvelles personnes qui commencent à vivre avec un répondant longitudinal après la première interview sont incluses dans l'enquête, même si elles ne contribuent pas à l'échantillon longitudinal. Elles sont appelées *cohabitants* dans le cadre de l'EDTR. On interview les cohabitants pour deux raisons :

- disposer de données complètes sur la famille et le ménage pour les répondants longitudinaux;
- obtenir des données pour un échantillon représentatif de la population chaque année.

Les méthodes d'interview utilisées pour les cohabitants sont très semblables à celles utilisées pour les répondants longitudinaux. Toutefois, les cohabitants ne font pas partie du processus tant qu'ils n'intègrent pas le ménage d'un répondant longitudinal, et on cesse de les interviewer ou de les suivre dès qu'ils cessent de vivre avec un répondant longitudinal.

## **Croissance de l'échantillon**

Le tableau ci-dessous montre la croissance naturelle et le vieillissement d'un échantillon, avant de prendre en compte la non-réponse. (La non-réponse comprend dans ce cas les répondants longitudinaux qui deviennent inadmissibles dans le cadre de l'enquête du fait qu'ils ont été admis dans un établissement, qu'ils sont décédés, etc.)

**TABLEAU 1. Tailles des échantillons avant la non-réponse**

	1993	1994
<b>TOUS LES ÂGES</b>		
Répondants longitudinaux	39,700	39,700
Cohabitants	...	2,100
<b>Total</b>	<b>39,700</b>	<b>41,800</b>
<b>16 ANS ET PLUS</b>		
Répondants longitudinaux	30,000	30,600
Cohabitants	...	1,400
<b>Total</b>	<b>30,000</b>	<b>32,000</b>

Le nombre de répondants longitudinaux (de tous les âges) demeure fixe, mais au fur et à mesure que l'échantillon vieillit, d'autres personnes peuvent désormais répondre aux questions sur le travail et le revenu. Cette croissance peut être constatée dans le nombre de personnes de 16 ans et plus en 1994 par rapport à 1993. En 1994, l'enquête a permis

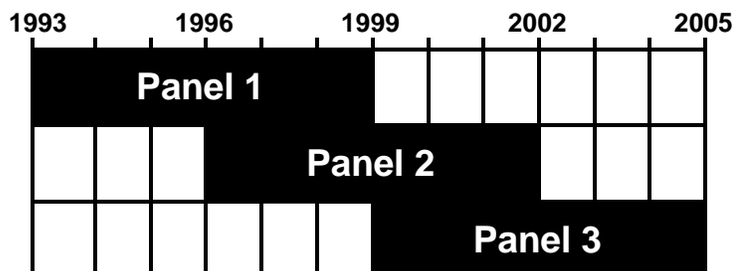
d'identifier environ 2 100 cohabitants, dont certains étaient des nouveau-nés. De tous les cohabitants, ceux âgés de 16 ans et plus représentaient environ 1 400 personnes.

## ***Structure des panels***

L'EDTR est conçue de façon à se poursuivre indéfiniment. À partir du panel 2, deux panels se chevaucheront constamment. Le renouvellement et le chevauchement des panels permettent d'assurer le maintien de la représentativité de l'échantillon. Le panel 1 a été choisi en janvier 1993, au moment de l'interview préliminaire. Le deuxième panel commencera en 1996, et sera sans doute de taille similaire au premier. En 1999, le troisième panel commencera et le premier panel prendra fin. Cela permettra de maintenir un échantillon total à peu près constant pour les données transversales.

On a recours à une approche échelonnée, qui permet le renouvellement fréquent des panels, pour améliorer la représentativité de l'échantillon au fil des ans et pour avoir la souplesse nécessaire pour ajouter des questions à l'enquête. Le choix d'une durée de six ans a en outre été fonction de l'échantillon et de considérations relatives au fardeau pour les répondants.

### **Chevauchement des panels de l'EDTR**



### **Modifications de l'interview préliminaire du panel 2**

Dans le cas du panel 2, on prévoit la modification de l'interview préliminaire. Cette dernière (qui sert à recueillir des caractéristiques de base ainsi que des données brèves sur le travail pour l'interview relative à cette composante) a été reportée de janvier 1996 à janvier 1997. L'interview préliminaire et l'interview sur le travail seront effectuées au cours du même contact, comme c'est le cas pour les cohabitants qui sont intégrés à l'échantillon. Afin d'assurer la continuité de l'échantillon et de disposer de données sur la composition des ménages pour le début de 1996, nous continuerons de choisir un échantillon à partir de l'Enquête sur la population active en janvier 1996. Ainsi, les changements touchant les ménages qui se produisent au cours de l'année de référence 1996 pourront quand même être saisis.

### **Microdonnées après chaque vague**

Les microdonnées pour la vague 1 comprennent des données de base recueillies au cours de l'interview préliminaire, de l'interview sur le travail pour 1993 et de l'interview sur le revenu pour la même année. Les données de base sont, pour la plupart, mises à jour pour rendre compte de la situation à la fin de

1993, à partir des événements signalés cette année-là.

Chaque année, le contenu d'une vague de données est le même, c'est-à-dire des données sur le travail et le revenu, ainsi que des données de base mises à jour au besoin. Les données de chaque année sont cumulatives; le ou les fichiers produits après chaque vague comprennent toutes les vagues précédentes du panel. Lorsque des données de panels successifs deviendront disponibles, elles seront aussi fournies ensemble.

## ***Éléments de base de l'analyse***

L'EDTR vise principalement à appuyer l'analyse longitudinale. Toutefois, du fait de l'inclusion de cohabitants, il est aussi possible et utile d'étudier les microdonnées d'un point de vue transversal. À cette fin, on dispose des facteurs de pondération longitudinal et transversal, et l'analyste doit choisir celui qui convient. Il existe aussi un poids pour le travail qui convient aux études nécessitant principalement des données sur le travail et non des données sur le revenu. Lorsque les données du deuxième panel deviendront disponibles, il sera avantageux d'utiliser les deux panels pour l'analyse transversale. Les poids transversaux seront établis en conséquence.

Les caractéristiques de la famille d'une personne constituent des indicateurs importants de sa situation économique. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, il n'est pas possible de donner les caractéristiques familiales de tous les membres d'une famille pour des raisons de confidentialité. Un échantillon réduit est disponible pour plusieurs

de ces données, et les facteurs de pondération individuels de cet échantillon sont augmentés pour arriver au total de la population. Il s'agit du poids de sous-échantillonnage. Les analystes devraient l'utiliser à la place du poids longitudinal pour étudier les caractéristiques familiales qui figurent comme sous-échantillon dans le fichier à grande diffusion.

Vous trouverez plus de renseignements sur les poids au chapitre 5, «Poids».

Il se peut que les utilisateurs de données sur la famille qui proviennent d'autres sources soient habitués à utiliser la famille comme unité d'analyse. Dans l'analyse longitudinale, cela n'est pas possible, étant donné que la composition de la famille évolue avec le temps. La solution consiste à utiliser la personne comme unité d'analyse. Afin d'éviter de compliquer davantage le système de pondération, on ne calcule pas les facteurs de pondération des familles dans le cadre de l'analyse transversale. Les utilisateurs doivent se servir de la personne comme unité d'analyse pour les données transversales sur la famille ainsi que pour les données longitudinales.

Dans le cas des microdonnées de la première vague, il existe deux fichiers plats : celui des personnes et celui des emplois-personnes. Il est possible de définir nombre d'autres unités d'analyse, y compris une longue liste de périodes, par exemple, l'état matrimonial, les périodes de chômage et les absences du travail pour une raison particulière ou d'une certaine durée.



**3**

## **POPULATION DE L'EDTR ET RÈGLES DE SUIVI**

---

### **Champ d'observation**

La population de l'EDTR est fondamentalement la même que celle de l'Enquête sur la population active dont a été tiré le premier échantillon, si ce n'est que, dans le cadre de l'EDTR, on collecte aussi des données sur les enfants. La population cible de l'EDTR comprend donc toutes les personnes qui résident au Canada, quel que soit leur âge, **sauf** les résidents :

- du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest;
- des établissements institutionnels<sup>1</sup>, à moins que leur séjour dure moins de six mois;
- des réserves indiennes;
- des casernements militaires.

---

1. La notion d'établissement institutionnel sur laquelle se fonde l'EDTR est la même que pour le recensement de la population. Elle inclut les foyers collectifs pour enfants et orphelinats, les hôpitaux pour personnes souffrant de maladies chroniques, les maisons de repos, les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements de correction et établissements pénitentiaires, les foyers pour jeunes contrevenants et prisons. Cependant, les résidences scolaires, les monastères, les couvents, etc. ne font pas partie des établissements institutionnels. (*Dictionnaire du Recensement de 1991*, n° 92-301 au catalogue).

## **Répondants longitudinaux et cohabitants**

Au moment du tirage de l'échantillon, c'est-à-dire en janvier de la première année de référence, tous les membres des logements choisis deviennent des répondants longitudinaux du panel. Durant les années subséquentes de collecte de données, l'EDTR vise tous les membres de ménage qui partagent un logement avec un répondant longitudinal, y compris les personnes qui n'étaient pas présentes au moment de la formation du panel. Ces nouveaux membres sont appelés des «cohabitants». On interviewe les cohabitants, premièrement, pour calculer des variables relatives à la famille et, deuxièmement, pour obtenir des estimations transversales à jour, sans devoir tirer un nouvel échantillon.

## **Admissibilité aux interviews**

Les répondants longitudinaux sont suivis et, dans la mesure du possible, interviewés durant six ans après l'interview préliminaire, indépendamment de l'endroit où ils déménagent. (Consulter la section «Suivi des personnes qui ont déménagé» ci-après pour une explication du mode de suivi des répondants longitudinaux quand ils déménagent.) En règle générale, un répondant longitudinal peut être interviewé jusqu'à 13 fois au cours d'une période de sept ans : la première année, à l'occasion de l'interview préliminaire, puis deux fois par an pendant les six années suivantes, aux fins de collecter des données sur le travail (en janvier) et sur le revenu (en mai).

Les cohabitants sont interviewés aussi longtemps qu'ils résident avec un répondant longitudinal. S'ils cessent de vivre avec ce dernier, on garde leur nom

dans le fichier durant les interviews ultérieures avec le répondant longitudinal, au cas où ils réintégreraient le ménage. Le cas échéant, ils sont à nouveau interviewés.

Les enfants ne sont pas interviewés avant qu'ils aient 15 ans. Toutefois, on collecte des données démographiques de base au sujet de tous les enfants auprès d'un membre adulte du ménage durant l'interview de janvier, afin de calculer des variables relatives à la famille et d'obtenir des renseignements sur les enfants de la personne.

## ***Suivi des personnes qui ont déménagé***

Les répondants longitudinaux peuvent sortir de la population cible définie plus haut, à la section sur le champ d'observation. Le cas échéant, à l'exclusion des personnes décédées, on ne les raye pas de la liste des personnes auprès desquelles sont collectées les données. En effet, le fait de poursuivre la collecte des données à leur sujet leur permet de continuer de faire partie de l'échantillon longitudinal. En outre, il se peut qu'ils entrent à nouveau dans la population cible plus tard. Néanmoins, en raison de contraintes opérationnelles, il n'est pas toujours possible de suivre les personnes qui déménagent à l'étranger ou qui entrent dans des établissements institutionnels. Aussi a-t-on établi des règles concernant le suivi des personnes qui déménagent.

Plus précisément, on tente d'interviewer, dans la mesure du possible, les répondants qui déménagent au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest ou aux États-Unis. Il en est de même des personnes qui vont vivre sur une réserve indienne ou dans un

casernement militaire. Quant aux personnes qui déménagent dans d'autres pays ou dans un établissement institutionnel, on se limite à un dépistage en vue de repérer celles qui «reviennent» subséquemment; chaque année, on confirme leur lieu de résidence et, si elles reviennent, on recommence à les interviewer.

**4**

## **ÉCHANTILLON**

---

### **Source de l'échantillon de l'EDTR**

L'échantillon sélectionné pour chaque panel de l'EDTR est un sous-ensemble de l'échantillon de l'Enquête sur la population active (EPA). Pour le premier panel, le tirage de l'échantillon et la première interview ont eu lieu au moment de l'interview de janvier 1993 de l'EPA. Moyennant quelques ajustements mineurs, cet échantillon est représentatif de la population au 31 décembre 1992.

L'échantillon de l'EPA est divisé en six sous-échantillons représentatifs, appelés groupes de renouvellement. Une fois sélectionné, un logement est gardé six mois dans l'échantillon, et, chaque mois, un sixième de l'échantillon est remplacé ou «renouvelé».

Pour obtenir un sous-ensemble de l'échantillon de l'EPA pour le panel 1 de l'EDTR, on a sélectionné deux des six groupes de renouvellement de l'EPA. Ce sous-ensemble comprenait à peu près 20 000 ménages. Environ 88 % des répondants de l'EPA, soit 17 000 ménages, ont accepté de participer à l'EDTR. Après avoir éliminé approximativement 2 000 de ces ménages pour des raisons financières, on a obtenu un échantillon d'environ 15 000 ménages, soit 31 000 répondants

âgés de 15 ans et plus en janvier 1993<sup>2</sup>. Ce mois-là, ces répondants ont subi l'interview préliminaire de l'EDTR à titre de supplément de l'interview de l'EPA.

Sauf pour ce qui est de la taille de l'échantillon et de la population cible, le plan d'échantillonnage de l'EDTR a les mêmes caractéristiques que celui de l'EPA. La non-réponse à l'EPA se transpose aussi à l'EDTR. Le taux de réponse à l'EPA est égal ou supérieur à 95 %.

## **Plan d'échantillon- nage de l'EPA**

L'échantillon de l'EPA est tiré d'une base aréolaire, selon un plan d'échantillonnage stratifié à phases multiples et fondé sur une méthode probabiliste. Les phases de stratification et d'échantillonnage successives sont décrites plus loin. Le lecteur trouvera d'autres renseignements dans le *Guide d'utilisation des données de l'Enquête sur la population active* de Statistique Canada, n° 71-528 au catalogue, et dans *Méthodologie de l'Enquête sur la population active* de Statistique Canada, n° 71-526 au catalogue.

Le plan d'échantillonnage de l'EPA est remanié tous les dix ans afin de tirer parti des caractéristiques et des dénombrements censitaires les plus récents. Le panel 1 de l'EDTR reflète le plan d'échantillonnage établi d'après les données du Recensement de 1981, qui était en vigueur au moment de sa sélection. En revanche, pour le panel 2, le plan d'échantillonnage s'appuie sur les données du Recensement de 1991.

- 
2. Un petit échantillon de répondants qui ont répondu au questionnaire de l'EPA mais non à l'interview préliminaire (environ 200 ménages) est suivi aux fins de l'évaluation de la qualité des données.

Outre sa plus grande efficacité, le nouveau plan d'échantillonnage présentera vraisemblablement des caractéristiques avantageuses du point de vue de l'EDTR. L'une d'elles tient au fait que le revenu total a été ajouté en tant que variable de stratification.

***Stratification et échantillonnage pour l'EPA  
(plan d'échantillonnage fondé sur les  
données du Recensement de 1981)***

Le principal avantage d'un plan d'échantillonnage stratifié tient au fait que l'échantillonnage indépendant de nombreuses strates distinctes, chacune contenant une population relativement homogène, aboutit à un échantillon plus efficace que celui obtenu par simple échantillonnage aléatoire sans stratification.

En premier lieu, on divise chaque province en régions économiques (définies en vertu d'ententes fédérale-provinciales). Puis, chaque région économique est subdivisée de façon à comporter une ou plusieurs unités autoreprésentatives (UAR), une unité non autoreprésentative (UNAR) et divers «secteurs spéciaux».

En règle générale, les UAR correspondent à des régions urbaines comptant au moins 15 000 habitants ou une population active dont les caractéristiques, précisées par le recensement, sont uniques. Dans la plupart des cas, les limites des UAR correspondent aux délimitations géographiques établies pour le recensement, comme les régions métropolitaines de recensement. L'UNAR

correspond à la totalité de la zone de la région économique non comprise dans les UAR, c'est-à-dire la zone qui englobe tous les centres urbains non inclus dans les UAR et les régions rurales.

Les secteurs spéciaux comprennent les membres de la population cible de l'EPA qui vivent dans des structures exclues de la base de sondage des logements—par exemple le personnel résident des hôpitaux ou des écoles, les résidents permanents des hôtels ou des motels, et le personnel civil habitant les bases militaires—ainsi que certaines régions éloignées des provinces que les intervieweurs de l'EPA ne peuvent atteindre facilement. En tout, ces groupes représentent environ 1 % de la population visée par l'enquête. Pour des raisons opérationnelles, on échantillonne cette sous-population séparément, au moyen d'une base aréolaire spéciale.

Chaque UAR est divisée en strates, de façon à ce que chaque strate contienne une population relativement homogène en ce qui a trait aux caractéristiques socioéconomiques définies au moment du recensement. En ce qui concerne l'EPA, la stratification tient compte de nombreuses caractéristiques, dont les niveaux d'emploi et de chômage, la composition par activité économique, la courbe d'âge de la population, la proportion de petits ménages et le degré d'accession à la propriété. Le nombre de strates dépend de la taille de l'UAR.

Au sein de chaque strate de l'UAR, on détermine des groupes de logements qui correspondent

généralement à des îlots ou à des côtés d'îlot. Ces «grappes» constituent les unités primaires d'échantillonnage (UPÉ) de l'UAR. La sélection d'un échantillon de grappes dans chacune de ces strates représente la première phase de l'échantillonnage effectué dans les UAR.

Dans les 18 plus grandes UAR, on sélectionne un échantillon d'appartements situés dans de grands immeubles collectifs à partir d'un registre distinct, établi grâce à des renseignements fournis par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Ce travail a pour but d'assurer une meilleure représentation des personnes qui vivent en appartement et de réduire au minimum l'effet de la croissance de la construction de nouveaux immeubles collectifs dans les grappes.

Dans le cas des régions économiques où la population de l'UNAR est assez forte, on subdivise l'UNAR en strates urbaines et rurales distinctes. Puis, au sein de chaque strate, on effectue une sous-stratification d'après les caractéristiques socioéconomiques. Les strates ainsi obtenues constituent les unités primaires d'échantillonnage (UPÉ). Elles jouent le même rôle que les îlots dans les UAR, mais englobent des régions géographiques relativement grandes. Plusieurs de ces régions sont sélectionnées dans chaque strate au premier stade de l'échantillonnage. Puis, au sein de chaque UPÉ sélectionnée, on forme un certain nombre de grappes en se fondant sur des caractéristiques physiques bien définies, reconnaissables tant sur les cartes que sur le terrain.

Dans la base aréolaire spéciale, les strates reflètent les divers types de groupes spéciaux qui exigent des méthodes particulières sur le terrain, c'est-à-dire les établissements militaires, les régions éloignées, etc. On subdivise la base conformément aux secteurs de dénombrement du recensement existants (SD, unités géographiques dénombrées par un recenseur). Ces secteurs de dénombrement jouent pour les secteurs spéciaux le même rôle que les grappes, c'est-à-dire celui d'unités primaires d'échantillonnage.

Pour les trois types de régions, des enquêteurs sur le terrain visitent les grappes ou les SD sélectionnés, afin d'établir dans chaque cas la liste de tous les logements privés existants. On sélectionne ensuite l'échantillon de logements à partir de cette liste.

## **Représen- tativité transversale**

L'échantillon de l'EDTR permet de refléter un grand nombre des changements qui surviennent au sein de la population : naissances, décès, mobilité géographique, séparation des familles, etc. En général, les règles utilisées pour suivre les répondants et leurs cohabitants d'une année à l'autre font en sorte qu'il est possible d'obtenir une représentation de la «nouvelle» population chaque année, à condition d'utiliser les poids transversaux appropriés.

Il peut toutefois arriver qu'une population particulière soit sous-représentée après la première année où le panel a été choisi. C'est le cas des nouveaux ménages composés entièrement de nouveaux entrants dans la population cible. Les

nouveaux immigrants constituent le seul groupe qui soit assez grand pour poser une certaine inquiétude.

Quand des immigrants entrent dans le ménage d'un non-immigrant (ou dans celui d'un immigrant qui résidait au Canada au moment du choix de l'échantillon), la probabilité qu'ils fassent partie du ménage d'un répondant longitudinal et qu'ils soient choisis comme cohabitants est la même que pour n'importe qui d'autre. Ils sont représentés dans l'échantillon de l'EDTR. Cependant, ceux qui entrent dans la population cible sans se joindre à des non-immigrants n'ont aucune chance d'être sélectionnés dans l'échantillon de l'EDTR et ne sont donc pas représentés.

Il existe plusieurs autres types de nouveaux entrants dans la population de l'EDTR, à savoir les personnes qui résidaient préalablement dans un établissement, sur une réserve indienne ou dans une caserne, et les personnes qui ont déménagé du Yukon ou des Territoires du Nord-Ouest, mais, dans tous les cas, ce sont de petits groupes<sup>3</sup>.

Même chez les nouveaux immigrants, le nombre de personnes concernées est faible. D'après les données de l'Enquête sur les finances des consommateurs, en 1991, seulement 0,3 % des ménages étaient composés exclusivement de

- 
3. Les nouveau-nés représentent un cas particulier d'entrants. Parce qu'ils ne constituent pas de ménages par eux-mêmes, ils devraient être fidèlement représentés dans l'échantillon.

personnes ayant immigré cette année-là<sup>4</sup>. En outre, le fait qu'on utilise chacun des panels de l'EDTR pendant six ans au maximum et qu'il y ait toujours deux panels qui se chevauchent permet de limiter la sous-représentation cumulative des nouveaux immigrants. En d'autres termes, l'immigrant qui arrive au Canada entre 1993 et 1996 peut ne pas être représenté dans le panel 1, mais il le sera dans le panel 2.

---

4. Document de recherche de l'EDTR, n° 93-19.

**5**

**POIDS**

---

Le poids d'échantillonnage associé à un enregistrement indique le nombre d'unités au sein de la population que représente l'unité de l'échantillon (une personne, une famille, un ménage ou un emploi, par exemple). L'EDTR utilise quatre sortes de poids ou facteurs de pondération pour la première vague : le poids longitudinal, le poids de sous-échantillonnage, le poids transversal et le poids transversal pour le travail.

**«Effets du plan d'échantillonnage» et poids**

Le plan d'échantillonnage complexe utilisé pour l'EDTR crée des poids inégaux pour chaque répondant. Les données pondérées et non pondérées produiront donc des résultats très différents pour la distribution, la moyenne et le reste. En plus d'appliquer les poids appropriés, l'utilisateur des microdonnées devrait se rappeler que le seuil de signification des vérifications d'hypothèses (tests *t*, etc.) fourni automatiquement par les logiciels de statistiques est habituellement inexact. En effet, ces derniers calculent la variance en prenant pour hypothèse un échantillonnage aléatoire simple, sans stratification. Pour plus de renseignements au sujet de l'application des tests de signification, voir le chapitre 12, «Lignes directrices pour la diffusion (Qualité des données)».

## **Poids longitudinal**

Le poids longitudinal se rapporte à la population au moment de la sélection de l'échantillon. Il est celui qui se prête habituellement le mieux à l'analyse longitudinale basée sur une comparaison des données de plus d'une année. Pour le premier panel, la somme des poids longitudinaux correspond à la population au 31 décembre 1992. Seuls les répondants longitudinaux se voient attribuer un facteur de pondération longitudinal différent de zéro pour une année quelconque. Chaque année, on recalcule le poids longitudinal du panel afin de tenir compte de l'érosion supplémentaire (non-réponse) qui a eu lieu durant l'année en question. Ainsi, l'érosion qui s'est produite en 1993 est prise en considération dans le calcul du poids longitudinal de 1993.

Dans le cadre de l'EDTR, on établit un poids initial à partir des poids de l'EPA pour obtenir le poids longitudinal : puisque l'EDTR n'utilise qu'un sous-ensemble de l'échantillon de l'EPA, les poids de l'EPA sont ajustés de façon à toujours correspondre à la population totale.

## **Poids de sous-échantillonnage du fichier à grande diffusion**

Dans l'analyse des caractéristiques familiales fondées sur le fichier de microdonnées à grande diffusion, on remplace parfois le poids longitudinal par le poids de sous-échantillonnage. Pour des raisons de confidentialité, on ne peut obtenir certaines données sur les caractéristiques familiales des répondants que pour un sous-échantillon, c'est-à-dire un répondant longitudinal par famille. Le poids de sous-échantillonnage sert à effectuer la correction nécessitée par la réduction de

l'échantillon. Il est possible de se procurer les résultats obtenus avec l'échantillon complet basé sur le poids longitudinal en communiquant avec le personnel de l'EDTR.

***Aucune pondération pour la famille***

Certaines enquêtes transversales présentent des données familiales ayant la famille comme unité d'analyse. Seule la personne est utilisée comme unité d'analyse dans l'EDTR, puisque les données familiales sont analysées sur le plan longitudinal et non transversal. C'est pourquoi il est préférable d'utiliser le poids longitudinal ou le poids de sous-échantillonnage.

Les enquêtes transversales auprès des ménages recourent fréquemment à une pondération intégrée pour la famille en vertu de laquelle tous les membres d'un ménage reçoivent le même poids. Dans l'EDTR, les facteurs de pondération peuvent varier d'un membre de la famille à l'autre.

***Poids transversal***

Le poids transversal (ou le poids transversal pour le travail) permet d'effectuer des estimations à partir des données d'une seule année. Une série chronologique se compose de telles estimations.

On calcule un poids transversal distinct pour chaque année, sauf celle où a été effectuée la première sélection de l'échantillon, c'est-à-dire, dans le cas du premier panel, janvier 1993. Les données

recueillies à cette date sont représentatives pour la fin de 1992 et peuvent être étudiées en remplaçant le poids transversal par le poids longitudinal. On peut procéder de cette façon parce que les répondants longitudinaux du premier panel constituaient un échantillon représentatif de la population à ce moment.

On peut toujours se servir des poids longitudinaux pour l'analyse transversale, mais il reste qu'il y a moins d'unités longitudinales que d'unités transversales. Les poids transversaux accroissent donc la fiabilité des données.

Les nouveaux poids transversaux s'appliquant à chaque année sauf à 1992 sont calculés au moyen de la méthode du partage des poids, adaptée pour l'EDTR par Lavallée<sup>5</sup>. En deux mots, on «partage» ou redistribue les poids longitudinaux des répondants longitudinaux d'un ménage entre les cohabitants du ménage. On procède ensuite à un ajustement pour la non-réponse (érosion), puis à un second ajustement en fonction des totaux de contrôle de la population actuelle (stratification après sélection). Les poids qui en résultent constituent les poids transversaux finals. Le partage des poids et les ajustements sont repris pour chaque année du panel.

---

5. Lavallée, P. «Pondération transversale des enquêtes longitudinales menées auprès des individus et des ménages à l'aide de la méthode du partage des poids», *Techniques d'enquête*, vol. 21, n° 1, 1995, p. 27 à 36.

## **Poids transversal pour le travail**

Le poids transversal pour le travail est le seul poids que l'on peut utiliser avec les données du fichier emploi-personne de la première vague. Dans certains cas, décrits plus bas, on devrait aussi se servir de ce poids au lieu du poids transversal dans le fichier-personne.

Le poids transversal pour le travail comporte un ajustement du poids transversal pour tenir compte du fait qu'on ne possède aucun enregistrement sur le travail pour les non-répondants à l'interview sur le travail, puisque les emplois manquants ne font l'objet d'aucune imputation. La non-réponse dans l'un ou l'autre fichier soulève des difficultés. Toutefois, dans le fichier-personne, l'utilisateur des microdonnées se rend compte de la non-réponse lors de l'interview sur le travail grâce à la valeur «ne sait pas» attribuée à chaque variable et à la fréquence de cette valeur. Il s'ensuit un nombre insuffisant d'*enregistrements* dans le fichier emploi-personne, ce qui entraîne la sous-estimation de toutes les variables si on ne corrige pas les facteurs de pondération à la hausse. Le poids transversal pour le travail permet d'effectuer cet ajustement pour la quasi-totalité de la sous-estimation<sup>6</sup>.

---

6. La perte de certaines données durant leur transmission des intervieweurs à Statistique Canada a accentué la non-réponse à l'interview sur le travail de janvier 1994. Ce problème découle de l'introduction de l'interview assistée par ordinateur.

Le nouveau poids permet d'ajouter le poids des personnes qui faisaient partie du fichier-personne, mais qui vivaient dans un ménage où aucun renseignement sur le travail n'a été obtenu, au poids des Canadiens qui ont répondu aux deux interviews. Néanmoins, une certaine sous-estimation des emplois subsiste.

Dans le fichier-personne, on peut se servir du poids transversal pour le travail au lieu du poids transversal quand l'analyse porte davantage sur des sujets abordés lors de l'interview sur le travail. L'analyste peut choisir d'optimiser les données sur ces aspects (caractéristiques de l'emploi, absences du travail, périodes sans travail, activité scolaire, incapacité, etc.) pourvu que les données sur les aspects démographiques et le revenu aient moins d'importance pour l'étude. Plus exactement, le poids transversal pour le travail constitue la meilleure solution au problème des valeurs manquantes pour les sujets abordés lors de l'interview sur le travail, mais donne lieu à une réduction correspondante du nombre de valeurs originales et de valeurs imputées concernant les aspects liés à la démographie et au revenu.

## ***Expansion et érosion***

Comme c'est le cas pour n'importe quelle enquête par panel, le nombre de cohabitants augmente chaque année, les personnes qui vivaient dans le logement original se séparant et allant habiter avec d'autres personnes. À mesure que le nombre total de répondants augmente, on corrige les poids transversaux à la baisse pour éviter que les résultats

indiquent une augmentation illusoire de la population. Toutefois, on rectifie aussi les poids à la hausse chaque année afin de tenir compte de l'érosion de l'échantillon (non-réponse et impossibilité de retrouver les répondants).

Lorsqu'il y a érosion, les poids des non-répondants d'une vague sont redistribués entre les répondants. Si les caractéristiques des répondants et des non-répondants étaient les mêmes, l'ajustement serait relativement aisé; cependant, on convient généralement qu'il existe une certaine variation dans la non-réponse, à savoir que les caractéristiques des non-répondants ne sont pas les mêmes que celles des répondants. Chez ces derniers, par exemple, on retrouve un plus grand nombre de personnes occupées et de personnes qui ne déménagent pas. Pour résoudre le problème, l'ajustement pour la non-réponse est effectué séparément dans les groupes de personnes qui ont certaines caractéristiques (connues) en commun.

## ***Chevauchement des panels***

Les panels se chevaucheront à partir de l'année de référence 1996. Lorsque les données longitudinales de quelques années consécutives seulement sont requises, on peut doubler la taille de l'échantillon en combinant les données des quelques dernières années du panel et celles des quelques premières années du panel suivant, puisqu'ils se chevauchent. Chaque participant aura non seulement un poids longitudinal valable pendant six ans, mais aussi deux poids triennaux valables pour les trois premières et les trois dernières années du panel. Il est essentiel

d'avoir des poids triennaux différents si l'on veut harmoniser les observations provenant des deux panels d'après la période de référence commune. Ces poids correspondront à la population du début de la période de trois ans.

En outre, on calculera chaque année les poids transversaux et les poids de sous-échantillonnage de l'échantillon élargi.

## **Complément d'information**

Il n'est pas facile de choisir le ou les poids qui conviennent à l'analyse. Les utilisateurs de microdonnées qui s'interrogent toujours à ce sujet après avoir lu ces quelques pages ne devraient pas hésiter à communiquer avec nous pour obtenir des éclaircissements.

**6**

## **MÉTHODES DE COLLECTE DES DONNÉES**

---

### **Renseignements généraux**

La collecte se déroule en janvier et en mai, et les données recueillies pendant ces deux périodes correspondent à une « vague » de l'enquête. Au début d'un panel, on obtient auprès des répondants des renseignements de base, qui demeurent valables pour le reste de la durée du panel. Dans le cas du premier panel, les renseignements de base ont été recueillis en janvier de la première année de référence, c'est-à-dire janvier 1993. L'interview a été effectuée ce même mois comme supplément à l'Enquête sur la population active (EPA) et a été appelée interview préliminaire de l'EDTR.

Dans le cas du panel 2 à tout le moins, et peut-être pour les panels subséquents, l'interview préliminaire sera effectuée au cours du mois de janvier suivant la première année de référence, en même temps que la première interview sur le travail. Cette approche est mise à l'essai pour le panel 2, en partie parce qu'elle est moins coûteuse et qu'elle n'a que des répercussions minimales sur les données. On continuera de choisir l'échantillon au début de la première année de référence, de façon que les mêmes données de l'EPA sur les répondants soient disponibles au début de la première année (par exemple les activités sur le marché du travail, en vue de leur intégration dans l'interview sur le travail, et les liens des membres de la famille). Pour le début de la première année de référence, les

renseignements de base de l'interview préliminaire proviendront des données fournies dans l'interview sur le travail.

Dans la mesure du possible, un intervieweur interroge les mêmes répondants chaque année. Les intervieweurs de l'EDTR sont généralement les mêmes que pour l'EPA. Tous les intervieweurs de l'EPA sont supervisés par un groupe d'intervieweurs principaux qui doivent s'assurer que les intervieweurs connaissent bien les concepts et les procédures de l'EPA et des enquêtes complémentaires. Les intervieweurs principaux sont, quant à eux, supervisés par les chefs de projet de l'EPA affectés aux divers bureaux régionaux.

La collecte de données, qui se fonde sur l'interview assistée par ordinateur (d'autres renseignements à ce sujet figurent plus bas), est décentralisée : les intervieweurs travaillent généralement à domicile. Ils effectuent l'interview par téléphone, puis transmettent les données par modem au bureau régional de Statistique Canada le plus proche. Pour des raisons de sécurité, la transmission se fait sous forme codée.

Les réponses par personne interposée sont acceptées aux fins de l'EDTR, c'est-à-dire que l'interview est habituellement effectuée auprès d'un seul membre du ménage qui répond au nom des autres, à condition qu'il ou elle puisse fournir les renseignements demandés. Sinon, l'intervieweur prend des dispositions pour communiquer directement avec les autres membres du ménage.

L'EDTR est une enquête à participation volontaire, mais il est essentiel que les taux de réponse soient élevés pour assurer la qualité des données. On demande donc aux intervieweurs de tenter d'obtenir, par tous les moyens raisonnables, la collaboration des répondants. En aucun cas on ne remplace des logements échantillonnés par d'autres pour cause de non-réponse.

Pour faciliter la tâche des intervieweurs, une campagne dynamique et permanente de relations avec les répondants se fait avant chaque période de collecte des données. Les ménages sélectionnés reçoivent un bulletin à l'intention des répondants portant la signature du directeur du bureau régional le plus proche. La lettre remplit diverses fonctions, selon les circonstances. Elle peut informer les répondants de l'EPA qu'ils ont été sélectionnés pour participer à l'EDTR, décrire l'enquête et souligner l'importance de leur participation, ou leur expliquer les différentes options quant à la déclaration du revenu. Chaque année, en juillet, on envoie une lettre aux répondants pour les remercier de leur collaboration. Parfois, on écrit aux ménages qui n'ont pas répondu, afin de les encourager à participer la prochaine fois qu'un intervieweur les appellera. Dans tous les cas, l'objectif consiste à inciter les répondants à participer.

## **Interview assistée par ordinateur (IAO)**

L'EDTR est effectuée par interview assistée par ordinateur, autrement dit, le questionnaire est conçu pour un ordinateur portable et l'intervieweur se sert de ce dernier pour saisir l'information fournie durant l'interview. Certains avantages de l'IAO tiennent au fait qu'il est possible de vérifier l'information en direct, à mesure qu'on la reçoit (voir le paragraphe «Vérification» au chapitre 7, «Vérification des données et traitement de la non-réponse»). Cependant, l'IAO permet aussi d'améliorer la qualité des données grâce à l'application d'autres techniques. Dans le cas d'une enquête longitudinale, telle que l'EDTR, où les mêmes répondants sont interrogés durant plusieurs périodes de collecte de données, il est possible de rappeler à chaque répondant, au cours de l'interview, des renseignements fournis antérieurement. L'informatisation facilite énormément ce type d'«interview avec rétro-information».

Cette méthode est particulièrement avantageuse dans le cas de l'EDTR, car, pour la plupart des sujets abordés, les répondants doivent se remémorer des événements qui ont eu lieu il y a longtemps. Des problèmes de «lisière» se manifestent souvent lors des enquêtes portant sur de longues périodes, quand des événements et des dates sont incorrectement associés au début ou à la fin de la période de référence. On peut minimiser ce problème en communiquant aux répondants les informations sur les périodes en cours à la fin de l'année précédente.

Par exemple, on peut rappeler au répondant les renseignements qu'il a donnés sur l'emploi qu'il occupait au moment de la dernière interview, ou sur

sa fréquentation scolaire, comme l'illustre cette question de l'interview de janvier 1994 :

«Selon l'interview de l'an passé, [Jean] travaillait pour [Statistique Canada] au début de janvier 1993. Est-ce exact ?»

La question sert à confirmer l'exactitude du renseignement donné l'année précédente, mais vise aussi à stimuler la remémoration, tout en menant aux questions sur les changements survenus au cours de la dernière année.

L'IAO permet en outre de vérifier la cohérence des données fournies pendant la collecte de janvier et celle de mai. Par exemple, si le répondant a déclaré avoir reçu des prestations d'assurance-chômage en janvier, l'intervieweur peut demander des éclaircissements si aucune prestation d'assurance-chômage n'est déclarée en mai.

Les répondants ont réagi favorablement à l'interview avec rétro-information. En fait, ils semblent s'attendre à ce que l'intervieweur ait toutes les données recueillies il y a un an à portée de la main. Une évaluation des effets de l'interview avec rétro-information est présentée dans le document de recherche n° 95-06, *Interview avec rétro-information : répercussions sur la remémoration et les changements de situation vis-à-vis de l'activité*. Enfin, dans le document de recherche n° 95-07, *Quelques effets de l'interview assistée par ordinateur sur la qualité des données de l'EDTR*, on examine l'incidence de l'IAO sur la qualité des données dans trois domaines : l'activité sur le

marché du travail, les sources de revenu dont la divulgation pose un problème au répondant, et les relations au sein du ménage.

## **Méthodes spéciales de collecte des données sur le revenu**

L'EDTR s'est servi de diverses innovations dans le but d'améliorer la qualité des données sur le revenu. Les renseignements sur le revenu sont fondamentalement difficiles à recueillir au cours des enquêtes-ménages. En effet, bon nombre de personnes considèrent la question extrêmement délicate, les concepts et les termes sont moins familiers que ceux relatifs à d'autres sujets et, enfin, nombreuses sont les personnes qui ne connaissent pas précisément tous les détails sur leur revenu ou sur celui des autres membres du ménage. En outre, l'importance des mesures visant à améliorer la collecte des données sur le revenu sera encore plus évidente quand, dans un avenir plus ou moins rapproché, on posera également des questions sur l'avoir et les dettes. Suivent la description des méthodes utilisées à l'heure actuelle pour améliorer la qualité des données sur le revenu communiquées par le répondant, et celle d'une source de données supplémentaires utilisées dans le cadre de l'EDTR—les données fiscales.

Chaque année, on retarde les questions sur le revenu jusqu'à une phase spéciale de collecte des données qui a lieu en mai, à l'époque de la déclaration de revenus, où les répondants ont encore en mémoire les renseignements qui figurent dans leur déclaration de revenus. D'un point de vue conceptuel, il suffirait d'effectuer une seule interview en janvier, immédiatement après la période de référence, mais

l'amélioration de la qualité des données sur le revenu notée quand la collecte a lieu en mai justifie qu'on procède à une interview distincte à cette époque-là.

Les répondants reçoivent des renseignements au sujet des questions de l'interview sur le revenu environ deux semaines avant l'appel de l'intervieweur, et ce, dans un bulletin à leur intention.<sup>7</sup> Les répondants ont ainsi le temps de consulter les documents et d'avoir à portée de la main les informations les concernant et concernant les membres du ménage pour lesquels ils communiqueront les renseignements. Les interviews se déroulent très rapidement si les répondants ont rempli les lignes dans le bulletin à l'avance, puisqu'il leur suffit alors de lire les montants particuliers, ligne par ligne, à l'intervieweur. On demande aux répondants de consulter leurs documents durant l'interview s'ils ne l'ont déjà fait auparavant.

Il existe dans l'EDTR deux sources de données sur le revenu, selon le choix du répondant. Le répondant peut soit communiquer les sources de revenu durant

---

7. Pour les collectes de 1994 et 1995, on a adopté une approche similaire à celle de l'Enquête sur les finances des consommateurs, c'est-à-dire qu'on a fait parvenir à chacun des membres du ménage un formulaire à remplir en prévision de l'interview. Les évaluations de tests préalables sont présentées dans le document de recherche de l'EDTR n° 93-15, *Résultats du test 3B de l'EDTR : sources de revenu* et le document de recherche de l'EDTR n° 93-16, *Analyse du test 3B : évaluation du Carnet de l'EDTR*.

l'interview, ou donner à Statistique Canada l'autorisation de consulter, uniquement aux fins de l'enquête, sa déclaration de revenus de Revenu Canada. Les choix et leurs conséquences sont décrits sans ambiguïté dans le bulletin que le répondant reçoit avant l'interview. Puis, un intervieweur communique avec le ménage et demande que chaque membre de celui-ci lui fasse part de ses préférences. En fait, environ la moitié des données sur le revenu de l'EDTR sont fournies directement par Revenu Canada, avec l'accord des répondants.

En ce qui concerne le répondant, l'avantage qu'il y a à choisir la solution de la consultation de la déclaration de revenus tient au fait que l'interview sur le revenu (pour cette personne) se termine immédiatement après la demande d'autorisation de consulter la déclaration de revenus, et qu'aucune autre interview sur le revenu ne sera nécessaire durant les années subséquentes où cette personne participera à l'enquête. Le fardeau imposé au répondant se trouve ainsi sensiblement réduit. Qui plus est, les données collectées par consultation de la déclaration de revenus du répondant seront, en principe, de meilleure qualité, puisque les données fiscales contiennent généralement moins d'omissions et de sous-estimations. La réduction du coût de l'enquête est un autre facteur qui pousse à adopter la méthode de consultation des données de Revenu Canada.

Pour faciliter l'intégration des données collectées par les deux méthodes, les questions de l'EDTR qui traitent du revenu comportent des catégories et des

concepts comparables à ceux de la déclaration de revenus des particuliers de Revenu Canada. Par exemple, on conseille aux répondants de consulter leurs documents financiers, tels que leur déclaration de revenus, au cours de l'interview, s'ils ne l'ont déjà fait au préalable, et on précise dans le guide de l'interview sur le revenu de l'EDTR les numéros de la déclaration de revenus fédérale auxquels il convient de se reporter. Il existe toutefois des différences qui nécessitent certains ajustements quant à la façon de regrouper quelques catégories détaillées pour créer les catégories publiées.

Bon nombre de répondants choisissent la méthode de consultation de la déclaration de revenus. En mai 1995, pour l'année de référence 1994, 63 % des répondants ont répondu affirmativement à la question relative à l'autorisation de consulter leur déclaration de revenus. Cependant, la proportion de personnes pour lesquelles on a effectivement utilisé les données fiscales est un peu plus faible, puisqu'il est impossible de repérer les informations de tous les répondants durant le processus d'appariement.

Pour des renseignements sur les méthodes utilisées pour traiter et pour fusionner les données sur le revenu qui proviennent de l'enquête et de sources administratives, voir le thème 9, «Sources de revenu» au chapitre 10, «Description thématique du contenu».

Les essais et les évaluations effectués avant d'adopter la méthode de consultation des déclarations de revenus sont résumés dans le numéro de septembre 1994 de *La Dynamique* («Utilisation des données fiscales—étude de faisabilité») et dans

le document de recherche de l'EDTR n° 94-11, *Utilisation des données fiscales dans l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu : rapport sommaire*. Voir aussi le document de recherche de l'EDTR n° 95-19, *Combinaison des données administratives et des données d'enquête en vue d'alléger le fardeau des répondants dans les enquêtes longitudinales*. La façon de présenter aux répondants la question visant à obtenir leur autorisation figure dans *La Dynamique*, mai 1995.

7

## VÉRIFICATION DES DONNÉES ET TRAITEMENT DE LA NON-REPONSE

---

### **Phases du traitement**

Les phases du traitement des données de l'EDTR sont les suivantes : prétraitement, chargement, codage, vérification et imputation. Pour des raisons de confidentialité, des étapes de traitement supplémentaires sont requises dans le cas des microdonnées à grande diffusion.

- **Prétraitement.** Il s'agit d'une série de démarches essentiellement manuelles qui comprend la suppression des données répétitives sur la même personne, attribuables aux erreurs de l'intervieweur et aux problèmes de transmission. On s'assure que les changements touchant la composition du ménage et que les dates de déménagement correspondent. On examine enfin les remarques de l'intervieweur susceptibles d'entraîner des corrections aux données.
- **Chargement.** Il s'agit du transfert des réponses recueillies et de leur conversion en variables destinées à la base de données interne principale. Voilà un volet important du traitement initial des données en raison de la complexité de l'enchaînement des questions et du grand nombre de variables dérivées.
- **Codage.** Plusieurs champs du questionnaire servent à recueillir de l'information textuelle qui doit être codée de façon numérique avant de

pouvoir servir à l'analyse. L'attribution des codes se fait automatiquement et manuellement. Les codes sont ensuite «chargés» dans la base de données.

- **Vérification.** Comparativement aux méthodes classiques de collecte des données, l'interview assistée par ordinateur (IAO) permet d'effectuer une bonne partie des vérifications au moment même de la collecte. Mais toutes les vérifications ne peuvent être faites de cette manière. La section suivante décrit en détail la vérification en direct et la vérification postérieure à la collecte effectuées pour l'EDTR.
- **Imputation.** Ce procédé consiste à attribuer une valeur aux variables dont la valeur initiale est inacceptable en raison de la non-réponse au moment de la collecte ou de la suppression d'une valeur acceptable à cause d'une incohérence. Voir «Imputation» ci-dessous.

## **Vérification**

En règle générale, une vérification minimale des données de l'enquête est effectuée après l'interview. Un élément capital de la stratégie est que le traitement reste provisoire tant que les données pour l'ensemble d'un panel n'ont pas toutes été recueillies. En d'autres termes, la collecte de nouvelles données peut mener à des changements. Les données tirées des fichiers d'impôt sur le revenu de Revenu Canada sont complètes (elles ne nécessitent aucune imputation) et sont généralement considérées comme étant fiables.

On peut obtenir de plus amples renseignements sur les critères de vérification exacts utilisés pour toutes les données en communiquant avec les responsables de l'EDTR.

### ***Vérification en direct***

L'IAO permet de contrôler la séquence ou l'enchaînement des questions résultant des réponses à des questions précédentes, ce qui élimine les problèmes subséquents dûs aux mauvais enchaînements.

Outre la vérification de l'enchaînement des questions, l'application informatique peut comporter des contrôles de la cohérence des renseignements obtenus lors de la même interview ou d'une interview précédente. Toutefois, certaines incohérences peuvent demeurer et il faut les traiter après la collecte. Nous discutons plus loin de la vérification de la cohérence entre les interviews sur le travail et les interviews sur le revenu menées dans le cadre de l'EDTR.

Durant l'interview avec rétro-information, il est possible que le répondant nie certains renseignements fournis au cours d'une interview précédente. Pour conserver une bonne relation avec le répondant, l'intervieweur doit parfois accepter l'information donnée, c'est-à-dire la dénégation. Il faut tout de même prendre une décision au moment du traitement. Il n'y a pas de règle générale, cependant, et la décision dépend de l'élément d'information en question.

Dans l'application informatique, les catégories de réponses sont souvent circonscrites à l'intérieur de fourchettes qui elles-mêmes peuvent être calculées par l'ordinateur afin de tenir compte des renseignements déclarés au cours de la même interview. Si l'intervieweur entre une réponse qui ne fait pas partie de la fourchette, le système lui demandera de vérifier l'information avec le répondant et donnera parfois une brève explication de la raison pour laquelle la valeur semble incohérente. S'il s'agit d'une vérification avec rejet, la valeur entrée est rejetée en entier; s'il s'agit d'une vérification avec avertissement, la valeur est confirmée par l'intervieweur avant de poursuivre. Les vérifications avec avertissement sont généralement suivies de corrections et les vérifications avec rejet n'ont pas besoin de suivi.

### ***Cohérence entre les données sur le travail et les données sur le revenu***

L'interview avec rétroinformation aide à réduire les incohérences entre les renseignements sur le travail déclarés en janvier et ceux sur le revenu déclarés en mai. Mais il est impossible de relever toutes les incohérences de ce genre durant l'interview de mai. De plus, les données sur le revenu d'environ trois quarts des répondants sont tirées de leur déclaration de revenus. Les données fournies ainsi ne sont pas rajustées lorsqu'elles ne sont pas conformes à celles obtenues dans le cadre de l'interview sur le travail, même si dans certains cas, les données sur le revenu recueillies par l'intervieweur sont modifiées. L'inverse peut aussi se produire : les données sur le travail peuvent être rajustées si elles ne correspondent pas aux données sur le revenu qui semblent exactes.

Le tableau qui suit montre le genre de vérifications postérieures à la collecte qui sont effectuées pour les données sur le travail et les données sur le revenu déclarées par chaque répondant.

**TABLEAU 2. Cohérence entre les données sur le travail et les données sur le revenu**

<b>Si l'interview sur le travail révèle que...</b>	<b>...la valeur devrait se trouver sous:</b>
Le répondant a reçu des indemnités d'accident du travail durant l'année	<i>Indemnités d'accident du travail (si elle ne s'y trouve pas et si les données sur le revenu ont été obtenues lors de l'interview, un montant sera imputé)</i>
Le répondant a reçu des prestations d'assurance-chômage durant l'année	<i>Prestations d'assurance-chômage</i>
Pour au moins un emploi, le répondant entre dans la catégorie des travailleurs rémunérés	<i>Salaires et traitements</i>
Pour au moins un emploi, le répondant entre dans la catégorie des travailleurs familiaux non rémunérés, et les emplois occupés par le répondant n'entrent dans aucune autre catégorie	<i>Gains nuls</i>
Pour au moins un emploi, le répondant entre dans la catégorie des travailleurs autonomes—entreprise constituée en personne morale	<i>Salaires et traitements OU (et) revenu d'investissement</i>
Pour au moins un emploi, le répondant entre dans la catégorie des travailleurs autonomes—entreprise non constituée	<i>Revenu d'un travail autonome tiré d'une exploitation agricole ou revenu d'un travail autonome venant d'une autre source qu'une exploitation agricole, selon le secteur</i>
Le répondant est âgé de 65 ans et plus, a une certaine expérience du travail et est citoyen canadien depuis au moins 10 ans	<i>Régime de pensions du Canada/ Régime de rentes du Québec</i>

Lorsque des incohérences se dégagent des comparaisons faites ci-dessus, le redressement dépend de la provenance des données sur le revenu. Dans le cas des données recueillies en cours d'interview, si un montant manque ou est contradictoire, il peut être imputé ou corrigé. Si les données proviennent de la déclaration de revenus, le redressement est effectué, si possible, en modifiant la catégorie de travailleur du répondant, pourvu que la nature de l'erreur soit assez évidente. Autrement, l'incohérence demeure.

Le total des gains annuels et le taux composite de rémunération horaire (données de l'interview sur le travail) peuvent être imputés à partir des salaires et traitements annuels (données sur le revenu), s'ils sont manquants, à condition que le répondant ait déclaré un seul emploi rémunéré et que la valeur des salaires et traitements soit bonne. Le total des gains annuels est fixé au montant des salaires et traitements annuels, et le taux composite de rémunération horaire découle du total des gains annuels et des renseignements sur les heures travaillées. Une précision s'impose pour les utilisateurs : le taux de salaire et les gains annuels dérivés à partir des données de l'interview sur le travail peuvent différer des salaires et traitements annuels.

Lorsqu'il semble manquer d'autres renseignements sur le travail, par exemple si les données sur les salaires et traitements annuels sont positives, mais que le répondant n'a déclaré aucun emploi au cours de l'interview sur le travail, aucune imputation n'est effectuée parce qu'il serait vraiment trop compliqué

d'imputer des emplois et des caractéristiques d'emploi. Les incohérences demeurent et peuvent être repérées en comparant les données sur le travail et les données sur le revenu.

### **Changement des principales variables «fixes»**

Les principales variables, comme la date de naissance et le sexe, qui déterminent si la personne doit répondre à certaines questions, peuvent être corrigées durant une interview subséquente. De tels changements ne sont pas courants, mais peuvent se produire. En pareil cas, l'EDTR accepte toutes les mises à jour comme étant valides, mais garde en mémoire les valeurs recueillies auparavant pour vérification au cas où de nouvelles corrections seraient faites.

### **Détermination de la composition du ménage au 31 décembre**

Le traitement des données sur les ménages dont la composition change entre le mois de janvier et le mois de mai pose un autre défi. La date de référence pour la détermination de l'admissibilité aux interviews est le 31 décembre, mais les changements qui surviennent après cette date dans la composition du ménage sont enregistrés en prévision de l'année de référence suivante. En effectuant la collecte des données sur le travail à la fin de janvier, on sait déjà que des changements peuvent se produire. Mais de toute évidence, un plus grand nombre de changements surviennent entre la fin de l'année et la mi-mai, période de collecte des données sur le revenu. Dans le cadre de l'EDTR, on tente, dans la

mesure du possible, d'établir la composition exacte des ménages au 31 décembre, et l'on s'assure ensuite de la cohérence des autres données fournies pour l'année de référence.

## **Taux de réponse**

Dans une enquête par panel, on calcule les taux de réponse tant pour la «vague» que sur le plan «longitudinal», cela afin de connaître la sous-représentation découlant de la non-réponse durant l'année (la vague) et la sous-représentation cumulative depuis le début du panel. La non-réponse cumulative, aussi appelée «érosion», résulte des refus de répondre et des réponses incomplètes données en cours d'interview, ainsi que de l'impossibilité de retracer des répondants qui ont déménagé.

Le taux de non-réponse de «la vague» peut être mesuré pour l'échantillon longitudinal et l'échantillon transversal (ce dernier inclut les cohabitants). Pour éviter la confusion, on a décidé, dans le cadre de l'EDTR, de publier uniquement le taux basé sur l'échantillon transversal, lequel est calculé pour les ménages seulement et non pour les personnes. Le fait que des interviews distinctes soient effectuées en janvier et en mai vient compliquer encore plus le calcul des taux de réponse de la vague. Pour les besoins de la cause, on considère que les deux interviews ne font qu'une, comme on le fait dans de nombreux autres cas.

Ces décisions nous ont permis de limiter à deux le nombre de taux publiés, lesquels se définissent comme suit.

- **Le taux de réponse transversal (de la vague)** est défini par rapport aux ménages. Les ménages admissibles à l'interview comprennent un répondant longitudinal (au 31 décembre). Un ménage est considéré comme répondant pour l'année, ou la vague, lorsqu'au moins une personne qui le compose est un répondant de la *vague*, qu'il s'agisse d'un répondant longitudinal ou d'un cohabitant. Une personne est définie comme étant un répondant de la vague lorsqu'elle a répondu à au moins une *interview* dans la vague.
  
- **Le taux de réponse longitudinal (cumulatif)** s'applique seulement aux répondants longitudinaux. Il s'agit du nombre de répondants en proportion du total des répondants longitudinaux sélectionnés à l'origine pour le panel<sup>8</sup>. Un répondant est une personne qui a répondu soit à l'interview de janvier, soit à celle de mai, *durant toutes les années* de l'enquête, y compris la vague en question. Le taux de non-réponse augmente donc pendant la durée du panel<sup>9</sup>.

---

8. Les cohabitants sont exclus de cette mesure, car même s'il est possible d'obtenir des données longitudinales auprès d'eux s'ils résident avec un répondant longitudinal pendant plus d'une année, on ne leur attribue jamais de poids longitudinal.

9. Plus tard, il sera peut-être possible d'inclure parmi les répondants tous les membres du panel pour lesquels il ne manque pas plus d'une année de données, pourvu que celle-ci soit précédée et suivie d'une année de réponse. On améliorerait ainsi le taux de réponse longitudinal.

Le tableau qui suit montre les taux de réponse transversaux et longitudinaux. Il convient de signaler que pour 1993, le taux de réponse longitudinal comprend les non-répondants à l'Enquête sur la population active (EPA), tandis que le taux transversal est basé uniquement sur les répondants à l'EPA. De plus, le taux transversal s'applique aux ménages, et le taux longitudinal aux personnes. Ces deux facteurs expliquent la différence entre les taux de réponse longitudinal et transversal indiqués pour l'interview préliminaire.

**TABLEAU 3. Taux de réponse du premier panel**

<b>Collecte de 1993 (Interview préliminaire)</b>		<b>Collecte de 1994 (Interviews sur le travail et le revenu)</b>	
Trans- versal ou de la vague	Longitudinal ou cumulatif	Trans- versal ou de la vague	Longitudinal ou cumulatif
89,5 %	84,8 %	91,9 %	77,9%

\* Le taux de réponse après imputation est un peu plus élevé.

L'expérience de la Panel Survey of Income Dynamics (PSID) est intéressante. Cette enquête, qui a commencé en 1968, a permis d'obtenir des taux de réponse excessivement élevés chaque année, sauf la première. Au cours de la première année, 76 % des familles échantillonnées ont été interviewées

avec succès. L'année suivante, ce taux a été de 88,5 %, et se maintient depuis au-dessus de 95 %. Dans le cadre de la PSID, on déploie beaucoup d'efforts pour convaincre les gens qui ont refusé de répondre de changer d'avis, au cours de la longue période pendant laquelle on effectue l'enquête, soit de mars à septembre. Les répondants reçoivent aussi une rétribution pour chaque interview et lorsqu'ils renvoient un avis de changement d'adresse.

La mise en oeuvre de l'interview assistée par ordinateur (IAO) peut avoir certaines répercussions sur le taux de réponse, en comparaison de l'interview avec papier et crayon. Elle comporte de nombreux avantages, mais la technologie étant relativement nouvelle à Statistique Canada, il subsiste des aspects à explorer. Ainsi, l'IAO nécessite un système décentralisé qui repose sur la transmission de données par l'intervieweur au bureau régional. Celle-ci a donné lieu à certains problèmes en 1994, date où l'on a commencé à utiliser l'IAO (l'interview pour 1993 se faisait avec papier et crayon). Il se peut donc que les taux de réponse s'améliorent pour le panel 2.

Pour plus de renseignements, voir «Mesure de la réponse», *La Dynamique*, vol. 3, n° 4 (décembre 1994) et le document de recherche n° 94-16 de l'EDTR, *La mesure de la non-réponse dans une enquête longitudinale : l'expérience de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu*.

## **Imputation**

Certains types de données peuvent être imputés en cas de non-réponse. L'imputation consiste à remplacer une valeur manquante par une valeur fictive, mais raisonnable, qui reflète, par exemple, l'expérience antérieure de la personne concernée ou celle d'une personne ayant des caractéristiques similaires.

Dans le cadre de l'EDTR, on règle certains cas de refus catégorique de répondre à une interview au moyen de l'imputation, plutôt que par la méthode habituelle de redistribution du poids de la non-réponse d'une personne aux autres répondants. La décision est parfois fondée sur le taux de réponse de tous les membres du ménage plutôt que sur celui de la personne.

Si une personne a répondu aux deux interviews ou à une seule interview de la vague (travail ou revenu), les données qui manquent sont imputées. Si elle n'a répondu à aucune des interviews, nous imputons aussi un nombre limité de données pour cette personne, *si au moins un membre du ménage a répondu à au moins une des interviews de la vague*. Dans le cas des personnes qui ne satisfont pas à ces critères, la solution consiste à redistribuer les poids.

Pour l'année de référence 1993, l'imputation a été effectuée pour certaines variables seulement, de la façon suivante.

### ***Variables excluant le travail et le revenu***

On impute uniquement les variables clés nécessaires pour la pondération, à savoir la province, l'âge et le sexe. Ces renseignements sont disponibles pour à peu près tous les répondants longitudinaux, étant

donné qu'ils sont tirés de l'EPA au moment de l'interview préliminaire. Lorsqu'ils sont nécessaires pour les cohabitants, ils peuvent être imputés à partir d'autres caractéristiques de la personne ou des valeurs concernant les autres membres du même ménage.

### **Travail**

La plupart des variables se rapportant exclusivement à l'interview sur le travail n'ont pas été imputées pour 1993, en raison des délais serrés et de l'absence de données pertinentes pouvant être utilisées à cette fin. Dans certains cas, on n'a imputé que le taux composite de rémunération horaire et le total des gains annuels, à partir des salaires et traitements annuels tirés des données sur le revenu, comme il est expliqué à la rubrique «Cohérence entre les données sur le travail et les données sur le revenu». Pour les années subséquentes, les variables du travail peuvent être imputées à partir des données fournies par le répondant au cours de la vague précédente.

### **Revenu**

Les données tirées des déclarations de revenus sont considérées comme étant complètes et ne nécessitent pas d'imputation. Dans le cas des données obtenues lors de l'interview, les sources de revenu sont imputées au moyen de diverses méthodes, comme il est décrit ci-dessous:

- L'imputation au moyen de la méthode du «groupement à liens simples» pour les variables suivantes : salaires et traitements, revenu de pensions, revenu d'investissement, revenu d'un

travail autonome, prestations d'assurance-chômage et d'aide sociale. Cette méthode nécessite le repérage d'une autre personne ayant certaines caractéristiques similaires, qui devient le «donneur» de la valeur imputée. Dans la mesure du possible, les donneurs sont choisis parmi les répondants qui ont autorisé la consultation de leur déclaration de revenus ou ceux dont les renseignements de l'interview sur le revenu semblent complets.

- Dans le cadre de nombreux programmes gouvernementaux, il est possible de déterminer l'admissibilité d'une personne ainsi que le montant que cette personne aurait normalement reçu, à partir d'autres caractéristiques (méthode de l'imputation déterministe). Les éléments imputés de cette façon sont les suivants : prestation fiscale pour enfants, crédit pour taxe sur les produits et services, supplément de revenu garanti et allocation de conjoint.
- Les impôts fédéral et provincial à payer sont imputés au moyen de la régression linéaire.

Le fichier de microdonnées à grande diffusion comprend des taux d'imputation pour des variables ou des groupes de variables connexes. Les taux comprennent aussi la modification de certaines valeurs pour assurer la confidentialité. (Voir le

chapitre 8, «Confidentialité des fichiers de microdonnées à grande diffusion».)

Pour savoir comment figurent les valeurs manquantes dans le fichier, voir «Valeurs manquantes et codes réservés» au chapitre 11, «Lignes directrices pour l'analyse et la présentation».

**8**

## **CONFIDENTIALITÉ DES MICRO-DONNÉES À GRANDE DIFFUSION**

---

La production d'un fichier de microdonnées à grande diffusion comprend de nombreuses mesures de protection visant à prévenir l'identification d'une personne. Les enquêtes longitudinales comportent un défi supplémentaire du point de vue de la confidentialité, étant donné que des données sont recueillies pour une même personne pendant plusieurs années. Le nombre de sujets compris dans l'EDTR augmente aussi le traitement supplémentaire requis pour assurer la confidentialité.

La confidentialité du fichier à grande diffusion est assurée principalement par la réduction de l'information, c'est-à-dire la suppression de variables complètes ou de certains détails qu'elles comprennent, ou encore le regroupement de ces détails. Les clichés d'enregistrement et le dictionnaire de données montrent les variables qui ont été supprimées dans le fichier de microdonnées à grande diffusion. Dans le fichier interne à accès réduit, ces variables ne sont ni modifiées ni supprimées. Il est possible qu'à des fins d'analyses, les utilisateurs veuillent avoir accès à certaines des données supprimées. Il existe deux possibilités :

### **Extractions personnalisées**

Cette approche est la plus simple, mais aussi parfois la plus coûteuse. En consultation avec un analyste, l'utilisateur précise les tableaux dont il a besoin. Un agent d'enquête produit ces derniers à partir de la base de données principale. Les valeurs de certaines cellules sont ensuite supprimées pour des raisons de confidentialité et(ou) de qualité des données. Le produit final est alors remis au client. Le montant facturé est établi en fonction des frais encourus par Statistique Canada pour répondre à la demande du client (principe du recouvrement des coûts).

On établit le coût de l'approche suivante de la même façon, mais celui-ci étant moins élevé pour Statistique Canada, il en va de même pour l'utilisateur.

### **Extractions personnalisées à faire soi-même**

L'utilisateur de données pourrait créer un programme et l'envoyer à Statistique Canada sur support électronique pour qu'on l'applique à la base de données principale. (On peut aussi effectuer des essais limités avec les valeurs des champs supprimés.) Le personnel d'enquête examinera le produit résultant pour s'assurer qu'il ne présente aucun risque sur le plan de la confidentialité. Après cette étape, les résultats sont transmis au client. Cette méthode coûte moins cher que les extractions de données personnalisées ordinaires. Le fichier de microdonnées à grande diffusion comprend toutes les variables détaillées de la base de données principale de l'EDTR, mais certaines valeurs ont été

supprimées. La disposition des enregistrements et le dictionnaire de données sont ceux du fichier principal, ce qui facilite la planification, la création et le contrôle des programmes.

Cette approche est essentiellement la même que celle en développement à Statistique Canada pour le système d'accès à distance. Ce système reposera sur des moyens de livraison électronique plus spécifiques et mieux établis, ce qui diminuera le nombre d'interventions des employés du Bureau, et réduira davantage les coûts et les délais. Plus de détails seront fournis à ce sujet dans *La Dynamique* dès que l'EDTR accentuera sa participation au projet.

Pour plus de renseignements sur la façon de soumettre un programme, veuillez communiquer avec le service de diffusion.

Afin d'éviter d'avoir à modifier considérablement les données des vagues subséquentes, les mesures de confidentialité pour la première vague du premier panel tiennent compte des données futures. Parallèlement, on a examiné certaines autres enquêtes longitudinales en vue d'évaluer les répercussions qu'auront les données obtenues pour les années additionnelles, par exemple les types de changement qui sont courants ou rares au fil du temps.

Dans le cadre de l'EDTR, on utilise un certain nombre de techniques pour assurer la confidentialité :

- **Toutes les variables permettant l'identification directe de personnes sont évidemment supprimées du fichier.** Il s'agit du nom, du numéro de téléphone et d'autres données utilisées pour la collecte.
- **Aucun renseignement géographique en-deçà du niveau de la province n'est disponible dans le fichier.**
- **Réduction d'échelle** de valeurs numériques de façon que la variable résultante soit catégorique. Par exemple, la date de naissance d'une personne est remplacée par des groupes de dates de naissance dans le fichier. Toutefois, la date de naissance et les autres variables qui sont modifiées dans le fichier externe sont disponibles dans les produits personnalisés.
- **Regroupement de catégories.** Cette méthode est similaire à la réduction d'échelle, et est appliquée aux variables catégoriques (c'est-à-dire qualitatives). Le pays de naissance fait partie des variables dont les catégories détaillées sont regroupées dans le fichier.
- **Codage supérieur et inférieur.** Les valeurs très élevées et très faibles sont généralement rares ou uniques au sein d'une population. De telles valeurs extrêmes sont remplacées par une fourchette supérieure ou par une valeur supérieure.

- **Arrondissement.** Certaines variables, particulièrement celles de nature pécuniaire, sont arrondies.
- **Suppression des caractéristiques.** Les combinaisons de variables telles que l'origine ethnique, la profession, la taille de la famille, le nombre d'enfants, etc., peuvent être problématique dans certains cas. On a procédé au croisement détaillé des caractéristiques afin de discerner ces cas, et on a ensuite supprimé ou regroupé certaines des valeurs impliquées.
- **Sous-échantillonnage des caractéristiques de la famille.** Afin d'empêcher l'identification des familles par le regroupant des personnes ayant les mêmes caractéristiques familiales, on ne donne certaines de ces caractéristiques que pour un membre choisi au hasard dans chaque famille. La population échantillonnée est par conséquent réduite pour plusieurs variables familiales.
- **Addition du «bruit».** Les valeurs pécuniaires ont peut-être été ajustées de façon aléatoire à la hausse ou à la baisse par des montants et des proportions inégaux, tout en maintenant l'intégrité des données, afin de permettre la production de statistiques exactes et précises.
- **Les enregistrements imputés du fichier ne sont pas identifiés comme tels.** Par contre, le taux d'imputation approximatif est fourni pour divers groupes de caractéristiques.

**9**

**LES VARIABLES**

---

**Structure du fichier**

Le cadre conceptuel servant à organiser les données est un modèle de données dans lequel tous les renseignements sont exprimés sous forme de variables. La définition précise de chaque variable n'a pas de rapport avec sa méthode de collecte ou avec les diverses phases de traitement. Les variables sont rattachées à l'unité dont elles se rapprochent le plus (personne, famille, emploi, etc.). Toutefois, étant donné qu'il s'agit d'une base relationnelle, il est possible, à la limite, de les croiser selon toutes les combinaisons.

On a choisi une base de données relationnelle, étant donné le vaste contenu de l'EDTR et la complexité des données longitudinales. La base de données relationnelle offre une grande souplesse pour la manipulation et le stockage efficaces de l'information. La base de données principale, accessible seulement aux employés de Statistique Canada, est une base de données relationnelle. Les fichiers de microdonnées à grande diffusion constituent un extrait de la base de données interne principale. Pour le premier fichier à grande diffusion, deux fichiers bidimensionnels ont été créés à partir du fichier principal : un pour les personnes et un pour les emplois. Lorsque nous disposerons de données pour quelques années, tous les fichiers à grande diffusion auront la forme d'une base de données relationnelle.

Peu importe le nombre d'années comprises dans chaque fichier de microdonnées, les données pour toutes les années d'un panel ressortent comme si elles avaient été recueillies au même moment, c'est-à-dire à la fin de la dernière année de référence. Durant la collecte, les données sont enregistrées dans des fichiers annuels distincts. Toutefois, les données de sortie ne sont pas présentées de cette façon, car la structure des fichiers et les variables permettent leur fusionnement immédiat en vue de recréer des périodes sans coupure.

Les utilisateurs bénéficieront de l'approche à long terme adoptée au moment de la conception de l'EDTR. Parce que nous avons essayé de voir dès le début le plein potentiel de la base de données de l'EDTR, nous ne devrions exclure aucune possibilité d'analyse. La création du modèle a pris plus de temps que prévu pour les premiers fichiers de sortie, mais cela permettra une diffusion plus rapide des fichiers ultérieurs (d'ici la troisième, quatrième ou cinquième année).

On trouvera de plus amples renseignements sur l'approche liée au modèle de données dans le document de recherche n° 95-16, intitulé *Modélisation des fichiers de données pour les enquêtes longitudinales*.

## ***Variables dérivées***

Compte tenu du nombre important de variables dérivées que comprend l'EDTR, la documentation à l'intention des utilisateurs met davantage l'accent sur la description de ces variables que sur les questions

d'enquête. Ces dernières sont conçues pour permettre la collecte des données et, prises isolément, elles sont souvent moins utiles que les variables analytiques. Par exemple, pour recueillir une variable analytique, on peut poser plusieurs questions différentes à divers sous-groupes, en utilisant les «branches» du questionnaire.

Outre le peaufinage des questions et les branches qui a été nécessaire, il a été possible de dériver un grand nombre des données de l'EDTR. Les variables dérivées réduisent le temps que doivent consacrer les utilisateurs au «traitement» qui serait nécessaire pour créer des variables utiles. Le facteur temps de l'analyse longitudinale pose un défi de taille. Ainsi, toute simplification des données avant de les soumettre à l'analyse longitudinale devrait être utile. Il va sans dire que les utilisateurs peuvent calculer leurs propres variables additionnelles à partir des variables existantes, ou redéfinir certaines variables qui figurent déjà dans le fichier.

Toutes les variables sont décrites dans le dictionnaire des données. Tous les renseignements sur le traitement qui ne figurent pas dans le guide ou dans les documents de recherche sont disponibles sur demande.

## ***Facteur temps***

Toutes les variables sont définies selon les trois types suivants. Elles peuvent être fixes, c'est-à-dire qu'il existe une seule valeur pour toute la durée du panel, annuelles, c'est-à-dire qu'il existe une valeur pour chaque année, ou encore épisodiques. Dans ce

dernier cas, le nombre de valeurs correspond au nombre de périodes englobées dans le panel.

Toutefois, nombre de variables servent également à communiquer les *séquences* de temps détaillées concernant des états ou des événements. Ces variables peuvent s'appliquer à un état, à un événement ou à une période. Dans le cadre de l'EDTR, il existe plusieurs façons de rendre compte du temps. On peut donner les dates de début et de fin d'une période. De même, un *vecteur* temps, mensuel ou hebdomadaire, fournit une indication de la situation, pour chaque mois ou chaque semaine. Quelques autres variables donnent un aperçu du nombre total de mois ou de semaines qu'a duré une situation (au cours d'une année), peu importe le nombre de périodes. D'autres correspondent à un nombre de périodes sans égard à la durée de celles-ci. Les exemples qui suivent montrent comment le temps est décrit dans les variables.

<b>Indicateur de temps</b>	<b>Exemple (nom approximatif de la variable)</b>
Date	Date du dernier déménagement (année/mois/jour)
Date (vecteur)	Mois de modification de la rémunération (vecteur)
Année	Année d'obtention du diplôme le plus récent
Situation annuelle	Niveau de scolarité pour l'année de référence
Situation mensuelle	Mois de recherche d'emploi au cours de la période sans travail
Situation hebdomadaire	Situation hebdomadaire vis-à-vis de l'activité (vecteur)
Date de début	Date de début de l'état matrimonial
Date de fin	Date de fin de l'état matrimonial
Terminé	État matrimonial terminé (oui / non)
Durée	Durée de l'absence du travail (semaines)
Semaines par année	Nombre d'absences pour cet emploi au cours de l'année de référence
Périodes / événements par année	Nombre d'absences pour cet emploi
Déjà...	Déjà inscrit à l'université (oui / non)
Indicateur de changement	Même famille que l'an dernier (oui / non)

## **Variables de remplacement dans le fichier à grande diffusion**

Comme il est mentionné dans la section qui traite de la confidentialité, certaines modifications des données comprises dans le fichier à grande diffusion sont nécessaires pour supprimer les détails qui comportent des risques liés à la divulgation. Les divers types de modifications sont décrits dans cette section. Dans le cliché d'enregistrement du fichier à grande diffusion, les variables comportent les indications suivantes : non modifiée («identique»), modifiée ou supprimée (dans ce cas, une variable de remplacement est ajoutée à côté). Des notes concernant le type de modification sont aussi disponibles. On dresse une liste des variables supprimées parce que les renseignements originaux peuvent être obtenus auprès de Statistique Canada pour des sorties personnalisées et passés en revue, avant d'être communiqués au client, afin de déceler les risques liés à la divulgation.

Néanmoins, dans bien des cas, les variables de remplacement sont suffisantes pour simuler une exploration de l'ensemble du contenu de l'EDTR. Elles peuvent servir à donner une approximation des résultats attendus. En faisant d'abord ce travail exploratoire dans le fichier à grande diffusion, les utilisateurs peuvent réduire l'importance et les coûts des sorties personnalisées qu'ils doivent acheter par la suite.

**10**

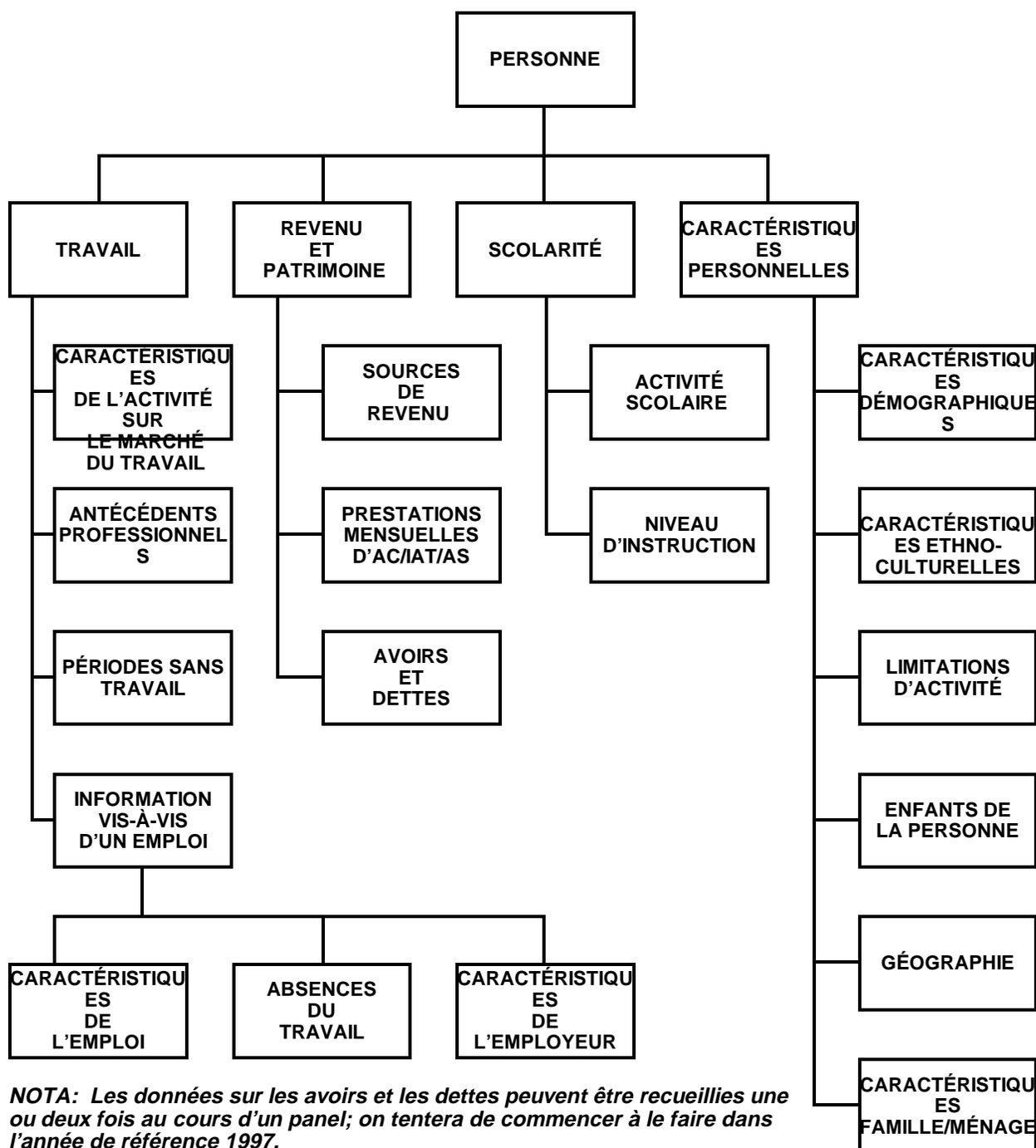
**DESCRIPTION THÉMATIQUE  
DU CONTENU**

---

Ce chapitre fournit des éclaircissements sur les concepts et les définitions, sur l'utilisation des données et sur les limites des principales variables de l'enquête. Ces aspects sont abordés dans l'ordre des *thèmes* de l'enquête, c'est-à-dire des groupes de variables apparentées. Le fichier de microdonnées sur les sujets et le dictionnaire des données sont agencés de la même façon. On retrouve 16 thèmes en tout, divisés en quatre catégories générales :

- Caractéristiques personnelles
- Scolarité
- Revenu
- Travail

## ORGANISATION DU CONTENU



## **CARACTÉRISTIQUES PERSONNELLES**

### **Thème 1. Caractéristiques démographiques**

#### ***Identificateurs***

Les répondants de l'EDTR conservent le même identificateur pendant toute la durée de vie du panel. Dans le fichier à grande diffusion, l'identificateur du répondant est supprimé; il est remplacé par un chiffre aléatoire, qui sert toujours d'identificateur, mais qui ne peut servir à regrouper les personnes dans leur famille d'origine. Les identificateurs des ménages et des familles, disponibles dans le fichier interne, sont les mêmes pour tous les membres de la famille vivant ensemble au 31 décembre d'une année de référence donnée. Comme d'autres variables qui sont supprimées dans le fichier externe, les identificateurs figurent au cliché d'enregistrement pour la commodité des utilisateurs de données qui désirent obtenir des exécutions spéciales de programmes comportant des caractéristiques familiales détaillées.

#### ***Année de naissance et sexe***

Les données relatives à l'année de naissance soient recueillies sur des années non regroupées. Le fichier externe comporte cette variable à raison d'intervalles de cinq ans. Les utilisateurs de microdonnées peuvent dériver l'âge en intervalles s'ils le désirent. Lorsqu'on soustrait l'année de naissance de 1993 (année de référence des données de la première vague), on obtient le groupe d'âge au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de référence. En ce qui a trait

aux autres variables exprimées en années et exigeant le regroupement, les intervalles sont généralement les mêmes que pour l'année de naissance.

### **État matrimonial**

On distingue six états matrimoniaux possibles dans le fichier à grande diffusion : marié(e), union libre, séparé(e), divorcé(e) veuf(ve), célibataire (jamais marié(e)). Une septième catégorie—séparé(e) d'une union libre—est disponible sur demande. (Ces cas sont codés comme *séparé(e)* dans la typologie à six catégories en usage.) L'enquête signale :

- l'état matrimonial au moment de la première interview;
- la date du début de l'état matrimonial et la durée de ce dernier (excepté pour l'état de *célibataire*, pour lequel la date de début de période et la durée de celle-ci ne s'appliquent pas);
- la date du premier mariage, qui donne l'âge au premier mariage;
- si le répondant a été marié plus d'une fois.

Cette information emmagasinée, l'EDTR reconstitue des antécédents matrimoniaux pratiquement complets pour chaque répondant, ce qui sert de point de départ à la consignation des changements qui surviendront au cours des six années de vie du panel. À la fin de la première année de référence, on peut avoir enregistré jusqu'à

six états matrimoniaux différents pour un même répondant longitudinal de l'EDTR. Un cohabitant identifié une première fois dans l'interview de la première vague (1994) peut avoir accumulé jusqu'à cinq états différents. Ces états sont présentés en ordre chronologique et désignés comme *État 1*, *État 2*, etc. Pour préserver la confidentialité des données du fichier à grande diffusion, on peut limiter l'indication des dates de début et de fin de l'état à la mention de l'année.

**L'État 1** correspond toujours à l'état de célibataire. On l'inclut pour des raisons de complétude. Si le répondant ne s'est jamais marié et ne vivait pas en union libre au moment de l'interview préliminaire, l'État 1 se *poursuit* si bien qu'on n'enregistrera qu'un seul état.

**L'État 2** aura pour date de début la date du premier mariage. Si le répondant vit en union libre au moment de l'interview préliminaire et n'avait jamais été marié, l'état 2 correspondra à l'union libre et la date de début sera celle où la relation a commencé.

**L'État 3** et les états subséquents peuvent varier mais ne correspondent jamais à l'état de célibataire.

Voici quelques remarques concernant l'utilisation des données historiques sur l'état matrimonial :

- Plusieurs états peuvent séparer implicitement ceux enregistrés dans le cadre de l'enquête. Par exemple, une personne qui passe de l'état marié à l'état divorcé, pourrait avoir vécu une période de séparation entre les deux, en réalité.

- L'enquête ne capture pas les unions libres qui ont pris fin avant l'établissement du panel.
- Certains états ne présentent pas de date de début ou de fin à cause de la façon dont les questions ont été posées (bref, il était nécessaire de limiter les détails recueillis sur les changements de l'état matrimonial).

### ***Poids et code de réponse***

Le code de réponse indique si on a bien recueilli toutes les informations sur les membres du ménage ou si des renseignements manquent sur certains membres. Pour obtenir des éclaircissements sur les poids, on lira la partie correspondante du guide.

## ***Thème 2. Caractéristiques ethno-culturelles***

Les questions d'ordre ethnoculturel sont semblables à celles du Recensement de 1991. Pour les questions qui ne concernent ni la langue maternelle ni le statut d'immigrant, l'essentiel consiste à repérer les groupes désignés aux fins de l'équité en matière d'emploi.

- **Langue maternelle.** Aux termes de la question, la langue maternelle est «... la langue que le répondant a apprise en premier lieu à la maison dans son enfance et qu'il(elle) comprend encore». Dans le fichier à grande diffusion, les catégories disponibles sont : anglais, français, autre. La variable a été codée au moyen de la Liste du Recensement de 1991 (environ 190 codes). L'échantillon est trop petit pour fournir des

estimations fiables à ce niveau de précision, mais il offre la souplesse maximale pour calculer des regroupements définis par l'utilisateur. À cet égard, on trouve également une typologie de 14 catégories dans le fichier interne.

- **Pays de naissance.** Ici encore, le pays de naissance a été codé au moyen de la Liste du Recensement de 1991 (environ 240 codes). Une variable sommaire à cinq catégories figure au fichier à grande diffusion (le Canada, les États-Unis, l'Europe, l'Asie et Autre) et une autre variable comportant 18 catégories figure à son tour au fichier interne, avec la liste la plus détaillée.
- **Si le répondant est immigrant,** l'âge auquel il a immigré et la période d'immigration.
- **Antécédents ethniques.** La liste complète des codes comprend environ 160 catégories. Il y a cinq réponses possibles. Les variables du fichier à grande diffusion sont signalées par un indicateur (oui ou non) et reposent sur la question suivante : «Les Canadiens ont de nombreuses origines ethniques, culturelles et raciales, par exemple, anglaise, française, amérindiennes, chinoise, noire, philippine ou libanaise. Quelle est l'origine ethnique (du répondant)?»
- **Niveau de scolarité des parents.** Les variables pertinentes montrent le niveau de scolarité atteint (cinq niveaux) par le père ou la mère du répondant et sont utiles pour étudier la mobilité

intergénérationnelle. Elles s'appuient sur la question : «Quel est le plus haut niveau d'instruction atteint par la mère de (nom du répondant) ? Est-ce l'école primaire, études secondaires partielles, études secondaires complétées, école de métiers ou de formation professionnelle, certificat ou diplôme d'études postsecondaires, ou diplôme universitaire ?» On pose une question similaire au sujet de la mère du répondant.

***Groupes ethniques et groupes désignés  
aux fins de l'équité en matière d'emploi***

L'EDTR identifie les minorités visibles et les Autochtones (qui ne vivent pas dans une réserve, dans les provinces). Ces groupes ne constituant qu'une proportion relativement faible de la population canadienne, ils sont peu nombreux en termes absolus dans l'échantillon de 15 000 ménages de l'EDTR. De plus, l'échantillon est conçu pour optimiser la qualité des caractéristiques sur le travail plutôt que les caractéristiques ethnoculturelles. C'est pourquoi il est préférable de n'effectuer les analyses par totalisation croisée des caractéristiques qu'à l'échelle du Canada.

Quoi qu'il en soit, une fois qu'on a tenu compte de la taille de l'échantillon et du plan d'échantillonnage de l'EDTR, les estimations relatives aux minorités visibles et aux Autochtones ressemblent remarquablement à celles du Recensement de

1991<sup>10</sup>. Notons également que certaines divergences dans la question concernant l'origine ethnique résultent de la technique d'interview assistée par ordinateur utilisée dans le cadre de l'EDTR alors qu'on recourt à l'interview papier et crayon pour le recensement.

- **Minorité visible** : Oui ou non et groupe. La base de données de l'EDTR définit les catégories spécifiques de minorité visible. Ces données sont disponibles sur demande, sous réserve de la taille de l'échantillon. Les questions sur les antécédents ethniques, la langue maternelle et le pays de naissance, dans cet ordre, identifient les membres d'une minorité visible grâce à une méthode mise au point par le Groupe de travail interministériel des données sur l'équité en matière d'emploi, dans le cadre du Recensement de la population de 1991<sup>11</sup>.
  
- **Groupe cible des Autochtones**. La question sur les Autochtones du Canada, tirée du

- 
10. Lire «Données de l'EDTR concernant l'équité en matière d'emploi», la Dynamique du travail et du revenu : rapport 1994, n° 75-201 au catalogue. Également dans le document de recherche n° 95-08, *l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu : minorités visibles et Autochtones*.
  
  11. On trouvera la description de cette méthode dans *Les femmes, les membres des minorités visibles, les Autochtones et les personnes handicapées : définitions utilisées en 1991 pour les besoins de l'équité en matière d'emploi*. Groupe de travail interministériel des données sur l'équité en matière d'emploi, Ottawa, 1993.

Recensement de 1991, permet d'identifier quelques Autochtones qui pourraient ne pas avoir signalé leurs antécédents ethniques. La question est formulée ainsi : «Le répondant est-il(elle) un(e) indien(ne) inscrit(e) aux termes de la *Loi sur les Indiens du Canada*?»

Pour obtenir un complément d'informations sur les variables ethnoculturelles, voir les documents de recherche de l'EDTR n° 94-18, *Les variables dérivées de l'EDTR : Caractéristiques démographiques, culturelles et géographiques*, et n° 95-01, *Structure de codage de l'EDTR : Langue maternelle, pays de naissance et antécédents ethniques*.

## **Thème 3. Géographie**

La date de référence précise pour les renseignements géographiques est le 31 décembre de l'année. Dans le premier fichier de microdonnées, on trouve des données géographiques se rapportant au 31 décembre des années 1992 et 1993.

### **Région géographique**

Le lieu de résidence du répondant au 31 décembre 1992 et 1993 est codé à différents niveaux de détail, au moyen des codes de la Classification géographique type (CGT). Il existe donc peu d'informations géographiques dans le fichier à grande diffusion, mais il est possible d'obtenir des détails plus précis sur demande, selon la taille de l'échantillon et les contraintes liées à la confidentialité. (Le deuxième panel de l'EDTR, qui

doublera la taille de l'échantillon, nous donnera plus de latitude pour définir les régions géographiques.) On attribue des codes de la CGT aux niveaux suivants : région économique, région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement, circonscription électorale fédérale, région de dénombrement, division de recensement et subdivision de recensement.

La variable sur la taille de la région de résidence se rapporte à la densité de peuplement de la région où habite le répondant. L'information est intéressante en soi, mais on l'utilise également pour déterminer le seuil de faible revenu approprié, lequel varie en fonction de la taille de la région de résidence. Pour déterminer cette importance, on a eu recours à la méthode utilisée lors du recensement. L'information pertinente est supprimée du fichier à grande diffusion, parce que dans certaines provinces, il est possible d'identifier la ville du répondant.

La variable de la strate et l'identificateur de la réplique se rapportent au plan d'échantillonnage. L'utilisateur des microdonnées qui souhaite calculer lui-même la variance (par la méthode du jackknife, par exemple) les retrouvera sur le fichier de grande diffusion. Cependant, on a voilé la variable de la strate pour ne pas divulguer d'information géographique sur le répondant.

Pour plus de renseignements sur la définition des régions géographiques du recensement, on consultera *Le Recensement de 1991 en bref*, n° 92-305 au catalogue, ou le *Dictionnaire du*

*recensement de 1991*, n° 92-301 au catalogue. Les régions économiques sont disponibles pour le début et la fin de 1993 (codes de l'Enquête sur la population active). On les mettra à jour lors des vagues ultérieures.

### ***Dynamique familiale et mobilité géographique***

Une série de variables vise à rendre compte de la mobilité géographique. Un événement simple et quotidien comme deux personnes qui emménagent ensemble peut être extrêmement difficile à traduire en un ensemble de variables. Si les deux partenaires vivaient seuls avant, deux ménages se sont alors regroupés pour en former un seul. Si ces mêmes partenaires vivaient avec d'autres personnes, deux ménages se sont fractionnés pour en former un troisième. Les deux premiers ménages ont connu une modification, puisqu'ils ont perdu chacun un membre. Un déplacement géographique peut également avoir eu lieu pour les deux partenaires ou pour un seul. Dans le premier cas, les dates de déménagement peuvent être identiques ou échelonnées.

La description d'un événement en apparence simple exige donc des variables liées à la mobilité géographique, à la composition de la famille ou du ménage ainsi qu'aux dates où l'événement s'est produit. Voici quelques-unes des variables auxquelles on peut recourir pour étudier les changements survenus dans le mode de vie au cours de l'année :

- Le répondant a-t-il déménagé au cours de l'année de référence? Dans l'affirmative, indiquer la date et le motif (du déménagement le plus récent s'il y en a eu plus d'un). La famille est-elle restée intacte malgré le déménagement?
- Le répondant vivait-il à la fin de 1993 avec les mêmes personnes qu'à la fin de 1992 (autrement dit, s'agit-il de la même composition familiale?).
- La famille du répondant, à la fin de 1993, comprenait-elle une nouvelle personne—quelqu'un qui n'était pas présent à la fin de 1992?

Toutes ces mesures se rapportent à la situation familiale du répondant, la famille n'étant pas une entité qui demeure nécessairement immuable dans le temps. Il est possible que les utilisateurs de données habitués à se servir de la famille comme unité d'analyse prennent un peu de temps à s'adapter à ce changement de perspective. Le numéro d'avril 1996 du trimestriel *La Dynamique* (n° 75-002-XPB, vol. 5, n° 1 au catalogue) contenait un article analysant l'évolution de la famille et donnant des illustrations du type de données décrit auparavant. On pouvait y lire ceci :

*«La famille économique correspond aux personnes apparentées qui partagent un logement à un moment donné. Définie ainsi, la famille est un concept statique. Nous pouvons savoir quand une famille subit de «petits» changements et quand celle-ci cesse d'exister, mais il serait très ardu de convertir ces notions*

*en une méthode de mesure à la fois rigoureuse et significative. Pour analyser les changements survenus à l'intérieur des familles, il suffit de mettre l'accent sur les personnes et de décrire les événements familiaux à partir de chacune d'entre elles. C'est pourquoi toutes les mesures des changements familiaux utilisées dans l'étude sont fondées sur les personnes.»*

#### **Thème 4. Information sur les enfants de la personne**

Dans l'interview préliminaire, on a demandé à la répondante si elle avait des enfants naturels ou adoptés ou qu'elle aurait élevés. On a également accès à l'âge de la répondante à la naissance de son premier enfant. On recueille ce renseignement en raison de l'influence des enfants sur la participation de la femme au marché du travail et sur ses antécédents professionnels. À compter du deuxième panel, on posera la même question aux hommes, car il pourrait s'agir de données supplémentaires utiles sur les enfants du ménage, bref on pourrait obtenir une indication des engagements familiaux éventuels par rapport aux enfants qu'on retrouve dans d'autres ménages.

#### **Thème 5. Limitations d'activité**

Les questions relatives à l'incapacité n'ont pas tant pour but de déterminer la nature du problème de santé que de déterminer l'incidence de ce dernier sur les activités, en particulier sur le travail.

Quelques questions filtres visent à établir si le répondant éprouve un problème de santé de longue durée qui limite ses activités à la maison, à l'école ou dans d'autres activités, ou qui limite le genre et la quantité de ses activités au travail. En dernier

lieu, on demande à la personne si elle a une incapacité ou un handicap à long terme. Les questions filtres sont semblables à celles qui étaient posées lors du Recensement de 1991.

Si le répondant se trouve dans cette situation, on s'efforce de recueillir l'information suivante :

- année ou âge où la condition s'est manifestée, durée et existence éventuelle à la naissance;
- si le problème empêche complètement le répondant d'occuper ou de chercher un emploi ou d'exploiter une entreprise;
- pour ceux qui peuvent travailler, si le problème complique la mobilité professionnelle (changer d'emploi ou en trouver un meilleur);
- si le répondant est satisfait du nombre de semaines travaillées ou s'il veut travailler plus ou travailler moins; si le volume de travail n'est pas satisfaisant, est-ce en raison du problème de santé du répondant?

***Sous le thème des caractéristiques de la famille et du ménage***

- Le nombre de membres de la famille de 16 ans et plus ayant un problème de santé ou une incapacité, et le nombre de membres de la famille entre 16 et 69 ans ne pouvant travailler en raison d'un problème ou d'une incapacité semblable.

## **Thème 6. Caractéristiques de la famille et du ménage**

Ce thème couvre la plupart des caractéristiques du ménage et de la famille qu'on retrouve dans le fichier. Les renseignements sur les enfants naturels de la personne et ceux qu'elle a adoptés ou élevés apparaissent sous un autre— thème (*Information sur les enfants de la personne*). Plusieurs variables décrivent la façon dont la composition de la famille ou du ménage a évolué et les changements géographiques relatifs à la situation des particuliers dans le ménage. Ces aspects sont abordés au thème *Géographie*.

Les données sur la famille se rapportent toujours à la famille économique, c'est-à-dire la famille au sens plus large des personnes vivant sous le même toit et apparentées par le sang, le mariage, une union libre ou l'adoption. La famille correspond à celle qui existait à la fin de l'année. Dans le premier fichier, on trouvera une seule observation (liée à la famille du répondant au 31 décembre 1993) pour la plupart des caractéristiques mentionnées. Dans le deuxième fichier, il y en aura deux, mais les membres de la famille du répondant peuvent changer.

Les renseignements familiaux sont présentés comme des attributs du répondant. Dans le fichier à grande diffusion, quelques-unes des caractéristiques familiales sont illustrées pour chaque répondant, mais le plus souvent, elles concernent un sous-échantillon, à savoir un répondant sélectionné au hasard par famille économique (voir la partie «poids» du thème *Démographie*). L'analyse peut néanmoins porter sur la totalité de l'échantillon de

l'EDTR. Il suffit pour cela de demander un produit spécial qu'on filtrera avant la remise au client afin de protéger la confidentialité des données.

### ***Taille et type de ménage***

L'EDTR ne comporte pas beaucoup de variables au niveau du ménage; en règle générale, elle s'intéresse plutôt à la famille économique. En réalité, la plupart des ménages constituent une famille économique mais quelques variables sur les ménages ont été incluses pour ceux qui s'intéressent aux ménages non familiaux.

- Taille (nombre de personnes) et composition, à savoir une personne, deux ou plus et présence de deux familles économiques ou davantage.
- Type de logement (maison individuelle non attenante, appartement, etc.) et mode de propriété.

### ***Taille et type de famille***

- Taille, composition (sept catégories), nombre de générations dans la famille, famille reconstituée, âge des membres les plus jeunes et les plus âgés de la famille. On pourra dériver le nombre de membres de la famille de chaque groupe d'âge dans les fichiers ultérieurs, à raison d'une variable par groupe d'âge. On pourra aussi se renseigner sur le type de famille reconstituée, c'est-à-dire avoir une idée des liens de parenté entre les membres de la famille, y compris ceux venant de lits différents.

- **Échelle d'équivalence familiale** : Cette variable reflète la taille et la composition de la famille et sert à comparer le revenu familial (quand on n'utilise pas le seuil de faible revenu qui intègre la taille et la composition de la famille). En effet, il se pourrait que deux personnes ayant un revenu familial identique se retrouvent dans une situation financière très différente à cause de la taille et de la structure de la famille. L'échelle d'équivalence familiale mesure les besoins financiers des membres de la famille comme suit : la principale personne de 16 ans et plus reçoit l'équivalence de 1,0 et les autres, une valeur de 0,7, alors que les membres de la famille de moins de 16 ans obtiennent la valeur de 0,5 (on peut cependant recourir à d'autres échelles). Ainsi, une famille de deux adultes et de deux enfants gagnant 40 000 \$ n'aurait en réalité à sa disposition que 14 800 \$, comparativement à une personne seule qui touche le même montant (40 000 \$ divisés par 2,7).

### ***Autres membres du ménage***

Le fichier à grande diffusion comprend quelques caractéristiques sur d'autres membres de la famille du répondant. Cette information se retrouve dans le cliché d'enregistrement sous la forme d'une chaîne de variables pour *AMM1*, *AMM2*, etc., jusqu'à *AMM7*. *AMM* est l'abréviation de l'expression *autre membre du ménage*. La variable *AMM fait partie de même FÉ* indique si l'autre membre du ménage appartient à la même famille économique—autrement dit, si les deux sont

apparentés par les liens du sang, du mariage ou de l'adoption. Dans l'affirmative, on présente les caractéristiques suivantes de l'AMM :

- **Relation.** L'EDTR fournit la relation de chaque membre du ménage avec chaque autre membre, plutôt que de relier chacun à une seule personne (le chef du ménage). On procède ainsi pour traduire avec exactitude les changements qui ont lieu au sein de la famille, dans le temps. Cette façon de procéder favorise également la compréhension des structures familiales complexes, comme les familles à générations multiples ou les familles reconstituées. Cette approche présente l'avantage supplémentaire qu'il n'est pas nécessaire de poser de nouveau les questions sur les relations dans la famille quand la personne de référence quitte le ménage.
- **Sexe** de l'AMM.
- **Année de naissance** de l'AMM (par intervalles de cinq ans)
- **Revenu** de l'AMM (supprimé dans le fichier à grande diffusion—mais le revenu total de diverses sources de la famille est indiqué).
- **Situation annuelle de l'AMM vis-à-vis de l'activité** (*voir Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail*)
- **Classe** (si l'AMM a moins de 15 ans).

Ces renseignements se retrouvent dans le fichier à grande diffusion pour un sous-échantillon d'une personne par famille économique. On dispose ainsi d'une certaine marge de manoeuvre pour analyser la structure de la famille. Pour l'utilisateur qui désire procéder à une telle analyse en détail ou qui aimerait effectuer un recoupement des caractéristiques détaillées des époux et épouses à l'égard du marché du travail (par exemple), la meilleure solution consiste à utiliser le fichier à grande diffusion. L'identificateur de la famille permet de relier les membres d'une même famille, ce qui garantit la plus grande souplesse possible pour les analyses de ce genre.

### ***Sources de revenu (de la famille économique)***

Plusieurs sources de revenu sont fournies pour la famille économique, avec le revenu total et l'impôt sur le revenu à payer. Les variables concernées additionnent le revenu des membres de la même famille, le 31 décembre de l'année de référence. Pour des raisons de confidentialité, les chiffres sont arrondis et subissent certaines modifications dans le fichier à grande diffusion, mais la plupart des variables sur le revenu de la famille se rapportent à l'échantillon complet plutôt qu'à une seule personne par famille.

On trouve aussi au niveau de la famille une série de variables concernant la situation de faible revenu. Ces variables sont données pour le revenu avant et après impôt. D'autres précisions à ce sujet apparaissent sous le thème Revenu.

### **Autres caractéristiques sur la famille**

Plusieurs variables fournissent des renseignements sur le marché du travail et d'autres informations sur la famille économique, en général.

- **Activité sur le marché du travail** : nombre de membres de la famille occupés ou chômeurs, par semaine et à un moment quelconque de l'année de référence; nombre de semaines d'emploi et de chômage pour tous les membres de la famille durant l'année; nombre de membres de la famille détenant un emploi à temps plein toute l'année; nombre de membres de la famille poursuivant un travail autonome durant l'année; nombre de personnes-emplois pour l'ensemble des membres de la famille pendant l'année.
  
- **Scolarité/caractéristiques ethnoculturelles** : études, à savoir nombre de membres de la famille de 16 ans et plus qui poursuivent des études à temps plein durant l'année et nombre de mois de fréquentation scolaire que cela représente. Le niveau de scolarité de la mère et du père de la personne apparaissent sous le thème Caractéristiques ethnoculturelles.
  
- **Incapacité** : nombre de membres de la famille de 16 ans et plus ayant un problème médical ou une incapacité, et nombre de membres de la famille de 16 à 69 ans qui ne peuvent travailler en raison d'un problème de santé ou d'une incapacité.

- **Prestations d'assurance-chômage, assistance sociale et indemnité pour accident du travail :** dans chaque cas, indication si un membre quelconque de la famille a reçu de l'aide durant l'année, et mois au cours duquel les sommes ont été payées. Il est préférable d'analyser les données au niveau de la famille, surtout en ce qui concerne l'assistance sociale, car le membre de la famille qui signale le revenu est un choix parfois quelque peu arbitraire.

## **INSTRUCTION**

### **Thème 7. Activité scolaire**

L'activité scolaire rend compte comme suit de l'inscription annuelle à des programmes d'enseignement officiels, pendant toute la durée de vie du panel :

- statut d'étudiant, à temps plein ou partiel, avec les mois de fréquentation scolaire pendant l'année de référence;
- type d'école fréquentée (établissement élémentaire ou secondaire; université; plusieurs autres catégories d'établissements postsecondaires, à savoir collège communautaire, école commerciale, école de métiers et cégep);
- indications sur les diplômes et les établissements les ayant décernés au cours de l'année (diplôme du secondaire, attestation d'une université ou d'un établissement postsecondaire).

Les variables liées à l'activité scolaire sont utiles en soi mais servent également à mettre à jour le niveau de scolarité (ci-dessous). Quelques variables de la famille reposent également sur l'activité scolaire.

## **Thème 8. Niveau d'instruction**

### **Niveau**

On établit le niveau de scolarité précis au cours de l'interview préliminaire de chaque répondant. Les changements apportés par la suite sont conformes à l'activité scolaire déclarée pour chaque année. On note la classe pour les enfants de moins de 15 ans. Les renseignements sur la scolarité mentionnent entre autres :

- la province ou le territoire où le répondant a effectué le gros de ses études élémentaires et secondaires. De cette façon, on dispose d'un indicateur pour la mobilité à long terme;
- les années d'études, au total et dans chaque type d'établissement : élémentaire et secondaire, universitaire, postsecondaire non universitaire;
- l'obtention d'un diplôme du secondaire (oui ou non);
- si la personne a déjà été inscrite à l'université ou à tout autre établissement postsecondaire;
- diplômes ou attestations obtenus, et âge ou année où l'attestation ou le diplôme du plus haut niveau ou le plus récent a été obtenu. Voir la note sur la couverture qui suit.

Le niveau de scolarité général de la mère ou du père du répondant est également indiqué sous le thème ethnoculturel.

***Couverture des attestations postsecondaires.*** Ces renseignements concernent les diplômes et les attestations que détenait la personne, sauf si cette dernière détenait deux diplômes d'une université (peu importe la spécialisation) ou d'un autre établissement d'enseignement au moment de l'interview préliminaire. Dans un tel cas, l'interview préliminaire porte sur le diplôme (attestation) universitaire *le plus élevé* et sur le diplôme (attestation) *le plus récent* d'un autre établissement d'enseignement postsecondaire que l'université, ceux-ci étant considérés les plus pertinents. Par la suite, chaque interview sur le travail annuelle recueillera des données détaillées sur les diplômes et attestations obtenus au cours de l'année de référence.

***Durée du programme en équivalents à temps plein (années).*** Plusieurs variables d'ordre éducatif reposent sur ce concept; c'est le cas notamment des variables qui s'appliquent aux années de fréquentation scolaire ou au temps mis à terminer un programme d'études. Dans tous les cas, la fréquentation scolaire à temps partiel équivaut à 50 % de la fréquentation scolaire à temps plein, tandis que les années où la fréquentation se distingue par un mélange de temps plein et de temps partiel correspondent à 75 % d'une année à plein temps.

### **Certificats postsecondaires**

Voir aussi Niveau d'instruction, ci-dessus. On recueille les renseignements détaillés qui suivent pour un maximum de cinq attestations :

- type d'établissement d'enseignement postsecondaire (plusieurs catégories outre l'université);
- âge ou année où l'attestation a été remise;
- domaine de spécialisation (plusieurs groupements);
- durée du programme, en équivalents à temps plein.

Pour plus de renseignements sur les variables relatives à l'éducation, lire les documents de recherche de l'EDTR n° 95-02, *Structure de codage de l'EDTR : Principaux domaines d'études des diplômés postsecondaires*, et n° 95-09, *Les variables dérivées de l'EDTR : Études*.

## **REVENU**

### **Thème 9. Sources de revenu**

Les variables sous ce thème se rapportent au revenu annuel signalé par le particulier. Les variables du revenu familial sont groupées sous le thème des Caractéristiques du ménage et de la famille, mais on en retrouvera aussi la description ici.

Le répondant a le choix entre permettre la consultation de sa déclaration de revenus à Revenu Canada ou signaler son revenu lors de l'interview. Quelques variations mineures peuvent surgir selon la méthode privilégiée. Les divergences sont corrigées lors du traitement. L'approche consiste à rendre la définition des éléments du revenu aussi uniforme que possible en excluant les aspects qui ne se retrouvent que dans une source. Le tableau à la fin de la partie sur le revenu donne plus d'éclaircissements sur la comparabilité des données des deux sources.

### ***Revenu familial***

Les données sur le revenu sont fournies pour la famille économique et le particulier. Le revenu familial mentionné dans le fichier de microdonnées correspond à la somme du revenu des particuliers qui vivaient sous le même toit et constituaient une famille économique le 31 décembre de l'année de référence<sup>12</sup>.

---

12. Dans le cadre de l'EDTR, on a entrepris des travaux préliminaires pour voir si il était possible de calculer le revenu familial au prorata, en tenant compte des changements de la composition de la famille qui surviennent durant l'année, et au moyen d'une approche infra-annuelle qui élargit le calcul au prorata en vue d'établir le revenu mensuel d'après la composition de la famille, de mois en mois. Pour plus de détails à ce sujet, lire le document de recherche n° 94-13, *Le calcul du revenu familial pour l'EDTR*.

### **Principales sources de revenu**

Voici les principales sources de revenu qui apparaissent dans le fichier :

**Salaires et traitements.** Désigne les sommes reçues pour tous les emplois rémunérés détenus durant l'année. Comprend aussi les gains des propriétaires d'une entreprise non constituée en société (quoique certaines sommes puissent également être rapportées sous forme de revenu de placement).

**Revenu net d'un emploi autonome agricole.** Revenu net reçu par une personne qui exploitait une ferme lui appartenant (à part entière ou avec un associé). Le montant peut être négatif.

**Revenu net d'un emploi autonome non agricole.** Revenu net réalisé par le propriétaire-exploitant d'une entreprise non constituée en société.

**Traitement total.** Somme des salaires et traitements et du revenu venant d'un travail autonome.

**Revenus de placement.** Comprend l'intérêt réalisé sur les comptes bancaires et divers dépôts, les dividendes nets et les autres revenus de placement. Les revenus de placement imposables sont aussi indiqués. La seule différence est qu'on enregistre les dividendes imposables plutôt que les dividendes nets. Les dividendes imposables correspondent aux dividendes nets multipliés par 125 %.

**Gains en capital imposables.** Ils ne sont pas comptés comme un revenu monétaire, mais le fichier les inclut car ils servent au calcul de l'impôt payable.

**Transferts du gouvernement.** Somme totale reçue à la suite d'un transfert du gouvernement, c'est-à-dire :

- ▶ prestation fiscale pour enfant;
- ▶ pension de la sécurité de la vieillesse, supplément de revenu garanti, allocation du conjoint;
- ▶ prestations du Régime de pensions du Canada ou Régime de rentes du Québec;
- ▶ prestations d'assurance-chômage;
- ▶ assistance sociale;
- ▶ indemnité pour accident du travail;
- ▶ crédit pour la taxe sur les produits et services.

On indique aussi les mois où le revenu a été reçu pour l'assurance-chômage, l'assistance sociale et l'indemnité pour accident du travail - voir thème 10.

**Pensions.** Ce poste comprend les pensions de l'employeur, les rentes d'un REER et les retraits d'un FERR.

**Pension alimentaire et allocation de soutien des enfants.** Il s'agit surtout des montants reçus à la suite de la décision d'un tribunal ou d'un accord écrit.

**Autres revenus imposables.** Revenus d'autres sources que celles précitées qui sont imposables (donc qui apparaissent sur la déclaration de revenus).

### **Variables du revenu total**

On retrouve trois variables du revenu total dans le fichier. Le *revenu monétaire total* comprend les parties imposables et non imposables du revenus qui apparaissent sur la déclaration de revenus, par exemple les indemnités pour accidents du travail et l'assistance sociale. Le *revenu total (définition de Revenu Canada Impôt)* correspond au montant indiqué à la ligne 150 de la déclaration de revenus T-1. Il est mentionné au cas où certains utilisateurs voudraient s'en servir. Enfin, le *revenu après impôt* est égal au revenu total moins l'impôt exigible. Le *revenu monétaire total* comprend tous les éléments de la liste qui précède. (S'il y a des revenus de placement, on se sert de la valeur nette plutôt que du montant imposable.) La définition de revenu monétaire total et celle utilisée dans le cadre de l'Enquête sur les finances des consommateurs divergent dans une certaine mesure, quelques sources de revenu non imposables de l'EFC ne se retrouvant pas dans les données fiscales. Ces éléments ont été exclus de l'EDTR pour rendre les données sur le revenu recueillies lors de l'interview et au moyen de la déclaration de revenus aussi comparables que possible.

### **Variables du faible revenu**

Le revenu monétaire total de la famille économique de chaque personne est comparé à un seuil de faible revenu. Le seuil de faible revenu de Statistique Canada est largement utilisé. Il s'agit du principal concept auquel recourt Statistique Canada pour identifier les familles à faible revenu. Le seuil de faible revenu repose sur les habitudes de consommation et est corrigé périodiquement pour tenir compte de la variation de ces habitudes. En 1992, le seuil de faible revenu correspondait à 54,7 % du revenu familial moyen. On obtient ce pourcentage en ajoutant 20 points de pourcentage aux dépenses moyennes des familles canadiennes sur l'alimentation, le logement et l'habillement, exprimées en pourcentage du revenu avant impôt. Lors des années sans recensement, comme 1993, le seuil de faible revenu est mis à jour d'après la fluctuation de l'Indice des prix à la consommation. On établit un seuil distinct pour :

- les familles de taille différente (de 1 à 7 personnes);
- les agglomérations de taille différente (5 groupes en tout);
- le revenu avant et après impôt.

Il y a donc 70 seuils, tous reproduits au tableau qui suit. Chaque personne se voit attribuer deux seuils de faible revenu, un pour le revenu avant impôt et l'autre pour le revenu après impôt. Ces seuils, qui reflètent la taille de la famille et l'importance de la région de résidence, sont supprimés dans le fichier de grande diffusion pour des raisons de

confidentialité, mais plusieurs variables articulées sur le seuil se retrouvent dans le fichier, notamment les suivantes :

- si le revenu de la famille d'une personne est inférieur au seuil de faible revenu;
- ratio du revenu de la famille de la personne par rapport au seuil de faible revenu pertinent.

Ces variables sont calculées avant et après imposition.

**TABLEAU 4. Seuil de faible revenu en 1993 (année de référence 1992), avant et après impôt**

Taille de la famille	Taille de la région de résidence				Région rurale
	500 000 et plus	100 0400 à 499 999	30 000 à 99 999	Moins de 30 000(a)	
<b>Avant impôt :</b>					
1 personne	16 482	14 137	14 039	13 063	11 390
2 personnes	20 603	17 671	17 549	16 329	14 238
3 personnes	25 623	21 978	21 825	20 308	17 708
4 personnes	31 017	26 604	26 419	24 583	21 435
5 personnes	34 671	29 739	29 532	27 479	23 961
6 personnes	38 326	32 874	32 645	30 375	26 487
7 personnes et plus	41 981	36 009	35 758	33 271	29 014
<b>Après impôt :</b>					
1 personne	13 611	11 466	11 289	10 315	8 924
2 personnes	16 609	13 990	13 774	12 587	10 889
3 personnes	21 007	17 695	17 422	15 920	13 773
4 personnes	26 164	22 039	21 698	19 828	17 154
5 personnes	29 243	24 632	24 251	22 161	19 173
6 personnes	32 322	27 226	26 804	24 494	21 192
7 personnes et plus	35 401	29 819	29 357	26 827	23 212

a) Y compris agglomérations de 15 000 à 30 000 habitants et petites régions urbaines (moins de 15 000 habitants).

Statistique Canada a récemment proposé une autre méthode pour calculer le faible revenu : la mesure de faible revenu. À l'avenir, l'EDTR pourrait aussi recourir à cette méthode. La mesure de faible revenu correspond à la moitié du revenu familial médian, ajusté d'après la taille de la famille (mais pas l'importance de la région de résidence).

***Similitude des éléments du revenu avec les éléments de l'Enquête sur les finances des consommateurs***

L'EDTR utilise le même questionnaire sur le revenu que l'Enquête sur les finances des consommateurs (EFC). Toutefois, après rapprochement des données de Revenu Canada et des renseignements recueillis à l'interview, on relève quelques différences entre les données sur le revenu des deux enquêtes.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993**

Variable	Enquête	Déclaration de revenus	Comparabilité
<b>1. Revenu tiré d'un emploi</b>			
Salaires et traitements	Salaires et traitements Q1	Revenu d'un emploi (salaires et traitements) L101	Avantages sociaux : il n'apparaissent pas dans les données de l'enquête en 1993 (en principe du moins), mais bien dans les données fiscales. Depuis 1994, les avantages sociaux sont inclus aux salaires et aux traitements dans les deux sources.
Revenu net d'un emploi autonome agricole	Revenu net d'un emploi autonome agricole Q2	Revenu agricole L141	On vérifie s'il y a cohérence avec le type de travailleur et d'industrie, tel qu'indiqué lors de l'interview sur le travail. Les personnes qui signalent un revenu à ce niveau devraient être propriétaires d'une exploitation agricole non constituée en société.
Revenu net d'un emploi autonome non agricole	Revenu net d'un emploi autonome non agricole Q3	Revenu d'entreprise, honoraires professionnels, commissions, revenu de la pêche L135, L137, L139, L143	On vérifie s'il y a cohérence avec le type de travailleur et d'industrie.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993 - suite**

Variable	Enquête	Déclaration de revenus	Comparabilité
<b>2. Revenus de placement</b>			
Revenus de placement (y compris dividendes nets)	Intérêt Q4 + dividendes nets Q5 + autres revenus de placement Q6	Dividendes L120 (x.8) + intérêt et autres revenus de placement L121 + revenu net d'une société L122 + revenu locatif net L126	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seule la catégorie générale des revenus de placement est disponible - nombreuses différences entre les deux sources dans la catégorie des placements.</li> <li>- Intérêt des prêts personnels et hypothécaires et revenu ordinaire d'un fonds fiduciaire ou d'une succession inclus avec d'autres revenus de placement dans l'enquête. Pas de référence directe à ces éléments sur la déclaration de revenus.</li> <li>- Dividendes nets recueillis dans le cadre de l'enquête. Dividendes imposables obtenus en multipliant les dividendes nets (donc réels) par 125 %. Depuis 1994, on ne demande que les dividendes imposables dans le cadre de l'enquête.</li> <li>- La seule différence entre les deux variables sur les placements concerne le traitement des dividendes. Les revenus de placement entrent dans le calcul du revenu monétaire total. Les revenus de placement imposables servent à calculer l'impôt payable.</li> </ul>
Revenus de placement imposables (y compris dividendes imposables)	Intérêt Q4 + dividendes imposables Q5 (x 125 %) + autres revenus de placement Q6	Dividendes L120 + intérêt et autres revenus de placement L121 + revenu net d'une société L122 + revenu locatif net L126	
<b>3. Transferts gouvernementaux</b>			
Prestation fiscale pour enfant	Prestation fiscale pour enfant Q8	Pas sur la T1 mais disponible	Montant calculé d'après le nombre d'enfants et le revenu net de la famille dans le cadre de l'enquête.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993 - suite**

Variable	Enquête	Déclaration de revenus	Comparabilité
<b>3. Transferts gouvernementaux - suite</b>			
Pension de sécurité de la vieillesse, supplément de revenu garanti, allocation au conjoint	PSV, SRG, AC Q9	PSV L113 + supplément fédéral L146	PSV et SRG/AC disponibles sous forme de variables distinctes, la PSV étant imposable mais pas les deux autres revenus. Dans l'enquête, on peut séparer le montant obtenu à la Q9, car la PSV est habituellement un montant forfaitaire.
Prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec	RPC/RRQ Q10	RPC/RRQ L114	
Prestations d'assurance-chômage	Prestations d'AC Q11	Prestations d'AC L119	
Assistance sociale	AS et SRP Q12	Assistance sociale L145	
Indemnité pour accident du travail	IAT Q13	IAT L144	
Crédit pour la taxe sur les produits et services	Crédit TPS Q14 -- imputé si admissible et TPS pas mentionnée	Pas sur la T1. Imputé d'après le revenu familial	On pourrait se servir du fichier sur la TPS au lieu d'une imputation pour 1994, comme on le fait pour la PFE. Remarquons que le crédit pour la TPS est également imputé pour les répondants admissibles de l'enquête.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993 - suite**

Variable	Enquête	Déclaration de revenus	Comparabilité
<b>3. Transferts gouvernementaux - fin</b>			
Transferts du gouvernement imposables			Somme de SRV, RPC/RRQ et AS. Exclut le revenu imposable d'autres sources du gouvernement que celles énumérées plus haut, car il apparaît dans les autres sources de revenu imposable.
Transferts du gouvernement non imposables			Somme de PFE, SRG/AC, crédit pour la TPS et indemnité en pour accident du travail.
<b>4. Revenu de pension</b>			
Pension de l'employeur, rentes d'un REER et retraits d'un FERR	Pension de l'employeur Q18 + rentes d'un REER et retraits d'un FERR Q19	Autres pensions et pension de retraite L115 + revenus d'un REER (rente ou retrait) si 65+ L129	La déclaration de revenus fait une distinction entre les rentes d'un REER et les retraits avant échéance (qui n'entrent pas dans le calcul du revenu monétaire). On suppose que pour les personnes de 65 ans et plus, le montant indiqué à la ligne L129 est une rente; pour les personnes plus jeunes, il s'agit d'un retrait.
<b>5. Autres revenus imposables</b>			
Pension alimentaire et allocation de soutien des enfants	Pension alimentaire, allocation de séparation, allocation de soutien des enfants Q21	Pension alimentaire ou revenu de soutien (imposable) L128	Sur la déclaration de revenus, se rapportent habituellement à la somme payée en vertu d'une entente ou de la décision d'un tribunal. L'enquête se réfère aux mêmes aspects et renvoie à la L128.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993 - suite**

<b>5. Autres revenus imposables - fin</b>			
<b>Variable</b>	<b>Enquête</b>	<b>Déclaration de revenus</b>	<b>Comparabilité</b>
Autres revenus monétaires imposables	Autres revenus monétaires imposables -- sous-ensembles imposables de Q17, Q23, Q24 & Q25	Autres revenus L130 + L104	P. ex. : indemnité de cessation d'emploi, paiement de sécurité du revenu, prestations supplémentaires d'assurance-chômage payées par l'employeur ou le syndicat, paiements d'aide à l'enfance, bourses, prestations de décès, gains de loterie; héritage (enquête). Aussi autres revenus du gouvernement imposables d'une source non identifiée de façon explicite plus haut.
<b>6. Éléments n'entrant pas dans le calcul du revenu monétaire mais bien dans celui du revenu imposable</b>			
Retrait d'un REER	Retrait d'un REER Q20	Revenu d'un REER (rente ou retrait) si moins de 65 ans à la L129	Le retrait d'un REER avant échéance n'entre pas dans le revenu total mais bien dans le revenu imposable. Voir la note à «revenus de pension».
Gains en capital imposables	Gains en capital Q6	Gains en capital imposables L127	Montant net imposable à 75 % du montant net. Les gains en capital imposables font partie du revenu total imposable, mais pas du revenu monétaire total.

**TABLEAU 5. Définitions utilisées pour combiner les données sur le revenu de l'EDTR provenant de l'enquête et des déclarations de revenus, année de référence 1993 - fin**

Variable	Enquête	Déclaration de revenus	Comparabilité
<b>7. Autres éléments exclus</b>			
Crédits d'impôt provinciaux	Crédits d'impôt provinciaux <i>Q15</i>	Crédits d'impôt provinciaux <i>L479</i>	Exclu car les données fiscales manquent pour certaines provinces. Du côté de l'enquête, ne semble pas être signalé méthodiquement.
Pension 117 d'anciens combattants	Pension d'anciens combattants <i>Q16</i>		Recueilli lors de l'enquête mais ne fait pas partie des données fusionnées (ou du revenu total) parce que non indiqué sur la déclaration de revenus .

**Thème 10.  
Prestations  
mensuelles  
reliées à  
l'assurance-  
chômage, aux  
accidents du  
travail et à  
l'aide sociale**

Pour ces trois types de transferts gouvernementaux, l'EDTR demande à quel moment de l'année (quels mois) le revenu a été touché. Les sommes reçues durant l'année, en général, sont également notées. Elles sont ajoutées aux autres variables du revenu sous le thème Revenu. Les renseignements sur le mois où le revenu de ces trois sources a été touché peuvent servir à étudier la fluctuation du revenu en fonction des périodes d'emploi et de chômage, par exemple.

***Sous le thème des caractéristiques de la famille et du ménage***

On trouve également ces renseignements pour les familles économiques et les individus qui en font partie : les variables indiquent si un membre de la famille a reçu des sommes des sources précitées en précisant les mois où ces sommes ont été reçues.

## **TRAVAIL**

**Thème 11.  
Caractéris-  
tiques de  
l'activité sur  
le marché  
du travail**

Ce thème résume les activités sur le marché du travail pour l'ensemble de l'année, plutôt que pour des périodes ou des emplois distincts. Les variables sont annuelles (c'est-à-dire une observation pour l'ensemble de l'année), sauf lorsqu'il est précisé qu'elles sont mensuelles ou hebdomadaires. Toutes ces variables sont fondées sur les données sur les périodes et les caractéristiques des emplois plus détaillées, et elles correspondent souvent à des variables propres aux emplois ou aux périodes figurant dans d'autres thèmes.

### **Variables sommaires sur le travail**

Il existe plusieurs variables qui résument le nombre total d'emplois occupés au cours de l'année, à partir des renseignements détaillés recueillis au sujet de chaque emploi. En voici des exemples :

- ***Nombre d'emplois occupés chaque semaine de l'année.*** Il s'agit d'un dénombrement, semaine par semaine, du nombre d'emplois occupés. On peut l'utiliser, par exemple, pour faire une distinction entre les personnes qui cumulent plusieurs emplois et celles qui changent d'emploi. Par exemple, une personne occupant deux emplois qui se chevauchent pendant une période de plus de quatre semaines environ peut être définie comme une personne qui cumule plusieurs emplois. Il est probablement plus approprié de considérer les courtes périodes de chevauchement comme un changement graduel d'emploi, plutôt que comme un cumul réel d'emplois, étant donné que les données sont fondées sur les dates de début et de fin d'emploi, qui sont parfois approximatives.
- ***Nombre d'emplois occupés pendant l'année.*** Par ailleurs, il existe des variables montrant le nombre d'emplois rémunérés occupés pendant l'année, et permettant de déterminer si la personne travaillait de façon autonome à un moment ou à un autre pendant l'année.
- ***Mois au cours desquels la personne a travaillé.*** Il s'agit des mois au cours desquels la personne occupait un ou plusieurs emplois et n'était ni

absente du travail ni sous le coup d'une mise à pied pour aucun d'entre eux. Il existe une variable distincte pour chaque mois de l'année. Par exemple, dans le cas d'une personne qui cumulait deux emplois en février, mais qui était absente tout le mois de ces deux emplois parce qu'elle était malade, cette variable indiquerait que la personne n'a pas travaillé en février.

- ***Le nombre total (habituel) d'heures travaillées pendant l'année.*** Cette variable annuelle rend compte des horaires de tous les emplois occupés pendant l'année. Il existe en outre des variables mensuelles correspondantes qui, réunies, correspondent au total annuel.
- ***Nombre total d'heures rémunérées pendant l'année.*** Cette variable est similaire à la précédente, sauf qu'elle exclut les absences non rémunérées.

### ***Situation vis-à-vis de l'activité***

Même si l'on a utilisé les mêmes concepts de base quant à la situation vis-à-vis de l'activité que ceux de l'Enquête sur la population active (EPA), lesquels servent à produire les données mensuelles officielles sur l'emploi et le chômage, il existe quelques nouvelles mesures touchant la situation vis-à-vis de l'activité dans l'EDTR. Dans le cas de celles qui sont comparables avec l'EPA, il se peut que des différences quant aux résultats se produisent, en raison de la nature longitudinale et rétrospective de l'EDTR. La situation vis-à-vis de l'activité est foncièrement difficile à mesurer dans

un contexte rétrospectif. Par exemple, il se peut que les répondants ne se rappellent pas précisément leurs activités de recherche d'emploi. Ce sujet est abordé de façon plus détaillée dans les documents de recherche n° 92-04, *Mesure de la recherche d'emploi et du chômage dans un cadre rétrospectif*, et 92-06, *Classification de la situation vis-à-vis de l'activité dans l'EDTR*.

Dans l'EDTR, tout comme dans l'EPA, la situation vis-à-vis de l'activité peut prendre l'une des trois valeurs suivantes : personne occupée, chômeur, et inactif. Les définitions selon l'EDTR sont comme suit :

- **Personne occupée**—au travail toute la semaine ou absente du travail pour une raison autre qu'une mise à pied
- **Chômeur**—absent du travail pendant la semaine et à la recherche de travail à un moment ou à un autre pendant le mois OU absent du travail en raison d'une mise à pied
- **Inactif**—ne travaille pas ou est chômeur pendant la semaine.

Il se peut qu'une personne occupe un emploi, mais qu'elle ne soit pas occupée pendant une semaine donnée, si elle est sous le coup d'une mise à pied temporaire ou saisonnière et qu'elle s'attend à retourner au travail. Les autres absences n'ont pas d'incidence sur la situation de la personne vis-à-vis de l'activité, que ces absences soient rémunérées ou non. Les questions sur les absences du travail ne

sont posées qu'aux travailleurs rémunérés, afin que les travailleurs autonomes et les travailleurs familiaux non rémunérés soient classés comme occupés tant qu'ils occupent un emploi.

Les variables qui suivent sont uniques à l'EDTR et sont fondées sur les concepts de la situation vis-à-vis de l'activité :

***Situation hebdomadaire vis-à-vis de l'activité.*** Il s'agit d'un vecteur de 53 observations—une observation pour chaque semaine de l'année, y compris les parties de semaine, au début et à la fin de l'année. Le tableau figurant ci-dessous montre les dates exactes de début et de fin des semaines pour l'année de référence 1993.

***Nombre de semaines travaillées pendant l'année.*** Il s'agit d'une valeur entre 1 et 53, fondée sur tous les emplois occupés pendant l'année. Elle est dérivée du vecteur de la situation hebdomadaire vis-à-vis de l'activité. Il existe des variables similaires pour le nombre total de semaines sans travail et de semaines d'inactivité.

***Situation annuelle vis-à-vis de l'activité.*** Il s'agit d'un sommaire annuel de toutes les situations vis-à-vis de l'activité d'une personne au cours de l'année (comparable à une variable figurant auparavant dans l'ancienne Enquête sur l'activité). Les variables possibles sont les suivantes :

- ▶ Occupé toute l'année
- ▶ En chômage toute l'année
- ▶ Inactif toute l'année

- ▶ Occupé une partie de l'année, en chômage une partie de l'année
- ▶ Occupé une partie de l'année, inactif une partie de l'année
- ▶ En chômage une partie de l'année, inactif une partie de l'année
- ▶ Occupé, en chômage et inactif au cours de l'année.

**Semaines et mois d'activité, 1993**

Toutes les semaines, à l'exception peut-être des semaines 1 et 53, sont définies de la façon suivante : sept jours consécutifs commençant le dimanche et finissant le samedi. La semaine 1 est celle commençant le 1<sup>er</sup> janvier et se terminant le premier samedi de l'année. La semaine 53 commence le dernier dimanche de l'année et se termine le 31 décembre. Dans le cas des semaines qui chevauchent deux mois, le mois choisi est celui pendant lequel la majorité des jours de la semaine tombent (c.-à-d. quatre jours ou plus).

Numéro	Mois	Semaine	Numéro	Mois	Semaine
1	Janvier	1 et 2 janvier (vendredi et samedi)	28	Juillet	4 au 10 juillet
2	Janvier	3 au 9 janvier (dim. au samedi)	29	Juillet	11 au 17 juillet
3	Janvier	10 au 16 janvier	30	Juillet	18 au 24 juillet
4	Janvier	17 au 23 janvier	31	Juillet	25 au 31 juillet
5	Janvier	24 au 30 janvier	32	Août	1 au 7 août
6	Février	31 janvier au 6 février	33	Août	8 au 14 août
7	Février	7 au 13 février	34	Août	15 au 21 août
8	Février	14 au 20 février	35	Août	22 au 28 août
9	Février	21 au 27 février	36	Septembre	29 août au 4 septembre
10	Mars	28 février au 6 mars	37	Septembre	5 au 11 septembre
11	Mars	7 au 13 mars	38	Septembre	12 au 18 septembre
12	Mars	14 au 20 mars	39	Septembre	19 au 25 septembre
13	Mars	21 au 27 mars	40	Septembre	26 septembre au 2 octobre
14	Mars	28 mars au 3 avril	41	Octobre	3 au 9 octobre
15	Avril	4 au 10 avril	42	Octobre	10 au 16 octobre
16	Avril	11 au 17 avril	43	Octobre	17 au 23 octobre
17	Avril	18 au 24 avril	44	Octobre	24 au 30 octobre
18	Avril	25 avril au 1 mai	45	Novembre	31 octobre au 6 novembre
19	Mai	2 au 8 mai	46	Novembre	7 au 13 novembre
20	Mai	9 au 15 mai	47	Novembre	14 au 20 novembre
21	Mai	16 au 22 mai	48	Novembre	21 au 27 novembre
22	Mai	23 au 29 mai	49	Décembre	28 novembre au 4 décembre
23	Juin	30 mai au 5 juin	50	Décembre	5 au 11 décembre
24	Juin	6 au 12 juin	51	Décembre	12 au 18 décembre
25	Juin	13 au 19 juin	52	Décembre	19 au 25 décembre
26	Juin	20 au 26 juin	53	Décembre	26 au 31 décembre (dimanche au vendredi)
27	Juin	27 juin au 3 juillet			

### **Périodes sans travail et absences du travail**

Les données sur les périodes sans travail et les absences du travail sont aussi regroupées en variables sommaires annuelles :

- nombre de périodes sans travail
- nombre d'absences du travail
- nombre de semaines et d'heures d'absences du travail pendant l'année.

Une période sans travail est une période au cours de laquelle le répondant n'a pas d'employeur. Les périodes sont définies à partir des dates de début et de fin des emplois occupés pendant l'année, c'est-à-dire qu'elles correspondent aux «creux» entre ces dates d'emploi. Étant donné que l'enquête permet de recueillir des données concernant jusqu'à six employeurs, une personne peut théoriquement avoir eu jusqu'à sept périodes sans emploi pendant l'année. Pour chaque période sans emploi, un nombre de caractéristiques sont recueillies—voire le thème 13. Des renseignements sur les absences du travail d'une semaine ou plus sont recueillis pour chaque employeur. Encore une fois, une série de caractéristiques sont recueillies au sujet de chacune de ces absences—voir le thème 16.

Ces variables sommaires ne comprennent pas les absences d'un emploi pendant lesquelles la personne occupait un autre emploi (c.-à-d. auprès d'un deuxième employeur); une absence simultanée de tous les emplois occupés à un moment donné est comptée comme une seule période d'absence.

## **Rémunération**

Il existe deux variables principales qui résument la rémunération et le salaire de tous les emplois. La première est le *taux de salaire composite*, c'est-à-dire la rémunération moyenne de tous les emplois rémunérés de la personne pendant l'année. Dans le cas des personnes cumulant deux emplois ou plus, un taux de rémunération moyen est calculé et pondéré selon le nombre d'heures travaillées pour chaque emploi occupé pendant l'année. La mesure peut être interprétée comme le taux moyen pour chaque heure travaillée par la personne pendant l'année, à l'exclusion des emplois autonomes.

La deuxième variable concerne la *rémunération de tous les emplois*. Il s'agit du total des gains pour tous les emplois rémunérés occupés pendant l'année. Elle est fondée sur le taux de rémunération et le nombre d'heures de travail au sujet desquels les données sont recueillies pendant l'interview sur le travail. La variable sur la rémunération comprise dans le thème du Revenu, qui est tirée de l'interview sur le revenu, est en principe assez similaire. La principale différence conceptuelle vient du fait que le revenu des propriétaires d'entreprises constituées est exclu de la variable fondée sur le travail (étant donné qu'il s'agit de travailleurs autonomes, les données sur la rémunération ne sont pas recueillies, mais elles peuvent être déclarées dans la variable fondée sur le revenu. Outre cette différence conceptuelle, il existe des différences quant à la déclaration, qui sont parfois appréciables. À l'avenir, on pourra procéder à certains rapprochements, mais pour la

première vague, on a décidé de ne pas insister sur la cohérence, étant donné qu'il s'agit de la première fois qu'une comparaison directe peut être faite entre deux méthodes de longue date de collecte de données sur la rémunération, et qu'il faut du temps pour établir une méthode appropriée de rapprochement.

### ***Recherche d'emploi***

Les variables sommaires annuelles permettent de déterminer si une personne cherchait du travail à la fin de l'année (pour les personnes qui n'avaient pas d'emploi à la fin de l'année) et comprennent une variable de vecteur mensuel sur la recherche d'emploi.

### ***Variables familiales (situation vis-à-vis de l'activité)***

Le thème 6 regroupe plusieurs variables comprenant des sommaires au niveau de la famille économique, par exemple le nombre de membres de la famille qui sont occupés et le nombre de membres de la famille qui sont en chômage chaque semaine; le nombre de semaines de travail et de chômage pour tous les membres de la famille pendant l'année; et le nombre de membres de la famille ayant occupé des emplois à temps plein pendant toute l'année. À l'avenir, le nombre d'emplois—personnes occupées par tous les membres de la famille au cours de l'année pourra aussi être calculé.

## **Thème 12. Expérience de travail**

L'utilisation de ces variables est une première dans les enquêtes-ménages, à Statistique Canada. Dans l'EDTR, on cherche à obtenir, au moyen d'une série de questions précises, une mesure approximative de l'expérience globale du travail rémunéré, en demandant au répondant de se souvenir de ses antécédents professionnels en termes généraux.

Aux fins de l'enquête, ces antécédents commencent avec le premier emploi à plein temps du répondant, à l'exception des emplois d'été occupés par les étudiants. La principale variable est le **nombre d'années d'expérience de travail en équivalents d'années complètes à temps plein**. Dans la plupart des cas, c'est la seule variable dont les utilisateurs auront besoin. Elle prend en compte les années complètes ou partielles de travail et les horaires de travail à temps plein ou à temps partiel, mais regroupent en une mesure unique les années définies de ces différentes matières, comme il est expliqué ci-dessous. Toutefois, les utilisateurs peuvent attribuer une valeur différente au travail à temps partiel ou pour une partie de l'année et établir leur propre variable sommaire de l'expérience de travail.

	Équivalent d'années complètes de travail à temps plein
Toute l'année, temps plein (6 mois ou plus, 30 heures par semaine ou plus)	1
Toute l'année, temps partiel (6 mois ou plus, moins de 30 heures par semaine)	0,5
Toute l'année, temps plein et temps partiel	0,5
Une partie de l'année (moins de 6 mois), soit à temps plein ou à temps partiel	0,25
Nombre d'années sans travail	0

Ainsi, si une personne a commencé à travailler à plein temps il y a 15 ans et que, depuis, elle a travaillé six ans à temps plein pendant au moins six mois chaque année, puis cinq ans à temps plein, mais moins de six mois chaque année, et quatre ans à temps partiel pendant au moins six mois chaque année, cette personne compterait donc 9,25 années d'expérience de travail :  $(6 \times 1) + (5 \times 0,25) + (4 \times 0,5)$ .

Les variables relatives à l'expérience de travail sont mises à jour pour chaque année de référence au moyen de l'information disponible sur l'activité rémunérée récente. La situation vis-à-vis de l'activité pour chaque mois de l'année est déterminée (sans travail, travail à temps partiel ou travail à temps plein) et est utilisée pour choisir la catégorie figurant ci-dessus qui décrit le mieux la situation vis-à-vis de l'activité pour l'année.

À partir de la collecte pour 1996, une nouvelle mesure élargie de l'expérience sera mise à l'essai et inclura le travail à temps partiel des personnes qui n'ont jamais travaillé à temps plein et, dans le cas de celles qui ont déjà travaillé à temps plein, leur expérience antérieure du travail à temps partiel. (Les emplois occupés pendant les études sont exclus des deux nouvelles composantes.)

Pour plus de renseignements à ce sujet, voir «L'expérience de travail des Canadiens : un premier aperçu», dans *La Dynamique du travail et du revenu : rapport de 1994*, Statistique Canada.

### **Thème 13. Périodes sans travail**

On entend par «période sans travail» une période pendant laquelle la personne n'est pas liée à un employeur. Les mises à pied saisonnières ou tout autre genre de mise à pied qui laissent espérer un rappel au travail sont traitées comme des absences du travail et non comme des périodes sans travail.

Outre le nombre total de périodes sans travail au cours de l'année (voir le thème 11, Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail), les

caractéristiques suivantes sont recueillies pour chaque période :

- Dates et durées. Établies à partir des dates de début et de fin des emplois occupés pendant l'année.
- Recherche d'un emploi au cours des périodes sans travail.
- En l'absence de recherche d'emploi, il faut demander si la personne voulait travailler et indiquer pourquoi elle n'a pas cherché d'emploi. Ces renseignements peuvent être utilisés comme des indices du découragement, de la conformité approximative aux critères relatifs à l'activité («near labour force») ou du degré d'imbrication des responsabilités familiales et de l'activité rémunérée. Par ailleurs, une variable des Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail montre les mois au cours desquels la personne a cherché du travail pendant l'année, et indique si cette personne cherchait du travail à la fin de l'année.

## **Thème 14. Caractéristiques de l'emploi**

### ***Définition d'un emploi***

Une personne est réputée avoir un emploi lorsqu'elle travaille ou lorsqu'elle est absente du travail, mais qu'elle s'attend à y retourner. L'emploi est donc défini comme une période de relations continues entre un travailleur et un employeur. Cette période peut contenir des absences du travail, y compris des mises à pied temporaires.

En 1993, les dates de début et de fin d'emploi, les noms des employeurs et un nombre limité d'autres variables étaient recueillis pour un maximum de six emplois. Par contre, on consignait les caractéristiques détaillées d'au plus trois emplois—plutôt que six—par crainte d'obliger indûment le répondant. Or, le nombre de personnes ayant occupé plus de trois emplois au cours d'une année est si faible que, depuis 1994, on recueille les mêmes caractéristiques pour tous les emplois. Même si cela entraînera la production d'un moins grand nombre de données, cela aura pour effet de supprimer un aspect complexe inutile.

Les utilisateurs des données de l'Enquête sur l'activité devraient être conscients que la définition qui est utilisée aux fins de cette enquête est plus restreinte. De façon plus particulière, l'EA définit un emploi comme une période de relation continue entre un employé et un employeur, au cours de laquelle le taux de rémunération ou les fonctions demeurent constants, mais les autres caractéristiques changent. Si la rémunération et les fonctions changent, on estime qu'il s'agit d'un nouvel emploi.

On a dérogé de la définition de l'EA pour assurer une plus grande souplesse quant à la définition d'un «emploi». Les utilisateurs qui le souhaitent peuvent dériver une définition similaire à celle utilisée par l'EA, grâce à la détermination des cas de l'EDTR pour lesquels la rémunération et les fonctions d'une personne se sont modifiées au cours de l'année. Il est aussi possible de définir autrement un emploi, en utilisant divers critères comme la profession, le

taux de rémunération, l'horaire de travail, les responsabilités de supervision et de gestion, les dates de début et de fin d'emploi et les absences en tant que critères pour justifier un changement d'emploi. Certaines variables dichotomiques qui font état de l'occurrence des changements facilitent les choses.

### ***Aucun «emploi principal» dans l'EDTR***

L'ordre adopté pour le premier, le deuxième et le troisième emploi, etc. ne reflète que l'ordre dans lequel ces emplois ont été signalés par le répondant à l'intervieweur. Contrairement à l'Enquête sur la population active, l'EDTR ne comporte pas «d'emploi principal». Les utilisateurs qui désirent déterminer l'emploi principal disposent de plusieurs options. Par exemple, ils peuvent choisir l'emploi qui :

- comporte le plus grand nombre d'heures travaillées au cours de l'année;
- comporte la moyenne la plus élevée d'heures de travail hebdomadaires dans un mois donné;
- comporte le taux le plus élevé de rémunération;
- comporte la rémunération annuelle la plus élevée;
- a duré le plus longtemps.

### ***Information sur le début et la fin des emplois***

Comment l'emploi a-t-il été trouvé et à quelle date a-t-il été offert. Pendant la période qui s'écoule entre la date à laquelle un emploi a été offert et la

date de début d'emploi, la personne est considérée comme en chômage, peu importe si elle cherche un emploi ou non (si elle n'occupe pas un autre emploi). Cela aide à compenser la sous-estimation du chômage qui peut se produire dans le cadre des enquêtes rétrospectives, en raison de la difficulté pour les répondants de se rappeler les périodes de recherche d'emploi après un certain temps. Cela se compare aussi à peu près au traitement qui est fait du nouvel emploi devant commencer à une date future dans l'EPA.

- ***Raison de la fin d'un emploi (motif de la cessation d'emploi).*** Il convient de souligner que chaque période de relations avec un employeur peut comprendre des périodes d'absence ou de mise à pied temporaire. Cette variable s'applique aux emplois pour lesquels la relation avec un employeur a pris fin. L'information est relativement détaillée; 25 motifs possibles peuvent être fournis au total.

### ***Catégorie de travailleurs***

Cette variable divise les personnes qui occupent un emploi en trois catégories : les travailleurs rémunérés (c'est-à-dire les employés), les travailleurs autonomes et les travailleurs familiaux non rémunérés. Les travailleurs autonomes se répartissent en sous-catégories, selon qu'ils sont constitués en société et qu'ils comptent sur des employés rémunérés. Cette variable est importante pour plusieurs raisons. Tout d'abord, certaines données, comme la rémunération, les absences du travail et les responsabilités de gestion, ne sont

recueillies qu'auprès des travailleurs rémunérés. De plus, il sera possible de déterminer le passage du statut de travailleur autonome à celui d'employé et vice-versa. Une série de variables sommaires regroupées dans le thème 11 (Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail) indiquent si une personne occupait un emploi rémunéré à un moment ou à un autre pendant l'année, si elle travaillait de façon autonome à un moment donné, etc.

Il existe aussi une variable désignée sous le nom de *catégorie recodée de travailleurs*, dans laquelle sont intégrés, notamment, les propriétaires d'entreprises constituées en société qui comptent des employés. Cette variable est similaire à celle comprise dans l'Enquête sur la population active.

### ***Volume de travail effectué dans chaque emploi et modalités de travail***

- ***Nombre de mois travaillés.*** Cela correspond aux mois au cours desquels le répondant occupait cet emploi, sauf les mois d'absence (rémunérés ou non rémunérés) ou de mise à pied. Ce fichier comporte une variable distincte pour chaque mois.
  
- ***Heures moyennes hebdomadaires chaque mois.*** Cette mesure des heures travaillées se rapporte aux heures pour lesquelles une personne est normalement rémunérée. Elle est fondée sur les données sur l'horaire de travail (voir ci-dessous). Étant donné que l'on peut recueillir des données pour un maximum de trois horaires de

travail pour chaque emploi, ainsi que les dates de début et de fin de chaque horaire, il se peut que la moyenne des heures hebdomadaires change d'un mois à l'autre, jusqu'à un maximum de trois fois. Cette variable correspond approximativement au concept d'heures hebdomadaires habituelles utilisées dans l'Enquête sur la population active. La principale différence vient du fait que l'EPA comprend toutes les heures, qu'elles soient rémunérées ou non. Dans le cas de l'EDTR, comme pour l'EA, cette variable est utilisée pour dériver le taux de rémunération et le revenu. C'est donc dire que l'accent est mis sur les heures qui sont généralement rémunérées. Il existe une variable distincte pour chaque mois de l'année.

Des données sont recueillies pour un maximum de trois heures de travail par emploi chaque année. L'approche vise à recueillir les données sur l'horaire le plus récent de l'année et à remonter dans le temps, en vue de recueillir des données sur les horaires précédents. On recueille davantage de données sur les horaires les plus récents que sur les précédents.

- **Type d'horaire de travail.** Cela permet de faire une distinction entre l'horaire régulier, de jour, par roulement, par poste, etc.; lorsque le répondant travaille selon un horaire irrégulier, on lui demande pourquoi. S'il existe plus d'un horaire de travail, les données sur les modalités de travail s'appliquent à l'horaire le plus récent. Les mêmes critères s'appliquent à la raison qui motive le travail à temps partiel.

- **Nombre d'heures de travail.** Cette donnée est recueillie pour chaque emploi et se rapporte à l'année de référence. Les données sur l'horaire de travail servent à déterminer le nombre moyen hebdomadaire d'heures travaillées pour un emploi, qui peut varier chaque mois. Un indicateur permet de déterminer si la personne a changé de statut de travailleur à temps plein à travailleur à temps partiel ou vice versa.
- **Travail à domicile.** Un indicateur permet de déterminer si une personne a effectué des heures prévues à l'horaire régulier pour cet emploi à la maison et, le cas échéant, le nombre d'heures par semaine travaillées à la maison.

### **Revenu (emplois rémunérés)**

- **Taux horaire de rémunération.** Pour chaque emploi rémunéré, un taux de rémunération est déclaré ou dérivé. Cette approche, qui a été utilisée précédemment dans le cadre de l'EA et de nombreuses autres enquêtes-ménages, consiste à demander au répondant le total de sa rémunération, ce qui lui permet de choisir la façon de la déclarer; à l'heure; par semaine; etc. Puis, à partir des données sur les heures travaillées, le montant est transformé en un taux horaire, au besoin, pour faciliter les comparaisons entre tous les emplois rémunérés. Étant donné que le taux de réponse est généralement un peu plus bas dans le cas de la rémunération que pour les autres données sur le travail, un taux de rémunération est imputé dans les cas où il n'en existe pas.

La principale variable du taux de rémunération est le taux de rémunération final. Il s'agit du taux de rémunération à la fin de l'année, ou à la fin de l'emploi, si l'emploi était terminé à la fin de l'année. En outre, pour les emplois en cours au début de l'année, il existe aussi un taux de rémunération de départ, fondé sur les données recueillies dans l'interview précédente. Lorsqu'il y a une différence de plus ou moins  $\pm 10\%$  entre le taux de rémunération de départ et final, cette différence est indiquée grâce à la variable *changement de rémunération pendant l'année de référence*, et le mois du changement est indiqué.

- ***Total du revenu tiré de cet emploi au cours de l'année.*** Cette variable correspond au taux de rémunération horaire multiplié par le nombre d'heures rémunérées pour un emploi pendant l'année. Les absences non rémunérées sont exclues. Si le taux de rémunération a changé pendant l'année, ce changement se reflète dans le montant du revenu annuel.

### ***Profession***

Pour chaque emploi, on indique la profession à la fin de l'année ou à la fin de l'emploi, c'est-à-dire l'occupation finale. En outre, pour les emplois occupés au début de l'année, on indique une profession au début de l'année. Il y a aussi une variable qui indique si les fonctions de la personne ont changé pendant l'année. Cette dernière rend compte de la perception qui a le répondant des changements qui se sont produits relativement aux fonctions occupées. Il se peut qu'un changement se

soit produit mais que le code de profession demeure le même parce que le changement était minime.

Les questions qui servent à dériver la profession sont les mêmes que pour l'Enquête sur la population active, et l'on utilise la même procédure automatique de codage. Les questions se rapportent au genre de travail effectué par le répondant (par exemple, commis de bureau, travailleur d'usine, technicien forestier) et ses fonctions ou activités les plus importantes (par exemple, classer des documents, sécher des légumes, examiner des forêts).

Pour les données de 1993, la profession est codée selon le niveau le plus détaillé de la Classification type des professions (CTP) de 1980. Cette classification comporte environ 500 catégories. Dans la plupart des cas, la taille de l'échantillon de l'EDTR ne permettra pas l'utilisation de catégories aussi détaillées. Toutefois, les catégories détaillées peuvent être regroupées de diverses façons. À cette fin, une gamme de professions regroupées sont fournies, et toutes sont fondées sur les catégories détaillées de la CTP. On peut les décrire de la façon suivante. À l'avenir, l'indice socio-économique Blishen et d'autres typologies de professions pourraient être ajoutés.

<b>Long nom de variable</b>	<b>Définition</b>
Prof début anréf rgp 1 Prof fin anréf rgp 1	21 groupes majeurs de la CTP de 1980
Prof début anréf rgp 2 Prof fin anréf rgp 2	79 groupes mineurs de la CTP de 1980
Prof début anréf rgp 3 Prof fin anréf rgp 3	La classification socioéconomique des professions de Pineo-Porter-McRoberts—16 catégories, depuis les professionnels autonomes jusqu'aux ouvriers agricoles. Cette classification désigne les professions de la CTP, en fonction du niveau de compétences et du niveau de gestion.
Prof début anréf rgp 4 Prof fin anréf rgp 4	Regroupement de la classification Pineo-Porter-McRoberts—6 catégories, depuis les Professionnels/Cadres supérieurs jusqu'aux Travailleurs non spécialisés
Prof début anréf rgp 5 Prof fin anréf rgp 5	Correspond aux 50 catégories du fichier de microdonnées à grande diffusion de l'EA

### **Autres caractéristiques de l'emploi**

- **Appartenance à un syndicat et régime de retraite.** La variable d'appartenance à un syndicat permet d'identifier les personnes qui sont membres d'un syndicat et ceux qui sont assujetties à une convention collective.
  
- **Responsabilités de supervision ou de gestion.** Si la personne a supervisé des employés directement, les détails suivants sont fournis, pour la fin de l'année ou la fin de l'emploi, si celui-ci a pris fin pendant l'année :
  - ▶ nombre de personnes supervisées directement;
  - ▶ influence du répondant sur les augmentations salariales ou les promotions;
  - ▶ responsabilité directe du répondant quant au travail effectué par les personnes supervisées;
  - ▶ décision du répondant quant aux budgets ou à la dotation;
  - ▶ perception du travail comme un travail de gestion et, le cas échéant, niveau (maximum, supérieur, moyen, bas).

## **Thème 15. Caractéristiques de l'employeur**

Les périodes de relation avec un employeur correspondent aux périodes d'emploi. Les dates et la durée des périodes de relation se retrouvent par conséquent sous le thème Caractéristiques de l'emploi, comme c'est le cas pour les motifs de cessation d'emploi. Les autres attributs des employeurs sont les suivants :

- Groupe d'industrie, secteur privé/secteur public. Ces données sont obtenues grâce au nom de l'employeur et au genre d'entreprise, d'industrie ou de service.
- Nombre d'emplacements au Canada (un ou plus d'un) et nombre d'employés à l'emplacement où la personne travaille.

Ces données sont recueillies pour un maximum de 3 employeurs par année dans la vague 1, et pour un maximum de six à partir de la vague 2.

L'EDTR permet aussi de déterminer les retours chez un employeur précédent dont il a été question dans une interview antérieure. Par exemple, si un emploi prend fin pendant une année, et que la personne est recrutée à nouveau l'année suivante, l'emploi sera identifié comme nouveau (étant donné qu'il ne s'agit pas seulement d'une absence). Toutefois, il existe une variable qui montre que la personne a travaillé pour le même employeur à un autre période du panel. Cela permet de recueillir des données sur la plupart des emplois saisonniers auprès du même employeur. Une des variables du thème Caractéristiques de l'emploi indique si la relation avec un employeur a été continue depuis que la personne a commencé de travailler pour cette personne.

## **Thème 16. Absences du travail durant l'emploi**

On recueille les renseignements sur les absences du travail d'une durée d'une semaine ou plus, à l'exclusion des congés payés. Toute absence du travail qui dépasse trois semaines est plutôt considérée comme une période sans emploi.

Les variables sur les absences du travail s'appliquent aux «travailleurs rémunérés», c'est-à-dire qu'elles excluent les travailleurs autonomes et les travailleurs familiaux non rémunérés (identifiés par la variable «catégorie de travailleur»).

Le nombre total d'absences pour chaque emploi au cours de l'année est indiqué. En outre, des renseignements détaillés sont recueillis pour un maximum de deux absences et de trois emplois par année de référence. (À partir de la vague 2, ces mêmes données seront recueillies pour un maximum de six emplois par année.) Si on compte plus de deux absences dans l'année, les données sont recueillies au sujet de la première et de la dernière absence, et comprennent :

- les dates et la durée;
- la raison de l'absence(12 catégories);
- le versement de rémunération pendant l'absence;
- a recherche de travail par la personne, dans le cas des personnes mises à pied temporairement (c'est-à-dire qui s'attendent à retrouver leur emploi). Pour les autres types d'absence, on ne s'attend pas à ce que la personne ait entrepris des recherches d'emploi.)

Le nombre d'absences pendant une période d'emploi est aussi enregistré, et une variable des Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail montre le nombre d'absences du travail d'une personne pendant l'année.



**11**

**LIGNES DIRECTRICES POUR  
L'ANALYSE ET LA PRÉSENTATION**

---

***Application de  
facteurs de  
pondération***

Les microdonnées des fichiers à grande diffusion ne sont pas pondérées. Il est du ressort des utilisateurs des données d'appliquer les poids appropriés compte tenu des résultats qu'ils veulent produire. Si l'on n'applique pas les poids appropriés, les estimations effectuées à partir des microdonnées ne peuvent être considérées comme représentatives de la population observée, et ne correspondront pas à celles que produirait Statistique Canada. Les poids sont fournis sous le thème 1, «Caractéristiques démographiques».

Toutefois, on peut utiliser les données pondérées ou non pondérées pour vérifier si les totalisations ont été effectuées correctement, avant de les analyser et de les publier. Le dictionnaire en direct des données comprend des chiffres pondérés et non pondérés pour chaque variable nominale du fichier. Ces nombres figurent à côté des catégories pour chaque variable. Dans le cas des variables numériques, certaines moyennes et fourchettes sont fournies.

Pour des renseignements sur le choix des poids dans le cadre de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, voir le chapitre 5, «Poids».

## **Lignes directrices pour l'arrondissement**

Une fois qu'il a été déterminé que les résultats obtenus sont fiables, le niveau d'arrondissement correspond au niveau de *précision* des données. Les lignes directrices qui suivent devraient être utilisées pour l'arrondissement:

- Les estimations de sous-groupes de population devraient être arrondies à la centaine près.
- Les taux et les pourcentages devraient être arrondis à la décimale près.

Il convient de souligner que tous les calculs doivent être faits à partir d'éléments non arrondis, puis arrondis au moyen de la technique d'arrondissement classique.

Dans la technique d'arrondissement, si le premier ou le seul chiffre à supprimer se situe entre 0 et 4, le dernier chiffre à conserver ne change pas. Si le premier ou le seul chiffre à supprimer se situe entre 5 et 9, on augmente de 1 la valeur du dernier chiffre à conserver. Par exemple, selon la technique d'arrondissement classique à la centaine près, une estimation de 49 448 serait arrondie à 49 400, et une estimation de 49 252, à 49 300. Le chiffre 1,78 % serait arrondi à 1,8 %.

## **Valeurs manquantes et codes réservés**

Il existe plusieurs types de valeurs manquantes dans le fichier. Tout d'abord, lorsqu'une variable a été supprimée pour des raisons de confidentialité, il n'existe aucune valeur de donnée pour cette variable. Le cliché d'enregistrement du fichier à grande diffusion

indique quelles données sont supprimées et la plupart du temps fournit une variable de remplacement dont les catégories sont moins détaillées.

Si le champ de la variable ne s'étend pas à un sous-groupe particulier de population, il n'y a pas de valeur valide pour ce sous-groupe, et les valeurs fournies prennent la forme suivante : 9, 99, ou 9,9, et ainsi de suite, ce qui indique que la variable ne s'applique pas. La population admissible pour chaque variable du fichier est énoncé dans le dictionnaire des données.

Des valeurs peuvent être absentes de certains enregistrements, du fait qu'aucune valeur valide n'est disponible, même si la variable s'applique. Il se peut que le répondant n'ait pas fourni les renseignements, ou encore que ceux-ci aient été rejetés en cours de traitement, et que la valeur n'ait pas été imputée. Ces valeurs manquantes apparaissent avec un code comme 7, 97, 9,7, et ainsi de suite, selon le format. Pour certaines variables, le nombre de valeurs manquantes a été réduit au moyen de l'imputation. Pour la première vague, les valeurs manquantes relatives aux variables sur le revenu ont été entièrement imputées, mais la plupart des autres variables comportent des valeurs manquantes. Voir «Imputation» au chapitre 7, «Vérification des données et traitement de la non-réponse».

Le traitement des valeurs manquantes de cette dernière catégorie dépend du type d'analyse effectué et de la portée des données manquantes.

Même si la solution finale pourrait consister à exclure de l'analyse les enregistrements auxquels il manque des valeurs, on devrait tout d'abord procéder à un examen pour évaluer les répercussions des valeurs manquantes sur la représentativité globale des données. Se peut-il qu'un biais découle des données manquantes, par exemple, les (autres) caractéristiques des personnes pour lesquelles il manque des valeurs diffèrent-elles de celles de la partie observée de l'échantillon ? Il peut être nécessaire de tenir compte, d'une façon ou d'une autre, des répercussions possibles. Dans tous les cas, lorsque les analystes publient leurs résultats, ils devraient indiquer pour quelles variables les enregistrements qui ont des valeurs manquantes ont été exclus.

Les données concernant les répondants qui sont hors du champ de l'enquête pendant une année sont accompagnées d'un code (p. ex. 6, 96, 9.6, etc.). Pour la première vague, cela se produit uniquement pour les données de 1992 s'appliquant aux cohabitants : par définition, il n'y avait pas de cohabitants à fin de 1992.

Enfin, on aura attribué à quelques valeurs le code 8, 98, 9.8, etc. Il s'agit des refus de répondre à certaines questions de l'interview.

**12**

**LIGNES DIRECTRICES POUR LA  
DIFFUSION (QUALITÉ DES DONNÉES)**

---

*Les utilisateurs de microdonnées devraient appliquer les règles d'évaluation de la qualité des données figurant ci-dessous à toutes les estimations qu'ils produisent et ne devraient retenir que celles qui répondent aux critères s'appliquant à la diffusion. Les estimations qui ne répondent pas à ces critères ne sont pas fiables.*

## **Introduction**

Les lignes directrices pour la diffusion et la publication s'appuient sur le concept de la «variabilité d'échantillonnage» afin de déterminer si les estimations tirées des microdonnées sont fiables. La variabilité d'échantillonnage peut être définie comme l'erreur dans les estimations qui découle du fait qu'on effectue l'enquête auprès d'un échantillon plutôt que de l'ensemble de la population. Le concept de l'«erreur-type» et les mesures connexes du «coefficient de variation» et de l'«intervalle de confiance» fournissent une indication de la taille de la variabilité d'échantillonnage.

L'erreur-type et le coefficient de variation ne servent pas à mesurer les biais systématiques des données d'enquêtes qui pourraient avoir des répercussions sur les estimations. Ils sont plutôt fondés sur l'hypothèse que les erreurs

d'échantillonnage suivent une distribution normale de probabilités.

Sous réserve de cette hypothèse, il est possible d'estimer dans quelle mesure les divers échantillons qui ont le même plan et le même nombre d'observations pourraient aboutir à des résultats différents. Cela donne une idée de la marge d'erreur susceptible d'être comprise dans les estimations dérivées de notre échantillon unique.

Pour une description détaillée des mesures de la variabilité d'échantillonnage, voir A. Satin et W. Shastry, *L'échantillonnage : un guide non mathématique*, Statistique Canada, publication n° 12-602F au catalogue.

## ***Taille minimum des estimations destinées à la diffusion***

De façon générale, plus l'échantillon est petit, plus la variabilité d'échantillonnage est grande. Parallèlement, les estimations concernant des petits sous-groupes de population sont moins fiables que celles relatives à des sous-groupes importants. La taille minimum admise des estimations, aussi appelée seuil de diffusion, permet de déterminer rapidement si une estimation peut être diffusée, avant d'appliquer les tests plus rigoureux qui reposent sur le coefficient de variation. Les seuils de diffusion sont calculés spécialement pour l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, selon la taille et le plan de l'échantillon.

On doit respecter les seuils pour le compte non pondéré et le compte pondéré.

- **Compte non pondéré** : Le nombre d'observations doit être d'au moins 25. Si le compte non pondéré est inférieur à 25, l'estimation pondérée ne devrait pas être diffusée, peu importe la valeur de son coefficient de variation.
- **Compte pondéré** : Le tableau figurant ci-dessous montre les niveaux minimum des comptes pondérés selon la région géographique. Dans le cas des estimations qui ne respectent pas le seuil s'appliquant au compte pondéré, mais qui répondent à celui s'appliquant au compte non pondéré, les utilisateurs de microdonnées devraient suivre les lignes directrices qui reposent sur le coefficient de variation (section suivante).

Dans le cas d'une estimation obtenue à partir d'une variable numérique, comme une moyenne, on compare le seuil avec l'estimation de la population à laquelle la valeur s'applique (par exemple, le nombre total d'heures travaillées par les travailleurs rémunérés s'applique à la population de ces derniers).

**TABLEAU 6. Seuils de diffusion selon l'estimation pondérée**

---

<b>CANADA</b>	<b>10,000</b>
Terre-Neuve	4,000
Île-du-Prince-Édouard	2,000
Nouvelle-Écosse	4,000
Nouveau Brunswick	4,000
Québec	8,000
Ontario	8,000
Manitoba	4,000
Saskatchewan	4,000
Alberta	4,000
Colombie-Britannique	6,000

---

### ***Utilisation du coefficient de variation (c.v.)***

L'erreur-type d'une estimation est fréquemment exprimée en pourcentage de l'estimation proprement dite, auquel cas, on la désigne sous le nom de coefficient de variation. Alors que l'erreur-type est mesurée selon les mêmes unités que l'estimation, le coefficient de variation correspond simplement à un ratio. Cela en facilite l'utilisation comme critère de fiabilité d'une estimation.

Dans le «Rapport sur la qualité des données» contenu dans le présent guide, un ensemble de tables de variabilité d'échantillonnage approximative est prévu à l'intention des utilisateurs de microdonnées, afin qu'ils disposent de certains coefficients de variation approximatifs pour plusieurs groupes d'estimation en même

temps, par exemple toutes les estimations relatives à une province donnée. Dans la plupart des cas, il conviendra de déterminer si une estimation peut être diffusée. Le Rapport sur la qualité des données explique comment obtenir le c.v. approximatif à partir des tables, selon que l'estimation correspond à un simple compte de la population ou à un pourcentage, à une différence ou à un ratio de sous-groupes de population. Dans le cas des totaux ou des moyennes numériques, le c.v. est généralement plus important que le c.v. relatif au compte sur lequel il est fondé (p. ex. le nombre total d'heures travaillées par les travailleurs rémunérés, comparativement au nombre de travailleurs rémunérés).

**TABLE 7. Niveaux acceptables du coefficient de variation**

<b>Coefficient de variation approximatif (%)</b>	<b>Restriction quant à l'utilisation</b>
0,0 à 16,5	On peut envisager une diffusion générale non restreinte des estimations.
16,6 à 25,0	On peut envisager une diffusion générale non restreinte des estimations en y joignant une mise en garde aux utilisateurs ultérieurs quant à la variabilité d'échantillonnage élevée liée aux estimations.
25,1 à 33,3	On peut envisager une diffusion générale non restreinte des estimations seulement quand les coefficients de variation ont été calculés de manière exacte et qu'ils ont été jugés acceptables. Autrement, on ne doit pas utiliser ces estimations ni les diffuser.
33,4 ou plus	Les estimations ne peuvent être utilisées ou diffusées en aucun cas.

Afin de montrer qu'une estimation a été supprimée d'une cellule d'une table des estimations, il est courant de remplacer l'estimation par l'indication «--».

Des coefficients de variation exacts pour des estimations précises peuvent être obtenus à partir de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, moyennant des frais. Les coefficients de variation exacts sont calculés selon la méthode du jackknife. Elle consiste à diviser les enregistrements des fichiers de microdonnées en sous-groupes (répliques) et à déterminer les écarts dans les estimations obtenues à partir des divers sous-groupes. Pour plus de renseignements, voir C.E. Särndal, B. Swensson et J. Wretman, *Model Assisted Survey Sampling* (New York, Springer Verlag), ou K.M. Wolter (1985), *Introduction to Variance Estimation* (New York, Springer Verlag).

## **Tests d'hypothèses compris dans les progiciels de statistiques**

Les utilisateurs de microdonnées doivent être conscients que le seuil de signification des tests d'hypothèses (tests  $t$ , etc.) fourni automatiquement par les progiciels de statistiques est généralement erroné. Ces derniers calculent les variances prenant pour hypothèse un échantillon aléatoire simple, sans stratification. C'est donc dire qu'ils ne tiennent pas compte du plan d'échantillonnage spécial de l'EDTR.

Afin de tenir compte des effets du plan d'échantillonnage dans les tests d'hypothèses, des mesures de ces effets ont été calculées pour l'enquête et figurent dans une table du «Rapport sur la qualité des données». La méthode consiste simplement à diviser la statistique du test par «l'effet du plan d'échantillonnage» pour la région géographique pertinente.

Il existe une autre méthode pour rendre les tests d'hypothèses des progiciels courants plus significatifs. Elle consiste à transformer les poids des enregistrements pour que le poids moyen soit un (1). Cette méthode ne tient pas compte de la stratification ni de la répartition en grappes du plan d'échantillonnage, mais elle tient compte des probabilités inégales de sélection. La transformation s'effectue en divisant chaque poids par le poids moyen global.

## **Erreurs d'observation**

Les erreurs d'observation correspondent à toutes les erreurs découlant de motifs non liés au fait qu'il s'agit d'une enquête auprès d'un échantillon plutôt qu'un recensement de la population. Elles peuvent survenir à peu près à toutes les étapes de l'enquête. Il se peut que les intervieweurs comprennent mal les instructions, que les répondants donnent des réponses erronées, que les réponses soient mal entrées dans l'ordinateur et que des erreurs se produisent au moment du traitement.

Dans le cas d'un nombre important d'observations, les erreurs qui se produisent à l'occasion auront peu d'effet sur les estimations dérivées de l'enquête. Toutefois, les erreurs qui se produisent de façon systématique entraîneront un biais dans ces estimations. On a consacré beaucoup de temps et d'efforts pour réduire les erreurs d'observation de l'enquête. Des mesures d'assurance de la qualité ont été mises en place pour chaque étape de la collecte des données et du cycle de traitement, afin de contrôler la qualité

des données. Parmi ces mesures figurent le recours à des intervieweurs très qualifiés, la formation exhaustive des intervieweurs en ce qui a trait aux procédures de l'enquête et aux questionnaires informatisés, la supervision des intervieweurs pour déceler les problèmes de conception des questionnaires ou de mauvaise compréhension des instructions, et des vérifications de la qualité du codage et du contrôle pour vérifier la logique du traitement.

Les erreurs d'observation qui découlent des interviews assistées par ordinateurs diffèrent quelque peu de celles auxquelles donnaient lieu les interviews sur papier. La possibilité d'erreurs dans l'entrée des données a été réduite considérablement. (Certaines données ont déjà été perdues au moment de leur transmission entre les intervieweurs et les bureaux de Statistique Canada, mais ce type d'erreurs devrait disparaître avec l'expérience croissante des interviews assistées par ordinateur.)

L'interview assistée par ordinateur rend possible l'utilisation de l'interview avec rétro-information lorsque cela est indiqué. L'interview avec rétro-information est une technique clé pour améliorer la qualité des données recueillies dans une enquête auprès d'un panel. Elle est décrite dans la section sur les méthodes de collecte. Voir aussi le document de recherche 95-06 de l'EDTR, *Interview avec rétro-information : répercussions sur la remémoration et les changements de situation vis-à-vis de l'activité.*

Même si l'interview assistée par ordinateur a permis de réduire les problèmes de remémoration des répondants, certains subsistent et doivent être reconnus comme une source possible d'erreurs d'observation. Parmi les documents de recherche de l'EDTR qui traitent du sujet, on note 92-04 *Mesure de la recherche d'emploi et du chômage dans un cadre rétrospectif* et 92-05 *Solutions aux problèmes de lisière dans le cadre de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu*.

Comme nombre d'autres enquêtes auprès des ménages effectuées par Statistique Canada, l'EDTR permet la déclaration par personne interposée, à condition que cette personne connaisse les autres membres du ménage. Cela amène certaines différences quant aux données signalées, comparativement à celles qui seraient obtenues directement auprès des répondants, mais cela permet aussi d'accroître le niveau de réponse total et de diminuer les coûts de la collecte. Le document de recherche de l'EDTR 92-08 *Règles et qualité des données des déclarations par le répondant/par personne interposée* comprend un aperçu des études sur les répercussions de la réponse par personne interposée, à partir d'autres enquêtes portant sur des sujets similaires à ceux de l'EDTR.

**13**

**COMMENT SE SERVIR DU CLICHÉ  
MENT ET DU DICTIONNAIRE DE DONNÉES**

---

Le dictionnaire de données, sous forme électronique et sur papier, comprend des renseignements complets au sujet de chaque variable figurant dans le cliché d'enregistrement. Il fournit, pour chacune d'elles : le nom ainsi que la description ou la définition de la variable, des listes de codes avec des descriptions ou encore la gamme de valeurs qui peuvent être attribuées à la variable, le type de variable, sa longueur (ou son format), sa position dans le fichier et la population à laquelle elle se rapporte, c'est-à-dire à laquelle elle est applicable.

Le dictionnaire électronique de données a été conçu pour un environnement Windows et constitue une version pilotée par menu du dictionnaire de données. Par exemple, il permet à l'utilisateur de consulter les variables par thème ou en ordre alphabétique. Le dictionnaire électronique de données comporte une option supplémentaire à l'intention des analystes, à savoir les dénombrements ou moyennes unidimensionnels (selon que la variable est numérique ou de type caractère). Ces derniers sont fournis pour toutes les variables dans le fichier interne, aux fins des extractions personnalisées. Dans plusieurs cas, ils servent de totaux de contrôle approximatifs pour vérifier les totalisations obtenues à partir du fichier à grande diffusion.

Le cliché d'enregistrement du *fichier-personne* contient environ 1 000 variables, dont certaines sont supprimées dans le fichier à grande diffusion. La longueur de l'enregistrement pour le fichier-personne est de 3 205 octets. Le *fichier emploi-personne* est moins étendu (1 482 bytes); il comprend un sous-ensemble des variables qui se trouvent dans le fichier-personne. Dans le fichier emploi-personne, il existe un enregistrement pour chaque emploi occupé par des personnes figurant dans le fichier-personne.

Les clichés d'enregistrement et le dictionnaire de données montrent les variables qui ont été supprimées dans le fichier de microdonnées à grande diffusion. Dans le fichier interne, ces variables sont disponibles sans être arrondies ni supprimées. Les utilisateurs peuvent définir leurs exigences à partir du même cliché d'enregistrement. S'ils le désirent, ils peuvent donc réduire le coût des extractions personnalisées en élaborant leurs propres programmes que le personnel chargé de l'enquête peut exécuter pour leur compte en utilisant le fichier interne. Pour plus de renseignements à ce sujet, voir le chapitre 8, «Confidentialité des données à grande diffusion».

Le dictionnaire de données et le cliché d'enregistrement sont organisés par thèmes et, dans certains cas, par sous-thèmes. Les colonnes du cliché d'enregistrement sont les suivantes.

**Nom de variable dans le fichier à grande diffusion (FGD).** Il s'agit du nom de variable attribué au fichier de microdonnées. Il a une longueur maximale de huit éléments binaires et est conforme aux règles d'affectation des noms de

variable du SAS. Les chiffres qui se trouvent à la fin ou à proximité de la fin du nom de la variable renvoient au tableau source dans la base de données principale de l'EDTR. Les lettres minuscules qui figurent à la fin de certains noms de variable se rapportent aux diverses occurrences de celles-ci (voir la rubrique Occurrence, ci-dessous). Sauf pour ce qui est des lettres minuscules figurant à la fin, les noms de variable ne sont pas modifiés.

**Type.** Le type indique si la variable est numérique (utilisable dans les opérations mathématiques) ou de type caractère.

**Position de début et format.** Il s'agit de l'emplacement de la variable dans le fichier à grande diffusion. Le format désigne à la fois la longueur (le nombre d'espaces, y compris le signe décimal, dans le cas où il y a des décimales) et le nombre de décimales, le cas échéant. Ainsi, le format d'une variable qui peut avoir une valeur allant de zéro (00,0) à 99,9 sera exprimé de la façon suivante : 4.1. Le format d'une variable qui peut avoir une valeur allant de zéro (00) à 99 sera exprimé de la façon suivante : 2.

**Occurrence.** Pour les variables qui se répètent (a, b, etc.), cette colonne correspond aux diverses répétitions. Dans la plupart des cas, les occurrences multiples sont attribuables à la multiplicité des valeurs dans le temps (une valeur différente chaque année). La province de résidence, par exemple, comporte deux occurrences : 31 décembre 1992 et 31 décembre 1993. Voici d'autres exemples :

- les états matrimoniaux, pour lesquels la colonne des occurrences indique un *état 1*, un *état 2*, ..., un *état 6*, c'est-à-dire la séquence chronologique des états matrimoniaux de la personne figurant dans le cliché;
- l'information fournie sur les attestations d'études dans la section relative au niveau de scolarité, qui donne lieu aux distinctions *Cert 1*, *Cert 2*, etc. dans la colonne des occurrences;
- certaines caractéristiques rattachées aux autres membres du ménage (*AMM*), jusqu'à concurrence de 10, qui donne lieu aux distinctions *AMM1*, *AMM2*, etc. dans la colonne des occurrences.

**Long nom de variable.** Un nom normalisé comporte au maximum 26 caractères et peut être utilisé pour identifier rapidement les variables, étiqueter les tableaux, etc. Tout en étant encore passablement cryptiques, ces caractères sont considérablement plus révélateurs que le nom de la variable. Toutefois, ce nom plus long exclut évidemment beaucoup de renseignements importants compris dans la description de la variable figurant dans le dictionnaire de données. En résumé, les analystes doivent être prudents lorsqu'ils font des hypothèses concernant la définition de la variable en se basant sur le long nom de variable.

**Nombre de catégories.** Il s'agit du nombre de catégories que renferme l'ensemble des valeurs relatives à la variable en question. Cette colonne s'applique uniquement aux variables de type

«caractère». Les variables numériques comportent des intervalles, qui sont précisés dans le dictionnaire des données.

**Action prise dans le fichier à grande diffusion (FGD).** Cette colonne indique si la variable en question figure dans le fichier à grande diffusion et, dans l'affirmative, si des mesures ont été prises pour protéger la confidentialité des données. Toutes les variables contenues dans le fichier interne peuvent faire l'objet d'une extraction personnalisée. Quelques variables «hebdomadaires» sont exclues des fichiers de données Ivision, étant donné que leur longueur totale dépasse le maximum accepté par ce logiciel. Les valeurs sont les suivantes :

Conserver	conserver dans le fichier à grande diffusion
Supprimer	la zone du fichier à grande diffusion sera mise à blanc
Modifier	généralement, cela consiste à regrouper des catégories, à arrondir la valeur ou à modifier les valeurs extrêmes ( <i>topcoding</i> )
Sous-échantillonner	fait référence aux variables qui seront fournies dans le fichier à grande diffusion à l'égard d'un sous-échantillon (un répondant longitudinal de 15 ans et plus par famille économique pour l'année de référence)

### **Codes réservés**

Les codes réservés font l'objet d'une brève explication ci-dessous. Vous pouvez lire l'explication plus détaillée des codes réservés à la section «Valeurs manquantes et codes réservés» du chapitre 11, «Lignes directrices pour l'analyse et la présentation».

6, 96, 9.6, etc.	Hors du champ de l'enquête
7, 97, 9.7, etc.	«Ne sait pas» (le répondant n'avait pas de réponse, ou la valeur a été rejetée pendant le traitement, sans être remplacée)
8, 98, 9.8, etc.	Refus (à une question pertinente de l'interview)
9, 99, 9.9, etc.	Ne s'applique pas

### **Quelques notes utiles**

Voici quelques-uns des acronymes et abréviations les plus utilisés :

<b>Notation</b>	<b>Définition</b>
2 (O / N)	variable «oui / non» à 2 catégories
A/M/J	année / mois / jours
AC	assurance-chômage
act	activité (sur le marché du travail
AMM	autre membre du ménage
APIMP	après impôts
AR	agglomération de recensement
AS	aide sociale
AVIMP	avant impôts
an	année
anréf	année de référence
ÉTP	équivalents à temps partiel
FÉ	famille économique
IAT	indemnités pour accidents du travail
Id	identificateur
prof	profession
rgp ou rp	regroupement des catégories
RMR	d'origine
SDR	région métropolitaine de recensement
seuil	seuil de faible revenu
Tpl	temps plein
Tpa	temps partiel

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
<b>1. Car. démographiques</b>							
<b>Car. démographiques - Identificateurs</b>							
PERSONID	Caractère	1	12		Id de personne		Supprimer
PUPRID26	Caractère	13	7		Id aléatoire de personne		Conserver
D31HH26a	Caractère	20	12	1992	Id de ménage		Supprimer
D31HH26b	Caractère	32	12	1993	Id de ménage		Supprimer
D31FA26a	Caractère	44	2	1992	Id de famille		Supprimer
D31FA26b	Caractère	46	2	1993	Id de famille		Supprimer
<b>Car. démographiques - Année de naissance et sexe</b>							
DOB21	Caractère	48	8		Date de naissance		Supprimer
YOBG21	Caractère	56	2		Année de naissance (rgp)	17 cat.	Conserver
AGE26a	Numérique	58	3	1992	Âge année de réf		Supprimer
AGE26b	Numérique	61	3	1993	Âge année de réf		Supprimer
AGEG26a	Caractère	64	2	1992	Groupe d'âge année de réf	18 cat.	Supprimer
AGEG26b	Caractère	66	2	1993	Groupe d'âge année de réf	18 cat.	Supprimer
SEX21	Caractère	68	1		Sexe	2 cat.	Conserver
<b>Car. démographiques - État matrimonial</b>							
MARSD26a	Caractère	69	2	1992	État matrimonial anréf	7 cat.	Supprimer
MARSD26b	Caractère	71	2	1993	État matrimonial anréf	7 cat.	Supprimer
MARST26a	Caractère	73	2	1992	État matrimonial anréf rg	6 cat.	Conserver
MARST26b	Caractère	75	2	1993	État matrimonial anréf rg	6 cat.	Conserver
STATE4a	Caractère	77	2	État 1	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
ENDED4a	Caractère	79	1	État 1	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
STATE4b	Caractère	80	2	État 2	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
STRDAT4b	Caractère	82	8	État 2	Date de début état mat	A/M/J	Modifier
ENDED4b	Caractère	90	1	État 2	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT4b	Caractère	91	8	État 2	Date de fin état mat	A/M/J	Modifier
DURY4b	Numérique	99	2	État 2	Durée de l'état mat		Conserver
STATE4c	Caractère	101	2	État 3	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
STRDAT4c	Caractère	103	8	État 3	Date de début état mat	A/M/J	Modifier
ENDED4c	Caractère	111	1	État 3	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT4c	Caractère	112	8	État 3	Date de fin état mat	A/M/J	Modifier
DURY4c	Numérique	120	2	État 3	Durée de l'état mat		Conserver
STATE4d	Caractère	122	2	État 4	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
STRDAT4d	Caractère	124	8	État 4	Date de début état mat	A/M/J	Modifier
ENDED4d	Caractère	132	1	État 4	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT4d	Caractère	133	8	État 4	Date de fin état mat	A/M/J	Modifier
DURY4d	Numérique	141	2	État 4	Durée de l'état mat		Conserver
STATE4e	Caractère	143	2	État 5	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
STRDAT4e	Caractère	145	8	État 5	Date de début état mat	A/M/J	Modifier
ENDED4e	Caractère	153	1	État 5	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT4e	Caractère	154	8	État 5	Date de fin état mat	A/M/J	Modifier
DURY4e	Numérique	162	2	État 5	Durée de l'état mat		Conserver
STATE4f	Caractère	164	2	État 6	Antécédents mat	6 cat.	Conserver
STRDAT4f	Caractère	166	8	État 6	Date de début état mat	A/M/J	Modifier
ENDED4f	Caractère	174	1	État 6	État mat terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT4f	Caractère	175	8	État 6	Date de fin état mat	A/M/J	Modifier
DURY4f	Numérique	183	2	État 6	Durée de l'état mat		Conserver
DTFMAR26	Caractère	185	8		Date du 1er mariage	A/M/J	Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
AGFMAR26	Numérique	193	3		Âge au 1er mariage	ann. simples	Supprimer
AGFMAG26	Caractère	196	1		Âge au 1er mariage rgp	5 cat.	Supprimer
MARMO26a	Caractère	197	1	1992	Marié(e) plus d'une fois	2 (O/N)	Conserver
MARMO26b	Caractère	198	1	1993	Marié(e) plus d'une fois	2 (O/N)	Conserver
<b>Car. démographiques - Poids et code de réponse</b>							
LGWTF26	Caractère	199	1		Poids longit-indicateur		Conserver
LGWT26	Numérique	200	10.4		Poids longitudinal		Modifier
CSWTF26	Caractère	210	1		Poids transv-indicateur		Conserver
CSWT26	Numérique	211	10.4		Poids transversal		Modifier
LABWT26	Numérique	221	10.4		Poids transversal travail		Modifier
SSWT26	Numérique	231	10.4		Poids de sous-échantillon		Modifier
FANST26	Caractère	241	2		Code réponse ann final	11 cat.	Supprimer
FANST25	Caractère	243	1		Code réponse ann du ménage	4 cat.	Conserver
<b>2. Caractéristiques Ethnoculturelles</b>							
MOTNGC15	Caractère	244	3		Langue maternelle-code		Supprimer
MOTNGG15	Caractère	247	2		Langue maternelle rgp 1	14 cat.	Supprimer
MOTN2G15	Caractère	249	1		Langue maternelle rgp 2	3 cat.	Conserver
BCNTRC15	Caractère	250	3		Pays de naissance-code		Supprimer
BCNTRG15	Caractère	253	2		Pays de naissance rgp 1	18 cat.	Supprimer
BCNT2G15	Caractère	255	1		Pays de naissance rgp 2	5 cat.	Conserver
ETHO1C15	Caractère	256	3		1ère origine ethnique-cod		Supprimer
ETHO2C15	Caractère	259	3		2e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO3C15	Caractère	262	3		3e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO4C15	Caractère	265	3		4e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO5C15	Caractère	268	3		5e origine ethnique-code		Supprimer
EOCAN15	Caractère	271	1		Origine canadienne	2 (O/N)	Conserver
EOBRIT15	Caractère	272	1		Origine britannique	2 (O/N)	Conserver
EOFR15	Caractère	273	1		Origine française	2 (O/N)	Conserver
EOEURO15	Caractère	274	1		Autre origine européenne	2 (O/N)	Conserver
EOONVM15	Caractère	275	1		Autre origine non visible	2 (O/N)	Supprimer
VISMN15	Caractère	276	1		Minorité visible statut	2 (O/N)	Conserver
VISMNG15	Caractère	277	2		Minorité visible groupe	11 cat.	Supprimer
REGIND15	Caractère	279	1		Indien(ne) inscrit(e)	2 (O/N)	Supprimer
ABORTG15	Caractère	280	1		Groupe cible aborigène	2 (O/N)	Conserver
EDFATH21	Caractère	281	2		Scolarité du père	7 cat.	Conserver
EDMOTH21	Caractère	283	2		Scolarité de la mère	7 cat.	Conserver
IMMST15	Caractère	285	1		Immigrant	2 (O/N)	Conserver
IMMYR15	Numérique	286	4		Année d'immigration		Supprimer
IMMPRD15	Caractère	290	2		Période d'immigration	6 cat.	Conserver
AGIMM15	Numérique	292	3		Âge à l'immigration		Supprimer
AGIMMG15	Caractère	295	2		Âge à l'immigration (rgp)	6 cat.	Conserver
<b>3. Géographie</b>							
<b>Géographie - Région géographique</b>							
PVRES25a	Caractère	297	2	1992	Prov de résidence	14 cat.	Supprimer
PVRES25b	Caractère	299	2	1993	Prov de résidence	14 cat.	Supprimer
PVREG25a	Caractère	301	2	1992	Prov de résidence (rgp)	11 cat.	Conserver
PVREG25b	Caractère	303	2	1993	Prov de résidence (rgp)	11 cat.	Conserver
REGRE25a	Caractère	305	2	1992	Région	6 cat.	Conserver
REGRE25b	Caractère	307	2	1993	Région	6 cat.	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
URBRU25a	Caractère	309	1	1992	Ménage urbain/rural	2 cat.	Supprimer
URBRU25b	Caractère	310	1	1993	Ménage urbain/rural	2 cat.	Supprimer
URBCD25a	Caractère	311	4	1992	Code région urbaine		Supprimer
URBCD25b	Caractère	315	4	1993	Code région urbaine		Supprimer
URBSZ25a	Caractère	319	2	1992	Population urbaine	12 cat.	Supprimer
URBSZ25b	Caractère	321	2	1993	Population urbaine	12 cat.	Supprimer
URBSG25a	Caractère	323	1	1992	Taille région de résid	5 cat.	Supprimer
URBSG25b	Caractère	324	1	1993	Taille région de résid	5 cat.	Supprimer
ERRES25a	Caractère	325	2	1992	Région économique	68 cat.	Supprimer
ERRES25b	Caractère	327	2	1993	Région économique	68 cat.	Supprimer
CMACA25a	Caractère	329	3	1992	RMR/AR	environ 250	Supprimer
CMACA25b	Caractère	332	3	1993	RMR/AR	environ 250	Supprimer
CATYP25a	Caractère	335	1	1992	Type de AR	5 cat.	Supprimer
CATYP25b	Caractère	336	1	1993	Type de AR	5 cat.	Supprimer
FEDRE25a	Caractère	337	3	1992	Circonscription élec féd	295 cat.	Supprimer
FEDRE25b	Caractère	340	3	1993	Circonscription élec féd	295 cat.	Supprimer
EARES25a	Caractère	343	3	1992	Secteur de dénombrement		Supprimer
EARES25b	Caractère	346	3	1993	Secteur de dénombrement		Supprimer
CDRES25a	Caractère	349	2	1992	Division de recensement		Supprimer
CDRES25b	Caractère	351	2	1993	Division de recensement		Supprimer
CSDRE25a	Caractère	353	3	1992	Subdiv de recensement		Supprimer
CSDRE25b	Caractère	356	3	1993	Subdiv de recensement		Supprimer
POSTC25a	Caractère	359	6	1992	Code postal		Supprimer
POSTC25b	Caractère	365	6	1993	Code postal		Supprimer
STRATM25	Numérique	371	4		Strate (code)		Supprimer
CMPONT25	Numérique	375	1		Id de réplique		Supprimer
<b>Géographie - Dynamique familiale et mobilité géog.</b>							
NBMOV26	Numérique	376	1		Nbre déménagements anréf	0-1+	Modifier
MOVDT26	Caractère	377	8		Date du dernier déménagement	A/M/J	Modifier
REMOV26	Caractère	385	2		Raison du déménagement anréf	9 cat.	Conserver
NATMOV26	Caractère	387	1		Nature dernier déménagement	2 cat.	Conserver
SAMPV26	Caractère	388	1		Même prov que l'an dern	2 (O/N)	Conserver
SAMCMA26	Caractère	389	1		Même RMR/AR que l'an der	2 (O/N)	Supprimer
SAMCSD26	Caractère	390	1		Même SDR que l'an der	2 (O/N)	Conserver
SAMHH25	Caractère	391	1		Même ménage que l'an der	2 (O/N)	Conserver
SASHH25	Caractère	392	1		Même mén & ad que l'an der	2 (O/N)	Conserver
NWPHH25	Caractère	393	1		Nouv mem de mén cette ann	2 (O/N)	Conserver
SAMFM27	Caractère	394	1		Même fam que l'an der	2 (O/N)	Conserver
SASFM27	Caractère	395	1		Même fam & ad que l'an der	2 (O/N)	Conserver
NWPFM27	Caractère	396	1		Nouv mem de fam cette ann	2 (O/N)	Conserver
<b>4. Information sur les enfants de la personne</b>							
CHDBF16a	Caractère	397	1	1992	A eu ou élevé des enfants	2 (O/N)	Supprimer
CHDBF16b	Caractère	398	1	1993	A eu ou élevé des enfants	2 (O/N)	Conserver
CHDBR16a	Numérique	399	2	1992	Nbre d'enf nés ou élevés	0-6+	Supprimer
CHDBR16b	Numérique	401	2	1993	Nbre d'enf nés ou élevés	0-6+	Modifier
CHDB16a	Numérique	403	2	1992	Nbre d'enf nés	0-6+	Supprimer
CHDB16b	Numérique	405	2	1993	Nbre d'enf nés	0-6+	Supprimer
YRFSB16a	Numérique	407	4	1992	Ann de naiss du 1er enf		Supprimer
YRFSB16b	Numérique	411	4	1993	Ann de naiss du 1er enf		Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
YRFSG16a	Caractère	415	2	1992	Ann de nais du 1er enf rg	17 cat.	Supprimer
YRFSG16b	Caractère	417	2	1993	Ann de nais du 1er enf rg	17 cat.	Conserver
AGFSB16a	Numérique	419	3	1992	Âge à la naiss du 1er		Supprimer
AGFSB16b	Numérique	422	3	1993	Âge à la naiss du 1er		Supprimer
AGFSG16a	Caractère	425	1	1992	Âge à la naiss du 1er rgp	5 cat.	Supprimer
AGFSG16b	Caractère	426	1	1993	Âge à la naiss du 1er rgp	5 cat.	Conserver
CHDAR16a	Numérique	427	2	1992	Nbre d'enf élevés-pas nés		Supprimer
CHDAR16b	Numérique	429	2	1993	Nbre d'enf élevés-pas nés		Supprimer
<b>5. Limitations d'activité</b>							
DISLWK26	Caractère	431	1		Limitation au travail	2 (O/N)	Conserver
DISLOT26	Caractère	432	1		Limitation autre que trav	2 (O/N)	Conserver
DISHAN26	Caractère	433	1		Incap de longue durée	2 (O/N)	Conserver
DISABS26	Caractère	434	1		Problème santé longue dur	2 (O/N)	Conserver
YRCDST13	Numérique	435	4		Ann pr santé a commencé		Supprimer
AGCDST13	Numérique	439	3		Âge pr santé a commencé		Supprimer
CNDDUR13	Numérique	442	2		Durée du pr santé	ann. simples	Supprimer
CNDDUG13	Caractère	444	1		Durée du pr santé rgp	5 cat.	Conserver
DFCHJB13	Caractère	445	1		Diffic à changer d'emp	2 (O/N)	Conserver
PVTWRK13	Caractère	446	1		Ne peut pas travailler	2 (O/N)	Conserver
SFNBWK13	Caractère	447	1		Satis du nbre de sem trav	3 cat.	Conserver
PVTWMR13	Caractère	448	1		Ne peut trav d'avantage	2 (O/N)	Conserver
WANWLS13	Caractère	449	1		Veut travailler moins	2 (O/N)	Conserver
CNDPAB13	Caractère	450	1		Pr de santé à la naiss	2 (O/N)	Conserver
<b>6. Car. de la famille et du ménage</b>							
<b>Car. de la famille et du ménage - Taille et type de ménage</b>							
HHSZ25a	Numérique	451	2	1992	Taille du ménage	1-10+	Modifier
HHSZ25b	Numérique	453	2	1993	Taille du ménage	1-10+	Modifier
HHC0M25a	Caractère	455	1	1992	Type de ménage	3 cat.	Conserver
HHC0M25b	Caractère	456	1	1993	Type de ménage	3 cat.	Conserver
DWLTY25a	Caractère	457	1	1992	Type de logement	4 cat.	Conserver
DWLTY25b	Caractère	458	1	1993	Type de logement	4 cat.	Conserver
DWTEN25a	Caractère	459	1	1992	Logement possédé ou loué	2 cat.	Conserver
DWTEN25b	Caractère	460	1	1993	Logement possédé ou loué	2 cat.	Conserver
<b>Car. de la famille et du ménage - Taille et type de famille</b>							
FMSZ27a	Numérique	461	2	1992	Taille de famille	1-10+	Modifier
FMSZ27b	Numérique	463	2	1993	Taille de famille	1-10+	Modifier
EQSCL27a	Numérique	465	4.1	1992	Échelle d'équivalence fam		Conserver
EQSCL27b	Numérique	469	4.1	1993	Échelle d'équivalence fam		Conserver
FMC0M27a	Caractère	473	2	1992	Compos de fam écon	7 cat.	Conserver
FMC0M27b	Caractère	475	2	1993	Compos de fam écon	7 cat.	Conserver
NBGEN27a	Caractère	477	1	1992	Nbre de généra dans FÉ	1-3+	Conserver
NBGEN27b	Caractère	478	1	1993	Nbre de généra dans FÉ	1-3+	Conserver
STPFMF27	Caractère	479	1		Famille reconstituée	2 (O/N)	Sous-échan
AGYFM27a	Numérique	480	3	1992	Âge du plus jeune mem FÉ		Supprimer
AGYFM27b	Numérique	483	3	1993	Âge du plus jeune mem FÉ		Supprimer
AGYFG27a	Caractère	486	2	1992	Âge du plus jeune FÉ rgp	9 cat.	Modifier
AGYFG27b	Caractère	488	2	1993	Âge du plus jeune FÉ rgp	9 cat.	Modifier
AGOFM27a	Numérique	490	3	1992	Âge du plus vieux mem FÉ		Supprimer
AGOFM27b	Numérique	493	3	1993	Âge du plus vieux mem FÉ		Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
AGOFG27a	Caractère	496	2	1992	Âge du plus vieux FÉ rgp	10 cat.	Modifier
AGOFG27b	Caractère	498	2	1993	Âge du plus vieux FÉ rgp	10 cat.	Modifier
<b><i>Car. de la famille et du ménage - Autres membres du ménage</i></b>							
RELATIDa	Caractère	500	12	AMM1	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44a	Caractère	512	1	AMM1	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44a	Caractère	513	2	AMM1	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44a	Caractère	515	2	AMM1	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44a	Caractère	517	1	AMM1	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44a	Caractère	518	2	AMM1	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44a	Caractère	520	2	AMM1	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44a	Numérique	522	8	AMM1	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44a	Caractère	530	2	AMM1	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDb	Caractère	532	12	AMM2	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44b	Caractère	544	1	AMM2	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44b	Caractère	545	2	AMM2	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44b	Caractère	547	2	AMM2	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44b	Caractère	549	1	AMM2	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44b	Caractère	550	2	AMM2	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44b	Caractère	552	2	AMM2	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44b	Numérique	554	8	AMM2	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44b	Caractère	562	2	AMM2	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDc	Caractère	564	12	AMM3	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44c	Caractère	576	1	AMM3	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44c	Caractère	577	2	AMM3	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44c	Caractère	579	2	AMM3	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44c	Caractère	581	1	AMM3	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44c	Caractère	582	2	AMM3	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44c	Caractère	584	2	AMM3	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44c	Numérique	586	8	AMM3	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44c	Caractère	594	2	AMM3	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDd	Caractère	596	12	AMM4	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44d	Caractère	608	1	AMM4	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44d	Caractère	609	2	AMM4	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44d	Caractère	611	2	AMM4	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44d	Caractère	613	1	AMM4	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44d	Caractère	614	2	AMM4	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44d	Caractère	616	2	AMM4	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44d	Numérique	618	8	AMM4	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44d	Caractère	626	2	AMM4	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDe	Caractère	628	12	AMM5	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44e	Caractère	640	1	AMM5	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44e	Caractère	641	2	AMM5	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44e	Caractère	643	2	AMM5	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44e	Caractère	645	1	AMM5	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44e	Caractère	646	2	AMM5	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44e	Caractère	648	2	AMM5	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44e	Numérique	650	8	AMM5	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44e	Caractère	658	2	AMM5	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDf	Caractère	660	12	AMM6	Id-Autre membre du ménage		Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
ECOFM44f	Caractère	672	1	AMM6	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44f	Caractère	673	2	AMM6	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44f	Caractère	675	2	AMM6	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44f	Caractère	677	1	AMM6	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44f	Caractère	678	2	AMM6	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44f	Caractère	680	2	AMM6	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44f	Numérique	682	8	AMM6	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44f	Caractère	690	2	AMM6	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDg	Caractère	692	12	AMM7	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44g	Caractère	704	1	AMM7	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Sous-échan
RELAT44g	Caractère	705	2	AMM7	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44g	Caractère	707	2	AMM7	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Sous-échan
RSEX44g	Caractère	709	1	AMM7	Sexe de cet AMM	2 cat.	Sous-échan
RYOBG44g	Caractère	710	2	AMM7	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Sous-échan
RGRAD44g	Caractère	712	2	AMM7	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Sous-échan
RTINC44g	Numérique	714	8	AMM7	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44g	Caractère	722	2	AMM7	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Sous-échan
RELATIDh	Caractère	724	12	AMM8	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44h	Caractère	736	1	AMM8	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Supprimer
RELAT44h	Caractère	737	2	AMM8	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44h	Caractère	739	2	AMM8	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Supprimer
RSEX44h	Caractère	741	1	AMM8	Sexe de cet AMM	2 cat.	Supprimer
RYOBG44h	Caractère	742	2	AMM8	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Supprimer
RGRAD44h	Caractère	744	2	AMM8	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Supprimer
RTINC44h	Numérique	746	8	AMM8	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44h	Caractère	754	2	AMM8	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Supprimer
RELATIDi	Caractère	756	12	AMM9	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44i	Caractère	768	1	AMM9	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Supprimer
RELAT44i	Caractère	769	2	AMM9	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44i	Caractère	771	2	AMM9	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Supprimer
RSEX44i	Caractère	773	1	AMM9	Sexe de cet AMM	2 cat.	Supprimer
RYOBG44i	Caractère	774	2	AMM9	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Supprimer
RGRAD44i	Caractère	776	2	AMM9	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Supprimer
RTINC44i	Numérique	778	8	AMM9	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44i	Caractère	786	2	AMM9	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Supprimer
RELATIDj	Caractère	788	12	AMM10	Id-Autre membre du ménage		Supprimer
ECOFM44j	Caractère	800	1	AMM10	AMM fait part de même FÉ	2 (O/N)	Supprimer
RELAT44j	Caractère	801	2	AMM10	Lien de paren à cet AMM	40 cat.	Supprimer
RELAG44j	Caractère	803	2	AMM10	Lien de paren à cet AMM rg	12 cat.	Supprimer
RSEX44j	Caractère	805	1	AMM10	Sexe de cet AMM	2 cat.	Supprimer
RYOBG44j	Caractère	806	2	AMM10	Ann de naiss de cet AMM	17 cat.	Supprimer
RGRAD44j	Caractère	808	2	AMM10	Année d'école(AMM<16)	19 cat.	Supprimer
RTINC44j	Numérique	810	8	AMM10	Revenu de cet AMM		Supprimer
RALFS44j	Caractère	818	2	AMM10	Som an de l'act de l'AMM	7 cat.	Supprimer
<b>Car. de la famille et du ménage - Sources de revenu</b>							
WGSAL27	Numérique	820	8		FÉ-Salaires et traite		Mod/Sous
FMSE27	Numérique	828	8		FÉ-Rev trav auton-agric		Mod/Sous
NFMSE27	Numérique	836	8		FÉ-Rev trav auton-non agri		Mod/Sous
EARNG27	Numérique	844	8		FÉ-Revenu d'emploi		Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
INVA27	Numérique	852	8		FÉ-Revenu de placement		Modifier
INVT27	Numérique	860	8		FÉ-Rev de placement impos		Mod/Sous
CAPGN27	Numérique	868	8		FÉ-Gains cap imposables		Mod/Sous
CHTXB27	Numérique	876	8		FÉ-Prest fisc pour enfants		Mod/Sous
OASGI27	Numérique	884	8		FÉ-PSV/SRG/A conj		Mod/Sous
CPQPP27	Numérique	892	8		FÉ-RPC/RRQ		Mod/Sous
UIBEN27	Numérique	900	8		FÉ-Prestations d'ass-chô		Mod/Sous
SAPIS27	Numérique	908	8		FÉ-Aide sociale		Mod/Sous
WKRCP27	Numérique	916	8		FÉ-Indemnités accid trav		Mod/Sous
GSTXC27	Numérique	924	8		FÉ-Crédits TPS		Mod/Sous
GTR27	Numérique	932	8		FÉ-Transferts gouvern		Modifier
PEN27	Numérique	940	8		FÉ-Revenu de pension		Modifier
OTTXM27	Numérique	948	8		FÉ-Autre revenu imposable		Modifier
ALIMO27	Numérique	956	8		FÉ-Pension alimentaire		Modifier
TTINC27	Numérique	964	8		FÉ-Revenu total monétaire		Modifier
ATINC27	Numérique	972	8		FÉ-Revenu après impôt		Modifier
INCTX27	Numérique	980	8		FÉ-Impôt (féd+prov)		Modifier
FDITX27	Numérique	988	8		FÉ-Impôt fédéral		Mod/Sous
PVITX27	Numérique	996	8		FÉ-Impôt provincial		Mod/Sous
LICOB27	Numérique	1004	8		AVIMP-Seuil de faible rev		Supprimer
LICOFB27	Caractère	1012	1		AVIMP-Sous seuil	2 (O/N)	Supprimer
LICORB27	Numérique	1013	6.2		AVIMP-Rev fam/seuil		Supprimer
LICGB27	Caractère	1019	2		AVIMP-Rev fam/seuil rgp	6 cat.	Supprimer
LICOA27	Numérique	1021	8		APIMP-Seuil de faible rev		Supprimer
LICOFA27	Caractère	1029	1		APIMP-Sous seuil	2 (O/N)	Supprimer
LICORA27	Numérique	1030	6.2		APIMP-Rev fam/seuil		Supprimer
LICOGA27	Caractère	1036	2		APIMP-Rev fam/seuil rgp	6 cat.	Supprimer
<b>Car. de la famille et du ménage -Autre</b>							
NBEMPD27	Numérique	1038	2		Nbre de trav dns FÉ-anréf	0-5+	Mod/Sous
NBUNEM27	Numérique	1040	2		Nbre de chô dns FÉ-anréf	0-5+	Mod/Sous
NBSEMP27	Numérique	1042	2		Nbr de trav auton FÉ-anréf	0-5+	Mod/Sous
NBPJBS27	Numérique	1044	2		Nbre d'emp tenus FÉ-anréf	0-15+	Mod/Sous
FMEMV27	Caractère	1046	53		Nbre de trav FÉ-hebdo	0-5+	Sous-échan
FMUEV27	Caractère	1099	53		Nbre de chô FÉ-hebdo	0-5+	Sous-échan
NBWKE27	Numérique	1152	3		Semaines trav-total fam		Conserver
NBWKUE27	Numérique	1155	3		Sem de chô-total fam		Conserver
NBFYFT27	Numérique	1158	2		Trav TPI/AC dans FÉ	0-5+	Modifier
NBSCFT27	Numérique	1160	2		Nbre étud TPI 16+ ds fam	0-5+	Mod/Sous
NBSCPT27	Numérique	1162	2		Nbre étud TPa 16+ ds fam	0-5+	Mod/Sous
NBMSCF27	Numérique	1164	3		Fam 16+nb mois étu TPI	00-60+	Mod/Sous
NBMSCP27	Numérique	1167	3		Fam 16+nb mois étu TPa	00-60+	Mod/Sous
NBDIS27	Numérique	1170	2		Nbre souf d'incap dans FÉ	0-1+	Mod/Sous
NBPVWK27	Numérique	1172	2		Nbr incap de trav dans FÉ		Supprimer
FMUIF27	Caractère	1174	1		Fam a reçu AC anréf	2 (O/N)	Conserver
FMUIV27a	Caractère	1175	1	janvier	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27b	Caractère	1176	1	février	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27c	Caractère	1177	1	mars	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27d	Caractère	1178	1	avril	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27e	Caractère	1179	1	mai	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

<b>Nom dans le FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
FMUIV27f	Caractère	1180	1	juin	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27g	Caractère	1181	1	juillet	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27h	Caractère	1182	1	août	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27i	Caractère	1183	1	septembre	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27j	Caractère	1184	1	octobre	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27k	Caractère	1185	1	novembre	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMUIV27l	Caractère	1186	1	décembre	Fam a reçu AC - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCF27	Caractère	1187	1		Fam a reçu IAT anréf	2 (O/N)	Conserver
FMWCV27a	Caractère	1188	1	janvier	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27b	Caractère	1189	1	février	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27c	Caractère	1190	1	mars	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27d	Caractère	1191	1	avril	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27e	Caractère	1192	1	mai	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27f	Caractère	1193	1	juin	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27g	Caractère	1194	1	juillet	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27h	Caractère	1195	1	août	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27i	Caractère	1196	1	septembre	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27j	Caractère	1197	1	octobre	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27k	Caractère	1198	1	novembre	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMWCV27l	Caractère	1199	1	décembre	Fam a reçu IAT - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAF27	Caractère	1200	1		Fam a reçu AS anréf	2 (O/N)	Conserver
FMSAV27a	Caractère	1201	1	janvier	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27b	Caractère	1202	1	février	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27c	Caractère	1203	1	mars	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27d	Caractère	1204	1	avril	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27e	Caractère	1205	1	mai	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27f	Caractère	1206	1	juin	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27g	Caractère	1207	1	juillet	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27h	Caractère	1208	1	août	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27i	Caractère	1209	1	septembre	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27j	Caractère	1210	1	octobre	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27k	Caractère	1211	1	novembre	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
FMSAV27l	Caractère	1212	1	décembre	Fam a reçu AS - mois	2 (O/N)	Sous-échan
<b>7. Activité scolaire</b>							
STUDF26a	Caractère	1213	1	1992	Étudiant pendant anréf	2 (O/N)	Conserver
STUDF26b	Caractère	1214	1	1993	Étudiant pendant anréf	2 (O/N)	Conserver
ATELHI20	Caractère	1215	1		À l'école prim/sec anréf	2 (O/N)	Conserver
ATCC20	Caractère	1216	1		Au collège/institut anréf	2 (O/N)	Conserver
ATBUS20	Caractère	1217	1		À l'école commerce anréf	2 (O/N)	Conserver
ATTRD20	Caractère	1218	1		À l'école de métiers anréf	2 (O/N)	Conserver
ATCEGP20	Caractère	1219	1		Au CEGEP anréf	2 (O/N)	Conserver
ATUNIV20	Caractère	1220	1		À l'université anréf	2 (O/N)	Conserver
CMPHI20	Caractère	1221	1		A reçu dip sec anréf	2 (O/N)	Conserver
RCCOLL20	Caractère	1222	1		A reçu dip coll anréf	2 (O/N)	Conserver
RCUNIV20	Caractère	1223	1		A reçu dip univ anréf	2 (O/N)	Conserver
FLLPRT20	Caractère	1224	1		Étudiant à T/PI anréf	3 (C/P/D)	Conserver
MTHSA20a	Caractère	1225	1	janvier	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20b	Caractère	1226	1	février	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20c	Caractère	1227	1	mars	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

<b>Nom dans le FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
MTHSA20d	Caractère	1228	1	avril	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20e	Caractère	1229	1	mai	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20f	Caractère	1230	1	juin	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20g	Caractère	1231	1	juillet	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20h	Caractère	1232	1	août	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20i	Caractère	1233	1	septembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20j	Caractère	1234	1	octobre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20k	Caractère	1235	1	novembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20l	Caractère	1236	1	décembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
<b>8. Niveau d'instruction</b>							
<b>Niveau d'instruction - Niveau</b>							
HLEVE18a	Caractère	1237	2	1992	Niveau d'instruction	15 cat.	Supprimer
HLEVE18b	Caractère	1239	2	1993	Niveau d'instruction	15 cat.	Supprimer
HLEVG18a	Caractère	1241	2	1992	Niveau d'éducation rgp	12 cat.	Conserver
HLEVG18b	Caractère	1243	2	1993	Niveau d'éducation rgp	12 cat.	Conserver
PVELH18a	Caractère	1245	2	1992	Prov/terr d'instr prim/sec	13 cat.	Conserver
PVELH18b	Caractère	1247	2	1993	Prov/terr d'instr prim/sec	13 cat.	Conserver
CMPHI18a	Caractère	1249	1	1992	Études sec terminées	2 (O/N)	Conserver
CMPHI18b	Caractère	1250	1	1993	Études sec terminées	2 (O/N)	Conserver
YRSCH18a	Numérique	1251	4.1	1992	Années d'instruction	00-20+	Modifier
YRSCH18b	Numérique	1255	4.1	1993	Années d'instruction	00-20+	Modifier
YRELH18a	Numérique	1259	4.1	1992	Nbre d'an d'école prim/sec	00-15+	Modifier
YRELH18b	Numérique	1263	4.1	1993	Nbre d'an d'école prim/sec	00-15+	Modifier
YRCOL18a	Numérique	1267	4.1	1992	Nbre d'an non univ postsec	00-07+	Modifier
YRCOL18b	Numérique	1271	4.1	1993	Nbre d'an non univ postsec	00-07+	Modifier
YRUNI18a	Numérique	1275	4.1	1992	Nbre d'an postsec univ	00-07+	Modifier
YRUNI18b	Numérique	1279	4.1	1993	Nbre d'an postsec univ	00-07+	Modifier
YRPSE18a	Numérique	1283	4.1	1992	Nbre d'ann de postsec	00-07+	Modifier
YRPSE18b	Numérique	1287	4.1	1993	Nbre d'ann de postsec	00-07+	Modifier
ENCOL18a	Caractère	1291	1	1992	Études postsec non univ	2 (O/N)	Conserver
ENCOL18b	Caractère	1292	1	1993	Études postsec non univ	2 (O/N)	Conserver
ENUNI18a	Caractère	1293	1	1992	Études postsec univ	2 (O/N)	Conserver
ENUNI18b	Caractère	1294	1	1993	Études postsec univ	2 (O/N)	Conserver
DGCOL18a	Caractère	1295	1	1992	Dip/cert non univ postsec	2 (O/N)	Conserver
DGCOL18b	Caractère	1296	1	1993	Dip/cert non univ postsec	2 (O/N)	Conserver
YRRNN18a	Numérique	1297	4	1992	Ann plus réc dip non univ		Supprimer
YRRNN18b	Numérique	1301	4	1993	Ann plus réc dip non univ		Supprimer
YRRNG18a	Caractère	1305	2	1992	Ann plus réc dip (rgp)	17 cat.	Conserver
YRRNG18b	Caractère	1307	2	1993	Ann plus réc dip (rgp)	17 cat.	Conserver
AGRNN18a	Numérique	1309	3	1992	Âge plus réc dip non univ		Supprimer
AGRNN18b	Numérique	1312	3	1993	Âge plus réc dip non univ		Supprimer
DGUNI18a	Caractère	1315	1	1992	Diplôme universitaire	2 (O/N)	Conserver
DGUNI18b	Caractère	1316	1	1993	Diplôme universitaire	2 (O/N)	Conserver
YRRUN18a	Numérique	1317	4	1992	Ann plus haut dipl univ		Supprimer
YRRUN18b	Numérique	1321	4	1993	Ann plus haut dipl univ		Supprimer
YRRUG18a	Caractère	1325	2	1992	Ann plus haut dipl univ rg	17 cat.	Conserver
YRRUG18b	Caractère	1327	2	1993	Ann plus haut dipl univ rg	17 cat.	Conserver
AGRUN18a	Numérique	1329	3	1992	Âge plus haut dip univ		Supprimer
AGRUN18b	Numérique	1332	3	1993	Âge plus haut dip univ		Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

<b>Nom dans le FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
DGBBA18a	Caractère	1335	1	1992	Cert univ sous bacc	2 (O/N)	Conserver
DGBBA18b	Caractère	1336	1	1993	Cert univ sous bacc	2 (O/N)	Conserver
DGBAC18a	Caractère	1337	1	1992	Baccalauréat	2 (O/N)	Conserver
DGBAC18b	Caractère	1338	1	1993	Baccalauréat	2 (O/N)	Conserver
DGABA18a	Caractère	1339	1	1992	Dip plus haut que bacc	2 (O/N)	Conserver
DGABA18b	Caractère	1340	1	1993	Dip plus haut que bacc	2 (O/N)	Conserver
DGMAS18a	Caractère	1341	1	1992	Maîtrise	2 (O/N)	Supprimer
DGMAS18b	Caractère	1342	1	1993	Maîtrise	2 (O/N)	Supprimer
DGMED18a	Caractère	1343	1	1992	Diplôme en médecine	2 (O/N)	Supprimer
DGMED18b	Caractère	1344	1	1993	Diplôme en médecine	2 (O/N)	Supprimer
DGPHD18a	Caractère	1345	1	1992	Doctorat	2 (O/N)	Supprimer
DGPHD18b	Caractère	1346	1	1993	Doctorat	2 (O/N)	Supprimer
ANABA18a	Caractère	1347	1	1992	Cert/dip univ > bacc	2 (O/N)	Conserver
ANABA18b	Caractère	1348	1	1993	Cert/dip univ > bacc	2 (O/N)	Conserver
<b>Niveau d'instruction - Certificats postsecondaires</b>							
CERTY19a	Caractère	1349	2	Cert 1	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19a	Caractère	1351	2	Cert 1	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19a	Numérique	1353	5.2	Cert 1	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19a	Caractère	1358	1	Cert 1	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19a	Caractère	1359	3	Cert 1	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19a	Caractère	1362	3	Cert 1	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19a	Caractère	1365	2	Cert 1	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19a	Numérique	1367	4	Cert 1	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19a	Caractère	1371	2	Cert 1	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19a	Numérique	1373	3	Cert 1	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19b	Caractère	1376	2	Cert 2	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19b	Caractère	1378	2	Cert 2	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19b	Numérique	1380	5.2	Cert 2	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19b	Caractère	1385	1	Cert 2	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19b	Caractère	1386	3	Cert 2	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19b	Caractère	1389	3	Cert 2	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19b	Caractère	1392	2	Cert 2	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19b	Numérique	1394	4	Cert 2	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19b	Caractère	1398	2	Cert 2	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19b	Numérique	1400	3	Cert 2	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19c	Caractère	1403	2	Cert 3	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19c	Caractère	1405	2	Cert 3	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19c	Numérique	1407	5.2	Cert 3	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19c	Caractère	1412	1	Cert 3	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19c	Caractère	1413	3	Cert 3	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19c	Caractère	1416	3	Cert 3	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19c	Caractère	1419	2	Cert 3	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19c	Numérique	1421	4	Cert 3	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19c	Caractère	1425	2	Cert 3	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19c	Numérique	1427	3	Cert 3	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19d	Caractère	1430	2	Cert 4	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19d	Caractère	1432	2	Cert 4	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19d	Numérique	1434	5.2	Cert 4	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19d	Caractère	1439	1	Cert 4	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
MJFSC19d	Caractère	1440	3	Cert 4	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19d	Caractère	1443	3	Cert 4	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19d	Caractère	1446	2	Cert 4	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19d	Numérique	1448	4	Cert 4	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19d	Caractère	1452	2	Cert 4	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19d	Numérique	1454	3	Cert 4	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19e	Caractère	1457	2	Cert 5	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19e	Caractère	1459	2	Cert 5	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19e	Numérique	1461	5.2	Cert 5	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19e	Caractère	1466	1	Cert 5	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19e	Caractère	1467	3	Cert 5	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19e	Caractère	1470	3	Cert 5	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19e	Caractère	1473	2	Cert 5	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19e	Numérique	1475	4	Cert 5	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19e	Caractère	1479	2	Cert 5	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19e	Numérique	1481	3	Cert 5	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
<b>9. Sources de revenu</b>							
WGSAL42	Numérique	1484	8		Salaires et traitements		Modifier
FMSE42	Numérique	1492	8		Rev trav autonome-agric		Modifier
NFMSE42	Numérique	1500	8		Rev trav auto-non agric		Modifier
EARNG42	Numérique	1508	8		Revenu d'emploi		Modifier
INVA42	Numérique	1516	8		Revenu de placement		Modifier
INVT42	Numérique	1524	8		Rev de placement impos		Modifier
CAPGN42	Numérique	1532	8		Gains en cap imposables		Modifier
CHTXB42	Numérique	1540	8		Prest fiscale pour enfants		Modifier
OASGI42	Numérique	1548	8		PSV/SRG/A conj		Modifier
CPQPP42	Numérique	1556	8		RPC/RRQ		Modifier
UIBEN42	Numérique	1564	8		Prestations d'ass-chô		Modifier
SAPIS42	Numérique	1572	8		Aide sociale		Modifier
WKRCP42	Numérique	1580	8		Indemnités accid trav		Modifier
GSTXC42	Numérique	1588	8		Crédits TPS		Modifier
GTR42	Numérique	1596	8		Transferts gouvernement		Modifier
PEN42	Numérique	1604	8		Revenu de pension		Modifier
OTTXM42	Numérique	1612	8		Autre revenu imposable		Modifier
ALIMO42	Numérique	1620	8		Pension alimentaire		Modifier
TTINC42	Numérique	1628	8		Revenu total monétaire		Modifier
RCTTI42	Numérique	1636	8		Revenu total (def. RCT)		Supprimer
ATINC42	Numérique	1644	8		Revenu après impôt		Modifier
INCTX42	Numérique	1652	8		Impôt (féd+prov)		Modifier
FDITX42	Numérique	1660	8		Impôt fédéral		Modifier
PVITX42	Numérique	1668	8		Impôt provincial		Modifier
INCSR42	Caractère	1676	1		Source ce données-enq/imp	3 cat.	Supprimer
MAJRI42	Caractère	1677	2		Source princ de revenu	7 cat.	Conserver
PCFTE42	Numérique	1679	5.1		Prop du revenu fam d'emp		Modifier
PCFTI42	Numérique	1684	5.1		Prop du revenu fam		Modifier
INCFG42	Caractère	1689	1		A reçu du revenu	2 (O/N)	Conserver
<b>10. Prestations mensuelles reliées à l'A-C, aux IAT et à l'AS</b>							
RCVUI28	Caractère	1690	1		A reçu AC anréf	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ua	Caractère	1691	1	janvier-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
MTHR14Ub	Caractère	1692	1	février-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uc	Caractère	1693	1	mars-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ud	Caractère	1694	1	avril-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ue	Caractère	1695	1	mai-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uf	Caractère	1696	1	juin-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ug	Caractère	1697	1	juillet-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uh	Caractère	1698	1	août-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ui	Caractère	1699	1	septembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uj	Caractère	1700	1	octobre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uk	Caractère	1701	1	novembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ul	Caractère	1702	1	décembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
RCVWC28	Caractère	1703	1		A reçu IAT anréf	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wa	Caractère	1704	1	janvier-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wb	Caractère	1705	1	février-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wc	Caractère	1706	1	mars-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wd	Caractère	1707	1	avril-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14We	Caractère	1708	1	mai-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wf	Caractère	1709	1	juin-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wg	Caractère	1710	1	juillet-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wh	Caractère	1711	1	août-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wi	Caractère	1712	1	septembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wj	Caractère	1713	1	octobre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wk	Caractère	1714	1	novembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wl	Caractère	1715	1	décembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
RCVSA28	Caractère	1716	1		A reçu AS anréf	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sa	Caractère	1717	1	janvier-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sb	Caractère	1718	1	février-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sc	Caractère	1719	1	mars-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sd	Caractère	1720	1	avril-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Se	Caractère	1721	1	mai-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sf	Caractère	1722	1	juin-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sg	Caractère	1723	1	juillet-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sh	Caractère	1724	1	août-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Si	Caractère	1725	1	septembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sj	Caractère	1726	1	octobre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sk	Caractère	1727	1	novembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sl	Caractère	1728	1	décembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
<b>11. Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail</b>							
NBJBS28	Numérique	1729	2		Nbre d'emplois anréf	0 à 6	Conserver
NBPWJ28	Numérique	1731	2		Nbre empl trav rém anréf	0 à 6	Conserver
NJBLS28	Numérique	1733	2		Nbre pér sans emp anréf	0 à 7	Conserver
WKSEM28	Numérique	1735	2		Nbre semaines travaillées	00 à 53	Conserver
WKSUEM28	Numérique	1737	2		Nbre semaines au chômage	00 à 53	Conserver
WKS NFL28	Numérique	1739	2		Nbre semaines d'inactivité	00 à 53	Conserver
MTWKV28a	Caractère	1741	1	janvier	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28b	Caractère	1742	1	février	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28c	Caractère	1743	1	mars	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28d	Caractère	1744	1	avril	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28e	Caractère	1745	1	mai	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
MTWKV28f	Caractère	1746	1	juin	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28g	Caractère	1747	1	juillet	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28h	Caractère	1748	1	août	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28i	Caractère	1749	1	septembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28j	Caractère	1750	1	octobre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28k	Caractère	1751	1	novembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28l	Caractère	1752	1	décembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
ALHRWK28	Numérique	1753	4		Hres habit trav anréf		Conserver
ALHRP28	Numérique	1757	4		Heures rémunérées anréf		Conserver
HWAJM28a	Caractère	1761	3	janvier	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28b	Caractère	1764	3	février	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28c	Caractère	1767	3	mars	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28d	Caractère	1770	3	avril	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28e	Caractère	1773	3	mai	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28f	Caractère	1776	3	juin	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28g	Caractère	1779	3	juillet	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28h	Caractère	1782	3	août	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28i	Caractère	1785	3	septembre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28j	Caractère	1788	3	octobre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28k	Caractère	1791	3	novembre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28l	Caractère	1794	3	décembre	Hres habit trav/mois		Conserver
CMPHRW28	Numérique	1797	7.2		Taux hor de rém-moy ann		Conserver
WYLFST28	Caractère	1804	106		Statut d'activité hebdo	9 cat.	Conserver
ALFST28	Caractère	1910	2		Statut d'activité annuel	7 cat.	Conserver
NBJBSV28	Caractère	1912	106		Nbre emplois hebdo	0 à 6	Conserver
TTWGS28	Numérique	2018	8		Salaires et traite anréf		Conserver
FPDWK28	Caractère	2026	1		Indic trav rémunéré	2 (O/N)	Conserver
FSEIN28	Caractère	2027	1		Indic trav aut const	2 (O/N)	Conserver
FSEUI28	Caractère	2028	1		Indic trav aut non const	2 (O/N)	Conserver
FUNFW28	Caractère	2029	1		Indic trav fam non rémun	2 (O/N)	Conserver
<b>12. Expérience de travail</b>							
WRKFT11a	Caractère	2030	1	1992	A déjà trav temp-plein	2 (O/N)	Conserver
WRKFT11b	Caractère	2031	1	1993	A déjà trav temp-plein	2 (O/N)	Conserver
YRSTF11a	Numérique	2032	4	1992	Ann début 1er emp à TPI		Conserver
YRSTF11b	Numérique	2036	4	1993	Ann début 1er emp à TPI		Conserver
AGSTF11a	Numérique	2040	3	1992	Âge début 1er emp à TPI		Supprimer
AGSTF11b	Numérique	2043	3	1993	Âge début 1er emp à TPI		Supprimer
YRSCF11a	Numérique	2046	2	1992	Ann depuis 1er emp à TPI	00-95	Conserver
YRSCF11b	Numérique	2048	2	1993	Ann depuis 1er emp à TPI	00-95	Conserver
YRNWK11a	Numérique	2050	2	1992	Ann sans emp dep 1er emp	00-95	Conserver
YRNWK11b	Numérique	2052	2	1993	Ann sans emp dep 1er emp	00-95	Conserver
YRG6M11a	Numérique	2054	2	1992	Ann à TPI(6mois+) dep	00-95	Conserver
YRG6M11b	Numérique	2056	2	1993	Ann à TPI(6mois+) dep	00-95	Conserver
YRWKF11a	Numérique	2058	2	1992	Ann complètes à TPI dep	00-95	Conserver
YRWKF11b	Numérique	2060	2	1993	Ann complètes à TPI dep	00-95	Conserver
YRWKP11a	Numérique	2062	2	1992	Ann complètes à TPa dep	00-95	Conserver
YRWKP11b	Numérique	2064	2	1993	Ann complètes à TPa dep	00-95	Conserver
YRWFP11a	Numérique	2066	2	1992	Ann de TPI & TPa dep	00-95	Conserver
YRWFP11b	Numérique	2068	2	1993	Ann de TPI & TPa dep	00-95	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
YRL6M11a	Numérique	2070	2	1992	Ann partielles trav dep	00-95	Conserver
YRL6M11b	Numérique	2072	2	1993	Ann partielles trav dep	00-95	Conserver
YRXFT11a	Numérique	2074	2	1992	Ann d'expérience (EACTP)	00-95	Conserver
YRXFT11b	Numérique	2076	2	1993	Ann d'expérience (EACTP)	00-95	Conserver
<b>13. Période sans travail</b>							
SPELLIDa	Numérique	2078	2	Épisode 1	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7a	Caractère	2080	8	Épisode 1	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7a	Caractère	2088	1	Épisode 1	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7a	Caractère	2089	8	Épisode 1	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWS7a	Numérique	2097	4	Épisode 1	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7a	Caractère	2101	1	Épisode 1	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7a	Caractère	2102	1	Épisode 1	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3a	Caractère	2103	2	Épisode 1	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDb	Numérique	2105	2	Épisode 2	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7b	Caractère	2107	8	Épisode 2	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7b	Caractère	2115	1	Épisode 2	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7b	Caractère	2116	8	Épisode 2	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWS7b	Numérique	2124	4	Épisode 2	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7b	Caractère	2128	1	Épisode 2	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7b	Caractère	2129	1	Épisode 2	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3b	Caractère	2130	2	Épisode 2	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDc	Numérique	2132	2	Épisode 3	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7c	Caractère	2134	8	Épisode 3	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7c	Caractère	2142	1	Épisode 3	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7c	Caractère	2143	8	Épisode 3	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWS7c	Numérique	2151	4	Épisode 3	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7c	Caractère	2155	1	Épisode 3	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7c	Caractère	2156	1	Épisode 3	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3c	Caractère	2157	2	Épisode 3	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDd	Numérique	2159	2	Épisode 4	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7d	Caractère	2161	8	Épisode 4	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7d	Caractère	2169	1	Épisode 4	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7d	Caractère	2170	8	Épisode 4	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWS7d	Numérique	2178	4	Épisode 4	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7d	Caractère	2182	1	Épisode 4	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7d	Caractère	2183	1	Épisode 4	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3d	Caractère	2184	2	Épisode 4	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDe	Numérique	2186	2	Épisode 5	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7e	Caractère	2188	8	Épisode 5	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7e	Caractère	2196	1	Épisode 5	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7e	Caractère	2197	8	Épisode 5	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWS7e	Numérique	2205	4	Épisode 5	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7e	Caractère	2209	1	Épisode 5	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7e	Caractère	2210	1	Épisode 5	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3e	Caractère	2211	2	Épisode 5	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDf	Numérique	2213	2	Épisode 6	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7f	Caractère	2215	8	Épisode 6	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7f	Caractère	2223	1	Épisode 6	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7f	Caractère	2224	8	Épisode 6	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
NBWK57f	Numérique	2232	4	Épisode 6	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7f	Caractère	2236	1	Épisode 6	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7f	Caractère	2237	1	Épisode 6	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3f	Caractère	2238	2	Épisode 6	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
SPELLIDg	Numérique	2240	2	Épisode 7	Id de pér sans emploi		Supprimer
STRDAT7g	Caractère	2242	8	Épisode 7	Début de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
ENDED7g	Caractère	2250	1	Épisode 7	Période sans emploi termin	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT7g	Caractère	2251	8	Épisode 7	Fin de pér sans emploi	A/M/J	Modifier
NBWK57g	Numérique	2259	4	Épisode 7	Durée de pér sans emploi	0-9995 sem	Conserver
LOOKFG7g	Caractère	2263	1	Épisode 7	A cherché du travail	2 (O/N)	Conserver
WANTFG7g	Caractère	2264	1	Épisode 7	Voulait travailler	2 (O/N)	Conserver
REANLC3g	Caractère	2265	2	Épisode 7	Pourquoi n'a pas cherché	10 cat.	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 1</b>							
JOBIDa	Numérique	2267	2	Emploi 1	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9a	Caractère	2269	8	Emploi 1	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9a	Caractère	2277	1	Emploi 1	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9a	Caractère	2278	8	Emploi 1	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9a	Caractère	2286	8	Emploi 1	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9a	Caractère	2294	8	Emploi 1	Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9a	Caractère	2302	2	Emploi 1	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9a	Caractère	2304	2	Emploi 1	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9a	Caractère	2306	1	Emploi 1	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 2</b>							
JOBIDb	Numérique	2307	2	Emploi 2	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9b	Caractère	2309	8	Emploi 2	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9b	Caractère	2317	1	Emploi 2	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9b	Caractère	2318	8	Emploi 2	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9b	Caractère	2326	8	Emploi 2	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9b	Caractère	2334	8	Emploi 2	Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9b	Caractère	2342	2	Emploi 2	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9b	Caractère	2344	2	Emploi 2	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9b	Caractère	2346	1	Emploi 2	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 3</b>							
JOBIDc	Numérique	2347	2	Emploi 3	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9c	Caractère	2349	8	Emploi 3	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9c	Caractère	2357	1	Emploi 3	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9c	Caractère	2358	8	Emploi 3	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9c	Caractère	2366	8	Emploi 3	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9c	Caractère	2374	8	Emploi 3	Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9c	Caractère	2382	2	Emploi 3	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9c	Caractère	2384	2	Emploi 3	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9c	Caractère	2386	1	Emploi 3	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 4</b>							
JOBIDd	Numérique	2387	2	Emploi 4	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9d	Caractère	2389	8	Emploi 4	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9d	Caractère	2397	1	Emploi 4	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9d	Caractère	2398	8	Emploi 4	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9d	Caractère	2406	8	Emploi 4	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9d	Caractère	2414	8	Emploi 4	Date offre reçue	A/M/J	Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
HOWOBT9d	Caractère	2422	2	Emploi 4	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9d	Caractère	2424	2	Emploi 4	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9d	Caractère	2426	1	Emploi 4	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 5</b>							
JOBIDe	Numérique	2427	2	Emploi 5	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9e	Caractère	2429	8	Emploi 5	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9e	Caractère	2437	1	Emploi 5	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9e	Caractère	2438	8	Emploi 5	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9e	Caractère	2446	8	Emploi 5	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9e	Caractère	2454	8	Emploi 5	Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9e	Caractère	2462	2	Emploi 5	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9e	Caractère	2464	2	Emploi 5	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9e	Caractère	2466	1	Emploi 5	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi 6</b>							
JOBIDf	Numérique	2467	2	Emploi 6	Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9f	Caractère	2469	8	Emploi 6	Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9f	Caractère	2477	1	Emploi 6	Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9f	Caractère	2478	8	Emploi 6	Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9f	Caractère	2486	8	Emploi 6	1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9f	Caractère	2494	8	Emploi 6	Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9f	Caractère	2502	2	Emploi 6	Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9f	Caractère	2504	2	Emploi 6	Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONAT9f	Caractère	2506	1	Emploi 6	Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques détaillées de l'emploi 1</b>							
CLWKR9a	Caractère	2507	2	Emploi 1	Cat de travailleur	6 cat.	Conserver
RCLWKR9a	Caractère	2509	2	Emploi 1	Cat de travailleur recodé	5 cat.	Conserver
OCCHG6a	Caractère	2511	1	Emploi 1	Prof (4 chiffres) a changé	2 (O/N)	Conserver
SOC6a	Caractère	2512	4	Emploi 1	Prof au début anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GS6a	Caractère	2516	2	Emploi 1	Prof début anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GS6a	Caractère	2518	2	Emploi 1	Prof début anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GS6a	Caractère	2520	2	Emploi 1	Prof début anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GS6a	Caractère	2522	2	Emploi 1	Prof début anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GS6a	Caractère	2524	2	Emploi 1	Prof début anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SOC6a	Caractère	2526	4	Emploi 1	Prof à la fin anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GE6a	Caractère	2530	2	Emploi 1	Prof fin anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GE6a	Caractère	2532	2	Emploi 1	Prof fin anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GE6a	Caractère	2534	2	Emploi 1	Prof fin anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GE6a	Caractère	2536	2	Emploi 1	Prof fin anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GE6a	Caractère	2538	2	Emploi 1	Prof fin anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SUPERV1a	Caractère	2540	1	Emploi 1	Supervisait d'autres pers	2 (O/N)	Conserver
NBSUPV1a	Numérique	2541	3	Emploi 1	Nbre de pers supervisées	0-20+	Modifier
PAYPRO1a	Caractère	2544	1	Emploi 1	Influençait rém/promo	2 (O/N)	Conserver
RESPWK1a	Caractère	2545	1	Emploi 1	Décidait trav des autres	2 (O/N)	Conserver
BUDSTF1a	Caractère	2546	1	Emploi 1	Influençait budget/embauch	2 (O/N)	Conserver
MANAG1a	Caractère	2547	1	Emploi 1	Trav de gestion (perçu)	2 (O/N)	Conserver
MANAGL1a	Caractère	2548	1	Emploi 1	Niveau de gestion	4 cat.	Conserver
WAGCHG1a	Caractère	2549	1	Emploi 1	Rémun a changé anréf	2 (O/N)	Conserver
WAGCHM1a	Caractère	2550	2	Emploi 1	Mois rémun a changé	12 cat.	Conserver
IMPHWS1a	Numérique	2552	6.2	Emploi 1	Taux hor rémun début anréf	\$0-\$999.95	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
IMPHWE1a	Numérique	2558	6.2	Emploi 1	Taux hor rémun fin anréf	\$0-\$999.95	Conserver
TOTEAR1a	Numérique	2564	9.2	Emploi 1	Rémun tot cet empl anréf		Conserver
MTWRK1aa	Caractère	2573	1	Emploi 1/jan	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ab	Caractère	2574	1	Emploi 1/fév	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ac	Caractère	2575	1	Emploi 1/mar	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ad	Caractère	2576	1	Emploi 1/avr	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ae	Caractère	2577	1	Emploi 1/mai	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1af	Caractère	2578	1	Emploi 1/juin	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ag	Caractère	2579	1	Emploi 1/juil	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ah	Caractère	2580	1	Emploi 1/août	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ai	Caractère	2581	1	Emploi 1/sep	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1aj	Caractère	2582	1	Emploi 1/oct	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ak	Caractère	2583	1	Emploi 1/nov	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1al	Caractère	2584	1	Emploi 1/déc	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
NBSCHD5a	Numérique	2585	2	Emploi 1	Nbre d'hor de trav anréf	1 à 3	Conserver
AWH01V5a	Numérique	2587	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi jan	00-99.5	Conserver
AWH02V5a	Numérique	2591	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi fév	00-99.5	Conserver
AWH03V5a	Numérique	2595	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi mar	00-99.5	Conserver
AWH04V5a	Numérique	2599	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi avr	00-99.5	Conserver
AWH05V5a	Numérique	2603	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi mai	00-99.5	Conserver
AWH06V5a	Numérique	2607	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi jun	00-99.5	Conserver
AWH07V5a	Numérique	2611	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi juil	00-99.5	Conserver
AWH08V5a	Numérique	2615	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi août	00-99.5	Conserver
AWH09V5a	Numérique	2619	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi sep	00-99.5	Conserver
AWH10V5a	Numérique	2623	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi oct	00-99.5	Conserver
AWH11V5a	Numérique	2627	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi nov	00-99.5	Conserver
AWH12V5a	Numérique	2631	4.1	Emploi 1	Hres hebdo cet emploi déc	00-99.5	Conserver
SC1STC5a	Caractère	2635	1	Emploi 1	Statut TPI changé hor 1	3 cat.	Conserver
SC2STC5a	Caractère	2636	1	Emploi 1	Statut TPI changé hor 2	3 cat.	Conserver
FLLPRT1a	Caractère	2637	1	Emploi 1	Emploi temps plein	2 cat.	Conserver
REAWPT1a	Caractère	2638	2	Emploi 1	Raison temps partiel	9 cat.	Conserver
SCDTYP1a	Caractère	2640	2	Emploi 1	Type d'horaire de travail	8 cat.	Conserver
REAI5C1a	Caractère	2642	2	Emploi 1	Raison horaire irrégulier	10 cat.	Conserver
WKHM1a	Caractère	2644	1	Emploi 1	A travaillé à la maison	2 (O/N)	Conserver
HRWKHM1a	Numérique	2645	4.1	Emploi 1	Heures par sem à la maison		Conserver
TOTHRW1a	Numérique	2649	4	Emploi 1	Hres habit cet emp anréf		Conserver
TOTHRP1a	Numérique	2653	4	Emploi 1	Nbre heures rémun cet emp		Conserver
UNCOLL1a	Caractère	2657	1	Emploi 1	Membre syndicat/conv coll	3 (O/O/N)	Conserver
PENPLN1a	Caractère	2658	1	Emploi 1	Régime de retraite anréf	2 (O/N)	Conserver
<b>15. Caractéristiques de l'employeur 1</b>							
EMPYER1a	Caractère	2659	14	Emploi 1	Id d'employeur		Supprimer
SICCD10a	Caractère	2673	3	Emploi 1	Secteur (code 3 chiffres)	environ 500	Supprimer
SIC1G10a	Caractère	2676	2	Emploi 1	Secteur rgp 1	18 cat.	Conserver
SIC2G10a	Caractère	2678	2	Emploi 1	Secteur rgp 2	76 cat.	Supprimer
SIC3G10a	Caractère	2680	2	Emploi 1	Secteur rgp 3	52 cat.	Conserver
PUBPV10a	Caractère	2682	1	Emploi 1	Secteur public/privé	2 cat.	Conserver
MULOC10a	Caractère	2683	1	Emploi 1	Employeur plusieurs étab	2 (O/N)	Conserver
NBEMA10a	Caractère	2684	1	Emploi 1	Nbre employés	5 cat.	Conserver
NBEMPL1a	Caractère	2685	1	Emploi 1	Nbre employés cet étab	5 cat.	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
<b>16. Absences du travail durant l'emploi 1</b>							
NBABS1a	Numérique	2686	2	Emploi 1	Nbre d'absences cet emploi	0-2	Conserver
ABSCIDaa	Numérique	2688	2	Emp1/Abs1	Id d'absence		Supprimer
STRDA8aa	Caractère	2690	8	Emp1/Abs1	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8aa	Caractère	2698	8	Emp1/Abs1	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8aa	Caractère	2706	1	Emp1/Abs1	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWS8aa	Numérique	2707	3	Emp1/Abs1	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAAB8aa	Caractère	2710	2	Emp1/Abs1	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8aa	Caractère	2712	1	Emp1/Abs1	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8aa	Caractère	2713	1	Emp1/Abs1	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver
ABSCIDab	Numérique	2714	2	Emp1/Abs2	Id d'absence		Supprimer
STRDA8ab	Caractère	2716	8	Emp1/Abs2	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8ab	Caractère	2724	8	Emp1/Abs2	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8ab	Caractère	2732	1	Emp1/Abs2	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWS8ab	Numérique	2733	3	Emp1/Abs2	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAAB8ab	Caractère	2736	2	Emp1/Abs2	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8ab	Caractère	2738	1	Emp1/Abs2	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8ab	Caractère	2739	1	Emp1/Abs2	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques détaillées de l'emploi 2</b>							
CLWKR9b	Caractère	2740	2	Emploi 2	Cat de travailleur	6 cat.	Conserver
RCLWKR9b	Caractère	2742	2	Emploi 2	Cat de travailleur recodé	5 cat.	Conserver
OCCHG6b	Caractère	2744	1	Emploi 2	Prof (4 chiffres) a changé	2 (O/N)	Conserver
SOCCDS6b	Caractère	2745	4	Emploi 2	Prof au début anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GS6b	Caractère	2749	2	Emploi 2	Prof début anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GS6b	Caractère	2751	2	Emploi 2	Prof début anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GS6b	Caractère	2753	2	Emploi 2	Prof début anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GS6b	Caractère	2755	2	Emploi 2	Prof début anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GS6b	Caractère	2757	2	Emploi 2	Prof début anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SOCCDE6b	Caractère	2759	4	Emploi 2	Prof à la fin anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GE6b	Caractère	2763	2	Emploi 2	Prof fin anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GE6b	Caractère	2765	2	Emploi 2	Prof fin anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GE6b	Caractère	2767	2	Emploi 2	Prof fin anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GE6b	Caractère	2769	2	Emploi 2	Prof fin anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GE6b	Caractère	2771	2	Emploi 2	Prof fin anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SUPERV1b	Caractère	2773	1	Emploi 2	Supervisait d'autres pers	2 (O/N)	Conserver
NBSUPV1b	Numérique	2774	3	Emploi 2	Nbre de pers supervisées	0-20+	Modifier
PAYPRO1b	Caractère	2777	1	Emploi 2	Influençait rém/promo	2 (O/N)	Conserver
RESPWK1b	Caractère	2778	1	Emploi 2	Décidait trav des autres	2 (O/N)	Conserver
BUDSTF1b	Caractère	2779	1	Emploi 2	Influençait budget/embauch	2 (O/N)	Conserver
MANAG1b	Caractère	2780	1	Emploi 2	Trav de gestion (perçu)	2 (O/N)	Conserver
MANAGL1b	Caractère	2781	1	Emploi 2	Niveau de gestion	4 cat.	Conserver
WAGCHG1b	Caractère	2782	1	Emploi 2	Rémun a changé anréf	2 (O/N)	Conserver
WAGCHM1b	Caractère	2783	2	Emploi 2	Mois rémun a changé	12 cat.	Conserver
IMPHWS1b	Numérique	2785	6.2	Emploi 2	Taux hor rémun début anréf	\$0-\$999.95	Conserver
IMPHWE1b	Numérique	2791	6.2	Emploi 2	Taux hor rémun fin anréf	\$0-\$999.95	Conserver
TOTEAR1b	Numérique	2797	9.2	Emploi 2	Rémun tot cet empl anréf		Conserver
MTWRK1ba	Caractère	2806	1	Emploi 2/jan	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bb	Caractère	2807	1	Emploi 2/fév	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bc	Caractère	2808	1	Emploi 2/mar	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
MTWRK1bd	Caractère	2809	1	Emploi 2/avr	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1be	Caractère	2810	1	Emploi 2/mai	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bf	Caractère	2811	1	Emploi 2/juin	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bg	Caractère	2812	1	Emploi 2/juil	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bh	Caractère	2813	1	Emploi 2/août	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bi	Caractère	2814	1	Emploi 2/sep	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bj	Caractère	2815	1	Emploi 2/oct	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bk	Caractère	2816	1	Emploi 2/nov	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1bl	Caractère	2817	1	Emploi 2/déc	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
NBSCHD5b	Numérique	2818	2	Emploi 2	Nbre d'hor de trav anréf	1 à 3	Conserver
AWH01V5b	Numérique	2820	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi jan	00-99.5	Conserver
AWH02V5b	Numérique	2824	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi fév	00-99.5	Conserver
AWH03V5b	Numérique	2828	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi mar	00-99.5	Conserver
AWH04V5b	Numérique	2832	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi avr	00-99.5	Conserver
AWH05V5b	Numérique	2836	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi mai	00-99.5	Conserver
AWH06V5b	Numérique	2840	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi jun	00-99.5	Conserver
AWH07V5b	Numérique	2844	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi juil	00-99.5	Conserver
AWH08V5b	Numérique	2848	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi août	00-99.5	Conserver
AWH09V5b	Numérique	2852	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi sep	00-99.5	Conserver
AWH10V5b	Numérique	2856	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi oct	00-99.5	Conserver
AWH11V5b	Numérique	2860	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi nov	00-99.5	Conserver
AWH12V5b	Numérique	2864	4.1	Emploi 2	Hres hebdo cet emploi déc	00-99.5	Conserver
SC1STC5b	Caractère	2868	1	Emploi 2	Statut TPI changé hor 1	3 cat.	Conserver
SC2STC5b	Caractère	2869	1	Emploi 2	Statut TPI changé hor 2	3 cat.	Conserver
FLLPRT1b	Caractère	2870	1	Emploi 2	Emploi temps plein	2 cat.	Conserver
REAWPT1b	Caractère	2871	2	Emploi 2	Raison temps partiel	9 cat.	Conserver
SCDTYP1b	Caractère	2873	2	Emploi 2	Type d'horaire de travail	8 cat.	Conserver
REAI5C1b	Caractère	2875	2	Emploi 2	Raison horaire irrégulier	10 cat.	Conserver
WKHM1b	Caractère	2877	1	Emploi 2	A travaillé à la maison	2 (O/N)	Conserver
HRWKHM1b	Numérique	2878	4.1	Emploi 2	Heures par sem à la maison		Conserver
TOTHRW1b	Numérique	2882	4	Emploi 2	Hres habit cet emp anréf		Conserver
TOTHRP1b	Numérique	2886	4	Emploi 2	Nbre heures rémun cet emp		Conserver
UNCOLL1b	Caractère	2890	1	Emploi 2	Membre syndicat/conv coll	3 (O/O/N)	Conserver
PENPLN1b	Caractère	2891	1	Emploi 2	Régime de retraite anréf	2 (O/N)	Conserver
<b>15. Caractéristiques de l'employeur 2</b>							
EMPYER1b	Caractère	2892	14	Emploi 2	Id d'employeur		Supprimer
SICCD10b	Caractère	2906	3	Emploi 2	Secteur (code 3 chiffres)	environ 500	Supprimer
SIC1G10b	Caractère	2909	2	Emploi 2	Secteur rpg 1	18 cat.	Conserver
SIC2G10b	Caractère	2911	2	Emploi 2	Secteur rpg 2	76 cat.	Supprimer
SIC3G10b	Caractère	2913	2	Emploi 2	Secteur rpg 3	52 cat.	Conserver
PUBPV10b	Caractère	2915	1	Emploi 2	Secteur public/privé	2 cat.	Conserver
MULOC10b	Caractère	2916	1	Emploi 2	Employeur plusieurs étab	2 (O/N)	Conserver
NBEMA10b	Caractère	2917	1	Emploi 2	Nbre employés	5 cat.	Conserver
NBEMPL1b	Caractère	2918	1	Emploi 2	Nbre employés cet étab	5 cat.	Conserver
<b>16. Absences du travail durant l'emploi 2</b>							
NBABS1b	Numérique	2919	2	Emploi 2	Nbre d'absences cet emploi	0-2	Conserver
ABSCIDba	Numérique	2921	2	Emp2/Abs1	Id d'absence		Supprimer
STRDA8ba	Caractère	2923	8	Emp2/Abs1	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8ba	Caractère	2931	8	Emp2/Abs1	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

Nom dans le FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
ENDED8ba	Caractère	2939	1	Emp2/Abs1	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWK8ba	Numérique	2940	3	Emp2/Abs1	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAA8ba	Caractère	2943	2	Emp2/Abs1	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8ba	Caractère	2945	1	Emp2/Abs1	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8ba	Caractère	2946	1	Emp2/Abs1	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver
ABSCIDbb	Numérique	2947	2	Emp2/Abs2	Id d'absence		Supprimer
STRDA8bb	Caractère	2949	8	Emp2/Abs2	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8bb	Caractère	2957	8	Emp2/Abs2	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8bb	Caractère	2965	1	Emp2/Abs2	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWK8bb	Numérique	2966	3	Emp2/Abs2	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAA8bb	Caractère	2969	2	Emp2/Abs2	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8bb	Caractère	2971	1	Emp2/Abs2	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8bb	Caractère	2972	1	Emp2/Abs2	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques détaillées de l'emploi 3</b>							
CLWKR9c	Caractère	2973	2	Emploi 3	Cat de travailleur	6 cat.	Conserver
RCLWKR9c	Caractère	2975	2	Emploi 3	Cat de travailleur recodé	5 cat.	Conserver
OCCHG6c	Caractère	2977	1	Emploi 3	Prof (4 chiffres) a changé	2 (O/N)	Conserver
SOCCDS6c	Caractère	2978	4	Emploi 3	Prof au début anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GS6c	Caractère	2982	2	Emploi 3	Prof début anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GS6c	Caractère	2984	2	Emploi 3	Prof début anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GS6c	Caractère	2986	2	Emploi 3	Prof début anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GS6c	Caractère	2988	2	Emploi 3	Prof début anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GS6c	Caractère	2990	2	Emploi 3	Prof début anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SOCCDE6c	Caractère	2992	4	Emploi 3	Prof à la fin anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GE6c	Caractère	2996	2	Emploi 3	Prof fin anréf rpg 1	21 cat.	Conserver
SOC2GE6c	Caractère	2998	2	Emploi 3	Prof fin anréf rpg 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GE6c	Caractère	3000	2	Emploi 3	Prof fin anréf rpg 3	16 cat.	Conserver
SOC4GE6c	Caractère	3002	2	Emploi 3	Prof fin anréf rpg 4	6 cat.	Conserver
SOC5GE6c	Caractère	3004	2	Emploi 3	Prof fin anréf rpg 5	49 cat.	Conserver
SUPERV1c	Caractère	3006	1	Emploi 3	Supervisait d'autres pers	2 (O/N)	Conserver
NBSUPV1c	Numérique	3007	3	Emploi 3	Nbre de pers supervisées	0-20+	Modifier
PAYPRO1c	Caractère	3010	1	Emploi 3	Influençait rém/promo	2 (O/N)	Conserver
RESPWK1c	Caractère	3011	1	Emploi 3	Décidait trav des autres	2 (O/N)	Conserver
BUDSTF1c	Caractère	3012	1	Emploi 3	Influençait budget/embauch	2 (O/N)	Conserver
MANAG1c	Caractère	3013	1	Emploi 3	Trav de gestion (perçu)	2 (O/N)	Conserver
MANAGL1c	Caractère	3014	1	Emploi 3	Niveau de gestion	4 cat.	Conserver
WAGCHG1c	Caractère	3015	1	Emploi 3	Rémun a changé anréf	2 (O/N)	Conserver
WAGCHM1c	Caractère	3016	2	Emploi 3	Mois rémun a changé	12 cat.	Conserver
IMPHWS1c	Numérique	3018	6.2	Emploi 3	Taux hor rémun début anréf	\$0-\$999.95	Conserver
IMPHWE1c	Numérique	3024	6.2	Emploi 3	Taux hor rémun fin anréf	\$0-\$999.95	Conserver
TOTEAR1c	Numérique	3030	9.2	Emploi 3	Rémun tot cet empl anréf		Conserver
MTWRK1ca	Caractère	3039	1	Emploi 3/jan	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cb	Caractère	3040	1	Emploi 3/fév	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cc	Caractère	3041	1	Emploi 3/mar	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cd	Caractère	3042	1	Emploi 3/avr	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ce	Caractère	3043	1	Emploi 3/mai	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cf	Caractère	3044	1	Emploi 3/juin	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cg	Caractère	3045	1	Emploi 3/juil	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ch	Caractère	3046	1	Emploi 3/août	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

<b>Nom dans le FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
MTWRK1ci	Caractère	3047	1	Emploi 3/sep	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cj	Caractère	3048	1	Emploi 3/oct	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1ck	Caractère	3049	1	Emploi 3/nov	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1cl	Caractère	3050	1	Emploi 3/déc	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
NBSCHD5c	Numérique	3051	2	Emploi 3	Nbre d'hor de trav anréf	1 à 3	Conserver
AWH01V5c	Numérique	3053	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi jan	00-99.5	Conserver
AWH02V5c	Numérique	3057	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi fév	00-99.5	Conserver
AWH03V5c	Numérique	3061	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi mar	00-99.5	Conserver
AWH04V5c	Numérique	3065	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi avr	00-99.5	Conserver
AWH05V5c	Numérique	3069	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi mai	00-99.5	Conserver
AWH06V5c	Numérique	3073	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi jun	00-99.5	Conserver
AWH07V5c	Numérique	3077	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi juil	00-99.5	Conserver
AWH08V5c	Numérique	3081	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi août	00-99.5	Conserver
AWH09V5c	Numérique	3085	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi sep	00-99.5	Conserver
AWH10V5c	Numérique	3089	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi oct	00-99.5	Conserver
AWH11V5c	Numérique	3093	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi nov	00-99.5	Conserver
AWH12V5c	Numérique	3097	4.1	Emploi 3	Hres hebdo cet emploi déc	00-99.5	Conserver
SC1STC5c	Caractère	3101	1	Emploi 3	Statut TPI changé hor 1	3 cat.	Conserver
SC2STC5c	Caractère	3102	1	Emploi 3	Statut TPI changé hor 2	3 cat.	Conserver
FLLPRT1c	Caractère	3103	1	Emploi 3	Emploi temps plein	2 cat.	Conserver
REAWPT1c	Caractère	3104	2	Emploi 3	Raison temps partiel	9 cat.	Conserver
SCDTYP1c	Caractère	3106	2	Emploi 3	Type d'horaire de travail	8 cat.	Conserver
REAI5C1c	Caractère	3108	2	Emploi 3	Raison horaire irrégulier	10 cat.	Conserver
WKHM1c	Caractère	3110	1	Emploi 3	A travaillé à la maison	2 (O/N)	Conserver
HRWKHM1c	Numérique	3111	4.1	Emploi 3	Heures par sem à la maison		Conserver
TOTHRW1c	Numérique	3115	4	Emploi 3	Hres habit cet emp anréf		Conserver
TOTHRP1c	Numérique	3119	4	Emploi 3	Nbre heures rémun cet emp		Conserver
UNCOLL1c	Caractère	3123	1	Emploi 3	Membre syndicat/conv coll	3 (O/O/N)	Conserver
PENPLN1c	Caractère	3124	1	Emploi 3	Régime de retraite anréf	2 (O/N)	Conserver
<b>15. Caractéristiques de l'employeur 3</b>							
EMPYER1c	Caractère	3125	14	Emploi 3	Id d'employeur		Supprimer
SICCD10c	Caractère	3139	3	Emploi 3	Secteur (code 3 chiffres)	environ 500	Supprimer
SIC1G10c	Caractère	3142	2	Emploi 3	Secteur rgp 1	18 cat.	Conserver
SIC2G10c	Caractère	3144	2	Emploi 3	Secteur rgp 2	76 cat.	Supprimer
SIC3G10c	Caractère	3146	2	Emploi 3	Secteur rgp 3	52 cat.	Conserver
PUBPV10c	Caractère	3148	1	Emploi 3	Secteur public/privé	2 cat.	Conserver
MULOC10c	Caractère	3149	1	Emploi 3	Employeur plusieurs étab	2 (O/N)	Conserver
NBEMA10c	Caractère	3150	1	Emploi 3	Nbre employés	5 cat.	Conserver
NBEMPL1c	Caractère	3151	1	Emploi 3	Nbre employés cet étab	5 cat.	Conserver
<b>16. Absences du travail durant l'emploi 3</b>							
NBABS1c	Numérique	3152	2	Emploi 3	Nbre d'absences cet emploi	0-2	Conserver
ABSCIDca	Numérique	3154	2	Emp3/Abs1	Id d'absence		Supprimer
STRDA8ca	Caractère	3156	8	Emp3/Abs1	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8ca	Caractère	3164	8	Emp3/Abs1	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8ca	Caractère	3172	1	Emp3/Abs1	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWK8ca	Numérique	3173	3	Emp3/Abs1	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAA8ca	Caractère	3176	2	Emp3/Abs1	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8ca	Caractère	3178	1	Emp3/Abs1	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8ca	Caractère	3179	1	Emp3/Abs1	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHER-PERSONNE)**

<b>Nom dans le FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
ABSCIDcb	Numérique	3180	2	Emp3/Abs2	Id d'absence		Supprimer
STRDA8cb	Caractère	3182	8	Emp3/Abs2	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8cb	Caractère	3190	8	Emp3/Abs2	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8cb	Caractère	3198	1	Emp3/Abs2	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWKS8cb	Numérique	3199	3	Emp3/Abs2	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAAB8cb	Caractère	3202	2	Emp3/Abs2	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8cb	Caractère	3204	1	Emp3/Abs2	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8cb	Caractère	3205	1	Emp3/Abs2	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
<b>1. Car. démographiques</b>							
<b>Car. démographiques - Identificateurs</b>							
PERSONID	Caractère	1	12		Id de personne		Supprimer
PUPRID26	Caractère	13	7		Id aléatoire de personne		Conserver
D31HH26a	Caractère	20	12	1992	Id de ménage		Supprimer
D31HH26b	Caractère	32	12	1993	Id de ménage		Supprimer
D31FA26a	Caractère	44	2	1992	Id de famille		Supprimer
D31FA26b	Caractère	46	2	1993	Id de famille		Supprimer
<b>Car. démographiques - Année de naissance et sexe</b>							
DOB21	Caractère	48	8		Date de naissance		Supprimer
YOBG21	Caractère	56	2		Année de naissance (rgp)	17 cat.	Conserver
AGE26a	Numérique	58	3	1992	Âge année de réf		Supprimer
AGE26b	Numérique	61	3	1993	Âge année de réf		Supprimer
AGEG26a	Caractère	64	2	1992	Groupe d'âge année de réf	18 cat.	Supprimer
AGEG26b	Caractère	66	2	1993	Groupe d'âge année de réf	18 cat.	Supprimer
SEX21	Caractère	68	1		Sexe	2 cat.	Conserver
<b>Car. démographiques - État matrimonial</b>							
MARSD26a	Caractère	69	2	1992	État matrimonial anréf	7 cat.	Supprimer
MARSD26b	Caractère	71	2	1993	État matrimonial anréf	7 cat.	Supprimer
MARST26a	Caractère	73	2	1992	État matrimonial anréf rg	6 cat.	Conserver
MARST26b	Caractère	75	2	1993	État matrimonial anréf rg	6 cat.	Conserver
<b>Car. démographiques - Poids et code de réponse</b>							
LGWTF26	Caractère	77	1		Poids longit-indicateur		Conserver
LGWT26	Numérique	78	10.4		Poids longitudinal		Modifier
CSWTF26	Caractère	88	1		Poids transv-indicateur		Conserver
LABWT26	Numérique	89	10.4		Poids transversal travail		Modifier
FANST26	Caractère	99	2		Code réponse ann final	11 cat.	Supprimer
FANST25	Caractère	101	1		Code réponse ann du ménage	4 cat.	Conserver
<b>2. Caractéristiques Ethnoculturelles</b>							
MOTNGC15	Caractère	102	3		Langue maternelle-code		Supprimer
MOTNGG15	Caractère	105	2		Langue maternelle rgp 1	14 cat.	Supprimer
MOTN2G15	Caractère	107	1		Langue maternelle rgp 2	3 cat.	Conserver
BCNTRC15	Caractère	108	3		Pays de naissance-code		Supprimer
BCNTRG15	Caractère	111	2		Pays de naissance rgp 1	18 cat.	Supprimer
BCNT2G15	Caractère	113	1		Pays de naissance rgp 2	5 cat.	Conserver
ETHO1C15	Caractère	114	3		1ère origine ethnique-cod		Supprimer
ETHO2C15	Caractère	117	3		2e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO3C15	Caractère	120	3		3e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO4C15	Caractère	123	3		4e origine ethnique-code		Supprimer
ETHO5C15	Caractère	126	3		5e origine ethnique-code		Supprimer
EOCAN15	Caractère	129	1		Origine canadienne	2 (O/N)	Conserver
EOBRIT15	Caractère	130	1		Origine britannique	2 (O/N)	Conserver
EOFR15	Caractère	131	1		Origine française	2 (O/N)	Conserver
EOEURO15	Caractère	132	1		Autre origine européenne	2 (O/N)	Conserver
EOONVM15	Caractère	133	1		Autre origine non visible	2 (O/N)	Supprimer
VISMN15	Caractère	134	1		Minorité visible statut	2 (O/N)	Conserver
VISMNG15	Caractère	135	2		Minorité visible groupe	11 cat.	Supprimer
REGIND15	Caractère	137	1		Indien(ne) inscrit(e)	2 (O/N)	Supprimer
ABORTG15	Caractère	138	1		Groupe cible aborigène	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
EDFATH21	Caractère	139	2		Scolarité du père	7 cat.	Conserver
EDMOTH21	Caractère	141	2		Scolarité de la mère	7 cat.	Conserver
IMMST15	Caractère	143	1		Immigrant	2 (O/N)	Conserver
IMMYR15	Numérique	144	4		Année d'immigration		Supprimer
IMMPRD15	Caractère	148	2		Période d'immigration	6 cat.	Conserver
AGIMM15	Numérique	150	3		Âge à l'immigration		Supprimer
AGIMMG15	Caractère	153	2		Âge à l'immigration (rgp)	6 cat.	Conserver
<b>3. Géographie</b>							
<b>Géographie - Région géographique</b>							
PVRES25a	Caractère	155	2	1992	Prov de résidence	14 cat.	Supprimer
PVRES25b	Caractère	157	2	1993	Prov de résidence	14 cat.	Supprimer
PVREG25a	Caractère	159	2	1992	Prov de résidence (rgp)	11 cat.	Conserver
PVREG25b	Caractère	161	2	1993	Prov de résidence (rgp)	11 cat.	Conserver
REGRE25a	Caractère	163	2	1992	Région	6 cat.	Conserver
REGRE25b	Caractère	165	2	1993	Région	6 cat.	Conserver
URBRU25a	Caractère	167	1	1992	Ménage urbain/rural	2 cat.	Supprimer
URBRU25b	Caractère	168	1	1993	Ménage urbain/rural	2 cat.	Supprimer
URBCD25a	Caractère	169	4	1992	Code région urbaine		Supprimer
URBCD25b	Caractère	173	4	1993	Code région urbaine		Supprimer
URBSZ25a	Caractère	177	2	1992	Population urbaine	12 cat.	Supprimer
URBSZ25b	Caractère	179	2	1993	Population urbaine	12 cat.	Supprimer
URBSG25a	Caractère	181	1	1992	Taille région de résid	5 cat.	Supprimer
URBSG25b	Caractère	182	1	1993	Taille région de résid	5 cat.	Supprimer
ERRES25a	Caractère	183	2	1992	Région économique	68 cat.	Supprimer
ERRES25b	Caractère	185	2	1993	Région économique	68 cat.	Supprimer
CMACA25a	Caractère	187	3	1992	RMR/AR	environ 250	Supprimer
CMACA25b	Caractère	190	3	1993	RMR/AR	environ 250	Supprimer
CATYP25a	Caractère	193	1	1992	Type de AR	5 cat.	Supprimer
CATYP25b	Caractère	194	1	1993	Type de AR	5 cat.	Supprimer
FEDRE25a	Caractère	195	3	1992	Circonscription élec féd	295 cat.	Supprimer
FEDRE25b	Caractère	198	3	1993	Circonscription élec féd	295 cat.	Supprimer
EARES25a	Caractère	201	3	1992	Secteur de dénombrement		Supprimer
EARES25b	Caractère	204	3	1993	Secteur de dénombrement		Supprimer
CDRES25a	Caractère	207	2	1992	Division de recensement		Supprimer
CDRES25b	Caractère	209	2	1993	Division de recensement		Supprimer
CSDRE25a	Caractère	211	3	1992	Subdiv de recensement		Supprimer
CSDRE25b	Caractère	214	3	1993	Subdiv de recensement		Supprimer
POSTC25a	Caractère	217	6	1992	Code postal		Supprimer
POSTC25b	Caractère	223	6	1993	Code postal		Supprimer
STRATM25	Numérique	229	4		Strate (code)		Supprimer
CMPONT25	Numérique	233	1		Id de réplique		Supprimer
<b>Géographie - Dynamique familiale et mobilité géog.</b>							
NBMOV26	Numérique	234	1		Nbre déménagements anréf	0-1+	Modifier
MOVDT26	Caractère	235	8		Date du dernier déménagement	A/M/J	Modifier
REMOV26	Caractère	243	2		Raison du déménagement anréf	9 cat.	Conserver
NATMOV26	Caractère	245	1		Nature dernier déménagement	2 cat.	Conserver
SAMPV26	Caractère	246	1		Même prov que l'an dern	2 (O/N)	Conserver
SAMCMA26	Caractère	247	1		Même RMR/AR que l'an der	2 (O/N)	Supprimer
SAMCSD26	Caractère	248	1		Même SDR que l'an der	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
SAMHH25	Caractère	249	1		Même ménage que l'an der	2 (O/N)	Conserver
SASHH25	Caractère	250	1		Même mén & ad que l'an der	2 (O/N)	Conserver
NWPHH25	Caractère	251	1		Nouv mem de mén cette ann	2 (O/N)	Conserver
SAMFM27	Caractère	252	1		Même fam que l'an der	2 (O/N)	Conserver
SASFM27	Caractère	253	1		Même fam & ad que l'an der	2 (O/N)	Conserver
NWPFM27	Caractère	254	1		Nouv mem de fam cette ann	2 (O/N)	Conserver
<b>4. Information sur les enfants de la personne</b>							
CHDBF16a	Caractère	255	1	1992	A eu ou élevé des enfants	2 (O/N)	Supprimer
CHDBF16b	Caractère	256	1	1993	A eu ou élevé des enfants	2 (O/N)	Conserver
CHDBR16a	Numérique	257	2	1992	Nbre d'enf nés ou élevés	0-6+	Supprimer
CHDBR16b	Numérique	259	2	1993	Nbre d'enf nés ou élevés	0-6+	Modifier
CHDB16a	Numérique	261	2	1992	Nbre d'enf nés	0-6+	Supprimer
CHDB16b	Numérique	263	2	1993	Nbre d'enf nés	0-6+	Supprimer
YRFSB16a	Numérique	265	4	1992	Ann de naiss du 1er enf		Supprimer
YRFSB16b	Numérique	269	4	1993	Ann de naiss du 1er enf		Supprimer
YRFSG16a	Caractère	273	2	1992	Ann de nais du 1er enf rg	17 cat.	Supprimer
YRFSG16b	Caractère	275	2	1993	Ann de nais du 1er enf rg	17 cat.	Conserver
AGFSB16a	Numérique	277	3	1992	Âge à la naiss du 1er		Supprimer
AGFSB16b	Numérique	280	3	1993	Âge à la naiss du 1er		Supprimer
AGFSG16a	Caractère	283	1	1992	Âge à la naiss du 1er rgp	5 cat.	Supprimer
AGFSG16b	Caractère	284	1	1993	Âge à la naiss du 1er rgp	5 cat.	Conserver
CHDAR16a	Numérique	285	2	1992	Nbre d'enf élevés-pas nés		Supprimer
CHDAR16b	Numérique	287	2	1993	Nbre d'enf élevés-pas nés		Supprimer
<b>5. Limitations d'activité</b>							
DISLWK26	Caractère	289	1		Limitation au travail	2 (O/N)	Conserver
DISLOT26	Caractère	290	1		Limitation autre que trav	2 (O/N)	Conserver
DISHAN26	Caractère	291	1		Incap de longue durée	2 (O/N)	Conserver
DISABS26	Caractère	292	1		Problème santé longue dur	2 (O/N)	Conserver
YRCDST13	Numérique	293	4		Ann pr santé a commencé		Supprimer
AGCDST13	Numérique	297	3		Âge pr santé a commencé		Supprimer
CNDDUR13	Numérique	300	2		Durée du pr santé	ann. simples	Supprimer
CNDDUG13	Caractère	302	1		Durée du pr santé rgp	5 cat.	Conserver
DFCHJB13	Caractère	303	1		Diffic à changer d'emp	2 (O/N)	Conserver
PVTWRK13	Caractère	304	1		Ne peut pas travailler	2 (O/N)	Conserver
SFNBWK13	Caractère	305	1		Satis du nbre de sem trav	3 cat.	Conserver
PVTWMR13	Caractère	306	1		Ne peut trav d'avantage	2 (O/N)	Conserver
WANWLS13	Caractère	307	1		Veut travailler moins	2 (O/N)	Conserver
CNDPAB13	Caractère	308	1		Pr de santé à la naiss	2 (O/N)	Conserver
<b>6. Car. de la famille et du ménage</b>							
<b>Car. de la famille et du ménage - Taille et type de famille</b>							
FMSZ27a	Numérique	309	2	1992	Taille de famille	1-10+	Modifier
FMSZ27b	Numérique	311	2	1993	Taille de famille	1-10+	Modifier
FMCOM27a	Caractère	313	2	1992	Compos de fam écon	7 cat.	Conserver
FMCOM27b	Caractère	315	2	1993	Compos de fam écon	7 cat.	Conserver
AGYFM27a	Numérique	317	3	1992	Âge du plus jeune mem FÉ		Supprimer
AGYFM27b	Numérique	320	3	1993	Âge du plus jeune mem FÉ		Supprimer
AGYFG27a	Caractère	323	2	1992	Âge du plus jeune FÉ rgp	9 cat.	Modifier
AGYFG27b	Caractère	325	2	1993	Âge du plus jeune FÉ rgp	9 cat.	Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
AGOFM27a	Numérique	327	3	1992	Âge du plus vieux mem FÉ		Supprimer
AGOFM27b	Numérique	330	3	1993	Âge du plus vieux mem FÉ		Supprimer
AGOFG27a	Caractère	333	2	1992	Âge du plus vieux FÉ rgp	10 cat.	Modifier
AGOFG27b	Caractère	335	2	1993	Âge du plus vieux FÉ rgp	10 cat.	Modifier
<b>Car. de la famille et du ménage -Autre</b>							
NBWK27	Numérique	337	3		Semaines trav-total fam		Conserver
NBWKUE27	Numérique	340	3		Sem de chô-m-total fam		Conserver
NBFYFT27	Numérique	343	2		Trav TPI/AC dans FÉ	0-5+	Modifier
<b>7. Activité scolaire</b>							
STUDF26a	Caractère	345	1	1992	Étudiant pendant anréf	2 (O/N)	Conserver
STUDF26b	Caractère	346	1	1993	Étudiant pendant anréf	2 (O/N)	Conserver
ATELHI20	Caractère	347	1		À l'école prim/sec anréf	2 (O/N)	Conserver
ATCC20	Caractère	348	1		Au collège/institut anréf	2 (O/N)	Conserver
ATBUS20	Caractère	349	1		À l'école commerce anréf	2 (O/N)	Conserver
ATTRD20	Caractère	350	1		À l'école de métiers anréf	2 (O/N)	Conserver
ATCEGP20	Caractère	351	1		Au CEGEP anréf	2 (O/N)	Conserver
ATUNIV20	Caractère	352	1		À l'université anréf	2 (O/N)	Conserver
CMPHI20	Caractère	353	1		A reçu dip sec anréf	2 (O/N)	Conserver
RCCOLL20	Caractère	354	1		A reçu dip coll anréf	2 (O/N)	Conserver
RCUNIV20	Caractère	355	1		A reçu dip univ anréf	2 (O/N)	Conserver
FLLPRT20	Caractère	356	1		Étudiant à T/PI anréf	3 (C/P/D)	Conserver
MTHSA20a	Caractère	357	1	janvier	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20b	Caractère	358	1	février	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20c	Caractère	359	1	mars	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20d	Caractère	360	1	avril	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20e	Caractère	361	1	mai	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20f	Caractère	362	1	juin	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20g	Caractère	363	1	juillet	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20h	Caractère	364	1	août	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20i	Caractère	365	1	septembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20j	Caractère	366	1	octobre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20k	Caractère	367	1	novembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
MTHSA20l	Caractère	368	1	décembre	Mois fréquenté l'école	2 (O/N)	Conserver
<b>8. Niveau d'instruction</b>							
<b>Niveau d'instruction - Niveau</b>							
HLEVE18a	Caractère	369	2	1992	Niveau d'instruction	15 cat.	Supprimer
HLEVE18b	Caractère	371	2	1993	Niveau d'instruction	15 cat.	Supprimer
HLEVG18a	Caractère	373	2	1992	Niveau d'éducation rgp	12 cat.	Conserver
HLEVG18b	Caractère	375	2	1993	Niveau d'éducation rgp	12 cat.	Conserver
PVELH18a	Caractère	377	2	1992	Prov/terr d'instr prim/sec	13 cat.	Conserver
PVELH18b	Caractère	379	2	1993	Prov/terr d'instr prim/sec	13 cat.	Conserver
CMPHI18a	Caractère	381	1	1992	Études sec terminées	2 (O/N)	Conserver
CMPHI18b	Caractère	382	1	1993	Études sec terminées	2 (O/N)	Conserver
YRSCH18a	Numérique	383	4.1	1992	Années d'instruction	00-20+	Modifier
YRSCH18b	Numérique	387	4.1	1993	Années d'instruction	00-20+	Modifier
YRELH18a	Numérique	391	4.1	1992	Nbre d'an d'école prim/sec	00-15+	Modifier
YRELH18b	Numérique	395	4.1	1993	Nbre d'an d'école prim/sec	00-15+	Modifier
YRCOL18a	Numérique	399	4.1	1992	Nbre d'an non univ postsec	00-07+	Modifier
YRCOL18b	Numérique	403	4.1	1993	Nbre d'an non univ postsec	00-07+	Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
YRUNI18a	Numérique	407	4.1	1992	Nbre d'an postsec univ	00-07+	Modifier
YRUNI18b	Numérique	411	4.1	1993	Nbre d'an postsec univ	00-07+	Modifier
YRPSE18a	Numérique	415	4.1	1992	Nbre d'ann de postsec	00-07+	Modifier
YRPSE18b	Numérique	419	4.1	1993	Nbre d'ann de postsec	00-07+	Modifier
ENCOL18a	Caractère	423	1	1992	Études postsec non univ	2 (O/N)	Conserver
ENCOL18b	Caractère	424	1	1993	Études postsec non univ	2 (O/N)	Conserver
ENUNI18a	Caractère	425	1	1992	Études postsec univ	2 (O/N)	Conserver
ENUNI18b	Caractère	426	1	1993	Études postsec univ	2 (O/N)	Conserver
DGCOL18a	Caractère	427	1	1992	Dip/cert non univ postsec	2 (O/N)	Conserver
DGCOL18b	Caractère	428	1	1993	Dip/cert non univ postsec	2 (O/N)	Conserver
YRRNN18a	Numérique	429	4	1992	Ann plus réc dip non univ		Supprimer
YRRNN18b	Numérique	433	4	1993	Ann plus réc dip non univ		Supprimer
YRRNG18a	Caractère	437	2	1992	Ann plus réc dip (rgp)	17 cat.	Conserver
YRRNG18b	Caractère	439	2	1993	Ann plus réc dip (rgp)	17 cat.	Conserver
AGRNN18a	Numérique	441	3	1992	Âge plus réc dip non univ		Supprimer
AGRNN18b	Numérique	444	3	1993	Âge plus réc dip non univ		Supprimer
DGUNI18a	Caractère	447	1	1992	Diplôme universitaire	2 (O/N)	Conserver
DGUNI18b	Caractère	448	1	1993	Diplôme universitaire	2 (O/N)	Conserver
YRRUN18a	Numérique	449	4	1992	Ann plus haut dipl univ		Supprimer
YRRUN18b	Numérique	453	4	1993	Ann plus haut dipl univ		Supprimer
YRRUG18a	Caractère	457	2	1992	Ann plus haut dipl univ rg	17 cat.	Conserver
YRRUG18b	Caractère	459	2	1993	Ann plus haut dipl univ rg	17 cat.	Conserver
AGRUN18a	Numérique	461	3	1992	Âge plus haut dip univ		Supprimer
AGRUN18b	Numérique	464	3	1993	Âge plus haut dip univ		Supprimer
DGBBA18a	Caractère	467	1	1992	Cert univ sous bacc	2 (O/N)	Conserver
DGBBA18b	Caractère	468	1	1993	Cert univ sous bacc	2 (O/N)	Conserver
DGBAC18a	Caractère	469	1	1992	Baccalauréat	2 (O/N)	Conserver
DGBAC18b	Caractère	470	1	1993	Baccalauréat	2 (O/N)	Conserver
DGABA18a	Caractère	471	1	1992	Dip plus haut que bacc	2 (O/N)	Conserver
DGABA18b	Caractère	472	1	1993	Dip plus haut que bacc	2 (O/N)	Conserver
DGMAS18a	Caractère	473	1	1992	Maîtrise	2 (O/N)	Supprimer
DGMAS18b	Caractère	474	1	1993	Maîtrise	2 (O/N)	Supprimer
DGMED18a	Caractère	475	1	1992	Diplôme en médecine	2 (O/N)	Supprimer
DGMED18b	Caractère	476	1	1993	Diplôme en médecine	2 (O/N)	Supprimer
DGPHD18a	Caractère	477	1	1992	Doctorat	2 (O/N)	Supprimer
DGPHD18b	Caractère	478	1	1993	Doctorat	2 (O/N)	Supprimer
ANABA18a	Caractère	479	1	1992	Cert/dip univ > bacc	2 (O/N)	Conserver
ANABA18b	Caractère	480	1	1993	Cert/dip univ > bacc	2 (O/N)	Conserver
<b>Niveau d'instruction - Certificats postsecondaires</b>							
CERTY19a	Caractère	481	2	Cert 1	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19a	Caractère	483	2	Cert 1	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19a	Numérique	485	5.2	Cert 1	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19a	Caractère	490	1	Cert 1	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19a	Caractère	491	3	Cert 1	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19a	Caractère	494	3	Cert 1	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19a	Caractère	497	2	Cert 1	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19a	Numérique	499	4	Cert 1	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19a	Caractère	503	2	Cert 1	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19a	Numérique	505	3	Cert 1	Âge lorsque dip reçu		Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
CERTY19b	Caractère	508	2	Cert 2	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19b	Caractère	510	2	Cert 2	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19b	Numérique	512	5.2	Cert 2	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19b	Caractère	517	1	Cert 2	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19b	Caractère	518	3	Cert 2	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19b	Caractère	521	3	Cert 2	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19b	Caractère	524	2	Cert 2	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19b	Numérique	526	4	Cert 2	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19b	Caractère	530	2	Cert 2	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19b	Numérique	532	3	Cert 2	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19c	Caractère	535	2	Cert 3	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19c	Caractère	537	2	Cert 3	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19c	Numérique	539	5.2	Cert 3	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19c	Caractère	544	1	Cert 3	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19c	Caractère	545	3	Cert 3	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19c	Caractère	548	3	Cert 3	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19c	Caractère	551	2	Cert 3	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19c	Numérique	553	4	Cert 3	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19c	Caractère	557	2	Cert 3	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19c	Numérique	559	3	Cert 3	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19d	Caractère	562	2	Cert 4	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19d	Caractère	564	2	Cert 4	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19d	Numérique	566	5.2	Cert 4	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19d	Caractère	571	1	Cert 4	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19d	Caractère	572	3	Cert 4	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19d	Caractère	575	3	Cert 4	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19d	Caractère	578	2	Cert 4	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19d	Numérique	580	4	Cert 4	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19d	Caractère	584	2	Cert 4	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19d	Numérique	586	3	Cert 4	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
CERTY19e	Caractère	589	2	Cert 5	Type de diplôme	7 cat.	Conserver
INSTY19e	Caractère	591	2	Cert 5	Type d'institution	6 cat.	Conserver
TIMCM19e	Numérique	593	5.2	Cert 5	Durée du cours - ÉTP		Conserver
FLLPR19e	Caractère	598	1	Cert 5	Programme suivi à TPI	3 cat.	Conserver
MJFSC19e	Caractère	599	3	Cert 5	Princ domaine d'étude-code	environ 500	Supprimer
FSMIG19e	Caractère	602	3	Cert 5	Princ dom d'étude rgp mi	110 cat.	Supprimer
FSMAG19e	Caractère	605	2	Cert 5	Princ dom d'étude rgp ma	12 cat.	Conserver
YRRCV19e	Numérique	607	4	Cert 5	Ann diplôme reçu		Supprimer
YRRCG19e	Caractère	611	2	Cert 5	Ann diplôme reçu rgp	17 cat.	Conserver
AGRCV19e	Numérique	613	3	Cert 5	Âge lorsque dip reçu		Supprimer
<b>9. Sources de revenu</b>							
WGSAL42	Numérique	616	8		Salaires et traitements		Modifier
FMSE42	Numérique	624	8		Rev trav autonome-agric		Modifier
NFMSE42	Numérique	632	8		Rev trav auto-non agric		Modifier
EARNG42	Numérique	640	8		Revenu d'emploi		Modifier
INVA42	Numérique	648	8		Revenu de placement		Modifier
INVT42	Numérique	656	8		Rev de placement impos		Modifier
CAPGN42	Numérique	664	8		Gains en cap imposables		Modifier
CHTXB42	Numérique	672	8		Prest fiscale pour enfants		Modifier

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
OASGI42	Numérique	680	8		PSV/SRG/A conj		Modifier
CPQPP42	Numérique	688	8		RPC/RRQ		Modifier
UIBEN42	Numérique	696	8		Prestations d'ass-chô		Modifier
SAPIS42	Numérique	704	8		Aide sociale		Modifier
WKRCP42	Numérique	712	8		Indemnités accid trav		Modifier
GSTXC42	Numérique	720	8		Crédits TPS		Modifier
GTR42	Numérique	728	8		Transferts gouvernement		Modifier
PEN42	Numérique	736	8		Revenu de pension		Modifier
OTTXM42	Numérique	744	8		Autre revenu imposable		Modifier
ALIMO42	Numérique	752	8		Pension alimentaire		Modifier
TTINC42	Numérique	760	8		Revenu total monétaire		Modifier
RCTTI42	Numérique	768	8		Revenu total (def. RCT)		Supprimer
ATINC42	Numérique	776	8		Revenu après impôt		Modifier
INCTX42	Numérique	784	8		Impôt (féd+prov)		Modifier
FDITX42	Numérique	792	8		Impôt fédéral		Modifier
PVITX42	Numérique	800	8		Impôt provincial		Modifier
INCSR42	Caractère	808	1		Source ce données-enq/imp	3 cat.	Supprimer
MAJRI42	Caractère	809	2		Source princ de revenu	7 cat.	Conserver
PCFTE42	Numérique	811	5.1		Prop du revenu fam d'emp		Modifier
PCFTI42	Numérique	816	5.1		Prop du revenu fam		Modifier
INCFG42	Caractère	821	1		A reçu du revenu	2 (O/N)	Conserver
<b>10. Prestations mensuelles reliées à l'A-C, aux IAT et à l'AS</b>							
RCVUI28	Caractère	822	1		A reçu AC anréf	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ua	Caractère	823	1	janvier-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ub	Caractère	824	1	février-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uc	Caractère	825	1	mars-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ud	Caractère	826	1	avril-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ue	Caractère	827	1	mai-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uf	Caractère	828	1	juin-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ug	Caractère	829	1	juillet-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uh	Caractère	830	1	août-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ui	Caractère	831	1	septembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uj	Caractère	832	1	octobre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Uk	Caractère	833	1	novembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Ul	Caractère	834	1	décembre-AC	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
RCVWC28	Caractère	835	1		A reçu IAT anréf	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wa	Caractère	836	1	janvier-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wb	Caractère	837	1	février-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wc	Caractère	838	1	mars-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wd	Caractère	839	1	avril-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14We	Caractère	840	1	mai-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wf	Caractère	841	1	juin-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wg	Caractère	842	1	juillet-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wh	Caractère	843	1	août-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wi	Caractère	844	1	septembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wj	Caractère	845	1	octobre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Wk	Caractère	846	1	novembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14WI	Caractère	847	1	décembre-IAT	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
RCVSA28	Caractère	848	1		A reçu AS anréf	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
MTHR14Sa	Caractère	849	1	janvier-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sb	Caractère	850	1	février-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sc	Caractère	851	1	mars-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sd	Caractère	852	1	avril-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Se	Caractère	853	1	mai-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sf	Caractère	854	1	juin-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sg	Caractère	855	1	juillet-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sh	Caractère	856	1	août-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Si	Caractère	857	1	septembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sj	Caractère	858	1	octobre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sk	Caractère	859	1	novembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
MTHR14Sl	Caractère	860	1	décembre-AS	A reçu compensation - mois	2 (O/N)	Conserver
<b>11. Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail</b>							
NBJBS28	Numérique	861	2		Nbre d'emplois anréf	0 à 6	Conserver
NBPWJ28	Numérique	863	2		Nbre empl trav rém anréf	0 à 6	Conserver
NBJBS28	Numérique	865	2		Nbre pér sans emp anréf	0 à 7	Conserver
WKSEM28	Numérique	867	2		Nbre semaines travaillées	00 à 53	Conserver
WKSUEM28	Numérique	869	2		Nbre semaines au chômage	00 à 53	Conserver
WKSRLF28	Numérique	871	2		Nbre semaines d'inactivité	00 à 53	Conserver
MTWKV28a	Caractère	873	1	janvier	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28b	Caractère	874	1	février	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28c	Caractère	875	1	mars	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28d	Caractère	876	1	avril	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28e	Caractère	877	1	mai	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28f	Caractère	878	1	juin	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28g	Caractère	879	1	juillet	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28h	Caractère	880	1	août	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28i	Caractère	881	1	septembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28j	Caractère	882	1	octobre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28k	Caractère	883	1	novembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
MTWKV28l	Caractère	884	1	décembre	Mois la personne travaillé	2 (O/N)	Conserver
ALHRWK28	Numérique	885	4		Hres habit trav anréf		Conserver
ALHRP28	Numérique	889	4		Heures rémunérées anréf		Conserver
HWAJM28a	Caractère	893	3	janvier	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28b	Caractère	896	3	février	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28c	Caractère	899	3	mars	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28d	Caractère	902	3	avril	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28e	Caractère	905	3	mai	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28f	Caractère	908	3	juin	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28g	Caractère	911	3	juillet	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28h	Caractère	914	3	août	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28i	Caractère	917	3	septembre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28j	Caractère	920	3	octobre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28k	Caractère	923	3	novembre	Hres habit trav/mois		Conserver
HWAJM28l	Caractère	926	3	décembre	Hres habit trav/mois		Conserver
CMPHRW28	Numérique	929	7.2		Taux hor de rém-moy ann		Conserver
WYLFST28	Caractère	936	106		Statut d'activité hebdo	9 cat.	Conserver
ALFST28	Caractère	1042	2		Statut d'activité annuel	7 cat.	Conserver
NBJBSV28	Caractère	1044	106		Nbre emplois hebdo	0 à 6	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
TTWGS28	Numérique	1150	8		Salaires et traite anréf		Conserver
FPDWK28	Caractère	1158	1		Indic trav rémunéré	2 (O/N)	Conserver
FSEIN28	Caractère	1159	1		Indic trav aut const	2 (O/N)	Conserver
FSEUI28	Caractère	1160	1		Indic trav aut non const	2 (O/N)	Conserver
FUNFW28	Caractère	1161	1		Indic trav fam non rémun	2 (O/N)	Conserver
<b>12. Expérience de travail</b>							
WRKFT11a	Caractère	1162	1	1992	A déjà trav temp-plein	2 (O/N)	Conserver
WRKFT11b	Caractère	1163	1	1993	A déjà trav temp-plein	2 (O/N)	Conserver
YRSTF11a	Numérique	1164	4	1992	Ann début 1er emp à TPI		Conserver
YRSTF11b	Numérique	1168	4	1993	Ann début 1er emp à TPI		Conserver
AGSTF11a	Numérique	1172	3	1992	Âge début 1er emp à TPI		Supprimer
AGSTF11b	Numérique	1175	3	1993	Âge début 1er emp à TPI		Supprimer
YRSCF11a	Numérique	1178	2	1992	Ann depuis 1er emp à TPI	00-95	Conserver
YRSCF11b	Numérique	1180	2	1993	Ann depuis 1er emp à TPI	00-95	Conserver
YRNWK11a	Numérique	1182	2	1992	Ann sans emp dep 1er emp	00-95	Conserver
YRNWK11b	Numérique	1184	2	1993	Ann sans emp dep 1er emp	00-95	Conserver
YRG6M11a	Numérique	1186	2	1992	Ann à TPI(6mois+) dep	00-95	Conserver
YRG6M11b	Numérique	1188	2	1993	Ann à TPI(6mois+) dep	00-95	Conserver
YRWKF11a	Numérique	1190	2	1992	Ann complètes à TPI dep	00-95	Conserver
YRWKF11b	Numérique	1192	2	1993	Ann complètes à TPI dep	00-95	Conserver
YRWKP11a	Numérique	1194	2	1992	Ann complètes à TPa dep	00-95	Conserver
YRWKP11b	Numérique	1196	2	1993	Ann complètes à TPa dep	00-95	Conserver
YRWFP11a	Numérique	1198	2	1992	Ann de TPI & TPa dep	00-95	Conserver
YRWFP11b	Numérique	1200	2	1993	Ann de TPI & TPa dep	00-95	Conserver
YRL6M11a	Numérique	1202	2	1992	Ann partielles trav dep	00-95	Conserver
YRL6M11b	Numérique	1204	2	1993	Ann partielles trav dep	00-95	Conserver
YRXFT11a	Numérique	1206	2	1992	Ann d'expérience (EACTP)	00-95	Conserver
YRXFT11b	Numérique	1208	2	1993	Ann d'expérience (EACTP)	00-95	Conserver
<b>14. Caractéristiques de l'emploi</b>							
JOBID	Numérique	1210	2		Id d'épisode d'emploi		Conserver
STRDAT9	Caractère	1212	8		Date début d'emploi	A/M/J	Modifier
ENDED9	Caractère	1220	1		Emploi terminé	2 (O/N)	Conserver
ENDDAT9	Caractère	1221	8		Date fin d'emploi	A/M/J	Modifier
FSTDAT9	Caractère	1229	8		1er emp avec cet employ	A/M/J	Modifier
OFRDAT9	Caractère	1237	8		Date offre reçue	A/M/J	Modifier
HOWOBT9	Caractère	1245	2		Méthode empl obtenu	8 cat.	Conserver
REAEND9	Caractère	1247	2		Raison de fin d'emploi	25 cat.	Conserver
CONATT9	Caractère	1249	1		Employeur continu	2 (O/N)	Conserver
<b>14. Caractéristiques détaillées de l'emploi</b>							
CLWKR9	Caractère	1250	2		Cat de travailleur	6 cat.	Conserver
RCLWKR9	Caractère	1252	2		Cat de travailleur recodé	5 cat.	Conserver
OCCHG6	Caractère	1254	1		Prof (4 chiffres) a changé	2 (O/N)	Conserver
SOCADS6	Caractère	1255	4		Prof au début anréf	environ 500	Supprimer
SOC1GS6	Caractère	1259	2		Prof début anréf rgp 1	21 cat.	Conserver
SOC2GS6	Caractère	1261	2		Prof début anréf rgp 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GS6	Caractère	1263	2		Prof début anréf rgp 3	16 cat.	Conserver
SOC4GS6	Caractère	1265	2		Prof début anréf rgp 4	6 cat.	Conserver
SOC5GS6	Caractère	1267	2		Prof début anréf rgp 5	49 cat.	Conserver
SOCDE6	Caractère	1269	4		Prof à la fin anréf	environ 500	Supprimer

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

Nom du FGD	Type	Pos. de début	Format	Occurrence	Long nom de variable	Nombre de catégories	Action dans le FGD
SOC1GE6	Caractère	1273	2		Prof fin anréf rgp 1	21 cat.	Conserver
SOC2GE6	Caractère	1275	2		Prof fin anréf rgp 2	79 cat.	Supprimer
SOC3GE6	Caractère	1277	2		Prof fin anréf rgp 3	16 cat.	Conserver
SOC4GE6	Caractère	1279	2		Prof fin anréf rgp 4	6 cat.	Conserver
SOC5GE6	Caractère	1281	2		Prof fin anréf rgp 5	49 cat.	Conserver
SUPERV1	Caractère	1283	1		Supervisait d'autres pers	2 (O/N)	Conserver
NBSUPV1	Numérique	1284	3		Nbre de pers supervisées	0-20+	Modifier
PAYPRO1	Caractère	1287	1		Influençait rém/promo	2 (O/N)	Conserver
RESPWK1	Caractère	1288	1		Décidait trav des autres	2 (O/N)	Conserver
BUDSTF1	Caractère	1289	1		Influençait budget/embauch	2 (O/N)	Conserver
MANAG1	Caractère	1290	1		Trav de gestion (perçu)	2 (O/N)	Conserver
MANAGL1	Caractère	1291	1		Niveau de gestion	4 cat.	Conserver
WAGCHG1	Caractère	1292	1		Rémun a changé anréf	2 (O/N)	Conserver
WAGCHM1	Caractère	1293	2		Mois rémun a changé	12 cat.	Conserver
IMPHWS1	Numérique	1295	6.2		Taux hor rémun début anréf	\$0-\$999.95	Conserver
IMPHWE1	Numérique	1301	6.2		Taux hor rémun fin anréf	\$0-\$999.95	Conserver
TOTEAR1	Numérique	1307	9.2		Rémun tot cet empl anréf		Conserver
MTWRK1a	Caractère	1316	1	jan	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1b	Caractère	1317	1	fév	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1c	Caractère	1318	1	mar	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1d	Caractère	1319	1	avr	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1e	Caractère	1320	1	mai	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1f	Caractère	1321	1	juin	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1g	Caractère	1322	1	juil	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1h	Caractère	1323	1	août	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1i	Caractère	1324	1	sep	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1j	Caractère	1325	1	oct	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1k	Caractère	1326	1	nov	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
MTWRK1l	Caractère	1327	1	déc	Mois trav à cet empl anréf	2 (O/N)	Conserver
NBSCHD5	Numérique	1328	2		Nbre d'hor de trav anréf	1 à 3	Conserver
AWH01V5	Numérique	1330	4.1		Hres hebdo cet emploi jan	00-99.5	Conserver
AWH02V5	Numérique	1334	4.1		Hres hebdo cet emploi fév	00-99.5	Conserver
AWH03V5	Numérique	1338	4.1		Hres hebdo cet emploi mar	00-99.5	Conserver
AWH04V5	Numérique	1342	4.1		Hres hebdo cet emploi avr	00-99.5	Conserver
AWH05V5	Numérique	1346	4.1		Hres hebdo cet emploi mai	00-99.5	Conserver
AWH06V5	Numérique	1350	4.1		Hres hebdo cet emploi jun	00-99.5	Conserver
AWH07V5	Numérique	1354	4.1		Hres hebdo cet emploi juil	00-99.5	Conserver
AWH08V5	Numérique	1358	4.1		Hres hebdo cet emploi août	00-99.5	Conserver
AWH09V5	Numérique	1362	4.1		Hres hebdo cet emploi sep	00-99.5	Conserver
AWH10V5	Numérique	1366	4.1		Hres hebdo cet emploi oct	00-99.5	Conserver
AWH11V5	Numérique	1370	4.1		Hres hebdo cet emploi nov	00-99.5	Conserver
AWH12V5	Numérique	1374	4.1		Hres hebdo cet emploi déc	00-99.5	Conserver
SC1STC5	Caractère	1378	1		Statut TPI changé hor 1	3 cat.	Conserver
SC2STC5	Caractère	1379	1		Statut TPI changé hor 2	3 cat.	Conserver
FLLPRT1	Caractère	1380	1		Emploi temps plein	2 cat.	Conserver
REAWPT1	Caractère	1381	2		Raison temps partiel	9 cat.	Conserver
SCDTYP1	Caractère	1383	2		Type d'horaire de travail	8 cat.	Conserver
REASC1	Caractère	1385	2		Raison horaire irrégulier	10 cat.	Conserver
WKHM1	Caractère	1387	1		A travaillé à la maison	2 (O/N)	Conserver

**CLICHÉ D'ENREGISTREMENT - MICRODONNÉES À GRANDE DIFFUSION DE L'EDTR, 1993  
(FICHIER-EMPLOI)**

<b>Nom du FGD</b>	<b>Type</b>	<b>Pos. de début</b>	<b>Format</b>	<b>Occurrence</b>	<b>Long nom de variable</b>	<b>Nombre de catégories</b>	<b>Action dans le FGD</b>
HRWKHM1	Numérique	1388	4.1		Heures par sem à la maison		Conserver
TOTHRW1	Numérique	1392	4		Hres habit cet emp anréf		Conserver
TOTHRP1	Numérique	1396	4		Nbre heures rémun cet emp		Conserver
UNCOLL1	Caractère	1400	1		Membre syndicat/conv coll	3 (O/O/N)	Conserver
PENPLN1	Caractère	1401	1		Régime de retraite anréf	2 (O/N)	Conserver
<b>15. Caractéristiques de l'employeur</b>							
EMPYERI	Caractère	1402	14		Id d'employeur		Supprimer
SICCD10	Caractère	1416	3		Secteur (code 3 chiffres)	environ 500	Supprimer
SIC1G10	Caractère	1419	2		Secteur rgp 1	18 cat.	Conserver
SIC2G10	Caractère	1421	2		Secteur rgp 2	76 cat.	Supprimer
SIC3G10	Caractère	1423	2		Secteur rgp 3	52 cat.	Conserver
PUBPV10	Caractère	1425	1		Secteur public/privé	2 cat.	Conserver
MULOC10	Caractère	1426	1		Employeur plusieurs étab	2 (O/N)	Conserver
NBEMA10	Caractère	1427	1		Nbre employés	5 cat.	Conserver
NBEMPL1	Caractère	1428	1		Nbre employés cet étab	5 cat.	Conserver
<b>16. Absences du travail durant l'emploi</b>							
NBABS1	Numérique	1429	2		Nbre d'absences cet emploi	0-2	Conserver
ABSCIDa	Numérique	1431	2	Abs1	Id d'absence		Supprimer
STRDA8a	Caractère	1433	8	Abs1	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8a	Caractère	1441	8	Abs1	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8a	Caractère	1449	1	Abs1	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWKS8a	Numérique	1450	3	Abs1	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAAB8a	Caractère	1453	2	Abs1	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8a	Caractère	1455	1	Abs1	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8a	Caractère	1456	1	Abs1	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver
ABSCIDb	Numérique	1457	2	Abs2	Id d'absence		Supprimer
STRDA8b	Caractère	1459	8	Abs2	Date début d'absence	A/M/J	Modifier
ENDDA8b	Caractère	1467	8	Abs2	Date fin d'absence	A/M/J	Modifier
ENDED8b	Caractère	1475	1	Abs2	Absence terminée	2 (O/N)	Conserver
NBWKS8b	Numérique	1476	3	Abs2	Durée cette absence (sem)	001-104	Conserver
REAAB8b	Caractère	1479	2	Abs2	Raison pour l'absence	12 cat.	Conserver
ABSPA8b	Caractère	1481	1	Abs2	Rémunéré durant l'absence	3 cat.	Conserver
LOOKF8b	Caractère	1482	1	Abs2	A cherché trav durant abs	2 (O/N)	Conserver

## ***Introduction***

Le Rapport sur la qualité des données inclut les Tableaux de variabilité d'échantillonnage approximative établies pour l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu. Des détails supplémentaires sur la façon d'obtenir le coefficient de variation approximatif pour une statistique donnée figurent plus loin, à la section intitulée «Obtention du CV approximatif à partir des tableaux».

Le coefficient de variation d'une statistique est en grande partie fonction de la taille totale de l'échantillon et de l'importance de la sous-population observée par rapport à la population totale du Canada. De plus, le coefficient de variation dépend du niveau de non-réponse et du plan d'échantillonnage utilisé. À titre d'information, le présent rapport inclut un tableau donnant le chiffre de population et la taille de l'échantillon selon la province (Tableau 8) et un autre montrant les taux de réponse selon la province (Tableau 9).

On a calculé les coefficients de variation qui figurent dans les tableaux au moyen de la formule de variance d'un échantillon aléatoire simple, et en ajustant par un facteur d'«effet de plan» qui reflète la structure en grappes à plusieurs degrés du plan d'échantillonnage utilisé pour l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu. Un tableau qui

contient les effets de plan est aussi inclus, offrant une alternative aux coefficients de variation (Tableau 10). Les effets de plan fournis dans le tableau sont dérivés en calculant l'effet de plan pour plusieurs variables, puis en choisissant le 75<sup>ième</sup> percentile de ces valeurs exactes. Cela implique que les effets de plan dans le tableau seront plus grands que l'effet de plan exact pour 75 % des variables, avec le résultat d'une surestimation du CV pour la plupart des variables. On juge que cette approche conservatrice est préférable pour les tests d'hypothèses.

Au besoin, on peut calculer les coefficients de variation exacts pour une estimation particulière en appliquant la méthode du «jackknife». Cette dernière consiste à répartir les enregistrements qui figurent dans les fichiers de microdonnées en sous-groupes (ou sous-échantillons) et à déterminer la variation de l'estimation d'un sous-échantillon à l'autre pour une même caractéristique. Les utilisateurs qui souhaitent avoir des coefficients de variation exacts peuvent s'adresser à Statistique Canada.

## **Taille de l'échantillon**

Le Tableau 8 qui suit donne la taille totale de l'échantillon d'enquête et la répartition de ce dernier selon la province. Y figurent aussi les sommes pondérées, qui ont été calculées pour obtenir les chiffres réels, connus, de population.

**TABLEAU 8. Nombre de personnes de 16 ans et plus au 31 décembre 1993**

Province	Taille de l'échantillon	Population
<b>Canada, sauf les territoires</b>	<b>29 650</b>	<b>22 188 457</b>
Terre-Neuve	1 755	446 790
Île-du-Prince-Édouard	703	100 491
Nouvelle-Ecosse	2 047	710 150
Nouveau-Brunswick	1 901	580 822
Québec	5 756	5 632 826
Ontario	8 002	8 389 787
Manitoba	1 983	828 126
Saskatchewan	2 186	728 218
Alberta	2 696	1 988 199
Colombie-Britannique	2 621	2 783 048

## **Taux de réponse**

Le lecteur trouvera une description complète des taux de réponse tel que définis dans le cadre de l'EDTR à la *Section 7 - Vérification des données et traitement de la non-réponse*. Brièvement, le taux de réponse transversal est calculé au niveau des ménages, et le taux de réponse longitudinal, au niveau des personnes.

Pour calculer le taux de réponse transversal, on considère qu'un ménage est répondant pour l'année ou la vague de collecte si au moins une personne faisant partie de ce ménage est répondante pour la vague, et on considère qu'une personne est répondante pour la vague de collecte si elle a répondu à au moins une interview durant la vague.

Pour calculer le taux de réponse longitudinal, on considère une personne comme étant répondante si elle répond soit à l'interview de janvier, soit à celle de mai chaque année de l'enquête jusqu'à la vague en question inclusivement.

**TABLEAU 9. Taux de réponse selon la province (après imputation)**

Province	Collecte de...		
	1993	1994	
	Longi- tudinal	Trans- versal	Longi- tudinal
	%		
<b>Canada, sauf les territoires</b>	<b>84,8</b>	<b>92,5</b>	<b>78,0</b>
Terre-Neuve	90,9	94,5	85,6
Île-du-Prince-Édouard	90,7	96,2	87,6
Nouvelle-Écosse	85,2	92,1	77,6
Nouveau-Brunswick	86,9	91,3	79,1
Québec	87,8	93,9	82,3
Ontario	87,7	91,2	79,1
Manitoba	88,0	92,5	80,8
Saskatchewan	89,1	94,6	83,7
Alberta	88,7	92,0	81,2
Colombie-Britannique	85,2	91,4	77,3

### **Obtention des CV approximatifs à partir des tableaux**

Les coefficients de variation approximatifs (CV) figurent dans les Tableaux de variabilité d'échantillonnage approximative présentées à la fin de cette section. Avant d'appliquer le critère du coefficient de variation, commencez par suivre les lignes directrices concernant la diffusion fondées sur

la taille de l'échantillon et le chiffre de population qui sont décrites à la *Section 12 - Lignes directrices concernant la diffusion (qualité des données)*.

Il est important d'évaluer la fiabilité non seulement des estimations simples, mais aussi des pourcentages, des différences entre estimations et des rapports. Comme on l'indique plus bas, on peut se servir des mêmes tableaux dans tous ces cas. Pour les estimations fondées sur des variables numériques, consultez le *cas 6* au-dessous.

Chaque tableau de CV est valide pour un niveau différent de géographie et pour un groupe de variables. Par exemple, il existe des tableaux de CV distinctes pour les statistiques produites à l'échelon national et pour celles produites pour chaque province. Pour une province donnée, il y a trois tableaux, chacun défini pour un groupe spécifique des variables, selon le degré de variation de l'«effet du plan d'échantillonnage». Les trois tableaux pour chacune des provinces sont définis selon les thèmes décrits à la *Section 10 - Description thématique du contenu* :

- ▶ Thème 2 - Caractéristiques ethnoculturelles
- ▶ Thème 11 - Caractéristiques de l'activité sur le marché du travail
- ▶ Tous les thèmes qui reste

L'analyste devrait commencer par déterminer quelle est la tableau appropriée pour l'estimation étudiée, puis suivre les instructions décrites ci-dessous pour trouver le coefficient de variation approximatif.

Ensuite, pour savoir si l'estimation est suffisamment fiable, il convient de comparer le coefficient de variation approximatif aux fourchettes données dans le *Tableau 7 - Niveaux acceptables du coefficient de variation*, à la *Section 12 - Lignes directrices concernant la diffusion (qualité des données)*.

Il convient de suivre les règles ci-après pour décider laquelle des tableaux est la plus appropriée:

- ▶ déterminer le niveau géographique ... si l'estimation est faite au niveau national, ou encore à celui d'une province ou d'une région infraprovinciale particulière, la décision est simple. Pour les groupes de province, il faut utiliser les tableaux relatives à toutes les provinces concernées;
- ▶ déterminer le thème approprié ... se servir du cliché d'enregistrement pour déterminer à quel thème les variables étudiées correspondent. Si l'estimation est le résultat d'un recoupement de variables qui appartiennent à des thèmes différents, l'utilisateur devrait se servir des tableaux correspondant à tous les thèmes concernés ou choisir le thème qui se rapporte à la variable présentant le plus d'intérêt;
- ▶ quand on choisit plus d'un tableau de CV en raison du groupement de plusieurs provinces, il convient de suivre les instructions ci-après pour calculer le CV pour chaque province concernée. Puis, il faut utiliser, parmi les CV calculés, celui qui a la valeur *minimale*;

- si on choisit plus d'un tableau de CV en raison de l'utilisation de plusieurs variables, il convient de suivre les instructions ci-après pour calculer le CV pour chacun des thèmes concernés. Puis, il faut utiliser, parmi les CV calculés, celui dont la valeur est *maximale*.

Pour effectuer certaines applications, par exemple tests d'hypothèses dans un modèle de régression, il faut utiliser le tableau des effets de plan (Tableau 10), qui est aussi défini par niveau géographique et groupe de variables. Une autre possibilité pour tenir compte du plan d'échantillonnage complexe est de standardiser les poids de telle sorte que le poids moyen (parmi les poids qui ne sont pas égaux à zéro) est égal à un (en divisant chacun des poids par le poids moyen). On ne peut pas le faire pour produire des estimations de totaux, mais cette approche fonctionne pour les tests d'hypothèses approximatifs des moyennes, proportions et coefficients d'une régression sans utiliser ni les tableaux de coefficients de variation, ni le tableau des effets de plan.

### **CAS 1. *Estimations simples de chiffres de population***

Dans ce cas, qui est le plus simple, il suffit de connaître la grandeur de l'estimation. Du côté gauche de la tableau appropriée, repérez le nombre qui est égal à l'estimation étudiée, ou le plus proche de celle-ci. Suivez cette ligne de gauche à droite jusqu'au premier nombre rencontré. Ce nombre est le coefficient de variation approximatif.

**Exemple 1.** Nous présentons ici plusieurs nombres, car ils serviront aussi à illustrer d'autres exemples. En utilisant le poids transversal du travail pour les données de l'année de référence 1993, on estime que :

<b>NOMBRE DE TRAVAILLEURS AUTONOMES Âge de 16 à 69 ans</b>		
<b>Province</b>	<b>Sexe</b>	
	<b>Hommes</b>	<b>Femmes</b>
Terre-Neuve	19 798	10 721
Colombie-Britannique	257 298	159 995

Pour obtenir le coefficient de variation (CV) approximatif de la première estimation :

- ▶ déterminer la zone géographique : Terre-Neuve;
- ▶ déterminer le thème du contenu : les travailleurs et travailleuses autonomes figurent au thème 11;
- ▶ repérer, dans la tableau, la ligne correspondant à l'estimation : 20 000 est la valeur la plus proche de 19 798;
- ▶ prendre le premier nombre de la ligne, soit 12,4. Ce nombre est le CV approximatif de la première estimation.

De la même façon, on peut obtenir le CV approximatif des trois autres estimations, soit respectivement 17,0, 8,1 et 10,7.

## **CAS 2. Proportions ou pourcentages**

Le coefficient de variation pour l'estimation d'une proportion ou d'un pourcentage dépend de l'estimation elle-même ainsi que de la taille du numérateur de la proportion. Les pourcentages sont des estimations relativement plus fiables que le chiffre correspondant de la sous-population (numérateur), comme en témoignent les valeurs décroissantes des CV quand on se déplace de gauche à droite le long de chaque ligne de la tableau : à mesure que la valeur du pourcentage figurant au haut de la tableau augmente, celle du CV diminue.

En vous servant du numérateur, suivez les étapes décrites plus haut pour obtenir le CV pour l'estimation en question. Toutefois, au lieu de prendre le premier chiffre rencontré sur la ligne appropriée, lisez la ligne supérieure de gauche à droite pour repérer la colonne du pourcentage ayant la valeur la plus proche de celle du pourcentage que vous étudiez. Puis, suivez cette colonne vers le bas jusqu'à l'intersection avec la ligne que vous aviez déjà repérée. Le chiffre qui figure à l'intersection de la ligne et de la colonne est le CV du pourcentage.

**Exemple 2.** Pour calculer des pourcentages, il convient d'utiliser les totaux suivants:

<b>NOMBRES DES PERSONES</b> <b>Âge de 16 à 69 ans</b>		
<b>Province</b>	<b>Sexe</b>	
	<b>Hommes</b>	<b>Femmes</b>
Terre-Neuve	223 665	223 135
Colombie-Britannique	1 371 152	1 411 896

Grâce à ces estimations et à celles de l'*exemple 1*, il est possible d'obtenir les valeurs suivantes :

<b>POURCENTAGE DE</b> <b>TRAVAILLEURS AUTONOMES</b> <b>Âge de 16 à 69 ans</b>		
<b>Province</b>	<b>Sexe</b>	
	<b>Hommes</b>	<b>Femmes</b>
Terre-Neuve	$\frac{19\,798}{223\,665}$	$\frac{10\,721}{223\,135}$
	<b>8,9 %</b>	<b>4,8 %</b>
Colombie-Britannique	$\frac{257\,298}{1\,371\,152}$	$\frac{159\,995}{1\,411\,896}$
	<b>18,8 %</b>	<b>11,3 %</b>

Pour calculer le CV approximatif de ces quatre estimations, utiliser les mêmes tableaux de CV que pour l'*exemple 1*. Cependant, au lieu d'utiliser le premier nombre de la ligne, prendre le nombre figurant dans la colonne des pourcentages estimés.

Par conséquent, le CV approximatif de ces quatre estimations égale respectivement 12,1, 16,7, 7,6 et 10,4.

**CAS 3. Différences entre des chiffres de population ou des pourcentages**

L'erreur-type de la différence entre deux estimations est à peu près égale à la racine carrée de la somme des carrés de chaque erreur-type considérée séparément. Donc, l'erreur-type d'une différence ( $\bar{d} = \bar{X}_1 - \bar{X}_2$ ) est :

$$\sigma_{\bar{d}} = \sqrt{(\hat{X}_1 \alpha_1)^2 + (\hat{X}_2 \alpha_2)^2}$$

où  $\bar{X}_1$  représente l'estimation 1,  $\bar{X}_2$ , l'estimation 2 et  $\alpha_1$  et  $\alpha_2$ , les coefficients de variation de  $\bar{X}_1$  et  $\bar{X}_2$  respectivement. Le coefficient de variation de  $\bar{d}$  est donné par la relation  $\sigma_{\bar{d}}/\bar{d}$ . Cette formule fournit le résultat exact quand il s'agit de la différence entre des caractéristiques distinctes et non corrélées, mais ne donne que des résultats biaisés dans les autres cas.

**Exemple 3.** À l'aide des estimations et de leur CV approximatif tirés de l'exemple 2, il est possible de calculer la différence entre le pourcentage de travailleurs autonomes et le pourcentage de travailleuses autonomes :

Terre-Neuve . . . . . 8,9 % - 4,8 % = 4,1 %  
Colombie-Britannique . . . 18,8 % - 11,3 % = 7,5 %

Calculer d'abord l'erreur-type de la différence pour Terre-Neuve :  $\hat{d} = (0,089 - 0,048) = 0,041$ , et ensuite :

$$\begin{aligned}\sigma_{\hat{d}} &= \sqrt{[(0,089)(0,121)]^2 + [(0,048)(0,167)]^2} \\ &= \sqrt{(0,000116) + (0,000064)} \\ &= 0,013\end{aligned}$$

Le coefficient de variation de  $\hat{d}$  est donné par  $\sigma_{\hat{d}}/\hat{d} = 0,013/0,041 = 0,32$ . Donc, le coefficient de variation approximatif de la différence entre les estimations applicables à Terre-Neuve est de 32 %. De façon analogue, on peut établir à 25 % l'estimation du CV de la différence applicable à la Colombie-Britannique.

#### **CAS 4. Estimations de rapports**

Quand le numérateur est un sous-ensemble du dénominateur, le rapport doit être traité comme un pourcentage (voir le *cas 3* plus haut).

Si le numérateur n'est pas un sous-ensemble du dénominateur (par exemple, le rapport entre le nombre de travailleurs rémunérés à plein temps qui se sont absentés au moins une fois du travail durant la période de référence et le nombre de travailleurs rémunérés à temps partiel qui se sont absentés au moins une fois du travail durant la période de référence), l'écart-type du rapport des estimations est à peu près égal à la racine carrée de la somme des carrés de chaque coefficient de variation considéré séparément, multipliée par  $\hat{R}$ . Donc,

l'erreur-type d'un rapport ( $\hat{R} = \hat{X}_1 / \hat{X}_2$ ) est :

$$\sigma_{\hat{R}} = \hat{R} \sqrt{\alpha_1^2 + \alpha_2^2}$$

où  $\alpha_1$  et  $\alpha_2$  sont les coefficients de variation de  $\hat{X}_1$  et  $\hat{X}_2$  respectivement.

Le coefficient de variation de  $\hat{R}$  est donné par la relation  $\sigma_{\hat{R}}/\hat{R}$ . La formule produit généralement une surestimation de l'erreur si la corrélation entre  $\hat{X}_1$  et  $\hat{X}_2$  est positive, et une sous-estimation de l'erreur si la corrélation entre  $\hat{X}_1$  et  $\hat{X}_2$  est négative.

**Exemple 4.** Les estimations de l'exemple 1 permettent de comparer, sous forme de rapport, le nombre de travailleurs autonomes au nombre de travailleuses autonomes :

Terre-Neuve . . . . . 19 798 ÷ 10 721 = 1,85  
Colombie-Britannique . . 257 298 ÷ 159 995 = 1,61

En premier lieu, précisons que cette estimation est une estimation de rapport, où le numérateur de l'estimation (=  $\hat{X}_1$ ) correspond au nombre de travailleurs autonomes. Le dénominateur de l'estimation (=  $\hat{X}_2$ ) correspond au nombre de travailleuses autonomes.

Dans le cas de Terre-Neuve, le numérateur de l'estimation du rapport correspond à 19 798, tandis que le coefficient de variation est de 12,4 %. Le dénominateur de l'estimation du rapport est de 10 721, et le coefficient de variation, de 17,0 %.

Donc, le coefficient de variation approximatif de l'estimation du rapport est :

$$\alpha_{\hat{R}} = \sqrt{\alpha_1^2 + \alpha_2^2}$$

où  $\alpha_1$  et  $\alpha_2$  sont respectivement les coefficients de variation de  $X_1$  et  $X_2$ .

Donc,

$$\begin{aligned}\alpha_{\hat{R}} &= \sqrt{(0,124)^2 + (0,170)^2} \\ &= 0,210 \quad (21,0\%)\end{aligned}$$

Dans le cas de la Colombie-Britannique, le CV approximatif est égal à 0,134, ou 13,4 %.

### **CAS 5. Estimations des différences entre des rapports**

Dans ce cas, il faut combiner deux dérivations décrites au-dessus. On commence par déterminer le CV de chacun des rapports en se servant des instructions décrites sur *cas 4* «estimation de rapports». Ensuite on détermine le CV de la différence des rapports en suivant les instructions sur *cas 3* «différences entre des chiffres de population ou des pourcentages».

**Exemple 5.** Pour comparer les rapports de travailleurs aux travailleuses autonomes de Terre-Neuve et de Colombie-Britannique, il suffit de calculer la différence comme suit :  $1,85 - 1,61 = 0,24$ .

Le CV de chacun de ces rapports a été calculé dans l'exemple 4. À l'aide de la formule présentée dans l'exemple 3, l'erreur-type de cette différence est de 0,444, ce qui permet d'établir à 1,85, ou 185 %, l'estimation du CV de la différence entre ces rapports.

**CAS 6. *Estimations fondées sur des variables numériques***

Le CV d'une valeur numérique (telle que le nombre d'heures de travail des travailleurs rémunérés) est généralement plus grand que celui du chiffre de population sur lequel il est fondé (ici, le nombre de travailleurs rémunérés). Donc, si l'estimation pondérée de la population à laquelle s'applique la statistique quantitative ne peut être diffusée, l'estimation quantitative ne peut l'être non plus. Les coefficients de variation approximatifs pour ces types d'estimations sont disponible sur demande à Statistique Canada.

**CAS 7. *Comment utiliser les Tableaux de variabilité de l'échantillonnage approximative pour effectuer un test t***

On peut aussi utiliser les erreurs-types pour effectuer des tests d'hypothèses, méthode qui permet de distinguer les paramètres d'une population au moyen d'estimations basées sur un échantillon. Ces estimations peuvent être des nombres, des moyennes, des pourcentages, des rapports, etc. On peut effectuer les tests à divers niveaux de

signification, le niveau de signification étant la probabilité de conclure que les caractéristiques étudiées sont différentes quand, en fait, elles sont identiques.

Supposons que  $\mathbf{X}_1$  et  $\mathbf{X}_2$  sont les estimations, basées sur un échantillon, de deux caractéristiques étudiées, et que l'erreur-type de la différence  $\mathbf{X}_1 - \mathbf{X}_2$  est  $\sigma_d$  (comme défini au-dessus dans *cas 3* «Différences entre des chiffres de population»).

Si  $t = \frac{\hat{X}_1 - \hat{X}_2}{\sigma_d}$  est compris entre -2 et 2,

la différence entre les caractéristiques n'est pas significative au niveau de signification de 5 %. Par contre, si le rapport est inférieur à -2 ou supérieur à +2, la différence observée est significative au niveau de signification de 5 %. Autrement dit, les caractéristiques sont significativement différentes.

**Exemple 6.** Supposons que nous voulions vérifier, au niveau de signification de 5 %, l'hypothèse selon laquelle il n'y a, à Terre-Neuve, aucune différence entre la proportion de travailleurs autonomes et celle des travailleuses autonomes. Dans l'*exemple 3*, il a été établi que l'erreur-type de la différence entre ces deux estimations est égale à 0,013. Par conséquent ,

$$t = \frac{\hat{X}_1 - \hat{X}_2}{\sigma_d} = \frac{0,089 - 0,048}{0,013} = \frac{0,041}{0,013} = 3,15.$$

Étant donné que  $t = 3,15$  est supérieur à 2, il faut en conclure qu'il y a une différence significative entre les deux estimations, au niveau de signification de 0,05.

### **CAS 8. Intervalles de confiance**

On présente souvent les estimations sous forme d'un intervalle de confiance pour mettre en évidence leur précision. Les intervalles de confiance les plus couramment utilisés sont ceux de 90 %, 95 % ou 99 %. On peut les calculer en servant des coefficients de variation.

$$IC_x = [X - tX\alpha_x, X + tX\alpha_x]$$

où  $\alpha_x$  est le coefficient de variation obtenu pour X

$t = 1$  pour un intervalle de confiance de 68 %;  
 $t = 1,6$  pour un intervalle de confiance de 90 %;  
 $t = 2$  pour un intervalle de confiance de 95 %;  
 $t = 3$  pour un intervalle de confiance de 99 %.

**Exemple 7.** Dans l'exemple 1, l'estimation du nombre de travailleurs autonomes de sexe masculin à Terre-Neuve est de 19 798, et le CV équivaut à 12,4 %. Pour cette estimation, l'intervalle de confiance à 95 % équivaut à (14 888, 24 708).

$$\begin{aligned} \text{Limite inférieure} &= 19\,798 - (2)(19\,798)(0,124) \\ &= 19\,798 - 4910 = 14\,888 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Limite supérieure} &= 19\,798 + (2)(19\,798)(0,124) \\ &= 19\,798 + 4910 = 24\,708 \end{aligned}$$

**TABLEAU 10. Les effets de plans approximatifs 1<sup>ère</sup> vague**

Géographie	Thème		
	2	11	Autres
<b>Canada</b>	<b>% 14,3</b>	<b>2,6</b>	<b>3,4</b>
Terre-Neuve	1,8	1,3	1,7
Île-du-Prince-Édouard	1,6	1,6	1,8
Nouvelle-Écosse	3,0	2,2	2,9
Nouveau-Brunswick	2,9	1,9	1,5
Québec	6,8	3,1	3,1
Ontario	8,5	2,2	3,1
Manitoba	3,9	2,5	2,7
Saskatchewan	1,9	1,5	1,4
Alberta	3,8	1,7	1,8
Colombie-Britannique	5,1	1,8	2,5

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

## TABLEAUX DES COEFFICIENTS DE VARIATION APPROXIMATIFS

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : TERRE-NEUVE - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	64.8	64.5	63.5	61.8	60.0	58.2	56.4	54.5	52.5	50.4	46.0	35.7	20.6
2	*****	45.8	45.6	44.9	43.7	42.4	41.2	39.9	38.5	37.1	35.7	32.6	25.2	14.6
3	*****	37.4	37.2	36.6	35.7	34.7	33.6	32.6	31.5	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9
4	*****	32.4	32.2	31.7	30.9	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
5	*****	29.0	28.8	28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	15.9	9.2
6	*****	*****	26.3	25.9	25.2	24.5	23.8	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.6	8.4
7	*****	*****	24.4	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8
8	*****	*****	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3
9	*****	*****	21.5	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
10	*****	*****	20.4	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5
11	*****	*****	19.4	19.1	18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2
12	*****	*****	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	5.9
13	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
14	*****	*****	*****	17.0	16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
15	*****	*****	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
16	*****	*****	*****	15.9	15.4	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
17	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
18	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
19	*****	*****	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7
20	*****	*****	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
21	*****	*****	*****	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5
22	*****	*****	*****	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
23	*****	*****	*****	13.2	12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
24	*****	*****	*****	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
25	*****	*****	*****	12.7	12.4	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
30	*****	*****	*****	*****	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
35	*****	*****	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
40	*****	*****	*****	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
45	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1
50	*****	*****	*****	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
55	*****	*****	*****	*****	8.3	8.1	7.9	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
60	*****	*****	*****	*****	*****	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
65	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
70	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	7.0	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
75	*****	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
80	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.1	4.0	2.3
85	*****	*****	*****	*****	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.9	3.8	2.2
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.4	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.6	3.3	2.5	1.5
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	2.3	1.3
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.1	1.2
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.1
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.0
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.9

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : I.-P.-E. - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	49.7	49.4	48.7	47.4	46.0	44.7	43.3	41.8	40.3	38.7	35.3	27.4	15.8
2	*****	*****	35.0	34.4	33.5	32.6	31.6	30.6	29.5	28.5	27.4	25.0	19.3	11.2
3	*****	*****	*****	28.1	27.4	26.6	25.8	25.0	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1
4	*****	*****	*****	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9
5	*****	*****	*****	21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
6	*****	*****	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
7	*****	*****	*****	*****	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
8	*****	*****	*****	*****	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
9	*****	*****	*****	*****	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
10	*****	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0
11	*****	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
12	*****	*****	*****	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
13	*****	*****	*****	*****	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
14	*****	*****	*****	*****	*****	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
15	*****	*****	*****	*****	*****	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
16	*****	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
17	*****	*****	*****	*****	*****	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
18	*****	*****	*****	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
19	*****	*****	*****	*****	*****	10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
20	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
21	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
22	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
23	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
24	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
25	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
30	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.4	5.0	2.9
35	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
40	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
45	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
50	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.0	3.9	2.2
55	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	3.7	2.1
60	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	3.5	2.0
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.4	3.4	2.0
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	1.9
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	1.8
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.1	1.8
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	1.7
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	1.7
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-ÉCOSSE -tous les thèmes,sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	98.2	97.7	96.2	93.7	91.0	88.3	85.5	82.6	79.6	76.5	69.8	54.1	31.2
2	*****	69.5	69.1	68.0	66.2	64.4	62.4	60.5	58.4	56.3	54.1	49.4	38.2	22.1
3	*****	56.7	56.4	55.6	54.1	52.6	51.0	49.4	47.7	46.0	44.2	40.3	31.2	18.0
4	*****	49.1	48.9	48.1	46.8	45.5	44.2	42.8	41.3	39.8	38.2	34.9	27.0	15.6
5	*****	43.9	43.7	43.0	41.9	40.7	39.5	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	14.0
6	*****	40.1	39.9	39.3	38.2	37.2	36.1	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
7	*****	37.1	36.9	36.4	35.4	34.4	33.4	32.3	31.2	30.1	28.9	26.4	20.4	11.8
8	*****	34.7	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.7	19.1	11.0
9	*****	32.7	32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
10	*****	*****	30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
11	*****	*****	29.5	29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	21.0	16.3	9.4
12	*****	*****	28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
13	*****	*****	27.1	26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7
14	*****	*****	26.1	25.7	25.0	24.3	23.6	22.9	22.1	21.3	20.4	18.7	14.5	8.3
15	*****	*****	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.7	18.0	14.0	8.1
16	*****	*****	24.4	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
17	*****	*****	23.7	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
18	*****	*****	23.0	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4
19	*****	*****	*****	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2
20	*****	*****	*****	21.5	20.9	20.4	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
21	*****	*****	*****	21.0	20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8
22	*****	*****	*****	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
23	*****	*****	*****	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5
24	*****	*****	*****	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.3	11.0	6.4
25	*****	*****	*****	19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
30	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.7	9.9	5.7
35	*****	*****	*****	16.3	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3
40	*****	*****	*****	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
45	*****	*****	*****	14.3	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
50	*****	*****	*****	*****	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4
55	*****	*****	*****	*****	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
60	*****	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
65	*****	*****	*****	*****	11.6	11.3	11.0	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
70	*****	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7
75	*****	*****	*****	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
80	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.0	3.5
85	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
90	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
95	*****	*****	*****	*****	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2
100	*****	*****	*****	*****	*****	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1
125	*****	*****	*****	*****	*****	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.7	2.9	1.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	2.7	1.6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	2.5	1.5
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.4	1.4
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.1

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-BRUNSW.-tous les thèmes,sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	66.9	66.5	65.5	63.8	62.0	60.1	58.2	56.2	54.2	52.1	47.5	36.8	21.3
2	*****	47.3	47.0	46.3	45.1	43.8	42.5	41.2	39.8	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0
3	*****	38.6	38.4	37.8	36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.4	21.3	12.3
4	*****	33.4	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6
5	*****	29.9	29.8	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.3	16.5	9.5
6	*****	27.3	27.2	26.7	26.0	25.3	24.5	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7
7	*****	25.3	25.1	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0
8	*****	*****	23.5	23.2	22.5	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
9	*****	*****	22.2	21.8	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	18.1	17.4	15.8	12.3	7.1
10	*****	*****	21.0	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7
11	*****	*****	20.1	19.7	19.2	18.7	18.1	17.5	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
12	*****	*****	19.2	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
13	*****	*****	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
14	*****	*****	17.8	17.5	17.0	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
15	*****	*****	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
16	*****	*****	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
17	*****	*****	*****	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.2
18	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
19	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
20	*****	*****	*****	14.6	14.3	13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8
21	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6
22	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.8	4.5
23	*****	*****	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
24	*****	*****	*****	13.4	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
25	*****	*****	*****	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3
30	*****	*****	*****	12.0	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
35	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6
40	*****	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
45	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
50	*****	*****	*****	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
55	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
60	*****	*****	*****	*****	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7
65	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
70	*****	*****	*****	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
75	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
80	*****	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
85	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.2	4.0	2.3
90	*****	*****	*****	*****	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
95	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	4.9	3.8	2.2
100	*****	*****	*****	*****	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.4	5.2	5.0	4.8	4.7	4.3	3.3	1.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	4.6	4.4	4.3	3.9	3.0	1.7
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.0	3.8	3.7	3.4	2.6	1.5
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.4	3.3	3.0	2.3	1.3
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	2.1	1.2
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	2.0	1.1
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.1
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.0
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6	1.0

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : QUÉBEC

- tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	172.6	171.9	171.0	168.3	163.9	159.2	154.5	149.6	144.5	139.3	133.8	122.1	94.6	54.6
2	122.1	121.5	120.9	119.0	115.9	112.6	109.2	105.8	102.2	98.5	94.6	86.4	66.9	38.6
3	99.7	99.2	98.7	97.2	94.6	91.9	89.2	86.4	83.4	80.4	77.2	70.5	54.6	31.5
4	86.3	85.9	85.5	84.2	81.9	79.6	77.2	74.8	72.3	69.6	66.9	61.1	47.3	27.3
5	77.2	76.9	76.5	75.3	73.3	71.2	69.1	66.9	64.6	62.3	59.8	54.6	42.3	24.4
6	70.5	70.2	69.8	68.7	66.9	65.0	63.1	61.1	59.0	56.9	54.6	49.9	38.6	22.3
7	65.3	65.0	64.6	63.6	61.9	60.2	58.4	56.5	54.6	52.6	50.6	46.2	35.8	20.6
8	*****	60.8	60.5	59.5	57.9	56.3	54.6	52.9	51.1	49.2	47.3	43.2	33.4	19.3
9	*****	57.3	57.0	56.1	54.6	53.1	51.5	49.9	48.2	46.4	44.6	40.7	31.5	18.2
10	*****	54.3	54.1	53.2	51.8	50.4	48.9	47.3	45.7	44.0	42.3	38.6	29.9	17.3
11	*****	51.8	51.6	50.8	49.4	48.0	46.6	45.1	43.6	42.0	40.3	36.8	28.5	16.5
12	*****	49.6	49.4	48.6	47.3	46.0	44.6	43.2	41.7	40.2	38.6	35.3	27.3	15.8
13	*****	47.7	47.4	46.7	45.4	44.2	42.8	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.2	15.1
14	*****	45.9	45.7	45.0	43.8	42.6	41.3	40.0	38.6	37.2	35.8	32.6	25.3	14.6
15	*****	44.4	44.1	43.5	42.3	41.1	39.9	38.6	37.3	36.0	34.5	31.5	24.4	14.1
16	*****	43.0	42.7	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.4	30.5	23.7	13.7
17	*****	41.7	41.5	40.8	39.7	38.6	37.5	36.3	35.0	33.8	32.4	29.6	22.9	13.2
18	*****	40.5	40.3	39.7	38.6	37.5	36.4	35.3	34.1	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9
19	*****	39.4	39.2	38.6	37.6	36.5	35.4	34.3	33.2	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
20	*****	38.4	38.2	37.6	36.6	35.6	34.5	33.4	32.3	31.1	29.9	27.3	21.2	12.2
21	*****	37.5	37.3	36.7	35.8	34.7	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.7	20.6	11.9
22	*****	36.6	36.5	35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
23	*****	35.8	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4
24	*****	35.1	34.9	34.4	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
25	*****	34.4	34.2	33.7	32.8	31.8	30.9	29.9	28.9	27.9	26.8	24.4	18.9	10.9
30	*****	31.4	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0
35	*****	29.0	28.9	28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
40	*****	27.2	27.0	26.6	25.9	25.2	24.4	23.7	22.8	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6
45	*****	25.6	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1
50	*****	24.3	24.2	23.8	23.2	22.5	21.8	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
55	*****	23.2	23.1	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4
60	*****	22.2	22.1	21.7	21.2	20.6	19.9	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
65	*****	21.3	21.2	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8
70	*****	20.5	20.4	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
75	*****	19.7	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	6.1
80	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	6.1
85	*****	18.5	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9	5.9
90	*****	18.0	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	5.8
95	*****	17.5	17.3	16.8	16.3	15.9	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	5.6
100	*****	17.1	16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	5.5
125	*****	15.3	15.1	14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	4.9
150	*****	13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	4.5	4.5
200	*****	11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	3.9	3.9
250	*****	10.6	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	3.5	3.5
300	*****	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.5	5.1	2.9	2.9
350	*****	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.0	5.2	2.4	2.4
400	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.5	4.5	2.4	2.4
450	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.8	5.2	4.2	2.4	2.4
500	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.8	5.5	4.8	3.8	2.4	2.4
750	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	3.7	2.7	1.7	1.7
1000	*****	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.2	2.4	1.4	1.4
1500	*****	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.7	2.1	1.2	1.2
2000	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.1	1.6	1.0	1.0
3000	*****	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.1	0.8	0.8	0.8
4000	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3
5000	*****	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6000	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : ONTARIO - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	178.5	177.7	176.8	174.1	169.5	164.7	159.8	154.7	149.5	144.0	138.4	126.3	97.8	56.5
2	126.2	125.7	125.0	123.1	119.8	116.5	113.0	109.4	105.7	101.8	97.8	89.3	69.2	39.9
3	103.1	102.6	102.1	100.5	97.8	95.1	92.2	89.3	86.3	83.1	79.9	72.9	56.5	32.6
4	89.3	88.9	88.4	87.1	84.7	82.3	79.9	77.4	74.7	72.0	69.2	63.2	48.9	28.2
5	79.8	79.5	79.1	77.9	75.8	73.7	71.5	69.2	66.8	64.4	61.9	56.5	43.8	25.3
6	72.9	72.6	72.2	71.1	69.2	67.2	65.2	63.2	61.0	58.8	56.5	51.6	39.9	23.1
7	67.5	67.2	66.8	65.8	64.1	62.2	60.4	58.5	56.5	54.4	52.3	47.7	37.0	21.4
8	63.1	62.8	62.5	61.6	59.9	58.2	56.5	54.7	52.8	50.9	48.9	44.7	34.6	20.0
9	59.5	59.2	58.9	58.0	56.5	54.9	53.3	51.6	49.8	48.0	46.1	42.1	32.6	18.8
10	56.5	56.2	55.9	55.1	53.6	52.1	50.5	48.9	47.3	45.5	43.8	39.9	30.9	17.9
11	*****	53.6	53.3	52.5	51.1	49.7	48.2	46.6	45.1	43.4	41.7	38.1	29.5	17.0
12	*****	51.3	51.0	50.3	48.9	47.5	46.1	44.7	43.1	41.6	39.9	36.5	28.2	16.3
13	*****	49.3	49.0	48.3	47.0	45.7	44.3	42.9	41.5	39.9	38.4	35.0	27.1	15.7
14	*****	47.5	47.3	46.5	45.3	44.0	42.7	41.3	39.9	38.5	37.0	33.8	26.1	15.1
15	*****	45.9	45.7	45.0	43.8	42.5	41.3	39.9	38.6	37.2	35.7	32.6	25.3	14.6
16	*****	44.4	44.2	43.5	42.4	41.2	39.9	38.7	37.4	36.0	34.6	31.6	24.5	14.1
17	*****	43.1	42.9	42.2	41.1	39.9	38.8	37.5	36.2	34.9	33.6	30.6	23.7	13.7
18	*****	41.9	41.7	41.0	39.9	38.8	37.7	36.5	35.2	33.9	32.6	29.8	23.1	13.3
19	*****	40.8	40.6	39.9	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.0	31.7	29.0	22.4	13.0
20	*****	39.7	39.5	38.9	37.9	36.8	35.7	34.6	33.4	32.2	30.9	28.2	21.9	12.6
21	*****	38.8	38.6	38.0	37.0	35.9	34.9	33.8	32.6	31.4	30.2	27.6	21.4	12.3
22	*****	37.9	37.7	37.1	36.1	35.1	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	26.9	20.9	12.0
23	*****	37.1	36.9	36.3	35.3	34.3	33.3	32.3	31.2	30.0	28.9	26.3	20.4	11.8
24	*****	36.3	36.1	35.5	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.2	25.8	20.0	11.5
25	*****	35.5	35.4	34.8	33.9	32.9	32.0	30.9	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3
30	*****	32.5	32.3	31.8	30.9	30.1	29.2	28.2	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
35	*****	30.0	29.9	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.3	24.3	23.4	21.4	16.5	9.5
40	*****	28.1	28.0	27.5	26.8	26.0	25.3	24.5	23.6	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9
45	*****	26.5	26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
50	*****	25.1	25.0	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0
55	*****	24.0	23.8	23.5	22.9	22.2	21.5	20.9	20.2	19.4	18.7	17.0	13.2	7.6
60	*****	22.9	22.8	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
65	*****	22.0	21.9	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
70	*****	21.2	21.1	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8
75	*****	20.5	20.4	20.1	19.6	19.0	18.4	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
80	*****	19.9	19.8	19.5	18.9	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3
85	*****	19.3	19.2	18.9	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
90	*****	18.7	18.6	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
95	*****	18.2	18.1	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
100	*****	17.8	17.7	17.4	16.9	16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
125	*****	*****	15.8	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
150	*****	*****	14.4	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
200	*****	*****	12.5	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
250	*****	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
300	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
350	*****	*****	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
400	*****	*****	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
450	*****	*****	*****	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
500	*****	*****	*****	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
750	*****	*****	*****	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1
1000	*****	*****	*****	*****	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8
1500	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.3	2.5	1.5
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
4000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
7000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
8000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
9000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : MANITOBA - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	104.7	104.3	103.7	102.1	99.4	96.6	93.7	90.8	87.7	84.5	81.2	74.1	57.4	33.1
2	*****	73.7	73.4	72.2	70.3	68.3	66.3	64.2	62.0	59.7	57.4	52.4	40.6	23.4
3	*****	60.2	59.9	59.0	57.4	55.8	54.1	52.4	50.6	48.8	46.9	42.8	33.1	19.1
4	*****	52.1	51.9	51.1	49.7	48.3	46.9	45.4	43.8	42.2	40.6	37.1	28.7	16.6
5	*****	46.6	46.4	45.7	44.5	43.2	41.9	40.6	39.2	37.8	36.3	33.1	25.7	14.8
6	*****	42.6	42.4	41.7	40.6	39.4	38.3	37.1	35.8	34.5	33.1	30.3	23.4	13.5
7	*****	39.4	39.2	38.6	37.6	36.5	35.4	34.3	33.1	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
8	*****	36.9	36.7	36.1	35.1	34.2	33.1	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7
9	*****	34.8	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.3	29.2	28.2	27.1	24.7	19.1	11.0
10	*****	33.0	32.8	32.3	31.4	30.6	29.6	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.2	10.5
11	*****	*****	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
12	*****	*****	29.9	29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6
13	*****	*****	28.8	28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.6	15.9	9.2
14	*****	*****	27.7	27.3	26.6	25.8	25.1	24.3	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9
15	*****	*****	26.8	26.4	25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6
16	*****	*****	25.9	25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
17	*****	*****	25.2	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0
18	*****	*****	24.5	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
19	*****	*****	23.8	23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
20	*****	*****	23.2	22.8	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4
21	*****	*****	22.6	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
22	*****	*****	*****	21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
23	*****	*****	*****	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9
24	*****	*****	*****	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8
25	*****	*****	*****	20.4	19.9	19.3	18.7	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
30	*****	*****	*****	18.6	18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1
35	*****	*****	*****	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
40	*****	*****	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2
45	*****	*****	*****	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
50	*****	*****	*****	14.4	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7
55	*****	*****	*****	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5
60	*****	*****	*****	*****	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
65	*****	*****	*****	*****	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
70	*****	*****	*****	*****	11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
75	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
80	*****	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7
85	*****	*****	*****	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6
90	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
95	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
100	*****	*****	*****	*****	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
125	*****	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
150	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.5	4.3	4.0	3.1	1.8
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.7	2.9	1.7
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	2.7	1.6
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	2.6	1.5
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : SASKATCHEWAN -tous les thèmes,sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	67.9	67.5	66.5	64.7	62.9	61.0	59.1	57.1	55.0	52.9	48.2	37.4	21.6
2	*****	48.0	47.8	47.0	45.8	44.5	43.2	41.8	40.4	38.9	37.4	34.1	26.4	15.3
3	*****	39.2	39.0	38.4	37.4	36.3	35.2	34.1	33.0	31.8	30.5	27.9	21.6	12.5
4	*****	33.9	33.8	33.3	32.4	31.5	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
5	*****	30.4	30.2	29.7	28.9	28.1	27.3	26.4	25.5	24.6	23.6	21.6	16.7	9.6
6	*****	27.7	27.6	27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
7	*****	25.7	25.5	25.1	24.5	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2
8	*****	24.0	23.9	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.1	13.2	7.6
9	*****	22.6	22.5	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2
10	*****	*****	21.4	21.0	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8
11	*****	*****	20.4	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
12	*****	*****	19.5	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2
13	*****	*****	18.7	18.4	18.0	17.4	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
14	*****	*****	18.1	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
15	*****	*****	17.4	17.2	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.6	5.6
16	*****	*****	16.9	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4
17	*****	*****	16.4	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2
18	*****	*****	15.9	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
19	*****	*****	15.5	15.3	14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9
20	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
21	*****	*****	*****	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
22	*****	*****	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
23	*****	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
24	*****	*****	*****	13.6	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
25	*****	*****	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3
30	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
35	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6
40	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
45	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
50	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
55	*****	*****	*****	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
60	*****	*****	*****	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
65	*****	*****	*****	*****	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
70	*****	*****	*****	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
75	*****	*****	*****	*****	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
80	*****	*****	*****	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
85	*****	*****	*****	*****	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3
90	*****	*****	*****	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
95	*****	*****	*****	*****	6.6	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
100	*****	*****	*****	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	3.9	3.1	1.8
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.2	4.0	3.9	3.7	3.4	2.6	1.5
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.5	3.3	3.1	2.4	1.4
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	3.1	2.8	2.2	1.2
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	2.6	2.0	1.2
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.4	1.9	1.1
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	1.8	1.0
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.0
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : ALBERTA - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	114.2	113.7	113.1	111.4	108.4	105.4	102.2	99.0	95.6	92.1	88.5	80.8	62.6	36.1
2	80.8	80.4	80.0	78.8	76.7	74.5	72.3	70.0	67.6	65.1	62.6	57.1	44.3	25.6
3	*****	65.6	65.3	64.3	62.6	60.8	59.0	57.1	55.2	53.2	51.1	46.7	36.1	20.9
4	*****	56.8	56.6	55.7	54.2	52.7	51.1	49.5	47.8	46.1	44.3	40.4	31.3	18.1
5	*****	50.8	50.6	49.8	48.5	47.1	45.7	44.3	42.8	41.2	39.6	36.1	28.0	16.2
6	*****	46.4	46.2	45.5	44.3	43.0	41.7	40.4	39.0	37.6	36.1	33.0	25.6	14.8
7	*****	43.0	42.8	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.5	30.5	23.7	13.7
8	*****	40.2	40.0	39.4	38.3	37.2	36.1	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.1	12.8
9	*****	37.9	37.7	37.1	36.1	35.1	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	26.9	20.9	12.0
10	*****	36.0	35.8	35.2	34.3	33.3	32.3	31.3	30.2	29.1	28.0	25.6	19.8	11.4
11	*****	34.3	34.1	33.6	32.7	31.8	30.8	29.8	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
12	*****	32.8	32.7	32.2	31.3	30.4	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.3	18.1	10.4
13	*****	31.5	31.4	30.9	30.1	29.2	28.3	27.4	26.5	25.6	24.5	22.4	17.4	10.0
14	*****	30.4	30.2	29.8	29.0	28.2	27.3	26.4	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7
15	*****	29.4	29.2	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
16	*****	28.4	28.3	27.8	27.1	26.3	25.6	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
17	*****	27.6	27.4	27.0	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.3	21.5	19.6	15.2	8.8
18	*****	26.8	26.7	26.3	25.6	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.9	19.0	14.8	8.5
19	*****	26.1	26.0	25.6	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3
20	*****	25.4	25.3	24.9	24.2	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
21	*****	24.8	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9
22	*****	24.2	24.1	23.7	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7
23	*****	23.7	23.6	23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.5	16.8	13.1	7.5
24	*****	23.2	23.1	22.7	22.1	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
25	*****	22.7	22.6	22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
30	*****	*****	20.7	20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
35	*****	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
40	*****	*****	17.9	17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
45	*****	*****	16.9	16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
50	*****	*****	16.0	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1
55	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
60	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
65	*****	*****	*****	13.8	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
70	*****	*****	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
75	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
80	*****	*****	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
85	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
90	*****	*****	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
95	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
100	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
125	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
150	*****	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
200	*****	*****	*****	*****	7.7	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
250	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
300	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
350	*****	*****	*****	*****	*****	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2	3.8	3.0	1.7
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.6	2.8	1.6
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	3.4	3.2	3.0	2.3	1.3
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	2.6	2.0	1.1
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6	0.9
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : C.-BRIT. - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	158.8	158.0	157.2	154.8	150.7	146.4	142.1	137.6	132.9	128.1	123.0	112.3	87.0	50.2
2	112.3	111.8	111.2	109.5	106.5	103.5	100.5	97.3	94.0	90.5	87.0	79.4	61.5	35.5
3	91.7	91.2	90.8	89.4	87.0	84.5	82.0	79.4	76.7	73.9	71.0	64.8	50.2	29.0
4	*****	79.0	78.6	77.4	75.3	73.2	71.0	68.8	66.4	64.0	61.5	56.2	43.5	25.1
5	*****	70.7	70.3	69.2	67.4	65.5	63.5	61.5	59.4	57.3	55.0	50.2	38.9	22.5
6	*****	64.5	64.2	63.2	61.5	59.8	58.0	56.2	54.3	52.3	50.2	45.9	35.5	20.5
7	*****	59.7	59.4	58.5	57.0	55.3	53.7	52.0	50.2	48.4	46.5	42.5	32.9	19.0
8	*****	55.9	55.6	54.7	53.3	51.8	50.2	48.6	47.0	45.3	43.5	39.7	30.8	17.8
9	*****	52.7	52.4	51.6	50.2	48.8	47.4	45.9	44.3	42.7	41.0	37.4	29.0	16.7
10	*****	50.0	49.7	49.0	47.7	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9
11	*****	47.7	47.4	46.7	45.4	44.2	42.8	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.2	15.1
12	*****	45.6	45.4	44.7	43.5	42.3	41.0	39.7	38.4	37.0	35.5	32.4	25.1	14.5
13	*****	43.8	43.6	42.9	41.8	40.6	39.4	38.2	36.9	35.5	34.1	31.2	24.1	13.9
14	*****	42.2	42.0	41.4	40.3	39.1	38.0	36.8	35.5	34.2	32.9	30.0	23.3	13.4
15	*****	40.8	40.6	40.0	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0
16	*****	39.5	39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.7	12.6
17	*****	38.3	38.1	37.5	36.5	35.5	34.5	33.4	32.2	31.1	29.8	27.2	21.1	12.2
18	*****	37.3	37.1	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8
19	*****	36.3	36.1	35.5	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.2	25.8	20.0	11.5
20	*****	35.3	35.2	34.6	33.7	32.7	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.5	11.2
21	*****	34.5	34.3	33.8	32.9	32.0	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	11.0
22	*****	33.7	33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
23	*****	33.0	32.8	32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.1	10.5
24	*****	32.3	32.1	31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.1	26.1	25.1	22.9	17.8	10.3
25	*****	31.6	31.4	31.0	30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0
30	*****	28.9	28.7	28.3	27.5	26.7	25.9	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
35	*****	26.7	26.6	26.2	25.5	24.8	24.0	23.3	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5
40	*****	*****	24.9	24.5	23.8	23.2	22.5	21.7	21.0	20.2	19.5	17.8	13.8	7.9
45	*****	*****	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
50	*****	*****	22.2	21.9	21.3	20.8	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
55	*****	*****	21.2	20.9	20.3	19.7	19.2	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8
60	*****	*****	20.3	20.0	19.5	18.9	18.3	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
65	*****	*****	19.5	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2
70	*****	*****	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
75	*****	*****	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
80	*****	*****	*****	17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
85	*****	*****	*****	16.8	16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
90	*****	*****	*****	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
95	*****	*****	*****	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.2
100	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.6	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
125	*****	*****	*****	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5
150	*****	*****	*****	12.6	12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1
200	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6
250	*****	*****	*****	*****	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
300	*****	*****	*****	*****	8.7	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
350	*****	*****	*****	*****	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.0	4.7	2.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.6	4.3	2.5
450	*****	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
500	*****	*****	*****	*****	*****	6.5	6.4	6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.2	4.0	3.9	3.6	2.8	1.6
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	2.2	1.3
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.1
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.9

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : CANADA - tous les thèmes, sauf 2 et 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	157.5	156.8	156.0	153.6	149.5	145.3	141.0	136.5	131.8	127.1	122.1	111.4	86.3	49.8	
2	111.4	110.9	110.3	108.6	105.7	102.7	99.7	96.5	93.2	89.8	86.3	78.8	61.0	35.2	
3	90.9	90.5	90.1	88.7	86.3	83.9	81.4	78.8	76.1	73.4	70.5	64.3	49.8	28.8	
4	78.8	78.4	78.0	76.8	74.8	72.6	70.5	68.2	65.9	63.5	61.0	55.7	43.2	24.9	
5	70.4	70.1	69.8	68.7	66.9	65.0	63.0	61.0	59.0	56.8	54.6	49.8	38.6	22.3	
6	64.3	64.0	63.7	62.7	61.0	59.3	57.5	55.7	53.8	51.9	49.8	45.5	35.2	20.3	
7	59.5	59.3	59.0	58.1	56.5	54.9	53.3	51.6	49.8	48.0	46.1	42.1	32.6	18.8	
8	55.7	55.4	55.2	54.3	52.9	51.4	49.8	48.3	46.6	44.9	43.2	39.4	30.5	17.6	
9	52.5	52.3	52.0	51.2	49.8	48.4	47.0	45.5	43.9	42.4	40.7	37.1	28.8	16.6	
10	49.8	49.6	49.3	48.6	47.3	45.9	44.6	43.2	41.7	40.2	38.6	35.2	27.3	15.8	
11	47.5	47.3	47.0	46.3	45.1	43.8	42.5	41.1	39.8	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0	
12	45.5	45.3	45.0	44.3	43.2	41.9	40.7	39.4	38.1	36.7	35.2	32.2	24.9	14.4	
13	43.7	43.5	43.3	42.6	41.5	40.3	39.1	37.9	36.6	35.2	33.9	30.9	23.9	13.8	
14	42.1	41.9	41.7	41.1	40.0	38.8	37.7	36.5	35.2	34.0	32.6	29.8	23.1	13.3	
15	40.7	40.5	40.3	39.7	38.6	37.5	36.4	35.2	34.0	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9	
16	39.4	39.2	39.0	38.4	37.4	36.3	35.2	34.1	33.0	31.8	30.5	27.9	21.6	12.5	
17	38.2	38.0	37.8	37.3	36.3	35.2	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1	
18	37.1	37.0	36.8	36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	26.3	20.3	11.7	
19	36.1	36.0	35.8	35.2	34.3	33.3	32.3	31.3	30.2	29.1	28.0	25.6	19.8	11.4	
20	35.2	35.1	34.9	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1	
21	34.4	34.2	34.0	33.5	32.6	31.7	30.8	29.8	28.8	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	
22	33.6	33.4	33.3	32.7	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6	
23	32.8	32.7	32.5	32.0	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.2	18.0	10.4	
24	32.2	32.0	31.8	31.4	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2	
25	31.5	31.4	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0	
30	*****	28.6	28.5	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.8	9.1	
35	*****	26.5	26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4	
40	*****	24.8	24.7	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9	
45	*****	23.4	23.3	22.9	22.3	21.7	21.0	20.3	19.7	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4	
50	*****	22.2	22.1	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0	
55	*****	21.1	21.0	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7	
60	*****	20.2	20.1	19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4	
65	*****	19.4	19.3	19.1	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2	
70	*****	18.7	18.6	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0	
75	*****	18.1	18.0	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	
80	*****	17.5	17.4	17.2	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.7	5.6	
85	*****	17.0	16.9	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
90	*****	16.5	16.4	16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.3	
95	*****	16.1	16.0	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1	
100	*****	15.7	15.6	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
125	*****	14.0	14.0	13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	
150	*****	12.8	12.7	12.5	12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1	
200	*****	11.1	11.0	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
250	*****	9.9	9.9	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.2	
300	*****	*****	9.0	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	
350	*****	*****	8.3	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	
400	*****	*****	7.8	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
450	*****	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.3	
500	*****	*****	7.0	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
750	*****	*****	*****	5.6	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.5	4.1	3.2	1.8	
1000	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6	
1500	*****	*****	*****	*****	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	2.9	2.2	1.3	
2000	*****	*****	*****	*****	3.3	3.2	3.2	3.1	2.9	2.8	2.7	2.5	1.9	1.1	
3000	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.0	1.6	0.9	
4000	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.4	0.8	
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.2	0.7	
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.7	1.6	1.6	1.4	1.1	0.6	
7000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6	1.6	1.5	1.5	1.3	1.0	0.6	
8000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5	1.4	1.4	1.2	1.0	0.6	
9000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.3	1.3	1.2	0.9	0.5	
10000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2	1.1	0.9	0.5
12500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0	0.8	0.4
15000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.7	0.4

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : TERRE-NEUVE - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	66.7	66.3	65.3	63.6	61.8	59.9	58.0	56.1	54.0	51.9	47.4	36.7	21.2
2	*****	47.1	46.9	46.2	44.9	43.7	42.4	41.0	39.6	38.2	36.7	33.5	25.9	15.0
3	*****	38.5	38.3	37.7	36.7	35.7	34.6	33.5	32.4	31.2	30.0	27.4	21.2	12.2
4	*****	33.3	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6
5	*****	29.8	29.7	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
6	*****	*****	27.1	26.7	25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.3	15.0	8.6
7	*****	*****	25.1	24.7	24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
8	*****	*****	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
9	*****	*****	22.1	21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
10	*****	*****	21.0	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
11	*****	*****	20.0	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4
12	*****	*****	*****	18.9	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
13	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9
14	*****	*****	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7
15	*****	*****	*****	16.9	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
16	*****	*****	*****	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
17	*****	*****	*****	15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
18	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
19	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
20	*****	*****	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
21	*****	*****	*****	14.2	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
22	*****	*****	*****	13.9	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
23	*****	*****	*****	13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
24	*****	*****	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
25	*****	*****	*****	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
30	*****	*****	*****	*****	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
35	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
40	*****	*****	*****	*****	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
45	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
50	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
55	*****	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
60	*****	*****	*****	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	4.7	2.7
65	*****	*****	*****	*****	7.7	7.4	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.9	4.6	2.6
70	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.7	4.4	2.5
75	*****	*****	*****	*****	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	5.5	4.2	2.4
80	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	5.3	4.1	2.4
85	*****	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.1	5.1	4.0	2.3
90	*****	*****	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.5	5.0	5.0	3.9	2.2
95	*****	*****	*****	*****	6.1	6.0	5.8	5.5	5.3	5.3	4.9	4.9	3.8	2.2
100	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	4.7	4.7	3.7	2.1
125	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	4.2	4.2	3.3	1.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.2	3.9	3.9	3.9	3.9	3.0	1.7
200	*****	*****	*****	*****	*****	3.8	3.7	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	2.6	1.5
250	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.3	1.3
300	*****	*****	*****	*****	*****	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	1.2
350	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.1
400	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.1
450	*****	*****	*****	*****	*****	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
500	*****	*****	*****	*****	*****	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : I.-P.-E. - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	46.9	46.6	45.9	44.7	43.4	42.1	40.8	39.4	38.0	36.5	33.3	25.8	14.9
2	*****	*****	33.0	32.5	31.6	30.7	29.8	28.8	27.9	26.8	25.8	23.5	18.2	10.5
3	*****	*****	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.5	22.7	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
4	*****	*****	*****	22.9	22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
5	*****	*****	*****	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
6	*****	*****	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
7	*****	*****	*****	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
8	*****	*****	*****	*****	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
9	*****	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
10	*****	*****	*****	*****	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
11	*****	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
12	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
13	*****	*****	*****	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1
14	*****	*****	*****	*****	*****	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
15	*****	*****	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
16	*****	*****	*****	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
17	*****	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6
18	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
19	*****	*****	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
20	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3
21	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2
22	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
23	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
24	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
25	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
30	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
35	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
40	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
45	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.7	5.4	5.0	3.8	2.2
50	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	4.7	3.6	2.1
55	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.5	3.5	2.0
60	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	3.3	1.9
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.2	1.8
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.1	1.8
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	1.7
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	1.7
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	1.6
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	1.6
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-ÉCOSSE - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	99.9	99.4	97.9	95.3	92.6	89.8	87.0	84.0	81.0	77.8	71.0	55.0	31.8
2	*****	70.7	70.3	69.2	67.4	65.5	63.5	61.5	59.4	57.2	55.0	50.2	38.9	22.5
3	*****	57.7	57.4	56.5	55.0	53.5	51.9	50.2	48.5	46.7	44.9	41.0	31.8	18.3
4	*****	50.0	49.7	48.9	47.6	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9
5	*****	44.7	44.5	43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2
6	*****	40.8	40.6	40.0	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0
7	*****	37.8	37.6	37.0	36.0	35.0	33.9	32.9	31.8	30.6	29.4	26.8	20.8	12.0
8	*****	35.3	35.1	34.6	33.7	32.7	31.8	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2
9	*****	33.3	33.1	32.6	31.8	30.9	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6
10	*****	*****	31.4	31.0	30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0
11	*****	*****	30.0	29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6
12	*****	*****	28.7	28.3	27.5	26.7	25.9	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
13	*****	*****	27.6	27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
14	*****	*****	26.6	26.2	25.5	24.7	24.0	23.2	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5
15	*****	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
16	*****	*****	24.9	24.5	23.8	23.1	22.5	21.7	21.0	20.2	19.4	17.8	13.8	7.9
17	*****	*****	24.1	23.7	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7
18	*****	*****	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
19	*****	*****	*****	22.5	21.9	21.2	20.6	20.0	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3
20	*****	*****	*****	21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
21	*****	*****	*****	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
22	*****	*****	*****	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8
23	*****	*****	*****	20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
24	*****	*****	*****	20.0	19.4	18.9	18.3	17.8	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
25	*****	*****	*****	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
30	*****	*****	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
35	*****	*****	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
40	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.6	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
45	*****	*****	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
50	*****	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
55	*****	*****	*****	*****	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
60	*****	*****	*****	*****	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1
65	*****	*****	*****	*****	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
70	*****	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
75	*****	*****	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.4	3.7
80	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.1	3.6
85	*****	*****	*****	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
90	*****	*****	*****	*****	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
95	*****	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
100	*****	*****	*****	*****	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.4	4.9	2.8
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.2	3.8	2.9	1.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	2.8	1.6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	2.6	1.5
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	1.4
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-BRUNSW.- thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	93.0	92.5	91.1	88.6	86.2	83.6	80.9	78.2	75.3	72.4	66.1	51.2	29.5
2	*****	65.7	65.4	64.4	62.7	60.9	59.1	57.2	55.3	53.3	51.2	46.7	36.2	20.9
3	*****	53.7	53.4	52.6	51.2	49.7	48.3	46.7	45.1	43.5	41.8	38.1	29.5	17.1
4	*****	46.5	46.3	45.5	44.3	43.1	41.8	40.5	39.1	37.7	36.2	33.0	25.6	14.8
5	*****	41.6	41.4	40.7	39.6	38.5	37.4	36.2	35.0	33.7	32.4	29.5	22.9	13.2
6	*****	38.0	37.8	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.8	29.5	27.0	20.9	12.1
7	*****	35.1	35.0	34.4	33.5	32.6	31.6	30.6	29.5	28.5	27.4	25.0	19.3	11.2
8	*****	*****	32.7	32.2	31.3	30.5	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.4	18.1	10.4
9	*****	*****	30.8	30.4	29.5	28.7	27.9	27.0	26.1	25.1	24.1	22.0	17.1	9.8
10	*****	*****	29.3	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
11	*****	*****	27.9	27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
12	*****	*****	26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5
13	*****	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.4	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
14	*****	*****	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9
15	*****	*****	*****	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
16	*****	*****	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
17	*****	*****	*****	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
18	*****	*****	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
19	*****	*****	*****	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8
20	*****	*****	*****	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
21	*****	*****	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
22	*****	*****	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3
23	*****	*****	*****	19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
24	*****	*****	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0
25	*****	*****	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
30	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4
35	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0
40	*****	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
45	*****	*****	*****	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
50	*****	*****	*****	*****	12.5	12.2	11.8	11.4	11.1	10.7	10.2	9.3	7.2	4.2
55	*****	*****	*****	*****	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
60	*****	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
65	*****	*****	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7
70	*****	*****	*****	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
75	*****	*****	*****	*****	*****	9.9	9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
80	*****	*****	*****	*****	*****	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
85	*****	*****	*****	*****	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
90	*****	*****	*****	*****	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
95	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
100	*****	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	4.6	4.2	3.2	1.9
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.8	3.0	1.7
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	2.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	1.5
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.4	1.4
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	1.3

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : QUÉBEC - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	255.7	254.5	253.2	249.3	242.7	235.8	228.8	221.5	214.0	206.2	198.2	180.9	140.1	80.9	
2	180.8	180.0	179.1	176.3	171.6	166.8	161.8	156.7	151.3	145.8	140.1	127.9	99.1	57.2	
3	147.6	147.0	146.2	144.0	140.1	136.2	132.1	127.9	123.6	119.1	114.4	104.4	80.9	46.7	
4	127.8	127.3	126.6	124.7	121.3	117.9	114.4	110.8	107.0	103.1	99.1	90.4	70.1	40.4	
5	114.3	113.8	113.3	111.5	108.5	105.5	102.3	99.1	95.7	92.2	88.6	80.9	62.7	36.2	
6	104.4	103.9	103.4	101.8	99.1	96.3	93.4	90.4	87.4	84.2	80.9	73.8	57.2	33.0	
7	96.6	96.2	95.7	94.2	91.7	89.1	86.5	83.7	80.9	78.0	74.9	68.4	53.0	30.6	
8	*****	90.0	89.5	88.2	85.8	83.4	80.9	78.3	75.7	72.9	70.1	64.0	49.5	28.6	
9	*****	84.8	84.4	83.1	80.9	78.6	76.3	73.8	71.3	68.7	66.1	60.3	46.7	27.0	
10	*****	80.5	80.1	78.8	76.7	74.6	72.4	70.1	67.7	65.2	62.7	57.2	44.3	25.6	
11	*****	76.7	76.4	75.2	73.2	71.1	69.0	66.8	64.5	62.2	59.7	54.5	42.2	24.4	
12	*****	73.5	73.1	72.0	70.1	68.1	66.1	64.0	61.8	59.5	57.2	52.2	40.4	23.4	
13	*****	70.6	70.2	69.2	67.3	65.4	63.5	61.4	59.4	57.2	55.0	50.2	38.9	22.4	
14	*****	68.0	67.7	66.6	64.9	63.0	61.2	59.2	57.2	55.1	53.0	48.3	37.4	21.6	
15	*****	65.7	65.4	64.4	62.7	60.9	59.1	57.2	55.3	53.3	51.2	46.7	36.2	20.9	
16	*****	63.6	63.3	62.3	60.7	59.0	57.2	55.4	53.5	51.6	49.5	45.2	35.0	20.2	
17	*****	61.7	61.4	60.5	58.9	57.2	55.5	53.7	51.9	50.0	48.1	43.9	34.0	19.6	
18	*****	60.0	59.7	58.8	57.2	55.6	53.9	52.2	50.4	48.6	46.7	42.6	33.0	19.1	
19	*****	58.4	58.1	57.2	55.7	54.1	52.5	50.8	49.1	47.3	45.5	41.5	32.1	18.6	
20	*****	56.9	56.6	55.8	54.3	52.7	51.2	49.5	47.9	46.1	44.3	40.4	31.3	18.1	
21	*****	55.5	55.3	54.4	53.0	51.5	49.9	48.3	46.7	45.0	43.2	39.5	30.6	17.7	
22	*****	54.3	54.0	53.2	51.7	50.3	48.8	47.2	45.6	44.0	42.2	38.6	29.9	17.2	
23	*****	53.1	52.8	52.0	50.6	49.2	47.7	46.2	44.6	43.0	41.3	37.7	29.2	16.9	
24	*****	52.0	51.7	50.9	49.5	48.1	46.7	45.2	43.7	42.1	40.4	36.9	28.6	16.5	
25	*****	50.9	50.6	49.9	48.5	47.2	45.8	44.3	42.8	41.2	39.6	36.2	28.0	16.2	
30	*****	46.5	46.2	45.5	44.3	43.1	41.8	40.4	39.1	37.7	36.2	33.0	25.6	14.8	
35	*****	43.0	42.8	42.1	41.0	39.9	38.7	37.4	36.2	34.9	33.5	30.6	23.7	13.7	
40	*****	40.2	40.0	39.4	38.4	37.3	36.2	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.2	12.8	
45	*****	37.9	37.8	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	27.0	20.9	12.1	
50	*****	36.0	35.8	35.3	34.3	33.4	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4	
55	*****	34.3	34.1	33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	
60	*****	32.9	32.7	32.2	31.3	30.4	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.4	18.1	10.4	
65	*****	31.6	31.4	30.9	30.1	29.3	28.4	27.5	26.5	25.6	24.6	22.4	17.4	10.0	
70	*****	30.4	30.3	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.7	23.7	21.6	16.7	9.7	
75	*****	*****	*****	29.2	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
80	*****	*****	28.3	27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.1	22.2	20.2	15.7	9.0	
85	*****	*****	27.5	27.0	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8	
90	*****	*****	26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5	
95	*****	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
100	*****	*****	25.3	24.9	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	
125	*****	*****	22.7	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2	
150	*****	*****	*****	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6	
200	*****	*****	*****	17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
250	*****	*****	*****	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1	
300	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
350	*****	*****	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	
400	*****	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
450	*****	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
500	*****	*****	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
750	*****	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	
1000	*****	*****	*****	*****	*****	7.5	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1	1.5	
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	1.1	
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	2.6	1.5	
4000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.2	1.3	
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.1	
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0	

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : ONTARIO - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	295.6	294.3	292.8	288.3	280.6	272.7	264.6	256.2	247.5	238.5	229.1	209.2	162.0	93.5
2	209.1	208.1	207.1	203.9	198.4	192.8	187.1	181.1	175.0	168.6	162.0	147.9	114.6	66.1
3	170.7	169.9	169.1	166.5	162.0	157.4	152.7	147.9	142.9	137.7	132.3	120.8	93.5	54.0
4	147.8	147.2	146.4	144.2	140.3	136.4	132.3	128.1	123.7	119.2	114.6	104.6	81.0	46.8
5	132.2	131.6	131.0	128.9	125.5	122.0	118.3	114.6	110.7	106.7	102.5	93.5	72.5	41.8
6	120.7	120.2	119.5	117.7	114.6	111.3	108.0	104.6	101.0	97.4	93.5	85.4	66.1	38.2
7	111.7	111.2	110.7	109.0	106.1	103.1	100.0	96.8	93.5	90.1	86.6	79.1	61.2	35.4
8	104.5	104.1	103.5	101.9	99.2	96.4	93.5	90.6	87.5	84.3	81.0	73.9	57.3	33.1
9	98.5	98.1	97.6	96.1	93.5	90.9	88.2	85.4	82.5	79.5	76.4	69.7	54.0	31.2
10	93.5	93.1	92.6	91.2	88.7	86.2	83.7	81.0	78.3	75.4	72.5	66.1	51.2	29.6
11	*****	88.7	88.3	86.9	84.6	82.2	79.8	77.2	74.6	71.9	69.1	63.1	48.8	28.2
12	*****	85.0	84.5	83.2	81.0	78.7	76.4	73.9	71.4	68.8	66.1	60.4	46.8	27.0
13	*****	81.6	81.2	80.0	77.8	75.6	73.4	71.0	68.6	66.1	63.5	58.0	44.9	25.9
14	*****	78.7	78.3	77.1	75.0	72.9	70.7	68.5	66.1	63.7	61.2	55.9	43.3	25.0
15	*****	76.0	75.6	74.4	72.5	70.4	68.3	66.1	63.9	61.6	59.2	54.0	41.8	24.2
16	*****	73.6	73.2	72.1	70.2	68.2	66.1	64.0	61.9	59.6	57.3	52.3	40.5	23.4
17	*****	71.4	71.0	69.9	68.1	66.1	64.2	62.1	60.0	57.8	55.6	50.7	39.3	22.7
18	*****	69.4	69.0	68.0	66.1	64.3	62.4	60.4	58.3	56.2	54.0	49.3	38.2	22.0
19	*****	67.5	67.2	66.1	64.4	62.6	60.7	58.8	56.8	54.7	52.6	48.0	37.2	21.5
20	*****	65.8	65.5	64.5	62.7	61.0	59.2	57.3	55.3	53.3	51.2	46.8	36.2	20.9
21	*****	64.2	63.9	62.9	61.2	59.5	57.7	55.9	54.0	52.0	50.0	45.6	35.4	20.4
22	*****	62.7	62.4	61.5	59.8	58.1	56.4	54.6	52.8	50.8	48.8	44.6	34.5	19.9
23	*****	61.4	61.1	60.1	58.5	56.9	55.2	53.4	51.6	49.7	47.8	43.6	33.8	19.5
24	*****	60.1	59.8	58.8	57.3	55.7	54.0	52.3	50.5	48.7	46.8	42.7	33.1	19.1
25	*****	58.9	58.6	57.7	56.1	54.5	52.9	51.2	49.5	47.7	45.8	41.8	32.4	18.7
30	*****	53.7	53.5	52.6	51.2	49.8	48.3	46.8	45.2	43.5	41.8	38.2	29.6	17.1
35	*****	49.7	49.5	48.7	47.4	46.1	44.7	43.3	41.8	40.3	38.7	35.4	27.4	15.8
40	*****	46.5	46.3	45.6	44.4	43.1	41.8	40.5	39.1	37.7	36.2	33.1	25.6	14.8
45	*****	43.9	43.7	43.0	41.8	40.7	39.4	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	13.9
50	*****	41.6	41.4	40.8	39.7	38.6	37.4	36.2	35.0	33.7	32.4	29.6	22.9	13.2
55	*****	39.7	39.5	38.9	37.8	36.8	35.7	34.5	33.4	32.2	30.9	28.2	21.8	12.6
60	*****	38.0	37.8	37.2	36.2	35.2	34.2	33.1	31.9	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1
65	*****	36.5	36.3	35.8	34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	25.9	20.1	11.6
70	*****	35.2	35.0	34.5	33.5	32.6	31.6	30.6	29.6	28.5	27.4	25.0	19.4	11.2
75	*****	34.0	33.8	33.3	32.4	31.5	30.5	29.6	28.6	27.5	26.5	24.2	18.7	10.8
80	*****	32.9	32.7	32.2	31.4	30.5	29.6	28.6	27.7	26.7	25.6	23.4	18.1	10.5
85	*****	31.9	31.8	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.9	22.7	17.6	10.1
90	*****	31.0	30.9	30.4	29.6	28.7	27.9	27.0	26.1	25.1	24.2	22.0	17.1	9.9
95	*****	30.2	30.0	29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
100	*****	29.4	29.3	28.8	28.1	27.3	26.5	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.4
125	*****	*****	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
150	*****	*****	23.9	23.5	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
200	*****	*****	20.7	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
250	*****	*****	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
300	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
350	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0
400	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7
450	*****	*****	*****	13.6	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4
500	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.4	7.2	4.2
750	*****	*****	*****	*****	10.2	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
1000	*****	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
1500	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.5	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7
4000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.3	2.6	1.5
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	2.3	1.3
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.1	1.2
7000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.1
8000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0
9000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : MANITOBA - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	125.9	125.3	124.7	122.8	119.5	116.1	112.7	109.1	105.4	101.5	97.6	89.1	69.0	39.8
2	*****	88.6	88.2	86.8	84.5	82.1	79.7	77.1	74.5	71.8	69.0	63.0	48.8	28.2
3	*****	72.4	72.0	70.9	69.0	67.0	65.0	63.0	60.8	58.6	56.3	51.4	39.8	23.0
4	*****	62.7	62.3	61.4	59.7	58.1	56.3	54.5	52.7	50.8	48.8	44.5	34.5	19.9
5	*****	56.0	55.8	54.9	53.4	51.9	50.4	48.8	47.1	45.4	43.6	39.8	30.9	17.8
6	*****	51.2	50.9	50.1	48.8	47.4	46.0	44.5	43.0	41.5	39.8	36.4	28.2	16.3
7	*****	47.4	47.1	46.4	45.2	43.9	42.6	41.2	39.8	38.4	36.9	33.7	26.1	15.1
8	*****	44.3	44.1	43.4	42.2	41.1	39.8	38.6	37.3	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1
9	*****	41.8	41.6	40.9	39.8	38.7	37.6	36.4	35.1	33.8	32.5	29.7	23.0	13.3
10	*****	39.6	39.4	38.8	37.8	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.9	28.2	21.8	12.6
11	*****	*****	37.6	37.0	36.0	35.0	34.0	32.9	31.8	30.6	29.4	26.9	20.8	12.0
12	*****	*****	36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5
13	*****	*****	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.3	29.2	28.2	27.1	24.7	19.1	11.0
14	*****	*****	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.2	28.2	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
15	*****	*****	32.2	31.7	30.9	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
16	*****	*****	31.2	30.7	29.9	29.0	28.2	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3	17.2	10.0
17	*****	*****	30.2	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7
18	*****	*****	29.4	28.9	28.2	27.4	26.6	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4
19	*****	*****	28.6	28.2	27.4	26.6	25.8	25.0	24.2	23.3	22.4	20.4	15.8	9.1
20	*****	*****	27.9	27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
21	*****	*****	27.2	26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.4	15.1	8.7
22	*****	*****	*****	26.2	25.5	24.8	24.0	23.3	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5
23	*****	*****	*****	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3
24	*****	*****	*****	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
25	*****	*****	*****	24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
30	*****	*****	*****	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
35	*****	*****	*****	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
40	*****	*****	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.2	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3
45	*****	*****	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
50	*****	*****	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
55	*****	*****	*****	*****	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
60	*****	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
65	*****	*****	*****	*****	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
70	*****	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
75	*****	*****	*****	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
80	*****	*****	*****	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5
85	*****	*****	*****	*****	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
90	*****	*****	*****	*****	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
95	*****	*****	*****	*****	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
100	*****	*****	*****	*****	11.9	11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
125	*****	*****	*****	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
150	*****	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.6	5.1	4.0	2.3
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.9	4.5	3.4	2.0
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.2	3.3	1.9
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.0	3.1	1.8
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : SASKATCHEWAN - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	79.1	78.7	77.5	75.4	73.3	71.1	68.8	66.5	64.1	61.6	56.2	43.5	25.1
2	*****	55.9	55.6	54.8	53.3	51.8	50.3	48.7	47.0	45.3	43.5	39.7	30.8	17.8
3	*****	45.7	45.4	44.7	43.5	42.3	41.0	39.7	38.4	37.0	35.5	32.5	25.1	14.5
4	*****	39.5	39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.3	32.0	30.8	28.1	21.8	12.6
5	*****	35.4	35.2	34.6	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
6	*****	32.3	32.1	31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.1	26.2	25.1	22.9	17.8	10.3
7	*****	29.9	29.7	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.5	9.5
8	*****	28.0	27.8	27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
9	*****	26.4	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4
10	*****	*****	24.9	24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9
11	*****	*****	23.7	23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6
12	*****	*****	22.7	22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
13	*****	*****	21.8	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
14	*****	*****	21.0	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7
15	*****	*****	20.3	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
16	*****	*****	19.7	19.4	18.9	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3
17	*****	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.6	6.1
18	*****	*****	18.5	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9
19	*****	*****	18.1	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
20	*****	*****	*****	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
21	*****	*****	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
22	*****	*****	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
23	*****	*****	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2
24	*****	*****	*****	15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
25	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
30	*****	*****	*****	14.1	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6
35	*****	*****	*****	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2
40	*****	*****	*****	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
45	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7
50	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6
55	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
60	*****	*****	*****	*****	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2
65	*****	*****	*****	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
70	*****	*****	*****	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
75	*****	*****	*****	*****	8.7	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
80	*****	*****	*****	*****	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
85	*****	*****	*****	*****	8.2	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
90	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.6
95	*****	*****	*****	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
100	*****	*****	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
125	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.5	4.4	4.0	3.1	1.8
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.2	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.6	3.2	2.5	1.5
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	3.0	2.3	1.3
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	2.2	1.3
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	2.1	1.2
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.1
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.9

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : ALBERTA - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	165.9	165.2	164.4	161.8	157.5	153.1	148.5	143.8	138.9	133.9	128.6	117.4	90.9	52.5
2	117.3	116.8	116.2	114.4	111.4	108.2	105.0	101.7	98.2	94.7	90.9	83.0	64.3	37.1
3	*****	95.4	94.9	93.4	90.9	88.4	85.7	83.0	80.2	77.3	74.3	67.8	52.5	30.3
4	*****	82.6	82.2	80.9	78.8	76.5	74.3	71.9	69.5	66.9	64.3	58.7	45.5	26.3
5	*****	73.9	73.5	72.4	70.4	68.5	66.4	64.3	62.1	59.9	57.5	52.5	40.7	23.5
6	*****	67.4	67.1	66.1	64.3	62.5	60.6	58.7	56.7	54.6	52.5	47.9	37.1	21.4
7	*****	62.4	62.1	61.2	59.5	57.9	56.1	54.3	52.5	50.6	48.6	44.4	34.4	19.8
8	*****	58.4	58.1	57.2	55.7	54.1	52.5	50.8	49.1	47.3	45.5	41.5	32.2	18.6
9	*****	55.1	54.8	53.9	52.5	51.0	49.5	47.9	46.3	44.6	42.9	39.1	30.3	17.5
10	*****	52.2	52.0	51.2	49.8	48.4	47.0	45.5	43.9	42.3	40.7	37.1	28.8	16.6
11	*****	49.8	49.6	48.8	47.5	46.2	44.8	43.4	41.9	40.4	38.8	35.4	27.4	15.8
12	*****	47.7	47.4	46.7	45.5	44.2	42.9	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.3	15.2
13	*****	45.8	45.6	44.9	43.7	42.5	41.2	39.9	38.5	37.1	35.7	32.6	25.2	14.6
14	*****	44.2	43.9	43.3	42.1	40.9	39.7	38.4	37.1	35.8	34.4	31.4	24.3	14.0
15	*****	42.7	42.4	41.8	40.7	39.5	38.3	37.1	35.9	34.6	33.2	30.3	23.5	13.6
16	*****	41.3	41.1	40.5	39.4	38.3	37.1	35.9	34.7	33.5	32.2	29.4	22.7	13.1
17	*****	40.1	39.9	39.2	38.2	37.1	36.0	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
18	*****	38.9	38.7	38.1	37.1	36.1	35.0	33.9	32.7	31.6	30.3	27.7	21.4	12.4
19	*****	37.9	37.7	37.1	36.1	35.1	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	26.9	20.9	12.0
20	*****	36.9	36.8	36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	26.3	20.3	11.7
21	*****	36.0	35.9	35.3	34.4	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.1	25.6	19.8	11.5
22	*****	35.2	35.0	34.5	33.6	32.6	31.7	30.7	29.6	28.5	27.4	25.0	19.4	11.2
23	*****	34.4	34.3	33.7	32.8	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	10.9
24	*****	33.7	33.6	33.0	32.2	31.2	30.3	29.4	28.4	27.3	26.3	24.0	18.6	10.7
25	*****	33.0	32.9	32.4	31.5	30.6	29.7	28.8	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5
30	*****	*****	30.0	29.5	28.8	27.9	27.1	26.3	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6
35	*****	*****	27.8	27.4	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9
40	*****	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3
45	*****	*****	24.5	24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8
50	*****	*****	23.2	22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4
55	*****	*****	*****	21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1
60	*****	*****	*****	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8
65	*****	*****	*****	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
70	*****	*****	*****	19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
75	*****	*****	*****	18.7	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
80	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9
85	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7
90	*****	*****	*****	17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
95	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
100	*****	*****	*****	16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.3
125	*****	*****	*****	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
150	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
200	*****	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
250	*****	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3
300	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
350	*****	*****	*****	*****	*****	8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.3
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	1.9
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.7	2.9	1.7
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	1.4
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : C.-BRIT. - thème 2

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	226.7	225.7	224.6	221.1	215.2	209.2	202.9	196.5	189.8	182.9	175.7	160.4	124.3	71.7
2	160.3	159.6	158.8	156.4	152.2	147.9	143.5	138.9	134.2	129.3	124.3	113.4	87.9	50.7
3	130.9	130.3	129.7	127.7	124.3	120.8	117.2	113.4	109.6	105.6	101.5	92.6	71.7	41.4
4	*****	112.9	112.3	110.6	107.6	104.6	101.5	98.2	94.9	91.5	87.9	80.2	62.1	35.9
5	*****	100.9	100.4	98.9	96.2	93.5	90.7	87.9	84.9	81.8	78.6	71.7	55.6	32.1
6	*****	92.2	91.7	90.3	87.9	85.4	82.8	80.2	77.5	74.7	71.7	65.5	50.7	29.3
7	*****	85.3	84.9	83.6	81.3	79.1	76.7	74.3	71.7	69.1	66.4	60.6	47.0	27.1
8	*****	79.8	79.4	78.2	76.1	73.9	71.7	69.5	67.1	64.7	62.1	56.7	43.9	25.4
9	*****	75.2	74.9	73.7	71.7	69.7	67.6	65.5	63.3	61.0	58.6	53.5	41.4	23.9
10	*****	71.4	71.0	69.9	68.1	66.1	64.2	62.1	60.0	57.8	55.6	50.7	39.3	22.7
11	*****	68.1	67.7	66.7	64.9	63.1	61.2	59.2	57.2	55.1	53.0	48.4	37.5	21.6
12	*****	65.2	64.8	63.8	62.1	60.4	58.6	56.7	54.8	52.8	50.7	46.3	35.9	20.7
13	*****	62.6	62.3	61.3	59.7	58.0	56.3	54.5	52.6	50.7	48.7	44.5	34.5	19.9
14	*****	60.3	60.0	59.1	57.5	55.9	54.2	52.5	50.7	48.9	47.0	42.9	33.2	19.2
15	*****	58.3	58.0	57.1	55.6	54.0	52.4	50.7	49.0	47.2	45.4	41.4	32.1	18.5
16	*****	56.4	56.1	55.3	53.8	52.3	50.7	49.1	47.5	45.7	43.9	40.1	31.1	17.9
17	*****	54.7	54.5	53.6	52.2	50.7	49.2	47.7	46.0	44.4	42.6	38.9	30.1	17.4
18	*****	53.2	52.9	52.1	50.7	49.3	47.8	46.3	44.7	43.1	41.4	37.8	29.3	16.9
19	*****	51.8	51.5	50.7	49.4	48.0	46.6	45.1	43.5	42.0	40.3	36.8	28.5	16.5
20	*****	50.5	50.2	49.4	48.1	46.8	45.4	43.9	42.4	40.9	39.3	35.9	27.8	16.0
21	*****	49.3	49.0	48.3	47.0	45.6	44.3	42.9	41.4	39.9	38.3	35.0	27.1	15.7
22	*****	48.1	47.9	47.1	45.9	44.6	43.3	41.9	40.5	39.0	37.5	34.2	26.5	15.3
23	*****	47.1	46.8	46.1	44.9	43.6	42.3	41.0	39.6	38.1	36.6	33.4	25.9	15.0
24	*****	46.1	45.8	45.1	43.9	42.7	41.4	40.1	38.7	37.3	35.9	32.7	25.4	14.6
25	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	38.0	36.6	35.1	32.1	24.9	14.3
30	*****	41.2	41.0	40.4	39.3	38.2	37.0	35.9	34.7	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1
35	*****	38.2	38.0	37.4	36.4	35.4	34.3	33.2	32.1	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1
40	*****	*****	35.5	35.0	34.0	33.1	32.1	31.1	30.0	28.9	27.8	25.4	19.6	11.3
45	*****	*****	33.5	33.0	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
50	*****	*****	31.8	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.9	22.7	17.6	10.1
55	*****	*****	30.3	29.8	29.0	28.2	27.4	26.5	25.6	24.7	23.7	21.6	16.8	9.7
60	*****	*****	29.0	28.5	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.3
65	*****	*****	27.9	27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
70	*****	*****	26.8	26.4	25.7	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6
75	*****	*****	*****	25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
80	*****	*****	*****	24.7	24.1	23.4	22.7	22.0	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
85	*****	*****	*****	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8
90	*****	*****	*****	23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
95	*****	*****	*****	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4
100	*****	*****	*****	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
125	*****	*****	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4
150	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9
200	*****	*****	*****	*****	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
250	*****	*****	*****	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
300	*****	*****	*****	*****	12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1
350	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
400	*****	*****	*****	*****	*****	10.5	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
450	*****	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
500	*****	*****	*****	*****	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.9	4.5	2.6
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.2	1.9
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	1.6
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.3

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : TERRE-NEUVE - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	56.7	56.4	55.5	54.0	52.5	50.9	49.3	47.6	45.9	44.1	40.3	31.2	18.0
2	*****	40.1	39.9	39.2	38.2	37.1	36.0	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
3	*****	32.7	32.5	32.0	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.2	18.0	10.4
4	*****	28.3	28.2	27.7	27.0	26.2	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.1	15.6	9.0
5	*****	25.3	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.1
6	*****	*****	23.0	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.4
7	*****	*****	21.3	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
8	*****	*****	19.9	19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
9	*****	*****	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
10	*****	*****	17.8	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7
11	*****	*****	17.0	16.7	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
12	*****	*****	*****	16.0	15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2
13	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
14	*****	*****	*****	14.8	14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
15	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.6	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6
16	*****	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
17	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
18	*****	*****	*****	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2
19	*****	*****	*****	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1
20	*****	*****	*****	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
21	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
22	*****	*****	*****	11.8	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
23	*****	*****	*****	11.6	11.3	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
24	*****	*****	*****	11.3	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
25	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
30	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
35	*****	*****	*****	*****	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
40	*****	*****	*****	*****	8.5	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8
45	*****	*****	*****	*****	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
50	*****	*****	*****	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
55	*****	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
60	*****	*****	*****	*****	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
65	*****	*****	*****	*****	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
70	*****	*****	*****	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2
75	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1
80	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
85	*****	*****	*****	*****	*****	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.4	4.3	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.9	3.7	3.6	3.3	2.5	1.5
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	2.0	1.1
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.0
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.0
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6	0.9
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : I.-P.-E. - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	46.9	46.6	45.9	44.7	43.4	42.1	40.8	39.4	38.0	36.5	33.3	25.8	14.9
2	*****	*****	33.0	32.5	31.6	30.7	29.8	28.8	27.9	26.8	25.8	23.5	18.2	10.5
3	*****	*****	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.5	22.7	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
4	*****	*****	*****	22.9	22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
5	*****	*****	*****	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
6	*****	*****	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
7	*****	*****	*****	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
8	*****	*****	*****	*****	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
9	*****	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
10	*****	*****	*****	*****	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
11	*****	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
12	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
13	*****	*****	*****	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1
14	*****	*****	*****	*****	*****	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
15	*****	*****	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
16	*****	*****	*****	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
17	*****	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6
18	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
19	*****	*****	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
20	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3
21	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2
22	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
23	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
24	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
25	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
30	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
35	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.4	6.2	6.0	5.6	4.4	2.5
40	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.3	4.1	2.4
45	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.7	5.4	5.2	5.0	3.8	2.2
50	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	5.0	4.7	3.6	2.1
55	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.5	4.3	3.5	2.0
60	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	4.1	3.3	1.9
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.9	3.2	1.8
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.1	2.5	1.8
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	2.4	1.7
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	2.3	1.7
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.8	2.2	1.6
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	2.1	1.6
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	2.0	1.5
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	1.9	1.5

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-ÉCOSSE - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	85.6	85.1	83.8	81.6	79.3	76.9	74.5	71.9	69.3	66.6	60.8	47.1	27.2
2	*****	60.5	60.2	59.3	57.7	56.1	54.4	52.7	50.9	49.0	47.1	43.0	33.3	19.2
3	*****	49.4	49.1	48.4	47.1	45.8	44.4	43.0	41.5	40.0	38.5	35.1	27.2	15.7
4	*****	42.8	42.6	41.9	40.8	39.6	38.5	37.2	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6
5	*****	38.3	38.1	37.5	36.5	35.5	34.4	33.3	32.2	31.0	29.8	27.2	21.1	12.2
6	*****	34.9	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
7	*****	32.3	32.2	31.7	30.8	30.0	29.1	28.1	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
8	*****	30.3	30.1	29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
9	*****	28.5	28.4	27.9	27.2	26.4	25.6	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1
10	*****	*****	26.9	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
11	*****	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
12	*****	*****	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
13	*****	*****	23.6	23.2	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
14	*****	*****	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
15	*****	*****	22.0	21.6	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
16	*****	*****	21.3	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
17	*****	*****	20.6	20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.4	16.8	16.2	14.7	11.4	6.6
18	*****	*****	20.1	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
19	*****	*****	*****	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
20	*****	*****	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
21	*****	*****	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
22	*****	*****	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
23	*****	*****	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
24	*****	*****	*****	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
25	*****	*****	*****	16.8	16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
30	*****	*****	*****	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
35	*****	*****	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
40	*****	*****	*****	13.3	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
45	*****	*****	*****	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1
50	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
55	*****	*****	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.4	3.7
60	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
65	*****	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
70	*****	*****	*****	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
75	*****	*****	*****	*****	9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
80	*****	*****	*****	*****	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.8	7.4	6.8	5.3	3.0
85	*****	*****	*****	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
90	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
95	*****	*****	*****	*****	*****	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
100	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
125	*****	*****	*****	*****	*****	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	6.0	5.4	4.2	2.4
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.0	3.8	2.2
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.3	2.5	1.5
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	2.4	1.4
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	2.2	1.3
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.1	1.2
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : NOUV.-BRUNSW.- thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	75.3	74.9	73.7	71.8	69.7	67.7	65.5	63.3	61.0	58.6	53.5	41.4	23.9
2	*****	53.2	52.9	52.1	50.7	49.3	47.8	46.3	44.7	43.1	41.4	37.8	29.3	16.9
3	*****	43.4	43.2	42.6	41.4	40.3	39.1	37.8	36.5	35.2	33.8	30.9	23.9	13.8
4	*****	37.6	37.4	36.9	35.9	34.9	33.8	32.8	31.6	30.5	29.3	26.7	20.7	12.0
5	*****	33.7	33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
6	*****	30.7	30.6	30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8
7	*****	28.4	28.3	27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.0	22.1	20.2	15.7	9.0
8	*****	*****	26.5	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.6	8.5
9	*****	*****	25.0	24.6	23.9	23.2	22.6	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
10	*****	*****	23.7	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
11	*****	*****	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2
12	*****	*****	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9
13	*****	*****	20.8	20.4	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
14	*****	*****	20.0	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
15	*****	*****	*****	19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
16	*****	*****	*****	18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0
17	*****	*****	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
18	*****	*****	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
19	*****	*****	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
20	*****	*****	*****	16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.2	13.6	13.1	12.0	9.3	5.3
21	*****	*****	*****	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
22	*****	*****	*****	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
23	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
24	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9
25	*****	*****	*****	14.7	14.4	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
30	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
35	*****	*****	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
40	*****	*****	*****	*****	11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8
45	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
50	*****	*****	*****	*****	10.1	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
55	*****	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
60	*****	*****	*****	*****	9.3	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1
65	*****	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
70	*****	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
75	*****	*****	*****	*****	*****	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
80	*****	*****	*****	*****	*****	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
85	*****	*****	*****	*****	*****	7.6	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
90	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
95	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
100	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.3	4.1	2.4
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.8	3.7	2.1
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.3	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.9	3.7	3.4	2.6	1.5
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.1	2.4	1.4
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	1.3
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.1	1.2
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	1.1
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.1

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : QUÉBEC - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	172.6	171.9	171.0	168.3	163.9	159.2	154.5	149.6	144.5	139.3	133.8	122.1	94.6	54.6
2	122.1	121.5	120.9	119.0	115.9	112.6	109.2	105.8	102.2	98.5	94.6	86.4	66.9	38.6
3	99.7	99.2	98.7	97.2	94.6	91.9	89.2	86.4	83.4	80.4	77.2	70.5	54.6	31.5
4	86.3	85.9	85.5	84.2	81.9	79.6	77.2	74.8	72.3	69.6	66.9	61.1	47.3	27.3
5	77.2	76.9	76.5	75.3	73.3	71.2	69.1	66.9	64.6	62.3	59.8	54.6	42.3	24.4
6	70.5	70.2	69.8	68.7	66.9	65.0	63.1	61.1	59.0	56.9	54.6	49.9	38.6	22.3
7	65.3	65.0	64.6	63.6	61.9	60.2	58.4	56.5	54.6	52.6	50.6	46.2	35.8	20.6
8	*****	60.8	60.5	59.5	57.9	56.3	54.6	52.9	51.1	49.2	47.3	43.2	33.4	19.3
9	*****	57.3	57.0	56.1	54.6	53.1	51.5	49.9	48.2	46.4	44.6	40.7	31.5	18.2
10	*****	54.3	54.1	53.2	51.8	50.4	48.9	47.3	45.7	44.0	42.3	38.6	29.9	17.3
11	*****	51.8	51.6	50.8	49.4	48.0	46.6	45.1	43.6	42.0	40.3	36.8	28.5	16.5
12	*****	49.6	49.4	48.6	47.3	46.0	44.6	43.2	41.7	40.2	38.6	35.3	27.3	15.8
13	*****	47.7	47.4	46.7	45.4	44.2	42.8	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.2	15.1
14	*****	45.9	45.7	45.0	43.8	42.6	41.3	40.0	38.6	37.2	35.8	32.6	25.3	14.6
15	*****	44.4	44.1	43.5	42.3	41.1	39.9	38.6	37.3	36.0	34.5	31.5	24.4	14.1
16	*****	43.0	42.7	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.4	30.5	23.7	13.7
17	*****	41.7	41.5	40.8	39.7	38.6	37.5	36.3	35.0	33.8	32.4	29.6	22.9	13.2
18	*****	40.5	40.3	39.7	38.6	37.5	36.4	35.3	34.1	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9
19	*****	39.4	39.2	38.6	37.6	36.5	35.4	34.3	33.2	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
20	*****	38.4	38.2	37.6	36.6	35.6	34.5	33.4	32.3	31.1	29.9	27.3	21.2	12.2
21	*****	37.5	37.3	36.7	35.8	34.7	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.7	20.6	11.9
22	*****	36.6	36.5	35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
23	*****	35.8	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4
24	*****	35.1	34.9	34.4	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
25	*****	34.4	34.2	33.7	32.8	31.8	30.9	29.9	28.9	27.9	26.8	24.4	18.9	10.9
30	*****	31.4	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0
35	*****	29.0	28.9	28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
40	*****	27.2	27.0	26.6	25.9	25.2	24.4	23.7	22.8	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6
45	*****	25.6	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1
50	*****	24.3	24.2	23.8	23.2	22.5	21.8	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
55	*****	23.2	23.1	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4
60	*****	22.2	22.1	21.7	21.2	20.6	19.9	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
65	*****	21.3	21.2	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8
70	*****	20.5	20.4	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
75	*****	19.7	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.7	13.1	10.9	6.3
80	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	14.4	12.7	10.6	6.1
85	*****	18.5	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.9	12.2	10.3	5.9
90	*****	18.0	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	13.5	11.8	10.0	5.8
95	*****	17.5	17.3	16.8	16.3	15.9	15.3	14.8	14.3	13.7	13.1	11.4	9.7	5.6
100	*****	17.1	16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.5	13.9	13.4	12.8	11.1	9.5	5.5
125	*****	15.3	15.1	14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.5	9.8	8.5	4.9
150	*****	13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	8.2	7.1	4.5
200	*****	11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	7.1	6.0	3.9
250	*****	10.6	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	6.3	5.2	3.5
300	*****	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	5.6	4.5	3.2
350	*****	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	5.1	4.0	2.9
400	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	4.5	3.4	2.7
450	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	4.2	3.1	2.6
500	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.0	2.9	2.4
750	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.0	3.0	2.0	1.7
1000	*****	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	2.5	1.6	1.4
1500	*****	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.0	1.4	1.2
2000	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	1.5	1.0	0.9
3000	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.2	0.8	0.8
4000	*****	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	0.9	0.7	0.9
5000	*****	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	0.8
6000	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.7

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : ONTARIO - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	150.4	149.7	149.0	146.7	142.8	138.7	134.6	130.3	125.9	121.3	116.6	106.4	82.4	47.6
2	106.4	105.9	105.3	103.7	100.9	98.1	95.2	92.2	89.0	85.8	82.4	75.2	58.3	33.6
3	86.8	86.4	86.0	84.7	82.4	80.1	77.7	75.2	72.7	70.0	67.3	61.4	47.6	27.5
4	75.2	74.9	74.5	73.3	71.4	69.4	67.3	65.2	63.0	60.7	58.3	53.2	41.2	23.8
5	67.3	67.0	66.6	65.6	63.8	62.0	60.2	58.3	56.3	54.3	52.1	47.6	36.9	21.3
6	61.4	61.1	60.8	59.9	58.3	56.6	54.9	53.2	51.4	49.5	47.6	43.4	33.6	19.4
7	56.8	56.6	56.3	55.4	54.0	52.4	50.9	49.3	47.6	45.9	44.1	40.2	31.2	18.0
8	53.2	52.9	52.7	51.9	50.5	49.1	47.6	46.1	44.5	42.9	41.2	37.6	29.1	16.8
9	50.1	49.9	49.7	48.9	47.6	46.2	44.9	43.4	42.0	40.4	38.9	35.5	27.5	15.9
10	47.6	47.3	47.1	46.4	45.1	43.9	42.6	41.2	39.8	38.4	36.9	33.6	26.1	15.0
11	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	38.0	36.6	35.1	32.1	24.9	14.3
12	*****	43.2	43.0	42.3	41.2	40.1	38.9	37.6	36.3	35.0	33.6	30.7	23.8	13.7
13	*****	41.5	41.3	40.7	39.6	38.5	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.9	13.2
14	*****	40.0	39.8	39.2	38.2	37.1	36.0	34.8	33.6	32.4	31.2	28.4	22.0	12.7
15	*****	38.7	38.5	37.9	36.9	35.8	34.8	33.6	32.5	31.3	30.1	27.5	21.3	12.3
16	*****	37.4	37.2	36.7	35.7	34.7	33.6	32.6	31.5	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9
17	*****	36.3	36.1	35.6	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5
18	*****	35.3	35.1	34.6	33.6	32.7	31.7	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2
19	*****	34.4	34.2	33.6	32.8	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
20	*****	33.5	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.2	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
21	*****	32.7	32.5	32.0	31.2	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4
22	*****	31.9	31.8	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.9	22.7	17.6	10.1
23	*****	31.2	31.1	30.6	29.8	28.9	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
24	*****	30.6	30.4	29.9	29.1	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7
25	*****	29.9	29.8	29.3	28.6	27.7	26.9	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5
30	*****	27.3	27.2	26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.4	15.0	8.7
35	*****	25.3	25.2	24.8	24.1	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0
40	*****	23.7	23.6	23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
45	*****	22.3	22.2	21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
50	*****	21.2	21.1	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.0	11.7	6.7
55	*****	20.2	20.1	19.8	19.3	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4
60	*****	19.3	19.2	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1
65	*****	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9
70	*****	17.9	17.8	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7
75	*****	17.3	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
80	*****	16.7	16.7	16.4	16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
85	*****	16.2	16.2	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2
90	*****	15.8	15.7	15.5	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
95	*****	15.4	15.3	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9
100	*****	15.0	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
125	*****	*****	13.3	13.1	12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
150	*****	*****	12.2	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
200	*****	*****	10.5	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
250	*****	*****	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
300	*****	*****	*****	8.5	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7
350	*****	*****	*****	7.8	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
400	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
450	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
500	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
750	*****	*****	*****	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.3	3.9	3.0	1.7
1000	*****	*****	*****	*****	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.4	2.6	1.5
1500	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.7	2.1	1.2
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	1.8	1.1
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	2.2	2.1	1.9	1.5	0.9
4000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.7	1.3	0.8
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5	1.2	0.7
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.1	0.6
7000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0	0.6
8000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.5
9000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.5

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : MANITOBA - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	100.8	100.3	99.8	98.3	95.7	93.0	90.2	87.3	84.4	81.3	78.1	71.3	55.2	31.9
2	*****	70.9	70.6	69.5	67.6	65.7	63.8	61.8	59.7	57.5	55.2	50.4	39.1	22.5
3	*****	57.9	57.6	56.7	55.2	53.7	52.1	50.4	48.7	46.9	45.1	41.2	31.9	18.4
4	*****	50.2	49.9	49.1	47.8	46.5	45.1	43.7	42.2	40.7	39.1	35.7	27.6	15.9
5	*****	44.9	44.6	44.0	42.8	41.6	40.3	39.1	37.7	36.4	34.9	31.9	24.7	14.3
6	*****	41.0	40.8	40.1	39.1	38.0	36.8	35.7	34.4	33.2	31.9	29.1	22.5	13.0
7	*****	37.9	37.7	37.1	36.2	35.1	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	27.0	20.9	12.1
8	*****	35.5	35.3	34.7	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
9	*****	33.4	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6
10	*****	31.7	31.6	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.5	17.5	10.1
11	*****	*****	30.1	29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
12	*****	*****	28.8	28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.4	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2
13	*****	*****	27.7	27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.5	21.7	19.8	15.3	8.8
14	*****	*****	26.7	26.3	25.6	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5
15	*****	*****	25.8	25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2
16	*****	*****	25.0	24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
17	*****	*****	24.2	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.5	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
18	*****	*****	23.5	23.2	22.5	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
19	*****	*****	22.9	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3
20	*****	*****	22.3	22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.4	7.1
21	*****	*****	21.8	21.4	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.7	17.0	15.6	12.1	7.0
22	*****	*****	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
23	*****	*****	*****	20.5	19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.6
24	*****	*****	*****	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5
25	*****	*****	*****	19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
30	*****	*****	*****	17.9	17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8
35	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4
40	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0
45	*****	*****	*****	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8
50	*****	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.8	12.4	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
55	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
60	*****	*****	*****	*****	12.4	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
65	*****	*****	*****	*****	11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0
70	*****	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
75	*****	*****	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
80	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
85	*****	*****	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
90	*****	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
95	*****	*****	*****	*****	9.8	9.5	9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
100	*****	*****	*****	*****	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	4.2	3.8	3.0	1.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.9	3.6	2.8	1.6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.4	2.6	1.5
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	2.5	1.4
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : SASKATCHEWAN - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	70.3	69.9	68.8	67.0	65.1	63.2	61.2	59.1	56.9	54.7	49.9	38.7	22.3
2	*****	49.7	49.4	48.7	47.4	46.0	44.7	43.2	41.8	40.3	38.7	35.3	27.4	15.8
3	*****	40.6	40.4	39.7	38.7	37.6	36.5	35.3	34.1	32.9	31.6	28.8	22.3	12.9
4	*****	35.1	35.0	34.4	33.5	32.6	31.6	30.6	29.5	28.5	27.4	25.0	19.3	11.2
5	*****	31.4	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
6	*****	28.7	28.5	28.1	27.4	26.6	25.8	25.0	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1
7	*****	26.6	26.4	26.0	25.3	24.6	23.9	23.1	22.3	21.5	20.7	18.9	14.6	8.4
8	*****	24.8	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9
9	*****	23.4	23.3	22.9	22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
10	*****	*****	22.1	21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
11	*****	*****	21.1	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
12	*****	*****	20.2	19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
13	*****	*****	19.4	19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
14	*****	*****	18.7	18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
15	*****	*****	18.1	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
16	*****	*****	17.5	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
17	*****	*****	17.0	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
18	*****	*****	16.5	16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
19	*****	*****	16.0	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
20	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
21	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
22	*****	*****	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
23	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
24	*****	*****	*****	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
25	*****	*****	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5
30	*****	*****	*****	12.6	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
35	*****	*****	*****	11.6	11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
40	*****	*****	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
45	*****	*****	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3
50	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
55	*****	*****	*****	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
60	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.4	5.0	2.9
65	*****	*****	*****	*****	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
70	*****	*****	*****	*****	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
75	*****	*****	*****	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
80	*****	*****	*****	*****	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
85	*****	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
90	*****	*****	*****	*****	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
95	*****	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
100	*****	*****	*****	*****	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	5.0	4.8	4.6	4.5	4.1	3.2	1.8
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.6	3.5	3.2	2.4	1.4
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.3	3.2	2.9	2.2	1.3
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.9	2.7	2.1	1.2
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	1.9	1.1
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.4	1.8	1.1
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.0
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnaire Approximative : ALBERTA - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	111.0	110.5	109.9	108.2	105.4	102.4	99.3	96.2	92.9	89.5	86.0	78.5	60.8	35.1
2	78.5	78.1	77.7	76.5	74.5	72.4	70.2	68.0	65.7	63.3	60.8	55.5	43.0	24.8
3	*****	63.8	63.5	62.5	60.8	59.1	57.3	55.5	53.6	51.7	49.7	45.3	35.1	20.3
4	*****	55.2	55.0	54.1	52.7	51.2	49.7	48.1	46.5	44.8	43.0	39.3	30.4	17.6
5	*****	49.4	49.2	48.4	47.1	45.8	44.4	43.0	41.6	40.0	38.5	35.1	27.2	15.7
6	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	37.9	36.6	35.1	32.1	24.8	14.3
7	*****	41.8	41.6	40.9	39.8	38.7	37.5	36.4	35.1	33.8	32.5	29.7	23.0	13.3
8	*****	39.1	38.9	38.3	37.2	36.2	35.1	34.0	32.8	31.7	30.4	27.8	21.5	12.4
9	*****	36.8	36.6	36.1	35.1	34.1	33.1	32.1	31.0	29.8	28.7	26.2	20.3	11.7
10	*****	34.9	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
11	*****	33.3	33.1	32.6	31.8	30.9	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6
12	*****	31.9	31.7	31.2	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.8	24.8	22.7	17.6	10.1
13	*****	30.6	30.5	30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7
14	*****	29.5	29.4	28.9	28.2	27.4	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4
15	*****	28.5	28.4	27.9	27.2	26.4	25.6	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1
16	*****	27.6	27.5	27.1	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
17	*****	26.8	26.7	26.3	25.6	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.9	19.0	14.8	8.5
18	*****	26.0	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
19	*****	25.3	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	14.0	8.1
20	*****	24.7	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
21	*****	24.1	24.0	23.6	23.0	22.3	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7
22	*****	23.6	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
23	*****	23.0	22.9	22.6	22.0	21.3	20.7	20.1	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3
24	*****	22.6	22.4	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
25	*****	22.1	22.0	21.6	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
30	*****	*****	20.1	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
35	*****	*****	18.6	18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
40	*****	*****	17.4	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
45	*****	*****	16.4	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2
50	*****	*****	15.5	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
55	*****	*****	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
60	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
65	*****	*****	*****	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
70	*****	*****	*****	12.9	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
75	*****	*****	*****	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1
80	*****	*****	*****	12.1	11.8	11.4	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
85	*****	*****	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
90	*****	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7
95	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
100	*****	*****	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
125	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
150	*****	*****	*****	*****	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
200	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5
250	*****	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.0	3.8	2.2
300	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	5.7	5.6	5.4	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0
350	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	4.8	4.6	4.5	4.3	3.9	3.0	1.8
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.7	2.9	1.7
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.4	4.3	4.2	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.4	3.3	3.1	2.9	2.2	1.3
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	2.5	1.9	1.1
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6	0.9
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité Échantillonnale Approximative : C.-BRIT. - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	134.7	134.1	133.4	131.4	127.9	124.3	120.5	116.7	112.8	108.7	104.4	95.3	73.8	42.6
2	95.3	94.8	94.3	92.9	90.4	87.9	85.2	82.5	79.7	76.8	73.8	67.4	52.2	30.1
3	77.8	77.4	77.0	75.8	73.8	71.7	69.6	67.4	65.1	62.7	60.3	55.0	42.6	24.6
4	*****	67.1	66.7	65.7	63.9	62.1	60.3	58.4	56.4	54.3	52.2	47.7	36.9	21.3
5	*****	60.0	59.7	58.7	57.2	55.6	53.9	52.2	50.4	48.6	46.7	42.6	33.0	19.1
6	*****	54.7	54.5	53.6	52.2	50.7	49.2	47.7	46.0	44.4	42.6	38.9	30.1	17.4
7	*****	50.7	50.4	49.7	48.3	47.0	45.6	44.1	42.6	41.1	39.5	36.0	27.9	16.1
8	*****	47.4	47.2	46.4	45.2	43.9	42.6	41.3	39.9	38.4	36.9	33.7	26.1	15.1
9	*****	44.7	44.5	43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2
10	*****	42.4	42.2	41.5	40.4	39.3	38.1	36.9	35.7	34.4	33.0	30.1	23.3	13.5
11	*****	40.4	40.2	39.6	38.6	37.5	36.3	35.2	34.0	32.8	31.5	28.7	22.3	12.9
12	*****	38.7	38.5	37.9	36.9	35.9	34.8	33.7	32.6	31.4	30.1	27.5	21.3	12.3
13	*****	37.2	37.0	36.4	35.5	34.5	33.4	32.4	31.3	30.1	29.0	26.4	20.5	11.8
14	*****	35.8	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4
15	*****	34.6	34.4	33.9	33.0	32.1	31.1	30.1	29.1	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0
16	*****	33.5	33.4	32.8	32.0	31.1	30.1	29.2	28.2	27.2	26.1	23.8	18.5	10.7
17	*****	32.5	32.4	31.9	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.4	25.3	23.1	17.9	10.3
18	*****	31.6	31.4	31.0	30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0
19	*****	30.8	30.6	30.1	29.3	28.5	27.7	26.8	25.9	24.9	24.0	21.9	16.9	9.8
20	*****	30.0	29.8	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5
21	*****	29.3	29.1	28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3
22	*****	28.6	28.4	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.0	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1
23	*****	28.0	27.8	27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
24	*****	27.4	27.2	26.8	26.1	25.4	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
25	*****	26.8	26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.3	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5
30	*****	24.5	24.4	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8
35	*****	22.7	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.6	16.1	12.5	7.2
40	*****	*****	21.1	20.8	20.2	19.6	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
45	*****	*****	19.9	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
50	*****	*****	18.9	18.6	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0
55	*****	*****	18.0	17.7	17.2	16.8	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.7
60	*****	*****	17.2	17.0	16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
65	*****	*****	16.5	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.2	5.3
70	*****	*****	15.9	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
75	*****	*****	*****	15.2	14.8	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.1	11.0	8.5	4.9
80	*****	*****	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.7	8.3	4.8
85	*****	*****	*****	14.2	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
90	*****	*****	*****	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5
95	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
100	*****	*****	*****	13.1	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
125	*****	*****	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
150	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
200	*****	*****	*****	*****	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
250	*****	*****	*****	*****	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
300	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
350	*****	*****	*****	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
400	*****	*****	*****	*****	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
450	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
500	*****	*****	*****	*****	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	3.4	3.3	3.0	2.3	1.3
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5	1.9	1.1
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.0
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

# Enquête sur la dynamique du travail et du revenu

Enquête sur la Dynamique du Travail et du Revenu - 1993

Tableaux de variabilité échantillonnale Approximative : CANADA - thème 11

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ( '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	137.7	137.1	136.4	134.3	130.7	127.1	123.3	119.3	115.3	111.1	106.7	97.4	75.5	43.6
2	97.4	97.0	96.5	95.0	92.4	89.8	87.2	84.4	81.5	78.6	75.5	68.9	53.4	30.8
3	79.5	79.2	78.8	77.5	75.5	73.4	71.2	68.9	66.6	64.1	61.6	56.3	43.6	25.2
4	68.9	68.6	68.2	67.2	65.4	63.5	61.6	59.7	57.6	55.6	53.4	48.7	37.7	21.8
5	61.6	61.3	61.0	60.1	58.5	56.8	55.1	53.4	51.6	49.7	47.7	43.6	33.8	19.5
6	56.2	56.0	55.7	54.8	53.4	51.9	50.3	48.7	47.1	45.4	43.6	39.8	30.8	17.8
7	52.1	51.8	51.6	50.8	49.4	48.0	46.6	45.1	43.6	42.0	40.3	36.8	28.5	16.5
8	48.7	48.5	48.2	47.5	46.2	44.9	43.6	42.2	40.8	39.3	37.7	34.5	26.7	15.4
9	45.9	45.7	45.5	44.8	43.6	42.4	41.1	39.8	38.4	37.0	35.6	32.5	25.2	14.5
10	43.6	43.4	43.1	42.5	41.3	40.2	39.0	37.7	36.5	35.1	33.8	30.8	23.9	13.8
11	41.5	41.3	41.1	40.5	39.4	38.3	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.1
12	39.8	39.6	39.4	38.8	37.7	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.8	28.1	21.8	12.6
13	38.2	38.0	37.8	37.3	36.3	35.2	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1
14	36.8	36.6	36.5	35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
15	35.6	35.4	35.2	34.7	33.8	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
16	34.4	34.3	34.1	33.6	32.7	31.8	30.8	29.8	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
17	33.4	33.3	33.1	32.6	31.7	30.8	29.9	28.9	28.0	26.9	25.9	23.6	18.3	10.6
18	32.5	32.3	32.2	31.7	30.8	29.9	29.1	28.1	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
19	31.6	31.5	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0
20	30.8	30.7	30.5	30.0	29.2	28.4	27.6	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7
21	30.1	29.9	29.8	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.2	24.2	23.3	21.3	16.5	9.5
22	29.4	29.2	29.1	28.6	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3
23	28.7	28.6	28.4	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.0	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1
24	28.1	28.0	27.8	27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
25	27.5	27.4	27.3	26.9	26.1	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
30	*****	25.0	24.9	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
35	*****	23.2	23.1	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4
40	*****	21.7	21.6	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9
45	*****	20.4	20.3	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
50	*****	19.4	19.3	19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
55	*****	18.5	18.4	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9
60	*****	17.7	17.6	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
65	*****	17.0	16.9	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
70	*****	16.4	16.3	16.1	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2
75	*****	15.8	15.8	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
80	*****	15.3	15.3	15.0	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
85	*****	14.9	14.8	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
90	*****	14.5	14.4	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
95	*****	14.1	14.0	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5
100	*****	13.7	13.6	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
125	*****	12.3	12.2	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.8	3.9
150	*****	11.2	11.1	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
200	*****	9.7	9.6	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1
250	*****	8.7	8.6	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
300	*****	*****	7.9	7.8	7.5	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
350	*****	*****	7.3	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
400	*****	*****	6.8	6.7	6.5	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	4.9	3.8	2.2
450	*****	*****	6.4	6.3	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1
500	*****	*****	6.1	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	1.9
750	*****	*****	*****	4.9	4.8	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6
1000	*****	*****	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.1	2.4	1.4
1500	*****	*****	*****	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.5	1.9	1.1
2000	*****	*****	*****	*****	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.2	1.7	1.0
3000	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.4	0.8
4000	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.5	1.2	0.7
5000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.4	1.1	0.6
6000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.0	0.6
7000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	0.9	0.5
8000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.3	1.2	1.2	1.1	0.8	0.5
9000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2	1.1	1.0	0.8	0.5
10000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.1	1.0	0.8	0.4
12500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.9	0.7	0.4
15000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.6	0.4

NOTE: POUR BIEN UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



---

Theme: CAR. DÉMOGRAPHIQUES - IDENTIFICATEURS

---

**PERSONID** Position: 1 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id de personne

Description:

Identificateur unique pour une personne.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Le format de ce champ est le suivant : PPWFMMMMMMMM

P - identificateur de panel

W - vague au cours de laquelle la personne est entrée dans l'échantillon

F - phase où la personne est entrée dans l'échantillon

M - identificateur de la personne

Population: Toutes les personnes

---

**PUPRID26** Position: 13 Caractère (7)

Long nom de variable: Id aléatoire de personne

Description:

Numéro de séquence de la personne propre au fichier à grande diffusion pour l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

---

**D31HH26a** Position: 20 Caractère (12) Format: PPWFHHHHHHHHH

Long nom de variable: Id de ménage

Occurrence: 1992

Description:

Identificateur unique pour le ménage auquel le répondant appartenait au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Le format de ce champ est : PPWFHHHHHHHHH

P - identificateur du panel

W - identificateur de la vague

F - identificateur de la phase

H - identificateur du ménage

Population: Toutes les personnes

---

---

**D31HH26b**                      Position: 32              Caractère (12)              Format: PPWFHHHHHHHHH

Long nom de variable:    Id de ménage

Occurrence:            1993

Description:

Idem D31HH26a

---

**D31FA26a**                      Position: 44              Caractère (2)              Format: ff

Long nom de variable:    Id de famille

Occurrence:            1992

Description:

Identificateur unique, à l'intérieur d'un ménage, signalant la famille à laquelle le répondant appartenait au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Le format de ce champ est le suivant : ff

f - identificateur unique de famille à l'intérieur d'un ménage et d'une année

Population: Toutes les personnes

---

**D31FA26b**                      Position: 46              Caractère (2)              Format: ff

Long nom de variable:    Id de famille

Occurrence:            1993

Description:

Idem D31FA26a

---

Theme: CAR. DÉMOGRAPHIQUES - ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

---

**DOB21** Position: 48 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de naissance

Description:

Date de naissance du répondant (peut être mise à jour).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

---

**YOBG21** Position: 56 Caractère (2)

Long nom de variable: Année de naissance (rgp)

Description:

Année de naissance du répondant (regroupement), intervalles de 5 ans (peut être mis à jour).

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : 1919 ou avant

02 : 1920 à 1924

03 : 1925 à 1929

04 : 1930 à 1934

05 : 1935 à 1939

06 : 1940 à 1944

07 : 1945 à 1949

08 : 1950 à 1954

09 : 1955 à 1959

10 : 1960 à 1964

11 : 1965 à 1969

12 : 1970 à 1974

13 : 1975 à 1979

14 : 1980 à 1984

15 : 1985 à 1989

16 : 1990 à 1994

17 : 1995 à 1999

---

**AGE26a** Position: 58 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge année de réf

Occurrence: 1992

Description:

Âge de la personne au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

---

000:150

---

**AGE26b** Position: 61 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge année de réf

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGE26a

---

**AGEG26a** Position: 64 Caractère (2)

Long nom de variable: Groupe d'âge année de réf

Occurrence: 1992

Description:

Âge de la personne (regroupement), intervalles de 5 ans, au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : 00-04

02 : 05-09

03 : 10-14

04 : 15-19

05 : 20-24

06 : 25-29

07 : 30-34

08 : 35-39

09 : 40-44

10 : 45-49

11 : 50-54

12 : 55-59

13 : 60-64

14 : 65-69

15 : 70-74

16 : 75-79

17 : 80-84

18 : 85+

---

**AGEG26b** Position: 66 Caractère (2)

Long nom de variable: Groupe d'âge année de réf

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGEN26a

**SEX21**

Position: 68

Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe

Description:

Sexe du répondant (peut être mis à jour).

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Homme

2 : Femme

---

Theme: CAR. DÉMOGRAPHIQUES - ÉTAT MATRIMONIAL

---

**MARSD26a** Position: 69 Caractère (2)

Long nom de variable: État matrimonial anréf  
 Occurrence: 1992

Description:

État matrimonial détaillé d'une personne au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Marié(e)  
 02 : En union libre  
 03 : Séparé(e)  
 04 : Divorcé(e)  
 05 : Veuf(ve)  
 06 : Célibataire (jamais marié(e))  
 07 : Séparé(e) en union libre

---

**MARSD26b** Position: 71 Caractère (2)

Long nom de variable: État matrimonial anréf  
 Occurrence: 1993

Description:

Idem MARSD26a

---

**MARST26a** Position: 73 Caractère (2)

Long nom de variable: État matrimonial anréf rg  
 Occurrence: 1992

Description:

État matrimonial d'une personne au 31 décembre de l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Marié(e)  
 02 : En union libre  
 03 : Séparé(e)  
 04 : Divorcé(e)  
 05 : Veuf(ve)  
 06 : Célibataire (jamais marié(e))

---

**MARST26b** Position: 75 Caractère (2)

Long nom de variable: État matrimonial anréf rg  
 Occurrence: 1993

Description:  
Idem MARST26a

**STATE4a** Position: 77 Caractère (2)

Long nom de variable: Antécédents mat  
Occurrence: État 1

Description:

État matrimonial du répondant. Le premier état pour toutes les personnes (c'est-à-dire STATEID = 01) est toujours 06 = «Célibataire (jamais marié)».

Les conjoints de fait séparés sont inclus dans 03 = «Séparé».

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Marié(e)  
02 : En union libre  
03 : Séparé(e)  
04 : Divorcé(e)  
05 : Veuf(ve)  
06 : Célibataire (jamais marié(e))

**ENDED4a** Position: 79 Caractère (1)

Long nom de variable: État mat terminé  
Occurrence: État 1

Description:

Indicateur signalant qu'un état matrimonial est terminé.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

**STATE4b** Position: 80 Caractère (2)

Long nom de variable: Antécédents mat  
Occurrence: État 2

Description:

Idem STATE4a

**STRDAT4b** Position: 82 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de début état mat  
Occurrence: État 2

Description:

Date de début de l'état matrimonial.

(Note. Le mois et le jour sont supprimés du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

1900/01/01- #####/02/01

**ENDED4b** Position: 90 Caractère (1)

Long nom de variable: État mat terminé

Occurrence: État 2

Description:

Idem ENDED4a

**ENDDAT4b** Position: 91 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de fin état mat

Occurrence: État 2

Description:

Date de la fin de l'état matrimonial. Pour les états matrimoniaux non terminés, le 31 décembre de la dernière année de référence sera utilisé.

(Note. Le mois et le jour sont supprimés du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

1900/01/01- #####/01/31

**DURY4b** Position: 99 Numérique (2) Format: 99 (exprimé en années)

Long nom de variable: Durée de l'état mat

Occurrence: État 2

Description:

Durée de l'état matrimonial (nombre d'années complètes).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

00-95

**STATE4c** Position: 101 Caractère (2)

Long nom de variable: Antécédents mat

Occurrence: État 3

Description:  
Idem STATE4a

---

**STRDAT4c**                      Position: 103                      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Date de début état mat  
Occurrence:            État 3

Description:  
Idem STRDAT4b

---

**ENDED4c**                      Position: 111                      Caractère (1)

Long nom de variable:    État mat terminé  
Occurrence:            État 3

Description:  
Idem ENDED4a

---

**ENDDAT4c**                      Position: 112                      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Date de fin état mat  
Occurrence:            État 3

Description:  
Idem ENDDAT4b

---

**DURY4c**                      Position: 120                      Numérique (2)                      Format: 99 (exprimé en années)

Long nom de variable:    Durée de l'état mat  
Occurrence:            État 3

Description:  
Idem DURY4b

---

**STATE4d**                      Position: 122                      Caractère (2)

Long nom de variable:    Antécédents mat  
Occurrence:            État 4

Description:  
Idem STATE4a

---

**STRDAT4d**                      Position: 124                      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Date de début état mat  
Occurrence:            État 4

Description:  
Idem STRDAT4b

---

**ENDED4d**                      Position: 132                      Caractère (1)

Long nom de variable:    État mat terminé  
Occurrence:            État 4

Description:  
Idem ENDED4a

---

**ENDDAT4d** Position: 133 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de fin état mat  
Occurrence: État 4

Description:  
Idem ENDDAT4b

---

**DURY4d** Position: 141 Numérique (2) Format: 99 (exprimé en années)

Long nom de variable: Durée de l'état mat  
Occurrence: État 4

Description:  
Idem DURY4b

---

**STATE4e** Position: 143 Caractère (2)

Long nom de variable: Antécédents mat  
Occurrence: État 5

Description:  
Idem STATE4a

---

**STRDAT4e** Position: 145 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de début état mat  
Occurrence: État 5

Description:  
Idem STRDAT4b

---

**ENDED4e** Position: 153 Caractère (1)

Long nom de variable: État mat terminé  
Occurrence: État 5

Description:  
Idem ENDED4a

---

**ENDDAT4e** Position: 154 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de fin état mat  
Occurrence: État 5

Description:  
Idem ENDDAT4b

---

**DURY4e** Position: 162 Numérique (2) Format: 99 (exprimé en années)

Long nom de variable: Durée de l'état mat  
Occurrence: État 5

Description:  
Idem DURY4b

**STATE4f** Position: 164 Caractère (2)

Long nom de variable: Antécédents mat  
Occurrence: État 6

Description:  
Idem STATE4a

**STRDAT4f** Position: 166 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de début état mat  
Occurrence: État 6

Description:  
Idem STRDAT4b

**ENDED4f** Position: 174 Caractère (1)

Long nom de variable: État mat terminé  
Occurrence: État 6

Description:  
Idem ENDED4a

**ENDDAT4f** Position: 175 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date de fin état mat  
Occurrence: État 6

Description:  
Idem ENDDAT4b

**DURY4f** Position: 183 Numérique (2) Format: 99 (exprimé en années)

Long nom de variable: Durée de l'état mat  
Occurrence: État 6

Description:  
Idem DURY4b

**DTFMAR26** Position: 185 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date du 1er mariage

Description:  
Date du premier mariage de la personne.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà été mariées

**AGFMAR26** Position: 193 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge au 1er mariage

Description:

Âge du répondant au moment du premier mariage.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà été mariées

Domaine:

012:150

---

**AGFMAG26** Position: 196 Caractère (1)

Long nom de variable: Âge au 1er mariage rgp

Description:

Groupe d'âge au moment du premier mariage.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà été mariées

Codes:

1 : moins de 20

2 : 20 à 24

3 : 25 à 29

4 : 30 à 34

5 : 35 et plus

---

**MARMO26a** Position: 197 Caractère (1)

Long nom de variable: Marié(e) plus d'une fois

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a été mariée plus d'une fois avant la fin de l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET a été marié plus d'un fois

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**MARMO26b** Position: 198 Caractère (1)

Long nom de variable: Marié(e) plus d'une fois

Occurrence: 1993

Description:

Idem MARMO26a

---

---

Theme: CAR. DÉMOGRAPHIQUES - POIDS ET CODE DE RÉPONSE

---

**LGWTF26** Position: 199 Caractère (1)

Long nom de variable: Poids longit-indicateur

Description:

Indicateur signalant que la personne est admissible à un poids longitudinal pour l'année de référence.

Note: Les personnes éligibles (dans la population cible) qui n'ont pas répondu à l'interview (travail ET revenu) ont leur drapeau mis à "1" mais un poids (LGWT26) mis à zéro.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**LGWT26** Position: 200 Decimal (10.4) Format: 99999.9999

Long nom de variable: Poids longitudinal

Description:

Poids longitudinal de la personne pour l'année de référence.

(Note. Les valeurs sont perturbées dans le fichier à grande diffusion)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000.0000:99999.9995

---

**CSWTF26** Position: 210 Caractère (1)

Long nom de variable: Poids transv-indicateur

Description:

Indicateur signalant qu'une personne est admissible au poids transversal pendant l'année de référence.

Note: Les personnes éligibles (dans la population cible) qui n'ont pas répondu à l'interview (travail ET revenu) ont leur drapeau mis à "1" mais un poids (CSWT26) mis à zéro.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**CSWT26**                      Position: 211              Decimal (10.4)              Format: 99999.9999

Long nom de variable:    Poids transversal

Description:

Poids transversal de la personne pendant l'année de référence.

(Note. Les valeurs sont perturbées dans le fichier à grande diffusion)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000.0000:99999.9995

---

**LABWT26**                      Position: 221              Decimal (10.4)              Format: 99999.9999

Long nom de variable:    Poids transversal travail

Description:

Poids transversal de la personne pendant l'année de référence, ajusté pour la non réponse à l'interview de travail.

Pour utilisation avec les caractéristiques d'emplois ou pour autres études ou les données de revenu ne sont pas requises.

(Note. Les valeurs sont perturbées dans le fichier à grande diffusion)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000.0000:99999.9995

---

**SSWT26**                      Position: 231              Decimal (10.4)              Format: 99999.9999

Long nom de variable:    Poids de sous-échantillon

Description:

Poids du sous-échantillonnage (utilisé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion pour une personne choisie par famille; les membres de la famille qui ne sont pas choisis ont un poids de 0.0).

(Note. Les valeurs sont perturbées dans le fichier à grande diffusion)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000.0000:99999.9995

---

**FANST26** Position: 241 Caractère (2)

Long nom de variable: Code réponse ann final

Description:

Code de réponse annuel final pour une personne pour l'année de référence. Le code de réponse annuel constitue une combinaison des codes des phases de janvier et mai.

Premier octet:

1=Complet

2=Partiel

3=Non répondant

4=Non éligible

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

11 : Travail complet, Revenu complet

22 : Travail complet, Revenu partiel

23 : Travail partiel, Revenu complet

24 : Travail partiel, Revenu partiel

25 : Travail complet, Revenu non répondant

26 : Travail partiel, Revenu non répondant

27 : Travail non répondant, Revenu complet

28 : Travail non répondant, Revenu partiel

39 : Travail non répondant, Revenu non répondant

40 : Non éligible

---

**FANST25** Position: 243 Caractère (1)

Long nom de variable: Code réponse ann du ménage

Description:

Code de réponse annuel final du ménage selon la composition de celui-ci au 31 décembre de l'année de référence. Le code de réponse annuel constitue une combinaison des codes de réponse finale de tous les membres d'un ménage.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Complet - tous les membres du ménage répondent (de façon complète ou partielle) à l'interview de travail ou à l'interview de revenu ou aux deux

2 : Partiel - au moins un membre du ménage, mais pas tous, est un non répondant complet et à l'interview de travail et à l'interview de revenu

3 : Non répondant - tous les membres du ménage sont des non répondants complets et à l'interview de travail et à l'interview de revenu

4 : Non éligible - tous les membres du ménage sont non éligibles

---

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

---

**MOTNGC15** Position: 244 Caractère (3)

Long nom de variable: Langue maternelle-code

Description:

Code de langue maternelle.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

- 001 : Anglais
- 002 : Français
- 003 : Néerlandais
- 004 : Flamand
- 005 : Frison
- 006 : Danois
- 007 : Islandais
- 008 : Norvégien
- 009 : Suédois
- 010 : Yiddish
- 011 : Alsace
- 012 : Allemand
- 013 : Luxembourgeois
- 014 : Faeroese
- 015 : Afrikaner
- 016 : Langues germaniques, n.i.a.
- 017 : Portugais
- 018 : Espagnol
- 019 : Roumain
- 020 : Italien
- 021 : Catalan
- 022 : Corse
- 023 : Friulien
- 024 : Ladin
- 025 : Occitain
- 026 : Sarde
- 027 : Romanche
- 028 : Langues latines, n.i.a.
- 029 : Grec
- 030 : Arménien
- 031 : Langues gaéliques
- 032 : Gallois
- 033 : Irlandais
- 034 : Écossais
- 035 : Langues celtiques, n.i.a.
- 036 : Letton
- 037 : Lituanien

038 : Russe  
039 : Biélorusse  
040 : Bulgare  
041 : Serbo croate  
042 : Croate  
043 : Serbe  
044 : Slovène  
045 : Tchèque  
046 : Macédonien  
047 : Polonais  
048 : Ukrainien  
049 : Yougoslave n.i.a.  
050 : Slovaque  
051 : Langues slaves, n.i.a.  
052 : Ossetique  
053 : Kurde  
054 : Baloutche  
055 : Tadzhique  
056 : Persan (farsi)  
057 : Pendjabi  
058 : Lahnde  
059 : Sindhe  
060 : Paharie  
061 : Gujarati  
062 : Marathi  
063 : Konkanie  
064 : Maldivien  
065 : Singhalais  
066 : Rajasthanie  
067 : Biharie  
068 : Hindi  
069 : Ourdou  
070 : Assamese  
071 : Bengali  
072 : Oriye  
073 : Bhilie  
074 : Bhojpurie  
075 : Garhwalie  
076 : Kashmirie  
077 : Pachtou  
078 : Romanye  
079 : Népalie  
080 : Langues indo iraniennes, n.i.a.  
081 : Malayalam  
082 : Tamoul

- 083 : Telougou
- 084 : Kannade
- 085 : Langues dravidiennes, n.i.a.
- 086 : Japonais
- 087 : Coréen
- 088 : Thaï
- 089 : Lao
- 090 : Taie n.i.a.
- 091 : Chinois
- 092 : Langues sino tibétaines, n.i.a.
- 093 : Vietnamien
- 094 : Khmer (cambodgien)
- 095 : Langues austro asiatiques, n.i.a.
- 096 : Langues asiatiques, n.i.a.
- 097 : Langues caucasiennes
- 098 : Malais-Bahase
- 099 : Pilipine
- 100 : Tagalog
- 101 : Langues malayo polynésiennes, n.i.a.
- 102 : Arabe
- 103 : Hébreu
- 104 : Maltais
- 105 : Langues sémitiques, n.i.a.
- 106 : Turc
- 107 : Langues altai-turques, n.i.a.
- 108 : Estonien
- 109 : Finnois
- 110 : Hongrois
- 111 : Finno-ougriennes - Autres
- 112 : Swahili
- 113 : Langues bantoues, n.i.a.
- 114 : Langues nigéro congolaises, n.i.a.
- 115 : Langues africaines, n.i.a.
- 116 : Cri
- 117 : Ojibwa
- 118 : Pied noir
- 119 : Malécite
- 120 : Micmac
- 121 : Montagnais naskapi
- 122 : Delaware
- 123 : Abénaki
- 124 : Potéouatami
- 125 : Algonkien
- 126 : Langues algonquiennes, n.i.a.
- 127 : Chipewyan

- 128 : Esclave du Sud
- 129 : Porteur
- 130 : Sarsi
- 131 : Castor
- 132 : Tagish
- 133 : Sékanais
- 134 : Chilcotin
- 135 : Flanc de chien
- 136 : Esclave du Nord (Peau de lièvre)
- 137 : Kutchin gwich'in (loucheux)
- 138 : Kaska-Nahanie
- 139 : Tahltane
- 140 : Tutchone
- 141 : Langues athapascanes, n.i.a.
- 142 : Mohawk
- 143 : Cayuga
- 144 : Onéida
- 145 : Onondaga
- 146 : Sénéca
- 147 : Tuscarora
- 148 : Langues iroquoiennes, n.i.a.
- 149 : Bella Coola
- 150 : Comox
- 151 : Halkomelem
- 152 : Lillooet
- 153 : Okanagan
- 154 : Sechelt
- 155 : Shuswap
- 156 : Squamish
- 157 : Thompson
- 158 : Langues salishennes n.i.a.
- 159 : Tsimshian
- 160 : Gitskane
- 161 : Haisla
- 162 : Heiltsuke
- 163 : Kwakwala
- 164 : Nootka
- 165 : Langues wakashanes n.i.a.
- 166 : Haïda
- 167 : Dakota
- 168 : Tlingit
- 169 : Chilloke
- 170 : Kutenai
- 171 : Langues amérindiennes, n.i.a.
- 172 : Inuktitut

173 : Albanien  
174 : Basque  
175 : Créole  
176 : Haïtien  
177 : Pidgin  
178 : Créole - Autres  
179 : Belge  
180 : Tchécoslovaque  
181 : Scandinave  
182 : Suisse  
183 : Gestuel  
184 : Autres  
186 : Mandarin  
187 : Cantonais  
300 : Anglais et français  
301-310 : Anglais et langue non officielle  
311-317 : Français et langue non officielle  
318-328 : Deux langues non officielles

---

**MOTNGG15**                      Position: 247              Caractère (2)

Long nom de variable:    Langue maternelle rgp 1

Description:

Langue maternelle, regroupement (14 catégories).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Anglais  
02 : Français  
03 : Germanique  
04 : Néerlandaise & Belge  
05 : Slaves  
06 : Scandinaves & Baltes  
07 : Latines  
08 : Finno-ougriennes  
09 : Grec / Turques / Sémitiques  
10 : Chinois et autres sino-tibétaines  
11 : Austo-asiatiques / asiatiques / Malayo-polynésiennes  
12 : Indo-Iraniennes & Dravidiennes  
13 : Autochtones  
14 : Autre, n.i.a.

---

**MOTN2G15**                      Position: 249              Caractère (1)

Long nom de variable:    Langue maternelle rgp 2

Description:

Langue maternelle, deuxième regroupement (trois catégories).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Anglais

2 : Français

3 : Autre

---

**BCNTRC15**                      Position: 250              Caractère (3)

Long nom de variable:    Pays de naissance-code

Description:

Code du pays de naissance.

Pour la liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

027 : Royaume-Uni

028 : Italie

029 : États-Unis d'Amérique

030 : Allemagne de l'Ouest

031 : Allemagne de l'Est

032 : Pologne

033 : Canada

034 : Groenland

035 : Saint-Pierre-et-Miquelon

037 : Arménie

038 : Azerbaïdjan

039 : Biélorussie

040 : Estonie

041 : Géorgie

042 : Kazakhstan

043 : Kirghize

044 : Lettonie

045 : Lituanie

046 : Moldavie

047 : Russie

048 : Tadjikistan

049 : Turkménistan

050 : Ukraine

051 : Ouzbékistan

052 : Croatie  
053 : Serbie  
054 : Slovénie  
055 : Bosnie-Herzégovine  
151 : Bermudes  
152 : Bahamas  
153 : Cuba  
154 : Îles Caïmans  
155 : Jamaïque  
156 : Îles Turques et Caïques  
157 : Haïti  
158 : République Dominicaine  
159 : Porto Rico  
160 : Îles Vierges américaines  
161 : Îles Vierges britanniques  
162 : Anguille  
163 : Antilles néerlandaise  
164 : Antigua  
165 : Saint-Christophe et Nevis  
166 : Montserrat  
167 : Guadeloupe  
168 : Dominique  
169 : Martinique  
170 : Sainte-Lucie  
171 : Saint-Vincent-et-Grenadines  
172 : Barbade  
173 : Grenade  
174 : Trinité et Tobago  
175 : Aruba  
176 : Indes de l'Ouest  
177 : Caraïbe n.i.a.  
211 : Mexique  
212 : Belize  
213 : Guatemala  
214 : Honduras  
215 : El Salvador  
216 : Nicaragua  
217 : Costa Rica  
218 : Panama  
219 : Amérique Centrale n.i.a.  
251 : Argentine  
252 : Chili  
253 : Îles Falklands  
254 : Uruguay  
255 : Paraguay

256 : Bolivie  
257 : Brésil  
258 : Pérou  
259 : Équateur  
260 : Colombie  
261 : Venezuela  
262 : Guyane  
263 : Surinam  
264 : Guyane Française  
265 : Amérique du Sud n.i.a.  
311 : France  
312 : Monaco  
313 : Suisse  
314 : Liechtenstein  
315 : Belgique  
316 : Luxembourg  
317 : Pays-Bas  
318 : Autriche  
320 : Allemagne  
331 : République Tchèque  
332 : Slovaquie  
333 : Tchécoslovaquie  
334 : Hongrie  
335 : Roumanie  
336 : Bulgarie  
337 : URSS  
351 : Finlande  
352 : Danemark  
353 : Islande  
354 : Norvège  
355 : Suède  
356 : République d'Irlande (EIRE)  
358 : Irlande n.i.a.  
361 : Portugal  
362 : Espagne  
363 : Gibraltar  
365 : État de la Cité du Vatican  
366 : Saint-Martin  
367 : Malte  
368 : Andorre  
369 : Yougoslavie  
370 : Albanie  
371 : Chypre  
372 : Grèce  
373 : Macédoine

374 : Europe n.i.a.  
411 : Turquie  
412 : Syrie  
413 : Liban  
414 : Israël  
415 : Jordanie  
416 : Arabie Saoudite  
417 : République du Yémen  
418 : Aman  
419 : Émirats Arabes Unis  
420 : Qatar  
421 : Bahrein  
422 : Koweit  
423 : Iraq  
424 : Iran  
425 : Afghanistan  
441 : Rép. Pop. de Chine  
442 : Mongolie  
443 : Macao  
444 : Hong Kong  
445 : Taïwan  
446 : Corée du Nord  
447 : Corée du Sud  
448 : Japon  
449 : Chine n.i.a.  
450 : Corée n.i.a.  
461 : Myanmar  
462 : Thaïlande  
463 : Laos  
464 : Kampuchea  
465 : Viet Nam  
466 : Malaisie  
467 : Singapour  
468 : Brunei  
469 : Indonésie  
470 : Philippines  
481 : Pakistan  
482 : Inde  
483 : Népal  
484 : Bhoutan  
485 : Bangladesh  
486 : Sri Lanka  
487 : Îles Maldives  
488 : Asie n.i.a.  
521 : Maroc

522 : Sahara Occidental  
523 : Algérie  
524 : Tunisie  
525 : Libye  
526 : Égypte  
527 : Soudan  
530 : Tchad  
531 : Cameroun  
532 : Sao-Tome-et-Principe  
533 : Guinée Équatoriale  
534 : Gabon  
535 : Congo  
536 : Angola  
537 : Zaïre  
538 : République centrafricaine  
541 : Îles du Cap-Vert  
542 : Mauritanie  
543 : Sénégal  
544 : Gambie  
545 : Guinée-Bissau  
546 : Guinée  
547 : Sierra Léone  
548 : Libéria  
549 : Côte d'Ivoire  
550 : Ghana  
551 : Togo  
552 : Bénin  
553 : Nigéria  
554 : Sainte-Helène-et-Ascension  
555 : Niger  
556 : Burkina Faso  
557 : Mali  
561 : Namibie  
562 : Botswana  
563 : République d'Afrique du Sud  
564 : Lesotho  
565 : Swaziland  
571 : Zambie  
572 : Zimbabwe  
573 : Mozambique  
574 : Malawi  
575 : Madagascar  
576 : Réunion  
577 : Île Maurice  
578 : Seychelles

- 579 : Comores
- 580 : Mayotte
- 581 : Tanzanie
- 582 : Burundi
- 583 : Rwanda
- 584 : Ouganda
- 585 : Kenya
- 586 : Ethiopie
- 587 : Somalie
- 588 : République de Djibouti
- 589 : Afrique de l'Est n.i.a.
- 590 : Afrique n.i.a.
- 592 : Éritrée
- 601 : Guam (É.-U.)
- 602 : Îles Marshall
- 603 : Terr. sous la tut. des É.-U. dans l
- 604 : Micronésie
- 606 : Papouasie-Nouvelle-Guinée
- 607 : Australie
- 608 : Nouvelle-Zélande
- 609 : Nouvelle-Calédonie
- 610 : Vanuatu
- 611 : Îles Salomon
- 612 : Nauru
- 613 : Kiribati
- 614 : Tuvalu
- 615 : Fidji
- 616 : Wallis et Futuna
- 617 : Tonga
- 618 : Samoa Occidentales
- 619 : Samoa Américaines
- 620 : Îles Cook
- 621 : Polynésie Française
- 622 : Île Pitcairn
- 623 : Belau
- 799 : Autres
- 903 : Europe de l'Est n.i.a.
- 904 : Europe de l'Ouest n.i.a.
- 905 : Europe du Nord n.i.a.
- 906 : Europe du Sud n.i.a.

**BCNTRG15** Position: 253 Caractère (2)

Long nom de variable: Pays de naissance rgp 1

Description:

Pays de naissance (regroupement) (régions géographiques - 18 catégories).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Canada

02 : États-Unis

03 : Royaume-Uni

04 : Europe de l'Ouest

05 : Europe de l'Est

06 : Europe du Nord

07 : Europe du Sud

08 : Europe n.i.a.

09 : Moyen-Orient

10 : Caraïbes

11 : Mexique et l'Amérique Centrale

12 : Amérique du Sud

13 : Asie

14 : Asie du Sud-est

15 : Asie du Sud

16 : Afrique

17 : Australie, Nouvelle-Zélande, Îles du Pacifique

18 : Autre, n.i.a.

---

**BCNT2G15** Position: 255 Caractère (1)

Long nom de variable: Pays de naissance rgp 2

Description:

Pays de naissance (regroupement 2) (régions géographiques - cinq catégories).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Canada

2 : États-Unis

3 : Europe

4 : Asie

5 : Autre

**ETHO1C15**

Position: 256

Caractère (3)

Long nom de variable: 1ère origine ethnique-cod

Description:

Code de la première origine ethnique.

Pour une liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

004 : Gallois

005 : Britannique

007 : Acadien

008 : Franco-manitobain

009 : Franco-ontarien

010 : Canadien français

011 : Québécois

016 : Amérindien

017 : Canadien

019 : Américain

020 : Cubain

021 : Haïtien

022 : Jamaïquain

023 : Barbadien

024 : Porto-ricain

025 : Caraïbien n.i.a.

026 : Antillais britannique

027 : Argentin

028 : Brésilien

029 : Chilien

030 : Équatorien

031 : Mexicain

032 : Péruvien

033 : Colombien

034 : Salvadorien

035 : Nicaraguayen

036 : Guatémalien

037 : Hispanique n.i.a.

038 : Centro & Sud Américain n.i.a.

039 : Africain noir n.i.a.

040 : Américain noir

041 : Noir canadien

042 : Indien de l'ouest noir

043 : Noir n.i.a.

045 : Africain n.i.a.

046 : Autrichien

047 : Belge  
048 : Flamand  
049 : Luxembourgeois  
050 : Suisse  
053 : Finnois  
054 : Danois  
055 : Islandais  
056 : Norvégien  
057 : Suédois  
058 : Scandinave n.i.a.  
059 : Lapon  
060 : Estonien  
061 : Letton  
062 : Lithuanien  
063 : Biélorusse  
064 : Tchèque  
065 : Tchécoslovaque  
066 : Hongrois  
067 : Roumain  
068 : Russe  
069 : Slovaque  
072 : Albanais  
073 : Bulgare  
074 : Croate  
075 : Macédonien  
076 : Serbe  
077 : Slovène  
078 : Yougoslave  
079 : Cyprite  
080 : Grecque  
082 : Sicilien  
083 : Maltais  
084 : Portugais  
085 : Espagnol  
086 : Basque  
087 : Gitan  
088 : Européen n.i.a.  
089 : Egyptien  
090 : Libanais  
091 : Palestinien  
092 : Syrien  
093 : Algérien  
094 : Arabe du Moyen Orient n.i.a.  
095 : Arménien  
096 : Iranien

- 097 : Israélien
- 098 : Turquie
- 099 : Afghan
- 100 : Kurde
- 101 : Asiatique occidental n.i.a.
- 102 : Punjab
- 103 : Sinhalese
- 104 : Tamil
- 105 : Indien d'Asie
- 106 : Bangladeshais
- 107 : Pakistanais
- 108 : Sri lankais
- 109 : Japonais
- 110 : Coréen
- 111 : Philippin
- 112 : Birman
- 113 : Kampuchéen
- 114 : Laotien
- 115 : Thaïlandais
- 116 : Vietnamien
- 117 : Indien de l'Est n.i.a.
- 118 : Malais
- 119 : Tibétain
- 120 : Mongol
- 122 : Asiatique n.i.a.
- 123 : Fidjien
- 124 : Polynésien
- 125 : Iles du pacifique n.i.a.
- 126 : Australien/Néo-zélandais
- 129 : Bouddhiste
- 130 : Hindou
- 131 : Sikh
- 132 : Musulman
- 133 : Doukhobor
- 134 : Hutterien
- 135 : Mennonite
- 136 : Religieux n.i.a.
- 137 : Blanc n.i.a.
- 138 : Guyanais
- 139 : Colonisateur n.i.a.
- 140 : Ismailie
- 141 : Croate-serbe
- 142 : Irakien
- 143 : Bengali
- 144 : Gujarati

- 145 : Indochinois
- 146 : Baltique
- 147 : Hmong
- 148 : Balkanique
- 149 : Éthiopien
- 150 : Ghanéen
- 151 : Somalien
- 152 : Trinidadien/Tobagonien
- 153 : Uruguayen
- 154 : Créole
- 158 : Caraïbe noir n.i.a.
- 159 : Guyanais indien
- 160 : Marocain
- 170 : Sud asiatique n.i.a.
- 171 : Asiatique de l'ouest n.i.a.
- 172 : Asiatique du sud-est n.i.a.
- 173 : Indonésien
- 208 : Français
- 209 : Anglais
- 210 : Allemand
- 211 : Écossais
- 212 : Italien
- 213 : Irlandais
- 214 : Ukrainien
- 215 : Chinois
- 216 : Hollandais
- 217 : Juif
- 218 : Polonais
- 219 : Noir n.i.a.
- 220 : Indien de l'Amérique du nord
- 221 : Métis
- 222 : Inuit
- 223 : Aucun
- 226-234 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique
- 235 : Membre d'une tribu ou d'une bande aux États-unis
- 236-981 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique

**ETHO2C15**

Position: 259

Caractère (3)

Long nom de variable: 2e origine ethnique-code

Description:

Code de la deuxième origine ethnique.

Pour une liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

004 : Gallois

005 : Britannique

007 : Acadien

008 : Franco-manitobain

009 : Franco-ontarien

010 : Canadien français

011 : Québécois

016 : Amérindien

017 : Canadien

019 : Américain

020 : Cubain

021 : Haïtien

022 : Jamaïquain

023 : Barbadien

024 : Porto-ricain

025 : Caraïbien n.i.a.

026 : Antillais britannique

027 : Argentin

028 : Brésilien

029 : Chilien

030 : Équatorien

031 : Mexicain

032 : Péruvien

033 : Colombien

034 : Salvadorien

035 : Nicaraguayen

036 : Guatémalien

037 : Hispanique n.i.a.

038 : Centro & Sud Américain n.i.a.

039 : Africain noir n.i.a.

040 : Américain noir

041 : Noir canadien

042 : Indien de l'ouest noir

043 : Noir n.i.a.

045 : Africain n.i.a.

046 : Autrichien

047 : Belge  
048 : Flamand  
049 : Luxembourgeois  
050 : Suisse  
053 : Finnois  
054 : Danois  
055 : Islandais  
056 : Norvégien  
057 : Suédois  
058 : Scandinave n.i.a.  
059 : Lapon  
060 : Estonien  
061 : Letton  
062 : Lithuanien  
063 : Biélorusse  
064 : Tchèque  
065 : Tchécoslovaque  
066 : Hongrois  
067 : Roumain  
068 : Russe  
069 : Slovaque  
072 : Albanais  
073 : Bulgare  
074 : Croate  
075 : Macédonien  
076 : Serbe  
077 : Slovène  
078 : Yougoslave  
079 : Cypriote  
080 : Grecque  
082 : Sicilien  
083 : Maltais  
084 : Portugais  
085 : Espagnol  
086 : Basque  
087 : Gitan  
088 : Européen n.i.a.  
089 : Egyptien  
090 : Libanais  
091 : Palestinien  
092 : Syrien  
093 : Algérien  
094 : Arabe du Moyen Orient n.i.a.  
095 : Arménien  
096 : Iranien

- 097 : Israélien
- 098 : Turquie
- 099 : Afghane
- 100 : Kurde
- 101 : Asiatique occidentale n.i.a.
- 102 : Punjab
- 103 : Sinhalese
- 104 : Tamil
- 105 : Indien d'Asie
- 106 : Bangladeshais
- 107 : Pakistanais
- 108 : Sri lankais
- 109 : Japonais
- 110 : Coréen
- 111 : Philippin
- 112 : Birman
- 113 : Kampuchéen
- 114 : Laotien
- 115 : Thaïlandais
- 116 : Vietnamien
- 117 : Indien de l'Est n.i.a.
- 118 : Malais
- 119 : Tibétain
- 120 : Mongol
- 122 : Asiatique n.i.a.
- 123 : Fidjien
- 124 : Polynésien
- 125 : Iles du pacifique n.i.a.
- 126 : Australien/Néo-zélandais
- 129 : Bouddhiste
- 130 : Hindou
- 131 : Sikh
- 132 : Musulman
- 133 : Doukhobor
- 134 : Hutterien
- 135 : Mennonite
- 136 : Religieux n.i.a.
- 137 : Blanc n.i.a.
- 138 : Guyanais
- 139 : Colonisateur n.i.a.
- 140 : Ismailie
- 141 : Croate-serbe
- 142 : Irakien
- 143 : Bengali
- 144 : Gujarati

- 145 : Indochinois
- 146 : Baltique
- 147 : Hmong
- 148 : Balkanique
- 149 : Éthiopien
- 150 : Ghanéen
- 151 : Somalien
- 152 : Trinidadien/Tobagonien
- 153 : Uruguayen
- 154 : Créole
- 158 : Caraïbe noir n.i.a.
- 159 : Guyanais indien
- 160 : Marocain
- 170 : Sud asiatique n.i.a.
- 171 : Asiatique de l'ouest n.i.a.
- 172 : Asiatique du sud-est n.i.a.
- 173 : Indonésien
- 208 : Français
- 209 : Anglais
- 210 : Allemand
- 211 : Écossais
- 212 : Italien
- 213 : Irlandais
- 214 : Ukrainien
- 215 : Chinois
- 216 : Hollandais
- 217 : Juif
- 218 : Polonais
- 219 : Noir n.i.a.
- 220 : Indien de l'Amérique du nord
- 221 : Métis
- 222 : Inuit
- 223 : Aucun
- 226-234 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique
- 235 : Membre d'une tribu ou d'une bande aux États-unis
- 236-981 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique

**ETHO3C15**

Position: 262

Caractère (3)

Long nom de variable: 3e origine ethnique-code

Description:

Code de la troisième origine ethnique.

Pour une liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

004 : Gallois

005 : Britannique

007 : Acadien

008 : Franco-manitobain

009 : Franco-ontarien

010 : Canadien français

011 : Québécois

016 : Amérindien

017 : Canadien

019 : Américain

020 : Cubain

021 : Haïtien

022 : Jamaïquain

023 : Barbadien

024 : Porto-ricain

025 : Caraïbien n.i.a.

026 : Antillais britannique

027 : Argentin

028 : Brésilien

029 : Chilien

030 : Équatorien

031 : Mexicain

032 : Péruvien

033 : Colombien

034 : Salvadorien

035 : Nicaraguayen

036 : Guatémalien

037 : Hispanique n.i.a.

038 : Centro & Sud Américain n.i.a.

039 : Africain noir n.i.a.

040 : Américain noir

041 : Noir canadien

042 : Indien de l'ouest noir

043 : Noir n.i.a.

045 : Africain n.i.a.

046 : Autrichien

047 : Belge  
048 : Flamand  
049 : Luxembourgeois  
050 : Suisse  
053 : Finnois  
054 : Danois  
055 : Islandais  
056 : Norvégien  
057 : Suédois  
058 : Scandinave n.i.a.  
059 : Lapon  
060 : Estonien  
061 : Letton  
062 : Lithuanien  
063 : Biélorusse  
064 : Tchèque  
065 : Tchécoslovaque  
066 : Hongrois  
067 : Roumain  
068 : Russe  
069 : Slovaque  
072 : Albanais  
073 : Bulgare  
074 : Croate  
075 : Macédonien  
076 : Serbe  
077 : Slovène  
078 : Yougoslave  
079 : Cyprite  
080 : Grecque  
082 : Sicilien  
083 : Maltais  
084 : Portugais  
085 : Espagnol  
086 : Basque  
087 : Gitan  
088 : Européen n.i.a.  
089 : Egyptien  
090 : Libanais  
091 : Palestinien  
092 : Syrien  
093 : Algérien  
094 : Arabe du Moyen Orient n.i.a.  
095 : Arménien  
096 : Iranien

- 097 : Israélien
- 098 : Turquie
- 099 : Afghane
- 100 : Kurde
- 101 : Asiatique occidentale n.i.a.
- 102 : Punjab
- 103 : Sinhalese
- 104 : Tamile
- 105 : Indien d'Asie
- 106 : Bangladeshais
- 107 : Pakistanais
- 108 : Sri lankais
- 109 : Japonais
- 110 : Coréen
- 111 : Philippin
- 112 : Birman
- 113 : Kampuchéen
- 114 : Laotien
- 115 : Thaïlandais
- 116 : Vietnamien
- 117 : Indien de l'Est n.i.a.
- 118 : Malais
- 119 : Tibétain
- 120 : Mongol
- 122 : Asiatique n.i.a.
- 123 : Fidjien
- 124 : Polynésien
- 125 : Iles du pacifique n.i.a.
- 126 : Australien/Néo-zélandais
- 129 : Bouddhiste
- 130 : Hindou
- 131 : Sikh
- 132 : Musulman
- 133 : Doukhobor
- 134 : Hutterien
- 135 : Mennonite
- 136 : Religieux n.i.a.
- 137 : Blanc n.i.a.
- 138 : Guyanais
- 139 : Colonisateur n.i.a.
- 140 : Ismailie
- 141 : Croate-serbe
- 142 : Irakien
- 143 : Bengali
- 144 : Gujarati

- 145 : Indochinois
- 146 : Baltique
- 147 : Hmong
- 148 : Balkanique
- 149 : Éthiopien
- 150 : Ghanéen
- 151 : Somalien
- 152 : Trinidadien/Tobagonien
- 153 : Uruguayen
- 154 : Créole
- 158 : Caraïbe noir n.i.a.
- 159 : Guyanais indien
- 160 : Marocain
- 170 : Sud asiatique n.i.a.
- 171 : Asiatique de l'ouest n.i.a.
- 172 : Asiatique du sud-est n.i.a.
- 173 : Indonésien
- 208 : Français
- 209 : Anglais
- 210 : Allemand
- 211 : Écossais
- 212 : Italien
- 213 : Irlandais
- 214 : Ukrainien
- 215 : Chinois
- 216 : Hollandais
- 217 : Juif
- 218 : Polonais
- 219 : Noir n.i.a.
- 220 : Indien de l'Amérique du nord
- 221 : Métis
- 222 : Inuit
- 223 : Aucun
- 226-234 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique
- 235 : Membre d'une tribu ou d'une bande aux États-unis
- 236-981 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique

**ETHO4C15**

Position: 265

Caractère (3)

Long nom de variable: 4e origine ethnique-code

Description:

Code de la quatrième origine ethnique.

Pour une liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

004 : Gallois

005 : Britannique

007 : Acadien

008 : Franco-manitobain

009 : Franco-ontarien

010 : Canadien français

011 : Québécois

016 : Amérindien

017 : Canadien

019 : Américain

020 : Cubain

021 : Haïtien

022 : Jamaïquain

023 : Barbadien

024 : Porto-ricain

025 : Caraïbien n.i.a.

026 : Antillais britannique

027 : Argentin

028 : Brésilien

029 : Chilien

030 : Équatorien

031 : Mexicain

032 : Péruvien

033 : Colombien

034 : Salvadorien

035 : Nicaraguayen

036 : Guatémalien

037 : Hispanique n.i.a.

038 : Centro & Sud Américain n.i.a.

039 : Africain noir n.i.a.

040 : Américain noir

041 : Noir canadien

042 : Indien de l'ouest noir

043 : Noir n.i.a.

045 : Africain n.i.a.

046 : Autrichien

047 : Belge  
048 : Flamand  
049 : Luxembourgeois  
050 : Suisse  
053 : Finnois  
054 : Danois  
055 : Islandais  
056 : Norvégien  
057 : Suédois  
058 : Scandinave n.i.a.  
059 : Lapon  
060 : Estonien  
061 : Letton  
062 : Lithuanien  
063 : Biélorusse  
064 : Tchèque  
065 : Tchécoslovaque  
066 : Hongrois  
067 : Roumain  
068 : Russe  
069 : Slovaque  
072 : Albanais  
073 : Bulgare  
074 : Croate  
075 : Macédonien  
076 : Serbe  
077 : Slovène  
078 : Yougoslave  
079 : Cypriote  
080 : Grecque  
082 : Sicilien  
083 : Maltais  
084 : Portugais  
085 : Espagnol  
086 : Basque  
087 : Gitan  
088 : Européen n.i.a.  
089 : Egyptien  
090 : Libanais  
091 : Palestinien  
092 : Syrien  
093 : Algérien  
094 : Arabe du Moyen Orient n.i.a.  
095 : Arménien  
096 : Iranien

- 097 : Israélien
- 098 : Turquie
- 099 : Afghane
- 100 : Kurde
- 101 : Asiatique occidentale n.i.a.
- 102 : Punjab
- 103 : Sinhalese
- 104 : Tamile
- 105 : Indien d'Asie
- 106 : Bangladeshais
- 107 : Pakistanais
- 108 : Sri lankais
- 109 : Japonais
- 110 : Coréen
- 111 : Philippin
- 112 : Birman
- 113 : Kampuchéen
- 114 : Laotien
- 115 : Thaïlandais
- 116 : Vietnamien
- 117 : Indien de l'Est n.i.a.
- 118 : Malais
- 119 : Tibétain
- 120 : Mongol
- 122 : Asiatique n.i.a.
- 123 : Fidjien
- 124 : Polynésien
- 125 : Iles du pacifique n.i.a.
- 126 : Australien/Néo-zélandais
- 129 : Bouddhiste
- 130 : Hindou
- 131 : Sikh
- 132 : Musulman
- 133 : Doukhobor
- 134 : Hutterien
- 135 : Mennonite
- 136 : Religieux n.i.a.
- 137 : Blanc n.i.a.
- 138 : Guyanais
- 139 : Colonisateur n.i.a.
- 140 : Ismailie
- 141 : Croate-serbe
- 142 : Irakien
- 143 : Bengali
- 144 : Gujarati

- 145 : Indochinois
- 146 : Baltique
- 147 : Hmong
- 148 : Balkanique
- 149 : Éthiopien
- 150 : Ghanéen
- 151 : Somalien
- 152 : Trinidadien/Tobagonien
- 153 : Uruguayen
- 154 : Créole
- 158 : Caraïbe noir n.i.a.
- 159 : Guyanais indien
- 160 : Marocain
- 170 : Sud asiatique n.i.a.
- 171 : Asiatique de l'ouest n.i.a.
- 172 : Asiatique du sud-est n.i.a.
- 173 : Indonésien
- 208 : Français
- 209 : Anglais
- 210 : Allemand
- 211 : Écossais
- 212 : Italien
- 213 : Irlandais
- 214 : Ukrainien
- 215 : Chinois
- 216 : Hollandais
- 217 : Juif
- 218 : Polonais
- 219 : Noir n.i.a.
- 220 : Indien de l'Amérique du nord
- 221 : Métis
- 222 : Inuit
- 223 : Aucun
- 226-234 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique
- 235 : Membre d'une tribu ou d'une bande aux États-unis
- 236-981 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique

**ETHO5C15**

Position: 268

Caractère (3)

Long nom de variable: 5e origine ethnique-code

Description:

Code de la cinquième origine ethnique.

Pour une liste détaillée des codes, voir le document de recherche 95-01 de l'EDTR.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

004 : Gallois

005 : Britannique

007 : Acadien

008 : Franco-manitobain

009 : Franco-ontarien

010 : Canadien français

011 : Québécois

016 : Amérindien

017 : Canadien

019 : Américain

020 : Cubain

021 : Haïtien

022 : Jamaïquain

023 : Barbadien

024 : Porto-ricain

025 : Caraïbien n.i.a.

026 : Antillais britannique

027 : Argentin

028 : Brésilien

029 : Chilien

030 : Équatorien

031 : Mexicain

032 : Péruvien

033 : Colombien

034 : Salvadorien

035 : Nicaraguayen

036 : Guatémalien

037 : Hispanique n.i.a.

038 : Centro & Sud Américain n.i.a.

039 : Africain noir n.i.a.

040 : Américain noir

041 : Noir canadien

042 : Indien de l'ouest noir

043 : Noir n.i.a.

045 : Africain n.i.a.

046 : Autrichien

047 : Belge  
048 : Flamand  
049 : Luxembourgeois  
050 : Suisse  
053 : Finnois  
054 : Danois  
055 : Islandais  
056 : Norvégien  
057 : Suédois  
058 : Scandinave n.i.a.  
059 : Lapon  
060 : Estonien  
061 : Letton  
062 : Lithuanien  
063 : Biélorusse  
064 : Tchèque  
065 : Tchécoslovaque  
066 : Hongrois  
067 : Roumain  
068 : Russe  
069 : Slovaque  
072 : Albanais  
073 : Bulgare  
074 : Croate  
075 : Macédonien  
076 : Serbe  
077 : Slovène  
078 : Yougoslave  
079 : Cyprite  
080 : Grecque  
082 : Sicilien  
083 : Maltais  
084 : Portugais  
085 : Espagnol  
086 : Basque  
087 : Gitan  
088 : Européen n.i.a.  
089 : Egyptien  
090 : Libanais  
091 : Palestinien  
092 : Syrien  
093 : Algérien  
094 : Arabe du Moyen Orient n.i.a.  
095 : Arménien  
096 : Iranien

- 097 : Israélien
- 098 : Turquie
- 099 : Afghan
- 100 : Kurde
- 101 : Asiatique occidental n.i.a.
- 102 : Punjab
- 103 : Sinhalese
- 104 : Tamil
- 105 : Indien d'Asie
- 106 : Bangladeshais
- 107 : Pakistanais
- 108 : Sri lankais
- 109 : Japonais
- 110 : Coréen
- 111 : Philippin
- 112 : Birman
- 113 : Kampuchéen
- 114 : Laotien
- 115 : Thaïlandais
- 116 : Vietnamien
- 117 : Indien de l'Est n.i.a.
- 118 : Malais
- 119 : Tibétain
- 120 : Mongol
- 122 : Asiatique n.i.a.
- 123 : Fidjien
- 124 : Polynésien
- 125 : Iles du pacifique n.i.a.
- 126 : Australien/Néo-zélandais
- 129 : Bouddhiste
- 130 : Hindou
- 131 : Sikh
- 132 : Musulman
- 133 : Doukhobor
- 134 : Hutterien
- 135 : Mennonite
- 136 : Religieux n.i.a.
- 137 : Blanc n.i.a.
- 138 : Guyanais
- 139 : Colonisateur n.i.a.
- 140 : Ismailie
- 141 : Croate-serbe
- 142 : Irakien
- 143 : Bengali
- 144 : Gujarati

- 145 : Indochinois
- 146 : Baltique
- 147 : Hmong
- 148 : Balkanique
- 149 : Éthiopien
- 150 : Ghanéen
- 151 : Somalien
- 152 : Trinidadien/Tobagonien
- 153 : Uruguayen
- 154 : Créole
- 158 : Caraïbe noir n.i.a.
- 159 : Guyanais indien
- 160 : Marocain
- 170 : Sud asiatique n.i.a.
- 171 : Asiatique de l'ouest n.i.a.
- 172 : Asiatique du sud-est n.i.a.
- 173 : Indonésien
- 208 : Français
- 209 : Anglais
- 210 : Allemand
- 211 : Écossais
- 212 : Italien
- 213 : Irlandais
- 214 : Ukrainien
- 215 : Chinois
- 216 : Hollandais
- 217 : Juif
- 218 : Polonais
- 219 : Noir n.i.a.
- 220 : Indien de l'Amérique du nord
- 221 : Métis
- 222 : Inuit
- 223 : Aucun
- 226-234 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique
- 235 : Membre d'une tribu ou d'une bande aux États-unis
- 236-981 : Bande indienne ou Première Nation - spécifique

---

**EOCAN15**                      Position: 271              Caractère (1)

Long nom de variable:    Origine canadienne

Description:

Indicateur signalant qu'une personne se dit d'origine canadienne.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**EOBRIT15** Position: 272 Caractère (1)

Long nom de variable: Origine britannique

Description:

Indicateur signalant qu'une personne se dit d'origine britannique.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**EOFR15** Position: 273 Caractère (1)

Long nom de variable: Origine française

Description:

Indicateur signalant qu'une personne se dit d'origine française.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**EOEURO15** Position: 274 Caractère (1)

Long nom de variable: Autre origine européenne

Description:

Indicateur signalant qu'une personne se dit d'une autre origine européenne (c'est-à-dire ni française ni anglaise).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**EOONVM15** Position: 275 Caractère (1)

Long nom de variable: Autre origine non visible

Description:

Indicateur signalant qu'une personne se dit d'une autre origine non visible (c'est-à-dire ni canadienne ni européenne).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

---

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**VISMN15** Position: 276 Caractère (1)

Long nom de variable: Minorité visible statut

Description:

Indicateur signalant qu'une personne appartient à une minorité visible.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**VISMNG15** Position: 277 Caractère (2)

Long nom de variable: Minorité visible groupe

Description:

Groupe de minorité visible.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : Noirs

02 : Personnes originaires de l'Asie du Sud

03 : Chinois

04 : Coréens

05 : Japonais

06 : Personnes originaires de l'Asie de Sud-Est

07 : Philippins

08 : Autres personnes originaires des îles du Pacifique

09 : Personnes originaires d'Asie occidentale et Arabes

10 : Latino-Américains

11 : Ne fait pas partie d'une minorité visible.

---

**REGIND15** Position: 279 Caractère (1)

Long nom de variable: Indien(ne) inscrit(e)

Description:

Indicateur signalant qu'une personne est un Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens du Canada.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

---

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ABORTG15** Position: 280 Caractère (1)

Long nom de variable: Groupe cible aborigène

Description:

Indicateur signalant qu'une personne fait partie d'un groupe autochtone visé par l'équité en matière d'emploi.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**EDFATH21** Position: 281 Caractère (2)

Long nom de variable: Scolarité du père

Description:

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le père de la personne.

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : L'école primaire (y compris les personnes n'ayant pas fréquenté l'école)

02 : Études secondaires non complétées

03 : Études secondaires complétées

04 : Certificat ou diplôme non universitaire (ex. collège communautaire, cégep, établissement de formation des enseignants, école de sciences infirmière)

05 : Diplôme universitaire (niveau non spécifié)

06 : Baccalauréat

07 : Diplôme universitaire supérieur au baccalauréat (eg. maîtrise, doctorat, diplôme en médecine)

---

**EDMOTH21** Position: 283 Caractère (2)

Long nom de variable: Scolarité de la mère

Description:

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par la mère de la personne.

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : L'école primaire (y compris les personnes n'ayant pas fréquenté l'école)

02 : Études secondaires non complétées

03 : Études secondaires complétées

04 : Certificat ou diplôme non universitaire (ex. collège communautaire, cégep, établissement de formation des enseignants, école de sciences infirmière)

05 : Diplôme universitaire (niveau non spécifier)

06 : Baccalauréat

07 : Diplôme universitaire supérieur au baccalauréat (eg. maîtrise, Ph.D, diplôme en médecine)

---

---

**IMMST15** Position: 285 Caractère (1)

Long nom de variable: Immigrant

Description:

Indicateur signalant qu'une personne est immigrante.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET qui ne sont pas nées au Canada

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**IMMYR15** Position: 286 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Année d'immigration

Description:

Année de l'immigration de la personne au Canada.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

---

**IMMPRD15** Position: 290 Caractère (2)

Long nom de variable: Période d'immigration

Description:

Période d'immigration.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant immigré au Canada

Codes:

01 : 1944 et avant

02 : 1945 à 1959

03 : 1960 à 1969

04 : 1970 à 1979

05 : 1980 à 1989

06 : 1990 à 1999

---

**AGIMM15** Position: 292 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge à l'immigration

Description:

Âge au moment de l'immigration.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant immigré au Canada

Domaine:

000:150

---

**AGIMMG15**                      Position: 295              Caractère (2)

Long nom de variable:    Âge à l'immigration (rgp)

Description:

Âge au moment de l'immigration (groupes).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant immigré au Canada

Codes:

01 : 00 à 09

02 : 10 à 19

03 : 20 à 29

04 : 30 à 39

05 : 40 à 49

06 : 50 et plus

---

Theme: GÉOGRAPHIE - RÉGION GÉOGRAPHIQUE

---

**PVRES25a** Position: 297 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov de résidence

Occurrence: 1992

Description:

Province de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Source question:

[CON-Q5]

Population: Toutes les personnes

Codes:

10 : Terre-Neuve

11 : Île-du-Prince-Édouard

12 : Nouvelle-Écosse

13 : Nouveau-Brunswick

24 : Québec

35 : Ontario

46 : Manitoba

47 : Saskatchewan

48 : Alberta

59 : Colombie Britannique

60 : Yukon

61 : Territoires du Nord-Ouest

76 : États-Unis

77 : Hors du Canada et les États-Unis

---

**PVRES25b** Position: 299 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov de résidence

Occurrence: 1993

Description:

Idem PVRES25a

---

**PVREG25a** Position: 301 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov de résidence (rgp)

Occurrence: 1992

Description:

Province de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (regroupement).

Source question:

DEC31HH.PVRES25

Population: Toutes les personnes

Codes:

10 : Terre-Neuve

11 : Île-du-Prince-Édouard

12 : Nouvelle-Écosse

13 : Nouveau-Brunswick

24 : Québec

35 : Ontario

46 : Manitoba

47 : Saskatchewan

48 : Alberta

59 : Colombie Britannique

60 : Autre

---

**PVREG25b** Position: 303 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov de résidence (rgp)

Occurrence: 1993

Description:

Idem PVREG25a

---

**REGRE25a** Position: 305 Caractère (2)

Long nom de variable: Région

Occurrence: 1992

Description:

Région de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Atlantique

02 : Québec

03 : Ontario

04 : Les Prairies

05 : Colombie Britannique

06 : Autre

---

**REGRE25b** Position: 307 Caractère (2)

Long nom de variable: Région

Occurrence: 1993

Description:  
Idem REGRE25a

---

**URBRU25a**                      Position: 309              Caractère (1)

Long nom de variable:    Ménage urbain/rural  
Occurrence:            1992

Description:  
Indicateur signalant que le ménage se trouvait dans une région urbaine ou dans une région rurale au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:  
1 : Région urbaine  
2 : Région rurale

---

**URBRU25b**                      Position: 310              Caractère (1)

Long nom de variable:    Ménage urbain/rural  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem URBRU25a

---

**URBCD25a**                      Position: 311              Caractère (4)

Long nom de variable:    Code région urbaine  
Occurrence:            1992

Description:  
Code de région urbaine pour ce ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

---

**URBCD25b**                      Position: 315              Caractère (4)

Long nom de variable:    Code région urbaine  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem URBCD25a

---

**URBSZ25a**                      Position: 319              Caractère (2)

Long nom de variable:    Population urbaine  
Occurrence:            1992

Description:

Population urbaine. Population de la région de résidence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Rurale

02 : Urbaine: 0 à 999

03 : Urbaine: 1,000 à 2,499

04 : Urbaine: 2,500 à 4,999

05 : Urbaine: 5,000 à 9,999

06 : Urbaine: 10,000 à 24,999

07 : Urbaine: 25,000 à 49,999

08 : Urbaine: 50,000 à 99,999

09 : Urbaine: 100,000 à 249,999

10 : Urbaine: 250,000 à 499,999

11 : Urbaine: 500,000 à 999,999

12 : Urbaine: 1,000,000 à 9,999,999

---

**URBSZ25b** Position: 321 Caractère (2)

Long nom de variable: Population urbaine

Occurrence: 1993

Description:

Idem URBSZ25a

---

**URBSG25a** Position: 323 Caractère (1)

Long nom de variable: Taille région de résid

Occurrence: 1992

Description:

Taille de la région de résidence (catégories utilisées pour déterminer les seuils de faible revenu pertinents).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Rurale

2 : Urbaine: 0 à 29,999

3 : Urbaine: 30,000 à 99,999

4 : Urbaine: 100,000 à 499,999

5 : Urbaine: 500,000 à 9,999,999

---

**URBSG25b** Position: 324 Caractère (1)

Long nom de variable: Taille région de résid

Occurrence: 1993

Description:  
Idem URBSG25a

**ERRES25a**                      Position: 325                      Caractère (2)

Long nom de variable:    Région économique  
Occurrence:            1992

Description:

Région géographique infraprovinciale (RI) plus petite qu'une province constituée de groupes de divisions de recensement complètes (Géographie du Recensement de 1991).

Les codes RI ne sont pas uniques entre provinces. Pour obtenir une valeur unique les champs PVRES25 et ERRES25 doivent être concaténés.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

- (10) 10 : Avalon Peninsula
- (10) 20 : Côte-sud - Burin Peninsula
- (10) 30 : Notre Dame - Central Bonavista Bay
- (10) 40 : Côte-ouest - Northern Peninsula - Labrador
- (11) 10 : Ile-du-Prince-Édouard
- (12) 10 : Cap-Breton
- (12) 20 : Côte-nord de la Nouvelle-Écosse
- (12) 30 : Vallée d'Annapolis
- (12) 40 : Sud de la Nouvelle-Écosse
- (12) 50 : Halifax
- (13) 10 : Baie des Chaleurs - Miramichi
- (13) 20 : Moncton
- (13) 30 : Saint John
- (13) 40 : Fredericton
- (13) 50 : Edmundston - Woodstock
- (24) 10 : Gaspésie - Iles-de-la-Madeleine
- (24) 15 : Bas-Saint-Laurent
- (24) 20 : Québec
- (24) 25 : Chaudière - Appalaches
- (24) 30 : Estrie
- (24) 40 : Montréal
- (24) 45 : Laval
- (24) 50 : Lanaudière
- (24) 55 : Laurentides
- (24) 60 : Outaouais
- (24) 65 : Abitibi - Témiscamingue
- (24) 70 : Mauricie - Bois-Francs
- (24) 75 : Saguenay - Lac-Saint-Jean
- (24) 80 : Côte-Nord du Québec

- (24) 90 : Nord-du-Québec
- (35) 10 : Est de l'Ontario
- (35) 20 : Centre de l'Ontario
- (35) 30 : Sud-ouest de l'Ontario
- (35) 40 : Nord-est de l'Ontario
- (35) 50 : Nord-ouest de l'Ontario
- (46) 10 : Sud-est du Manitoba
- (46) 20 : Centre sud du Manitoba
- (46) 30 : Sud-ouest du Manitoba
- (46) 40 : Centre nord du Manitoba
- (46) 50 : Winnipeg
- (46) 60 : Interlake
- (46) 70 : Parkland
- (46) 80 : Nord du Manitoba
- (47) 10 : Regina - Moose Mountain
- (47) 20 : Swift Current - Moose Jaw
- (47) 30 : Saskatoon - Biggar
- (47) 40 : Yorkton - Melville
- (47) 50 : Prince Albert
- (47) 60 : Nord de la Saskatchewan
- (48) 10 : Lethbridge - Medicine Hat
- (48) 20 : Drumheller - Stettler - Wainwright
- (48) 30 : Calgary
- (48) 40 : Athabasca - Jasper - Banff
- (48) 50 : Red Deer - Rocky Mountain House
- (48) 60 : Edmonton
- (48) 70 : Fort McMurray - Camrose
- (48) 80 : Grande Prairie - Rivière de la Paix
- (59) 10 : Kootenay
- (59) 20 : Okanagan
- (59) 30 : Lower Mainland - Southwest
- (59) 40 : Ile de Vancouver et la côte
- (59) 50 : Cariboo
- (59) 60 : Rivière de la Paix
- (59) 70 : Nechako
- (59) 80 : Côte-Nord de la Colombie-Britannique
- (60) 10 : Territoire du Yukon
- (61) 10 : Territoires du Nord-Ouest

---

**ERRES25b**

Position: 327

Caractère (2)

Long nom de variable: Région économique

Occurrence: 1993

Description:  
Idem ERRES25a

**CMAA25a** Position: 329 Caractère (3)

Long nom de variable: RMR/AR  
Occurrence: 1992

Description:

Région métropolitaine de recensement ou agglomération de recensement correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

001 : St. John's  
010 : Grand Falls-Windsor  
011 : Gander  
015 : Corner Brook  
025 : Labrador City  
105 : Charlottetown  
110 : Summerside  
205 : Halifax  
210 : Kentville  
215 : Truro  
220 : New Glasgow  
225 : Sydney  
305 : Moncton  
310 : Saint John  
320 : Fredericton  
328 : Bathurst  
330 : Campbellton  
335 : Edmundston  
403 : Matane  
404 : Rimouski  
405 : Rivière-du-Loup  
406 : Baie-Comeau  
408 : Chicoutimi - Jonquière  
410 : Alma  
411 : Dolbeau  
412 : Sept-Iles  
421 : Québec  
428 : Saint-Georges  
430 : Thetford Mines  
433 : Sherbrooke  
435 : Magog

437 : Cowansville  
440 : Victoriaville  
442 : Trois-Rivières  
444 : Shawinigan  
446 : La Tuque  
447 : Drummondville  
450 : Granby  
452 : Saint-Hyacinthe  
454 : Sorel  
456 : Joliette  
459 : Saint-Jean-sur-Richelieu  
462 : Montréal  
465 : Salaberry-de-Valleyfield  
468 : Lachute  
475 : Saint-Jérôme  
480 : Val-d'Or  
485 : Rouyn-Noranda  
501 : Cornwall  
502 : Hawkesbury  
505 : Ottawa - Hull  
512 : Brockville  
515 : Pembroke  
521 : Kingston  
522 : Belleville  
527 : Cobourg  
528 : Port Hope  
529 : Peterborough  
530 : Lindsay  
532 : Oshawa  
535 : Toronto  
537 : Hamilton  
539 : St. Catharines - Niagara  
541 : Kitchener  
543 : Brantford  
544 : Woodstock  
546 : Tillsonburg  
547 : Simcoe  
550 : Guelph  
553 : Stratford  
555 : London  
556 : Chatham  
557 : Leamington  
559 : Windsor  
561 : Wallaceburg  
562 : Sarnia-Clearwater

566 : Owen Sound  
567 : Collingwood  
568 : Barrie  
569 : Orillia  
571 : Midland  
575 : North Bay  
580 : Sudbury  
582 : Elliot Lake  
584 : Haileybury  
585 : Kirkland Lake  
586 : Timmins  
590 : Sault Ste. Marie  
595 : Thunder Bay  
598 : Kenora  
602 : Winnipeg  
604 : Selkirk  
607 : Portage la Prairie  
610 : Brandon  
640 : Thompson  
705 : Regina  
710 : Yorkton  
715 : Moose Jaw  
720 : Swift Current  
725 : Saskatoon  
730 : Weyburn  
735 : North Battleford  
745 : Prince Albert  
750 : Estevan  
805 : Medicine Hat  
810 : Lethbridge  
825 : Calgary  
830 : Red Deer  
833 : Camrose  
835 : Edmonton  
840 : Lloydminster  
845 : Grand Centre  
850 : Grande Prairie  
860 : Fort McMurray  
865 : Wetaskiwin  
905 : Cranbrook  
913 : Penticton  
915 : Kelowna  
918 : Vernon  
925 : Kamloops  
930 : Chilliwack

932 : Matsqui  
 933 : Vancouver  
 935 : Victoria  
 937 : Duncan  
 938 : Nanaimo  
 940 : Port Alberni  
 943 : Courtenay  
 944 : Campbell River  
 945 : Powell River  
 950 : Williams Lake  
 952 : Quesnel  
 955 : Prince Rupert  
 960 : Kitimat  
 965 : Terrace  
 970 : Prince George  
 975 : Dawson Creek  
 977 : Fort St. John  
 990 : Whitehorse  
 995 : Yellowknife

---

**CMACA25b**                      Position: 332              Caractère (3)

Long nom de variable:    RMR/AR

Occurrence:            1993

Description:

Idem CMACA25a

---

**CATYP25a**                      Position: 335              Caractère (1)

Long nom de variable:    Type de AR

Occurrence:            1992

Description:

Type d'agglomération de recensement correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : RMR unifiée

2 : RMR régulière

3 : AR unifiée

4 : AR régulière

5 : Ni RMR ni AR

**CATYP25b**                      Position: 336              Caractère (1)

Long nom de variable:    Type de AR

Occurrence:            1993

Description:

Idem CATYP25a

**FEDRE25a**                      Position: 337              Caractère (3)

Long nom de variable:    Circonscription élec féd

Occurrence:            1992

Description:

Circonscription électorale fédérale correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

Les codes de circonscriptions électorales fédérales ne sont pas uniques entre provinces. Pour obtenir une valeur unique les champs PVRES25 et FEDRES25 doivent être concaténés.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

**FEDRE25b**                      Position: 340              Caractère (3)

Long nom de variable:    Circonscription élec féd

Occurrence:            1993

Description:

Idem FEDRE25a

**EARES25a**                      Position: 343              Caractère (3)

Long nom de variable:    Secteur de dénombrement

Occurrence:            1992

Description:

Secteur de dénombrement correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

Les codes de secteurs de dénombrement ne sont pas uniques entre provinces. Pour obtenir une valeur unique les champs PVRES25 et EARES25 doivent être concaténés.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

**EARES25b**                      Position: 346              Caractère (3)

Long nom de variable:    Secteur de dénombrement

Occurrence:            1993

Description:  
Idem EARES25a

**CDRES25a**                      Position: 349              Caractère (2)              Format: s9

Long nom de variable:    Division de recensement  
Occurrence:            1992

Description:  
Division de recensement correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

Les codes de division de recensement ne sont pas uniques entre provinces. Pour obtenir une valeur unique les champs PVRES25 et CDRES25 doivent être concaténés.

(Note. Exceptionnellement, les codes réservés pour ce champs sont: -9, -8, -7 et -6)

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

**CDRES25b**                      Position: 351              Caractère (2)              Format: s9

Long nom de variable:    Division de recensement  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem CDRES25a

**CSDRE25a**                      Position: 353              Caractère (3)

Long nom de variable:    Subdiv de recensement  
Occurrence:            1992

Description:  
Subdivision de recensement correspondant au lieu de résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence (Géographie du Recensement de 1991).

Les codes de subdivision de recensement ne sont pas uniques entre provinces/divisions de recensement. Pour obtenir une valeur unique les champs PVRES25, CDRES25 et CSDRES25 doivent être concaténés.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

**CSDRE25b**                      Position: 356              Caractère (3)

Long nom de variable:    Subdiv de recensement  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem CSDRE25a

**POSTC25a**                      Position: 359              Caractère (6)              Format: A9A 9A9

Long nom de variable:    Code postal

Occurrence:            1992

Description:

Code postal de la résidence du ménage au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

**POSTC25b**                      Position: 365              Caractère (6)              Format: A9A 9A9

Long nom de variable:    Code postal

Occurrence:            1993

Description:

Idem POSTC25a

**STRATM25**                      Position: 371              Numérique (4)

Long nom de variable:    Strate (code)

Description:

Groupes d'unités aussi homogènes que possible déterminés à partir de la région économique, du revenu, de l'instruction, de l'emploi ... (groupes d'UPE de l'EPA).

Note. Aucun code réservé n'existe pour cette variable. Une valeur de 0000 correspond à une valeur de strate manquante.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

0001:9999

**CMPONT25**                      Position: 375              Numérique (1)

Long nom de variable:    Id de réplique

Description:

Identificateur de réplique pour le calcul des variances.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

1:9

---

Theme: GÉOGRAPHIE - DYNAMIQUE FAMILIALE ET MOBILITÉ GÉOG.

---

**NBMOV26** Position: 376 Numérique (1)

Long nom de variable: Nbre déménagements anréf

Description:

Nombre de changements d'adresse du répondant pendant l'année de référence (seul ou à l'intérieur d'un groupe).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 1 sont remplacées par 1.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

0:3

---

**MOVDT26** Position: 377 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date du dernier déménagement

Description:

Date du dernier déménagement pendant l'année de référence.

(Note : Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

---

**REMOV26** Position: 385 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison du déménagement anréf

Description:

Raison du dernier déménagement pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Rupture d'union

02 : Pour suivre un conjoint ou un parent

03 : Pour des raisons liées à l'emploi

04 : En établissement institutionnel (pour moins de 6 mois)

05 : En établissement institutionnel (pour 6 mois ou plus)

06 : Décès

07 : Déménagé dans une nouvelle résidence

08 : Garde partagée

09 : Autre

---

**NATMOV26** Position: 387 Caractère (1)

Long nom de variable: Nature dernier déménagement

Description:

Nature du dernier déménagement pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Déménagement du ménage en entier

2 : Fractionnement du ménage

---

**SAMPV26** Position: 388 Caractère (1)

Long nom de variable: Même prov que l'an dern

Description:

Indicateur signalant qu'une personne vit dans la même province qu'à la fin de l'année précédente.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SAMCMA26** Position: 389 Caractère (1)

Long nom de variable: Même RMR/AR que l'an der

Description:

Pour les personnes qui résident dans une RMR/AR à la fin de l'année de référence, indicateur signalant qu'une personne vit dans la même RMR/AR qu'à la fin de l'année précédente (Géographie du Recensement de 1991).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SAMCSD26** Position: 390 Caractère (1)

Long nom de variable: Même SDR que l'an der

Description:

Indicateur signalant qu'une personne vit dans la même subdivision de recensement qu'à la fin de l'année précédente (Géographie du Recensement de 1991).

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SAMHH25** Position: 391 Caractère (1)

Long nom de variable: Même ménage que l'an der

Description:

Indicateur signalant que la composition du ménage est la même qu'à la fin de l'année de référence précédente.

Population: Toutes les personnes

---

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SASHH25** Position: 392 Caractère (1)

Long nom de variable: Même mén & ad que l'an der

Description:

Indicateur signalant que la composition ET l'adresse du ménage sont les mêmes qu'à la fin de l'année de référence précédente.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**NWPHH25** Position: 393 Caractère (1)

Long nom de variable: Nouv mem de mén cette ann

Description:

Indicateur signalant que le ménage comprend un nouveau membre par rapport à la fin de la période de référence précédente.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SAMFM27** Position: 394 Caractère (1)

Long nom de variable: Même fam que l'an der

Description:

Indicateur signalant que la composition de la famille est la même qu'à la fin de l'année de référence précédente. Si une personne déménage puis revient durant l'année, la valeur de cette variable sera "Oui". Cette variable compare la composition à deux points fixes dans le temps.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SASFM27** Position: 395 Caractère (1)

Long nom de variable: Même fam & ad que l'an der

Description:

Indicateur signalant que la composition ET l'adresse de la famille sont les mêmes qu'à la fin de l'année de référence précédente.

Population: Toutes les personnes

---

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**NWPFM27**

Position: 396

Caractère (1)

Long nom de variable: Nouv mem de fam cette ann

Description:

Indicateur signalant que la famille comprend un nouveau membre par rapport à la fin de l'année de référence précédente.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

Theme: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

---

**CHDBF16a** Position: 397 Caractère (1)

Long nom de variable: A eu ou élevé des enfants

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant que le répondant a eu ou encore a adopté ou élevé un ou des enfants.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion pour les années qui précèdent l'année de référence la plus courante.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**CHDBF16b** Position: 398 Caractère (1)

Long nom de variable: A eu ou élevé des enfants

Occurrence: 1993

Description:

Idem CHDBF16a

---

**CHDBR16a** Position: 399 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'enf nés ou élevés

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'enfants nés du répondant ou élevés par ce dernier.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont supprimées pour les années qui précèdent l'année de référence la plus courante. Pour l'année de référence la plus courante les valeurs supérieures à 6 sont remplacées par 6.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Domaine:

00:38

---

**CHDBR16b** Position: 401 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'enf nés ou élevés

Occurrence: 1993

Description:

Idem CHDBR16a

**CHDB16a**                                      Position: 403                      Numérique (2)

Long nom de variable:    Nbre d'enf nés

Occurrence:            1992

Description:

Nombre d'enfants nés du répondant.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Domaine:

00:19

**CHDB16b**                                      Position: 405                      Numérique (2)

Long nom de variable:    Nbre d'enf nés

Occurrence:            1993

Description:

Idem CHDB16a

**YRFSB16a**                                      Position: 407                      Numérique (4)

Long nom de variable:    Ann de naiss du 1er enf

Occurrence:            1992

Description:

Année de naissance du premier enfant naturel du répondant.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus ET ayant donné naissance à un enfant) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

**YRFSB16b**                                      Position: 411                      Numérique (4)

Long nom de variable:    Ann de naiss du 1er enf

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRFSB16a

**YRFSG16a**                                      Position: 415                      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann de nais du 1er enf rg

Occurrence:            1992

Description:

Année de naissance du premier enfant naturel du répondant (regroupement), (intervalles de 5 ans).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion pour les années qui précèdent l'année de référence la plus courante.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus ET ayant donné naissance à un enfant) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Codes:

01 : 1919 ou avant  
02 : 1920 à 1924  
03 : 1925 à 1929  
04 : 1930 à 1934  
05 : 1935 à 1939  
06 : 1940 à 1944  
07 : 1945 à 1949  
08 : 1950 à 1954  
09 : 1955 à 1959  
10 : 1960 à 1964  
11 : 1965 à 1969  
12 : 1970 à 1974  
13 : 1975 à 1979  
14 : 1980 à 1984  
15 : 1985 à 1989  
16 : 1990 à 1994  
17 : 1995 à 1999

---

**YRFSG16b**                      Position: 417              Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann de nais du 1er enf rg

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRFSG16a

---

**AGFSB16a**                      Position: 419              Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge à la naiss du 1er

Occurrence:            1992

Description:

Âge du répondant au moment de la naissance du premier enfant.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus ET ayant donné naissance à un enfant) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Domaine:

012:049

---

**AGFSB16b** Position: 422 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge à la naiss du 1er

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGFSB16a

---

**AGFSG16a** Position: 425 Caractère (1)

Long nom de variable: Âge à la naiss du 1er rgp

Occurrence: 1992

Description:

Âge du répondant au moment de la naissance du premier enfant (regroupement).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion pour les années qui précèdent l'année de référence la plus courante.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus ET ayant donné naissance à un enfant) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Codes:

1 : 19 et moins

2 : 20 à 24

3 : 25 à 29

4 : 30 à 34

5 : 35 et plus

---

**AGFSG16b** Position: 426 Caractère (1)

Long nom de variable: Âge à la naiss du 1er rgp

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGFSG16a

---

**CHDAR16a** Position: 427 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'enf élevés-pas nés

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'enfants adoptés ou élevés (autres que les enfants nés du répondant).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: (Femmes âgées de 18 ans et plus) & (femmes âgées de 12 à 17 ans vivant avec des enfants pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant des enfants)

Domaine:

00:19

---

**CHDAR16b**

Position: 429

Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'enf élevés-pas nés

Occurrence: 1993

Description:

Idem CHDAR16a

---

Theme: LIMITATIONS D'ACTIVITÉ

---

**DISLWK26** Position: 431 Caractère (1)

Long nom de variable: Limitation au travail

Description:

Indicateur signalant qu'une personne souffrait d'une incapacité physique ou mentale ou d'un problème de santé de longue durée qui limitait le genre ou la quantité de ses activités au travail pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DISLOT26** Position: 432 Caractère (1)

Long nom de variable: Limitation autre que trav

Description:

Indicateur signalant qu'une personne souffrait d'un problème de santé de longue durée qui la limitait à la maison, à l'école ou dans d'autres activités pendant l'année de référence. (Cette variable n'est pas disponible pour DISLWK26="1")

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET n'étant pas limitées au travail à cause d'un problème de santé

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DISHAN26** Position: 433 Caractère (1)

Long nom de variable: Incap de longue durée

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a eu une incapacité de longue durée pendant l'année de référence (cette variable n'est pas disponible pour DISLWK26="1" ou DISLOT26="1").

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET n'étant pas limitées au travail ou dans d'autres activités à cause d'un problème de santé

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DISABS26** Position: 434 Caractère (1)

Long nom de variable: Problème santé longue dur

Description:

Indicateur sommaire signalant qu'une personne a souffert d'une incapacité physique, mentale ou d'un problème de santé de longue durée pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

---

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**YRCDST13** Position: 435 Numérique (4)

Long nom de variable: Ann pr santé a commencé

Description:

Année au cours de laquelle le problème de santé a commencé.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

---

**AGCDST13** Position: 439 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge pr santé a commencé

Description:

Âge au moment du début du problème de santé.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

Domaine:

000:095

---

**CNDDUR13** Position: 442 Numérique (2)

Long nom de variable: Durée du pr santé

Description:

Durée du problème de santé (en années).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

Domaine:

00:95

---

**CNDDUG13** Position: 444 Caractère (1)

Long nom de variable: Durée du pr santé rgp

Description:

Durée du problème de santé (regroupement).

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

Codes:

1 : moins d'un an

2 : 1 à 4 ans

3 : 5 à 9 ans

4 : 10 à 19 ans

---

5 : 20 ans ou plus

---

**DFCHJB13** Position: 445 Caractère (1)

Long nom de variable: Diffic à changer d'emp

Description:

Indicateur signalant qu'une incapacité empêchait la personne de changer d'emploi ou d'obtenir un meilleur emploi.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**PVTWRK13** Position: 446 Caractère (1)

Long nom de variable: Ne peut pas travailler

Description:

Indicateur signalant que l'incapacité d'une personne l'empêche complètement d'avoir un emploi ou d'en chercher un.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé ET n'ayant pas travaillé pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**SFNBWK13** Position: 447 Caractère (1)

Long nom de variable: Satis du nbre de sem trav

Description:

Indicateur signalant qu'une personne était satisfaite du nombre de semaines pendant lesquelles elle a travaillé pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé

Codes:

1 : Satisfait(e) du nombre de semaines

2 : Voulait travailler moins

3 : Voulait travailler plus

**PVTWMR13** Position: 448 Caractère (1)

Long nom de variable: Ne peut trav d'avantage

Description:

Indicateur signalant qu'une personne est empêchée de travailler davantage en raison de son état de santé.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé ET qui ne sont pas satisfaites du nombre d'heures travaillées

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**WANWLS13** Position: 449 Caractère (1)

Long nom de variable: Veut travailler moins

Description:

Indicateur signalant qu'une personne voulait travailler moins en raison de son état de santé.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé ET qui ne sont pas satisfaites du nombre d'heures travaillées

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**CNDPAB13** Position: 450 Caractère (1)

Long nom de variable: Pr de santé à la naiss

Description:

Indicateur signalant qu'un problème de santé était présent chez la personne à la naissance.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus ET ayant un problème de santé ET existant à la naissance

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

---

Theme: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE - TAILLE ET TYPE DE MÉNAGE

---

**HHSZ25a** Position: 451 Numérique (2)

Long nom de variable: Taille du ménage

Occurrence: 1992

Description:

Nombre de personnes vivant dans le ménage au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 7 sont remplacées par 7.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**HHSZ25b** Position: 453 Numérique (2)

Long nom de variable: Taille du ménage

Occurrence: 1993

Description:

Idem HHSZ25a

---

**HHC25a** Position: 455 Caractère (1)

Long nom de variable: Type de ménage

Occurrence: 1992

Description:

Composition du ménage au 31 décembre de l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Ménage d'une personne

2 : Ménage comptant deux personnes ou plus, une famille économique

3 : Ménage comptant deux personnes ou plus, deux familles économiques ou plus

---

**HHC25b** Position: 456 Caractère (1)

Long nom de variable: Type de ménage

Occurrence: 1993

Description:

Idem HHC25a

---

**DWLT25a** Position: 457 Caractère (1)

Long nom de variable: Type de logement

Occurrence: 1992

---

Description:

Type de logement de ce ménage au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur non-disponible pour l'année de référence 1993.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Unifamilial

2 : Semi-détaché, maison en rangé ou duplex

3 : Appartement

4 : Autre

---

**DWLTY25b** Position: 458 Caractère (1)

Long nom de variable: Type de logement

Occurrence: 1993

Description:

Idem DWLTY25a

---

**DWTEN25a** Position: 459 Caractère (1)

Long nom de variable: Logement possédé ou loué

Occurrence: 1992

Description:

Logement possédé ou loué par le ménage au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur non-disponible pour l'année de référence 1993.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Propriété d'un membre du ménage

2 : N'appartenant à aucun membre du ménage

---

**DWTEN25b** Position: 460 Caractère (1)

Long nom de variable: Logement possédé ou loué

Occurrence: 1993

Description:

Idem DWTEN25a

---

Theme: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE - TAILLE ET TYPE DE FAMILLE

---

**FMSZ27a**    Position: 461    Numérique (2)

Long nom de variable: Taille de famille

Occurrence: 1992

Description:

Nombre de membres de la famille.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 7 sont remplacées par 7.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**FMSZ27b**    Position: 463    Numérique (2)

Long nom de variable: Taille de famille

Occurrence: 1993

Description:

Idem FMSZ27a

---

**EQSCL27a**    Position: 465    Decimal (4.1)    Format: 99.9

Long nom de variable: Échelle d'équivalence fam

Occurrence: 1992

Description:

Échelle d'équivalence familiale. Variable visant à rendre compte de la taille et de la composition d'une famille. La variable équivaut à la somme des "équivalences" pour chaque personne dans la famille : la première personne âgée de 16 ans et plus reçoit une équivalence de 1,0; toutes les autres personnes âgées de 16 ans et plus reçoivent une équivalence de 0,7; toutes les personnes âgées de moins de 16 ans reçoivent une équivalence de 0,5.

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00.0:99.5

---

**EQSCL27b**    Position: 469    Decimal (4.1)    Format: 99.9

Long nom de variable: Échelle d'équivalence fam

Occurrence: 1993

Description:

Idem EQSCL27a

---

**FMCOM27a**    Position: 473    Caractère (2)

Long nom de variable: Compos de fam écon

Occurrence: 1992

---

Description:

Composition de la famille économique.

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Personne seule dans un ménage d'une personne

02 : Personne seule dans un ménage de plusieurs personnes

03 : Couple marié ou vivant en union libre, sans enfants

04 : Couple marié ou vivant en union libre, avec des enfants (tous les enfants sont en bas de 25 ans)

05 : Mère seule vivant avec des enfants âgés de moins de 25 ans

06 : Père seul vivant avec des enfants âgés de moins de 25 ans

07 : Autres types de famille économique

**FMCOM27b** Position: 475 Caractère (2)

Long nom de variable: Compos de fam écon

Occurrence: 1993

Description:

Idem FMCOM27a

**NBGEN27a** Position: 477 Caractère (1)

Long nom de variable: Nbre de généra dans FÉ

Occurrence: 1992

Description:

Nombre de générations dans la famille.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Une génération

2 : Deux générations

3 : Trois générations ou plus

**NBGEN27b** Position: 478 Caractère (1)

Long nom de variable: Nbre de généra dans FÉ

Occurrence: 1993

Description:

Idem NBGEN27a

**STPFMF27** Position: 479 Caractère (1)

Long nom de variable: Famille reconstituée

Description:

Indicateur signalant qu'une famille est une famille reconstituée.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**AGYFM27a** Position: 480 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge du plus jeune mem FÉ

Occurrence: 1992

Description:

Âge du membre le plus jeune de la famille au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

000:150

---

**AGYFM27b** Position: 483 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge du plus jeune mem FÉ

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGYFM27a

---

**AGYFG27a** Position: 486 Caractère (2)

Long nom de variable: Âge du plus jeune FÉ rgp

Occurrence: 1992

Description:

Groupe d'âge du membre le plus jeune de la famille au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion si FMSZ27=1.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : 0 à 4

02 : 5 à 9

03 : 10 à 14

---

04 : 15 à 19  
 05 : 20 à 24  
 06 : 25 à 34  
 07 : 35 à 54  
 08 : 55 à 64  
 09 : 65 et plus

---

**AGYFG27b**                      Position: 488              Caractère (2)

Long nom de variable:    Âge du plus jeune FÉ rgp  
 Occurrence:            1993

Description:  
 Idem AGYFG27a

---

**AGOFM27a**                      Position: 490              Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge du plus vieux mem FÉ  
 Occurrence:            1992

Description:  
 Âge du membre le plus âgé de la famille au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
 000:150

---

**AGOFM27b**                      Position: 493              Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge du plus vieux mem FÉ  
 Occurrence:            1993

Description:  
 Idem AGOFM27a

---

**AGOFG27a**                      Position: 496              Caractère (2)

Long nom de variable:    Âge du plus vieux FÉ rgp  
 Occurrence:            1992

Description:  
 Groupe d'âge du membre le plus âgé de la famille au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion si FMSZ27=1.)

Population: Toutes les personnes

Codes:  
 01 : 0 à 14  
 02 : 15 à 19

03 : 20 à 24  
04 : 25 à 34  
05 : 35 à 54  
06 : 55 à 64  
07 : 65 à 69  
08 : 70 à 74  
09 : 75 à 79  
10 : 80 et plus

---

**AGOFG27b**                      Position: 498              Caractère (2)

Long nom de variable:    Âge du plus vieux FÉ rgp

Occurrence:            1993

Description:

Idem AGOFG27a

Theme: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE - AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELATIDa**                      Position: 500              Caractère (12)              Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable:    Id-Autre membre du ménage

Occurrence:            AMM1

Description:

Identificateur unique pour les personnes apparentées ayant un lien avec une personne.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Le format de cette zone est le suivant : PPWFMMMMMMMM

P - identificateur de panel

W - vague au cours de laquelle la personne est entrée dans l'échantillon

F - phase où la personne est entrée dans l'échantillon

M - identificateur de cas pour la personne

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

**ECOFM44a**                      Position: 512              Caractère (1)

Long nom de variable:    AMM fait part de même FÉ

Occurrence:            AMM1

Description:

Indicateur signalant que deux membres d'un ménage sont de la même famille économique.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres d'un même ménage)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**RELAT44a**                      Position: 513              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM

Occurrence:            AMM1

Description:

Lien de parenté selon le sexe d'une personne (selon PERSONID) avec une autre personne du ménage (selon RELATVID). Les liens de parenté de toutes les personnes vivant dans le même ménage sont recueillis, même si ces personnes ne font pas partie de la même famille.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

Codes:

- 02 : Époux (l'inverse = 03)
- 03 : Épouse (l'inverse = 02)
- 04 : Partenaire en union libre (homme) (l'inverse = 05)
- 05 : Partenaire en union libre (femme) (l'inverse = 04)
- 06 : Partenaire du même sexe (h)(l'inverse = 06)
- 07 : Partenaire du même sexe (f)(l'inverse = 07)
- 10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)
- 11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)
- 12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)
- 13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)
- 14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)
- 15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)
- 16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)
- 17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)
- 18 : Père - général (l'inverse = 28,29)
- 19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)
- 20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)
- 21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)
- 22 : Fils du conjoint (l'inverse = 12,13)
- 23 : Fille du conjoint (l'inverse = 12,13)
- 24 : Fils adoptif (l'inverse = 14,15)
- 25 : Fille adoptive (l'inverse = 14,15)
- 26 : Fils d'accueil (l'inverse = 16,17)
- 27 : Fille d'accueil (l'inverse = 16,17)
- 28 : Fils - général (l'inverse = 18,19)
- 29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)
- 30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)
- 31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)
- 50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)
- 51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)
- 60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)
- 61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)
- 70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse = 70,71)
- 71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse = 70,71)
- 80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,81)
- 81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,81)
- 88 : Autre personne apparentée de sexe masculin - indirect (l'inverse = 88, 89)
- 89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - indirect (l'inverse = 88, 89)
- 90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'inverse = 90,91)
- 91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'inverse = 90,91)

---

**RELAG44a** Position: 515 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg

Occurrence: AMM1

Description:

Lien de parenté (regroupement) de cette personne (selon PERSONID) avec une autre personne du ménage (selon RELATVID). Les liens de parenté de toutes les personnes vivant dans le même ménage sont recueillis, même si ces personnes ne font pas partie de la même famille.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres de la même famille économique, c'est-à-dire ECOFM44=1)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

Codes:

- 01 : Époux/épouse
- 02 : Partenaire en union libre
- 03 : Parent naturel
- 04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil
- 05 : Enfant naturel
- 06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil
- 07 : Frère ou soeur
- 08 : Grand-père ou grand-mère
- 09 : Petit-enfant
- 10 : Autre personne apparentée
- 11 : Autre parenté indirecte
- 12 : Personne non apparentée

---

**RSEX44a** Position: 517 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM

Occurrence: AMM1

Description:

Sexe de l'autre membre du ménage.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres d'une même famille économique, c'est-à-dire ECOFM44=1)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

Codes:

- 1 : Homme
- 2 : Femme

**RYOBG44a** Position: 518 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM

Occurrence: AMM1

Description:

Année de naissance (regroupement) de l'autre membre du ménage.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres d'une même famille économique, c'est-à-dire ECOFM44=1)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage

Codes:

01 : 1919 ou avant

02 : 1920 à 1924

03 : 1925 à 1929

04 : 1930 à 1934

05 : 1935 à 1939

06 : 1940 à 1944

07 : 1945 à 1949

08 : 1950 à 1954

09 : 1955 à 1959

10 : 1960 à 1964

11 : 1965 à 1969

12 : 1970 à 1974

13 : 1975 à 1979

14 : 1980 à 1984

15 : 1985 à 1989

16 : 1990 à 1994

17 : 1995 à 1999

---

**RGRAD44a** Position: 520 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)

Occurrence: AMM1

Description:

Année d'études de l'autre membre du ménage, au 31 décembre de l'année de référence. S'applique seulement aux personnes apparentées âgées de 5 à 14 ans.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres d'une même famille économique, c'est-à-dire ECOFM44=1)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage âgé de 5 à 15 ans

Codes:

00 : Maternelle

01 : 1ère année

02 : 2ième année

03 : 3ième année

04 : 4ième année

05 : 5ième année

06 : 6ième année

07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le reste du Canada)

08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le reste du Canada)

09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le reste du Canada)

10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau secondaire 4 (Québec), 10ième année (le reste du Canada)

11 : Niveau 2 secondaire (Terre-Neuve), niveau secondaire 5 (Québec), 11ième année (le reste du Canada)

12 : Niveau 3 secondaire (Terre-Neuve), CPO/12ième année pour le reste du Canada sauf Québec

13 : CPO/13ième année pour toutes les provinces, sauf Terre-Neuve et Québec

14 : Études secondaires complétées

15 : Cégep 1 pour Québec seulement

16 : Cégep 2 pour Québec seulement

17 : Cégep 3 pour Québec seulement

18 : Cégep complété

19 : Autre

---

**RTINC44a** Position: 522 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM

Occurrence: AMM1

Description:

Revenu total de l'autre membre du ménage pour l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage âgé de 16 ans ou plus

Domaine:

-9999999:99999995

---

**RALFS44a** Position: 530 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM

Occurrence: AMM1

Description:

Sommaire annuel de l'activité de l'autre membre du ménage.

(Note. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, cet élément est fourni uniquement pour un maximum de 7 membres de la même famille économique, c'est-à-dire ECOFM44=1)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes vivant avec un autre membre du ménage âgé de 16 à 69 ans

Codes:

01 : Occupé toute l'année

02 : En chômage toute l'année

03 : Inactif toute l'année

04 : Occupé une partie de l'année et en chômage une partie de l'année

05 : Occupé une partie de l'année et inactif une partie de l'année

06 : En chômage une partie de l'année et inactif une partie de l'année

07 : Occupé, en chômage et inactif à différents moments de l'année

**RELATIDb**                      Position: 532              Caractère (12)              Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable:    Id-Autre membre du ménage

Occurrence:            AMM2

Description:

Idem RELATIDa

**ECOFM44b**                      Position: 544              Caractère (1)

Long nom de variable:    AMM fait part de même FÉ

Occurrence:            AMM2

Description:

Idem ECOFM44a

**RELAT44b**                      Position: 545              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM

Occurrence:            AMM2

Description:

Idem RELAT44a

**RELAG44b**                      Position: 547              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM rg

Occurrence:            AMM2

Description:

Idem RELAG44a

**RSEX44b**                      Position: 549              Caractère (1)

Long nom de variable:    Sexe de cet AMM

Occurrence:            AMM2

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44b** Position: 550 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM2

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44b** Position: 552 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM2

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44b** Position: 554 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM2

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44b** Position: 562 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM2

Description:  
Idem RALFS44a

**RELATIDc** Position: 564 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RELATIDa

**ECOFM44c** Position: 576 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem ECOFM44a

**RELAT44c** Position: 577 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RELAT44a

---

**RELAG44c** Position: 579 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RELAG44a

---

**RSEX44c** Position: 581 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RSEX44a

---

**RYOBG44c** Position: 582 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RYOBG44a

---

**RGRAD44c** Position: 584 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RGRAD44a

---

**RTINC44c** Position: 586 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RTINC44a

---

**RALFS44c** Position: 594 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM3

Description:  
Idem RALFS44a

---

**RELATIDd** Position: 596 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RELATIDa

**ECOFM44d** Position: 608 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem ECOFM44a

**RELAT44d** Position: 609 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RELAT44a

**RELAG44d** Position: 611 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RELAG44a

**RSEX44d** Position: 613 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44d** Position: 614 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44d** Position: 616 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44d** Position: 618 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44d** Position: 626 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM4

Description:  
Idem RALFS44a

**RELATIDe** Position: 628 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RELATIDa

**ECOFM44e** Position: 640 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem ECOFM44a

**RELAT44e** Position: 641 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RELAT44a

**RELAG44e** Position: 643 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RELAG44a

**RSEX44e** Position: 645 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44e** Position: 646 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44e** Position: 648 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44e** Position: 650 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44e** Position: 658 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM5

Description:  
Idem RALFS44a

**RELATIDf** Position: 660 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RELATIDa

**ECOFM44f** Position: 672 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem ECOFM44a

**RELAT44f** Position: 673 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RELAT44a

**RELAG44f** Position: 675 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RELAG44a

**RSEX44f** Position: 677 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44f** Position: 678 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44f** Position: 680 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44f** Position: 682 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44f** Position: 690 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM6

Description:  
Idem RALFS44a

**RELATIDg** Position: 692 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RELATIDa

**ECOFM44g** Position: 704 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem ECOFM44a

**RELAT44g** Position: 705 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RELAT44a

**RELAG44g** Position: 707 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RELAG44a

**RSEX44g** Position: 709 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44g** Position: 710 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44g** Position: 712 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44g** Position: 714 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44g** Position: 722 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM7

Description:  
Idem RALFS44a

---

**RELATIDh**                      Position: 724              Caractère (12)              Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable:    Id-Autre membre du ménage  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RELATIDa

---

**ECOFM44h**                      Position: 736              Caractère (1)

Long nom de variable:    AMM fait part de même FÉ  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem ECOFM44a

---

**RELAT44h**                      Position: 737              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RELAT44a

---

**RELAG44h**                      Position: 739              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RELAG44a

---

**RSEX44h**                      Position: 741              Caractère (1)

Long nom de variable:    Sexe de cet AMM  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RSEX44a

---

**RYOBG44h**                      Position: 742              Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RYOBG44a

---

**RGRAD44h**                      Position: 744              Caractère (2)

Long nom de variable:    Année d'école(AMM<16)  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RGRAD44a

---

**RTINC44h**                      Position: 746              Numérique (8)              Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu de cet AMM  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RTINC44a

---

**RALFS44h**                      Position: 754              Caractère (2)

Long nom de variable:    Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence:            AMM8

Description:  
Idem RALFS44a

---

**RELATIDi**                      Position: 756              Caractère (12)              Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable:    Id-Autre membre du ménage  
Occurrence:            AMM9

Description:  
Idem RELATIDa

---

**ECOFM44i**                      Position: 768              Caractère (1)

Long nom de variable:    AMM fait part de même FÉ  
Occurrence:            AMM9

Description:  
Idem ECOFM44a

---

**RELAT44i**                      Position: 769              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM  
Occurrence:            AMM9

Description:  
Idem RELAT44a

---

**RELAG44i**                      Position: 771              Caractère (2)

Long nom de variable:    Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence:            AMM9

Description:  
Idem RELAG44a

---

**RSEX44i**                      Position: 773              Caractère (1)

Long nom de variable:    Sexe de cet AMM  
Occurrence:            AMM9

Description:  
Idem RSEX44a

---

**RYOBG44i** Position: 774 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM9

Description:  
Idem RYOBG44a

---

**RGRAD44i** Position: 776 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM9

Description:  
Idem RGRAD44a

---

**RTINC44i** Position: 778 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM9

Description:  
Idem RTINC44a

---

**RALFS44i** Position: 786 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM9

Description:  
Idem RALFS44a

---

**RELATIDj** Position: 788 Caractère (12) Format: PPWFMMMMMMMM

Long nom de variable: Id-Autre membre du ménage  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RELATIDa

---

**ECOFM44j** Position: 800 Caractère (1)

Long nom de variable: AMM fait part de même FÉ  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem ECOFM44a

---

**RELAT44j** Position: 801 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RELAT44a

**RELAG44j** Position: 803 Caractère (2)

Long nom de variable: Lien de paren à cet AMM rg  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RELAG44a

**RSEX44j** Position: 805 Caractère (1)

Long nom de variable: Sexe de cet AMM  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RSEX44a

**RYOBG44j** Position: 806 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann de naiss de cet AMM  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RYOBG44a

**RGRAD44j** Position: 808 Caractère (2)

Long nom de variable: Année d'école(AMM<16)  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RGRAD44a

**RTINC44j** Position: 810 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Revenu de cet AMM  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RTINC44a

**RALFS44j** Position: 818 Caractère (2)

Long nom de variable: Som an de l'act de l'AMM  
Occurrence: AMM10

Description:  
Idem RALFS44a

---

Theme: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE - SOURCES DE REVENU

---

**WGSAL27** Position: 820 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Salaires et traite

Description:

Total pour la famille économique - Salaires et traitements avant retenues, y compris la solde et les indemnités militaires, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
00000000:99999995

---

**FMSE27** Position: 828 Numérique (8) Format: \$9,999,999

Long nom de variable: FÉ-Rev trav auton-agric

Description:

Total pour la famille économique - Revenus nets d'un emploi autonome agricole, y compris les paiements et les remboursements reçus en vertu de divers programmes agricoles, les paiements de la Commission canadienne du blé, de l'assurance-récolte, etc., pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
-9999999:99999995

---

**NFMSE27** Position: 836 Numérique (8) Format: \$9,999,999

Long nom de variable: FÉ-Rev trav auton-non agri

Description:

Total pour la famille économique - Revenus nets d'un emploi autonome non agricole, y compris les revenus d'entreprise, de profession libérale, de commissions, de pêche et les revenus nets tirés de chambreurs et de pensionnaires pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
-9999999:99999995

---

**EARNG27**                      Position: 844              Numérique (8)              Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Revenu d'emploi

Description:

Total pour la famille économique - Revenus de travail totaux pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
-99999999:99999995

---

**INVA27**                      Position: 852              Numérique (8)              Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Revenu de placement

Description:

Total pour la famille économique - Revenus de placements pour l'année de référence. Comprend le montant réel de dividendes, les intérêts et d'autres revenus de placements, les revenus nets d'une société en nom collectif et les revenus nets de location.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
-99999999:99999995

---

**INVT27**                      Position: 860              Numérique (8)              Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Rev de placement impos

Description:

Total pour la famille économique - Revenus de placements pour l'année de référence. Comprend le montant imposable des dividendes, les intérêts et d'autres revenus de placements, les revenus nets d'une société en nom collectif et les revenus nets de location.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
-99999999:99999995

---

**CAPGN27** Position: 868 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Gains cap imposables

Description:

Total pour la famille économique - Gains en capital imposables pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**CHTXB27** Position: 876 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Prest fisc pour enfants

Description:

Total pour la famille économique - Prestations fiscales pour enfants, y compris l'allocation familiale et l'allocation à la naissance du Québec, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**OASGI27** Position: 884 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-PSV/SRG/A conj

Description:

Total pour la famille économique - Pension de sécurité de la vieillesse, supplément de revenu garanti, allocation au conjoint du gouvernement fédéral seulement, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**CPQPP27** Position: 892 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-RPC/RRQ

Description:

Total pour la famille économique - Prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**UIBEN27** Position: 900 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Prestations d'ass-chô

Description:

Total pour la famille économique - Prestations d'assurance-chômage (avant retenues) pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**SAPIS27** Position: 908 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Aide sociale

Description:

Total pour la famille économique - Aide sociale et suppléments de revenu provinciaux pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**WKRCP27** Position: 916 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Indemnités accid trav

Description:

Total pour la famille économique - Indemnisation des accidents du travail pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**GSTXC27** Position: 924 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Crédits TPS

Description:

Total pour la famille économique - Crédit pour la taxe sur les produits et services, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**GTR27** Position: 932 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Transferts gouvern

Description:

Total pour la famille économique - Transferts gouvernementaux pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**PEN27** Position: 940 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Revenu de pension

Description:

Total pour la famille économique - Revenu de pension d'un employeur pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**OTTXM27** Position: 948 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: FÉ-Autre revenu imposable

Description:

Total pour la famille économique - Autres revenus imposables pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**ALIMO27** Position: 956 Numérique (8)

Long nom de variable: FÉ-Pension alimentaire

Description:

Total pour la famille économique - Pension alimentaire, allocation de séparation, allocation de soutien des enfants, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

---

**TTINC27** Position: 964 Numérique (8) Format: \$9,999,999

Long nom de variable: FÉ-Revenu total monétaire

Description:

Total pour la famille économique - Revenu monétaire total pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
-9999999:99999995

---

**ATINC27**                      Position: 972              Numérique (8)              Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Revenu après impôt

Description:

Revenu familial annuel après impôts selon la composition de la famille au 31 décembre de l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
00000000:99999995

---

**INCTX27**                      Position: 980              Numérique (8)              Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Impôt (féd+prov)

Description:

Total pour la famille économique - Impôt sur le revenu (fédéral et provincial) pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
00000000:99999995

---

**FDITX27**                      Position: 988              Numérique (8)              Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Impôt fédéral

Description:

Total pour la famille économique - Impôt fédéral sur le revenu pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:  
00000000:99999995

---

**PVITX27**                      Position: 996              Numérique (8)              Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    FÉ-Impôt provincial

Description:

Total pour la famille économique - Impôt sur le revenu provincial pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies ou perturbées.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**LICOB27**                      Position: 1004              Numérique (8)              Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    AVIMP-Seuil de faible rev

Description:

Avant impôt - Seuil de faible revenu pour la famille pour l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**LICOFB27**                      Position: 1012              Caractère (1)

Long nom de variable:    AVIMP-Sous seuil

Description:

Avant impôt - Indicateur signalant que le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu pour l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**LICORB27**                      Position: 1013      Decimal (6.2)      Format: 999.99

Long nom de variable:    AVIMP-Rev fam/seuil

Description:

Avant impôt - Rapport du revenu familial et du seuil de faible revenu. Mesure de l'écart entre le revenu familial et le seuil de faible revenu. Les valeurs supérieures à 1,0 indiquent que le revenu est supérieur au seuil de faible revenu. Les valeurs inférieures à 1,0 indiquent que le revenu est inférieur au seuil de faible revenu. Si le revenu familial est inférieur à 0, la valeur doit être fixée à 0.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

000.00:999.95

---

**LICOGB27**                      Position: 1019      Caractère (2)

Long nom de variable:    AVIMP-Rev fam/seuil rgp

Description:

Avant impôt - Rapport du revenu familial et du seuil de faible revenu (regroupement). Mesure l'écart entre le revenu familial et le seuil de faible revenu.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu de plus de 25 %

02 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu, de 10 % à 25 %

03 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu, de 10 % ou moins

04 : Le revenu familial est supérieur au seuil de faible revenu, de moins de 10 %

05 : Le revenu familial est supérieur au seuil de faible revenu, de 10 % à 25 %

06 : Le revenu familial est supérieur au seuil de faible revenu, de plus de 25 %

---

**LICOA27**                      Position: 1021      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    APIMP-Seuil de faible rev

Description:

Après impôt - Seuil de faible revenu pour la famille pour l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00000000:99999995

---

**LICOFA27** Position: 1029 Caractère (1)

Long nom de variable: APIMP-Sous seuil

Description:

Après impôt - Indicateur signalant que le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu pour l'année de référence.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**LICORA27** Position: 1030 Decimal (6.2) Format: 999.99

Long nom de variable: APIMP-Rev fam/seuil

Description:

Après impôt - Rapport du revenu familial et du seuil de faible revenu. Mesure de l'écart entre le revenu familial et le seuil de faible revenu. Les valeurs supérieures à 1,0 indiquent que le revenu est supérieur au seuil de faible revenu. Les valeurs inférieures à 1,0 indiquent que le revenu est inférieur au seuil de faible revenu. Si le revenu familial est inférieur à 0, la valeur doit être fixée à 0.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

000.00:999.95

---

**LICOGA27** Position: 1036 Caractère (2)

Long nom de variable: APIMP-Rev fam/seuil rgp

Description:

Après impôt - Rapport du revenu familial et du seuil de faible revenu (regroupement). Mesure l'écart entre le revenu familial et le seuil de faible revenu.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

01 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu de plus de 25%

02 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu, de 10 % à 25 %

03 : Le revenu familial est inférieur au seuil de faible revenu, de 10 % ou moins

04 : Le revenu familial est égal ou supérieur au seuil de faible revenu, de moins de 10 %

05 : Le revenu familial est supérieur au seuil de faible revenu, de 10 % à 25 %

06 : Le revenu familial est supérieur au seuil de faible revenu, de plus de 25 %

---

Theme: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE

---

**NBEMPD27** Position: 1038 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre de trav dns FÉ-anréf

Description:

Nombre de membres de la famille qui travaillaient à un moment donné pendant l'année de référence. Une personne est réputée avoir travaillé si elle indique avoir travaillé pendant une semaine au minimum.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**NBUNEM27** Position: 1040 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre de chô dns FÉ-anréf

Description:

Nombre de membres de la famille qui étaient en chômage à un moment donné pendant l'année de référence. Une personne est considérée comme en chômage si elle était en chômage pendant une semaine donnée de la période de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**NBSEMP27** Position: 1042 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbr de trav auton FÉ-anréf

Description:

Nombre de membres de la famille travaillant de façon autonome à un moment donné pendant l'année de référence. Une personne est considérée comme travailleur autonome si elle se trouve dans cette catégorie de travailleur pour un emploi donné pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**NBPJBS27** Position: 1044 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'emp tenus FÉ-anréf

Description:

Nombre d'emplois-personnes occupés par tous les membres de la famille pendant l'année de référence. Il s'agit d'un dénombrement simple de tous les emplois occupés, sans rajustement selon la durée de l'emploi ou le nombre d'heures habituellement travaillées.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 15 sont remplacées par 15.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**FMEMV27** Position: 1046 Caractère (53) Format: vecteur d'un octet/semaine

Long nom de variable: Nbre de trav FÉ-hebdo

Description:

Vecteur hebdomadaire correspondant au nombre de personnes comprises dans la famille économique (au 31 décembre de l'année de référence) qui avaient un emploi.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

0 : 0

1 : 1

2 : 2

3 : 3

4 : 4

5 : 5 ou plus

---

**FMUEV27** Position: 1099 Caractère (53) Format: vecteur d'un octet/semaine

Long nom de variable: Nbre de chô m FÉ-hebdo

Description:

Vecteur hebdomadaire correspondant au nombre de personnes comprises dans la famille économique (au 31 décembre de l'année de référence) qui étaient en chômage.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

---

Codes:

0 : 0

1 : 1

2 : 2

3 : 3

4 : 4

5 : 5 ou plus

---

**NBWKE27** Position: 1152 Numérique (3)

Long nom de variable: Semaines trav-total fam

Description:

Nombre de semaines d'emploi de tous les membres de la famille au cours de l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Domaine:

000:995

---

**NBWKUE27** Position: 1155 Numérique (3)

Long nom de variable: Sem de chô-m-total fam

Description:

Nombre de semaines de chômage pour tous les membres de la famille pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Domaine:

000:995

---

**NBFYFT27** Position: 1158 Numérique (2)

Long nom de variable: Trav TPI/AC dans FÉ

Description:

Nombre de membres de la famille occupant un emploi à temps plein à longueur d'année pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**NBSCFT27** Position: 1160 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre étud TPI 16+ ds fam

Description:

Nombre de membres de la famille âgés de 16 ans et plus fréquentant l'école à temps plein pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00:95

---

**NBSCPT27** Position: 1162 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre étud TPa 16+ ds fam

Description:

Nombre de membres de la famille âgés de 16 ans et plus fréquentant l'école à temps partiel pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 5 sont remplacées par 5.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00:95

---

**NBMSCF27** Position: 1164 Numérique (3)

Long nom de variable: Fam 16+nb mois étu TPI

Description:

Nombre de mois de fréquentation de l'école à temps plein pour tous les membres de la famille âgés de 16 ans et plus pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 60 sont remplacées par 60.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

000:995

---

**NBMSCP27** Position: 1167 Numérique (3)

Long nom de variable: Fam 16+nb mois étu TPa

Description:

Nombre de mois de fréquentation de l'école à temps partiel pour tous les membres de la famille âgés de 16 ans et plus pendant l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 60 sont remplacées par 60.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable sera sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

000:995

---

**NBDIS27** Position: 1170 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre souf d'incap dans FÉ

Description:

Nombre de membres de la famille âgés de 16 ans et plus ayant une incapacité.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 1 sont remplacées par 1.)

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**NBPVWK27** Position: 1172 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbr incap de trav dans FÉ

Description:

Nombre de personnes âgées de 16 à 69 ans empêchées de travailler en raison d'une incapacité.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Toutes les personnes

Domaine:

00:95

---

**FMUIF27**                      Position: 1174      Caractère (1)

Long nom de variable:    Fam a reçu AC anréf

Description:  
Indicateur signalant qu'au moins un membre de la famille recevait de l'assurance-chômage pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

**FMUIV27a**                      Position: 1175      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AC - mois

Occurrence:    janvier

Description:  
Vecteur indiquant les mois où les prestations d'assurance-chômage ont été versées à au moins un membre de la famille.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

**FMUIV27b**                      Position: 1176      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AC - mois

Occurrence:    février

Description:  
Idem FMUIV27a

**FMUIV27c**                      Position: 1177      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AC - mois

Occurrence:    mars

Description:  
Idem FMUIV27a

**FMUIV27d**                      Position: 1178      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AC - mois

Occurrence:    avril

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27e</b>	Position: 1179	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	mai		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27f</b>	Position: 1180	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	juin		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27g</b>	Position: 1181	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	juillet		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27h</b>	Position: 1182	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	août		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27i</b>	Position: 1183	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	septembre		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27j</b>	Position: 1184	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	octobre		

Description:  
Idem FMUIV27a

---

<b>FMUIV27k</b>	Position: 1185	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AC - mois		
Occurrence:	novembre		

Description:  
Idem FMUIV27a

**FMUIV27I**                      Position: 1186              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AC - mois  
Occurrence:            décembre

Description:  
Idem FMUIV27a

**FMWCF27**                      Position: 1187              Caractère (1)

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT anréf

Description:

Indicateur signalant qu'au moins un membre de la famille recevait une indemnisation des accidents du travail pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

**FMWCV27a**                      Position: 1188              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT - mois

Occurrence:            janvier

Description:

Vecteur indiquant les mois où une indemnisation des accidents du travail a été versée à au moins un membre de la famille.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

**FMWCV27b**                      Position: 1189              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT - mois

Occurrence:            février

Description:

Idem FMWCV27a

**FMWCV27c**                      Position: 1190              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT - mois

Occurrence:            mars

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27d</b>	Position: 1191	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	avril		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27e</b>	Position: 1192	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	mai		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27f</b>	Position: 1193	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	juin		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27g</b>	Position: 1194	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	juillet		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27h</b>	Position: 1195	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	août		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27i</b>	Position: 1196	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	septembre		

Description:  
Idem FMWCV27a

---

<b>FMWCV27j</b>	Position: 1197	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu IAT - mois		
Occurrence:	octobre		

Description:  
Idem FMWCV27a

**FMWCV27k**                      Position: 1198              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT - mois  
Occurrence:            novembre

Description:  
Idem FMWCV27a

**FMWCV27l**                      Position: 1199              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu IAT - mois  
Occurrence:            décembre

Description:  
Idem FMWCV27a

**FMSAF27**                      Position: 1200              Caractère (1)

Long nom de variable:    Fam a reçu AS anréf

Description:

Indicateur signalant qu'au moins un membre de la famille recevait de l'aide sociale pendant l'année de référence.

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

**FMSAV27a**                      Position: 1201              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AS - mois  
Occurrence:            janvier

Description:

Vecteur indiquant les mois où l'aide sociale a été reçue par au moins un membre de la famille.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, la variable est sous-échantionnée en prenant une personne par famille économique.)

Population: Toutes les personnes

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

**FMSAV27b**                      Position: 1202              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Fam a reçu AS - mois  
Occurrence:            février

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27c</b>	Position: 1203	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	mars		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27d</b>	Position: 1204	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	avril		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27e</b>	Position: 1205	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	mai		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27f</b>	Position: 1206	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	juin		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27g</b>	Position: 1207	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	juillet		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27h</b>	Position: 1208	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	août		

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27i</b>	Position: 1209	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
Long nom de variable:	Fam a reçu AS - mois		
Occurrence:	septembre		

---

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27j</b>	Position: 1210	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
-----------------	----------------	---------------	---------------------------------

Long nom de variable: Fam a reçu AS - mois  
Occurrence: octobre

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27k</b>	Position: 1211	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
-----------------	----------------	---------------	---------------------------------

Long nom de variable: Fam a reçu AS - mois  
Occurrence: novembre

Description:  
Idem FMSAV27a

---

<b>FMSAV27l</b>	Position: 1212	Caractère (1)	Format: vecteur d'un octet/mois
-----------------	----------------	---------------	---------------------------------

Long nom de variable: Fam a reçu AS - mois  
Occurrence: décembre

Description:  
Idem FMSAV27a

Theme: ACTIVITÉ SCOLAIRE

**STUDF26a** Position: 1213 Caractère (1)

Long nom de variable: Étudiant pendant anréf

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne était étudiante pendant l'année de référence. Ne s'applique qu'aux personnes âgées de 16 à 69 ans.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**STUDF26b** Position: 1214 Caractère (1)

Long nom de variable: Étudiant pendant anréf

Occurrence: 1993

Description:

Idem STUDF26a

**ATELHI20** Position: 1215 Caractère (1)

Long nom de variable: À l'école prim/sec anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté une école primaire ou secondaire pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**ATCC20** Position: 1216 Caractère (1)

Long nom de variable: Au collège/institut anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté un collège communautaire ou un institut de technologie et d'arts appliqués pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**ATBUS20** Position: 1217 Caractère (1)

Long nom de variable: À l'école commerce anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté une école commerciale pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ATTRD20** Position: 1218 Caractère (1)

Long nom de variable: À l'école de métiers anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté une école de métiers ou de formation professionnelle pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ATCEGP20** Position: 1219 Caractère (1)

Long nom de variable: Au CEGEP anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté un cégep pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ATUNIV20** Position: 1220 Caractère (1)

Long nom de variable: À l'université anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a fréquenté l'université pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**CMPHI20** Position: 1221 Caractère (1)

Long nom de variable: A reçu dip sec anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a terminé des études secondaires pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**RCCOLL20** Position: 1222 Caractère (1)

Long nom de variable: A reçu dip coll anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un certificat ou un diplôme d'un collège communautaire, d'une école commerciale, d'une école de métier ou de formation professionnelle ou d'un cégep pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**RCUNIV20** Position: 1223 Caractère (1)

Long nom de variable: A reçu dip univ anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un grade, un diplôme ou un certificat universitaire pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**FLLPRT20** Position: 1224 Caractère (1)

Long nom de variable: Étudiant à T/PI anréf

Description:

Indicateur signalant qu'une personne étudiait à temps plein pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Temps plein

2 : Temps partiel

3 : Un peu des deux

---

---

**MTHSA20a**                      Position: 1225              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            janvier

Description:

Nombre de mois de fréquentation de l'école, du collège ou de l'université par le répondant.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**MTHSA20b**                      Position: 1226              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            février

Description:

Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20c**                      Position: 1227              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            mars

Description:

Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20d**                      Position: 1228              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            avril

Description:

Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20e**                      Position: 1229              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            mai

Description:

Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20f**                      Position: 1230              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école

Occurrence:            juin

Description:

Idem MTHSA20a

---

---

**MTHSA20g**                      Position: 1231            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            juillet  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20h**                      Position: 1232            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            août  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20i**                      Position: 1233            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            septembre  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20j**                      Position: 1234            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            octobre  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20k**                      Position: 1235            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            novembre  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

---

**MTHSA20l**                      Position: 1236            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois fréquenté l'école  
 Occurrence:            décembre  
  
 Description:  
 Idem MTHSA20a

Theme: NIVEAU D'INSTRUCTION - NIVEAU

**HLEVE18a**                      Position: 1237              Caractère (2)

Long nom de variable: Niveau d'instruction

Occurrence: 1992

Description:

Plus haut niveau d'instruction de la personne.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : N'a jamais fréquenté l'école

02 : 1 à 4 ans d'études primaires

03 : 5 à 8 ans d'études primaires

04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires

05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires (sans diplôme)

06 : Études secondaires terminées

07 : Études postsecondaires non universitaires partielles (sans certificat)

08 : Études universitaires partielles (sans certificat)

09 : Certificat postsecondaire non universitaire

10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur au baccalauréat

11 : Baccalauréat

12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat

13 : Maîtrise

14 : Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie

15 : Doctorat (Ph.D)

**HLEVE18b**                      Position: 1239              Caractère (2)

Long nom de variable: Niveau d'instruction

Occurrence: 1993

Description:

Idem HLEVE18a

**HLEVG18a**                      Position: 1241              Caractère (2)

Long nom de variable: Niveau d'éducation rgp

Occurrence: 1992

Description:

Plus haut niveau d'instruction de la personne, regroupement.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

01 : N'a jamais fréquenté l'école

02 : 1 à 4 ans d'études primaires

03 : 5 à 8 ans d'études primaires

04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires

05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires (sans diplôme)

06 : Études secondaires terminées

07 : Études postsecondaires non universitaires partielles (sans certificat)

08 : Études universitaires partielles (sans certificat)

09 : Certificat postsecondaire non universitaire

10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur au baccalauréat

11 : Baccalauréat

12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat, Maîtrise, Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie, Doctorat (Ph.D)

**HLEVG18b** Position: 1243 Caractère (2)

Long nom de variable: Niveau d'éducation rgp

Occurrence: 1993

Description:

Idem HLEVG18a

**PVELH18a** Position: 1245 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov/terr d'instr prim/sec

Occurrence: 1992

Description:

Province ou territoire où la personne a fait la majeure partie de ses études primaires et secondaires.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant fréquenté l'école

Codes:

10 : Terre-Neuve

11 : Île-du-Prince-Édouard

12 : Nouvelle-Écosse

13 : Nouveau-Brunswick

24 : Québec

35 : Ontario

46 : Manitoba

47 : Saskatchewan

48 : Alberta

59 : Colombie Britannique

60 : Yukon

61 : Territoires du Nord-Ouest

70 : Hors du Canada

**PVELH18b** Position: 1247 Caractère (2)

Long nom de variable: Prov/terr d'instr prim/sec

Occurrence: 1993

Description:  
Idem PVELH18a

**CMPHI18a** Position: 1249 Caractère (1)

Long nom de variable: Études sec terminées  
Occurrence: 1992

Description:  
Indicateur signalant qu'une personne a terminé des études secondaires.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

**CMPHI18b** Position: 1250 Caractère (1)

Long nom de variable: Études sec terminées  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem CMPHI18a

**YRSCH18a** Position: 1251 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Années d'instruction  
Occurrence: 1992

Description:  
Nombre d'années d'études complétées par la personne (équivalents à temps plein).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 20 sont remplacées par 20.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:  
00.0:99.5

**YRSCH18b** Position: 1255 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Années d'instruction  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem YRSCH18a

**YRELH18a** Position: 1259 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Nbre d'an d'école prim/sec  
Occurrence: 1992

Description:

Années d'études élémentaires et secondaires terminées (équivalents temps plein).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 15 sont remplacées par 15.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

00.0:15.0

---

**YRELH18b**                      Position: 1263              Decimal (4.1)              Format: 99.9

Long nom de variable:    Nbre d'an d'école prim/sec

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRELH18a

---

**YRCOL18a**                      Position: 1267              Decimal (4.1)              Format: 99.9

Long nom de variable:    Nbre d'an non univ postsec

Occurrence:            1992

Description:

Nombre d'années d'études terminées à un collège communautaire, une école commerciale, une école de métier ou de formation professionnelle ou un cégep (équivalents à temps plein).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 7 sont remplacées par 7.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

00.0:20.0

---

**YRCOL18b**                      Position: 1271              Decimal (4.1)              Format: 99.9

Long nom de variable:    Nbre d'an non univ postsec

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRCOL18a

---

**YRUNI18a**                      Position: 1275              Decimal (4.1)              Format: 99.9

Long nom de variable:    Nbre d'an postsec univ

Occurrence:            1992

Description:

Nombre d'années d'études universitaires terminées (équivalents à temps plein).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 7 sont remplacées par 7.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

---

00.0:20.0

---

**YRUNI18b** Position: 1279 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Nbre d'an postsec univ

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRUNI18a

---

**YRPSE18a** Position: 1283 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Nbre d'ann de postsec

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années d'études postsecondaires terminées (équivalents à temps plein).

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 7 sont remplacées par 7.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

00.0:99.5

---

**YRPSE18b** Position: 1287 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Nbre d'ann de postsec

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRPSE18a

---

**ENCOL18a** Position: 1291 Caractère (1)

Long nom de variable: Études postsec non univ

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a déjà été inscrite dans un collège communautaire, une école commerciale, une école de métier ou de formation professionnelle ou un cégep.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ENCOL18b** Position: 1292 Caractère (1)

Long nom de variable: Études postsec non univ

Occurrence: 1993

Description:  
Idem ENCOL18a

---

**ENUNI18a**                      Position: 1293              Caractère (1)

Long nom de variable:    Études postsec univ  
Occurrence:            1992

Description:  
Indicateur signalant qu'une personne a déjà été inscrite dans une université.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

---

**ENUNI18b**                      Position: 1294              Caractère (1)

Long nom de variable:    Études postsec univ  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem ENUNI18a

---

**DGCOL18a**                      Position: 1295              Caractère (1)

Long nom de variable:    Dip/cert non univ postsec  
Occurrence:            1992

Description:  
Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un certificat ou un diplôme d'un collège communautaire, d'une école commerciale, d'une école de métier ou de formation professionnelle ou d'un cégep.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

---

**DGCOL18b**                      Position: 1296              Caractère (1)

Long nom de variable:    Dip/cert non univ postsec  
Occurrence:            1993

Description:  
Idem DGCOL18a

---

**YRRNN18a**                      Position: 1297              Numérique (4)              Format: AAAA

Long nom de variable:    Ann plus réc dip non univ  
Occurrence:            1992

---

Description:

Année d'obtention du plus récent diplôme ou certificat postsecondaire non universitaire.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme ou un certificat

---

**YRRNN18b**                      Position: 1301      Numérique (4)      Format: AAAA

Long nom de variable:    Ann plus réc dip non univ

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRRNN18a

---

**YRRNG18a**                      Position: 1305      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann plus réc dip (rgp)

Occurrence:            1992

Description:

Année d'obtention du plus récent diplôme ou certificat postsecondaire non universitaire (regroupement), intervalles de 5 ans.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme ou un certificat

Codes:

01 : 1919 ou avant

02 : 1920 à 1924

03 : 1925 à 1929

04 : 1930 à 1934

05 : 1935 à 1939

06 : 1940 à 1944

07 : 1945 à 1949

08 : 1950 à 1954

09 : 1955 à 1959

10 : 1960 à 1964

11 : 1965 à 1969

12 : 1970 à 1974

13 : 1975 à 1979

14 : 1980 à 1984

15 : 1985 à 1989

16 : 1990 à 1994

17 : 1995 à 1999

---

**YRRNG18b**                      Position: 1307      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann plus réc dip (rgp)

Occurrence:            1993

---

Description:  
Idem YRRNG18a

**AGRNN18a** Position: 1309 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge plus réc dip non univ  
Occurrence: 1992

Description:  
Âge au moment de l'obtention du plus récent certificat ou diplôme postsecondaire non universitaire.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme ou un certificat

Domaine:  
000:150

**AGRNN18b** Position: 1312 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge plus réc dip non univ  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem AGRNN18a

**DGUNI18a** Position: 1315 Caractère (1)

Long nom de variable: Diplôme universitaire  
Occurrence: 1992

Description:  
Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un grade, un certificat ou un diplôme universitaire (à partir du niveau inférieur au baccalauréat jusqu'au doctorat).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

**DGUNI18b** Position: 1316 Caractère (1)

Long nom de variable: Diplôme universitaire  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem DGUNI18a

**YRRUN18a** Position: 1317 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Ann plus haut dipl univ  
Occurrence: 1992

Description:

Année d'obtention du plus haut diplôme universitaire. (Dans le cas où il y a plus d'un grade au même niveau, année d'obtention du premier grade.)

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme universitaire

---

**YRRUN18b**                      Position: 1321      Numérique (4)      Format: AAAA

Long nom de variable:    Ann plus haut dipl univ

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRRUN18a

---

**YRRUG18a**                      Position: 1325      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann plus haut dipl univ rg

Occurrence:            1992

Description:

Année d'obtention du plus haut diplôme universitaire (regroupement), intervalles de 5 ans.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme universitaire

Codes:

01 : 1919 ou avant

02 : 1920 à 1924

03 : 1925 à 1929

04 : 1930 à 1934

05 : 1935 à 1939

06 : 1940 à 1944

07 : 1945 à 1949

08 : 1950 à 1954

09 : 1955 à 1959

10 : 1960 à 1964

11 : 1965 à 1969

12 : 1970 à 1974

13 : 1975 à 1979

14 : 1980 à 1984

15 : 1985 à 1989

16 : 1990 à 1994

17 : 1995 à 1999

---

**YRRUG18b**                      Position: 1327      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann plus haut dipl univ rg

Occurrence:            1993

---

Description:  
Idem YRRUG18a

**AGRUN18a** Position: 1329 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge plus haut dip univ  
Occurrence: 1992

Description:  
Âge au moment de l'obtention du plus haut grade universitaire.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un diplôme universitaire

Domaine:  
000:150

**AGRUN18b** Position: 1332 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge plus haut dip univ  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem AGRUN18a

**DGBBA18a** Position: 1335 Caractère (1)

Long nom de variable: Cert univ sous bacc  
Occurrence: 1992

Description:  
Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un certificat ou un diplôme universitaire inférieur au baccalauréat.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:  
1 : Oui  
2 : Non

**DGBBA18b** Position: 1336 Caractère (1)

Long nom de variable: Cert univ sous bacc  
Occurrence: 1993

Description:  
Idem DGBBA18a

**DGBAC18a** Position: 1337 Caractère (1)

Long nom de variable: Baccalauréat  
Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un baccalauréat.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**DGBAC18b** Position: 1338 Caractère (1)

Long nom de variable: Baccalauréat

Occurrence: 1993

Description:

Idem DGBAC18a

**DGABA18a** Position: 1339 Caractère (1)

Long nom de variable: Dip plus haut que bacc

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un certificat ou un diplôme universitaire supérieur au baccalauréat, autre que la maîtrise ou le doctorat.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**DGABA18b** Position: 1340 Caractère (1)

Long nom de variable: Dip plus haut que bacc

Occurrence: 1993

Description:

Idem DGABA18a

**DGMAS18a** Position: 1341 Caractère (1)

Long nom de variable: Maîtrise

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu une maîtrise.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DGMAS18b** Position: 1342 Caractère (1)

Long nom de variable: Maîtrise

Occurrence: 1993

Description:

Idem DGMAS18a

---

**DGMED18a** Position: 1343 Caractère (1)

Long nom de variable: Diplôme en médecine

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DGMED18b** Position: 1344 Caractère (1)

Long nom de variable: Diplôme en médecine

Occurrence: 1993

Description:

Idem DGMED18a

---

**DGPHD18a** Position: 1345 Caractère (1)

Long nom de variable: Doctorat

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un doctorat (Ph.D).

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**DGPHD18b** Position: 1346 Caractère (1)

Long nom de variable: Doctorat

Occurrence: 1993

---

Description:  
Idem DGPHD18a

---

**ANABA18a**                      Position: 1347              Caractère (1)

Long nom de variable:    Cert/dip univ > bacc  
Occurrence:            1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a obtenu un grade, certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat. Cela comprend les diplômes de deuxième et de troisième cycles (maîtrise et doctorat), les diplômes en médecine (y compris l'art dentaire, la médecine vétérinaire et l'optométrie), et les certificats de programmes ou de cours universitaires spécialisés en médecine, génie appliqué et techniques de pointe.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui  
2 : Non

---

**ANABA18b**                      Position: 1348              Caractère (1)

Long nom de variable:    Cert/dip univ > bacc  
Occurrence:            1993

Description:

Idem ANABA18a

---

Theme: NIVEAU D'INSTRUCTION - CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

---

**CERTY19a** Position: 1349 Caractère (2)

Long nom de variable: Type de diplôme

Occurrence: Cert 1

Description:

Type de certificat obtenu.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non universitaire

02 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur au baccalauréat

03 : Baccalauréat

04 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat

05 : Maîtrise

06 : Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine (vétérinaire) ou en optométrie

07 : Doctorat (Ph.D)

---

**INSTY19a** Position: 1351 Caractère (2)

Long nom de variable: Type d'institution

Occurrence: Cert 1

Description:

Type d'institution où le certificat a été obtenu.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

01 : Collège communautaire ou institut de technologie et des arts appliqués

02 : École commerciale

03 : École de métiers ou de formation professionnelle

04 : Cégep

05 : Université

06 : Autre

---

**TIMCM19a** Position: 1353 Decimal (5.2) Format: 99.99

Long nom de variable: Durée du cours - ÉTP

Occurrence: Cert 1

Description:

Années prises pour compléter le programme (équivalents temps plein).

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Domaine:

00.00:99.95

---

**FLLPR19a**                      Position: 1358            Caractère (1)

Long nom de variable:    Programme suivi à TPI

Occurrence:            Cert 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne étudiait à temps plein pour compléter un programme.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

1 : Temps plein

2 : Temps partiel

3 : Un peu des deux

---

**MJFSC19a**                      Position: 1359            Caractère (3)

Long nom de variable:    Princ domaine d'étude-code

Occurrence:            Cert 1

Description:

Principal domaine d'étude : code de groupe d'unités.

Voir le document de recherche 95-02 de l'EDTR pour plus de détails.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

001 : Enseignement - Général

002 : Enseignement au primaire - Général

003 : Enseignement au primaire - Spécialisé

004 : Enseignement préscolaire, a la maternelle

005 : Enseignement au secondaire

006 : Enseignement de l'anglais

007 : Enseignement du français

008 : Enseignement d'autres langues

009 : Enseignement des mathématiques et des sciences

010 : Enseignement des mathématiques et de l'informatique

011 : Enseignement des sciences sociales

012 : Enseignement au secondaire général - Autres

013 : Éducation permanente - Enseignement aux adultes

014 : Enseignement des arts et des beaux arts

015 : Enseignement du commerce et des affaires

016 : Éducation familiale et personnelle

017 : Enseignement industriel et professionnel

018 : Enseignement de la musique

019 : Enseignement religieux

020 : Enseignement aux groupes ethniques (inuit)

---

- 021 : Enseignement spécialisé
- 022 : Enseignement aux surdoués ou à l'enfance exceptionnelle
- 023 : Enseignement aux groupes ethniques (indiens)
- 024 : Enseignement aux groupes ethniques (autres)
- 025 : Enseignement de lecture de rattrapage
- 026 : Enseignement spécialisé - Autres
- 027 : Audiovisuel en enseignement
- 028 : Administration et organisation de l'éducation
- 029 : Psychologie de l'éducation
- 030 : Statistique et sociologie de l'éducation
- 031 : Histoire, philosophie et théorie de l'éducation
- 032 : Assistance paraprofessionnelle et soutien pédagogique
- 033 : Éducation physique et hygiène
- 034 : Cinésiologie et kinanthropologie
- 035 : Récréologie et services de loisirs
- 036 : Loisirs : Parcs, forêts et de plein air
- 037 : Voyages et tourisme
- 038 : Technique sportive
- 039 : Éducation physique, hygiène et loisirs - Autres
- 040 : Services d'orientation - Général
- 041 : Psychologie - Orientation
- 042 : Services d'orientation matrimoniale, familiale et personnelle
- 043 : Orientation professionnelle
- 044 : Services d'orientation et développement personnel - Autres
- 045 : Autres domaines d'enseignement
- 046 : Formation des enseignants au niveau postsecondaire
- 047 : Beaux arts - Général
- 048 : Esthétique et critique de l'art, étude de l'art
- 049 : Histoire de l'art
- 050 : Peinture et dessin
- 051 : Poterie et céramique
- 052 : Sculpture
- 053 : Musique et musicologie
- 054 : Composition et direction
- 055 : Instruments de musique
- 056 : Histoire et théorie de la musique
- 057 : Voix, chant et opéra
- 058 : Arts d'exécution - Général
- 059 : Danse
- 060 : Art dramatique
- 061 : Théâtre
- 062 : Art commercial et publicitaire - Général
- 063 : Graphisme publicitaire
- 064 : Modélisme, mannequin
- 065 : Graphisme et conception graphique

- 066 : Lithographie
- 067 : Photographie
- 068 : Enregistrements musicaux
- 069 : Impression et publication
- 070 : Arts audio-visuels
- 071 : Arts de création et de conception - Général
- 072 : Artisanat
- 073 : Décoration intérieure
- 074 : Arts appliqués - Général
- 075 : Barbier
- 076 : Soins de beauté et cosmétologie
- 077 : Coiffure
- 078 : Fabrication de meubles et rembourrage
- 079 : Réparation et rénovation, arts appliqués
- 080 : Études des classiques
- 081 : Grec ancien, latin et roman
- 082 : Langues classiques - Autres
- 083 : Histoire - Général
- 084 : Histoire du Canada
- 085 : Histoire ancienne et médiévale
- 086 : Histoire moderne
- 087 : Histoire - Autres
- 088 : Bibliothéconomie et gestion des documents
- 089 : Muséologie, techniques de muséologie
- 090 : Communications, mass média - Général
- 091 : Cinématographie
- 092 : Radio et télévision
- 093 : Journalisme, reporter
- 094 : Langue et littératures anglaises - Général
- 095 : Littérature américaine
- 096 : Littérature britannique
- 097 : Littérature canadienne (anglaise)
- 098 : Langue et littératures anglaises - Spécialisé
- 099 : Langue et littératures françaises - Général
- 100 : Littérature canadienne-française
- 101 : Littérature française d'Europe
- 102 : Langue et littératures françaises - Autres
- 103 : Littérature comparée
- 104 : Langues et littératures asiatiques
- 105 : Langue et littératures germaniques
- 106 : Langue et littératures italiennes
- 107 : Langues et littératures slaves ou de l'Europe de l'Est
- 108 : Linguistique
- 109 : Langues et littératures - Autres

- 110 : Philosophie - Général
- 111 : Éthique
- 112 : Philosophie moderne
- 113 : Philosophie politique
- 114 : Philosophie - Spécialisé
- 115 : Religion, études religieuses
- 116 : Religions comparées
- 117 : Théogonie
- 118 : Théologie
- 119 : Études religieuses - Autres
- 120 : Lettres et sciences humaines - Général (Arts généraux)
- 121 : Formation en langue seconde
- 122 : Traduction et interprétation
- 123 : Création littéraire
- 124 : Lettres, sciences humaines et disciplines connexes - Autres
- 125 : Anthropologie - Général
- 126 : Ethnologie et disciplines connexes
- 127 : Anthropologie physique et anthropométrie
- 128 : Anthropologie sociale et culturelle
- 129 : Anthropologie - Spécialisé
- 130 : Archéologie
- 131 : Études asiatiques
- 132 : Études canadiennes
- 133 : Études germaniques
- 134 : Études de l'Amérique latine et des Antilles
- 135 : Études du proche orient et du moyen orient
- 136 : Études des pays slaves ou de l'Europe de l'Est
- 137 : Études régionales - Autres
- 138 : Économie - Général
- 139 : Économie agricole
- 140 : Économétrie
- 141 : Économie internationale
- 142 : Économie du travail et des ressources humaines
- 143 : Économie - Autres
- 144 : Géographie - Général
- 145 : Cartographie
- 146 : Géographie économique
- 147 : Géographie historique et politique
- 148 : Géographie humaine
- 149 : Géographie des ressources naturelles
- 150 : Géographie physique
- 151 : Géographie urbaine et rurale
- 152 : Géographie - Autres
- 153 : Droit et jurisprudence - Général
- 154 : Droit civil, criminel, familial et common law

- 155 : Droit commercial et des sociétés commerciales
- 156 : Droit constitutionnel et international
- 157 : Droit - Autres
- 158 : Études de l'homme et de son environnement - Général
- 159 : Écologie humaine
- 160 : Planification et gestion des ressources
- 161 : Planification urbaine, rurale et régionale
- 162 : Sciences politiques - Général
- 163 : Politique canadienne
- 164 : Politique comparée
- 165 : Relations internationales et politique étrangère
- 166 : Sciences politiques - Spécialisé
- 167 : Psychologie - Général
- 168 : Psychologie de l'enfance, de l'adolescence et du développement
- 169 : Psychologie clinique
- 170 : Psychologie sociale
- 171 : Psychologie - Autres
- 172 : Sociologie - Général
- 173 : Criminologie, science pénale et déviance
- 174 : Démographie
- 175 : Sociologie ethnique
- 176 : Sociologie de la famille
- 177 : Sociologie - Autres
- 178 : Travail social et services sociaux - Général
- 179 : Services d'aide à l'enfance, services aux jeunes
- 180 : Techniques correctionnelles
- 181 : Gérontologie appliquée
- 182 : Techniques policières et parajudiciaires
- 183 : Services de protection
- 184 : Techniques des services sociaux - Autres
- 185 : Polémologie et études militaires
- 186 : Sciences sociales - Général
- 187 : Sciences sociales et disciplines connexes - Autres
- 188 : Affaires et commerce - Général
- 189 : Administration des affaires
- 190 : Affaires et commerce internationaux
- 191 : Affaires et commerce - Autres
- 192 : Gestion financière - Général
- 193 : Comptabilité et vérification
- 194 : Estimation et évaluation
- 195 : Gestion financière - Autres
- 196 : Gestion et relations industrielles
- 197 : Gestion de la main d'oeuvre et relations de travail
- 198 : Administration publique

- 199 : Gestion du personnel et des ressources humaines
- 200 : Gestion et administration industrielles - Autres
- 201 : Gestion des services de santé
- 202 : Administration des hôtels et restaurants
- 203 : Administration d'établissements funéraires et embaumement
- 204 : Gestion du tourisme et des stations touristiques
- 205 : Gestion des établissements - Autres
- 206 : Relations avec la clientèle et relations publique
- 207 : Marchéage, techniques de commercialisation
- 208 : Marchandisage, techniques marchandes
- 209 : Vente et vente au détail
- 210 : Mercatique et vente - Autres
- 211 : Secrétariat - Général
- 212 : Soutien - Établissements bancaires
- 213 : Fonctionnement de machines de bureau
- 214 : Sténographie judiciaire
- 215 : Techniques d'archives médicales
- 216 : Secrétariat juridique
- 217 : Secrétariat médical
- 218 : Comptabilité de bureau et tenue de livres
- 219 : Traitement de texte
- 220 : Secrétariat et travail de bureau - Autres
- 221 : Sciences agricoles - Général
- 222 : Zootechnie - Général
- 223 : Phytotechnie et cultures agricoles
- 224 : Sciences alimentaires
- 225 : Horticulture
- 226 : Sciences des plantes agricoles - Général
- 227 : Arrangements floraux
- 228 : Science des sols agricoles
- 229 : Sciences agricoles - Autres
- 230 : Techniques agricoles
- 231 : Techniques d'administration agricole
- 232 : Techniques d'exploitation agricole général
- 233 : Techniques agricoles - Autres
- 234 : Techniques de zootechnie et de santé des animaux
- 235 : Techniques de l'élevage des bovins et des porcs
- 236 : Études et zootechnie chevalines
- 237 : Techniques vétérinaires, santé et soins des animaux
- 238 : Techniques de zootechnie - Autres
- 239 : Biochimie
- 240 : Biologie - Général
- 241 : Génétique et biologie du développement
- 242 : Microbiologie
- 243 : Biologie moléculaire

- 244 : Biologie - Autres
- 245 : Biophysique
- 246 : Botanique - Général
- 247 : Botanique - Autres
- 248 : Disciplines spécialisées de la botanique
- 249 : Sciences ménagères
- 250 : Études sur la consommation
- 251 : Vêtements et textiles
- 252 : Nutrition, techniques d'alimentation et de diététique
- 253 : Préparation et services alimentaires
- 254 : Économie domestique
- 255 : Médecine vétérinaire
- 256 : Sciences vétérinaires
- 257 : Zoologie - Général
- 258 : Anatomie, écologie, génétique ou histologie animale
- 259 : Entomologie
- 260 : Biologie des pêches
- 261 : Biologie maritime
- 262 : Zoologie - Autres
- 263 : Pisciculture, techniques et traitements piscicoles
- 264 : Techniques de transformation des aliments - Général
- 265 : Chasse et piégeage
- 266 : Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres
- 267 : Architecture général
- 268 : Conception architecturale - génie
- 269 : Architecture - Autres
- 270 : Génie aéronautique et aérospatial
- 271 : Génie biologique
- 272 : Génie biomédical
- 273 : Génie chimique
- 274 : Génie civil
- 275 : Génie systémique et de la conception
- 276 : Génie informatique
- 277 : Génie électrique et électronique
- 278 : Génie de la musique et de l'enregistrement
- 279 : Génie industriel et manufacturier
- 280 : Génie mécanique - Général
- 281 : Génie d'instrumentation et de contrôle
- 282 : Génie en matière d'énergie
- 283 : Génie géologique
- 284 : Génie métallurgique
- 285 : Génie minier
- 286 : Génie pétrolier
- 287 : Génie agricole
- 288 : Génie de l'environnement et des ressources

- 289 : Génie des pêches et des océans
- 290 : Génie hydrologique et partage des eaux
- 291 : Science en génie
- 292 : Génie physique
- 293 : Génie n.i.a.
- 294 : Foresterie
- 295 : Exploitation, gestion et protection forestières
- 296 : Gestion de la faune
- 297 : Sylviculture
- 298 : Foresterie - Autres
- 299 : Architecture paysagiste
- 300 : Conception de jardins
- 301 : Techniques paysagistes
- 302 : Techniques de l'architecture
- 303 : Dessin architectural
- 304 : Techniques chimiques
- 305 : Techniques biochimiques
- 306 : Techniques des plastiques, fibre de verre et caoutchouc
- 307 : Techniques du traitement des textiles (teintures)
- 308 : Architecture navale et construction maritime
- 309 : Techniques de la construction de bâtiments
- 310 : Électricien (bâtiment)
- 311 : Finition a mur sec, plâtrage et lattage
- 312 : Chauffage et isolation
- 313 : Finition intérieure
- 314 : Maçonnerie (brique, pierre, béton)
- 315 : Plomberie et tuyauterie
- 316 : Soudure
- 317 : Menuiserie, ébénisterie
- 318 : Traitement des données - Général
- 319 : Technologies informatiques
- 320 : Programmation d'ordinateurs et élaboration de logiciels
- 321 : Micro-ordinateurs et systèmes d'information
- 322 : Technologies de l'électronique
- 323 : Technologies de l'électricité
- 324 : Technologie des micro-ondes et technologies radar
- 325 : Radio et télévision
- 326 : Technologies des télécommunications
- 327 : Technologies de l'électronique et de l'électricien - Autres
- 328 : Techniques de l'environnement - Général
- 329 : Techniques des ressources terrestres
- 330 : Techniques de conservation des forêts
- 331 : Techniques des ressources renouvelables
- 332 : Conservation de la faune et des pêcheries
- 333 : Technologies du génie civil - Général

- 334 : Techniques de la construction
- 335 : Dessin industriel - Général
- 336 : Dessin industriel - Spécialisé
- 337 : Techniques d'instrumentation et de contrôle
- 338 : Techniques de la tuyauterie (autres que plomberie)
- 339 : Techniques d'arpentage et photogrammétrie
- 340 : Technologies du génie industriel - Général
- 341 : Climatisation et réfrigération
- 342 : Fabrication de vêtements et de tissus
- 343 : Machinisme et usinage
- 344 : Modelage, mouleur
- 345 : Couture a la machine électrique
- 346 : Tôlerie
- 347 : Fabrication d'outils et de matrices
- 348 : Techniques du génie industriel - Autres
- 349 : Technologies du génie mécanique - Général
- 350 : Technologies du génie aéronautique
- 351 : Mécanique du matériel agricole
- 352 : Mécanique d'avions
- 353 : Mécanique automobile
- 354 : Mécanique d'équipement lourd
- 355 : Mécanique maritime
- 356 : Technologies des machines de bureau
- 357 : Mécanique des petits moteurs
- 358 : Mécanique des centrales et des machines fixes
- 359 : Technologies des produits forestiers
- 360 : Mines et transformation des métaux
- 361 : Technologies pétrolières
- 362 : Technologies des industries primaires et du traitement des ressources - Autres
- 363 : Technologies du transport - Général
- 364 : Technologies du transport aérien
- 365 : Technologies du transport maritime
- 366 : Transport commercial et public
- 367 : Transports par véhicules motorisés - Général
- 368 : Technologies du transport ferroviaire
- 369 : Technologies du génie et des sciences appliquées - Autres
- 370 : Art ou médecine dentaire
- 371 : Sciences dentaires
- 372 : Orthodontie
- 373 : Pédodontie
- 374 : Spécialisations dentaires - Autres
- 375 : Médecine généraliste
- 376 : Anatomie médicale
- 377 : Biochimie médicale
- 378 : Biophysique médicale

- 379 : Embryologie et la génétique médicales
- 380 : Névrophysiologie médicale
- 381 : Pharmacologie médicale
- 382 : Physiologie médicale
- 383 : Sciences médicales - Autres
- 384 : Neurologie
- 385 : Pédiatrie
- 386 : Psychiatrie
- 387 : Radiologie
- 388 : Spécialisations médicales (non chirurgicales) - Autres
- 389 : Science clinique médecine
- 390 : Immunologie médicale
- 391 : Microbiologie médicale
- 392 : Pathologie médicale
- 393 : Parasitologie, virologie et bactériologie médicales et autres sciences médicales paracliniques
- 394 : Chirurgie - Général
- 395 : Obstétrique et gynécologie
- 396 : Chirurgie orthopédique
- 397 : Chirurgie plastique
- 398 : Spécialisations chirurgicales - Autres
- 399 : Sciences infirmières - Général
- 400 : Soins intensifs - infirmiers
- 401 : Soins infirmiers gériatriques
- 402 : Soins médicaux, chirurgicaux et hospitaliers- infirmiers
- 403 : Soins obstétricaux - infirmiers
- 404 : Soins de psychiatrie et d'hygiène mentale - infirmiers
- 405 : Santé publique et communautaire - infirmiers
- 406 : Sciences infirmières - Autres
- 407 : Soins infirmiers auxiliaires
- 408 : Aide aux soins de santé/soutien
- 409 : Aide, soins de longue durée
- 410 : Aide infirmière
- 411 : Optométrie
- 412 : Techniques pharmaceutiques
- 413 : Pharmacologie et techniques pharmacologiques
- 414 : Santé publique
- 415 : Médecine et santé communautaires
- 416 : Hygiène dentaire publique
- 417 : Épidémiologie et biostatistique
- 418 : Santé, médecine et hygiène au travail
- 419 : Médecine préventive
- 420 : Santé publique - vétérinaire
- 421 : Médecine de réadaptation - Général
- 422 : Audiologie, orthophonie
- 423 : Ergothérapie et thérapie physique

- 424 : Physiothérapie
- 425 : Technologies du laboratoire médical
- 426 : Technologies du laboratoire biologique
- 427 : Technologies de l'électronique biomédicale
- 428 : Technologies de laboratoire dentaire
- 429 : Technologies de la radiologie
- 430 : Réanimation cardiorespiratoire
- 431 : Techniques de chiropractie
- 432 : Assistance dentaire
- 433 : Techniques de soins d'urgence paramédicaux
- 434 : Techniques de l'hygiène et de la déficience mentales
- 435 : Techniques de la respiration
- 436 : Ultrasons et ultrasonographie
- 437 : Technologies de la radiographie médicale - rayons x
- 438 : Radiothérapie et médecine nucléaire
- 439 : Technologies des traitements médicaux - Autres
- 440 : Équipements médicaux et prothèses
- 441 : Sciences et technologies de la santé - Autres
- 442 : Actuariat
- 443 : Mathématiques appliquées - Général
- 444 : Informatique - Général
- 445 : Informatique - Conception et analyse des systèmes
- 446 : Recherche opérationnelle
- 447 : Mathématiques appliquées - Autres
- 448 : Chimie - Général
- 449 : Chimie analytique
- 450 : Chimie inorganique
- 451 : Chimie organique
- 452 : Chimie physique
- 453 : Spectroscopie
- 454 : Spécialisations de la chimie - Autres
- 455 : Géologie et sciences de la terre
- 456 : Géochimie et géochronologie
- 457 : Géophysique et géomorphologie
- 458 : Hydrogéologie et hydrologie
- 459 : Minéralogie
- 460 : Pétrographie
- 461 : Stratigraphie et sédimentologie
- 462 : Géologie et disciplines connexes
- 463 : Statistique mathématique
- 464 : Mathématiques
- 465 : Métallurgie et science des matériaux
- 466 : Météorologie
- 467 : Océanographe et sciences maritimes - Général
- 468 : Océanographe biologique

469 : Océanographe des pêches  
 470 : Sciences maritimes - Autres  
 471 : Physique - Général  
 472 : Astrophysique et astronomie  
 473 : Physique atomique et nucléaire  
 474 : Physique chimique  
 475 : Physique des hautes énergies et physique des particules  
 476 : Physique des solides  
 477 : Physique théorique et mathématique  
 478 : Physique - Autres  
 479 : Sciences générales  
 480 : Techniques de laboratoire de sciences  
 482 : Sans spécialisation  
 483 : Aucun diplôme ou certificat postsecondaire

---

**FSMIG19a**                      Position: 1362              Caractère (3)

Long nom de variable:    Princ dom d'étude rpg mi

Occurrence:            Cert 1

Description:

Principal domaine d'étude : code du groupe secondaire.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

001 : (001-001) Enseignement - Général  
 002 : (002-004) Enseignement au primaire  
 003 : (005-012) Enseignement au secondaire (général)  
 004 : (013-019) Enseignement au secondaire (spécialisé)  
 005 : (020-026) Enseignement spécialisé  
 006 : (027-032) Domaines scolaires non enseignants  
 007 : (033-039) Éducation physique, hygiène et loisirs  
 008 : (040-044) Services d'orientation et développement personnel  
 009 : (045-046) Autres domaines d'enseignement  
 010 : (047-052) Beaux-arts  
 011 : (053-057) Musique  
 012 : (058-061) Autres arts d'interprétation  
 013 : (062-064) Art commercial et art publicitaire  
 014 : (065-070) Graphisme et arts audio-visuels  
 015 : (071-073) Arts de création et de conception  
 016 : (074-079) Autres arts appliqués  
 017 : (080-082) Études des classiques et des langues mortes  
 018 : (083-087) Histoire  
 019 : (088-089) Bibliothéconomie et techniques de la documentation

- 020 : (090-093) Communications, mass média
- 021 : (094-098) Langue et littératures anglaises
- 022 : (099-102) Langue et littératures françaises
- 023 : (103-109) Autres langues et littératures
- 024 : (110-114) Philosophie
- 025 : (115-119) Études religieuses
- 026 : (120-124) Autres lettres, sciences humaines et disciplines connexes
- 027 : (125-129) Anthropologie
- 028 : (130-130) Archéologie
- 029 : (131-137) Études régionales (autres que linguistiques ou littéraires)
- 030 : (138-143) Économie
- 031 : (144-152) Géographie
- 032 : (153-157) Droit et jurisprudence
- 033 : (158-161) Études de l'homme et son environnement
- 034 : (162-166) Sciences politiques
- 035 : (167-171) Psychologie
- 036 : (172-177) Sociologie
- 037 : (178-184) Travail social et services sociaux
- 038 : (185-185) Polémologie et études militaires
- 039 : (186-187) Autres sciences sociales et disciplines connexes
- 040 : (188-191) Affaires et commerce
- 041 : (192-195) Gestion financière
- 042 : (196-200) Gestion et administration industrielles
- 043 : (201-205) Gestion et administration des établissements
- 044 : (206-210) Mercatique, techniques marchandes et ventes
- 045 : (211-220) Secrétariat - disciplines générales
- 046 : (221-229) Sciences agricoles
- 047 : (230-233) Techniques agricoles
- 048 : (234-238) Techniques de zootechnie
- 049 : (239-239) Biochimie
- 050 : (240-244) Biologie
- 051 : (245-245) Biophysique
- 052 : (246-248) Botanique
- 053 : (249-254) Sciences ménagères et disciplines connexes
- 054 : (255-256) Médecine et sciences vétérinaires
- 055 : (257-262) Zoologie
- 056 : (263-266) Autres sciences et techniques agricoles et biologiques
- 057 : (267-269) Architecture et génie architectural
- 058 : (270-270) Génie aéronautique et aérospatial
- 059 : (271-273) Génie biologique et chimique
- 060 : (274-274) Génie civil
- 061 : (275-275) Génie systémique et de la conception
- 062 : (276-278) Génie électrique et électronique
- 063 : (279-279) Génie industriel
- 064 : (280-282) Génie mécanique

- 065 : (283-286) Génie minier, métallurgique et pétrolier
- 066 : (287-290) Génie des ressources et de l'environnement
- 067 : (291-292) Science de l'ingénieur
- 068 : (293-293) Génie n.i.a.
- 069 : (294-298) Foresterie
- 070 : (299-301) Architecture paysagiste
- 071 : (302-303) Techniques de l'architecture
- 072 : (304-307) Techniques chimiques
- 073 : (308-317) Techniques de la construction de bâtiments
- 074 : (318-321) Technologies du traitement des données et de l'informatique
- 075 : (322-327) Technologies de l'électronique et de l'électricien
- 076 : (328-332) Techniques de la conservation et protection de l'environnement
- 077 : (333-339) Technologies du génie civil et général
- 078 : (340-348) Technologies du génie industriel
- 079 : (349-358) Technologies du génie mécanique
- 080 : (359-362) Technologies des industries primaires et du traitement des ressources
- 081 : (363-368) Technologies du transport
- 082 : (369-369) Autres technologies du génie et des sciences appliquées
- 083 : (370-374) Art dentaire
- 084 : (375-375) Médecine - Général
- 085 : (376-383) Médecine et sciences médicales
- 086 : (384-388) Spécialisations médicales (non chirurgicales)
- 087 : (389-393) Sciences paracliniques
- 088 : (394-398) Chirurgie et spécialisations chirurgicales
- 089 : (399-406) Sciences infirmières
- 090 : (407-410) Soins infirmiers auxiliaires
- 091 : (411-411) Optométrie
- 092 : (412-413) Pharmacologie et techniques pharmaceutiques
- 093 : (414-420) Santé publique
- 094 : (421-424) Médecine de réadaptation
- 095 : (425-429) Technologies du laboratoire médical et des diagnostics
- 096 : (430-439) Technologies des traitements médicaux
- 097 : (440-440) Équipements médicaux et prothèses
- 098 : (441-441) Autres sciences et technologies de la santé
- 099 : (442-442) Actuariat
- 100 : (443-447) Mathématiques appliquées
- 101 : (448-454) Chimie
- 102 : (455-462) Géologie et disciplines connexes
- 103 : (463-463) Statistique mathématique
- 104 : (464-464) Mathématiques
- 105 : (465-465) Métallurgie et science des matériaux
- 106 : (466-466) Météorologie
- 107 : (467-470) Océanographe et sciences maritimes
- 108 : (471-478) Physique
- 109 : (479-480) Sciences générales

110 : (482-482) Sans spécialisation

111 : (483-483) Aucun diplôme ou certificat postsecondaire

---

**FSMAG19a** Position: 1365 Caractère (2)

Long nom de variable: Princ dom d'étude rpg ma

Occurrence: Cert 1

Description:

Principal domaine d'étude : code du groupe principal.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

01 : Enseignement, loisirs et orientation

02 : Beaux-arts et arts appliqués

03 : Lettres, sciences humaines et disciplines connexes

04 : Sciences sociales et disciplines connexes

05 : Commerce, gestion et administration des affaires

06 : Sciences et techniques agricoles et biologiques

07 : Génie et sciences appliquées

08 : Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées

09 : Professions, sciences et technologies de la santé

10 : Mathématiques et sciences physiques

11 : Sans spécialisation

12 : Cours de perfectionnement ou études secondaires

---

**YRRCV19a** Position: 1367 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Ann diplôme reçu

Occurrence: Cert 1

Description:

Année d'obtention du certificat.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

---

**YRRCG19a** Position: 1371 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann diplôme reçu rpg

Occurrence: Cert 1

Description:

Année d'obtention du certificat (regroupement), intervalles de 5 ans.

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Codes:

01 : 1919 ou avant

---

02 : 1920 à 1924  
03 : 1925 à 1929  
04 : 1930 à 1934  
05 : 1935 à 1939  
06 : 1940 à 1944  
07 : 1945 à 1949  
08 : 1950 à 1954  
09 : 1955 à 1959  
10 : 1960 à 1964  
11 : 1965 à 1969  
12 : 1970 à 1974  
13 : 1975 à 1979  
14 : 1980 à 1984  
15 : 1985 à 1989  
16 : 1990 à 1994  
17 : 1995 à 1999

---

**AGRCV19a**                      Position: 1373      Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge lorsque dip reçu

Occurrence:      Cert 1

Description:

Âge au moment de l'obtention du certificat.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant obtenu un certificat postsecondaire

Domaine:

000:150

---

**CERTY19b**                      Position: 1376      Caractère (2)

Long nom de variable:    Type de diplôme

Occurrence:      Cert 2

Description:

Idem CERTY19a

---

**INSTY19b**                      Position: 1378      Caractère (2)

Long nom de variable:    Type d'institution

Occurrence:      Cert 2

Description:

Idem INSTY19a

---

---

**TIMCM19b**                      Position: 1380      Decimal (5.2)      Format: 99.99  
 Long nom de variable:    Durée du cours - ÉTP  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem TIMCM19a

---

**FLLPR19b**                      Position: 1385      Caractère (1)  
 Long nom de variable:    Programme suivi à TPI  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem FLLPR19a

---

**MJFSC19b**                      Position: 1386      Caractère (3)  
 Long nom de variable:    Princ domaine d'étude-code  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem MJFSC19a

---

**FSMIG19b**                      Position: 1389      Caractère (3)  
 Long nom de variable:    Princ dom d'étude rgp mi  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem FSMIG19a

---

**FSMAG19b**                      Position: 1392      Caractère (2)  
 Long nom de variable:    Princ dom d'étude rgp ma  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem FSMAG19a

---

**YRRCV19b**                      Position: 1394      Numérique (4)      Format: AAAA  
 Long nom de variable:    Ann diplôme reçu  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem YRRCV19a

---

**YRRCG19b**                      Position: 1398      Caractère (2)  
 Long nom de variable:    Ann diplôme reçu rgp  
 Occurrence:      Cert 2  
  
 Description:  
 Idem YRRCG19a

---

---

**AGRCV19b** Position: 1400 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge lorsque dip reçu

Occurrence: Cert 2

Description:

Idem AGRCV19a

---

**CERTY19c** Position: 1403 Caractère (2)

Long nom de variable: Type de diplôme

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem CERTY19a

---

**INSTY19c** Position: 1405 Caractère (2)

Long nom de variable: Type d'institution

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem INSTY19a

---

**TIMCM19c** Position: 1407 Decimal (5.2) Format: 99.99

Long nom de variable: Durée du cours - ÉTP

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem TIMCM19a

---

**FLLPR19c** Position: 1412 Caractère (1)

Long nom de variable: Programme suivi à TPI

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem FLLPR19a

---

**MJFSC19c** Position: 1413 Caractère (3)

Long nom de variable: Princ domaine d'étude-code

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem MJFSC19a

---

**FSMIG19c** Position: 1416 Caractère (3)

Long nom de variable: Princ dom d'étude rgp mi

Occurrence: Cert 3

Description:

Idem FSMIG19a

---

---

**FSMAG19c**                      Position: 1419      Caractère (2)

Long nom de variable:    Princ dom d'étude rgp ma

Occurrence:      Cert 3

Description:

Idem FSMAG19a

---

**YRRCV19c**                      Position: 1421      Numérique (4)      Format: AAAA

Long nom de variable:    Ann diplôme reçu

Occurrence:      Cert 3

Description:

Idem YRRCV19a

---

**YRRCG19c**                      Position: 1425      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann diplôme reçu rgp

Occurrence:      Cert 3

Description:

Idem YRRCG19a

---

**AGRCV19c**                      Position: 1427      Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge lorsque dip reçu

Occurrence:      Cert 3

Description:

Idem AGRCV19a

---

**CERTY19d**                      Position: 1430      Caractère (2)

Long nom de variable:    Type de diplôme

Occurrence:      Cert 4

Description:

Idem CERTY19a

---

**INSTY19d**                      Position: 1432      Caractère (2)

Long nom de variable:    Type d'institution

Occurrence:      Cert 4

Description:

Idem INSTY19a

---

**TIMCM19d**                      Position: 1434      Decimal (5.2)      Format: 99.99

Long nom de variable:    Durée du cours - ÉTP

Occurrence:      Cert 4

Description:

Idem TIMCM19a

---

---

**FLLPR19d** Position: 1439 Caractère (1)

Long nom de variable: Programme suivi à TPI

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem FLLPR19a

---

**MJFSC19d** Position: 1440 Caractère (3)

Long nom de variable: Princ domaine d'étude-code

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem MJFSC19a

---

**FSMIG19d** Position: 1443 Caractère (3)

Long nom de variable: Princ dom d'étude rgp mi

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem FSMIG19a

---

**FSMAG19d** Position: 1446 Caractère (2)

Long nom de variable: Princ dom d'étude rgp ma

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem FSMAG19a

---

**YRRCV19d** Position: 1448 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Ann diplôme reçu

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem YRRCV19a

---

**YRRCG19d** Position: 1452 Caractère (2)

Long nom de variable: Ann diplôme reçu rgp

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem YRRCG19a

---

**AGRCV19d** Position: 1454 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge lorsque dip reçu

Occurrence: Cert 4

Description:

Idem AGRCV19a

---

---

**CERTY19e**                      Position: 1457              Caractère (2)

Long nom de variable:    Type de diplôme

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem CERTY19a

---

**INSTY19e**                      Position: 1459              Caractère (2)

Long nom de variable:    Type d'institution

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem INSTY19a

---

**TIMCM19e**                      Position: 1461              Decimal (5.2)              Format: 99.99

Long nom de variable:    Durée du cours - ÉTP

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem TIMCM19a

---

**FLLPR19e**                      Position: 1466              Caractère (1)

Long nom de variable:    Programme suivi à TPI

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem FLLPR19a

---

**MJFSC19e**                      Position: 1467              Caractère (3)

Long nom de variable:    Princ domaine d'étude-code

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem MJFSC19a

---

**FSMIG19e**                      Position: 1470              Caractère (3)

Long nom de variable:    Princ dom d'étude rgp mi

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem FSMIG19a

---

**FSMAG19e**                      Position: 1473              Caractère (2)

Long nom de variable:    Princ dom d'étude rgp ma

Occurrence:              Cert 5

Description:

Idem FSMAG19a

---

**YRRCV19e**                      Position: 1475      Numérique (4)      Format: AAAA

Long nom de variable:    Ann diplôme reçu

Occurrence:      Cert 5

Description:

Idem YRRCV19a

---

**YRRCG19e**                      Position: 1479      Caractère (2)

Long nom de variable:    Ann diplôme reçu rgp

Occurrence:      Cert 5

Description:

Idem YRRCG19a

---

**AGRCV19e**                      Position: 1481      Numérique (3)

Long nom de variable:    Âge lorsque dip reçu

Occurrence:      Cert 5

Description:

Idem AGRCV19a

Theme: SOURCES DE REVENU

---

**WGSAL42** Position: 1484 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Salaires et traitements

Description:

Salaires et traitements avant déductions, y compris les soldes et indemnités militaires, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

---

**FMSE42** Position: 1492 Numérique (8) Format: \$9,999,999

Long nom de variable: Rev trav autonome-agric

Description:

Revenu net d'un emploi autonome agricole, y compris les paiements et les remboursements reçus en vertu de divers programmes agricoles, les paiements de la commission canadienne de blé, de l'assurance-récolte, etc.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-9999999:99999995

---

**NFMSE42** Position: 1500 Numérique (8) Format: \$9,999,999

Long nom de variable: Rev trav auto-non agric

Description:

Revenu net d'un emploi autonome non agricole, y compris les revenus d'entreprise, de profession libérale, de commissions, de pêche et le revenu net de chambreurs de pensionnaires.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-9999999:99999995

---

**EARNG42**                      Position: 1508      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu d'emploi

Description:

Revenu d'emploi total pour l'année de référence.

INCOME.WGSAL42 + INCOME.FMSE42 +  
INCOME.NFMSE42

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-99999999;99999995

**INVA42**                      Position: 1516      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu de placement

Description:

Revenu de placements pour l'année de référence. Comprend le montant des dividendes déclarées, les intérêts et les autres revenus de placements, le revenu provenant d'une société de personnes et le revenu de location.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-99999999;99999995

**INVT42**                      Position: 1524      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Rev de placement impos

Description:

Revenu de placements pour l'année de référence. Comprend le montant des dividendes déclarées, les intérêts et les autres revenus de placements, le revenu provenant d'une société de personnes et le revenu de location.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-99999999;99999995

**CAPGN42** Position: 1532 Numérique (8) Format: \$s9,999,999

Long nom de variable: Gains en cap imposables

Description:

Gains en capital imposables pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-9999999;99999995

---

**CHTXB42** Position: 1540 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Prest fiscale pour enfants

Description:

Prestation fiscale pour enfants, y compris l'allocation familiale et l'allocation à la naissance du Québec, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000;99999995

---

**OASGI42** Position: 1548 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: PSV/SRG/A conj

Description:

Pension de sécurité de la vieillesse, supplément de revenu garanti, allocation au conjoint, du gouvernement fédéral seulement, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000;99999995

---

**CPQPP42** Position: 1556 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: RPC/RRQ

Description:

Prestation du régime de pensions du Canada ou du régime de rentes du Québec, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

---

**UIBEN42** Position: 1564 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Prestations d'ass-chô

Description:

Prestations d'assurance-chômage (avant déductions), pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

---

**SAPIS42** Position: 1572 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Aide sociale

Description:

Assistance sociale et suppléments de revenu provinciaux, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

---

**WKRCP42** Position: 1580 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Indemnités accid trav

Description:

Indemnités pour accidents du travail, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

---

Domaine:  
00000000:99999995

---

**GSTXC42** Position: 1588 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Crédits TPS

Description:

Crédit de la taxe sur les produits et services, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

---

**GTR42** Position: 1596 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Transferts gouvernement

Description:

Transferts gouvernementaux pour l'année de référence.

INCOME.CHTXB42 + INCOME.OASGI42 +  
INCOME.SAPIS42 + INCOME.UIBEN42 +  
INCOME.WKRCP42 + INCOME.CPQPP42 +  
INCOME.GSTXC42

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

---

**PEN42** Position: 1604 Numérique (8) Format: \$99,999,999

Long nom de variable: Revenu de pension

Description:

Revenu en vertu d'un régime de retraite d'un employeur.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

---

**OTTXM42**                      Position: 1612      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Autre revenu imposable

Description:

Autre revenu monétaire imposable, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

**ALIMO42**                      Position: 1620      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Pension alimentaire

Description:

Pension alimentaire, allocation de séparation, allocation de soutien des enfants, pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

**TTINC42**                      Position: 1628      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu total monétaire

Description:

Revenu monétaire total pour l'année de référence.

INCOME.WGSAL42 + INCOME.FMSE42 +  
 INCOME.NFMSE42 + INCOME.CPQPP42 +  
 INCOME.UIBEN42 + INCOME.WKRCP42 +  
 INCOME.PEN42 + INCOME.OTTXM42 +  
 INCOME.INVA42 + INCOME.OASGI42 +  
 INCOME.SAPIS42 + INCOME.CHTXB42 +  
 INCOME.GSTXC42 + INCOME.ALIMO42

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-9999999:99999995

**RCTTI42**                      Position: 1636      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu total (def. RCT)

Description:

Concept du revenu total selon l'impôt. Équivalent à la ligne 150/200 de la déclaration de revenus.

Revenu total servant au calcul, de la prestation fiscale pour enfants et du crédit de la TPS.

INCOME.WGSAL42 + INCOME.FMSE42 +  
 INCOME.NFMSE42 + INCOME.CAPGN42 +  
 INCOME.CPQPP42 + INCOME.UIBEN42 +  
 INCOME.WKRCP42 + INCOME.PEN42 +  
 INCOME.RSPWI42 + INCOME.OTTXM42 +  
 INCOME.INVT42 + INCOME.OASGI42 +  
 INCOME.SAPIS42 + INCOME.ALIMO42

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

-9999999:99999995

**ATINC42**                      Position: 1644      Numérique (8)      Format: \$s9,999,999

Long nom de variable:    Revenu après impôt

Description:

Revenu après impôts pour l'année de référence.

Les valeurs négatives sont remplacées par une valeur de zéro.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

00000000:99999995

**INCTX42**                      Position: 1652      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Impôt (féd+prov)

Description:

Impôt sur le revenu (fédéral et provincial) pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

**FDITX42**                      Position: 1660      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Impôt fédéral  
Description:  
Impôt fédéral de base pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

**PVITX42**                      Position: 1668      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Impôt provincial  
Description:  
Impôt sur le revenu provincial pour l'année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs sont arrondies et les valeurs inférieures extrêmes sont modifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:  
00000000:99999995

**INCSR42**                      Position: 1676      Caractère (1)

Long nom de variable:    Source ce données-enq/imp  
Description:  
Source des informations sur le revenu.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Codes:  
1 : L'interview de l'EDTR sur le revenu  
2 : Les données d'impôt de Revenu Canada  
3 : Données disponibles d'aucune source

**MAJRI42**                      Position: 1677      Caractère (2)

Long nom de variable:    Source princ de revenu  
Description:  
Source de revenu le plus important dans le revenu total de la personne pour l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Codes:

01 : Aucun revenu

02 : Salaires et traitements

03 : Total des revenus nets d'un emploi autonome

04 : Total des transferts gouvernementaux

05 : Total des revenus d'investissement

06 : Pensions de retraite et de rentes

07 : Autre revenus monétaires

**PCFTE42**

Position: 1679

Decimal (5.1)

Format: %100.0

Long nom de variable: Prop du revenu fam d'emp

Description:

Proportion contribué par cet individu au revenu d'emploi total de sa famille économique. Le revenu d'emploi total correspondent à la somme des salaires et traitements et le revenu net d'un travail autonome.

Cette variable a une valeur de zéro si le revenu d'emploi total de l'individu ou de la famille économique est inférieur ou égal à zéro.

Une valeur de 100 est assignée lorsque le revenu d'emploi total de l'individu est supérieur au revenu total d'emploi de sa famille. (Ceci est causé par une perte rapportée par un autre membre de la famille.)

(Note. Les valeurs sont arrondies dans le fichier à grande diffusion)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

000.0:100.0

**PCFTI42**

Position: 1684

Decimal (5.1)

Format: %100.0

Long nom de variable: Prop du revenu fam

Description:

Proportion contribué par cet individu au revenu total de la famille économique.

Cette variable a une valeur de zéro si le revenu total de l'individu ou de la famille économique est inférieur ou égal à zéro.

Une valeur de 100 est assignée lorsque le revenu total de l'individu est supérieur au revenu total de sa famille. (Ceci est causé par une perte rapportée par un autre membre de la famille.)

(Note. Les valeurs sont arrondies dans le fichier à grande diffusion)

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Domaine:

000.0:100.0

**INCFG42** Position: 1689 Caractère (1)

Long nom de variable: A reçu du revenu

Description:

Indicateur signalant si la personne avait un revenu pour l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

Theme: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**RCVUI28**                      Position: 1690      Caractère (1)  
 Long nom de variable:    A reçu AC anréf  
 Description:  
 Indicateur signalant qu'une personne a reçu de l'assurance-chômage pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Codes:  
 1 : Oui  
 2 : Non

**MTHR14Ua**                      Position: 1691      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:      janvier-AC

Description:  
 Indicateur mensuel signalant les mois où une personne a reçu des indemnités, pendant l'année de référence, de l'une ou l'autre des sources suivantes : assurance-chômage (AC), indemnisation des accidents du travail (IAT), aide sociale (AS).

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Codes:  
 1 : Oui  
 2 : Non

**MTHR14Ub**                      Position: 1692      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:      février-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

**MTHR14Uc**                      Position: 1693      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:      mars-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

**MTHR14Ud**                      Position: 1694      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:      avril-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Ue**                      Position: 1695            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            mai-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Uf**                      Position: 1696            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            juin-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Ug**                      Position: 1697            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            juillet-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Uh**                      Position: 1698            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            août-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Ui**                      Position: 1699            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            septembre-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Uj**                      Position: 1700            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            octobre-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Uk**                      Position: 1701            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            novembre-AC

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14UI**                      Position: 1702            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            décembre-AC  
  
 Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**RCVWC28**                      Position: 1703            Caractère (1)  
 Long nom de variable:    A reçu IAT anréf  
 Description:  
 Indicateur signalant qu'une personne a reçu une indemnisation des accidents du travail pendant l'année de référence.  
  
 Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans  
  
 Codes:  
 1 : Oui  
 2 : Non

---

**MTHR14Wa**                      Position: 1704            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            janvier-IAT  
  
 Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wb**                      Position: 1705            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            février-IAT  
  
 Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wc**                      Position: 1706            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            mars-IAT  
  
 Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wd**                      Position: 1707            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            avril-IAT  
  
 Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

---

**MTHR14We**                      Position: 1708            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            mai-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wf**                      Position: 1709            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            juin-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wg**                      Position: 1710            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            juillet-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wh**                      Position: 1711            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            août-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wi**                      Position: 1712            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            septembre-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wj**                      Position: 1713            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            octobre-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Wk**                      Position: 1714            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            novembre-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14WI**                      Position: 1715      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            décembre-IAT

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**RCVSA28**                      Position: 1716      Caractère (1)

Long nom de variable:    A reçu AS anréf  
 Description:  
 Indicateur signalant qu'une personne a reçu de l'aide sociale pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Codes:  
 1 : Oui  
 2 : Non

---

**MTHR14Sa**                      Position: 1717      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            janvier-AS

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sb**                      Position: 1718      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            février-AS

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sc**                      Position: 1719      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            mars-AS

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sd**                      Position: 1720      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            avril-AS

Description:  
 Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Se**                      Position: 1721      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
 Occurrence:            mai-AS

---

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sf**                      Position: 1722      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            juin-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sg**                      Position: 1723      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            juillet-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sh**                      Position: 1724      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            août-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Si**                      Position: 1725      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            septembre-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sj**                      Position: 1726      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            octobre-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sk**                      Position: 1727      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            novembre-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

**MTHR14Sl**                      Position: 1728      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    A reçu compensation - mois  
Occurrence:            décembre-AS

Description:  
Idem MTHR14Ua

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

---

**NBJBS28** Position: 1729 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'emplois anréf

Description:

Indicateur signalant combien d'emplois une personne a occupé pendant l'année de référence. Deux périodes distinctes d'emploi chez le même employeur pendant la même année de référence sont considérées comme deux emplois.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:06

---

**NBPWJ28** Position: 1731 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre empl trav rém anréf

Description:

Indicateur signalant le nombre d'emplois qu'une personne a occupés en tant que travailleur rémunéré pendant l'année de référence. Deux périodes distinctes d'emploi chez le même employeur pendant la même année de référence sont considérées comme étant deux emplois.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:06

---

**NBJBLS28** Position: 1733 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre pér sans emp anréf

Description:

Nombre de périodes sans travail pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:07

---

**WKSEM28** Position: 1735 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre semaines travaillées

Description:

Indication du nombre de semaines travaillées pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:53

---

**WKSUEM28**                      Position: 1737      Numérique (2)

Long nom de variable:    Nbre semaines au chômage

Description:

Indication du nombre de semaines de chômage pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:53

**WKSNLF28**                      Position: 1739      Numérique (2)

Long nom de variable:    Nbre semaines d'inactivité

Description:

Indication du nombre de semaines d'absence de la population active pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:

00:53

**MTWKV28a**                      Position: 1741      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois la personne travaillé

Occurrence:    janvier

Description:

Vecteur mensuel signalant les mois où la personne a travaillé, en excluant les absences rémunérées ou non rémunérées.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**MTWKV28b**                      Position: 1742      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois la personne travaillé

Occurrence:    février

Description:

Idem MTWKV28a

**MTWKV28c**                      Position: 1743      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois la personne travaillé

Occurrence:    mars

Description:

Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28d**                      Position: 1744      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      avril

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28e**                      Position: 1745      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      mai

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28f**                      Position: 1746      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      juin

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28g**                      Position: 1747      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      juillet

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28h**                      Position: 1748      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      août

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28i**                      Position: 1749      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      septembre

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28j**                      Position: 1750      Caractère (1)      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:      octobre

Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28k**                      Position: 1751      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:            novembre  
  
 Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**MTWKV28I**                      Position: 1752      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois la personne travaillé  
 Occurrence:            décembre  
  
 Description:  
 Idem MTWKV28a

---

**ALHRWK28**                      Position: 1753      Numérique (4)  
 Long nom de variable:    Hres habit trav anréf  
 Description:  
 Nombre total d'heures habituellement travaillées pour tous les emplois occupés pendant l'année de référence.  
  
 Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence  
  
 Domaine:  
 0000:9995

---

**ALHRP28**                      Position: 1757      Numérique (4)  
 Long nom de variable:    Heures rémunérées anréf  
 Description:  
 Nombre total d'heures rémunérées pour tous les emplois occupés pendant l'année de référence. Il s'agit de la somme, pour tous le emplois, des heures totales habituelles de travail d'un emploi moins les heures habituelles de travail durant une absence non rémunérée pour ce même emploi, pour tous les emplois.  
  
 Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans  
  
 Domaine:  
 0000:9995

---

**HWAJM28a**                      Position: 1761      Caractère (3)                      Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            janvier  
  
 Description:  
 Vecteur mensuel des heures habituellement travaillées dans tous les emplois selon l'horaire de chaque emploi.  
  
 Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans  
  
 Domaine:  
 000:744

---

**HWAJM28b**                      Position: 1764              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            février

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28c**                      Position: 1767              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            mars

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28d**                      Position: 1770              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            avril

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28e**                      Position: 1773              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            mai

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28f**                      Position: 1776              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            juin

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28g**                      Position: 1779              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            juillet

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28h**                      Position: 1782              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            août

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28i**                      Position: 1785              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            septembre

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28j**                      Position: 1788              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            octobre

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28k**                      Position: 1791              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            novembre

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**HWAJM28l**                      Position: 1794              Caractère (3)              Format: vecteur de trois octets/mois  
 Long nom de variable:    Hres habit trav/mois  
 Occurrence:            décembre

Description:  
 Idem HWAJM28a

---

**CMPHRW28**                      Position: 1797              Decimal (7.2)              Format: \$9,999.99

Long nom de variable:    Taux hor de rém-moy ann

Description:  
 Taux composite de rémunération horaire pour tous les emplois occupés pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés

---

**WYLFST28**                      Position: 1804              Caractère (106)              Format: vecteur de deux

Long nom de variable:    Statut d'activité hebdo

Description:  
 Vecteur pour la situation hebdomadaire vis-à-vis de l'activité.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Codes:  
 10 : Occupé - général  
 11 : Occupé - au travail  
 12 : Occupé - absent du travail (c-à-d. de tous les employeurs)  
 20 : En chômage - général  
 21 : En chômage - recherche du travail

22 : En chômage - mise à pied temporaire, ne cherche pas du travail  
 30 : Inactif - général  
 31 : Inactif - veut du travail  
 32 : Inactif - ne veut pas du travail

---

**ALFST28**                      Position: 1910      Caractère (2)

Long nom de variable:    Statut d'activité annuel  
 Description:  
 Sommaire annuel de l'activité.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Codes:

01 : Occupé toute l'année  
 02 : En chômage toute l'année  
 03 : Inactif toute l'année  
 04 : Occupé une partie de l'année et en chômage une partie de l'année  
 05 : Occupé une partie de l'année et inactif une partie de l'année  
 06 : En chômage une partie de l'année et inactif une partie de l'année  
 07 : Occupé, en chômage et inactif à différents moments de l'année

---

**NBJBSV28**                      Position: 1912      Caractère (106)      Format: vecteur de deux

Long nom de variable:    Nbre emplois hebdo  
 Description:

Vecteur hebdomadaire signalant combien d'emplois une personne a occupé chaque semaine de l'année de référence. Un emploi occupé à un moment donné d'une semaine donnée est considéré comme un emploi pour cette semaine.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans

Domaine:  
 00:06

---

**TTWGS28**                      Position: 2018      Numérique (8)      Format: \$99,999,999

Long nom de variable:    Salaires et traite anréf  
 Description:

Total des salaires et traitements de tous les emplois. Il s'agit de la somme des revenus annuels des emplois occupés en tant que travailleur rémunéré à un moment ou à un autre pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

Domaine:  
 00000000:99999995

**FPDWK28** Position: 2026 Caractère (1)

Long nom de variable: Indic trav rémunéré

Description:

Indicateur signalant qu'une personne occupait un emploi rémunéré à un moment donné pendant l'année de référence.

(Note. Pour l'année de référence 1993, les personnes sans emploi sont assignées une valeur de "non-applicable.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**FSEIN28** Position: 2027 Caractère (1)

Long nom de variable: Indic trav aut const

Description:

Indicateur signalant qu'une personne était un travailleur autonome pour une entreprise constituée en société à un moment donné pendant l'année de référence.

(Note. Pour l'année de référence 1993, les personnes sans emploi sont assignées une valeur de "non-applicable.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**FSEUI28** Position: 2028 Caractère (1)

Long nom de variable: Indic trav aut non const

Description:

Indicateur signalant qu'une personne travaillait de façon autonome pour une entreprise non constituée en société à un moment donné pendant l'année de référence.

(Note. Pour l'année de référence 1993, les personnes sans emploi sont assignées une valeur de "non-applicable.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**FUNFW28**

Position: 2029

Caractère (1)

Long nom de variable: Indic trav fam non rémun

Description:

Indicateur signalant qu'une personne faisait un travail familial non rémunéré à un moment donné pendant l'année de référence.

(Note. Pour l'année de référence 1993, les personnes sans emploi sont assignées une valeur de "non-applicable.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

Theme: EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

**WRKFT11a** Position: 2030 Caractère (1)

Long nom de variable: A déjà trav temp-plein

Occurrence: 1992

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a déjà travaillé à temps plein, sans tenir compte des emplois d'été pendant les études.

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**WRKFT11b** Position: 2031 Caractère (1)

Long nom de variable: A déjà trav temp-plein

Occurrence: 1993

Description:

Idem WRKFT11a

**YRSTF11a** Position: 2032 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Ann début 1er emp à TPI

Occurrence: 1992

Description:

Année du début du premier emploi à temps plein.

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

**YRSTF11b** Position: 2036 Numérique (4) Format: AAAA

Long nom de variable: Ann début 1er emp à TPI

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRSTF11a

**AGSTF11a** Position: 2040 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge début 1er emp à TPI

Occurrence: 1992

Description:

Âge au moment du premier emploi à temps plein.

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein sauf les emplois d'été pendant les études

Domaine:

012:150

---

**AGSTF11b** Position: 2043 Numérique (3)

Long nom de variable: Âge début 1er emp à TPI

Occurrence: 1993

Description:

Idem AGSTF11a

---

**YRSCF11a** Position: 2046 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann depuis 1er emp à TPI

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années depuis le premier emploi à temps plein.

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRSCF11b** Position: 2048 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann depuis 1er emp à TPI

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRSCF11a

---

**YRNWK11a** Position: 2050 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann sans emp dep 1er emp

Occurrence: 1992

---

Description:

Nombre d'années sans travail (depuis le premier emploi à temps plein).

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRNWK11b** Position: 2052 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann sans emp dep 1er emp

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRNWK11a

---

**YRG6M11a** Position: 2054 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann à TPI(6mois+) dep

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années pendant lesquelles le répondant a travaillé au moins six mois (depuis le premier emploi à temps plein).

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRG6M11b** Position: 2056 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann à TPI(6mois+) dep

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRG6M11a

---

**YRWKF11a** Position: 2058 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann complètes à TPI dep

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années de travail à temps plein uniquement pour des périodes d'au moins six mois chaque année.

---

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRWKF11b** Position: 2060 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann complètes à TPI dep

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRWKF11a

---

**YRWKP11a** Position: 2062 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann complètes à TPa dep

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années de travail à temps partiel uniquement pour des périodes de six mois au moins chaque année (depuis le premier emploi à temps plein).

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRWKP11b** Position: 2064 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann complètes à TPa dep

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRWKP11a

---

**YRWFP11a** Position: 2066 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann de TPI & TPa dep

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années de travail à temps plein et à temps partiel pendant au moins six mois chaque année (depuis le premier emploi à temps plein).

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années

---

de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRWFP11b** Position: 2068 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann de TPI & TPa dep

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRWFP11a

---

**YRL6M11a** Position: 2070 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann partielles trav dep

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années pendant lesquelles le répondant a travaillé moins de six mois (depuis le premier emploi à temps plein).

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus ET ayant déjà travaillé à temps plein

Domaine:

00:95

---

**YRL6M11b** Position: 2072 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann partielles trav dep

Occurrence: 1993

Description:

Idem YRL6M11a

---

**YRXFT11a** Position: 2074 Numérique (2)

Long nom de variable: Ann d'expérience (EACTP)

Occurrence: 1992

Description:

Nombre d'années d'expérience de travail (équivalents en année complètes à temps plein). La définition comprend tous les emplois (à temps partiel et à temps plein) depuis le premier emploi à temps plein. Une valeur de zéro est attribuée aux personnes qui ont moins d'un an d'expérience et à celles qui n'ont jamais travaillé à temps plein.

(Note. Cette information n'est pas disponible pour les personnes âgées de 70 ans et plus pour les années

de référence avant 1995)

Population: Personnes âgées de 15 ans et plus

Domaine:

00:95

---

**YRXFT11b**                      Position: 2076      Numérique (2)

Long nom de variable:    Ann d'expérience (EACTP)

Occurrence:            1993

Description:

Idem YRXFT11a

Theme: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**SPELLIDa** Position: 2078 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 1

Description:

Identificateur unique de période sans travail.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un period sans emploi

**STRDAT7a** Position: 2080 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 1

Description:

Date de début de la période sans emploi. La période sans emploi peut s'étaler sur plus d'une année de référence.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi

**ENDED7a** Position: 2088 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 1

Description:

Indicateur signalant que la période sans emploi s'est terminée avant la fin de la période de référence la plus récente comprise dans le fichier de données.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**ENDDAT7a** Position: 2089 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 1

Description:

Date de la fin de la période sans emploi. Cette période peut chevaucher plus d'une année de référence.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi

**NBWS7a** Position: 2097 Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 1

Description:

Nombre total de semaines de la période sans emploi. La période sans emploi peut s'étaler sur plus d'une année de référence.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 265 (5 ans) sont remplacées par 265.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi ET ayant déjà travaillé

Domaine:

0001:9995

---

**LOOKFG7a** Position: 2101 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a cherché du travail à un moment donné entre le début de la période sans travail et la fin de cette période. Pour les périodes qui commencent avant le panel (censurées en amont), on se reporte à la recherche d'emploi effectuée depuis le début du panel.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**WANTFG7a** Position: 2102 Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 1

Description:

Indicateur signalant que la personne voulait travailler pendant la période sans emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi ET n'ayant pas cherché du travail pendant la période sans emploi

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**REANLC3a** Position: 2103 Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 1

---

Description:

Code correspondant à la raison principale pour laquelle le répondant n'a pas cherché de travail au cours de sa période sans travail pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une période sans emploi pendant l'année de référence ET qui voulaient du travail pendant la période sans emploi ET qui n'ont pas cherché du travail pendant la période sans emploi

Codes:

- 01 : Maladie ou incapacité
- 02 : S'occuper de ses enfants
- 03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille
- 04 : Autres obligations personnelles ou familiales
- 05 : Études
- 06 : Attendait d'être rappelé(e) au travail (chez l'employeur précédent)
- 07 : Attendait des réponses d'employeurs
- 08 : Pensait qu'il n'existait pas de travail disponible
- 09 : Aucune raison donnée
- 10 : Autre

---

**SPELLIDb** Position: 2105 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem SPELLIDa

---

**STRDAT7b** Position: 2107 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem STRDAT7a

---

**ENDED7b** Position: 2115 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem ENDED7a

---

**ENDDAT7b** Position: 2116 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWS7b** Position: 2124 Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem NBWS7a

---

**LOOKFG7b** Position: 2128 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7b** Position: 2129 Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem WANTFG7a

---

**REANLC3b** Position: 2130 Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 2

Description:

Idem REANLC3a

---

**SPELLIDc** Position: 2132 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 3

Description:

Idem SPELLIDa

---

**STRDAT7c** Position: 2134 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 3

Description:

Idem STRDAT7a

---

**ENDED7c** Position: 2142 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 3

Description:

Idem ENDED7a

---

---

**ENDDAT7c**                      Position: 2143              Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Fin de pér sans emploi

Occurrence:            Épisode 3

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWKS7c**                      Position: 2151              Numérique (4)

Long nom de variable:    Durée de pér sans emploi

Occurrence:            Épisode 3

Description:

Idem NBWKS7a

---

**LOOKFG7c**                      Position: 2155              Caractère (1)

Long nom de variable:    A cherché du travail

Occurrence:            Épisode 3

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7c**                      Position: 2156              Caractère (1)

Long nom de variable:    Voulait travailler

Occurrence:            Épisode 3

Description:

Idem WANTFG7a

---

**REANLC3c**                      Position: 2157              Caractère (2)

Long nom de variable:    Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence:            Épisode 3

Description:

Idem REANLC3a

---

**SPELLIDd**                      Position: 2159              Numérique (2)

Long nom de variable:    Id de pér sans emploi

Occurrence:            Épisode 4

Description:

Idem SPELLIDa

---

**STRDAT7d**                      Position: 2161              Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Début de pér sans emploi

Occurrence:            Épisode 4

Description:

Idem STRDAT7a

---

---

**ENDED7d** Position: 2169 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem ENDED7a

---

**ENDDAT7d** Position: 2170 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWKS7d** Position: 2178 Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem NBWKS7a

---

**LOOKFG7d** Position: 2182 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7d** Position: 2183 Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem WANTFG7a

---

**REANLC3d** Position: 2184 Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 4

Description:

Idem REANLC3a

---

**SPELLIDe** Position: 2186 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem SPELLIDa

---

---

**STRDAT7e**                      Position: 2188              Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem STRDAT7a

---

**ENDED7e**                      Position: 2196              Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem ENDED7a

---

**ENDDAT7e**                      Position: 2197              Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWKS7e**                      Position: 2205              Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem NBWKS7a

---

**LOOKFG7e**                      Position: 2209              Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7e**                      Position: 2210              Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem WANTFG7a

---

**REANLC3e**                      Position: 2211              Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 5

Description:

Idem REANLC3a

---

---

**SPELLIDf** Position: 2213 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem SPELLIDa

---

**STRDAT7f** Position: 2215 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem STRDAT7a

---

**ENDED7f** Position: 2223 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem ENDED7a

---

**ENDDAT7f** Position: 2224 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWKS7f** Position: 2232 Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem NBWKS7a

---

**LOOKFG7f** Position: 2236 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7f** Position: 2237 Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem WANTFG7a

---

---

**REANLC3f** Position: 2238 Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 6

Description:

Idem REANLC3a

---

**SPELLIDg** Position: 2240 Numérique (2)

Long nom de variable: Id de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem SPELLIDa

---

**STRDAT7g** Position: 2242 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Début de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem STRDAT7a

---

**ENDED7g** Position: 2250 Caractère (1)

Long nom de variable: Période sans emploi termin

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem ENDED7a

---

**ENDDAT7g** Position: 2251 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Fin de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem ENDDAT7a

---

**NBWKS7g** Position: 2259 Numérique (4)

Long nom de variable: Durée de pér sans emploi

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem NBWKS7a

---

**LOOKFG7g** Position: 2263 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché du travail

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem LOOKFG7a

---

**WANTFG7g** Position: 2264 Caractère (1)

Long nom de variable: Voulait travailler

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem WANTFG7a

---

**REANLC3g** Position: 2265 Caractère (2)

Long nom de variable: Pourquoi n'a pas cherché

Occurrence: Épisode 7

Description:

Idem REANLC3a

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

---

**JOBIDa** Position: 2267 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 1

Description:

Identificateur unique pour un emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

---

**STRDAT9a** Position: 2269 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 1

Description:

Date de début d'emploi.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

---

**ENDED9a** Position: 2277 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'un emploi s'est terminé avant la fin de la période de référence la plus récente de l'enquête comprise dans le fichier de données.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ENDDAT9a** Position: 2278 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 1

Description:

Date de la fin d'emploi.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

---

**FSTDAT9a** Position: 2286 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 1

---

Description:

Date de début du premier emploi avec cet employeur.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

---

**OFRDAT9a**                      Position: 2294                      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable:    Date offre reçue

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Date de réception de l'offre d'emploi.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET pour lesquelles l'emploi a commencé après le 1er janvier 1993 ET étant des travailleurs rémunérés

---

**HOWOBT9a**                      Position: 2302                      Caractère (2)

Long nom de variable:    Méthode empl obtenu

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Façon dont l'emploi a été obtenu.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET pour lesquelles l'emploi a commencé après le 1er janvier 1993 ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

01 : A contacté l'employeur directement

02 : Par l'entremise d'un ami ou d'un parent

03 : A fait paraître une annonce ou a répondu à une annonce

04 : Agence de placement

05 : A été recommandé(e) par un autre employeur

06 : A été contacté par l'employeur directement

07 : Syndicat

08 : Autre

---

**REAEND9a**                      Position: 2304                      Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Raison de la fin d'emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu une cessation d'emploi pendant la période de réf.

---

de l'enquête ET pour lesquelles l'emploi s'est terminé

Codes:

- 01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail
- 02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail
- 03 : S'occuper de ses enfants
- 04 : S'occuper des personnes âgées de sa famille
- 05 : Autres obligations personnelles ou familiales
- 06 : Études
- 07 : Nouvel emploi
- 08 : Déménagement
- 09 : Rémunération insuffisante
- 10 : Pas assez d'heures de travail
- 11 : Trop d'heures de travail
- 12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ventilation, bruyant)
- 13 : Harcèlement sexuel
- 14 : Incompatibilité avec son employeur ou ses collègues
- 15 : Trop de pression au travail
- 16 : La compagnie a déménagé
- 17 : La compagnie a fermé ses portes
- 18 : Le travail était de nature saisonnière
- 19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonnière)
- 20 : Conflit de travail
- 21 : A été congédié par l'employeur
- 22 : Emploi temporaire/fin de contrat
- 23 : Avait un deuxième emploi
- 24 : Retraite
- 25 : Autre

---

**CONAT9a**                      Position: 2306              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 1

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête  
ET emploi continu depuis la date de commencement

Codes:

- 1 : Oui
- 2 : Non

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

---

**JOBIDb** Position: 2307 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem JOBIDa

---

**STRDAT9b** Position: 2309 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem STRDAT9a

---

**ENDED9b** Position: 2317 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem ENDED9a

---

**ENDDAT9b** Position: 2318 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem ENDDAT9a

---

**FSTDAT9b** Position: 2326 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem FSTDAT9a

---

**OFRDAT9b** Position: 2334 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date offre reçue

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem OFRDAT9a

---

**HOWOBT9b** Position: 2342 Caractère (2)

Long nom de variable: Méthode empl obtenu

Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem HOWOBT9a

---

**REAEND9b**                      Position: 2344              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem REAEND9a

---

**CONAT9b**                      Position: 2346              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem CONAT9a

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

---

**JOBIDc** Position: 2347 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem JOBIDa

---

**STRDAT9c** Position: 2349 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem STRDAT9a

---

**ENDED9c** Position: 2357 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem ENDED9a

---

**ENDDAT9c** Position: 2358 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem ENDDAT9a

---

**FSTDAT9c** Position: 2366 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem FSTDAT9a

---

**OFRDAT9c** Position: 2374 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date offre reçue

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem OFRDAT9a

---

**HOWOBT9c** Position: 2382 Caractère (2)

Long nom de variable: Méthode empl obtenu

Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem HOWOBT9a

---

**REAEND9c**                      Position: 2384              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem REAEND9a

---

**CONAT9c**                      Position: 2386              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem CONAT9a

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 4

---

**JOBIDd** Position: 2387 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem JOBIDa

---

**STRDAT9d** Position: 2389 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem STRDAT9a

---

**ENDED9d** Position: 2397 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem ENDED9a

---

**ENDDAT9d** Position: 2398 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem ENDDAT9a

---

**FSTDAT9d** Position: 2406 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem FSTDAT9a

---

**OFRDAT9d** Position: 2414 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date offre reçue

Occurrence: Emploi 4

Description:

Idem OFRDAT9a

---

**HOWOBT9d** Position: 2422 Caractère (2)

Long nom de variable: Méthode empl obtenu

Occurrence: Emploi 4

Description:  
Idem HOWOBT9a

---

**REAEND9d**                      Position: 2424              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 4

Description:  
Idem REAEND9a

---

**CONAT9d**                      Position: 2426              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 4

Description:  
Idem CONAT9a

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 5

**JOBIDe** Position: 2427 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem JOBIDa

**STRDAT9e** Position: 2429 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem STRDAT9a

**ENDED9e** Position: 2437 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem ENDED9a

**ENDDAT9e** Position: 2438 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem ENDDAT9a

**FSTDAT9e** Position: 2446 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem FSTDAT9a

**OFRDAT9e** Position: 2454 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date offre reçue

Occurrence: Emploi 5

Description:

Idem OFRDAT9a

**HOWOBT9e** Position: 2462 Caractère (2)

Long nom de variable: Méthode empl obtenu

Occurrence: Emploi 5

Description:  
Idem HOWOBT9a

---

**REAEND9e**                      Position: 2464              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 5

Description:  
Idem REAEND9a

---

**CONAT9e**                      Position: 2466              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 5

Description:  
Idem CONAT9a

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 6

**JOBIDf** Position: 2467 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'épisode d'emploi

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem JOBIDa

**STRDAT9f** Position: 2469 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'emploi

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem STRDAT9a

**ENDED9f** Position: 2477 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi terminé

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem ENDED9a

**ENDDAT9f** Position: 2478 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'emploi

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem ENDDAT9a

**FSTDAT9f** Position: 2486 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: 1er emp avec cet employ

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem FSTDAT9a

**OFRDAT9f** Position: 2494 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date offre reçue

Occurrence: Emploi 6

Description:

Idem OFRDAT9a

**HOWOBT9f** Position: 2502 Caractère (2)

Long nom de variable: Méthode empl obtenu

Occurrence: Emploi 6

Description:  
Idem HOWOBT9a

---

**REAEND9f**                      Position: 2504              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison de fin d'emploi

Occurrence:            Emploi 6

Description:  
Idem REAEND9a

---

**CONAT9f**                      Position: 2506              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur continu

Occurrence:            Emploi 6

Description:  
Idem CONAT9a

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

---

**CLWKR9a** Position: 2507 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur

Occurrence: Emploi 1

Description:

Catégorie de travailleur la plus récente pour cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

Codes:

01 : Travailleur rémunéré

02 : Travailleur familial non rémunéré

03 : Entreprise constituée en société, avec aide rémunérée

04 : Entreprise constituée en société, sans aide rémunérée

05 : Entreprise non constituée en société, avec aide rémunérée

06 : Entreprise non constituée en société, sans aide rémunérée

---

**RCLWKR9a** Position: 2509 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur recodé

Occurrence: Emploi 1

Description:

Catégorie de travailleur recodée la plus à jour pour cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête

Codes:

01 : Travailleur rémunéré

02 : Travailleur rémunéré (secteur public)

04 : Travailleur autonome avec aide rémunérée (entreprise non constituée en société)

05 : Travailleur autonome sans aide rémunérée (entreprise non constituée en société)

06 : Travailleur familial non rémunéré

---

**OCCHG6a** Position: 2511 Caractère (1)

Long nom de variable: Prof (4 chiffres) a changé

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant que le répondant a indiqué un changement du genre de travail pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**SOCCDS6a** Position: 2512 Caractère (4)

Long nom de variable: Prof au début anréf

Occurrence: Emploi 1

Description:

Code de profession au début de l'année de référence. Si l'emploi a commencé pendant l'année, code de profession au début de la période d'emploi.

Se reporter à la Classification type des professions de 1980, no 12-565 au catalogue, pour l'ensemble de codes.

Il existe environ 500 codes au total.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

GRAND GROUPE 11

DIRECTEURS, GÉRANTS, ADMINISTRATEURS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

111 - ADMINISTRATEURS ET CADRES SUPÉRIEURS PROPRES AU GOUVERNEMENT

1111 : Membres des corps législatifs

1113 : Administrateurs gouvernementaux

1115 : Chefs de bureau de poste

1116 : Inspecteurs du gouvernement et fonctionnaires chargés de l'application des règlements

1119 : Administrateurs et cadres supérieurs propres au gouvernement, n.c.a.

113/114 - AUTRES DIRECTEURS ET ADMINISTRATEURS

1130 : Directeurs généraux et autres cadres supérieurs

1131 : Directeurs, sciences naturelles et génie

1132 : Directeurs, sciences sociales et domaines connexes

1133 : Administrateurs, enseignement et domaines connexes

1134 : Administrateurs, médecine et santé

1135 : Directeurs des finances

1136 : Directeurs des relations avec le personnel et des relations industrielles

1137 : Directeurs des ventes et de la publicité

1141 : Directeurs des achats

1142 : Directeurs des services

1143 : Directeurs de production

1145 : Directeurs de travaux de construction

1146 : Directeurs d'exploitations agricoles

1147 : Directeurs, transports et communications

1149 : Autres directeurs et administrateurs, n.c.a.

117 - CADRES ADMINISTRATIFS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 1171 : Comptables, vérificateurs et autres agents financiers
- 1173 : Analystes de l'organisation et des méthodes
- 1174 : Agents du personnel et travailleurs assimilés
- 1175 : Acheteurs et agents d'approvisionnement, sauf commerce de gros et de détail
- 1176 : Inspecteurs et agents chargés de l'application des règlements, n.c.a.
- 1179 : Cadres administratifs et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 21

TRAVAILLEURS DES SCIENCES NATURELLES, DU GÉNIE ET DES MATHÉMATIQUES

211 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SCIENCES PHYSIQUES

- 2111 : Chimistes
- 2112 : Géologues
- 2113 : Physiciens
- 2114 : Météorologues
- 2117 : Technologues et techniciens en sciences physiques
- 2119 : Travailleurs spécialisés dans les sciences physiques, n.c.a.

213 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SCIENCES BIOLOGIQUES ET AGRONOMIQUES

- 2131 : Agronomes et scientifiques assimilés
- 2133 : Biologistes et scientifiques assimilés
- 2135 : Technologues et techniciens en sciences de la vie
- 2139 : Travailleurs spécialisés dans les sciences biologiques et agronomiques, n.c.a.

214/215 - ARCHITECTES, INGÉNIEURS ET URBANISTES

- 2141 : Architectes
- 2142 : Ingénieurs chimistes
- 2143 : Ingénieurs civils
- 2144 : Ingénieurs électriciens
- 2145 : Ingénieurs en organisation industrielle
- 2146 : Ingénieurs agricoles
- 2147 : Ingénieurs mécaniciens
- 2151 : Ingénieurs métallurgistes
- 2153 : Ingénieurs miniers
- 2154 : Ingénieurs du pétrole
- 2155 : Ingénieurs en aérospatiale
- 2156 : Ingénieurs en sciences nucléaires
- 2157 : Urbanistes
- 2159 : Ingénieurs professionnels, n.c.a.

216 - AUTRES TRAVAILLEURS EN ARCHITECTURE ET EN GÉNIE

2160 : Surveillants: autres travailleurs en architecture et en génie

2161 : Arpenteurs-géomètres

2163 : Dessinateurs techniques

2164 : Technologues et techniciens en architecture

2165 : Technologues et techniciens en génie

2169 : Autres travailleurs en architecture et en génie, n.c.a.

218 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES MATHÉMATIQUES, LA STATISTIQUE,  
L'ANALYSE DES SYSTÈMES ET LES DOMAINES CONNEXES

2181 : Mathématiciens, statisticiens et actuaires

2183 : Analystes de systèmes, programmeurs en informatique et travailleurs assimilés

2189 : Travailleurs spécialisés dans les mathématiques, la statistique, l'analyse des systèmes  
et les domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 23

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DES SCIENCES SOCIALES ET DOMAINES CONNEXES

231 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS EN SCIENCES SOCIALES

2311 : Économistes

2313 : Sociologues, anthropologues et spécialistes assimilés

2315 : Psychologues

2319 : Travailleurs spécialisés en sciences sociales, n.c.a.

233 - TRAVAILLEURS SOCIAUX ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES

2331 : Travailleurs sociaux

2333 : Personnel des services sociaux et communautaires

2339 : Travailleurs sociaux et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.

234 - HOMMES DE LOI ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

2341 : Juges et magistrats

2343 : Avocats et notaires

2349 : Hommes de loi et travailleurs assimilés, n.c.a.

235 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DES BIBLIOTHÈQUES, MUSÉES ET ARCHIVES

2350 : Surveillants: personnel spécialisé des bibliothèques, musées et archives

2351 : Bibliothécaires, archivistes et conservateurs

2353 : Techniciens de bibliothèques, de musées et d'archives

2359 : Personnel spécialisé des bibliothèques, musées et archives, n.c.a.

239 - AUTRES TRAVAILLEURS EN SCIENCES SOCIALES ET DOMAINES CONNEXES

2391 : Conseillers en orientation pédagogique ou professionnelle

2399 : Autres travailleurs en sciences sociales et domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 25

MEMBRES DU CLERGÉ ET ASSIMILÉS

251 - MEMBRES DU CLERGÉ ET ASSIMILÉS

2511 : Ministres du culte

2513 : Religieuses et frères

2519 : Membres du clergé et assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 27

ENSEIGNANTS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

271 - PROFESSEURS D'UNIVERSITÉ ET PERSONNEL ASSIMILÉ

2711 : Professeurs d'université

2719 : Professeurs d'université et personnel assimilé, n.c.a.

273 - PROFESSEURS D'ÉCOLE PRIMAIRE ET SECONDAIRE ET PERSONNEL ASSIMILÉ

2731 : Professeurs au niveau primaire et préscolaire

2733 : Professeurs au niveau secondaire

2739 : Professeurs d'école primaire et secondaire et personnel assimilé, n.c.a.

279 - AUTRES ENSEIGNANTS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

2791 : Professeurs d'école technique et professionnelle

2792 : Professeurs de beaux-arts, n.c.a.

2793 : Professeurs au niveau post-secondaire, n.c.a.

2795 : Professeurs d'enfance exceptionnelle, n.c.a.

2797 : Instructeurs et moniteurs, n.c.a.

2799 : Autres enseignants et personnel assimilé, n.c.a.

GRAND GROUPE 31

MÉDECINE ET SANTÉ

311 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DANS LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT DES MALADIES

3111 : Médecins et chirurgiens

3113 : Dentistes

- 3115 : Vétérinaires
- 3117 : Ostéopathes et chiropracteurs
- 3119 : Personnel spécialisé dans le diagnostic et le traitement des maladies, n.c.a.

313 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ ET AUXILIAIRES DES SOINS INFIRMIERS ET THÉRAPEUTIQUES

- 3130 : Surveillants: personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques
- 3131 : Infirmiers autorisés, diplômés et infirmiers en formation
- 3132 : Garçons de salle d'hôpital
- 3134 : Infirmiers auxiliaires autorisés
- 3135 : Aides-infirmiers
- 3136 : Audiologistes et thérapeutes de l'élocution
- 3137 : Physiothérapeutes
- 3138 : Ergothérapeutes
- 3139 : Personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques, n.c.a.

315/316 - AUTRES TRAVAILLEURS EN MÉDECINE ET EN SANTÉ

- 3151 : Pharmaciens
- 3152 : Diététistes et nutritionnistes
- 3153 : Optométristes
- 3154 : Maîtres opticiens
- 3155 : Technologues et techniciens en radiologie
- 3156 : Technologues et techniciens de laboratoire médical
- 3157 : Denturologistes
- 3158 : Hygiénistes dentaires et assistants dentaires
- 3161 : Techniciens dentaires de laboratoire
- 3162 : Techniciens en inhalation
- 3169 : Autres travailleurs en médecine et en santé, n.c.a.

GRAND GROUPE 33

PROFESSIONNELS DES DOMAINES ARTISTIQUE ET LITTÉRAIRE ET PERSONNEL ASSIMILÉ

331 - PROFESSIONNELS DES BEAUX-ARTS, DES ARTS COMMERCIAUX, DE LA PHOTOGRAPHIE ET DES DOMAINES CONNEXES

- 3311 : Peintres, sculpteurs et autres artistes
- 3313 : Dessinateurs de produits et décorateurs d'intérieurs
- 3314 : Dessinateurs publicitaires et illustrateurs
- 3315 : Photographes et opérateurs de caméra
- 3319 : Professionnels des beaux-arts, des arts commerciaux, de la photographie et des domaines connexes, n.c.a.

333 - ARTISTES ET TECHNICIENS DE LA SCÈNE, DE LA RADIO ET DE L'ÉCRAN

3330 : Directeurs artistiques et metteurs en scène

3331 : Chefs d'orchestre, compositeurs et arrangeurs

3332 : Musiciens et chanteurs

3333 : Travailleurs spécialisés de la musique et des divertissements musicaux, n.c.a.

3334 : Danseurs et chorégraphes

3335 : Acteurs

3337 : Annonceurs à la radio et à la télévision

3339 : Artistes et techniciens de la scène, de la radio et de l'écran, n.c.a.

335 - RÉDACTEURS

3351 : Écrivains et rédacteurs

3355 : Traducteurs et interprètes

3359 : Rédacteurs, n.c.a.

336/337 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DES SPORTS ET LOISIRS

3360 : Surveillants: travailleurs spécialisés des sports et loisirs

3370 : Entraîneurs, moniteurs et instructeurs des sports et loisirs

3371 : Arbitres et officiels assimilés

3373 : Athlètes

3375 : Travailleurs assimilés des sports et loisirs

3379 : Travailleurs spécialisés des sports et loisirs, n.c.a.

GRAND GROUPE 41

EMPLOYÉS DE BUREAU ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

411 - STÉNOGRAPHES ET DACTYLOGRAPHES

4110 : Surveillants: sténographes et dactylographes

4111 : Secrétaires et sténographes

4113 : Dactylographes et commis-dactylographes

413 - TENEURS DE LIVRES, COMMIS EN COMPTABILITÉ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4130 : Surveillants: teneurs de livres, commis en comptabilité et travailleurs assimilés

4131 : Teneurs de livres

4133 : Caissiers

4135 : Commis d'assurances, de banques et de finances

4137 : Commis aux services statistiques

4139 : Teneurs de livres, commis en comptabilité et travailleurs assimilés, n.c.a.

414 - OPÉRATEURS SUR MACHINES DE BUREAU ET DE MÉCANOGRAPHIE

4140 : Surveillants: opérateurs sur machines de bureau et de mécanographie

4141 : Opérateurs sur machines de bureau

4143 : Opérateurs sur machines de mécanographie

#### 415 - MAGASINEURS, ORDONNANCIERS ET DISTRIBUTEURS

4150 : Surveillants: magasiniers, ordonnanciers et distributeurs

4151 : Commis de production

4153 : Commis de réception et d'expédition

4155 : Commis d'approvisionnement et travailleurs assimilés

4157 : Peseurs

4159 : Magasiniers, ordonnanciers et distributeurs, n.c.a.

#### 416 - EMPLOYÉS DE BIBLIOTHÈQUE, CLASSEURS-ARCHIVISTES, CORRESPONDANCIERS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4160 : Surveillants: employés de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondanciers et travailleurs assimilés

4161 : Commis de bibliothèque et de dossiers

4169 : Employés de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondanciers et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 417 - RÉCEPTIONNISTES, HÔTESSES D'ACCUEIL, FACTEURS ET MESSAGERS

4170 : Surveillants: réceptionnistes, hôtesSES d'accueil, facteurs et messagers

4171 : Réceptionnistes et commis à l'information

4172 : Facteurs

4173 : Commis postaux

4175 : Téléphonistes

4177 : Messagers

4179 : Réceptionnistes, hôtesSES d'accueil, facteurs et messagers, n.c.a.

#### 419 - AUTRES EMPLOYÉS DE BUREAU ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4190 : Surveillants: autres employés de bureau et travailleurs assimilés, n.c.a.

4191 : Commis de perception

4192 : Estimateurs d'assurances

4193 : Commis d'agence de voyage, agents de gare, de billets et de marchandises

4194 : Réceptionnistes d'hôtel

4195 : Commis au personnel

4197 : Commis généraux de bureau

4199 : Autres employés de bureau et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 51

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA VENTE

513/514 - VENDEURS DE MARCHANDISES

- 5130 : Surveillants: vendeurs de marchandises
- 5131 : Vendeurs-techniciens et conseillers apparentés
- 5133 : Voyageurs de commerce
- 5135 : Vendeurs et commis-vendeurs de marchandises, n.c.a.
- 5141 : Vendeurs ambulants et colporteurs
- 5143 : Vendeurs de journaux
- 5145 : Commis de station-service
- 5149 : Vendeurs de marchandises, n.c.a.

517 - VENDEURS DE SERVICES

- 5170 : Surveillants: vendeurs de services
- 5171 : Vendeurs et agents d'assurances
- 5172 : Courtiers en immeubles
- 5173 : Courtiers en valeurs
- 5174 : Agents de publicité
- 5177 : Agents de services commerciaux
- 5179 : Vendeurs de services, n.c.a.

519 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA VENTE

- 5190 : Surveillants: autres travailleurs spécialisés dans la vente
- 5191 : Acheteurs des commerces de gros et de détail
- 5193 : Vendeurs-livreurs
- 5199 : Autres travailleurs spécialisés dans la vente, n.c.a.

GRAND GROUPE 61

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES

611 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DANS LES SERVICES DE PROTECTION

- 6111 : Pompiers
- 6112 : Policiers et détectives gouvernementaux
- 6113 : Policiers et détectives privés
- 6115 : Gardiens et préposés à des services de sécurité connexes
- 6116 : Officiers des forces armées
- 6117 : Autres grades des forces armées
- 6119 : Personnel spécialisé dans les services de protection, n.c.a.

612 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA PRÉPARATION DES ALIMENTS ET BOISSONS  
ET SERVICES CONNEXES

6120 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et services connexes

6121 : Chefs et cuisiniers

6123 : Barmen

6125 : Préposés au service des aliments et boissons

6129 : Travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et boissons et services connexes, n.c.a.

#### 613 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES DE LOGEMENT ET LES SECTEURS CONNEXES

6130 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes

6133 : Préposés à l'entretien, à l'exception des domestiques

6135 : Chasseurs et porteurs

6139 : Travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes, n.c.a.

#### 614 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES PERSONNELS

6141 : Directeurs de funérailles, embaumeurs et travailleurs assimilés

6142 : Bonnes à tout faire, domestiques et travailleurs assimilés

6143 : Barbiers, coiffeurs et travailleurs assimilés

6144 : Guides

6145 : Préposés aux voyages et travailleurs connexes non spécialisés dans les aliments et boissons

6147 : Travailleurs spécialisés dans le soin des enfants

6149 : Travailleurs spécialisés dans les services personnels, n.c.a.

#### 616 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS L'ENTRETIEN DES VÊTEMENTS ET DES TISSUS D'AMEUBLEMENT

6160 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans l'entretien des vêtements et des tissus d'ameublement

6162 : Nettoyeurs et blanchisseurs

6165 : Presseurs

6169 : Travailleurs spécialisés dans l'entretien des vêtements et des tissus d'ameublement, n.c.a.

#### 619 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES

6190 : Surveillants: autres travailleurs spécialisés dans les services

6191 : Concierges, employés des services domestiques et du nettoyage

6193 : Conducteurs d'ascenseurs et de monte-charge

6198 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans les services

6199 : Autres travailleurs spécialisés dans les services, n.c.a.

GRAND GROUPE 71

AGRICULTEURS, HORTICULTEURS ET ÉLEVEURS

711 - EXPLOITANTS AGRICOLES

7113 : Éleveurs

7115 : Exploitants de cultures de plein champ

7119 : Exploitants agricoles, n.c.a.

718/719 - AUTRES TRAVAILLEURS EN AGRICULTURE, EN HORTICULTURE ET EN ÉLEVAGE

7180 : Contremaîtres: autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage

7183 : Ouvriers agricoles de l'élevage

7185 : Ouvriers agricoles de cultures de plein champ

7195 : Ouvriers pépiniéristes et assimilés

7196 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs: autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage

7197 : Conducteurs de machines agricoles

7199 : Autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage, n.c.a.

GRAND GROUPE 73

PÊCHEURS, TRAPPEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

731 - PÊCHEURS, TRAPPEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

7311 : Capitaines et officiers de bateaux de pêche

7313 : Pêcheurs au filet, au filet de fond et à la ligne

7315 : Trappeurs et travailleurs assimilés

7319 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 75

TRAVAILLEURS FORESTIERS ET BÛCHERONS

751 - TRAVAILLEURS FORESTIERS ET BÛCHERONS

7510 : Contremaîtres: travailleurs forestiers et bûcherons

7511 : Travailleurs spécialisés dans la conservation des forêts

7513 : Bûcherons et travailleurs assimilés

7516 : Inspecteurs, classeurs et mesureurs de bois et travailleurs assimilés

7517 : Travailleurs spécialisés dans le levage, le triage et le transport des billes et travailleurs assimilés

7518 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'exploitation forestière

7519 : Travailleurs forestiers et bûcherons, n.c.a.

GRAND GROUPE 77

MINEURS, CARRIERS, FOREURS DE PUIITS DE PÉTROLE ET DE GAZ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

771 - MINEURS, CARRIERS, FOREURS DE PUIITS DE PÉTROLE ET DE GAZ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

7710 : Contremaîtres: mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés

7711 : Foreurs sur installation rotary et travailleurs assimilés

7713 : Foreurs des roches et du sous-sol

7715 : Boutefeux et dynamiteurs

7717 : Haveurs, manutentionnaires et chargeurs dans les mines et carrières

7718 : Manoeuvres et travailleurs assimilés des mines, des carrières et des puits de pétrole et de gaz

7719 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 81/82

TRAVAILLEURS DES INDUSTRIES DE TRANSFORMATION

811 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAITEMENT DU MINERAI

8110 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le traitement du minerai

8111 : Ouvriers au concasseur et au broyeur du minerai

8113 : Conducteurs de mélangeurs, de séparateurs et d'appareils de filtrage du minerai et travailleurs assimilés

8115 : Fondeurs et grilleurs de minerai

8116 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement du minerai

8118 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement du minerai

8119 : Travailleurs spécialisés dans le traitement du minerai, n.c.a.

813/814 - MÉTALLURGISTES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

8130 : Contremaîtres: métallurgistes et travailleurs assimilés

8131 : Travailleurs aux fours de fusion, de conversion et d'affinage des métaux

8133 : Travailleurs spécialisés dans le traitement thermique des métaux

8135 : Lamineurs

8137 : Mouleurs, noyauteurs et couleurs de métaux

8141 : Profileurs et étireurs de métaux

8143 : Galvaniseurs, métalliseurs et travailleurs assimilés

8146 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement des métaux

8148 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement des métaux

8149 : Métallurgistes et travailleurs assimilés, n.c.a.

815 - CONFECTIONNEURS DE PRODUITS EN ARGILE, EN VERRE ET EN PIERRE ET TRAVAILLEURS

ASSIMILÉS

- 8150 : Contremaîtres: confectionneurs de produits en argile, en verre et en pierre et travailleurs assimilés
- 8151 : Conducteurs de fours et de séchoirs dans le traitement de l'argile, du verre et de la pierre
- 8153 : Opérateurs de séparateurs, de broyeurs, de concasseurs et de malaxeurs dans le traitement de l'argile, du verre et de la pierre
- 8155 : Façonneurs de l'argile, du verre et de la pierre
- 8156 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement de produits en argile, en verre et en pierre
- 8158 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de produits en argile, en verre et en pierre
- 8159 : Confectionneurs de produits en argile, en verre et en pierre et travailleurs assimilés, n.c.a.

816/817 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAITEMENT DE PRODUITS CHIMIQUES, DU

PÉTROLE, DU CAOUTCHOUC, DU PLASTIQUE ET DE MATIÈRES ANALOGUES

- 8160 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues
- 8161 : Ouvriers au mélange et au malaxage de produits chimiques et de matières analogues
- 8163 : Ouvriers au filtre, au tamiseur et au séparateur dans le traitement de produits chimiques et de matières analogues
- 8165 : Ouvriers à la distillation à la sublimation et à la carbonisation de produits chimiques et de matières analogues
- 8167 : Grilleurs, cuiseurs et sécheurs de produits chimiques et de matières analogues
- 8171 : Ouvriers au concassage et au broyage de produits chimiques et de matières analogues
- 8173 : Enduiseurs et calandriers de produits chimiques et de matières analogues
- 8176 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues
- 8178 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues
- 8179 : Travailleurs spécialisés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues, n.c.a.

821/822 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DES ALIMENTS ET BOISSONS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 8210 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie des aliments et boissons et travailleurs assimilés
- 8211 : Meuniers
- 8213 : Boulangers, pâtisseries, confiseurs et travailleurs assimilés
- 8215 : Travailleurs des abattoirs, conserveries et usines de conditionnement de la viande
- 8217 : Travailleurs des conserveries et usines de conditionnement du poisson
- 8221 : Ouvriers en conservation, mise en boîte et emballage de fruits et légumes

- 8223 : Ouvriers au traitement de produits laitiers et travailleurs assimilés
- 8225 : Ouvriers au traitement du sucre et travailleurs assimilés
- 8226 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie des aliments et boissons et produits assimilés
- 8227 : Travailleurs de l'industrie des boissons
- 8228 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie des aliments et boissons
- 8229 : Travailleurs de l'industrie des aliments et boissons et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 823 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DU BOIS SAUF PÂTE À PAPIER ET PAPIER

- 8230 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier
- 8231 : Scieurs de bois d'oeuvre et travailleurs assimilés
- 8233 : Ouvriers en contre-placage et travailleurs assimilés
- 8235 : Ouvriers au traitement du bois
- 8236 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier
- 8238 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier
- 8239 : Travailleurs de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier, n.c.a.

#### 825 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DE LA PÂTE À PAPIER ET DU PAPIER ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 8250 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier et travailleurs assimilés
- 8251 : Préparateurs de pâte à papier cellulosique
- 8253 : Ouvriers en fabrication et finissage du papier
- 8256 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier
- 8258 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie de la pâte à papier et du papier
- 8259 : Travailleurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 826/827 - TRAVAILLEURS DU TEXTILE

- 8260 : Contremaîtres: travailleurs du textile
- 8261 : Préparateurs de fibres textiles
- 8263 : Fileurs et tordeurs de textiles
- 8265 : Bobineurs et renvideurs de textiles
- 8267 : Tisserands
- 8271 : Tricoteurs
- 8273 : Blanchisseurs et teinturiers de textiles
- 8275 : Finisseurs et calandriers de textiles
- 8276 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de produits textiles
- 8278 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de textiles
- 8279 : Travailleurs du textile, n.c.a.

829 - AUTRES TRAVAILLEURS DES INDUSTRIES DE TRANSFORMATION

8290 : Contremaîtres: autres travailleurs des industries de transformation

8293 : Travailleurs spécialisés dans le traitement du tabac

8295 : Ouvriers en peausserie et en fourrure

8296 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs des industries de transformation, n.c.a.

8298 : Manoeuvres et travailleurs assimilés des industries de transformation, n.c.a.

8299 : Autres travailleurs des industries de transformation, n.c.a.

GRAND GROUPE 83

USINEURS ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES

831 - USINEURS DE MÉTAUX

8310 : Contremaîtres: usineurs de métaux

8311 : Ajusteurs-outilleurs

8313 : Machinistes et régleurs de machines-outils

8315 : Conducteurs de machines-outils

8316 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'usinage des métaux

8319 : Usineurs de métaux, n.c.a.

833 - FAÇONNEURS ET FORMEURS DE MÉTAL, SAUF LES USINEURS

8330 : Contremaîtres: façonneurs et formeurs de métal, sauf les usineurs

8331 : Forgerons

8333 : Tôliers

8334 : Opérateurs de machines à façonner les métaux, n.c.a.

8335 : Soudeurs et oxycoupeurs

8336 : Inspecteurs vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du façonnage et du formage des métaux, sauf l'usinage

8337 : Chaudronniers, tôliers et ouvriers en charpente métallique

8339 : Façonneurs et formeurs de métal, sauf les usineurs, n.c.a.

835 - TRAVAILLEURS DU BOIS À LA MACHINE

8350 : Contremaîtres: travailleurs du bois à la machine

8351 : Modeleurs sur bois

8353 : Scieurs de bois et travailleurs assimilés, n.c.a.

8355 : Planeurs, tourneurs, façonneurs et travailleurs assimilés du bois

8356 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le travail du bois à la machine

8357 : Ponceurs de bois

8359 : Travailleurs du bois à la machine, n.c.a.

837 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAVAIL DE L'ARGILE, DU VERRE, DE LA

PIERRE ET DES PRODUITS SIMILAIRES

- 8370 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires
- 8371 : Ouvriers en taillage et en modelage de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires
- 8373 : Ouvriers en abrasion et polissage de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires
- 8376 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires
- 8379 : Travailleurs spécialisés dans le travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires, n.c.a.

839 - AUTRES USINEURS ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES, N.C.A.

- 8390 : Contremaîtres: autres usineurs et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.
- 8391 : Graveurs, acidograpeurs et travailleurs assimilés, n.c.a.
- 8393 : Limeurs, meuleurs, lustreurs, polisseurs et nettoyeurs, n.c.a.
- 8395 : Modeleurs et mouleurs, n.c.a.
- 8396 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'usinage de produits, n.c.a.
- 8399 : Autres usineurs et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 85

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION DE PRODUITS

851/852 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION ET LE MONTAGE DE PRODUITS MÉTALLIQUES, N.C.A.

- 8510 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de produits métalliques, n.c.a.
- 8511 : Fabricants et monteurs de moteurs et matériel connexe, n.c.a.
- 8513 : Fabricants et monteurs de véhicules automobiles, n.c.a.
- 8515 : Fabricants et monteurs d'aéronefs, n.c.a.
- 8523 : Fabricants et monteurs de machines industrielles, agricoles, de construction et autres, n.c.a.
- 8525 : Fabricants et monteurs de machines de bureau, n.c.a.
- 8526 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication et du montage de produits métalliques, n.c.a.
- 8527 : Fabricants et monteurs d'instruments de précision et de matériel connexe, n.c.a.
- 8528 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication et du montage de produits métalliques, n.c.a.
- 8529 : Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de produits métalliques, n.c.a.

853 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE,  
L'INSTALLATION ET LA  
RÉPARATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES, ÉLECTRONIQUES ET DE MATÉRIEL  
CONNEXE

- 8530 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage, l'installation et la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe
- 8531 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de matériel électrique
- 8533 : Installateurs et réparateurs d'appareils électriques et de matériel connexe, n.c.a.
- 8534 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de matériel électronique
- 8535 : Installateurs et réparateurs d'appareils électroniques et de matériel connexe, n.c.a.
- 8536 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage, de l'installation et de la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe
- 8537 : Dépanneurs de radios et de téléviseurs
- 8538 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage, de l'installation et de la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe
- 8539 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage, l'installation et la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe, n.c.a.

854 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA  
RÉPARATION DE  
PRODUITS EN BOIS

- 8540 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits en bois
- 8541 : Ébénistes et menuisiers
- 8546 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation de produits en bois
- 8548 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation de produits en bois
- 8549 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits en bois, n.c.a.

855/856 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA CONFECTION, LE MONTAGE ET LA  
RÉPARATION  
DE PRODUITS EN TEXTILE, EN FOURRURE ET EN CUIR

- 8550 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la confection, le montage et la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir
- 8551 : Modeleurs, traceurs et coupeurs de produits en textile, en fourrure et en cuir
- 8553 : Tailleurs et couturiers
- 8555 : Fourreurs
- 8557 : Modistes et fabricants de chapeaux
- 8561 : Cordonniers et travailleurs de la chaussure
- 8562 : Rembourseurs

- 8563 : Opérateurs de machines à coudre les produits en textile et le matériel connexe
- 8566 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la confection, du montage et de la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir
- 8568 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la confection, du montage et de la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir
- 8569 : Travailleurs spécialisés dans la confection, le montage et la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir, n.c.a.

857 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION  
D'ARTICLES DE CAOUTCHOUC, DE PLASTIQUE ET DE PRODUITS SIMILAIRES

- 8570 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8571 : Assembleurs et colleurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8573 : Mouleurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8575 : Coupeurs et finisseurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8576 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8578 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires
- 8579 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires, n.c.a.

858 - MÉCANICIENS ET RÉPARATEURS, N.C.A.

- 8580 : Contremaîtres: mécaniciens et réparateurs, n.c.a.
- 8581 : Mécaniciens et réparateurs de véhicules automobiles
- 8582 : Mécaniciens et réparateurs d'aéronefs
- 8583 : Mécaniciens et réparateurs de matériel ferroviaire
- 8584 : Mécaniciens et réparateurs de machines industrielles, agricoles et de construction
- 8585 : Mécaniciens et réparateurs de machines de bureau et de matériel mécanographique
- 8586 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la réparation du matériel mécanique, n.c.a.
- 8587 : Réparateurs de montres et d'horloges
- 8588 : Mécaniciens et réparateurs d'instruments de précision
- 8589 : Autres mécaniciens et réparateurs, n.c.a.

859 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION DE PRODUITS

- 8590 : Contremaîtres: autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits
- 8591 : Joailliers et orfèvres
- 8592 : Fabricants, monteurs et réparateurs d'embarcations
- 8593 : Fabricants et assembleurs de produits en papier

8595 : Peintres et décorateurs, n.c.a.

8596 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation de produits, n.c.a.

8598 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation de produits, n.c.a.

8599 : Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 87

#### TRAVAILLEURS DU BÂTIMENT

#### 871 - EXCAVATEURS, NIVELEURS, PAVEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

8710 : Contremaîtres: excavateurs, niveleurs, paveurs et travailleurs assimilés

8711 : Excavateurs, niveleurs et travailleurs assimilés

8713 : Paveurs, poseurs de revêtement routier et travailleurs assimilés

8715 : Cheminots

8718 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'excavation, du nivellement et du pavage

8719 : Excavateurs, niveleurs, paveurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 873 - MONTEURS, INSTALLATEURS ET RÉPARATEURS DE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE, D'ÉCLAIRAGE ET DE COMMUNICATION PAR FIL

8730 : Contremaîtres: monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8731 : Poseurs de lignes électriques et travailleurs assimilés

8733 : Électriciens d'installation et d'entretien

8735 : Installateurs et réparateurs de lignes de communication par fil et matériel connexe

8736 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du montage, de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8738 : Manoeuvres et travailleurs assimilés du montage, de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8739 : Monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil, n.c.a.

#### 878/879 - AUTRES TRAVAILLEURS DU BÂTIMENT

8780 : Contremaîtres: autres travailleurs du bâtiment

8781 : Charpentiers et travailleurs assimilés

8782 : Briqueteurs, maçons et carreleurs

8783 : Ouvriers en finissage du béton et travailleurs assimilés

8784 : Plâtriers et travailleurs assimilés

8785 : Peintres, tapissiers et travailleurs assimilés

8786 : Travailleurs spécialisés dans l'isolation

8787 : Ouvriers en couverture, en imperméabilisation et travailleurs assimilés

- 8791 : Plombiers, tuyauteurs et travailleurs assimilés
- 8793 : Monteurs de charpentes métalliques
- 8795 : Vitriers
- 8796 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans la construction, n.c.a.
- 8798 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans la construction, n.c.a.
- 8799 : Autres travailleurs du bâtiment, n.c.a.

## GRAND GROUPE 91

### PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS

#### 911 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS AÉRIENS

- 9110 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports aériens
- 9111 : Pilotes d'avions, navigateurs et mécaniciens navigants
- 9113 : Personnel de soutien des transports aériens
- 9119 : Personnel d'exploitation des transports aériens, n.c.a.

#### 913 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS FERROVIAIRES

- 9130 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports ferroviaires
- 9131 : Mécaniciens et chauffeurs de locomotive
- 9133 : Chefs de train et serre-freins
- 9135 : Personnel de soutien des transports ferroviaires
- 9139 : Personnel d'exploitation des transports ferroviaires, n.c.a.

#### 915 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS MARITIMES

- 9151 : Officiers de pont
- 9153 : Officiers mécaniciens de navire
- 9155 : Matelots de pont
- 9157 : Personnel de chaufferie et de chambre des machines
- 9159 : Personnel d'exploitation des transports maritimes, n.c.a.

#### 917 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS ROUTIERS

- 9170 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports routiers
- 9171 : Conducteurs d'autobus
- 9173 : Chauffeurs privés et de taxi
- 9175 : Conducteurs de camion
- 9179 : Personnel d'exploitation des transports routiers, n.c.a.

#### 919 - AUTRE PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS

- 9190 : Contremaîtres: autre personnel d'exploitation des transports
- 9191 : Conducteurs de métro et tramways
- 9193 : Mécaniciens et conducteurs de locomotive sauf transport ferroviaire

9199 : Autre personnel d'exploitation des transports, n.c.a.

GRAND GROUPE 93

MANUTENTIONNAIRES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS, N.C.A.

931 - MANUTENTIONNAIRES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS, N.C.A.

9310 : Contremaîtres: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

9311 : Conducteurs d'appareils de levage, n.c.a.

9313 : Arrimeurs, débardeurs et manutentionnaires de fret

9314 : Manutentionnaires de colis, n.c.a.

9315 : Conducteurs d'appareils de manutention, n.c.a.

9317 : Emballeurs, n.c.a.

9318 : Manoeuvres, manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

9319 : Autres manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 95

AUTRES OUVRIERS QUALIFIÉS ET CONDUCTEURS DE MACHINES

951 - IMPRIMEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

9510 : Contremaîtres: imprimeurs et travailleurs assimilés

9511 : Typographes et compositeurs

9512 : Conducteurs de presses à imprimer

9513 : Stéréotypeurs et électrotypeurs

9514 : Graveurs en imprimerie sauf photogaveurs

9515 : Photogaveurs et travailleurs assimilés

9517 : Relieurs et travailleurs assimilés

9518 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'imprimerie et des domaines connexes

9519 : Imprimeurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

953 - MÉCANICIENS DE MACHINES ET D'INSTALLATIONS FIXES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

9530 : Contremaîtres: mécaniciens de machines et d'installations fixes et travailleurs assimilés

9531 : Conducteurs d'installations de centrale électrique

9539 : Mécaniciens de machines et d'installations fixes et travailleurs assimilés, n.c.a.

955 - OPÉRATEURS DE MATÉRIEL ÉLECTRONIQUE ET DE MATÉRIEL DE COMMUNICATION, N.C.A.

9550 : Contremaîtres: opérateurs de matériel électronique et de matériel de communication, n.c.a.

9551 : Opérateurs d'appareils de radiodiffusion et de télédiffusion

9553 : Télégraphistes

9555 : Opérateurs d'appareils d'enregistrement et de reproduction vidéo et sonores

9557 : Projectionnistes de cinéma

9559 : Autres opérateurs de matériel électronique et de matériel de communication, n.c.a.

959 - AUTRES OUVRIERS QUALIFIÉS ET CONDUCTEURS DE MACHINES, N.C.A.

9590 : Contremaîtres: autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines, n.c.a.

9591 : Ouvriers en développement photographique

9599 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines, n.c.a.

**SOC1GS6a**                      Position: 2516              Caractère (2)

Long nom de variable:    Prof début anréf rgp 1

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Regroupement no 1 de professions au début de l'année de référence (groupes principaux définis dans la Classification type des professions de 1980). Si l'emploi a commencé pendant l'année, groupe professionnel au début de la période d'emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

01 : Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé

02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques

03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes

04 : Membres du clergé et assimilés

05 : Enseignants et personnel assimilé

06 : Médecine et santé

07 : Professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé

08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés

09 : Travailleurs spécialisés dans la vente

10 : Travailleurs spécialisés dans les services

11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs

12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés

13 : Travailleurs forestiers et bûcherons

14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés

15 : Travailleurs des industries de transformation

16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexes

17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de Produits

18 : Travailleurs du bâtiment

19 : Personnel d'exploitation des transports

20: Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

21: Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines

**SOC2GS6a**                      Position: 2518              Caractère (2)

Long nom de variable:    Prof début anréf rgp 2

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Regroupement no 2 de professions au début de l'année de référence (groupes secondaires définis dans la Classification type des professions de 1980). Si l'emploi a commencé pendant l'année, groupe professionnel au début de la période d'emploi.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

Grand Groupe 11

Directeurs, Gérants, Administrateurs Et Personnel Assimilé

01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres Au Gouvernement

02 : Autres Directeurs Et Administrateurs

03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 21

Travailleurs Des Sciences Naturelles, Du Génie Et Des Mathématiques

04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Physiques

05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Biologiques Et Agronomiques

06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes

07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Génie

08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématiques, La Statistique,  
L'analyse Des Systèmes Et Les Domaines Connexes

Grand Groupe 23

Travailleurs Spécialisés Des Sciences Sociales Et Domaines Connexes

09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales

10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Domaines Connexes

11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés

12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musées Et Archives

13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et Domaines Connexes

Grand Groupe 25

Membres Du Clergé Et Assimilés

14 : Membres Du Clergé Et Assimilés

Grand Groupe 27

Enseignants Et Personnel Assimilé

15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimilé

16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et Personnel Assimilé

17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé

Grand Groupe 31  
Médecine Et Santé

- 18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le Traitement Des Maladies
- 19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins Infirmiers Et Thérapeutiques
- 20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé

Grand Groupe 33  
Professionnels Des Domaines Artistique Et Littéraire Et Personnel Assimilé

- 21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Commerciaux, De La Photographie  
Et Des Domaines Connexes
- 22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Radio Et De L'écran
- 23 : Rédacteurs
- 24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisirs

Grand Groupe 41  
Employés De Bureau Et Travailleurs Assimilés

- 25 : Sténographes Et Dactylographes
- 26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et Travailleurs Assimilés
- 27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécanographie
- 28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs
- 29 : Employés De Bibliothèque, Classeurs-archivistes, Correspondanciers Et  
Travailleurs Assimilés
- 30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs Et Messagers
- 31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 51  
Travailleurs Spécialisés Dans La Vente

- 32 : Vendeurs De Marchandises
- 33 : Vendeurs De Services
- 34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente

Grand Groupe 61  
Travailleurs Spécialisés Dans Les Services

- 35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Protection
- 36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation Des Aliments Et Boissons Et  
Services Connexes
- 37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De Logement Et Les Secteurs Connexes
- 38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Personnels
- 39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des Vêtements Et Des Tissus D'ameublement

40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Services

Grand Groupe 71

Agriculteurs, Horticulteurs Et Éleveurs

41 : Exploitants Agricoles

42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horticulture Et En Élevage

Grand Groupe 73

Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés

43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 75

Travailleurs Forestiers Et Bûcherons

44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons

Grand Groupe 77

Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrole Et De Gaz Et Travailleurs Assimilés

45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrole Et De Gaz Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 81/82

Travailleurs Des Industries De Transformation

46 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement Du Minerai

47 : Métallurgistes Et Travailleurs Assimilés

48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Verre Et En Pierre Et Travailleurs Assimilés

49 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement De Produits Chimiques, Du

50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et Boissons Et Travailleurs Assimilés

51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte à Papier Et Papier

52 : Travailleurs De L'industrie De La Pâte à Papier Et Du Papier Et Travailleurs Assimilés

53 : Travailleurs Du Textile

54 : Autres Travailleurs Des Industries De Transformation

Grand Groupe 83

Usineurs Et Travailleurs Des Domaines Connexes

55 : Usineurs De Métaux

56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usineurs

57 : Travailleurs Du Bois à La Machine

58 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Travail De L'argile, Du Verre, De La

Pierre Et Des Produits Similaires

59 : Autres Usineurs Et Travailleurs Des Domaines Connexes, N.c.a.

Grand Groupe 85

Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation De Produits

60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication Et Le Montage De

61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage, L'installation Et La Réparation D'appareils Électriques, Électroniques Et De Matériel Connexe

62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation De Produits En Bois

63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection, Le Montage Et La Réparation

64 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation D'articles De Caoutchouc, De Plastique Et De Produits Similaires

65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.

66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation De Produits

Grand Groupe 87

Travailleurs Du Bâtiment

67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleurs Assimilés

68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Matériel Électrique, D'éclairage Et De Communication Par Fil

69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment

Grand Groupe 91

Personnel D'exploitation Des Transports

70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aériens

71 : Personnel D'exploitation Des Transports Ferroviaires

72 : Personnel D'exploitation Des Transports Maritimes

73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routiers

74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports

Grand Groupe 93

Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés, N.c.a.

75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés, N.c.a.

Grand Groupe 95

Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De Machines

76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés

77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fixes Et Travailleurs Assimilés

78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Matériel De Communication, N.c.a.

79 : Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De Machines, N.c.a.

---

**SOC3GS6a** Position: 2520 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 3

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 3 de professions au début de l'année de référence (classification socioéconomique des professions Pineo-Porter-McRoberts). Si l'emploi a commencé pendant l'année, groupe professionnel au début de la période d'emploi.

La classification socioéconomique des professions Pineo-Carroll-Moore regroupe les codes à 4 chiffres SOCCDS6 de 1980 en 16 catégories homogènes.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

01 : Travailleurs autonomes professionnels

02 : Employés professionnels

03 : Cadres supérieurs

04 : Semi-professionnels

05 : Techniciens

06 : Cadres intermédiaires

07 : Superviseurs

08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres

09 : Ventes et services spécialisés

10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés

11 : Fermiers

12 : Ventes et services semi-spécialisés

13 : Métiers manuels et semi-spécialisés

14 : Ventes et services non-spécialisés

15 : Métiers manuels non-spécialisés

16 : Laboureurs

---

**SOC4GS6a** Position: 2522 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 4

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 4 de professions au début de l'année de référence (regroupement de la classification Pineo-Porter-McRoberts). Si l'emploi a commencé pendant l'année, groupe professionnel au début de la période d'emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

---

- 01 : Professionnels/Cadres supérieurs
  - 02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres intermédiaires
  - 03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contremaîtres
  - 04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers
  - 05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés
  - 06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboureurs
- 

**SOC5GS6a** Position: 2524 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 5

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 5 de professions au début de l'année de référence (regroupements utilisés par l'EPA). Si l'emploi a commencé pendant l'année, groupe professionnel au début de la période d'emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publique)
- 02 : Autres directeurs et administrateurs
- 03 : Professions reliées à la direction et l'administration
- 04 : Sciences physiques et sciences de la vie
- 05 : Mathématiques, statistiques, analyste des systèmes et secteurs connexes
- 06 : Architectes et ingénieurs
- 07 : Autres professions en architecture et génie
- 08 : Sciences sociales et secteurs connexes
- 09 : Religion
- 10 : Enseignement universitaire et secteurs connexes
- 11 : Études primaires, secondaires et études connexes
- 12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connexes
- 13 : Diagnostique et traitement de maladie
- 14 : Soins thérapeutiques et secteurs connexes
- 15 : Autres professions en médecine et en santé
- 16 : Arts et secteurs connexes
- 17 : Sténographie et dactylographie
- 18 : Tenue de livres et travail de comptabilité
- 19 : Machine de bureau, machine de trait. électronique
- 20 : Enregistrements, planification des mouvements et distribution du matériel
- 21 : Réception, renseignements et acheminement du courrier et messages
- 22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondance et travail admin. n.c.a.
- 23 : Vendeurs (marchandise)
- 24 : Vendeurs (service) et autres emplois de commerce
- 25 : Services de protection et de sécurité
- 26 : Préparation des aliments et boissons, logement et secteurs connexes
- 27 : Services personnels de nettoyage de vêtements et articles en tissu
- 28 : Autres services

- 29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'exploitation agricole
- 30 : Autres travailleurs en agriculture, horticulture, élevage
- 31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes
- 32 : Exploitation forestière
- 33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz
- 34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (traitement)
- 35 : Autres travailleurs en traitement de matières premières
- 36 : Façonnage des métaux
- 37 : Autres travailleurs, usinage des matières premières et secteurs connexes
- 38 : Fabrication et montage de produits métalliques, secteurs n.c.a.
- 39 : Fabrication et montage, matériel électrique, électronique et connexes
- 40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fourrures, cuir
- 41 : Fabrication et montage, produits en bois, caoutchouc, plastique
- 42 : Entretien et réparation (matériel électrique excepté)
- 43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs connexes
- 44 : Pontage, installation et réparation (matériel électrique, d'éclairage, de communication par fil)
- 45 : Autres secteurs de la construction
- 46 : Transport automobile
- 47 : Autres transports
- 48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.
- 49 : Conduite de machines et d'appareils divers

---

**SOCCDE6a**                      Position: 2526              Caractère (4)

Long nom de variable:    Prof à la fin anréf

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Code de profession à la fin de l'année de référence. Si l'emploi a pris fin pendant l'année, code de profession à la fin de la période d'emploi.

Se reporter à la Classification type des professions de 1980, no 12-565 au catalogue, pour l'ensemble de codes.

Il existe environ 500 codes au total.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

GRAND GROUPE 11

DIRECTEURS, GÉRANTS, ADMINISTRATEURS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

111 - ADMINISTRATEURS ET CADRES SUPÉRIEURS PROPRES AU GOUVERNEMENT

1111 : Membres des corps législatifs

- 1113 : Administrateurs gouvernementaux
- 1115 : Chefs de bureau de poste
- 1116 : Inspecteurs du gouvernement et fonctionnaires chargés de l'application des règlements
- 1119 : Administrateurs et cadres supérieurs propres au gouvernement, n.c.a.

#### 113/114 - AUTRES DIRECTEURS ET ADMINISTRATEURS

- 1130 : Directeurs généraux et autres cadres supérieurs
- 1131 : Directeurs, sciences naturelles et génie
- 1132 : Directeurs, sciences sociales et domaines connexes
- 1133 : Administrateurs, enseignement et domaines connexes
- 1134 : Administrateurs, médecine et santé
- 1135 : Directeurs des finances
- 1136 : Directeurs des relations avec le personnel et des relations industrielles
- 1137 : Directeurs des ventes et de la publicité
- 1141 : Directeurs des achats
- 1142 : Directeurs des services
- 1143 : Directeurs de production
- 1145 : Directeurs de travaux de construction
- 1146 : Directeurs d'exploitations agricoles
- 1147 : Directeurs, transports et communications
- 1149 : Autres directeurs et administrateurs, n.c.a.

#### 117 - CADRES ADMINISTRATIFS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 1171 : Comptables, vérificateurs et autres agents financiers
- 1173 : Analystes de l'organisation et des méthodes
- 1174 : Agents du personnel et travailleurs assimilés
- 1175 : Acheteurs et agents d'approvisionnement, sauf commerce de gros et de détail
- 1176 : Inspecteurs et agents chargés de l'application des règlements, n.c.a.
- 1179 : Cadres administratifs et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 21

#### TRAVAILLEURS DES SCIENCES NATURELLES, DU GÉNIE ET DES MATHÉMATIQUES

#### 211 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SCIENCES PHYSIQUES

- 2111 : Chimistes
- 2112 : Géologues
- 2113 : Physiciens
- 2114 : Météorologues
- 2117 : Technologues et techniciens en sciences physiques
- 2119 : Travailleurs spécialisés dans les sciences physiques, n.c.a.

#### 213 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SCIENCES BIOLOGIQUES ET AGRONOMIQUES

2131 : Agronomes et scientifiques assimilés  
2133 : Biologistes et scientifiques assimilés  
2135 : Technologues et techniciens en sciences de la vie  
2139 : Travailleurs spécialisés dans les sciences biologiques et agronomiques, n.c.a.

214/215 - ARCHITECTES, INGÉNIEURS ET URBANISTES

2141 : Architectes  
2142 : Ingénieurs chimistes  
2143 : Ingénieurs civils  
2144 : Ingénieurs électriciens  
2145 : Ingénieurs en organisation industrielle  
2146 : Ingénieurs agricoles  
2147 : Ingénieurs mécaniciens  
2151 : Ingénieurs métallurgistes  
2153 : Ingénieurs miniers  
2154 : Ingénieurs du pétrole  
2155 : Ingénieurs en aérospatiale  
2156 : Ingénieurs en sciences nucléaires  
2157 : Urbanistes  
2159 : Ingénieurs professionnels, n.c.a.

216 - AUTRES TRAVAILLEURS EN ARCHITECTURE ET EN GÉNIE

2160 : Surveillants: autres travailleurs en architecture et en génie  
2161 : Arpenteurs-géomètres  
2163 : Dessinateurs techniques  
2164 : Technologues et techniciens en architecture  
2165 : Technologues et techniciens en génie  
2169 : Autres travailleurs en architecture et en génie, n.c.a.

218 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES MATHÉMATIQUES, LA STATISTIQUE,  
L'ANALYSE DES SYSTÈMES ET LES DOMAINES CONNEXES

2181 : Mathématiciens, statisticiens et actuaires  
2183 : Analystes de systèmes, programmeurs en informatique et travailleurs assimilés  
2189 : Travailleurs spécialisés dans les mathématiques, la statistique, l'analyse des systèmes  
et les domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 23

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DES SCIENCES SOCIALES ET DOMAINES CONNEXES

231 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS EN SCIENCES SOCIALES

2311 : Économistes  
2313 : Sociologues, anthropologues et spécialistes assimilés  
2315 : Psychologues  
2319 : Travailleurs spécialisés en sciences sociales, n.c.a.

233 - TRAVAILLEURS SOCIAUX ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES

2331 : Travailleurs sociaux  
2333 : Personnel des services sociaux et communautaires  
2339 : Travailleurs sociaux et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.

234 - HOMMES DE LOI ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

2341 : Juges et magistrats  
2343 : Avocats et notaires  
2349 : Hommes de loi et travailleurs assimilés, n.c.a.

235 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DES BIBLIOTHÈQUES, MUSÉES ET ARCHIVES

2350 : Surveillants: personnel spécialisé des bibliothèques, musées et archives  
2351 : Bibliothécaires, archivistes et conservateurs  
2353 : Techniciens de bibliothèques, de musées et d'archives  
2359 : Personnel spécialisé des bibliothèques, musées et archives, n.c.a.

239 - AUTRES TRAVAILLEURS EN SCIENCES SOCIALES ET DOMAINES CONNEXES

2391 : Conseillers en orientation pédagogique ou professionnelle  
2399 : Autres travailleurs en sciences sociales et domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 25  
MEMBRES DU CLERGÉ ET ASSIMILÉS

251 - MEMBRES DU CLERGÉ ET ASSIMILÉS

2511 : Ministres du culte  
2513 : Religieuses et frères  
2519 : Membres du clergé et assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 27  
ENSEIGNANTS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

271 - PROFESSEURS D'UNIVERSITÉ ET PERSONNEL ASSIMILÉ

2711 : Professeurs d'université  
2719 : Professeurs d'université et personnel assimilé, n.c.a.

273 - PROFESSEURS D'ÉCOLE PRIMAIRE ET SECONDAIRE ET PERSONNEL ASSIMILÉ

- 2731 : Professeurs au niveau primaire et préscolaire
- 2733 : Professeurs au niveau secondaire
- 2739 : Professeurs d'école primaire et secondaire et personnel assimilé, n.c.a.

279 - AUTRES ENSEIGNANTS ET PERSONNEL ASSIMILÉ

- 2791 : Professeurs d'école technique et professionnelle
- 2792 : Professeurs de beaux-arts, n.c.a.
- 2793 : Professeurs au niveau post-secondaire, n.c.a.
- 2795 : Professeurs d'enfance exceptionnelle, n.c.a.
- 2797 : Instructeurs et moniteurs, n.c.a.
- 2799 : Autres enseignants et personnel assimilé, n.c.a.

GRAND GROUPE 31  
MÉDECINE ET SANTÉ

311 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DANS LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT DES MALADIES

- 3111 : Médecins et chirurgiens
- 3113 : Dentistes
- 3115 : Vétérinaires
- 3117 : Ostéopathes et chiropracteurs
- 3119 : Personnel spécialisé dans le diagnostic et le traitement des maladies, n.c.a.

313 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ ET AUXILIAIRES DES SOINS INFIRMIERS ET THÉRAPEUTIQUES

- 3130 : Surveillants: personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques
- 3131 : Infirmiers autorisés, diplômés et infirmiers en formation
- 3132 : Garçons de salle d'hôpital
- 3134 : Infirmiers auxiliaires autorisés
- 3135 : Aides-infirmiers
- 3136 : Audiologistes et thérapeutes de l'élocution
- 3137 : Physiothérapeutes
- 3138 : Ergothérapeutes
- 3139 : Personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques, n.c.a.

315/316 - AUTRES TRAVAILLEURS EN MÉDECINE ET EN SANTÉ

- 3151 : Pharmaciens
- 3152 : Diététistes et nutritionnistes
- 3153 : Optométristes

- 3154 : Maîtres opticiens
- 3155 : Technologues et techniciens en radiologie
- 3156 : Technologues et techniciens de laboratoire médical
- 3157 : Denturologistes
- 3158 : Hygiénistes dentaires et assistants dentaires
- 3161 : Techniciens dentaires de laboratoire
- 3162 : Techniciens en inhalation
- 3169 : Autres travailleurs en médecine et en santé, n.c.a.

GRAND GROUPE 33

PROFESSIONNELS DES DOMAINES ARTISTIQUE ET LITTÉRAIRE ET PERSONNEL ASSIMILÉ

331 - PROFESSIONNELS DES BEAUX-ARTS, DES ARTS COMMERCIAUX, DE LA PHOTOGRAPHIE ET DES DOMAINES CONNEXES

- 3311 : Peintres, sculpteurs et autres artistes
- 3313 : Dessinateurs de produits et décorateurs d'intérieurs
- 3314 : Dessinateurs publicitaires et illustrateurs
- 3315 : Photographes et opérateurs de caméra
- 3319 : Professionnels des beaux-arts, des arts commerciaux, de la photographie et des domaines connexes, n.c.a.

333 - ARTISTES ET TECHNICIENS DE LA SCÈNE, DE LA RADIO ET DE L'ÉCRAN

- 3330 : Directeurs artistiques et metteurs en scène
- 3331 : Chefs d'orchestre, compositeurs et arrangeurs
- 3332 : Musiciens et chanteurs
- 3333 : Travailleurs spécialisés de la musique et des divertissements musicaux, n.c.a.
- 3334 : Danseurs et chorégraphes
- 3335 : Acteurs
- 3337 : Annonceurs à la radio et à la télévision
- 3339 : Artistes et techniciens de la scène, de la radio et de l'écran, n.c.a.

335 - RÉDACTEURS

- 3351 : Écrivains et rédacteurs
- 3355 : Traducteurs et interprètes
- 3359 : Rédacteurs, n.c.a.

336/337 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DES SPORTS ET LOISIRS

- 3360 : Surveillants: travailleurs spécialisés des sports et loisirs
- 3370 : Entraîneurs, moniteurs et instructeurs des sports et loisirs
- 3371 : Arbitres et officiels assimilés

3373 : Athlètes  
3375 : Travailleurs assimilés des sports et loisirs  
3379 : Travailleurs spécialisés des sports et loisirs, n.c.a.

GRAND GROUPE 41  
EMPLOYÉS DE BUREAU ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

411 - STÉNOGRAPHES ET DACTYLOGRAPHES

4110 : Surveillants: sténographes et dactylographes  
4111 : Secrétaires et sténographes  
4113 : Dactylographes et commis-dactylographes

413 - TENEURS DE LIVRES, COMMIS EN COMPTABILITÉ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4130 : Surveillants: teneurs de livres, commis en comptabilité et travailleurs assimilés  
4131 : Teneurs de livres  
4133 : Caissiers  
4135 : Commis d'assurances, de banques et de finances  
4137 : Commis aux services statistiques  
4139 : Teneurs de livres, commis en comptabilité et travailleurs assimilés, n.c.a.

414 - OPÉRATEURS SUR MACHINES DE BUREAU ET DE MÉCANOGRAPHIE

4140 : Surveillants: opérateurs sur machines de bureau et de mécanographie  
4141 : Opérateurs sur machines de bureau  
4143 : Opérateurs sur machines de mécanographie

415 - MAGASINEURS, ORDONNANCIERS ET DISTRIBUTEURS

4150 : Surveillants: magasiniers, ordonnanciers et distributeurs  
4151 : Commis de production  
4153 : Commis de réception et d'expédition  
4155 : Commis d'approvisionnement et travailleurs assimilés  
4157 : Peseurs  
4159 : Magasiniers, ordonnanciers et distributeurs, n.c.a.

416 - EMPLOYÉS DE BIBLIOTHÈQUE, CLASSEURS-ARCHIVISTES, CORRESPONDANCIERS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4160 : Surveillants: employés de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondanciers et travailleurs assimilés  
4161 : Commis de bibliothèque et de dossiers  
4169 : Employés de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondanciers et travailleurs assimilés, n.c.a.

417 - RÉCEPTIONNISTES, HÔTESSES D'ACCUEIL, FACTEURS ET MESSAGERS

4170 : Surveillants: réceptionnistes, hôtesSES d'accueil, facteurs et messagers

4171 : Réceptionnistes et commis à l'information

4172 : Facteurs

4173 : Commis postaux

4175 : Téléphonistes

4177 : Messagers

4179 : Réceptionnistes, hôtesSES d'accueil, facteurs et messagers, n.c.a.

419 - AUTRES EMPLOYÉS DE BUREAU ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

4190 : Surveillants: autres employés de bureau et travailleurs assimilés, n.c.a.

4191 : Commis de perception

4192 : Estimateurs d'assurances

4193 : Commis d'agence de voyage, agents de gare, de billets et de marchandises

4194 : Réceptionnistes d'hôtel

4195 : Commis au personnel

4197 : Commis généraux de bureau

4199 : Autres employés de bureau et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 51

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA VENTE

513/514 - VENDEURS DE MARCHANDISES

5130 : Surveillants: vendeurs de marchandises

5131 : Vendeurs-techniciens et conseillers apparentés

5133 : Voyageurs de commerce

5135 : Vendeurs et commis-vendeurs de marchandises, n.c.a.

5141 : Vendeurs ambulants et colporteurs

5143 : Vendeurs de journaux

5145 : Commis de station-service

5149 : Vendeurs de marchandises, n.c.a.

517 - VENDEURS DE SERVICES

5170 : Surveillants: vendeurs de services

5171 : Vendeurs et agents d'assurances

5172 : Courtiers en immeubles

5173 : Courtiers en valeurs

5174 : Agents de publicité

5177 : Agents de services commerciaux

5179 : Vendeurs de services, n.c.a.

519 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA VENTE

- 5190 : Surveillants: autres travailleurs spécialisés dans la vente
- 5191 : Acheteurs des commerces de gros et de détail
- 5193 : Vendeurs-livreurs
- 5199 : Autres travailleurs spécialisés dans la vente, n.c.a

GRAND GROUPE 61

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES

611 - PERSONNEL SPÉCIALISÉ DANS LES SERVICES DE PROTECTION

- 6111 : Pompiers
- 6112 : Policiers et détectives gouvernementaux
- 6113 : Policiers et détectives privés
- 6115 : Gardiens et préposés à des services de sécurité connexes
- 6116 : Officiers des forces armées
- 6117 : Autres grades des forces armées
- 6119 : Personnel spécialisé dans les services de protection, n.c.a.

612 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA PRÉPARATION DES ALIMENTS ET BOISSONS  
ET

SERVICES CONNEXES

- 6120 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et services connexes
- 6121 : Chefs et cuisiniers
- 6123 : Barmen
- 6125 : Préposés au service des aliments et boissons
- 6129 : Travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et boissons et services connexes, n.c.a.

613 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES DE LOGEMENT ET LES SECTEURS  
CONNEXES

- 6130 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes
- 6133 : Préposés à l'entretien, à l'exception des domestiques
- 6135 : Chasseurs et porteurs
- 6139 : Travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes, n.c.a.

614 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES PERSONNELS

- 6141 : Directeurs de funérailles, embaumeurs et travailleurs assimilés
- 6142 : Bonnes à tout faire, domestiques et travailleurs assimilés

- 6143 : Barbiers, coiffeurs et travailleurs assimilés
- 6144 : Guides
- 6145 : Préposés aux voyages et travailleurs connexes non spécialisés dans les aliments et boissons
- 6147 : Travailleurs spécialisés dans le soin des enfants
- 6149 : Travailleurs spécialisés dans les services personnels, n.c.a.

#### 616 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS L'ENTRETIEN DES VÊTEMENTS ET DES TISSUS D'AMEUBLEMENT

- 6160 : Surveillants: travailleurs spécialisés dans l'entretien des vêtements et des tissus d'ameublement
- 6162 : Nettoyeurs et blanchisseurs
- 6165 : Presseurs
- 6169 : Travailleurs spécialisés dans l'entretien des vêtements et des tissus d'ameublement, n.c.a.

#### 619 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LES SERVICES

- 6190 : Surveillants: autres travailleurs spécialisés dans les services
- 6191 : Concierges, employés des services domestiques et du nettoyage
- 6193 : Conducteurs d'ascenseurs et de monte-charge
- 6198 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans les services
- 6199 : Autres travailleurs spécialisés dans les services, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 71 AGRICULTEURS, HORTICULTEURS ET ÉLEVEURS

##### 711 - EXPLOITANTS AGRICOLES

- 7113 : Éleveurs
- 7115 : Exploitants de cultures de plein champ
- 7119 : Exploitants agricoles, n.c.a.

##### 718/719 - AUTRES TRAVAILLEURS EN AGRICULTURE, EN HORTICULTURE ET EN ÉLEVAGE

- 7180 : Contremaîtres: autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage
- 7183 : Ouvriers agricoles de l'élevage
- 7185 : Ouvriers agricoles de cultures de plein champ
- 7195 : Ouvriers pépiniéristes et assimilés
- 7196 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs: autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage
- 7197 : Conducteurs de machines agricoles
- 7199 : Autres travailleurs en agriculture, en horticulture et en élevage, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 73 PÊCHEURS, TRAPPEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

731 - PÊCHEURS, TRAPPEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 7311 : Capitaines et officiers de bateaux de pêche
- 7313 : Pêcheurs au filet, au filet de fond et à la ligne
- 7315 : Trappeurs et travailleurs assimilés
- 7319 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 75

TRAVAILLEURS FORESTIERS ET BÛCHERONS

751 - TRAVAILLEURS FORESTIERS ET BÛCHERONS

- 7510 : Contremaîtres: travailleurs forestiers et bûcherons
- 7511 : Travailleurs spécialisés dans la conservation des forêts
- 7513 : Bûcherons et travailleurs assimilés
- 7516 : Inspecteurs, classeurs et mesureurs de bois et travailleurs assimilés
- 7517 : Travailleurs spécialisés dans le levage, le triage et le transport des billes et travailleurs assimilés
- 7518 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'exploitation forestière
- 7519 : Travailleurs forestiers et bûcherons, n.c.a.

GRAND GROUPE 77

MINEURS, CARRIERS, FOREURS DE PUIITS DE PÉTROLE ET DE GAZ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

771 - MINEURS, CARRIERS, FOREURS DE PUIITS DE PÉTROLE ET DE GAZ ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 7710 : Contremaîtres: mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés
- 7711 : Foreurs sur installation rotary et travailleurs assimilés
- 7713 : Foreurs des roches et du sous-sol
- 7715 : Boutefeux et dynamiteurs
- 7717 : Haveurs, manutentionnaires et chargeurs dans les mines et carrières
- 7718 : Manoeuvres et travailleurs assimilés des mines, des carrières et des puits de pétrole et de gaz
- 7719 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 81/82

TRAVAILLEURS DES INDUSTRIES DE TRANSFORMATION

811 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAITEMENT DU MINÉRAI

- 8110 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le traitement du minerai

- 8111 : Ouvriers au concasseur et au broyeur du minerai
- 8113 : Conducteurs de mélangeurs, de séparateurs et d'appareils de filtrage du minerai et travailleurs assimilés
- 8115 : Fondeurs et grilleurs de minerai
- 8116 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement du minerai
- 8118 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement du minerai
- 8119 : Travailleurs spécialisés dans le traitement du minerai, n.c.a.

#### 813/814 - MÉTALLURGISTES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 8130 : Contremaîtres: métallurgistes et travailleurs assimilés
- 8131 : Travailleurs aux fours de fusion, de conversion et d'affinage des métaux
- 8133 : Travailleurs spécialisés dans le traitement thermique des métaux
- 8135 : Lamineurs
- 8137 : Mouleurs, noyauteurs et couleurs de métaux
- 8141 : Profileurs et étireurs de métaux
- 8143 : Galvaniseurs, métalliseurs et travailleurs assimilés
- 8146 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement des métaux
- 8148 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement des métaux
- 8149 : Métallurgistes et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 815 - CONFECTIONNEURS DE PRODUITS EN ARGILE, EN VERRE ET EN PIERRE ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 8150 : Contremaîtres: confectionneurs de produits en argile, en verre et en pierre et travailleurs assimilés
- 8151 : Conducteurs de fours et de séchoirs dans le traitement de l'argile, du verre et de la pierre
- 8153 : Opérateurs de séparateurs, de broyeurs, de concasseurs et de malaxeurs dans le traitement de l'argile, du verre et de la pierre
- 8155 : Façonneurs de l'argile, du verre et de la pierre
- 8156 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement de produits en argile, en verre et en pierre
- 8158 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de produits en argile, en verre et en pierre
- 8159 : Confectionneurs de produits en argile, en verre et en pierre et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 816/817 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAITEMENT DE PRODUITS CHIMIQUES, DU PÉTROLE, DU CAOUTCHOUC, DU PLASTIQUE ET DE MATIÈRES ANALOGUES

- 8160 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues
- 8161 : Ouvriers au mélange et au malaxage de produits chimiques et de matières analogues
- 8163 : Ouvriers au filtre, au tamiseur et au séparateur dans le traitement de produits chimiques

et de matières analogues

8165 : Ouvriers à la distillation à la sublimation et à la carbonisation de produits chimiques  
et de matières analogues

8167 : Grilleurs, cuiseurs et sécheurs de produits chimiques et de matières analogues

8171 : Ouvriers au concassage et au broyage de produits chimiques et de matières analogues

8173 : Enduiseurs et calandriers de produits chimiques et de matières analogues

8176 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le traitement de produits  
chimiques, du pétrole, du caoutchouc, du plastique et de matières analogues

8178 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole,  
du caoutchouc, du plastique et de matières analogues

8179 : Travailleurs spécialisés dans le traitement de produits chimiques, du pétrole, du  
caoutchouc, du plastique et de matières analogues, n.c.a.

#### 821/822 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DES ALIMENTS ET BOISSONS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

8210 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie des aliments et boissons et travailleurs  
assimilés

8211 : Meuniers

8213 : Boulangers, pâtissiers, confiseurs et travailleurs assimilés

8215 : Travailleurs des abattoirs, conserveries et usines de conditionnement de la viande

8217 : Travailleurs des conserveries et usines de conditionnement du poisson

8221 : Ouvriers en conservation, mise en boîte et emballage de fruits et légumes

8223 : Ouvriers au traitement de produits laitiers et travailleurs assimilés

8225 : Ouvriers au traitement du sucre et travailleurs assimilés

8226 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie des aliments  
et boissons et produits assimilés

8227 : Travailleurs de l'industrie des boissons

8228 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie des aliments et boissons

8229 : Travailleurs de l'industrie des aliments et boissons et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 823 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DU BOIS SAUF PÂTE À PAPIER ET PAPIER

8230 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier

8231 : Scieurs de bois d'oeuvre et travailleurs assimilés

8233 : Ouvriers en contre-placage et travailleurs assimilés

8235 : Ouvriers au traitement du bois

8236 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie du bois sauf  
pâte à papier et papier

8238 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier

8239 : Travailleurs de l'industrie du bois sauf pâte à papier et papier, n.c.a.

#### 825 - TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DE LA PÂTE À PAPIER ET DU PAPIER ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

- 8250 : Contremaîtres: travailleurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier et travailleurs assimilés  
8251 : Préparateurs de pâte à papier cellulosique  
8253 : Ouvriers en fabrication et finissage du papier  
8256 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier  
8258 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'industrie de la pâte à papier et du papier  
8259 : Travailleurs de l'industrie de la pâte à papier et du papier et travailleurs assimilés, n.c.a.

#### 826/827 - TRAVAILLEURS DU TEXTILE

- 8260 : Contremaîtres: travailleurs du textile  
8261 : Préparateurs de fibres textiles  
8263 : Fileurs et tordeurs de textiles  
8265 : Bobineurs et renvideurs de textiles  
8267 : Tisserands  
8271 : Tricoteurs  
8273 : Blanchisseurs et teinturiers de textiles  
8275 : Finisseurs et calandriers de textiles  
8276 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de produits textiles  
8278 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans le traitement de textiles  
8279 : Travailleurs du textile, n.c.a.

#### 829 - AUTRES TRAVAILLEURS DES INDUSTRIES DE TRANSFORMATION

- 8290 : Contremaîtres: autres travailleurs des industries de transformation  
8293 : Travailleurs spécialisés dans le traitement du tabac  
8295 : Ouvriers en peausserie et en fourrure  
8296 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs des industries de transformation, n.c.a.  
8298 : Manoeuvres et travailleurs assimilés des industries de transformation, n.c.a.  
8299 : Autres travailleurs des industries de transformation, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 83

##### USINEURS ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES

#### 831 - USINEURS DE MÉTAUX

- 8310 : Contremaîtres: usineurs de métaux  
8311 : Ajusteurs-outilleurs  
8313 : Machinistes et régleurs de machines-outils  
8315 : Conducteurs de machines-outils  
8316 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'usinage des métaux  
8319 : Usineurs de métaux, n.c.a.

833 - FAÇONNEURS ET FORMEURS DE MÉTAL, SAUF LES USINEURS

8330 : Contremaîtres: façonneurs et formeurs de métal, sauf les usineurs

8331 : Forgerons

8333 : Tôliers

8334 : Opérateurs de machines à façonner les métaux, n.c.a.

8335 : Soudeurs et oxycoupeurs

8336 : Inspecteurs vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du façonnage et du formage des métaux, sauf l'usinage

8337 : Chaudronniers, tôliers et ouvriers en charpente métallique

8339 : Façonneurs et formeurs de métal, sauf les usineurs, n.c.a.

835 - TRAVAILLEURS DU BOIS À LA MACHINE

8350 : Contremaîtres: travailleurs du bois à la machine

8351 : Modeleurs sur bois

8353 : Scieurs de bois et travailleurs assimilés, n.c.a.

8355 : Planeurs, tourneurs, façonneurs et travailleurs assimilés du bois

8356 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans le travail du bois à la machine

8357 : Ponceurs de bois

8359 : Travailleurs du bois à la machine, n.c.a.

837 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LE TRAVAIL DE L'ARGILE, DU VERRE, DE LA PIERRE ET DES PRODUITS SIMILAIRES

8370 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans le travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires

8371 : Ouvriers en taillage et en modelage de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires

8373 : Ouvriers en abrasion et polissage de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires

8376 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires

8379 : Travailleurs spécialisés dans le travail de l'argile, du verre, de la pierre et des produits similaires, n.c.a.

839 - AUTRES USINEURS ET TRAVAILLEURS DES DOMAINES CONNEXES, N.C.A.

8390 : Contremaîtres: autres usineurs et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.

8391 : Graveurs, acidogaveurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

8393 : Limeurs, meuleurs, lustreurs, polisseurs et nettoyeurs, n.c.a.

8395 : Modeleurs et mouleurs, n.c.a.

8396 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de l'usinage de produits, n.c.a.

8399 : Autres usineurs et travailleurs des domaines connexes, n.c.a.

GRAND GROUPE 85

TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION  
DE  
PRODUITS

851/852 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION ET LE MONTAGE DE  
PRODUITS MÉTALLIQUES, N.C.A.

8510 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de produits  
métalliques, n.c.a.

8511 : Fabricants et monteurs de moteurs et matériel connexe, n.c.a.

8513 : Fabricants et monteurs de véhicules automobiles, n.c.a.

8515 : Fabricants et monteurs d'aéronefs, n.c.a.

8523 : Fabricants et monteurs de machines industrielles, agricoles, de construction et autres,  
n.c.a.

8525 : Fabricants et monteurs de machines de bureau, n.c.a.

8526 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication et du montage  
de produits métalliques, n.c.a.

8527 : Fabricants et monteurs d'instruments de précision et de matériel connexe, n.c.a.

8528 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication et du montage de produits  
métalliques, n.c.a.

8529 : Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de produits métalliques,  
n.c.a.

853 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE,  
L'INSTALLATION ET LA  
RÉPARATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES, ÉLECTRONIQUES ET DE MATÉRIEL  
CONNEXE

8530 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage, l'installation et  
la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe

8531 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de matériel électrique

8533 : Installateurs et réparateurs d'appareils électriques et de matériel connexe, n.c.a.

8534 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication et le montage de matériel électronique

8535 : Installateurs et réparateurs d'appareils électroniques et de matériel connexe, n.c.a.

8536 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage,  
de l'installation et de la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel  
connexe

8537 : Dépanneurs de radios et de téléviseurs

8538 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage, de l'installation et de  
la réparation d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe

8539 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage, l'installation et la réparation  
d'appareils électriques, électroniques et de matériel connexe, n.c.a.

854 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA  
RÉPARATION DE PRODUITS EN BOIS

8540 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits en bois

8541 : Ébénistes et menuisiers

8546 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation de produits en bois

8548 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation de produits en bois

8549 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits en bois, n.c.a.

#### 855/856 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA CONFECTION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION

##### DE PRODUITS EN TEXTILE, EN FOURRURE ET EN CUIR

8550 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la confection, le montage et la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir

8551 : Modeleurs, traceurs et coupeurs de produits en textile, en fourrure et en cuir

8553 : Tailleurs et couturiers

8555 : Fourreurs

8557 : Modistes et fabricants de chapeaux

8561 : Cordonniers et travailleurs de la chaussure

8562 : Rembourreurs

8563 : Opérateurs de machines à coudre les produits en textile et le matériel connexe

8566 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la confection, du montage et de la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir

8568 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la confection, du montage et de la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir

8569 : Travailleurs spécialisés dans la confection, le montage et la réparation de produits en textile, en fourrure et en cuir, n.c.a.

#### 857 - TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION

##### D'ARTICLES DE CAOUTCHOUC, DE PLASTIQUE ET DE PRODUITS SIMILAIRES

8570 : Contremaîtres: travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8571 : Assembleurs et colleurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8573 : Mouleurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8575 : Coupeurs et finisseurs d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8576 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8578 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires

8579 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation d'articles de caoutchouc, de plastique et de produits similaires, n.c.a.

858 - MÉCANICIENS ET RÉPARATEURS, N.C.A.

8580 : Contremaîtres: mécaniciens et réparateurs, n.c.a.

8581 : Mécaniciens et réparateurs de véhicules automobiles

8582 : Mécaniciens et réparateurs d'aéronefs

8583 : Mécaniciens et réparateurs de matériel ferroviaire

8584 : Mécaniciens et réparateurs de machines industrielles, agricoles et de construction

8585 : Mécaniciens et réparateurs de machines de bureau et de matériel mécanographique

8586 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la réparation du matériel mécanique, n.c.a.

8587 : Réparateurs de montres et d'horloges

8588 : Mécaniciens et réparateurs d'instruments de précision

8589 : Autres mécaniciens et réparateurs, n.c.a.

859 - AUTRES TRAVAILLEURS SPÉCIALISÉS DANS LA FABRICATION, LE MONTAGE ET LA RÉPARATION DE PRODUITS

8590 : Contremaîtres: autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits

8591 : Joailliers et orfèvres

8592 : Fabricants, monteurs et réparateurs d'embarcations

8593 : Fabricants et assembleurs de produits en papier

8595 : Peintres et décorateurs, n.c.a.

8596 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs de la fabrication, du montage et de la réparation de produits, n.c.a.

8598 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de la fabrication, du montage et de la réparation de produits, n.c.a.

8599 : Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits, n.c.a.

GRAND GROUPE 87

TRAVAILLEURS DU BÂTIMENT

871 - EXCAVATEURS, NIVELEURS, PAVEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

8710 : Contremaîtres: excavateurs, niveleurs, paveurs et travailleurs assimilés

8711 : Excavateurs, niveleurs et travailleurs assimilés

8713 : Paveurs, poseurs de revêtement routier et travailleurs assimilés

8715 : Cheminots

8718 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'excavation, du nivellement et du pavage

8719 : Excavateurs, niveleurs, paveurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

873 - MONTEURS, INSTALLATEURS ET RÉPARATEURS DE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE, D'ÉCLAIRAGE ET DE COMMUNICATION PAR FIL

8730 : Contremaîtres: monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8731 : Poseurs de lignes électriques et travailleurs assimilés

8733 : Électriciens d'installation et d'entretien

8735 : Installateurs et réparateurs de lignes de communication par fil et matériel connexe

8736 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs du montage, de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8738 : Manoeuvres et travailleurs assimilés du montage, de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil

8739 : Monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil, n.c.a.

#### 878/879 - AUTRES TRAVAILLEURS DU BÂTIMENT

8780 : Contremaîtres: autres travailleurs du bâtiment

8781 : Charpentiers et travailleurs assimilés

8782 : Briqueteurs, maçons et carreleurs

8783 : Ouvriers en finissage du béton et travailleurs assimilés

8784 : Plâtriers et travailleurs assimilés

8785 : Peintres, tapissiers et travailleurs assimilés

8786 : Travailleurs spécialisés dans l'isolation

8787 : Ouvriers en couverture, en imperméabilisation et travailleurs assimilés

8791 : Plombiers, tuyauteurs et travailleurs assimilés

8793 : Monteurs de charpentes métalliques

8795 : Vitriers

8796 : Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans la construction, n.c.a.

8798 : Manoeuvres et travailleurs assimilés dans la construction, n.c.a.

8799 : Autres travailleurs du bâtiment, n.c.a.

#### GRAND GROUPE 91

##### PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS

##### 911 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS AÉRIENS

9110 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports aériens

9111 : Pilotes d'avions, navigateurs et mécaniciens navigants

9113 : Personnel de soutien des transports aériens

9119 : Personnel d'exploitation des transports aériens, n.c.a.

##### 913 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS FERROVIAIRES

9130 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports ferroviaires

9131 : Mécaniciens et chauffeurs de locomotive

9133 : Chefs de train et serre-freins

9135 : Personnel de soutien des transports ferroviaires

9139 : Personnel d'exploitation des transports ferroviaires, n.c.a.

915 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS MARITIMES

9151 : Officiers de pont

9153 : Officiers mécaniciens de navire

9155 : Matelots de pont

9157 : Personnel de chaufferie et de chambre des machines

9159 : Personnel d'exploitation des transports maritimes, n.c.a.

917 - PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS ROUTIERS

9170 : Contremaîtres: personnel d'exploitation des transports routiers

9171 : Conducteurs d'autobus

9173 : Chauffeurs privés et de taxi

9175 : Conducteurs de camion

9179 : Personnel d'exploitation des transports routiers, n.c.a.

919 - AUTRE PERSONNEL D'EXPLOITATION DES TRANSPORTS

9190 : Contremaîtres: autre personnel d'exploitation des transports

9191 : Conducteurs de métro et tramways

9193 : Mécaniciens et conducteurs de locomotive sauf transport ferroviaire

9199 : Autre personnel d'exploitation des transports, n.c.a.

GRAND GROUPE 93

MANUTENTIONNAIRES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS, N.C.A.

931 - MANUTENTIONNAIRES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS, N.C.A.

9310 : Contremaîtres: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

9311 : Conducteurs d'appareils de levage, n.c.a.

9313 : Arrimeurs, débardeurs et manutentionnaires de fret

9314 : Manutentionnaires de colis, n.c.a.

9315 : Conducteurs d'appareils de manutention, n.c.a.

9317 : Emballeurs, n.c.a.

9318 : Manoeuvres, manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

9319 : Autres manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.

GRAND GROUPE 95

AUTRES OUVRIERS QUALIFIÉS ET CONDUCTEURS DE MACHINES

951 - IMPRIMEURS ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

9510 : Contremaîtres: imprimeurs et travailleurs assimilés

9511 : Typographes et compositeurs

9512 : Conducteurs de presses à imprimer  
9513 : Stéréotypeurs et électrotypeurs  
9514 : Graveurs en imprimerie sauf photograpeurs  
9515 : Photograpeurs et travailleurs assimilés  
9517 : Relieurs et travailleurs assimilés  
9518 : Manoeuvres et travailleurs assimilés de l'imprimerie et des domaines connexes  
9519 : Imprimeurs et travailleurs assimilés, n.c.a.

953 - MÉCANICIENS DE MACHINES ET D'INSTALLATIONS FIXES ET TRAVAILLEURS ASSIMILÉS

9530 : Contremaîtres: mécaniciens de machines et d'installations fixes et travailleurs assimilés  
9531 : Conducteurs d'installations de centrale électrique  
9539 : Mécaniciens de machines et d'installations fixes et travailleurs assimilés, n.c.a.

955 - OPÉRATEURS DE MATÉRIEL ÉLECTRONIQUE ET DE MATÉRIEL DE COMMUNICATION, N.C.A.

9550 : Contremaîtres: opérateurs de matériel électronique et de matériel de communication, n.c.a.  
9551 : Opérateurs d'appareils de radiodiffusion et de télédiffusion  
9553 : Télégraphistes  
9555 : Opérateurs d'appareils d'enregistrement et de reproduction vidéo et sonores  
9557 : Projectionnistes de cinéma  
9559 : Autres opérateurs de matériel électronique et de matériel de communication, n.c.a.

959 - AUTRES OUVRIERS QUALIFIÉS ET CONDUCTEURS DE MACHINES, N.C.A.

9590 : Contremaîtres: autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines, n.c.a.  
9591 : Ouvriers en développement photographique  
9599 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines, n.c.a.

---

**SOC1GE6a** Position: 2530 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 1

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 1 de professions à la fin de l'année de référence (groupes principaux définis dans la Classification type des professions de 1980). Si l'emploi a pris fin pendant l'année, groupe professionnel à la fin de la période d'emploi.

Voir SOC1GS6 pour un ensemble détaillé de codes.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

01 : Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé

02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques

- 03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes
- 04 : Membres du clergé et assimilés
- 05 : Enseignants et personnel assimilé
- 06 : Médecine et santé
- 07 : Professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé
- 08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés
- 09 : Travailleurs spécialisés dans la vente
- 10 : Travailleurs spécialisés dans les services
- 11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs
- 12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés
- 13 : Travailleurs forestiers et bûcherons
- 14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés
- 15 : Travailleurs des industries de transformation
- 16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexes
- 17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de Produits
- 18 : Travailleurs du bâtiment
- 19 : Personnel d'exploitation des transports
- 20 : Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.
- 21 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines

---

**SOC2GE6a** Position: 2532 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rpg 2

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 2 de professions à la fin de l'année de référence (groupes secondaires définis dans la Classification type des professions de 1980). Si l'emploi a pris fin pendant l'année, groupe professionnel à la fin de la période d'emploi.

Voir SOC2GS6 pour un ensemble détaillé de codes.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

Grand Groupe 11

Directeurs, Gérants, Administrateurs Et Personnel Assimilé

01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres Au Gouvernement

02 : Autres Directeurs Et Administrateurs

03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 21

Travailleurs Des Sciences Naturelles, Du Génie Et Des Mathématiques

- 04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Physiques
- 05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Biologiques Et Agronomiques
- 06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes
- 07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Génie
- 08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématiques, La Statistique,  
L'analyse Des Systèmes Et Les Domaines Connexes

Grand Groupe 23

Travailleurs Spécialisés Des Sciences Sociales Et Domaines Connexes

- 09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales
- 10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Domaines Connexes
- 11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés
- 12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musées Et Archives
- 13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et Domaines Connexes

Grand Groupe 25

Membres Du Clergé Et Assimilés

- 14 : Membres Du Clergé Et Assimilés

Grand Groupe 27

Enseignants Et Personnel Assimilé

- 15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimilé
- 16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et Personnel Assimilé
- 17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé

Grand Groupe 31

Médecine Et Santé

- 18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le Traitement Des Maladies
- 19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins Infirmiers Et Thérapeutiques
- 20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé

Grand Groupe 33

Professionnels Des Domaines Artistique Et Littéraire Et Personnel Assimilé

- 21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Commerciaux, De La Photographie  
Et Des Domaines Connexes
- 22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Radio Et De L'écran
- 23 : Rédacteurs
- 24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisirs

Grand Groupe 41

Employés De Bureau Et Travailleurs Assimilés

25 : Sténographes Et Dactylographes

26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et Travailleurs Assimilés

27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécanographie

28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs

29 : Employés De Bibliothèque, Classeurs-archivistes, Correspondanciers Et  
Travailleurs Assimilés

30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs Et Messagers

31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 51

Travailleurs Spécialisés Dans La Vente

32 : Vendeurs De Marchandises

33 : Vendeurs De Services

34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente

Grand Groupe 61

Travailleurs Spécialisés Dans Les Services

35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Protection

36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation Des Aliments Et Boissons Et  
Services Connexes

37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De Logement Et Les Secteurs Connexes

38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Personnels

39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des Vêtements Et Des Tissus D'ameublement

40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Services

Grand Groupe 71

Agriculteurs, Horticulteurs Et Éleveurs

41 : Exploitants Agricoles

42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horticulture Et En Élevage

Grand Groupe 73

Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés

43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 75

Travailleurs Forestiers Et Bûcherons

44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons

Grand Groupe 77

Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrole Et De Gaz Et Travailleurs Assimilés

45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrole Et De Gaz Et Travailleurs Assimilés

Grand Groupe 81/82

Travailleurs Des Industries De Transformation

46 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement Du Minerai

47 : Métallurgistes Et Travailleurs Assimilés

48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Verre Et En Pierre Et Travailleurs Assimilés

49 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement De Produits Chimiques, Du

50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et Boissons Et Travailleurs Assimilés

51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte à Papier Et Papier

52 : Travailleurs De L'industrie De La Pâte à Papier Et Du Papier Et Travailleurs Assimilés

53 : Travailleurs Du Textile

54 : Autres Travailleurs Des Industries De Transformation

Grand Groupe 83

Usineurs Et Travailleurs Des Domaines Connexes

55 : Usineurs De Métaux

56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usineurs

57 : Travailleurs Du Bois à La Machine

58 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Travail De L'argile, Du Verre, De La Pierre Et Des Produits Similaires

59 : Autres Usineurs Et Travailleurs Des Domaines Connexes, N.c.a.

Grand Groupe 85

Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation De Produits

60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication Et Le Montage De

61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage, L'installation Et La Réparation D'appareils Électriques, Électroniques Et De Matériel Connexe

62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation De Produits En Bois

63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection, Le Montage Et La Réparation

64 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La Réparation D'articles De Caoutchouc, De Plastique Et De Produits Similaires

65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.

66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication, Le Montage Et La

Réparation De Produits

Grand Groupe 87

Travailleurs Du Bâtiment

67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleurs Assimilés

68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Matériel Électrique, D'éclairage Et De Communication Par Fil

69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment

Grand Groupe 91

Personnel D'exploitation Des Transports

70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aériens

71 : Personnel D'exploitation Des Transports Ferroviaires

72 : Personnel D'exploitation Des Transports Maritimes

73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routiers

74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports

Grand Groupe 93

Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés, N.c.a.

75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés, N.c.a.

Grand Groupe 95

Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De Machines

76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés

77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fixes Et Travailleurs Assimilés

78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Matériel De Communication, N.c.a.

79 : Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De Machines, N.c.a.

---

**SOC3GE6a**

Position: 2534

Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 3

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 3 de professions à la fin de la période de référence (classification socioéconomique des professions Pineo-Porter-McRoberts). Si l'emploi a pris fin pendant l'année, groupe professionnel à la fin de la période d'emploi.

La classification socioéconomique des professions Pineo-Carroll-Moore regroupe les codes à 4 chiffres SOCCDE6 de 1980 en 16 catégories homogènes.

Voir SOC3GS6 pour un ensemble détaillé de codes.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 01 : Travailleurs autonomes professionnels
- 02 : Employés professionnels
- 03 : Cadres supérieurs
- 04 : Semi-professionnels
- 05 : Techniciens
- 06 : Cadres intermédiaires
- 07 : Superviseurs
- 08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres
- 09 : Ventes et services spécialisés
- 10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés
- 11 : Fermiers
- 12 : Ventes et services semi-spécialisés
- 13 : Métiers manuels et semi-spécialisés
- 14 : Ventes et services non-spécialisés
- 15 : Métiers manuels non-spécialisés
- 16 : Laboureurs

---

**SOC4GE6a**                      Position: 2536              Caractère (2)

Long nom de variable:    Prof fin anréf rgp 4

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Regroupement no 4 de professions à la fin de l'année de référence (regroupement de la classification Pineo-Porter-McRoberts). Si l'emploi a pris fin au cours de l'année, groupe professionnel à la fin de la période d'emploi.

Voir SOC4GS6 pour un ensemble détaillé de codes.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 01 : Professionnels/Cadres supérieurs
- 02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres intermédiaires
- 03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contremaîtres
- 04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers
- 05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés
- 06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboureurs

---

**SOC5GE6a**                      Position: 2538              Caractère (2)

Long nom de variable:    Prof fin anréf rgp 5

Occurrence:            Emploi 1

## Description:

Regroupement no 5 de professions à la fin de l'année de référence (regroupements utilisés par l'EPA). Si l'emploi a pris fin pendant l'année, groupe professionnel à la fin de la période d'emploi.

Voir SOC5GS6 pour un ensemble détaillé de codes.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

## Codes:

- 01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publique)
- 02 : Autres directeurs et administrateurs
- 03 : Professions reliées à la direction et à l'administration
- 04 : Sciences physiques et sciences de la vie
- 05 : Mathématiques, statistiques, analyste des systèmes et secteurs connexes
- 06 : Architectes et ingénieurs
- 07 : Autres professions en architecture et génie
- 08 : Sciences sociales et secteurs connexes
- 09 : Religion
- 10 : Enseignement universitaire et secteurs connexes
- 11 : Études primaires, secondaires et études connexes
- 12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connexes
- 13 : Diagnostique et traitement de maladie
- 14 : Soins, thérapeutique et secteurs connexes
- 15 : Autres professions en médecine et en santé
- 16 : Arts et secteurs connexes
- 17 : Sténographie et dactylographie
- 18 : Tenue de livres et travail de comptabilité
- 19 : Machine de bureau, machine de trait. électronique
- 20 : Enregistrements, planification des mouvements et distribution du matériel
- 21 : Réception, renseignements et acheminement du courrier et messages
- 22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes, correspondance et travail admin. n.c.a.
- 23 : Vendeurs (marchandise)
- 24 : Vendeurs (services) et autres employés de commerce
- 25 : Service de protection et de sécurité
- 26 : Préparation des aliments et boissons, logement et secteurs connexes
- 27 : Service personnels de nettoyage de vêtements et articles en tissu
- 28 : Autres services
- 29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'exploitation agricole
- 30 : Autres travailleurs en agriculture, horticulture, élevage
- 31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes
- 32 : Exploitation forestière
- 33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz
- 34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (traitement)
- 35 : Autres travailleurs en traitement de matières premières
- 36 : Façonnage des métaux
- 37 : Autres travailleurs, usinage des matières premières et secteurs connexes
- 38 : Fabrication et montage de produits métalliques, secteurs n.c.a.

- 39 : Fabrication et montage, matériel électrique, électronique et connexes
  - 40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fourrures, cuir
  - 41 : Fabrication et montage, produits en bois, caoutchouc, plastique
  - 42 : Entretien et réparation (matériel électrique excepté)
  - 43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs connexes
  - 44 : Pontage, Installation et réparation (matériel électrique, d'éclairage, de communication par fil)
  - 45 : Autres secteurs de la construction
  - 46 : Transport automobile
  - 47 : Autres transports
  - 48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.
  - 49 : Conduite de machines et d'appareils divers
- 

**SUPERV1a** Position: 2540 Caractère (1)

Long nom de variable: Supervisait d'autres pers

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne supervisait le travail d'autres employés.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**NBSUPV1a** Position: 2541 Numérique (3)

Long nom de variable: Nbre de pers supervisées

Occurrence: Emploi 1

Description:

Nombre de personnes surveillées directement.

(Note. Dans le fichier à grande diffusion, les valeurs supérieures à 20 sont remplacées par 20.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de superviseur

Domaine:

000:995

---

**PAYPRO1a** Position: 2544 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait rém/promo

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a joué un rôle dans la décision d'accorder une augmentation de salaire ou une promotion à la ou aux personnes qu'elle supervisait.

---

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de superviseur

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**RESPWK1a** Position: 2545 Caractère (1)

Long nom de variable: Décidait trav des autres

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne décidait directement du travail que devaient accomplir les personnes qu'elle supervisait.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de superviseur

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**BUDSTF1a** Position: 2546 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait budget/embauch

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a pris des décisions concernant les budgets ou la dotation.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de superviseur ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**MANAG1a** Position: 2547 Caractère (1)

Long nom de variable: Trav de gestion (perçu)

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant que les fonctions de l'emploi étaient perçues comme des fonctions de gestion.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de gestionnaire ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**MANAGL1a**                      Position: 2548              Caractère (1)

Long nom de variable: Niveau de gestion

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Niveau de gestion.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET occupant un poste de gestionnaire ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

1 : Cadre dirigeant

2 : Cadre supérieur

3 : Cadre intermédiaire

4 : Cadre inférieur

**WAGCHG1a**                      Position: 2549              Caractère (1)

Long nom de variable: Rémun a changé anréf

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Indicateur signalant que la rémunération pour cet emploi a changé au cours de l'année de référence.

(Seulement les différences d'au moins 0.10 \$ dans le taux de rémunération horaire implicite sont identifiées.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés ET l'emploi était en cours il y a un an

Codes:

1 : Oui

2 : Non

**WAGCHM1a**                      Position: 2550              Caractère (2)

Long nom de variable: Mois rémun a changé

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Mois au cours duquel la rémunération a changé, basé sur la comparaison du taux de rémunération horaire implicite pour cet emploi au début de l'année de référence avec ce même taux à la fin de l'année de référence/fin de l'emploi. (Le mois au cours duquel la rémunération a changé n'est seulement recueilli que s'il y a eu une baisse de toute ordre de grandeur, ou une augmentation d'au moins 10% lors de la comparaison des variables WAGE1 et WAGS1 et seulement pour les cas où les unités de mesure du taux de rémunération (WAGUNS1 et WAGUNE1) sont les mêmes.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés ET l'emploi était en cours il y a un an ET salaire ayant changé pendant l'année de référence

Codes:

01 : Janvier

02 : Février  
03 : Mars  
04 : Avril  
05 : Mai  
06 : Juin  
07 : Juillet  
08 : Août  
09 : Septembre  
10 : Octobre  
11 : Novembre  
12 : Décembre

---

**IMPHWS1a**                      Position: 2552      Decimal (6.2)      Format: \$999.99

Long nom de variable:    Taux hor rémun début anréf

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Rémunération horaire implicite pour cet emploi au début de l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés

Domaine:

000.00:999.95

---

**IMPHWE1a**                      Position: 2558      Decimal (6.2)      Format: \$999.99

Long nom de variable:    Taux hor rémun fin anréf

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Rémunération horaire implicite pour cet emploi à la fin de l'année de référence ou à la fin de la période d'emploi dans ce poste.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés

Domaine:

000.00:999.95

---

**TOTEAR1a**                      Position: 2564      Decimal (9.2)

Long nom de variable:    Rémun tot cet empl anréf

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Revenu total de cet emploi pour l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant

des travailleurs rémunérés

Domaine:

000000.00:999999.95

---

**MTWRK1aa**                      Position: 2573            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf

Occurrence:            Emploi 1/jan

Description:

Indicateur mensuel signalant les mois où une personne a travaillé à cet emploi, excluant les périodes d'absence rémunérées ou non rémunérées.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**MTWRK1ab**                      Position: 2574            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf

Occurrence:            Emploi 1/fév

Description:

Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ac**                      Position: 2575            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf

Occurrence:            Emploi 1/mar

Description:

Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ad**                      Position: 2576            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf

Occurrence:            Emploi 1/avr

Description:

Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ae**                      Position: 2577            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf

Occurrence:            Emploi 1/mai

Description:

Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1af**                      Position: 2578            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/juin

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ag**                      Position: 2579            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/juil

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ah**                      Position: 2580            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/août

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ai**                      Position: 2581            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/sep

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1aj**                      Position: 2582            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/oct

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ak**                      Position: 2583            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/nov

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1al**                      Position: 2584            Caractère (1)            Format: vecteur d'un octet/mois  
 Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
 Occurrence:            Emploi 1/déc

Description:  
 Idem MTWRK1aa

---

**NBSCHD5a** Position: 2585 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'hor de trav anréf

Occurrence: Emploi 1

Description:

Dénombrement des horaires de travail pour cet emploi pendant l'année de référence (travailleurs rémunérés uniquement).

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés (sauf les travailleur sur appel/horaire irrégulier)

Domaine:

01:03

---

**AWH01V5a** Position: 2587 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi jan

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : janvier.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en janvier

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH02V5a** Position: 2591 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi fév

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : février.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en février

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH03V5a** Position: 2595 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi mar

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : mars.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en mars

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH04V5a**                      Position: 2599      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi avr

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : avril.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en avril

Domaine:

00.0:99.5

**AWH05V5a**                      Position: 2603      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi mai

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : mai.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en mai

Domaine:

00.0:99.5

**AWH06V5a**                      Position: 2607      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi jun

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : juin.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en juin

Domaine:

00.0:99.5

**AWH07V5a**                      Position: 2611      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi juil

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : juillet.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en juillet

Domaine:

00.0:99.5

**AWH08V5a**                      Position: 2615      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi août

Occurrence:      Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : août.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en août

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH09V5a** Position: 2619 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi sep

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : septembre.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en septembre

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH10V5a** Position: 2623 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi oct

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : octobre.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en octobre

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH11V5a** Position: 2627 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi nov

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : novembre.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en novembre

Domaine:

00.0:99.5

---

**AWH12V5a** Position: 2631 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi déc

Occurrence: Emploi 1

Description:

Heures hebdomadaires habituelles ou moyennes : décembre.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi en décembre

Domaine:

00.0:99.5

---

**SC1STC5a** Position: 2635 Caractère (1)

Long nom de variable: Statut TPI changé hor 1

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant un changement des heures de l'emploi entre le temps plein et le temps partiel suite au premier changement de l'horaire de travail pendant l'année de référence pour cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET l'horaire de travail a changé

Codes:

1 : Changement de temps plein à temps partiel

2 : Changement de temps partiel à temps plein

3 : Aucun changement

---

**SC2STC5a** Position: 2636 Caractère (1)

Long nom de variable: Statut TPI changé hor 2

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant un changement des heures de l'emploi entre le temps plein et le temps partiel suite au deuxième changement de l'horaire de travail pendant l'année de référence pour cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET l'horaire de travail a changé au moins deux fois

Codes:

1 : Changement de temps plein à temps partiel

2 : Changement de temps partiel à temps plein

3 : Aucun changement

---

**FLLPRT1a** Position: 2637 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi temps plein

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant que l'emploi était à temps plein. Correspond au dernier horaire de travail de l'année de référence. Un horaire à temps partiel comprend moins de 30 heures par semaine.

---

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 1 : Temps plein
- 2 : Temps partiel

---

**REAWPT1a** Position: 2638 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison temps partiel

Occurrence: Emploi 1

Description:

Raison pour laquelle la personne a travaillé moins de 30 heures par semaine ou à temps partiel dans cet emploi. Se rapporte au dernier horaire de travail indiqué pour l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET l'emploi était à temps partiel

Codes:

- 01 : Maladie ou incapacité
- 02 : S'occuper de ses enfants
- 03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille
- 04 : Autres obligations personnelles ou familiales
- 05 : Études
- 06 : N'a pu trouver qu'un emploi à plein temps
- 07 : Ne voulait pas d'emploi à plein temps
- 08 : Travail à plein temps, moins de 30 heures
- 09 : Autre

---

**SCDTYP1a** Position: 2640 Caractère (2)

Long nom de variable: Type d'horaire de travail

Occurrence: Emploi 1

Description:

Type d'horaire de travail à la fin de l'année ou à la fin de cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 01 : Heures normales (jour)
- 02 : Poste du soir
- 03 : Poste de nuit
- 04 : Poste rotatif
- 05 : Poste fractionné
- 06 : Sur appel
- 07 : Horaire irrégulier
- 08 : Autre

---

**REASC1a** Position: 2642 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison horaire irrégulier

Occurrence: Emploi 1

Description:

Raison de l'horaire irrégulier à la fin de l'année ou à la fin de cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET travaillant sur un horaire irrégulier ou sur appel

Codes:

01 : Maladie ou incapacité

02 : S'occuper de ses enfants

03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille

04 : Autres obligations personnelles ou familiales

05 : Études

06 : N'a pu trouver que ce type d'emploi

07 : Ne voulait pas travailler un horaire régulier

08 : Exigence de l'emploi

09 : Gagner plus d'argent

10 : Autre

---

**WKHM1a** Position: 2644 Caractère (1)

Long nom de variable: A travaillé à la maison

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a travaillé régulièrement à la maison durant son horaire de travail.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**HRWKHM1a** Position: 2645 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Heures par sem à la maison

Occurrence: Emploi 1

Description:

Nombre d'heures par semaine travaillées à la maison pour cet emploi.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET travaillant à domicile

Domaine:

00.0:99.5

**TOTHRW1a** Position: 2649 Numérique (4)

Long nom de variable: Hres habit cet emp anréf

Occurrence: Emploi 1

Description:

Nombre total d'heures habituellement travaillées dans cet emploi au cours de l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Domaine:

0000:9995

---

**TOTHRP1a** Position: 2653 Numérique (4)

Long nom de variable: Nbre heures rémun cet emp

Occurrence: Emploi 1

Description:

Nombre total d'heures rémunérées à cet emploi durant l'année de référence. Ceci équivaut au total des heures prévues selon l'horaire de travail moins les heures correspondant à l'horaire de travail durant toute absence non rémunérée.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Domaine:

0000:9995

---

**UNCOLL1a** Position: 2657 Caractère (1)

Long nom de variable: Membre syndicat/conv coll

Occurrence: Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne était assujettie à une convention collective ou à un contrat de travail négocié par un syndicat.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET occupées (ayant un emploi) ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

1 : Oui, la personne était assujettie à une convention collective et à un contrat de travail négocié par un syndicat

2 : Oui, la personne était assujettie à une convention collective mais n'a pas un contrat de travail négocié par un syndicat

3 : Non, la personne n'était pas assujettie à une convention collective ou à un contrat de travail négocié par un syndicat

---

**PENPLN1a** Position: 2658 Caractère (1)

Long nom de variable: Régime de retraite anréf

Occurrence: Emploi 1

---

Description:

Indicateur signalant qu'une personne bénéficie d'un régime de retraite lié à son emploi (à l'exclusion du RPC et du RRQ, des régimes de participation différée aux bénéfices ou des régimes d'épargne-retraite personnels).

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1

---

**EMPYER1a** Position: 2659 Caractère (14) Format: P P P P P P P P P P P P P P J J

Long nom de variable: Id d'employeur

Occurrence: Emploi 1

Description:

Identificateur unique d'employeur.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Le format de ce champ est le suivant : P P P P P P P P P P P P J J

P - identificateur de personne

J - identificateur du premier emploi pour cette personne avec cet employeur

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant un emploi pendant l'année de référence

---

**SICCD10a** Position: 2673 Caractère (3) Format: s99

Long nom de variable: Secteur (code 3 chiffres)

Occurrence: Emploi 1

Description:

Code d'industrie de l'employeur.

S.V.P. faire référence au catalogue 12-501, classification standard d'industrie 1980, ou à la version électronique de la documentation pour une liste détaillée des codes.

(Note. Exceptionnellement, les codes spéciaux pour ce champs sont: -99, -98, -97 et -96)

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

DIVISION A - INDUSTRIES AGRICOLES ET DE SERVICES CONNEXES

GRAND GROUPE 01 - INDUSTRIES AGRICOLES

011 : Fermes d'élevage (sauf spécialités animales)

012 : Fermes de spécialités animales

013 : Fermes de grandes cultures

014 : Fermes de grandes cultures mixtes

015 : Fermes de fruits et autres légumes

016 : Spécialités horticoles

017 : Fermes mixtes d'élevage, de grandes cultures et de production horticole

GRAND GROUPE 02 - INDUSTRIES DES SERVICES AGRICOLES

021 : Services relatifs à l'élevage de bétail et aux spécialités animales

022 : Services relatifs aux cultures

023 : Autres services relatifs à l'agriculture

DIVISION B - INDUSTRIES DE LA PECHE ET DU PIEGEAGE

GRAND GROUPE 03 - INDUSTRIES DE LA PECHE ET DU PIEGEAGE

031 : Industries de la pêche

032 : Services relatifs à la pêche

033 : Piégeage

DIVISION C - INDUSTRIES DE L'EXPLOITATION FORESTIERE ET DES SERVICES FORESTIERS

GRAND GROUPE 04 - INDUSTRIES DE L'EXPLOITATION FORESTIERE

041 : Exploitation forestière

GRAND GROUPE 05 - INDUSTRIE DES SERVICES FORESTIERS

051 : Industrie des services forestiers

DIVISION D - INDUSTRIES DES MINES (Y COMPRIS BROYAGE), CARRIERES ET PUITTS DE PETROLE

GRAND GROUPE 06 - INDUSTRIES DES MINES

061 : Mines de métaux

062 : Mines de minerais non métalliques (sauf le charbon)

063 : Mines de charbon

GRAND GROUPE 07 - INDUSTRIES DU PETROLE BRUT ET DU GAZ NATUREL

071 : Industries du pétrole brut et du gaz naturel

GRAND GROUPE 08 - INDUSTRIES DES CARRIERES ET SABLIERES

081 : Carrières

082 : Sablières et gravières

GRAND GROUPE 09 - INDUSTRIES DES SERVICES MINIERS

091 : Industries des services relatifs à l'extraction du pétrole brut et du gaz naturel

092 : Industries des services relatifs à l'extraction minière

DIVISION E - INDUSTRIES MANUFACTURIERES

GRAND GROUPE 10 - INDUSTRIES DES ALIMENTS

- 101 : Industries de la viande et de la volaille
- 102 : Industrie de la transformation du poisson
- 103 : Industries de la préparation des fruits et légumes
- 104 : Industries laitières
- 105 : Industries de la farine, des céréales de table préparées et des aliments pour animaux
- 106 : Industrie des huiles végétales (sauf l'huile de maïs)
- 107 : Industries des produits de boulangerie-pâtisserie
- 108 : Industries du sucre et des confiseries
- 109 : Autres industries de produits alimentaires

GRAND GROUPE 11 - INDUSTRIES DES BOISSONS

- 111 : Industrie des boissons gazeuses
- 112 : Industrie des produits de distillation
- 113 : Industrie de la bière
- 114 : Industrie du vin

GRAND GROUPE 12 - INDUSTRIES DU TABAC

- 121 : Industrie du tabac en feuilles
- 122 : Industrie des produits du tabac

GRAND GROUPE 15 - INDUSTRIES DES PRODUITS EN CAOUTCHOUC

- 151 : Industrie des pneus et chambres à air
- 152 : Industrie des boyaux et courroies en caoutchouc
- 159 : Autres industries de produits en caoutchouc

GRAND GROUPE 16 - INDUSTRIES DES PRODUITS EN MATIERE PLASTIQUE

- 161 : Industrie des produits en matière plastique en mousse et soufflée
- 162 : Industrie des tuyaux et raccords de tuyauterie en matière plastique
- 163 : Industrie des pellicules et feuilles de matière plastique
- 169 : Autres industries de produits en matière plastique

GRAND GROUPE 17 - INDUSTRIES DU CUIR ET DES PRODUITS CONNEXES

- 171 : Industries du cuir et des produits connexes

GRAND GROUPE 18 - INDUSTRIES TEXTILES DE PREMIERE TRANSFORMATION

- 181 : Industrie des fibres chimiques et des filés de filaments
- 182 : Industries des filés et tissus tissés
- 183 : Industrie des tissus larges, à mailles

GRAND GROUPE 19 - INDUSTRIES DES PRODUITS TEXTILES

- 191 : Industrie du feutre et du traitement des fibres naturelles
- 192 : Industrie des tapis, carpettes et moquettes
- 193 : Industrie des articles en grosse toile et produits connexes
- 199 : Autres industries de produits textiles

GRAND GROUPE 24 - INDUSTRIES DE L'HABILLEMENT

- 243 : Industries des vêtements pour hommes et garçonnets
- 244 : Industries des vêtements pour dames
- 245 : Industrie des vêtements pour enfants
- 249 : Autres industries de l'habillement

GRAND GROUPE 25 - INDUSTRIES DU BOIS

- 251 : Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardeaux
- 252 : Industries des placages et contreplaqués
- 254 : Industries des portes, châssis et autres bois travaillés
- 256 : Industrie des boîtes et palettes de bois
- 258 : Industrie des cercueils et bières
- 259 : Autres industries du bois

GRAND GROUPE 26 - INDUSTRIES DU MEUBLE ET DES ARTICLES  
D'AMEUBLEMENT

- 261 : Industries des meubles de maison
- 264 : Industries des meubles de bureau
- 269 : Autres industries de meubles et d'articles d'ameublement

GRAND GROUPE 27 - INDUSTRIES DU PAPIER ET PRODUITS CONNEXES

- 271 : Industries des pâtes et papiers
- 272 : Industrie du papier-toiture asphalté
- 273 : Industries des boîtes en carton et des sacs en papier
- 279 : Autres industries des produits en papier transformé

GRAND GROUPE 28 - IMPRIMERIE, EDITION ET INDUSTRIES CONNEXES

- 281 : Industries de l'impression commerciale
- 282 : Industrie du clichage, de la composition et de la reliure

283 : Industries de l'édition

284 : Industries de l'impression et de l'édition combinées

GRAND GROUPE 29 - INDUSTRIES DE PREMIERE TRANSFORMATION DES METAUX

291 : Industries sidérurgiques

292 : Industrie des tubes et tuyaux d'acier

294 : Fonderies de fer

295 : Industries de la fonte et de l'affinage des métaux non ferreux

296 : Industrie du laminage, du moulage et de l'extrusion de l'aluminium

297 : Industrie du laminage, du moulage et de l'extrusion du cuivre et de ses alliages

299 : Autres industries du laminage, du moulage et de l'extrusion de métaux non ferreux

GRAND GROUPE 30 - INDUSTRIES DE LA FABRICATION DES PRODUITS METALLIQUES (SAUF LES INDUSTRIES DE LA MACHINERIE ET DU MATERIEL DE TRANSPORT)

301 : Industrie des chaudières à pression et échangeurs de chaleur

302 : Industries de la fabrication d'éléments de charpentes métalliques

303 : Industries des produits métalliques d'ornement et d'architecture

304 : Industries de l'emboutissage, du matriçage et du revêtement de produits en métal

305 : Industries du fil métallique et de ses produits

306 : Industries des articles de quincaillerie, d'outillage et de coutellerie

307 : Industrie du matériel de chauffage

308 : Ateliers d'usinage

309 : Autres industries de produits en métal

GRAND GROUPE 31 - INDUSTRIES DE LA MACHINERIE (SAUF ELECTRIQUE)

311 : Industrie des instruments aratoires

312 : Industrie du matériel commercial de réfrigération et de climatisation

319 : Autres industries de la machinerie et de l'équipement

GRAND GROUPE 32 - INDUSTRIES DU MATERIEL DE TRANSPORT

321 : Industrie des aéronefs et des pièces d'aéronefs

323 : Industrie des véhicules automobiles

324 : Industries des carrosseries de camions, d'autobus et de remorques

325 : Industries des pièces et accessoires pour véhicules automobiles

326 : Industrie du matériel ferroviaire roulant

327 : Industrie de la construction et de la réparation de navires

328 : Industrie de la construction et de la réparation d'embarcations

329 : Autres industries du matériel de transport

GRAND GROUPE 33 - INDUSTRIES DES PRODUITS ELECTRIQUES ET

ELECTRONIQUES

- 331 : Industrie des petits appareils électriques
- 332 : Industrie des gros appareils (électriques ou non)
- 333 : Industries des appareils d'éclairage
- 334 : Industrie des phonographes et des récepteurs de radio et de télévision
- 335 : Industries de l'équipement de communication et d'autre matériel électronique
- 336 : Industries de machines pour bureaux, magasins et commerces
- 337 : Industries du matériel électrique d'usage industriel
- 338 : Industrie des fils et câbles électriques et de communication
- 339 : Autres industries de produits électriques

GRAND GROUPE 35 - INDUSTRIES DES PRODUITS MINERAUX NON METALLIQUES

- 351 : Industries des produits en argile
- 352 : Industrie du ciment
- 354 : Industries des produits en béton
- 355 : Industrie du béton préparé
- 356 : Industries du verre et d'articles en verre
- 357 : Industrie des abrasifs
- 358 : Industrie de la chaux
- 359 : Autres industries de produits minéraux non métalliques

GRAND GROUPE 36 - INDUSTRIES DES PRODUITS RAFFINES DU PETROLE ET DU CHARBON

- 361 : Industries des produits raffinés du pétrole
- 369 : Autres industries des produits du pétrole et du charbon

GRAND GROUPE 37 - INDUSTRIES CHIMIQUES

- 371 : Industries des produits chimiques d'usage industriel n.c.a.
- 372 : Industries des produits chimiques d'usage agricole
- 373 : Industrie des matières plastiques et des résines synthétiques
- 374 : Industrie des produits pharmaceutiques et des médicaments
- 375 : Industrie des peintures et vernis
- 376 : Industrie des savons et composés pour le nettoyage
- 377 : Industrie des produits de toilette
- 379 : Autres industries des produits chimiques

GRAND GROUPE 39 - AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES

- 391 : Industries du matériel scientifique et professionnel
- 392 : Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie
- 393 : Industries des articles de sport et des jouets

- 397 : Industrie des enseignes et étalages
- 399 : Autres industries des produits manufacturés

DIVISION F - INDUSTRIES DE LA CONSTRUCTION

GRAND GROUPE 40 - INDUSTRIES DES CONSTRUCTEURS, PROMOTEURS ET ENTREPRENEURS GENERAUX

- 401 : Promotion et construction de bâtiments résidentiels
- 402 : Promotion et construction de bâtiments non résidentiels

GRAND GROUPE 41 - INDUSTRIES DE LA CONSTRUCTION LOURDE ET INDUSTRIELLE (TRAVAUX DE GENIE)

- 411 : Construction industrielle (autre que le bâtiment)
- 412 : Construction de routes et construction lourde

GRAND GROUPE 42 - INDUSTRIES DES ENTREPRENEURS SPECIALISES

- 421 : Travaux sur chantier
- 422 : Travaux de charpente et travaux connexes
- 423 : Travaux extérieurs de finition
- 424 : Installations mécaniques, plomberie, chauffage et climatisation
- 425 : Travaux de mécanique spécialisée
- 426 : Travaux d'électricité
- 427 : Travaux d'intérieur et de finition
- 429 : Autres travaux spécialisés

GRAND GROUPE 44 - INDUSTRIES DES SERVICES RELATIFS A LA CONSTRUCTION

- 441 : Gestion de travaux de construction
- 449 : Autres services relatifs à la construction

DIVISION G - INDUSTRIES DU TRANSPORT ET DE L'ENTREPOSAGE

GRAND GROUPE 45 - INDUSTRIES DU TRANSPORT

- 451 : Industries du transport aérien
- 452 : Industries des services relatifs au transport aérien
- 453 : Industries du transport et des services ferroviaires
- 454 : Industries du transport par eau
- 455 : Industries des services relatifs au transport par eau
- 456 : Industries du camionnage
- 457 : Industries du transport en commun
- 458 : Autres industries du transport

459 : Autres industries des services relatifs aux transports

GRAND GROUPE 46 - INDUSTRIES DU TRANSPORT PAR PIPELINES

461 : Industrie du transport par pipelines

GRAND GROUPE 47 - INDUSTRIES DE L'ENTREPOSAGE ET DE L'EMMAGASINAGE

471 : Industrie des silos à grain

479 : Autres industries d'entreposage et d'emmagasinage

DIVISION H - INDUSTRIES DES COMMUNICATIONS ET AUTRES SERVICES PUBLICS

GRAND GROUPE 48 - INDUSTRIES DES COMMUNICATIONS

481 : Industries de la diffusion des télécommunications

482 : Industrie de la transmission des télécommunications

483 : Autres industries des télécommunications

484 : Industries des services postaux et services de messagers

GRAND GROUPE 49 - AUTRES INDUSTRIES DE SERVICES PUBLICS

491 : Industrie de l'énergie électrique

492 : Industrie de la distribution de gaz

493 : Industrie de la distribution d'eau

499 : Autres industries de services publics n.c.a.

DIVISION I - INDUSTRIES DU COMMERCE DE GROS

GRAND GROUPE 50 - INDUSTRIES DES PRODUITS AGRICOLES, COMMERCE DE GROS

501 : Produits agricoles, commerce de gros

GRAND GROUPE 51 - INDUSTRIES DES PRODUITS PETROLIERS, COMMERCE DE GROS

511 : Produits pétroliers, commerce de gros

GRAND GROUPE 52 - INDUSTRIES DES PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, MEDICAMENTS ET TABAC, COMMERCE DE GROS

521 : Produits alimentaires, commerce de gros

522 : Boissons, commerce de gros

523 : Médicaments et produits de toilette, commerce de gros

524 : Produits du tabac, commerce de gros

GRAND GROUPE 53 - INDUSTRIES DU VETEMENT ET DE LA MERCERIE,  
COMMERCE DE GROS

531 : Vêtements, commerce de gros

532 : Tissus et articles de mercerie, commerce de gros

GRAND GROUPE 54 - INDUSTRIES DES ARTICLES MENAGERS, COMMERCE DE  
GROS

541 : Appareils ménagers électriques et électroniques et leurs pièces, commerce de gros

542 : Meubles de maison, commerce de gros

543 : Accessoires ménagers d'ameublement, commerce de gros

GRAND GROUPE 55 - INDUSTRIES DES VEHICULES AUTOMOBILES, PIECES ET  
ACCESSOIRES, COMMERCE DE GROS

551 : Véhicules automobiles, commerce de gros

552 : Pièces et accessoires de véhicules automobiles, commerce de gros

GRAND GROUPE 56 - INDUSTRIES DES METAUX, ARTICLES DE QUINCAILLERIE,  
MATERIEL DE PLOMBERIE ET DE CHAUFFAGE, MATERIAUX DE CONSTRUCTION,  
COMMERCE DE GROS

561 : Métaux et produits en métal, commerce de gros

562 : Articles de quincaillerie et matériel et fournitures de plomberie, de chauffage et de climatisation, commerce de gros

563 : Bois et matériaux de construction, commerce de gros

GRAND GROUPE 57 - INDUSTRIES DES MACHINES, MATERIEL ET FOURNITURES,  
COMMERCE DE GROS

571 : Machines, matériel et fournitures agricoles, commerce de gros

572 : Machines, matériel et fournitures pour la construction, l'exploitation forestière et l'extraction minière, commerce de gros

573 : Machines, matériel et fournitures industriels, commerce de gros

574 : Machines, matériel et fournitures électriques et électroniques, commerce de gros

579 : Autres machines, matériel et fournitures, commerce de gros

GRAND GROUPE 59 - INDUSTRIES DE PRODUITS DIVERS, COMMERCE DE GROS

591 : Matières de rebut, commerce de gros

592 : Papier et produits du papier, commerce de gros

593 : Fournitures agricoles, commerce de gros

- 594 : Jouets et articles de loisirs et de sport, commerce de gros
- 595 : Matériel et fournitures photographiques et instruments et accessoires de musique, commerce de gros
- 596 : Bijoux et montres, commerce de gros
- 597 : Produits chimiques d'usages ménager et industriel, commerce de gros
- 598 : Marchandise générale, commerce de gros
- 599 : Autres produits n.c.a., commerce de gros

DIVISION J - INDUSTRIES DU COMMERCE DE DETAIL

GRAND GROUPE 60 - INDUSTRIES DES ALIMENTS, BOISSONS ET MEDICAMENTS, COMMERCE DE DETAIL

- 601 : Magasins d'alimentation
- 602 : Magasins de spiritueux, de vin et de bière
- 603 : Magasins de médicaments sur ordonnance et de médicaments brevetés

GRAND GROUPE 61 - INDUSTRIES DES CHAUSSURES, VETEMENTS, TISSUS ET FILES, COMMERCE DE DETAIL

- 611 : Magasins de chaussures
- 612 : Magasins de vêtements pour hommes
- 613 : Magasins de vêtements pour dames
- 614 : Magasins de vêtements n.c.a.
- 615 : Magasins de tissus et de filés

GRAND GROUPE 62 - INDUSTRIES DES MEUBLES, APPAREILS ET ACCESSOIRES D'AMEUBLEMENT DE MAISON, COMMERCE DE DETAIL

- 621 : Magasins de meubles de maison
- 622 : Magasins d'appareils ménagers, de postes de télévision et de radio et d'appareils stéréophoniques
- 623 : Magasins d'accessoires d'ameublement

GRAND GROUPE 63 - INDUSTRIES DES VEHICULES AUTOMOBILES, PIECES ET ACCESSOIRES, VENTE ET SERVICE

- 631 : Concessionnaires d'automobiles
- 632 : Marchands de véhicules de loisir
- 633 : Stations-service
- 634 : Magasins de pièces et d'accessoires pour véhicules automobiles
- 635 : Ateliers de réparation de véhicules automobiles
- 639 : Autres services pour véhicules automobiles

GRAND GROUPE 64 - INDUSTRIES DES MAGASINS DE MARCHANDISES DIVERSES

641 : Magasins de marchandises diverses

GRAND GROUPE 65 - AUTRES INDUSTRIES DE MAGASINS DE DETAIL

651 : Librairies et papeteries

652 : Fleuristes et centres de jardinage

653 : Magasins de quincaillerie, de peinture, de vitre et de papier peint

654 : Magasins d'articles de sport et de bicyclettes

655 : Magasins d'instruments de musique et de disques

656 : Bijouteries et ateliers de réparation de montres et de bijoux

657 : Magasins d'appareils et de fournitures photographiques

658 : Magasins de jouets, d'articles de loisir, d'articles de fantaisie et de souvenirs

659 : Autres magasins de vente au détail

GRAND GROUPE 69 - INDUSTRIES DU COMMERCE DE DETAIL HORS MAGASIN

691 : Exploitants de distributeurs automatiques

692 : Entreprises de vente directe

DIVISION K - INDUSTRIES DES INTERMEDIAIRES FINANCIERS ET DES ASSURANCES

GRAND GROUPE 70 - INDUSTRIES DES INTERMEDIAIRES FINANCIERS DE DEPOTS

701 : Banque centrale

702 : Banques à charte et autres intermédiaires de type bancaire

703 : Sociétés de fiducie

704 : Sociétés de prêt hypothécaire recevant des dépôts

705 : Caisses d'épargne et de crédit

709 : Autres intermédiaires de dépôts

GRAND GROUPE 71 - INDUSTRIES DU CREDIT A LA CONSOMMATION ET AUX ENTREPRISES

711 : Sociétés de prêt à la consommation

712 : Sociétés de financement des entreprises

GRAND GROUPE 72 - INDUSTRIES DES INTERMEDIAIRES D'INVESTISSEMENT

721 : Intermédiaires de placement de porte-feuille

722 : Sociétés de prêt hypothécaire

729 : Autres intermédiaires d'investissement

GRAND GROUPE 73 - INDUSTRIES DES ASSURANCES

731 : Sociétés d'assurance-vie  
732 : Sociétés d'assurance-dépôts  
733 : Sociétés d'assurance-biens et risques divers

GRAND GROUPE 74 - AUTRES INDUSTRIES D'INTERMEDIAIRES FINANCIERS

741 : Courtiers et négociants en valeurs mobilières  
742 : Courtiers en prêts hypothécaires  
743 : Bourses des valeurs et des marchandises  
749 : Autres intermédiaires financiers n.c.a.

DIVISION L - INDUSTRIES DES SERVICES IMMOBILIERS ET AGENCES  
D'ASSURANCE

GRAND GROUPE 75 - INDUSTRIES DES SERVICES IMMOBILIERS (SAUF LES  
LOTISSEURS)

751 : Exploitants de bâtiments et de logements  
759 : Autres exploitants immobiliers

GRAND GROUPE 76 - INDUSTRIES DES AGENCES D'ASSURANCES ET AGENCES  
IMMOBILIERES

761 : Agences d'assurances et agences immobilières

DIVISION M - INDUSTRIES DES SERVICES AUX ENTREPRISES

GRAND GROUPE 77 - INDUSTRIES DES SERVICES AUX ENTREPRISES

771 : Bureaux de placement et services de location de personnel  
772 : Services d'informatique et services connexes  
773 : Services de comptabilité et de tenue de livres  
774 : Services de publicité  
775 : Bureaux d'architectes, d'ingénieurs et autres services scientifiques et techniques  
776 : Etudes d'avocats et de notaires  
777 : Bureaux de conseils en gestion  
779 : Autres services aux entreprises

DIVISION N - INDUSTRIES DES SERVICES GOUVERNEMENTAUX

GRAND GROUPE 81 - INDUSTRIES DES SERVICES DE L'ADMINISTRATION  
FEDERALE

811 : Services de défense

- 812 : Services de protection
- 813 : Services relatifs au travail et à l'emploi et services d'immigration
- 814 : Affaires étrangères et aide internationale
- 815 : Services administratifs généraux
- 816 : Gestion des ressources humaines
- 817 : Gestion des services économiques

GRAND GROUPE 82 - INDUSTRIES DES SERVICES DES ADMINISTRATIONS  
PROVINCIALES ET TERRITORIALES

- 822 : Services de protection
- 823 : Services relatifs au travail et à l'emploi
- 825 : Services administratifs généraux
- 826 : Gestion des ressources humaines
- 827 : Gestion des services économiques

GRAND GROUPE 83 - INDUSTRIES DES SERVICES DES ADMINISTRATIONS  
LOCALES

- 832 : Services de protection
- 835 : Services administratifs généraux
- 836 : Gestion des ressources humaines
- 837 : Gestion des services économiques

GRAND GROUPE 84 - ORGANISMES INTERNATIONAUX ET AUTRES ORGANISMES  
EXTRA-TERRITORIAUX

- 841 : Organismes internationaux et autres organismes extra-territoriaux

DIVISION O - INDUSTRIES DES SERVICES D'ENSEIGNEMENT

GRAND GROUPE 85 - INDUSTRIES DES SERVICES D'ENSEIGNEMENT

- 851 : Enseignement élémentaire et secondaire
- 852 : Enseignement postsecondaire non universitaire
- 853 : Enseignement universitaire
- 854 : Bibliothèques
- 855 : Musées et archives
- 859 : Autres services d'enseignement

DIVISION P - INDUSTRIES DES SERVICES DE SOINS DE SANTE ET DES SERVICES  
SOCIAUX

GRAND GROUPE 86 - INDUSTRIES DES SERVICES DE SOINS DE SANTE ET DES  
SERVICES SOCIAUX

- 861 : Hôpitaux
- 862 : Autres établissements de soins de santé et de services sociaux
- 863 : Services de soins de santé hors institution
- 864 : Services sociaux hors institution
- 865 : Cabinets privés de médecins, chirurgiens et dentistes
- 866 : Cabinets d'autres praticiens du domaine de la santé
- 867 : Cabinets de spécialistes du domaine des services sociaux
- 868 : Laboratoires médicaux et autres laboratoires du domaine de la santé
- 869 : Associations et organismes des domaines de la santé et des services sociaux

#### DIVISION Q - INDUSTRIES DE L'HEBERGEMENT ET DE LA RESTAURATION

##### GRAND GROUPE 91 - INDUSTRIES DE L'HEBERGEMENT

- 911 : Hôtels, motels et camps pour touristes
- 912 : Pensions de famille et hôtels privés
- 913 : Terrains de camping et parcs à roulettes
- 914 : Camps de vacances

##### GRAND GROUPE 92 - INDUSTRIES DE LA RESTAURATION

- 921 : Services de restauration
- 922 : Tavernes, bars et boîtes de nuit

#### DIVISION R - AUTRES INDUSTRIES DE SERVICES

##### GRAND GROUPE 96 - INDUSTRIES DE SERVICES DE DIVERTISSEMENTS ET LOISIRS

- 961 : Production et distribution de films et de matériel audiovisuel
- 962 : Projection de films cinématographiques
- 963 : Théâtres et autres spectacles
- 964 : Sports commerciaux
- 965 : Clubs sportifs et services de loisir
- 966 : Loteries et jeux de hasard
- 969 : Autres services de divertissement et de loisir

##### GRAND GROUPE 97 - INDUSTRIES DES SERVICES PERSONNELS ET DOMESTIQUES

- 971 : Salons de coiffure et salons de beauté
- 972 : Services de blanchissage et de nettoyage à sec
- 973 : Pompes funèbres
- 974 : Ménages
- 979 : Autres services personnels et domestiques

GRAND GROUPE 98 - ASSOCIATIONS

- 981 : Organisations religieuses
- 982 : Associations commerciales
- 983 : Associations professionnelles
- 984 : Syndicats ouvriers
- 985 : Organisations politiques
- 986 : Organisations civiques et amicales

GRAND GROUPE 99 - AUTRES INDUSTRIES DE SERVICES

- 991 : Services de location de machines et de matériel
- 992 : Services de location d'automobiles et de camions
- 993 : Photographes
- 994 : Autres services de réparation
- 995 : Services relatifs aux bâtiments et aux habitations
- 996 : Services de voyages
- 999 : Autres services n.c.a.

---

**SIC1G10a**                      Position: 2676              Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 1

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Regroupement no 1 de branche d'activité de l'employeur.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

- 01 : Industries agricoles et de services connexes
- 02 : Industries de la pêche et du piégeage
- 03 : Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers
- 04 : Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de Pétrole
- 05 : Industries manufacturières
- 06 : Industries de la construction
- 07 : Industries du transport et de l'entreposage
- 08 : Industries des communications et autres services publics
- 09 : Industries du commerce de gros
- 10 : Industries du commerce de détail
- 11 : Industries des intermédiaires financiers et des assurances
- 12 : Industries des services immobiliers et agences d'assurance
- 13 : Industries des services aux entreprises
- 14 : Industries des services gouvernementaux
- 15 : Industries des services d'enseignement
- 16 : Industries des services de soins de santé et des services sociaux

17 : Industries de l'hébergement et de la restauration

18 : Autres Industries de services

---

**SIC2G10a** Position: 2678 Caractère (2)

Long nom de variable: Secteur rgp 2

Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 2 de branche d'activité de l'employeur.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

Division A - Industries agricoles et de services connexes

01 : Industries agricoles

02 : Industries des services agricoles

Division B - Industries de la pêche et du piégeage

03 : Industries de la pêche et du piégeage

Division C - Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers

04 : Industries de l'exploitation forestière

05 : industrie des services forestiers

Division D - Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole

06 : Industries des mines

07 : Industries du pétrole brut et du gaz naturel

08 : Industries des carrières et sablières

09 : Industries des services miniers

Division E - Industries manufacturières

10 : Industries des aliments

11 : Industries des boissons

12 : Industries du tabac

13 : Industries des produits en caoutchouc

14 : Industries des produits en matière plastique

15 : Industries du cuir et des produits connexes

16 : Industries textiles de première transformation

17 : Industries des produits textiles

- 18 : Industries de l'habillement
- 19 : Industries du bois
- 20 : Industries du meuble et des articles d'ameublement
- 21 : Industries du papier et produits connexes
- 22 : imprimerie, édition et Industries connexes
- 23 : Industries de première transformation des métaux
- 24 : Industries de la fabrication des produits métalliques (sauf les Industries de la machinerie et du matériel de transport)
- 25 : Industries de la machinerie (sauf électrique)
- 26 : Industries du matériel de transport
- 27 : Industries des produits électriques et électroniques
- 28 : Industries des produits minéraux non métalliques
- 29 : Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon
- 30 : Industries chimiques
- 31 : Autres industries manufacturières

Division F - Industries de la construction

- 32 : Industries des constructeurs, promoteurs et entrepreneurs généraux
- 33 : Industries de la construction lourde et industrielle (travaux de génie)
- 34 : Industries des entrepreneurs spécialisés
- 35 : Industries des services relatifs à la construction

Division G - Industries du transport et de l'entreposage

- 36 : Industries du transport
- 37 : Industries du transport par pipelines
- 38 : Industries de l'entreposage et de l'emmagasiner

Division H - Industries des communications et autres services publics

- 39 : Industries des communications
- 40 : autres Industries de services publics

Division I - Industries du commerce de gros

- 41 : Industries des produits agricoles, commerce de gros
- 42 : Industries des produits pétroliers, commerce de gros
- 43 : Industries des produits alimentaires, boissons, médicaments et tabac, commerce de gros
- 44 : Industries du vêtement et de la mercerie, commerce de gros
- 45 : Industries des articles ménagers, commerce de gros
- 46 : Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, commerce de gros
- 47 : Industries des métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage, matériaux de construction, commerce de gros
- 48 : Industries des machines, matériel et fournitures, commerce de gros

49 : Industries de produits divers, commerce de gros

Division J - Industries du commerce de détail

50 : Industries des aliments, boissons et médicaments, commerce de détail

51 : Industries des chaussures, vêtements, tissus et files, commerce de détail

52 : Industries des meubles, appareils et accessoires d'ameublement de maison, commerce de détail

53 : Industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires, vente et service

54 : Industries des magasins de marchandises diverses

55 : autres Industries de magasins de détail

56 : Industries du commerce de détail hors magasin

Division K - Industries des intermédiaires financiers et des assurances

57 : Industries des intermédiaires financiers de dépôts

58 : Industries du crédit à la consommation et aux entreprises

59 : Industries des intermédiaires d'investissement

60 : Industries des assurances

61 : autres Industries d'intermédiaires financiers

Division L - Industries des services immobiliers et agences d'assurance

62 : Industries des services immobiliers (sauf les lotisseurs)

63 : Industries des agences d'assurances et agences immobilières

Division M - Industries des services aux entreprises

64 : Industries des services aux entreprises

Division N - Industries des services gouvernementaux

65 : Industries des services de l'administration fédérale

66 : Industries des services des administrations provinciales et territoriales

67 : Industries des services des administrations locales

68 : Organismes internationaux et autres organismes extra-territoriaux

Division O - Industries des services d'enseignement

69 : Industries des services d'enseignement

Division P - Industries des services de soins de santé et des services sociaux

70 : Industries des services de soins de santé et des services sociaux

Division Q - Industries de l'hébergement et de la restauration

71 : Industries de l'hébergement  
72 : Industries de la restauration

Division R - Autres industries de services

73 : Industries de services de divertissements et loisirs  
74 : Industries des services personnels et domestiques  
75 : Associations  
76 : Autres Industries de services

---

**SIC3G10a** Position: 2680 Caractère (2)

Long nom de variable: Secteur rgp 3  
Occurrence: Emploi 1

Description:

Regroupement no 3 de branche d'activité de l'employeur. (Regroupements utilisés par l'EA)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

01 : Agriculture  
02 : Exploitation forestière  
03 : Chasse, pêche et piégeage  
04 : Mines métalliques  
05 : Combustibles minéraux  
06 : Mines non métalliques  
07 : Carrières et sablières  
08 : Services miniers  
09 : Industrie des aliments et boisson  
10 : Industrie du tabac  
11 : Industrie du caoutchouc et produits en matières plastiques  
12 : Industrie du cuir  
13 : Industrie textile; inclut (14) Industrie de la laine  
15 : Industrie de l'habillement  
16 : Industrie du bois  
17 : Industrie du meuble et des articles d'ameublement  
18 : Industrie du papier et activités annexes  
19 : Imprimerie, édition et activités annexes  
20 : Première transformation des métaux  
21 : Fabrication de produits en métal  
22 : Fabrication de machines  
23 : Fabrication d'équipement de transport  
24 : Fabrication de produits électriques  
25 : Fabrication de produits minéraux non métalliques  
26 : Fabrication de produits du pétrole et du charbon

- 27 : Industrie chimique
- 28 : Industries manufacturières diverses
- 29 : Entrepreneurs généraux
- 30 : Entrepreneurs spécialisés
- 31 : Transports
- 32 : Entreposage
- 33 : En communications
- 34 : Énergie électrique, gaz et eau
- 35 : Commerce de gros
- 36 : Commerce de détail
- 37 : Institutions financières
- 38 : Assureurs
- 39 : Agence d'assurance et affaires immobilières
- 40 : Enseignement et services annexes
- 41 : Services médicaux et sociaux
- 42 : Organisations culturelles
- 43 : Divertissement et loisirs
- 44 : Services fournis aux entreprises
- 45 : Services personnels
- 46 : Hébergement et restauration
- 47 : Services divers
- 48 : Administration fédérale
- 49 : Administration provinciale
- 50 : Administration locale
- 51 : Bureaux de gouvernements étrangers
- 52 : Services de bâtiment et travaux publics

---

**PUBPV10a**                      Position: 2682              Caractère (1)

Long nom de variable:    Secteur public/privé

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Indicateur signalant que l'employeur est du secteur public ou privé.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Secteur public

2 : Secteur privé

---

**MULOC10a**                      Position: 2683              Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur plusieurs étab

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Indicateur signalant qu'un employeur avait plus d'un établissement au Canada.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**NBEMA10a**                      Position: 2684              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Nombre d'employés dans tous les établissements au Canada.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Moins de 20

2 : 20 à 99

3 : 100 à 499

4 : 500 à 999

5 : 1000 et plus

---

**NBEMPL1a**                      Position: 2685              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés cet étab

Occurrence:            Emploi 1

Description:

Nombre d'employés au lieu de travail de la personne.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence

Codes:

1 : Moins de 20

2 : 20 à 99

3 : 100 à 499

4 : 500 à 999

5 : 1000 et plus

---

---

Theme: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

---

**NBABS1a** Position: 2686 Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'absences cet emploi

Occurrence: Emploi 1

Description:

À l'exclusion des congés payés, nombre d'absences de la personne supérieures à une semaine dans cet emploi pendant l'année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant l'année de référence ET étant des travailleurs rémunérés, sauf les travailleurs sur appel

Domaine:

00:95

---

**ABSCIDaa** Position: 2688 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Identificateur unique d'une absence d'un emploi avec un employeur.

(Note. Valeur supprimée du fichier à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET ayant été absentes pendant l'année de référence

---

**STRDA8aa** Position: 2690 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'absence

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Date de début de la période d'absence. La période d'absence peut s'étaler sur plus d'une année de référence.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ne travaillant pas sur horaire sur appel ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne comprenant

---

**ENDDA8aa** Position: 2698 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'absence

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Date de la fin de la période d'absence. Cette période peut chevaucher plus d'une année de référence.

(Note. Jour supprimé dans le fichier de microdonnées à grande diffusion.)

---

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ne travaillant pas sur horaire sur appel ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne comprenant

---

**ENED8aa** Position: 2706 Caractère (1)

Long nom de variable: Absence terminée

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Indicateur signalant que la période d'absence s'est terminée avant la fin de la période de référence la plus récente de l'enquête comprise dans le fichier de données.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ne travaillant pas sur horaire sur appel ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne compr

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**NBWK8aa** Position: 2707 Numérique (3)

Long nom de variable: Durée cette absence (sem)

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Nombre total de semaines d'absence. L'absence peut s'étaler sur plus d'une année de référence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne comprenant pas les vacances payées

Domaine:

001:104

---

**REAAB8aa** Position: 2710 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison pour l'absence

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Principale raison de l'absence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne comprenant pas les vacances payées

Codes:

01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail

---

02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail  
03 : Grossesse  
04 : S'occuper de ses enfants  
05 : S'occuper des personnes âgées de sa famille  
06 : Autres obligations personnelles ou familiales  
07 : Congé d'études  
08 : Conflit de travail  
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier  
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier  
11 : Vacances non payées ou partiellement payées  
12 : Autre

---

**ABSPA8aa** Position: 2712 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémunéré durant l'absence

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Plein salaire, salaire partiel ou aucun salaire reçu pendant l'absence du travail.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rémunérés pour cet emploi ET ne travaillant pas sur horaire sur appel ET ayant été absentes pendant 1 semaine ou plus, ne comprenant

Codes:

1 : Plein salaire

2 : Salaire partiel

3 : Aucun salaire

---

**LOOKF8aa** Position: 2713 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché trav durant abs

Occurrence: Emp1/Abs1

Description:

Indicateur signalant qu'une personne a cherché du travail à un moment donné entre le début et la fin de l'absence.

Population: Personnes âgées de 16 à 69 ans ET ayant eu un emploi pendant la période de réf. de l'enquête ET étant des travailleurs rém. pour cet emploi ET ayant été absentes pendant 1 sem. ou plus, sauf les vac. payées ET l'absence est due à une mise à pied saisonn.

Codes:

1 : Oui

2 : Non

---

**ABSCIDab** Position: 2714 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence

Occurrence: Emp1/Abs2

---

Description:  
Idem ABSCIDaa

---

**STRDA8ab**                      Position: 2716              Date (8)              Format: AAAAMMJJ  
Long nom de variable:    Date début d'absence  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem STRDA8aa

---

**ENDDA8ab**                      Position: 2724              Date (8)              Format: AAAAMMJJ  
Long nom de variable:    Date fin d'absence  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem ENDDA8aa

---

**ENDED8ab**                      Position: 2732              Caractère (1)  
Long nom de variable:    Absence terminée  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem ENDED8aa

---

**NBWKS8ab**                      Position: 2733              Numérique (3)  
Long nom de variable:    Durée cette absence (sem)  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem NBWKS8aa

---

**REAAB8ab**                      Position: 2736              Caractère (2)  
Long nom de variable:    Raison pour l'absence  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem REAAB8aa

---

**ABSPA8ab**                      Position: 2738              Caractère (1)  
Long nom de variable:    Rémunéré durant l'absence  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem ABSPA8aa

---

**LOOKF8ab**                      Position: 2739              Caractère (1)  
Long nom de variable:    A cherché trav durant abs  
Occurrence:    Emp1/Abs2

Description:  
Idem LOOKF8aa

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

---

**CLWKR9b** Position: 2740 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem CLWKR9a

---

**RCLWKR9b** Position: 2742 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur recodé

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem RCLWKR9a

---

**OCCHG6b** Position: 2744 Caractère (1)

Long nom de variable: Prof (4 chiffres) a changé

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem OCCHG6a

---

**SOCCDS6b** Position: 2745 Caractère (4)

Long nom de variable: Prof au début anréf

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem SOCCDS6a

---

**SOC1GS6b** Position: 2749 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 1

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem SOC1GS6a

---

**SOC2GS6b** Position: 2751 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 2

Occurrence: Emploi 2

Description:

Idem SOC2GS6a

---

**SOC3GS6b** Position: 2753 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 3

Occurrence: Emploi 2

---

Description:  
Idem SOC3GS6a

---

**SOC4GS6b** Position: 2755 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 4  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC4GS6a

---

**SOC5GS6b** Position: 2757 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 5  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC5GS6a

---

**SOCCDE6b** Position: 2759 Caractère (4)

Long nom de variable: Prof à la fin anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOCCDE6a

---

**SOC1GE6b** Position: 2763 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 1  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC1GE6a

---

**SOC2GE6b** Position: 2765 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 2  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC2GE6a

---

**SOC3GE6b** Position: 2767 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 3  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC3GE6a

---

**SOC4GE6b** Position: 2769 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 4  
Occurrence: Emploi 2

---

Description:  
Idem SOC4GE6a

---

**SOC5GE6b** Position: 2771 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 5  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SOC5GE6a

---

**SUPERV1b** Position: 2773 Caractère (1)

Long nom de variable: Supervisait d'autres pers  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SUPERV1a

---

**NBSUPV1b** Position: 2774 Numérique (3)

Long nom de variable: Nbre de pers supervisées  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem NBSUPV1a

---

**PAYPRO1b** Position: 2777 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait rém/promo  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem PAYPRO1a

---

**RESPWK1b** Position: 2778 Caractère (1)

Long nom de variable: Décidait trav des autres  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem RESPWK1a

---

**BUDSTF1b** Position: 2779 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait budget/embauch  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem BUDSTF1a

---

**MANAG1b** Position: 2780 Caractère (1)

Long nom de variable: Trav de gestion (perçu)  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem MANAG1a

**MANAGL1b** Position: 2781 Caractère (1)

Long nom de variable: Niveau de gestion  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem MANAGL1a

**WAGCHG1b** Position: 2782 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémun a changé anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem WAGCHG1a

**WAGCHM1b** Position: 2783 Caractère (2)

Long nom de variable: Mois rémun a changé  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem WAGCHM1a

**IMPHWS1b** Position: 2785 Decimal (6.2) Format: \$999.99

Long nom de variable: Taux hor rémun début anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem IMPHWS1a

**IMPHWE1b** Position: 2791 Decimal (6.2) Format: \$999.99

Long nom de variable: Taux hor rémun fin anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem IMPHWE1a

**TOTEAR1b** Position: 2797 Decimal (9.2)

Long nom de variable: Rémun tot cet empl anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem TOTEAR1a

**MTWRK1ba** Position: 2806 Caractère (1) Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable: Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence: Emploi 2/jan

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bb**                      Position: 2807              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/fév

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bc**                      Position: 2808              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/mar

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bd**                      Position: 2809              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/avr

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1be**                      Position: 2810              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/mai

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bf**                      Position: 2811              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/juin

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bg**                      Position: 2812              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/juil

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bh**                      Position: 2813              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/août

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bi**                      Position: 2814      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/sep

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bj**                      Position: 2815      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/oct

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bk**                      Position: 2816      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/nov

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1bl**                      Position: 2817      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 2/déc

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**NBSCHD5b**                      Position: 2818      Numérique (2)  
Long nom de variable:    Nbre d'hor de trav anréf  
Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem NBSCHD5a

---

**AWH01V5b**                      Position: 2820      Decimal (4.1)                      Format: 99.9  
Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi jan  
Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem AWH01V5a

---

**AWH02V5b**                      Position: 2824      Decimal (4.1)                      Format: 99.9  
Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi fév  
Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem AWH02V5a

**AWH03V5b** Position: 2828 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi mar  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH03V5a

**AWH04V5b** Position: 2832 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi avr  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH04V5a

**AWH05V5b** Position: 2836 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi mai  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH05V5a

**AWH06V5b** Position: 2840 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi jun  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH06V5a

**AWH07V5b** Position: 2844 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi juil  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH07V5a

**AWH08V5b** Position: 2848 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi août  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH08V5a

**AWH09V5b** Position: 2852 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi sep  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem AWH09V5a

**AWH10V5b**                      Position: 2856      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi oct  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem AWH10V5a

**AWH11V5b**                      Position: 2860      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi nov  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem AWH11V5a

**AWH12V5b**                      Position: 2864      Decimal (4.1)      Format: 99.9

Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi déc  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem AWH12V5a

**SC1STC5b**                      Position: 2868      Caractère (1)

Long nom de variable:    Statut TPI changé hor 1  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem SC1STC5a

**SC2STC5b**                      Position: 2869      Caractère (1)

Long nom de variable:    Statut TPI changé hor 2  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem SC2STC5a

**FLLPRT1b**                      Position: 2870      Caractère (1)

Long nom de variable:    Emploi temps plein  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem FLLPRT1a

**REAWPT1b**                      Position: 2871      Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison temps partiel  
Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem REAWPT1a

**SCDTYP1b** Position: 2873 Caractère (2)

Long nom de variable: Type d'horaire de travail  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem SCDTYP1a

**REAISC1b** Position: 2875 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison horaire irrégulier  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem REAISC1a

**WKHM1b** Position: 2877 Caractère (1)

Long nom de variable: A travaillé à la maison  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem WKHM1a

**HRWKHM1b** Position: 2878 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Heures par sem à la maison  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem HRWKHM1a

**TOTHRW1b** Position: 2882 Numérique (4)

Long nom de variable: Hres habit cet emp anréf  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem TOTHRW1a

**TOTHRP1b** Position: 2886 Numérique (4)

Long nom de variable: Nbre heures rémun cet emp  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem TOTHRP1a

**UNCOLL1b** Position: 2890 Caractère (1)

Long nom de variable: Membre syndicat/conv coll  
Occurrence: Emploi 2

Description:  
Idem UNCOLL1a

---

**PENPLN1b**                      Position: 2891              Caractère (1)

Long nom de variable:    Régime de retraite anréf

Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem PENPLN1a

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

**EMPYER1b**                      Position: 2892      Caractère (14)      Format: P P P P P P P P P P P P P P J J

Long nom de variable:    Id d'employeur

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem EMPYER1a

**SICCD10b**                      Position: 2906      Caractère (3)      Format: s99

Long nom de variable:    Secteur (code 3 chiffres)

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem SICCD10a

**SIC1G10b**                      Position: 2909      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 1

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem SIC1G10a

**SIC2G10b**                      Position: 2911      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 2

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem SIC2G10a

**SIC3G10b**                      Position: 2913      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 3

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem SIC3G10a

**PUBPV10b**                      Position: 2915      Caractère (1)

Long nom de variable:    Secteur public/privé

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem PUBPV10a

**MULOC10b**                      Position: 2916      Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur plusieurs étab

Occurrence:      Emploi 2

Description:  
Idem MULOC10a

---

**NBEMA10b**                      Position: 2917              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés

Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem NBEMA10a

---

**NBEMPL1b**                      Position: 2918              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés cet étab

Occurrence:            Emploi 2

Description:  
Idem NBEMPL1a

---

Theme: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

---

**NBABS1b**                      Position: 2919      Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'absences cet emploi

Occurrence:      Emploi 2

Description:

Idem NBABS1a

---

**ABSCIDba**                      Position: 2921      Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:

Idem ABSCIDaa

---

**STRDA8ba**                      Position: 2923      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'absence

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:

Idem STRDA8aa

---

**ENDDA8ba**                      Position: 2931      Date (8)                      Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'absence

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:

Idem ENDDA8aa

---

**ENDED8ba**                      Position: 2939      Caractère (1)

Long nom de variable: Absence terminée

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:

Idem ENDED8aa

---

**NBWKS8ba**                      Position: 2940      Numérique (3)

Long nom de variable: Durée cette absence (sem)

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:

Idem NBWKS8aa

---

**REAAB8ba**                      Position: 2943      Caractère (2)

Long nom de variable: Raison pour l'absence

Occurrence:      Emp2/Abs1

Description:  
Idem REAAB8aa

**ABSPA8ba** Position: 2945 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémunéré durant l'absence  
Occurrence: Emp2/Abs1

Description:  
Idem ABSPA8aa

**LOOKF8ba** Position: 2946 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché trav durant abs  
Occurrence: Emp2/Abs1

Description:  
Idem LOOKF8aa

**ABSCIDbb** Position: 2947 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence  
Occurrence: Emp2/Abs2

Description:  
Idem ABSCIDaa

**STRDA8bb** Position: 2949 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'absence  
Occurrence: Emp2/Abs2

Description:  
Idem STRDA8aa

**ENDDA8bb** Position: 2957 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'absence  
Occurrence: Emp2/Abs2

Description:  
Idem ENDDA8aa

**ENDED8bb** Position: 2965 Caractère (1)

Long nom de variable: Absence terminée  
Occurrence: Emp2/Abs2

Description:  
Idem ENDED8aa

**NBWKS8bb** Position: 2966 Numérique (3)

Long nom de variable: Durée cette absence (sem)  
Occurrence: Emp2/Abs2

Description:  
Idem NBWKS8aa

---

**REAAB8bb**                      Position: 2969              Caractère (2)

Long nom de variable:    Raison pour l'absence  
Occurrence:            Emp2/Abs2

Description:  
Idem REAAB8aa

---

**ABSPA8bb**                      Position: 2971              Caractère (1)

Long nom de variable:    Rémunéré durant l'absence  
Occurrence:            Emp2/Abs2

Description:  
Idem ABSPA8aa

---

**LOOKF8bb**                      Position: 2972              Caractère (1)

Long nom de variable:    A cherché trav durant abs  
Occurrence:            Emp2/Abs2

Description:  
Idem LOOKF8aa

---

---

Theme: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

---

**CLWKR9c** Position: 2973 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem CLWKR9a

---

**RCLWKR9c** Position: 2975 Caractère (2)

Long nom de variable: Cat de travailleur recodé

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem RCLWKR9a

---

**OCCHG6c** Position: 2977 Caractère (1)

Long nom de variable: Prof (4 chiffres) a changé

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem OCCHG6a

---

**SOCCDS6c** Position: 2978 Caractère (4)

Long nom de variable: Prof au début anréf

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem SOCCDS6a

---

**SOC1GS6c** Position: 2982 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 1

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem SOC1GS6a

---

**SOC2GS6c** Position: 2984 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 2

Occurrence: Emploi 3

Description:

Idem SOC2GS6a

---

**SOC3GS6c** Position: 2986 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 3

Occurrence: Emploi 3

---

Description:  
Idem SOC3GS6a

---

**SOC4GS6c** Position: 2988 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 4  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC4GS6a

---

**SOC5GS6c** Position: 2990 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof début anréf rgp 5  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC5GS6a

---

**SOCCDE6c** Position: 2992 Caractère (4)

Long nom de variable: Prof à la fin anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOCCDE6a

---

**SOC1GE6c** Position: 2996 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 1  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC1GE6a

---

**SOC2GE6c** Position: 2998 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 2  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC2GE6a

---

**SOC3GE6c** Position: 3000 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 3  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC3GE6a

---

**SOC4GE6c** Position: 3002 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 4  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC4GE6a

**SOC5GE6c** Position: 3004 Caractère (2)

Long nom de variable: Prof fin anréf rgp 5  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SOC5GE6a

**SUPERV1c** Position: 3006 Caractère (1)

Long nom de variable: Supervisait d'autres pers  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SUPERV1a

**NBSUPV1c** Position: 3007 Numérique (3)

Long nom de variable: Nbre de pers supervisées  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem NBSUPV1a

**PAYPRO1c** Position: 3010 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait rém/promo  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem PAYPRO1a

**RESPWK1c** Position: 3011 Caractère (1)

Long nom de variable: Décidait trav des autres  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem RESPWK1a

**BUDSTF1c** Position: 3012 Caractère (1)

Long nom de variable: Influençait budget/embauch  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem BUDSTF1a

**MANAG1c** Position: 3013 Caractère (1)

Long nom de variable: Trav de gestion (perçu)  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem MANAG1a

**MANAGL1c** Position: 3014 Caractère (1)

Long nom de variable: Niveau de gestion  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem MANAGL1a

**WAGCHG1c** Position: 3015 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémun a changé anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem WAGCHG1a

**WAGCHM1c** Position: 3016 Caractère (2)

Long nom de variable: Mois rémun a changé  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem WAGCHM1a

**IMPHWS1c** Position: 3018 Decimal (6.2) Format: \$999.99

Long nom de variable: Taux hor rémun début anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem IMPHWS1a

**IMPHWE1c** Position: 3024 Decimal (6.2) Format: \$999.99

Long nom de variable: Taux hor rémun fin anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem IMPHWE1a

**TOTEAR1c** Position: 3030 Decimal (9.2)

Long nom de variable: Rémun tot cet empl anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem TOTEAR1a

**MTWRK1ca** Position: 3039 Caractère (1) Format: vecteur d'un octet/mois

Long nom de variable: Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence: Emploi 3/jan

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cb**                      Position: 3040              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/fév

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cc**                      Position: 3041              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/mar

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cd**                      Position: 3042              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/avr

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ce**                      Position: 3043              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/mai

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cf**                      Position: 3044              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/juin

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cg**                      Position: 3045              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/juil

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ch**                      Position: 3046              Caractère (1)              Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/août

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ci**                      Position: 3047      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/sep

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cj**                      Position: 3048      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/oct

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1ck**                      Position: 3049      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/nov

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**MTWRK1cl**                      Position: 3050      Caractère (1)                      Format: vecteur d'un octet/mois  
Long nom de variable:    Mois trav à cet empl anréf  
Occurrence:            Emploi 3/déc

Description:  
Idem MTWRK1aa

---

**NBSCHD5c**                      Position: 3051      Numérique (2)  
Long nom de variable:    Nbre d'hor de trav anréf  
Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem NBSCHD5a

---

**AWH01V5c**                      Position: 3053      Decimal (4.1)                      Format: 99.9  
Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi jan  
Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem AWH01V5a

---

**AWH02V5c**                      Position: 3057      Decimal (4.1)                      Format: 99.9  
Long nom de variable:    Hres hebdo cet emploi fév  
Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem AWH02V5a

**AWH03V5c** Position: 3061 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi mar  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH03V5a

**AWH04V5c** Position: 3065 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi avr  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH04V5a

**AWH05V5c** Position: 3069 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi mai  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH05V5a

**AWH06V5c** Position: 3073 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi jun  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH06V5a

**AWH07V5c** Position: 3077 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi juil  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH07V5a

**AWH08V5c** Position: 3081 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi août  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH08V5a

**AWH09V5c** Position: 3085 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi sep  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH09V5a

**AWH10V5c** Position: 3089 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi oct  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH10V5a

**AWH11V5c** Position: 3093 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi nov  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH11V5a

**AWH12V5c** Position: 3097 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Hres hebdo cet emploi déc  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem AWH12V5a

**SC1STC5c** Position: 3101 Caractère (1)

Long nom de variable: Statut TPI changé hor 1  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SC1STC5a

**SC2STC5c** Position: 3102 Caractère (1)

Long nom de variable: Statut TPI changé hor 2  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SC2STC5a

**FLLPRT1c** Position: 3103 Caractère (1)

Long nom de variable: Emploi temps plein  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem FLLPRT1a

**REAWPT1c** Position: 3104 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison temps partiel  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem REAWPT1a

**SCDTYP1c** Position: 3106 Caractère (2)

Long nom de variable: Type d'horaire de travail  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem SCDTYP1a

**REAISC1c** Position: 3108 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison horaire irrégulier  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem REAISC1a

**WKHM1c** Position: 3110 Caractère (1)

Long nom de variable: A travaillé à la maison  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem WKHM1a

**HRWKHM1c** Position: 3111 Decimal (4.1) Format: 99.9

Long nom de variable: Heures par sem à la maison  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem HRWKHM1a

**TOTHRW1c** Position: 3115 Numérique (4)

Long nom de variable: Hres habit cet emp anréf  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem TOTHRW1a

**TOTHRP1c** Position: 3119 Numérique (4)

Long nom de variable: Nbre heures rémun cet emp  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem TOTHRP1a

**UNCOLL1c** Position: 3123 Caractère (1)

Long nom de variable: Membre syndicat/conv coll  
Occurrence: Emploi 3

Description:  
Idem UNCOLL1a

---

**PENPLN1c**                      Position: 3124              Caractère (1)

Long nom de variable:    Régime de retraite anréf

Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem PENPLN1a

Theme: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3

**EMPYER1c**                      Position: 3125      Caractère (14)      Format: P P P P P P P P P P P P P P J J

Long nom de variable:    Id d'employeur

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem EMPYER1a

**SICCD10c**                      Position: 3139      Caractère (3)      Format: s99

Long nom de variable:    Secteur (code 3 chiffres)

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem SICCD10a

**SIC1G10c**                      Position: 3142      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 1

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem SIC1G10a

**SIC2G10c**                      Position: 3144      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 2

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem SIC2G10a

**SIC3G10c**                      Position: 3146      Caractère (2)

Long nom de variable:    Secteur rgp 3

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem SIC3G10a

**PUBPV10c**                      Position: 3148      Caractère (1)

Long nom de variable:    Secteur public/privé

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem PUBPV10a

**MULOC10c**                      Position: 3149      Caractère (1)

Long nom de variable:    Employeur plusieurs étab

Occurrence:      Emploi 3

Description:  
Idem MULOC10a

---

**NBEMA10c**                      Position: 3150              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés

Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem NBEMA10a

---

**NBEMPL1c**                      Position: 3151              Caractère (1)

Long nom de variable:    Nbre employés cet étab

Occurrence:            Emploi 3

Description:  
Idem NBEMPL1a

---

Theme: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3

---

**NBABS1c**                      Position: 3152      Numérique (2)

Long nom de variable: Nbre d'absences cet emploi

Occurrence:      Emploi 3

Description:

Idem NBABS1a

---

**ABSCIDca**                      Position: 3154      Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:

Idem ABSCIDaa

---

**STRDA8ca**                      Position: 3156      Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'absence

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:

Idem STRDA8aa

---

**ENDDA8ca**                      Position: 3164      Date (8)              Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'absence

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:

Idem ENDDA8aa

---

**ENDED8ca**                      Position: 3172      Caractère (1)

Long nom de variable: Absence terminée

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:

Idem ENDED8aa

---

**NBWKS8ca**                      Position: 3173      Numérique (3)

Long nom de variable: Durée cette absence (sem)

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:

Idem NBWKS8aa

---

**REAAB8ca**                      Position: 3176      Caractère (2)

Long nom de variable: Raison pour l'absence

Occurrence:      Emp3/Abs1

Description:  
Idem REAAB8aa

**ABSPA8ca** Position: 3178 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémunéré durant l'absence  
Occurrence: Emp3/Abs1

Description:  
Idem ABSPA8aa

**LOOKF8ca** Position: 3179 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché trav durant abs  
Occurrence: Emp3/Abs1

Description:  
Idem LOOKF8aa

**ABSCIDcb** Position: 3180 Numérique (2)

Long nom de variable: Id d'absence  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem ABSCIDaa

**STRDA8cb** Position: 3182 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date début d'absence  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem STRDA8aa

**ENDDA8cb** Position: 3190 Date (8) Format: AAAAMMJJ

Long nom de variable: Date fin d'absence  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem ENDDA8aa

**ENDED8cb** Position: 3198 Caractère (1)

Long nom de variable: Absence terminée  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem ENDED8aa

**NBWK8cb** Position: 3199 Numérique (3)

Long nom de variable: Durée cette absence (sem)  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem NBWKS8aa

---

**REAAB8cb** Position: 3202 Caractère (2)

Long nom de variable: Raison pour l'absence  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem REAAB8aa

---

**ABSPA8cb** Position: 3204 Caractère (1)

Long nom de variable: Rémunéré durant l'absence  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem ABSPA8aa

---

**LOOKF8cb** Position: 3205 Caractère (1)

Long nom de variable: A cherché trav durant abs  
Occurrence: Emp3/Abs2

Description:  
Idem LOOKF8aa

Thème: IDENTIFICATEURS

<b>PERSONID</b>	<b>Id de personne</b>	<b>Pos. = 1</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : PPWFMMMMMMMM</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	29,934	22,188,458	100	

<b>PUPRID26</b>	<b>Id aléatoire de personne</b>	<b>Pos. = 13</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	29,934	22,188,458	100	

<b>D31HH26a</b>	<b>Id de ménage - 1992</b>	<b>Pos. = 20</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : PPWFHHHHHHHH</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = LGWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	28,526	22,159,891	100	
999999999996 : Hors Échantillon	1,408	0	0	

<b>D31HH26b</b>	<b>Id de ménage - 1993</b>	<b>Pos. = 32</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	29,670	22,188,458	100	
999999999999 : Non Applicable	264	0	0	

<b>D31FA26a</b>	<b>Id de famille - 1992</b>	<b>Pos. = 44</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : ff</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = LGWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
01	27,969	21,629,336	97	
02	466	439,596	1	
03	68	75,659	0	
04	13	9,180	0	
05	7	4,543	0	
06	2	1,134	0	
07	1	439	0	
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0	

Thème: IDENTIFICATEURS

D31FA26b Id de famille - 1993

Pos. = 46

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01	28,756	21,606,144	97
02	763	512,849	2
03	112	47,888	0
04	29	15,072	0
05	9	6,320	0
06	1	181	0
97 : Ne sait pas	264	0	0

Thème: ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

DOB21	Date de naissance Format : AAAAMMJJ	Pos. = 48	Type = Date Action = Supprimer		
Poids = CSWT26					
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1893		1	0	0	
1894		1	0	0	
1897		1	0	0	
1899		3	6,167	0	
1900		20	8,148	0	
1901		9	11,455	0	
1902		14	8,198	0	
1903		31	19,649	0	
1904		23	13,294	0	
1905		33	18,696	0	
1906		50	25,467	0	
1907		65	29,212	0	
1908		75	39,335	0	
1909		78	39,883	0	
1910		95	65,298	0	
1911		106	69,657	0	
1912		126	98,480	0	
1913		153	108,142	0	
1914		189	128,060	0	
1915		167	121,898	0	
1916		195	109,961	0	
1917		189	111,996	0	
1918		213	144,024	0	
1919		224	132,487	0	
1920		269	198,834	0	
1921		248	175,940	0	
1922		267	202,306	0	
1923		270	196,329	0	
1924		321	243,199	1	
1925		304	249,876	1	
1926		307	184,682	0	
1927		303	209,721	0	
1928		297	221,948	1	
1929		297	185,661	0	
1930		343	274,832	1	
1931		309	243,928	1	
1932		337	237,058	1	
1933		329	261,578	1	
1934		326	256,869	1	
1935		302	223,621	1	
1936		356	250,591	1	
1937		314	242,333	1	
1938		377	260,485	1	
1939		359	285,597	1	

Thème: ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

DOB21	Date de naissance Format : AAAAMMJJ	Pos. = 48	Type = Date Action = Supprimer	
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1940		377	315,616	1
1941		397	303,376	1
1942		448	335,335	1
1943		423	322,853	1
1944		429	293,618	1
1945		486	353,718	1
1946		541	368,496	1
1947		542	388,768	1
1948		565	429,571	1
1949		581	417,614	1
1950		515	408,571	1
1951		564	446,602	2
1952		595	459,240	2
1953		632	493,250	2
1954		625	438,560	1
1955		673	507,133	2
1956		703	493,504	2
1957		694	475,067	2
1958		678	536,713	2
1959		690	521,343	2
1960		678	596,100	2
1961		692	576,486	2
1962		667	547,762	2
1963		659	506,805	2
1964		605	477,273	2
1965		616	488,284	2
1966		555	409,665	1
1967		528	396,376	1
1968		530	399,040	1
1969		544	428,036	1
1970		560	460,619	2
1971		530	400,527	1
1972		557	395,448	1
1973		504	343,946	1
1974		572	385,915	1
1975		557	382,017	1
1976		557	348,707	1
1977		569	421,571	1

Thème: ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

**YOBG21** Année de naissance (rgp)

Pos. = 56

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	2,061	1,309,516	5
02 : 1920 à 1924	1,375	1,016,610	4
03 : 1925 à 1929	1,508	1,051,890	4
04 : 1930 à 1934	1,644	1,274,267	5
05 : 1935 à 1939	1,708	1,262,629	5
06 : 1940 à 1944	2,074	1,570,800	7
07 : 1945 à 1949	2,715	1,958,169	8
08 : 1950 à 1954	2,931	2,246,225	10
09 : 1955 à 1959	3,438	2,533,762	11
10 : 1960 à 1964	3,301	2,704,428	12
11 : 1965 à 1969	2,773	2,121,402	9
12 : 1970 à 1974	2,723	1,986,456	8
13 : 1975 à 1979	1,683	1,152,296	5

**AGE26a** Âge année de réf - 1992

Pos. = 58

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Min = 2

Max = 99

Moyenne =42

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	1	414	0
10 - 19	2,555	1,916,784	8
20 - 29	5,103	4,268,644	19
30 - 39	6,528	5,086,739	22
40 - 49	5,053	3,855,128	17
50 - 59	3,454	2,738,250	12
60 - 69	3,068	2,330,846	10
70 - 79	2,049	1,460,448	6
80 - 89	666	464,535	2
90 - 99	49	38,098	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0

Thème: ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

**AGE26b**    **Âge année de réf - 1993**                      **Pos. = 61**                      **Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**

Min = 16  
Max = 100  
Moyenne = 43  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	2,255	1,538,212	6
20 - 29	5,529	4,199,216	18
30 - 39	6,759	5,199,478	23
40 - 49	5,450	4,059,453	18
50 - 59	3,679	2,796,682	12
60 - 69	3,147	2,312,487	10
70 - 79	2,231	1,521,840	6
80 - 89	804	507,468	2
90 - 99	79	53,619	0
100 - 109	1	0	0

**AGEG26a**    **Groupe d'âge année de réf - 1992**                      **Pos. = 64**                      **Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 00-04	1	414	0
03 : 10-14	154	102,013	0
04 : 15-19	2,401	1,814,771	8
05 : 20-24	2,349	2,028,040	9
06 : 25-29	2,754	2,240,604	10
07 : 30-34	3,303	2,682,380	12
08 : 35-39	3,225	2,404,359	10
09 : 40-44	2,738	2,146,403	9
10 : 45-49	2,315	1,708,725	7
11 : 50-54	1,883	1,518,404	6
12 : 55-59	1,571	1,219,845	5
13 : 60-64	1,547	1,184,565	5
14 : 65-69	1,521	1,146,280	5
15 : 70-74	1,166	861,201	3
16 : 75-79	883	599,247	2
17 : 80-84	470	342,831	1
18 : 85+	245	159,802	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

Thème: ANNÉE DE NAISSANCE ET SEXE

**AGEG26b** Groupe d'âge année de réf - 1993

Pos. = 66

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
04 : 15-19	2,255	1,538,212	6
05 : 20-24	2,695	2,028,577	9
06 : 25-29	2,834	2,170,639	9
07 : 30-34	3,386	2,748,498	12
08 : 35-39	3,373	2,450,979	11
09 : 40-44	2,887	2,225,280	10
10 : 45-49	2,563	1,834,173	8
11 : 50-54	2,004	1,562,779	7
12 : 55-59	1,675	1,233,902	5
13 : 60-64	1,615	1,203,059	5
14 : 65-69	1,532	1,109,427	5
15 : 70-74	1,278	905,899	4
16 : 75-79	953	615,940	2
17 : 80-84	558	381,462	1
18 : 85+	326	179,625	0

**SEX21** Sexe

Pos. = 68

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	14,481	10,887,402	49
2 : Femme	15,453	11,301,055	50

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**MARSD26a État matrimonial anréf - 1992**

Pos. = 69

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	16,558	12,181,998	54
02 : En union libre	1,629	1,293,506	5
03 : Séparé(e)	601	525,970	2
04 : Divorcé(e)	999	874,702	3
05 : Veuf(ve)	1,702	1,224,201	5
06 : Célibataire (jamais marié(e))	6,547	5,633,732	25
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	335	323,351	1
99 : Non Applicable	155	102,428	0

**MARSD26b État matrimonial anréf - 1993**

Pos. = 71

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	17,103	12,439,831	56
02 : En union libre	1,797	1,404,252	6
03 : Séparé(e)	714	562,973	2
04 : Divorcé(e)	1,138	926,540	4
05 : Veuf(ve)	1,880	1,265,140	5
06 : Célibataire (jamais marié(e))	6,936	5,400,740	24
07 : Séparé(e) en union libre	118	65,925	0
97 : Ne sait pas	35	20,410	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**MARST26a État matrimonial anréf rg - 1992**

Pos. = 73

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	16,558	12,181,998	54
02 : En union libre	1,629	1,293,506	5
03 : Séparé(e)	601	525,970	2
04 : Divorcé(e)	999	874,702	3
05 : Veuf(ve)	1,702	1,224,201	5
06 : Célibataire (jamais marié(e))	6,547	5,633,732	25
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	335	323,351	1
99 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**MARST26b État matrimonial anréf rg - 1993****Pos. = 75****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	17,103	12,439,831	56
02 : En union libre	1,797	1,404,252	6
03 : Séparé(e)	832	628,899	2
04 : Divorcé(e)	1,138	926,540	4
05 : Veuf(ve)	1,880	1,265,140	5
06 : Célibataire (jamais marié(e))	6,936	5,400,740	24
97 : Ne sait pas	35	20,410	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**STATE4a Antécédents mat - État 1****Pos. = 77****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
06 : Célibataire (jamais marié(e))	29,721	22,085,815	99
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**ENDED4a État mat terminé - État 1****Pos. = 79****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	22,811	16,703,748	75
2 : Non	6,875	5,361,656	24
7 : Ne sait pas	35	20,410	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**STATE4b Antécédents mat - État 2****Pos. = 80****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	21,329	15,603,445	70
02 : En union libre	1,482	1,100,303	4
97 : Ne sait pas	35	20,410	0
99 : Non Applicable	7,088	5,464,298	24

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

STRDAT4b Date de début état mat - État 2  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 82

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1914	1	0	0
1916	2	192	0
1918	1	289	0
1919	1	173	0
1920	9	5,017	0
1921	4	1,864	0
1922	5	2,518	0
1923	8	5,407	0
1924	8	6,568	0
1925	14	5,328	0
1926	30	14,535	0
1927	20	9,445	0
1928	31	15,080	0
1929	27	13,728	0
1930	51	33,186	0
1931	45	41,320	0
1932	55	36,486	0
1933	44	33,681	0
1934	75	30,604	0
1935	90	46,449	0
1936	108	66,736	0
1937	101	67,440	0
1938	151	86,131	0
1939	137	77,088	0
1940	177	143,288	0
1941	175	121,643	0
1942	228	146,276	0
1943	200	121,375	0
1944	167	120,772	0
1945	232	146,503	0
1946	305	224,975	1
1947	283	169,150	0
1948	246	179,313	0
1949	237	158,022	0
1950	328	238,520	1
1951	253	176,196	0
1952	298	208,380	0
1953	300	210,301	0
1954	279	219,174	0
1955	321	233,676	1
1956	296	193,247	0
1957	325	222,574	1
1958	334	247,883	1
1959	298	238,290	1

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

STRDAT4b Date de début état mat - État 2  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 82

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1960	305	225,760	1
1961	306	242,552	1
1962	354	270,820	1
1963	332	257,126	1
1964	350	288,562	1
1965	381	268,096	1
1966	394	262,334	1
1967	497	344,516	1
1968	462	325,571	1
1969	458	331,541	1
1970	498	386,822	1
1971	480	326,447	1
1972	501	336,827	1
1973	491	348,645	1
1974	485	359,142	1
1975	492	387,649	1
1976	515	356,479	1
1977	473	310,382	1
1978	462	340,704	1
1979	505	333,470	1
1980	546	454,174	2
1981	435	324,377	1
1982	455	378,313	1
1983	399	266,461	1
1984	440	342,690	1
1985	475	405,615	1
1986	479	394,654	1
1987	421	358,048	1
1988	563	426,140	1
1989	521	392,398	1
1990	554	448,340	2
1991	533	437,116	1
1992	539	484,237	2
1993	482	285,339	1
1994	61	39,084	0
9997 : Ne sait pas	898	662,613	2
9998 : Refus	4	2,249	0
9999 : Non Applicable	7,088	5,464,298	24

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

<b>ENDED4b</b>	<b>État mat terminé - État 2</b>	<b>Pos. = 90</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		6,117	4,538,457	20
2 : Non		16,729	12,185,701	54
9 : Non Applicable		7,088	5,464,298	24

<b>ENDDAT4b</b>	<b>Date de fin état mat - État 2</b>	<b>Pos. = 91</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1925		1	0	0
1937		1	202	0
1938		1	602	0
1940		5	942	0
1942		1	655	0
1943		2	1,294	0
1944		4	3,403	0
1945		3	662	0
1946		3	1,277	0
1948		3	2,181	0
1949		2	747	0
1950		4	2,570	0
1951		3	1,384	0
1952		2	458	0
1953		6	4,377	0
1954		9	5,108	0
1955		2	759	0
1956		8	8,547	0
1957		10	7,358	0
1958		15	6,241	0
1959		11	5,404	0
1960		10	4,050	0
1961		6	2,934	0
1962		11	9,397	0
1963		15	8,238	0
1964		22	14,619	0
1965		25	14,557	0
1966		27	17,598	0
1967		31	25,345	0
1968		38	35,502	0
1969		32	31,061	0
1970		47	36,309	0
1971		31	19,936	0
1972		51	36,177	0

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**ENDDAT4b** Date de fin état mat - État 2

Pos. = 91

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1973	51	50,294	0
1974	67	46,248	0
1975	56	41,023	0
1976	68	51,291	0
1977	80	60,265	0
1978	97	74,652	0
1979	89	59,681	0
1980	101	85,296	0
1981	88	76,518	0
1982	132	117,313	0
1983	101	69,824	0
1984	116	85,535	0
1985	129	96,389	0
1986	149	127,289	0
1987	153	118,730	0
1988	175	118,621	0
1989	226	161,440	0
1990	209	137,286	0
1991	245	178,850	0
1992	302	227,449	1
1993	562	377,399	1
1994	16,749	12,195,196	54
9997 : Ne sait pas	2,459	1,857,648	8
9999 : Non Applicable	7,088	5,464,298	24

**DURY4b** Durée de l'état mat - État 2

Pos. = 99

Type = Numérique

Format : 99 (exprimé en années)

Action = Conserver

Min = 0

Max = 79

Moyenne =21

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,367	4,269,134	19
10 - 19	4,427	3,260,169	14
20 - 29	3,862	2,693,354	12
30 - 39	2,858	2,067,850	9
40 - 49	2,223	1,473,873	6
50 - 59	955	590,672	2
60 - 69	111	80,084	0
70 - 79	2	226	0
97 : Ne sait pas	3,041	2,288,793	10

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**DURY4b** Durée de l'état mat - État 2  
Format : 99 (exprimé en années)

Pos. = 99

Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 79

Moyenne = 21

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	7,088	5,464,298	24

**STATE4c** Antécédents mat - État 3

Pos. = 101

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	1,914	1,420,469	6
02 : En union libre	517	404,627	1
03 : Séparé(e)	1,918	1,506,607	6
04 : Divorcé(e)	4	1,799	0
05 : Veuf(ve)	1,764	1,204,953	5
99 : Non Applicable	23,817	17,650,000	79

**STRDAT4c** Date de début état mat - État 3  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 103

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1925	1	0	0
1930	1	0	0
1932	1	158	0
1937	1	202	0
1938	2	1,125	0
1940	6	4,031	0
1941	2	890	0
1942	2	865	0
1943	2	1,294	0
1944	4	3,305	0
1945	3	681	0
1946	7	1,542	0
1947	6	3,236	0
1948	3	2,181	0
1949	4	1,952	0
1950	11	8,309	0
1951	4	2,466	0
1952	4	1,578	0
1953	9	5,505	0
1954	19	10,567	0

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

STRDAT4c Date de début état mat - État 3  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 103

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1955	13	10,295	0
1956	16	11,489	0
1957	16	10,718	0
1958	20	11,427	0
1959	17	7,630	0
1960	13	6,809	0
1961	15	11,083	0
1962	17	14,748	0
1963	23	11,374	0
1964	35	28,230	0
1965	44	25,383	0
1966	36	25,070	0
1967	40	35,295	0
1968	58	57,791	0
1969	48	43,664	0
1970	79	55,430	0
1971	64	49,150	0
1972	85	71,573	0
1973	90	66,989	0
1974	99	76,261	0
1975	95	74,146	0
1976	123	88,288	0
1977	123	89,946	0
1978	152	109,678	0
1979	154	108,168	0
1980	194	153,862	0
1981	147	116,702	0
1982	220	186,275	0
1983	196	136,218	0
1984	203	147,235	0
1985	234	182,026	0
1986	256	215,445	0
1987	282	225,089	1
1988	312	223,838	1
1989	368	260,747	1
1990	378	267,365	1
1991	368	297,946	1
1992	442	336,786	1
1993	593	374,854	1
1994	81	66,890	0
9997 : Ne sait pas	276	196,629	0
9999 : Non Applicable	23,817	17,650,000	79

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**ENDED4c État mat terminé - État 3**

Pos. = 111

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,606	1,265,742	5
2 : Non	4,511	3,272,714	14
9 : Non Applicable	23,817	17,650,000	79

**ENDDAT4c Date de fin état mat - État 3**

Pos. = 112

Type = Date  
Action = Modifier

Format : AAAAMMJJ

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1952	1	205	0
1959	1	288	0
1961	1	544	0
1962	1	265	0
1964	2	1,203	0
1966	1	172	0
1968	4	2,503	0
1969	1	5,084	0
1970	2	883	0
1971	1	438	0
1972	2	3,270	0
1973	4	2,431	0
1974	2	2,250	0
1975	4	2,868	0
1976	7	7,740	0
1977	7	5,076	0
1978	1	2,182	0
1979	5	3,776	0
1980	10	5,347	0
1981	7	3,038	0
1982	15	9,452	0
1983	6	3,790	0
1984	10	6,319	0
1985	12	10,935	0
1986	20	14,043	0
1987	22	18,554	0
1988	16	13,815	0
1989	11	6,709	0
1990	27	21,268	0
1991	38	33,742	0
1992	72	54,368	0
1993	234	168,096	0
1994	4,532	3,289,873	14
9997 : Ne sait pas	1,038	837,912	3

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**ENDDAT4c** Date de fin état mat - État 3  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 112

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9999 : Non Applicable	23,817	17,650,000	79

**DURY4c** Durée de l'état mat - État 3  
Format : 99 (exprimé en années)

Pos. = 120

Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 68

Moyenne = 9

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	3,019	2,227,809	10
10 - 19	1,173	845,826	3
20 - 29	449	335,907	1
30 - 39	151	99,192	0
40 - 49	47	25,540	0
50 - 59	14	8,284	0
60 - 69	3	158	0
97 : Ne sait pas	1,261	995,738	4
99 : Non Applicable	23,817	17,650,000	79

**STATE4d** Antécédents mat - État 4

Pos. = 122

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	33	23,164	0
02 : En union libre	43	33,635	0
03 : Séparé(e)	222	174,323	0
04 : Divorcé(e)	1,153	938,566	4
05 : Veuf(ve)	155	96,053	0
99 : Non Applicable	28,328	20,922,715	94

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

STRDAT4d Date de début état mat - État 4  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 124

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1952	1	205	0
1959	1	288	0
1961	1	544	0
1962	1	265	0
1964	1	974	0
1965	1	229	0
1966	1	172	0
1968	4	2,503	0
1969	1	5,084	0
1970	2	883	0
1971	1	438	0
1972	2	3,270	0
1973	4	2,431	0
1974	2	2,250	0
1975	4	2,868	0
1976	7	7,740	0
1977	6	4,549	0
1978	2	2,709	0
1979	5	3,776	0
1980	10	5,347	0
1981	6	2,831	0
1982	15	8,413	0
1983	6	4,757	0
1984	9	4,332	0
1985	12	11,700	0
1986	22	15,544	0
1987	20	17,783	0
1988	14	9,607	0
1989	15	11,688	0
1990	27	21,268	0
1991	32	30,640	0
1992	49	28,306	0
1993	219	166,152	0
1994	68	48,959	0
9997 : Ne sait pas	1,035	837,218	3
9999 : Non Applicable	28,328	20,922,715	94

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**ENDED4d État mat terminé - État 4****Pos. = 132****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	213	172,458	0
2 : Non	1,393	1,093,284	4
9 : Non Applicable	28,328	20,922,715	94

**ENDDAT4d Date de fin état mat - État 4****Pos. = 133****Type = Date  
Action = Modifier****Format : AAAAMMJJ**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	11	9,294	0
1993	80	65,754	0
1994	1,394	1,092,981	4
9997 : Ne sait pas	121	97,712	0
9999 : Non Applicable	28,328	20,922,715	94

**DURY4d Durée de l'état mat - État 4****Pos. = 141****Type = Numérique  
Action = Conserver****Format : 99 (exprimé en années)**

Min = 0

Max = 41

Moyenne = 3

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	401	296,456	1
10 - 19	41	28,271	0
20 - 29	12	10,689	0
30 - 39	2	554	0
40 - 49	1	205	0
97 : Ne sait pas	1,149	929,564	4
99 : Non Applicable	28,328	20,922,715	94

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

<b>STATE4e</b>	<b>Antécédents mat - État 5</b>	<b>Pos. = 143</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
01 : Marié(e)	52	38,339	0	
02 : En union libre	59	50,038	0	
04 : Divorcé(e)	102	84,079	0	
99 : Non Applicable	29,721	22,015,999	99	

<b>STRDAT4e</b>	<b>Date de début état mat - État 5</b>	<b>Pos. = 145</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1993	83	71,159	0	
1994	15	8,332	0	
9997 : Ne sait pas	115	92,966	0	
9999 : Non Applicable	29,721	22,015,999	99	

<b>ENDED4e</b>	<b>État mat terminé - État 5</b>	<b>Pos. = 153</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1 : Oui	6	2,612	0	
2 : Non	207	169,845	0	
9 : Non Applicable	29,721	22,015,999	99	

<b>ENDDAT4e</b>	<b>Date de fin état mat - État 5</b>	<b>Pos. = 154</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1993	3	1,435	0	
1994	197	160,645	0	
9997 : Ne sait pas	13	10,376	0	
9999 : Non Applicable	29,721	22,015,999	99	

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**DURY4e** Durée de l'état mat - État 5  
Format : 99 (exprimé en années)

Pos. = 162

Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 1

Moyenne = 0

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	95	78,314	0
97 : Ne sait pas	118	94,143	0
99 : Non Applicable	29,721	22,015,999	99

**STATE4f** Antécédents mat - État 6

Pos. = 164

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Marié(e)	5	2,341	0
04 : Divorcé(e)	1	270	0
99 : Non Applicable	29,928	22,185,845	99

**STRDAT4f** Date de début état mat - État 6  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 166

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	1	0	0
1994	2	1,435	0
9997 : Ne sait pas	3	1,176	0
9999 : Non Applicable	29,928	22,185,845	99

**ENDED4f** État mat terminé - État 6

Pos. = 174

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2 : Non	6	2,612	0
9 : Non Applicable	29,928	22,185,845	99

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**ENDDAT4f** Date de fin état mat - État 6  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 175

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1994	6	2,612	0
9999 : Non Applicable	29,928	22,185,845	99

**DURY4f** Durée de l'état mat - État 6  
Format : 99 (exprimé en années)

Pos. = 183

Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 0

Moyenne = 0

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	3	1,435	0
97 : Ne sait pas	3	1,176	0
99 : Non Applicable	29,928	22,185,845	99

**DTFMAR26** Date du 1er mariage  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 185

Type = Date  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1914	1	0	0
1916	2	192	0
1918	1	289	0
1919	1	173	0
1920	9	5,017	0
1921	4	1,864	0
1922	5	2,518	0
1923	8	5,407	0
1924	8	6,568	0
1925	14	5,328	0
1926	30	14,535	0
1927	20	9,445	0
1928	31	15,080	0
1929	27	13,728	0
1930	51	33,186	0
1931	46	41,437	0
1932	55	36,486	0
1933	44	33,681	0
1934	75	30,604	0
1935	90	46,449	0
1936	108	66,736	0
1937	101	67,440	0

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

DTFMAR26 Date du 1er mariage  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 185

Type = Date  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1938	151	86,131	0
1939	137	77,088	0
1940	177	143,288	0
1941	175	121,643	0
1942	228	146,276	0
1943	200	121,375	0
1944	167	120,772	0
1945	231	146,239	0
1946	305	224,975	1
1947	283	169,150	0
1948	246	179,313	0
1949	237	158,022	0
1950	328	238,520	1
1951	253	176,196	0
1952	298	208,380	0
1953	300	210,301	0
1954	279	219,174	0
1955	321	233,676	1
1956	296	193,247	0
1957	325	222,574	1
1958	332	242,720	1
1959	298	238,290	1
1960	305	225,760	1
1961	306	242,552	1
1962	354	270,820	1
1963	332	257,126	1
1964	350	288,562	1
1965	381	268,096	1
1966	393	261,789	1
1967	497	344,516	1
1968	462	325,571	1
1969	458	331,541	1
1970	497	386,393	1
1971	476	322,701	1
1972	496	333,799	1
1973	490	348,489	1
1974	481	353,307	1
1975	487	383,611	1
1976	506	352,351	1
1977	464	302,522	1
1978	455	331,898	1
1979	491	328,800	1
1980	517	434,451	1
1981	424	314,088	1

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**DTFMAR26 Date du 1er mariage**  
**Format : AAAAMMJJ****Pos. = 185**      **Type = Date**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1982	423	351,289	1
1983	361	244,253	1
1984	404	316,194	1
1985	434	365,242	1
1986	425	353,722	1
1987	336	298,460	1
1988	466	347,902	1
1989	396	290,359	1
1990	422	340,258	1
1991	331	267,379	1
1992	345	338,241	1
1993	328	207,329	0
9997 : Ne sait pas	832	610,614	2
9998 : Refus	4	2,249	0
9999 : Non Applicable	8,507	6,532,670	29

**AGFMAR26 Âge au 1er mariage****Pos. = 193**      **Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**

Min = 13

Max = 79

Moyenne =24

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	3,163	1,973,067	8
20 - 29	15,332	11,330,451	51
30 - 39	1,812	1,496,478	6
40 - 49	206	177,327	0
50 - 59	58	44,132	0
60 - 69	17	14,961	0
70 - 79	3	6,505	0
997 : Ne sait pas	832	610,614	2
998 : Refus	4	2,249	0
999 : Non Applicable	8,507	6,532,670	29

Thème: ÉTAT MATRIMONIAL

**AGFMAG26 Âge au 1er mariage rgp**

Pos. = 196

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : moins de 20	3,163	1,973,067	8
2 : 20 à 24	10,299	7,266,547	32
3 : 25 à 29	5,033	4,063,903	18
4 : 30 à 34	1,444	1,192,540	5
5 : 35 et plus	652	546,863	2
7 : Ne sait pas	832	610,614	2
8 : Refus	4	2,249	0
9 : Non Applicable	8,507	6,532,670	29

**MARMO26a Marié(e) plus d'une fois - 1992**

Pos. = 197

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,774	1,376,284	6
2 : Non	25,980	20,138,854	90
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	617	542,323	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**MARMO26b Marié(e) plus d'une fois - 1993**

Pos. = 198

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,379	1,827,462	8
2 : Non	27,304	20,236,353	91
7 : Ne sait pas	37	21,672	0
8 : Refus	1	327	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

**LGWTF26 Poids longit-indicateur****Pos. = 199****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	28,526	28,526	95
2	1,408	1,408	4

**LGWT26 Poids longitudinal**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 200****Type = Decimal****Action = Modifier**

Min = 0

Max = 11,132

Moyenne = 740

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	1,435	1,435	4
100 - 199	2,897	2,897	9
200 - 299	3,993	3,993	13
300 - 399	4,074	4,074	13
300 - 399	1	1	0
400 - 499	2,923	2,923	9
400 - 499	1	1	0
500 - 599	2,547	2,547	8
600 - 699	2,377	2,377	7
700 - 799	1,593	1,593	5
800 - 899	1,306	1,306	4
900 - 999	1,229	1,229	4
1,000 - 1,099	1,006	1,006	3
1,100 - 1,199	646	646	2
1,200 - 1,299	520	520	1
1,300 - 1,399	386	386	1
1,400 - 1,499	257	257	0
1,500 - 1,599	184	184	0
1,600 - 1,699	177	177	0
1,700 - 1,799	109	109	0
1,800 - 1,899	115	115	0
1,900 - 1,999	123	123	0
2,000 - 2,099	106	106	0
2,100 - 2,199	76	76	0
2,200 - 2,299	78	78	0
2,300 - 2,399	61	61	0
2,400 - 2,499	67	67	0
2,500 - 2,599	71	71	0
2,600 - 2,699	62	62	0
2,700 - 2,799	65	65	0
2,800 - 2,899	72	72	0

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

LGWT26 Poids longitudinal  
Format : 99999.9999

Pos. = 200

Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 11,132

Moyenne = 740

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2,900 - 2,999	68	68	0
3,000 - 3,099	66	66	0
3,100 - 3,199	66	66	0
3,200 - 3,299	76	76	0
3,300 - 3,399	96	96	0
3,400 - 3,499	115	115	0
3,500 - 3,599	101	101	0
3,600 - 3,699	93	93	0
3,700 - 3,799	101	101	0
3,800 - 3,899	75	75	0
3,900 - 3,999	71	71	0
4,000 - 4,099	61	61	0
4,100 - 4,199	55	55	0
4,200 - 4,299	42	42	0
4,300 - 4,399	33	33	0
4,400 - 4,499	25	25	0
4,500 - 4,599	22	22	0
4,600 - 4,699	27	27	0
4,700 - 4,799	24	24	0
4,800 - 4,899	23	23	0
4,900 - 4,999	8	8	0
5,000 - 5,099	13	13	0
5,100 - 5,199	11	11	0
5,200 - 5,299	6	6	0
5,300 - 5,399	14	14	0
5,400 - 5,499	9	9	0
5,500 - 5,599	5	5	0
5,600 - 5,699	10	10	0
5,700 - 5,799	5	5	0
5,800 - 5,899	1	1	0
5,900 - 5,999	5	5	0
6,000 - 6,099	5	5	0
6,100 - 6,199	3	3	0
6,200 - 6,299	1	1	0
6,300 - 6,399	3	3	0
6,400 - 6,499	3	3	0
6,500 - 6,599	4	4	0
6,600 - 6,699	4	4	0
6,700 - 6,799	2	2	0
6,900 - 6,999	1	1	0

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE****LGWT26 Poids longitudinal**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 200****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**Min = 0  
Max = 11,132  
Moyenne = 740  
Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7,000 - 7,099	2	2	0
7,100 - 7,199	2	2	0
7,400 - 7,499	1	1	0
7,500 - 7,599	1	1	0
7,700 - 7,799	3	3	0
7,800 - 7,899	2	2	0
8,000 - 8,099	1	1	0
8,100 - 8,199	1	1	0
8,200 - 8,299	1	1	0
8,300 - 8,399	1	1	0
8,500 - 8,599	1	1	0
8,600 - 8,699	1	1	0
8,700 - 8,799	2	2	0
8,800 - 8,899	1	1	0
9,900 - 9,995	1	1	0
10,000 +	3	3	0

**CSWTF26 Poids transv-indicateur****Pos. = 210****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	29,650	29,650	99
2	284	284	0

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

CSWT26 Poids transversal  
Format : 99999.9999

Pos. = 211

Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 9,117

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	656	656	2
100 - 199	3,472	3,472	11
200 - 299	4,206	4,206	14
300 - 399	4,087	4,087	13
400 - 499	3,159	3,159	10
500 - 599	2,382	2,382	7
600 - 699	2,348	2,348	7
700 - 799	1,650	1,650	5
800 - 899	1,203	1,203	4
900 - 999	1,204	1,204	4
1,000 - 1,099	1,020	1,020	3
1,100 - 1,199	665	665	2
1,200 - 1,299	474	474	1
1,300 - 1,399	393	393	1
1,400 - 1,499	263	263	0
1,500 - 1,599	190	190	0
1,600 - 1,699	189	189	0
1,700 - 1,799	125	125	0
1,800 - 1,899	119	119	0
1,900 - 1,999	100	100	0
2,000 - 2,099	112	112	0
2,100 - 2,199	89	89	0
2,200 - 2,299	81	81	0
2,300 - 2,399	39	39	0
2,400 - 2,499	60	60	0
2,500 - 2,599	55	55	0
2,600 - 2,699	74	74	0
2,700 - 2,799	66	66	0
2,800 - 2,899	89	89	0
2,900 - 2,999	62	62	0
3,000 - 3,099	84	84	0
3,100 - 3,199	70	70	0
3,200 - 3,299	83	83	0
3,200 - 3,299	1	1	0
3,300 - 3,399	95	95	0
3,400 - 3,499	82	82	0
3,500 - 3,599	110	110	0
3,600 - 3,699	96	96	0
3,700 - 3,799	108	108	0
3,800 - 3,899	79	79	0

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

CSWT26 Poids transversal  
Format : 99999.9999

Pos. = 211

Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 9,117

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
3,900 - 3,999	75	75	0
4,000 - 4,099	45	45	0
4,100 - 4,199	56	56	0
4,200 - 4,299	37	37	0
4,300 - 4,399	22	22	0
4,400 - 4,499	37	37	0
4,500 - 4,599	23	23	0
4,600 - 4,699	31	31	0
4,700 - 4,799	17	17	0
4,800 - 4,899	17	17	0
4,900 - 4,999	14	14	0
5,000 - 5,099	16	16	0
5,100 - 5,199	8	8	0
5,200 - 5,299	16	16	0
5,300 - 5,399	3	3	0
5,400 - 5,499	6	6	0
5,500 - 5,599	11	11	0
5,600 - 5,699	6	6	0
5,700 - 5,799	3	3	0
5,800 - 5,899	3	3	0
5,900 - 5,999	4	4	0
6,000 - 6,099	5	5	0
6,100 - 6,199	2	2	0
6,200 - 6,299	3	3	0
6,300 - 6,399	2	2	0
6,400 - 6,499	1	1	0
6,500 - 6,599	2	2	0
6,600 - 6,699	1	1	0
6,700 - 6,799	3	3	0
6,800 - 6,899	3	3	0
6,900 - 6,999	1	1	0
7,000 - 7,099	1	1	0
7,100 - 7,199	2	2	0
7,300 - 7,399	5	5	0
7,400 - 7,499	2	2	0
7,600 - 7,699	1	1	0
8,000 - 8,099	3	3	0
8,100 - 8,199	1	1	0
8,700 - 8,799	1	1	0
9,000 - 9,099	2	2	0

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE****CSWT26 Poids transversal**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 211****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 9,117

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9,100 - 9,199	3	3	0

**LABWT26 Poids transversal travail****Pos. = 221****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 13,378

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	2,502	2,502	8
100 - 199	3,162	3,162	10
200 - 299	3,660	3,660	12
300 - 399	3,604	3,604	12
400 - 499	3,120	3,120	10
500 - 599	2,120	2,120	7
600 - 699	2,012	2,012	6
700 - 799	1,719	1,719	5
800 - 899	1,229	1,229	4
900 - 999	1,099	1,099	3
1,000 - 1,099	1,014	1,014	3
1,100 - 1,199	680	680	2
1,200 - 1,299	486	486	1
1,300 - 1,399	360	360	1
1,400 - 1,499	311	311	1
1,500 - 1,599	234	234	0
1,600 - 1,699	183	183	0
1,700 - 1,799	195	195	0
1,800 - 1,899	150	150	0
1,900 - 1,999	145	145	0
2,000 - 2,099	95	95	0
2,100 - 2,199	79	79	0
2,200 - 2,299	103	103	0
2,300 - 2,399	83	83	0
2,400 - 2,499	55	55	0
2,500 - 2,599	40	40	0
2,600 - 2,699	47	47	0
2,700 - 2,799	62	62	0
2,800 - 2,899	59	59	0

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE****LABWT26 Poids transversal travail**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 221****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 13,378

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2,900 - 2,999	63	63	0
3,000 - 3,099	79	79	0
3,100 - 3,199	57	57	0
3,200 - 3,299	54	54	0
3,300 - 3,399	48	48	0
3,400 - 3,499	75	75	0
3,500 - 3,599	47	47	0
3,600 - 3,699	75	75	0
3,700 - 3,799	59	59	0
3,800 - 3,899	72	72	0
3,900 - 3,999	60	60	0
4,000 - 4,099	54	54	0
4,100 - 4,199	31	31	0
4,200 - 4,299	37	37	0
4,300 - 4,399	54	54	0
4,400 - 4,499	26	26	0
4,500 - 4,599	24	24	0
4,600 - 4,699	27	27	0
4,700 - 4,799	24	24	0
4,800 - 4,899	23	23	0
4,900 - 4,999	26	26	0
5,000 - 5,099	26	26	0
5,100 - 5,199	12	12	0
5,200 - 5,299	16	16	0
5,300 - 5,399	19	19	0
5,400 - 5,499	20	20	0
5,500 - 5,599	14	14	0
5,600 - 5,699	15	15	0
5,700 - 5,799	20	20	0
5,800 - 5,899	15	15	0
5,900 - 5,999	6	6	0
6,000 - 6,099	9	9	0
6,100 - 6,199	14	14	0
6,200 - 6,299	12	12	0
6,300 - 6,399	11	11	0
6,400 - 6,499	5	5	0
6,500 - 6,599	3	3	0
6,600 - 6,699	12	12	0
6,700 - 6,799	2	2	0
7,000 - 7,099	9	9	0

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE****LABWT26 Poids transversal travail**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 221****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 13,378

Moyenne = 741

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7,100 - 7,199	3	3	0
7,200 - 7,299	4	4	0
7,300 - 7,399	1	1	0
7,400 - 7,499	4	4	0
7,500 - 7,599	4	4	0
7,600 - 7,699	8	8	0
7,700 - 7,799	3	3	0
7,800 - 7,899	1	1	0
7,900 - 7,999	2	2	0
8,000 - 8,099	1	1	0
8,200 - 8,299	4	4	0
8,300 - 8,399	4	4	0
8,400 - 8,499	1	1	0
8,600 - 8,699	1	1	0
8,700 - 8,799	2	2	0
8,800 - 8,899	3	3	0
9,000 - 9,099	2	2	0
9,100 - 9,199	2	2	0
9,300 - 9,399	2	2	0
9,500 - 9,599	2	2	0
9,600 - 9,699	3	3	0
9,900 - 9,995	1	1	0
10,000 +	13	13	0

**SSWT26 Poids de sous-échantillon****Pos. = 231****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 26,664

Moyenne = 727

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	15,627	15,627	52
100 - 199	450	450	1
200 - 299	814	814	2
300 - 399	1,083	1,083	3
400 - 499	970	970	3
500 - 599	1,039	1,039	3
600 - 699	920	920	3

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

SSWT26 Poids de sous-échantillon  
Format : 99999.9999

Pos. = 231

Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 26,664

Moyenne = 727

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
700 - 799	868	868	2
800 - 899	713	713	2
900 - 999	641	641	2
1,000 - 1,099	623	623	2
1,100 - 1,199	594	594	1
1,200 - 1,299	504	504	1
1,300 - 1,399	444	444	1
1,300 - 1,399	1	1	0
1,400 - 1,499	369	369	1
1,500 - 1,599	319	319	1
1,600 - 1,699	295	295	0
1,700 - 1,799	298	298	1
1,800 - 1,899	224	224	0
1,900 - 1,999	263	263	0
2,000 - 2,099	216	216	0
2,100 - 2,199	172	172	0
2,200 - 2,299	173	173	0
2,300 - 2,399	170	170	0
2,400 - 2,499	125	125	0
2,500 - 2,599	137	137	0
2,600 - 2,699	106	106	0
2,700 - 2,799	99	99	0
2,800 - 2,899	74	74	0
2,900 - 2,999	89	89	0
3,000 - 3,099	76	76	0
3,100 - 3,199	73	73	0
3,200 - 3,299	69	69	0
3,300 - 3,399	56	56	0
3,400 - 3,499	56	56	0
3,500 - 3,599	47	47	0
3,600 - 3,699	46	46	0
3,700 - 3,799	43	43	0
3,800 - 3,899	55	55	0
3,900 - 3,999	45	45	0
4,000 - 4,099	49	49	0
4,100 - 4,199	33	33	0
4,200 - 4,299	34	34	0
4,300 - 4,399	30	30	0
4,400 - 4,499	22	22	0
4,500 - 4,599	37	37	0

Thème: POIDS ET CODE DE RÉPONSE

SSWT26 Poids de sous-échantillon  
Format : 99999.9999

Pos. = 231

Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 26,664

Moyenne = 727

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
4,600 - 4,699	21	21	0
4,700 - 4,799	18	18	0
4,800 - 4,899	15	15	0
4,900 - 4,999	19	19	0
5,000 - 5,099	24	24	0
5,100 - 5,199	15	15	0
5,200 - 5,299	13	13	0
5,300 - 5,399	24	24	0
5,400 - 5,499	19	19	0
5,500 - 5,599	19	19	0
5,600 - 5,699	14	14	0
5,700 - 5,799	11	11	0
5,800 - 5,899	10	10	0
5,900 - 5,999	6	6	0
6,000 - 6,099	15	15	0
6,100 - 6,199	16	16	0
6,200 - 6,299	9	9	0
6,300 - 6,399	10	10	0
6,400 - 6,499	14	14	0
6,500 - 6,599	11	11	0
6,600 - 6,699	17	17	0
6,700 - 6,799	13	13	0
6,800 - 6,899	15	15	0
6,900 - 6,999	20	20	0
7,000 - 7,099	16	16	0
7,100 - 7,199	22	22	0
7,200 - 7,299	12	12	0
7,300 - 7,399	10	10	0
7,400 - 7,499	7	7	0
7,500 - 7,599	10	10	0
7,600 - 7,699	9	9	0
7,700 - 7,799	10	10	0
7,800 - 7,899	10	10	0
7,900 - 7,999	5	5	0
8,000 - 8,099	6	6	0
8,100 - 8,199	5	5	0
8,200 - 8,299	11	11	0
8,300 - 8,399	5	5	0
8,400 - 8,499	10	10	0
8,500 - 8,599	8	8	0

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE****SSWT26 Poids de sous-échantillon**  
**Format : 99999.9999****Pos. = 231****Type = Decimal**  
**Action = Modifier**

Min = 0

Max = 26,664

Moyenne = 727

Poids = 1

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
8,600 - 8,699	6	6	0
8,700 - 8,799	3	3	0
8,800 - 8,899	10	10	0
8,900 - 8,999	1	1	0
9,000 - 9,099	5	5	0
9,100 - 9,199	7	7	0
9,200 - 9,299	8	8	0
9,300 - 9,399	6	6	0
9,400 - 9,499	5	5	0
9,500 - 9,599	8	8	0
9,600 - 9,699	2	2	0
9,700 - 9,799	6	6	0
9,800 - 9,899	6	6	0
9,900 - 9,995	3	3	0
10,000 +	143	143	0

**FANST26 Code réponse ann final****Pos. = 241****Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
11 : Travail complet, Revenu complet	22,756	16,559,094	74
22 : Travail complet, Revenu partiel	966	670,189	3
23 : Travail partiel, Revenu complet	117	80,480	0
24 : Travail partiel, Revenu partiel	2	4,572	0
25 : Travail complet, Revenu non répondant	3,309	2,415,684	10
26 : Travail partiel, Revenu non répondant	31	26,070	0
27 : Travail non répondant, Revenu complet	1,931	1,987,138	8
28 : Travail non répondant, Revenu partiel	69	59,831	0
39 : Travail non répondant, Revenu non répondant	489	385,396	1
40 : Non éligible	264	0	0

---

Thème: **POIDS ET CODE DE RÉPONSE**

---

**FANST25** Code réponse ann du ménage

**Pos. = 243**

**Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Complet - tous les membres du ménage répondent	28,555	21,313,807	96
2 : Partiel - au moins un membre du ménage, mais p	1,115	874,650	3
9 : Non Applicable	264	0	0

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**MOTNGC15 Langue maternelle-code**

Pos. = 244

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,336	21,782,078	98
997 : Ne sait pas	384	299,879	1
998 : Refus	1	3,858	0
999 : Non Applicable	213	102,642	0

**MOTNGG15 Langue maternelle rgp 1**

Pos. = 247

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Anglais	19,325	12,956,013	58
02 : Français	6,824	5,420,668	24
03 : Germanique	842	566,407	2
04 : Néerlandaise & Belge	220	150,965	0
05 : Slaves	610	511,305	2
06 : Scandinaves & Baltes	98	78,105	0
07 : Latines	564	883,187	3
08 : Finno-ougriennes	128	119,192	0
09 : Grec / Turques / Sémitiques	126	191,730	0
10 : Chinois et autres sino-tibétaines	160	271,741	1
11 : Austro-asiatiques / asiatiques / Malayo-polynés	154	271,239	1
12 : Indo-Iraniennes & Dravidiennes	174	278,164	1
13 : Autochtones	56	31,926	0
14 : Autre, n.i.a.	55	51,428	0
97 : Ne sait pas	384	299,879	1
98 : Refus	1	3,858	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**MOTN2G15 Langue maternelle rgp 2**

Pos. = 249

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Anglais	19,325	12,956,013	58
2 : Français	6,824	5,420,668	24
3 : Autre	3,187	3,405,396	15
7 : Ne sait pas	384	299,879	1
8 : Refus	1	3,858	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**BCNTRC15 Pays de naissance-code****Pos. = 250****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,064	21,625,222	97
997 : Ne sait pas	654	452,686	2
998 : Refus	3	7,906	0
999 : Non Applicable	213	102,642	0

**BCNTRG15 Pays de naissance rgp 1****Pos. = 253****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Canada	25,911	17,765,467	80
02 : États-Unis	303	222,754	1
03 : Royaume-Uni	673	675,914	3
04 : Europe de l'Ouest	498	423,292	1
05 : Europe de l'Est	322	334,299	1
06 : Europe du Nord	62	66,966	0
07 : Europe du Sud	436	657,121	2
09 : Moyen-Orient	64	129,770	0
10 : Caraïbes	87	221,605	1
11 : Mexique et l'Amérique Centrale	90	85,073	0
12 : Amérique du Sud	67	130,998	0
13 : Asie	119	213,235	0
14 : Asie du Sud-est	176	296,210	1
15 : Asie du Sud	130	195,906	0
16 : Afrique	90	166,411	0
17 : Australie, Nouvelle-Zélande, Îles du Pacifique	35	39,373	0
18 : Autre, n.i.a.	1	819	0
97 : Ne sait pas	654	452,686	2
98 : Refus	3	7,906	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**BCNT2G15 Pays de naissance rgp 2****Pos. = 255****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Canada	25,911	17,765,467	80
2 : États-Unis	303	222,754	1
3 : Europe	1,991	2,157,595	9
4 : Asie	489	835,122	3
5 : Autre	370	644,283	2
7 : Ne sait pas	654	452,686	2

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**BCNT2G15 Pays de naissance rgp 2****Pos. = 255****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
8 : Refus	3	7,906	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**ETHO1C15 1ère origine ethnique-cod****Pos. = 256****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,055	21,541,102	97
997 : Ne sait pas	664	539,826	2
998 : Refus	2	4,887	0
999 : Non Applicable	213	102,642	0

**ETHO2C15 2e origine ethnique-code****Pos. = 259****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	11,594	8,470,267	38
997 : Ne sait pas	702	555,345	2
998 : Refus	2	4,887	0
999 : Non Applicable	17,636	13,157,957	59

**ETHO3C15 3e origine ethnique-code****Pos. = 262****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	2,535	1,905,434	8
997 : Ne sait pas	655	521,669	2
998 : Refus	2	4,887	0
999 : Non Applicable	26,742	19,756,466	89

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**ETHO4C15 4e origine ethnique-code****Pos. = 265****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	544	425,304	1
997 : Ne sait pas	624	504,132	2
998 : Refus	2	4,887	0
999 : Non Applicable	28,764	21,254,133	95

**ETHO5C15 5e origine ethnique-code****Pos. = 268****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	93	79,825	0
997 : Ne sait pas	623	506,803	2
998 : Refus	2	4,887	0
999 : Non Applicable	29,216	21,596,942	97

**EOCAN15 Origine canadienne****Pos. = 271****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	6,230	4,820,456	21
2 : Non	22,825	16,720,646	75
7 : Ne sait pas	664	539,826	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**EOBRIT15 Origine britannique****Pos. = 272****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	18,760	13,312,791	60
2 : Non	10,295	8,228,311	37
7 : Ne sait pas	664	539,826	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**EOFR15 Origine française**

Pos. = 273

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,565	2,254,267	10
2 : Non	25,490	19,286,835	86
7 : Ne sait pas	664	539,826	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**EOEURO15 Autre origine européenne**

Pos. = 274

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	8,175	6,154,637	27
2 : Non	20,880	15,386,465	69
7 : Ne sait pas	664	539,826	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**EONVM15 Autre origine non visible**

Pos. = 275

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	221	264,283	1
2 : Non	28,834	21,276,819	95
7 : Ne sait pas	664	539,826	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**VISMN15 Minorité visible statut**

Pos. = 276

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,001	1,637,879	7
2 : Non	28,468	20,252,863	91
7 : Ne sait pas	251	191,214	0
8 : Refus	1	3,858	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**VISMNG15 Minorité visible groupe**

Pos. = 277

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Noirs	171	307,818	1
02 : Personnes originaires de l'Asie du Sud	214	321,992	1
03 : Chinois	204	331,930	1
04 : Coréens	9	12,610	0
05 : Japonais	36	64,442	0
06 : Personnes originaires de l'Asie de Sud-Est	57	92,358	0
07 : Philippins	94	178,974	0
08 : Autres personnes originaires des îles du Paci	2	2,645	0
09 : Personnes originaires d'Asie occidentale et A	104	182,828	0
10 : Latino-Américains	110	142,276	0
11 : Ne fait pas partie d'une minorité visible.	28,468	20,252,863	91
97 : Ne sait pas	251	191,214	0
98 : Refus	1	3,858	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**REGIND15 Indien(ne) inscrit(e)**

Pos. = 279

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	272	144,985	0
2 : Non	28,432	21,151,305	95
7 : Ne sait pas	1,016	785,666	3
8 : Refus	1	3,858	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**ABORTG15 Groupe cible aborigène**

Pos. = 280

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	819	530,614	2
2 : Non	28,287	21,058,431	94
7 : Ne sait pas	613	491,883	2
8 : Refus	2	4,887	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

**EDFATH21 Scolarité du père**

Pos. = 281

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : L'école primaire (y compris les personnes n'a	14,038	9,534,630	42
02 : Études secondaires non complétées	5,097	3,769,950	16
03 : Études secondaires complétées	3,561	3,170,465	14
04 : Certificat ou diplôme non universitaire (ex.	2,049	1,705,809	7
05 : Diplôme universitaire (niveau non spécifié)	1,661	1,746,668	7
97 : Ne sait pas	3,315	2,158,293	9
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**EDMOTH21 Scolarité de la mère**

Pos. = 283

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : L'école primaire (y compris les personnes n'a	12,790	9,098,156	41
02 : Études secondaires non complétées	5,418	3,966,138	17
03 : Études secondaires complétées	4,695	3,937,417	17
04 : Certificat ou diplôme non universitaire (ex.	2,758	2,164,411	9
05 : Diplôme universitaire (niveau non spécifier)	929	872,953	3
97 : Ne sait pas	3,131	2,046,737	9
99 : Non Applicable	213	102,642	0

**IMMST15 Immigrant**

Pos. = 285

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,180	3,899,018	17
2 : Non	25,965	17,807,054	80
7 : Ne sait pas	573	371,836	1
8 : Refus	3	7,906	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

IMMYR15 Année d'immigration  
Format : AAAAPos. = 286 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1902	3	510	0
1904	1	532	0
1905	1	322	0
1906	1	370	0
1907	4	2,050	0
1908	3	648	0
1909	3	530	0
1910	6	6,500	0
1911	10	4,764	0
1912	7	9,219	0
1913	8	5,337	0
1914	6	2,847	0
1915	1	809	0
1916	4	1,094	0
1917	2	514	0
1918	2	2,074	0
1919	10	5,913	0
1920	8	10,627	0
1921	10	6,206	0
1922	4	8,340	0
1923	7	3,463	0
1924	13	10,187	0
1925	12	6,531	0
1926	20	10,161	0
1927	20	10,963	0
1928	23	12,695	0
1929	24	22,064	0
1930	20	10,113	0
1931	5	3,431	0
1932	5	5,942	0
1933	2	685	0
1934	4	3,454	0
1935	3	835	0
1936	5	2,417	0
1937	3	2,502	0
1938	3	1,961	0
1939	8	3,698	0
1940	3	1,964	0
1941	3	2,291	0
1942	1	365	0
1943	3	5,589	0
1944	3	3,182	0
1945	20	10,540	0
1946	36	24,889	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

IMMYR15 Année d'immigration  
Format : AAAA

Pos. = 286

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1947	23	15,652	0
1948	45	48,786	0
1949	55	51,290	0
1950	41	37,857	0
1951	77	68,554	0
1952	69	70,860	0
1953	98	88,635	0
1954	77	87,773	0
1955	52	64,834	0
1956	77	88,749	0
1957	103	130,480	0
1958	66	90,356	0
1959	55	63,960	0
1960	55	77,293	0
1961	28	33,809	0
1962	25	26,808	0
1963	38	40,293	0
1964	38	67,939	0
1965	55	50,274	0
1966	78	113,944	0
1967	67	83,073	0
1968	78	105,129	0
1969	72	67,989	0
1970	56	82,706	0
1971	52	72,546	0
1972	79	87,162	0
1973	79	126,975	0
1974	84	81,358	0
1975	71	123,606	0
1976	59	101,405	0
1977	50	60,997	0
1978	51	75,253	0
1979	73	100,085	0
1980	77	128,817	0
1981	54	61,486	0
1982	48	59,075	0
1983	25	37,037	0
1984	41	46,599	0
1985	55	90,773	0
1986	45	75,228	0
1987	56	88,457	0
1988	61	89,150	0
1989	73	114,882	0
1990	73	108,990	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

<b>IMMYR15</b>	<b>Année d'immigration</b>	<b>Pos. = 286</b>	<b>Type = Numérique</b>	
	<b>Format : AAAA</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1991		55	98,481	0
1992		44	86,883	0
1993		10	12,668	0
9997 : Ne sait pas		667	455,549	2
9999 : Non Applicable		26,184	17,918,782	80

<b>IMMPRD15</b>	<b>Période d'immigration</b>	<b>Pos. = 290</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1944 et avant		284	193,719	0
02 : 1945 à 1959		894	943,222	4
03 : 1960 à 1969		534	666,554	3
04 : 1970 à 1979		654	912,096	4
05 : 1980 à 1989		535	791,509	3
06 : 1990 à 1999		182	307,023	1
97 : Ne sait pas		667	455,549	2
99 : Non Applicable		26,184	17,918,782	80

<b>AGIMM15</b>	<b>Âge à l'immigration</b>	<b>Pos. = 292</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Min = 0			
	Max = 92			
	Moyenne = 23			
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9		718	767,902	3
10 - 19		561	683,667	3
20 - 29		1,017	1,282,284	5
30 - 39		514	686,106	3
40 - 49		144	184,329	0
50 - 59		60	102,427	0
60 - 69		56	82,093	0
70 - 79		7	12,911	0
80 - 89		5	6,565	0
90 - 99		1	5,837	0
997 : Ne sait pas		667	455,549	2
999 : Non Applicable		26,184	17,918,782	80

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES ETHNOCULTURELLES

---

**AGIMMG15 Âge à l'immigration (rgp)**

**Pos. = 295**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 00 à 09	718	767,902	3
02 : 10 à 19	561	683,667	3
03 : 20 à 29	1,017	1,282,284	5
04 : 30 à 39	514	686,106	3
05 : 40 à 49	144	184,329	0
06 : 50 et plus	129	209,834	0
97 : Ne sait pas	667	455,549	2
99 : Non Applicable	26,184	17,918,782	80

---

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**PVRES25a Prov de résidence - 1992****Pos. = 297****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,711	448,391	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	674	99,422	0
12 : Nouvelle-Écosse	1,984	713,315	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,849	582,277	2
24 : Québec	5,540	5,659,060	25
35 : Ontario	7,680	8,400,572	37
46 : Manitoba	1,927	827,373	3
47 : Saskatchewan	2,142	729,785	3
48 : Alberta	2,533	1,980,392	8
59 : Colombie Britannique	2,486	2,719,299	12
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**PVRES25b Prov de résidence - 1993****Pos. = 299****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,755	446,790	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	703	100,491	0
12 : Nouvelle-Écosse	2,047	710,150	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,901	580,822	2
24 : Québec	5,756	5,632,826	25
35 : Ontario	8,002	8,389,787	37
46 : Manitoba	1,983	828,126	3
47 : Saskatchewan	2,186	728,218	3
48 : Alberta	2,696	1,988,199	8
59 : Colombie Britannique	2,621	2,783,048	12
60 : Yukon	3	0	0
61 : Territoires du Nord-Ouest	9	0	0
76 : États-Unis	8	0	0
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**PVREG25a Prov de résidence (rgp) - 1992**

Pos. = 301

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,711	448,391	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	674	99,422	0
12 : Nouvelle-Écosse	1,984	713,315	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,849	582,277	2
24 : Québec	5,540	5,659,060	25
35 : Ontario	7,680	8,400,572	37
46 : Manitoba	1,927	827,373	3
47 : Saskatchewan	2,142	729,785	3
48 : Alberta	2,533	1,980,392	8
59 : Colombie Britannique	2,486	2,719,299	12
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**PVREG25b Prov de résidence (rgp) - 1993**

Pos. = 303

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,755	446,790	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	703	100,491	0
12 : Nouvelle-Écosse	2,047	710,150	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,901	580,822	2
24 : Québec	5,756	5,632,826	25
35 : Ontario	8,002	8,389,787	37
46 : Manitoba	1,983	828,126	3
47 : Saskatchewan	2,186	728,218	3
48 : Alberta	2,696	1,988,199	8
59 : Colombie Britannique	2,621	2,783,048	12
60 : Autre	20	0	0
99 : Non Applicable	264	0	0

**REGRE25a Région - 1992**

Pos. = 305

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Atlantique	6,218	1,843,407	8
02 : Québec	5,540	5,659,060	25
03 : Ontario	7,680	8,400,572	37
04 : Les Prairies	6,602	3,537,551	15
05 : Colombie Britannique	2,486	2,719,299	12
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**REGRE25b Région - 1993****Pos. = 307****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Atlantique	6,406	1,838,253	8
02 : Québec	5,756	5,632,826	25
03 : Ontario	8,002	8,389,787	37
04 : Les Prairies	6,865	3,544,543	15
05 : Colombie Britannique	2,621	2,783,048	12
06 : Autre	20	0	0
99 : Non Applicable	264	0	0

**URBRU25a Ménage urbain/rural - 1992****Pos. = 309****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Région urbaine	17,729	17,024,125	76
2 : Région rurale	10,440	4,913,103	22
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	357	222,662	1

**URBRU25b Ménage urbain/rural - 1993****Pos. = 310****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Région urbaine	18,444	16,906,565	76
2 : Région rurale	10,655	4,881,023	22
7 : Ne sait pas	571	400,869	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**URBCD25a Code région urbaine - 1992****Pos. = 311****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	17,729	17,024,125	76
9996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
9997 : Ne sait pas	357	222,662	1
9999 : Non Applicable	10,440	4,913,103	22

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**URBCD25b Code région urbaine - 1993****Pos. = 315****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	18,444	16,906,565	76
9997 : Ne sait pas	571	400,869	1
9999 : Non Applicable	10,919	4,881,023	22

**URBSZ25a Population urbaine - 1992****Pos. = 319****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Rurale	10,440	4,913,103	22
02 : Urbaine: 0 à 999	1	587	0
03 : Urbaine: 1,000 à 2,499	467	218,820	0
04 : Urbaine: 2,500 à 4,999	935	435,246	1
05 : Urbaine: 5,000 à 9,999	1,504	736,956	3
06 : Urbaine: 10,000 à 24,999	2,066	1,036,116	4
07 : Urbaine: 25,000 à 49,999	1,940	1,115,669	5
08 : Urbaine: 50,000 à 99,999	1,954	1,281,827	5
09 : Urbaine: 100,000 à 249,999	2,700	1,342,828	6
10 : Urbaine: 250,000 à 499,999	1,625	1,411,075	6
11 : Urbaine: 500,000 à 999,999	2,725	3,202,988	14
12 : Urbaine: 1,000,000 à 9,999,999	1,812	6,242,009	28
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	357	222,662	1

**URBSZ25b Population urbaine - 1993****Pos. = 321****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Rurale	10,655	4,881,023	22
02 : Urbaine: 0 à 999	2	1,165	0
03 : Urbaine: 1,000 à 2,499	499	229,111	1
04 : Urbaine: 2,500 à 4,999	972	434,576	1
05 : Urbaine: 5,000 à 9,999	1,528	720,044	3
06 : Urbaine: 10,000 à 24,999	2,131	1,019,807	4
07 : Urbaine: 25,000 à 49,999	2,010	1,089,814	4
08 : Urbaine: 50,000 à 99,999	2,024	1,269,129	5
09 : Urbaine: 100,000 à 249,999	2,805	1,343,901	6
10 : Urbaine: 250,000 à 499,999	1,638	1,363,933	6
11 : Urbaine: 500,000 à 999,999	2,875	3,207,628	14
12 : Urbaine: 1,000,000 à 9,999,999	1,960	6,227,451	28
97 : Ne sait pas	571	400,869	1

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**URBSZ25b Population urbaine - 1993**

Pos. = 321

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	264	0	0

**URBSG25a Taille région de résid - 1992**

Pos. = 323

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Rurale	10,440	4,913,103	22
2 : Urbaine: 0 à 29,999	5,385	2,677,346	12
3 : Urbaine: 30,000 à 99,999	3,482	2,147,877	9
4 : Urbaine: 100,000 à 499,999	4,325	2,753,903	12
5 : Urbaine: 500,000 à 9,999,999	4,537	9,444,997	42
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	357	222,662	1

**URBSG25b Taille région de résid - 1993**

Pos. = 324

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Rurale	10,655	4,881,023	22
2 : Urbaine: 0 à 29,999	5,547	2,645,317	11
3 : Urbaine: 30,000 à 99,999	3,619	2,118,333	9
4 : Urbaine: 100,000 à 499,999	4,443	2,707,835	12
5 : Urbaine: 500,000 à 9,999,999	4,835	9,435,079	42
7 : Ne sait pas	571	400,869	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**ERRES25a Région économique - 1992**

Pos. = 325

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	28,169	21,937,229	99
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	357	222,662	1

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**ERRES25b Région économique - 1993****Pos. = 327****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,099	21,787,588	98
97 : Ne sait pas	571	400,869	1
99 : Non Applicable	264	0	0

**CMACA25a RMR/AR - 1992****Pos. = 329****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	17,070	17,019,461	76
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	357	222,662	1
999 : Non Applicable	11,099	4,917,767	22

**CMACA25b RMR/AR - 1993****Pos. = 332****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	17,772	16,952,768	76
997 : Ne sait pas	571	400,869	1
999 : Non Applicable	11,591	4,834,820	21

**CATYP25a Type de AR - 1992****Pos. = 335****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : RMR unifiée	5,928	10,068,995	45
2 : RMR régulière	4,392	3,360,993	15
3 : AR unifiée	255	204,318	0
4 : AR régulière	6,495	3,385,153	15
5 : Ni RMR ni AR	11,099	4,917,767	22
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	357	222,662	1

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**CATYP25b Type de AR - 1993**

Pos. = 336

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : RMR unifiée	6,279	10,079,432	45
2 : RMR régulière	4,534	3,332,256	15
3 : AR unifiée	263	191,076	0
4 : AR régulière	6,696	3,350,002	15
5 : Ni RMR ni AR	11,327	4,834,820	21
7 : Ne sait pas	571	400,869	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FEDRE25a Circonscription élec féd - 1992**

Pos. = 337

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	28,169	21,937,229	99
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	357	222,662	1

**FEDRE25b Circonscription élec féd - 1993**

Pos. = 340

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,099	21,787,588	98
997 : Ne sait pas	571	400,869	1
999 : Non Applicable	264	0	0

**EARES25a Secteur de dénombrement - 1992**

Pos. = 343

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	28,169	21,937,229	99
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	357	222,662	1

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**EARES25b Secteur de dénombrement - 1993****Pos. = 346****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,099	21,787,588	98
997 : Ne sait pas	571	400,869	1
999 : Non Applicable	264	0	0

**CDRES25a Division de recensement - 1992****Pos. = 349****Type = Caractère  
Action = Supprimer****Format : s9**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	28,169	21,937,229	99
-6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
-7 : Ne sait pas	357	222,662	1

**CDRES25b Division de recensement - 1993****Pos. = 351****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,099	21,787,588	98
-7 : Ne sait pas	571	400,869	1
-9 : Non Applicable	264	0	0

**CSDRE25a Subdiv de recensement - 1992****Pos. = 353****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	28,169	21,937,229	99
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	357	222,662	1

Thème: RÉGION GÉOGRAPHIQUE

**CSDRE25b Subdiv de recensement - 1993****Pos. = 356****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,099	21,787,588	98
997 : Ne sait pas	571	400,869	1
999 : Non Applicable	264	0	0

**STRATM25 Strate (code)****Pos. = 371****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	29,934	22,188,458	100

**CMPONT25 Id de réplique****Pos. = 375****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	20	0	0
1	14,561	11,075,368	49
2	14,234	10,674,990	48
3	790	425,173	1
4	65	12,925	0
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: DYNAMIQUE FAMILIALE ET MOBILITÉ GÉOG.

**NBMOV26 Nbre déménagements anréf****Pos. = 376****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	25,247	19,308,626	87
1	4,687	2,879,831	12

**MOVDT26 Date du dernier déménagement****Pos. = 377****Type = Date****Format : AAAAMMJJ****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	4,687	2,879,831	12
9999 : Non Applicable	25,247	19,308,626	87

**REMOV26 Raison du déménagement anréf****Pos. = 385****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Rupture d'union	172	117,020	0
02 : Pour suivre un conjoint ou un parent	250	156,138	0
03 : Pour des raisons liées à l'emploi	240	135,304	0
04 : En établissement institutionnel (pour moins d	3	194	0
05 : En établissement institutionnel (pour 6 mois	33	0	0
06 : Décès	178	0	0
07 : Déménagé dans une nouvelle résidence	2,166	1,729,604	7
09 : Autre	137	104,681	0
97 : Ne sait pas	100	53,231	0
99 : Non Applicable	26,655	19,892,283	89

**NATMOV26 Nature dernier déménagement****Pos. = 387****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Déménagement du ménage en entier	2,124	1,781,115	8
2 : Fractionnement du ménage	1,155	515,059	2
9 : Non Applicable	26,655	19,892,283	89

Thème: DYNAMIQUE FAMILIALE ET MOBILITÉ GÉOG.

**SAMPV26** Même prov que l'an dern

Pos. = 388

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	28,086	21,420,916	96
2 : Non	149	84,386	0
7 : Ne sait pas	1,435	683,154	3
9 : Non Applicable	264	0	0

**SAMCMA26** Même RMR/AR que l'an der

Pos. = 389

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,555	16,245,872	73
2 : Non	376	248,051	1
7 : Ne sait pas	1,825	977,523	4
9 : Non Applicable	11,178	4,717,010	21

**SAMCSD26** Même SDR que l'an der

Pos. = 390

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	26,849	20,468,891	92
2 : Non	948	722,751	3
7 : Ne sait pas	1,873	996,814	4
9 : Non Applicable	264	0	0

**SAMHH25** Même ménage que l'an der

Pos. = 391

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	23,688	18,538,921	83
2 : Non	5,982	3,649,536	16
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: DYNAMIQUE FAMILIALE ET MOBILITÉ GÉOG.

**SASHH25** Même mén & ad que l'an der

Pos. = 392

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	22,206	17,189,113	77
2 : Non	7,464	4,999,344	22
9 : Non Applicable	264	0	0

**NWPHH25** Nouv mem de mén cette ann

Pos. = 393

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,839	2,031,931	9
2 : Non	25,831	20,156,526	90
9 : Non Applicable	264	0	0

**SAMFM27** Même fam que l'an der

Pos. = 394

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	23,867	18,743,366	84
2 : Non	5,803	3,445,091	15
9 : Non Applicable	264	0	0

**SASFM27** Même fam & ad que l'an der

Pos. = 395

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	22,152	17,204,682	77
2 : Non	7,518	4,983,775	22
9 : Non Applicable	264	0	0

---

Thème: DYNAMIQUE FAMILIALE ET MOBILITÉ GÉOG.

---

**NWPFM27** Nouv mem de fam cette ann

**Pos. = 396**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

---

1 : Oui

3,024

1,662,504

7

2 : Non

26,646

20,525,953

92

9 : Non Applicable

264

0

0

---

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

**CHDBF16a A eu ou élevé des enfants - 1992****Pos. = 397****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	10,553	7,583,391	34
2 : Non	3,044	2,774,887	12
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	187	153,357	0
9 : Non Applicable	14,742	11,648,254	52

**CHDBF16b A eu ou élevé des enfants - 1993****Pos. = 398****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	11,047	7,775,942	35
2 : Non	3,451	2,880,726	12
7 : Ne sait pas	287	221,979	1
8 : Refus	4	7,362	0
9 : Non Applicable	15,145	11,302,447	50

**CHDBR16a Nbre d'enf nés ou élevés - 1992****Pos. = 399****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,044	2,774,887	12
1	1,943	1,554,561	7
2	3,645	2,736,949	12
3	2,263	1,613,758	7
4	1,160	821,585	3
5	533	305,467	1
6	317	166,095	0
7	198	113,660	0
8	139	68,434	0
9	59	24,172	0
10	55	34,007	0
11	45	23,940	0
12	25	14,955	0
13	18	5,888	0
14	16	8,933	0
15	11	5,502	0
16	5	2,118	0
17	4	1,786	0
18	4	1,021	0
20	1	310	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

**CHDBR16a Nbre d'enf nés ou élevés - 1992****Pos. = 399****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
22	3	2,233	0
24	2	691	0
26	1	353	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	293	230,321	1
99 : Non Applicable	14,742	11,648,254	52

**CHDBR16b Nbre d'enf nés ou élevés - 1993****Pos. = 401****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,451	2,880,726	12
1	1,955	1,541,134	6
2	3,783	2,815,965	12
3	2,440	1,704,824	7
4	1,221	814,446	3
5	560	322,700	1
6	336	167,703	0
7	199	108,280	0
8	145	69,797	0
9	61	24,006	0
10	55	31,699	0
11	48	23,224	0
12	27	14,940	0
13	18	5,130	0
14	16	6,194	0
15	11	5,026	0
16	5	1,882	0
17	4	1,576	0
18	4	1,093	0
20	1	322	0
22	1	1,134	0
23	2	967	0
24	2	698	0
26	1	334	0
97 : Ne sait pas	439	334,838	1
98 : Refus	4	7,362	0
99 : Non Applicable	15,145	11,302,447	50

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

CHDB16a Nbre d'enf nés - 1992

Pos. = 403

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,300	2,937,208	13
1	1,996	1,591,667	7
2	3,712	2,781,726	12
3	2,236	1,595,186	7
4	1,104	786,258	3
5	506	296,051	1
6	283	137,868	0
7	183	101,892	0
8	122	59,931	0
9	56	21,767	0
10	50	30,734	0
11	33	19,902	0
12	25	11,799	0
13	12	4,792	0
14	16	8,618	0
15	12	5,659	0
16	1	191	0
17	1	395	0
18	2	676	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	134	119,306	0
99 : Non Applicable	14,742	11,648,254	52

CHDB16b Nbre d'enf nés - 1993

Pos. = 405

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,687	3,027,009	13
1	2,060	1,615,870	7
2	3,876	2,873,005	12
3	2,386	1,662,610	7
4	1,152	789,473	3
5	524	295,501	1
6	292	133,741	0
7	184	97,769	0
8	129	61,369	0
9	57	21,201	0
10	51	29,142	0
11	34	18,653	0
12	27	12,005	0
13	12	3,872	0
14	16	5,816	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

**CHDB16b Nbre d'enf nés - 1993****Pos. = 405****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
15	12	5,124	0
16	1	0	0
17	1	406	0
18	2	742	0
97 : Ne sait pas	282	225,329	1
98 : Refus	4	7,362	0
99 : Non Applicable	15,145	11,302,447	50

**YRFSB16a Ann de naiss du 1er enf - 1992****Pos. = 407****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1915	1	671	0
1918	1	207	0
1919	1	305	0
1920	1	171	0
1921	5	1,802	0
1922	2	1,137	0
1923	5	3,050	0
1924	5	4,334	0
1925	5	2,374	0
1926	16	10,552	0
1927	13	8,528	0
1928	20	5,869	0
1929	22	9,548	0
1930	27	19,506	0
1931	28	11,950	0
1932	35	17,787	0
1933	27	34,195	0
1934	31	18,823	0
1935	46	28,607	0
1936	48	22,979	0
1937	64	32,326	0
1938	61	37,403	0
1939	76	51,933	0
1940	83	43,126	0
1941	95	65,776	0
1942	100	72,117	0
1943	125	77,846	0
1944	105	63,269	0
1945	105	77,123	0
1946	113	79,839	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

YRFSB16a Ann de naiss du 1er enf - 1992

Pos. = 407

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1947	149	111,998	0
1948	148	102,521	0
1949	141	97,398	0
1950	143	110,408	0
1951	153	114,651	0
1952	145	100,322	0
1953	145	102,985	0
1954	172	134,440	0
1955	138	114,385	0
1956	172	127,177	0
1957	162	132,489	0
1958	134	105,978	0
1959	178	124,537	0
1960	164	124,115	0
1961	163	127,076	0
1962	170	126,466	0
1963	144	118,769	0
1964	167	128,058	0
1965	196	145,527	0
1966	159	110,870	0
1967	175	122,611	0
1968	185	126,683	0
1969	217	159,063	0
1970	179	124,164	0
1971	212	137,370	0
1972	217	147,308	0
1973	197	116,362	0
1974	220	140,963	0
1975	233	151,325	0
1976	230	144,380	0
1977	230	161,030	0
1978	240	179,516	0
1979	241	172,288	0
1980	243	171,305	0
1981	244	175,611	0
1982	239	199,126	0
1983	240	196,465	0
1984	232	180,736	0
1985	240	160,395	0
1986	237	171,365	0
1987	203	157,966	0
1988	219	152,059	0
1989	256	192,716	0
1990	218	158,977	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

YRFSB16a Ann de naiss du 1er enf - 1992

Pos. = 407

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1991	219	173,744	0
1992	233	198,753	0
1993	11	10,524	0
9996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
9997 : Ne sait pas	265	228,263	1
9999 : Non Applicable	18,042	14,585,463	65

YRFSB16b Ann de naiss du 1er enf - 1993

Pos. = 411

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1915	1	0	0
1918	1	192	0
1919	1	289	0
1920	1	173	0
1921	5	1,152	0
1922	2	1,072	0
1923	5	3,067	0
1924	5	4,341	0
1925	5	1,887	0
1926	16	9,287	0
1927	13	7,894	0
1928	20	5,634	0
1929	23	8,827	0
1930	28	16,813	0
1931	28	10,577	0
1932	36	16,090	0
1933	27	24,215	0
1934	33	19,226	0
1935	48	25,328	0
1936	49	21,892	0
1937	65	31,311	0
1938	64	37,667	0
1939	76	48,884	0
1940	83	41,552	0
1941	95	62,234	0
1942	102	69,600	0
1943	127	77,408	0
1944	106	61,703	0
1945	106	74,870	0
1946	116	78,826	0
1947	153	109,657	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

YRFSB16b Ann de naiss du 1er enf - 1993

Pos. = 411

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1948	153	99,510	0
1949	142	93,185	0
1950	144	109,387	0
1951	158	113,289	0
1952	149	97,824	0
1953	150	102,354	0
1954	174	132,157	0
1955	147	118,918	0
1956	175	129,373	0
1957	164	131,919	0
1958	139	106,121	0
1959	186	126,080	0
1960	172	128,031	0
1961	166	128,548	0
1962	176	126,564	0
1963	152	122,187	0
1964	174	132,393	0
1965	205	145,575	0
1966	164	107,871	0
1967	184	122,713	0
1968	196	128,494	0
1969	226	157,136	0
1970	193	132,179	0
1971	228	143,055	0
1972	228	150,367	0
1973	207	121,433	0
1974	231	150,120	0
1975	240	154,780	0
1976	237	148,098	0
1977	238	164,233	0
1978	251	184,123	0
1979	245	176,334	0
1980	248	172,394	0
1981	251	178,386	0
1982	242	199,475	0
1983	243	199,156	0
1984	236	187,828	0
1985	249	161,666	0
1986	241	175,171	0
1987	209	167,092	0
1988	230	157,907	0
1989	261	197,206	0
1990	225	165,977	0
1991	232	185,129	0

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

YRFSB16b Ann de naiss du 1er enf - 1993

Pos. = 411

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	251	208,715	0
1993	136	115,694	0
1994	2	1,162	0
9997 : Ne sait pas	407	321,958	1
9998 : Refus	5	8,028	0
9999 : Non Applicable	18,832	14,329,457	64

YRFSG16a Ann de nais du 1er enf rg - 1992

Pos. = 415

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	3	1,184	0
02 : 1920 à 1924	18	10,496	0
03 : 1925 à 1929	76	36,874	0
04 : 1930 à 1934	148	102,263	0
05 : 1935 à 1939	295	173,250	0
06 : 1940 à 1944	508	322,134	1
07 : 1945 à 1949	656	468,882	2
08 : 1950 à 1954	758	562,808	2
09 : 1955 à 1959	784	604,567	2
10 : 1960 à 1964	808	624,486	2
11 : 1965 à 1969	932	664,755	3
12 : 1970 à 1974	1,025	666,168	3
13 : 1975 à 1979	1,174	808,542	3
14 : 1980 à 1984	1,198	923,245	4
15 : 1985 à 1989	1,155	834,502	3
16 : 1990 à 1994	681	541,999	2
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	265	228,263	1
99 : Non Applicable	18,042	14,585,463	65

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

YRFSG16b Ann de nais du 1er enf rg - 1993

Pos. = 417

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	3	482	0
02 : 1920 à 1924	18	9,807	0
03 : 1925 à 1929	77	33,530	0
04 : 1930 à 1934	152	86,923	0
05 : 1935 à 1939	302	165,085	0
06 : 1940 à 1944	513	312,499	1
07 : 1945 à 1949	670	456,050	2
08 : 1950 à 1954	775	555,013	2
09 : 1955 à 1959	811	612,412	2
10 : 1960 à 1964	840	637,724	2
11 : 1965 à 1969	975	661,791	2
12 : 1970 à 1974	1,087	697,156	3
13 : 1975 à 1979	1,211	827,570	3
14 : 1980 à 1984	1,220	937,242	4
15 : 1985 à 1989	1,190	859,044	3
16 : 1990 à 1994	846	676,679	3
97 : Ne sait pas	407	321,958	1
98 : Refus	5	8,028	0
99 : Non Applicable	18,832	14,329,457	64

AGFSB16a Âge à la naiss du 1er - 1992

Pos. = 419

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 12

Max = 43

Moyenne =24

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	1,602	934,656	4
20 - 29	7,490	5,426,701	24
30 - 39	1,097	950,155	4
40 - 49	30	34,651	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	265	228,263	1
999 : Non Applicable	18,042	14,585,463	65

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

**AGFSB16b Âge à la naiss du 1er - 1993**

Pos. = 422

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 12

Max = 43

Moyenne =25

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	1,711	949,343	4
20 - 29	7,779	5,539,298	24
30 - 39	1,167	1,003,690	4
40 - 49	33	36,681	0
997 : Ne sait pas	407	321,958	1
998 : Refus	5	8,028	0
999 : Non Applicable	18,832	14,329,457	64

**AGFSG16a Âge à la naiss du 1er rgp - 1992**

Pos. = 425

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : 19 et moins	1,602	934,656	4
2 : 20 à 24	4,588	3,162,398	14
3 : 25 à 29	2,902	2,264,303	10
4 : 30 à 34	874	743,436	3
5 : 35 et plus	253	241,369	1
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	265	228,263	1
9 : Non Applicable	18,042	14,585,463	65

**AGFSG16b Âge à la naiss du 1er rgp - 1993**

Pos. = 426

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : 19 et moins	1,711	949,343	4
2 : 20 à 24	4,750	3,187,963	14
3 : 25 à 29	3,029	2,351,335	10
4 : 30 à 34	931	788,717	3
5 : 35 et plus	269	251,654	1
7 : Ne sait pas	407	321,958	1
8 : Refus	5	8,028	0
9 : Non Applicable	18,832	14,329,457	64

Thème: INFORMATION SUR LES ENFANTS DE LA PERSONNE

**CHDAR16a Nbre d'enf élevés-pas nés - 1992**

Pos. = 427

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	12,709	9,797,043	44
1	496	326,092	1
2	226	137,994	0
3	58	25,633	0
4	14	8,647	0
5	6	3,678	0
6	8	4,960	0
7	3	1,087	0
8	3	1,717	0
9	3	767	0
10	4	4,354	0
13	1	152	0
15	2	1,267	0
18	1	193	0
20	6	3,277	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	244	194,767	0
99 : Non Applicable	14,742	11,648,254	52

**CHDAR16b Nbre d'enf élevés-pas nés - 1993**

Pos. = 429

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	13,464	10,003,906	45
1	596	390,874	1
2	232	142,811	0
3	65	28,213	0
4	15	7,819	0
5	7	3,985	0
6	8	5,119	0
7	4	1,463	0
8	2	1,216	0
9	4	1,139	0
10	4	4,227	0
13	1	157	0
15	2	1,245	0
18	1	192	0
20	4	2,166	0
21	2	967	0
97 : Ne sait pas	375	283,452	1
98 : Refus	3	7,048	0
99 : Non Applicable	15,145	11,302,447	50

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ****DISLWK26 Limitation au travail****Pos. = 431****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,052	1,429,001	6
2 : Non	21,244	15,622,358	70
7 : Ne sait pas	2,786	2,459,318	11
8 : Refus	4	7,006	0
9 : Non Applicable	3,848	2,670,771	12

**DISLOT26 Limitation autre que trav****Pos. = 432****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,249	859,111	3
2 : Non	23,849	17,438,709	78
7 : Ne sait pas	2,779	2,454,208	11
8 : Refus	5	7,425	0
9 : Non Applicable	2,052	1,429,001	6

**DISHAN26 Incap de longue durée****Pos. = 433****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	247	147,579	0
2 : Non	23,602	17,288,859	77
7 : Ne sait pas	2,779	2,453,593	11
8 : Refus	5	10,311	0
9 : Non Applicable	3,301	2,288,113	10

**DISABS26 Problème santé longue dur****Pos. = 434****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,548	2,435,693	10
2 : Non	23,596	17,284,602	77
7 : Ne sait pas	2,785	2,457,851	11
8 : Refus	5	10,311	0

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ**

YRCDST13 Ann pr santé a commencé

Pos. = 435

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1903	1	636	0
1906	1	905	0
1907	1	308	0
1910	3	4,183	0
1912	2	1,902	0
1914	3	3,728	0
1915	4	4,231	0
1916	3	1,141	0
1917	2	720	0
1918	2	663	0
1919	2	1,349	0
1920	5	1,926	0
1921	1	443	0
1922	1	477	0
1923	5	1,461	0
1925	4	1,749	0
1926	4	2,384	0
1927	5	4,361	0
1928	3	792	0
1929	1	594	0
1930	4	902	0
1931	1	1,099	0
1932	1	418	0
1934	4	8,723	0
1935	4	5,436	0
1936	3	2,771	0
1937	3	2,137	0
1938	4	2,863	0
1939	3	2,098	0
1940	11	8,542	0
1941	4	1,625	0
1942	4	1,745	0
1943	2	377	0
1944	13	5,476	0
1945	18	15,258	0
1946	10	3,939	0
1947	4	1,788	0
1948	7	3,569	0
1949	5	2,940	0
1950	11	5,141	0
1951	4	1,995	0
1952	7	2,052	0
1953	17	12,017	0
1954	13	6,360	0

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ**

YRCDST13 Ann pr santé a commencé

Pos. = 435

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1955	6	2,964	0
1956	10	7,019	0
1957	11	4,502	0
1958	19	12,734	0
1959	14	9,750	0
1960	14	6,727	0
1961	10	5,729	0
1962	14	7,057	0
1963	15	11,984	0
1964	32	19,617	0
1965	15	15,329	0
1966	19	11,366	0
1967	24	11,686	0
1968	21	8,447	0
1969	31	24,995	0
1970	59	37,110	0
1971	28	20,743	0
1972	35	19,062	0
1973	36	18,433	0
1974	88	56,428	0
1975	47	32,575	0
1976	44	23,873	0
1977	37	29,522	0
1978	46	24,340	0
1979	77	56,787	0
1980	100	75,559	0
1981	45	28,784	0
1982	72	52,852	0
1983	102	74,738	0
1984	190	126,035	0
1985	112	70,619	0
1986	145	106,084	0
1987	124	94,289	0
1988	190	134,508	0
1989	257	167,491	0
1990	255	168,280	0
1991	245	184,939	0
1992	278	192,623	0
1993	400	304,366	1
9997 : Ne sait pas	66	40,020	0
9998 : Refus	5	2,453	0
9999 : Non Applicable	26,386	19,752,764	89

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ****AGCDST13 Âge pr santé a commencé****Pos. = 439****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 0

Max = 93

Moyenne =44

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	294	204,433	0
10 - 19	214	138,453	0
20 - 29	380	261,412	1
30 - 39	486	320,733	1
40 - 49	557	401,730	1
50 - 59	619	443,474	2
60 - 69	523	360,607	1
70 - 79	309	213,978	0
80 - 89	91	45,517	0
90 - 99	4	2,878	0
997 : Ne sait pas	66	40,020	0
998 : Refus	5	2,453	0
999 : Non Applicable	26,386	19,752,764	89

**CNDDUR13 Durée du pr santé****Pos. = 442****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	400	304,366	1
1	278	192,623	0
2	245	184,939	0
3	255	168,280	0
4	257	167,491	0
5	190	134,508	0
6	124	94,289	0
7	145	106,084	0
8	112	70,619	0
9	190	126,035	0
10	102	74,738	0
11	72	52,852	0
12	45	28,784	0
13	100	75,559	0
14	77	56,787	0
15	46	24,340	0
16	37	29,522	0
17	44	23,873	0
18	47	32,575	0
19	88	56,428	0

Thème: LIMITATIONS D'ACTIVITÉ

CNDDUR13 Durée du pr santé

Pos. = 442

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20	36	18,433	0
21	35	19,062	0
22	28	20,743	0
23	59	37,110	0
24	31	24,995	0
25	21	8,447	0
26	24	11,686	0
27	19	11,366	0
28	15	15,329	0
29	32	19,617	0
30	15	11,984	0
31	14	7,057	0
32	10	5,729	0
33	14	6,727	0
34	14	9,750	0
35	19	12,734	0
36	11	4,502	0
37	10	7,019	0
38	6	2,964	0
39	13	6,360	0
40	17	12,017	0
41	7	2,052	0
42	4	1,995	0
43	11	5,141	0
44	5	2,940	0
45	7	3,569	0
46	4	1,788	0
47	10	3,939	0
48	18	15,258	0
49	13	5,476	0
50	2	377	0
51	4	1,745	0
52	4	1,625	0
53	11	8,542	0
54	3	2,098	0
55	4	2,863	0
56	3	2,137	0
57	3	2,771	0
58	4	5,436	0
59	4	8,723	0
61	1	418	0
62	1	1,099	0
63	4	902	0
64	1	594	0

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ****CNDDUR13 Durée du pr santé****Pos. = 442****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
65	3	792	0
66	5	4,361	0
67	4	2,384	0
68	4	1,749	0
70	5	1,461	0
71	1	477	0
72	1	443	0
73	5	1,926	0
74	2	1,349	0
75	2	663	0
76	2	720	0
77	3	1,141	0
78	4	4,231	0
79	3	3,728	0
81	2	1,902	0
83	3	4,183	0
86	1	308	0
87	1	905	0
90	1	636	0
97 : Ne sait pas	66	40,020	0
98 : Refus	5	2,453	0
99 : Non Applicable	26,386	19,752,764	89

**CNDDUG13 Durée du pr santé rgp****Pos. = 444****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : moins d'un an	400	304,366	1
2 : 1 à 4 ans	1,035	713,336	3
3 : 5 à 9 ans	761	531,538	2
4 : 10 à 19 ans	658	455,464	2
5 : 20 ans ou plus	623	388,513	1
7 : Ne sait pas	66	40,020	0
8 : Refus	5	2,453	0
9 : Non Applicable	26,386	19,752,764	89

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ****DFCHJB13 Diffic à changer d'emp****Pos. = 445****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	691	489,088	2
2 : Non	434	296,356	1
7 : Ne sait pas	5	3,275	0
9 : Non Applicable	28,804	21,399,737	96

**PVTWRK13 Ne peut pas travailler****Pos. = 446****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,758	1,166,476	5
2 : Non	659	479,330	2
7 : Ne sait pas	1	1,166	0
9 : Non Applicable	27,516	20,541,484	92

**SFNBWK13 Satis du nbre de sem trav****Pos. = 447****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Satisfait(e) du nombre de semaines	811	537,156	2
2 : Voulait travailler moins	23	24,245	0
3 : Voulait travailler plus	296	227,318	1
9 : Non Applicable	28,804	21,399,737	96

**PVTWMR13 Ne peut trav d'avantage****Pos. = 448****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	167	138,364	0
2 : Non	129	88,953	0
9 : Non Applicable	29,638	21,961,139	98

Thème: **LIMITATIONS D'ACTIVITÉ****WANWLS13 Veut travailler moins****Pos. = 449****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	11	12,131	0
2 : Non	12	12,114	0
9 : Non Applicable	29,911	22,164,212	99

**CNDPAB13 Pr de santé à la naiss****Pos. = 450****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	168	106,044	0
2 : Non	3,309	2,287,174	10
7 : Ne sait pas	66	40,020	0
8 : Refus	5	2,453	0
9 : Non Applicable	26,386	19,752,764	89

Thème: TAILLE ET TYPE DE MÉNAGE

**HHSZ25a Taille du ménage - 1992**

Pos. = 451

Type = Numérique

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	2,961	2,520,472	11
2	8,460	6,763,494	30
3	5,960	4,724,616	21
4	6,651	5,017,906	22
5	3,020	2,090,045	9
6	963	701,243	3
7	331	224,916	1
8	92	60,240	0
9	50	30,171	0
10	23	16,941	0
11	6	5,557	0
12	9	4,283	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**HHSZ25b Taille du ménage - 1993**

Pos. = 453

Type = Numérique

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	3,251	2,688,092	12
2	8,959	6,757,370	30
3	6,162	4,640,534	20
4	6,726	4,956,393	22
5	3,087	2,167,543	9
6	964	662,830	2
7	339	192,909	0
8	90	58,652	0
9	54	33,228	0
10	8	2,771	0
11	21	23,676	0
12	9	4,453	0
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **TAILLE ET TYPE DE MÉNAGE****HHCOM25a Type de ménage - 1992****Pos. = 455****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Ménage d'une personne	2,961	2,520,472	11
2 : Ménage comptant deux personnes ou plus, une fa	24,339	18,526,874	83
3 : Ménage comptant deux personnes ou plus, deux f	1,226	1,112,544	5
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**HHCOM25b Type de ménage - 1993****Pos. = 456****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Ménage d'une personne	3,251	2,688,092	12
2 : Ménage comptant deux personnes ou plus, une fa	24,395	18,185,152	81
3 : Ménage comptant deux personnes ou plus, deux f	2,024	1,315,212	5
9 : Non Applicable	264	0	0

**DWLTY25a Type de logement - 1992****Pos. = 457****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Unifamilial	21,008	14,238,814	64
2 : Semi-détaché, maison en rangé ou duplex	2,894	2,757,145	12
3 : Appartement	2,865	3,208,143	14
4 : Autre	1,739	1,944,499	8
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	20	11,288	0

**DWLTY25b Type de logement - 1993****Pos. = 458****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7 : Ne sait pas	29,670	22,188,458	100
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **TAILLE ET TYPE DE MÉNAGE****DWTEN25a Logement possédé ou loué - 1992****Pos. = 459****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Propriété d'un membre du ménage	22,154	15,844,465	71
2 : N'appartenant à aucun membre du ménage	6,341	6,280,878	28
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	31	34,547	0

**DWTEN25b Logement possédé ou loué - 1993****Pos. = 460****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7 : Ne sait pas	29,670	22,188,458	100
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: TAILLE ET TYPE DE FAMILLE

**FMSZ27a Taille de famille - 1992**

Pos. = 461

Type = Numérique

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	3,790	3,344,615	15
2	8,092	6,329,872	28
3	5,769	4,544,953	20
4	6,566	4,949,261	22
5	2,941	2,027,329	9
6	937	690,538	3
7	294	175,569	0
8	75	54,232	0
9	40	31,232	0
10	16	6,727	0
11	6	5,557	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**FMSZ27b Taille de famille - 1993**

Pos. = 463

Type = Numérique

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	4,535	3,517,863	15
2	8,551	6,403,830	28
3	5,855	4,516,476	20
4	6,508	4,818,178	21
5	2,880	2,062,453	9
6	903	594,918	2
7	292	166,970	0
8	66	51,493	0
9	42	25,371	0
10	8	2,771	0
11	21	23,676	0
12	9	4,453	0
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: TAILLE ET TYPE DE FAMILLE

**EQSCL27a Échelle d'équivalence fam - 1992****Pos. = 465****Type = Decimal****Format : 99.9****Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	1	581	0
1.0 - 1.9	11,881	9,673,906	43
2.0 - 2.9	9,057	6,991,790	31
3.0 - 3.9	6,219	4,529,754	20
4.0 - 4.9	1,147	832,745	3
5.0 - 5.9	163	90,154	0
6.0 - 6.9	52	35,400	0
7.0 - 7.9	6	5,557	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**EQSCL27b Échelle d'équivalence fam - 1993****Pos. = 469****Type = Decimal****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1.0 - 1.9	13,086	9,921,694	44
2.0 - 2.9	9,015	6,909,215	31
3.0 - 3.9	6,228	4,487,892	20
4.0 - 4.9	1,092	720,791	3
5.0 - 5.9	175	95,809	0
6.0 - 6.9	44	24,924	0
7.0 - 7.9	10	6,730	0
8.0 - 8.9	20	21,399	0
99.9 : Non Applicable	264	0	0

**FMCOM27a Compos de fam écon - 1992****Pos. = 473****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Personne seule dans un ménage d'une personne	2,961	2,520,472	11
02 : Personne seule dans un ménage de plusieurs pe	829	824,142	3
03 : Couple marié ou vivant en union libre, sans e	6,788	5,169,586	23
04 : Couple marié ou vivant en union libre, avec d	12,580	9,116,988	41
05 : Mère seule vivant avec des enfants âgés de mo	1,178	1,060,641	4
06 : Père seul vivant avec des enfants âgés de moi	204	219,373	0
07 : Autres types de famille économique	3,953	3,200,516	14
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	33	48,169	0

Thème: **TAILLE ET TYPE DE FAMILLE****FMCOM27b Compos de fam écon - 1993****Pos. = 475****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Personne seule dans un ménage d'une personne	3,251	2,688,092	12
02 : Personne seule dans un ménage de plusieurs pe	1,284	829,770	3
03 : Couple marié ou vivant en union libre, sans e	6,935	5,142,173	23
04 : Couple marié ou vivant en union libre, avec d	11,586	8,533,259	38
05 : Mère seule vivant avec des enfants âgés de mo	1,111	939,042	4
06 : Père seul vivant avec des enfants âgés de moi	214	208,365	0
07 : Autres types de famille économique	4,531	3,338,774	15
97 : Ne sait pas	758	508,979	2
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBGEN27a Nbre de généra dans FÉ - 1992****Pos. = 477****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Une génération	10,932	8,842,266	39
2 : Deux générations	16,606	12,572,968	56
3 : Trois générations ou plus	934	664,077	3
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	54	80,579	0

**NBGEN27b Nbre de généra dans FÉ - 1993****Pos. = 478****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Une génération	11,269	8,642,068	38
2 : Deux générations	15,421	11,635,200	52
3 : Trois générations ou plus	693	429,410	1
7 : Ne sait pas	2,287	1,481,779	6
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **TAILLE ET TYPE DE FAMILLE****STPFMF27 Famille reconstituée****Pos. = 479****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	991	679,967	3
2 : Non	26,760	20,279,907	91
7 : Ne sait pas	1,919	1,228,582	5
9 : Non Applicable	264	0	0

**AGYFM27a Âge du plus jeune mem FÉ - 1992****Pos. = 480****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 0

Max = 98

Moyenne =28

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,279	5,446,510	24
10 - 19	6,889	4,958,997	22
20 - 29	4,545	4,074,934	18
30 - 39	1,777	1,649,091	7
40 - 49	1,569	1,248,870	5
50 - 59	2,184	1,658,394	7
60 - 69	2,313	1,716,999	7
70 - 79	1,523	1,082,091	4
80 - 89	423	304,343	1
90 - 99	24	19,657	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**AGYFM27b Âge du plus jeune mem FÉ - 1993****Pos. = 483****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 0

Max = 94

Moyenne =28

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,088	5,295,653	23
10 - 19	6,850	4,803,428	21
20 - 29	5,220	4,094,371	18
30 - 39	2,050	1,770,503	7
40 - 49	1,754	1,344,458	6
50 - 59	2,230	1,654,617	7
60 - 69	2,361	1,722,755	7
70 - 79	1,588	1,129,651	5

Thème: TAILLE ET TYPE DE FAMILLE

**AGYFM27b Âge du plus jeune mem FÉ - 1993**

Pos. = 483

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 0

Max = 94

Moyenne =28

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
80 - 89	495	338,502	1
90 - 99	34	34,515	0
999 : Non Applicable	264	0	0

**AGYFG27a Âge du plus jeune FÉ rgp - 1992**

Pos. = 486

Type = Caractère

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 0 à 4	4,345	3,343,273	15
02 : 5 à 9	2,934	2,103,237	9
03 : 10 à 14	3,422	2,315,285	10
04 : 15 à 19	3,467	2,643,711	11
05 : 20 à 24	2,809	2,513,987	11
06 : 25 à 34	2,793	2,539,477	11
07 : 35 à 54	3,342	2,754,463	12
08 : 55 à 64	2,209	1,608,008	7
09 : 65 et plus	3,205	2,338,447	10
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**AGYFG27b Âge du plus jeune FÉ rgp - 1993**

Pos. = 488

Type = Caractère

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 0 à 4	4,194	3,181,927	14
02 : 5 à 9	2,894	2,113,725	9
03 : 10 à 14	3,089	2,072,639	9
04 : 15 à 19	3,761	2,730,789	12
05 : 20 à 24	3,258	2,501,287	11
06 : 25 à 34	3,225	2,675,013	12
07 : 35 à 54	3,612	2,855,588	12
08 : 55 à 64	2,295	1,628,189	7
09 : 65 et plus	3,342	2,429,295	10
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: TAILLE ET TYPE DE FAMILLE

**AGOFM27a Âge du plus vieux mem FÉ - 1992**

Pos. = 490

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 15

Max = 99

Moyenne =49

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	109	96,848	0
20 - 29	2,628	2,181,062	9
30 - 39	6,359	4,900,528	22
40 - 49	7,060	5,350,195	24
50 - 59	4,670	3,866,888	17
60 - 69	3,865	3,004,908	13
70 - 79	2,754	1,981,156	8
80 - 89	982	698,107	3
90 - 99	99	80,194	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**AGOFM27b Âge du plus vieux mem FÉ - 1993**

Pos. = 493

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 16

Max = 94

Moyenne =49

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	189	91,014	0
20 - 29	2,964	2,089,573	9
30 - 39	6,355	4,836,117	21
40 - 49	7,180	5,379,871	24
50 - 59	5,008	3,920,630	17
60 - 69	3,923	2,987,747	13
70 - 79	2,859	2,041,109	9
80 - 89	1,070	756,806	3
90 - 99	122	85,586	0
999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **TAILLE ET TYPE DE FAMILLE****AGOFG27a Âge du plus vieux FÉ rgp - 1992****Pos. = 496****Type = Caractère****Action = Modifier**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : 15 à 19	109	96,848	0
03 : 20 à 24	777	664,739	3
04 : 25 à 34	4,778	3,859,665	17
05 : 35 à 54	13,193	10,106,589	45
06 : 55 à 64	4,004	3,279,561	14
07 : 65 à 69	1,830	1,393,028	6
08 : 70 à 74	1,576	1,175,989	5
09 : 75 à 79	1,178	805,167	3
10 : 80 et plus	1,081	778,302	3
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0

**AGOFG27b Âge du plus vieux FÉ rgp - 1993****Pos. = 498****Type = Caractère****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : 15 à 19	189	91,014	0
03 : 20 à 24	986	643,216	2
04 : 25 à 34	4,885	3,778,379	17
05 : 35 à 54	13,509	10,104,929	45
06 : 55 à 64	4,213	3,331,407	15
07 : 65 à 69	1,837	1,356,008	6
08 : 70 à 74	1,618	1,202,930	5
09 : 75 à 79	1,241	838,178	3
10 : 80 et plus	1,192	842,392	3
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RELATIDa	Id-Autre membre du ménage - AMM1 Format : PPWFMMMMMMMM	Pos. = 500	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	26,419	19,500,365	87
999999999999 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

ECOFM44a	AMM fait part de même FÉ - AMM1	Pos. = 512	Type = Caractère Action = Sous-échantillonner
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	25,135	18,670,594	84
2 : Non	1,284	829,770	3
9 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

RELAT44a	Lien de paren à cet AMM - AMM1	Pos. = 513	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : Époux (l'inverse = 03)	8,455	6,349,707	28
03 : Épouse (l'inverse = 02)	8,456	6,082,462	27
04 : Partenaire en union libre (homme) (l'inverse	882	663,629	2
05 : Partenaire en union libre (femme) (l'inverse	882	637,783	2
06 : Partenaire du même sexe (h)(l'inverse = 06)	14	15,579	0
07 : Partenaire du même sexe (f)(l'inverse = 07)	2	1,643	0
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	259	192,163	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	1,234	870,613	3
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	2	1,994	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	5	1,966	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	4	958	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	20	9,745	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	1	508	0
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)	30	29,087	0
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)	121	128,049	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	2,159	1,659,847	7
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	1,550	1,165,106	5
22 : Fils du conjoint (l'inverse = 12,13)	5	2,823	0
23 : Fille du conjoint (l'inverse = 12,13)	4	2,055	0
24 : Fils adoptif (l'inverse = 14,15)	32	26,723	0
25 : Fille adoptive (l'inverse = 14,15)	27	14,380	0
27 : Fille d'accueil (l'inverse = 16,17)	1	196	0
28 : Fils - général (l'inverse = 18,19)	184	177,340	0
29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)	172	155,534	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	194	164,144	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44a Lien de paren à cet AMM - AMM1****Pos. = 513****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	155	130,273	0
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	12	15,861	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	31	22,809	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	22	14,029	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	11	9,893	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	9	5,065	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	10	12,744	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	63	25,511	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	57	28,582	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	22	20,294	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	48	31,482	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	445	336,359	1
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	360	243,223	1
97 : Ne sait pas	479	250,187	1
99 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

**RELAG44a Lien de paren à cet AMM rg - AMM1****Pos. = 515****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Époux/épouse	16,911	12,432,169	56
02 : Partenaire en union libre	1,780	1,318,636	5
03 : Parent naturel	1,644	1,219,914	5
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	32	15,173	0
05 : Enfant naturel	4,065	3,157,829	14
06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	69	46,178	0
07 : Frère ou soeur	349	294,417	1
08 : Grand-père ou grand-mère	43	38,671	0
09 : Petit-enfant	33	23,922	0
10 : Autre personne apparentée	139	71,903	0
11 : Autre parenté indirecte	70	51,776	0
12 : Personne non apparentée	805	579,583	2
97 : Ne sait pas	479	250,187	1
99 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RSEX44a Sexe de cet AMM - AMM1**

Pos. = 517

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	14,304	10,385,530	46
2 : Femme	12,115	9,114,834	41
9 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

**RYOBG44a Ann de naiss de cet AMM - AMM1**

Pos. = 518

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	1,191	782,461	3
02 : 1920 à 1924	1,059	826,966	3
03 : 1925 à 1929	1,360	966,519	4
04 : 1930 à 1934	1,649	1,324,930	5
05 : 1935 à 1939	1,941	1,503,764	6
06 : 1940 à 1944	2,593	1,937,574	8
07 : 1945 à 1949	3,456	2,505,886	11
08 : 1950 à 1954	3,206	2,334,648	10
09 : 1955 à 1959	3,162	2,249,723	10
10 : 1960 à 1964	2,703	2,155,687	9
11 : 1965 à 1969	1,919	1,428,476	6
12 : 1970 à 1974	1,075	681,815	3
13 : 1975 à 1979	403	263,690	1
14 : 1980 à 1984	268	220,471	0
15 : 1985 à 1989	251	181,789	0
16 : 1990 à 1994	183	135,960	0
99 : Non Applicable	3,515	2,688,092	12

**RGRAD44a Année d'école(AMM<16) - AMM1**

Pos. = 520

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	40	24,505	0
01 : 1ère année	41	26,427	0
02 : 2ième année	61	47,650	0
03 : 3ième année	62	56,286	0
04 : 4ième année	54	37,377	0
05 : 5ième année	47	44,142	0
06 : 6ième année	62	39,492	0
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	47	44,099	0
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	54	38,388	0
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	33	22,710	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RGRAD44a Année d'école(AMM<16) - AMM1**

Pos. = 520

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	12	9,702	0
97 : Ne sait pas	80	56,541	0
99 : Non Applicable	29,341	21,741,135	97

**RTINC44a Revenu de cet AMM - AMM1**

Pos. = 522

Type = Numérique

Action = Supprimer

Format : \$s9,999,999

Min = -16,424

Max = 3,083,676

Moyenne =28,616

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	72	41,897	0
0	666	481,663	2
1 - 9,999	5,472	3,791,639	17
10,000 - 19,999	6,132	4,161,440	18
20,000 - 29,999	4,639	3,349,149	15
30,000 - 39,999	3,411	2,801,477	12
40,000 - 49,999	2,282	1,738,984	7
50,000 - 59,999	1,436	1,131,915	5
60,000 - 69,999	697	619,945	2
70,000 - 79,999	311	250,587	1
80,000 - 89,999	162	157,567	0
90,000 - 99,999	59	63,836	0
100,000 - 109,999	64	69,957	0
110,000 - 119,999	33	37,977	0
120,000 - 129,999	30	28,995	0
130,000 - 139,999	15	23,631	0
140,000 - 149,999	13	22,323	0
150,000 - 159,999	10	16,141	0
160,000 - 169,999	9	11,135	0
170,000 - 179,999	14	19,924	0
180,000 - 189,999	9	6,493	0
190,000 - 199,999	8	6,674	0
200,000 - 209,999	3	3,377	0
210,000 - 219,999	1	570	0
220,000 - 229,999	3	3,323	0
230,000 - 239,999	1	219	0
240,000 - 249,999	5	11,228	0
250,000 - 259,999	1	357	0
260,000 - 269,999	4	8,250	0
270,000 - 279,999	1	1,179	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RTINC44a Revenu de cet AMM - AMM1**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 522****Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**

Min = -16,424

Max = 3,083,676

Moyenne = 28,616

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
280,000 - 289,999	4	2,374	0
300,000 - 309,999	3	4,034	0
340,000 - 349,999	1	1,173	0
360,000 - 369,999	1	194	0
380,000 - 389,999	1	495	0
400,000 - 409,999	1	751	0
410,000 - 419,999	2	0	0
430,000 - 439,999	1	933	0
600,000 - 609,999	5	9,325	0
690,000 - 699,999	3	712	0
760,000 - 769,999	2	1,215	0
860,000 - 869,999	1	160	0
1,000,000 +	1	194	0
99999999 : Non Applicable	4,345	3,305,026	14

**RALFS44a Som an de l'act de l'AMM - AMM1****Pos. = 530****Type = Caractère**  
**Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	12,962	9,540,467	43
02 : En chômage toute l'année	381	308,785	1
03 : Inactif toute l'année	4,036	2,976,248	13
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	1,972	1,271,205	5
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	1,128	696,395	3
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	248	206,411	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	1,000	621,280	2
97 : Ne sait pas	1,776	1,801,446	8
99 : Non Applicable	6,431	4,766,217	21

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RELATIDb	Id-Autre membre du ménage - AMM2 Format : PPWFMMMMMMM	Pos. = 532	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	17,460	12,742,994	57
999999999999 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

ECOFM44b	AMM fait part de même FÉ - AMM2	Pos. = 544	Type = Caractère Action = Sous-échantillonner
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,584	12,266,763	55
2 : Non	876	476,230	2
9 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

RELAT44b	Lien de paren à cet AMM - AMM2	Pos. = 545	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	5,071	3,743,847	16
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	5,630	3,994,388	18
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	135	91,638	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	35	21,793	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	74	53,683	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	69	44,628	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	3	1,637	0
17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)	2	1,434	0
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)	406	378,686	1
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)	437	404,880	1
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	1,512	1,160,556	5
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	1,227	896,606	4
22 : Fils du conjoint (l'inverse = 12,13)	104	75,172	0
23 : Fille du conjoint (l'inverse = 12,13)	57	34,116	0
24 : Fils adoptif (l'inverse = 14,15)	35	26,271	0
25 : Fille adoptive (l'inverse = 14,15)	25	18,355	0
27 : Fille d'accueil (l'inverse = 16,17)	1	196	0
28 : Fils - général (l'inverse = 18,19)	140	133,152	0
29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)	142	122,809	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	357	289,605	1
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	321	257,494	1
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	41	20,518	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	123	72,885	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	15	7,788	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	4	1,247	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44b Lien de paren à cet AMM - AMM2****Pos. = 545****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	102	74,232	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	79	58,981	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	83	60,635	0
81 :Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	65	38,478	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	165	98,766	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	124	82,271	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	239	129,211	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	185	104,890	0
97 : Ne sait pas	452	242,129	1
99 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

**RELAG44b Lien de paren à cet AMM rg - AMM2****Pos. = 547****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	11,544	8,521,802	38
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	318	214,816	0
05 : Enfant naturel	3,021	2,313,125	10
06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	222	154,113	0
07 : Frère ou soeur	678	547,099	2
08 : Grand-père ou grand-mère	164	93,404	0
09 : Petit-enfant	19	9,035	0
10 : Autre personne apparentée	329	232,328	1
11 : Autre parenté indirecte	289	181,038	0
12 : Personne non apparentée	424	234,101	1
97 : Ne sait pas	452	242,129	1
99 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

**RSEX44b Sexe de cet AMM - AMM2****Pos. = 549****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	7,928	5,761,378	25
2 : Femme	9,532	6,981,615	31
9 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RYOBG44b Ann de naiss de cet AMM - AMM2

Pos. = 550

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	152	99,554	0
02 : 1920 à 1924	104	82,932	0
03 : 1925 à 1929	157	107,472	0
04 : 1930 à 1934	278	233,852	1
05 : 1935 à 1939	364	356,284	1
06 : 1940 à 1944	741	620,580	2
07 : 1945 à 1949	1,178	802,155	3
08 : 1950 à 1954	875	580,047	2
09 : 1955 à 1959	516	338,346	1
10 : 1960 à 1964	486	376,886	1
11 : 1965 à 1969	979	705,179	3
12 : 1970 à 1974	2,279	1,569,843	7
13 : 1975 à 1979	2,904	1,922,478	8
14 : 1980 à 1984	2,440	1,821,461	8
15 : 1985 à 1989	2,112	1,605,986	7
16 : 1990 à 1994	1,895	1,519,930	6
99 : Non Applicable	12,474	9,445,463	42

RGRAD44b Année d'école(AMM&lt;16) - AMM2

Pos. = 552

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	302	209,728	0
01 : 1ère année	377	319,885	1
02 : 2ième année	458	347,675	1
03 : 3ième année	464	342,048	1
04 : 4ième année	444	330,414	1
05 : 5ième année	465	367,639	1
06 : 6ième année	501	404,396	1
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	505	331,323	1
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	553	396,728	1
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	463	294,654	1
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	117	77,672	0
11 : Niveau 2 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	2	7,449	0
12 : Niveau 3 secondaire (Terre-Neuve), CPO/12ième	2	384	0
97 : Ne sait pas	562	417,706	1
99 : Non Applicable	24,719	18,340,749	82

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RTINC44b Revenu de cet AMM - AMM2**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 554****Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**

Min = -6,462

Max = 403,800

Moyenne =16,223

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	10	4,991	0
0	771	501,624	2
1 - 9,999	4,338	2,925,295	13
10,000 - 19,999	2,287	1,563,490	7
20,000 - 29,999	1,196	920,934	4
30,000 - 39,999	642	561,576	2
40,000 - 49,999	325	265,825	1
50,000 - 59,999	175	133,084	0
60,000 - 69,999	73	57,584	0
70,000 - 79,999	28	33,156	0
80,000 - 89,999	15	16,406	0
90,000 - 99,999	2	1,434	0
100,000 - 109,999	4	4,932	0
110,000 - 119,999	5	3,391	0
120,000 - 129,999	6	3,425	0
180,000 - 189,999	2	1,974	0
400,000 - 409,999	1	685	0
99999999 : Non Applicable	20,054	15,188,643	68

**RALFS44b Som an de l'act de l'AMM - AMM2****Pos. = 562****Type = Caractère**  
**Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	3,782	2,777,428	12
02 : En chômage toute l'année	202	149,900	0
03 : Inactif toute l'année	1,568	1,156,292	5
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	677	428,506	1
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	1,143	758,868	3
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	330	199,607	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	843	518,192	2
97 : Ne sait pas	970	798,081	3
99 : Non Applicable	20,419	15,401,580	69

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

<b>RELATIDc</b>	<b>Id-Autre membre du ménage - AMM3</b>	<b>Pos. = 564</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : PPWFMMMMMMM</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	11,298	8,102,460	36	
999999999999 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63	

<b>ECOFM44c</b>	<b>AMM fait part de même FÉ - AMM3</b>	<b>Pos. = 576</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Sous-échantillonner</b>	
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1 : Oui	10,729	7,750,287	34	
2 : Non	569	352,173	1	
9 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63	

<b>RELAT44c</b>	<b>Lien de paren à cet AMM - AMM3</b>	<b>Pos. = 577</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	3,150	2,290,193	10	
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	3,399	2,348,672	10	
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	146	98,723	0	
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	50	39,183	0	
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	53	35,841	0	
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	42	25,270	0	
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	6	4,091	0	
17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)	5	3,694	0	
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)	220	219,247	0	
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)	219	218,012	0	
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	28	25,034	0	
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	75	37,755	0	
22 : Fils du conjoint (l'inverse = 12,13)	1	455	0	
23 : Fille du conjoint (l'inverse = 12,13)	1	216	0	
24 : Fils adoptif (l'inverse = 14,15)	1	193	0	
25 : Fille adoptive (l'inverse = 14,15)	1	268	0	
28 : Fils - général (l'inverse = 18,19)	3	1,984	0	
29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)	2	1,402	0	
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	1,341	1,009,736	4	
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	1,111	814,768	3	
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	85	48,944	0	
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	139	86,702	0	
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	18	9,390	0	
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	9	7,408	0	
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	82	51,718	0	

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44c Lien de paren à cet AMM - AMM3****Pos. = 577****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	92	82,790	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	82	73,798	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	49	32,718	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	160	92,024	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	159	90,043	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	138	82,465	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	111	70,549	0
97 : Ne sait pas	320	199,157	0
99 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63

**RELAG44c Lien de paren à cet AMM rg - AMM3****Pos. = 579****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	6,988	5,076,126	22
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	302	206,804	0
05 : Enfant naturel	108	66,176	0
06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	4	1,134	0
07 : Frère ou soeur	2,452	1,824,504	8
08 : Grand-père ou grand-mère	224	135,647	0
09 : Petit-enfant	27	16,798	0
10 : Autre personne apparentée	305	241,026	1
11 : Autre parenté indirecte	319	182,068	0
12 : Personne non apparentée	249	153,015	0
97 : Ne sait pas	320	199,157	0
99 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63

**RSEX44c Sexe de cet AMM - AMM3****Pos. = 581****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	5,974	4,205,258	18
2 : Femme	5,324	3,897,201	17
9 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RYOBG44c Ann de naiss de cet AMM - AMM3

Pos. = 582

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	68	45,550	0
02 : 1920 à 1924	54	35,957	0
03 : 1925 à 1929	39	35,101	0
04 : 1930 à 1934	59	35,953	0
05 : 1935 à 1939	40	27,699	0
06 : 1940 à 1944	75	56,572	0
07 : 1945 à 1949	84	42,347	0
08 : 1950 à 1954	89	47,930	0
09 : 1955 à 1959	100	54,623	0
10 : 1960 à 1964	187	165,899	0
11 : 1965 à 1969	536	439,089	1
12 : 1970 à 1974	1,667	1,220,391	5
13 : 1975 à 1979	2,559	1,725,564	7
14 : 1980 à 1984	2,341	1,624,542	7
15 : 1985 à 1989	2,048	1,506,741	6
16 : 1990 à 1994	1,352	1,038,495	4
99 : Non Applicable	18,636	14,085,997	63

RGRAD44c Année d'école(AMM&lt;16) - AMM3

Pos. = 584

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	319	232,411	1
01 : 1ère année	404	293,670	1
02 : 2ième année	443	305,175	1
03 : 3ième année	427	342,912	1
04 : 4ième année	453	323,025	1
05 : 5ième année	459	329,489	1
06 : 6ième année	421	306,771	1
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	525	325,106	1
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	510	359,105	1
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	402	260,032	1
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	114	73,114	0
11 : Niveau 2 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	8	4,079	0
12 : Niveau 3 secondaire (Terre-Neuve), CPO/12ième	2	1,250	0
97 : Ne sait pas	636	434,083	1
99 : Non Applicable	24,811	18,598,230	83

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RTINC44c Revenu de cet AMM - AMM3  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 586

Type = Numérique  
Action = SupprimerMin = -6,906  
Max = 95,443  
Moyenne = 12,091  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	1	961	0
0	493	346,842	1
1 - 9,999	2,375	1,635,814	7
10,000 - 19,999	904	664,581	3
20,000 - 29,999	345	235,918	1
30,000 - 39,999	157	174,481	0
40,000 - 49,999	70	69,734	0
50,000 - 59,999	45	20,481	0
60,000 - 69,999	12	7,149	0
70,000 - 79,999	12	13,414	0
80,000 - 89,999	3	8,165	0
90,000 - 99,999	3	355	0
99999999 : Non Applicable	25,514	19,010,556	85

RALFS44c Som an de l'act de l'AMM - AMM3

Pos. = 594

Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	1,288	1,031,238	4
02 : En chômage toute l'année	76	75,958	0
03 : Inactif toute l'année	685	489,496	2
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	259	164,549	0
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	699	452,817	2
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	203	130,465	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	472	293,959	1
97 : Ne sait pas	519	394,333	1
99 : Non Applicable	25,733	19,155,639	86

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RELATIDd	Id-Autre membre du ménage - AMM4	Pos. = 596	Type = Caractère	Action = Supprimer
Format : PPWFMMMMMMM				
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide		4,572	3,146,066	14
999999999999 : Non Applicable		25,362	19,042,391	85

ECOFM44d	AMM fait part de même FÉ - AMM4	Pos. = 608	Type = Caractère	Action = Sous-échantillonner
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		4,221	2,932,108	13
2 : Non		351	213,958	0
9 : Non Applicable		25,362	19,042,391	85

RELAT44d	Lien de paren à cet AMM - AMM4	Pos. = 609	Type = Caractère	Action = Supprimer
Poids = CSWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)		1,059	712,518	3
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)		1,133	736,244	3
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)		73	50,758	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)		35	29,385	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)		16	11,703	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)		16	10,638	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)		5	2,466	0
17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)		5	2,192	0
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)		54	53,492	0
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)		53	49,899	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)		19	14,073	0
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)		41	27,573	0
24 : Fils adoptif (l'inverse = 14,15)		1	314	0
25 : Fille adoptive (l'inverse = 14,15)		1	509	0
28 : Fils - général (l'inverse = 18,19)		3	1,342	0
29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)		1	8,051	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)		569	408,188	1
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)		484	321,572	1
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)		45	33,461	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)		85	56,750	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)		10	7,629	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)		12	6,173	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =		87	82,490	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =		86	70,432	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,		82	64,372	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44d Lien de paren à cet AMM - AMM4****Pos. = 609****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	53	36,317	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	102	70,954	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	91	62,601	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	83	61,822	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	77	55,482	0
97 : Ne sait pas	191	96,652	0
99 : Non Applicable	25,362	19,042,391	85

**RELAG44d Lien de paren à cet AMM rg - AMM4****Pos. = 611****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	2,299	1,552,154	7
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	150	107,144	0
05 : Enfant naturel	64	51,041	0
06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	2	824	0
07 : Frère ou soeur	1,053	729,761	3
08 : Grand-père ou grand-mère	130	90,211	0
09 : Petit-enfant	22	13,803	0
10 : Autre personne apparentée	308	253,613	1
11 : Autre parenté indirecte	193	133,555	0
12 : Personne non apparentée	160	117,305	0
97 : Ne sait pas	191	96,652	0
99 : Non Applicable	25,362	19,042,391	85

**RSEX44d Sexe de cet AMM - AMM4****Pos. = 613****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	2,362	1,619,209	7
2 : Femme	2,210	1,526,857	6
9 : Non Applicable	25,362	19,042,391	85

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RYOBG44d Ann de naiss de cet AMM - AMM4

Pos. = 614

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	67	63,990	0
02 : 1920 à 1924	49	27,619	0
03 : 1925 à 1929	23	11,222	0
04 : 1930 à 1934	42	31,578	0
05 : 1935 à 1939	45	28,857	0
06 : 1940 à 1944	43	35,586	0
07 : 1945 à 1949	47	25,824	0
08 : 1950 à 1954	31	20,562	0
09 : 1955 à 1959	55	41,803	0
10 : 1960 à 1964	62	79,231	0
11 : 1965 à 1969	150	115,624	0
12 : 1970 à 1974	458	307,773	1
13 : 1975 à 1979	796	533,005	2
14 : 1980 à 1984	1,148	680,004	3
15 : 1985 à 1989	961	715,145	3
16 : 1990 à 1994	595	428,237	1
99 : Non Applicable	25,362	19,042,391	85

RGRAD44d Année d'école(AMM&lt;16) - AMM4

Pos. = 616

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	144	122,769	0
01 : 1ère année	184	130,623	0
02 : 2ième année	224	152,982	0
03 : 3ième année	203	157,734	0
04 : 4ième année	203	114,623	0
05 : 5ième année	203	109,065	0
06 : 6ième année	215	130,561	0
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	262	154,354	0
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	235	133,590	0
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	191	91,314	0
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	32	13,527	0
11 : Niveau 2 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	2	304	0
97 : Ne sait pas	200	176,161	0
99 : Non Applicable	27,636	20,700,844	93

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RTINC44d Revenu de cet AMM - AMM4  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 618

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Min = -201

Max = 175,000

Moyenne =13,924

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	2	88	0
0	151	131,391	0
1 - 9,999	687	458,321	2
10,000 - 19,999	375	265,821	1
20,000 - 29,999	144	101,098	0
30,000 - 39,999	66	82,536	0
40,000 - 49,999	28	30,490	0
50,000 - 59,999	14	6,022	0
70,000 - 79,999	2	1,896	0
80,000 - 89,999	2	546	0
170,000 - 179,999	3	2,482	0
99999999 : Non Applicable	28,460	21,107,762	95

RALFS44d Som an de l'act de l'AMM - AMM4

Pos. = 626

Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	417	341,466	1
02 : En chômage toute l'année	34	28,650	0
03 : Inactif toute l'année	267	172,224	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	109	58,522	0
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	176	102,952	0
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	64	53,945	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	129	103,400	0
97 : Ne sait pas	134	110,458	0
99 : Non Applicable	28,604	21,216,836	95

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RELATIDe	Id-Autre membre du ménage - AMM5 Format : PPWFMMMMMMMM	Pos. = 628	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	1,485	978,522	4
999999999999 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

ECOFM44e	AMM fait part de même FÉ - AMM5	Pos. = 640	Type = Caractère Action = Sous-échantillonner
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,341	869,655	3
2 : Non	144	108,867	0
9 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

RELAT44e	Lien de paren à cet AMM - AMM5	Pos. = 641	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	226	148,397	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	251	151,162	0
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	25	13,114	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	12	12,251	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	8	7,496	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	5	2,194	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	3	2,722	0
17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)	2	2,292	0
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)	11	7,803	0
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)	10	7,317	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	21	16,316	0
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	20	14,100	0
23 : Fille du conjoint (l'inverse = 12,13)	1	717	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	164	106,412	0
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	152	83,504	0
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	29	16,850	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	39	22,941	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	11	10,727	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	15	9,071	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	56	43,727	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	74	57,889	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	48	36,474	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	40	21,491	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	58	36,577	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	60	38,099	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44e Lien de paren à cet AMM - AMM5****Pos. = 641****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	36	38,234	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	29	34,290	0
97 : Ne sait pas	79	36,342	0
99 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

**RELAG44e Lien de paren à cet AMM rg - AMM5****Pos. = 643****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	498	314,681	1
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	55	40,073	0
05 : Enfant naturel	41	30,416	0
06 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	1	717	0
07 : Frère ou soeur	316	189,917	0
08 : Grand-père ou grand-mère	68	39,791	0
09 : Petit-enfant	26	19,799	0
10 : Autre personne apparentée	218	159,582	0
11 : Autre parenté indirecte	118	74,676	0
12 : Personne non apparentée	65	72,525	0
97 : Ne sait pas	79	36,342	0
99 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

**RSEX44e Sexe de cet AMM - AMM5****Pos. = 645****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	755	480,741	2
2 : Femme	730	497,781	2
9 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RYOBG44e Ann de naiss de cet AMM - AMM5

Pos. = 646

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	63	40,124	0
02 : 1920 à 1924	14	6,092	0
03 : 1925 à 1929	30	33,372	0
04 : 1930 à 1934	20	11,010	0
05 : 1935 à 1939	13	13,769	0
06 : 1940 à 1944	15	12,930	0
07 : 1945 à 1949	18	9,692	0
08 : 1950 à 1954	40	15,199	0
09 : 1955 à 1959	40	56,711	0
10 : 1960 à 1964	38	38,380	0
11 : 1965 à 1969	44	27,354	0
12 : 1970 à 1974	94	49,610	0
13 : 1975 à 1979	212	135,242	0
14 : 1980 à 1984	326	172,748	0
15 : 1985 à 1989	302	231,325	1
16 : 1990 à 1994	216	124,956	0
99 : Non Applicable	28,449	21,209,935	95

RGRAD44e Année d'école(AMM&lt;16) - AMM5

Pos. = 648

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	28	19,951	0
01 : 1ère année	52	41,582	0
02 : 2ième année	72	46,260	0
03 : 3ième année	80	57,739	0
04 : 4ième année	70	45,491	0
05 : 5ième année	58	35,761	0
06 : 6ième année	71	30,624	0
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	44	22,805	0
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	72	29,780	0
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	35	19,036	0
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	6	1,059	0
97 : Ne sait pas	83	66,320	0
99 : Non Applicable	29,263	21,772,045	98

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RTINC44e Revenu de cet AMM - AMM5**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 650****Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**

Min = 53

Max = 76,890

Moyenne = 16,416

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	44	22,847	0
1 - 9,999	230	159,613	0
10,000 - 19,999	156	106,540	0
20,000 - 29,999	57	39,525	0
30,000 - 39,999	22	22,900	0
40,000 - 49,999	8	5,632	0
50,000 - 59,999	7	5,504	0
60,000 - 69,999	5	20,792	0
70,000 - 79,999	3	1,289	0
99999999 : Non Applicable	29,402	21,803,812	98

**RALFS44e Som an de l'act de l'AMM - AMM5****Pos. = 658****Type = Caractère**  
**Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	144	142,095	0
03 : Inactif toute l'année	115	72,253	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	36	17,292	0
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	42	18,121	0
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	10	3,730	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	44	41,398	0
97 : Ne sait pas	41	39,136	0
99 : Non Applicable	29,502	21,854,430	98

**RELATIDf Id-Autre membre du ménage - AMM6**  
**Format : PPWFMMMMMMMM****Pos. = 660****Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	521	315,691	1
999999999999 : Non Applicable	29,413	21,872,766	98

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**ECO44f AMM fait part de même FÉ - AMM6**

Pos. = 672

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	438	274,737	1
2 : Non	83	40,954	0
9 : Non Applicable	29,413	21,872,766	98

**RELAT44f Lien de paren à cet AMM - AMM6**

Pos. = 673

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	52	31,325	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	58	31,762	0
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	8	4,038	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	4	2,771	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	2	1,168	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	2	1,085	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	2	1,237	0
17 : Mère d'accueil (l'inverse = 26,27)	1	1,158	0
18 : Père - général (l'inverse = 28,29)	2	1,446	0
19 : Mère - général (l'inverse = 28,29)	2	1,509	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	8	6,440	0
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	7	3,607	0
29 : Fille - général (l'inverse = 18,19)	1	648	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	47	24,052	0
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	53	26,605	0
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	9	5,310	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	11	6,417	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	4	5,616	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	5	3,631	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	31	19,325	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	29	26,257	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	22	19,128	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	27	22,329	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	23	13,578	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	28	14,282	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	26	15,753	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	19	8,890	0
97 : Ne sait pas	38	16,310	0
99 : Non Applicable	29,413	21,872,766	98

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAG44f Lien de paren à cet AMM rg - AMM6****Pos. = 675****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	114	66,043	0
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	19	11,461	0
05 : Enfant naturel	16	10,696	0
07 : Frère ou soeur	100	50,658	0
08 : Grand-père ou grand-mère	20	11,728	0
09 : Petit-enfant	9	9,247	0
10 : Autre personne apparentée	109	87,040	0
11 : Autre parenté indirecte	51	27,861	0
12 : Personne non apparentée	45	24,644	0
97 : Ne sait pas	38	16,310	0
99 : Non Applicable	29,413	21,872,766	98

**RSEX44f Sexe de cet AMM - AMM6****Pos. = 677****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	240	129,993	0
2 : Femme	281	185,698	0
9 : Non Applicable	29,413	21,872,766	98

**RYOBG44f Ann de naiss de cet AMM - AMM6****Pos. = 678****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	17	14,510	0
02 : 1920 à 1924	10	7,191	0
03 : 1925 à 1929	9	4,610	0
04 : 1930 à 1934	12	15,051	0
05 : 1935 à 1939	5	5,589	0
06 : 1940 à 1944	3	1,128	0
07 : 1945 à 1949	2	811	0
08 : 1950 à 1954	14	6,373	0
09 : 1955 à 1959	22	18,173	0
10 : 1960 à 1964	18	15,424	0
11 : 1965 à 1969	32	20,400	0
12 : 1970 à 1974	54	25,334	0
13 : 1975 à 1979	52	25,895	0
14 : 1980 à 1984	96	34,434	0
15 : 1985 à 1989	93	69,724	0
16 : 1990 à 1994	82	51,036	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RYOBG44f Ann de naiss de cet AMM - AMM6****Pos. = 678****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

99 : Non Applicable

29,413

21,872,766

98

**RGRAD44f Année d'école(AMM<16) - AMM6****Pos. = 680****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

00 : Maternelle

22

11,942

0

01 : 1ère année

10

10,478

0

02 : 2ième année

26

14,907

0

03 : 3ième année

6

6,978

0

04 : 4ième année

22

7,193

0

05 : 5ième année

20

8,426

0

06 : 6ième année

22

7,315

0

07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le

23

8,053

0

08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le

5

2,270

0

09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le

7

6,216

0

10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec

4

1,128

0

97 : Ne sait pas

27

15,072

0

99 : Non Applicable

29,740

22,088,474

99

**RTINC44f Revenu de cet AMM - AMM6****Pos. = 682****Type = Numérique****Format : \$9,999,999****Action = Supprimer**

Min = 199

Max = 41,416

Moyenne = 11,513

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

0

9

4,904

0

1 - 9,999

95

68,314

0

10,000 - 19,999

89

54,107

0

20,000 - 29,999

19

12,768

0

30,000 - 39,999

7

3,160

0

40,000 - 49,999

2

1,312

0

99999999 : Non Applicable

29,713

22,043,889

99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RALFS44f Som an de l'act de l'AMM - AMM6**

Pos. = 690

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	61	45,597	0
02 : En chômage toute l'année	12	11,682	0
03 : Inactif toute l'année	44	32,602	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	12	2,961	0
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	11	8,963	0
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	9	1,610	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	14	3,912	0
97 : Ne sait pas	25	13,576	0
99 : Non Applicable	29,746	22,067,551	99

**RELATIDg Id-Autre membre du ménage - AMM7**

Pos. = 692

Type = Caractère

Action = Supprimer

Format : PPWFMMMMMMMM

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	182	122,782	0
999999999999 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

**ECOFM44g AMM fait part de même FÉ - AMM7**

Pos. = 704

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	146	107,766	0
2 : Non	36	15,015	0
9 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

**RELAT44g Lien de paren à cet AMM - AMM7**

Pos. = 705

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	18	8,975	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	21	9,509	0
12 : Beau-père (l'inverse = 22,23)	2	391	0
13 : Belle-mère (l'inverse = 22,23)	1	225	0
14 : Père adoptif (l'inverse = 24,25)	1	371	0
15 : Mère adoptive (l'inverse = 24,25)	1	342	0
16 : Père d'accueil (l'inverse = 26,27)	1	186	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	1	1,592	0
21 : Fille naturelle (l'inverse = 10,11)	1	749	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	13	4,903	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44g Lien de paren à cet AMM - AMM7****Pos. = 705****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	14	7,491	0
50 : Grand-père (l'inverse = 60,61)	3	2,850	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	5	4,329	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	2	3,309	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	9	13,349	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	6	11,376	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	14	12,795	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	12	11,737	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	8	7,402	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	13	5,876	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	14	4,437	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	12	3,735	0
97 : Ne sait pas	10	6,842	0
99 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

**RELAG44g Lien de paren à cet AMM rg - AMM7****Pos. = 707****Type = Caractère  
Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	39	18,485	0
04 : Enfant du conjoint/adoptif/d'acceuil	6	1,516	0
05 : Enfant naturel	2	2,342	0
07 : Frère ou soeur	27	12,395	0
08 : Grand-père ou grand-mère	8	7,179	0
09 : Petit-enfant	2	3,309	0
10 : Autre personne apparentée	41	49,258	0
11 : Autre parenté indirecte	21	13,279	0
12 : Personne non apparentée	26	8,172	0
97 : Ne sait pas	10	6,842	0
99 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RSEX44g Sexe de cet AMM - AMM7**

Pos. = 709

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	98	58,443	0
2 : Femme	84	64,338	0
9 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

**RYOBG44g Ann de naiss de cet AMM - AMM7**

Pos. = 710

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	9	7,958	0
02 : 1920 à 1924	1	1,216	0
04 : 1930 à 1934	2	1,456	0
05 : 1935 à 1939	5	7,988	0
07 : 1945 à 1949	8	6,612	0
08 : 1950 à 1954	2	1,516	0
10 : 1960 à 1964	2	2,578	0
11 : 1965 à 1969	12	5,394	0
12 : 1970 à 1974	17	18,069	0
13 : 1975 à 1979	10	4,326	0
14 : 1980 à 1984	39	19,473	0
15 : 1985 à 1989	43	28,439	0
16 : 1990 à 1994	32	17,751	0
99 : Non Applicable	29,752	22,065,675	99

**RGRAD44g Année d'école(AMM<16) - AMM7**

Pos. = 712

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	6	952	0
01 : 1ère année	12	11,214	0
02 : 2ième année	5	3,518	0
03 : 3ième année	6	1,705	0
04 : 4ième année	9	2,681	0
05 : 5ième année	2	908	0
06 : 6ième année	3	2,482	0
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	17	11,662	0
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	6	1,385	0
09 : Niveau secondaire 3 (Québec), 9ième année (le	1	148	0
10 : Niveau 1 secondaire (Terre-Neuve), niveau sec	1	379	0
97 : Ne sait pas	6	4,820	0
99 : Non Applicable	29,860	22,146,599	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RTINC44g Revenu de cet AMM - AMM7**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 714****Type = Numérique**  
**Action = Supprimer**Min = 199  
Max = 46,132  
Moyenne = 16,491  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	1	194	0
1 - 9,999	18	21,096	0
10,000 - 19,999	23	15,803	0
20,000 - 29,999	15	9,307	0
30,000 - 39,999	1	1,053	0
40,000 - 49,999	5	7,988	0
99999999 : Non Applicable	29,871	22,133,013	99

**RALFS44g Som an de l'act de l'AMM - AMM7****Pos. = 722****Type = Caractère**  
**Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	25	18,051	0
03 : Inactif toute l'année	9	9,181	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	1	443	0
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	5	15,035	0
97 : Ne sait pas	13	3,557	0
99 : Non Applicable	29,881	22,142,187	99

**RELATIDh Id-Autre membre du ménage - AMM8**  
**Format : PPWFMMMMMMMM****Pos. = 724****Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	92	64,129	0
999999999999 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**ECOFM44h AMM fait part de même FÉ - AMM8****Pos. = 736****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	80	56,272	0
2 : Non	12	7,856	0
9 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

**RELAT44h Lien de paren à cet AMM - AMM8****Pos. = 737****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	7	3,813	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	7	3,870	0
20 : Fils naturel (l'inverse = 10,11)	2	2,595	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	5	1,432	0
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	8	4,931	0
51 : Grand-mère (l'inverse = 60,61)	2	740	0
60 : Petit-fils (l'inverse = 50,51)	2	3,309	0
61 : Petite-fille (l'inverse = 50,51)	1	151	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	8	5,114	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	8	7,949	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	12	12,811	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	6	5,182	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	4	2,470	0
89 : Autre personne apparentée de sexe féminin - i	8	1,898	0
90 : Personne non apparentée de sexe masculin (l'i	6	1,243	0
91 : Personne non apparentée de sexe féminin (l'in	1	188	0
97 : Ne sait pas	5	6,424	0
99 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

**RELAG44h Lien de paren à cet AMM rg - AMM8****Pos. = 739****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	14	7,684	0
05 : Enfant naturel	2	2,595	0
07 : Frère ou soeur	13	6,364	0
08 : Grand-père ou grand-mère	2	740	0
09 : Petit-enfant	3	3,461	0
10 : Autre personne apparentée	34	31,058	0
11 : Autre parenté indirecte	12	4,368	0
12 : Personne non apparentée	7	1,432	0
97 : Ne sait pas	5	6,424	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAG44h Lien de paren à cet AMM rg - AMM8**

Pos. = 739

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

**RSEX44h Sexe de cet AMM - AMM8**

Pos. = 741

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	35	14,323	0
2 : Femme	57	49,806	0
9 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

**RYOBG44h Ann de naiss de cet AMM - AMM8**

Pos. = 742

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	11	6,983	0
02 : 1920 à 1924	2	2,067	0
03 : 1925 à 1929	1	1,216	0
06 : 1940 à 1944	5	7,988	0
07 : 1945 à 1949	6	6,366	0
08 : 1950 à 1954	3	942	0
09 : 1955 à 1959	1	341	0
10 : 1960 à 1964	2	1,427	0
11 : 1965 à 1969	2	1,488	0
12 : 1970 à 1974	9	1,931	0
13 : 1975 à 1979	4	6,378	0
14 : 1980 à 1984	18	10,136	0
15 : 1985 à 1989	14	9,225	0
16 : 1990 à 1994	14	7,634	0
99 : Non Applicable	29,842	22,124,328	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RGRAD44h Année d'école(AMM<16) - AMM8**

Pos. = 744

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
00 : Maternelle	4	1,884	0
01 : 1ère année	6	2,132	0
05 : 5ième année	4	2,227	0
06 : 6ième année	6	5,733	0
07 : Niveau secondaire 1 (Québec), 7ième année (le	6	1,385	0
08 : Niveau secondaire 2 (Québec), 8ième année (le	2	791	0
99 : Non Applicable	29,906	22,174,303	99

**RTINC44h Revenu de cet AMM - AMM8**

Pos. = 746

Type = Numérique

Action = Supprimer

Format : \$s9,999,999

Min = 851

Max = 33,630

Moyenne =16,988

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	4	6,378	0
1 - 9,999	13	5,724	0
10,000 - 19,999	16	14,565	0
20,000 - 29,999	12	9,418	0
30,000 - 39,999	1	1,044	0
99999999 : Non Applicable	29,888	22,151,325	99

**RALFS44h Som an de l'act de l'AMM - AMM8**

Pos. = 754

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	6	5,218	0
03 : Inactif toute l'année	12	17,999	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	9	2,216	0
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	1	1,216	0
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	2	499	0
97 : Ne sait pas	3	930	0
99 : Non Applicable	29,901	22,160,377	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

RELATIdi	Id-Autre membre du ménage - AMM9 Format : PPWFMMMMMMM	Pos. = 756	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	38	30,901	0
999999999999 : Non Applicable	29,896	22,157,556	99

ECOFM44i	AMM fait part de même FÉ - AMM9	Pos. = 768	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	38	30,901	0
9 : Non Applicable	29,896	22,157,556	99

RELAT44i	Lien de paren à cet AMM - AMM9	Pos. = 769	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	3	1,886	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	3	1,933	0
30 : Frère - général (l'inverse = 30,31)	3	726	0
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	5	3,959	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	3	1,957	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	4	2,419	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	12	12,969	0
81 :Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	5	5,050	0
99 : Non Applicable	29,896	22,157,556	99

RELAG44i	Lien de paren à cet AMM rg - AMM9	Pos. = 771	Type = Caractère Action = Supprimer
Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	6	3,819	0
07 : Frère ou soeur	8	4,685	0
10 : Autre personne apparentée	24	22,396	0
99 : Non Applicable	29,896	22,157,556	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

<b>RSEX44i</b>	<b>Sexe de cet AMM - AMM9</b>	<b>Pos. = 773</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme		20	24,049	0
2 : Femme		18	6,851	0
9 : Non Applicable		29,896	22,157,556	99

<b>RYOBG44i</b>	<b>Ann de naiss de cet AMM - AMM9</b>	<b>Pos. = 774</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
05 : 1935 à 1939		2	2,578	0
09 : 1955 à 1959		2	498	0
10 : 1960 à 1964		3	1,369	0
11 : 1965 à 1969		6	7,234	0
12 : 1970 à 1974		5	7,988	0
14 : 1980 à 1984		12	7,118	0
15 : 1985 à 1989		4	2,227	0
16 : 1990 à 1994		4	1,884	0
99 : Non Applicable		29,896	22,157,556	99

<b>RGRAD44i</b>	<b>Année d'école(AMM&lt;16) - AMM9</b>	<b>Pos. = 776</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1ère année		4	2,227	0
04 : 4ième année		6	5,733	0
05 : 5ième année		6	1,385	0
99 : Non Applicable		29,918	22,179,112	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RTINC44i** Revenu de cet AMM - AMM9      **Pos. = 778**      **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999**      **Action = Supprimer**

Min = 1,233

Max = 46,132

Moyenne = 20,853

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 - 9,999	7	8,487	0
10,000 - 19,999	5	2,226	0
30,000 - 39,999	4	6,378	0
40,000 - 49,999	2	2,578	0
99999999 : Non Applicable	29,916	22,168,786	99

**RALFS44i** Som an de l'act de l'AMM - AMM9      **Pos. = 786**      **Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	11	16,946	0
03 : Inactif toute l'année	2	498	0
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	2	856	0
97 : Ne sait pas	3	1,369	0
99 : Non Applicable	29,916	22,168,786	99

**RELATIDj** Id-Autre membre du ménage - AMM10      **Pos. = 788**      **Type = Caractère**  
**Format : PPWFMMMMMMMM**      **Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	30	28,130	0
999999999999 : Non Applicable	29,904	22,160,327	99

**ECOFM44j** AMM fait part de même FÉ - AMM10      **Pos. = 800**      **Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	30	28,130	0
9 : Non Applicable	29,904	22,160,327	99

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RELAT44j Lien de paren à cet AMM - AMM10****Pos. = 801****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Père naturel (l'inverse = 20,21)	1	947	0
11 : Mère naturelle (l'inverse = 20,21)	1	1,044	0
31 : Soeur - général (l'inverse = 30,31)	4	3,741	0
70 : Parent par alliance - général (h)(l'inverse =	3	2,243	0
71 : Parent par alliance - général (f)(l'inverse =	3	2,174	0
80 : Autre personne apparentée (h)(l'inverse = 80,	11	12,074	0
81 : Autre personne apparentée (f)(l'inverse = 80,8	6	5,294	0
88 : Autre personne apparentée de sexe masculin -	1	608	0
99 : Non Applicable	29,904	22,160,327	99

**RELAG44j Lien de paren à cet AMM rg - AMM10****Pos. = 803****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : Parent naturel	2	1,992	0
07 : Frère ou soeur	4	3,741	0
10 : Autre personne apparentée	23	21,787	0
11 : Autre parenté indirecte	1	608	0
99 : Non Applicable	29,904	22,160,327	99

**RSEX44j Sexe de cet AMM - AMM10****Pos. = 805****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Homme	25	24,627	0
2 : Femme	5	3,503	0
9 : Non Applicable	29,904	22,160,327	99

**RYOBG44j Ann de naiss de cet AMM - AMM10****Pos. = 806****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
06 : 1940 à 1944	2	2,578	0
08 : 1950 à 1954	1	425	0
10 : 1960 à 1964	8	9,676	0
11 : 1965 à 1969	5	2,340	0
12 : 1970 à 1974	4	6,378	0
15 : 1985 à 1989	6	5,733	0
16 : 1990 à 1994	4	996	0

Thème: AUTRES MEMBRES DU MÉNAGE

**RYOBG44j Ann de naiss de cet AMM - AMM10****Pos. = 806****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

99 : Non Applicable

29,904

22,160,327

99

**RGRAD44j Année d'école(AMM<16) - AMM10****Pos. = 808****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

01 : 1ère année

6

5,733

0

99 : Non Applicable

29,928

22,182,724

99

**RTINC44j Revenu de cet AMM - AMM10****Pos. = 810****Type = Numérique****Format : \$s9,999,999****Action = Supprimer**

Min = 1,067

Max = 30,712

Moyenne =22,447

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

1 - 9,999

1

425

0

10,000 - 19,999

10

12,255

0

20,000 - 29,999

5

2,340

0

30,000 - 39,999

4

6,378

0

99999999 : Non Applicable

29,914

22,167,058

99

**RALFS44j Som an de l'act de l'AMM - AMM10****Pos. = 818****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS

Fréquence

Fréquence P.

% Pondéré

01 : Occupé toute l'année

9

14,367

0

03 : Inactif toute l'année

2

2,578

0

97 : Ne sait pas

9

4,453

0

99 : Non Applicable

29,914

22,167,058

99

Thème: SOURCES DE REVENU

WGSAL27 FÉ-Salaires et traite  
Format : \$99,999,999

Pos. = 820

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 9

Max = 3,105,496

Moyenne = 47,441

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	6,262	4,534,315	20
1 - 9,999	3,040	1,976,289	8
10,000 - 19,999	2,783	1,733,168	7
20,000 - 29,999	3,133	2,273,859	10
30,000 - 39,999	2,956	2,227,888	10
40,000 - 49,999	2,923	2,165,743	9
50,000 - 59,999	2,613	2,020,320	9
60,000 - 69,999	1,917	1,564,038	7
70,000 - 79,999	1,336	1,105,483	4
80,000 - 89,999	976	830,442	3
90,000 - 99,999	626	619,179	2
100,000 - 109,999	372	330,184	1
110,000 - 119,999	265	255,638	1
120,000 - 129,999	170	181,233	0
130,000 - 139,999	79	92,558	0
140,000 - 149,999	53	74,428	0
150,000 - 159,999	44	52,825	0
160,000 - 169,999	28	56,619	0
170,000 - 179,999	26	30,674	0
180,000 - 189,999	21	23,853	0
190,000 - 199,999	4	3,599	0
200,000 - 209,999	5	7,435	0
210,000 - 219,999	2	1,251	0
220,000 - 229,999	4	3,386	0
240,000 - 249,999	4	4,232	0
250,000 - 259,999	3	762	0
280,000 - 289,999	2	1,994	0
290,000 - 299,999	3	11,665	0
310,000 - 319,999	2	697	0
330,000 - 339,999	1	1,065	0
340,000 - 349,999	2	316	0
540,000 - 549,999	4	1,968	0
680,000 - 689,999	4	958	0
1,000,000 +	2	377	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**FMSE27** FÉ-Rev trav auton-agric  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 828

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -31,786

Max = 237,912

Moyenne =10,769

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	482	230,188	1
0	28,108	21,491,642	96
1 - 9,999	489	220,999	1
10,000 - 19,999	216	91,645	0
20,000 - 29,999	144	56,805	0
30,000 - 39,999	94	37,457	0
40,000 - 49,999	41	19,535	0
50,000 - 59,999	37	16,006	0
60,000 - 69,999	14	5,661	0
70,000 - 79,999	10	4,778	0
80,000 - 89,999	2	315	0
90,000 - 99,999	8	3,949	0
100,000 - 109,999	10	5,265	0
110,000 - 119,999	2	436	0
130,000 - 139,999	3	1,705	0
150,000 - 159,999	3	1,639	0
230,000 - 239,999	2	426	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**NFMSE27** FÉ-Rev trav auton-non agri

Pos. = 836

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -99,570

Max = 700,000

Moyenne =18,396

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	788	562,159	2
0	25,141	18,683,493	84
1 - 9,999	2,058	1,484,255	6
10,000 - 19,999	672	566,121	2
20,000 - 29,999	363	297,775	1
30,000 - 39,999	175	141,736	0
40,000 - 49,999	154	152,978	0
50,000 - 59,999	65	43,326	0
60,000 - 69,999	63	76,377	0
70,000 - 79,999	40	21,836	0
80,000 - 89,999	23	17,877	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**NFMSE27** FÉ-Rev trav auton-non agri  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 836

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -99,570

Max = 700,000

Moyenne =18,396

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
90,000 - 99,999	18	15,153	0
100,000 - 109,999	17	9,956	0
110,000 - 119,999	13	15,562	0
120,000 - 129,999	7	13,143	0
130,000 - 139,999	4	2,825	0
140,000 - 149,999	9	18,374	0
150,000 - 159,999	2	409	0
160,000 - 169,999	5	8,560	0
170,000 - 179,999	7	4,012	0
180,000 - 189,999	2	870	0
190,000 - 199,999	6	2,146	0
220,000 - 229,999	4	5,022	0
230,000 - 239,999	6	4,964	0
240,000 - 249,999	6	13,851	0
250,000 - 259,999	2	756	0
290,000 - 299,999	10	15,783	0
340,000 - 349,999	2	7,263	0
700,000 - 709,999	3	1,861	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**EARNG27** FÉ-Revenu d'emploi

Pos. = 844

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -30,379

Max = 3,105,496

Moyenne =49,474

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	211	107,731	0
0	5,157	3,804,724	17
1 - 9,999	2,790	1,809,764	8
10,000 - 19,999	2,813	1,812,100	8
20,000 - 29,999	3,204	2,184,796	9
30,000 - 39,999	3,123	2,317,493	10
40,000 - 49,999	3,056	2,287,158	10
50,000 - 59,999	2,785	2,108,686	9
60,000 - 69,999	2,038	1,651,804	7
70,000 - 79,999	1,473	1,233,809	5

Thème: SOURCES DE REVENU

EARNG27 FÉ-Revenu d'emploi  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 844

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -30,379

Max = 3,105,496

Moyenne =49,474

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
80,000 - 89,999	988	846,535	3
90,000 - 99,999	704	658,187	2
100,000 - 109,999	396	361,168	1
110,000 - 119,999	316	300,201	1
120,000 - 129,999	202	199,747	0
130,000 - 139,999	92	87,898	0
140,000 - 149,999	79	118,365	0
150,000 - 159,999	57	78,927	0
160,000 - 169,999	33	59,808	0
170,000 - 179,999	26	27,331	0
180,000 - 189,999	26	26,853	0
190,000 - 199,999	9	11,137	0
200,000 - 209,999	7	2,902	0
210,000 - 219,999	6	2,832	0
220,000 - 229,999	6	9,064	0
230,000 - 239,999	2	1,755	0
240,000 - 249,999	16	14,632	0
250,000 - 259,999	7	4,361	0
270,000 - 279,999	4	12,108	0
290,000 - 299,999	5	12,124	0
300,000 - 309,999	2	756	0
310,000 - 319,999	9	15,053	0
320,000 - 329,999	5	3,142	0
330,000 - 339,999	1	1,065	0
340,000 - 349,999	2	7,263	0
370,000 - 379,999	2	1,994	0
440,000 - 449,999	4	1,968	0
680,000 - 689,999	4	958	0
770,000 - 779,999	3	1,861	0
1,000,000 +	2	377	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVA27**      **FÉ-Revenu de placement**      **Pos. = 852**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -37,633  
Max = 337,915  
Moyenne = 4,271  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	508	453,003	2
0	14,961	10,969,607	49
1 - 999	7,789	5,744,437	25
1,000 - 1,999	1,818	1,326,420	5
2,000 - 2,999	911	701,294	3
3,000 - 3,999	647	532,313	2
4,000 - 4,999	445	325,213	1
5,000 - 5,999	327	219,776	0
6,000 - 6,999	287	227,662	1
7,000 - 7,999	269	217,620	0
8,000 - 8,999	178	146,949	0
9,000 - 9,999	141	113,599	0
10,000 - 10,999	115	100,313	0
11,000 - 11,999	122	110,480	0
12,000 - 12,999	105	76,498	0
13,000 - 13,999	89	82,900	0
14,000 - 14,999	76	54,789	0
15,000 - 15,999	57	30,181	0
16,000 - 16,999	79	49,733	0
17,000 - 17,999	79	58,934	0
18,000 - 18,999	46	36,937	0
19,000 - 19,999	44	46,015	0
20,000 - 20,999	40	54,180	0
21,000 - 21,999	10	9,170	0
22,000 - 22,999	29	32,648	0
23,000 - 23,999	26	26,964	0
24,000 - 24,999	34	38,817	0
25,000 - 25,999	44	32,204	0
26,000 - 26,999	29	24,528	0
27,000 - 27,999	13	8,325	0
28,000 - 28,999	18	19,782	0
29,000 - 29,999	31	47,446	0
30,000 - 30,999	36	36,837	0
31,000 - 31,999	26	21,818	0
32,000 - 32,999	10	6,351	0
33,000 - 33,999	10	6,275	0
34,000 - 34,999	16	8,566	0
35,000 - 35,999	6	8,726	0
36,000 - 36,999	2	5,163	0
37,000 - 37,999	18	7,497	0

Thème: SOURCES DE REVENU

INVA27 FÉ-Revenu de placement  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 852

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -37,633

Max = 337,915

Moyenne =4,271

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
38,000 - 38,999	8	9,713	0
39,000 - 39,999	14	11,009	0
40,000 - 40,999	3	3,373	0
41,000 - 41,999	2	932	0
43,000 - 43,999	11	5,917	0
45,000 - 45,999	12	9,314	0
46,000 - 46,999	4	2,139	0
47,000 - 47,999	2	6,567	0
48,000 - 48,999	7	5,256	0
49,000 - 49,999	2	916	0
50,000 - 50,999	5	7,726	0
51,000 - 51,999	2	599	0
52,000 - 52,999	4	4,232	0
53,000 - 53,999	7	7,210	0
55,000 - 55,999	2	2,732	0
56,000 - 56,999	3	1,673	0
57,000 - 57,999	2	1,666	0
58,000 - 58,999	5	7,724	0
60,000 - 60,999	10	16,505	0
61,000 - 61,999	3	962	0
62,000 - 62,999	2	999	0
64,000 - 64,999	2	1,418	0
65,000 - 65,999	2	316	0
67,000 - 67,999	5	1,209	0
68,000 - 68,999	3	1,330	0
69,000 - 69,999	5	3,790	0
77,000 - 77,999	8	1,927	0
79,000 - 79,999	2	434	0
83,000 - 83,999	2	1,357	0
87,000 - 87,999	1	1,500	0
100,000 +	34	48,008	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVT27**      **FÉ-Rev de placement impos**      **Pos. = 860**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -37,633  
Max = 345,798  
Moyenne = 4,497  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	506	450,325	2
0	14,961	10,969,607	49
1 - 999	7,757	5,730,494	25
1,000 - 1,999	1,780	1,291,936	5
2,000 - 2,999	945	727,060	3
3,000 - 3,999	649	517,788	2
4,000 - 4,999	453	339,958	1
5,000 - 5,999	330	229,975	1
6,000 - 6,999	273	216,162	0
7,000 - 7,999	260	215,717	0
8,000 - 8,999	171	133,363	0
9,000 - 9,999	165	127,322	0
10,000 - 10,999	109	99,735	0
11,000 - 11,999	111	89,529	0
12,000 - 12,999	98	77,404	0
13,000 - 13,999	95	94,224	0
14,000 - 14,999	68	39,087	0
15,000 - 15,999	76	51,394	0
16,000 - 16,999	72	49,122	0
17,000 - 17,999	86	64,855	0
18,000 - 18,999	34	21,458	0
19,000 - 19,999	48	36,428	0
20,000 - 20,999	34	39,047	0
21,000 - 21,999	18	23,725	0
22,000 - 22,999	37	50,379	0
23,000 - 23,999	36	29,081	0
24,000 - 24,999	26	34,713	0
25,000 - 25,999	40	31,734	0
26,000 - 26,999	30	25,825	0
27,000 - 27,999	16	11,991	0
28,000 - 28,999	20	23,878	0
29,000 - 29,999	33	47,834	0
30,000 - 30,999	23	17,082	0
31,000 - 31,999	29	32,344	0
32,000 - 32,999	17	9,594	0
33,000 - 33,999	12	6,599	0
34,000 - 34,999	11	11,058	0
35,000 - 35,999	8	5,145	0
36,000 - 36,999	12	5,646	0
37,000 - 37,999	16	10,513	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVT27**      **FÉ-Rev de placement impos**      **Pos. = 860**      **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999**      **Action = Modifier**

Min = -37,633

Max = 345,798

Moyenne =4,497

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
38,000 - 38,999	16	18,490	0
39,000 - 39,999	8	10,163	0
41,000 - 41,999	11	7,205	0
42,000 - 42,999	3	2,461	0
43,000 - 43,999	12	10,525	0
44,000 - 44,999	2	932	0
45,000 - 45,999	2	396	0
46,000 - 46,999	7	4,603	0
48,000 - 48,999	4	5,032	0
49,000 - 49,999	3	2,134	0
50,000 - 50,999	7	10,876	0
51,000 - 51,999	1	5,837	0
53,000 - 53,999	10	7,258	0
54,000 - 54,999	2	321	0
55,000 - 55,999	2	2,732	0
56,000 - 56,999	9	8,551	0
57,000 - 57,999	2	1,857	0
58,000 - 58,999	3	4,057	0
60,000 - 60,999	7	4,278	0
61,000 - 61,999	3	962	0
62,000 - 62,999	10	15,311	0
64,000 - 64,999	2	1,418	0
65,000 - 65,999	4	4,232	0
67,000 - 67,999	5	2,657	0
69,000 - 69,999	2	1,999	0
70,000 - 70,999	3	7,137	0
72,000 - 72,999	3	1,330	0
76,000 - 76,999	1	483	0
77,000 - 77,999	4	968	0
79,000 - 79,999	3	738	0
82,000 - 82,999	4	787	0
83,000 - 83,999	8	3,624	0
93,000 - 93,999	2	434	0
96,000 - 96,999	1	1,500	0
100,000 +	34	48,008	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

CAPGN27 FÉ-Gains cap imposables  
Format : \$99,999,999

Pos. = 868

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -14,679

Max = 656,731

Moyenne = 17,986

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	4	1,194	0
0	27,371	20,352,348	91
1 - 9,999	1,792	1,432,331	6
10,000 - 19,999	157	141,790	0
20,000 - 29,999	80	54,665	0
30,000 - 39,999	37	42,006	0
40,000 - 49,999	32	18,185	0
50,000 - 59,999	24	13,248	0
60,000 - 69,999	19	16,524	0
70,000 - 79,999	19	20,291	0
80,000 - 89,999	7	2,717	0
90,000 - 99,999	10	3,292	0
100,000 - 109,999	11	6,648	0
110,000 - 119,999	14	7,439	0
120,000 - 129,999	3	1,203	0
130,000 - 139,999	7	4,454	0
140,000 - 149,999	6	3,664	0
160,000 - 169,999	4	1,769	0
170,000 - 179,999	4	1,073	0
180,000 - 189,999	5	2,282	0
190,000 - 199,999	3	1,036	0
200,000 - 209,999	4	2,677	0
210,000 - 219,999	3	1,809	0
220,000 - 229,999	8	14,044	0
230,000 - 239,999	4	2,771	0
240,000 - 249,999	2	645	0
260,000 - 269,999	11	6,366	0
270,000 - 279,999	3	1,195	0
280,000 - 289,999	2	12,440	0
300,000 - 309,999	2	1,448	0
320,000 - 329,999	3	5,578	0
340,000 - 349,999	3	4,057	0
380,000 - 389,999	3	2,029	0
440,000 - 449,999	2	2,350	0
470,000 - 479,999	4	856	0
650,000 - 659,999	2	2,020	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**CHTXB27 FÉ-Prest fisc pour enfants****Pos. = 876****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 2

Max = 10,080

Moyenne = 1,436

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	18,757	14,487,551	65
1 - 999	4,455	3,370,532	15
1,000 - 1,999	3,598	2,436,972	10
2,000 - 2,999	1,786	1,166,585	5
3,000 - 3,999	626	411,366	1
4,000 - 4,999	276	180,180	0
5,000 - 5,999	86	55,867	0
6,000 - 6,999	51	58,705	0
7,000 - 7,999	20	12,113	0
8,000 - 8,999	5	3,228	0
9,000 - 9,999	4	1,960	0
10,000 - 10,999	1	3,394	0
9999997 : Ne sait pas	5	0	0
9999999 : Non Applicable	264	0	0

**OASGI27 FÉ-PSV/SRG/A conj****Pos. = 884****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 76

Max = 27,356

Moyenne = 7,811

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	23,753	18,012,397	81
1 - 999	63	56,873	0
1,000 - 1,999	93	88,559	0
2,000 - 2,999	39	22,013	0
3,000 - 3,999	84	57,024	0
4,000 - 4,999	1,262	1,032,560	4
5,000 - 5,999	211	175,639	0
6,000 - 6,999	328	238,206	1
7,000 - 7,999	381	230,707	1
8,000 - 8,999	503	293,571	1
9,000 - 9,999	1,637	1,244,648	5
10,000 - 10,999	398	234,378	1
11,000 - 11,999	183	111,319	0
12,000 - 12,999	206	122,650	0
13,000 - 13,999	198	109,899	0
14,000 - 14,999	138	60,122	0

Thème: SOURCES DE REVENU

OASGI27 FÉ-PSV/SRG/A conj  
Format : \$99,999,999

Pos. = 884

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 76

Max = 27,356

Moyenne = 7,811

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
15,000 - 15,999	101	33,769	0
16,000 - 16,999	45	40,783	0
17,000 - 17,999	10	6,300	0
18,000 - 18,999	8	2,880	0
19,000 - 19,999	12	11,031	0
20,000 - 20,999	5	1,356	0
22,000 - 22,999	3	355	0
27,000 - 27,999	4	1,405	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

CPQPP27 FÉ-RPC/RRQ

Pos. = 892

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 2

Max = 869,136

Moyenne = 6,482

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	21,911	16,583,002	74
1 - 999	368	246,026	1
1,000 - 1,999	472	280,920	1
2,000 - 2,999	633	387,252	1
3,000 - 3,999	822	560,963	2
4,000 - 4,999	727	510,190	2
5,000 - 5,999	996	738,094	3
6,000 - 6,999	872	630,957	2
7,000 - 7,999	920	728,376	3
8,000 - 8,999	500	407,448	1
9,000 - 9,999	460	339,337	1
10,000 - 10,999	267	188,106	0
11,000 - 11,999	212	199,101	0
12,000 - 12,999	176	150,544	0
13,000 - 13,999	107	80,082	0
14,000 - 14,999	69	50,540	0
15,000 - 15,999	38	26,250	0
16,000 - 16,999	28	17,124	0
17,000 - 17,999	22	27,602	0
18,000 - 18,999	15	7,984	0

Thème: SOURCES DE REVENU

CPQPP27 FÉ-RPC/RRQ  
Format : \$99,999,999Pos. = 892  
Type = Numérique  
Action = ModifierMin = 2  
Max = 869,136  
Moyenne = 6,482  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
19,000 - 19,999	14	7,910	0
20,000 - 20,999	9	8,964	0
21,000 - 21,999	3	1,497	0
22,000 - 22,999	5	1,814	0
23,000 - 23,999	3	775	0
27,000 - 27,999	6	2,250	0
45,000 - 45,999	6	3,358	0
47,000 - 47,999	2	1,672	0
100,000 +	2	304	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

UIBEN27 FÉ-Prestations d'ass-chô

Pos. = 900  
Type = Numérique  
Action = ModifierMin = 4  
Max = 81,034  
Moyenne = 6,049  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	20,352	16,129,633	72
1 - 999	994	691,977	3
1,000 - 1,999	1,112	815,875	3
2,000 - 2,999	926	665,845	3
3,000 - 3,999	782	513,400	2
4,000 - 4,999	759	459,568	2
5,000 - 5,999	607	381,005	1
6,000 - 6,999	592	415,855	1
7,000 - 7,999	489	322,963	1
8,000 - 8,999	424	303,458	1
9,000 - 9,999	407	258,050	1
10,000 - 10,999	385	271,725	1
11,000 - 11,999	269	143,741	0
12,000 - 12,999	289	144,752	0
13,000 - 13,999	248	158,929	0
14,000 - 14,999	239	153,908	0
15,000 - 15,999	157	74,758	0
16,000 - 16,999	115	61,766	0
17,000 - 17,999	94	39,359	0

Thème: SOURCES DE REVENU

UIBEN27 FÉ-Prestations d'ass-chô  
Format : \$99,999,999

Pos. = 900

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 4

Max = 81,034

Moyenne =6,049

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
18,000 - 18,999	73	35,243	0
19,000 - 19,999	80	45,771	0
20,000 - 20,999	22	10,977	0
21,000 - 21,999	51	21,662	0
22,000 - 22,999	50	21,855	0
23,000 - 23,999	16	6,805	0
24,000 - 24,999	26	9,233	0
25,000 - 25,999	19	6,110	0
26,000 - 26,999	14	3,832	0
27,000 - 27,999	16	6,580	0
28,000 - 28,999	17	4,260	0
29,000 - 29,999	4	1,622	0
30,000 - 30,999	15	3,759	0
31,000 - 31,999	4	1,438	0
32,000 - 32,999	2	147	0
33,000 - 33,999	10	1,717	0
36,000 - 36,999	4	563	0
81,000 - 81,999	2	301	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

SAPIS27 FÉ-Aide sociale

Pos. = 908

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 24

Max = 33,119

Moyenne =7,300

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	26,236	19,732,161	88
1 - 999	436	282,537	1
1,000 - 1,999	384	231,456	1
2,000 - 2,999	267	160,238	0
3,000 - 3,999	210	132,820	0
4,000 - 4,999	286	166,132	0
5,000 - 5,999	221	139,775	0
6,000 - 6,999	263	205,371	0
7,000 - 7,999	269	189,389	0
8,000 - 8,999	198	150,319	0

Thème: SOURCES DE REVENU

SAPIS27 FÉ-Aide sociale  
Format : \$99,999,999

Pos. = 908

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 24

Max = 33,119

Moyenne = 7,300

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9,000 - 9,999	159	155,139	0
10,000 - 10,999	134	98,014	0
11,000 - 11,999	122	102,504	0
12,000 - 12,999	115	91,587	0
13,000 - 13,999	77	68,718	0
14,000 - 14,999	60	52,028	0
15,000 - 15,999	48	43,545	0
16,000 - 16,999	33	30,631	0
17,000 - 17,999	42	45,029	0
18,000 - 18,999	17	8,372	0
19,000 - 19,999	15	11,891	0
20,000 - 20,999	4	2,862	0
21,000 - 21,999	6	18,793	0
22,000 - 22,999	15	13,108	0
23,000 - 23,999	4	17,017	0
24,000 - 24,999	15	10,150	0
25,000 - 25,999	7	3,408	0
26,000 - 26,999	4	4,420	0
27,000 - 27,999	4	3,402	0
28,000 - 28,999	4	1,409	0
30,000 - 30,999	6	1,874	0
33,000 - 33,999	4	14,346	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

WKRCP27 FÉ-Indemnités accid trav

Pos. = 916

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 20

Max = 58,524

Moyenne = 5,887

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	27,736	20,790,540	93
1 - 999	640	485,219	2
1,000 - 1,999	293	219,544	0
2,000 - 2,999	186	103,365	0
3,000 - 3,999	112	86,572	0
4,000 - 4,999	84	50,845	0
5,000 - 5,999	66	45,304	0
6,000 - 6,999	64	32,704	0
7,000 - 7,999	48	40,322	0
8,000 - 8,999	36	18,426	0
9,000 - 9,999	32	18,756	0
10,000 - 10,999	35	14,509	0
11,000 - 11,999	28	12,929	0
12,000 - 12,999	37	24,950	0
13,000 - 13,999	10	12,800	0
14,000 - 14,999	31	21,501	0
15,000 - 15,999	17	18,643	0
16,000 - 16,999	18	20,494	0
17,000 - 17,999	15	17,998	0
18,000 - 18,999	10	23,951	0
19,000 - 19,999	13	14,498	0
20,000 - 20,999	9	7,241	0
21,000 - 21,999	15	8,394	0
22,000 - 22,999	18	20,392	0
23,000 - 23,999	11	6,223	0
24,000 - 24,999	14	4,998	0
25,000 - 25,999	19	7,916	0
26,000 - 26,999	11	14,012	0
27,000 - 27,999	15	12,201	0
28,000 - 28,999	12	7,317	0
29,000 - 29,999	2	541	0
30,000 - 30,999	7	2,889	0
31,000 - 31,999	1	281	0
33,000 - 33,999	2	6,578	0
35,000 - 35,999	2	1,000	0
37,000 - 37,999	2	1,751	0
39,000 - 39,999	2	2,488	0
40,000 - 40,999	3	4,525	0
42,000 - 42,999	4	3,812	0
50,000 - 50,999	3	1,459	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**WKRCP27 FÉ-Indemnités accid trav**  
**Format : \$99,999,999****Pos. = 916****Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 20

Max = 58,524

Moyenne =5,887

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
58,000 - 58,999	2	549	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**GSTXC27 FÉ-Crédits TPS****Pos. = 924****Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 1

Max = 1,741

Moyenne =412

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	11,781	9,384,763	42
1 - 99	463	282,229	1
100 - 199	2,068	1,552,133	7
200 - 299	2,654	1,948,611	8
300 - 399	5,917	4,298,747	19
400 - 499	951	627,791	2
500 - 599	2,089	1,531,256	6
600 - 699	1,503	1,118,686	5
700 - 799	1,025	722,824	3
800 - 899	476	311,880	1
900 - 999	324	173,684	0
1,000 - 1,099	171	97,445	0
1,100 - 1,199	103	58,107	0
1,200 - 1,299	55	32,125	0
1,300 - 1,399	36	28,836	0
1,400 - 1,499	29	9,438	0
1,500 - 1,599	9	2,930	0
1,600 - 1,699	5	1,229	0
1,700 - 1,799	6	5,733	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

GTR27 FÉ-Transferts gouvern

Pos. = 932

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 869,511

Moyenne = 7,904

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,745	3,451,446	15
1 - 999	5,609	4,436,591	20
1,000 - 1,999	2,239	1,680,920	7
2,000 - 2,999	1,718	1,299,435	5
3,000 - 3,999	1,227	834,098	3
4,000 - 4,999	956	634,973	2
5,000 - 5,999	970	698,547	3
6,000 - 6,999	966	609,539	2
7,000 - 7,999	881	688,788	3
8,000 - 8,999	853	648,695	2
9,000 - 9,999	877	566,036	2
10,000 - 10,999	1,028	730,011	3
11,000 - 11,999	1,070	718,706	3
12,000 - 12,999	982	712,516	3
13,000 - 13,999	597	396,400	1
14,000 - 14,999	672	477,260	2
15,000 - 15,999	664	491,251	2
16,000 - 16,999	603	388,761	1
17,000 - 17,999	634	469,768	2
18,000 - 18,999	564	401,655	1
19,000 - 19,999	544	383,712	1
20,000 - 20,999	493	361,105	1
21,000 - 21,999	331	257,844	1
22,000 - 22,999	248	148,334	0
23,000 - 23,999	222	144,551	0
24,000 - 24,999	163	98,998	0
25,000 - 25,999	125	70,216	0
26,000 - 26,999	74	45,644	0
27,000 - 27,999	92	42,802	0
28,000 - 28,999	73	54,823	0
29,000 - 29,999	58	29,198	0
30,000 - 30,999	56	26,462	0
31,000 - 31,999	48	33,905	0
32,000 - 32,999	52	27,014	0
33,000 - 33,999	23	10,736	0
34,000 - 34,999	28	18,345	0
35,000 - 35,999	30	24,153	0
36,000 - 36,999	26	10,952	0
37,000 - 37,999	10	4,618	0
38,000 - 38,999	14	8,626	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**GTR27**      **FÉ-Transferts gouvern**      **Pos. = 932**      **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**      **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 869,511

Moyenne = 7,904

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
39,000 - 39,999	21	6,677	0
40,000 - 40,999	7	2,033	0
41,000 - 41,999	7	3,034	0
42,000 - 42,999	13	7,289	0
43,000 - 43,999	2	2,616	0
44,000 - 44,999	12	1,895	0
45,000 - 45,999	7	6,079	0
46,000 - 46,999	2	2,488	0
49,000 - 49,999	8	5,325	0
51,000 - 51,999	3	758	0
52,000 - 52,999	9	10,184	0
58,000 - 58,999	3	1,459	0
74,000 - 74,999	2	549	0
81,000 - 81,999	2	301	0
100,000 +	2	304	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**PEN27**      **FÉ-Revenu de pension**      **Pos. = 940**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 1

Max = 124,852

Moyenne = 13,130

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	24,723	18,311,141	82
1 - 999	406	287,476	1
1,000 - 1,999	402	288,014	1
2,000 - 2,999	322	253,572	1
3,000 - 3,999	305	224,888	1
4,000 - 4,999	277	195,145	0
5,000 - 5,999	305	204,848	0
6,000 - 6,999	213	170,837	0
7,000 - 7,999	214	169,492	0
8,000 - 8,999	158	140,166	0
9,000 - 9,999	164	140,376	0
10,000 - 10,999	163	118,402	0
11,000 - 11,999	140	145,831	0

Thème: SOURCES DE REVENU

PEN27 FÉ-Revenu de pension  
Format : \$99,999,999

Pos. = 940

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 124,852

Moyenne =13,130

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
12,000 - 12,999	136	100,852	0
13,000 - 13,999	138	100,421	0
14,000 - 14,999	109	87,926	0
15,000 - 15,999	120	115,770	0
16,000 - 16,999	133	103,104	0
17,000 - 17,999	75	56,652	0
18,000 - 18,999	76	69,944	0
19,000 - 19,999	69	53,545	0
20,000 - 20,999	74	51,107	0
21,000 - 21,999	71	61,045	0
22,000 - 22,999	41	40,170	0
23,000 - 23,999	75	59,251	0
24,000 - 24,999	57	39,121	0
25,000 - 25,999	63	62,096	0
26,000 - 26,999	57	35,223	0
27,000 - 27,999	48	21,300	0
28,000 - 28,999	52	47,764	0
29,000 - 29,999	32	20,702	0
30,000 - 30,999	51	42,941	0
31,000 - 31,999	34	27,029	0
32,000 - 32,999	26	15,007	0
33,000 - 33,999	20	14,748	0
34,000 - 34,999	17	9,851	0
35,000 - 35,999	29	22,024	0
36,000 - 36,999	24	16,708	0
37,000 - 37,999	10	14,293	0
38,000 - 38,999	10	9,917	0
39,000 - 39,999	18	19,373	0
40,000 - 40,999	35	36,194	0
41,000 - 41,999	7	8,175	0
42,000 - 42,999	19	15,853	0
43,000 - 43,999	16	15,899	0
44,000 - 44,999	13	11,477	0
45,000 - 45,999	24	37,181	0
46,000 - 46,999	4	2,450	0
47,000 - 47,999	9	5,983	0
48,000 - 48,999	7	19,501	0
49,000 - 49,999	7	4,228	0
50,000 - 50,999	6	6,815	0
51,000 - 51,999	4	996	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**PEN27**      **FÉ-Revenu de pension**      **Pos. = 940**      **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**      **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 124,852

Moyenne =13,130

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
52,000 - 52,999	7	6,205	0
53,000 - 53,999	3	1,003	0
55,000 - 55,999	2	1,986	0
56,000 - 56,999	8	10,518	0
57,000 - 57,999	4	2,441	0
58,000 - 58,999	6	4,705	0
59,000 - 59,999	2	673	0
60,000 - 60,999	3	2,555	0
62,000 - 62,999	2	273	0
65,000 - 65,999	2	1,288	0
67,000 - 67,999	2	737	0
72,000 - 72,999	2	2,424	0
73,000 - 73,999	2	3,856	0
77,000 - 77,999	2	2,693	0
80,000 - 80,999	3	2,218	0
83,000 - 83,999	2	3,332	0
97,000 - 97,999	2	580	0
100,000 +	3	8,114	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**OTTXM27**      **FÉ-Autre revenu imposable**      **Pos. = 948**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 1

Max = 320,000

Moyenne =5,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	23,580	17,750,832	80
1 - 999	2,668	1,972,219	8
1,000 - 1,999	949	686,422	3
2,000 - 2,999	560	416,872	1
3,000 - 3,999	387	250,706	1
4,000 - 4,999	201	143,008	0
5,000 - 5,999	165	121,420	0
6,000 - 6,999	214	171,329	0
7,000 - 7,999	113	92,529	0
8,000 - 8,999	68	38,818	0

Thème: SOURCES DE REVENU

OTTXM27 FÉ-Autre revenu imposable  
Format : \$99,999,999

Pos. = 948

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 320,000

Moyenne = 5,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9,000 - 9,999	47	24,624	0
10,000 - 10,999	61	44,287	0
11,000 - 11,999	82	43,427	0
12,000 - 12,999	45	33,851	0
13,000 - 13,999	41	19,692	0
14,000 - 14,999	32	35,136	0
15,000 - 15,999	39	38,385	0
16,000 - 16,999	28	15,538	0
17,000 - 17,999	24	13,016	0
18,000 - 18,999	34	14,797	0
19,000 - 19,999	21	23,192	0
20,000 - 20,999	20	12,328	0
21,000 - 21,999	15	7,658	0
22,000 - 22,999	13	10,409	0
23,000 - 23,999	9	7,843	0
24,000 - 24,999	10	3,303	0
25,000 - 25,999	15	4,088	0
26,000 - 26,999	12	16,880	0
27,000 - 27,999	4	960	0
28,000 - 28,999	15	5,470	0
29,000 - 29,999	4	5,731	0
30,000 - 30,999	22	23,847	0
31,000 - 31,999	2	1,890	0
32,000 - 32,999	11	4,623	0
33,000 - 33,999	10	11,358	0
34,000 - 34,999	8	3,778	0
35,000 - 35,999	4	1,694	0
36,000 - 36,999	10	8,770	0
37,000 - 37,999	5	2,430	0
39,000 - 39,999	6	5,141	0
40,000 - 40,999	11	7,234	0
41,000 - 41,999	2	511	0
43,000 - 43,999	3	673	0
45,000 - 45,999	6	5,733	0
46,000 - 46,999	3	1,809	0
48,000 - 48,999	12	1,190	0
49,000 - 49,999	5	4,113	0
50,000 - 50,999	2	589	0
52,000 - 52,999	5	1,775	0
55,000 - 55,999	3	4,303	0

Thème: SOURCES DE REVENU

OTTXM27 FÉ-Autre revenu imposable  
Format : \$99,999,999

Pos. = 948

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 320,000

Moyenne =5,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
57,000 - 57,999	4	15,850	0
58,000 - 58,999	5	5,574	0
61,000 - 61,999	2	1,497	0
62,000 - 62,999	9	4,198	0
64,000 - 64,999	2	2,198	0
68,000 - 68,999	1	162	0
71,000 - 71,999	3	2,070	0
73,000 - 73,999	2	334	0
74,000 - 74,999	3	3,446	0
76,000 - 76,999	3	7,137	0
79,000 - 79,999	2	2,713	0
81,000 - 81,999	5	2,765	0
87,000 - 87,999	2	2,164	0
92,000 - 92,999	2	1,814	0
100,000 +	14	20,270	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

ALIMO27 FÉ-Pension alimentaire

Pos. = 956

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 43

Max = 32,000

Moyenne =4,605

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	28,935	21,645,695	97
1 - 999	82	52,499	0
1,000 - 1,999	110	74,974	0
2,000 - 2,999	104	81,181	0
3,000 - 3,999	129	104,046	0
4,000 - 4,999	71	59,256	0
5,000 - 5,999	60	36,802	0
6,000 - 6,999	45	35,749	0
7,000 - 7,999	34	22,216	0
8,000 - 8,999	13	17,603	0
9,000 - 9,999	20	15,317	0
10,000 - 10,999	15	6,723	0
11,000 - 11,999	3	4,029	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**ALIMO27 FÉ-Pension alimentaire****Pos. = 956****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 43

Max = 32,000

Moyenne =4,605

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
12,000 - 12,999	13	8,197	0
13,000 - 13,999	1	306	0
14,000 - 14,999	5	4,450	0
15,000 - 15,999	12	7,386	0
16,000 - 16,999	1	640	0
17,000 - 17,999	2	4,447	0
18,000 - 18,999	4	2,307	0
25,000 - 25,999	2	2,700	0
26,000 - 26,999	3	1,152	0
32,000 - 32,999	1	771	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**TTINC27 FÉ-Revenu total monétaire**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 964****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = -13,777

Max = 3,109,093

Moyenne =53,283

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	15	7,829	0
0	10	4,271	0
1 - 9,999	1,210	817,071	3
10,000 - 19,999	3,773	2,551,382	11
20,000 - 29,999	4,392	3,044,469	13
30,000 - 39,999	4,102	2,881,621	12
40,000 - 49,999	3,887	2,819,985	12
50,000 - 59,999	3,427	2,499,667	11
60,000 - 69,999	2,730	2,179,801	9
70,000 - 79,999	1,907	1,545,412	6
80,000 - 89,999	1,406	1,173,232	5
90,000 - 99,999	924	774,891	3
100,000 - 109,999	527	509,901	2
110,000 - 119,999	436	397,733	1
120,000 - 129,999	290	241,916	1
130,000 - 139,999	154	158,094	0
140,000 - 149,999	101	145,214	0
150,000 - 159,999	82	85,405	0

Thème: SOURCES DE REVENU

TTINC27 FÉ-Revenu total monétaire  
Format : \$s9,999,999

Pos. = 964

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -13,777

Max = 3,109,093

Moyenne =53,283

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
160,000 - 169,999	39	74,384	0
170,000 - 179,999	44	35,506	0
180,000 - 189,999	39	50,437	0
190,000 - 199,999	25	16,133	0
200,000 - 209,999	10	12,761	0
210,000 - 219,999	25	25,002	0
220,000 - 229,999	8	14,994	0
230,000 - 239,999	16	18,029	0
240,000 - 249,999	4	5,863	0
250,000 - 259,999	11	6,152	0
260,000 - 269,999	5	13,050	0
270,000 - 279,999	10	15,995	0
290,000 - 299,999	3	11,665	0
300,000 - 309,999	8	7,377	0
310,000 - 319,999	4	1,386	0
320,000 - 329,999	3	5,578	0
330,000 - 339,999	2	1,739	0
340,000 - 349,999	3	8,328	0
350,000 - 359,999	2	1,857	0
390,000 - 399,999	2	316	0
400,000 - 409,999	4	2,484	0
440,000 - 449,999	4	1,968	0
450,000 - 459,999	2	1,994	0
620,000 - 629,999	6	13,585	0
630,000 - 639,999	2	458	0
760,000 - 769,999	4	958	0
830,000 - 839,999	3	1,861	0
870,000 - 879,999	2	304	0
1,000,000 +	2	377	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

ATINC27 FÉ-Revenu après impôt  
Format : \$99,999,999

Pos. = 972

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 191

Max = 1,684,991

Moyenne = 42,846

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	19	7,989	0
1 - 9,999	1,312	896,088	4
10,000 - 19,999	4,424	3,045,707	13
20,000 - 29,999	5,484	3,900,811	17
30,000 - 39,999	5,458	3,791,672	17
40,000 - 49,999	4,639	3,484,845	15
50,000 - 59,999	3,327	2,608,325	11
60,000 - 69,999	2,072	1,689,885	7
70,000 - 79,999	1,195	1,080,761	4
80,000 - 89,999	716	637,298	2
90,000 - 99,999	400	355,669	1
100,000 - 109,999	240	246,238	1
110,000 - 119,999	102	154,736	0
120,000 - 129,999	78	51,359	0
130,000 - 139,999	36	48,631	0
140,000 - 149,999	24	26,102	0
150,000 - 159,999	28	35,907	0
160,000 - 169,999	13	8,053	0
170,000 - 179,999	19	31,317	0
180,000 - 189,999	22	25,289	0
190,000 - 199,999	8	13,946	0
200,000 - 209,999	8	12,193	0
210,000 - 219,999	3	2,077	0
220,000 - 229,999	9	13,502	0
230,000 - 239,999	5	7,966	0
240,000 - 249,999	2	316	0
280,000 - 289,999	8	5,435	0
350,000 - 359,999	3	2,825	0
380,000 - 389,999	2	304	0
420,000 - 429,999	4	958	0
430,000 - 439,999	3	1,861	0
1,000,000 +	2	377	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

INCTX27 FÉ-Impôt (féd+prov)

Pos. = 980

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,424,102

Moyenne = 11,308

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	2,475	1,636,405	7
1 - 999	2,835	1,840,552	8
1,000 - 1,999	1,885	1,370,241	6
2,000 - 2,999	1,836	1,297,187	5
3,000 - 3,999	1,820	1,152,268	5
4,000 - 4,999	1,754	1,205,640	5
5,000 - 5,999	1,601	1,127,730	5
6,000 - 6,999	1,410	1,086,651	4
7,000 - 7,999	1,367	955,446	4
8,000 - 8,999	1,208	930,092	4
9,000 - 9,999	1,229	863,685	3
10,000 - 10,999	1,095	850,584	3
11,000 - 11,999	971	808,385	3
12,000 - 12,999	998	808,897	3
13,000 - 13,999	928	722,111	3
14,000 - 14,999	811	695,078	3
15,000 - 15,999	697	572,527	2
16,000 - 16,999	580	458,372	2
17,000 - 17,999	469	406,293	1
18,000 - 18,999	481	316,007	1
19,000 - 19,999	379	353,032	1
20,000 - 20,999	327	269,454	1
21,000 - 21,999	298	274,159	1
22,000 - 22,999	250	240,161	1
23,000 - 23,999	216	170,606	0
24,000 - 24,999	211	183,850	0
25,000 - 25,999	205	169,692	0
26,000 - 26,999	131	122,915	0
27,000 - 27,999	122	143,504	0
28,000 - 28,999	108	100,190	0
29,000 - 29,999	88	68,483	0
30,000 - 30,999	75	84,304	0
31,000 - 31,999	69	63,170	0
32,000 - 32,999	68	64,263	0
33,000 - 33,999	56	72,410	0
34,000 - 34,999	33	52,810	0
35,000 - 35,999	51	37,297	0
36,000 - 36,999	30	46,517	0
37,000 - 37,999	33	28,829	0
38,000 - 38,999	54	42,260	0

Thème: SOURCES DE REVENU

INCTX27 FÉ-Impôt (féd+prov)  
Format : \$99,999,999

Pos. = 980

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,424,102

Moyenne = 11,308

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
39,000 - 39,999	32	34,868	0
40,000 - 40,999	15	8,326	0
41,000 - 41,999	16	13,909	0
42,000 - 42,999	17	30,968	0
43,000 - 43,999	18	14,214	0
44,000 - 44,999	18	27,094	0
45,000 - 45,999	8	13,395	0
46,000 - 46,999	19	24,841	0
47,000 - 47,999	9	3,957	0
48,000 - 48,999	8	3,645	0
49,000 - 49,999	10	15,883	0
50,000 - 50,999	14	22,772	0
51,000 - 51,999	11	10,978	0
52,000 - 52,999	6	10,832	0
53,000 - 53,999	8	6,800	0
54,000 - 54,999	18	41,041	0
56,000 - 56,999	2	409	0
57,000 - 57,999	8	11,938	0
58,000 - 58,999	2	4,456	0
59,000 - 59,999	8	12,843	0
60,000 - 60,999	11	9,399	0
61,000 - 61,999	10	7,282	0
62,000 - 62,999	5	11,037	0
63,000 - 63,999	2	5,667	0
66,000 - 66,999	2	2,277	0
68,000 - 68,999	10	8,663	0
69,000 - 69,999	8	7,353	0
70,000 - 70,999	2	696	0
71,000 - 71,999	2	853	0
75,000 - 75,999	2	2,245	0
78,000 - 78,999	2	566	0
80,000 - 80,999	2	1,999	0
81,000 - 81,999	2	1,690	0
82,000 - 82,999	2	870	0
84,000 - 84,999	13	14,229	0
86,000 - 86,999	8	3,823	0
89,000 - 89,999	3	5,578	0
90,000 - 90,999	2	5,678	0
92,000 - 92,999	4	1,580	0
97,000 - 97,999	2	287	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INCTX27** FÉ-Impôt (féd+prov)  
Format : \$99,999,999

Pos. = 980

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,424,102

Moyenne = 11,308

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
98,000 - 98,999	2	1,140	0
100,000 +	68	90,282	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**FDITX27** FÉ-Impôt fédéral

Pos. = 988

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 852,925

Moyenne = 6,964

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	2,494	1,642,046	7
1 - 999	3,786	2,433,426	10
1,000 - 1,999	3,152	2,284,647	10
2,000 - 2,999	2,908	1,950,709	8
3,000 - 3,999	2,546	1,804,444	8
4,000 - 4,999	2,287	1,720,804	7
5,000 - 5,999	2,024	1,460,994	6
6,000 - 6,999	1,763	1,341,106	6
7,000 - 7,999	1,582	1,303,631	5
8,000 - 8,999	1,397	1,068,269	4
9,000 - 9,999	1,127	1,025,059	4
10,000 - 10,999	875	726,686	3
11,000 - 11,999	772	598,524	2
12,000 - 12,999	503	422,218	1
13,000 - 13,999	409	368,313	1
14,000 - 14,999	332	302,997	1
15,000 - 15,999	326	252,887	1
16,000 - 16,999	252	257,953	1
17,000 - 17,999	149	162,525	0
18,000 - 18,999	177	174,788	0
19,000 - 19,999	115	106,580	0
20,000 - 20,999	93	84,580	0
21,000 - 21,999	48	77,048	0
22,000 - 22,999	62	44,899	0
23,000 - 23,999	57	82,319	0
24,000 - 24,999	52	42,915	0

Thème: SOURCES DE REVENU

FDITX27 FÉ-Impôt fédéral  
Format : \$99,999,999

Pos. = 988

Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 852,925

Moyenne = 6,964

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
25,000 - 25,999	40	27,735	0
26,000 - 26,999	47	55,969	0
27,000 - 27,999	15	11,062	0
28,000 - 28,999	19	29,385	0
29,000 - 29,999	20	15,025	0
30,000 - 30,999	19	33,560	0
31,000 - 31,999	10	17,959	0
32,000 - 32,999	5	5,168	0
33,000 - 33,999	16	35,847	0
34,000 - 34,999	4	5,159	0
35,000 - 35,999	2	2,592	0
36,000 - 36,999	7	4,616	0
37,000 - 37,999	16	24,304	0
38,000 - 38,999	2	9,438	0
39,000 - 39,999	11	11,731	0
40,000 - 40,999	4	4,991	0
41,000 - 41,999	8	8,722	0
42,000 - 42,999	2	2,388	0
43,000 - 43,999	14	7,330	0
45,000 - 45,999	2	7,592	0
46,000 - 46,999	6	5,681	0
49,000 - 49,999	7	3,674	0
50,000 - 50,999	4	1,580	0
51,000 - 51,999	5	5,002	0
52,000 - 52,999	10	4,779	0
54,000 - 54,999	5	7,577	0
56,000 - 56,999	2	5,678	0
58,000 - 58,999	7	3,853	0
61,000 - 61,999	4	5,863	0
62,000 - 62,999	6	13,073	0
64,000 - 64,999	4	1,445	0
65,000 - 65,999	5	12,495	0
66,000 - 66,999	2	3,266	0
69,000 - 69,999	4	3,599	0
70,000 - 70,999	3	11,665	0
81,000 - 81,999	2	7,263	0
82,000 - 82,999	2	1,472	0
85,000 - 85,999	2	1,857	0
86,000 - 86,999	2	1,739	0
90,000 - 90,999	1	1,065	0

Thème: SOURCES DE REVENU

FDITX27 FÉ-Impôt fédéral  
Format : \$99,999,999

Pos. = 988

Type = Numérique  
Action = ModifierMin = 1  
Max = 852,925  
Moyenne =6,964  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
92,000 - 92,999	2	316	0
100,000 +	29	24,543	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

PVITX27 FÉ-Impôt provincial

Pos. = 996

Type = Numérique  
Action = ModifierMin = 1  
Max = 571,177  
Moyenne =4,542  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	3,666	2,523,250	11
1 - 999	4,946	3,406,967	15
1,000 - 1,999	4,519	3,003,909	13
2,000 - 2,999	3,803	2,759,909	12
3,000 - 3,999	3,091	2,294,584	10
4,000 - 4,999	2,575	2,155,214	9
5,000 - 5,999	1,954	1,508,080	6
6,000 - 6,999	1,427	1,078,334	4
7,000 - 7,999	988	841,104	3
8,000 - 8,999	732	605,727	2
9,000 - 9,999	517	513,148	2
10,000 - 10,999	351	317,359	1
11,000 - 11,999	231	208,046	0
12,000 - 12,999	164	165,351	0
13,000 - 13,999	138	135,336	0
14,000 - 14,999	119	127,946	0
15,000 - 15,999	52	82,034	0
16,000 - 16,999	46	35,099	0
17,000 - 17,999	56	60,910	0
18,000 - 18,999	18	23,175	0
19,000 - 19,999	31	36,391	0
20,000 - 20,999	33	47,352	0
21,000 - 21,999	29	41,349	0
22,000 - 22,999	8	15,592	0
23,000 - 23,999	29	41,402	0
24,000 - 24,999	8	17,447	0

Thème: SOURCES DE REVENU

PVITX27 FÉ-Impôt provincial  
Format : \$99,999,999Pos. = 996 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 571,177

Moyenne =4,542

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
25,000 - 25,999	6	4,525	0
26,000 - 26,999	10	6,344	0
27,000 - 27,999	7	5,052	0
30,000 - 30,999	2	2,732	0
31,000 - 31,999	7	4,456	0
32,000 - 32,999	2	870	0
33,000 - 33,999	8	4,771	0
34,000 - 34,999	9	7,647	0
35,000 - 35,999	5	6,144	0
36,000 - 36,999	2	1,140	0
38,000 - 38,999	2	7,592	0
39,000 - 39,999	8	15,323	0
40,000 - 40,999	4	4,232	0
41,000 - 41,999	4	1,580	0
42,000 - 42,999	6	13,560	0
44,000 - 44,999	2	756	0
45,000 - 45,999	7	15,265	0
46,000 - 46,999	2	1,755	0
51,000 - 51,999	4	2,546	0
52,000 - 52,999	2	7,263	0
53,000 - 53,999	2	3,266	0
54,000 - 54,999	2	1,994	0
55,000 - 55,999	4	2,055	0
65,000 - 65,999	4	1,968	0
71,000 - 71,999	2	1,012	0
72,000 - 72,999	2	2,020	0
100,000 +	19	17,547	0
99999997 : Ne sait pas	5	0	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

---

<b>LICOB27</b>	<b>AVIMP-Seuil de faible rev</b>	<b>Pos. = 1004</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	99999999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICOFB27</b>	<b>AVIMP-Sous seuil</b>	<b>Pos. = 1012</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICORB27</b>	<b>AVIMP-Rev fam/seuil</b>	<b>Pos. = 1013</b>	<b>Type = Decimal</b>	
	<b>Format : 999.99</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	999.99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICOGB27</b>	<b>AVIMP-Rev fam/seuil rgp</b>	<b>Pos. = 1019</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICOA27</b>	<b>APIMP-Seuil de faible rev</b>	<b>Pos. = 1021</b>	<b>Type = Numérique</b>	
	<b>Format : \$99,999,999</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	99999999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

Thème: SOURCES DE REVENU

---

<b>LICOFA27</b>	<b>APIMP-Sous seuil</b>	<b>Pos. = 1029</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICORA27</b>	<b>APIMP-Rev fam/seuil</b>	<b>Pos. = 1030</b>	<b>Type = Decimal</b>	
	<b>Format : 999.99</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	999.99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

<b>LICOGA27</b>	<b>APIMP-Rev fam/seuil rgp</b>	<b>Pos. = 1036</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
	Poids = CSWT26			
	DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
	99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

---

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****NBEMPD27 Nbre de trav dns FÉ-anréf****Pos. = 1038****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	5,192	3,781,124	17
1	6,621	4,799,126	21
2	10,091	7,566,173	34
3	3,028	2,000,535	9
4	1,308	971,840	4
5	195	115,087	0
6	29	47,058	0
97 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBUNEM27 Nbre de chô dns FÉ-anréf****Pos. = 1040****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	18,092	13,539,567	61
1	6,476	4,521,094	20
2	1,575	1,051,776	4
3	280	145,005	0
4	41	23,502	0
97 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBSEMP27 Nbr de trav auton FÉ-anréf****Pos. = 1042****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	20,383	14,948,990	67
1	4,802	3,392,415	15
2	1,141	852,422	3
3	128	81,549	0
4	10	5,568	0
97 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****NBPJBS27 Nbre d'emp tenus FÉ-anréf****Pos. = 1044****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 0

Max = 13

Moyenne =2

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	26,439	19,267,558	86
10 - 19	25	13,387	0
97 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBWKE27 Semaines trav-total fam****Pos. = 1152****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 318

Moyenne =74

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,396	3,940,423	17
10 - 19	462	283,509	1
20 - 29	466	292,613	1
30 - 39	526	325,574	1
40 - 49	556	338,975	1
50 - 59	5,148	3,889,215	17
60 - 69	781	502,487	2
70 - 79	804	524,927	2
80 - 89	1,005	691,731	3
90 - 99	914	645,671	2
100 - 109	6,421	5,048,970	22
110 - 119	358	208,244	0
120 - 129	505	328,941	1
130 - 139	399	272,293	1
140 - 149	409	276,003	1
150 - 159	1,241	848,158	3
160 - 169	178	121,066	0
170 - 179	176	123,916	0
180 - 189	140	109,090	0
190 - 199	117	79,869	0
200 - 209	88	81,936	0
210 - 219	248	241,843	1
220 - 229	20	23,866	0
230 - 239	30	8,724	0
240 - 249	20	7,607	0
260 - 269	33	42,149	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****NBWKE27 Semaines trav-total fam****Pos. = 1152****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 318

Moyenne =74

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
290 - 299	6	976	0
300 - 309	6	5,211	0
310 - 319	11	16,946	0
997 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
999 : Non Applicable	264	0	0

**NBWKUE27 Sem de chô-m-total fam****Pos. = 1155****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 159

Moyenne =7

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	20,998	15,564,476	70
10 - 19	1,678	1,159,871	5
20 - 29	1,099	759,726	3
30 - 39	809	526,746	2
40 - 49	477	313,628	1
50 - 59	885	624,626	2
60 - 69	194	134,244	0
70 - 79	103	79,380	0
80 - 89	61	32,455	0
90 - 99	46	14,324	0
100 - 109	85	61,422	0
110 - 119	13	3,364	0
120 - 129	4	952	0
130 - 139	8	3,350	0
150 - 159	4	2,376	0
997 : Ne sait pas	3,206	2,907,511	13
999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****NBFYFT27 Trav TPI/AC dans FÉ****Pos. = 1158****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	9,858	6,803,068	30
1	10,213	7,418,431	33
2	5,071	4,055,840	18
3	335	288,093	1
4	62	42,048	0
5	11	16,946	0
97 : Ne sait pas	4,120	3,564,029	16
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBSCFT27 Nbre étud TPI 16+ ds fam****Pos. = 1160****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	15,677	11,646,325	52
1	4,863	3,297,890	14
2	1,708	1,379,832	6
3	236	156,468	0
4	38	34,162	0
97 : Ne sait pas	7,148	5,673,778	25
99 : Non Applicable	264	0	0

**NBSCPT27 Nbre étud TPa 16+ ds fam****Pos. = 1162****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	19,839	14,360,367	64
1	2,450	1,961,488	8
2	228	191,036	0
3	5	1,787	0
97 : Ne sait pas	7,148	5,673,778	25
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****NBMSCF27 Fam 16+nb mois étu TPI****Pos. = 1164****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 0

Max = 40

Moyenne =3

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	18,024	13,359,579	60
10 - 19	3,741	2,568,575	11
20 - 29	707	531,130	2
30 - 39	44	53,524	0
40 - 49	6	1,868	0
997 : Ne sait pas	7,148	5,673,778	25
999 : Non Applicable	264	0	0

**NBMSCP27 Fam 16+nb mois étu TPa****Pos. = 1167****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 0

Max = 24

Moyenne =1

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	21,970	16,082,229	72
10 - 19	521	411,505	1
20 - 29	22	13,555	0
997 : Ne sait pas	7,157	5,681,167	25
999 : Non Applicable	264	0	0

**NBDIS27 Nbre souf d'incap dans FÉ****Pos. = 1170****Type = Numérique****Action = Modifier**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	20,593	15,132,910	68
1	4,907	3,465,851	15
2	1,039	687,321	3
3	104	45,672	0
4	8	3,084	0
97 : Ne sait pas	3,019	2,853,618	12
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE

**NBPVWK27 Nbr incap de trav dans FÉ****Pos. = 1172****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	23,705	17,379,412	78
1	2,461	1,671,478	7
2	453	269,210	1
3	24	8,799	0
4	4	1,530	0
97 : Ne sait pas	3,023	2,858,027	12
99 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIF27 Fam a reçu AC anréf****Pos. = 1174****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	8,693	5,495,161	24
2 : Non	18,385	14,145,873	63
7 : Ne sait pas	2,592	2,547,423	11
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27a Fam a reçu AC - mois - janvier****Pos. = 1175****Type = Caractère****Format : vecteur d'un octet/mois****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,471	2,540,871	11
2 : Non	24,153	18,855,104	84
7 : Ne sait pas	1,044	791,639	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27b Fam a reçu AC - mois - février****Pos. = 1176****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,435	2,506,691	11
2 : Non	24,185	18,882,504	85
7 : Ne sait pas	1,048	798,418	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE

**FMUIV27c Fam a reçu AC - mois - mars****Pos. = 1177****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,388	2,511,086	11
2 : Non	24,235	18,888,694	85
7 : Ne sait pas	1,045	787,832	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27d Fam a reçu AC - mois - avril****Pos. = 1178****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,072	2,333,150	10
2 : Non	24,568	19,080,406	85
7 : Ne sait pas	1,028	774,056	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27e Fam a reçu AC - mois - mai****Pos. = 1179****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,522	2,031,181	9
2 : Non	25,103	19,374,449	87
7 : Ne sait pas	1,043	781,982	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27f Fam a reçu AC - mois - juin****Pos. = 1180****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,275	1,948,752	8
2 : Non	25,328	19,453,451	87
7 : Ne sait pas	1,065	785,410	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMUIV27g Fam a reçu AC - mois - juillet****Pos. = 1181****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,442	2,174,098	9
2 : Non	25,170	19,250,954	86
7 : Ne sait pas	1,056	762,561	3
8 : Refus	2	843	0
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27h Fam a reçu AC - mois - août****Pos. = 1182****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,342	2,139,929	9
2 : Non	25,246	19,270,879	86
7 : Ne sait pas	1,082	777,648	3
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27i Fam a reçu AC - mois - septembre****Pos. = 1183****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,170	1,975,250	8
2 : Non	25,423	19,424,552	87
7 : Ne sait pas	1,077	788,655	3
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27j Fam a reçu AC - mois - octobre****Pos. = 1184****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,329	2,006,370	9
2 : Non	25,274	19,394,706	87
7 : Ne sait pas	1,067	787,380	3
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMUIV27k Fam a reçu AC - mois - novembre****Pos. = 1185****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,888	2,198,533	9
2 : Non	24,730	19,207,905	86
7 : Ne sait pas	1,052	782,019	3
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMUIV27I Fam a reçu AC - mois - décembre****Pos. = 1186****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,198	2,355,531	10
2 : Non	24,451	19,069,148	85
7 : Ne sait pas	1,021	763,778	3
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCF27 Fam a reçu IAT anréf****Pos. = 1187****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,784	1,263,045	5
2 : Non	25,100	18,302,920	82
7 : Ne sait pas	2,786	2,622,491	11
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27a Fam a reçu IAT - mois - janvier****Pos. = 1188****Type = Caractère****Format : vecteur d'un octet/mois****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	685	491,315	2
2 : Non	28,523	21,344,428	96
7 : Ne sait pas	462	352,714	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMWCV27b Fam a reçu IAT - mois - février****Pos. = 1189****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	671	483,150	2
2 : Non	28,535	21,351,757	96
7 : Ne sait pas	464	353,550	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27c Fam a reçu IAT - mois - mars****Pos. = 1190****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	677	474,008	2
2 : Non	28,526	21,356,969	96
7 : Ne sait pas	467	357,480	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27d Fam a reçu IAT - mois - avril****Pos. = 1191****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	641	459,812	2
2 : Non	28,566	21,373,158	96
7 : Ne sait pas	463	355,486	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27e Fam a reçu IAT - mois - mai****Pos. = 1192****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	615	448,551	2
2 : Non	28,588	21,382,426	96
7 : Ne sait pas	467	357,480	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMWCV27f Fam a reçu IAT - mois - juin****Pos. = 1193****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	592	439,650	1
2 : Non	28,611	21,391,327	96
7 : Ne sait pas	467	357,480	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27g Fam a reçu IAT - mois - juillet****Pos. = 1194****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	639	471,878	2
2 : Non	28,564	21,359,099	96
7 : Ne sait pas	467	357,480	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27h Fam a reçu IAT - mois - août****Pos. = 1195****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	644	472,072	2
2 : Non	28,559	21,358,905	96
7 : Ne sait pas	467	357,480	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27i Fam a reçu IAT - mois - septembre****Pos. = 1196****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	625	473,556	2
2 : Non	28,581	21,359,614	96
7 : Ne sait pas	464	355,287	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMWCV27j Fam a reçu IAT - mois - octobre****Pos. = 1197****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	617	467,832	2
2 : Non	28,598	21,371,740	96
7 : Ne sait pas	455	348,885	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27k Fam a reçu IAT - mois - novembre****Pos. = 1198****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	679	481,450	2
2 : Non	28,530	21,354,838	96
7 : Ne sait pas	461	352,168	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMWCV27l Fam a reçu IAT - mois - décembre****Pos. = 1199****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	698	493,003	2
2 : Non	28,511	21,343,286	96
7 : Ne sait pas	461	352,168	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAF27 Fam a reçu AS anréf****Pos. = 1200****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,944	2,107,726	9
2 : Non	24,011	17,504,303	78
7 : Ne sait pas	2,715	2,576,428	11
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMSAV27a Fam a reçu AS - mois - janvier**  
Format : vecteur d'un octet/mois

Pos. = 1201

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,879	1,327,131	5
2 : Non	27,268	20,438,636	92
7 : Ne sait pas	523	422,689	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27b Fam a reçu AS - mois - février**

Pos. = 1202

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,890	1,329,361	5
2 : Non	27,257	20,436,406	92
7 : Ne sait pas	523	422,689	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27c Fam a reçu AS - mois - mars**

Pos. = 1203

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,889	1,341,376	6
2 : Non	27,260	20,425,808	92
7 : Ne sait pas	521	421,272	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27d Fam a reçu AS - mois - avril**

Pos. = 1204

Type = Caractère

Action = Sous-échantillonner

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,866	1,330,263	6
2 : Non	27,285	20,437,082	92
7 : Ne sait pas	519	421,112	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMSAV27e Fam a reçu AS - mois - mai****Pos. = 1205****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,867	1,321,726	5
2 : Non	27,284	20,449,966	92
7 : Ne sait pas	519	416,764	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27f Fam a reçu AS - mois - juin****Pos. = 1206****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,845	1,311,737	5
2 : Non	27,306	20,459,956	92
7 : Ne sait pas	519	416,764	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27g Fam a reçu AS - mois - juillet****Pos. = 1207****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,811	1,289,623	5
2 : Non	27,329	20,476,028	92
7 : Ne sait pas	530	422,806	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27h Fam a reçu AS - mois - août****Pos. = 1208****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,816	1,298,945	5
2 : Non	27,330	20,469,004	92
7 : Ne sait pas	524	420,508	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **CAR. DE LA FAMILLE ET DU MÉNAGE -AUTRE****FMSAV27i Fam a reçu AS - mois - septembre****Pos. = 1209****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,839	1,319,359	5
2 : Non	27,313	20,448,039	92
7 : Ne sait pas	518	421,058	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27j Fam a reçu AS - mois - octobre****Pos. = 1210****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,867	1,328,688	5
2 : Non	27,281	20,437,215	92
7 : Ne sait pas	522	422,553	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27k Fam a reçu AS - mois - novembre****Pos. = 1211****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,881	1,333,452	6
2 : Non	27,269	20,433,528	92
7 : Ne sait pas	520	421,477	1
9 : Non Applicable	264	0	0

**FMSAV27l Fam a reçu AS - mois - décembre****Pos. = 1212****Type = Caractère****Action = Sous-échantillonner**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,917	1,337,538	6
2 : Non	27,231	20,430,406	92
7 : Ne sait pas	522	420,512	1
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****STUDF26a Étudiant pendant anréf - 1992****Pos. = 1213****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,627	3,064,923	13
2 : Non	20,326	15,776,830	71
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	4,418	3,215,708	14
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**STUDF26b Étudiant pendant anréf - 1993****Pos. = 1214****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,738	3,625,482	16
2 : Non	19,479	14,087,319	63
7 : Ne sait pas	2,597	2,381,496	10
8 : Refus	5	11,231	0
9 : Non Applicable	3,115	2,082,928	9

**ATELH120 À l'école prim/sec anréf****Pos. = 1215****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,777	1,294,921	5
2 : Non	2,962	2,331,667	10
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**ATCC20 Au collège/institut anréf****Pos. = 1216****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,079	800,726	3
2 : Non	3,660	2,825,862	12
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****ATBUS20 À l'école commerce anréf****Pos. = 1217****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	164	122,639	0
2 : Non	4,575	3,503,950	15
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**ATTRD20 À l'école de métiers anréf****Pos. = 1218****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	280	206,457	0
2 : Non	4,459	3,420,132	15
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**ATCEGP20 Au CEGEP anréf****Pos. = 1219****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	273	198,529	0
2 : Non	4,466	3,428,059	15
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**ATUNIV20 À l'université anréf****Pos. = 1220****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,290	1,079,580	4
2 : Non	3,449	2,547,009	11
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****CMPHI20 A reçu dip sec anréf****Pos. = 1221****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	513	332,158	1
2 : Non	4,226	3,294,430	14
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**RCCOLL20 A reçu dip coll anréf****Pos. = 1222****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	752	505,944	2
2 : Non	3,986	3,120,416	14
7 : Ne sait pas	1	228	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**RCUNIV20 A reçu dip univ anréf****Pos. = 1223****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	210	190,875	0
2 : Non	4,529	3,435,713	15
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**FLLPRT20 Étudiant à T/PI anréf****Pos. = 1224****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	3,351	2,480,625	11
2 : Temps partiel	1,307	1,092,528	4
3 : Un peu des deux	81	53,434	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****MTHSA20a Mois fréquenté l'école - janvier**  
**Format : vecteur d'un octet/mois****Pos. = 1225****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,985	3,044,926	13
2 : Non	750	578,672	2
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20b Mois fréquenté l'école - février****Pos. = 1226****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,971	3,023,997	13
2 : Non	764	599,601	2
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20c Mois fréquenté l'école - mars****Pos. = 1227****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,936	3,001,484	13
2 : Non	799	622,115	2
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20d Mois fréquenté l'école - avril****Pos. = 1228****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,882	2,955,580	13
2 : Non	853	668,019	3
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****MTHSA20e Mois fréquenté l'école - mai****Pos. = 1229****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,166	1,559,309	7
2 : Non	2,569	2,064,289	9
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20f Mois fréquenté l'école - juin****Pos. = 1230****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,041	1,479,655	6
2 : Non	2,694	2,143,943	9
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20g Mois fréquenté l'école - juillet****Pos. = 1231****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	267	203,312	0
2 : Non	4,468	3,420,287	15
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20h Mois fréquenté l'école - août****Pos. = 1232****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	263	195,026	0
2 : Non	4,472	3,428,572	15
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: **ACTIVITÉ SCOLAIRE****MTHSA20i Mois fréquenté l'école - septembre****Pos. = 1233****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,761	2,921,116	13
2 : Non	974	702,483	3
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20j Mois fréquenté l'école - octobre****Pos. = 1234****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,818	2,952,968	13
2 : Non	917	670,630	3
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20k Mois fréquenté l'école - novembre****Pos. = 1235****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,836	2,970,197	13
2 : Non	899	653,401	2
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

**MTHSA20l Mois fréquenté l'école - décembre****Pos. = 1236****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,755	2,885,207	13
2 : Non	980	738,391	3
7 : Ne sait pas	4	2,989	0
9 : Non Applicable	25,195	18,561,868	83

Thème: NIVEAU

**HLEVE18a Niveau d'instruction - 1992**

Pos. = 1237

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : N'a jamais fréquenté l'école	174	109,935	0
02 : 1 à 4 ans d'études primaires	497	376,835	1
03 : 5 à 8 ans d'études primaires	3,614	2,396,349	10
04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires	3,941	2,626,960	11
05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires	2,019	1,465,840	6
06 : Études secondaires terminées	4,341	3,440,253	15
07 : Études postsecondaires non universitaires par	2,247	1,947,653	8
08 : Études universitaires partielles (sans certif	1,541	1,375,214	6
09 : Certificat postsecondaire non universitaire	6,355	4,879,013	22
10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	435	327,102	1
11 : Baccalauréat	1,696	1,596,676	7
12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	300	340,026	1
13 : Maîtrise	391	407,747	1
14 : Diplôme en médecine, en art dentaire, en méde	80	91,500	0
15 : Doctorat (Ph.D)	111	94,421	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	629	581,933	2
99 : Non Applicable	155	102,428	0

**HLEVE18b Niveau d'instruction - 1993**

Pos. = 1239

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : N'a jamais fréquenté l'école	173	103,665	0
02 : 1 à 4 ans d'études primaires	516	362,777	1
03 : 5 à 8 ans d'études primaires	3,640	2,278,447	10
04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires	3,715	2,385,476	10
05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires	2,161	1,467,214	6
06 : Études secondaires terminées	4,425	3,366,156	15
07 : Études postsecondaires non universitaires par	2,334	1,889,413	8
08 : Études universitaires partielles (sans certif	1,360	1,064,675	4
09 : Certificat postsecondaire non universitaire	7,669	5,815,461	26
10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	502	368,144	1
11 : Baccalauréat	1,856	1,674,565	7
12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	322	361,260	1
13 : Maîtrise	420	435,963	1
14 : Diplôme en médecine, en art dentaire, en méde	85	96,919	0
15 : Doctorat (Ph.D)	117	96,089	0
97 : Ne sait pas	419	307,398	1
98 : Refus	7	12,184	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

**HLEVG18a Niveau d'éducation rgp - 1992**

Pos. = 1241

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : N'a jamais fréquenté l'école	174	109,935	0
02 : 1 à 4 ans d'études primaires	497	376,835	1
03 : 5 à 8 ans d'études primaires	3,614	2,396,349	10
04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires	3,941	2,626,960	11
05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires	2,019	1,465,840	6
06 : Études secondaires terminées	4,341	3,440,253	15
07 : Études postsecondaires non universitaires par	2,247	1,947,653	8
08 : Études universitaires partielles (sans certif	1,541	1,375,214	6
09 : Certificat postsecondaire non universitaire	6,355	4,879,013	22
10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	435	327,102	1
11 : Baccalauréat	1,696	1,596,676	7
12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	882	933,696	4
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	629	581,933	2
99 : Non Applicable	155	102,428	0

**HLEVG18b Niveau d'éducation rgp - 1993**

Pos. = 1243

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : N'a jamais fréquenté l'école	173	103,665	0
02 : 1 à 4 ans d'études primaires	516	362,777	1
03 : 5 à 8 ans d'études primaires	3,640	2,278,447	10
04 : 9 à 10 ans d'études primaires et secondaires	3,715	2,385,476	10
05 : 11 à 13 ans d'études primaires et secondaires	2,161	1,467,214	6
06 : Études secondaires terminées	4,425	3,366,156	15
07 : Études postsecondaires non universitaires par	2,334	1,889,413	8
08 : Études universitaires partielles (sans certif	1,360	1,064,675	4
09 : Certificat postsecondaire non universitaire	7,669	5,815,461	26
10 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	502	368,144	1
11 : Baccalauréat	1,856	1,674,565	7
12 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	944	990,233	4
97 : Ne sait pas	419	307,398	1
98 : Refus	7	12,184	0
99 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

PVELH18a Prov/terr d'instr prim/sec - 1992

Pos. = 1245

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,734	527,874	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	588	101,026	0
12 : Nouvelle-Écosse	1,863	716,867	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,725	618,417	2
24 : Québec	5,360	5,201,295	23
35 : Ontario	6,434	6,269,878	28
46 : Manitoba	1,785	859,384	3
47 : Saskatchewan	2,285	992,329	4
48 : Alberta	1,807	1,393,477	6
59 : Colombie Britannique	1,550	1,537,471	6
60 : Yukon	5	4,014	0
61 : Territoires du Nord-Ouest	13	12,535	0
70 : Hors du Canada	2,105	2,860,034	12
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	943	852,921	3
99 : Non Applicable	329	212,363	0

PVELH18b Prov/terr d'instr prim/sec - 1993

Pos. = 1247

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Terre-Neuve	1,834	542,121	2
11 : Île-du-Prince-Édouard	622	102,588	0
12 : Nouvelle-Écosse	1,975	727,526	3
13 : Nouveau-Brunswick	1,816	622,896	2
24 : Québec	5,671	5,283,678	23
35 : Ontario	6,799	6,422,679	28
46 : Manitoba	1,898	874,486	3
47 : Saskatchewan	2,406	999,666	4
48 : Alberta	1,958	1,433,080	6
59 : Colombie Britannique	1,669	1,591,347	7
60 : Yukon	5	3,672	0
61 : Territoires du Nord-Ouest	13	11,450	0
70 : Hors du Canada	2,201	2,833,278	12
97 : Ne sait pas	680	529,818	2
98 : Refus	1	3,858	0
99 : Non Applicable	386	206,307	0

Thème: NIVEAU

**CMPHI18a Études sec terminées - 1992**

Pos. = 1249

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,242	12,897,980	58
2 : Non	12,599	8,647,443	39
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	530	512,039	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**CMPHI18b Études sec terminées - 1993**

Pos. = 1250

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,527	13,418,007	60
2 : Non	12,929	8,464,470	38
7 : Ne sait pas	263	200,653	0
8 : Refus	2	2,684	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**YRSCH18a Années d'instruction - 1992**

Pos. = 1251

Type = Decimal

Format : 99.9

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	174	109,935	0
1.0 - 1.9	37	24,829	0
2.0 - 2.9	68	50,395	0
3.0 - 3.9	151	104,938	0
4.0 - 4.9	255	213,466	0
5.0 - 5.9	354	299,574	1
6.0 - 6.9	574	425,710	1
7.0 - 7.9	925	587,477	2
8.0 - 8.9	2,036	1,270,712	5
9.0 - 9.9	1,999	1,309,527	5
10.0 - 10.9	2,775	1,926,660	8
11.0 - 11.9	2,833	2,071,913	9
12.0 - 12.9	5,586	4,128,672	18
13.0 - 13.9	2,361	1,897,442	8
14.0 - 14.9	2,078	1,741,981	7
15.0 - 15.9	1,445	1,327,892	5
16.0 - 16.9	1,326	1,242,269	5
17.0 - 17.9	977	956,315	4
18.0 - 18.9	550	578,603	2
19.0 - 19.9	342	377,885	1

Thème: NIVEAU

YRSCH18a Années d'instruction - 1992  
Format : 99.9Pos. = 1251 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20.0 - 20.9	161	160,917	0
21.0 - 21.9	97	100,411	0
22.0 - 22.9	65	68,323	0
23.0 - 23.9	37	47,697	0
24.0 - 24.9	22	21,790	0
25.0 - 25.9	18	14,638	0
26.0 - 26.9	19	11,829	0
27.0 - 27.9	12	8,459	0
28.0 - 28.9	7	5,286	0
29.0 - 29.9	9	12,908	0
30.0 - 30.9	3	2,425	0
31.0 - 31.9	2	1,055	0
32.0 - 32.9	3	1,115	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
99.7 : Ne sait pas	1,070	954,400	4
99.9 : Non Applicable	155	102,428	0

YRSCH18b Années d'instruction - 1993

Pos. = 1255 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	173	103,665	0
1.0 - 1.9	35	22,031	0
2.0 - 2.9	72	46,338	0
3.0 - 3.9	158	104,317	0
4.0 - 4.9	268	211,372	0
5.0 - 5.9	368	296,876	1
6.0 - 6.9	602	429,912	1
7.0 - 7.9	954	577,018	2
8.0 - 8.9	2,050	1,189,924	5
9.0 - 9.9	1,875	1,164,858	5
10.0 - 10.9	2,816	1,910,452	8
11.0 - 11.9	3,002	2,041,107	9
12.0 - 12.9	5,822	4,138,053	18
13.0 - 13.9	2,770	2,109,494	9
14.0 - 14.9	2,232	1,805,233	8
15.0 - 15.9	1,586	1,365,332	6
16.0 - 16.9	1,465	1,331,855	6
17.0 - 17.9	1,085	1,026,573	4
18.0 - 18.9	601	599,675	2
19.0 - 19.9	388	413,596	1
20.0 - 20.9	182	178,726	0

Thème: NIVEAU

YRSCH18b Années d'instruction - 1993  
Format : 99.9Pos. = 1255 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
21.0 - 21.9	105	108,010	0
22.0 - 22.9	75	77,980	0
23.0 - 23.9	36	45,011	0
24.0 - 24.9	24	22,761	0
25.0 - 25.9	21	18,569	0
26.0 - 26.9	21	13,328	0
27.0 - 27.9	12	7,513	0
28.0 - 28.9	6	5,136	0
29.0 - 29.9	9	7,699	0
30.0 - 30.9	4	5,506	0
31.0 - 31.9	5	2,026	0
32.0 - 32.9	3	948	0
33.0 - 33.9	1	424	0
35.0 - 35.9	2	748	0
99.7 : Ne sait pas	886	691,545	3
99.8 : Refus	7	12,184	0
99.9 : Non Applicable	213	102,642	0

YRELH18a Nbre d'an d'école prim/sec - 1992

Pos. = 1259 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	174	109,935	0
1.0 - 1.9	37	24,829	0
2.0 - 2.9	68	50,395	0
3.0 - 3.9	153	105,616	0
4.0 - 4.9	260	223,534	1
5.0 - 5.9	361	304,262	1
6.0 - 6.9	593	442,123	2
7.0 - 7.9	957	612,220	2
8.0 - 8.9	2,153	1,337,521	6
9.0 - 9.9	2,167	1,470,422	6
10.0 - 10.9	3,133	2,262,339	10
11.0 - 11.9	4,116	3,318,955	14
12.0 - 12.9	11,211	8,609,057	38
13.0 - 13.9	2,207	2,394,666	10
14.0 - 14.9	145	155,024	0
15.0 - 15.9	63	77,192	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
99.7 : Ne sait pas	573	559,363	2
99.9 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: NIVEAU

YRELH18b Nbre d'an d'école prim/sec - 1993

Pos. = 1263

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	173	103,665	0
1.0 - 1.9	36	23,938	0
2.0 - 2.9	72	45,564	0
3.0 - 3.9	160	104,708	0
4.0 - 4.9	274	224,139	1
5.0 - 5.9	376	302,059	1
6.0 - 6.9	621	441,505	1
7.0 - 7.9	985	601,081	2
8.0 - 8.9	2,187	1,271,799	5
9.0 - 9.9	2,051	1,317,025	5
10.0 - 10.9	3,223	2,266,300	10
11.0 - 11.9	4,444	3,381,948	15
12.0 - 12.9	12,106	8,913,312	40
13.0 - 13.9	2,406	2,551,215	11
14.0 - 14.9	164	158,419	0
15.0 - 15.9	83	86,268	0
16.0 - 16.9	1	4,703	0
99.7 : Ne sait pas	352	275,974	1
99.8 : Refus	7	12,184	0
99.9 : Non Applicable	213	102,642	0

YRCOL18a Nbre d'an non univ postsec - 1992

Pos. = 1267

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	17,303	12,817,983	57
0.1 - 0.9	3,178	2,265,133	10
1.0 - 1.9	2,186	1,714,318	7
2.0 - 2.9	2,601	2,281,230	10
3.0 - 3.9	1,385	1,370,514	6
4.0 - 4.9	482	495,354	2
5.0 - 5.9	188	194,653	0
6.0 - 6.9	37	38,108	0
7.0 - 7.9	22	17,776	0
8.0 - 8.9	11	9,512	0
9.0 - 9.9	10	9,764	0
10.0 - 10.9	8	7,137	0
11.0 - 11.9	6	4,772	0
12.0 - 12.9	9	5,805	0
13.0 - 13.9	5	1,873	0
14.0 - 14.9	11	13,236	0
15.0 - 15.9	11	7,124	0

Thème: NIVEAU

YRCOL18a Nbre d'an non univ postsec - 1992

Pos. = 1267

Type = Decimal

Format : 99.9

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
16.0 - 16.9	4	3,119	0
17.0 - 17.9	4	2,543	0
18.0 - 18.9	1	154	0
20.0 - 20.9	1	312	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
99.7 : Ne sait pas	908	797,033	3
99.9 : Non Applicable	155	102,428	0

YRCOL18b Nbre d'an non univ postsec - 1993

Pos. = 1271

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	17,785	12,567,133	56
0.1 - 0.9	3,374	2,332,473	10
1.0 - 1.9	2,695	2,016,925	9
2.0 - 2.9	2,753	2,349,863	10
3.0 - 3.9	1,524	1,429,004	6
4.0 - 4.9	532	522,034	2
5.0 - 5.9	204	207,153	0
6.0 - 6.9	43	43,545	0
7.0 - 7.9	23	17,857	0
8.0 - 8.9	13	11,996	0
9.0 - 9.9	12	13,979	0
10.0 - 10.9	8	6,987	0
11.0 - 11.9	7	5,483	0
12.0 - 12.9	9	5,305	0
13.0 - 13.9	10	4,688	0
14.0 - 14.9	11	10,791	0
15.0 - 15.9	14	8,207	0
16.0 - 16.9	5	4,826	0
17.0 - 17.9	5	2,987	0
18.0 - 18.9	2	586	0
19.0 - 19.9	1	199	0
20.0 - 20.9	1	318	0
99.7 : Ne sait pas	685	512,236	2
99.8 : Refus	5	11,231	0
99.9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

YRUNI18a Nbre d'an postsec univ - 1992

Pos. = 1275

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	22,562	16,765,254	75
0.1 - 0.9	662	500,789	2
1.0 - 1.9	786	655,907	2
2.0 - 2.9	658	552,813	2
3.0 - 3.9	769	753,322	3
4.0 - 4.9	1,053	1,053,384	4
5.0 - 5.9	498	440,198	1
6.0 - 6.9	304	297,824	1
7.0 - 7.9	199	172,963	0
8.0 - 8.9	85	93,648	0
9.0 - 9.9	54	60,326	0
10.0 - 10.9	31	32,396	0
11.0 - 11.9	14	13,271	0
12.0 - 12.9	12	8,401	0
13.0 - 13.9	7	4,801	0
14.0 - 14.9	4	2,989	0
15.0 - 15.9	7	5,287	0
16.0 - 16.9	1	3,274	0
18.0 - 18.9	1	435	0
19.0 - 19.9	1	763	0
20.0 - 20.9	1	2,095	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
99.7 : Ne sait pas	662	637,312	2
99.9 : Non Applicable	155	102,428	0

YRUNI18b Nbre d'an postsec univ - 1993

Pos. = 1279

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	23,659	16,810,637	75
0.1 - 0.9	657	507,524	2
1.0 - 1.9	954	745,805	3
2.0 - 2.9	688	553,346	2
3.0 - 3.9	859	812,999	3
4.0 - 4.9	1,166	1,100,361	4
5.0 - 5.9	556	476,474	2
6.0 - 6.9	320	305,667	1
7.0 - 7.9	215	182,414	0
8.0 - 8.9	94	102,537	0
9.0 - 9.9	59	66,069	0
10.0 - 10.9	32	31,682	0
11.0 - 11.9	13	10,475	0

Thème: NIVEAU

YRUNI18b Nbre d'an postsec univ - 1993  
Format : 99.9Pos. = 1279 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
12.0 - 12.9	13	10,628	0
13.0 - 13.9	5	3,164	0
14.0 - 14.9	6	4,730	0
15.0 - 15.9	6	4,433	0
16.0 - 16.9	1	667	0
17.0 - 17.9	1	3,235	0
18.0 - 18.9	1	280	0
19.0 - 19.9	1	699	0
20.0 - 20.9	1	2,047	0
99.7 : Ne sait pas	409	338,701	1
99.8 : Refus	5	11,231	0
99.9 : Non Applicable	213	102,642	0

YRPSE18a Nbre d'ann de postsec - 1992

Pos. = 1283 Type = Decimal  
Action = Modifier

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	14,587	10,417,415	47
0.1 - 0.9	2,811	1,967,738	8
1.0 - 1.9	2,271	1,727,610	7
2.0 - 2.9	2,443	1,955,624	8
3.0 - 3.9	1,675	1,578,230	7
4.0 - 4.9	1,445	1,384,865	6
5.0 - 5.9	873	859,613	3
6.0 - 6.9	488	494,104	2
7.0 - 7.9	316	322,133	1
8.0 - 8.9	164	186,834	0
9.0 - 9.9	84	78,884	0
10.0 - 10.9	55	55,912	0
11.0 - 11.9	29	26,024	0
12.0 - 12.9	26	29,035	0
13.0 - 13.9	15	10,827	0
14.0 - 14.9	15	11,155	0
15.0 - 15.9	17	13,531	0
16.0 - 16.9	6	2,040	0
17.0 - 17.9	6	8,425	0
18.0 - 18.9	5	6,980	0
19.0 - 19.9	2	1,055	0
20.0 - 20.9	4	1,638	0
99.6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
99.7 : Ne sait pas	1,034	917,779	4
99.9 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: NIVEAU

YRPSE18b Nbre d'ann de postsec - 1993

Pos. = 1287

Type = Decimal

Action = Modifier

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	14,683	9,996,697	45
0.1 - 0.9	3,034	2,056,839	9
1.0 - 1.9	2,863	2,049,787	9
2.0 - 2.9	2,534	1,961,183	8
3.0 - 3.9	1,868	1,666,263	7
4.0 - 4.9	1,578	1,445,251	6
5.0 - 5.9	979	919,329	4
6.0 - 6.9	537	539,578	2
7.0 - 7.9	352	339,126	1
8.0 - 8.9	182	201,963	0
9.0 - 9.9	93	90,123	0
10.0 - 10.9	58	56,341	0
11.0 - 11.9	27	22,458	0
12.0 - 12.9	30	32,514	0
13.0 - 13.9	18	12,201	0
14.0 - 14.9	18	14,872	0
15.0 - 15.9	16	11,910	0
16.0 - 16.9	9	5,696	0
17.0 - 17.9	7	7,094	0
18.0 - 18.9	4	3,630	0
19.0 - 19.9	5	4,874	0
20.0 - 20.9	7	2,664	0
99.7 : Ne sait pas	814	634,179	2
99.8 : Refus	5	11,231	0
99.9 : Non Applicable	213	102,642	0

ENCOL18a Études postsec non univ - 1992

Pos. = 1291

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	10,538	8,727,440	39
2 : Non	17,303	12,817,983	57
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	530	512,039	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: NIVEAU

**ENCOL18b Études postsec non univ - 1993**

Pos. = 1292

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	11,663	9,305,246	41
2 : Non	17,785	12,567,133	56
7 : Ne sait pas	269	204,171	0
8 : Refus	4	9,263	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**ENUN18a Études postsec univ - 1992**

Pos. = 1293

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	5,277	4,779,385	21
2 : Non	22,562	16,765,254	75
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	532	512,822	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**ENUN18b Études postsec univ - 1993**

Pos. = 1294

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	5,791	5,057,814	22
2 : Non	23,659	16,810,637	75
7 : Ne sait pas	267	206,797	0
8 : Refus	4	10,565	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**DGCOL18a Dip/cert non univ postsec - 1992**

Pos. = 1295

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	7,871	6,389,566	28
2 : Non	19,930	15,131,277	68
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	570	536,619	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: NIVEAU

**DGCOL18b Dip/cert non univ postsec - 1993**

Pos. = 1296

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	8,732	6,856,277	30
2 : Non	20,674	14,987,481	67
7 : Ne sait pas	310	230,824	1
8 : Refus	5	11,231	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**YRRNN18a Ann plus réc dip non univ - 1992**

Pos. = 1297

Type = Numérique

Action = Supprimer

Format : AAAA

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1916	2	933	0
1921	3	3,142	0
1922	2	1,063	0
1924	2	1,265	0
1925	4	1,258	0
1926	4	3,127	0
1927	3	1,060	0
1928	11	10,974	0
1929	7	9,119	0
1930	16	12,768	0
1931	11	6,518	0
1932	11	7,531	0
1933	9	6,181	0
1934	9	6,316	0
1935	18	15,793	0
1936	16	10,900	0
1937	14	14,014	0
1938	18	15,179	0
1939	23	25,532	0
1940	23	17,218	0
1941	18	22,462	0
1942	32	32,629	0
1943	32	21,488	0
1944	37	30,607	0
1945	32	25,228	0
1946	45	36,286	0
1947	37	29,448	0
1948	33	35,507	0
1949	38	33,965	0
1950	36	25,623	0
1951	35	26,106	0
1952	49	38,461	0

Thème: NIVEAU

YRRNN18a Ann plus réc dip non univ - 1992

Pos. = 1297

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1953	36	36,154	0
1954	53	46,544	0
1955	45	31,242	0
1956	53	40,638	0
1957	50	48,443	0
1958	52	34,444	0
1959	69	59,210	0
1960	77	65,910	0
1961	63	55,857	0
1962	76	69,209	0
1963	87	67,116	0
1964	79	67,113	0
1965	111	71,191	0
1966	99	66,261	0
1967	112	95,863	0
1968	138	105,777	0
1969	137	106,490	0
1970	163	120,448	0
1971	161	122,410	0
1972	181	147,884	0
1973	148	115,444	0
1974	191	166,628	0
1975	188	139,146	0
1976	190	153,093	0
1977	183	155,031	0
1978	205	168,320	0
1979	203	162,555	0
1980	250	204,403	0
1981	221	179,343	0
1982	269	215,011	0
1983	234	186,096	0
1984	239	173,744	0
1985	273	261,739	1
1986	254	212,631	0
1987	290	233,720	1
1988	292	219,079	0
1989	323	267,895	1
1990	327	257,540	1
1991	335	269,263	1
1992	462	378,749	1
1993	34	29,534	0
9996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
9997 : Ne sait pas	858	791,279	3
9999 : Non Applicable	20,085	15,233,705	68

Thème: NIVEAU

YRRNN18b Ann plus réc dip non univ - 1993

Pos. = 1301

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1916	2	470	0
1921	3	3,130	0
1922	3	1,109	0
1924	2	1,248	0
1925	4	1,224	0
1926	5	3,373	0
1927	3	990	0
1928	11	10,893	0
1929	7	9,184	0
1930	16	11,087	0
1931	11	6,605	0
1932	11	6,779	0
1933	10	6,222	0
1934	9	6,217	0
1935	18	15,309	0
1936	16	11,174	0
1937	14	13,683	0
1938	18	14,494	0
1939	23	25,312	0
1940	23	16,970	0
1941	18	23,436	0
1942	33	32,158	0
1943	32	21,521	0
1944	37	31,052	0
1945	32	24,383	0
1946	45	34,501	0
1947	38	29,026	0
1948	33	35,878	0
1949	38	33,177	0
1950	39	27,105	0
1951	35	25,779	0
1952	50	39,053	0
1953	35	32,611	0
1954	55	46,450	0
1955	46	30,416	0
1956	54	41,385	0
1957	48	50,558	0
1958	50	32,871	0
1959	70	58,996	0
1960	77	66,008	0
1961	63	55,686	0
1962	76	70,050	0
1963	83	66,150	0

Thème: NIVEAU

YRRNN18b Ann plus réc dip non univ - 1993

Pos. = 1301

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1964	81	66,233	0
1965	111	70,379	0
1966	102	66,654	0
1967	114	96,132	0
1968	135	108,746	0
1969	139	107,264	0
1970	161	115,225	0
1971	159	121,928	0
1972	178	145,105	0
1973	147	114,999	0
1974	188	160,845	0
1975	185	134,829	0
1976	187	147,181	0
1977	181	153,297	0
1978	203	170,044	0
1979	200	155,823	0
1980	245	207,432	0
1981	218	178,855	0
1982	263	212,943	0
1983	232	186,077	0
1984	245	173,270	0
1985	269	252,067	1
1986	252	205,410	0
1987	296	235,571	1
1988	291	208,768	0
1989	326	257,963	1
1990	334	257,757	1
1991	344	251,026	1
1992	456	363,621	1
1993	870	592,694	2
1994	5	2,777	0
9997 : Ne sait pas	629	492,428	2
9998 : Refus	5	11,231	0
9999 : Non Applicable	20,887	15,090,123	68

Thème: NIVEAU

YRRNG18a Ann plus réc dip (rgp) - 1992

Pos. = 1305

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	2	933	0
02 : 1920 à 1924	7	5,471	0
03 : 1925 à 1929	29	25,540	0
04 : 1930 à 1934	56	39,316	0
05 : 1935 à 1939	89	81,420	0
06 : 1940 à 1944	142	124,405	0
07 : 1945 à 1949	185	160,436	0
08 : 1950 à 1954	209	172,889	0
09 : 1955 à 1959	269	213,980	0
10 : 1960 à 1964	382	325,207	1
11 : 1965 à 1969	597	445,585	2
12 : 1970 à 1974	844	672,816	3
13 : 1975 à 1979	969	778,147	3
14 : 1980 à 1984	1,213	958,600	4
15 : 1985 à 1989	1,432	1,195,066	5
16 : 1990 à 1994	1,158	935,087	4
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	858	791,279	3
99 : Non Applicable	20,085	15,233,705	68

YRRNG18b Ann plus réc dip (rgp) - 1993

Pos. = 1307

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	2	470	0
02 : 1920 à 1924	8	5,488	0
03 : 1925 à 1929	30	25,666	0
04 : 1930 à 1934	57	36,912	0
05 : 1935 à 1939	89	79,974	0
06 : 1940 à 1944	143	125,139	0
07 : 1945 à 1949	186	156,967	0
08 : 1950 à 1954	214	171,000	0
09 : 1955 à 1959	268	214,228	0
10 : 1960 à 1964	380	324,129	1
11 : 1965 à 1969	601	449,178	2
12 : 1970 à 1974	833	658,102	2
13 : 1975 à 1979	956	761,176	3
14 : 1980 à 1984	1,203	958,580	4
15 : 1985 à 1989	1,434	1,159,780	5
16 : 1990 à 1994	2,009	1,467,877	6
97 : Ne sait pas	629	492,428	2
98 : Refus	5	11,231	0

Thème: NIVEAU

**YRRNG18b Ann plus réc dip (rgp) - 1993**

Pos. = 1307

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	20,887	15,090,123	68

**AGRNN18a Âge plus réc dip non univ - 1992**

Pos. = 1309

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 14

Max = 70

Moyenne =25

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	1,741	1,414,143	6
20 - 29	4,323	3,586,183	16
30 - 39	960	721,227	3
40 - 49	401	287,391	1
50 - 59	140	108,648	0
60 - 69	17	12,538	0
70 - 79	1	4,773	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	858	791,279	3
999 : Non Applicable	20,085	15,233,705	68

**AGRNN18b Âge plus réc dip non univ - 1993**

Pos. = 1312

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 9

Max = 70

Moyenne =25

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	1	744	0
10 - 19	1,774	1,424,671	6
20 - 29	4,667	3,753,095	16
30 - 39	1,199	871,571	3
40 - 49	561	381,632	1
50 - 59	181	135,688	0
60 - 69	29	22,185	0
70 - 79	1	5,084	0
997 : Ne sait pas	629	492,428	2
998 : Refus	5	11,231	0
999 : Non Applicable	20,887	15,090,123	68

Thème: NIVEAU

**DGUNI18a Diplôme universitaire - 1992**

Pos. = 1315

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,013	2,857,474	12
2 : Non	24,765	18,641,258	84
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGUNI18b Diplôme universitaire - 1993**

Pos. = 1316

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,302	3,032,944	13
2 : Non	26,091	18,795,823	84
7 : Ne sait pas	324	249,675	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**YRRUN18a Ann plus haut dipl univ - 1992**

Pos. = 1317

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1922	1	845	0
1926	2	741	0
1927	1	243	0
1929	1	1,021	0
1930	2	1,007	0
1931	1	174	0
1932	3	3,043	0
1934	3	4,005	0
1935	5	4,827	0
1936	3	531	0
1937	3	2,232	0
1938	5	8,173	0
1939	2	4,213	0
1940	1	768	0
1941	2	512	0
1942	5	4,020	0
1943	7	6,928	0
1944	7	9,790	0
1945	7	10,297	0
1946	4	1,468	0

Thème: NIVEAU

YRRUN18a Ann plus haut dipl univ - 1992

Pos. = 1317

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1947	5	7,856	0
1948	13	9,620	0
1949	23	21,361	0
1950	13	7,458	0
1951	22	17,244	0
1952	19	14,198	0
1953	6	5,954	0
1954	18	14,158	0
1955	11	19,828	0
1956	13	10,409	0
1957	17	19,478	0
1958	16	13,458	0
1959	17	14,058	0
1960	27	21,260	0
1961	22	18,739	0
1962	25	24,916	0
1963	30	29,171	0
1964	25	19,287	0
1965	28	18,798	0
1966	41	35,896	0
1967	41	33,134	0
1968	51	45,455	0
1969	47	39,601	0
1970	77	64,941	0
1971	64	53,981	0
1972	83	106,590	0
1973	56	44,549	0
1974	103	84,335	0
1975	92	80,443	0
1976	63	73,132	0
1977	82	85,125	0
1978	88	58,873	0
1979	70	76,378	0
1980	102	80,179	0
1981	72	68,885	0
1982	94	89,203	0
1983	80	91,759	0
1984	80	87,049	0
1985	118	114,708	0
1986	100	86,057	0
1987	109	108,837	0
1988	130	137,638	0
1989	126	138,830	0
1990	135	138,268	0

Thème: NIVEAU

YRRUN18a Ann plus haut dipl univ - 1992  
Format : AAAA

Pos. = 1317

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1991	137	124,011	0
1992	186	208,844	0
1993	10	7,413	0
9996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
9997 : Ne sait pas	754	679,968	3
9999 : Non Applicable	24,920	18,743,686	84

YRRUN18b Ann plus haut dipl univ - 1993

Pos. = 1321

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1922	1	756	0
1926	2	207	0
1927	1	192	0
1929	1	1,217	0
1930	2	256	0
1931	1	0	0
1932	3	3,008	0
1934	3	4,014	0
1935	5	4,975	0
1936	3	470	0
1937	3	2,132	0
1938	5	8,100	0
1939	2	4,129	0
1940	1	832	0
1941	2	543	0
1942	5	3,801	0
1943	7	6,838	0
1944	7	9,448	0
1945	7	9,711	0
1946	4	1,380	0
1947	5	6,670	0
1948	13	8,782	0
1949	23	20,695	0
1950	13	7,830	0
1951	22	17,656	0
1952	20	13,657	0
1953	6	5,638	0
1954	18	14,062	0
1955	13	20,180	0
1956	13	9,919	0
1957	19	20,254	0

Thème: NIVEAU

YRRUN18b Ann plus haut dipl univ - 1993

Pos. = 1321

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1958	17	13,779	0
1959	18	13,914	0
1960	28	21,490	0
1961	24	18,530	0
1962	25	23,484	0
1963	30	26,638	0
1964	25	19,074	0
1965	31	19,750	0
1966	42	34,712	0
1967	44	35,044	0
1968	54	46,819	0
1969	48	41,008	0
1970	77	65,765	0
1971	66	56,640	0
1972	83	108,849	0
1973	60	47,896	0
1974	108	88,528	0
1975	92	81,236	0
1976	67	76,934	0
1977	81	83,438	0
1978	92	61,893	0
1979	72	80,194	0
1980	103	82,047	0
1981	75	71,149	0
1982	96	86,319	0
1983	84	95,738	0
1984	82	86,543	0
1985	120	120,056	0
1986	105	91,820	0
1987	117	112,893	0
1988	138	133,875	0
1989	133	134,166	0
1990	145	145,360	0
1991	144	113,415	0
1992	190	204,610	0
1993	188	155,357	0
9997 : Ne sait pas	490	374,472	1
9998 : Refus	4	7,373	0
9999 : Non Applicable	26,306	18,900,269	85

Thème: NIVEAU

YRRUG18a Ann plus haut dipl univ rg - 1992

Pos. = 1325

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : 1920 à 1924	1	845	0
03 : 1925 à 1929	4	2,005	0
04 : 1930 à 1934	9	8,231	0
05 : 1935 à 1939	18	19,977	0
06 : 1940 à 1944	22	22,019	0
07 : 1945 à 1949	52	50,604	0
08 : 1950 à 1954	78	59,015	0
09 : 1955 à 1959	74	77,232	0
10 : 1960 à 1964	129	113,374	0
11 : 1965 à 1969	208	172,886	0
12 : 1970 à 1974	383	354,398	1
13 : 1975 à 1979	395	373,954	1
14 : 1980 à 1984	428	417,077	1
15 : 1985 à 1989	583	586,072	2
16 : 1990 à 1994	468	478,538	2
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	754	679,968	3
99 : Non Applicable	24,920	18,743,686	84

YRRUG18b Ann plus haut dipl univ rg - 1993

Pos. = 1327

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : 1920 à 1924	1	756	0
03 : 1925 à 1929	4	1,616	0
04 : 1930 à 1934	9	7,279	0
05 : 1935 à 1939	18	19,808	0
06 : 1940 à 1944	22	21,465	0
07 : 1945 à 1949	52	47,239	0
08 : 1950 à 1954	79	58,845	0
09 : 1955 à 1959	80	78,047	0
10 : 1960 à 1964	132	109,218	0
11 : 1965 à 1969	219	177,335	0
12 : 1970 à 1974	394	367,678	1
13 : 1975 à 1979	404	383,695	1
14 : 1980 à 1984	440	421,799	1
15 : 1985 à 1989	613	592,812	2
16 : 1990 à 1994	667	618,743	2
97 : Ne sait pas	490	374,472	1
98 : Refus	4	7,373	0
99 : Non Applicable	26,306	18,900,269	85

Thème: NIVEAU

**AGRUN18a Âge plus haut dip univ - 1992**

Pos. = 1329

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 18

Max = 67

Moyenne =27

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	52	50,763	0
20 - 29	2,093	2,076,230	9
30 - 39	469	429,394	1
40 - 49	189	149,679	0
50 - 59	45	27,474	0
60 - 69	4	2,694	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	754	679,968	3
999 : Non Applicable	24,920	18,743,686	84

**AGRUN18b Âge plus haut dip univ - 1993**

Pos. = 1332

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 17

Max = 67

Moyenne =27

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	58	49,715	0
20 - 29	2,297	2,206,206	9
30 - 39	515	458,136	2
40 - 49	209	157,079	0
50 - 59	49	31,255	0
60 - 69	6	3,948	0
997 : Ne sait pas	490	374,472	1
998 : Refus	4	7,373	0
999 : Non Applicable	26,306	18,900,269	85

Thème: NIVEAU

**DGBBA18a Cert univ sous bacc - 1992**

Pos. = 1335

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	492	377,873	1
2 : Non	27,286	21,120,859	95
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGBBA18b Cert univ sous bacc - 1993**

Pos. = 1336

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	578	431,134	1
2 : Non	28,809	21,394,274	96
7 : Ne sait pas	330	253,034	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**DGBAC18a Baccalauréat - 1992**

Pos. = 1337

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,578	2,530,372	11
2 : Non	25,200	18,968,360	85
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGBAC18b Baccalauréat - 1993**

Pos. = 1338

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,775	2,635,088	11
2 : Non	26,612	19,189,399	86
7 : Ne sait pas	330	253,954	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

**DGABA18a Dip plus haut que bacc - 1992**

Pos. = 1339

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	333	368,738	1
2 : Non	27,445	21,129,994	95
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGABA18b Dip plus haut que bacc - 1993**

Pos. = 1340

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	362	395,104	1
2 : Non	29,021	21,427,829	96
7 : Ne sait pas	334	255,508	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**DGMAS18a Maîtrise - 1992**

Pos. = 1341

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	434	445,158	2
2 : Non	27,344	21,053,574	95
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGMAS18b Maîtrise - 1993**

Pos. = 1342

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	466	474,145	2
2 : Non	28,917	21,348,788	96
7 : Ne sait pas	334	255,508	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

**DGMED18a Diplôme en médecine - 1992**

Pos. = 1343

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	86	95,737	0
2 : Non	27,692	21,402,995	96
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGMED18b Diplôme en médecine - 1993**

Pos. = 1344

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	91	101,354	0
2 : Non	29,292	21,721,579	97
7 : Ne sait pas	334	255,508	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**DGPHD18a Doctorat - 1992**

Pos. = 1345

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	111	94,421	0
2 : Non	27,667	21,404,311	96
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**DGPHD18b Doctorat - 1993**

Pos. = 1346

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	117	96,089	0
2 : Non	29,266	21,726,844	97
7 : Ne sait pas	334	255,508	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: NIVEAU

**ANABA18a Cert/dip univ > bacc - 1992****Pos. = 1347****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	882	933,696	4
2 : Non	26,896	20,565,036	92
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	593	558,730	2
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**ANABA18b Cert/dip univ > bacc - 1993****Pos. = 1348****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	942	987,454	4
2 : Non	28,441	20,835,479	93
7 : Ne sait pas	334	255,508	1
8 : Refus	4	7,373	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**CERTY19a Type de diplôme - Cert 1**

Pos. = 1349

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non univ	8,685	6,821,909	30
02 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	294	196,480	0
03 : Baccalauréat	1,301	1,112,879	5
04 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	241	268,858	1
05 : Maîtrise	298	303,934	1
06 : Diplôme en medecine, en art dentaire, en méde	76	86,756	0
07 : Doctorat (Ph.D)	92	75,313	0
97 : Ne sait pas	1	1,196	0
99 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

**INSTY19a Type d'institution - Cert 1**

Pos. = 1351

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Collège communautaire ou institut de technolo	3,847	2,910,527	13
02 : École commerciale	1,127	911,398	4
03 : École de métiers ou de formation professionne	2,366	1,666,917	7
04 : Cégep	1,060	1,117,038	5
05 : Université	2,303	2,045,419	9
06 : Autre	169	122,014	0
97 : Ne sait pas	116	94,012	0
99 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

**TIMCM19a Durée du cours - ÉTP - Cert 1**

Pos. = 1353

Type = Decimal

Format : 99.99

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	2,204	1,706,506	7
1.0 - 1.9	2,519	1,700,720	7
2.0 - 2.9	2,152	1,781,945	8
3.0 - 3.9	1,121	1,025,457	4
4.0 - 4.9	316	303,988	1
5.0 - 5.9	87	95,482	0
6.0 - 6.9	15	18,358	0
7.0 - 7.9	7	4,331	0
8.0 - 8.9	7	5,097	0
9.0 - 9.9	2	1,348	0
99.97 : Ne sait pas	2,558	2,224,091	10
99.99 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**FLLPR19a Programme suivi à TPI - Cert 1**

Pos. = 1358

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	6,648	5,201,495	23
2 : Temps partiel	1,915	1,530,738	6
3 : Un peu des deux	31	21,134	0
7 : Ne sait pas	2,394	2,113,959	9
9 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

**MJFSC19a Princ domaine d'étude-code - Cert 1**

Pos. = 1359

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	10,719	8,661,308	39
997 : Ne sait pas	268	205,848	0
998 : Refus	1	170	0
999 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

**FSMIG19a Princ dom d'étude rpg mi - Cert 1**

Pos. = 1362

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
001 : (001-001) Enseignement - Général	567	374,116	1
002 : (002-004) Enseignement au primaire	124	101,051	0
003 : (005-012) Enseignement au secondaire (généra	42	32,028	0
004 : (013-019) Enseignement au secondaire (spéca	66	31,980	0
005 : (020-026) Enseignement spécialisé	43	35,358	0
006 : (027-032) Domaines scolaires non enseignants	28	18,419	0
007 : (033-039) Éducation physique, hygiène et loi	146	113,715	0
008 : (040-044) Services d'orientation et développ	45	31,722	0
009 : (045-046) Autres domaines d'enseignement	1	396	0
010 : (047-052) Beaux-arts	54	61,074	0
011 : (053-057) Musique	49	43,508	0
012 : (058-061) Autres arts d'interprétation	7	6,749	0
013 : (062-064) Art commercial et art publicitaire	13	9,455	0
014 : (065-070) Graphisme et arts audio-visuels	64	62,117	0
015 : (071-073) Arts de création et de conception	48	55,672	0
016 : (074-079) Autres arts appliqués	295	191,822	0
017 : (080-082) Études des classiques et des langu	12	15,434	0
018 : (083-087) Histoire	73	65,672	0
019 : (088-089) Bibliothéconomie et techniques de	33	37,224	0
020 : (090-093) Communications, mass média	78	84,499	0
021 : (094-098) Langue et littératures anglaises	99	96,839	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

FSMIG19a Princ dom d'étude rgp mi - Cert 1

Pos. = 1362

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
022 : (099-102) Langue et littératures françaises	52	37,816	0
023 : (103-109) Autres langues et littératures	47	52,393	0
024 : (110-114) Philosophie	17	14,909	0
025 : (115-119) Études religieuses	101	74,693	0
026 : (120-124) Autres lettres, sciences humaines	182	160,384	0
027 : (125-129) Anthropologie	4	3,045	0
029 : (131-137) Études régionales (autres que ling	1	1,085	0
030 : (138-143) Économie	56	81,641	0
031 : (144-152) Géographie	25	35,588	0
032 : (153-157) Droit et jurisprudence	77	83,823	0
033 : (158-161) Études de l'homme et son environne	19	17,422	0
034 : (162-166) Sciences politiques	30	29,957	0
035 : (167-171) Psychologie	120	120,744	0
036 : (172-177) Sociologie	67	63,152	0
037 : (178-184) Travail social et services sociaux	233	169,570	0
038 : (185-185) Polémologie et études militaires	7	3,436	0
039 : (186-187) Autres sciences sociales et discip	34	52,563	0
040 : (188-191) Affaires et commerce	605	589,553	2
041 : (192-195) Gestion financière	454	389,042	1
042 : (196-200) Gestion et administration industri	194	183,410	0
043 : (201-205) Gestion et administration des étab	62	53,161	0
044 : (206-210) Mercatique, techniques marchandes	133	111,287	0
045 : (211-220) Secrétariat - disciplines générale	1,091	768,178	3
046 : (221-229) Sciences agricoles	127	74,312	0
047 : (230-233) Techniques agricoles	24	12,069	0
048 : (234-238) Techniques de zootechnie	27	17,563	0
049 : (239-239) Biochimie	10	16,073	0
050 : (240-244) Biologie	45	39,569	0
052 : (246-248) Botanique	11	7,587	0
053 : (249-254) Sciences ménagères et disciplines	200	155,900	0
054 : (255-256) Médecine et sciences vétérinaires	14	11,897	0
055 : (257-262) Zoologie	9	4,477	0
056 : (263-266) Autres sciences et techniques agri	47	33,031	0
057 : (267-269) Architecture et génie architectura	27	39,097	0
058 : (270-270) Génie aéronautique et aérospatial	11	9,657	0
059 : (271-273) Génie biologique et chimique	13	9,036	0
060 : (274-274) Génie civil	46	33,525	0
061 : (275-275) Génie systémique et de la concepti	2	1,264	0
062 : (276-278) Génie électrique et électronique	36	38,547	0
063 : (279-279) Génie industriel	9	7,643	0
064 : (280-282) Génie mécanique	72	62,253	0
065 : (283-286) Génie minier, métallurgique et pét	8	2,938	0
066 : (287-290) Génie des ressources et de l'envir	19	12,766	0
067 : (291-292) Science de l'ingénieur	8	6,526	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

FSMIG19a Princ dom d'étude rgp mi - Cert 1

Pos. = 1362

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
068 : (293-293) Génie n.i.a.	57	69,671	0
069 : (294-298) Foresterie	55	32,225	0
070 : (299-301) Architecture paysagiste	9	8,609	0
071 : (302-303) Techniques de l'architecture	17	18,489	0
072 : (304-307) Techniques chimiques	7	7,595	0
073 : (308-317) Techniques de la construction de b	583	401,111	1
074 : (318-321) Technologies du traitement des don	244	220,889	1
075 : (322-327) Technologies de l'électronique et	348	308,396	1
076 : (328-332) Techniques de la conservation et p	20	13,490	0
077 : (333-339) Technologies du génie civil et gén	181	121,540	0
078 : (340-348) Technologies du génie industriel	242	195,541	0
079 : (349-358) Technologies du génie mécanique	597	393,623	1
080 : (359-362) Technologies des industries primai	50	38,953	0
081 : (363-368) Technologies du transport	101	65,170	0
082 : (369-369) Autres technologies du génie et de	42	38,310	0
083 : (370-374) Art dentaire	18	16,134	0
084 : (375-375) Médecine - Général	42	41,957	0
085 : (376-383) Médecine et sciences médicales	15	26,893	0
086 : (384-388) Spécialisations médicales (non chi	17	19,362	0
088 : (394-398) Chirurgie et spécialisations chiru	6	11,421	0
089 : (399-406) Sciences infirmières	615	432,243	1
090 : (407-410) Soins infirmiers auxiliaires	254	161,244	0
091 : (411-411) Optométrie	1	3,079	0
092 : (412-413) Pharmacologie et techniques pharma	37	21,258	0
093 : (414-420) Santé publique	34	25,293	0
094 : (421-424) Médecine de réadaptation	35	22,818	0
095 : (425-429) Technologies du laboratoire médica	58	31,638	0
096 : (430-439) Technologies des traitements médic	132	109,221	0
097 : (440-440) Équipements médicaux et prothèses	5	1,721	0
098 : (441-441) Autres sciences et technologies de	75	94,888	0
099 : (442-442) Actuariat	3	3,524	0
100 : (443-447) Mathématiques appliquées	124	109,130	0
101 : (448-454) Chimie	23	34,765	0
102 : (455-462) Géologie et disciplines connexes	20	19,472	0
104 : (464-464) Mathématiques	46	44,739	0
105 : (465-465) Métallurgie et science des matéria	4	4,524	0
106 : (466-466) Météorologie	1	1,245	0
108 : (471-478) Physique	18	17,679	0
109 : (479-480) Sciences générales	233	236,541	1
110 : (482-482) Sans spécialisation	40	40,763	0
111 : (483-483) Aucun diplôme ou certificat postse	47	34,664	0
997 : Ne sait pas	268	205,848	0
998 : Refus	1	170	0
999 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

FSMAG19a Princ dom d'étude rgp ma - Cert 1

Pos. = 1365

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Enseignement, loisirs et orientation	1,062	738,788	3
02 : Beaux-arts et arts appliqués	530	430,402	1
03 : Lettres, sciences humaines et disciplines con	694	639,866	2
04 : Sciences sociales et disciplines connexes	673	662,029	2
05 : Commerce, gestion et administration des affai	2,539	2,094,633	9
06 : Sciences et techniques agricoles et biologiqu	514	372,483	1
07 : Génie et sciences appliquées	372	333,762	1
08 : Techniques et métiers du génie et des science	2,432	1,823,113	8
09 : Professions, sciences et technologies de la s	1,344	1,019,178	4
10 : Mathématiques et sciences physiques	472	471,622	2
11 : Sans spécialisation	40	40,763	0
12 : Cours de perfectionnement ou études secondair	47	34,664	0
97 : Ne sait pas	268	205,848	0
98 : Refus	1	170	0
99 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

YRRCV19a Ann diplôme reçu - Cert 1

Pos. = 1367

Type = Numérique

Format : AAAA

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1916	2	470	0
1921	3	3,130	0
1922	4	1,865	0
1924	2	1,248	0
1925	4	1,224	0
1926	7	3,580	0
1927	3	990	0
1928	11	10,893	0
1929	8	10,401	0
1930	18	11,343	0
1931	12	6,605	0
1932	13	8,918	0
1933	10	6,222	0
1934	12	10,231	0
1935	21	18,918	0
1936	19	11,645	0
1937	16	14,951	0
1938	21	20,107	0
1939	24	25,612	0
1940	24	17,803	0
1941	20	23,980	0
1942	36	33,191	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

YRRCV19a Ann diplôme reçu - Cert 1  
Format : AAAA

Pos. = 1367

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1943	38	27,650	0
1944	43	40,248	0
1945	36	32,333	0
1946	48	35,365	0
1947	43	35,696	0
1948	44	43,494	0
1949	57	49,624	0
1950	49	33,524	0
1951	56	42,583	0
1952	70	52,690	0
1953	42	39,145	0
1954	71	58,425	0
1955	59	50,596	0
1956	63	46,460	0
1957	63	67,986	0
1958	66	46,613	0
1959	86	70,569	0
1960	96	81,995	0
1961	84	70,162	0
1962	99	90,027	0
1963	111	86,654	0
1964	99	78,729	0
1965	137	85,175	0
1966	136	95,985	0
1967	156	128,487	0
1968	183	147,727	0
1969	179	143,985	0
1970	225	174,225	0
1971	214	162,413	0
1972	240	212,532	0
1973	190	151,108	0
1974	269	227,194	1
1975	259	204,725	0
1976	244	197,660	0
1977	244	214,553	0
1978	279	214,237	0
1979	261	220,817	1
1980	327	273,937	1
1981	280	236,800	1
1982	336	272,286	1
1983	306	256,803	1
1984	303	222,251	1
1985	361	339,872	1
1986	342	285,939	1

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

YRRCV19a Ann diplôme reçu - Cert 1  
Format : AAAAPos. = 1367 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1987	388	322,281	1
1988	395	293,031	1
1989	427	344,776	1
1990	450	363,507	1
1991	457	340,372	1
1992	594	502,326	2
1993	631	437,348	1
1994	5	2,777	0
9997 : Ne sait pas	457	368,268	1
9999 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

YRRCG19a Ann diplôme reçu rgp - Cert 1

Pos. = 1371 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : 1919 ou avant	2	470	0
02 : 1920 à 1924	9	6,245	0
03 : 1925 à 1929	33	27,091	0
04 : 1930 à 1934	65	43,321	0
05 : 1935 à 1939	101	91,234	0
06 : 1940 à 1944	161	142,873	0
07 : 1945 à 1949	228	196,514	0
08 : 1950 à 1954	288	226,370	1
09 : 1955 à 1959	337	282,226	1
10 : 1960 à 1964	489	407,569	1
11 : 1965 à 1969	791	601,359	2
12 : 1970 à 1974	1,138	927,474	4
13 : 1975 à 1979	1,287	1,051,994	4
14 : 1980 à 1984	1,552	1,262,080	5
15 : 1985 à 1989	1,913	1,585,900	7
16 : 1990 à 1994	2,137	1,646,332	7
97 : Ne sait pas	457	368,268	1
99 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**AGRCV19a Âge lorsque dip reçu - Cert 1**

Pos. = 1373

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 14

Max = 70

Moyenne =25

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	1,895	1,524,280	6
20 - 29	6,398	5,296,980	23
30 - 39	1,417	1,080,633	4
40 - 49	609	430,757	1
50 - 59	188	142,837	0
60 - 69	23	18,486	0
70 - 79	1	5,084	0
997 : Ne sait pas	457	368,268	1
999 : Non Applicable	18,946	13,321,129	60

**CERTY19b Type de diplôme - Cert 2**

Pos. = 1376

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non univ	310	212,407	0
02 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	237	191,731	0
03 : Baccalauréat	1,211	1,252,535	5
04 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	106	111,560	0
05 : Maîtrise	154	153,500	0
06 : Diplôme en medecine, en art dentaire, en méde	13	13,745	0
07 : Doctorat (Ph.D)	23	20,102	0
97 : Ne sait pas	1	608	0
99 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**INSTY19b Type d'institution - Cert 2**

Pos. = 1378

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Collège communautaire ou institut de technolo	161	112,856	0
02 : École commerciale	59	37,552	0
03 : École de métiers ou de formation professionne	73	52,702	0
04 : Cégep	17	9,296	0
05 : Université	1,745	1,743,784	7
99 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**TIMCM19b** Durée du cours - ÉTP - Cert 2  
Format : 99.99Pos. = 1380 Type = Decimal  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	235	160,183	0
1.0 - 1.9	32	22,079	0
2.0 - 2.9	22	18,567	0
3.0 - 3.9	14	8,443	0
4.0 - 4.9	4	1,309	0
5.0 - 5.9	1	0	0
99.97 : Ne sait pas	1,747	1,745,607	7
99.99 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**FLLPR19b** Programme suivi à TPI - Cert 2Pos. = 1385 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	117	71,727	0
2 : Temps partiel	185	133,903	0
3 : Un peu des deux	8	6,776	0
7 : Ne sait pas	1,745	1,743,784	7
9 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**MJFSC19b** Princ domaine d'étude-code - Cert 2Pos. = 1386 Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	1,303	1,192,511	5
997 : Ne sait pas	751	762,330	3
998 : Refus	1	1,350	0
999 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**FSMIG19b** Princ dom d'étude rgp mi - Cert 2Pos. = 1389 Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
001 : (001-001) Enseignement - Général	97	57,497	0
002 : (002-004) Enseignement au primaire	29	30,770	0
003 : (005-012) Enseignement au secondaire (généra	16	13,241	0
004 : (013-019) Enseignement au secondaire (spécia	16	13,837	0
005 : (020-026) Enseignement spécialisé	12	8,635	0
006 : (027-032) Domaines scolaires non enseignants	14	14,218	0
007 : (033-039) Éducation physique, hygiène et loi	30	28,852	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

FSMIG19b Princ dom d'étude rgp mi - Cert 2

Pos. = 1389

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
008 : (040-044) Services d'orientation et développ	9	5,301	0
009 : (045-046) Autres domaines d'enseignement	1	664	0
010 : (047-052) Beaux-arts	15	14,031	0
011 : (053-057) Musique	11	6,240	0
012 : (058-061) Autres arts d'interprétation	1	673	0
014 : (065-070) Graphisme et arts audio-visuels	3	3,016	0
015 : (071-073) Arts de création et de conception	2	4,617	0
016 : (074-079) Autres arts appliqués	3	2,701	0
018 : (083-087) Histoire	22	30,550	0
019 : (088-089) Bibliothéconomie et techniques de	8	10,408	0
020 : (090-093) Communications, mass média	12	20,466	0
021 : (094-098) Langue et littératures anglaises	30	28,033	0
022 : (099-102) Langue et littératures françaises	6	3,270	0
023 : (103-109) Autres langues et littératures	8	4,526	0
024 : (110-114) Philosophie	5	9,806	0
025 : (115-119) Études religieuses	22	11,067	0
026 : (120-124) Autres lettres, sciences humaines	34	27,356	0
027 : (125-129) Anthropologie	2	1,842	0
030 : (138-143) Économie	30	35,454	0
031 : (144-152) Géographie	9	11,184	0
032 : (153-157) Droit et jurisprudence	19	29,678	0
033 : (158-161) Études de l'homme et son environne	3	7,240	0
034 : (162-166) Sciences politiques	9	6,664	0
035 : (167-171) Psychologie	51	48,501	0
036 : (172-177) Sociologie	19	18,061	0
037 : (178-184) Travail social et services sociaux	34	25,260	0
038 : (185-185) Polémologie et études militaires	1	1,367	0
039 : (186-187) Autres sciences sociales et discip	13	19,958	0
040 : (188-191) Affaires et commerce	68	75,171	0
041 : (192-195) Gestion financière	67	66,754	0
042 : (196-200) Gestion et administration industri	59	73,471	0
043 : (201-205) Gestion et administration des étab	11	8,575	0
044 : (206-210) Mercatique, techniques marchandes	14	11,321	0
045 : (211-220) Secrétariat - disciplines générale	37	23,512	0
046 : (221-229) Sciences agricoles	17	11,159	0
047 : (230-233) Techniques agricoles	1	647	0
048 : (234-238) Techniques de zootechnie	3	1,672	0
049 : (239-239) Biochimie	2	2,592	0
050 : (240-244) Biologie	18	18,778	0
053 : (249-254) Sciences ménagères et disciplines	10	5,891	0
054 : (255-256) Médecine et sciences vétérinaires	1	157	0
055 : (257-262) Zoologie	2	515	0
057 : (267-269) Architecture et génie architectura	3	4,940	0
059 : (271-273) Génie biologique et chimique	1	700	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

FSMIG19b Princ dom d'étude rgp mi - Cert 2

Pos. = 1389

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
060 : (274-274) Génie civil	11	13,429	0
061 : (275-275) Génie systémique et de la concepti	1	993	0
062 : (276-278) Génie électrique et électronique	7	6,812	0
063 : (279-279) Génie industriel	2	1,256	0
064 : (280-282) Génie mécanique	7	6,858	0
065 : (283-286) Génie minier, métallurgique et pét	2	2,052	0
066 : (287-290) Génie des ressources et de l'envir	1	289	0
068 : (293-293) Génie n.i.a.	13	16,092	0
069 : (294-298) Foresterie	7	3,769	0
073 : (308-317) Techniques de la construction de b	18	8,724	0
074 : (318-321) Technologies du traitement des don	53	40,171	0
075 : (322-327) Technologies de l'électronique et	14	19,431	0
077 : (333-339) Technologies du génie civil et gén	10	4,392	0
078 : (340-348) Technologies du génie industriel	9	6,785	0
079 : (349-358) Technologies du génie mécanique	16	10,194	0
080 : (359-362) Technologies des industries primai	5	2,127	0
081 : (363-368) Technologies du transport	7	2,648	0
082 : (369-369) Autres technologies du génie et de	3	1,822	0
083 : (370-374) Art dentaire	1	2,156	0
084 : (375-375) Médecine - Général	13	12,728	0
085 : (376-383) Médecine et sciences médicales	4	2,935	0
086 : (384-388) Spécialisations médicales (non chi	6	4,494	0
088 : (394-398) Chirurgie et spécialisations chiru	2	779	0
089 : (399-406) Sciences infirmières	41	26,061	0
090 : (407-410) Soins infirmiers auxiliaires	6	2,527	0
091 : (411-411) Optométrie	1	779	0
092 : (412-413) Pharmacologie et techniques pharma	3	4,193	0
093 : (414-420) Santé publique	14	16,427	0
094 : (421-424) Médecine de réadaptation	6	4,251	0
095 : (425-429) Technologies du laboratoire médica	2	959	0
096 : (430-439) Technologies des traitements médic	15	13,290	0
098 : (441-441) Autres sciences et technologies de	10	6,062	0
099 : (442-442) Actuariat	5	8,869	0
100 : (443-447) Mathématiques appliquées	20	18,797	0
101 : (448-454) Chimie	8	7,704	0
102 : (455-462) Géologie et disciplines connexes	1	277	0
103 : (463-463) Statistique mathématique	3	7,552	0
104 : (464-464) Mathématiques	11	9,424	0
105 : (465-465) Métallurgie et science des matéria	1	871	0
108 : (471-478) Physique	2	896	0
109 : (479-480) Sciences générales	23	16,918	0
110 : (482-482) Sans spécialisation	4	6,868	0
111 : (483-483) Aucun diplôme ou certificat postse	5	7,962	0
997 : Ne sait pas	751	762,330	3

Thème: **CERTIFICATS POSTSECONDAIRES****FSMIG19b Princ dom d'étude rgp mi - Cert 2****Pos. = 1389****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
998 : Refus	1	1,350	0
999 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**FSMAG19b Princ dom d'étude rgp ma - Cert 2****Pos. = 1392****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Enseignement, loisirs et orientation	224	173,021	0
02 : Beaux-arts et arts appliqués	35	31,281	0
03 : Lettres, sciences humaines et disciplines con	147	145,486	0
04 : Sciences sociales et disciplines connexes	190	205,215	0
05 : Commerce, gestion et administration des affai	256	258,807	1
06 : Sciences et techniques agricoles et biologiqu	54	41,414	0
07 : Génie et sciences appliquées	55	57,195	0
08 : Techniques et métiers du génie et des science	135	96,298	0
09 : Professions, sciences et technologies de la s	124	97,648	0
10 : Mathématiques et sciences physiques	74	71,311	0
11 : Sans spécialisation	4	6,868	0
12 : Cours de perfectionnement ou études secondair	5	7,962	0
97 : Ne sait pas	751	762,330	3
98 : Refus	1	1,350	0
99 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

**YRRCV19b Ann diplôme reçu - Cert 2****Format : AAAA****Pos. = 1394****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1927	1	192	0
1932	1	869	0
1935	2	1,366	0
1937	1	864	0
1938	2	2,487	0
1939	1	3,829	0
1942	2	2,768	0
1943	1	710	0
1944	1	251	0
1945	3	1,761	0
1946	1	517	0
1948	2	1,165	0
1949	5	4,834	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

YRRCV19b Ann diplôme reçu - Cert 2  
Format : AAAAPos. = 1394 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1950	3	1,411	0
1951	1	852	0
1952	1	178	0
1954	2	2,087	0
1956	5	5,394	0
1957	6	3,737	0
1958	3	1,619	0
1959	3	3,816	0
1960	9	5,502	0
1961	4	4,566	0
1962	2	3,507	0
1963	6	7,842	0
1964	8	6,909	0
1965	8	6,276	0
1966	10	6,168	0
1967	6	4,433	0
1968	13	11,285	0
1969	9	4,693	0
1970	16	9,750	0
1971	17	19,072	0
1972	29	48,203	0
1973	21	13,620	0
1974	33	26,484	0
1975	26	16,137	0
1976	16	30,087	0
1977	27	27,256	0
1978	25	22,459	0
1979	20	21,007	0
1980	35	23,792	0
1981	20	19,302	0
1982	36	39,047	0
1983	20	29,307	0
1984	35	43,574	0
1985	43	43,309	0
1986	31	24,902	0
1987	36	35,493	0
1988	50	64,435	0
1989	49	60,397	0
1990	49	51,380	0
1991	63	58,440	0
1992	82	89,536	0
1993	405	286,810	1
9997 : Ne sait pas	749	750,476	3
9999 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

YRRCG19b Ann diplôme reçu rgp - Cert 2

Pos. = 1398

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
03 : 1925 à 1929	1	192	0
04 : 1930 à 1934	1	869	0
05 : 1935 à 1939	6	8,548	0
06 : 1940 à 1944	4	3,731	0
07 : 1945 à 1949	11	8,278	0
08 : 1950 à 1954	7	4,529	0
09 : 1955 à 1959	17	14,567	0
10 : 1960 à 1964	29	28,329	0
11 : 1965 à 1969	46	32,858	0
12 : 1970 à 1974	116	117,132	0
13 : 1975 à 1979	114	116,949	0
14 : 1980 à 1984	146	155,024	0
15 : 1985 à 1989	209	228,537	1
16 : 1990 à 1994	599	486,167	2
97 : Ne sait pas	749	750,476	3
99 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

AGRCV19b Âge lorsque dip reçu - Cert 2

Pos. = 1400

Type = Numérique

Action = Supprimer

Min = 18

Max = 63

Moyenne =29

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 - 19	17	17,869	0
20 - 29	741	788,217	3
30 - 39	327	262,939	1
40 - 49	164	107,218	0
50 - 59	47	23,642	0
60 - 69	10	5,827	0
997 : Ne sait pas	749	750,476	3
999 : Non Applicable	27,879	20,232,265	91

Thème: **CERTIFICATS POSTSECONDAIRES****CERTY19c Type de diplôme - Cert 3****Pos. = 1403****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non univ	33	28,604	0
02 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	38	35,135	0
03 : Baccalauréat	261	274,939	1
04 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	18	22,260	0
05 : Maîtrise	12	15,360	0
06 : Diplôme en medecine, en art dentaire, en méde	2	852	0
07 : Doctorat (Ph.D)	1	329	0
99 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**INSTY19c Type d'institution - Cert 3****Pos. = 1405****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Collège communautaire ou institut de technolo	14	11,507	0
02 : École commerciale	7	5,038	0
03 : École de métiers ou de formation professionne	10	11,116	0
04 : Cégep	2	941	0
05 : Université	332	348,876	1
99 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**TIMCM19c Durée du cours - ÉTP - Cert 3  
Format : 99.99****Pos. = 1407****Type = Decimal  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	22	16,985	0
1.0 - 1.9	6	6,018	0
2.0 - 2.9	2	2,280	0
3.0 - 3.9	2	777	0
5.0 - 5.9	1	2,543	0
99.97 : Ne sait pas	332	348,876	1
99.99 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**FLLPR19c Programme suivi à TPI - Cert 3**

Pos. = 1412

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	11	12,946	0
2 : Temps partiel	21	14,899	0
3 : Un peu des deux	1	758	0
7 : Ne sait pas	332	348,876	1
9 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**MJFSC19c Princ domaine d'étude-code - Cert 3**

Pos. = 1413

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	64	72,890	0
997 : Ne sait pas	301	304,590	1
999 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**FSMIG19c Princ dom d'étude rgp mi - Cert 3**

Pos. = 1416

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
001 : (001-001) Enseignement - Général	4	2,505	0
002 : (002-004) Enseignement au primaire	2	894	0
004 : (013-019) Enseignement au secondaire (spécia	2	800	0
005 : (020-026) Enseignement spécialisé	2	2,602	0
006 : (027-032) Domaines scolaires non enseignants	1	248	0
008 : (040-044) Services d'orientation et développ	1	884	0
010 : (047-052) Beaux-arts	1	298	0
012 : (058-061) Autres arts d'interprétation	1	329	0
019 : (088-089) Bibliothéconomie et techniques de	1	359	0
020 : (090-093) Communications, mass média	1	671	0
022 : (099-102) Langue et littératures françaises	1	3,591	0
026 : (120-124) Autres lettres, sciences humaines	4	6,141	0
031 : (144-152) Géographie	1	5,083	0
032 : (153-157) Droit et jurisprudence	4	3,167	0
035 : (167-171) Psychologie	4	5,364	0
037 : (178-184) Travail social et services sociaux	2	5,117	0
040 : (188-191) Affaires et commerce	3	630	0
041 : (192-195) Gestion financière	2	3,949	0
042 : (196-200) Gestion et administration industri	6	7,693	0
045 : (211-220) Secrétariat - disciplines générale	2	3,124	0
056 : (263-266) Autres sciences et techniques agri	1	348	0
074 : (318-321) Technologies du traitement des don	5	2,750	0

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**FSMIG19c Princ dom d'étude rgp mi - Cert 3**

Pos. = 1416

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
075 : (322-327) Technologies de l'électronique et	1	3,270	0
081 : (363-368) Technologies du transport	2	1,798	0
084 : (375-375) Médecine - Général	1	1,687	0
089 : (399-406) Sciences infirmières	2	3,369	0
090 : (407-410) Soins infirmiers auxiliaires	1	232	0
094 : (421-424) Médecine de réadaptation	1	605	0
096 : (430-439) Technologies des traitements médic	1	856	0
100 : (443-447) Mathématiques appliquées	2	638	0
103 : (463-463) Statistique mathématique	1	3,288	0
109 : (479-480) Sciences générales	1	582	0
997 : Ne sait pas	301	304,590	1
999 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**FSMAG19c Princ dom d'étude rgp ma - Cert 3**

Pos. = 1419

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Enseignement, loisirs et orientation	12	7,937	0
02 : Beaux-arts et arts appliqués	2	628	0
03 : Lettres, sciences humaines et disciplines con	7	10,764	0
04 : Sciences sociales et disciplines connexes	11	18,733	0
05 : Commerce, gestion et administration des affai	13	15,398	0
06 : Sciences et techniques agricoles et biologiqu	1	348	0
08 : Techniques et métiers du génie et des science	8	7,820	0
09 : Professions, sciences et technologies de la s	6	6,750	0
10 : Mathématiques et sciences physiques	4	4,509	0
97 : Ne sait pas	301	304,590	1
99 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**YRRCV19c Ann diplôme reçu - Cert 3**

Pos. = 1421

Type = Numérique

Action = Supprimer

Format : AAAA

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	64	72,890	0
9997 : Ne sait pas	301	304,590	1
9999 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**YRRCG19c Ann diplôme reçu rgp - Cert 3****Pos. = 1425****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
16 : 1990 à 1994	64	72,890	0
97 : Ne sait pas	301	304,590	1
99 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**AGRCV19c Âge lorsque dip reçu - Cert 3****Pos. = 1427****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 23

Max = 63

Moyenne = 35

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20 - 29	17	27,310	0
30 - 39	18	19,595	0
40 - 49	19	20,951	0
50 - 59	9	4,274	0
60 - 69	1	758	0
997 : Ne sait pas	301	304,590	1
999 : Non Applicable	29,569	21,810,976	98

**CERTY19d Type de diplôme - Cert 4****Pos. = 1430****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non univ	4	3,606	0
02 : Certificat ou diplôme universitaire inférieur	15	12,291	0
03 : Baccalauréat	20	16,177	0
04 : Certificat ou diplôme universitaire supérieur	1	1,086	0
05 : Maîtrise	2	1,350	0
06 : Diplôme en medecine, en art dentaire, en méde	1	1,619	0
07 : Doctorat (Ph.D)	1	344	0
99 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**INSTY19d Type d'institution - Cert 4****Pos. = 1432****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Collège communautaire ou institut de technolo	3	2,348	0
02 : École commerciale	1	1,257	0
05 : Université	40	32,869	0
99 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**TIMCM19d Durée du cours - ÉTP - Cert 4****Pos. = 1434****Type = Decimal  
Action = Conserver****Format : 99.99**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	2	2,677	0
1.0 - 1.9	1	136	0
3.0 - 3.9	1	792	0
99.97 : Ne sait pas	40	32,869	0
99.99 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**FLLPR19d Programme suivi à TPI - Cert 4****Pos. = 1439****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2 : Temps partiel	4	3,606	0
7 : Ne sait pas	40	32,869	0
9 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**MJFSC19d Princ domaine d'étude-code - Cert 4****Pos. = 1440****Type = Caractère  
Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	12	13,065	0
997 : Ne sait pas	32	23,410	0
999 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

Thème: **CERTIFICATS POSTSECONDAIRES****FSMIG19d Princ dom d'étude rgp mi - Cert 4****Pos. = 1443****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
001 : (001-001) Enseignement - Général	4	6,144	0
003 : (005-012) Enseignement au secondaire (généra	1	146	0
019 : (088-089) Bibliothéconomie et techniques de	1	1,204	0
022 : (099-102) Langue et littératures françaises	1	1,257	0
035 : (167-171) Psychologie	1	344	0
040 : (188-191) Affaires et commerce	1	1,419	0
083 : (370-374) Art dentaire	1	1,619	0
089 : (399-406) Sciences infirmières	1	136	0
097 : (440-440) Équipements médicaux et prothèses	1	792	0
997 : Ne sait pas	32	23,410	0
999 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**FSMAG19d Princ dom d'étude rgp ma - Cert 4****Pos. = 1446****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Enseignement, loisirs et orientation	5	6,290	0
03 : Lettres, sciences humaines et disciplines con	2	2,462	0
04 : Sciences sociales et disciplines connexes	1	344	0
05 : Commerce, gestion et administration des affai	1	1,419	0
09 : Professions, sciences et technologies de la s	3	2,548	0
97 : Ne sait pas	32	23,410	0
99 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**YRRCV19d Ann diplôme reçu - Cert 4****Pos. = 1448****Type = Numérique****Format : AAAA****Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	12	13,065	0
9997 : Ne sait pas	32	23,410	0
9999 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**YRRCG19d Ann diplôme reçu rgp - Cert 4****Pos. = 1452****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
16 : 1990 à 1994	12	13,065	0
97 : Ne sait pas	32	23,410	0
99 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**AGRCV19d Âge lorsque dip reçu - Cert 4****Pos. = 1454****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 23

Max = 58

Moyenne =33

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20 - 29	7	8,485	0
30 - 39	3	3,185	0
40 - 49	1	136	0
50 - 59	1	1,257	0
997 : Ne sait pas	32	23,410	0
999 : Non Applicable	29,890	22,151,981	99

**CERTY19e Type de diplôme - Cert 5****Pos. = 1457****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Diplôme ou certificat postsecondaire non univ	1	373	0
99 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

**INSTY19e Type d'institution - Cert 5****Pos. = 1459****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Collège communautaire ou institut de technolo	1	373	0
99 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

**TIMCM19e** Durée du cours - ÉTP - Cert 5  
Format : 99.99Pos. = 1461 Type = Decimal  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 0.9	1	373	0
99.99 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

**FLLPR19e** Programme suivi à TPI - Cert 5Pos. = 1466 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2 : Temps partiel	1	373	0
9 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

**MJFSC19e** Princ domaine d'étude-code - Cert 5Pos. = 1467 Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	1	373	0
999 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

**FSMIG19e** Princ dom d'étude rgp mi - Cert 5Pos. = 1470 Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
074 : (318-321) Technologies du traitement des don	1	373	0
999 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

**FSMAG19e** Princ dom d'étude rgp ma - Cert 5Pos. = 1473 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
08 : Techniques et métiers du génie et des science	1	373	0
99 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

Thème: CERTIFICATS POSTSECONDAIRES

YRRCV19e Ann diplôme reçu - Cert 5  
Format : AAAA

Pos. = 1475

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	1	373	0
9999 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

YRRCG19e Ann diplôme reçu rgp - Cert 5

Pos. = 1479

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
16 : 1990 à 1994	1	373	0
99 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

AGRCV19e Âge lorsque dip reçu - Cert 5

Pos. = 1481

Type = Numérique  
Action = Supprimer

Min = 46

Max = 46

Moyenne =46

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
40 - 49	1	373	0
999 : Non Applicable	29,933	22,188,084	100

Thème: SOURCES DE REVENU

WGSAL42 Salaires et traitements  
Format : \$99,999,999Pos. = 1484 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 3,083,676

Moyenne = 25,738

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	10,907	7,875,838	35
1 - 9,999	5,752	3,873,970	17
10,000 - 19,999	3,805	2,681,710	12
20,000 - 29,999	3,212	2,515,623	11
30,000 - 39,999	2,448	2,125,073	9
40,000 - 49,999	1,674	1,395,639	6
50,000 - 59,999	1,056	904,620	4
60,000 - 69,999	437	418,382	1
70,000 - 79,999	170	158,658	0
80,000 - 89,999	84	84,269	0
90,000 - 99,999	38	48,187	0
100,000 - 109,999	27	29,271	0
110,000 - 119,999	12	18,456	0
120,000 - 129,999	17	17,660	0
130,000 - 139,999	5	11,461	0
140,000 - 149,999	2	5,297	0
150,000 - 159,999	6	8,122	0
160,000 - 169,999	1	848	0
170,000 - 179,999	3	2,940	0
180,000 - 189,999	1	1,306	0
190,000 - 199,999	3	2,730	0
200,000 - 209,999	1	1,025	0
260,000 - 269,999	2	4,257	0
280,000 - 289,999	1	1,061	0
330,000 - 339,999	2	1,187	0
380,000 - 389,999	1	428	0
410,000 - 419,999	1	0	0
650,000 - 659,999	1	246	0
1,000,000 +	1	182	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**FMSE42 Rev trav autonome-agric** **Pos. = 1492** **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999** **Action = Modifier**

Min = -27,041  
 Max = 237,912  
 Moyenne = 7,724  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	248	121,813	0
0	28,825	21,805,050	98
1 - 9,999	323	143,859	0
10,000 - 19,999	129	57,550	0
20,000 - 29,999	75	28,105	0
30,000 - 39,999	41	18,485	0
40,000 - 49,999	11	6,171	0
50,000 - 59,999	6	1,648	0
60,000 - 69,999	5	2,512	0
70,000 - 79,999	1	402	0
80,000 - 89,999	1	572	0
90,000 - 99,999	1	355	0
100,000 - 109,999	1	949	0
110,000 - 119,999	1	223	0
150,000 - 159,999	1	550	0
230,000 - 239,999	1	206	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**NFMSE42 Rev trav auto-non agric** **Pos. = 1500** **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -99,570  
 Max = 700,000  
 Moyenne = 16,021  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	408	288,200	1
0	27,426	20,429,304	92
1 - 9,999	1,059	774,835	3
10,000 - 19,999	362	310,068	1
20,000 - 29,999	162	131,854	0
30,000 - 39,999	68	67,107	0
40,000 - 49,999	57	51,982	0
50,000 - 59,999	21	14,548	0
60,000 - 69,999	32	40,979	0
70,000 - 79,999	12	7,559	0
80,000 - 89,999	11	8,444	0
90,000 - 99,999	5	6,120	0
100,000 - 109,999	10	5,739	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**NFMSE42 Rev trav auto-non agric**  
**Format : \$s9,999,999**

**Pos. = 1500**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -99,570  
Max = 700,000  
Moyenne =16,021  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
110,000 - 119,999	7	10,235	0
120,000 - 129,999	2	3,656	0
130,000 - 139,999	3	1,848	0
140,000 - 149,999	3	5,673	0
150,000 - 159,999	1	193	0
160,000 - 169,999	3	7,273	0
170,000 - 179,999	6	12,244	0
180,000 - 189,999	1	449	0
190,000 - 199,999	2	796	0
220,000 - 229,999	2	2,531	0
240,000 - 249,999	1	141	0
250,000 - 259,999	1	398	0
290,000 - 299,999	4	5,624	0
700,000 - 709,999	1	645	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**EARNG42 Revenu d'emploi**

**Pos. = 1508**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -26,189  
Max = 3,083,676  
Moyenne =25,648  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	220	118,908	0
0	9,080	6,611,083	29
1 - 9,999	6,409	4,290,786	19
10,000 - 19,999	4,188	2,960,912	13
20,000 - 29,999	3,450	2,677,033	12
30,000 - 39,999	2,560	2,221,335	10
40,000 - 49,999	1,750	1,454,083	6
50,000 - 59,999	1,077	913,926	4
60,000 - 69,999	466	449,843	2
70,000 - 79,999	186	166,007	0
80,000 - 89,999	96	95,302	0
90,000 - 99,999	50	63,726	0
100,000 - 109,999	38	35,422	0
110,000 - 119,999	18	22,292	0
120,000 - 129,999	19	24,370	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**EARNG42 Revenu d'emploi**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 1508**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**Min = -26,189  
Max = 3,083,676  
Moyenne =25,648  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
130,000 - 139,999	7	16,492	0
140,000 - 149,999	4	6,625	0
150,000 - 159,999	8	8,600	0
160,000 - 169,999	3	7,273	0
170,000 - 179,999	11	18,030	0
180,000 - 189,999	3	2,306	0
190,000 - 199,999	6	5,307	0
200,000 - 209,999	1	1,025	0
220,000 - 229,999	3	3,379	0
230,000 - 239,999	1	206	0
240,000 - 249,999	1	141	0
250,000 - 259,999	1	398	0
260,000 - 269,999	2	4,257	0
280,000 - 289,999	1	428	0
290,000 - 299,999	4	5,624	0
310,000 - 319,999	1	122	0
330,000 - 339,999	1	1,065	0
370,000 - 379,999	1	1,061	0
410,000 - 419,999	1	0	0
650,000 - 659,999	1	246	0
700,000 - 709,999	1	645	0
1,000,000 +	1	182	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**INVA42 Revenu de placement****Pos. = 1516**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**Min = -42,118  
Max = 305,874  
Moyenne =2,932  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	297	273,927	1
0	19,938	14,653,498	66
1 - 999	5,658	4,300,336	19
1,000 - 1,999	1,160	891,767	4
2,000 - 2,999	603	440,291	1
3,000 - 3,999	408	301,763	1
4,000 - 4,999	250	186,353	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVA42**      **Revenu de placement**      **Pos. = 1516**      **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999**      **Action = Modifier**

Min = -42,118  
 Max = 305,874  
 Moyenne = 2,932  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
5,000 - 5,999	207	172,394	0
6,000 - 6,999	182	146,118	0
7,000 - 7,999	142	106,928	0
8,000 - 8,999	101	91,880	0
9,000 - 9,999	60	45,612	0
10,000 - 10,999	78	56,241	0
11,000 - 11,999	70	67,633	0
12,000 - 12,999	57	41,712	0
13,000 - 13,999	56	52,732	0
14,000 - 14,999	46	37,623	0
15,000 - 15,999	47	45,652	0
16,000 - 16,999	36	42,157	0
17,000 - 17,999	27	21,421	0
18,000 - 18,999	26	27,452	0
19,000 - 19,999	20	14,251	0
20,000 - 20,999	16	13,878	0
21,000 - 21,999	10	4,630	0
22,000 - 22,999	13	5,736	0
23,000 - 23,999	11	10,611	0
24,000 - 24,999	17	10,250	0
25,000 - 25,999	14	9,222	0
26,000 - 26,999	8	7,159	0
27,000 - 27,999	5	1,991	0
28,000 - 28,999	6	3,776	0
29,000 - 29,999	7	9,679	0
30,000 - 30,999	19	20,777	0
31,000 - 31,999	6	5,906	0
32,000 - 32,999	7	5,016	0
33,000 - 33,999	4	2,678	0
34,000 - 34,999	3	2,973	0
35,000 - 35,999	1	308	0
36,000 - 36,999	1	1,065	0
37,000 - 37,999	5	1,955	0
38,000 - 38,999	3	2,994	0
39,000 - 39,999	4	2,863	0
40,000 - 40,999	1	1,155	0
41,000 - 41,999	1	691	0
42,000 - 42,999	2	925	0
43,000 - 43,999	1	429	0
45,000 - 45,999	3	2,606	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVA42      Revenu de placement      Pos. = 1516      Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999      Action = Modifier**

Min = -42,118  
Max = 305,874  
Moyenne =2,932  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
46,000 - 46,999	1	961	0
47,000 - 47,999	2	1,372	0
50,000 - 50,999	2	7,196	0
52,000 - 52,999	1	5,837	0
53,000 - 53,999	1	122	0
55,000 - 55,999	1	935	0
57,000 - 57,999	1	652	0
59,000 - 59,999	1	629	0
60,000 - 60,999	1	645	0
64,000 - 64,999	2	1,418	0
66,000 - 66,999	1	584	0
67,000 - 67,999	1	448	0
69,000 - 69,999	3	1,406	0
70,000 - 70,999	1	246	0
72,000 - 72,999	2	1,695	0
87,000 - 87,999	1	1,500	0
100,000 +	11	15,768	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**INVT42      Rev de placement impos      Pos. = 1524      Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -37,633  
Max = 307,230  
Moyenne =3,079  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	297	273,927	1
0	19,938	14,653,498	66
1 - 999	5,631	4,282,653	19
1,000 - 1,999	1,151	879,627	3
2,000 - 2,999	621	460,103	2
3,000 - 3,999	405	292,596	1
4,000 - 4,999	256	192,721	0
5,000 - 5,999	208	174,788	0
6,000 - 6,999	169	137,518	0
7,000 - 7,999	136	107,478	0
8,000 - 8,999	103	77,346	0
9,000 - 9,999	66	55,314	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVT42**      **Rev de placement impos**      **Pos. = 1524**      **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999**      **Action = Modifier**

Min = -37,633  
 Max = 307,230  
 Moyenne =3,079  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10,000 - 10,999	63	45,650	0
11,000 - 11,999	73	65,953	0
12,000 - 12,999	64	48,828	0
13,000 - 13,999	53	55,944	0
14,000 - 14,999	49	38,175	0
15,000 - 15,999	53	46,748	0
16,000 - 16,999	44	45,590	0
17,000 - 17,999	26	18,766	0
18,000 - 18,999	21	20,690	0
19,000 - 19,999	24	27,370	0
20,000 - 20,999	15	10,111	0
21,000 - 21,999	12	5,476	0
22,000 - 22,999	13	10,087	0
23,000 - 23,999	10	9,026	0
24,000 - 24,999	13	7,068	0
25,000 - 25,999	19	17,120	0
26,000 - 26,999	5	4,492	0
27,000 - 27,999	9	5,103	0
28,000 - 28,999	5	3,737	0
29,000 - 29,999	4	2,370	0
30,000 - 30,999	12	12,318	0
31,000 - 31,999	12	6,859	0
32,000 - 32,999	3	4,657	0
33,000 - 33,999	9	5,949	0
34,000 - 34,999	6	10,101	0
35,000 - 35,999	4	3,643	0
37,000 - 37,999	6	6,188	0
38,000 - 38,999	5	1,838	0
39,000 - 39,999	3	1,553	0
40,000 - 40,999	1	1,065	0
41,000 - 41,999	7	5,576	0
42,000 - 42,999	3	2,673	0
43,000 - 43,999	3	2,198	0
45,000 - 45,999	1	224	0
46,000 - 46,999	1	179	0
47,000 - 47,999	1	2,107	0
48,000 - 48,999	2	1,489	0
50,000 - 50,999	4	3,788	0
51,000 - 51,999	1	5,837	0
54,000 - 54,999	1	5,837	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INVT42 Rev de placement impos** **Pos. = 1524** **Type = Numérique**  
**Format : \$s9,999,999** **Action = Modifier**

Min = -37,633  
 Max = 307,230  
 Moyenne = 3,079  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
55,000 - 55,999	1	935	0
56,000 - 56,999	2	2,426	0
60,000 - 60,999	1	645	0
64,000 - 64,999	2	1,418	0
66,000 - 66,999	1	629	0
67,000 - 67,999	1	584	0
69,000 - 69,999	1	652	0
70,000 - 70,999	2	369	0
72,000 - 72,999	1	448	0
76,000 - 76,999	1	483	0
80,000 - 80,999	1	1,059	0
83,000 - 83,999	2	923	0
88,000 - 88,999	1	636	0
96,000 - 96,999	1	1,500	0
100,000 +	11	15,768	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**CAPGN42 Gains en cap imposables** **Pos. = 1532** **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -14,679  
 Max = 629,227  
 Moyenne = 14,139  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	3	808	0
0	28,448	21,201,876	95
1 - 9,999	991	796,872	3
10,000 - 19,999	76	63,663	0
20,000 - 29,999	29	25,537	0
30,000 - 39,999	28	32,553	0
40,000 - 49,999	17	8,405	0
50,000 - 59,999	14	8,786	0
60,000 - 69,999	5	4,753	0
70,000 - 79,999	5	3,124	0
80,000 - 89,999	5	2,661	0
90,000 - 99,999	5	3,450	0
100,000 - 109,999	5	3,293	0
110,000 - 119,999	2	942	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**CAPGN42 Gains en cap imposables**  
**Format : \$s9,999,999****Pos. = 1532**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = -14,679

Max = 629,227

Moyenne =14,139

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
120,000 - 129,999	2	707	0
130,000 - 139,999	4	2,399	0
140,000 - 149,999	6	4,233	0
150,000 - 159,999	3	1,961	0
170,000 - 179,999	1	584	0
180,000 - 189,999	1	387	0
190,000 - 199,999	2	507	0
200,000 - 209,999	1	381	0
220,000 - 229,999	3	4,719	0
230,000 - 239,999	1	256	0
250,000 - 259,999	1	860	0
260,000 - 269,999	4	1,749	0
270,000 - 279,999	1	386	0
280,000 - 289,999	2	6,662	0
320,000 - 329,999	1	1,895	0
330,000 - 339,999	1	1,155	0
350,000 - 359,999	1	1,222	0
380,000 - 389,999	1	693	0
620,000 - 629,999	1	961	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**CHTXB42 Prest fiscale pour enfants**  
**Format : \$99,999,999****Pos. = 1540**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 2

Max = 10,080

Moyenne =1,480

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	24,748	18,742,562	84
1 - 999	1,897	1,403,050	6
1,000 - 1,999	1,703	1,148,332	5
2,000 - 2,999	852	571,876	2
3,000 - 3,999	287	182,304	0
4,000 - 4,999	116	82,833	0
5,000 - 5,999	34	25,919	0
6,000 - 6,999	21	21,640	0
7,000 - 7,999	6	3,708	0
8,000 - 8,999	3	1,873	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**CHTXB42 Prest fiscale pour enfants**  
**Format : \$99,999,999****Pos. = 1540**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**Min = 2  
Max = 10,080  
Moyenne = 1,480  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9,000 - 9,999	2	960	0
10,000 - 10,999	1	3,394	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**OASGI42 PSV/SRG/A conj****Pos. = 1548**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**Min = 35  
Max = 19,371  
Moyenne = 5,416  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	25,050	18,951,366	85
1 - 999	74	52,547	0
1,000 - 1,999	94	84,393	0
2,000 - 2,999	77	53,219	0
3,000 - 3,999	88	61,734	0
4,000 - 4,999	2,124	1,730,780	7
5,000 - 5,999	414	281,303	1
6,000 - 6,999	571	349,047	1
7,000 - 7,999	422	231,041	1
8,000 - 8,999	385	210,316	0
9,000 - 9,999	242	117,864	0
10,000 - 10,999	125	61,610	0
11,000 - 11,999	2	1,312	0
13,000 - 13,999	1	553	0
19,000 - 19,999	1	1,365	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

CPQPP42 RPC/RRQ

Pos. = 1556

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 2

Max = 869,136

Moyenne = 4,754

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	24,207	18,300,307	82
1 - 999	524	342,871	1
1,000 - 1,999	581	344,695	1
2,000 - 2,999	595	382,914	1
3,000 - 3,999	772	536,825	2
4,000 - 4,999	623	445,639	2
5,000 - 5,999	785	570,867	2
6,000 - 6,999	652	504,389	2
7,000 - 7,999	536	448,599	2
8,000 - 8,999	182	158,979	0
9,000 - 9,999	115	84,368	0
10,000 - 10,999	40	31,892	0
11,000 - 11,999	17	10,184	0
12,000 - 12,999	9	7,714	0
13,000 - 13,999	4	2,924	0
14,000 - 14,999	5	2,832	0
15,000 - 15,999	4	2,611	0
16,000 - 16,999	2	748	0
17,000 - 17,999	1	983	0
18,000 - 18,999	6	2,832	0
19,000 - 19,999	1	166	0
20,000 - 20,999	3	2,272	0
23,000 - 23,999	1	248	0
45,000 - 45,999	4	2,443	0
100,000 +	1	144	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

UIBEN42 Prestations d'ass-chô

Pos. = 1564

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 4

Max = 81,034

Moyenne = 5,059

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	24,714	19,039,665	85
1 - 999	643	426,496	1
1,000 - 1,999	673	464,801	2
2,000 - 2,999	521	360,528	1
3,000 - 3,999	478	298,060	1
4,000 - 4,999	448	267,597	1
5,000 - 5,999	396	237,592	1
6,000 - 6,999	338	206,597	0
7,000 - 7,999	293	190,236	0
8,000 - 8,999	237	148,812	0
9,000 - 9,999	176	108,911	0
10,000 - 10,999	197	124,121	0
11,000 - 11,999	137	79,710	0
12,000 - 12,999	119	67,055	0
13,000 - 13,999	92	57,353	0
14,000 - 14,999	74	49,858	0
15,000 - 15,999	45	20,820	0
16,000 - 16,999	31	13,635	0
17,000 - 17,999	20	7,871	0
18,000 - 18,999	12	5,750	0
19,000 - 19,999	11	5,209	0
20,000 - 20,999	4	2,226	0
21,000 - 21,999	3	2,286	0
22,000 - 22,999	4	1,951	0
23,000 - 23,999	1	812	0
24,000 - 24,999	1	234	0
25,000 - 25,999	1	113	0
81,000 - 81,999	1	146	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

SAPIS42 Aide sociale

Pos. = 1572

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 12

Max = 25,443

Moyenne = 6,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	27,536	20,573,131	92
1 - 999	289	208,148	0
1,000 - 1,999	253	143,098	0
2,000 - 2,999	176	120,215	0
3,000 - 3,999	127	86,124	0
4,000 - 4,999	170	117,216	0
5,000 - 5,999	142	99,416	0
6,000 - 6,999	209	179,673	0
7,000 - 7,999	188	161,321	0
8,000 - 8,999	140	108,124	0
9,000 - 9,999	100	83,938	0
10,000 - 10,999	87	79,478	0
11,000 - 11,999	76	69,899	0
12,000 - 12,999	55	46,103	0
13,000 - 13,999	40	34,177	0
14,000 - 14,999	24	18,920	0
15,000 - 15,999	19	14,167	0
16,000 - 16,999	11	12,165	0
17,000 - 17,999	11	18,535	0
18,000 - 18,999	7	4,658	0
19,000 - 19,999	5	6,906	0
22,000 - 22,999	1	1,040	0
23,000 - 23,999	1	355	0
24,000 - 24,999	1	457	0
25,000 - 25,999	2	1,184	0
9999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

WKRCP42 Indemnités accid trav

Pos. = 1580

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 4

Max = 58,524

Moyenne = 5,536

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	28,782	21,524,098	97
1 - 999	294	232,630	1
1,000 - 1,999	133	95,319	0
2,000 - 2,999	85	54,695	0
3,000 - 3,999	55	40,380	0
4,000 - 4,999	34	21,698	0
5,000 - 5,999	34	22,017	0
6,000 - 6,999	30	16,854	0
7,000 - 7,999	28	27,965	0
8,000 - 8,999	15	8,068	0
9,000 - 9,999	15	8,244	0
10,000 - 10,999	15	6,232	0
11,000 - 11,999	18	13,360	0
12,000 - 12,999	18	17,024	0
13,000 - 13,999	6	7,822	0
14,000 - 14,999	16	12,628	0
15,000 - 15,999	8	8,039	0
16,000 - 16,999	9	10,248	0
17,000 - 17,999	6	7,790	0
18,000 - 18,999	4	7,873	0
19,000 - 19,999	3	1,565	0
20,000 - 20,999	3	2,067	0
21,000 - 21,999	5	2,950	0
22,000 - 22,999	5	4,077	0
23,000 - 23,999	7	4,037	0
24,000 - 24,999	6	3,178	0
25,000 - 25,999	9	4,157	0
26,000 - 26,999	7	9,668	0
27,000 - 27,999	6	3,947	0
28,000 - 28,999	3	2,193	0
29,000 - 29,999	1	268	0
30,000 - 30,999	2	661	0
31,000 - 31,999	1	281	0
35,000 - 35,999	1	527	0
37,000 - 37,999	1	855	0
39,000 - 39,999	1	1,167	0
40,000 - 40,999	1	1,649	0
42,000 - 42,999	2	1,961	0
58,000 - 58,999	1	247	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**GSTXC42 Crédits TPS**

Pos. = 1588

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,238

Moyenne =315

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	18,563	14,198,344	63
1 - 99	340	225,589	1
100 - 199	1,871	1,415,163	6
200 - 299	2,417	1,710,940	7
300 - 399	4,796	3,464,901	15
400 - 499	323	222,520	1
500 - 599	624	422,989	1
600 - 699	462	330,919	1
700 - 799	186	131,358	0
800 - 899	61	52,420	0
900 - 999	18	9,217	0
1,000 - 1,099	4	822	0
1,100 - 1,199	4	2,560	0
1,200 - 1,299	1	710	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**GTR42 Transferts gouvernement**

Pos. = 1596

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 869,136

Moyenne =5,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	9,970	8,113,651	36
1 - 999	5,886	4,554,981	20
1,000 - 1,999	1,751	1,218,349	5
2,000 - 2,999	1,267	895,628	4
3,000 - 3,999	958	622,621	2
4,000 - 4,999	976	656,863	2
5,000 - 5,999	918	620,437	2
6,000 - 6,999	923	618,399	2
7,000 - 7,999	921	628,456	2
8,000 - 8,999	939	690,604	3
9,000 - 9,999	826	534,584	2
10,000 - 10,999	1,119	722,632	3
11,000 - 11,999	1,082	747,892	3
12,000 - 12,999	873	667,090	3
13,000 - 13,999	360	235,883	1

Thème: SOURCES DE REVENU

**GTR42 Transferts gouvernement**      **Pos. = 1596**      **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**      **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 869,136

Moyenne = 5,206

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
14,000 - 14,999	274	200,098	0
15,000 - 15,999	172	117,943	0
16,000 - 16,999	102	69,765	0
17,000 - 17,999	78	58,073	0
18,000 - 18,999	61	48,059	0
19,000 - 19,999	51	47,298	0
20,000 - 20,999	27	21,816	0
21,000 - 21,999	24	20,873	0
22,000 - 22,999	18	10,684	0
23,000 - 23,999	17	13,599	0
24,000 - 24,999	10	4,471	0
25,000 - 25,999	14	5,846	0
26,000 - 26,999	9	7,539	0
27,000 - 27,999	11	12,354	0
28,000 - 28,999	3	2,109	0
29,000 - 29,999	2	1,076	0
30,000 - 30,999	3	2,635	0
31,000 - 31,999	3	1,318	0
32,000 - 32,999	3	767	0
33,000 - 33,999	2	616	0
36,000 - 36,999	3	4,054	0
37,000 - 37,999	1	423	0
39,000 - 39,999	1	342	0
40,000 - 40,999	2	2,816	0
42,000 - 42,999	2	1,961	0
45,000 - 45,999	2	827	0
47,000 - 47,999	1	855	0
49,000 - 49,999	2	1,615	0
66,000 - 66,999	1	247	0
81,000 - 81,999	1	146	0
100,000 +	1	144	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

PEN42 Revenu de pension

Pos. = 1604

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 124,852

Moyenne = 11,039

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	26,772	19,903,195	89
1 - 999	276	199,769	0
1,000 - 1,999	302	235,101	1
2,000 - 2,999	216	156,610	0
3,000 - 3,999	225	165,359	0
4,000 - 4,999	171	125,686	0
5,000 - 5,999	174	123,447	0
6,000 - 6,999	141	115,785	0
7,000 - 7,999	137	112,687	0
8,000 - 8,999	99	82,702	0
9,000 - 9,999	97	84,439	0
10,000 - 10,999	87	75,788	0
11,000 - 11,999	74	75,995	0
12,000 - 12,999	84	53,972	0
13,000 - 13,999	66	47,419	0
14,000 - 14,999	60	58,682	0
15,000 - 15,999	62	55,317	0
16,000 - 16,999	61	52,010	0
17,000 - 17,999	33	25,083	0
18,000 - 18,999	46	35,334	0
19,000 - 19,999	33	24,037	0
20,000 - 20,999	45	32,344	0
21,000 - 21,999	32	26,830	0
22,000 - 22,999	23	17,678	0
23,000 - 23,999	39	31,505	0
24,000 - 24,999	28	17,449	0
25,000 - 25,999	24	26,670	0
26,000 - 26,999	24	17,784	0
27,000 - 27,999	23	9,937	0
28,000 - 28,999	15	14,036	0
29,000 - 29,999	16	12,052	0
30,000 - 30,999	24	21,177	0
31,000 - 31,999	20	13,672	0
32,000 - 32,999	15	8,362	0
33,000 - 33,999	10	8,893	0
34,000 - 34,999	6	3,978	0
35,000 - 35,999	11	10,521	0
36,000 - 36,999	8	5,819	0
37,000 - 37,999	6	6,665	0
38,000 - 38,999	4	4,710	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**PEN42**      **Revenu de pension**      **Pos. = 1604**      **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**      **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 124,852

Moyenne = 11,039

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
39,000 - 39,999	9	8,981	0
40,000 - 40,999	14	14,809	0
41,000 - 41,999	3	3,365	0
42,000 - 42,999	8	8,626	0
43,000 - 43,999	7	3,522	0
44,000 - 44,999	4	3,042	0
45,000 - 45,999	7	10,413	0
47,000 - 47,999	3	1,983	0
48,000 - 48,999	2	6,367	0
49,000 - 49,999	2	1,030	0
50,000 - 50,999	5	5,265	0
51,000 - 51,999	1	259	0
52,000 - 52,999	1	903	0
53,000 - 53,999	2	2,258	0
54,000 - 54,999	3	2,283	0
55,000 - 55,999	1	452	0
56,000 - 56,999	2	4,021	0
58,000 - 58,999	1	517	0
60,000 - 60,999	1	754	0
65,000 - 65,999	1	296	0
66,000 - 66,999	1	2,055	0
83,000 - 83,999	1	1,717	0
100,000 +	2	7,012	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

OTTXM42 Autre revenu imposable

Pos. = 1612

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 320,000

Moyenne =4,215

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	26,610	19,953,392	89
1 - 999	1,482	1,090,329	4
1,000 - 1,999	476	341,154	1
2,000 - 2,999	265	181,245	0
3,000 - 3,999	174	131,280	0
4,000 - 4,999	103	74,144	0
5,000 - 5,999	77	59,286	0
6,000 - 6,999	85	64,015	0
7,000 - 7,999	48	43,327	0
8,000 - 8,999	29	19,958	0
9,000 - 9,999	28	13,647	0
10,000 - 10,999	26	20,674	0
11,000 - 11,999	40	21,142	0
12,000 - 12,999	25	17,410	0
13,000 - 13,999	14	4,696	0
14,000 - 14,999	15	16,235	0
15,000 - 15,999	17	18,445	0
16,000 - 16,999	15	11,254	0
17,000 - 17,999	11	4,913	0
18,000 - 18,999	20	11,653	0
19,000 - 19,999	8	6,756	0
20,000 - 20,999	9	6,078	0
21,000 - 21,999	4	2,246	0
22,000 - 22,999	4	3,044	0
23,000 - 23,999	5	3,495	0
24,000 - 24,999	3	1,286	0
25,000 - 25,999	3	967	0
26,000 - 26,999	2	4,154	0
27,000 - 27,999	2	556	0
28,000 - 28,999	4	2,247	0
29,000 - 29,999	3	3,640	0
30,000 - 30,999	7	9,522	0
31,000 - 31,999	1	983	0
32,000 - 32,999	3	1,778	0
33,000 - 33,999	2	1,090	0
34,000 - 34,999	2	978	0
35,000 - 35,999	2	1,485	0
36,000 - 36,999	2	999	0
38,000 - 38,999	2	5,004	0
39,000 - 39,999	3	2,680	0

Thème: SOURCES DE REVENU

OTTXM42 Autre revenu imposable  
Format : \$99,999,999Pos. = 1612 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 320,000

Moyenne =4,215

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
40,000 - 40,999	5	3,199	0
41,000 - 41,999	1	274	0
43,000 - 43,999	1	219	0
46,000 - 46,999	2	1,160	0
48,000 - 48,999	2	350	0
49,000 - 49,999	1	616	0
50,000 - 50,999	1	277	0
52,000 - 52,999	2	699	0
55,000 - 55,999	1	1,361	0
57,000 - 57,999	1	4,219	0
58,000 - 58,999	2	2,108	0
61,000 - 61,999	1	743	0
62,000 - 62,999	5	2,202	0
64,000 - 64,999	1	1,135	0
68,000 - 68,999	1	162	0
71,000 - 71,999	1	631	0
73,000 - 73,999	1	168	0
74,000 - 74,999	1	1,051	0
77,000 - 77,999	1	875	0
79,000 - 79,999	1	1,362	0
81,000 - 81,999	1	559	0
87,000 - 87,999	1	1,098	0
100,000 +	5	6,770	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**ALIMO42 Pension alimentaire****Pos. = 1620****Type = Numérique****Action = Modifier**

Min = 43

Max = 32,000

Moyenne =4,758

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	29,251	21,887,169	98
1 - 999	51	32,957	0
1,000 - 1,999	63	40,587	0
2,000 - 2,999	60	42,857	0
3,000 - 3,999	68	54,725	0
4,000 - 4,999	42	33,535	0
5,000 - 5,999	30	18,091	0
6,000 - 6,999	27	17,929	0
7,000 - 7,999	17	10,258	0
8,000 - 8,999	10	11,454	0
9,000 - 9,999	14	12,004	0
10,000 - 10,999	8	3,546	0
11,000 - 11,999	2	2,569	0
12,000 - 12,999	9	6,156	0
13,000 - 13,999	1	306	0
14,000 - 14,999	2	1,438	0
15,000 - 15,999	6	3,933	0
16,000 - 16,999	1	640	0
17,000 - 17,999	2	4,447	0
18,000 - 18,999	2	1,081	0
25,000 - 25,999	1	1,281	0
26,000 - 26,999	2	713	0
32,000 - 32,999	1	771	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

TTINC42 Revenu total monétaire  
Format : \$s9,999,999Pos. = 1628 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = -16,424

Max = 3,083,676

Moyenne = 24,779

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	60	33,822	0
0	1,069	760,292	3
1 - 9,999	7,786	5,437,423	24
10,000 - 19,999	8,004	5,520,178	24
20,000 - 29,999	4,936	3,705,829	16
30,000 - 39,999	3,317	2,815,314	12
40,000 - 49,999	2,061	1,714,441	7
50,000 - 59,999	1,244	1,040,308	4
60,000 - 69,999	573	535,653	2
70,000 - 79,999	242	211,424	0
80,000 - 89,999	126	119,932	0
90,000 - 99,999	57	62,056	0
100,000 - 109,999	52	56,287	0
110,000 - 119,999	25	26,113	0
120,000 - 129,999	29	29,734	0
130,000 - 139,999	15	24,787	0
140,000 - 149,999	9	14,262	0
150,000 - 159,999	9	18,018	0
160,000 - 169,999	5	8,308	0
170,000 - 179,999	10	16,419	0
180,000 - 189,999	5	3,983	0
190,000 - 199,999	5	3,297	0
200,000 - 209,999	2	3,062	0
210,000 - 219,999	1	570	0
220,000 - 229,999	3	3,556	0
230,000 - 239,999	1	206	0
240,000 - 249,999	2	4,169	0
250,000 - 259,999	1	398	0
260,000 - 269,999	3	4,399	0
270,000 - 279,999	1	1,209	0
280,000 - 289,999	2	1,333	0
300,000 - 309,999	2	2,232	0
340,000 - 349,999	1	1,065	0
360,000 - 369,999	1	122	0
380,000 - 389,999	1	516	0
400,000 - 409,999	1	721	0
410,000 - 419,999	1	0	0
430,000 - 439,999	1	1,061	0
600,000 - 609,999	3	4,719	0
690,000 - 699,999	1	246	0

Thème: SOURCES DE REVENU

TTINC42 Revenu total monétaire  
Format : \$s9,999,999Pos. = 1628 Type = Numérique  
Action = ModifierMin = -16,424  
Max = 3,083,676  
Moyenne = 24,779  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
760,000 - 769,999	1	645	0
860,000 - 869,999	1	144	0
1,000,000 +	1	182	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

RCTTI42 Revenu total (def. RCT)

Pos. = 1636 Type = Numérique  
Action = SupprimerMin = -15,226  
Max = 3,083,676  
Moyenne = 26,015  
Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
< 0	60	35,211	0
0	1,928	1,387,352	6
1 - 9,999	7,228	4,990,222	22
10,000 - 19,999	7,790	5,413,731	24
20,000 - 29,999	4,735	3,549,434	16
30,000 - 39,999	3,299	2,785,244	12
40,000 - 49,999	2,055	1,713,192	7
50,000 - 59,999	1,250	1,055,149	4
60,000 - 69,999	595	548,709	2
70,000 - 79,999	252	215,708	0
80,000 - 89,999	148	141,247	0
90,000 - 99,999	73	81,467	0
100,000 - 109,999	55	52,259	0
110,000 - 119,999	32	30,151	0
120,000 - 129,999	32	29,476	0
130,000 - 139,999	20	26,223	0
140,000 - 149,999	11	16,142	0
150,000 - 159,999	13	17,482	0
160,000 - 169,999	7	11,481	0
170,000 - 179,999	15	25,922	0
180,000 - 189,999	5	3,635	0
190,000 - 199,999	7	4,097	0
200,000 - 209,999	6	6,353	0
210,000 - 219,999	2	958	0
220,000 - 229,999	4	4,568	0
230,000 - 239,999	6	2,505	0

Thème: SOURCES DE REVENU

RCTTI42 Revenu total (def. RCT)  
Format : \$s9,999,999Pos. = 1636 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Min = -15,226

Max = 3,083,676

Moyenne =26,015

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
240,000 - 249,999	3	4,287	0
250,000 - 259,999	3	1,816	0
260,000 - 269,999	4	5,248	0
270,000 - 279,999	1	1,209	0
280,000 - 289,999	3	1,070	0
290,000 - 299,999	1	905	0
300,000 - 309,999	4	1,749	0
330,000 - 339,999	2	1,264	0
350,000 - 359,999	1	1,065	0
360,000 - 369,999	1	337	0
380,000 - 389,999	2	1,278	0
400,000 - 409,999	2	7,143	0
410,000 - 419,999	1	0	0
420,000 - 429,999	2	1,739	0
430,000 - 439,999	1	1,061	0
440,000 - 449,999	1	860	0
450,000 - 459,999	1	693	0
660,000 - 669,999	1	1,895	0
740,000 - 749,999	1	961	0
760,000 - 769,999	1	645	0
780,000 - 789,999	1	246	0
830,000 - 839,999	3	4,719	0
860,000 - 869,999	1	144	0
1,000,000 +	1	182	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

ATINC42 Revenu après impôt

Pos. = 1644

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 2

Max = 1,663,977

Moyenne = 19,989

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	1,138	800,170	3
1 - 9,999	8,234	5,756,371	25
10,000 - 19,999	9,445	6,572,063	29
20,000 - 29,999	5,732	4,614,027	20
30,000 - 39,999	3,170	2,655,733	11
40,000 - 49,999	1,258	1,108,142	4
50,000 - 59,999	382	348,268	1
60,000 - 69,999	131	137,161	0
70,000 - 79,999	58	57,963	0
80,000 - 89,999	31	31,465	0
90,000 - 99,999	24	35,683	0
100,000 - 109,999	19	23,580	0
110,000 - 119,999	12	11,417	0
120,000 - 129,999	5	5,202	0
130,000 - 139,999	7	11,450	0
150,000 - 159,999	4	5,772	0
160,000 - 169,999	3	909	0
180,000 - 189,999	1	337	0
190,000 - 199,999	1	239	0
200,000 - 209,999	3	5,261	0
210,000 - 219,999	2	1,271	0
220,000 - 229,999	2	2,018	0
260,000 - 269,999	1	1,061	0
280,000 - 289,999	1	721	0
300,000 - 309,999	1	0	0
330,000 - 339,999	1	945	0
360,000 - 369,999	1	246	0
370,000 - 379,999	1	645	0
380,000 - 389,999	1	144	0
1,000,000 +	1	182	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INCTX42**    **Impôt (féd+prov)**    **Pos. = 1652**    **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**    **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 1,419,699

Moyenne = 6,388

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	8,600	5,950,783	26
1 - 999	4,244	2,980,970	13
1,000 - 1,999	2,646	1,868,110	8
2,000 - 2,999	2,371	1,688,116	7
3,000 - 3,999	2,056	1,472,963	6
4,000 - 4,999	1,790	1,372,985	6
5,000 - 5,999	1,406	1,143,578	5
6,000 - 6,999	952	785,423	3
7,000 - 7,999	812	688,997	3
8,000 - 8,999	686	603,579	2
9,000 - 9,999	618	515,522	2
10,000 - 10,999	561	498,991	2
11,000 - 11,999	500	424,117	1
12,000 - 12,999	442	347,730	1
13,000 - 13,999	353	301,025	1
14,000 - 14,999	288	249,178	1
15,000 - 15,999	233	204,124	0
16,000 - 16,999	181	169,047	0
17,000 - 17,999	143	124,288	0
18,000 - 18,999	116	107,024	0
19,000 - 19,999	98	86,785	0
20,000 - 20,999	76	70,209	0
21,000 - 21,999	55	48,312	0
22,000 - 22,999	60	59,717	0
23,000 - 23,999	26	17,532	0
24,000 - 24,999	34	31,599	0
25,000 - 25,999	24	22,104	0
26,000 - 26,999	27	19,413	0
27,000 - 27,999	25	35,489	0
28,000 - 28,999	19	20,169	0
29,000 - 29,999	17	19,245	0
30,000 - 30,999	16	17,649	0
31,000 - 31,999	11	8,697	0
32,000 - 32,999	11	15,349	0
33,000 - 33,999	10	14,129	0
34,000 - 34,999	7	16,428	0
35,000 - 35,999	10	8,615	0
36,000 - 36,999	10	6,581	0
37,000 - 37,999	6	7,517	0
38,000 - 38,999	5	3,091	0

Thème: SOURCES DE REVENU

INCTX42 Impôt (féd+prov)  
Format : \$99,999,999Pos. = 1652 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,419,699

Moyenne = 6,388

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
39,000 - 39,999	6	5,021	0
40,000 - 40,999	5	5,424	0
41,000 - 41,999	3	987	0
42,000 - 42,999	11	13,379	0
43,000 - 43,999	5	5,473	0
44,000 - 44,999	3	1,996	0
45,000 - 45,999	4	6,518	0
46,000 - 46,999	4	8,561	0
48,000 - 48,999	2	4,391	0
49,000 - 49,999	3	4,517	0
50,000 - 50,999	2	1,338	0
51,000 - 51,999	3	1,767	0
52,000 - 52,999	3	8,929	0
53,000 - 53,999	4	7,964	0
54,000 - 54,999	4	9,952	0
55,000 - 55,999	2	2,536	0
56,000 - 56,999	1	646	0
57,000 - 57,999	1	5,837	0
58,000 - 58,999	1	848	0
59,000 - 59,999	3	2,101	0
61,000 - 61,999	1	966	0
62,000 - 62,999	1	2,793	0
63,000 - 63,999	4	6,522	0
64,000 - 64,999	1	1,209	0
65,000 - 65,999	1	1,150	0
66,000 - 66,999	3	2,409	0
67,000 - 67,999	2	4,344	0
68,000 - 68,999	2	1,229	0
69,000 - 69,999	3	6,594	0
70,000 - 70,999	1	4,402	0
73,000 - 73,999	1	264	0
80,000 - 80,999	1	877	0
81,000 - 81,999	1	860	0
82,000 - 82,999	2	795	0
85,000 - 85,999	2	3,823	0
87,000 - 87,999	2	796	0
88,000 - 88,999	1	1,895	0
92,000 - 92,999	1	570	0
96,000 - 96,999	3	879	0
100,000 +	22	22,676	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INCTX42** Impôt (féd+prov)  
Format : \$99,999,999Pos. = 1652 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 1,419,699

Moyenne =6,388

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**FDITX42** Impôt fédéralPos. = 1660 Type = Numérique  
Action = Modifier

Min = 1

Max = 850,288

Moyenne =3,933

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	8,618	5,956,990	26
1 - 999	5,697	3,938,505	17
1,000 - 1,999	4,026	2,898,174	13
2,000 - 2,999	3,161	2,379,594	10
3,000 - 3,999	2,165	1,749,238	7
4,000 - 4,999	1,340	1,119,788	5
5,000 - 5,999	1,104	1,012,478	4
6,000 - 6,999	862	712,461	3
7,000 - 7,999	737	606,120	2
8,000 - 8,999	537	456,401	2
9,000 - 9,999	386	329,389	1
10,000 - 10,999	253	239,660	1
11,000 - 11,999	168	154,597	0
12,000 - 12,999	124	113,286	0
13,000 - 13,999	78	59,458	0
14,000 - 14,999	68	71,629	0
15,000 - 15,999	50	43,431	0
16,000 - 16,999	40	31,051	0
17,000 - 17,999	28	39,652	0
18,000 - 18,999	26	29,287	0
19,000 - 19,999	29	31,135	0
20,000 - 20,999	14	17,936	0
21,000 - 21,999	12	23,114	0
22,000 - 22,999	13	10,655	0
23,000 - 23,999	14	11,274	0
24,000 - 24,999	11	4,845	0
25,000 - 25,999	4	3,099	0
26,000 - 26,999	11	12,548	0
27,000 - 27,999	9	12,362	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**FDITX42**    **Impôt fédéral**    **Pos. = 1660**    **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**    **Action = Modifier**

Min = 1

Max = 850,288

Moyenne = 3,933

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
28,000 - 28,999	7	13,384	0
29,000 - 29,999	1	3,824	0
30,000 - 30,999	2	4,617	0
31,000 - 31,999	1	3,914	0
32,000 - 32,999	4	7,057	0
33,000 - 33,999	4	12,808	0
34,000 - 34,999	4	3,202	0
35,000 - 35,999	2	2,106	0
36,000 - 36,999	3	1,791	0
37,000 - 37,999	5	8,031	0
38,000 - 38,999	1	3,513	0
39,000 - 39,999	2	4,002	0
40,000 - 40,999	1	1,175	0
41,000 - 41,999	2	1,442	0
42,000 - 42,999	5	11,802	0
43,000 - 43,999	2	1,144	0
44,000 - 44,999	2	1,414	0
45,000 - 45,999	1	949	0
46,000 - 46,999	1	929	0
48,000 - 48,999	3	1,143	0
49,000 - 49,999	3	2,187	0
52,000 - 52,999	1	2,798	0
53,000 - 53,999	2	2,920	0
57,000 - 57,999	4	1,995	0
58,000 - 58,999	1	339	0
59,000 - 59,999	1	1,646	0
63,000 - 63,999	1	3,321	0
64,000 - 64,999	1	337	0
67,000 - 67,999	1	3,918	0
68,000 - 68,999	1	848	0
71,000 - 71,999	1	428	0
80,000 - 80,999	1	905	0
82,000 - 82,999	1	721	0
90,000 - 90,999	2	1,187	0
100,000 +	11	8,477	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

PVITX42 Impôt provincial

Pos. = 1668

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 569,411

Moyenne = 2,698

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	10,317	7,405,183	33
1 - 999	6,875	4,709,396	21
1,000 - 1,999	4,903	3,569,581	16
2,000 - 2,999	2,648	2,187,253	9
3,000 - 3,999	1,687	1,411,359	6
4,000 - 4,999	1,148	945,981	4
5,000 - 5,999	771	669,927	3
6,000 - 6,999	447	403,624	1
7,000 - 7,999	289	259,400	1
8,000 - 8,999	176	154,836	0
9,000 - 9,999	106	99,700	0
10,000 - 10,999	52	67,679	0
11,000 - 11,999	44	41,310	0
12,000 - 12,999	30	37,329	0
13,000 - 13,999	28	33,901	0
14,000 - 14,999	15	13,431	0
15,000 - 15,999	10	7,954	0
16,000 - 16,999	20	21,133	0
17,000 - 17,999	13	23,745	0
18,000 - 18,999	8	13,942	0
19,000 - 19,999	7	7,378	0
20,000 - 20,999	9	13,468	0
21,000 - 21,999	7	9,164	0
22,000 - 22,999	6	6,820	0
23,000 - 23,999	6	14,275	0
24,000 - 24,999	1	4,050	0
25,000 - 25,999	4	6,198	0
26,000 - 26,999	2	1,034	0
27,000 - 27,999	3	10,438	0
28,000 - 28,999	2	1,624	0
29,000 - 29,999	1	285	0
30,000 - 30,999	1	3,868	0
31,000 - 31,999	2	1,738	0
32,000 - 32,999	3	4,272	0
33,000 - 33,999	1	346	0
34,000 - 34,999	2	2,466	0
38,000 - 38,999	4	1,278	0
39,000 - 39,999	2	1,119	0
41,000 - 41,999	1	3,321	0
42,000 - 42,999	1	1,065	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**PVITX42**    **Impôt provincial**    **Pos. = 1668**    **Type = Numérique**  
**Format : \$99,999,999**    **Action = Modifier**

Min = 1  
 Max = 569,411  
 Moyenne = 2,698  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
44,000 - 44,999	2	4,766	0
46,000 - 46,999	2	1,312	0
47,000 - 47,999	1	1,646	0
51,000 - 51,999	1	337	0
52,000 - 52,999	1	905	0
54,000 - 54,999	2	1,184	0
65,000 - 65,999	1	961	0
71,000 - 71,999	1	516	0
100,000 +	7	5,938	0
99999999 : Non Applicable	264	0	0

**INCSR42**    **Source ce données-enq/imp**    **Pos. = 1676**    **Type = Caractère**  
**Action = Supprimer**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : L'interview de l'EDTR sur le revenu	11,214	8,747,273	39
2 : Les données d'impôt de Revenu Canada	14,627	10,614,032	47
3 : Données disponibles d'aucune source	3,829	2,827,152	12
9 : Non Applicable	264	0	0

**MAJRI42**    **Source princ de revenu**    **Pos. = 1677**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Aucun revenu	1,069	760,292	3
02 : Salaires et traitements	16,362	12,762,101	57
03 : Total des revenus nets d'un emploi autonome	1,533	1,108,813	5
04 : Total des transferts gouvernementaux	8,289	5,661,748	25
05 : Total des revenus d'investissement	922	745,323	3
06 : Pensions de retraite et de rentes	971	788,202	3
07 : Autre revenus monétaires	524	361,976	1
99 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

PCFTE42 Prop du revenu fam d'emp  
Format : %100.0Pos. = 1679 Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 100

Moyenne =40

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	11,574	8,343,248	37
10 - 19	1,650	1,248,121	5
20 - 29	1,546	1,136,841	5
30 - 39	1,711	1,297,929	5
40 - 49	1,850	1,488,909	6
50 - 59	1,833	1,480,247	6
60 - 69	1,446	1,099,879	4
70 - 79	1,127	790,062	3
80 - 89	949	719,146	3
90 - 99	864	651,762	2
100 - 109	5,115	3,932,309	17
999.7 : Ne sait pas	5	0	0
999.9 : Non Applicable	264	0	0

PCFTI42 Prop du revenu fam

Pos. = 1684 Type = Decimal  
Action = Modifier

Min = 0

Max = 100

Moyenne =53

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	4,327	3,194,203	14
10 - 19	2,468	1,820,052	8
20 - 29	2,451	1,791,105	8
30 - 39	2,852	2,095,066	9
40 - 49	2,919	2,168,362	9
50 - 59	2,767	2,052,654	9
60 - 69	2,208	1,657,538	7
70 - 79	1,609	1,192,512	5
80 - 89	1,230	909,846	4
90 - 99	1,249	972,822	4
100 - 109	5,585	4,334,292	19
999.7 : Ne sait pas	5	0	0
999.9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: SOURCES DE REVENU

**INCFG42 A reçu du revenu****Pos. = 1689****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	28,601	21,428,165	96
2 : Non	1,069	760,292	3
9 : Non Applicable	264	0	0

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**RCVUI28 A reçu AC anréf**

Pos. = 1690

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,590	2,836,210	12
2 : Non	19,784	14,998,433	67
7 : Ne sait pas	2,239	2,171,119	9
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTHR14Ua A reçu compensation - mois -  
Format : vecteur d'un octet/mois**

Pos. = 1691

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,178	1,201,747	5
2 : Non	1,840	1,218,230	5
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Ub A reçu compensation - mois - février-AC**

Pos. = 1692

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,165	1,192,330	5
2 : Non	1,853	1,227,647	5
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Uc A reçu compensation - mois - mars-AC**

Pos. = 1693

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,140	1,190,061	5
2 : Non	1,878	1,229,916	5
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Ud A reçu compensation - mois - avril-AC Pos. = 1694 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,950	1,098,667	4
2 : Non	2,068	1,321,311	5
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Ue A reçu compensation - mois - mai-AC Pos. = 1695 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,647	951,515	4
2 : Non	2,371	1,468,462	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Uf A reçu compensation - mois - juin-AC Pos. = 1696 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,482	882,769	3
2 : Non	2,536	1,537,208	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Ug A reçu compensation - mois - juillet-AC Pos. = 1697 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,556	979,630	4
2 : Non	2,462	1,440,347	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Uh A reçu compensation - mois - août-AC Pos. = 1698 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,515	963,280	4
2 : Non	2,503	1,456,698	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Ui A reçu compensation - mois - Pos. = 1699 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,431	883,306	3
2 : Non	2,587	1,536,671	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Uj A reçu compensation - mois - Pos. = 1700 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,514	913,719	4
2 : Non	2,504	1,506,258	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**MTHR14Uk A reçu compensation - mois - Pos. = 1701 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,809	1,014,919	4
2 : Non	2,209	1,405,059	6
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14UI A reçu compensation - mois -****Pos. = 1702****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,971	1,090,697	4
2 : Non	2,047	1,329,280	5
7 : Ne sait pas	571	415,806	1
8 : Refus	1	425	0
9 : Non Applicable	25,344	19,352,247	87

**RCVWC28 A reçu IAT anréf****Pos. = 1703****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	812	590,938	2
2 : Non	23,562	17,243,705	77
7 : Ne sait pas	2,239	2,171,119	9
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTHR14Wa A reçu compensation - mois -  
Format : vecteur d'un octet/mois****Pos. = 1704****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	274	216,224	0
2 : Non	277	175,441	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wb A reçu compensation - mois -****Pos. = 1705****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	279	216,796	0
2 : Non	272	174,869	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Wc A reçu compensation - mois - mars-IAT Pos. = 1706****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	278	213,671	0
2 : Non	273	177,994	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wd A reçu compensation - mois - avril-IAT Pos. = 1707****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	262	199,952	0
2 : Non	289	191,713	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14We A reçu compensation - mois - mai-IAT Pos. = 1708****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	267	204,083	0
2 : Non	284	187,582	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wf A reçu compensation - mois - juin-IAT Pos. = 1709****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	275	209,518	0
2 : Non	276	182,147	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Wg A reçu compensation - mois - juillet-IAT Pos. = 1710**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	274	215,576	0
2 : Non	277	176,088	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wh A reçu compensation - mois - août-IAT Pos. = 1711**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	270	203,561	0
2 : Non	281	188,103	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wi A reçu compensation - mois -**      **Pos. = 1712**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	275	213,333	0
2 : Non	276	178,332	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14Wj A reçu compensation - mois -**      **Pos. = 1713**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	260	199,344	0
2 : Non	291	192,321	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Wk A reçu compensation - mois -****Pos. = 1714****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	276	205,997	0
2 : Non	275	185,668	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**MTHR14WI A reçu compensation - mois -****Pos. = 1715****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	270	203,683	0
2 : Non	281	187,981	0
7 : Ne sait pas	261	199,272	0
9 : Non Applicable	29,122	21,597,519	97

**RCVSA28 A reçu AS anréf****Pos. = 1716****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,808	1,366,804	6
2 : Non	22,570	16,469,894	74
7 : Ne sait pas	2,235	2,169,064	9
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTHR14Sa A reçu compensation - mois -****Pos. = 1717****Type = Caractère  
Action = Conserver****Format : vecteur d'un octet/mois**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,085	831,992	3
2 : Non	336	227,504	1
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Sb A reçu compensation - mois - février-AS Pos. = 1718****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,096	843,162	3
2 : Non	325	216,335	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sc A reçu compensation - mois - mars-AS Pos. = 1719****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,098	846,339	3
2 : Non	323	213,158	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sd A reçu compensation - mois - avril-AS Pos. = 1720****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,098	844,905	3
2 : Non	323	214,591	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Se A reçu compensation - mois - mai-AS Pos. = 1721****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,102	845,595	3
2 : Non	319	213,902	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Sf A reçu compensation - mois - juin-AS Pos. = 1722 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,097	842,894	3
2 : Non	324	216,603	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sg A reçu compensation - mois - juillet-AS Pos. = 1723 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,099	849,778	3
2 : Non	322	209,719	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sh A reçu compensation - mois - août-AS Pos. = 1724 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,109	850,523	3
2 : Non	312	208,974	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Si A reçu compensation - mois - Pos. = 1725 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,118	857,663	3
2 : Non	303	201,834	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

Thème: PRÉSTATIONS MENSUELLES RELIÉES À L'A-C, AUX IAT ET À L'AS

**MTHR14Sj A reçu compensation - mois -****Pos. = 1726****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,138	873,329	3
2 : Non	283	186,168	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sk A reçu compensation - mois -****Pos. = 1727****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,152	874,537	3
2 : Non	269	184,960	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

**MTHR14Sl A reçu compensation - mois -****Pos. = 1728****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,165	882,271	3
2 : Non	256	177,226	0
7 : Ne sait pas	387	307,306	1
9 : Non Applicable	28,126	20,821,653	93

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**NBJBS28 Nbre d'emplois anréf****Pos. = 1729****Type = Numérique****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	5,914	4,343,627	19
1	14,945	11,048,464	49
2	2,798	1,937,791	8
3	493	357,929	1
4	100	66,115	0
5	16	11,669	0
6	9	8,991	0
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**NBPWJ28 Nbre empl trav rém anréf****Pos. = 1731****Type = Numérique****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	8,381	6,148,177	27
1	13,399	9,833,146	44
2	2,069	1,491,250	6
3	426	302,013	1
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**NBJBLS28 Nbre pér sans emp anréf****Pos. = 1733****Type = Numérique****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	13,535	10,236,798	46
1	8,856	6,438,546	29
2	1,733	1,017,554	4
3	134	72,214	0
4	14	8,656	0
5	3	817	0
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**WKSEM28 Nbre semaines travaillées****Pos. = 1735****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 53

Moyenne =35

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	6,469	4,725,934	21
10 - 19	1,178	761,495	3
20 - 29	1,011	632,403	2
30 - 39	1,081	698,949	3
40 - 49	1,164	793,671	3
50 - 59	13,372	10,162,134	45
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**WKSUEM28 Nbre semaines au chômage****Pos. = 1737****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 53

Moyenne =4

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	21,575	15,947,411	71
10 - 19	884	584,326	2
20 - 29	586	405,055	1
30 - 39	451	278,108	1
40 - 49	251	171,371	0
50 - 59	528	388,314	1
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL****WKS NFL28 Nbre semaines d'inactivité****Pos. = 1739****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 53

Moyenne = 14

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	16,427	12,228,033	55
10 - 19	739	483,565	2
20 - 29	613	395,795	1
30 - 39	799	548,489	2
40 - 49	726	481,747	2
50 - 59	4,971	3,636,957	16
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28a Mois la personne travaillé - janvier****Pos. = 1741****Type = Caractère****Format : vecteur d'un octet/mois****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,081	11,332,966	51
2 : Non	9,194	6,441,621	29
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28b Mois la personne travaillé - février****Pos. = 1742****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,057	11,301,941	50
2 : Non	9,218	6,472,646	29
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL****MTWKV28c Mois la personne travaillé - mars****Pos. = 1743****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,202	11,409,903	51
2 : Non	9,073	6,364,684	28
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28d Mois la personne travaillé - avril****Pos. = 1744****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,418	11,518,464	51
2 : Non	8,857	6,256,124	28
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28e Mois la personne travaillé - mai****Pos. = 1745****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,952	11,810,620	53
2 : Non	8,323	5,963,967	26
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28f Mois la personne travaillé - juin****Pos. = 1746****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,362	12,050,241	54
2 : Non	7,913	5,724,346	25
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**MTWKV28g Mois la personne travaillé - juillet****Pos. = 1747****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,374	12,011,410	54
2 : Non	7,901	5,763,178	25
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28h Mois la personne travaillé - août****Pos. = 1748****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,395	12,034,582	54
2 : Non	7,880	5,740,005	25
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28i Mois la personne travaillé - septembre****Pos. = 1749****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	16,161	11,924,633	53
2 : Non	8,114	5,849,954	26
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28j Mois la personne travaillé - octobre****Pos. = 1750****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,875	11,729,430	52
2 : Non	8,400	6,045,158	27
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**MTWKV28k Mois la personne travaillé - novembre**    **Pos. = 1751**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,528	11,586,570	52
2 : Non	8,747	6,188,017	27
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**MTWKV28I Mois la personne travaillé - décembre**    **Pos. = 1752**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,232	11,446,904	51
2 : Non	9,043	6,327,683	28
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**ALHRWK28 Hres habit trav anréf**    **Pos. = 1753**    **Type = Numérique**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne = 1,287

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	6,262	4,606,823	20
100 - 199	328	218,882	0
200 - 299	417	287,653	1
300 - 399	463	296,611	1
400 - 499	415	270,312	1
500 - 599	483	325,431	1
600 - 699	427	319,207	1
700 - 799	466	334,050	1
800 - 899	340	247,215	1
900 - 999	318	219,859	0
1,000 - 1,099	594	391,947	1
1,100 - 1,199	286	195,492	0
1,200 - 1,299	371	249,451	1
1,300 - 1,399	489	326,962	1
1,400 - 1,499	308	197,659	0
1,500 - 1,599	633	431,021	1
1,600 - 1,699	320	224,384	1
1,700 - 1,799	259	178,419	0
1,800 - 1,899	1,143	987,503	4

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

ALHRWK28 Hres habit trav anréf

Pos. = 1753

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne = 1,287

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1,900 - 1,999	1,493	1,221,424	5
2,000 - 2,099	4,533	3,494,490	15
2,100 - 2,199	298	207,537	0
2,200 - 2,299	260	174,642	0
2,300 - 2,399	427	318,868	1
2,400 - 2,499	93	60,891	0
2,500 - 2,599	179	118,498	0
2,600 - 2,699	526	383,465	1
2,700 - 2,799	64	36,951	0
2,800 - 2,899	212	156,122	0
2,900 - 2,999	66	37,777	0
3,000 - 3,099	33	18,588	0
3,100 - 3,199	409	334,374	1
3,200 - 3,299	20	10,601	0
3,300 - 3,399	75	63,361	0
3,400 - 3,499	25	10,960	0
3,500 - 3,599	19	11,271	0
3,600 - 3,699	127	75,040	0
3,700 - 3,799	26	12,059	0
3,800 - 3,899	19	12,170	0
3,900 - 3,999	43	28,508	0
4,000 - 4,099	13	6,992	0
4,100 - 4,199	64	42,861	0
4,200 - 4,299	7	3,519	0
4,300 - 4,399	30	18,271	0
4,400 - 4,499	12	5,128	0
4,500 - 4,599	10	4,729	0
4,600 - 4,699	25	14,171	0
4,700 - 4,799	4	1,178	0
4,800 - 4,899	2	1,004	0
4,900 - 4,999	4	2,212	0
5,000 - 5,099	3	941	0
5,100 - 5,199	41	24,175	0
5,200 - 5,299	6	3,008	0
5,400 - 5,499	3	777	0
5,600 - 5,699	1	1,615	0
5,700 - 5,799	1	1,190	0
5,800 - 5,899	1	186	0
5,900 - 5,999	2	664	0
6,100 - 6,199	1	334	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

ALHRWK28 Hres habit trav anréf

Pos. = 1753

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne = 1,287

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
6,200 - 6,299	5	2,637	0
6,300 - 6,399	1	318	0
6,400 - 6,499	1	303	0
6,600 - 6,699	3	1,252	0
6,800 - 6,899	1	501	0
8,000 - 8,099	2	4,339	0
8,300 - 8,399	1	522	0
9997 : Ne sait pas	3,100	2,766,427	12
9999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

ALHRP28 Heures remunerées anréf

Pos. = 1757

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne = 1,255

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	6,312	4,634,846	20
100 - 199	365	246,590	1
200 - 299	439	295,594	1
300 - 399	500	329,227	1
400 - 499	459	311,378	1
500 - 599	501	348,647	1
600 - 699	488	342,246	1
700 - 799	507	364,549	1
800 - 899	378	273,213	1
900 - 999	353	247,836	1
1,000 - 1,099	629	399,656	1
1,100 - 1,199	339	223,188	1
1,200 - 1,299	418	295,009	1
1,300 - 1,399	518	354,257	1
1,400 - 1,499	357	232,507	1
1,500 - 1,599	652	447,232	2
1,600 - 1,699	355	242,438	1
1,700 - 1,799	344	240,711	1
1,800 - 1,899	1,221	1,039,674	4
1,900 - 1,999	1,533	1,243,256	5
2,000 - 2,099	4,117	3,182,021	14

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

ALHRP28 Heures remunerées anréf

Pos. = 1757

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne = 1,255

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2,100 - 2,199	294	201,190	0
2,200 - 2,299	238	153,830	0
2,300 - 2,399	403	311,762	1
2,400 - 2,499	97	64,676	0
2,500 - 2,599	167	113,061	0
2,600 - 2,699	493	369,554	1
2,700 - 2,799	69	41,276	0
2,800 - 2,899	198	143,947	0
2,900 - 2,999	59	30,403	0
3,000 - 3,099	39	23,442	0
3,100 - 3,199	376	312,806	1
3,200 - 3,299	30	15,460	0
3,300 - 3,399	73	60,048	0
3,400 - 3,499	31	12,902	0
3,500 - 3,599	16	10,241	0
3,600 - 3,699	117	68,963	0
3,700 - 3,799	21	10,763	0
3,800 - 3,899	17	9,971	0
3,900 - 3,999	42	26,938	0
4,000 - 4,099	11	6,308	0
4,100 - 4,199	52	36,412	0
4,200 - 4,299	4	1,776	0
4,300 - 4,399	27	17,152	0
4,400 - 4,499	5	3,093	0
4,500 - 4,599	7	3,044	0
4,600 - 4,699	24	13,926	0
4,700 - 4,799	4	1,178	0
4,800 - 4,899	4	1,513	0
4,900 - 4,999	5	2,644	0
5,000 - 5,099	4	2,131	0
5,100 - 5,199	40	23,460	0
5,200 - 5,299	3	2,426	0
5,300 - 5,399	1	786	0
5,400 - 5,499	2	422	0
5,600 - 5,699	1	1,615	0
5,700 - 5,799	1	604	0
5,800 - 5,899	1	186	0
5,900 - 5,999	1	348	0
6,200 - 6,299	4	2,205	0
6,300 - 6,399	1	501	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**ALHRP28 Heures remunerées anréf****Pos. = 1757****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 8,386

Moyenne =1,255

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
6,600 - 6,699	2	465	0
7,200 - 7,299	1	1,027	0
8,000 - 8,099	1	3,764	0
8,300 - 8,399	1	522	0
9997 : Ne sait pas	2,841	2,602,915	11
9999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**HWAJM28a Hres habit trav/mois - janvier****Pos. = 1761****Type = Caractère****Format : vecteur de trois octets/mois****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 860

Moyenne =104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,886	6,227,263	28
10 - 19	181	117,390	0
20 - 29	230	132,068	0
30 - 39	225	164,192	0
40 - 49	285	206,225	0
50 - 59	167	141,158	0
60 - 69	394	294,274	1
70 - 79	229	188,009	0
80 - 89	555	376,021	1
90 - 99	142	107,192	0
100 - 109	462	319,536	1
110 - 119	96	73,510	0
120 - 129	115	83,076	0
130 - 139	747	490,230	2
140 - 149	123	106,481	0
150 - 159	1,169	1,051,129	4
160 - 169	1,567	1,284,439	5
170 - 179	5,182	3,920,689	17
180 - 189	259	169,206	0
190 - 199	558	436,165	1
200 - 209	201	132,696	0
210 - 219	623	450,023	2
220 - 229	37	18,553	0
230 - 239	236	160,285	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28a Hres habit trav/mois - janvier

Pos. = 1761

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
240 - 249	53	31,376	0
250 - 259	28	12,874	0
260 - 269	475	389,224	1
270 - 279	16	10,060	0
280 - 289	78	54,261	0
290 - 299	14	11,242	0
300 - 309	151	92,504	0
310 - 319	23	9,529	0
320 - 329	42	36,295	0
330 - 339	7	6,211	0
340 - 349	84	54,907	0
350 - 359	4	3,150	0
360 - 369	42	25,828	0
370 - 379	5	2,660	0
380 - 389	10	5,128	0
390 - 399	27	15,375	0
400 - 409	1	743	0
410 - 419	14	8,330	0
420 - 429	9	4,864	0
430 - 439	57	35,012	0
450 - 459	3	1,614	0
460 - 469	1	1,754	0
470 - 479	3	2,097	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	1	316	0
520 - 529	6	4,290	0
530 - 539	2	841	0
540 - 549	2	3,588	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,782	2,530,669	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28b Hres habit trav/mois - février

Pos. = 1764

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,877	6,218,378	28
10 - 19	173	109,831	0
20 - 29	229	137,299	0
30 - 39	227	163,097	0
40 - 49	298	214,365	0
50 - 59	168	141,779	0
60 - 69	394	288,555	1
70 - 79	229	190,803	0
80 - 89	549	372,224	1
90 - 99	138	97,419	0
100 - 109	460	321,962	1
110 - 119	99	71,771	0
120 - 129	112	84,859	0
130 - 139	747	488,862	2
140 - 149	128	108,561	0
150 - 159	1,175	1,049,388	4
160 - 169	1,569	1,283,159	5
170 - 179	5,162	3,917,335	17
180 - 189	262	171,795	0
190 - 199	565	445,365	2
200 - 209	201	137,178	0
210 - 219	625	444,884	2
220 - 229	30	15,155	0
230 - 239	242	162,689	0
240 - 249	52	30,736	0
250 - 259	28	14,565	0
260 - 269	475	389,225	1
270 - 279	20	12,243	0
280 - 289	73	51,093	0
290 - 299	12	9,644	0
300 - 309	153	94,159	0
310 - 319	23	9,529	0
320 - 329	44	37,147	0
330 - 339	8	7,040	0
340 - 349	89	58,552	0
350 - 359	4	3,150	0
360 - 369	43	27,688	0
370 - 379	4	1,471	0
380 - 389	9	4,762	0
390 - 399	29	15,883	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28b Hres habit trav/mois - février

Pos. = 1764

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	1	743	0
410 - 419	14	6,991	0
420 - 429	9	4,831	0
430 - 439	58	36,245	0
450 - 459	5	2,244	0
470 - 479	3	2,109	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	1	316	0
520 - 529	6	4,290	0
530 - 539	2	841	0
540 - 549	2	3,588	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	1	278	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,782	2,538,476	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

HWAJM28c Hres habit trav/mois - mars

Pos. = 1767

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,750	6,120,866	27
10 - 19	200	128,708	0
20 - 29	226	141,124	0
30 - 39	225	164,568	0
40 - 49	280	200,484	0
50 - 59	175	152,135	0
60 - 69	380	282,489	1
70 - 79	235	195,905	0
80 - 89	557	386,752	1
90 - 99	176	121,715	0
100 - 109	464	324,364	1
110 - 119	97	74,721	0
120 - 129	119	87,667	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28c Hres habit trav/mois - mars

Pos. = 1767

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
130 - 139	752	494,132	2
140 - 149	133	111,404	0
150 - 159	1,167	1,042,304	4
160 - 169	1,576	1,288,281	5
170 - 179	5,174	3,921,761	17
180 - 189	266	171,328	0
190 - 199	566	438,152	1
200 - 209	200	139,081	0
210 - 219	636	454,316	2
220 - 229	38	21,634	0
230 - 239	235	159,914	0
240 - 249	56	30,957	0
250 - 259	30	16,565	0
260 - 269	478	389,350	1
270 - 279	17	10,488	0
280 - 289	77	55,193	0
290 - 299	13	10,057	0
300 - 309	151	90,912	0
310 - 319	27	15,714	0
320 - 329	43	29,827	0
330 - 339	8	6,821	0
340 - 349	87	55,636	0
350 - 359	5	4,102	0
360 - 369	42	22,194	0
370 - 379	6	5,062	0
380 - 389	10	8,026	0
390 - 399	32	18,093	0
400 - 409	2	1,251	0
410 - 419	14	9,406	0
420 - 429	8	4,423	0
430 - 439	57	35,670	0
440 - 449	1	1,054	0
450 - 459	4	1,990	0
470 - 479	2	1,818	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	1	316	0
520 - 529	8	6,159	0
530 - 539	2	841	0
540 - 549	2	383	0
550 - 559	1	211	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28c Hres habit trav/mois - mars

Pos. = 1767

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
560 - 569	1	501	0
600 - 609	1	278	0
620 - 629	1	303	0
670 - 679	1	290	0
730 - 739	1	3,764	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,794	2,543,224	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

HWAJM28d Hres habit trav/mois - avril

Pos. = 1770

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 106

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,591	6,043,202	27
10 - 19	191	122,542	0
20 - 29	229	149,757	0
30 - 39	238	181,040	0
40 - 49	280	210,868	0
50 - 59	181	153,832	0
60 - 69	379	273,172	1
70 - 79	246	202,965	0
80 - 89	558	381,432	1
90 - 99	162	114,905	0
100 - 109	458	319,429	1
110 - 119	118	82,568	0
120 - 129	120	81,944	0
130 - 139	756	504,054	2
140 - 149	136	110,040	0
150 - 159	1,185	1,054,247	4
160 - 169	1,580	1,290,284	5
170 - 179	5,225	3,924,236	17
180 - 189	264	169,424	0
190 - 199	585	448,142	2
200 - 209	202	140,112	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28d Hres habit trav/mois - avril

Pos. = 1770

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 106

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
210 - 219	632	451,051	2
220 - 229	35	18,512	0
230 - 239	238	164,287	0
240 - 249	57	33,713	0
250 - 259	33	23,770	0
260 - 269	481	393,122	1
270 - 279	15	9,066	0
280 - 289	74	53,549	0
290 - 299	15	10,888	0
300 - 309	159	93,366	0
310 - 319	26	12,757	0
320 - 329	47	27,840	0
330 - 339	10	8,110	0
340 - 349	89	53,079	0
350 - 359	3	1,337	0
360 - 369	42	22,194	0
370 - 379	6	3,489	0
380 - 389	10	5,017	0
390 - 399	36	22,765	0
400 - 409	2	1,060	0
410 - 419	15	9,534	0
420 - 429	8	4,423	0
430 - 439	58	38,047	0
450 - 459	5	2,131	0
470 - 479	5	2,764	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	1	316	0
520 - 529	9	7,213	0
530 - 539	2	1,105	0
540 - 549	1	522	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	1	348	0
620 - 629	2	563	0
730 - 739	1	3,764	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,806	2,566,078	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28e Hres habit trav/mois - mai

Pos. = 1773

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 108

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,073	5,771,265	26
10 - 19	201	122,932	0
20 - 29	227	145,716	0
30 - 39	232	174,124	0
40 - 49	288	206,125	0
50 - 59	180	153,256	0
60 - 69	362	266,512	1
70 - 79	249	206,358	0
80 - 89	571	400,615	1
90 - 99	196	134,576	0
100 - 109	483	347,648	1
110 - 119	114	82,925	0
120 - 129	139	89,559	0
130 - 139	785	514,902	2
140 - 149	137	110,779	0
150 - 159	1,229	1,087,558	4
160 - 169	1,597	1,298,599	5
170 - 179	5,372	4,011,440	18
180 - 189	279	178,813	0
190 - 199	613	460,796	2
200 - 209	212	141,885	0
210 - 219	661	464,176	2
220 - 229	37	17,019	0
230 - 239	253	173,124	0
240 - 249	56	32,932	0
250 - 259	32	21,540	0
260 - 269	516	411,092	1
270 - 279	17	9,911	0
280 - 289	82	57,662	0
290 - 299	19	11,771	0
300 - 309	169	99,896	0
310 - 319	26	11,972	0
320 - 329	45	26,454	0
330 - 339	11	8,385	0
340 - 349	89	52,276	0
350 - 359	3	1,440	0
360 - 369	43	23,146	0
370 - 379	8	6,048	0
380 - 389	10	4,913	0
390 - 399	38	20,879	0

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL**

**HWAJM28e Hres habit trav/mois - mai**

**Pos. = 1773**

**Type = Caractère**

**Format : vecteur de trois octets/mois**

**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 108

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	3	1,336	0
410 - 419	14	9,406	0
420 - 429	8	4,423	0
430 - 439	61	37,819	0
450 - 459	5	2,131	0
460 - 469	1	344	0
470 - 479	4	2,394	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0
500 - 509	1	909	0
520 - 529	10	7,251	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	1	348	0
610 - 619	1	177	0
620 - 629	1	303	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,838	2,570,044	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28f Hres habit trav/mois - juin

Pos. = 1776

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 111

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,696	5,555,199	25
10 - 19	189	112,233	0
20 - 29	236	166,152	0
30 - 39	248	171,885	0
40 - 49	292	209,748	0
50 - 59	184	151,033	0
60 - 69	377	279,995	1
70 - 79	247	204,081	0
80 - 89	572	399,172	1
90 - 99	178	131,283	0
100 - 109	456	311,930	1
110 - 119	120	85,592	0
120 - 129	129	89,829	0
130 - 139	802	516,518	2
140 - 149	141	112,737	0
150 - 159	1,259	1,110,628	5
160 - 169	1,604	1,302,390	5
170 - 179	5,517	4,097,662	18
180 - 189	289	187,921	0
190 - 199	638	475,970	2
200 - 209	226	154,907	0
210 - 219	685	472,604	2
220 - 229	44	23,470	0
230 - 239	267	175,539	0
240 - 249	57	33,088	0
250 - 259	32	21,501	0
260 - 269	535	421,304	1
270 - 279	22	16,788	0
280 - 289	88	58,728	0
290 - 299	16	10,123	0
300 - 309	174	106,495	0
310 - 319	28	12,603	0
320 - 329	47	26,743	0
330 - 339	12	8,735	0
340 - 349	101	58,354	0
350 - 359	4	3,423	0
360 - 369	45	23,382	0
370 - 379	7	5,794	0
380 - 389	12	5,822	0
390 - 399	37	19,765	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28f Hres habit trav/mois - juin

Pos. = 1776

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 111

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	3	1,336	0
410 - 419	13	9,271	0
420 - 429	9	4,751	0
430 - 439	65	39,018	0
450 - 459	4	939	0
460 - 469	1	344	0
470 - 479	5	2,672	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0
500 - 509	1	909	0
520 - 529	9	6,413	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	1	348	0
620 - 629	2	480	0
640 - 649	1	101	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	2	542	0
997 : Ne sait pas	2,874	2,599,942	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28g Hres habit trav/mois - juillet

Pos. = 1779

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 112

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,488	5,472,514	24
10 - 19	171	109,047	0
20 - 29	233	153,270	0
30 - 39	216	155,263	0
40 - 49	275	197,537	0
50 - 59	177	149,179	0
60 - 69	374	265,213	1
70 - 79	242	198,413	0
80 - 89	575	397,751	1
90 - 99	175	116,524	0
100 - 109	472	326,865	1
110 - 119	113	78,996	0
120 - 129	135	91,251	0
130 - 139	808	532,738	2
140 - 149	146	114,181	0
150 - 159	1,289	1,114,962	5
160 - 169	1,600	1,308,070	5
170 - 179	5,668	4,183,662	18
180 - 189	287	181,645	0
190 - 199	652	484,657	2
200 - 209	240	157,754	0
210 - 219	707	485,034	2
220 - 229	45	21,774	0
230 - 239	272	180,101	0
240 - 249	69	42,508	0
250 - 259	30	22,124	0
260 - 269	541	421,613	1
270 - 279	20	17,544	0
280 - 289	86	61,093	0
290 - 299	17	11,112	0
300 - 309	174	111,641	0
310 - 319	30	13,308	0
320 - 329	47	25,578	0
330 - 339	15	10,608	0
340 - 349	103	58,717	0
350 - 359	3	1,414	0
360 - 369	52	25,972	0
370 - 379	10	3,957	0
380 - 389	11	6,897	0
390 - 399	37	19,916	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28g Hres habit trav/mois - juillet

Pos. = 1779

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 112

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	3	1,130	0
410 - 419	12	6,492	0
420 - 429	6	3,243	0
430 - 439	63	37,863	0
450 - 459	4	939	0
460 - 469	3	5,560	0
470 - 479	6	3,913	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	3	3,219	0
500 - 509	2	1,392	0
520 - 529	9	7,634	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	2	523	0
620 - 629	2	480	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
830 - 839	1	334	0
860 - 869	2	542	0
997 : Ne sait pas	2,882	2,595,198	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28h Hres habit trav/mois - août

Pos. = 1782

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 112

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,518	5,506,848	24
10 - 19	182	118,428	0
20 - 29	228	150,788	0
30 - 39	222	143,030	0
40 - 49	291	199,283	0
50 - 59	178	147,011	0
60 - 69	370	265,595	1
70 - 79	257	216,732	0
80 - 89	590	403,156	1
90 - 99	167	111,156	0
100 - 109	464	329,994	1
110 - 119	125	85,366	0
120 - 129	141	101,899	0
130 - 139	811	526,006	2
140 - 149	137	108,137	0
150 - 159	1,277	1,106,776	4
160 - 169	1,604	1,302,995	5
170 - 179	5,602	4,126,288	18
180 - 189	302	193,403	0
190 - 199	645	487,766	2
200 - 209	229	158,033	0
210 - 219	701	483,809	2
220 - 229	50	25,582	0
230 - 239	267	177,604	0
240 - 249	63	38,314	0
250 - 259	29	18,378	0
260 - 269	539	428,489	1
270 - 279	21	22,843	0
280 - 289	86	58,594	0
290 - 299	16	11,226	0
300 - 309	172	105,424	0
310 - 319	27	13,030	0
320 - 329	47	23,933	0
330 - 339	19	14,273	0
340 - 349	101	59,043	0
350 - 359	3	1,426	0
360 - 369	48	24,621	0
370 - 379	11	6,532	0
380 - 389	11	5,700	0
390 - 399	38	21,755	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28h Hres habit trav/mois - août

Pos. = 1782

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 112

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	4	1,984	0
410 - 419	10	5,609	0
420 - 429	7	3,497	0
430 - 439	67	35,341	0
440 - 449	1	687	0
450 - 459	5	1,226	0
460 - 469	1	344	0
470 - 479	4	2,394	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	1	316	0
500 - 509	2	1,392	0
520 - 529	10	8,169	0
530 - 539	2	679	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
600 - 609	2	523	0
620 - 629	1	303	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
830 - 839	1	334	0
860 - 869	2	542	0
997 : Ne sait pas	2,897	2,606,581	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28i Hrs habit trav/mois - septembre

Pos. = 1785

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 108

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,969	5,761,859	25
10 - 19	203	136,682	0
20 - 29	232	162,942	0
30 - 39	227	146,075	0
40 - 49	297	210,525	0
50 - 59	201	175,063	0
60 - 69	371	272,368	1
70 - 79	231	194,147	0
80 - 89	562	394,073	1
90 - 99	169	118,330	0
100 - 109	453	337,879	1
110 - 119	114	92,509	0
120 - 129	130	91,865	0
130 - 139	786	509,987	2
140 - 149	133	100,535	0
150 - 159	1,223	1,069,699	4
160 - 169	1,569	1,268,400	5
170 - 179	5,446	4,024,051	18
180 - 189	290	192,585	0
190 - 199	628	465,267	2
200 - 209	223	155,398	0
210 - 219	677	454,884	2
220 - 229	42	21,652	0
230 - 239	253	168,780	0
240 - 249	56	29,996	0
250 - 259	26	17,000	0
260 - 269	534	423,749	1
270 - 279	22	14,313	0
280 - 289	79	58,237	0
290 - 299	14	9,543	0
300 - 309	165	101,148	0
310 - 319	26	12,308	0
320 - 329	49	26,945	0
330 - 339	16	10,199	0
340 - 349	95	55,410	0
350 - 359	2	1,177	0
360 - 369	46	24,219	0
370 - 379	9	3,421	0
380 - 389	10	5,296	0
390 - 399	37	20,091	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28i Hres habit trav/mois - septembre

Pos. = 1785

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 108

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	2	593	0
410 - 419	10	4,756	0
420 - 429	7	3,384	0
430 - 439	64	34,298	0
450 - 459	4	805	0
460 - 469	1	344	0
470 - 479	5	2,798	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0
500 - 509	2	1,392	0
520 - 529	8	5,185	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	2	1,061	0
600 - 609	2	523	0
620 - 629	2	638	0
640 - 649	1	254	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,878	2,603,767	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28j Hres habit trav/mois - octobre

Pos. = 1788

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne = 107

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,184	5,894,727	26
10 - 19	176	121,848	0
20 - 29	212	140,868	0
30 - 39	232	152,490	0
40 - 49	298	211,365	0
50 - 59	191	165,587	0
60 - 69	376	270,851	1
70 - 79	227	194,195	0
80 - 89	581	402,759	1
90 - 99	164	116,434	0
100 - 109	463	337,319	1
110 - 119	116	82,677	0
120 - 129	132	96,988	0
130 - 139	770	517,153	2
140 - 149	124	99,937	0
150 - 159	1,202	1,050,208	4
160 - 169	1,549	1,260,192	5
170 - 179	5,380	3,993,368	18
180 - 189	279	180,012	0
190 - 199	605	445,575	2
200 - 209	218	151,534	0
210 - 219	687	477,193	2
220 - 229	38	21,488	0
230 - 239	252	165,178	0
240 - 249	51	26,664	0
250 - 259	25	15,882	0
260 - 269	521	414,718	1
270 - 279	20	11,711	0
280 - 289	81	57,360	0
290 - 299	13	8,699	0
300 - 309	158	95,651	0
310 - 319	27	14,687	0
320 - 329	52	26,735	0
330 - 339	17	11,388	0
340 - 349	95	55,725	0
350 - 359	3	1,331	0
360 - 369	44	24,625	0
370 - 379	9	4,706	0
380 - 389	13	6,840	0
390 - 399	31	15,385	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28j Hrs habit trav/mois - octobre

Pos. = 1788

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 860

Moyenne =107

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
400 - 409	3	910	0
410 - 419	10	5,034	0
420 - 429	6	3,243	0
430 - 439	58	30,856	0
450 - 459	5	1,707	0
460 - 469	1	344	0
470 - 479	3	1,912	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0
520 - 529	8	4,979	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	2	546	0
560 - 569	2	1,061	0
600 - 609	2	704	0
620 - 629	1	303	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
790 - 799	1	574	0
860 - 869	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,887	2,604,965	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

HWAJM28k Hrs habit trav/mois - novembre

Pos. = 1791

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 891

Moyenne =105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,494	5,998,727	27
10 - 19	172	117,532	0
20 - 29	222	154,077	0
30 - 39	233	163,711	0
40 - 49	288	207,080	0
50 - 59	185	162,389	0
60 - 69	391	287,308	1
70 - 79	240	203,281	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28k Hres habit trav/mois - novembre

Pos. = 1791

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 891

Moyenne = 105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
80 - 89	549	389,064	1
90 - 99	154	105,145	0
100 - 109	468	341,693	1
110 - 119	113	78,870	0
120 - 129	118	83,817	0
130 - 139	755	517,548	2
140 - 149	126	100,521	0
150 - 159	1,208	1,063,255	4
160 - 169	1,537	1,241,795	5
170 - 179	5,279	3,958,601	17
180 - 189	277	183,101	0
190 - 199	579	434,663	1
200 - 209	199	137,684	0
210 - 219	648	463,754	2
220 - 229	32	16,241	0
230 - 239	249	164,020	0
240 - 249	47	25,427	0
250 - 259	27	17,212	0
260 - 269	500	405,940	1
270 - 279	20	11,488	0
280 - 289	79	55,136	0
290 - 299	11	8,354	0
300 - 309	152	87,940	0
310 - 319	28	20,178	0
320 - 329	45	24,477	0
330 - 339	16	10,433	0
340 - 349	86	51,317	0
350 - 359	2	1,177	0
360 - 369	42	24,552	0
370 - 379	11	4,085	0
380 - 389	7	3,835	0
390 - 399	30	14,927	0
400 - 409	3	910	0
410 - 419	10	4,817	0
420 - 429	7	3,559	0
430 - 439	60	32,891	0
450 - 459	4	891	0
470 - 479	3	1,780	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28k Hres habit trav/mois - novembre

Pos. = 1791

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 891

Moyenne = 105

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
510 - 519	1	355	0
520 - 529	6	3,048	0
530 - 539	1	318	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	2	1,061	0
600 - 609	1	348	0
620 - 629	1	303	0
650 - 659	1	786	0
690 - 699	1	219	0
730 - 739	1	3,764	0
770 - 779	1	522	0
890 - 899	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,886	2,608,444	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

HWAJM28l Hres habit trav/mois - décembre

Pos. = 1794

Type = Caractère

Action = Conserver

Min = 0

Max = 947

Moyenne = 104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8,752	6,116,504	27
10 - 19	170	121,932	0
20 - 29	227	157,730	0
30 - 39	233	172,220	0
40 - 49	279	191,832	0
50 - 59	187	167,414	0
60 - 69	389	291,736	1
70 - 79	243	203,028	0
80 - 89	566	398,400	1
90 - 99	170	122,002	0
100 - 109	445	317,508	1
110 - 119	114	88,440	0
120 - 129	129	88,234	0
130 - 139	763	527,268	2
140 - 149	133	104,329	0
150 - 159	1,189	1,039,512	4

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

HWAJM28I Hres habit trav/mois - décembre

Pos. = 1794

Type = Caractère

Format : vecteur de trois octets/mois

Action = Conserver

Min = 0

Max = 947

Moyenne = 104

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
160 - 169	1,524	1,243,136	5
170 - 179	5,142	3,874,745	17
180 - 189	266	177,307	0
190 - 199	551	416,357	1
200 - 209	195	141,378	0
210 - 219	622	449,310	2
220 - 229	37	21,555	0
230 - 239	240	159,030	0
240 - 249	51	26,775	0
250 - 259	27	17,164	0
260 - 269	486	399,075	1
270 - 279	22	13,563	0
280 - 289	74	52,186	0
290 - 299	12	10,571	0
300 - 309	145	86,265	0
310 - 319	26	13,485	0
320 - 329	46	25,559	0
330 - 339	13	9,125	0
340 - 349	86	52,550	0
350 - 359	3	508	0
360 - 369	41	24,412	0
370 - 379	10	4,892	0
380 - 389	6	2,639	0
390 - 399	28	14,848	0
400 - 409	2	593	0
410 - 419	10	5,454	0
420 - 429	6	3,243	0
430 - 439	55	30,747	0
450 - 459	3	730	0
460 - 469	2	1,114	0
470 - 479	3	1,780	0
480 - 489	1	186	0
490 - 499	2	676	0
520 - 529	6	3,048	0
530 - 539	2	538	0
550 - 559	1	211	0
560 - 569	1	501	0
620 - 629	1	117	0
650 - 659	1	786	0
730 - 739	1	3,764	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

**HWAJM28I Hres habit trav/mois - décembre**      **Pos. = 1794**      **Type = Caractère**  
**Format : vecteur de trois octets/mois**      **Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 947  
 Moyenne = 104  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
770 - 779	1	522	0
940 - 949	1	288	0
997 : Ne sait pas	2,872	2,606,910	11
999 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

**CMPHRW28 Taux hor de rém-moy ann**      **Pos. = 1797**      **Type = Decimal**  
**Format : \$9,999.99**      **Action = Conserver**

Min = 2  
 Max = 61  
 Moyenne = 15  
 Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,681	3,622,749	16
10 - 19	7,148	5,398,558	24
20 - 29	2,477	2,048,587	9
30 - 39	447	413,873	1
40 - 49	106	122,235	0
50 - 59	4	4,463	0
60 - 69	1	121	0
9999.97 : Ne sait pas	2,349	2,239,604	10
9999.99 : Non Applicable	11,721	8,338,263	37

**ALFST28 Statut d'activité annuel**      **Pos. = 1910**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Occupé toute l'année	13,039	9,925,671	44
02 : En chômage toute l'année	497	373,208	1
03 : Inactif toute l'année	4,924	3,607,137	16
04 : Occupé une partie de l'année et en chômage un	2,129	1,419,820	6
05 : Occupé une partie de l'année et inactif une p	1,755	1,140,125	5
06 : En chômage une partie de l'année et inactif u	499	365,774	1
07 : Occupé, en chômage et inactif à différents mo	1,432	942,850	4
97 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
99 : Non Applicable	3,321	2,182,694	9

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

TTWGS28 Salaires et traite anréf  
Format : \$99,999,999Pos. = 2018 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne =24,908

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 999	439	292,631	1
1,000 - 1,999	520	340,950	1
2,000 - 2,999	567	349,699	1
3,000 - 3,999	501	361,728	1
4,000 - 4,999	463	303,436	1
5,000 - 5,999	449	309,322	1
6,000 - 6,999	470	320,872	1
7,000 - 7,999	406	265,838	1
8,000 - 8,999	398	239,789	1
9,000 - 9,999	373	261,886	1
10,000 - 10,999	416	245,519	1
11,000 - 11,999	356	213,727	0
12,000 - 12,999	359	257,580	1
13,000 - 13,999	352	229,660	1
14,000 - 14,999	342	230,934	1
15,000 - 15,999	357	234,961	1
16,000 - 16,999	329	216,085	0
17,000 - 17,999	294	212,861	0
18,000 - 18,999	297	216,755	0
19,000 - 19,999	287	202,849	0
20,000 - 20,999	370	236,299	1
21,000 - 21,999	274	191,755	0
22,000 - 22,999	262	177,251	0
23,000 - 23,999	262	198,374	0
24,000 - 24,999	249	208,068	0
25,000 - 25,999	329	251,917	1
26,000 - 26,999	303	244,748	1
27,000 - 27,999	289	224,575	1
28,000 - 28,999	292	226,064	1
29,000 - 29,999	268	201,445	0
30,000 - 30,999	313	273,750	1
31,000 - 31,999	231	170,151	0
32,000 - 32,999	220	154,873	0
33,000 - 33,999	190	168,346	0
34,000 - 34,999	188	147,531	0
35,000 - 35,999	282	242,260	1
36,000 - 36,999	187	152,067	0
37,000 - 37,999	185	166,681	0
38,000 - 38,999	181	157,006	0
39,000 - 39,999	166	131,219	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

TTWGS28 Salaires et traite anréf  
Format : \$99,999,999Pos. = 2018 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne =24,908

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
40,000 - 40,999	296	233,780	1
41,000 - 41,999	190	160,350	0
42,000 - 42,999	142	101,831	0
43,000 - 43,999	153	114,569	0
44,000 - 44,999	96	76,361	0
45,000 - 45,999	188	124,834	0
46,000 - 46,999	94	78,873	0
47,000 - 47,999	114	93,748	0
48,000 - 48,999	108	92,199	0
49,000 - 49,999	83	60,921	0
50,000 - 50,999	214	169,145	0
51,000 - 51,999	68	55,288	0
52,000 - 52,999	116	115,909	0
53,000 - 53,999	71	60,019	0
54,000 - 54,999	67	46,985	0
55,000 - 55,999	106	89,006	0
56,000 - 56,999	48	45,444	0
57,000 - 57,999	47	38,712	0
58,000 - 58,999	43	44,545	0
59,000 - 59,999	40	38,450	0
60,000 - 60,999	100	97,679	0
61,000 - 61,999	23	19,869	0
62,000 - 62,999	30	39,588	0
63,000 - 63,999	26	19,247	0
64,000 - 64,999	24	15,755	0
65,000 - 65,999	45	40,682	0
66,000 - 66,999	21	21,059	0
67,000 - 67,999	18	14,600	0
68,000 - 68,999	13	11,813	0
69,000 - 69,999	17	13,370	0
70,000 - 70,999	36	35,919	0
71,000 - 71,999	11	9,009	0
72,000 - 72,999	15	17,811	0
73,000 - 73,999	6	3,311	0
74,000 - 74,999	8	11,383	0
75,000 - 75,999	22	25,538	0
76,000 - 76,999	5	2,224	0
77,000 - 77,999	6	5,393	0
78,000 - 78,999	9	8,016	0
79,000 - 79,999	7	6,244	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

TTWGS28 Salaires et traite anréf  
Format : \$99,999,999Pos. = 2018 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne =24,908

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
80,000 - 80,999	15	14,502	0
81,000 - 81,999	3	5,424	0
82,000 - 82,999	4	3,158	0
83,000 - 83,999	9	7,415	0
84,000 - 84,999	6	5,476	0
85,000 - 85,999	10	10,599	0
86,000 - 86,999	4	2,841	0
87,000 - 87,999	4	3,606	0
88,000 - 88,999	2	1,336	0
89,000 - 89,999	5	7,469	0
90,000 - 90,999	8	7,691	0
92,000 - 92,999	4	2,515	0
93,000 - 93,999	2	962	0
94,000 - 94,999	1	244	0
95,000 - 95,999	9	11,955	0
96,000 - 96,999	3	6,840	0
97,000 - 97,999	1	554	0
98,000 - 98,999	1	212	0
99,000 - 99,999	2	1,836	0
100,000 +	29	24,963	0
99999997 : Ne sait pas	2,349	2,239,604	10
99999999 : Non Applicable	11,721	8,338,263	37

FPDWK28 Indic trav rémunéré

Pos. = 2026 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,894	11,626,411	52
2 : Non	2,467	1,804,550	8
7 : Ne sait pas	2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable	9,235	6,526,321	29

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTIVITÉ SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

<b>FSEIN28</b>	<b>Indic trav aut const</b>	<b>Pos. = 2027</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		920	746,826	3
2 : Non		17,441	12,684,134	57
7 : Ne sait pas		2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable		9,235	6,526,321	29

<b>FSEUI28</b>	<b>Indic trav aut non const</b>	<b>Pos. = 2028</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		2,400	1,626,538	7
2 : Non		15,961	11,804,422	53
7 : Ne sait pas		2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable		9,235	6,526,321	29

<b>FUNFW28</b>	<b>Indic trav fam non rémun</b>	<b>Pos. = 2029</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = CSWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		113	60,519	0
2 : Non		18,248	13,370,441	60
7 : Ne sait pas		2,338	2,231,174	10
9 : Non Applicable		9,235	6,526,321	29

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****WRKFT11a A déjà trav temp-plein - 1992****Pos. = 2030****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	20,618	16,150,085	72
2 : Non	4,303	3,313,609	14
6 : Hors Échantillon	1,408	0	0
7 : Ne sait pas	3,450	2,593,768	11
9 : Non Applicable	155	102,428	0

**WRKFT11b A déjà trav temp-plein - 1993****Pos. = 2031****Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	22,936	17,340,986	78
2 : Non	3,180	2,220,298	10
7 : Ne sait pas	3,601	2,519,849	11
8 : Refus	4	4,682	0
9 : Non Applicable	213	102,642	0

**YRSTF11a Ann début 1er emp à TPI - 1992  
Format : AAAA****Pos. = 2032****Type = Numérique  
Action = Conserver**

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1933	1	1,138	0
1934	1	652	0
1935	4	1,563	0
1936	1	731	0
1937	7	4,473	0
1938	19	8,399	0
1939	33	29,411	0
1940	67	54,309	0
1941	87	59,344	0
1942	93	74,600	0
1943	230	182,564	0
1944	124	92,549	0
1945	161	123,707	0
1946	172	109,417	0
1947	179	130,004	0
1948	228	171,507	0
1949	191	145,241	0
1950	215	161,774	0
1951	231	184,318	0
1952	199	155,005	0

Thème: EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

YRSTF11a Ann début 1er emp à TPI - 1992  
Format : AAAA

Pos. = 2032

Type = Numérique  
Action = Conserver

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1953	435	347,816	1
1954	176	138,482	0
1955	225	189,586	0
1956	238	176,262	0
1957	257	199,584	0
1958	359	261,420	1
1959	267	227,527	1
1960	254	198,988	0
1961	310	252,451	1
1962	243	171,979	0
1963	588	462,160	2
1964	287	211,180	0
1965	347	254,873	1
1966	404	281,922	1
1967	402	286,901	1
1968	512	394,384	1
1969	394	262,732	1
1970	464	364,530	1
1971	533	392,953	1
1972	451	360,586	1
1973	977	729,176	3
1974	467	338,782	1
1975	647	487,428	2
1976	593	463,916	2
1977	586	424,971	1
1978	711	612,409	2
1979	584	445,934	2
1980	573	446,504	2
1981	681	543,742	2
1982	418	317,778	1
1983	696	591,180	2
1984	342	278,360	1
1985	479	407,964	1
1986	561	477,675	2
1987	518	448,056	2
1988	522	439,172	1
1989	492	379,409	1
1990	470	404,979	1
1991	465	406,514	1
1992	447	379,087	1
9996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
9997 : Ne sait pas	3,450	2,593,768	11
9999 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

YRSTF11b Ann début 1er emp à TPI - 1993

Pos. = 2036

Type = Numérique

Action = Conserver

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1934	1	1,123	0
1935	4	1,890	0
1936	2	611	0
1937	2	837	0
1938	12	4,711	0
1939	38	22,466	0
1940	53	44,014	0
1941	88	69,537	0
1942	94	60,543	0
1943	231	178,763	0
1944	151	108,505	0
1945	158	119,713	0
1946	180	112,747	0
1947	185	128,770	0
1948	232	165,975	0
1949	199	147,079	0
1950	225	169,231	0
1951	233	179,267	0
1952	212	163,724	0
1953	441	351,121	1
1954	190	140,725	0
1955	232	183,081	0
1956	243	176,038	0
1957	266	201,323	0
1958	360	259,448	1
1959	280	229,152	1
1960	265	203,482	0
1961	314	245,496	1
1962	255	175,286	0
1963	588	456,459	2
1964	320	226,573	1
1965	366	257,086	1
1966	424	285,691	1
1967	413	283,887	1
1968	523	399,485	1
1969	425	278,815	1
1970	475	367,531	1
1971	550	405,301	1
1972	465	369,961	1
1973	991	732,923	3
1974	517	367,060	1
1975	648	481,643	2
1976	609	472,697	2
1977	601	434,448	1

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRSTF11b Ann début 1er emp à TPI - 1993****Pos. = 2036****Type = Numérique****Format : AAAA****Action = Conserver**

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1978	730	629,608	2
1979	620	469,616	2
1980	595	450,631	2
1981	701	572,434	2
1982	448	346,306	1
1983	714	591,454	2
1984	405	308,272	1
1985	504	405,143	1
1986	589	485,826	2
1987	559	466,890	2
1988	560	435,265	1
1989	541	385,565	1
1990	529	399,587	1
1991	542	429,418	1
1992	513	402,740	1
1993	1,266	860,862	3
9997 : Ne sait pas	3,656	2,553,558	11
9998 : Refus	8	8,092	0
9999 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**AGSTF11a Âge début 1er emp à TPI - 1992****Pos. = 2040****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 9

Max = 68

Moyenne =21

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	3	5,240	0
10 - 19	10,116	7,438,195	33
20 - 29	9,160	7,647,012	34
30 - 39	869	688,815	3
40 - 49	339	256,955	1
50 - 59	107	83,424	0
60 - 69	24	30,441	0
996 : Hors Échantillon	1,408	0	0
997 : Ne sait pas	3,450	2,593,768	11
999 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****AGSTF11b Âge début 1er emp à TPI - 1993****Pos. = 2043****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Min = 9

Max = 68

Moyenne =22

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	3	4,763	0
10 - 19	10,908	7,711,285	34
20 - 29	10,326	8,379,904	37
30 - 39	1,034	771,115	3
40 - 49	419	295,999	1
50 - 59	153	107,233	0
60 - 69	34	33,564	0
997 : Ne sait pas	3,656	2,553,558	11
998 : Refus	8	8,092	0
999 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRSCF11a Ann depuis 1er emp à TPI - 1992****Pos. = 2046****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 60

Moyenne =21

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	4,296	3,621,219	16
10 - 19	5,956	4,672,648	21
20 - 29	4,771	3,539,240	15
30 - 39	2,917	2,278,444	10
40 - 49	2,135	1,621,342	7
50 - 59	542	416,050	1
60 - 69	1	1,138	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	3,450	2,593,768	11
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRSCF11b Ann depuis 1er emp à TPI - 1993****Pos. = 2048****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 60

Moyenne =21

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,603	4,271,300	19
10 - 19	6,071	4,757,114	21
20 - 29	5,149	3,747,745	16
30 - 39	3,123	2,356,342	10
40 - 49	2,255	1,678,357	7
50 - 59	675	491,882	2
60 - 69	1	1,123	0
97 : Ne sait pas	3,656	2,553,558	11
98 : Refus	8	8,092	0
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRNWK11a Ann sans emp dep 1er emp - 1992****Pos. = 2050****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 51

Moyenne =3

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	18,181	14,283,932	64
10 - 19	1,501	1,144,297	5
20 - 29	469	337,616	1
30 - 39	244	203,306	0
40 - 49	144	112,817	0
50 - 59	9	6,945	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	3,520	2,654,937	11
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRNWK11b Ann sans emp dep 1er emp - 1993****Pos. = 2052****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 52

Moyenne =3

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	18,516	13,678,212	61
10 - 19	1,452	1,069,131	4
20 - 29	468	313,668	1
30 - 39	223	187,909	0
40 - 49	145	96,913	0
50 - 59	15	15,506	0
97 : Ne sait pas	5,688	4,471,963	20
98 : Refus	34	32,213	0
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRG6M11a Ann à TPI(6mois+) dep - 1992****Pos. = 2054****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 56

Moyenne =17

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,456	4,487,802	20
10 - 19	5,379	4,245,583	19
20 - 29	3,601	2,749,002	12
30 - 39	2,075	1,629,833	7
40 - 49	1,207	904,302	4
50 - 59	173	134,511	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	6,177	4,592,817	20
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRG6M11b Ann à TPI(6mois+) dep - 1993****Pos. = 2056****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 56

Moyenne =17

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	6,268	4,551,440	20
10 - 19	5,112	3,977,124	17
20 - 29	3,586	2,624,570	11
30 - 39	2,035	1,512,628	6
40 - 49	1,156	838,572	3
50 - 59	187	134,403	0
97 : Ne sait pas	6,724	5,159,525	23
98 : Refus	1,473	1,067,253	4
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRWKF11a Ann complètes à TPI dep - 1992****Pos. = 2058****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 56

Moyenne =16

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	6,814	5,430,155	24
10 - 19	4,815	3,863,705	17
20 - 29	3,182	2,440,009	11
30 - 39	1,867	1,499,846	6
40 - 49	1,060	800,511	3
50 - 59	153	116,808	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	6,177	4,592,817	20
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRWKF11b Ann complètes à TPI dep - 1993****Pos. = 2060****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 56

Moyenne =15

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7,596	5,460,579	24
10 - 19	4,587	3,611,647	16
20 - 29	3,155	2,332,702	10
30 - 39	1,810	1,366,765	6
40 - 49	1,021	744,294	3
50 - 59	166	118,078	0
97 : Ne sait pas	7,232	5,524,787	24
98 : Refus	974	706,663	3
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRWKP11a Ann complètes à TPa dep - 1992****Pos. = 2062****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 47

Moyenne =1

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	17,169	13,697,637	61
10 - 19	545	344,387	1
20 - 29	128	79,668	0
30 - 39	39	23,315	0
40 - 49	10	6,027	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	6,177	4,592,817	20
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRWKP11b Ann complètes à TPa dep - 1993****Pos. = 2064****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 47

Moyenne =1

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	17,628	13,200,693	59
10 - 19	541	337,391	1
20 - 29	118	69,054	0
30 - 39	38	22,564	0
40 - 49	9	4,912	0
97 : Ne sait pas	7,908	6,000,032	27
98 : Refus	299	230,868	1
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRWFP11a Ann de TPI & TPa dep - 1992****Pos. = 2066****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 51

Moyenne =1

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	17,485	13,868,257	62
10 - 19	217	143,617	0
20 - 29	110	79,175	0
30 - 39	49	42,822	0
40 - 49	28	16,535	0
50 - 59	2	627	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	6,177	4,592,817	20
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRWFP11b Ann de TPI & TPa dep - 1993****Pos. = 2068****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 51

Moyenne =1

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	17,966	13,382,566	60
10 - 19	193	126,079	0
20 - 29	103	70,320	0
30 - 39	47	40,849	0
40 - 49	24	14,458	0
50 - 59	2	494	0
97 : Ne sait pas	7,988	6,083,026	27
98 : Refus	218	147,720	0
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRL6M11a Ann partielles trav dep - 1992****Pos. = 2070****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 53

Moyenne =1

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	20,017	15,744,790	71
10 - 19	335	209,507	0
20 - 29	115	82,117	0
30 - 39	54	33,065	0
40 - 49	14	9,050	0
50 - 59	2	567	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	3,531	2,664,753	12
99 : Non Applicable	4,458	3,416,038	15

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL****YRL6M11b Ann partielles trav dep - 1993****Pos. = 2072****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 53

Moyenne =1

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	20,198	14,980,038	67
10 - 19	332	202,778	0
20 - 29	109	73,979	0
30 - 39	53	31,627	0
40 - 49	15	9,410	0
50 - 59	2	607	0
97 : Ne sait pas	5,820	4,556,038	20
98 : Refus	12	11,037	0
99 : Non Applicable	3,393	2,322,940	10

**YRXFT11a Ann d'expérience (EACTP) - 1992****Pos. = 2074****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 56

Moyenne =14

Poids = LGWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	10,245	8,156,449	36
10 - 19	5,390	4,240,530	19
20 - 29	3,375	2,589,695	11
30 - 39	1,927	1,520,376	6
40 - 49	1,101	835,292	3
50 - 59	156	122,301	0
96 : Hors Échantillon	1,408	0	0
97 : Ne sait pas	6,177	4,592,817	20
99 : Non Applicable	155	102,428	0

Thème: **EXPÉRIENCE DE TRAVAIL**

YRXFT11b Ann d'expérience (EACTP) - 1993

Pos. = 2076

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 56

Moyenne = 14

Poids = CSWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	9,830	7,046,071	31
10 - 19	5,165	3,997,488	18
20 - 29	3,354	2,480,088	11
30 - 39	1,884	1,402,746	6
40 - 49	1,062	777,278	3
50 - 59	172	125,350	0
97 : Ne sait pas	7,280	5,550,128	25
98 : Refus	974	706,663	3
99 : Non Applicable	213	102,642	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

SPELLIDa Id de pér sans emploi - Épisode 1

Pos. = 2078

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	10,740	8,264,981	37
99 : Non Applicable	19,194	13,923,476	62

STRDAT7a Début de pér sans emploi - Épisode 1

Pos. = 2080

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1937	1	411	0
1940	1	136	0
1941	1	594	0
1942	4	2,397	0
1943	3	4,170	0
1944	6	3,297	0
1945	10	5,820	0
1946	9	7,003	0
1947	8	4,100	0
1948	14	12,105	0
1949	12	9,553	0
1950	27	27,066	0
1951	9	5,920	0
1952	13	7,879	0
1953	15	10,090	0
1954	13	9,635	0
1955	15	15,870	0
1956	20	17,943	0
1957	23	21,272	0
1958	17	19,585	0
1959	14	13,320	0
1960	31	23,568	0
1961	14	18,517	0
1962	29	40,447	0
1963	13	5,449	0
1964	13	15,750	0
1965	31	22,467	0
1966	21	10,536	0
1967	27	20,056	0
1968	20	12,323	0
1969	21	16,254	0
1970	38	30,161	0
1971	22	12,827	0
1972	74	61,134	0
1973	22	14,249	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

STRDAT7a Début de pér sans emploi - Épisode 1 Pos. = 2080 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1974	39	35,460	0
1975	68	40,637	0
1976	46	32,733	0
1977	59	39,707	0
1978	54	46,344	0
1979	55	54,083	0
1980	95	73,828	0
1981	66	42,079	0
1982	157	142,752	0
1983	93	86,422	0
1984	148	115,675	0
1985	166	122,208	0
1986	223	183,078	0
1987	227	179,277	0
1988	234	170,102	0
1989	381	318,742	1
1990	499	438,570	1
1991	750	678,239	3
1992	2,983	2,149,377	9
1993	2,046	1,569,151	7
9997 : Ne sait pas	741	444,056	2
9999 : Non Applicable	20,193	14,724,002	66
01	7,404	5,756,496	25
02	399	329,580	1
03	32	25,753	0
04	24	23,103	0
05	27	16,401	0
06	39	28,224	0
07	23	14,998	0
08	20	10,935	0
09	23	17,699	0
10	12	6,883	0
11	57	43,238	0
12	15	11,384	0
13	31	17,114	0
14	8	12,076	0
15	20	16,830	0
16	288	227,657	1
17	20	21,734	0
18	24	18,110	0
19	15	11,375	0
20	24	14,297	0
21	41	30,628	0
22	22	22,042	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**STRDAT7a Début de pér sans emploi - Épisode 1 Pos. = 2080 Type = Date**  
**Format : AAAAMMJJ Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
23	20	14,817	0
24	29	26,749	0
25	10	6,721	0
26	24	18,557	0
27	21	16,030	0
28	21	19,684	0
29	146	106,114	0
30	15	17,077	0
31	146	118,077	0
97 : Ne sait pas	741	444,056	2
99 : Non Applicable	20,193	14,724,002	66

**ENDED7a Période sans emploi termin - Épisode 1 Pos. = 2088 Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,528	2,498,964	11
2 : Non	7,212	5,766,017	25
9 : Non Applicable	19,194	13,923,476	62

**ENDDAT7a Fin de pér sans emploi - Épisode 1 Pos. = 2089 Type = Date**  
**Format : AAAAMMJJ Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	10,740	8,264,981	37
9999 : Non Applicable	19,194	13,923,476	62
01	54	30,793	0
02	44	24,987	0
03	49	34,654	0
04	89	76,432	0
05	44	28,463	0
06	61	52,892	0
07	41	29,810	0
08	33	30,465	0
09	87	62,042	0
10	25	27,125	0
11	31	23,901	0
12	24	11,805	0
13	31	25,530	0
14	669	440,214	1

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

ENDDAT7a Fin de pér sans emploi - Épisode 1

Pos. = 2089

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
15	27	10,578	0
16	35	24,096	0
17	24	20,975	0
18	21	9,515	0
19	89	74,235	0
20	38	28,573	0
21	27	14,078	0
22	19	16,394	0
23	22	26,512	0
24	84	64,790	0
25	37	28,606	0
26	22	8,218	0
27	58	50,880	0
28	133	106,458	0
29	237	165,145	0
30	644	421,753	1
31	7,941	6,295,048	28
99 : Non Applicable	19,194	13,923,476	62

NBWKS7a Durée de pér sans emploi - Épisode 1

Pos. = 2097

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne = 281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	775	587,798	2
10 - 19	669	450,321	2
20 - 29	683	504,202	2
30 - 39	834	549,802	2
40 - 49	640	488,602	2
50 - 59	376	272,318	1
60 - 69	330	282,674	1
70 - 79	439	364,740	1
80 - 89	187	147,940	0
90 - 99	148	122,053	0
100 - 109	158	138,405	0
110 - 119	131	116,774	0
120 - 129	143	129,291	0
130 - 139	151	137,097	0
140 - 149	69	49,532	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**NBWKS7a** Durée de pér sans emploi - Épisode 1    Pos. = 2097    Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne =281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
150 - 159	79	78,242	0
160 - 169	83	64,889	0
170 - 179	140	102,330	0
180 - 189	81	81,162	0
190 - 199	47	32,556	0
200 - 209	121	138,735	0
210 - 219	64	59,801	0
220 - 229	60	50,711	0
230 - 239	96	74,919	0
240 - 249	39	30,583	0
250 - 259	39	29,509	0
260 - 269	100	81,811	0
270 - 279	54	47,030	0
280 - 289	41	25,104	0
290 - 299	39	26,016	0
300 - 309	34	25,958	0
310 - 319	65	53,999	0
320 - 329	33	28,591	0
330 - 339	67	59,674	0
340 - 349	40	27,983	0
350 - 359	36	25,428	0
360 - 369	32	18,928	0
370 - 379	43	26,437	0
380 - 389	23	17,442	0
390 - 399	36	27,134	0
400 - 409	30	27,058	0
410 - 419	92	84,957	0
420 - 429	19	12,964	0
430 - 439	32	33,626	0
440 - 449	29	15,947	0
450 - 459	14	9,762	0
460 - 469	9	4,814	0
470 - 479	77	56,420	0
480 - 489	14	10,679	0
490 - 499	18	14,626	0
500 - 509	40	31,704	0
510 - 519	10	5,960	0
520 - 529	57	48,784	0
530 - 539	18	16,272	0
540 - 549	12	15,773	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**NBWKS7a** Durée de pér sans emploi - Épisode 1    Pos. = 2097    Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne =281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
550 - 559	15	10,364	0
560 - 569	9	4,698	0
570 - 579	40	38,001	0
580 - 589	15	9,332	0
590 - 599	14	11,978	0
600 - 609	25	20,127	0
610 - 619	15	9,457	0
620 - 629	80	85,145	0
630 - 639	10	8,370	0
640 - 649	13	8,069	0
650 - 659	7	3,529	0
660 - 669	8	2,771	0
670 - 679	26	17,931	0
680 - 689	6	3,180	0
690 - 699	11	6,191	0
700 - 709	14	10,055	0
710 - 719	8	4,513	0
720 - 729	8	5,226	0
730 - 739	54	52,657	0
740 - 749	3	2,692	0
750 - 759	2	1,759	0
760 - 769	9	12,559	0
770 - 779	4	1,233	0
780 - 789	35	30,309	0
790 - 799	5	5,830	0
800 - 809	12	9,443	0
810 - 819	9	6,877	0
820 - 829	3	4,355	0
830 - 839	21	17,369	0
840 - 849	3	1,875	0
850 - 859	9	2,515	0
860 - 869	4	1,029	0
870 - 879	5	7,570	0
880 - 889	39	26,862	0
890 - 899	5	1,832	0
900 - 909	8	5,016	0
910 - 919	9	4,095	0
920 - 929	5	3,670	0
930 - 939	19	18,929	0
940 - 949	3	1,654	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

NBWKS7a Durée de pér sans emploi - Épisode 1 Pos. = 2097 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne = 281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
950 - 959	6	2,121	0
960 - 969	6	2,378	0
970 - 979	15	6,561	0
980 - 989	1	189	0
990 - 995	36	26,775	0
1,000 - 1,009	9	8,390	0
1,010 - 1,019	1	3,688	0
1,020 - 1,029	11	8,468	0
1,030 - 1,039	3	2,136	0
1,040 - 1,049	16	12,972	0
1,060 - 1,069	2	595	0
1,070 - 1,079	5	5,383	0
1,080 - 1,089	1	211	0
1,090 - 1,099	13	7,863	0
1,100 - 1,109	2	5,455	0
1,110 - 1,119	3	2,250	0
1,120 - 1,129	11	6,100	0
1,130 - 1,139	6	2,453	0
1,140 - 1,149	52	44,874	0
1,150 - 1,159	2	1,398	0
1,160 - 1,169	3	1,627	0
1,170 - 1,179	3	1,638	0
1,180 - 1,189	1	334	0
1,190 - 1,199	1	363	0
1,200 - 1,209	14	9,709	0
1,210 - 1,219	2	990	0
1,220 - 1,229	3	922	0
1,230 - 1,239	8	4,145	0
1,250 - 1,259	24	22,287	0
1,270 - 1,279	2	515	0
1,280 - 1,289	3	3,430	0
1,300 - 1,309	17	12,848	0
1,310 - 1,319	1	968	0
1,330 - 1,339	2	1,111	0
1,350 - 1,359	15	9,276	0
1,360 - 1,369	1	195	0
1,370 - 1,379	2	872	0
1,380 - 1,389	5	2,045	0
1,400 - 1,409	19	16,943	0
1,420 - 1,429	1	252	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

NBWKS7a Durée de pér sans emploi - Épisode 1 Pos. = 2097 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne = 281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1,430 - 1,439	4	2,809	0
1,440 - 1,449	3	2,003	0
1,460 - 1,469	14	6,142	0
1,470 - 1,479	4	1,759	0
1,480 - 1,489	2	2,744	0
1,490 - 1,499	1	542	0
1,500 - 1,509	2	1,067	0
1,510 - 1,519	21	15,681	0
1,520 - 1,529	1	181	0
1,530 - 1,539	1	416	0
1,540 - 1,549	2	1,035	0
1,560 - 1,569	9	14,116	0
1,580 - 1,589	2	563	0
1,590 - 1,599	1	378	0
1,600 - 1,609	1	237	0
1,610 - 1,619	9	4,268	0
1,620 - 1,629	1	2,600	0
1,630 - 1,639	3	3,333	0
1,640 - 1,649	4	1,912	0
1,650 - 1,659	2	1,818	0
1,660 - 1,669	1	208	0
1,670 - 1,679	20	31,741	0
1,680 - 1,689	2	5,046	0
1,690 - 1,699	1	916	0
1,700 - 1,709	1	343	0
1,720 - 1,729	8	11,044	0
1,730 - 1,739	3	2,342	0
1,750 - 1,759	2	751	0
1,760 - 1,769	5	2,876	0
1,770 - 1,779	21	17,598	0
1,790 - 1,799	3	1,441	0
1,820 - 1,829	11	11,879	0
1,830 - 1,839	1	366	0
1,840 - 1,849	2	1,133	0
1,850 - 1,859	2	3,927	0
1,870 - 1,879	12	14,157	0
1,880 - 1,889	1	811	0
1,890 - 1,899	1	343	0
1,900 - 1,909	4	2,289	0
1,910 - 1,919	3	1,749	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**NBWK57a** Durée de pér sans emploi - Épisode 1    Pos. = 2097    Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne = 281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1,930 - 1,939	15	16,605	0
1,940 - 1,949	1	312	0
1,950 - 1,959	1	1,883	0
1,960 - 1,969	4	2,227	0
1,970 - 1,979	1	244	0
1,980 - 1,989	12	12,748	0
1,990 - 1,999	1	811	0
2,000 - 2,009	4	1,676	0
2,020 - 2,029	1	439	0
2,030 - 2,039	9	12,942	0
2,050 - 2,059	3	2,198	0
2,060 - 2,069	1	633	0
2,070 - 2,079	1	560	0
2,080 - 2,089	8	6,242	0
2,090 - 2,099	1	636	0
2,110 - 2,119	3	797	0
2,120 - 2,129	2	2,164	0
2,130 - 2,139	9	6,492	0
2,150 - 2,159	3	910	0
2,160 - 2,169	1	373	0
2,190 - 2,199	10	6,852	0
2,210 - 2,219	1	507	0
2,220 - 2,229	1	658	0
2,240 - 2,249	7	5,130	0
2,260 - 2,269	1	1,344	0
2,270 - 2,279	6	8,402	0
2,280 - 2,289	1	267	0
2,290 - 2,299	18	16,418	0
2,300 - 2,309	2	1,908	0
2,310 - 2,319	1	595	0
2,330 - 2,339	2	579	0
2,340 - 2,349	7	6,469	0
2,350 - 2,359	2	772	0
2,370 - 2,379	1	497	0
2,380 - 2,389	1	408	0
2,390 - 2,399	1	1,527	0
2,400 - 2,409	9	8,899	0
2,410 - 2,419	1	304	0
2,420 - 2,429	1	663	0
2,450 - 2,459	6	3,133	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**NBWS7a** Durée de pér sans emploi - Épisode 1    **Pos. = 2097**    **Type = Numérique**  
**Action = Conserver**

Min = 1

Max = 2,944

Moyenne = 281

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2,460 - 2,469	1	660	0
2,480 - 2,489	2	1,875	0
2,490 - 2,499	1	2,682	0
2,500 - 2,509	5	1,785	0
2,520 - 2,529	1	256	0
2,540 - 2,549	1	652	0
2,550 - 2,559	8	4,911	0
2,570 - 2,579	1	882	0
2,590 - 2,599	2	665	0
2,600 - 2,609	3	1,749	0
2,640 - 2,649	1	373	0
2,660 - 2,669	2	3,797	0
2,710 - 2,719	5	2,991	0
2,810 - 2,819	1	136	0
2,940 - 2,949	1	411	0
9997 : Ne sait pas	741	444,056	2
9999 : Non Applicable	20,193	14,724,002	66

**LOOKFG7a** A cherché du travail - Épisode 1    **Pos. = 2101**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,518	2,724,329	12
2 : Non	1,024	749,362	3
7 : Ne sait pas	28	32,595	0
9 : Non Applicable	25,364	18,682,170	84

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**WANTFG7a Voulait travailler - Épisode 1**

Pos. = 2102

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	746	498,369	2
2 : Non	861	635,420	2
7 : Ne sait pas	28	32,595	0
9 : Non Applicable	28,299	21,022,072	94

**REANLC3a Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 1**

Pos. = 2103

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	118	96,245	0
02 : S'occuper de ses enfants	57	41,412	0
03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	2	748	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	39	18,055	0
05 : Études	86	64,042	0
06 : Attendait d'être rappelé(e) au travail (chez	158	77,286	0
07 : Attendait des réponses d'employeurs	58	52,576	0
08 : Pensait qu'il n'existait pas de travail dispo	154	89,841	0
09 : Aucune raison donnée	31	24,367	0
10 : Autre	43	33,792	0
97 : Ne sait pas	41	52,593	0
99 : Non Applicable	29,147	21,637,494	97

**SPELLIDb Id de pér sans emploi - Épisode 2**

Pos. = 2105

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2	1,884	1,193,207	5
99 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

STRDAT7b Début de pér sans emploi - Épisode 2 Pos. = 2107 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	1,884	1,193,207	5
9999 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94
01	297	214,685	0
02	239	155,039	0
03	23	13,014	0
04	43	24,623	0
05	27	34,285	0
06	29	24,428	0
07	26	17,170	0
08	28	15,797	0
09	23	17,273	0
10	32	12,129	0
11	51	37,104	0
12	14	6,574	0
13	27	17,648	0
14	14	5,852	0
15	15	5,689	0
16	311	184,544	0
17	14	12,348	0
18	17	7,530	0
19	18	10,258	0
20	22	20,399	0
21	68	50,595	0
22	19	10,654	0
23	24	12,356	0
24	21	14,792	0
25	18	8,758	0
26	25	16,103	0
27	11	10,645	0
28	21	12,597	0
29	143	61,326	0
30	12	7,630	0
31	252	151,348	0
99 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**ENDED7b** Période sans emploi termin - Épisode 2 Pos. = 2115 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	350	231,476	1
2 : Non	1,534	961,730	4
9 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

**ENDDAT7b** Fin de pér sans emploi - Épisode 2 Pos. = 2116 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	1,884	1,193,207	5
9999 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94
01	3	1,363	0
02	7	3,393	0
03	6	4,522	0
04	6	4,218	0
05	6	8,681	0
06	10	4,858	0
07	7	4,404	0
08	4	4,804	0
09	5	2,869	0
10	1	276	0
11	11	9,923	0
12	7	3,749	0
13	6	3,765	0
14	61	35,476	0
15	5	1,816	0
16	7	3,844	0
17	7	4,897	0
18	4	1,783	0
19	13	9,301	0
20	6	3,028	0
21	3	2,553	0
22	3	3,479	0
23	3	1,043	0
24	7	3,205	0
25	3	2,244	0
26	7	2,036	0
27	5	1,960	0
28	4	2,480	0
29	27	11,857	0
30	48	40,236	0
31	1,592	1,005,131	4
99 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**NBWK57b** Durée de pér sans emploi - Épisode 2    **Pos. = 2124**    **Type = Numérique**  
**Action = Conserver**

Min = 1

Max = 49

Moyenne =13

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	735	432,800	1
10 - 19	815	570,249	2
20 - 29	273	151,374	0
30 - 39	56	35,781	0
40 - 49	5	3,000	0
9999 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

**LOOKFG7b** A cherché du travail - Épisode 2    **Pos. = 2128**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	890	555,416	2
2 : Non	988	634,851	2
7 : Ne sait pas	6	2,938	0
9 : Non Applicable	28,050	20,995,250	94

**WANTFG7b** Voulait travailler - Épisode 2    **Pos. = 2129**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	181	81,420	0
2 : Non	809	554,013	2
7 : Ne sait pas	4	2,357	0
9 : Non Applicable	28,940	21,550,667	97

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**REANLC3b Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 2** Pos. = 2130 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	10	5,004	0
02 : S'occuper de ses enfants	5	1,202	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	3	1,644	0
05 : Études	26	12,788	0
06 : Attendait d'être rappelé(e) au travail (chez	71	31,823	0
07 : Attendait des réponses d'employeurs	10	5,598	0
08 : Pensait qu'il n'existait pas de travail dispo	45	15,292	0
09 : Aucune raison donnée	5	4,713	0
10 : Autre	6	3,350	0
97 : Ne sait pas	4	2,357	0
99 : Non Applicable	29,749	22,104,680	99

**SPELLIDc Id de pér sans emploi - Épisode 3** Pos. = 2132 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
3	151	88,624	0
99 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

**STRDAT7c Début de pér sans emploi - Épisode 3** Pos. = 2134 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	151	88,624	0
9999 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99
01	14	13,081	0
02	14	8,179	0
04	2	1,605	0
05	3	1,884	0
06	3	3,493	0
07	1	165	0
08	3	1,502	0
10	3	1,255	0
11	7	4,158	0
12	1	908	0
13	2	450	0
15	5	2,307	0
16	29	16,713	0
17	1	996	0
18	4	1,700	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**STRDAT7c Début de pér sans emploi - Épisode 3 Pos. = 2134 Type = Date**  
**Format : AAAAMMJJ Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
19	4	1,223	0
20	3	1,884	0
21	3	2,747	0
22	6	3,525	0
23	3	3,350	0
24	4	1,734	0
25	1	406	0
26	5	1,473	0
27	2	1,155	0
28	5	2,018	0
29	6	2,294	0
30	2	564	0
31	15	7,840	0
99 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

**ENDED7c Période sans emploi termin - Épisode 3 Pos. = 2142 Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	38	22,506	0
2 : Non	113	66,118	0
9 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

**ENDDAT7c Fin de pér sans emploi - Épisode 3 Pos. = 2143 Type = Date**  
**Format : AAAAMMJJ Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	151	88,624	0
9999 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99
03	1	1,123	0
04	1	225	0
05	1	996	0
06	2	1,557	0
07	1	381	0
08	1	228	0
09	3	1,089	0
11	1	490	0
12	1	261	0
14	4	2,639	0
18	2	1,260	0

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**ENDDAT7c Fin de pér sans emploi - Épisode 3**

Pos. = 2143

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
19	1	1,555	0
22	1	405	0
24	1	522	0
27	2	783	0
29	4	2,074	0
30	5	3,758	0
31	119	69,270	0
99 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

**NBWK57c Durée de pér sans emploi - Épisode 3**

Pos. = 2151

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 1

Max = 32

Moyenne =9

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	92	55,170	0
10 - 19	51	29,541	0
20 - 29	7	3,505	0
30 - 39	1	406	0
9999 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

**LOOKFG7c A cherché du travail - Épisode 3**

Pos. = 2155

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	99	55,902	0
2 : Non	52	32,722	0
9 : Non Applicable	29,783	22,099,833	99

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**WANTFG7c Voulait travailler - Épisode 3**

Pos. = 2156

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	10	7,830	0
2 : Non	42	24,891	0
9 : Non Applicable	29,882	22,155,735	99

**REANLC3c Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 3**

Pos. = 2157

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	1	1,264	0
05 : Études	1	1,149	0
06 : Attendait d'être rappelé(e) au travail (chez	3	1,263	0
08 : Pensait qu'il n'existait pas de travail dispo	3	654	0
10 : Autre	2	3,498	0
99 : Non Applicable	29,924	22,180,627	99

**SPELLIDd Id de pér sans emploi - Épisode 4**

Pos. = 2159

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
4	17	10,034	0
99 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

**STRDAT7d Début de pér sans emploi - Épisode 4**

Pos. = 2161

Type = Date

Action = Modifier

Format : AAAAMJJ

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	17	10,034	0
9999 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99
01	1	188	0
09	2	787	0
16	6	2,819	0
19	1	166	0
21	1	1,098	0
24	2	2,129	0
25	1	225	0
28	1	435	0
30	1	1,555	0
31	1	628	0
99 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**ENDED7d Période sans emploi termin - Épisode 4 Pos. = 2169 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3	841	0
2 : Non	14	9,193	0
9 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

**ENDDAT7d Fin de pér sans emploi - Épisode 4 Pos. = 2170 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	17	10,034	0
9999 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99
14	1	225	0
24	1	177	0
31	15	9,632	0
99 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

**NBWK7d Durée de pér sans emploi - Épisode 4 Pos. = 2178 Type = Numérique  
Action = Conserver**

Min = 1

Max = 18

Moyenne = 10

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	8	3,833	0
10 - 19	9	6,201	0
9999 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

**LOOKFG7d A cherché du travail - Épisode 4 Pos. = 2182 Type = Caractère  
Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	13	7,864	0
2 : Non	4	2,170	0
9 : Non Applicable	29,917	22,178,423	99

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**WANTFG7d Voulait travailler - Épisode 4**

Pos. = 2183

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1	1,132	0
2 : Non	3	1,038	0
9 : Non Applicable	29,930	22,186,287	99

**REANLC3d Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 4**

Pos. = 2184

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
06 : Attendait d'être rappelé(e) au travail (chez	1	1,132	0
99 : Non Applicable	29,933	22,187,325	99

**SPELLIDe Id de pér sans emploi - Épisode 5**

Pos. = 2186

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
5	3	841	0
99 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

**STRDAT7e Début de pér sans emploi - Épisode 5**

Pos. = 2188

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	3	841	0
9999 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100
02	1	438	0
06	1	225	0
12	1	177	0
99 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**ENDED7e** Période sans emploi termin - Épisode 5 Pos. = 2196 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2 : Non	3	841	0
9 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

**ENDDAT7e** Fin de pér sans emploi - Épisode 5 Pos. = 2197 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	3	841	0
9999 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100
31	3	841	0
99 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

**NBWK57e** Durée de pér sans emploi - Épisode 5 Pos. = 2205 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 3

Max = 12

Moyenne = 9

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	2	616	0
10 - 19	1	225	0
9999 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

**LOOKFG7e** A cherché du travail - Épisode 5 Pos. = 2209 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1	177	0
2 : Non	2	663	0
9 : Non Applicable	29,931	22,187,616	100

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**WANTFG7e** Voulait travailler - Épisode 5

Pos. = 2210

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2	663	0
9 : Non Applicable	29,932	22,187,794	100

**REANLC3e** Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 5

Pos. = 2211

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	1	438	0
08 : Pensait qu'il n'existait pas de travail dispo	1	225	0
99 : Non Applicable	29,932	22,187,794	100

**SPELLIDf** Id de pér sans emploi - Épisode 6

Pos. = 2213

Type = Numérique

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**STRDAT7f** Début de pér sans emploi - Épisode 6

Pos. = 2215

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**ENDED7f** Période sans emploi termin - Épisode 6

Pos. = 2223

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**ENDDAT7f Fin de pér sans emploi - Épisode 6**  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 2224

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**NBWK57f Durée de pér sans emploi - Épisode 6**

Pos. = 2232

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 0

Moyenne = 0

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**LOOKFG7f A cherché du travail - Épisode 6**

Pos. = 2236

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**WANTFG7f Voulait travailler - Épisode 6**

Pos. = 2237

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**REANLC3f Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 6**

Pos. = 2238

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

<b>SPELLIDg</b> Id de pér sans emploi - Épisode 7		<b>Pos. = 2240</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	

<b>STRDAT7g</b> Début de pér sans emploi - Épisode 7		<b>Pos. = 2242</b>	<b>Type = Date</b>	
<b>Format : AAAAMMJJ</b>			<b>Action = Modifier</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	

<b>ENDED7g</b> Période sans emploi termin - Épisode 7		<b>Pos. = 2250</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	

<b>ENDDAT7g</b> Fin de pér sans emploi - Épisode 7		<b>Pos. = 2251</b>	<b>Type = Date</b>	
<b>Format : AAAAMMJJ</b>			<b>Action = Modifier</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	

<b>NBWS7g</b> Durée de pér sans emploi - Épisode 7		<b>Pos. = 2259</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
Min = 0				
Max = 0				
Moyenne = 0				
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
9999 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100	

Thème: PÉRIODE SANS TRAVAIL

**LOOKFG7g A cherché du travail - Épisode 7**

Pos. = 2263

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**WANTFG7g Voulait travailler - Épisode 7**

Pos. = 2264

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

**REANLC3g Pourquoi n'a pas cherché - Épisode 7**

Pos. = 2265

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,934	22,188,458	100

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

<b>JOBIDa</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 1</b>	<b>Pos. = 2267</b>	<b>Type = Numérique</b>	<b>Action = Conserver</b>
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1		18,212	14,700,411	66
2		149	142,219	0
99 : Non Applicable		11,573	7,345,826	33

<b>STRDAT9a</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 1</b>	<b>Pos. = 2269</b>	<b>Type = Date</b>	<b>Action = Modifier</b>
Poids = LABWT26				
Format : AAAAMMJJ				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1939		1	381	0
1940		1	380	0
1941		1	246	0
1942		5	2,811	0
1943		1	478	0
1944		2	1,232	0
1945		4	2,028	0
1946		4	1,228	0
1947		7	1,969	0
1948		11	5,329	0
1949		5	3,217	0
1950		11	11,211	0
1951		17	11,375	0
1952		20	10,968	0
1953		11	9,365	0
1954		23	13,074	0
1955		22	14,511	0
1956		22	15,677	0
1957		37	39,012	0
1958		19	14,190	0
1959		29	31,747	0
1960		46	35,224	0
1961		22	11,574	0
1962		80	61,247	0
1963		32	19,883	0
1964		77	49,186	0
1965		105	71,193	0
1966		79	75,564	0
1967		157	122,680	0
1968		116	100,958	0
1969		109	85,677	0
1970		126	101,646	0
1971		140	110,202	0
1972		288	248,471	1

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

STRDAT9a Date début d'emploi - Emploi 1  
Format : AAAAMMJJPos. = 2269 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1973	204	151,109	0
1974	292	262,909	1
1975	229	192,291	0
1976	272	218,558	0
1977	287	247,325	1
1978	274	212,842	0
1979	345	324,016	1
1980	375	302,578	1
1981	318	245,709	1
1982	356	325,972	1
1983	246	236,625	1
1984	344	289,380	1
1985	443	401,212	1
1986	545	496,455	2
1987	680	567,426	2
1988	738	643,614	2
1989	1,038	945,313	4
1990	1,036	913,251	4
1991	1,166	1,025,423	4
1992	2,714	2,371,977	10
1993	3,345	2,308,337	10
9997 : Ne sait pas	1,484	876,344	3
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33
01	15,102	12,761,847	57
02	49	28,906	0
03	43	24,522	0
04	43	31,377	0
05	83	66,517	0
06	39	25,248	0
07	59	47,333	0
08	34	22,165	0
09	31	24,026	0
10	69	42,769	0
11	20	22,051	0
12	27	23,235	0
13	15	6,705	0
14	23	14,556	0
15	560	357,316	1
16	17	7,388	0
17	31	22,449	0
18	20	16,443	0
19	24	10,184	0
20	72	58,332	0
21	32	25,149	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

**STRDAT9a** Date début d'emploi - Emploi 1  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 2269

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
22	23	12,024	0
23	16	14,807	0
24	18	21,700	0
25	74	52,318	0
26	33	27,066	0
27	17	6,285	0
28	47	30,719	0
29	21	8,853	0
30	198	133,247	0
31	37	20,735	0
97 : Ne sait pas	1,484	876,344	3
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**ENDED9a** Emploi terminé - Emploi 1

Pos. = 2277

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,503	3,300,402	14
2 : Non	13,858	11,542,228	52
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**ENDDAT9a** Date fin d'emploi - Emploi 1  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 2278

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	18,361	14,842,631	66
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33
01	753	611,073	2
02	60	41,052	0
03	63	45,143	0
04	53	52,761	0
05	74	60,747	0
06	45	26,955	0
07	48	27,060	0
08	51	38,007	0
09	45	18,957	0
10	114	80,701	0
11	31	19,677	0
12	61	40,010	0
13	33	32,338	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

ENDDAT9a Date fin d'emploi - Emploi 1

Pos. = 2278

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
14	32	21,343	0
15	657	468,782	2
16	34	37,783	0
17	49	32,751	0
18	36	23,065	0
19	45	33,134	0
20	108	69,007	0
21	37	32,086	0
22	48	41,428	0
23	58	44,075	0
24	59	41,934	0
25	53	34,979	0
26	39	33,645	0
27	48	34,429	0
28	443	284,503	1
29	33	27,299	0
30	825	602,619	2
31	14,326	11,885,272	53
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

FSTDAT9a 1er emp avec cet employ - Emploi 1

Pos. = 2286

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1941	1	139	0
1942	1	1,019	0
1943	1	458	0
1945	3	1,934	0
1947	2	448	0
1948	2	773	0
1949	1	277	0
1950	4	6,770	0
1951	5	5,706	0
1952	7	6,475	0
1953	11	10,192	0
1954	12	9,161	0
1955	7	6,428	0
1956	10	8,175	0
1957	17	14,944	0
1958	11	8,282	0
1959	29	37,605	0
1960	30	29,696	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

FSTDAT9a 1er emp avec cet employ - Emploi 1

Pos. = 2286

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1961	15	10,849	0
1962	45	29,156	0
1963	34	24,509	0
1964	62	37,751	0
1965	74	57,307	0
1966	77	73,247	0
1967	96	92,338	0
1968	91	72,914	0
1969	84	52,497	0
1970	106	82,143	0
1971	113	86,266	0
1972	171	141,647	0
1973	172	133,485	0
1974	228	187,002	0
1975	174	138,681	0
1976	223	166,549	0
1977	203	158,090	0
1978	223	161,650	0
1979	280	248,595	1
1980	306	243,132	1
1981	267	215,605	0
1982	274	206,878	0
1983	224	183,685	0
1984	307	256,384	1
1985	366	314,574	1
1986	437	368,533	1
1987	584	439,043	1
1988	720	545,697	2
1989	989	802,498	3
1990	1,065	821,901	3
1991	1,257	1,019,164	4
1992	2,292	1,904,260	8
1993	1,873	1,422,249	6
9997 : Ne sait pas	4,775	3,995,846	18
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33
01	12,528	10,080,515	45
02	35	18,772	0
03	25	15,079	0
04	27	21,021	0
05	52	48,802	0
06	26	15,109	0
07	38	30,188	0
08	19	13,024	0
09	16	16,863	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1

FSTDAT9a 1er emp avec cet employ - Emploi 1

Pos. = 2286

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10	39	24,009	0
11	13	16,910	0
12	16	16,475	0
13	11	6,007	0
14	8	8,710	0
15	319	225,360	1
16	10	4,274	0
17	19	15,319	0
18	16	15,097	0
19	13	5,221	0
20	43	28,951	0
21	18	14,869	0
22	16	9,426	0
23	7	5,521	0
24	14	16,131	0
25	49	34,088	0
26	21	18,504	0
27	10	3,144	0
28	25	17,879	0
29	11	5,272	0
30	117	83,036	0
31	25	13,193	0
97 : Ne sait pas	4,775	3,995,846	18
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

OFRDAT9a Date offre reçue - Emploi 1

Pos. = 2294

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	297	178,688	0
1993	2,464	1,673,369	7
9997 : Ne sait pas	40	18,822	0
9999 : Non Applicable	27,133	20,317,578	91
01	2,761	1,852,057	8
97 : Ne sait pas	40	18,822	0
99 : Non Applicable	27,133	20,317,578	91

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1****HOWOBT9a Méthode empl obtenu - Emploi 1****Pos. = 2302****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : A contacté l'employeur directement	1,490	932,272	4
02 : Par l'entremise d'un ami ou d'un parent	721	508,550	2
03 : A fait paraître une annonce ou a répondu à un	180	161,112	0
04 : Agence de placement	134	92,922	0
05 : A été recommandé(e) par un autre employeur	63	43,541	0
06 : A été contacté par l'employeur directement	198	119,396	0
97 : Ne sait pas	15	13,082	0
99 : Non Applicable	27,133	20,317,578	91

**REAEND9a Raison de fin d'emploi - Emploi 1****Pos. = 2304****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	46	43,056	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	87	71,303	0
03 : S'occuper de ses enfants	34	26,094	0
04 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	2	322	0
05 : Autres obligations personnelles ou familiales	127	90,512	0
06 : Études	483	367,813	1
07 : Nouvel emploi	505	414,179	1
08 : Déménagement	142	97,144	0
09 : Rémunération insuffisante	62	41,738	0
12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ven	141	145,528	0
15 : Trop de pression au travail	448	323,561	1
16 : La compagnie a déménagé	29	21,979	0
17 : La compagnie a fermé ses portes	235	223,317	1
18 : Le travail était de nature saisonnière	984	516,343	2
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	712	531,525	2
20 : Conflit de travail	11	6,845	0
21 : A été congédié par l'employeur	159	125,021	0
24 : Retraite	131	112,704	0
25 : Autre	160	135,305	0
97 : Ne sait pas	3	1,330	0
98 : Refus	2	4,771	0
99 : Non Applicable	25,431	18,888,055	85

---

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 1**

---

**CONAT9a** Employeur continu - Emploi 1

**Pos. = 2306**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	9,265	7,949,014	35
2 : Non	3,045	2,153,562	9
7 : Ne sait pas	6,051	4,740,054	21
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

<b>JOBIDb</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 2</b>	<b>Pos. = 2307</b>	<b>Type = Numérique</b>	<b>Action = Conserver</b>
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2		3,355	2,560,035	11
3		61	51,930	0
99 : Non Applicable		26,518	19,576,492	88

<b>STRDAT9b</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 2</b>	<b>Pos. = 2309</b>	<b>Type = Date</b>	<b>Action = Modifier</b>
	Format : AAAAMMJJ			
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993		2,324	1,781,252	8
9997 : Ne sait pas		1,092	830,712	3
9999 : Non Applicable		26,518	19,576,492	88
01		987	789,818	3
02		69	42,235	0
03		35	23,564	0
04		36	23,348	0
05		62	45,654	0
06		35	28,797	0
07		48	40,162	0
08		31	21,676	0
09		19	16,978	0
10		53	33,826	0
11		21	15,651	0
12		22	9,584	0
13		23	17,396	0
14		22	17,543	0
15		332	244,985	1
16		45	24,986	0
17		31	23,844	0
18		25	24,797	0
19		8	5,106	0
20		65	51,855	0
21		29	16,420	0
22		27	23,736	0
23		15	16,393	0
24		10	7,751	0
25		35	31,449	0
26		21	14,366	0
27		20	8,520	0
28		28	35,194	0
29		9	3,814	0
30		134	97,250	0
31		27	24,538	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

**STRDAT9b** Date début d'emploi - Emploi 2  
Format : AAAAMMJJPos. = 2309 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	1,092	830,712	3
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**ENDED9b** Emploi terminé - Emploi 2Pos. = 2317 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,420	1,026,031	4
2 : Non	1,996	1,585,934	7
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**ENDDAT9b** Date fin d'emploi - Emploi 2  
Format : AAAAMMJJPos. = 2318 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	3,416	2,611,965	11
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88
01	205	159,559	0
02	14	10,246	0
03	19	17,370	0
04	23	18,398	0
05	23	11,141	0
06	16	12,270	0
07	15	7,881	0
08	11	14,214	0
09	16	8,527	0
10	32	21,627	0
11	11	5,321	0
12	20	8,446	0
13	7	3,353	0
14	18	7,672	0
15	235	177,986	0
16	6	5,415	0
17	17	6,432	0
18	11	8,226	0
19	10	6,460	0
20	37	29,764	0
21	19	8,033	0
22	12	9,458	0
23	10	8,258	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

ENDDAT9b Date fin d'emploi - Emploi 2

Pos. = 2318

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
24	10	9,184	0
25	23	21,122	0
26	9	3,704	0
27	14	14,299	0
28	115	68,030	0
29	7	4,085	0
30	291	195,196	0
31	2,160	1,730,276	7
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

FSTDAT9b 1er emp avec cet employ - Emploi 2

Pos. = 2326

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1946	1	458	0
1952	1	213	0
1953	3	1,354	0
1954	3	1,455	0
1957	2	436	0
1958	1	378	0
1959	1	548	0
1960	2	701	0
1961	1	354	0
1962	3	1,533	0
1963	1	231	0
1965	2	747	0
1966	4	1,855	0
1967	9	5,432	0
1968	6	2,327	0
1969	2	411	0
1970	5	2,917	0
1971	3	4,367	0
1972	8	4,170	0
1973	12	9,681	0
1974	10	4,824	0
1975	14	7,485	0
1976	11	5,340	0
1977	21	10,605	0
1978	18	13,102	0
1979	14	12,571	0
1980	23	15,803	0
1981	15	7,069	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

FSTDAT9b 1er emp avec cet employ - Emploi 2

Pos. = 2326

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1982	28	21,047	0
1983	29	19,658	0
1984	34	24,521	0
1985	32	19,569	0
1986	52	39,101	0
1987	59	37,328	0
1988	71	58,800	0
1989	110	76,478	0
1990	157	116,482	0
1991	186	133,707	0
1992	373	290,492	1
1993	1,932	1,531,089	6
9997 : Ne sait pas	157	127,304	0
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88
01	2,170	1,649,133	7
02	57	36,695	0
03	29	17,921	0
04	30	20,268	0
05	51	38,255	0
06	27	23,751	0
07	36	32,798	0
08	26	17,702	0
09	14	14,332	0
10	44	29,213	0
11	19	14,952	0
12	17	6,221	0
13	20	15,609	0
14	18	16,437	0
15	279	208,296	0
16	37	21,801	0
17	23	18,928	0
18	23	23,548	0
19	6	4,494	0
20	51	44,232	0
21	25	14,252	0
22	24	22,532	0
23	9	12,244	0
24	10	7,751	0
25	29	23,122	0
26	18	12,853	0
27	18	7,655	0
28	22	32,638	0
29	7	2,377	0
30	100	76,885	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2

**FSTDAT9b 1er emp avec cet employ - Emploi 2**

Pos. = 2326

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
31	20	17,750	0
97 : Ne sait pas	157	127,304	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**OFRDAT9b Date offre reçue - Emploi 2**

Pos. = 2334

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	97	66,838	0
1993	1,997	1,510,918	6
9997 : Ne sait pas	11	7,396	0
9998 : Refus	1	1,171	0
9999 : Non Applicable	27,828	20,602,132	92
01	2,094	1,577,757	7
97 : Ne sait pas	11	7,396	0
98 : Refus	1	1,171	0
99 : Non Applicable	27,828	20,602,132	92

**HOWOBT9b Méthode empl obtenu - Emploi 2**

Pos. = 2342

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : A contacté l'employeur directement	1,021	742,110	3
02 : Par l'entremise d'un ami ou d'un parent	527	398,594	1
03 : A fait paraître une annonce ou a répondu à un	192	167,633	0
04 : Agence de placement	71	65,590	0
05 : A été recommandé(e) par un autre employeur	84	64,493	0
06 : A été contacté par l'employeur directement	205	143,418	0
97 : Ne sait pas	6	4,485	0
99 : Non Applicable	27,828	20,602,132	92

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 2****REAEND9b Raison de fin d'emploi - Emploi 2****Pos. = 2344****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	15	12,652	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	18	10,609	0
03 : S'occuper de ses enfants	10	6,352	0
04 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	1	150	0
05 : Autres obligations personnelles ou familiales	47	40,997	0
06 : Études	132	105,045	0
07 : Nouvel emploi	157	119,755	0
08 : Déménagement	23	21,661	0
09 : Rémunération insuffisante	20	14,889	0
12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ven	54	35,363	0
15 : Trop de pression au travail	183	152,572	0
16 : La compagnie a déménagé	8	8,833	0
17 : La compagnie a fermé ses portes	29	20,189	0
18 : Le travail était de nature saisonnière	368	220,399	0
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	239	173,409	0
20 : Conflit de travail	4	1,775	0
21 : A été congédié par l'employeur	44	31,465	0
24 : Retraite	2	1,054	0
25 : Autre	66	48,852	0
99 : Non Applicable	28,514	21,162,426	95

**CONAT9b Employeur continu - Emploi 2****Pos. = 2346****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,910	1,519,392	6
2 : Non	407	253,890	1
7 : Ne sait pas	1,099	838,682	3
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

<b>JOBIDc</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 3</b>	<b>Pos. = 2347</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
3	608	480,775	2	
4	10	12,987	0	
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97	

<b>STRDAT9c</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 3</b>	<b>Pos. = 2349</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
1993	503	388,508	1	
9997 : Ne sait pas	115	105,255	0	
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97	
01	215	175,947	0	
02	8	3,650	0	
03	7	5,174	0	
04	8	6,819	0	
05	8	4,846	0	
06	8	3,973	0	
07	6	3,198	0	
08	10	7,400	0	
09	8	4,966	0	
10	14	9,923	0	
11	3	4,520	0	
12	4	3,812	0	
13	6	3,144	0	
14	6	5,824	0	
15	77	62,529	0	
16	9	8,033	0	
17	4	1,769	0	
18	3	912	0	
19	3	2,089	0	
20	14	7,881	0	
21	5	3,585	0	
22	4	2,915	0	
23	5	2,757	0	
25	13	16,476	0	
26	1	784	0	
27	3	1,164	0	
28	11	9,544	0	
29	4	3,090	0	
30	30	18,510	0	
31	6	3,263	0	
97 : Ne sait pas	115	105,255	0	

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

**STRDAT9c Date début d'emploi - Emploi 3**

Pos. = 2349

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**ENDED9c Emploi terminé - Emploi 3**

Pos. = 2357

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	291	245,450	1
2 : Non	327	248,312	1
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**ENDDAT9c Date fin d'emploi - Emploi 3**

Pos. = 2358

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	618	493,763	2
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97
01	35	38,643	0
02	1	157	0
03	4	2,108	0
04	5	3,027	0
05	5	4,154	0
06	5	3,227	0
07	6	3,881	0
08	5	3,272	0
09	1	784	0
10	6	4,874	0
12	3	870	0
13	1	420	0
14	7	1,930	0
15	37	25,578	0
16	2	1,112	0
17	4	4,606	0
18	7	9,256	0
19	3	1,259	0
20	9	14,996	0
21	5	4,218	0
22	3	3,393	0
23	6	3,686	0
24	3	1,515	0
25	5	3,929	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

ENDDAT9c Date fin d'emploi - Emploi 3

Pos. = 2358

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
26	5	2,302	0
27	3	2,850	0
28	21	18,750	0
29	4	8,249	0
30	63	53,112	0
31	354	267,591	1
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

FSTDAT9c 1er emp avec cet employ - Emploi 3

Pos. = 2366

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1961	1	719	0
1971	1	384	0
1972	1	1,096	0
1973	2	495	0
1975	2	871	0
1976	2	3,545	0
1978	2	2,041	0
1979	2	1,538	0
1980	3	860	0
1981	1	355	0
1983	2	1,435	0
1984	2	671	0
1985	1	1,063	0
1986	7	1,946	0
1987	5	3,106	0
1988	10	9,342	0
1989	13	12,501	0
1990	18	11,229	0
1991	20	16,453	0
1992	62	58,179	0
1993	432	333,770	1
9997 : Ne sait pas	29	32,153	0
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97
01	344	284,264	1
02	7	3,492	0
03	7	5,174	0
04	8	6,819	0
05	7	4,621	0
06	8	3,973	0
07	6	3,198	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

FSTDAT9c 1er emp avec cet employ - Emploi 3

Pos. = 2366

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
08	8	5,146	0
09	5	2,591	0
10	9	6,365	0
11	3	4,520	0
12	4	3,812	0
13	6	3,144	0
14	6	5,824	0
15	63	49,031	0
16	9	8,033	0
17	4	1,769	0
18	3	912	0
19	2	1,720	0
20	12	5,229	0
21	5	3,585	0
22	3	2,656	0
23	5	2,757	0
25	8	12,578	0
26	1	784	0
27	3	1,164	0
28	9	9,035	0
29	4	3,090	0
30	24	13,048	0
31	6	3,263	0
97 : Ne sait pas	29	32,153	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

OFRDAT9c Date offre reçue - Emploi 3

Pos. = 2374

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	15	12,818	0
1993	434	328,590	1
9997 : Ne sait pas	14	15,934	0
9999 : Non Applicable	29,471	21,831,113	98
01	449	341,409	1
97 : Ne sait pas	14	15,934	0
99 : Non Applicable	29,471	21,831,113	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3

**HOWOBT9c Méthode empl obtenu - Emploi 3**

Pos. = 2382

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : A contacté l'employeur directement	220	178,513	0
02 : Par l'entremise d'un ami ou d'un parent	104	81,472	0
03 : A fait paraître une annonce ou a répondu à un	44	27,696	0
04 : Agence de placement	19	7,729	0
05 : A été recommandé(e) par un autre employeur	18	10,551	0
06 : A été contacté par l'employeur directement	45	36,372	0
97 : Ne sait pas	13	15,009	0
99 : Non Applicable	29,471	21,831,113	98

**REAEND9c Raison de fin d'emploi - Emploi 3**

Pos. = 2384

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	1	168	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	4	2,004	0
03 : S'occuper de ses enfants	2	1,630	0
05 : Autres obligations personnelles ou familiales	6	16,047	0
06 : Études	17	15,262	0
07 : Nouvel emploi	39	30,673	0
08 : Déménagement	9	5,274	0
09 : Rémunération insuffisante	8	7,297	0
12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ven	14	14,442	0
15 : Trop de pression au travail	34	30,578	0
16 : La compagnie a déménagé	2	627	0
17 : La compagnie a fermé ses portes	2	1,621	0
18 : Le travail était de nature saisonnière	75	50,113	0
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	60	58,155	0
21 : A été congédié par l'employeur	11	6,846	0
25 : Autre	7	4,705	0
99 : Non Applicable	29,643	21,943,007	98

---

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 3**

---

**CONAT9c** Employeur continu - Emploi 3

**Pos. = 2386**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	428	329,144	1
2 : Non	74	58,478	0
7 : Ne sait pas	116	106,140	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 4

<b>JOBIDd</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 4</b>	<b>Pos. = 2387</b>	<b>Type = Numérique</b>	<b>Action = Conserver</b>
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
4		124	92,877	0
5		1	259	0
99 : Non Applicable		29,809	22,095,320	99

<b>STRDAT9d</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 4</b>	<b>Pos. = 2389</b>	<b>Type = Date</b>	<b>Action = Modifier</b>
Poids = LABWT26				
Format : AAAAMMJJ				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993		113	83,433	0
9997 : Ne sait pas		12	9,703	0
9999 : Non Applicable		29,809	22,095,320	99
01		43	35,459	0
03		2	2,509	0
05		5	4,132	0
06		4	3,304	0
07		3	1,968	0
08		1	670	0
10		3	2,180	0
12		4	4,292	0
14		1	1,063	0
15		14	7,477	0
16		5	3,244	0
17		2	2,184	0
18		2	491	0
20		1	983	0
23		2	954	0
24		4	3,164	0
25		4	2,416	0
27		1	381	0
28		1	343	0
29		2	520	0
30		6	3,197	0
31		3	2,490	0
97 : Ne sait pas		12	9,703	0
99 : Non Applicable		29,809	22,095,320	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 4

**ENDED9d** Emploi terminé - Emploi 4

Pos. = 2397

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	75	54,156	0
2 : Non	50	38,980	0
9 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

**ENDDAT9d** Date fin d'emploi - Emploi 4

Pos. = 2398

Type = Date

Action = Modifier

Format : AAAAMMJJ

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	125	93,137	0
9999 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99
01	6	8,964	0
03	2	657	0
06	1	269	0
07	1	897	0
08	5	4,273	0
11	1	177	0
13	2	592	0
15	11	9,411	0
16	2	2,177	0
18	1	368	0
19	1	225	0
20	3	1,498	0
21	1	136	0
23	4	2,928	0
24	3	2,257	0
25	2	818	0
27	1	155	0
28	2	1,656	0
29	1	925	0
30	16	12,466	0
31	59	42,276	0
99 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 4

FSTDAT9d 1er emp avec cet employ - Emploi 4

Pos. = 2406

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1968	1	199	0
1978	2	1,817	0
1980	1	177	0
1982	1	912	0
1983	1	616	0
1984	1	439	0
1985	1	726	0
1988	3	862	0
1989	3	3,114	0
1990	1	319	0
1991	5	3,228	0
1992	10	6,440	0
1993	93	73,315	0
9997 : Ne sait pas	2	968	0
9999 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99
01	68	50,357	0
03	2	2,509	0
05	4	3,906	0
06	3	2,688	0
07	2	1,812	0
08	1	670	0
10	2	1,784	0
12	4	4,292	0
14	1	1,063	0
15	10	5,810	0
16	3	2,173	0
17	2	2,184	0
18	2	491	0
20	1	983	0
23	2	954	0
24	4	3,164	0
25	2	1,326	0
27	1	381	0
29	2	520	0
30	5	2,878	0
31	2	2,212	0
97 : Ne sait pas	2	968	0
99 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

## Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 4

**OFRDAT9d Date offre reçue - Emploi 4**

Pos. = 2414

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9997 : Ne sait pas	125	93,137	0
9999 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99
97 : Ne sait pas	125	93,137	0
99 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

**HOWOBT9d Méthode empl obtenu - Emploi 4**

Pos. = 2422

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	125	93,137	0
99 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

**REAEND9d Raison de fin d'emploi - Emploi 4**

Pos. = 2424

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
06 : Études	3	6,587	0
07 : Nouvel emploi	10	8,202	0
08 : Déménagement	3	1,717	0
12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ven	4	2,146	0
15 : Trop de pression au travail	11	4,225	0
17 : La compagnie a fermé ses portes	1	1,015	0
18 : Le travail était de nature saisonnière	21	14,157	0
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	17	12,891	0
21 : A été congédié par l'employeur	3	1,972	0
25 : Autre	2	1,239	0
99 : Non Applicable	29,859	22,134,301	99

**CONAT9d Employeur continu - Emploi 4**

Pos. = 2426

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	92	72,995	0
2 : Non	21	10,438	0
7 : Ne sait pas	12	9,703	0
9 : Non Applicable	29,809	22,095,320	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 5

<b>JOBIDe</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 5</b>	<b>Pos. = 2427</b>	<b>Type = Numérique</b>	<b>Action = Conserver</b>
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
5		23	20,014	0
6		2	1,833	0
99 : Non Applicable		29,909	22,166,610	99

<b>STRDAT9e</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 5</b>	<b>Pos. = 2429</b>	<b>Type = Date</b>	<b>Action = Modifier</b>
Poids = LABWT26				
Format : AAAAMMJJ				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993		25	21,847	0
9999 : Non Applicable		29,909	22,166,610	99
01		8	6,965	0
02		1	113	0
06		1	372	0
08		1	381	0
10		1	396	0
11		1	1,063	0
12		2	4,662	0
13		2	1,817	0
15		3	1,660	0
18		1	259	0
20		1	1,573	0
24		1	1,514	0
29		1	341	0
31		1	726	0
99 : Non Applicable		29,909	22,166,610	99

<b>ENDED9e</b>	<b>Emploi terminé - Emploi 5</b>	<b>Pos. = 2437</b>	<b>Type = Caractère</b>	<b>Action = Conserver</b>
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		15	16,406	0
2 : Non		10	5,441	0
9 : Non Applicable		29,909	22,166,610	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 5

ENDDAT9e Date fin d'emploi - Emploi 5

Pos. = 2438

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	25	21,847	0
9999 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99
01	3	2,674	0
04	1	3,441	0
07	1	571	0
09	1	1,514	0
12	1	1,063	0
17	1	1,181	0
19	2	2,793	0
22	1	1,555	0
27	1	443	0
28	2	942	0
30	1	225	0
31	10	5,441	0
99 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99

FSTDAT9e 1er emp avec cet employ - Emploi 5

Pos. = 2446

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	25	21,847	0
9999 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99
01	8	6,965	0
02	1	113	0
06	1	372	0
08	1	381	0
10	1	396	0
11	1	1,063	0
12	2	4,662	0
13	2	1,817	0
15	3	1,660	0
18	1	259	0
20	1	1,573	0
24	1	1,514	0
29	1	341	0
31	1	726	0
99 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 5

**OFRDAT9e Date offre reçue - Emploi 5**

Pos. = 2454

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9997 : Ne sait pas	25	21,847	0
9999 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99
97 : Ne sait pas	25	21,847	0
99 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99

**HOWOBT9e Méthode empl obtenu - Emploi 5**

Pos. = 2462

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	25	21,847	0
99 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99

**REAEND9e Raison de fin d'emploi - Emploi 5**

Pos. = 2464

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
07 : Nouvel emploi	2	2,309	0
12 : Mauvaises conditions de travail (mauvaise ven	1	1,514	0
15 : Trop de pression au travail	3	3,857	0
18 : Le travail était de nature saisonnière	5	3,952	0
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	4	4,773	0
99 : Non Applicable	29,919	22,172,051	99

**CONAT9e Employeur continu - Emploi 5**

Pos. = 2466

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	25	21,847	0
9 : Non Applicable	29,909	22,166,610	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 6

<b>JOBIDf</b>	<b>Id d'épisode d'emploi - Emploi 6</b>	<b>Pos. = 2467</b>	<b>Type = Numérique</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
6		9	9,647	0
99 : Non Applicable		29,925	22,178,810	99

<b>STRDAT9f</b>	<b>Date début d'emploi - Emploi 6</b>	<b>Pos. = 2469</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993		9	9,647	0
9999 : Non Applicable		29,925	22,178,810	99
02		1	396	0
05		1	1,738	0
10		1	497	0
15		3	5,004	0
23		1	113	0
27		1	1,555	0
28		1	341	0
99 : Non Applicable		29,925	22,178,810	99

<b>ENDED9f</b>	<b>Emploi terminé - Emploi 6</b>	<b>Pos. = 2477</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui		6	7,297	0
2 : Non		3	2,349	0
9 : Non Applicable		29,925	22,178,810	99

<b>ENDDAT9f</b>	<b>Date fin d'emploi - Emploi 6</b>	<b>Pos. = 2478</b>	<b>Type = Date</b>	
	<b>Format : AAAAMMJJ</b>		<b>Action = Modifier</b>	
	Poids = LABWT26			
DESCRIPTIONS		Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993		9	9,647	0
9999 : Non Applicable		29,925	22,178,810	99
01		1	341	0
14		1	396	0
23		1	381	0
28		1	3,441	0
29		1	1,555	0
30		1	1,181	0
31		3	2,349	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 6

**ENDDAT9f** Date fin d'emploi - Emploi 6  
Format : AAAAMMJJPos. = 2478 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99

**FSTDAT9f** 1er emp avec cet employ - Emploi 6Pos. = 2486 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1979	1	1,555	0
1992	2	737	0
1993	6	7,353	0
9999 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99
01	4	5,735	0
05	1	1,738	0
10	1	497	0
15	2	1,562	0
23	1	113	0
99 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99

**OFRDAT9f** Date offre reçue - Emploi 6Pos. = 2494 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9997 : Ne sait pas	9	9,647	0
9999 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99
97 : Ne sait pas	9	9,647	0
99 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99

**HOWOBT9f** Méthode empl obtenu - Emploi 6Pos. = 2502 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	9	9,647	0
99 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI 6****REAEND9f Raison de fin d'emploi - Emploi 6****Pos. = 2504****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
15 : Trop de pression au travail	2	723	0
18 : Le travail était de nature saisonnière	2	2,737	0
19 : Mise à pied/un manque de travail (non saisonn	2	3,837	0
99 : Non Applicable	29,928	22,181,160	99

**CONAT9f Employeur continu - Emploi 6****Pos. = 2506****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	5	3,912	0
2 : Non	4	5,735	0
9 : Non Applicable	29,925	22,178,810	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**CLWKR9a Cat de travailleur - Emploi 1****Pos. = 2507****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	15,497	12,575,076	56
02 : Travailleur familial non rémunéré	71	35,552	0
03 : Entreprise constituée en société, avec aide r	571	524,697	2
04 : Entreprise constituée en société, sans aide r	242	225,101	1
05 : Entreprise non constituée en société, avec ai	546	412,233	1
06 : Entreprise non constituée en société, sans ai	1,433	1,069,317	4
97 : Ne sait pas	1	651	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**RCLWKR9a Cat de travailleur recodé - Emploi 1****Pos. = 2509****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	13,094	10,883,071	49
02 : Travailleur rémunéré (secteur public)	3,216	2,441,803	11
04 : Travailleur autonome avec aide rémunérée (ent	546	412,233	1
05 : Travailleur autonome sans aide rémunérée (ent	1,433	1,069,317	4
06 : Travailleur familial non rémunéré	71	35,552	0
97 : Ne sait pas	1	651	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**OCCHG6a Prof (4 chiffres) a changé - Emploi 1****Pos. = 2511****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	990	876,518	3
2 : Non	12,953	11,062,601	49
7 : Ne sait pas	4,417	2,902,818	13
8 : Refus	1	692	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOCDS6a Prof au début anréf - Emploi 1**

Pos. = 2512

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	13,891	11,897,968	53
9997 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC1GS6a Prof début anréf rpg 1 - Emploi 1**

Pos. = 2516

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Directeurs, gérants, administrateurs et perso	1,674	1,668,416	7
02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie	433	464,208	2
03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociale	297	281,686	1
04 : Membres du clergé et assimilés	44	26,490	0
05 : Enseignants et personnel assimilé	829	675,972	3
06 : Médecine et santé	889	732,245	3
07 : Professionnels des domaines artistique et lit	226	237,175	1
08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés	2,097	1,901,530	8
09 : Travailleurs spécialisés dans la vente	1,275	1,182,820	5
10 : Travailleurs spécialisés dans les services	1,939	1,550,058	6
11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	639	312,268	1
12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés	81	20,818	0
13 : Travailleurs forestiers et b×bûcherons	77	40,048	0
14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrol	105	51,097	0
15 : Travailleurs des industries de transformation	438	326,433	1
16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexe	217	196,457	0
17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication,	967	907,293	4
18 :Travailleurs du bâtiment	676	529,847	2
19 : Personnel d'exploitation des transports	541	429,994	1
20: Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n	269	227,827	1
21: Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de ma	178	135,275	0
97 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

SOC2GS6a Prof début anréf rgp 2 - Emploi 1

Pos. = 2518

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres	117	78,117	0
02 : Autres Directeurs Et Administrateurs	1,096	1,063,941	4
03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimil	461	526,357	2
04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Ph	45	36,668	0
05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Bi	35	19,408	0
06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes	143	154,491	0
07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Gén	96	90,311	0
08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématique	114	163,328	0
09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales	32	30,118	0
10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Doma	119	86,881	0
11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés	74	97,169	0
12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musée	29	41,243	0
13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et D	43	26,273	0
14 : Membres Du Clergé Et Assimilés	44	26,490	0
15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimil	95	106,526	0
16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et	555	428,012	1
17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé	179	141,433	0
18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le	79	102,218	0
19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins	626	482,883	2
20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé	184	147,143	0
21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Comme	61	69,508	0
22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Ra	38	43,595	0
23 : Rédacteurs	44	53,432	0
24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisir	83	70,638	0
25 : Sténographes Et Dactylographes	495	451,859	2
26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et	693	590,932	2
27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécan	86	104,792	0
28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs	170	157,876	0
29 : Employés De Bibliothèque, Classeurs-archivist	36	34,649	0
30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs	233	218,261	0
31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Ass	384	343,158	1
32 : Vendeurs De Marchandises	1,020	887,756	4
33 : Vendeurs De Services	190	239,236	1
34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente	65	55,827	0
35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Pro	224	202,270	0
36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation	654	525,549	2
37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De	120	100,377	0
38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Pe	500	359,404	1
39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des	47	49,965	0
40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Serv	394	312,491	1
41 : Exploitants Agricoles	425	195,154	0
42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horti	214	117,114	0
43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés	81	20,818	0
44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons	77	40,048	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

SOC2GS6a Prof début anréf rpg 2 - Emploi 1

Pos. = 2518

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrol	105	51,097	0
47 : Métallurgistes Et Travailleurs Assimilés	46	32,552	0
48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Ver	11	10,806	0
49 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement D	27	34,915	0
50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et B	217	151,943	0
51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte	52	36,924	0
52 : Travailleurs De L'industrie De La Pâte à Papi	54	32,045	0
53 : Travailleurs Du Textile	21	16,202	0
54 : Autres Travailleurs Des Industries De Transfo	10	11,042	0
55 : Usineurs De Métaux	68	65,254	0
56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usi	135	110,710	0
57 : Travailleurs Du Bois à La Machine	3	1,743	0
58 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Travail De L	5	11,333	0
59 : Autres Usineurs Et Travailleurs Des Domaines	6	7,415	0
60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication	130	128,161	0
61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	133	135,605	0
62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	58	53,573	0
63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection,	93	104,414	0
64 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	42	29,745	0
65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.	435	360,069	1
66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabri	76	95,724	0
67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleur	153	89,789	0
68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Mat	134	123,490	0
69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment	389	316,568	1
70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aérie	23	21,657	0
71 : Personnel D'exploitation Des Transports Ferro	32	34,257	0
72 : Personnel D'exploitation Des Transports Marit	12	5,417	0
73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routi	460	362,577	1
74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports	14	6,084	0
75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés,	269	227,827	1
76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés	69	62,087	0
77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fi	94	52,551	0
78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Mat	6	7,131	0
79 : Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De M	9	13,505	0
97 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC3GS6a Prof début anréf rgp 3 - Emploi 1**

Pos. = 2520

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleurs autonomes professionnels	129	177,772	0
02 : Employés professionnels	1,161	1,071,014	4
03 : Cadres supérieurs	390	404,969	1
04 : Semi-professionnels	1,089	1,000,376	4
05 : Techniciens	277	244,301	1
06 : Cadres intermédiaires	1,083	1,035,634	4
07 : Superviseurs	500	428,938	1
08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres	526	389,543	1
09 : Ventes et services spécialisés	1,189	1,124,650	5
10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés	1,236	1,055,695	4
11 : Fermiers	425	195,154	0
12 : Ventes et services semi-spécialisés	1,988	1,736,947	7
13 : Métiers manuels et semi-spécialisés	1,184	936,382	4
14 : Ventes et services non-spécialisés	995	767,274	3
15 : Métiers manuels non-spécialisés	1,520	1,225,757	5
16 : Laboureurs	199	103,553	0
97 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC4GS6a Prof début anréf rgp 4 - Emploi 1**

Pos. = 2522

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Professionnels/Cadres supérieurs	1,680	1,653,757	7
02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres inte	1,366	1,244,677	5
03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contrem	2,109	1,854,117	8
04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers	2,425	2,180,346	9
05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés	3,172	2,673,329	12
06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboure	3,139	2,291,740	10
97 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

SOC5GS6a Prof début anréf rgp 5 - Emploi 1

Pos. = 2524

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publi	117	78,117	0
02 : Autres directeurs et administrateurs	1,096	1,063,941	4
03 : Professions reliées à la direction et l'admin	461	526,357	2
04 : Sciences physiques et sciences de la vie	80	56,076	0
05 : Mathématiques, statistiques, analyste des sys	114	163,328	0
06 : Architectes et ingénieurs	143	154,491	0
07 : Autres professions en architecture et génie	96	90,311	0
08 : Sciences sociales et secteurs connexes	297	281,686	1
09 : Religion	44	26,490	0
10 : Enseignement universitaire et secteurs connex	95	106,526	0
11 : Études primaires, secondaires et études conne	555	428,012	1
12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connex	179	141,433	0
13 : Diagnostique et traitement de maladie	79	102,218	0
14 : Soins thérapeutiques et secteurs connexes	626	482,883	2
15 : Autres professions en médecine et en santé	184	147,143	0
16 : Arts et secteurs connexes	226	237,175	1
17 : Sténographie et dactylographie	495	451,859	2
18 : Tenue de livres et travail de comptabilité	693	590,932	2
19 : Machine de bureau, machine de trait. électron	86	104,792	0
20 : Enregistrements, planification des mouvements	170	157,876	0
21 : Recéption, renseignements et acheminement du	233	218,261	0
22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes	420	377,807	1
23 : Vendeurs (marchandise)	1,020	887,756	4
24 : Vendeurs (service) et autres emplois de comme	255	295,063	1
25 : Services de protection et de sécurité	224	202,270	0
26 : Préparation des aliments et boissons, logemen	774	625,927	2
27 : Services personnels de nettoyage de vêtements	547	409,369	1
28 : Autres services	394	312,491	1
29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'explo	425	195,154	0
30 : Autres travailleurs en agriculture, horticult	214	117,114	0
31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes	81	20,818	0
32 : Exploitation forestière	77	40,048	0
33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	105	51,097	0
34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (	217	151,943	0
35 : Autres travailleurs en traitement de matières	137	96,215	0
36 : Façonnage des métaux	219	188,985	0
37 : Autres travailleurs, usinage des matières pre	82	85,746	0
38 : Fabrication et montage de produits métallique	130	128,161	0
39 : Fabrication et montage, matériel électrique,	133	135,605	0
40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fo	93	104,414	0
41 : Fabrication et montage, produits en bois, cao	176	179,043	0
42 : Entretien et réparation (matériel électrique	435	360,069	1
43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs c	153	89,789	0
44 : Pontage, installation et réparation (matériel	134	123,490	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC5GS6a Prof début anréf rgp 5 - Emploi 1****Pos. = 2524****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
45 : Autres secteurs de la construction	389	316,568	1
46 : Transport automobile	460	362,577	1
47 : Autres transports	81	67,417	0
48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.	269	227,827	1
49 : Conduite de machines et d'appareils divers	178	135,275	0
97 : Ne sait pas	4,470	2,944,662	13
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOCDE6a Prof à la fin anréf - Emploi 1****Pos. = 2526****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	18,205	14,741,933	66
9997 : Ne sait pas	155	100,004	0
9998 : Refus	1	692	0
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC1GE6a Prof fin anréf rgp 1 - Emploi 1****Pos. = 2530****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Directeurs, gérants, administrateurs et perso	1,920	1,857,112	8
02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie	535	564,298	2
03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociale	389	355,104	1
04 : Membres du clergé et assimilés	52	30,704	0
05 : Enseignants et personnel assimilé	954	761,471	3
06 : Médecine et santé	997	811,233	3
07 : Professionnels des domaines artistique et lit	318	316,499	1
08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés	2,563	2,228,068	10
09 : Travailleurs spécialisés dans la vente	1,653	1,467,625	6
10 : Travailleurs spécialisés dans les services	2,847	2,134,218	9
11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	905	455,458	2
12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés	160	49,344	0
13 : Travailleurs forestiers et b×bûcherons	175	89,946	0
14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrol	123	59,434	0
15 : Travailleurs des industries de transformation	654	421,098	1
16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexe	281	229,846	1
17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication,	1,222	1,100,340	4
18 : Travailleurs du bâtiment	1,115	789,018	3
19 : Personnel d'exploitation des transports	730	542,933	2

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC1GE6a Prof fin anréf rgp 1 - Emploi 1****Pos. = 2530****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20: Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n	400	310,002	1
21: Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de ma	212	168,172	0
97 : Ne sait pas	155	100,004	0
98 : Refus	1	692	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC2GE6a Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 1****Pos. = 2532****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres	132	84,529	0
02 : Autres Directeurs Et Administrateurs	1,260	1,208,699	5
03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimil	528	563,884	2
04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Ph	56	49,680	0
05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Bi	55	34,727	0
06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes	162	175,186	0
07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Gén	118	106,865	0
08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématique	144	197,838	0
09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales	34	34,437	0
10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Doma	184	137,215	0
11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés	82	107,326	0
12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musée	38	46,207	0
13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et D	51	29,918	0
14 : Membres Du Clergé Et Assimilés	52	30,704	0
15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimil	120	134,896	0
16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et	621	463,429	2
17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé	213	163,145	0
18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le	83	103,488	0
19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins	699	539,733	2
20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé	215	168,011	0
21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Comme	69	80,887	0
22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Ra	50	60,744	0
23 : Rédacteurs	61	68,020	0
24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisir	138	106,845	0
25 : Sténographes Et Dactylographes	555	491,883	2
26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et	865	685,664	3
27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécan	111	111,625	0
28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs	227	215,947	0
29 : Employés De Bibliothèque, Classeurs-archivist	48	41,893	0
30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs	285	257,225	1
31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Ass	472	423,828	1
32 : Vendeurs De Marchandises	1,357	1,126,281	5

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

SOC2GE6a Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 1

Pos. = 2532

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
33 : Vendeurs De Services	210	273,303	1
34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente	86	68,040	0
35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Pro	333	272,504	1
36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation	1,007	748,534	3
37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De	157	114,216	0
38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Pe	678	476,134	2
39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des	55	59,675	0
40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Serv	617	463,153	2
41 : Exploitants Agricoles	445	208,840	0
42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Hortic	460	246,618	1
43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés	160	49,344	0
44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons	175	89,946	0
45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrol	123	59,434	0
46 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement D	1	211	0
47 : Métallurgistes Et Travailleurs Assimilés	59	38,722	0
48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Ver	20	17,809	0
49 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement D	29	33,811	0
50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et B	368	209,796	0
51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte	76	50,145	0
52 : Travailleurs De L'industrie De La Pâte à Papi	62	35,198	0
53 : Travailleurs Du Textile	25	20,195	0
54 : Autres Travailleurs Des Industries De Transfo	14	15,208	0
55 : Usineurs De Métaux	78	71,424	0
56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usi	184	143,947	0
57 : Travailleurs Du Bois à La Machine	3	1,813	0
58 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Travail De L	7	4,402	0
59 : Autres Usineurs Et Travailleurs Des Domaines	9	8,257	0
60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication	151	152,109	0
61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	165	172,512	0
62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	84	69,646	0
63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection,	124	131,233	0
64 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	55	38,746	0
65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.	532	417,300	1
66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabri	111	118,791	0
67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleur	236	133,729	0
68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Mat	162	139,282	0
69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment	717	516,006	2
70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aéri	28	25,589	0
71 : Personnel D'exploitation Des Transports Ferro	40	38,304	0
72 : Personnel D'exploitation Des Transports Marit	22	9,098	0
73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routi	621	460,555	2
74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports	19	9,385	0
75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés,	400	310,002	1
76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés	85	71,437	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC2GE6a Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 1****Pos. = 2532****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fi	105	66,617	0
78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Mat	7	8,541	0
79 : Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De M	15	21,575	0
97 : Ne sait pas	155	100,004	0
98 : Refus	1	692	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC3GE6a Prof fin anréf rgp 3 - Emploi 1****Pos. = 2534****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleurs autonomes professionnels	138	185,919	0
02 : Employés professionnels	1,317	1,206,642	5
03 : Cadres supérieurs	432	445,589	2
04 : Semi-professionnels	1,347	1,210,437	5
05 : Techniciens	342	294,891	1
06 : Cadres intermédiaires	1,287	1,173,426	5
07 : Superviseurs	581	469,423	2
08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres	615	452,735	2
09 : Ventes et services spécialisés	1,377	1,259,899	5
10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés	1,661	1,316,659	5
11 : Fermiers	445	208,840	0
12 : Ventes et services semi-spécialisés	2,715	2,262,994	10
13 : Métiers manuels et semi-spécialisés	1,713	1,260,295	5
14 : Ventes et services non-spécialisés	1,302	983,310	4
15 : Métiers manuels non-spécialisés	2,502	1,784,261	8
16 : Laboureurs	431	226,608	1
97 : Ne sait pas	155	100,004	0
98 : Refus	1	692	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC4GE6a Prof fin anréf rgp 4 - Emploi 1****Pos. = 2536****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Professionnels/Cadres supérieurs	1,887	1,838,150	8
02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres inte	1,689	1,505,328	6
03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contrem	2,483	2,095,585	9
04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers	3,038	2,576,559	11
05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés	4,428	3,523,290	15
06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboure	4,680	3,203,020	14
97 : Ne sait pas	155	100,004	0
98 : Refus	1	692	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SOC5GE6a Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 1****Pos. = 2538****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publi	132	84,529	0
02 : Autres directeurs et administrateurs	1,260	1,208,699	5
03 : Professions reliées à la direction et à l'adm	528	563,884	2
04 : Sciences physiques et sciences de la vie	111	84,408	0
05 : Mathématiques, statistiques, analyste des sys	144	197,838	0
06 : Architectes et ingénieurs	162	175,186	0
07 : Autres professions en architecture et génie	118	106,865	0
08 : Sciences sociales et secteurs connexes	389	355,104	1
09 : Religion	52	30,704	0
10 : Enseignement universitaire et secteurs connex	120	134,896	0
11 : Études primaires, secondaires et études conne	621	463,429	2
12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connex	213	163,145	0
13 : Diagnostique et traitement de maladie	83	103,488	0
14 : Soins, thérapeutique et secteurs connexes	699	539,733	2
15 : Autres professions en médecine et en santé	215	168,011	0
16 : Arts et secteurs connexes	318	316,499	1
17 : Sténographie et dactylographie	555	491,883	2
18 : Tenue de livres et travail de comptabilité	865	685,664	3
19 : Machine de bureau, machine de trait. électron	111	111,625	0
20 : Enregistrements, planification des mouvements	227	215,947	0
21 : Réception, renseignements et acheminement du	285	257,225	1
22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes	520	465,721	2
23 : Vendeurs (marchandise)	1,357	1,126,281	5
24 : Vendeurs (services) et autres employes de com	296	341,344	1
25 : Service de protection et de sécurité	333	272,504	1
26 : Préparation des aliments et boissons, logemen	1,164	862,750	3
27 : Service personnels de nettoyage de vêtements	733	535,809	2
28 : Autres services	617	463,153	2

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SOC5GE6a Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 1**

Pos. = 2538

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'explo	445	208,840	0
30 : Autres travailleurs en agriculture, horticult	460	246,618	1
31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes	160	49,344	0
32 : Exploitation forestière	175	89,946	0
33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	123	59,434	0
34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (	368	209,796	0
35 : Autres travailleurs en traitement de matières	177	120,747	0
36 : Façonnage des métaux	293	234,502	1
37 : Autres travailleurs, usinage des matières pre	97	85,898	0
38 : Fabrication et montage de produits métallique	151	152,109	0
39 : Fabrication et montage, matériel électrique,	165	172,512	0
40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fo	124	131,233	0
41 : Fabrication et montage, produits en bois, cao	250	227,184	1
42 : Entretien et réparation (materiel électrique	532	417,300	1
43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs c	236	133,729	0
44 : Pontage, Installation et réparation (materiel	162	139,282	0
45 : Autres secteurs de la construction	717	516,006	2
46 : Transport automobile	621	460,555	2
47 : Autres transports	109	82,377	0
48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.	400	310,002	1
49 : Conduite de machines et d'appareils divers	212	168,172	0
97 : Ne sait pas	155	100,004	0
98 : Refus	1	692	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**SUPERV1a Supervisait d'autres pers - Emploi 1**

Pos. = 2540

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	4,803	3,966,396	17
2 : Non	13,533	10,861,651	48
7 : Ne sait pas	25	14,583	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**NBSUPV1a Nbre de pers supervisées - Emploi 1**    **Pos. = 2541**    **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 1

Max = 900

Moyenne =10

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	3,536	2,815,616	12
10 - 19	623	541,763	2
20 - 29	246	236,738	1
30 - 39	92	84,224	0
40 - 49	63	44,053	0
50 - 59	46	50,019	0
60 - 69	21	26,532	0
70 - 79	18	25,753	0
80 - 89	3	1,922	0
90 - 99	5	2,245	0
100 - 109	19	15,129	0
120 - 129	2	1,191	0
130 - 139	2	1,445	0
150 - 159	2	1,758	0
160 - 169	1	391	0
200 - 209	4	2,714	0
240 - 249	1	610	0
250 - 259	1	445	0
260 - 269	1	687	0
300 - 309	2	313	0
350 - 359	1	194	0
500 - 509	2	410	0
550 - 559	1	623	0
600 - 609	1	603	0
900 - 909	1	939	0
997 : Ne sait pas	119	113,052	0
998 : Refus	2	2,363	0
999 : Non Applicable	25,119	18,216,714	82

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**PAYPRO1a Influçait rém/promo - Emploi 1**

Pos. = 2544

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,202	1,899,483	8
2 : Non	2,575	2,044,518	9
7 : Ne sait pas	37	26,678	0
8 : Refus	1	1,063	0
9 : Non Applicable	25,119	18,216,714	82

**RESPWK1a Décidait trav des autres - Emploi 1**

Pos. = 2545

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	3,954	3,255,979	14
2 : Non	842	704,492	3
7 : Ne sait pas	18	9,934	0
8 : Refus	1	1,337	0
9 : Non Applicable	25,119	18,216,714	82

**BUDSTF1a Influçait budget/embauch - Emploi 1**

Pos. = 2546

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,980	1,705,135	7
2 : Non	13,468	10,834,321	48
7 : Ne sait pas	50	36,271	0
9 : Non Applicable	14,436	9,612,730	43

**MANAG1a Trav de gestion (perçu) - Emploi 1**

Pos. = 2547

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,252	1,917,807	8
2 : Non	13,202	10,629,386	47
7 : Ne sait pas	44	28,534	0
9 : Non Applicable	14,436	9,612,730	43

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**MANAGL1a Niveau de gestion - Emploi 1**

Pos. = 2548

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Cadre dirigeant	279	220,075	0
2 : Cadre supérieur	296	259,134	1
3 : Cadre intermédiaire	925	831,012	3
4 : Cadre inférieur	749	604,632	2
7 : Ne sait pas	37	24,919	0
9 : Non Applicable	27,648	20,248,683	91

**WAGCHG1a Rémun a changé anréf - Emploi 1**

Pos. = 2549

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	7,673	6,691,151	30
2 : Non	2,211	1,875,341	8
7 : Ne sait pas	2,514	1,926,971	8
9 : Non Applicable	17,536	11,694,993	52

**WAGCHM1a Mois rémun a changé - Emploi 1**

Pos. = 2550

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Janvier	125	98,822	0
02 : Février	43	35,332	0
03 : Mars	47	35,511	0
04 : Avril	79	69,176	0
05 : Mai	40	37,193	0
06 : Juin	81	69,607	0
07 : Juillet	75	65,390	0
08 : Août	35	26,109	0
09 : Septembre	97	86,428	0
10 : Octobre	46	30,755	0
11 : Novembre	33	26,874	0
12 : Décembre	55	47,517	0
97 : Ne sait pas	6,918	6,063,084	27
99 : Non Applicable	22,260	15,496,654	69

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**IMPHWS1a Taux hor rémun début anréf - Emploi 1 Pos. = 2552****Type = Decimal****Format : \$999.99****Action = Conserver**

Min = 2

Max = 69

Moyenne =15

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	2,971	2,246,612	10
10 - 19	4,818	4,261,681	19
20 - 29	1,750	1,641,824	7
30 - 39	295	346,205	1
40 - 49	47	68,902	0
50 - 59	2	1,149	0
60 - 69	1	117	0
999.97 : Ne sait pas	2,513	1,926,319	8
999.99 : Non Applicable	17,537	11,695,645	52

**IMPHWE1a Taux hor rémun fin anréf - Emploi 1****Pos. = 2558****Type = Decimal****Action = Conserver**

Min = 2

Max = 61

Moyenne =15

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	5,482	3,866,731	17
10 - 19	6,957	5,837,013	26
20 - 29	2,478	2,266,732	10
30 - 39	445	449,197	2
40 - 49	109	138,795	0
50 - 59	4	4,895	0
60 - 69	1	121	0
999.97 : Ne sait pas	1	651	0
999.99 : Non Applicable	14,457	9,624,318	43

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

TOTEAR1a Rémun tot cet empl anréf - Emploi 1    Pos. = 2564    Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne = 24,152

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 999	595	446,587	2
1,000 - 1,999	705	503,861	2
2,000 - 2,999	672	466,191	2
3,000 - 3,999	552	456,034	2
4,000 - 4,999	454	336,945	1
5,000 - 5,999	457	344,954	1
6,000 - 6,999	444	345,129	1
7,000 - 7,999	357	268,981	1
8,000 - 8,999	372	234,943	1
9,000 - 9,999	336	273,825	1
10,000 - 10,999	399	263,157	1
11,000 - 11,999	305	215,852	0
12,000 - 12,999	317	222,972	1
13,000 - 13,999	312	228,598	1
14,000 - 14,999	321	243,928	1
15,000 - 15,999	328	224,193	1
16,000 - 16,999	306	228,318	1
17,000 - 17,999	252	196,697	0
18,000 - 18,999	277	231,161	1
19,000 - 19,999	248	187,660	0
20,000 - 20,999	344	240,046	1
21,000 - 21,999	256	205,790	0
22,000 - 22,999	257	198,632	0
23,000 - 23,999	248	200,141	0
24,000 - 24,999	220	201,231	0
25,000 - 25,999	305	270,438	1
26,000 - 26,999	277	254,319	1
27,000 - 27,999	276	245,757	1
28,000 - 28,999	278	235,818	1
29,000 - 29,999	249	189,778	0
30,000 - 30,999	295	300,554	1
31,000 - 31,999	228	191,924	0
32,000 - 32,999	206	159,395	0
33,000 - 33,999	181	178,858	0
34,000 - 34,999	167	142,794	0
35,000 - 35,999	271	256,748	1
36,000 - 36,999	185	172,276	0
37,000 - 37,999	175	164,407	0
38,000 - 38,999	167	157,404	0
39,000 - 39,999	162	143,157	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

TOTEAR1a Rémun tot cet empl anréf - Emploi 1    Pos. = 2564    Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne = 24,152

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
40,000 - 40,999	289	262,311	1
41,000 - 41,999	184	175,064	0
42,000 - 42,999	140	114,763	0
43,000 - 43,999	139	117,111	0
44,000 - 44,999	91	79,260	0
45,000 - 45,999	185	133,179	0
46,000 - 46,999	86	83,000	0
47,000 - 47,999	110	97,117	0
48,000 - 48,999	101	97,460	0
49,000 - 49,999	82	73,385	0
50,000 - 50,999	213	181,706	0
51,000 - 51,999	65	59,029	0
52,000 - 52,999	111	123,907	0
53,000 - 53,999	69	62,212	0
54,000 - 54,999	63	49,859	0
55,000 - 55,999	105	97,621	0
56,000 - 56,999	44	44,123	0
57,000 - 57,999	45	39,815	0
58,000 - 58,999	43	49,638	0
59,000 - 59,999	36	35,670	0
60,000 - 60,999	97	110,384	0
61,000 - 61,999	18	14,758	0
62,000 - 62,999	29	38,840	0
63,000 - 63,999	24	19,848	0
64,000 - 64,999	18	12,125	0
65,000 - 65,999	42	41,775	0
66,000 - 66,999	18	21,447	0
67,000 - 67,999	17	15,457	0
68,000 - 68,999	12	13,107	0
69,000 - 69,999	16	13,796	0
70,000 - 70,999	33	34,434	0
71,000 - 71,999	11	9,538	0
72,000 - 72,999	13	19,740	0
73,000 - 73,999	5	3,692	0
74,000 - 74,999	8	13,576	0
75,000 - 75,999	22	28,235	0
76,000 - 76,999	6	3,632	0
77,000 - 77,999	4	4,608	0
78,000 - 78,999	8	6,244	0
79,000 - 79,999	7	6,619	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**TOTEAR1a Rémun tot cet empl anréf - Emploi 1**      **Pos. = 2564**      **Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 5

Max = 197,498

Moyenne = 24,152

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
80,000 - 80,999	15	20,198	0
81,000 - 81,999	1	450	0
82,000 - 82,999	4	3,351	0
83,000 - 83,999	9	7,986	0
84,000 - 84,999	6	5,724	0
85,000 - 85,999	10	11,333	0
86,000 - 86,999	2	2,508	0
87,000 - 87,999	4	4,223	0
88,000 - 88,999	2	1,079	0
89,000 - 89,999	3	7,923	0
90,000 - 90,999	8	8,229	0
92,000 - 92,999	4	3,296	0
93,000 - 93,999	2	943	0
94,000 - 94,999	1	249	0
95,000 - 95,999	9	12,318	0
96,000 - 96,999	3	9,028	0
98,000 - 98,999	1	223	0
99,000 - 99,999	2	1,961	0
100,000 +	25	24,880	0
999999.97 : Ne sait pas	1	651	0
999999.99 : Non Applicable	14,457	9,624,318	43

**MTWRK1aa Mois trav à cet empl anréf - Emploi**      **Pos. = 2573**      **Type = Caractère**  
**Format : vecteur d'un octet/mois**      **Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	14,936	12,443,372	56
2 : Non	506	377,654	1
9 : Non Applicable	14,492	9,367,430	42

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**MTWRK1ab Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2574****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	14,843	12,358,135	55
2 : Non	565	443,181	2
9 : Non Applicable	14,526	9,387,140	42

**MTWRK1ac Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2575****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	14,901	12,377,851	55
2 : Non	536	430,778	1
9 : Non Applicable	14,497	9,379,828	42

**MTWRK1ad Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2576****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,009	12,381,815	55
2 : Non	525	421,087	1
9 : Non Applicable	14,400	9,385,554	42

**MTWRK1ae Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2577****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,412	12,587,024	56
2 : Non	487	374,458	1
9 : Non Applicable	14,035	9,226,974	41

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**MTWRK1af Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2578****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,671	12,741,352	57
2 : Non	499	371,785	1
9 : Non Applicable	13,764	9,075,320	40

**MTWRK1ag Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2579****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,505	12,575,309	56
2 : Non	655	478,022	2
9 : Non Applicable	13,774	9,135,126	41

**MTWRK1ah Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2580****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,403	12,537,130	56
2 : Non	624	441,649	1
9 : Non Applicable	13,907	9,209,677	41

**MTWRK1ai Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2581****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15,045	12,290,693	55
2 : Non	465	333,781	1
9 : Non Applicable	14,424	9,563,982	43

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**MTWRK1aj Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2582****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	14,639	11,980,973	54
2 : Non	458	317,356	1
9 : Non Applicable	14,837	9,890,128	44

**MTWRK1ak Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2583****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	14,211	11,752,673	52
2 : Non	515	374,328	1
9 : Non Applicable	15,208	10,061,455	45

**MTWRK1al Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2584****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	13,884	11,557,249	52
2 : Non	505	360,472	1
9 : Non Applicable	15,545	10,270,735	46

**NBSCHD5a Nbre d'hor de trav anréf - Emploi 1****Pos. = 2585****Type = Numérique****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	13,109	10,793,361	48
2	464	349,040	1
3	36	32,108	0
97 : Ne sait pas	10	4,758	0
99 : Non Applicable	16,315	11,009,188	49

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**AWH01V5a Hrs hebdo cet emploi jan - Emploi 1 Pos. = 2587 Type = Decimal**  
**Format : 99.9 Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	824	581,489	2
10.0 - 19.9	1,132	971,549	4
20.0 - 29.9	1,363	1,043,997	4
30.0 - 39.9	3,714	3,343,005	15
40.0 - 49.9	6,343	5,274,610	23
50.0 - 59.9	840	646,345	2
60.0 - 69.9	512	475,025	2
70.0 - 79.9	186	115,179	0
80.0 - 89.9	107	71,585	0
90.0 - 99.5	77	43,349	0
99.7 : Ne sait pas	344	254,889	1
99.9 : Non Applicable	14,492	9,367,430	42

**AWH02V5a Hrs hebdo cet emploi fév - Emploi 1 Pos. = 2591 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	804	568,629	2
10.0 - 19.9	1,131	966,463	4
20.0 - 29.9	1,355	1,043,138	4
30.0 - 39.9	3,722	3,341,193	15
40.0 - 49.9	6,341	5,280,800	23
50.0 - 59.9	834	639,785	2
60.0 - 69.9	509	472,672	2
70.0 - 79.9	186	114,622	0
80.0 - 89.9	106	71,380	0
90.0 - 99.5	76	42,865	0
99.7 : Ne sait pas	344	259,764	1
99.9 : Non Applicable	14,526	9,387,140	42

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**AWH03V5a Hres hebdo cet emploi mar - Emploi 1 Pos. = 2595 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne =36

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	806	573,801	2
10.0 - 19.9	1,117	952,113	4
20.0 - 29.9	1,347	1,039,025	4
30.0 - 39.9	3,724	3,335,541	15
40.0 - 49.9	6,379	5,302,957	23
50.0 - 59.9	837	645,770	2
60.0 - 69.9	511	471,191	2
70.0 - 79.9	185	113,730	0
80.0 - 89.9	107	71,642	0
90.0 - 99.5	80	43,697	0
99.7 : Ne sait pas	344	259,157	1
99.9 : Non Applicable	14,497	9,379,828	42

**AWH04V5a Hres hebdo cet emploi avr - Emploi 1 Pos. = 2599 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne =36

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	809	568,642	2
10.0 - 19.9	1,114	955,558	4
20.0 - 29.9	1,340	1,027,355	4
30.0 - 39.9	3,738	3,338,494	15
40.0 - 49.9	6,430	5,278,658	23
50.0 - 59.9	847	653,897	2
60.0 - 69.9	521	474,245	2
70.0 - 79.9	194	116,805	0
80.0 - 89.9	110	72,720	0
90.0 - 99.5	82	44,799	0
99.7 : Ne sait pas	349	271,724	1
99.9 : Non Applicable	14,400	9,385,554	42

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**AWH05V5a Hres hebdo cet emploi mai - Emploi 1 Pos. = 2603 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	813	573,252	2
10.0 - 19.9	1,115	947,666	4
20.0 - 29.9	1,356	1,039,529	4
30.0 - 39.9	3,805	3,387,529	15
40.0 - 49.9	6,591	5,341,659	24
50.0 - 59.9	892	670,816	3
60.0 - 69.9	551	486,643	2
70.0 - 79.9	204	121,252	0
80.0 - 89.9	118	72,750	0
90.0 - 99.5	85	45,083	0
99.7 : Ne sait pas	369	275,299	1
99.9 : Non Applicable	14,035	9,226,974	41

**AWH06V5a Hres hebdo cet emploi jun - Emploi 1 Pos. = 2607 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	822	583,705	2
10.0 - 19.9	1,115	933,674	4
20.0 - 29.9	1,371	1,051,212	4
30.0 - 39.9	3,851	3,407,529	15
40.0 - 49.9	6,737	5,432,183	24
50.0 - 59.9	916	681,932	3
60.0 - 69.9	562	490,412	2
70.0 - 79.9	204	121,207	0
80.0 - 89.9	119	71,796	0
90.0 - 99.5	87	46,305	0
99.7 : Ne sait pas	386	293,177	1
99.9 : Non Applicable	13,764	9,075,320	40

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

AWH07V5a Hres hebdo cet emploi juil - Emploi 1 Pos. = 2611 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 36  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	808	576,775	2
10.0 - 19.9	1,103	920,001	4
20.0 - 29.9	1,363	1,042,000	4
30.0 - 39.9	3,853	3,409,387	15
40.0 - 49.9	6,772	5,427,442	24
50.0 - 59.9	917	679,977	3
60.0 - 69.9	558	486,436	2
70.0 - 79.9	203	121,012	0
80.0 - 89.9	119	71,568	0
90.0 - 99.5	85	45,127	0
99.7 : Ne sait pas	379	273,600	1
99.9 : Non Applicable	13,774	9,135,126	41

AWH08V5a Hres hebdo cet emploi août - Emploi 1 Pos. = 2615 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 36  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	794	582,462	2
10.0 - 19.9	1,095	908,728	4
20.0 - 29.9	1,335	1,023,095	4
30.0 - 39.9	3,821	3,379,746	15
40.0 - 49.9	6,739	5,393,930	24
50.0 - 59.9	914	695,191	3
60.0 - 69.9	556	486,823	2
70.0 - 79.9	203	122,052	0
80.0 - 89.9	115	70,450	0
90.0 - 99.5	81	43,195	0
99.7 : Ne sait pas	374	273,103	1
99.9 : Non Applicable	13,907	9,209,677	41

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

AWH09V5a Hres hebdo cet emploi sep - Emploi 1 Pos. = 2619 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 36  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	773	561,379	2
10.0 - 19.9	1,067	895,084	4
20.0 - 29.9	1,297	1,012,736	4
30.0 - 39.9	3,681	3,256,878	14
40.0 - 49.9	6,503	5,240,493	23
50.0 - 59.9	891	682,063	3
60.0 - 69.9	546	482,582	2
70.0 - 79.9	200	121,583	0
80.0 - 89.9	117	70,655	0
90.0 - 99.5	82	43,279	0
99.7 : Ne sait pas	353	257,737	1
99.9 : Non Applicable	14,424	9,563,982	43

AWH10V5a Hres hebdo cet emploi oct - Emploi 1 Pos. = 2623 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 36  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	779	558,317	2
10.0 - 19.9	1,047	881,486	3
20.0 - 29.9	1,261	983,566	4
30.0 - 39.9	3,593	3,180,102	14
40.0 - 49.9	6,290	5,105,156	23
50.0 - 59.9	857	631,900	2
60.0 - 69.9	540	477,833	2
70.0 - 79.9	194	117,537	0
80.0 - 89.9	110	67,824	0
90.0 - 99.5	79	42,605	0
99.7 : Ne sait pas	347	251,997	1
99.9 : Non Applicable	14,837	9,890,128	44

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**AWH11V5a Hres hebdo cet emploi nov - Emploi 1 Pos. = 2627 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	752	546,603	2
10.0 - 19.9	1,034	876,211	3
20.0 - 29.9	1,239	986,669	4
30.0 - 39.9	3,537	3,139,781	14
40.0 - 49.9	6,126	5,025,674	22
50.0 - 59.9	830	621,657	2
60.0 - 69.9	518	467,802	2
70.0 - 79.9	182	112,142	0
80.0 - 89.9	100	64,354	0
90.0 - 99.5	73	40,293	0
99.7 : Ne sait pas	335	245,810	1
99.9 : Non Applicable	15,208	10,061,455	45

**AWH12V5a Hres hebdo cet emploi déc - Emploi 1 Pos. = 2631 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 36  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	747	548,334	2
10.0 - 19.9	1,026	871,171	3
20.0 - 29.9	1,221	969,889	4
30.0 - 39.9	3,492	3,103,551	13
40.0 - 49.9	5,946	4,908,900	22
50.0 - 59.9	794	604,460	2
60.0 - 69.9	504	460,474	2
70.0 - 79.9	171	105,494	0
80.0 - 89.9	93	61,193	0
90.0 - 99.5	71	39,705	0
99.7 : Ne sait pas	324	244,544	1
99.9 : Non Applicable	15,545	10,270,735	46

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**SC1STC5a Statut TPI changé hor 1 - Emploi 1**

Pos. = 2635

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Changement de temps plein à temps partiel	102	73,960	0
2 : Changement de temps partiel à temps plein	115	90,872	0
3 : Aucun changement	283	216,316	0
7 : Ne sait pas	7	3,223	0
9 : Non Applicable	29,427	21,804,084	98

**SC2STC5a Statut TPI changé hor 2 - Emploi 1**

Pos. = 2636

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Changement de temps plein à temps partiel	8	6,769	0
2 : Changement de temps partiel à temps plein	4	3,224	0
3 : Aucun changement	24	22,114	0
7 : Ne sait pas	7	3,223	0
9 : Non Applicable	29,891	22,153,125	99

**FLLPRT1a Emploi temps plein - Emploi 1**

Pos. = 2637

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	14,198	11,555,150	52
2 : Temps partiel	3,904	3,096,125	13
7 : Ne sait pas	259	191,355	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**REAWPT1a Raison temps partiel - Emploi 1**

Pos. = 2638

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	52	49,618	0
02 : S'occuper de ses enfants	191	205,065	0
03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	4	2,733	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	109	78,797	0
05 : Études	980	875,296	3
06 : N'a pu trouver qu'un emploi à plein temps	1,424	1,037,930	4
07 : Ne voulait pas d'emploi à plein temps	696	536,488	2
08 : Travail à plein temps, moins de 30 heures	264	184,708	0
09 : Autre	183	124,240	0
97 : Ne sait pas	260	192,600	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**REAWPT1a Raison temps partiel - Emploi 1****Pos. = 2638****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	25,771	18,900,977	85

**SCDTYP1a Type d'horaire de travail - Emploi 1****Pos. = 2640****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Heures normales (jour)	10,402	8,800,575	39
02 : Poste du soir	716	614,659	2
03 : Poste de nuit	243	199,597	0
04 : Poste rotatif	1,850	1,271,873	5
05 : Poste fractionné	190	142,225	0
06 : Sur appel	442	310,650	1
07 : Horaire irrégulier	1,438	1,085,808	4
08 : Autre	178	120,963	0
97 : Ne sait pas	35	22,516	0
98 : Refus	4	6,857	0
99 : Non Applicable	14,436	9,612,730	43

**REASC1a Raison horaire irrégulier - Emploi 1****Pos. = 2642****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	3	2,513	0
02 : S'occuper de ses enfants	38	40,987	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	17	11,377	0
05 : Études	277	246,840	1
06 : N'a pu trouver que ce type d'emploi	229	185,025	0
07 : Ne voulait pas travailler un horaire régulier	60	52,580	0
08 : Exigence de l'emploi	1,228	837,719	3
09 : Gagner plus d'argent	7	10,284	0
10 : Autre	21	9,131	0
97 : Ne sait pas	34	21,967	0
99 : Non Applicable	28,020	20,770,032	93

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**WKHM1a A travaillé à la maison - Emploi 1****Pos. = 2644****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,463	2,007,613	9
2 : Non	15,884	12,828,807	57
7 : Ne sait pas	14	6,210	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**HRWKHM1a Heures par sem à la maison - Emploi 1 Pos. = 2645****Format : 99.9****Type = Decimal****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 99

Moyenne =21

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	809	696,841	3
10.0 - 19.9	515	452,504	2
20.0 - 29.9	277	222,022	1
30.0 - 39.9	171	150,151	0
40.0 - 49.9	291	216,568	0
50.0 - 59.9	149	101,093	0
60.0 - 69.9	97	68,746	0
70.0 - 79.9	41	16,546	0
80.0 - 89.9	23	23,707	0
90.0 - 99.5	32	16,944	0
99.7 : Ne sait pas	69	48,130	0
99.8 : Refus	2	414	0
99.9 : Non Applicable	27,458	20,174,783	90

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

TOTHRW1a Hres habit cet emp anréf - Emploi 1

Pos. = 2649

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 1,598

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	549	425,580	1
100 - 199	550	406,005	1
200 - 299	599	450,769	2
300 - 399	615	456,200	2
400 - 499	491	362,925	1
500 - 599	593	487,276	2
600 - 699	486	390,091	1
700 - 799	539	406,763	1
800 - 899	350	275,687	1
900 - 999	302	234,793	1
1,000 - 1,099	634	459,129	2
1,100 - 1,199	263	219,080	0
1,200 - 1,299	347	272,951	1
1,300 - 1,399	476	344,432	1
1,400 - 1,499	246	185,981	0
1,500 - 1,599	654	475,801	2
1,600 - 1,699	283	224,323	1
1,700 - 1,799	225	170,535	0
1,800 - 1,899	1,132	1,076,859	4
1,900 - 1,999	1,473	1,314,267	5
2,000 - 2,099	4,640	3,929,906	17
2,100 - 2,199	200	158,058	0
2,200 - 2,299	178	131,168	0
2,300 - 2,399	374	319,792	1
2,400 - 2,499	42	25,954	0
2,500 - 2,599	133	90,242	0
2,600 - 2,699	501	404,318	1
2,700 - 2,799	25	12,683	0
2,800 - 2,899	167	119,384	0
2,900 - 2,999	44	21,784	0
3,000 - 3,099	16	16,348	0
3,100 - 3,199	398	379,902	1
3,200 - 3,299	8	3,950	0
3,300 - 3,399	44	43,353	0
3,400 - 3,499	10	3,950	0
3,500 - 3,599	5	3,002	0
3,600 - 3,699	115	68,965	0
3,700 - 3,799	17	7,588	0
3,800 - 3,899	8	3,934	0
3,900 - 3,999	23	20,808	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

TOTHRW1a Hres habit cet emp anréf - Emploi 1      Pos. = 2649      Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 1,598

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
4,000 - 4,099	6	3,446	0
4,100 - 4,199	47	30,310	0
4,200 - 4,299	1	356	0
4,300 - 4,399	33	25,531	0
4,400 - 4,499	2	1,319	0
4,500 - 4,599	3	1,469	0
4,600 - 4,699	15	10,233	0
4,700 - 4,799	1	119	0
4,900 - 4,999	2	512	0
5,000 - 5,099	3	732	0
5,100 - 5,199	45	26,431	0
9997 : Ne sait pas	448	337,613	1
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

TOTHRP1a Nbre heures rémun cet emp - Emploi 1      Pos. = 2653      Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 1,554

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	617	477,531	2
100 - 199	590	439,732	1
200 - 299	636	468,479	2
300 - 399	640	482,314	2
400 - 499	538	403,809	1
500 - 599	601	502,192	2
600 - 699	538	412,849	1
700 - 799	569	431,279	1
800 - 899	398	307,328	1
900 - 999	355	268,042	1
1,000 - 1,099	647	457,882	2
1,100 - 1,199	315	259,802	1
1,200 - 1,299	396	320,366	1
1,300 - 1,399	491	356,754	1
1,400 - 1,499	299	233,067	1
1,500 - 1,599	659	481,282	2
1,600 - 1,699	306	231,477	1

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

TOTHRP1a Nbre heures rémun cet emp - Emploi 1 Pos. = 2653 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 1,554

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1,700 - 1,799	318	252,681	1
1,800 - 1,899	1,214	1,128,098	5
1,900 - 1,999	1,506	1,336,681	6
2,000 - 2,099	4,176	3,554,566	16
2,100 - 2,199	195	154,986	0
2,200 - 2,299	167	119,224	0
2,300 - 2,399	356	316,892	1
2,400 - 2,499	44	26,381	0
2,500 - 2,599	121	83,068	0
2,600 - 2,699	465	379,665	1
2,700 - 2,799	29	13,449	0
2,800 - 2,899	150	112,879	0
2,900 - 2,999	40	19,671	0
3,000 - 3,099	19	17,887	0
3,100 - 3,199	368	359,957	1
3,200 - 3,299	12	5,293	0
3,300 - 3,399	43	43,078	0
3,400 - 3,499	14	5,477	0
3,500 - 3,599	4	2,438	0
3,600 - 3,699	104	63,596	0
3,700 - 3,799	15	7,327	0
3,800 - 3,899	7	4,350	0
3,900 - 3,999	22	20,492	0
4,000 - 4,099	4	2,582	0
4,100 - 4,199	38	25,964	0
4,200 - 4,299	1	356	0
4,300 - 4,399	28	24,014	0
4,400 - 4,499	1	980	0
4,500 - 4,599	2	1,341	0
4,600 - 4,699	14	9,709	0
4,700 - 4,799	1	119	0
4,900 - 4,999	2	512	0
5,000 - 5,099	2	395	0
5,100 - 5,199	42	24,916	0
9997 : Ne sait pas	242	189,396	0
9999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 1

**UNCOLL1a Membre syndicat/conv coll - Emploi 1**    **Pos. = 2657**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui, la personne était assujettie à une conven	4,961	3,923,750	17
2 : Oui, la personne était assujettie à une conven	432	356,585	1
3 : Non, la personne n'était pas assujettie à une	10,026	8,227,250	37
7 : Ne sait pas	73	60,795	0
8 : Refus	6	7,346	0
9 : Non Applicable	14,436	9,612,730	43

**PENPLN1a Régime de retraite anréf - Emploi 1**    **Pos. = 2658**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	6,581	5,552,216	25
2 : Non	8,767	6,880,159	31
7 : Ne sait pas	144	135,597	0
8 : Refus	6	7,754	0
9 : Non Applicable	14,436	9,612,730	43

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1

<b>EMPYER1a</b>	<b>Id d'employeur - Emploi 1</b>	<b>Pos. = 2659</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : PPPPPPPPPPPJ</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	18,361	14,842,631	66	
9999999999999999 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33	

<b>SICCD10a</b>	<b>Secteur (code 3 chiffres) - Emploi 1</b>	<b>Pos. = 2673</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : s99</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	18,305	14,793,509	66	
-97 : Ne sait pas	56	49,121	0	
-99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33	

<b>SIC1G10a</b>	<b>Secteur rgp 1 - Emploi 1</b>	<b>Pos. = 2676</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
01 : Industries agricoles et de services connexes	918	435,931	1	
02 : Industries de la pêche et du piégeage	168	51,600	0	
03 : Industries de l'exploitation forestière et de	190	100,980	0	
04 : Industries des mines (y compris broyage), car	324	156,218	0	
05 : Industries manufacturières	2,431	2,198,085	9	
06 : Industries de la construction	1,115	862,146	3	
07 : Industries du transport et de l'entreposage	712	550,212	2	
08 : Industries des communications et autres servi	530	476,858	2	
09 : Industries du commerce de gros	724	697,528	3	
10 : Industries du commerce de détail	2,426	1,831,952	8	
11 : Industries des intermédiaires financiers et d	539	533,744	2	
12 : Industries des services immobiliers et agence	278	321,848	1	
13 : Industries des services aux entreprises	727	841,884	3	
14 : Industries des services gouvernementaux	1,307	1,035,595	4	
15 : Industries des services d'enseignement	1,382	1,140,344	5	
16 : Industries des services de soins de santé et	1,812	1,458,622	6	
17 : Industries de l'hébergement et de la restaura	1,268	955,995	4	
18 : Autres Industries de services	1,454	1,143,958	5	
97 : Ne sait pas	56	49,121	0	
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33	

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1

SIC2G10a Secteur rgp 2 - Emploi 1

Pos. = 2678

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Industries agricoles	862	406,843	1
02 : Industries des services agricoles	56	29,088	0
03 : Industries de la pêche et du piégeage	168	51,600	0
04 : Industries de l'exploitation forestière	132	69,462	0
05 : industrie des services forestiers	58	31,517	0
06 : Industries des mines	182	72,887	0
07 : Industries du pétrole brut et du gaz naturel	58	37,702	0
08 : Industries des carrières et sablières	16	8,165	0
09 : Industries des services miniers	68	37,463	0
10 : Industries des aliments	496	318,454	1
11 : Industries des boissons	33	20,110	0
12 : Industries du tabac	8	6,787	0
13 : Industries des produits en caoutchouc	43	36,293	0
14 : Industries des produits en matière plastique	57	70,092	0
15 : Industries du cuir et des produits connexes	17	22,798	0
16 : Industries textiles de première transformatio	13	11,549	0
17 : Industries des produits textiles	29	27,731	0
18 : Industries de l'habillement	93	121,242	0
19 : Industries du bois	203	148,152	0
20 : Industries du meuble et des articles d'ameubl	54	50,699	0
21 : Industries du papier et produits connexes	192	139,102	0
22 : imprimerie, edition et Industries connexes	195	197,061	0
23 : Industries de première transformation des mét	151	122,403	0
24 : Industries de la fabrication des produits mét	133	143,290	0
25 : Industries de la machinerie (sauf électrique)	99	84,096	0
26 : Industries du matériel de transport	247	254,346	1
27 : Industries des produits électriques et élect	122	155,135	0
28 : Industries des produits minéraux non métalli	64	55,582	0
29 : Industries des produits raffinés du pétrole e	23	15,461	0
30 : Industries chimiques	73	94,604	0
31 : Autres industries manufacturières	86	103,088	0
32 : Industries des constructeurs, promoteurs et e	298	215,730	0
33 : Industries de la construction lourde et indus	140	90,469	0
34 : Industries des entrepreneurs spécialises	668	550,442	2
35 : Industries des services relatifs a la constru	9	5,504	0
36 : Industries du transport	676	533,290	2
37 : Industries du transport par pipelines	10	5,660	0
38 : Industries de l'entreposage et de l'emmagas	26	11,260	0
39 : Industries des communications	340	318,360	1
40 : autres Industries de services publics	190	158,498	0
41 : Industries des produits agricoles, commerce d	28	15,429	0
42 : Industries des produits pétroliers, commerce	48	34,515	0
43 : Industries des produits alimentaires, boisson	133	139,427	0
44 : Industries du vêtement et de la mercerie, com	10	21,004	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1

SIC2G10a Secteur rgp 2 - Emploi 1

Pos. = 2678

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
45 : Industries des articles ménagers, commerce de	14	13,992	0
46 : Industries des véhicules automobiles, pièces	60	56,824	0
47 : Industries des métaux, articles de quincaillerie	119	103,556	0
48 : Industries des machines, matériel et fourniture	200	177,387	0
49 : Industries de produits divers, commerce de gr	112	135,389	0
50 : Industries des aliments, boissons et médicaments	773	510,920	2
51 : Industries des chaussures, vêtements, tissus	210	164,818	0
52 : Industries des meubles, appareils et accessoires	139	108,221	0
53 : Industries des véhicules automobiles, pièces	607	445,022	2
54 : Industries des magasins de marchandises divers	277	214,445	0
55 : autres Industries de magasins de détail	354	330,934	1
56 : Industries du commerce de détail hors magasin	66	57,589	0
57 : Industries des intermédiaires financiers de d	324	318,584	1
58 : Industries du crédit à la consommation et aux	28	24,438	0
59 : Industries des intermédiaires d'investissement	23	30,145	0
60 : Industries des assurances	148	137,065	0
61 : autres Industries d'intermédiaires financiers	16	23,510	0
62 : Industries des services immobiliers (sauf les	124	131,164	0
63 : Industries des agences d'assurances et agence	154	190,683	0
64 : Industries des services aux entreprises	727	841,884	3
65 : Industries des services de l'administration f	471	362,348	1
66 : Industries des services des administrations p	427	325,156	1
67 : Industries des services des administrations l	408	347,517	1
68 : Organismes internationaux et autres organisme	1	572	0
69 : Industries des services d'enseignement	1,382	1,140,344	5
70 : Industries des services de soins de santé et	1,812	1,458,622	6
71 : Industries de l'hébergement	355	222,515	1
72 : Industries de la restauration	913	733,479	3
73 : Industries de services de divertissements et	288	240,076	1
74 : Industries des services personnels et domesti	599	424,889	1
75 : Associations	178	122,404	0
76 : Autres Industries de services	389	356,588	1
97 : Ne sait pas	56	49,121	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1

SIC3G10a Secteur rgp 3 - Emploi 1

Pos. = 2680

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Agriculture	918	435,931	1
02 : Exploitation forestière	190	100,980	0
03 : Chasse, pêche et piégeage	168	51,600	0
04 : Mines métalliques	113	45,335	0
05 : Combustibles minéraux	90	49,913	0
06 : Mines non métalliques	37	15,340	0
07 : Carrières et sablières	16	8,165	0
08 : Services miniers	68	37,463	0
09 : Industrie des aliments et boisson	529	338,564	1
10 : Industrie du tabac	8	6,787	0
11 : Industrie du caoutchouc et produits en matière	100	106,385	0
12 : Industrie du cuir	17	22,798	0
13 : Industrie textile; inclut (14) Industrie de l	42	39,281	0
15 : Industrie de l'habillement	93	121,242	0
16 : Industrie du bois	203	148,152	0
17 : Industrie du meuble et des articles d'ameuble	54	50,699	0
18 : Industrie du papier et activités annexes	192	139,102	0
19 : Imprimerie, édition et activités annexes	195	197,061	0
20 : Première transformation des métaux	151	122,403	0
21 : Fabrication de produits en métal	133	143,290	0
22 : Fabrication de machines	99	84,096	0
23 : Fabrication d'équipement de transport	247	254,346	1
24 : Fabrication de produits électriques	122	155,135	0
25 : Fabrication de produits minéraux non métalliq	64	55,582	0
26 : Fabrication de produits du pétrole et du char	23	15,461	0
27 : Industrie chimique	73	94,604	0
28 : Industries manufacturières diverses	86	103,088	0
29 : Entrepreneurs généraux	438	306,199	1
30 : Entrepreneurs spécialisés	668	550,442	2
31 : Transports	686	538,951	2
32 : Entreposage	26	11,260	0
33 : En communications	340	318,360	1
34 : Énergie électrique, gaz et eau	190	158,498	0
35 : Commerce de gros	724	697,528	3
36 : Commerce de détail	2,426	1,831,952	8
37 : Institutions financières	391	396,678	1
38 : Assureurs	148	137,065	0
39 : Agence d'assurance et affaires immobilières	278	321,848	1
40 : Enseignement et services annexes	1,382	1,140,344	5
41 : Services médicaux et sociaux	1,812	1,458,622	6
42 : Organisations culturelles	97	65,456	0
43 : Divertissement et loisirs	288	240,076	1
44 : Services fournis aux entreprises	727	841,884	3
45 : Services personnels	599	424,889	1

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1****SIC3G10a Secteur rgp 3 - Emploi 1****Pos. = 2680****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
46 : Hébergement et restauration	1,268	955,995	4
47 : Services divers	470	413,535	1
48 : Administration fédérale	471	362,348	1
49 : Administration provinciale	427	325,156	1
50 : Administration locale	408	347,517	1
51 : Bureaux de gouvernements étrangers	1	572	0
52 : Services de bâtiment et travaux publics	9	5,504	0
97 : Ne sait pas	56	49,121	0
99 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**PUBPV10a Secteur public/privé - Emploi 1****Pos. = 2682****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Secteur public	3,216	2,441,803	11
2 : Secteur privé	15,144	12,400,175	55
7 : Ne sait pas	1	651	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**MULOC10a Employeur plusieurs étab - Emploi 1****Pos. = 2683****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	7,723	6,620,679	29
2 : Non	10,548	8,105,498	36
7 : Ne sait pas	88	114,956	0
8 : Refus	2	1,495	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 1****NBEMA10a Nbre employés - Emploi 1****Pos. = 2684****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	6,932	5,085,375	22
2 : 20 à 99	2,633	2,192,319	9
3 : 100 à 499	2,165	1,853,123	8
4 : 500 à 999	1,377	1,170,987	5
5 : 1000 et plus	4,911	4,248,605	19
7 : Ne sait pas	338	289,503	1
8 : Refus	5	2,716	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

**NBEMPL1a Nbre employés cet étab - Emploi 1****Pos. = 2685****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	9,136	6,702,277	30
2 : 20 à 99	4,597	3,929,701	17
3 : 100 à 499	2,674	2,412,062	10
4 : 500 à 999	880	741,539	3
5 : 1000 et plus	888	897,923	4
7 : Ne sait pas	184	157,934	0
8 : Refus	2	1,193	0
9 : Non Applicable	11,573	7,345,826	33

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

**NBABS1a** Nbre d'absences cet emploi - Emploi 1 Pos. = 2686 Type = Numérique  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	12,652	10,434,829	47
1	1,924	1,484,763	6
2	294	206,377	0
3	89	70,992	0
4	24	19,137	0
5	11	9,571	0
6	12	9,039	0
7	7	2,555	0
8	10	6,302	0
9	2	1,176	0
10	4	4,161	0
11	3	2,429	0
12	8	3,810	0
13	1	299	0
16	1	1,415	0
20	3	1,481	0
25	1	424	0
26	3	2,340	0
30	2	1,366	0
37	1	559	0
42	1	427	0
44	1	250	0
48	1	711	0
97 : Ne sait pas	1	651	0
99 : Non Applicable	14,878	9,923,380	44

**ABSCIDaa** Id d'absence - Emp1/Abs1 Pos. = 2688 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	2,403	1,829,596	8
99 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

STRDA8aa Date début d'absence - Emp1/Abs1

Pos. = 2690

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1991	6	3,118	0
1992	218	185,304	0
1993	2,179	1,641,173	7
9999 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91
01	661	518,664	2
02	56	42,481	0
03	44	31,241	0
04	62	42,005	0
05	54	38,077	0
06	42	27,687	0
07	50	38,126	0
08	59	41,617	0
09	40	28,528	0
10	75	38,509	0
11	52	43,652	0
12	31	17,384	0
13	46	34,760	0
14	43	37,946	0
15	328	270,310	1
16	35	30,933	0
17	39	34,602	0
18	53	40,012	0
19	40	28,527	0
20	72	55,499	0
21	32	22,528	0
22	38	32,161	0
23	45	32,990	0
24	39	29,876	0
25	59	40,898	0
26	26	11,280	0
27	35	25,748	0
28	44	47,586	0
29	21	13,214	0
30	132	97,189	0
31	50	35,550	0
99 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

ENDDA8aa Date fin d'absence - Emp1/Abs1

Pos. = 2698

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	2,403	1,829,596	8
9999 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91
01	344	265,788	1
02	43	31,990	0
03	30	29,852	0
04	30	25,026	0
05	39	25,186	0
06	27	17,860	0
07	61	46,127	0
08	72	55,151	0
09	33	28,082	0
10	79	58,425	0
11	19	15,745	0
12	43	24,704	0
13	26	18,527	0
14	48	39,257	0
15	273	203,057	0
16	24	20,720	0
17	27	27,324	0
18	32	16,878	0
19	31	21,377	0
20	60	33,366	0
21	61	44,262	0
22	78	65,056	0
23	30	26,696	0
24	33	19,725	0
25	53	30,911	0
26	36	29,090	0
27	41	32,437	0
28	58	59,464	0
29	22	16,153	0
30	227	166,190	0
31	423	335,157	1
99 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

Thème: **ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1****ENDED8aa Absence terminée - Emp1/Abs1****Pos. = 2706****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,063	1,571,496	7
2 : Non	340	258,100	1
9 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

**NBWK8aa Durée cette absence (sem) - Emp1/Abs1 Pos. = 2707****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 123

Moyenne = 11

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	1,577	1,179,669	5
10 - 19	374	286,083	1
20 - 29	248	199,674	0
30 - 39	125	102,207	0
40 - 49	43	29,884	0
50 - 59	23	18,270	0
60 - 69	6	10,917	0
70 - 79	1	450	0
80 - 89	2	558	0
90 - 99	1	530	0
100 - 109	1	154	0
110 - 119	1	330	0
120 - 129	1	863	0
999 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

**REAAB8aa Raison pour l'absence - Emp1/Abs1****Pos. = 2710****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	293	217,362	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	721	554,983	2
03 : Grossesse	174	160,027	0
04 : S'occuper de ses enfants	16	12,770	0
05 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	3	1,981	0
06 : Autres obligations personnelles ou familiales	178	146,138	0
07 : Congé d'études	79	61,981	0
08 : Conflit de travail	27	20,072	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	242	135,242	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	430	310,275	1

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

**REAAB8aa Raison pour l'absence - Emp1/Abs1****Pos. = 2710****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
11 : Vacances non payées ou partiellement payées	136	122,535	0
12 : Autre	102	83,750	0
97 : Ne sait pas	2	2,473	0
99 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

**ABSPA8aa Rémunéré durant l'absence -****Pos. = 2712****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Plein salaire	466	361,295	1
2 : Salaire partiel	260	214,688	0
3 : Aucun salaire	1,675	1,252,033	5
7 : Ne sait pas	1	886	0
8 : Refus	1	692	0
9 : Non Applicable	27,531	20,358,861	91

**LOOKF8aa A cherché trav durant abs - Emp1/Abs1****Pos. = 2713****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	85	51,576	0
2 : Non	152	80,641	0
7 : Ne sait pas	5	3,024	0
9 : Non Applicable	29,692	22,053,215	99

**ABSCIDab Id d'absence - Emp1/Abs2****Pos. = 2714****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2	363	256,384	1
99 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

STRDA8ab Date début d'absence - Emp1/Abs2  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 2716

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	363	256,384	1
9999 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98
01	75	51,645	0
02	4	2,861	0
03	3	1,636	0
04	9	6,320	0
05	5	3,299	0
06	8	7,580	0
07	10	10,537	0
08	6	5,874	0
09	6	3,200	0
10	13	7,748	0
11	4	1,391	0
12	8	2,654	0
13	5	1,753	0
14	3	1,277	0
15	64	57,857	0
16	7	5,240	0
17	14	10,049	0
18	7	3,616	0
19	10	5,619	0
20	17	10,247	0
21	10	4,478	0
22	7	3,321	0
23	11	11,217	0
24	5	2,916	0
25	10	7,575	0
26	1	746	0
27	1	133	0
28	4	1,869	0
29	4	3,166	0
30	25	16,699	0
31	7	3,846	0
99 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

ENDDA8ab Date fin d'absence - Emp1/Abs2

Pos. = 2724

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	363	256,384	1
9999 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98
01	18	11,303	0
02	3	2,100	0
04	2	1,411	0
05	3	4,219	0
06	5	3,143	0
07	10	5,168	0
08	8	2,549	0
09	1	266	0
10	13	8,184	0
11	6	3,768	0
12	1	443	0
13	3	3,744	0
14	10	10,697	0
15	34	29,124	0
16	2	3,492	0
17	1	431	0
18	7	2,750	0
19	2	1,215	0
20	12	6,657	0
21	9	5,553	0
22	12	14,527	0
23	5	4,545	0
24	3	2,297	0
25	12	5,284	0
26	4	3,970	0
27	8	5,658	0
28	16	6,827	0
29	3	3,306	0
30	33	26,159	0
31	117	77,582	0
99 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

Thème: **ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1****ENDED8ab Absence terminée - Emp1/Abs2**

Pos. = 2732

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	252	182,393	0
2 : Non	111	73,991	0
9 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

**NBWK8ab Durée cette absence (sem) - Emp1/Abs2 Pos. = 2733**

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 1

Max = 35

Moyenne = 5

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	311	218,308	0
10 - 19	45	29,820	0
20 - 29	4	4,788	0
30 - 39	3	3,467	0
999 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

**REAAB8ab Raison pour l'absence - Emp1/Abs2**

Pos. = 2736

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	36	37,085	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	76	53,470	0
03 : Grossesse	9	7,889	0
04 : S'occuper de ses enfants	7	3,748	0
06 : Autres obligations personnelles ou familiales	18	10,548	0
07 : Congé d'études	10	9,070	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	55	28,667	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	104	66,446	0
11 : Vacances non payées ou partiellement payées	31	26,777	0
12 : Autre	17	12,679	0
99 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 1

**ABSPA8ab Rémunéré durant l'absence -****Pos. = 2738****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Plein salaire	55	38,987	0
2 : Salaire partiel	25	17,747	0
3 : Aucun salaire	283	199,649	0
9 : Non Applicable	29,571	21,932,073	98

**LOOKF8ab A cherché trav durant abs - Emp1/Abs2 Pos. = 2739****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	11	9,212	0
2 : Non	44	19,454	0
9 : Non Applicable	29,879	22,159,790	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**CLWKR9b Cat de travailleur - Emploi 2**

Pos. = 2740

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	2,786	2,139,255	9
02 : Travailleur familial non rémunéré	39	24,964	0
03 : Entreprise constituée en société, avec aide r	54	55,306	0
04 : Entreprise constituée en société, sans aide r	64	40,453	0
05 : Entreprise non constituée en société, avec ai	85	56,299	0
06 : Entreprise non constituée en société, sans ai	385	293,737	1
97 : Ne sait pas	3	1,947	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**RCLWKR9b Cat de travailleur recodé - Emploi 2**

Pos. = 2742

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	2,564	1,961,162	8
02 : Travailleur rémunéré (secteur public)	340	273,853	1
04 : Travailleur autonome avec aide rémunérée (ent	85	56,299	0
05 : Travailleur autonome sans aide rémunérée (ent	385	293,737	1
06 : Travailleur familial non rémunéré	39	24,964	0
97 : Ne sait pas	3	1,947	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**OCCHG6b Prof (4 chiffres) a changé - Emploi 2**

Pos. = 2744

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	22	21,495	0
2 : Non	624	474,779	2
7 : Ne sait pas	2,770	2,115,690	9
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC6b Prof au début anréf - Emploi 2**

Pos. = 2745

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	644	493,927	2
9997 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC1GS6b Prof début anréf rpg 1 - Emploi 2**

Pos. = 2749

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Directeurs, gérants, administrateurs et perso	48	32,809	0
02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie	10	8,886	0
03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociale	15	17,561	0
05 : Enseignants et personnel assimilé	35	46,372	0
06 : Médecine et santé	36	28,631	0
07 : Professionnels des domaines artistique et lit	35	30,294	0
08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés	74	62,468	0
09 : Travailleurs spécialisés dans la vente	70	52,439	0
10 : Travailleurs spécialisés dans les services	116	86,344	0
11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	121	54,213	0
12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés	5	3,926	0
13 : Travailleurs forestiers et bûcherons	5	1,104	0
14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrol	2	642	0
15 : Travailleurs des industries de transformation	9	11,658	0
16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexe	2	2,817	0
17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication,	17	10,461	0
18 : Travailleurs du bâtiment	11	6,054	0
19 : Personnel d'exploitation des transports	24	31,850	0
20 : Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n	8	5,189	0
21 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de ma	1	200	0
97 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

SOC2GS6b Prof début anréf rgp 2 - Emploi 2

Pos. = 2751

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres	10	7,061	0
02 : Autres Directeurs Et Administrateurs	19	11,245	0
03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimil	19	14,503	0
04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Ph	2	1,967	0
06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes	5	5,456	0
07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Gén	2	1,095	0
08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématiqu	1	365	0
09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales	3	5,923	0
10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Doma	5	5,933	0
11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés	1	719	0
12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musée	2	880	0
13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et D	4	4,103	0
15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimil	4	9,551	0
16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et	10	12,868	0
17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé	21	23,952	0
18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le	2	2,782	0
19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins	27	19,623	0
20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé	7	6,224	0
21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Comme	8	5,314	0
22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Ra	9	7,986	0
23 : Rédacteurs	3	1,914	0
24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisir	15	15,078	0
25 : Sténographes Et Dactylographes	5	6,042	0
26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et	46	41,452	0
27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécan	2	675	0
28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs	2	869	0
30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs	10	4,661	0
31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Ass	9	8,766	0
32 : Vendeurs De Marchandises	60	43,811	0
33 : Vendeurs De Services	9	8,259	0
34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente	1	368	0
35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Pro	6	7,325	0
36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation	50	37,457	0
37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De	9	6,553	0
38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Pe	20	9,691	0
40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Serv	31	25,316	0
41 : Exploitants Agricoles	82	36,205	0
42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horti	39	18,008	0
43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés	5	3,926	0
44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons	5	1,104	0
45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrol	2	642	0
50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et B	7	9,802	0
51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte	2	1,855	0
56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usi	2	2,817	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC2GS6b Prof début anréf rgp 2 - Emploi 2**

Pos. = 2751

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	2	1,471	0
62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	2	1,016	0
63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection,	4	2,425	0
65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.	9	5,547	0
67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleur	2	982	0
69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment	9	5,072	0
73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routi	23	24,754	0
74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports	1	7,096	0
75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés,	8	5,189	0
77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fi	1	200	0
97 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC3GS6b Prof début anréf rgp 3 - Emploi 2**

Pos. = 2753

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleurs autonomes professionnels	2	2,975	0
02 : Employés professionnels	28	23,517	0
03 : Cadres supérieurs	11	7,394	0
04 : Semi-professionnels	74	78,330	0
05 : Techniciens	7	7,719	0
06 : Cadres intermédiaires	40	33,294	0
07 : Superviseurs	32	23,467	0
08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres	9	4,406	0
09 : Ventes et services spécialisés	58	50,717	0
10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés	12	7,943	0
11 : Fermiers	82	36,205	0
12 : Ventes et services semi-spécialisés	82	69,296	0
13 : Métiers manuels et semi-spécialisés	45	36,440	0
14 : Ventes et services non-spécialisés	63	37,300	0
15 : Métiers manuels non-spécialisés	62	57,485	0
16 : Laboureurs	37	17,432	0
97 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC4GS6b Prof début anréf rgp 4 - Emploi 2**

Pos. = 2755

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Professionnels/Cadres supérieurs	41	33,888	0
02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres inte	81	86,050	0
03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contrem	81	61,168	0
04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers	70	58,660	0
05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés	127	105,736	0
06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboure	244	148,422	0
97 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC5GS6b Prof début anréf rgp 5 - Emploi 2**

Pos. = 2757

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publi	10	7,061	0
02 : Autres directeurs et administrateurs	19	11,245	0
03 : Professions reliées à la direction et l'admin	19	14,503	0
04 : Sciences physiques et sciences de la vie	2	1,967	0
05 : Mathématiques, statistiques, analyste des sys	1	365	0
06 : Architectes et ingénieurs	5	5,456	0
07 : Autres professions en architecture et génie	2	1,095	0
08 : Sciences sociales et secteurs connexes	15	17,561	0
10 : Enseignement universitaire et secteurs connex	4	9,551	0
11 : Études primaires, secondaires et études conne	10	12,868	0
12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connex	21	23,952	0
13 : Diagnostique et traitement de maladie	2	2,782	0
14 : Soins thérapeutiques et secteurs connexes	27	19,623	0
15 : Autres professions en médecine et en santé	7	6,224	0
16 : Arts et secteurs connexes	35	30,294	0
17 : Sténographie et dactylographie	5	6,042	0
18 : Tenue de livres et travail de comptabilité	46	41,452	0
19 : Machine de bureau, machine de trait. électron	2	675	0
20 : Enregistrements, planification des mouvements	2	869	0
21 : Recéption, renseignements et acheminement du	10	4,661	0
22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes	9	8,766	0
23 : Vendeurs (marchandise)	60	43,811	0
24 : Vendeurs (service) et autres emplois de comme	10	8,627	0
25 : Services de protection et de sécurité	6	7,325	0
26 : Préparation des aliments et boissons, logemen	59	44,010	0
27 : Services personnels de nettoyage de vêtements	20	9,691	0
28 : Autres services	31	25,316	0
29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'explo	82	36,205	0
30 : Autres travailleurs en agriculture, horticult	39	18,008	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC5GS6b Prof début anréf rgp 5 - Emploi 2**

Pos. = 2757

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes	5	3,926	0
32 : Exploitation forestière	5	1,104	0
33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	2	642	0
34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (	7	9,802	0
35 : Autres travailleurs en traitement de matières	2	1,855	0
36 : Façonnage des métaux	2	2,817	0
39 : Fabrication et montage, matériel électrique,	2	1,471	0
40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fo	4	2,425	0
41 : Fabrication et montage, produits en bois, cao	2	1,016	0
42 : Entretien et réparation (matériel électrique	9	5,547	0
43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs c	2	982	0
45 : Autres secteurs de la construction	9	5,072	0
46 : Transport automobile	23	24,754	0
47 : Autres transports	1	7,096	0
48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.	8	5,189	0
49 : Conduite de machines et d'appareils divers	1	200	0
97 : Ne sait pas	2,772	2,118,038	9
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC6DE6b Prof à la fin anréf - Emploi 2**

Pos. = 2759

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	3,404	2,602,191	11
9997 : Ne sait pas	12	9,774	0
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC1GE6b Prof fin anréf rgp 1 - Emploi 2**

Pos. = 2763

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Directeurs, gérants, administrateurs et perso	230	195,121	0
02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie	70	83,841	0
03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociale	67	52,664	0
04 : Membres du clergé et assimilés	6	4,069	0
05 : Enseignants et personnel assimilé	176	164,047	0
06 : Médecine et santé	131	93,081	0
07 : Professionnels des domaines artistique et lit	118	118,184	0
08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés	406	346,636	1
09 : Travailleurs spécialisés dans la vente	363	285,441	1

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC1GE6b Prof fin anréf rgp 1 - Emploi 2**

Pos. = 2763

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
10 : Travailleurs spécialisés dans les services	687	515,796	2
11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	249	119,568	0
12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés	38	14,240	0
13 : Travailleurs forestiers et bûcherons	45	24,390	0
14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrol	25	11,052	0
15 : Travailleurs des industries de transformation	79	62,641	0
16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexe	43	27,896	0
17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication,	156	135,464	0
18 : Travailleurs du bâtiment	249	142,340	0
19 : Personnel d'exploitation des transports	163	133,710	0
20 : Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n	83	55,693	0
21 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de ma	20	16,305	0
97 : Ne sait pas	12	9,774	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC2GE6b Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 2**

Pos. = 2765

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres	28	19,825	0
02 : Autres Directeurs Et Administrateurs	121	100,551	0
03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimil	81	74,744	0
04 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Ph	7	4,915	0
05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Bi	5	4,227	0
06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes	25	19,090	0
07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Gén	17	15,166	0
08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématique	16	40,442	0
09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales	6	7,048	0
10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Doma	33	25,740	0
11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés	10	8,341	0
12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musée	6	2,222	0
13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et D	12	9,312	0
14 : Membres Du Clergé Et Assimilés	6	4,069	0
15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimil	33	30,032	0
16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et	69	65,920	0
17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé	74	68,093	0
18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le	12	8,245	0
19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins	86	56,652	0
20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé	33	28,184	0
21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Comme	22	13,917	0
22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Ra	27	27,681	0
23 : Rédacteurs	19	32,850	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

SOC2GE6b Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 2

Pos. = 2765

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisir	50	43,735	0
25 : Sténographes Et Dactylographes	61	47,443	0
26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et	165	140,395	0
27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécan	21	16,308	0
28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs	31	31,965	0
29 : Employés De Bibliothèque, Classeurs-archivist	5	2,356	0
30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs	48	44,495	0
31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Ass	75	63,671	0
32 : Vendeurs De Marchandises	295	219,478	0
33 : Vendeurs De Services	47	52,753	0
34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente	21	13,209	0
35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Pro	63	46,609	0
36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation	317	249,886	1
37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De	31	19,502	0
38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Pe	122	87,223	0
39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des	8	8,563	0
40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Serv	146	104,010	0
41 : Exploitants Agricoles	97	42,596	0
42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horti	152	76,971	0
43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés	38	14,240	0
44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons	45	24,390	0
45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrol	25	11,052	0
47 : Métallurgistes Et Travailleurs Assimilés	2	624	0
48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Ver	3	3,204	0
49 : Travailleurs Spécialisés Dans Le Traitement D	1	438	0
50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et B	58	48,373	0
51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte	7	3,834	0
52 : Travailleurs De L'industrie De La Pâte à Papi	5	2,205	0
53 : Travailleurs Du Textile	3	3,960	0
55 : Usineurs De Métaux	6	3,581	0
56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usi	36	23,354	0
57 : Travailleurs Du Bois à La Machine	1	960	0
60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication	18	16,136	0
61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	18	24,794	0
62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	15	12,517	0
63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection,	20	18,832	0
64 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	5	2,099	0
65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.	65	54,074	0
66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabri	15	7,008	0
67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleur	49	24,191	0
68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Mat	21	16,174	0
69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment	179	101,975	0
70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aéri	4	2,308	0
72 : Personnel D'exploitation Des Transports Marit	3	1,295	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC2GE6b Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 2**

Pos. = 2765

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routi	154	122,438	0
74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports	2	7,667	0
75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés,	83	55,693	0
76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés	11	8,916	0
77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fi	5	1,976	0
78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Mat	2	1,776	0
79 : Autres Ouvriers Qualifiés Et Conducteurs De M	2	3,635	0
97 : Ne sait pas	12	9,774	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC3GE6b Prof fin anréf rgp 3 - Emploi 2**

Pos. = 2767

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleurs autonomes professionnels	14	9,119	0
02 : Employés professionnels	173	138,435	0
03 : Cadres supérieurs	41	33,353	0
04 : Semi-professionnels	282	292,176	1
05 : Techniciens	38	39,798	0
06 : Cadres intermédiaires	197	173,181	0
07 : Superviseurs	76	60,994	0
08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres	36	25,812	0
09 : Ventes et services spécialisés	230	208,806	0
10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés	255	159,783	0
11 : Fermiers	97	42,596	0
12 : Ventes et services semi-spécialisés	632	503,130	2
13 : Métiers manuels et semi-spécialisés	360	263,524	1
14 : Ventes et services non-spécialisés	266	198,909	0
15 : Métiers manuels non-spécialisés	558	376,325	1
16 : Laboureurs	149	76,244	0
97 : Ne sait pas	12	9,774	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC4GE6b Prof fin anréf rgp 4 - Emploi 2**

Pos. = 2769

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Professionnels/Cadres supérieurs	228	180,908	0
02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres inte	320	331,974	1
03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contrem	309	259,988	1
04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers	485	368,589	1
05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés	992	766,654	3
06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboure	1,070	694,075	3
97 : Ne sait pas	12	9,774	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SOC5GE6b Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 2**

Pos. = 2771

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publi	28	19,825	0
02 : Autres directeurs et administrateurs	121	100,551	0
03 : Professions reliées à la direction et à l'adm	81	74,744	0
04 : Sciences physiques et sciences de la vie	12	9,142	0
05 : Mathématiques, statistiques, analyste des sys	16	40,442	0
06 : Architectes et ingénieurs	25	19,090	0
07 : Autres professions en architecture et génie	17	15,166	0
08 : Sciences sociales et secteurs connexes	67	52,664	0
09 : Religion	6	4,069	0
10 : Enseignement universitaire et secteurs connex	33	30,032	0
11 : Études primaires, secondaires et études connex	69	65,920	0
12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connex	74	68,093	0
13 : Diagnostique et traitement de maladie	12	8,245	0
14 : Soins, thérapeutique et secteurs connexes	86	56,652	0
15 : Autres professions en médecine et en santé	33	28,184	0
16 : Arts et secteurs connexes	118	118,184	0
17 : Sténographie et dactylographie	61	47,443	0
18 : Tenue de livres et travail de comptabilité	165	140,395	0
19 : Machine de bureau, machine de trait. électron	21	16,308	0
20 : Enregistrements, planification des mouvements	31	31,965	0
21 : Réception, renseignements et acheminement du	48	44,495	0
22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes	80	66,027	0
23 : Vendeurs (marchandise)	295	219,478	0
24 : Vendeurs (services) et autres employes de com	68	65,963	0
25 : Service de protection et de sécurité	63	46,609	0
26 : Préparation des aliments et boissons, logemen	348	269,389	1
27 : Service personnels de nettoyage de vêtements	130	95,786	0
28 : Autres services	146	104,010	0
29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'explo	97	42,596	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**SOC5GE6b Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 2**

Pos. = 2771

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
30 : Autres travailleurs en agriculture, horticult	152	76,971	0
31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes	38	14,240	0
32 : Exploitation forestière	45	24,390	0
33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	25	11,052	0
34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (	58	48,373	0
35 : Autres travailleurs en traitement de matières	15	9,999	0
36 : Façonnage des métaux	42	27,622	0
37 : Autres travailleurs, usinage des matières pre	7	4,541	0
38 : Fabrication et montage de produits métallique	18	16,136	0
39 : Fabrication et montage, matériel électrique,	18	24,794	0
40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fo	20	18,832	0
41 : Fabrication et montage, produits en bois, cao	35	21,625	0
42 : Entretien et réparation (materiel électrique	65	54,074	0
43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs c	49	24,191	0
44 : Pontage, Installation et réparation (materiel	21	16,174	0
45 : Autres secteurs de la construction	179	101,975	0
46 : Transport automobile	154	122,438	0
47 : Autres transports	9	11,271	0
48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.	83	55,693	0
49 : Conduite de machines et d'appareils divers	20	16,305	0
97 : Ne sait pas	12	9,774	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**SUPERV1b Supervisait d'autres pers - Emploi 2**

Pos. = 2773

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	485	383,845	1
2 : Non	2,925	2,224,239	10
7 : Ne sait pas	6	3,881	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**NBSUPV1b Nbre de pers supervisées - Emploi 2**      **Pos. = 2774**      **Type = Numérique**  
**Action = Modifier**

Min = 1  
Max = 200  
Moyenne = 7  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	395	308,749	1
10 - 19	46	31,969	0
20 - 29	18	20,654	0
30 - 39	6	7,575	0
40 - 49	3	2,052	0
50 - 59	1	2,597	0
60 - 69	3	2,069	0
70 - 79	1	320	0
100 - 109	1	617	0
200 - 209	1	447	0
997 : Ne sait pas	13	8,736	0
999 : Non Applicable	29,446	21,802,665	98

**PAYPRO1b Influençait rém/promo - Emploi 2**      **Pos. = 2777**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	211	156,116	0
2 : Non	271	224,504	1
7 : Ne sait pas	6	5,171	0
9 : Non Applicable	29,446	21,802,665	98

**RESPWK1b Décidait trav des autres - Emploi 2**      **Pos. = 2778**      **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	382	295,930	1
2 : Non	103	87,915	0
7 : Ne sait pas	3	1,947	0
9 : Non Applicable	29,446	21,802,665	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**BUDSTF1b** Influençait budget/embauch - Emploi 2 Pos. = 2779 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	182	135,172	0
2 : Non	2,592	1,996,137	9
7 : Ne sait pas	15	9,893	0
9 : Non Applicable	27,145	20,047,254	90

**MANAG1b** Trav de gestion (perçu) - Emploi 2 Pos. = 2780 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	219	176,075	0
2 : Non	2,555	1,955,233	8
7 : Ne sait pas	15	9,893	0
9 : Non Applicable	27,145	20,047,254	90

**MANAGL1b** Niveau de gestion - Emploi 2 Pos. = 2781 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Cadre dirigeant	37	27,259	0
2 : Cadre supérieur	31	31,338	0
3 : Cadre intermédiaire	73	51,777	0
4 : Cadre inférieur	78	65,700	0
7 : Ne sait pas	13	8,538	0
9 : Non Applicable	29,702	22,003,843	99

**WAGCHG1b**Rémun a changé anréf - Emploi 2 Pos. = 2782 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	142	128,957	0
2 : Non	127	110,495	0
7 : Ne sait pas	404	308,919	1
9 : Non Applicable	29,261	21,640,085	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**WAGCHM1b Mois rémun a changé - Emploi 2**

Pos. = 2783

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Janvier	4	2,846	0
03 : Mars	2	2,810	0
04 : Avril	1	336	0
07 : Juillet	1	297	0
09 : Septembre	3	1,354	0
10 : Octobre	1	745	0
11 : Novembre	1	219	0
97 : Ne sait pas	132	122,294	0
99 : Non Applicable	29,789	22,057,552	99

**IMPHWS1b Taux hor rémun début anréf - Emploi 2**

Pos. = 2785

Type = Decimal

Format : \$999.99

Action = Conserver

Min = 3

Max = 48

Moyenne =12

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	129	101,603	0
10 - 19	110	102,054	0
20 - 29	20	22,983	0
30 - 39	6	9,938	0
40 - 49	4	2,872	0
999.97 : Ne sait pas	401	306,972	1
999.99 : Non Applicable	29,264	21,642,032	97

**IMPHWE1b Taux hor rémun fin anréf - Emploi 2**

Pos. = 2791

Type = Decimal

Action = Conserver

Min = 2

Max = 55

Moyenne =12

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	1,509	1,055,925	4
10 - 19	1,009	806,465	3
20 - 29	203	196,848	0
30 - 39	44	60,632	0
40 - 49	12	14,158	0
50 - 59	2	1,157	0
999.97 : Ne sait pas	3	1,947	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**IMPHWE1b Taux hor rémun fin anréf - Emploi 2****Pos. = 2791****Type = Decimal****Format : \$999.99****Action = Conserver**

Min = 2

Max = 55

Moyenne = 12

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
999.99 : Non Applicable	27,152	20,051,321	90

**TOTEAR1b Rémun tot cet empl anréf - Emploi 2****Pos. = 2797****Type = Decimal****Action = Conserver**

Min = 6

Max = 94,895

Moyenne = 7,051

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 999	524	363,465	1
1,000 - 1,999	413	313,894	1
2,000 - 2,999	326	259,839	1
3,000 - 3,999	214	155,657	0
4,000 - 4,999	193	151,814	0
5,000 - 5,999	159	120,555	0
6,000 - 6,999	112	70,841	0
7,000 - 7,999	96	78,474	0
8,000 - 8,999	87	63,083	0
9,000 - 9,999	83	65,569	0
10,000 - 10,999	83	63,390	0
11,000 - 11,999	42	37,738	0
12,000 - 12,999	38	38,519	0
13,000 - 13,999	35	30,035	0
14,000 - 14,999	37	29,132	0
15,000 - 15,999	36	33,490	0
16,000 - 16,999	35	34,348	0
17,000 - 17,999	24	21,345	0
18,000 - 18,999	20	19,597	0
19,000 - 19,999	18	18,160	0
20,000 - 20,999	21	20,948	0
21,000 - 21,999	17	14,172	0
22,000 - 22,999	16	12,103	0
23,000 - 23,999	22	13,998	0
24,000 - 24,999	9	6,145	0
25,000 - 25,999	8	9,156	0
26,000 - 26,999	9	9,757	0
27,000 - 27,999	4	7,064	0
28,000 - 28,999	7	3,622	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

TOTEAR1b Rémun tot cet empl anréf - Emploi 2    Pos. = 2797    Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 6

Max = 94,895

Moyenne = 7,051

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
29,000 - 29,999	6	3,266	0
30,000 - 30,999	16	9,670	0
31,000 - 31,999	7	4,110	0
32,000 - 32,999	12	9,471	0
33,000 - 33,999	4	1,997	0
34,000 - 34,999	4	2,706	0
35,000 - 35,999	5	3,874	0
36,000 - 36,999	4	1,042	0
37,000 - 37,999	3	1,795	0
39,000 - 39,999	4	5,383	0
40,000 - 40,999	2	1,279	0
41,000 - 41,999	3	3,696	0
42,000 - 42,999	2	6,020	0
44,000 - 44,999	1	1,092	0
45,000 - 45,999	1	397	0
46,000 - 46,999	2	1,117	0
49,000 - 49,999	1	878	0
51,000 - 51,999	1	1,553	0
52,000 - 52,999	2	790	0
54,000 - 54,999	1	453	0
55,000 - 55,999	1	487	0
58,000 - 58,999	1	399	0
59,000 - 59,999	1	1,008	0
61,000 - 61,999	2	1,355	0
63,000 - 63,999	1	1,056	0
77,000 - 77,999	1	209	0
78,000 - 78,999	1	2,971	0
81,000 - 81,999	1	242	0
94,000 - 94,999	1	939	0
999999.97 : Ne sait pas	3	1,947	0
999999.99 : Non Applicable	27,152	20,051,321	90

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**MTWRK1ba Mois trav à cet empl anréf - Emploi**  
**Format : vecteur d'un octet/mois****Pos. = 2806****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,088	829,079	3
2 : Non	67	40,478	0
9 : Non Applicable	28,779	21,318,899	96

**MTWRK1bb Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2807****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,165	898,472	4
2 : Non	81	45,740	0
9 : Non Applicable	28,688	21,244,245	95

**MTWRK1bc Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2808****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,287	1,023,345	4
2 : Non	85	50,868	0
9 : Non Applicable	28,562	21,114,244	95

**MTWRK1bd Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2809****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,411	1,125,004	5
2 : Non	84	61,525	0
9 : Non Applicable	28,439	21,001,927	94

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**MTWRK1be Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2810****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,604	1,249,818	5
2 : Non	73	53,834	0
9 : Non Applicable	28,257	20,884,805	94

**MTWRK1bf Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2811****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,807	1,400,427	6
2 : Non	92	67,454	0
9 : Non Applicable	28,035	20,720,575	93

**MTWRK1bg Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2812****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,941	1,484,484	6
2 : Non	110	78,891	0
9 : Non Applicable	27,883	20,625,082	92

**MTWRK1bh Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2813****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,036	1,545,989	6
2 : Non	113	86,039	0
9 : Non Applicable	27,785	20,556,429	92

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**MTWRK1bi Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2814****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,139	1,628,621	7
2 : Non	89	69,377	0
9 : Non Applicable	27,706	20,490,459	92

**MTWRK1bj Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2815****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,151	1,643,406	7
2 : Non	93	75,486	0
9 : Non Applicable	27,690	20,469,564	92

**MTWRK1bk Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2816****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,139	1,662,120	7
2 : Non	101	73,836	0
9 : Non Applicable	27,694	20,452,500	92

**MTWRK1bl Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 2817****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	2,108	1,665,734	7
2 : Non	116	83,622	0
9 : Non Applicable	27,710	20,439,101	92

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**NBSCHD5b Nbre d'hor de trav anréf - Emploi 2****Pos. = 2818****Type = Numérique****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	2,122	1,616,511	7
2	53	46,420	0
3	3	1,795	0
97 : Ne sait pas	3	1,738	0
99 : Non Applicable	27,753	20,521,992	92

**AWH01V5b Hres hebdo cet emploi jan - Emploi 2****Pos. = 2820****Type = Decimal****Format : 99.9****Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne =17

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	389	312,837	1
10.0 - 19.9	278	210,076	0
20.0 - 29.9	144	120,511	0
30.0 - 39.9	107	67,726	0
40.0 - 49.9	107	71,167	0
50.0 - 59.9	21	11,272	0
60.0 - 69.9	20	15,089	0
70.0 - 79.9	3	1,975	0
80.0 - 89.9	3	1,682	0
90.0 - 99.5	3	1,027	0
99.7 : Ne sait pas	80	56,191	0
99.9 : Non Applicable	28,779	21,318,899	96

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**AWH02V5b Hres hebdo cet emploi fév - Emploi 2 Pos. = 2824 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 19  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	399	315,204	1
10.0 - 19.9	290	225,000	1
20.0 - 29.9	152	120,919	0
30.0 - 39.9	120	76,188	0
40.0 - 49.9	142	109,494	0
50.0 - 59.9	25	16,260	0
60.0 - 69.9	23	16,285	0
70.0 - 79.9	4	2,935	0
80.0 - 89.9	5	2,336	0
90.0 - 99.5	5	2,901	0
99.7 : Ne sait pas	81	56,687	0
99.9 : Non Applicable	28,688	21,244,245	95

**AWH03V5b Hres hebdo cet emploi mar - Emploi 2 Pos. = 2828 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 21  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	411	329,099	1
10.0 - 19.9	294	227,347	1
20.0 - 29.9	171	139,748	0
30.0 - 39.9	136	95,405	0
40.0 - 49.9	186	155,486	0
50.0 - 59.9	39	26,342	0
60.0 - 69.9	26	19,038	0
70.0 - 79.9	7	6,345	0
80.0 - 89.9	8	8,512	0
90.0 - 99.5	5	2,901	0
99.7 : Ne sait pas	89	63,985	0
99.9 : Non Applicable	28,562	21,114,244	95

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**AWH04V5b Hres hebdo cet emploi avr - Emploi 2 Pos. = 2832 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 23  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	411	327,180	1
10.0 - 19.9	308	237,557	1
20.0 - 29.9	176	138,973	0
30.0 - 39.9	161	112,033	0
40.0 - 49.9	234	204,129	0
50.0 - 59.9	55	39,132	0
60.0 - 69.9	30	29,485	0
70.0 - 79.9	9	7,400	0
80.0 - 89.9	9	9,284	0
90.0 - 99.5	6	2,630	0
99.7 : Ne sait pas	96	78,722	0
99.9 : Non Applicable	28,439	21,001,927	94

**AWH05V5b Hres hebdo cet emploi mai - Emploi 2 Pos. = 2836 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 24  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	411	326,068	1
10.0 - 19.9	325	253,536	1
20.0 - 29.9	191	145,578	0
30.0 - 39.9	205	149,769	0
40.0 - 49.9	308	246,264	1
50.0 - 59.9	67	45,827	0
60.0 - 69.9	42	39,512	0
70.0 - 79.9	10	6,931	0
80.0 - 89.9	10	9,663	0
90.0 - 99.5	7	4,505	0
99.7 : Ne sait pas	101	75,995	0
99.9 : Non Applicable	28,257	20,884,805	94

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**AWH06V5b Hres hebdo cet emploi jun - Emploi 2 Pos. = 2840 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne =25

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	429	343,318	1
10.0 - 19.9	344	262,934	1
20.0 - 29.9	213	162,763	0
30.0 - 39.9	241	173,795	0
40.0 - 49.9	404	318,600	1
50.0 - 59.9	73	48,678	0
60.0 - 69.9	47	42,260	0
70.0 - 79.9	15	15,909	0
80.0 - 89.9	11	9,844	0
90.0 - 99.5	10	5,054	0
99.7 : Ne sait pas	112	84,722	0
99.9 : Non Applicable	28,035	20,720,575	93

**AWH07V5b Hres hebdo cet emploi juil - Emploi 2 Pos. = 2844 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne =26

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	439	338,964	1
10.0 - 19.9	349	273,372	1
20.0 - 29.9	225	169,638	0
30.0 - 39.9	280	193,310	0
40.0 - 49.9	464	368,432	1
50.0 - 59.9	80	54,076	0
60.0 - 69.9	55	46,021	0
70.0 - 79.9	18	18,107	0
80.0 - 89.9	11	9,941	0
90.0 - 99.5	11	5,106	0
99.7 : Ne sait pas	119	86,403	0
99.9 : Non Applicable	27,883	20,625,082	92

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

AWH08V5b Hres hebdo cet emploi août - Emploi 2 Pos. = 2848 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 26  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	444	352,707	1
10.0 - 19.9	357	280,616	1
20.0 - 29.9	223	166,273	0
30.0 - 39.9	309	218,602	0
40.0 - 49.9	506	391,781	1
50.0 - 59.9	84	55,382	0
60.0 - 69.9	58	46,804	0
70.0 - 79.9	19	18,268	0
80.0 - 89.9	11	9,941	0
90.0 - 99.5	15	7,141	0
99.7 : Ne sait pas	123	84,506	0
99.9 : Non Applicable	27,785	20,556,429	92

AWH09V5b Hres hebdo cet emploi sep - Emploi 2 Pos. = 2852 Type = Decimal  
Action = ConserverMin = 0  
Max = 99  
Moyenne = 26  
Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	475	373,348	1
10.0 - 19.9	371	297,480	1
20.0 - 29.9	229	172,562	0
30.0 - 39.9	308	216,668	0
40.0 - 49.9	532	412,662	1
50.0 - 59.9	93	61,251	0
60.0 - 69.9	55	45,249	0
70.0 - 79.9	18	11,739	0
80.0 - 89.9	13	12,456	0
90.0 - 99.5	13	5,913	0
99.7 : Ne sait pas	121	88,666	0
99.9 : Non Applicable	27,706	20,490,459	92

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**AWH10V5b Hres hebdo cet emploi oct - Emploi 2 Pos. = 2856 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 26  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	488	382,240	1
10.0 - 19.9	380	306,023	1
20.0 - 29.9	233	156,426	0
30.0 - 39.9	301	219,824	0
40.0 - 49.9	522	407,177	1
50.0 - 59.9	98	76,398	0
60.0 - 69.9	58	48,578	0
70.0 - 79.9	17	11,152	0
80.0 - 89.9	13	11,848	0
90.0 - 99.5	13	6,073	0
99.7 : Ne sait pas	121	93,148	0
99.9 : Non Applicable	27,690	20,469,564	92

**AWH11V5b Hres hebdo cet emploi nov - Emploi 2 Pos. = 2860 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 99  
 Moyenne = 26  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	491	387,598	1
10.0 - 19.9	382	306,653	1
20.0 - 29.9	219	144,240	0
30.0 - 39.9	303	232,780	1
40.0 - 49.9	536	417,933	1
50.0 - 59.9	91	71,671	0
60.0 - 69.9	53	45,529	0
70.0 - 79.9	17	14,336	0
80.0 - 89.9	14	12,018	0
90.0 - 99.5	11	5,543	0
99.7 : Ne sait pas	123	97,651	0
99.9 : Non Applicable	27,694	20,452,500	92

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**AWH12V5b Hres hebdo cet emploi déc - Emploi 2**    **Pos. = 2864**    **Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 99

Moyenne = 26

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	487	386,188	1
10.0 - 19.9	389	311,595	1
20.0 - 29.9	217	153,724	0
30.0 - 39.9	306	242,095	1
40.0 - 49.9	523	411,196	1
50.0 - 59.9	88	70,595	0
60.0 - 69.9	52	43,461	0
70.0 - 79.9	15	13,836	0
80.0 - 89.9	12	11,207	0
90.0 - 99.5	12	6,070	0
99.7 : Ne sait pas	123	99,385	0
99.9 : Non Applicable	27,710	20,439,101	92

**SC1STC5b Statut TPI changé hor 1 - Emploi 2**    **Pos. = 2868**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Changement de temps plein à temps partiel	8	3,483	0
2 : Changement de temps partiel à temps plein	18	14,346	0
3 : Aucun changement	30	30,384	0
7 : Ne sait pas	2	1,160	0
9 : Non Applicable	29,876	22,139,082	99

**SC2STC5b Statut TPI changé hor 2 - Emploi 2**    **Pos. = 2869**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Changement de temps plein à temps partiel	2	1,563	0
3 : Aucun changement	1	231	0
7 : Ne sait pas	2	1,160	0
9 : Non Applicable	29,929	22,185,502	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**FLLPRT1b Emploi temps plein - Emploi 2****Pos. = 2870****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	1,812	1,356,136	6
2 : Temps partiel	1,484	1,181,305	5
7 : Ne sait pas	120	74,523	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**REAWPT1b Raison temps partiel - Emploi 2****Pos. = 2871****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	5	8,078	0
02 : S'occuper de ses enfants	35	26,667	0
03 : S'occuper des personnes âgées de sa famille	1	150	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	47	33,793	0
05 : Études	218	190,901	0
06 : N'a pu trouver qu'un emploi à plein temps	509	398,476	1
07 : Ne voulait pas d'emploi à plein temps	317	272,182	1
08 : Travail à plein temps, moins de 30 heures	102	55,682	0
09 : Autre	250	195,372	0
97 : Ne sait pas	120	74,523	0
99 : Non Applicable	28,330	20,932,628	94

**SCDTYP1b Type d'horaire de travail - Emploi 2****Pos. = 2873****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Heures normales (jour)	1,532	1,173,702	5
02 : Poste du soir	243	203,086	0
03 : Poste de nuit	50	38,104	0
04 : Poste rotatif	244	167,705	0
05 : Poste fractionné	34	25,965	0
06 : Sur appel	192	139,698	0
07 : Horaire irrégulier	416	335,039	1
08 : Autre	64	48,139	0
97 : Ne sait pas	14	9,759	0
99 : Non Applicable	27,145	20,047,254	90

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

**REASC1b Raison horaire irrégulier - Emploi 2**

Pos. = 2875

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : S'occuper de ses enfants	9	7,798	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	11	6,032	0
05 : Études	66	68,241	0
06 : N'a pu trouver que ce type d'emploi	80	67,396	0
07 : Ne voulait pas travailler un horaire régulier	13	10,094	0
08 : Exigence de l'emploi	391	289,895	1
09 : Gagner plus d'argent	15	8,205	0
10 : Autre	23	17,074	0
97 : Ne sait pas	13	8,538	0
99 : Non Applicable	29,313	21,705,181	97

**WKHM1b A travaillé à la maison - Emploi 2**

Pos. = 2877

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	495	399,547	1
2 : Non	2,915	2,208,536	9
7 : Ne sait pas	6	3,881	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**HRWKHM1b Heures par sem à la maison - Emploi 2 Pos. = 2878**

Type = Decimal

Format : 99.9

Action = Conserver

Min = 1

Max = 99

Moyenne = 15

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	211	166,993	0
10.0 - 19.9	134	117,903	0
20.0 - 29.9	49	45,096	0
30.0 - 39.9	29	16,206	0
40.0 - 49.9	20	19,106	0
50.0 - 59.9	14	11,067	0
60.0 - 69.9	6	6,155	0
70.0 - 79.9	4	1,668	0
80.0 - 89.9	2	1,577	0
90.0 - 99.5	4	1,749	0
99.7 : Ne sait pas	25	13,494	0
99.8 : Refus	1	1,052	0
99.9 : Non Applicable	29,435	21,786,384	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

TOTHRW1b Hres habit cet emp anréf - Emploi 2

Pos. = 2882

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 641

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	523	378,151	1
100 - 199	407	316,835	1
200 - 299	280	230,347	1
300 - 399	318	230,566	1
400 - 499	217	161,864	0
500 - 599	260	191,336	0
600 - 699	195	172,964	0
700 - 799	154	102,500	0
800 - 899	103	87,620	0
900 - 999	81	69,805	0
1,000 - 1,099	124	81,486	0
1,100 - 1,199	40	30,810	0
1,200 - 1,299	61	49,768	0
1,300 - 1,399	73	50,536	0
1,400 - 1,499	33	24,596	0
1,500 - 1,599	80	61,326	0
1,600 - 1,699	40	40,534	0
1,700 - 1,799	28	23,300	0
1,800 - 1,899	34	20,588	0
1,900 - 1,999	30	18,815	0
2,000 - 2,099	62	48,069	0
2,100 - 2,199	9	11,283	0
2,200 - 2,299	6	2,682	0
2,300 - 2,399	9	10,965	0
2,400 - 2,499	3	2,446	0
2,500 - 2,599	2	1,919	0
2,600 - 2,699	17	10,040	0
2,700 - 2,799	6	5,640	0
2,800 - 2,899	6	2,737	0
2,900 - 2,999	4	1,555	0
3,000 - 3,099	2	1,597	0
3,100 - 3,199	13	9,912	0
3,200 - 3,299	1	1,969	0
3,300 - 3,399	1	340	0
3,400 - 3,499	2	3,559	0
3,600 - 3,699	1	3,898	0
3,800 - 3,899	1	906	0
3,900 - 3,999	1	773	0
4,100 - 4,199	1	1,254	0
4,300 - 4,399	1	323	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

TOTHRW1b Hres habit cet emp anréf - Emploi 2      Pos. = 2882      Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne =641

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
5,100 - 5,199	3	1,027	0
9997 : Ne sait pas	184	145,306	0
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

TOTHRP1b Nbre heures rémun cet emp - Emploi 2      Pos. = 2886      Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne =622

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	571	412,459	1
100 - 199	409	312,220	1
200 - 299	294	240,812	1
300 - 399	332	237,043	1
400 - 499	226	173,083	0
500 - 599	251	190,893	0
600 - 699	200	171,847	0
700 - 799	154	104,490	0
800 - 899	97	83,934	0
900 - 999	83	69,151	0
1,000 - 1,099	121	76,303	0
1,100 - 1,199	42	31,066	0
1,200 - 1,299	62	48,120	0
1,300 - 1,399	77	50,646	0
1,400 - 1,499	36	26,310	0
1,500 - 1,599	70	56,646	0
1,600 - 1,699	42	41,595	0
1,700 - 1,799	28	23,784	0
1,800 - 1,899	52	28,457	0
1,900 - 1,999	27	18,107	0
2,000 - 2,099	58	45,906	0
2,100 - 2,199	7	10,657	0
2,200 - 2,299	6	3,168	0
2,300 - 2,399	8	10,746	0
2,400 - 2,499	3	2,446	0
2,500 - 2,599	3	2,243	0
2,600 - 2,699	11	5,628	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 2

TOTHRP1b Nbre heures rémun cet emp - Emploi 2 Pos. = 2886 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 5,162

Moyenne = 622

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2,700 - 2,799	4	5,993	0
2,800 - 2,899	6	2,737	0
2,900 - 2,999	3	974	0
3,000 - 3,099	1	1,097	0
3,100 - 3,199	11	8,373	0
3,300 - 3,399	1	340	0
3,400 - 3,499	2	3,559	0
3,600 - 3,699	1	3,898	0
3,800 - 3,899	1	906	0
3,900 - 3,999	1	773	0
4,100 - 4,199	1	1,254	0
5,100 - 5,199	3	1,027	0
9997 : Ne sait pas	111	103,255	0
9999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

UNCOLL1b Membre syndicat/conv coll - Emploi 2 Pos. = 2890 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui, la personne était assujettie à une conven	393	326,336	1
2 : Oui, la personne était assujettie à une conven	68	49,667	0
3 : Non, la personne n'était pas assujettie à une	2,301	1,747,002	7
7 : Ne sait pas	27	18,197	0
9 : Non Applicable	27,145	20,047,254	90

PENPLN1b Régime de retraite anréf - Emploi 2 Pos. = 2891 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	331	274,463	1
2 : Non	2,432	1,843,069	8
7 : Ne sait pas	26	23,670	0
9 : Non Applicable	27,145	20,047,254	90

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

<b>EMPYER1b</b>	<b>Id d'employeur - Emploi 2</b>	<b>Pos. = 2892</b>	<b>Type = Caractère</b>	
<b>Format : PPPPPPPPPPPJ</b>		<b>Action = Supprimer</b>		
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	3,416	2,611,965	11	
9999999999999999 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88	

<b>SICCD10b</b>	<b>Secteur (code 3 chiffres) - Emploi 2</b>	<b>Pos. = 2906</b>	<b>Type = Caractère</b>	
<b>Format : s99</b>		<b>Action = Supprimer</b>		
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	3,410	2,605,758	11	
-97 : Ne sait pas	6	6,207	0	
-99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88	

<b>SIC1G10b</b>	<b>Secteur rgp 1 - Emploi 2</b>	<b>Pos. = 2909</b>	<b>Type = Caractère</b>	
		<b>Action = Conserver</b>		
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
01 : Industries agricoles et de services connexes	235	108,502	0	
02 : Industries de la pêche et du piégeage	36	13,797	0	
03 : Industries de l'exploitation forestière et de	53	28,315	0	
04 : Industries des mines (y compris broyage), car	50	26,748	0	
05 : Industries manufacturières	291	215,443	0	
06 : Industries de la construction	280	179,474	0	
07 : Industries du transport et de l'entreposage	119	88,074	0	
08 : Industries des communications et autres servi	50	57,134	0	
09 : Industries du commerce de gros	122	100,765	0	
10 : Industries du commerce de détail	498	376,517	1	
11 : Industries des intermédiaires financiers et d	42	44,691	0	
12 : Industries des services immobiliers et agence	81	83,080	0	
13 : Industries des services aux entreprises	189	200,223	0	
14 : Industries des services gouvernementaux	174	135,968	0	
15 : Industries des services d'enseignement	215	190,504	0	
16 : Industries des services de soins de santé et	255	198,709	0	
17 : Industries de l'hébergement et de la restaura	376	286,540	1	
18 : Autres Industries de services	344	271,265	1	
97 : Ne sait pas	6	6,207	0	
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88	

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

SIC2G10b Secteur rgp 2 - Emploi 2

Pos. = 2911

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Industries agricoles	223	102,408	0
02 : Industries des services agricoles	12	6,093	0
03 : Industries de la pêche et du piégeage	36	13,797	0
04 : Industries de l'exploitation forestière	33	15,980	0
05 : industrie des services forestiers	20	12,334	0
06 : Industries des mines	9	2,463	0
07 : Industries du pétrole brut et du gaz naturel	15	9,002	0
08 : Industries des carrières et sablières	5	3,564	0
09 : Industries des services miniers	21	11,718	0
10 : Industries des aliments	58	33,748	0
11 : Industries des boissons	4	2,704	0
13 : Industries des produits en caoutchouc	2	997	0
14 : Industries des produits en matière plastique	7	4,018	0
15 : Industries du cuir et des produits connexes	1	799	0
16 : Industries textiles de première transformatio	2	3,333	0
17 : Industries des produits textiles	4	2,039	0
18 : Industries de l'habillement	17	19,976	0
19 : Industries du bois	32	21,083	0
20 : Industries du meuble et des articles d'ameubl	8	6,584	0
21 : Industries du papier et produits connexes	7	2,272	0
22 : imprimerie, edition et Industries connexes	37	31,691	0
23 : Industries de première transformation des mét	7	3,829	0
24 : Industries de la fabrication des produits mét	24	19,162	0
25 : Industries de la machinerie (sauf électrique)	20	15,757	0
26 : Industries du matériel de transport	25	21,618	0
27 : Industries des produits électriques et électr	8	7,867	0
28 : Industries des produits minéraux non métalliq	5	4,916	0
29 : Industries des produits raffinés du pétrole e	8	4,611	0
30 : Industries chimiques	8	5,031	0
31 : Autres industries manufacturières	7	3,399	0
32 : Industries des constructeurs, promoteurs et e	69	44,305	0
33 : Industries de la construction lourde et indus	40	23,008	0
34 : Industries des entrepreneurs spécialises	168	109,421	0
35 : Industries des services relatifs a la constru	3	2,739	0
36 : Industries du transport	113	82,770	0
37 : Industries du transport par pipelines	1	1,008	0
38 : Industries de l'entreposage et de l'emmagasin	5	4,296	0
39 : Industries des communications	40	45,126	0
40 : autres Industries de services publics	10	12,008	0
41 : Industries des produits agricoles, commerce d	7	5,324	0
42 : Industries des produits pétroliers, commerce	5	3,234	0
43 : Industries des produits alimentaires, boisson	17	11,751	0
44 : Industries du vêtement et de la mercerie, com	3	1,807	0
45 : Industries des articles ménagers, commerce de	3	2,113	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

SIC2G10b Secteur rgp 2 - Emploi 2

Pos. = 2911

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
46 : Industries des véhicules automobiles, pièces	9	9,486	0
47 : Industries des métaux, articles de quincaillerie	26	21,540	0
48 : Industries des machines, matériel et fourniture	36	25,538	0
49 : Industries de produits divers, commerce de gros	16	19,968	0
50 : Industries des aliments, boissons et médicaments	129	102,247	0
51 : Industries des chaussures, vêtements, tissus	44	31,337	0
52 : Industries des meubles, appareils et accessoires	33	27,395	0
53 : Industries des véhicules automobiles, pièces	115	84,577	0
54 : Industries des magasins de marchandises divers	47	34,902	0
55 : autres Industries de magasins de détail	100	73,455	0
56 : Industries du commerce de détail hors magasin	30	22,599	0
57 : Industries des intermédiaires financiers de détail	16	14,242	0
58 : Industries du crédit à la consommation et aux services	2	5,011	0
60 : Industries des assurances	18	17,017	0
61 : autres Industries d'intermédiaires financiers	6	8,420	0
62 : Industries des services immobiliers (sauf les services)	49	48,088	0
63 : Industries des agences d'assurances et agences	32	34,992	0
64 : Industries des services aux entreprises	189	200,223	0
65 : Industries des services de l'administration fédérale	74	62,592	0
66 : Industries des services des administrations provinciales	38	25,494	0
67 : Industries des services des administrations locales	60	45,771	0
68 : Organismes internationaux et autres organismes	2	2,109	0
69 : Industries des services d'enseignement	215	190,504	0
70 : Industries des services de soins de santé et services	255	198,709	0
71 : Industries de l'hébergement	98	72,878	0
72 : Industries de la restauration	278	213,662	0
73 : Industries de services de divertissements et services	92	72,738	0
74 : Industries des services personnels et domestiques	87	52,672	0
75 : Associations	49	38,352	0
76 : Autres Industries de services	116	107,501	0
97 : Ne sait pas	6	6,207	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

SIC3G10b Secteur rgp 3 - Emploi 2

Pos. = 2913

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Agriculture	235	108,502	0
02 : Exploitation forestière	53	28,315	0
03 : Chasse, pêche et piégeage	36	13,797	0
04 : Mines métalliques	6	1,989	0
05 : Combustibles minéraux	16	9,128	0
06 : Mines non métalliques	2	348	0
07 : Carrières et sablières	5	3,564	0
08 : Services miniers	21	11,718	0
09 : Industrie des aliments et boisson	62	36,453	0
11 : Industrie du caoutchouc et produits en matière	9	5,015	0
12 : Industrie du cuir	1	799	0
13 : Industrie textile; inclut (14) Industrie de l	6	5,372	0
15 : Industrie de l'habillement	17	19,976	0
16 : Industrie du bois	32	21,083	0
17 : Industrie du meuble et des articles d'ameuble	8	6,584	0
18 : Industrie du papier et activités annexes	7	2,272	0
19 : Imprimerie, édition et activités annexes	37	31,691	0
20 : Première transformation des métaux	7	3,829	0
21 : Fabrication de produits en métal	24	19,162	0
22 : Fabrication de machines	20	15,757	0
23 : Fabrication d'équipement de transport	25	21,618	0
24 : Fabrication de produits électriques	8	7,867	0
25 : Fabrication de produits minéraux non métalliq	5	4,916	0
26 : Fabrication de produits du pétrole et du char	8	4,611	0
27 : Industrie chimique	8	5,031	0
28 : Industries manufacturières diverses	7	3,399	0
29 : Entrepreneurs généraux	109	67,313	0
30 : Entrepreneurs spécialisés	168	109,421	0
31 : Transports	114	83,778	0
32 : Entreposage	5	4,296	0
33 : En communications	40	45,126	0
34 : Énergie électrique, gaz et eau	10	12,008	0
35 : Commerce de gros	122	100,765	0
36 : Commerce de détail	498	376,517	1
37 : Institutions financières	24	27,673	0
38 : Assureurs	18	17,017	0
39 : Agence d'assurance et affaires immobilières	81	83,080	0
40 : Enseignement et services annexes	215	190,504	0
41 : Services médicaux et sociaux	255	198,709	0
42 : Organisations culturelles	25	19,592	0
43 : Divertissement et loisirs	92	72,738	0
44 : Services fournis aux entreprises	189	200,223	0
45 : Services personnels	87	52,672	0
46 : Hébergement et restauration	376	286,540	1

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

**SIC3G10b Secteur rgp 3 - Emploi 2**

Pos. = 2913

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
47 : Services divers	140	126,261	0
48 : Administration fédérale	74	62,592	0
49 : Administration provinciale	38	25,494	0
50 : Administration locale	60	45,771	0
51 : Bureaux de gouvernements étrangers	2	2,109	0
52 : Services de bâtiment et travaux publics	3	2,739	0
97 : Ne sait pas	6	6,207	0
99 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**PUBPV10b Secteur public/privé - Emploi 2**

Pos. = 2915

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Secteur public	340	273,853	1
2 : Secteur privé	3,073	2,336,164	10
7 : Ne sait pas	3	1,947	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**MULOC10b Employeur plusieurs étab - Emploi 2**

Pos. = 2916

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1,120	946,476	4
2 : Non	2,272	1,640,846	7
7 : Ne sait pas	24	24,643	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

**NBEMA10b Nbre employés - Emploi 2**

Pos. = 2917

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	1,707	1,169,587	5
2 : 20 à 99	504	419,695	1
3 : 100 à 499	333	244,764	1
4 : 500 à 999	221	188,994	0
5 : 1000 et plus	554	503,604	2
7 : Ne sait pas	97	85,318	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 2

---

**NBEMPL1b Nbre employés cet étab - Emploi 2**

**Pos. = 2918**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	2,141	1,495,668	6
2 : 20 à 99	763	660,924	2
3 : 100 à 499	304	247,690	1
4 : 500 à 999	83	87,636	0
5 : 1000 et plus	76	70,839	0
7 : Ne sait pas	49	49,207	0
9 : Non Applicable	26,518	19,576,492	88

---

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

**NBABS1b** Nbre d'absences cet emploi - Emploi 2 Pos. = 2919 Type = Numérique  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	2,390	1,843,920	8
1	157	128,390	0
2	23	12,446	0
3	11	8,915	0
4	3	1,074	0
5	3	1,034	0
10	1	122	0
15	1	385	0
18	1	285	0
20	1	995	0
26	1	885	0
48	2	1,100	0
97 : Ne sait pas	3	1,947	0
99 : Non Applicable	27,337	20,186,953	90

**ABSCIDba** Id d'absence - Emp2/Abs1 Pos. = 2921 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	204	155,636	0
99 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

**STRDA8ba** Date début d'absence - Emp2/Abs1 Pos. = 2923 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1992	1	1,029	0
1993	203	154,607	0
9999 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99
01	59	44,613	0
02	7	4,100	0
04	4	3,671	0
05	6	3,680	0
06	1	3,074	0
07	4	4,007	0
08	5	2,263	0
09	3	1,358	0
10	10	5,559	0
11	6	3,330	0
12	2	936	0

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

STRDA8ba Date début d'absence - Emp2/Abs1

Pos. = 2923

Type = Date

Format : AAAAMMJJ

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
13	4	6,882	0
14	2	5,060	0
15	28	21,694	0
16	4	2,142	0
17	4	3,986	0
18	3	2,121	0
19	4	2,368	0
20	5	3,465	0
21	7	4,068	0
22	1	865	0
23	8	3,636	0
24	1	5,448	0
25	6	6,915	0
26	2	1,156	0
27	2	995	0
28	4	2,542	0
29	3	1,905	0
30	7	2,917	0
31	2	864	0
99 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

ENDDA8ba Date fin d'absence - Emp2/Abs1

Pos. = 2931

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	204	155,636	0
9999 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99
01	15	8,116	0
02	6	5,099	0
03	3	687	0
04	2	1,384	0
05	5	3,177	0
06	2	1,418	0
07	4	6,991	0
08	5	3,246	0
09	1	642	0
10	6	3,106	0
11	1	483	0
13	1	1,304	0
14	3	960	0
15	24	17,361	0
16	3	1,705	0

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

ENDDA8ba Date fin d'absence - Emp2/Abs1  
Format : AAAAMMJJ

Pos. = 2931

Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
17	5	6,620	0
18	2	978	0
19	3	2,442	0
20	5	1,306	0
21	6	4,730	0
22	3	1,278	0
23	6	2,457	0
24	2	1,100	0
25	2	4,885	0
26	4	2,408	0
27	4	1,211	0
28	7	11,599	0
29	4	2,691	0
30	15	9,136	0
31	55	47,101	0
99 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

ENDED8ba Absence terminée - Emp2/Abs1

Pos. = 2939

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	160	121,073	0
2 : Non	44	34,563	0
9 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

NBWKS8ba Durée cette absence (sem) - Emp2/Abs1 Pos. = 2940

Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 1

Max = 52

Moyenne = 9

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	154	109,823	0
10 - 19	24	21,350	0
20 - 29	11	8,966	0
30 - 39	10	11,520	0
40 - 49	2	2,797	0
50 - 59	3	1,178	0
999 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

**REAAB8ba Raison pour l'absence - Emp2/Abs1****Pos. = 2943****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	16	11,867	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	28	16,377	0
03 : Grossesse	8	9,704	0
04 : S'occuper de ses enfants	2	1,043	0
06 : Autres obligations personnelles ou familiales	20	10,926	0
07 : Congé d'études	7	9,564	0
08 : Conflit de travail	3	6,157	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	33	17,261	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	36	30,428	0
11 : Vacances non payées ou partiellement payées	30	31,281	0
12 : Autre	21	11,023	0
99 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

**ABSPA8ba Rémunéré durant l'absence -****Pos. = 2945****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Plein salaire	4	3,454	0
2 : Salaire partiel	6	3,244	0
3 : Aucun salaire	193	148,412	0
7 : Ne sait pas	1	525	0
9 : Non Applicable	29,730	22,032,821	99

**LOOKF8ba A cherché trav durant abs - Emp2/Abs1****Pos. = 2946****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	13	7,246	0
2 : Non	20	10,015	0
9 : Non Applicable	29,901	22,171,196	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

**ABSCIDbb Id d'absence - Emp2/Abs2****Pos. = 2947****Type = Numérique****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2	23	11,566	0
99 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**STRDA8bb Date début d'absence - Emp2/Abs2****Pos. = 2949****Type = Date****Format : AAAAMMJJ****Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	23	11,566	0
9999 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99
01	7	3,387	0
10	2	919	0
11	1	486	0
13	1	752	0
14	1	154	0
15	5	2,900	0
17	1	637	0
21	1	225	0
22	1	807	0
29	1	457	0
30	2	837	0
99 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**ENDDA8bb Date fin d'absence - Emp2/Abs2****Pos. = 2957****Type = Date****Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	23	11,566	0
9999 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99
01	1	457	0
08	1	693	0
12	1	486	0
13	1	807	0
14	1	338	0
15	2	554	0
20	2	1,087	0
25	1	165	0
27	1	752	0
29	1	506	0
30	3	1,728	0
31	8	3,987	0

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

**ENDDA8bb Date fin d'absence - Emp2/Abs2****Pos. = 2957****Type = Date****Format : AAAAMMJJ****Action = Modifier**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**ENDED8bb Absence terminée - Emp2/Abs2****Pos. = 2965****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	15	7,578	0
2 : Non	8	3,987	0
9 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**NBWS8bb Durée cette absence (sem) - Emp2/Abs2 Pos. = 2966****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 14

Moyenne =6

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	19	9,266	0
10 - 19	4	2,300	0
999 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**REAAB8bb Raison pour l'absence - Emp2/Abs2****Pos. = 2969****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	1	313	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	2	1,259	0
06 : Autres obligations personnelles ou familiales	2	965	0
08 : Conflit de travail	1	338	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	3	1,337	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	6	2,904	0
11 : Vacances non payées ou partiellement payées	2	1,166	0
12 : Autre	6	3,280	0
99 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 2

**ABSPA8bb Rémunéré durant l'absence -****Pos. = 2971****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Plein salaire	1	752	0
2 : Salaire partiel	1	457	0
3 : Aucun salaire	21	10,356	0
9 : Non Applicable	29,911	22,176,891	99

**LOOKF8bb A cherché trav durant abs - Emp2/Abs2 Pos. = 2972****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1	364	0
2 : Non	2	973	0
9 : Non Applicable	29,931	22,187,120	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**CLWKR9c Cat de travailleur - Emploi 3**

Pos. = 2973

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	532	425,406	1
02 : Travailleur familial non rémunéré	3	4,023	0
03 : Entreprise constituée en société, avec aide r	8	5,724	0
04 : Entreprise constituée en société, sans aide r	13	8,798	0
05 : Entreprise non constituée en société, avec ai	10	6,988	0
06 : Entreprise non constituée en société, sans ai	41	29,256	0
97 : Ne sait pas	11	13,566	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**RCLWKR9c Cat de travailleur recodé - Emploi 3**

Pos. = 2975

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleur rémunéré	490	384,827	1
02 : Travailleur rémunéré (secteur public)	63	55,101	0
04 : Travailleur autonome avec aide rémunérée (ent	10	6,988	0
05 : Travailleur autonome sans aide rémunérée (ent	41	29,256	0
06 : Travailleur familial non rémunéré	3	4,023	0
97 : Ne sait pas	11	13,566	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**OCCHG6c Prof (4 chiffres) a changé - Emploi 3**

Pos. = 2977

Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7 : Ne sait pas	618	493,763	2
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOCDS6c Prof au début anréf - Emploi 3**

Pos. = 2978

Type = Caractère  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
9997 : Ne sait pas	618	493,763	2
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**SOC1GS6c Prof début anréf rgp 1 - Emploi 3****Pos. = 2982****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	618	493,763	2
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC2GS6c Prof début anréf rgp 2 - Emploi 3****Pos. = 2984****Type = Caractère****Action = Supprimer**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	618	493,763	2
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC3GS6c Prof début anréf rgp 3 - Emploi 3****Pos. = 2986****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	618	493,763	2
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC4GS6c Prof début anréf rgp 4 - Emploi 3****Pos. = 2988****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	618	493,763	2
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC5GS6c Prof début anréf rgp 5 - Emploi 3****Pos. = 2990****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	618	493,763	2
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**SOCDE6c Prof à la fin anréf - Emploi 3**

Pos. = 2992

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
Valeurs valide	606	478,029	2
9997 : Ne sait pas	12	15,733	0
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC1GE6c Prof fin anréf rgp 1 - Emploi 3**

Pos. = 2996

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Directeurs, gérants, administrateurs et perso	40	24,599	0
02 : Travailleurs des sciences naturelles, du génie	11	14,613	0
03 : Travailleurs spécialisés des sciences sociale	17	14,196	0
05 : Enseignants et personnel assimilé	31	31,319	0
06 : Médecine et santé	28	24,403	0
07 : Professionnels des domaines artistique et lit	27	26,240	0
08 : Employés de bureau et travailleurs assimilés	66	54,785	0
09 : Travailleurs spécialisés dans la vente	58	40,150	0
10 : Travailleurs spécialisés dans les services	122	104,555	0
11 : Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	25	13,613	0
12 : Pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés	4	1,095	0
13 : Travailleurs forestiers et bûcherons	7	3,905	0
14 : Mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrol	11	4,710	0
15 : Travailleurs des industries de transformation	12	9,135	0
16 : Usineurs et travailleurs des domaines connexe	11	6,934	0
17 : Travailleurs spécialisés dans la fabrication,	25	18,344	0
18 : Travailleurs du bâtiment	56	44,907	0
19 : Personnel d'exploitation des transports	34	21,994	0
20 : Manutentionnaires et travailleurs assimilés, n	14	14,269	0
21 : Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de ma	7	4,254	0
97 : Ne sait pas	12	15,733	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

SOC2GE6c Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 3

Pos. = 2998

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Administrateurs Et Cadres Supérieurs Propres	8	2,484	0
02 : Autres Directeurs Et Administrateurs	21	13,910	0
03 : Cadres Administratifs Et Travailleurs Assimil	11	8,204	0
05 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Sciences Bi	2	3,659	0
06 : Architectes, Ingénieurs Et Urbanistes	2	867	0
07 : Autres Travailleurs En Architecture Et En Gén	3	1,762	0
08 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Mathématiqu	4	8,324	0
09 : Travailleurs Spécialisés En Sciences Sociales	1	177	0
10 : Travailleurs Sociaux Et Travailleurs Des Doma	8	3,338	0
11 : Hommes De Loi Et Travailleurs Assimilés	2	1,873	0
12 : Personnel Spécialisé Des Bibliothèques, Musée	1	3,550	0
13 : Autres Travailleurs En Sciences Sociales Et D	5	5,255	0
15 : Professeurs D'université Et Personnel Assimil	9	14,835	0
16 : Professeurs D'école Primaire Et Secondaire Et	16	12,958	0
17 : Autres Enseignants Et Personnel Assimilé	6	3,524	0
18 : Personnel Spécialisé Dans Le Diagnostic Et Le	1	427	0
19 : Personnel Spécialisé Et Auxiliaires Des Soins	22	21,402	0
20 : Autres Travailleurs En Médecine Et En Santé	5	2,573	0
21 : Professionnels Des Beaux-arts, Des Arts Comme	5	4,151	0
22 : Artistes Et Techniciens De La Scène, De La Ra	7	4,546	0
23 : Rédacteurs	3	10,640	0
24 : Travailleurs Spécialisés Des Sports Et Loisir	12	6,902	0
25 : Sténographes Et Dactylographes	13	11,897	0
26 : Teneurs De Livres, Commis En Comptabilité Et	23	18,824	0
27 : Opérateurs Sur Machines De Bureau Et De Mécan	2	3,310	0
28 : Magasineurs, Ordonnanciers Et Distributeurs	6	3,855	0
30 : Réceptionnistes, Hôtesse D'accueil, Facteurs	9	5,565	0
31 : Autres Employés De Bureau Et Travailleurs Ass	13	11,332	0
32 : Vendeurs De Marchandises	52	34,201	0
33 : Vendeurs De Services	5	4,103	0
34 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Vente	1	1,846	0
35 : Personnel Spécialisé Dans Les Services De Pro	15	11,868	0
36 : Travailleurs Spécialisés Dans La Préparation	53	47,265	0
37 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services De	3	1,800	0
38 : Travailleurs Spécialisés Dans Les Services Pe	17	15,284	0
39 : Travailleurs Spécialisés Dans L'entretien Des	2	5,185	0
40 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans Les Serv	32	23,150	0
41 : Exploitants Agricoles	1	995	0
42 : Autres Travailleurs En Agriculture, En Horti	24	12,617	0
43 : Pêcheurs, Trappeurs Et Travailleurs Assimilés	4	1,095	0
44 : Travailleurs Forestiers Et Bûcherons	7	3,905	0
45 : Mineurs, Carriers, Foreurs De Puits De Pétrol	11	4,710	0
48 : Confectionneurs De Produits En Argile, En Ver	1	1,180	0
50 : Travailleurs De L'industrie Des Aliments Et B	10	7,132	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**SOC2GE6c Prof fin anréf rgp 2 - Emploi 3**

Pos. = 2998

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
51 : Travailleurs De L'industrie Du Bois Sauf Pâte	1	821	0
55 : Usineurs De Métaux	1	427	0
56 : Façonneurs Et Formeurs De Métal, Sauf Les Usi	9	5,510	0
57 : Travailleurs Du Bois à La Machine	1	996	0
60 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication	2	483	0
61 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	6	7,332	0
62 : Travailleurs Spécialisés Dans La Fabrication,	1	940	0
63 : Travailleurs Spécialisés Dans La Confection,	2	585	0
65 : Mécaniciens Et Réparateurs, N.c.a.	12	8,359	0
66 : Autres Travailleurs Spécialisés Dans La Fabri	2	643	0
67 : Excavateurs, Niveleurs, Paveurs Et Travailleur	4	2,023	0
68 : Monteurs, Installateurs Et Réparateurs De Mat	6	9,933	0
69 : Autres Travailleurs Du Bâtiment	46	32,950	0
70 : Personnel D'exploitation Des Transports Aérie	1	1,136	0
72 : Personnel D'exploitation Des Transports Marit	2	573	0
73 : Personnel D'exploitation Des Transports Routi	30	19,406	0
74 : Autre Personnel D'exploitation Des Transports	1	878	0
75 : Manutentionnaires Et Travailleurs Assimilés,	14	14,269	0
76 : Imprimeurs Et Travailleurs Assimilés	4	2,510	0
77 : Mécaniciens De Machines Et D'installations Fi	2	1,011	0
78 : Opérateurs De Matériel Électronique Et De Mat	1	732	0
97 : Ne sait pas	12	15,733	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC3GE6c Prof fin anréf rgp 3 - Emploi 3**

Pos. = 3000

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Travailleurs autonomes professionnels	1	427	0
02 : Employés professionnels	30	23,685	0
03 : Cadres supérieurs	9	3,991	0
04 : Semi-professionnels	58	69,528	0
05 : Techniciens	6	7,554	0
06 : Cadres intermédiaires	34	23,867	0
07 : Superviseurs	7	3,701	0
08 : Contremaîtres et femmes contremaîtres	10	7,709	0
09 : Ventes et services spécialisés	34	26,116	0
10 : Métiers manuels et commerçants spécialisés	60	47,798	0
11 : Fermiers	1	995	0
12 : Ventes et services semi-spécialisés	122	107,607	0
13 : Métiers manuels et semi-spécialisés	53	33,865	0
14 : Ventes et services non-spécialisés	41	27,612	0

## Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**SOC3GE6c Prof fin anréf rgp 3 - Emploi 3****Pos. = 3000****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
15 : Métiers manuels non-spécialisés	117	81,090	0
16 : Ouvriers	23	12,476	0
97 : Ne sait pas	12	15,733	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC4GE6c Prof fin anréf rgp 4 - Emploi 3****Pos. = 3002****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Professionnels/Cadres supérieurs	40	28,104	0
02 : Semi-professionnels, techniciens, cadres inte	64	77,082	0
03 : Superviseurs, contremaîtres et femmes contrem	51	35,277	0
04 : Travailleurs spécialisés/Salariés/Fermiers	94	73,915	0
05 : Travailleurs semi-spécialisés/Salariés	175	141,472	0
06 : Travailleurs non-spécialisés/Salariés/Laboure	182	122,176	0
97 : Ne sait pas	12	15,733	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SOC5GE6c Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 3****Pos. = 3004****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Fonctionnaires et administrateurs (adm. publi	8	2,484	0
02 : Autres directeurs et administrateurs	21	13,910	0
03 : Professions reliées à la direction et à l'adm	11	8,204	0
04 : Sciences physiques et sciences de la vie	2	3,659	0
05 : Mathématiques, statistiques, analyste des sys	4	8,324	0
06 : Architectes et ingénieurs	2	867	0
07 : Autres professions en architecture et génie	3	1,762	0
08 : Sciences sociales et secteurs connexes	17	14,196	0
10 : Enseignement universitaire et secteurs connex	9	14,835	0
11 : Études primaires, secondaires et études conne	16	12,958	0
12 : Autre genre d'enseignement et secteurs connex	6	3,524	0
13 : Diagnostique et traitement de maladie	1	427	0
14 : Soins, thérapeutique et secteurs connexes	22	21,402	0
15 : Autres professions en médecine et en santé	5	2,573	0
16 : Arts et secteurs connexes	27	26,240	0
17 : Sténographie et dactylographie	13	11,897	0
18 : Tenue de livres et travail de comptabilité	23	18,824	0
19 : Machine de bureau, machine de trait. électron	2	3,310	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

SOC5GE6c Prof fin anréf rgp 5 - Emploi 3

Pos. = 3004

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
20 : Enregistrements, planification des mouvements	6	3,855	0
21 : Réception, renseignements et acheminement du	9	5,565	0
22 : Emploi de bibliothèque, classeurs-archivistes	13	11,332	0
23 : Vendeurs (marchandise)	52	34,201	0
24 : Vendeurs (services) et autres employes de com	6	5,949	0
25 : Service de protection et de sécurité	15	11,868	0
26 : Préparation des aliments et boissons, logemen	56	49,066	0
27 : Service personnels de nettoyage de vêtements	19	20,469	0
28 : Autres services	32	23,150	0
29 : D'exploitants agricoles et directeurs d'explo	1	995	0
30 : Autres travailleurs en agriculture, horticult	24	12,617	0
31 : Pêche, chasse, piégeage et activités connexes	4	1,095	0
32 : Exploitation forestière	7	3,905	0
33 : Mines, carrières, puits de pétrole et de gaz	11	4,710	0
34 : Alimentation, boissons et secteurs connexes (	10	7,132	0
35 : Autres travailleurs en traitement de matières	1	821	0
36 : Façonnage des métaux	10	6,690	0
37 : Autres travailleurs, usinage des matières pre	2	1,423	0
38 : Fabrication et montage de produits métallique	2	483	0
39 : Fabrication et montage, matériel électrique,	6	7,332	0
40 : Fabrication et montage, articles en tissu, fo	2	585	0
41 : Fabrication et montage, produits en bois, cao	3	1,583	0
42 : Entretien et réparation (materiel électrique	12	8,359	0
43 : Excavation, nivellement, pavage et secteurs c	4	2,023	0
44 : Pontage, Installation et réparation (materiel	6	9,933	0
45 : Autres secteurs de la construction	46	32,950	0
46 : Transport automobile	30	19,406	0
47 : Autres transports	4	2,588	0
48 : Manutention et secteurs connexes, n.c.a.	14	14,269	0
49 : Conduite de machines et d'appareils divers	7	4,254	0
97 : Ne sait pas	12	15,733	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**SUPERV1c Supervisait d'autres pers - Emploi 3**

Pos. = 3006

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	73	47,580	0
2 : Non	534	432,616	1
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**NBSUPV1c Nbre de pers supervisées - Emploi 3**

Pos. = 3007

Type = Numérique

Action = Modifier

Min = 1

Max = 77

Moyenne = 7

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	64	37,949	0
10 - 19	7	8,098	0
50 - 59	1	212	0
70 - 79	1	1,319	0
997 : Ne sait pas	11	13,566	0
999 : Non Applicable	29,850	22,127,311	99

**PAYPRO1c Influençait rém/promo - Emploi 3**

Pos. = 3010

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	29	18,569	0
2 : Non	44	29,011	0
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,850	22,127,311	99

## Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**RESPWK1c Décidait trav des autres - Emploi 3**

Pos. = 3011

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	58	39,706	0
2 : Non	15	7,873	0
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,850	22,127,311	99

**BUDSTF1c Influçait budget/embauch - Emploi 3**

Pos. = 3012

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	21	13,735	0
2 : Non	509	410,227	1
7 : Ne sait pas	13	15,009	0
9 : Non Applicable	29,391	21,749,485	98

**MANAG1c Trav de gestion (perçu) - Emploi 3**

Pos. = 3013

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	29	19,312	0
2 : Non	501	404,651	1
7 : Ne sait pas	13	15,009	0
9 : Non Applicable	29,391	21,749,485	98

**MANAGL1c Niveau de gestion - Emploi 3**

Pos. = 3014

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Cadre dirigeant	1	384	0
2 : Cadre supérieur	4	4,296	0
3 : Cadre intermédiaire	8	5,756	0
4 : Cadre inférieur	16	8,874	0
7 : Ne sait pas	13	15,009	0
9 : Non Applicable	29,892	22,154,136	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**WAGCHG1c Rémun a changé anréf - Emploi 3**

Pos. = 3015

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7 : Ne sait pas	89	94,295	0
9 : Non Applicable	29,845	22,094,162	99

**WAGCHM1c Mois rémun a changé - Emploi 3**

Pos. = 3016

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
97 : Ne sait pas	11	13,566	0
99 : Non Applicable	29,923	22,174,891	99

**IMPHWS1c Taux hor rémun début anréf - Emploi 3**

Pos. = 3018

Type = Decimal

Format : \$999.99

Action = Conserver

Min = 0

Max = 0

Moyenne = 0

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
999.97 : Ne sait pas	78	80,728	0
999.99 : Non Applicable	29,856	22,107,729	99

**IMPHWE1c Taux hor rémun fin anréf - Emploi 3**

Pos. = 3024

Type = Decimal

Action = Conserver

Min = 3

Max = 50

Moyenne = 12

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	286	208,604	0
10 - 19	198	171,608	0
20 - 29	38	34,705	0
30 - 39	4	3,970	0
40 - 49	3	1,525	0
50 - 59	1	3,805	0
999.97 : Ne sait pas	11	13,566	0
999.99 : Non Applicable	29,393	21,750,672	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

TOTEAR1c Rémun tot cet empl anréf - Emploi 3    Pos. = 3030    Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 10

Max = 43,118

Moyenne = 5,390

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 999	147	109,740	0
1,000 - 1,999	97	65,654	0
2,000 - 2,999	69	44,861	0
3,000 - 3,999	42	25,445	0
4,000 - 4,999	36	43,462	0
5,000 - 5,999	27	21,207	0
6,000 - 6,999	12	17,138	0
7,000 - 7,999	17	10,907	0
8,000 - 8,999	5	6,489	0
9,000 - 9,999	8	4,537	0
10,000 - 10,999	8	9,935	0
11,000 - 11,999	5	3,100	0
12,000 - 12,999	8	4,688	0
13,000 - 13,999	4	1,832	0
14,000 - 14,999	9	10,400	0
15,000 - 15,999	7	4,565	0
16,000 - 16,999	3	13,765	0
17,000 - 17,999	2	6,414	0
19,000 - 19,999	2	1,443	0
20,000 - 20,999	4	1,973	0
21,000 - 21,999	1	348	0
22,000 - 22,999	3	2,592	0
25,000 - 25,999	3	1,925	0
26,000 - 26,999	2	1,250	0
27,000 - 27,999	1	294	0
28,000 - 28,999	1	1,181	0
29,000 - 29,999	1	5,394	0
31,000 - 31,999	2	1,431	0
37,000 - 37,999	1	590	0
41,000 - 41,999	2	1,045	0
43,000 - 43,999	1	596	0
999999.97 : Ne sait pas	11	13,566	0
999999.99 : Non Applicable	29,393	21,750,672	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**MTWRK1ca Mois trav à cet empl anréf - Emploi**  
**Format : vecteur d'un octet/mois****Pos. = 3039****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	109	100,051	0
2 : Non	13	8,952	0
9 : Non Applicable	29,812	22,079,454	99

**MTWRK1cb Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3040****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	123	115,426	0
2 : Non	14	11,644	0
9 : Non Applicable	29,797	22,061,387	99

**MTWRK1cc Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3041****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	144	127,086	0
2 : Non	15	12,662	0
9 : Non Applicable	29,775	22,048,709	99

**MTWRK1cd Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3042****Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	155	138,929	0
2 : Non	12	8,963	0
9 : Non Applicable	29,767	22,040,564	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**MTWRK1ce Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3043****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	171	142,003	0
2 : Non	16	10,339	0
9 : Non Applicable	29,747	22,036,114	99

**MTWRK1cf Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3044****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	208	175,796	0
2 : Non	15	11,341	0
9 : Non Applicable	29,711	22,001,319	99

**MTWRK1cg Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3045****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	235	202,550	0
2 : Non	21	13,484	0
9 : Non Applicable	29,678	21,972,423	99

**MTWRK1ch Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3046****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	275	231,445	1
2 : Non	21	13,106	0
9 : Non Applicable	29,638	21,943,906	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**MTWRK1ci Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3047****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	297	241,972	1
2 : Non	18	10,925	0
9 : Non Applicable	29,619	21,935,559	98

**MTWRK1cj Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3048****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	329	250,473	1
2 : Non	13	7,755	0
9 : Non Applicable	29,592	21,930,229	98

**MTWRK1ck Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3049****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	354	290,587	1
2 : Non	14	8,261	0
9 : Non Applicable	29,566	21,889,609	98

**MTWRK1cl Mois trav à cet empl anréf - Emploi****Pos. = 3050****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	364	289,760	1
2 : Non	13	12,592	0
9 : Non Applicable	29,557	21,886,105	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**NBSCHD5c Nbre d'hor de trav anréf - Emploi 3**

Pos. = 3051

Type = Numérique

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	405	322,172	1
2	10	8,426	0
97 : Ne sait pas	11	13,566	0
99 : Non Applicable	29,508	21,844,293	98

**AWH01V5c Hres hebdo cet emploi jan - Emploi 3**

Pos. = 3053

Type = Decimal

Action = Conserver

Format : 99.9

Min = 0

Max = 84

Moyenne =24

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	49	33,009	0
10.0 - 19.9	18	9,491	0
20.0 - 29.9	13	12,502	0
30.0 - 39.9	11	29,384	0
40.0 - 49.9	11	6,566	0
50.0 - 59.9	2	527	0
60.0 - 69.9	1	3,441	0
70.0 - 79.9	2	4,797	0
80.0 - 89.9	1	593	0
99.7 : Ne sait pas	14	8,690	0
99.9 : Non Applicable	29,812	22,079,454	99

**AWH02V5c Hres hebdo cet emploi fév - Emploi 3**

Pos. = 3057

Type = Decimal

Action = Conserver

Min = 0

Max = 75

Moyenne =25

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	52	34,782	0
10.0 - 19.9	20	11,067	0
20.0 - 29.9	14	13,137	0
30.0 - 39.9	12	30,261	0
40.0 - 49.9	17	10,804	0
50.0 - 59.9	4	3,346	0
60.0 - 69.9	1	3,441	0
70.0 - 79.9	2	4,797	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**AWH02V5c Hrs hebdo cet emploi fév - Emploi 3** Pos. = 3057 Type = Decimal  
 Format : 99.9 Action = Conserver

Min = 0

Max = 75

Moyenne =25

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
99.7 : Ne sait pas	15	15,430	0
99.9 : Non Applicable	29,797	22,061,387	99

**AWH03V5c Hrs hebdo cet emploi mar - Emploi 3** Pos. = 3061 Type = Decimal  
 Action = Conserver

Min = 0

Max = 84

Moyenne =24

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	55	40,879	0
10.0 - 19.9	26	17,581	0
20.0 - 29.9	13	12,312	0
30.0 - 39.9	14	31,050	0
40.0 - 49.9	24	14,078	0
50.0 - 59.9	5	3,473	0
60.0 - 69.9	2	3,744	0
70.0 - 79.9	2	4,797	0
80.0 - 89.9	1	510	0
99.7 : Ne sait pas	17	11,319	0
99.9 : Non Applicable	29,775	22,048,709	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**AWH04V5c Hres hebdo cet emploi avr - Emploi 3 Pos. = 3065 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 75

Moyenne =24

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	61	44,701	0
10.0 - 19.9	24	18,121	0
20.0 - 29.9	15	13,470	0
30.0 - 39.9	15	31,106	0
40.0 - 49.9	25	15,945	0
50.0 - 59.9	6	3,994	0
60.0 - 69.9	4	5,643	0
70.0 - 79.9	1	4,523	0
99.7 : Ne sait pas	16	10,386	0
99.9 : Non Applicable	29,767	22,040,564	99

**AWH05V5c Hres hebdo cet emploi mai - Emploi 3 Pos. = 3069 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0

Max = 70

Moyenne =24

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	66	46,611	0
10.0 - 19.9	28	21,393	0
20.0 - 29.9	17	12,597	0
30.0 - 39.9	18	24,412	0
40.0 - 49.9	33	25,638	0
50.0 - 59.9	5	5,341	0
60.0 - 69.9	5	7,443	0
99.7 : Ne sait pas	15	8,904	0
99.9 : Non Applicable	29,747	22,036,114	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**AWH06V5c Hrs hebdo cet emploi jun - Emploi 3 Pos. = 3073 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 70  
 Moyenne = 25  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	71	51,775	0
10.0 - 19.9	33	23,377	0
20.0 - 29.9	18	14,443	0
30.0 - 39.9	20	26,197	0
40.0 - 49.9	44	41,804	0
50.0 - 59.9	8	7,744	0
60.0 - 69.9	7	7,902	0
70.0 - 79.9	1	438	0
99.7 : Ne sait pas	21	13,454	0
99.9 : Non Applicable	29,711	22,001,319	99

**AWH07V5c Hrs hebdo cet emploi juil - Emploi 3 Pos. = 3077 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 96  
 Moyenne = 26  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	77	58,281	0
10.0 - 19.9	37	25,222	0
20.0 - 29.9	18	14,238	0
30.0 - 39.9	23	32,089	0
40.0 - 49.9	58	52,864	0
50.0 - 59.9	10	9,619	0
60.0 - 69.9	7	7,530	0
70.0 - 79.9	2	1,009	0
80.0 - 89.9	1	132	0
90.0 - 99.5	1	336	0
99.7 : Ne sait pas	22	14,707	0
99.9 : Non Applicable	29,678	21,972,423	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**AWH08V5c Hrs hebdo cet emploi août - Emploi 3 Pos. = 3081 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 96  
 Moyenne = 27  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	79	59,011	0
10.0 - 19.9	37	22,670	0
20.0 - 29.9	28	26,414	0
30.0 - 39.9	27	34,729	0
40.0 - 49.9	70	59,544	0
50.0 - 59.9	12	10,994	0
60.0 - 69.9	9	8,590	0
70.0 - 79.9	6	3,323	0
90.0 - 99.5	1	336	0
99.7 : Ne sait pas	27	18,935	0
99.9 : Non Applicable	29,638	21,943,906	98

**AWH09V5c Hrs hebdo cet emploi sep - Emploi 3 Pos. = 3085 Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 96  
 Moyenne = 27  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	83	58,543	0
10.0 - 19.9	45	29,962	0
20.0 - 29.9	29	29,271	0
30.0 - 39.9	28	35,652	0
40.0 - 49.9	76	56,373	0
50.0 - 59.9	12	11,100	0
60.0 - 69.9	10	9,511	0
70.0 - 79.9	5	2,767	0
80.0 - 89.9	1	1,319	0
90.0 - 99.5	1	336	0
99.7 : Ne sait pas	25	18,058	0
99.9 : Non Applicable	29,619	21,935,559	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

AWH10V5c Hrs hebdo cet emploi oct - Emploi 3 Pos. = 3089 Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 88

Moyenne =26

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	86	61,548	0
10.0 - 19.9	53	38,173	0
20.0 - 29.9	32	31,079	0
30.0 - 39.9	35	35,275	0
40.0 - 49.9	79	47,099	0
50.0 - 59.9	14	11,920	0
60.0 - 69.9	9	9,544	0
70.0 - 79.9	5	2,019	0
80.0 - 89.9	3	2,552	0
99.7 : Ne sait pas	26	19,014	0
99.9 : Non Applicable	29,592	21,930,229	98

AWH11V5c Hrs hebdo cet emploi nov - Emploi 3 Pos. = 3093 Type = Decimal  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 84

Moyenne =24

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	87	74,421	0
10.0 - 19.9	62	47,163	0
20.0 - 29.9	39	39,520	0
30.0 - 39.9	41	45,050	0
40.0 - 49.9	83	50,774	0
50.0 - 59.9	12	10,441	0
60.0 - 69.9	8	8,040	0
70.0 - 79.9	7	2,716	0
80.0 - 89.9	2	1,232	0
99.7 : Ne sait pas	27	19,487	0
99.9 : Non Applicable	29,566	21,889,609	98

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

**AWH12V5c Hres hebdo cet emploi déc - Emploi 3**    **Pos. = 3097**    **Type = Decimal**  
**Action = Conserver**

Min = 0  
 Max = 96  
 Moyenne = 24  
 Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	89	76,613	0
10.0 - 19.9	62	46,930	0
20.0 - 29.9	37	35,555	0
30.0 - 39.9	45	49,306	0
40.0 - 49.9	87	51,233	0
50.0 - 59.9	13	10,240	0
60.0 - 69.9	8	8,040	0
70.0 - 79.9	5	2,009	0
80.0 - 89.9	3	2,140	0
90.0 - 99.5	1	794	0
99.7 : Ne sait pas	27	19,487	0
99.9 : Non Applicable	29,557	21,886,105	98

**SC1STC5c Statut TPI changé hor 1 - Emploi 3**    **Pos. = 3101**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Changement de temps plein à temps partiel	1	2,343	0
2 : Changement de temps partiel à temps plein	2	983	0
3 : Aucun changement	7	5,098	0
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,913	22,166,465	99

**SC2STC5c Statut TPI changé hor 2 - Emploi 3**    **Pos. = 3102**    **Type = Caractère**  
**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,923	22,174,891	99

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3****FLLPRT1c Emploi temps plein - Emploi 3****Pos. = 3103****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Temps plein	318	247,943	1
2 : Temps partiel	272	219,399	0
7 : Ne sait pas	28	26,420	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**REAWPT1c Raison temps partiel - Emploi 3****Pos. = 3104****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité	1	198	0
02 : S'occuper de ses enfants	4	2,053	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	6	1,743	0
05 : Études	55	56,234	0
06 : N'a pu trouver qu'un emploi à plein temps	117	85,098	0
07 : Ne voulait pas d'emploi à plein temps	39	34,566	0
08 : Travail à plein temps, moins de 30 heures	11	4,853	0
09 : Autre	39	34,649	0
97 : Ne sait pas	28	26,420	0
99 : Non Applicable	29,634	21,942,638	98

**SCDTYP1c Type d'horaire de travail - Emploi 3****Pos. = 3106****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Heures normales (jour)	289	226,463	1
02 : Poste du soir	51	42,452	0
03 : Poste de nuit	12	9,026	0
04 : Poste rotatif	44	39,990	0
05 : Poste fractionné	5	2,063	0
06 : Sur appel	48	37,111	0
07 : Horaire irrégulier	69	57,696	0
08 : Autre	12	9,159	0
97 : Ne sait pas	13	15,009	0
99 : Non Applicable	29,391	21,749,485	98

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3****REASC1c Raison horaire irrégulier - Emploi 3****Pos. = 3108****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
02 : S'occuper de ses enfants	1	681	0
04 : Autres obligations personnelles ou familiales	1	1,092	0
05 : Études	18	23,254	0
06 : N'a pu trouver que ce type d'emploi	29	27,512	0
07 : Ne voulait pas travailler un horaire régulier	5	2,922	0
08 : Exigence de l'emploi	55	36,590	0
09 : Gagner plus d'argent	5	1,631	0
10 : Autre	3	1,122	0
97 : Ne sait pas	13	15,009	0
99 : Non Applicable	29,804	22,078,640	99

**WKHM1c A travaillé à la maison - Emploi 3****Pos. = 3110****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	64	57,556	0
2 : Non	543	422,641	1
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**HRWKHM1c Heures par sem à la maison - Emploi 3****Pos. = 3111****Type = Decimal****Format : 99.9****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 50

Moyenne = 12

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0.0 - 9.9	34	35,821	0
10.0 - 19.9	15	7,826	0
20.0 - 29.9	3	2,802	0
30.0 - 39.9	5	3,419	0
40.0 - 49.9	2	1,894	0
50.0 - 59.9	2	4,652	0
99.7 : Ne sait pas	14	14,706	0
99.9 : Non Applicable	29,859	22,117,335	99

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

TOTHRW1c Hres habit cet emp anréf - Emploi 3

Pos. = 3115

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 0

Max = 3,129

Moyenne =490

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	142	104,742	0
100 - 199	106	76,397	0
200 - 299	77	57,904	0
300 - 399	58	41,627	0
400 - 499	33	25,685	0
500 - 599	29	28,143	0
600 - 699	21	22,573	0
700 - 799	23	18,509	0
800 - 899	10	7,547	0
900 - 999	8	4,314	0
1,000 - 1,099	16	10,928	0
1,100 - 1,199	7	4,774	0
1,200 - 1,299	4	2,856	0
1,300 - 1,399	8	9,699	0
1,400 - 1,499	2	625	0
1,500 - 1,599	7	9,831	0
1,600 - 1,699	1	354	0
1,700 - 1,799	4	2,304	0
1,800 - 1,899	3	2,720	0
1,900 - 1,999	4	12,156	0
2,000 - 2,099	6	3,418	0
2,100 - 2,199	2	697	0
2,200 - 2,299	1	926	0
2,400 - 2,499	1	2,692	0
2,600 - 2,699	1	140	0
3,100 - 3,199	1	3,441	0
9997 : Ne sait pas	43	38,748	0
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

TOTHRP1c Nbre heures rémun cet emp - Emploi 3 Pos. = 3119 Type = Numérique  
Action = Conserver

Min = 0

Max = 3,129

Moyenne = 480

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 99	147	109,312	0
100 - 199	106	76,767	0
200 - 299	82	61,211	0
300 - 399	58	41,283	0
400 - 499	40	32,130	0
500 - 599	26	23,967	0
600 - 699	21	23,037	0
700 - 799	24	18,346	0
800 - 899	9	7,337	0
900 - 999	9	4,558	0
1,000 - 1,099	15	10,482	0
1,100 - 1,199	6	4,166	0
1,200 - 1,299	4	3,232	0
1,300 - 1,399	9	11,036	0
1,400 - 1,499	2	625	0
1,500 - 1,599	7	10,491	0
1,600 - 1,699	2	538	0
1,700 - 1,799	3	2,121	0
1,800 - 1,899	5	3,558	0
1,900 - 1,999	3	11,233	0
2,000 - 2,099	5	2,596	0
2,100 - 2,199	2	2,904	0
2,200 - 2,299	1	926	0
2,600 - 2,699	1	140	0
3,100 - 3,199	1	3,441	0
9997 : Ne sait pas	30	28,314	0
9999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

UNCOLL1c Membre syndicat/conv coll - Emploi 3 Pos. = 3123 Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui, la personne était assujettie à une conven	77	74,772	0
2 : Oui, la personne était assujettie à une conven	14	10,814	0
3 : Non, la personne n'était pas assujettie à une	437	337,080	1
7 : Ne sait pas	15	16,304	0
9 : Non Applicable	29,391	21,749,485	98

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES DE L'EMPLOI 3

---

**PENPLN1c Régime de retraite anréf - Emploi 3**

**Pos. = 3124**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	47	39,091	0
2 : Non	481	383,749	1
7 : Ne sait pas	15	16,131	0
9 : Non Applicable	29,391	21,749,485	98

---

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3

<b>EMPYER1c</b>	<b>Id d'employeur - Emploi 3</b>	<b>Pos. = 3125</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : PPPPPPPPPPPJ</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	618	493,763	2	
99999999999999 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97	

<b>SICCD10c</b>	<b>Secteur (code 3 chiffres) - Emploi 3</b>	<b>Pos. = 3139</b>	<b>Type = Caractère</b>	
	<b>Format : s99</b>		<b>Action = Supprimer</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
Valeurs valide	606	479,682	2	
-97 : Ne sait pas	12	14,080	0	
-99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97	

<b>SIC1G10c</b>	<b>Secteur rgp 1 - Emploi 3</b>	<b>Pos. = 3142</b>	<b>Type = Caractère</b>	
			<b>Action = Conserver</b>	
Poids = LABWT26				
DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré	
01 : Industries agricoles et de services connexes	22	12,447	0	
02 : Industries de la pêche et du piégeage	4	1,095	0	
03 : Industries de l'exploitation forestière et de	6	2,829	0	
04 : Industries des mines (y compris broyage), car	20	11,004	0	
05 : Industries manufacturières	48	50,307	0	
06 : Industries de la construction	60	48,111	0	
07 : Industries du transport et de l'entreposage	23	13,421	0	
08 : Industries des communications et autres servi	10	8,789	0	
09 : Industries du commerce de gros	24	16,702	0	
10 : Industries du commerce de détail	84	57,592	0	
11 : Industries des intermédiaires financiers et d	9	9,802	0	
12 : Industries des services immobiliers et agence	11	9,123	0	
13 : Industries des services aux entreprises	34	35,639	0	
14 : Industries des services gouvernementaux	28	17,994	0	
15 : Industries des services d'enseignement	41	43,026	0	
16 : Industries des services de soins de santé et	48	34,857	0	
17 : Industries de l'hébergement et de la restaura	70	62,429	0	
18 : Autres Industries de services	64	44,507	0	
97 : Ne sait pas	12	14,080	0	
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97	

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3

SIC2G10c Secteur rgp 2 - Emploi 3

Pos. = 3144

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Industries agricoles	21	12,249	0
02 : Industries des services agricoles	1	198	0
03 : Industries de la pêche et du piégeage	4	1,095	0
04 : Industries de l'exploitation forestière	4	1,422	0
05 : industrie des services forestiers	2	1,406	0
06 : Industries des mines	5	1,965	0
07 : Industries du pétrole brut et du gaz naturel	4	2,475	0
08 : Industries des carrières et sablières	1	1,180	0
09 : Industries des services miniers	10	5,383	0
10 : Industries des aliments	13	7,839	0
11 : Industries des boissons	1	935	0
14 : Industries des produits en matière plastique	1	7,659	0
18 : Industries de l'habillement	2	4,431	0
19 : Industries du bois	6	3,872	0
20 : Industries du meuble et des articles d'ameubl	2	1,317	0
21 : Industries du papier et produits connexes	1	1,220	0
22 : imprimerie, edition et Industries connexes	10	13,965	0
24 : Industries de la fabrication des produits mét	4	2,341	0
25 : Industries de la machinerie (sauf électrique)	4	1,526	0
28 : Industries des produits minéraux non métalliq	1	939	0
30 : Industries chimiques	1	2,964	0
31 : Autres industries manufacturières	2	1,292	0
32 : Industries des constructeurs, promoteurs et e	15	14,485	0
33 : Industries de la construction lourde et indus	9	4,586	0
34 : Industries des entrepreneurs spécialises	36	29,039	0
36 : Industries du transport	22	13,062	0
37 : Industries du transport par pipelines	1	358	0
39 : Industries des communications	8	7,894	0
40 : autres Industries de services publics	2	895	0
41 : Industries des produits agricoles, commerce d	1	544	0
42 : Industries des produits pétroliers, commerce	2	658	0
43 : Industries des produits alimentaires, boisson	1	185	0
45 : Industries des articles ménagers, commerce de	2	1,365	0
46 : Industries des véhicules automobiles, pièces	1	781	0
47 : Industries des métaux, articles de quincailler	4	3,127	0
48 : Industries des machines, matériel et fournitu	8	7,543	0
49 : Industries de produits divers, commerce de gr	5	2,495	0
50 : Industries des aliments, boissons et médicame	21	13,577	0
51 : Industries des chaussures, vêtements, tissus	8	7,735	0
52 : Industries des meubles, appareils et accessoi	5	4,675	0
53 : Industries des véhicules automobiles, pièces	16	6,223	0
54 : Industries des magasins de marchandises diver	10	9,271	0
55 : autres Industries de magasins de détail	19	12,915	0
56 : Industries du commerce de détail hors magasin	5	3,192	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3

**SIC2G10c Secteur rgp 2 - Emploi 3**

Pos. = 3144

Type = Caractère

Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
57 : Industries des intermédiaires financiers de d	4	4,685	0
60 : Industries des assurances	5	5,117	0
62 : Industries des services immobiliers (sauf les	7	6,224	0
63 : Industries des agences d'assurances et agence	4	2,899	0
64 : Industries des services aux entreprises	34	35,639	0
65 : Industries des services de l'administration f	7	5,330	0
66 : Industries des services des administrations p	5	2,146	0
67 : Industries des services des administrations l	16	10,518	0
69 : Industries des services d'enseignement	41	43,026	0
70 : Industries des services de soins de santé et	48	34,857	0
71 : Industries de l'hébergement	15	14,839	0
72 : Industries de la restauration	55	47,589	0
73 : Industries de services de divertissements et	19	11,338	0
74 : Industries des services personnels et domesti	15	12,844	0
75 : Associations	1	368	0
76 : Autres Industries de services	29	19,956	0
97 : Ne sait pas	12	14,080	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**SIC3G10c Secteur rgp 3 - Emploi 3**

Pos. = 3146

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Agriculture	22	12,447	0
02 : Exploitation forestière	6	2,829	0
03 : Chasse, pêche et piégeage	4	1,095	0
04 : Mines métalliques	5	1,965	0
05 : Combustibles minéraux	4	2,475	0
07 : Carrières et sablières	1	1,180	0
08 : Services miniers	10	5,383	0
09 : Industrie des aliments et boisson	14	8,775	0
11 : Industrie du caoutchouc et produits en matièr	1	7,659	0
15 : Industrie de l'habillement	2	4,431	0
16 : Industrie du bois	6	3,872	0
17 : Industrie du meuble et des articles d'ameuble	2	1,317	0
18 : Industrie du papier et activités annexes	1	1,220	0
19 : Imprimerie, édition et activités annexes	10	13,965	0
21 : Fabrication de produits en métal	4	2,341	0
22 : Fabrication de machines	4	1,526	0
25 : Fabrication de produits minéraux non métalli	1	939	0
27 : Industrie chimique	1	2,964	0
28 : Industries manufacturières diverses	2	1,292	0

Thème: CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3

**SIC3G10c Secteur rgp 3 - Emploi 3****Pos. = 3146****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
29 : Entrepreneurs généraux	24	19,071	0
30 : Entrepreneurs spécialisés	36	29,039	0
31 : Transports	23	13,421	0
33 : En communications	8	7,894	0
34 : Énergie électrique, gaz et eau	2	895	0
35 : Commerce de gros	24	16,702	0
36 : Commerce de détail	84	57,592	0
37 : Institutions financières	4	4,685	0
38 : Assureurs	5	5,117	0
39 : Agence d'assurance et affaires immobilières	11	9,123	0
40 : Enseignement et services annexes	41	43,026	0
41 : Services médicaux et sociaux	48	34,857	0
43 : Divertissement et loisirs	19	11,338	0
44 : Services fournis aux entreprises	34	35,639	0
45 : Services personnels	15	12,844	0
46 : Hébergement et restauration	70	62,429	0
47 : Services divers	30	20,325	0
48 : Administration fédérale	7	5,330	0
49 : Administration provinciale	5	2,146	0
50 : Administration locale	16	10,518	0
97 : Ne sait pas	12	14,080	0
99 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**PUBPV10c Secteur public/privé - Emploi 3****Pos. = 3148****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Secteur public	63	55,101	0
2 : Secteur privé	544	425,095	1
7 : Ne sait pas	11	13,566	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: **CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOYEUR 3****MULOC10c Employeur plusieurs étab - Emploi 3****Pos. = 3149****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	220	182,975	0
2 : Non	383	294,604	1
7 : Ne sait pas	15	16,183	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**NBEMA10c Nbre employés - Emploi 3****Pos. = 3150****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	277	195,768	0
2 : 20 à 99	112	101,454	0
3 : 100 à 499	59	58,049	0
4 : 500 à 999	40	28,324	0
5 : 1000 et plus	98	77,924	0
7 : Ne sait pas	32	32,241	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

**NBEMPL1c Nbre employés cet étab - Emploi 3****Pos. = 3151****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Moins de 20	363	256,956	1
2 : 20 à 99	163	156,401	0
3 : 100 à 499	52	42,601	0
4 : 500 à 999	8	4,506	0
5 : 1000 et plus	8	9,785	0
7 : Ne sait pas	24	23,512	0
9 : Non Applicable	29,316	21,694,694	97

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3

**NBABS1c** Nbre d'absences cet emploi - Emploi 3 Pos. = 3152 Type = Numérique  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0	451	365,228	1
1	23	16,126	0
2	5	2,316	0
3	4	3,880	0
26	1	741	0
97 : Ne sait pas	11	13,566	0
99 : Non Applicable	29,439	21,786,597	98

**ABSCIDca** Id d'absence - Emp3/Abs1 Pos. = 3154 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1	33	23,065	0
99 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

**STRDA8ca** Date début d'absence - Emp3/Abs1 Pos. = 3156 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	33	23,065	0
9999 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99
01	6	5,099	0
02	1	267	0
06	1	412	0
07	2	1,132	0
09	1	143	0
10	3	1,999	0
11	2	1,215	0
15	4	2,463	0
16	1	608	0
17	3	1,412	0
18	1	2,320	0
19	1	799	0
20	2	485	0
21	1	280	0
23	2	1,279	0
28	1	183	0
30	1	2,964	0
99 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3

ENDDA8ca Date fin d'absence - Emp3/Abs1

Pos. = 3164

Type = Date

Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	33	23,065	0
9999 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99
01	2	600	0
05	1	183	0
07	3	4,222	0
08	1	356	0
10	1	1,627	0
12	1	267	0
15	2	627	0
20	2	1,579	0
21	1	546	0
22	1	741	0
23	1	608	0
24	1	682	0
27	1	799	0
30	2	1,597	0
31	13	8,625	0
99 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

ENDED8ca Absence terminée - Emp3/Abs1

Pos. = 3172

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	21	15,247	0
2 : Non	12	7,818	0
9 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

Thème: **ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3****NBWS8ca Durée cette absence (sem) - Emp3/Abs1 Pos. = 3173****Type = Numérique****Action = Conserver**

Min = 1

Max = 44

Moyenne =5

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	25	19,146	0
10 - 19	5	2,473	0
20 - 29	2	689	0
40 - 49	1	755	0
999 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

**REAAB8ca Raison pour l'absence - Emp3/Abs1****Pos. = 3176****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
01 : Maladie ou incapacité - reliée au travail	2	478	0
02 : Maladie ou incapacité - non reliée au travail	5	2,374	0
03 : Grossesse	1	209	0
06 : Autres obligations personnelles ou familiales	4	1,987	0
07 : Congé d'études	2	1,557	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	6	2,595	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	6	5,770	0
11 : Vacances non payées ou partiellement payées	3	3,528	0
12 : Autre	4	4,562	0
99 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

**ABSPA8ca Rémunéré durant l'absence -****Pos. = 3178****Type = Caractère****Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Plein salaire	3	1,492	0
3 : Aucun salaire	30	21,573	0
9 : Non Applicable	29,901	22,165,392	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3

**LOOKF8ca A cherché trav durant abs - Emp3/Abs1 Pos. = 3179** Type = Caractère  
Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1	267	0
2 : Non	5	2,328	0
9 : Non Applicable	29,928	22,185,862	99

**ABSCIDcb Id d'absence - Emp3/Abs2** Pos. = 3180 Type = Numérique  
Action = Supprimer

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
2	7	5,317	0
99 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

**STRDA8cb Date début d'absence - Emp3/Abs2** Pos. = 3182 Type = Date  
Format : AAAAMMJJ Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	7	5,317	0
9999 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99
01	2	1,557	0
15	2	2,528	0
17	1	356	0
19	1	608	0
23	1	267	0
99 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

**ENDDA8cb Date fin d'absence - Emp3/Abs2** Pos. = 3190 Type = Date  
Action = Modifier

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1993	7	5,317	0
9999 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99
01	1	390	0
10	1	1,167	0
20	1	1,627	0
24	1	356	0
30	2	1,169	0
31	1	608	0
99 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

Thème: ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3

**ENDED8cb Absence terminée - Emp3/Abs2**

Pos. = 3198

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	6	4,709	0
2 : Non	1	608	0
9 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

**NBWS8cb Durée cette absence (sem) - Emp3/Abs2 Pos. = 3199**

Type = Numérique

Action = Conserver

Min = 1

Max = 9

Moyenne = 4

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
0 - 9	7	5,317	0
999 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

**REAAB8cb Raison pour l'absence - Emp3/Abs2**

Pos. = 3202

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
07 : Congé d'études	2	657	0
09 : Mise à pied temporaire - emploi saisonnier	2	964	0
10 : Mise à pied temporaire - emploi non saisonnier	2	2,528	0
12 : Autre	1	1,167	0
99 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

**ABSPA8cb Rémunéré durant l'absence -**

Pos. = 3204

Type = Caractère

Action = Conserver

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
3 : Aucun salaire	7	5,317	0
9 : Non Applicable	29,927	22,183,140	99

---

Thème: **ABSENCES DU TRAVAIL DURANT L'EMPLOI 3**

---

**LOOKF8cb A cherché trav durant abs - Emp3/Abs2 Pos. = 3205**

**Type = Caractère**

**Action = Conserver**

Poids = LABWT26

DESCRIPTIONS	Fréquence	Fréquence P.	% Pondéré
1 : Oui	1	608	0
2 : Non	1	356	0
9 : Non Applicable	29,932	22,187,493	100

---