



N° 12M0018-GPF au catalogue

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18 : VICTIMISATION (2004)

Guide de l'utilisateur du fichier de microdonnées à grande diffusion

Automne 2005
Also available in English



Statistique Canada
Statistics Canada

Canada

◀ RETOUR À LA PAGE PRÉCÉDENTE

◀ ENGLISH

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Division de la statistique sociale et autochtone, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-5979).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistique Canada
Division de la statistique sociale et autochtone

Enquête sociale générale - Cycle 18

Documentation sur le fichier de microdonnées à grande diffusion et Guide de l'utilisateur

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro de l'issue, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Novembre 2005

12-M0018-GPF au catalogue

Périodicité : Occasionnel

Ottawa

This publication is available in English (Catalogue no. 12-M0018-GPE)

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.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^p provisoire
- ^r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Table des matières

1. Introduction et sommaire	1
2. Objectifs de l'Enquête sociale générale.....	4
3. Contenu et caractéristiques spéciales du cycle 18	5
4. Conception de l'enquête et plan de sondage.....	10
5. Collecte des données.....	12
6. Traitement des données	13
7. Estimation	16
8. Directives de diffusion et fiabilité des données	32
9. Autres renseignements	40
Annexe A. Tableaux de variances approximatives	
Annexe B. ESG Cycle 18 Questionnaire	
Annexe C. ESG Cycle 18 Comparaison avec les cycles 3, 8 et 13	
Annexe D. Fichier principal - Dictionnaire des données et index alphabétique	
Annexe E. Fichier principal - Cliché d'enregistrement	
Annexe F. Fichier des incidents - Dictionnaire des données et index alphabétique	
Annexe G. Fichier des incidents - Cliché d'enregistrement	

1. INTRODUCTION ET SOMMAIRE

L'objet du présent document est de faciliter, pour les utilisateurs intéressés, la consultation et l'utilisation du fichier de microdonnées du dix-huitième cycle de l'Enquête sociale générale (ESG) menée de janvier à décembre 2004 en collaboration avec le Centre canadien de la statistique juridique de Statistique Canada. Il contient des renseignements sur les objectifs, la méthodologie et les méthodes d'estimation ainsi que sur les règles relatives à la diffusion des estimations fondées sur les données de l'enquête. Il y a aussi une description de la façon de bien utiliser les fichiers de microdonnées.

L'échantillon principal du Cycle 18 de l'ESG a été distribué dans les dix provinces et une enquête supplémentaire a été menée dans les trois territoires. Cette enquête supplémentaire a eu recours au même questionnaire, à la même méthodologie de collecte et aux mêmes intervieweurs que lors de l'enquête principale, mais on a utilisé une méthodologie différente pour le choix des échantillons. Les données provenant de cette enquête supplémentaire ne sont pas comprises dans le fichier de microdonnées, mais sont disponibles dans le CDR.

L'annexe A contient les tableaux de variances approximatives avec des exemples de leur utilisation. L'annexe B renferme le questionnaire et l'annexe C comprend un document qui compare le contenu du cycle 18 avec celui du cycle 3, du cycle 8 et du cycle 13. L'annexe D contient le dictionnaire des données du fichier principal et l'annexe E contient le cliché d'enregistrement du fichier principal. L'annexe F contient le dictionnaire des données du fichier des incidents et l'annexe G contient le cliché d'enregistrement du fichier des incidents.

Cette documentation est aussi disponible sous une forme lisible par machine.

1.1 Cycle 18 de l'Enquête sociale générale – Sommaire des concepts, de la méthodologie et de la qualité des données

Vous devriez consulter la présente section pour vous assurer de bien comprendre les concepts fondamentaux qui définissent les données du fichier de microdonnées à grande diffusion du cycle 18 de l'ESG, ainsi que la méthodologie de l'enquête sous-jacente et les principaux aspects de la qualité des données. Ces renseignements vous permettront de mieux comprendre les points forts et les limites des données, et la façon de bien les utiliser et les analyser. Cette information pourrait vous être particulièrement utile lors de comparaisons à des données provenant d'autres enquêtes ou d'autres sources et de la formulation de conclusions concernant les changements au cours du temps, les différences entre régions géographiques ou les différences entre sous-groupes de la population cible. Vous trouverez des précisions supplémentaires dans les sections qui suivent.

1.1.1 Sources des données et méthodologie

Le programme de l'Enquête sociale générale (ESG) vise à recueillir des données sur des sujets sociaux afin d'étudier l'évolution des conditions de vie et du bien-être des Canadiens au cours du temps et de fournir des renseignements directs sur les questions de politique sociale de l'heure ainsi que celles qui se dessinent. Le cycle 18 de l'ESG est le quatrième cycle à être consacré à la victimisation; les cycles précédents ont eu lieu en 1988, en 1993 et en 1999.

1.1.1.i Méthodologie générale

La population visée par le cycle 18 de l'ESG se compose de toutes les personnes de 15 ans et plus vivant au Canada sauf :

1. les habitants du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et du Nunavut;
2. les pensionnaires à plein temps des établissements.

Les données de l'ESG-18 ont été recueillies par interview téléphonique assistée par ordinateur (ITAO). Aux fins de l'échantillonnage, la population cible a été divisée en strates géographiques. On a sélectionné les ménages par la méthode de la composition aléatoire (CA) selon laquelle la probabilité de sélection est la même pour tous les numéros de téléphone d'une strate donnée. Dans chaque ménage sélectionné pour participer à l'enquête, on a choisi au hasard une personne de 15 ans ou plus. Les personnes ainsi sélectionnées ont été interviewées dans la langue officielle de leur choix et les interviews par procuration n'ont pas été permises.

Une enquête supplémentaire a été menée dans les trois territoires parallèlement à l'enquête principale du cycle 18. Cette enquête utilisait le même questionnaire mais un plan de sondage différent qui n'est pas décrit dans le présent document.

1.1.1.ii Période de référence

La collecte des données a débuté en janvier 2004 et s'est poursuivie jusqu'en décembre 2004. L'échantillon a fait l'objet d'une distribution uniforme sur sept périodes de collecte. Les questions de l'enquête s'étalaient sur diverses périodes de référence, comme 12 mois et les 5 dernières années.

1.1.1.iii Estimation

Les poids d'estimation ont été ajustés par calage selon la méthode itérative du quotient (stratification a posteriori) afin qu'ils concordent avec les estimations de population fondées sur le recensement pour les strates et pour les groupes province-âge-sexe.

1.1.2 Concepts et variables mesurées

L'enquête est conçue pour recueillir un grand nombre d'éléments de donnée sur chaque personne sélectionnée, ainsi que certains renseignements au sujet de chacun des membres du ménage de la personne. La documentation du fichier de microdonnées à grande diffusion comprend une liste annotée de tous les éléments de données inclus dans le fichier, ainsi que le questionnaire complet utilisé. La section 3 de cette documentation donne une description détaillée du contenu. En voici les grandes lignes :

- i. Caractéristiques démographiques selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial
- ii. Perceptions, antécédents et risques
- iii. Section filtre, victimes d'actes criminels
- iv. Abus par le conjoint ou le partenaire actuel¹
- v. Abus par l'ex-conjoint(e) ou l'ex-partenaire
- vi. Rapport de violence conjugale de la part du (de la) conjoint(e) actuel(le)¹
- vii. Rapport de violence de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire
- viii. Harcèlement
- ix. Rapport d'acte criminel
- x. Autres expériences de victimisation
- xi. Activité principale du répondant
- xii. Niveau de scolarité du répondant, du conjoint ou du partenaire et des parents
- xiii. Activité du(de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire
- xiv. Caractéristiques de la résidence du répondant
- xv. Autres caractéristiques

1.1.3 Exactitude des données

La méthodologie de l'enquête a été conçue de façon à contrôler les erreurs et à réduire leurs effets éventuels. Toutefois, les résultats restent sujets à l'erreur d'échantillonnage et à l'erreur non due à l'échantillonnage (c.-à-d. l'écart entre une estimation et sa valeur réelle qui n'est pas dû à l'échantillonnage).

1.1.3.i Erreur d'échantillonnage

Comme les données sont recueillies auprès d'un échantillon de personnes, elles sont sujettes à l'erreur d'échantillonnage. Autrement dit, les estimations fondées sur un échantillon varient d'un échantillon à l'autre et, habituellement, s'écartent des résultats qu'on aurait obtenus si l'on avait procédé à un recensement complet. On a estimé l'étendue probable de cet écart pour les données

¹ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

importantes et on s'est servi de cette information pour produire des tableaux que l'on peut utiliser pour estimer la variabilité d'échantillonnage de bon nombre d'estimations. Ces tableaux ainsi que leur mode d'emploi et des exemples figurent à l'annexe A, ainsi qu'à la section 8 de la documentation du fichier de microdonnées à grande diffusion et du Guide de l'utilisateur.

Comme solution de rechange à l'utilisation des tableaux de la variance approximative, on peut fournir aux utilisateurs un ensemble de poids « bootstrap » et les programmes connexes pour qu'ils puissent calculer les diverses variances avec plus de précision et ainsi juger de la qualité des estimations. On trouvera plus de détails à ce sujet à la section 8.

1.1.3.ii Erreur non due à l'échantillonnage

Même un recensement de la population cible produit des estimations susceptibles de contenir une erreur. Il s'agit d'erreurs non dues à l'échantillonnage, mais les estimations calculées d'après des données d'échantillon en contiennent néanmoins. Les sources courantes de ces erreurs sont la couverture incomplète, la non-réponse, les erreurs de réponse et les erreurs de traitement des données.

La couverture de la population cible de l'ESG-18 par la base de sondage obtenue par composition aléatoire (CA) est estimée à plus de 95 %; le taux d'abonnement au service téléphonique est très élevé au Canada. Il est élevé pour presque tous les groupes socio-démographiques, mais est plus faible pour les ménages à faible revenu que pour les autres. Par conséquent, les personnes vivant dans ces ménages sont légèrement sous-représentées dans l'échantillon de l'ESG-18. En outre, bien qu'on ait essayé, dans la mesure du possible, d'éviter la non-réponse, le taux de non-réponse à l'ESG-18 était de 25 %. On ne sait que peu de choses, voire rien, sur les cas de non-réponse et les résultats pourraient donc être biaisés dans la mesure où les personnes qui n'ont pas répondu différaient de celles qui ont fourni des réponses.

2. OBJECTIFS DE L'ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE

Le programme de l'Enquête sociale générale (ESG), qui a débuté en 1985, consiste à mener des enquêtes téléphoniques dans les 10 provinces. L'ESG est reconnue comme un outil qui assure la collecte continue de données transversales, ce qui permet en retour d'analyser les tendances, et qui permet l'élaboration et la mise à l'essai de nouveaux concepts qui tiennent compte des nouvelles questions d'intérêt.

L'Enquête sociale générale a pour objectifs principaux de :

- a) rassembler des données sur les tendances sociales, de manière à suivre l'évolution des modes de vie et du bien-être des Canadiens, et

- b) fournir des renseignements immédiats sur des questions de politique sociale précises qui suscitent déjà ou qui susciteront de l'intérêt.

Pour atteindre les objectifs susmentionnés, on a divisé les données de l'ESG en deux volets : les variables de classification et le contenu de base. Les variables de classification sont celles qui permettent de délimiter les groupes de population qui feront l'objet de l'analyse des données de base. Il peut s'agir, par exemple, de l'âge, du sexe, du niveau de scolarité et du revenu. Le contenu de base, comme la victimisation, vise à mesurer les changements sociaux liés aux conditions de vie et au bien-être et à fournir des données pour éclairer des enjeux bien précis.

Le cycle 18 de l'ESG est le quatrième (après les cycles 3, 8 et 13) à recueillir de l'information sur la nature et l'étendue de la victimisation criminelle au Canada. Le contenu du cycle 13 sur la violence envers les personnes âgées et la perception publique des solutions de rechange à l'emprisonnement n'a pas été répété. De nouveaux sujets d'intérêt ont été ajoutés, dont le harcèlement criminel, l'utilisation d'ordonnances de restriction et les problèmes sociaux.

3. CONTENU ET CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES DU CYCLE 18

Le contenu du questionnaire est décrit ci-dessous.

Formule de contrôle

L'enquête utilise l'approche de la composition téléphonique aléatoire pour sélectionner les ménages. La formule de contrôle permet de recueillir des renseignements sur la composition du ménage, notamment l'âge, le sexe et l'état matrimonial de ses membres. Un répondant est choisi au hasard parmi les personnes admissibles (âgées de 15 ans ou plus) faisant partie du ménage. Les liens entre chaque membre du ménage sont déterminés et l'intervieweur remplit ensuite le questionnaire principal pour le répondant. Les interviews par personne interposée ne sont pas acceptées. Cette section du questionnaire contient en outre une série de questions servant à des fins de pondération où l'on demande au répondant le nombre de numéros de téléphone dans le domicile et combien servent exclusivement à des fins d'affaires, pour un ordinateur ou pour un télécopieur.

Section 1 : Perceptions, antécédents et risques

Cette section présente au répondant l'enquête et les questions qui suivront. Elle vise à mesurer jusqu'à quel point les gens s'inquiètent au sujet de leur sécurité personnelle dans les situations courantes, la mesure dans laquelle la crainte limite leurs possibilités et leur liberté d'action, et la façon dont ils font face aux menaces à leur sécurité dans leur vie quotidienne.

On y recueille de l'information sur un éventail de sujets touchant la perception de la criminalité et du système de justice, les rapports avec diverses composantes du système de justice pénale et la satisfaction à leur égard, les mesures de prévention de la criminalité, la fréquence des activités nocturnes et la peur de la criminalité.

Section 2 : Questions de sélection portant sur la victimisation

Cette section recueille des renseignements sur les types de crimes dont les répondants ont été victimes au cours des 12 derniers mois et sur le nombre de fois que de tels actes ont été perpétrés selon le type. Chaque fois qu'un crime est signalé dans cette section, il faut remplir un rapport sur un incident de victimisation (section 8) (jusqu'à concurrence de 10 de ces rapports par question de sélection ou de 20 par répondant). Les questions de cette section sont tirées pour la plupart de l'ESG-13. Ici encore, on demande au répondant d'inclure les actes commis par les membres de la famille et par des gens de l'extérieur. On leur demande d'exclure les agressions physiques et sexuelles commises par leurs actuels ou anciens conjoints ou partenaires en union libre parce que les questions sur ces sujets leurs sont posées séparément (sections 3 et 4).

Dans le passé, les questions de sélection de la victimisation criminelle étaient comprises dans le FMGD. Cependant, comme ces questions ne sont pas pertinentes à la plupart des analyses, elles ont été exclues du Cycle 18 du FMGD². Afin de générer des estimations par type d'infraction, les analystes devraient recourir aux renseignements détaillés retrouvés dans les rapports d'incidents (pour consulter les méthodes de génération de ce genre d'estimations, voir les sections 7.6.2 et 7.6.3 du Guide de l'utilisateur).

Sections 3 et 4 : Abus par un conjoint ou un partenaire actuel³ ou passé

Abus psychologique et exploitation financière

Le cycle 18 répète les questions du cycle 13 ayant trait à la violence et au contrôle psychologiques exercés par un partenaire conjugal. Ces questions sont tirées de l'Enquête sur la violence à l'égard des femmes de 1993. L'objet de ces questions est de vérifier des hypothèses à propos des liens entre la puissance et le contrôle conjugaux et la violence conjugale. En outre, ces mesures nous aident à mieux comprendre la dynamique d'une relation violente en plaçant dans leur contexte les rapports sur la violence exercée par les conjoints. Il y a une preuve substantielle indiquant que la violence psychologique peut être aussi dévastatrice qu'une agression physique.

² Les questions de sélection ne peuvent servir à livrer une estimation sans biais des types d'infraction puisqu'elles ne sont pas conçues pour sélectionner des affaires criminelles ni pour les classifier.

³ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion par mesure de protection contre la divulgation, ce qui comprend toutes les variables directes et dérivées fondées sur la section 3 du questionnaire du cycle 18. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

Violence physique et sexuelle

On obtient des mesures de la violence exercée par des conjoints actuels ou passés en posant des questions sur un certain nombre de catégories d'actes violents allant de la menace de violence à la menace d'utiliser des armes à feu ou d'autres armes et à l'agression sexuelle. L'échelle est tirée de l'Enquête sur la violence à l'égard des femmes. La recherche montre qu'il est nécessaire de décomposer les actes criminels en catégories distinctes de comportement afin d'obvier au déni de la réalité et au refus de considérer une expérience comme une agression ou un acte violent.

Cette échelle (ESG18 et ESG13) s'applique différemment de celle employée pour l'Enquête sur la violence à l'égard des femmes en ce que les répondants sont invités à répondre à tous les éléments sur l'échelle. Dans l'Enquête sur la violence à l'égard des femmes les répondantes qui ne déclaraient pas d'actes de violence sortaient de la séquence après la troisième question lorsqu'on leur demandait si leur conjoint avait jamais fait preuve de violence à leur endroit.

Dans cette section, on met l'accent sur la violence au sein de la relation et non sur la quantification d'actes ou de faits particuliers. On demande aux répondants combien de fois leur conjoint a été violent à leur endroit. Dans le cas des mariages de moins de 5 ans, on demande au répondant de préciser si la violence a eu lieu avant le mariage ou le début de la vie commune, pendant le mariage ou au cours d'une séparation temporaire. Dans le cas des partenaires passés, on demande au répondant si la violence a eu lieu après la séparation, et si tel est le cas, si elle s'est accrue après la séparation.

D'autres questions ont été ajoutées au Cycle 18 afin de permettre aux analystes de mieux caractériser les types d'abus déclarés au cours des 12 derniers mois. Dans le Cycle 13, il s'était avéré impossible de séparer les incidents des 12 derniers mois en catégories sexuelle et physique. Cette séparation est maintenant possible pour le Cycle 18 (voir l'annexe C pour obtenir plus de détails).

Aux répondants qui déclarent un ou plusieurs actes de violence commis par un conjoint ou un partenaire on demande de répondre aux questions dans un rapport sur les actes de violence (sections 5 et 6).

Sections 5 et 6 : Rapports sur les actes de violence⁴

Les rapports sur les actes de violence visent à recueillir des renseignements détaillés sur la violence exercée dans un mariage ou une union de fait courants ou passés. Chaque rapport

⁴ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion par mesure de protection contre la divulgation, ce qui comprend toutes les variables directes et dérivées fondées sur la section 5 du questionnaire du cycle 18. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

contient des questions sur les points suivants : l'impact de l'expérience pour la victime (blessure physique et traumatisme psychologique); si quelqu'un d'autre a été menacé ou blessé au cours des actes en question; le recours à l'indemnisation des victimes d'actes criminels; les personnes vers qui la victime s'est tournée pour obtenir de l'aide; les contacts avec la police et la satisfaction à l'égard des services qu'elle a fournis; les mesures prises par la police; les raisons pour avoir communiqué ou ne pas avoir communiqué avec la police; le recours aux injonctions restrictives ou aux ordonnances préventives; et la volonté de participer à des programmes de médiation entre la victime et le délinquant.

On demande au répondant de préciser l'impact que l'intervention policière a eu sur le comportement du conjoint, si à aucun moment il ou elle a craint que sa vie était en danger, et si les enfants ont jamais été témoins de la violence.

Section 7 : Harcèlement criminel

Dans cette section, on demande aux répondants s'ils ont fait, au cours des cinq dernières années, l'objet d'une attention répétée et importune qui leur a fait craindre pour leur sécurité ou pour celle d'une de leurs connaissances. On leur y pose également des questions sur deux types d'incidents qui n'ont pas besoin d'être répétés pour être considérés comme du harcèlement criminel : tenter d'intimider ou de menacer une personne en intimidant ou en menaçant quelqu'un d'autre ou tenter d'intimider ou de menacer une personne en blessant son animal (ses animaux) ou en causant des dommages à ses biens.

Les répondants qui déclarent avoir été victimes de harcèlement criminel sont invités à répondre à une série de questions de suivi sur l'incident le plus récent, notamment des questions sur : la durée de l'incident; si le harceleur criminel a déjà intimidé physiquement, menacé de violence ou attaqué la victime; le sexe du harceleur criminel et son lien avec la victime; l'impact de l'expérience sur la victime, les services vers lesquels elle s'est tournée pour obtenir de l'aide; l'intervention de la police; les raisons d'avoir ou de ne pas avoir alerté la police; les types d'accusations portées (le cas échéant); le recours à des injonctions restrictives ou à des ordonnances préventives; et la satisfaction par rapport à la façon dont l'affaire a été traitée par le système de justice.

Section 8 : Rapport d'acte criminel

Le rapport d'incident de victimisation est rempli pour chaque incident signalé dans la section 2 du questionnaire sur la victimisation (jusqu'à concurrence de 10 de ces rapports par question de sélection ou de 20 par répondant). Les questions de ce rapport sont tirées pour la plupart de l'ESG-13.

Le rapport d'acte criminel permet de recueillir des données sur : les caractéristiques des incidents de victimisation (p. ex. le mois, le lieu); les conséquences physiques, financières et

psychologiques de la victimisation; le rapport de l'incident avec les habitudes d'utilisation d'alcool ou de drogue du contrevenant ou de la victime; les caractéristiques des contrevenants (p. ex. l'âge, le sexe, le lien avec le répondant); la consultation d'un médecin; si le répondant pense que le délit peut être considéré comme un crime haineux; et si la victime a tenté de se faire indemniser au civil ou au criminel. On y pose également des questions sur l'intervention de la police, les raisons d'avoir ou de ne pas avoir alerté la police et le degré d'intérêt du répondant pour la consultation de services de médiation entre la victime et le contrevenant.

Section 9 : Autres expériences de victimisation

Cette section tient aussi compte des répondants qui ont été victimisés par des membres ou non de leur famille il y a de cela plus de 12 mois (ou de 5 ans). On demande aux répondants s'ils ont déjà été victimes au cours de leur vie d'autre chose (mis à part ce qu'ils ont déjà mentionné) qui puisse être considéré comme un crime. L'information recueillie sert à calculer une variable sur la victimisation criminelle durant la vie (LIFEVICT).

Sections 10, 11 et 12 : Activité principale et scolarité

Ces sections renferment des questions standard sur la classification de l'ESG qui sont utiles et essentielles pour étudier la victimisation, y compris des questions sur l'activité principale, l'expérience de travail actuelle et la scolarité du répondant. On s'enquiert auprès des répondants dont l'état matrimonial est « marié » ou « vivant en union libre » de l'activité principale et du niveau de scolarité de leur conjoint ou partenaire, et tous les répondants sont invités à indiquer le niveau de scolarité de leurs parents.

De plus, la section 12 recueille de l'information sur la consommation par le répondant et son conjoint ou partenaire de boissons alcoolisées. Les questions sur la consommation d'alcool et le niveau de scolarité du conjoint et sur si cette personne était sans travail et cherchait un emploi sont importantes pour déterminer les corrélats de la violence conjugale et des contrevenants à risque élevé.

Section 13 : Caractéristiques du logement du répondant

Cette section recueille de l'information sur la maison et le quartier du répondant et comprend notamment une nouvelle série de questions sur les problèmes sociaux. On y demande aux répondants quel type de logement ils habitent, s'ils en sont propriétaires et depuis combien de temps ils vivent dans leur résidence, quartier et ville ou communauté locale. On leur demande également combien de personnes du voisinage ils connaissent et s'ils ont échangé des services entre voisins.

Dans le module sur les problèmes sociaux, on demande aux répondants jusqu'à quel point les situations suivantes les dérangent dans leur voisinage : des soirées ou des voisins bruyants; des gens traînant dans les rues; des gens dormant dans des endroits publics; des déchets ou des

ordures qui traînent; du vandalisme, des graffitis et d'autres dommages volontairement causés à des biens ou à des véhicules; des gens attaqués ou harcelés en raison de la couleur de leur peau, de leur origine ethnique ou de leur religion; des gens qui consomment ou vendent des drogues; des gens en état d'ébriété ou faisant du tapage dans les endroits publics; la prostitution.

Section 14 : Autres caractéristiques

La section 14 fournit des renseignements de base sur le répondant sans tenir compte du fait qu'il ait été victime ou non d'actes criminels. Cette section contient diverses mesures socio-démographiques et mesures de la santé qui contribuent à l'analyse des facteurs de risque et des autres facteurs qui ont un rapport avec les craintes et la victimisation des gens. On y demande aussi au répondant, par une série de questions, s'il a été victime de discrimination au cours des 5 dernières années.

4. CONCEPTION DE L'ENQUÊTE ET PLAN DE SONDAGE

Les données du cycle 18 de l'ESG ont été recueillies de janvier 2004 à décembre 2004 inclusivement. L'échantillon a été prélevé par élimination des banques non valides et étalé sur 7 périodes de collecte en parts égales afin de neutraliser le plus possible la variation saisonnière de l'information recueillie. On a prélevé tout l'échantillon par la technique d'élimination des banques non valides, qui est décrite à la section 4.3. Il sera question de la population visée à la section 4.1 et de la stratification du plan de sondage, à la section 4.2.

4.1 Population visée

La population visée par l'ESG se composait de toutes les personnes de 15 ans et plus vivant au Canada sauf :

1. les habitants du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et de Nunavut,
2. les pensionnaires à plein temps des établissements.

Aux fins de l'enquête, on a procédé par composition aléatoire (CA), qui est une méthode d'échantillonnage téléphonique. Les ménages qui n'avaient pas le téléphone étaient donc exclus. Il semblerait cependant que les membres de ces ménages représentent moins de 2 % de la population visée. Les entrevues ne sont pas réalisées par téléphone cellulaire; par conséquent, les personnes n'utilisant que des services de téléphone cellulaire sont également exclues. Dans ce cas encore, ce groupe ne représente qu'une faible proportion de la population, inférieure à 3 %.

On a ajusté (pondéré) les estimations de l'enquête pour représenter l'ensemble de la population visée, y compris les gens n'ayant pas le téléphone. L'hypothèse implicite est que, comme les gens sans téléphone sont peu nombreux, leurs caractéristiques ne différeront pas suffisamment de celles

du reste de la population visée pour que les estimations s'en trouvent changées. Comme il n'y a personne dans l'échantillon qui n'ait pas le téléphone, il est impossible de vérifier cette hypothèse à l'aide des données ESG. Les caractéristiques de la population sans téléphone ont été examinées à l'aide des données provenant de l'Enquête sur les dépenses des ménages. Le nombre de propriétaires d'un téléphone est élevé dans presque tous les groupes socio-économiques, mais il est le plus faible dans la tranche de 4,6 % des ménages dont le revenu du ménage est le plus bas (moins de 10 000 \$). Le taux des propriétaires d'un téléphone est de 90 % pour cette tranche de la population, alors qu'il est supérieur à 95 % pour tous les autres groupes. La proportion des ménages avec seulement un service cellulaire est plus élevée pour les ménages dont le revenu est le plus bas : 9 % des ménages dont le revenu est moins de 10 000 \$ reçoivent des services cellulaires seulement, 81 % de ces ménages auraient pu faire partie de l'échantillon du Cycle 18 de l'ESG. Cette proportion s'élève à 92 % pour les ménages dont les revenus se situent entre 10 000 \$ et 20 000 \$ et à plus de 95 % pour les autres groupes.

4.2 Stratification

À des fins d'échantillonnage, on a divisé chacune des dix provinces en strates, c'est-à-dire en secteurs géographiques.

Un grand nombre de régions métropolitaines de recensement (RMR) ont constitué chacune une strate : St. John's, Halifax, Saint John, Montréal, Québec, Toronto, Ottawa, Hamilton, Winnipeg, Regina, Saskatoon, Calgary, Edmonton, Vancouver et Victoria. Les RMR qui ne figurent pas sur cette liste se trouvent au Québec et en Ontario. Deux autres strates ont été formées en regroupant les RMR qui restaient dans chacune de ces deux provinces. Enfin, les régions ne constituant pas un RMR ont été regroupées dans chacune des dix provinces pour former dix autres strates. On s'est ainsi retrouvé avec 27 strates au total.

La taille de l'échantillon pour le Cycle 18 était de 23 766. Pour chaque strate, une taille minimale des échantillons a été déterminée pour veiller à ce que certaines estimations aient une variabilité d'échantillonnage suffisamment faible. Lorsque la taille de l'échantillon des strates ciblées a été atteinte, le reste de l'échantillon est réparti dans les strates de manière à équilibrer les exigences de précision pour les estimations de niveau national et au niveau des strates.

4.3 Plan de composition aléatoire (CA) avec élimination des banques non valides

La technique d'échantillonnage par élimination des banques non valides est une méthode de composition aléatoire où on essaie d'identifier toutes les banques valides⁵ d'un secteur, c'est-à-dire

⁵ Une banque de numéros de téléphone est un ensemble de 100 numéros dont les huit premiers chiffres (indicatif régional, préfixe et chiffres d'identification de banque) sont identiques. Ainsi, 613-951-9180 et 613-951-9192 appartiennent à la même banque, contrairement à 613-951-9280.

toutes les banques contenant au moins un numéro qui appartient à un ménage. Ainsi, on élimine de la base de sondage tous les numéros de téléphone appartenant à des banques non valides.

Dans chaque province, on s'est procuré des listes de numéros en usage auprès des sociétés de téléphone et on en a extrait des listes de banques valides. Chaque banque a été attribuée à une strate de la province.

Dans chaque strate, on a prélevé un échantillon aléatoire simple sans remise de numéros de téléphone en tirant un tel échantillon avec remise de banques de la base de sondage, pour ensuite produire aléatoirement les deux derniers chiffres de chaque banque et ainsi obtenir les numéros de téléphone. On a établi tout l'échantillon de numéros avant le premier jour d'interview pour chaque période de collecte. Il a donc fallu prévoir le pourcentage de numéros composés où on joindrait le ménage (ce que l'on appelle le taux d'entrée en communication). On s'est reporté aux taux d'entrée en communication de l'échantillon CA du Cycle 17 afin d'estimer ceux du Cycle 18.

Dans le cycle 18, on a joint des ménages avec 42,2 % des numéros composés. On a tenté de mener une interview ESG auprès d'une personne choisie au hasard dans chaque ménage.

5. COLLECTE DES DONNÉES

L'enquête utilise le système d'interviews téléphoniques assistées par ordinateur (ITAO). La collecte des données s'est effectuée par la méthode de composition aléatoire de numéros de téléphone. Les répondants ont été interviewés dans la langue officielle de leur choix. On ne permettait pas d'interview par personne interposée. La collecte des données a débuté en janvier 2004 pour se terminer en décembre 2004. L'échantillon a été réparti uniformément parmi les sept périodes de collecte pour équilibrer le plus possible la saisonnalité de l'information recueillie. Le taux de réponse global pour la collecte du cycle 18 a été de 74,5%.

Toutes les interviews ont été faites au moyen d'installations téléphoniques regroupées à cette fin dans trois bureaux régionaux de Statistique Canada, soit Halifax, Montréal et Winnipeg. Les appels ont été effectués entre 9h00 et 21h00, du lundi au samedi, inclusivement. Les intervieweurs ont reçu une formation du personnel de Statistique Canada visant à les initier aux techniques d'enquête utilisant les concepts et la marche à suivre d'ITAO. Vu le caractère délicat des questions, ils ont aussi reçu une formation de préparation personnelle d'un psychologue. La majorité des intervieweurs avaient une expérience des interviews pour l'ESG.

Les manuels d'enquête sont trop volumineux pour les inclure dans la documentation, mais on peut les obtenir sur demande selon la formule de recouvrement des frais (voir Section 9). Voici la liste des manuels utilisés dans l'enquête:

ESG Cycle 18 Victimization - Guide de formation
ESG Cycle 18 Victimization - Manuel de l'interviewer

6. TRAITEMENT DES DONNÉES

6.1 Saisie des données

En utilisant ITAO, la saisie des données de l'enquête s'est effectuée à l'aide d'ordinateurs à mesure que se déroulait l'interview. Le programme ITAO de saisie des données prévoyait une série de codes valides pour chaque question et l'intégration des vérifications, et suivait automatiquement le cheminement du questionnaire. Les données ont été transmises électroniquement à Ottawa.

6.2 Codage

Plusieurs questions qui permettaient des réponses en toutes lettres ont été codées en nouvelles catégories uniques ou en catégories figurant sur la liste lorsque l'information contenue dans la réponse en toutes lettres faisait double emploi avec une des catégories de la liste. Lorsque c'était possible (dans le cas de la profession, de l'industrie, de la langue, de la scolarité, du pays de naissance, de la religion, par exemple), on a codé les variables selon les systèmes de classification normalisée du recensement de la population.

6.3 Contrôle et imputation

Tous les enregistrements de l'enquête ont été soumis à un contrôle informatique complet durant l'interview. Le système ITAO était programmé de façon à vérifier le cheminement des questions et la validité des entrées. Ainsi, de tels problèmes pouvaient être résolus immédiatement avec le répondant. Dans l'éventualité où l'intervieweur était incapable de corriger des erreurs détectées par le système, il/elle pouvait passer outre l'étape de la correction; le problème était alors réglé au bureau central. On a passé en revue et pris en considération tous les commentaires des intervieweurs dans le cadre de la vérification centrale.

Le système de contrôle du bureau central a effectué le même genre de vérifications que le système ITAO ainsi que des vérifications plus poussées. Compte tenu de la nature de l'enquête, l'imputation ne convenait pas à la majorité des questions. Dans certains cas, des réponses manquantes ou inexacts pouvaient être déterminées à partir de renseignements obtenus ailleurs dans l'enquête. Ainsi, 293 rapports d'incidents sur 9 824 au total ont fait l'objet d'une correction déterministe d'après les renseignements fournis à la section 2 du questionnaire.

La vérification de cheminement effectuée par les services centraux obéissait à une stratégie « de haut en bas », c'est-à-dire qu'une question donnée était considérée « sur le parcours » ou non selon les

codes de réponse aux questions précédentes. Si les codes de réponse aux questions précédentes indiquaient que la question actuelle était « sur le parcours », toute réponse à la question actuelle était retenue, quoique « ne sait pas » était recodé à 9 (99 ou 999, etc.) et les refus étaient recodés à « Non déclaré », soit 8 (98 ou 998, etc.); si, toutefois, une réponse manquait à la question actuelle, on lui attribuait le code « Non déclaré », c'est-à-dire 8 (98 ou 998, etc.). Si les codes de réponse aux questions précédentes indiquaient que la question actuelle était « hors parcours » parce que le répondant s'était clairement identifié comme faisant partie d'une sous-population pour laquelle la question actuelle n'était pas appropriée ou était sans intérêt, la question actuelle était codée « Sans objet », soit 7 (97 ou 997, etc.).

On ne permettait pas de laisser sans réponse les questions sur les variables requises pour effectuer la pondération. Des valeurs ont été imputées dans de rares cas pour les variables suivantes : sexe et nombre de lignes téléphoniques résidentielles. L'imputation a été fondée sur un examen détaillé du questionnaire, la considération de toutes données utiles telles que l'âge et le sexe des autres membres du ménage et les commentaires de l'intervieweur. Pour le nombre de lignes de téléphone résidentiel, on imputait la valeur un (1) à cette variable lorsque le répondant ne fournissait pas cette information.

6.4 Création des variables combinées et dérivées

Un certain nombre de variables ont été dérivées en utilisant des éléments d'information du questionnaire. Dans certains cas, les variables dérivées sont simples et résultent d'une combinaison de certaines catégories. Dans d'autres cas, plusieurs variables ont été combinées pour créer une nouvelle variable. Le dictionnaire de données indique l'origine de ces variables.

Veillez aussi noter que la définition d'agression utilisée tant pour le cycle ESG-18 que pour le cycle ESG-13 concorde avec celle du *Code criminel*. Durant les cycles précédents sur la victimisation, toute menace de dommage corporel était considérée comme une agression. Pour les cycles 13 et 18, seules les menaces proférées face à face et que le répondant craignait que l'on mette à exécution étaient considérées comme des agressions. Les analystes sont priés de ne pas faire de comparaisons entre ces cycles et le cycle 8 à moins d'apporter les ajustements nécessaires au cycle 8. Voir l'annexe C, intitulée « ESG Cycle 18 Comparaison avec les cycles 3, 8 et 13 ».

6.4.1 Les variables ayant trait à la violence conjugale⁶

Les estimations du nombre total d'incidents violents durant les douze derniers mois doivent inclure les incidents dans les relations conjugales violentes. Ces relations violentes n'ont pas été examinées incident par incident cependant comme l'ont été d'autres actes criminels, c'est-à-dire

⁶ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

qu'il n'y a pas de rapports d'incident pour ce type de violence. On en a par contre retenu le nombre d'incidents violents durant les 12 derniers mois.

PR_101_2004 contient le nombre d'incidents d'agression sexuelle qu'a subis le répondant de la part d'un conjoint ou ex-conjoint durant les 12 derniers mois. On a mis une limite de 3 incidents pour chaque type d'agresseur (conjoint et ex-conjoint). La valeur de la variable ne peut donc pas dépasser 6.

PR_304_2004 contient le nombre d'incidents d'agression physique qu'a subis le répondant de la part d'un conjoint ou ex-conjoint durant les 12 derniers mois. On a mis une limite de 3 incidents pour chaque type d'agresseur (conjoint et ex-conjoint). La valeur de la variable ne peut donc pas dépasser 6.

6.5 Niveau de détail sur le fichier de microdonnées

Afin de ne pas divulguer des renseignements confidentiels, le niveau de détail dans les fichiers de microdonnées est moindre que les renseignements trouvés dans le fichier principal entreposé à Statistique Canada. Des limites ont été imposées aux valeurs de certaines variables et les renseignements pour certaines des variables ont été agrégés dans des catégories plus vastes (dans le cas de la profession, la religion, par exemple). Dans de rares cas, on a modifié certaines variables afin de s'assurer que les renseignements fournis par les répondants demeurent confidentiels.

Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées, ce qui comprend toutes les variables directes et dérivées fondées sur les sections 3 et 5 du questionnaire du cycle 18. Les tableaux et l'analyse des données sur la violence conjugale du cycle 18 se trouvent dans la publication suivante (disponible gratuitement sur le site Web de Statistique Canada) :

Karen Mihorean (2005) «Tendances des actes de violence signalés à la police par les victimes», *La violence familiale au Canada : un profil statistique, 2005*, sous la direction de Kathy AuCoin, produit n° 85-224-XIF au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, Centre canadien de la statistique juridique. (http://www.statcan.ca/francais/freepub/85-224-XIF/free_f.htm)

On peut également obtenir sur demande des totalisations personnalisées en s'adressant à Karen Mihorean ou Heather Dryburgh (veuillez consulter la section 9 du Guide de l'utilisateur pour de l'information sur le contact).

7. ESTIMATION

Lorsqu'on utilise un échantillon probabiliste comme dans l'ESG, le principe qui sous-tend la démarche d'estimation est que chaque personne échantillonnée représente (outre elle-même) plusieurs personnes non échantillonnées. Ainsi, dans un échantillon aléatoire simple de 2 % de la population, chaque unité représente 50 éléments de la population. Le nombre de personnes représentées par une personne échantillonnée est ce que l'on appelle habituellement le poids ou le facteur de pondération de la personne en échantillon.

Il y a deux fichiers de microdonnées dont on peut tirer des estimations pour le cycle 18 de l'ESG. Le **fichier principal** contient les réponses au questionnaire et les renseignements connexes reçus de 23 766 enquêtés. Les caractéristiques de ce fichier concernent la personne par opposition aux incidents de victimisation dont elle pourrait avoir souffert.

Trois facteurs de pondération ont été mis à la disposition des analystes sur le fichier principal. En voici l'énumération et l'explication :

WGHT_PER : C'est là le poids de base pour l'analyse au niveau des personnes, c'est-à-dire pour l'estimation du nombre de personnes (âgées de 15 ans et plus et autres que les pensionnaires d'établissement) ayant une ou plusieurs caractéristiques données. On doit utiliser ce facteur pour toutes les estimations au niveau des personnes. Ainsi, pour estimer le nombre de gens qui se disent fort inquiets lorsqu'ils attendent ou utilisent les transports en commun, la valeur de WGHT_PER doit être additionnée sur tous les enregistrements ayant cette caractéristique.

WGHT_HSD : Ce poids peut servir à estimer le nombre de ménages ayant une caractéristique donnée. Ainsi, pour estimer le nombre de ménages habitant un immeuble d'appartements de moins de 5 étages, on doit sommer WGHT_HSD sur tous les enregistrements ayant cette caractéristique.

WGHT_ABU : Ce facteur de pondération est nécessaire à l'estimation du nombre d'incidents de violence des 12 derniers mois dans certaines relations marquées par la violence (agressions de conjoints ou d'ex-conjoints). On ne l'utilisera qu'avec les variables PR_101_2004 et PR_304_2004⁷. Dans ces cas, on a rempli un rapport pour toute une relation de violence plutôt que pour des incidents de violence particuliers (voir ce qui est dit plus loin sur le fichier des incidents). On a toutefois relevé le nombre d'actes de violence des 12 derniers mois et déterminé leur nature (violence physique ou sexuelle). À supposer que l'on veuille estimer le nombre d'incidents de violence d'une certaine nature dans de telles relations au cours des 12 derniers mois, on devra multiplier ce nombre par WGHT_ABU avec sommation sur tous les enregistrements. Ainsi, pour

⁷ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

estimer le nombre d'incidents de violence physique dans une relation avec un conjoint ou un ex-conjoint dans les 12 derniers mois, on devrait multiplier PR_304_2004 par WGHT_ABU et sommer sur tous les enregistrements.

Le second fichier de microdonnées est le **fichier des incidents**. Les 9 824 enregistrements dans ce dossier contiennent des rapports de violence. Chaque incident de victimisation vécu par un répondant à l'enquête est inscrit dans l'un des enregistrements du fichier, sauf les incidents de harcèlement criminel et de violence envers le conjoint ou l'ex-conjoint. On peut penser que chaque enregistrement du fichier représente un certain nombre d'incidents de victimisation subis par des gens dans l'ensemble de la population. Ce nombre est donné par le poids WGHT_VIC. D'habitude, il existe un rapport pour chaque incident, mais ceux dont les circonstances sont à peu près semblables figurent dans un même rapport (que l'on appelle rapport de série). Le nombre d'incidents de violence représenté par le rapport de série est le facteur de série donné par la variable

NUMINC⁸. Pour estimer le nombre total d'incidents de victimisation ayant une certaine caractéristique, on multiplie WGHT_VIC par le facteur de série et somme sur tous les enregistrements présentant la caractéristique. Ainsi, pour estimer le nombre total d'incidents d'introduction par effraction signalés à la police, on multiplie WGHT_VIC par NUMINC⁹ et somme la valeur obtenue sur tous les enregistrements faisant état d'un incident d'introduction par effraction signalé à la police.

Il convient de noter que certains rapports de série comportent un grand nombre d'incidents semblables. Certains analystes penseront que cette situation implique une contribution disproportionnée aux estimations relatives à ce type d'incidents de victimisation. En fait, nous avons limité à trois le facteur de série pour les estimations publiées dans ce guide de l'utilisateur. Si les analystes désirent appliquer le même chiffre limite pour le facteur de série, ils peuvent employer le facteur de pondération ADJWTVIC, qui est le poids WGHT_VIC multiplié par le facteur de série bornée (à 3). Dans l'exemple qui précède, on estimerait le nombre total d'incidents d'introduction par effraction signalés à la police avec une valeur limite de 3 pour les rapports de série en sommant ADJWTVIC sur tous les enregistrements faisant état de tels incidents signalés à la police.

⁸ Pour des raisons opérationnelles, un rapport d'incident de victimisation était rempli pour chaque incident signalé dans la section 2 du questionnaire sur la victimisation jusqu'à concurrence de 10 de ces rapports par question de sélection. Le nombre total de ces rapports est aussi limité à 20 par répondant. Par conséquent, le facteur NUMINC est limité à 10 incidents (cela correspond au nombre maximum d'incidents associés à un rapport par question de sélection) et un maximum de 20 pour l'ensemble des rapports d'incident d'un répondant. La variable CVS_CNT permet à l'utilisateur de prendre connaissance des comptes associés aux questions de sélection portant sur la victimisation ('Criminal Victimization Screening' en anglais ou CVS). Ces comptes diffèrent de la variable NUMINC pour les rapports d'incident dont le total de la variable NUMINC d'une question de sélection particulière est 10 et le compte CVS correspondant est plus grand que 10. Les comptes diffèrent également pour les cas affectés par le seuil de 20 incidents par répondant. Tous les autres rapports ont CVS_CNT=NUMINC. La variable CVS_CNT peut être utilisée comme solution de rechange à NUMINC.

⁹ Il suffit à l'utilisateur de remplacer NUMINC par CVS_CNT.

Veillez noter que les cas de violence par d'actuels ou d'anciens conjoints ne figurent que dans les rapports de violence dans le fichier principal. Supposons qu'une estimation donnée d'un nombre d'incidents de victimisation doive inclure ce type de violence. On estimera donc le nombre d'incidents de ce type de violence séparément à partir du fichier principal et on ajoutera le résultat à l'estimation tirée du fichier des incidents. On trouvera à la section 7.6 un complément d'information illustré d'exemples sur de telles estimations.

7.1 Pondération des personnes

Nous considérons chaque cycle de l'Enquête sociale générale comme se composant d'un certain nombre d'enquêtes indépendantes, une par période de collecte. Dans la mesure du possible donc, nous pondérons chacune des enquêtes de façon indépendante de sorte que les données recueillies pour chaque période de collecte contribuent aux estimations en proportion de la population canadienne du moment. Si la taille d'échantillon d'une période de collecte particulière n'est pas suffisante, on regroupe les enregistrements de deux mois ou plus à certains stades de la démarche de pondération.

Dans un plan d'échantillonnage à autopondération, les valeurs de pondération des diverses unités échantillonnées sont les mêmes. L'échantillon du cycle 18 de l'ESG a été prélevé par la technique d'échantillonnage dite d'élimination des banques non valides, qui est justement un plan à autopondération. Chaque numéro de téléphone d'une strate a donc des probabilités égales de sélection.

Ces probabilités correspondent à :

Nombre total de numéros de
téléphone échantillonnés dans la strate

Nombre total de numéros
de téléphone possibles dans la strate

(Le total de numéros possibles dans une strate est égal au nombre de banques valides de la strate multiplié par 100.)

1) Calcul des poids de base

Chaque numéro de téléphone avec résultat ou en service (qu'il y ait entrée en communication ou non) dans l'échantillon CA s'est vu attribuer un poids égal à l'inverse de ses probabilités de sélection. On calcule les poids dépendamment pour chaque groupe strate - période de collecte de la manière suivante :

Nombre de numéros de téléphone possibles
dans chaque groupe strate-période

Nombre de numéros de téléphone échantillon
dans chaque groupe strate-période

2) Correction pour la non-réponse

On a corrigé les poids appliqués aux numéros de téléphone des ménages répondants de sorte qu'ils représentent les numéros de téléphone des ménages non-répondants. L'opération s'est faite indépendamment dans chaque groupe strate-période. On a corrigé les poids de base en multipliant par le facteur suivant :

$$\text{Facteur 1} = \frac{\text{Total des poids de base des numéros de téléphone de tous les ménages dans chaque groupe strate-période}}{\text{Total des poids de base des numéros de téléphone des ménages répondants dans chaque groupe strate-période}}$$

On a ensuite éliminé les numéros de téléphone des ménages non-répondants.

3) Calcul de poids de ménage

Le poids établi à l'étape 2 a servi à la pondération initiale des ménages. Dans le cas des ménages ayant plusieurs numéros de téléphone à domicile (autres que ceux pour affaires, télécopieur ou ordinateur exclusivement), on a apporté une correction à cette première valeur pour la décroître afin de tenir compte du fait que les ménages en question avaient des probabilités supérieures d'être sélectionnés. On a divisé la valeur de chaque ménage par le nombre de numéros de téléphone résidentiels du ménage.

$$\text{Facteur 2} = \frac{1}{\text{Nombre de numéros de téléphone autres que des numéros d'affaires}}$$

On a ainsi obtenu un poids du ménage = poids de base* facteur 1* facteur 2.

4) Calcul du poids de la personne

On a ensuite calculé un poids de la personne pour l'enquêté en multipliant le poids du ménage par le nombre de membres du ménage admissibles à l'échantillonnage aux fins de l'enquête (nombre de personnes de 15 ans et plus).

On crée ainsi un poids de la personne = poids de base* facteur 1* facteur 2* nombre de membres admissibles du ménage.

5) Correction du poids de la personne par rapport à des totaux extérieurs

On a corrigé plusieurs fois les poids de la personne par la méthode itérative du quotient, qui garantit que les estimations tirées de l'échantillon total de l'enquête concordent avec certains totaux de référence extérieurs. Deux ensembles de valeurs extérieures de référence ont été employés. Il s'agissait dans les deux cas de totaux de population : pour les strates par période de collecte et les groupes d'âge-sexe par province.

Il convient de noter que les membres de ménages sans le téléphone sont compris dans ces valeurs extérieures bien que les intéressés n'aient pas été échantillonnés.

5a) Correction bureau régional (BR) - Strate - période

On a corrigé les valeurs de pondération de personne des enregistrements de chaque strate par période de collecte pour aligner les estimations de population sur les chiffres projetés des populations calculés par la Division de la démographie de Statistique Canada (la contribution des estimations mensuelles a été proportionnelle au nombre de jours de chaque mois dans la période de collecte), et ce, en multipliant le poids-personne de chaque enregistrement de la strate par le rapport suivant :

$$\frac{\text{Chiffre projeté de la population pour le BR-strate-période}}{\text{Somme des poids de personne du BR-strate-période}}$$

Avec des échantillons de petites tailles, on a combiné les données des périodes de collecte consécutifs pour la même strate avant d'apporter une telle correction.

5b) Correction province-âge-sexe

À l'étape suivante de la démarche de pondération, on a corrigé par quotient les poids en fonction des distributions province-âge-sexe projetées de la population. On a obtenu des chiffres projetés de population pour les hommes et les femmes des 16 tranches d'âge suivantes :

15-19	20-24	25-29	30-34
35-39	40-44	45-49	50-54
55-59	60-64	65-69	70-74
75-79	80-84	85-89	90 et plus

Pour chacune de ces tranches, on a corrigé les poids de la personne des enregistrements en multipliant par le rapport suivant :

$$\frac{\text{Chiffre projeté de population pour le groupe province-âge-sexe}}{\text{Somme des poids de la personne des enregistrements pour le groupe province-âge-sexe}}$$

où

$$\text{Chiffre projeté de population} = \frac{\sum \text{Valeurs projetées de population du groupe province-âge-sexe période 1 à 7*}}{7}$$

*(la contribution des estimations mensuelles a été proportionnelle au nombre de jours de chaque mois dans la période de collecte).

Avec de petites tailles d'échantillon, on a combiné les données de tranches d'âge adjacentes pour la même province et le même sexe avant d'apporter une telle correction.

5c) Corrections par la méthode itérative du quotient

On a corrigé plusieurs fois les valeurs de pondération de chaque répondant par la méthode itérative du quotient, qui garantit que les estimations de population concorderont avec les totaux projetés BR-strate-ensemble de données et province-âge-sexe. On a corrigé en répétant les étapes 5a) et 5b) de la démarche de pondération jusqu'à ce que chaque reprise d'une étape ne livre qu'une correction infime des poids.

6) Pondération définitive de la personne

Le poids que l'on obtient à la fin de l'étape 5 est le WGHT_PER définitif qui figure au fichier principal.

7) Poids de ménage

La personne est considérée comme l'unité fondamentale d'analyse, et on a pris de nombreuses mesures pour s'assurer de la correspondance aux références externes, comme en témoigne le calcul que nous avons décrit. Il reste que, parfois, on aura besoin d'estimations du nombre de ménages, aussi une approximation d'un poids de ménage figure-t-elle au fichier principal. Il s'agit simplement du poids de la personne divisé par le nombre de membres du ménage admissibles à l'échantillonnage

aux fins de l'enquête (personnes âgées de 15 ans et plus). Cette dernière variable s'appelle DVELLIG :

$$\text{WGHT_HSD} = \text{WGHT_PER} / \text{DVELLIG}^{10}$$

Il convient de noter que les corrections du poids de la personne par la méthode itérative du quotient, par exemple, font que le WGHT_HSD est préférable au poids de ménage provisoire mentionné en 3) plus haut.

8) Pondération de violence

Nous n'avons pas examiné individuellement les incidents de violence qui se sont produits dans certains types de relations. Nous avons plutôt interrogé les enquêtés sur l'ensemble de la relation marquée par la violence et nous avons rempli un rapport de violence au lieu de plusieurs rapports d'incident. C'est le cas des agressions de conjoints ou d'ex-conjoints. On a toutefois relevé le nombre d'incidents qui se sont produits dans de telles relations dans les 12 derniers mois. (Ceux-ci pourraient donc être pris en compte dans toute estimation du nombre total d'incidents de victimisation perpétrés dans cette période.) On devra appliquer le facteur de pondération WGHT_ABU pour estimer le nombre d'incidents commis dans ce genre de relations marquées par la violence. On l'a créé pour bien faire voir que ce sont des estimations d'un nombre d'incidents de violence dont il s'agit, mais il est identique au facteur de pondération de la personne.

$$\text{WGHT_ABU} = \text{WGHT_PER}$$

7.2 Pondération des incidents de victimisation

On a pondéré les incidents de victimisation après avoir produit les poids de la personne. On a calculé le poids définitif d'incident de victimisation, WGHT_VIC, à partir du facteur de pondération de la personne, WGHT_PER, en appliquant la procédure suivante.

On a caractérisé chacun des 9 824 rapports de violence comme incident de victimisation « personne » ou « ménage » d'après la valeur de MSCRIME, variable dérivée qui donne l'acte criminel le plus grave d'un rapport d'incident.

Pondération des incidents de victimisation « personne »

La définition de victimisation n'est pas la même pour les cycles 18 et 13 qu'elle ne l'était pour les cycles antérieurs sur la victimisation. Lors des cycles précédents, un incident de victimisation

¹⁰ DVELLIG ne figure pas dans les fichiers de microdonnées.

« personne » à plusieurs victimes ne comptait que pour un seul incident. Mais depuis le cycle 13, il compte pour plusieurs incidents, à raison d'un par victime. En voici les raisons :

- 1) Il est difficile de parler des caractéristiques démographiques de la victime d'un incident criminel si celui-ci fait plusieurs victimes.
- 2) La règle « une victime, un incident » va plus dans le sens des inculpations policières.
- 3) En appliquant l'ancienne définition, il fallait savoir combien d'autres personnes avaient été victimes d'un acte (voir plus loin); l'indication était fournie par l'enquêté et se révélait plutôt subjective, en fait, car un enquêté pourrait voir plusieurs incidents dans un acte criminel là un autre en verrait un seul.

Cette modification se trouve soulignée par le fait que la variable du poids d'incident de victimisation a maintenant un nouveau nom, c'est-à-dire WGHT_VIC (plutôt que WGHT_CRI).

Les analystes sont donc priés, s'ils veulent faire des comparaisons entre les cycles 18 et 13 et les cycles précédents sur la victimisation, de modifier la définition d'acte criminel de façon à ce qu'elle concorde d'un cycle à l'autre.

Pour les cycles 18 et 13, le poids d'incident de victimisation pour les incidents criminels « personne » correspond simplement au poids de la personne, alors :

$$\text{WGHT_VIC} = \text{WGHT_PER}$$

(Dans les cycles antérieurs, on tenait compte de la probabilité qu'un incident criminel « personne » ait été déclaré par les autres personnes agressées ou menacées à cette occasion. On divisait le poids de la personne par la variable représentant le nombre de victimes de 15 ans et plus de l'incident.)

Pondération d'incident de victimisation « ménage »

L'incident de victimisation « ménage » se définit comme dans les cycles antérieurs sur la victimisation. Ces incidents pouvaient avoir été déclarés par tout membre admissible du ménage échantillonné, aussi corrige-t-on le poids de la personne pour en tenir compte. La variable DVELLIG représente le nombre de membres du ménage de 15 ans et plus.

Le poids de l'incident de victimisation, WGHT_VIC, se calcule de la manière suivante :

$$\text{WGHT_VIC} = \text{WGHT_VIC} / \text{DVELLIG}^{11}$$

¹¹ DVELLIG ne figure pas dans les fichiers de microdonnées.

IMPORTANT : Chaque rapport d'incident de victimisation peut représenter un ou plusieurs incidents. On trouvera un complément d'information à ce sujet à la section 7.6.

7.3 Politique relative à la pondération

Les utilisateurs doivent se garder de diffuser des tableaux d'estimations non pondérées ou d'effectuer des analyses à partir des résultats non pondérés de l'enquête. Comme nous l'avons dit à la section 7.1, on a apporté plusieurs corrections aux poids selon la province, la strate, l'âge et le sexe du répondant. Les taux d'échantillonnage tout comme les taux de non-réponse ont amplement varié de province en province et ces derniers taux, selon les caractéristiques démographiques. Par exemple, les non-répondants sont plus susceptibles d'être des hommes et plus susceptibles d'être plus jeunes. Dans l'échantillon de répondants, 3,3 % étaient des hommes âgés de 15 à 19 ans, alors que dans l'ensemble de la population, environ 4,2 % des répondants étaient des hommes âgés de 15 à 19 ans. Il est donc clair que des chiffres non pondérés d'échantillon ne sauraient être représentatifs de la population visée par l'enquête.

On a pris contact ou essayé d'entrer en communication avec 31 895 ménages pendant l'enquête. De ces ménages, on a obtenu 23 766 réponses exploitables pour un taux de réponse de 74,5 % (si on suppose que tous les ménages non répondants étaient admissibles, c'est-à-dire comptaient au moins un membre admissible). Le tableau qui suit présente la répartition des types de non-réponse et de réponse :

Échantillon total de ménages	31 895	100 %
1 Ménages non joints	282	0,9 %
2 Ménages ayant refusé	2 983	9,4 %
3 Autres éléments de non-réponse au niveau des ménages	2 738	8,6 %
4 Refus de la personne choisie	865	2,7 %
5 Autres éléments de non-réponse au niveau des personnes	1 261	4,0 %
6 Nombre de réponses	23 766	74,5 %

Les lignes 1, 2 et 3 décrivent la non-réponse au niveau des ménages. On a relevé au total 6 003 cas de non-réponse de ménages, ce qui représente 18,8 % de l'échantillon. La ligne 1 indique le nombre de ménages que l'on n'a pu joindre tout au long de l'enquête (« ménages sans entrée en

communication »). Les lignes 4 et 5 décrivent la non-réponse après sélection du répondant du ménage. On a relevé au total 2 126 cas de non-réponse au niveau des personnes, ce qui représente 6,7 % de l'échantillon. Dans les catégories « Autres éléments de non-réponse », on trouve notamment les cas de non-réponse par problème de langue ou autre.

7.4 Types d'estimations

On peut tirer deux types d'estimations « simples » des résultats de l'Enquête sociale générale, à savoir des estimations qualitatives (estimations absolues (nombre) ou relatives (proportion des gens possédant certaines qualités ou caractéristiques)) et quantitatives (quantités ou moyennes). La section 7.5 traite des estimations et des analyses plus complexes.

7.4.1 Estimations qualitatives

On se rappellera que la population visée par l'ESG se compose des habitants des dix provinces âgés de 15 ans et plus qui ne sont pas pensionnaires d'établissement. Les estimations qualitatives portent sur le nombre ou la proportion d'éléments de la population visée qui possèdent certaines caractéristiques. Il peut s'agir, par exemple, du nombre de gens (7 011 902) qui décrivent leur état de santé comme excellent (HLTHSTAT =1 dérivée de la question HAL_Q110). On tire immédiatement ces estimations d'une sommation des poids de la personne (WGHT_PER) des enregistrements faisant état de la caractéristique d'intérêt. Les estimations ne sont toutefois nullement corrigées pour tenir compte de la non-réponse à la question. À supposer que les gens qui ont refusé de répondre ou ont répondu « ne sait pas » aient la même distribution que les répondants, une estimation corrigée peut être dégagée. Pour ce faire, on estime la proportion de la population visée ayant une caractéristique d'intérêt en faisant abstraction des répondants n'ayant pas répondu ou ayant répondu « Je ne sais pas » à la question HAL_Q110 et en calculant le rapport du total des valeurs de pondération des répondants qui ont répondu que leur état de santé était excellent (HAL_Q110=1) par rapport aux répondants qui ont répondu à la question (HAL_Q110=1, 2, 3, 4 ou 5). On multiplie ensuite cette proportion par la taille de la population visée pour parvenir à une estimation définitive (on notera que cette correction n'est pas obligatoire, mais possible si on en ressent le besoin) :

$$7\,184\,596 = 25\,906\,061 \times \frac{7\,011\,902}{25\,283\,365}$$

Si la proportion des « ne sait pas » ou des refus est élevée, la différence entre les deux estimations le sera aussi.

Autre exemple d'estimation qualitative : on peut estimer le nombre de gens (4 968 592) qui ont régulièrement du mal à s'endormir ou à rester endormis (SLEEPROB = 1 dérivée de la question HAL_Q210). Comme dans l'exemple précédent, cette estimation ne tient nullement compte

de la non-réponse à la question. On procède à cette correction et dégage une estimation définitive en suivant la méthode du premier exemple. L'estimation obtenue à la fin est la suivante :

$$5\,089\,744 = 25\,906\,061 \times \frac{4\,968\,592}{25\,289\,415}$$

7.4.2 Estimations quantitatives

Il y a des variables des fichiers de microdonnées de l'Enquête sociale générale qui sont d'une nature quantitative (âge, nombre de semaines travaillées les 12 derniers mois, etc.). De ces variables, il est possible de tirer des estimations comme celle du nombre moyen de semaines travaillées les 12 derniers mois. Les estimations quantitatives se présentent sous forme de rapport :

Estimation (moyenne) = X / Y

Le numérateur (X) est une estimation quantitative du total de la variable d'intérêt (nombre de semaines travaillées les 12 derniers mois, par exemple) pour une sous-population donnée (hommes qui, en Ontario, ont travaillé les 12 derniers mois, par exemple). Dans cet exemple, on calcule X en multipliant le poids de la personne (WGHT_PER) par la variable d'intérêt (MAR_Q170) lorsque sa valeur est connue, $1 \leq \text{MAR_Q170} \leq 52$, (donc pas parmi les valeurs 96, 97 et 99), et en sommant ce produit sur tous les enregistrements d'Ontariens de sexe masculin qui ont travaillé, c'est-à-dire $\text{SEX} = 1$ et $\text{PRV} = 35$ et $(1 \leq \text{MAR_Q170} \leq 52)$, ce qui donne 176 707 852.

Le dénominateur (Y) est une estimation qualitative du nombre de personnes faisant partie de cette sous-population (hommes qui, en Ontario, ont travaillé les 12 derniers mois). Dans cet exemple, on calculerait Y par sommation du poids de la personne (WGHT_PER) sur tous les répondants ontariens de sexe masculin avec $1 \leq \text{MAR_Q170} \leq 52$, ce qui donnerait 3 854 841.

Les deux estimations X et Y sont établies indépendamment et leur division livre l'estimation quantitative. On calcule donc le nombre moyen de semaines :

$$\frac{176\,707\,852}{3\,854\,841} = 45,8$$

7.5 Directives relatives à l'analyse

Comme nous l'avons détaillé à la section 4 de ce document, les enquêtés de l'ESG ne forment pas un échantillon aléatoire simple de la population visée. L'enquête se caractérise plutôt par un plan complexe avec une stratification, des degrés multiples d'échantillonnage et des probabilités inégales de sélection d'enquêtés. L'exploitation des données de telles enquêtes complexes pose des

problèmes aux analystes, car le plan d'enquête et les probabilités de sélection influent sur les modes d'estimation et de calcul de variance que l'on devrait appliquer.

L'ESG utilise un plan de sondage stratifié et présente d'importantes différences de taux d'échantillonnage entre strates. Ainsi, certains secteurs sont sur-représentés dans l'échantillon (par rapport à leur population) et d'autres, relativement sous-représentés. Par conséquent, l'échantillon non pondéré n'est pas représentatif de la population visée, même sans le phénomène de la non-réponse. Les taux de non-réponse peuvent varier selon les groupes démographiques pour ainsi rendre l'échantillon non pondéré encore moins représentatif.

On doit appliquer des facteurs de pondération d'enquête lorsqu'on produit des estimations et effectue des analyses si on entend tenir compte le plus possible de la sur-représentation ou de la sous-représentation de secteurs géographiques, de groupes d'âge-sexe ou de mois de l'année dans le fichier non pondéré. Bien des méthodes d'analyse des logiciels statistiques permettent de recourir à la pondération, mais le sens ou la définition de cette dernière dans les méthodes offertes diffère souvent de ce qui convient dans un contexte d'enquête par sondage avec pour résultat que, si dans bien des cas les estimations produites par ces programmes sont justes, les variances calculées par contre sont si faussées qu'elles n'ont presque aucune valeur.

Pour bien des techniques d'analyse (régression linéaire ou logistique, estimation de taux et de proportions, analyse de variance, etc.), il existe une méthode permettant de rendre plus significatives les variances dégagées par les logiciels standard. Si on change l'échelle des poids de l'ensemble des données ou du sous-ensemble d'intérêt pour que le poids moyen soit l'unité, les variances calculées par les programmes standard seront plus acceptables, mais ne tiendront toujours pas compte d'une stratification ni d'une mise en grappes, tout en reflétant les probabilités inégales de sélection. On peut apporter ces changements d'échelle en divisant chaque poids par la valeur moyenne de l'ensemble des poids avant de procéder à toute analyse.

Pour une analyse de tous les enquêtés victimes d'incidents de victimisation dans les 12 derniers mois (ce qui comprend les agressions de conjoints), on doit suivre les étapes suivantes :

- on choisit tous les répondants au fichier qui ont été victimes d'incidents criminels au cours des 12 derniers mois ($TOTVIC_X^{12} > 0$);
- on calcule la valeur moyenne de $WGHT_PER$ pour ces enregistrements;
- pour chacun de ces répondants, on calcule un poids « de travail » correspondant à $WGHT_PER /$ valeur moyenne de $WGHT_PER$;
- on fait l'analyse de ces répondants en se servant du poids de travail.

¹² Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

La section 8 décrit plus en détail la variabilité d'échantillonnage et la fiabilité des données et l'annexe A présente divers tableaux pouvant servir à estimer la variabilité d'échantillonnage d'un grand nombre d'estimations qualitatives de totaux et de proportions.

7.6 Méthodes d'estimation et interprétation des valeurs produites

7.6.1 L'estimation du nombre de personnes en utilisant WGHT_PER sur le fichier principal

Ainsi que nous l'avons mentionné, un poids de la personne de base a été attribué à chaque personne échantillonnée et, comme nous l'avons décrit à la section 7.1, ces poids ont fait l'objet d'une correction en fonction de la structure âge-sexe des diverses populations provinciales selon les projections de Statistique Canada pour chaque mois visé par le cycle 18.

$$\begin{aligned} 23\,766 \\ \sum_{i=1} \text{WGHT_PER} &= 25\,906\,061 \\ &= \text{une estimation du nombre de personnes de 15 ans et plus dans} \\ &\quad \text{la population.} \end{aligned}$$

En général, dans le cas d'estimations fondées sur l'unité d'observation que représente la personne, le fichier principal et WGHT_PER doivent être utilisés. À titre d'exemple, citons le nombre moyen de semaines travaillées par les gens de 25 à 29 ans, le pourcentage de personnes de 65 ans et plus qui jugent que la criminalité sévit davantage dans leur quartier et le nombre de gens de 15 à 19 ans qui ont été victimes d'au moins un acte de violence (d'une catégorie visée par l'enquête) dans les 12 mois ayant précédé l'enquête.

Dans le dernier exemple, le calcul serait le suivant : on sommerait WGHT_PER sur tous les enregistrements au fichier principal avec $1 \leq \text{AGEGR5} \leq 2$ et $\text{TOTVIC_X} > 0$ pour ainsi établir que 1 016 727 personnes de 15 à 19 ans ont été victimes d'au moins un acte criminel dans les 12 mois ayant précédé l'enquête.

7.6.2 L'estimation du nombre d'incidents de victimisation en utilisant WGHT_VIC ou ADJWTVIC sur le fichier d'incidents

Comme nous l'avons mentionné, un poids d'incident a été attribué à chaque rapport d'incident. Nous rappelons que les incidents qui se produisent dans certaines relations marquées par la violence ne sont pas représentés par des rapports individuels sur le fichier des incidents. Dans ces relations, il y a des agressions de conjoints, présents ou passés. Enfin, certains rapports peuvent représenter plusieurs incidents et sont donc des rapports de série. Le nombre d'incidents représentés par un rapport est appelé facteur de série et est donné par la variable NUMINC.

9 824

$$\sum_{i=1} \text{NUMINC} * \text{WGHT_VIC} = 9\,961\,615.$$

= une estimation du nombre d'incidents de victimisation sans les agressions de conjoints, présents ou passés.

Il peut fort bien sembler raisonnable de ne pas attacher trop d'importance aux rapports de série, dont certains représentent un très grand nombre d'incidents. On a la possibilité de les compter comme incidents uniques, auquel cas on obtient :

9 824

$$\sum_{i=1} \text{WGHT_VIC} = 7\,487\,766.$$

= une estimation du nombre d'incidents de victimisation sans les agressions de conjoints, présents ou passés.

Comme moyen terme ayant les deux possibilités évoquées, il y a le plafonnement à 3 du facteur collectif, c.-à-d. la définition d'une nouvelle variable, NUMINCCA, de la manière suivante :

SI NUMINC > 3, ALORS
 NUMINCCA = 3
 SINON
 NUMINCCA = NUMINC.

9 824

$$\sum_{i=1} \text{NUMINCCA} * \text{WGHT_VIC} = 8\,667\,102.$$

= une estimation du nombre d'incidents de victimisation sans les agressions de conjoints, présents ou passés.

C'est la possibilité que nous avons retenue pour toutes les estimations publiées d'incidents de victimisation dans ce guide de l'utilisateur. Pour la commodité de l'utilisateur désireux d'adopter cette orientation, le pseudopoids ADJWTVIC a été mis sur le fichier des incidents de victimisation. ADJWTVIC = NUMINCCA * WGHT_VIC. Nous avons donc :

9 824

$$\sum_{i=1} \text{ADJWTVIC} = 8\,667\,102.$$

= une estimation du nombre d'incidents de victimisation sans les agressions de conjoints, présents ou passés.

En général, dans le cas d'estimations fondées sur l'unité d'observation que représente l'incident de victimisation, on doit utiliser le fichier des incidents et WGHT_VIC. À titre d'exemple, citons le nombre d'incidents d'introduction par effraction signalés à la police par le répondant, le nombre d'incidents de vandalisme dont le coût des dommages dépasse 1 000 \$, et le pourcentage d'incidents d'agressions physiques avec plus d'un agresseur. Toutefois, il faudra extraire toute caractéristique de la victime d'un incident de victimisation « personne » du fichier principal par raccordement au code d'identification (RECID). Ça sera le cas par exemple pour l'estimation du nombre d'incidents de vol d'objets personnels dont la victime est un jeune de l'Ontario âgé de 15 à 24 ans. Ajoutons que, comme nous l'avons mentionné, on doit se servir du fichier principal pour l'estimation du nombre d'incidents de violence de conjoints.

Voici comment on calcule deux des exemples susmentionnés. Pour calculer le nombre d'incidents d'introduction par effraction signalés à la police par le répondant, limitant tout rapport de série à 3 incidents, on sommerait ADJWTVIC pour tous les enregistrements sur le fichier des incidents avec MSCRIME = 405 et CIR_Q530=1, ce qui donne 167 357 incidents. Pour estimer le nombre d'incidents de vol d'objets personnels dont la victime est un jeune de l'Ontario âgé de 15 à 24 ans, on comparerait RECID sur le fichier des incidents à RECID sur le fichier principal et on retiendrait les variables AGEGR5 et PRV de ce dernier quand il y a appariement. On sommerait ADJWTVIC sur le fichier des incidents maintenant « grossi » de ces deux variables en ne retenant que les enregistrements où MSCRIME = 609, PRV = 35 et 01 <= AGEGR5 <= 03, ce qui donne 97 565 incidents.

7.6.3 Estimations « personne » nécessitant le fichier des incidents

Les généralisations qui précèdent sur les fichiers et les poids à employer ne valent pas pour toutes les estimations. Il y a des caractéristiques du répondant dont on a besoin pour les estimations « personne » qu'on peut uniquement tirer du fichier des incidents. Comme les estimations relatives à ces caractéristiques ont la personne comme unité d'observation (plutôt que l'incident de victimisation), le facteur de pondération WGHT_PER est à employer plutôt que WGHT_VIC même si on utilise le fichier des incidents.

Ainsi, il est possible d'estimer le nombre de personnes de 15 ans et plus qui ont été victimes d'un acte criminel dans les 12 derniers mois de l'enquête en se reportant au fichier principal (somme

de WGHT_PER sur tous les enregistrements où TOTVIC_X¹³ est supérieur à 0, ce qui donne 7 283 224). Ce n'est que par le fichier des incidents cependant que l'on pourra estimer le nombre de personnes de la même tranche d'âge qui ont été victimes d'un ou de plusieurs incidents de victimisation, dont au moins un est lié à la consommation du contrevenant d'alcool ou de drogues. L'explication en est que, bien que l'estimation porte sur une caractéristique au niveau des personnes, le fichier correspondant, à savoir le fichier principal, ne renferme pas les données détaillées nécessaires sur chaque incident de victimisation. Pour l'essentiel, on doit se reporter au fichier des incidents pour calculer une variable au niveau des personnes (par opposition à une variable au niveau des incidents) que l'on pourra ensuite utiliser avec WGHT_PER pour produire l'estimation d'intérêt. Dans le présent cas, on créerait une variable indiquant l'existence, parmi tous les incidents qui concernent un enquêté (s'il y en a), celui ou ceux qui sont liés à la consommation d'alcool ou de drogues du contrevenant pour ensuite sommer WGHT_PER sur toutes les personnes pour qui la variable indique de tels incidents. (Par souci de simplicité nous supposons que, des incidents qui nous intéressent, sont exclus les agressions de conjoints, présents ou passés.)

Pour en venir à l'estimation que nous venons de décrire, on créerait une nouvelle variable indiquant l'existence d'un incident de victimisation lié à la consommation d'alcool ou de drogues du contrevenant. Celle-ci prendrait la valeur « Non » lorsqu'on trouve le premier incident qui concerne un répondant. On examinerait ensuite tour à tour les divers incidents. Si un incident est lié à la consommation d'alcool ou de drogues du contrevenant (CIR_Q205 = 1), la nouvelle variable prendrait la valeur « Oui ». Si cette variable a la valeur « Oui » après l'examen du dernier incident qui concerne l'enquête, on ajouterait le WGHT_PER de l'intéressé à l'estimation. Dans cet exemple, l'estimation recherchée devient 1 020 433 personnes.

7.6.4 Estimations du nombre d'incidents de victimisation nécessitant le fichier principal

Comme nous l'avons souvent signalé, du fichier des incidents sont exclus les agressions de conjoints, présents ou passés. Pour que ce genre d'incident fasse partie d'une estimation, on doit faire deux calculs séparés pour ensuite les additionner. Le premier calcul est la contribution à l'estimation du fichier principal (les incidents d'agressions de conjoints). Le deuxième est la contribution du fichier d'incident (les autres incidents). Sur le fichier principal le nombre d'incidents dont a souffert un répondant donné se trouve dans les variables PR_101_2004 et PR_304_2004 (voir la section 6.4.1) et doit être pondéré par WGHT_ABU.

À titre d'exemple, supposons qu'on veuille estimer le nombre total d'incidents d'agression sexuelle ou physique (avec toute série limitée à 3 incidents). On sommerait ADJWTVIC sur le fichier des incidents pour tous les enregistrements avec MSCRIME = 101 ou 304, ce qui donne 1 835 309. En

¹³ Les variables qui procurent des données sur la violence attribuable au conjoint/partenaire actuel ont été supprimées du fichier de microdonnées à grande diffusion. Pour savoir comment accéder à ces données sous forme agrégée, veuillez consulter la section 6.5 du Guide de l'utilisateur.

additionnant PR_101_2004 et PR_304_2004 on trouve, pour un répondant, le nombre d'incidents d'agressions de conjoints. En multipliant cette somme par WGHT_ABU et en sommant sur tous les enregistrements du fichier principal on trouve 642 291, une estimation du nombre total d'incidents de ce genre de violence. En additionnant les deux résultats nous obtenons 2 477 600, une estimation du nombre total d'incidents d'agression sexuelle ou physique (avec toute série limitée à 3 incidents).

7.6.5 L'estimation du nombre de ménages en utilisant WGHT_HSD sur le fichier principal

On devra utiliser le facteur de pondération WGHT_HSD lorsqu'on calcule des estimations du nombre de ménages. Ainsi, si on désire estimer le nombre de ménages en Terre-Neuve, on sommerait WGHT_HSD pour tous les enregistrements qui ont PRV = 10, ce qui donne une estimation de 210 627 ménages.

8. DIRECTIVES DE DIFFUSION ET FIABILITÉ DES DONNÉES

Il importe que l'utilisateur apprenne à bien connaître le contenu de cette section avant de publier ou de diffuser des estimations tirées des fichiers de microdonnées de l'Enquête sociale générale.

Dans cette section, nous exposerons des directives à l'intention de l'utilisateur. En s'appuyant sur ces règles, les utilisateurs des fichiers de microdonnées devraient pouvoir produire des chiffres qui concordent avec ceux de Statistique Canada et qui se conforment aux règles établies pour les arrondis et la diffusion. Les directives se rangent dans quatre grandes catégories, celles des tailles minimums d'échantillon aux fins des estimations, de la politique relative à la variabilité d'échantillonnage, de l'estimation de cette variabilité et des directives relatives aux arrondis.

8.1 Taille minimum d'échantillon aux fins des estimations

L'utilisateur devra établir le nombre d'enregistrements du fichier de microdonnées employé qui contribuent au calcul d'une estimation. Il devrait y avoir au moins 15 enregistrements dans le cas des personnes et des ménages et 40 dans celui des incidents de victimisation. Si le nombre d'éléments qui entrent dans une estimation pondérée est moindre, on ne devrait pas généralement diffuser l'estimation en question, et ce, indépendamment du coefficient approximatif de variation. Si on le fait, ça devrait être avec une grande prudence et en mettant bien en garde contre le manque d'unités échantillonnées associées à l'estimation.

8.2 Directives relatives à la variabilité d'échantillonnage

Les estimations dérivées de cette enquête sont fondées sur un échantillon de personnes. On aurait pu obtenir des chiffres quelque peu différents si on avait tenu un recensement complet sans changer le

questionnaire, les intervieweurs, le personnel d'encadrement, les méthodes de traitement ni les autres éléments. La différence entre les estimations respectivement tirées d'une enquête par sondage et d'un recensement dans des conditions semblables est ce que l'on appelle l'erreur d'échantillonnage des estimations.

Des erreurs non dues à l'échantillonnage peuvent se produire à presque tous les stades d'une activité d'enquête. Les intervieweurs peuvent mal comprendre les instructions, les enquêtés peuvent fournir des réponses erronées, les réponses données peuvent être mal entrées dans le système ITAO et des erreurs risquent de se glisser dans le traitement et la totalisation des données. Voilà autant d'exemples d'erreurs non dues à l'échantillonnage.

Si les observations sont abondantes, les erreurs qui se produisent au hasard n'auront guère d'effet sur les estimations établies, mais les erreurs qui ont un caractère systématique contribueront à entacher de biais ces mêmes estimations. On a consacré des heures et des efforts considérables à la réduction des erreurs non liées à l'échantillonnage. Des mesures de qualité ont été utilisées à chaque étape du cycle de collecte et de traitement des données afin d'en assurer la qualité. Ces mesures comprennent le recours à des intervieweurs très compétents, à une formation approfondie des intervieweurs en ce qui a trait aux procédures et aux questionnaires d'enquête, à l'observation des intervieweurs afin de déterminer des problèmes de conception du questionnaire ou d'incompréhension des directives, de même qu'au codage et à la vérification des contrôles de qualité afin de vérifier la logique du traitement.

8.2.1 Erreurs non dues à l'échantillonnage

Une grande source d'erreurs non dues à l'échantillonnage dans les enquêtes est l'effet de la non-réponse sur les résultats d'enquête. Cette non-réponse peut être partielle (défaut de répondre à une ou à quelques questions seulement) ou totale. Elle est totale lorsque l'intervieweur a été incapable de joindre l'enquêté, qu'aucun membre du ménage n'a été en mesure de fournir les renseignements demandés (peut-être à cause d'un problème de langue) ou que l'enquêté a refusé de participer à l'enquête. On a réglé le problème de non-réponse totale en corrigeant le poids des ménages répondants en compensation de la non-réponse des autres ménages.

Le plus souvent, il y a eu non-réponse partielle lorsque l'enquêté n'a pas compris ou a mal interprété une question, a refusé d'y répondre ou n'a pu se rappeler les indications demandées.

8.2.2 Erreurs d'échantillonnage

Puisque les estimations d'une enquête par sondage comportent inévitablement une erreur d'échantillonnage, de bonnes méthodes statistiques exigent que les chercheurs renseignent les utilisateurs sur l'ordre de grandeur de cette erreur d'échantillonnage.

Bien qu'on ne puisse mesurer exactement l'erreur d'échantillonnage d'une estimation telle que définie plus haut d'après des données d'échantillon uniquement, on peut estimer une mesure statistique de cette erreur, c'est-à-dire l'erreur-type, d'après ces données. À partir de l'erreur-type, on peut obtenir les intervalles de confiance des estimations (en ne tenant pas compte des effets des erreurs non dues à l'échantillonnage) sous l'hypothèse que la distribution des estimations autour de la valeur réelle de population est normale. Dans ces conditions, les chances que l'écart entre une estimation fondée sur l'échantillon et la valeur réelle de population soit inférieur à un écart-type sont de 68 sur 100, celles qu'il soit inférieur à deux écarts-types sont d'environ 95 sur 100, et il est virtuellement certain qu'il soit inférieur à trois écarts-types.

Puisque la grandeur absolue de l'erreur d'échantillonnage d'une estimation est souvent moins importante que sa grandeur relative (comparativement à l'estimation proprement dite), l'erreur-type n'est pas toujours la meilleure mesure de l'erreur d'échantillonnage. Par exemple, une erreur-type de 10 pour une estimation de 20 indiquerait généralement que la qualité de l'estimation est médiocre, tandis que la même erreur-type pour une estimation de 1 000 indiquerait généralement que l'estimation est bonne. Par conséquent, on exprime souvent la grandeur de l'erreur d'échantillonnage relativement à la taille de l'estimation, sous forme de coefficient de variation (c.v.). On obtient le coefficient de variation d'une estimation en divisant l'erreur-type de l'estimation par l'estimation proprement dite et en exprimant la fraction résultante en pourcentage. Dans l'exemple qui précède, le c.v. de la première estimation est de 50 % (10/20), tandis que celui de la deuxième est de 1 % (10/1 000).

Pour que l'utilisateur puisse évaluer la qualité d'un grand nombre d'estimations, Statistique Canada a produit un jeu de tableaux de valeurs approximatives de variabilité d'échantillonnage pour l'ESG. Ces tableaux peuvent servir à l'obtention de coefficients de variation approximatifs pour les proportions et les estimations du type « catégorique ». Par la méthode bootstrap, on peut estimer la variabilité d'échantillonnage des estimations avec plus de précision en se reportant aux poids bootstrap créées pour cette enquête. On trouvera plus de détails à ce sujet à la section 8.3.

8.2.3 Lignes directrices pour la diffusion des estimations

Avant de diffuser et (ou) de publier des estimations tirées du fichier de microdonnées, l'utilisateur devrait consulter le tableau ci-dessous et se conformer aux lignes directrices correspondant à la valeur du coefficient de variation de l'estimation.

Type d'estimation	Coefficient de variation	Énoncé de politique
1. De variabilité d'échantillonnage moyenne	0,0 % à 16,5 %	Les estimations peuvent faire l'objet d'une diffusion générale sans restrictions ni mises en garde.

Type d'estimation	Coefficient de variation	Énoncé de politique
2. De variabilité d'échantillonnage élevée	16,6 % à 33,3 %	Les estimations peuvent faire l'objet d'une diffusion générale sans restriction, mais avec une mise en garde de l'utilisateur au sujet de la haute variabilité d'échantillonnage des estimations.
3. De variabilité d'échantillonnage très élevée	33,4 % et plus	Les estimations ne devraient pas faire l'objet d'une diffusion générale, mais en cas de diffusion on devrait agir avec une grande prudence et bien mettre en garde contre la très haute variabilité d'échantillonnage des estimations.

Nota : Les directives relatives à la variabilité d'échantillonnage valent aussi pour les arrondis.

8.3 Estimations de variance

Nous décrivons les estimations de variance séparément pour les estimations qualitatives et les estimations quantitatives.

8.3.1 Variabilité d'échantillonnage des estimations qualitatives

Il serait extrêmement coûteux de calculer la variabilité d'échantillonnage de chacune des estimations qualitatives pouvant être tirées de l'enquête et une telle procédure serait inutile pour la plupart des utilisateurs. Voilà pourquoi on a conçu dans la pratique des mesures approximatives de cette variabilité sous forme de tableaux présentés à l'annexe A (« Tableaux de variances approximatives »). Pour dresser ces tableaux, on a employé la formule du coefficient de variation pour un échantillon aléatoire simple. Comme le cycle 18 de l'Enquête sociale générale n'a pas ce plan de sondage, un facteur appelé effet de plan a été introduit dans la formule des variances.

L'effet de plan d'une estimation est le quotient de la variance effective de cette estimation (compte tenu du plan de sondage utilisé) et de la variance que l'on aurait obtenue si l'estimation venait d'un échantillon aléatoire simple. On a établi cet effet pour les tableaux des variances approximatives en le calculant d'abord pour une grande diversité de caractéristiques et en choisissant parmi les valeurs ainsi dégagées une valeur « prudente » qui ne donnerait pas une fausse impression de haute précision. Le tableau qui suit donne les valeurs des effets de plan.

Effets de plan

<u>Secteur géographique</u>	<u>Effet de plan « personnes »</u>	<u>Effet de plan « victimisations »</u>
Canada	1,43	4,83
Terre-Neuve et Labrador	1,26	3,48
Île du-Prince-Édouard	1,27	5,54
Nouvelle-Écosse	1,26	4,41
Nouveau-Brunswick	1,29	5,27
Québec	1,24	3,56
Ontario	1,20	4,63
Manitoba	1,29	5,71
Saskatchewan	1,23	4,61
Alberta	1,24	4,26
Colombie-Britannique	1,24	3,07
Région de l'Atlantique	1,34	4,49
Région des Prairies	1,48	5,34

Nous présentons des tableaux de variances approximatives des estimations avec WGHT_PER et ADJWTVIC (donc avec rapports de série bornés à 3 incidents) au niveau national et provincial ainsi que pour les régions de l'Atlantique et des Prairies.

Il convient de noter que tous les coefficients de variation de ces tableaux sont approximatifs et gardent donc un caractère « officieux », mais on peut estimer avec plus de précision les coefficients de variation d'échantillonnage pour certaines variables par pondération bootstrap avec les programmes qui y sont liés. Cette pondération est notamment applicable aux agrégats ou totaux, aux proportions, aux rapports et aux différences entre agrégats, ainsi qu'à des analyses plus fines par régression linéaire, logistique ou autre pour l'estimation des coefficients.

En choisissant de calculer la variance de certaines variables au lieu de se contenter de valeurs approximatives tirées de tableaux, l'utilisateur jugera de la qualité des estimations avec plus de certitude, surtout dans le cas des coefficients estimés par tableau dans la catégorie « Très forte variabilité d'échantillonnage » (voir aux pages précédentes les règles de diffusion des estimations de l'enquête).

8.3.2 Variabilité d'échantillonnage d'estimations quantitatives

On ne peut si commodément résumer la question des variances approximatives de variables quantitatives. Règle générale cependant, le coefficient de variation d'une estimation quantitative sera

supérieur à celui de l'estimation qualitative correspondante (nombre de gens contribuant à l'estimation quantitative, par exemple). Si l'estimation qualitative a une variabilité d'échantillonnage élevée, l'estimation quantitative en aura une aussi, en général.

8.3.3 Méthode bootstrap d'estimation de variance

Pour juger de la qualité d'une estimation et en calculer le coefficient de variation (CV), on doit d'abord établir l'écart-type. On a aussi besoin de l'écart-type d'estimations pour les intervalles de confiance. Dans l'ESG, on utilise des plans d'échantillonnage à plusieurs degrés et le calage et, par conséquent, il n'y a pas de formule simple d'estimation de variance qu'on puisse appliquer. Il faut donc procéder par approximation. Si on se sert de la méthode bootstrap, c'est qu'il faut tenir compte de l'échantillonnage et du calage au moment d'estimer la variance. C'est ce que fait la méthode bootstrap et, avec le programme Bootvar dont il sera question à la sous-section suivante, l'utilisateur dispose déjà d'une méthode d'une application assez facile.

Dans l'ESG, on emploie la méthode bootstrap par moyenne que décrit W. Yung (Estimation de la variance des fichiers de microdonnées à grande diffusion, Symposium 97, Nouvelles orientations pour les enquêtes et les recensements : recueil, p. 99-104. Statistique Canada (1997)).

On prélève indépendamment sur chaque strate un échantillon aléatoire simple de $(n-1)$ des n unités de l'échantillon. À noter que, comme la sélection s'opère avec remise, une unité peut être choisie plusieurs fois. On reprend l'opération R fois pour ainsi obtenir R échantillons bootstrap. On calcule une valeur moyenne initiale de pondération bootstrap à partir des R échantillons pour chaque unité échantillonnée de la strate. Toute l'opération (prélèvement d'échantillons aléatoires simples et repondération de chaque strate) a lieu à B reprises – B étant une valeur élevée –, ce qui donne B valeurs initiales de pondération bootstrap. Dans l'ESG, R est de 25 et B de 200 en temps normal pour 200 poids bootstrap.

On repondère alors comme dans la pondération courante par correction de non-réponse, calage, etc. On obtient 200 poids bootstrap finaux pour chaque unité de l'échantillon. On rapporte la variation des 200 estimations possibles correspondant aux 200 poids bootstrap à la variance de l'estimateur par pondération courante; la variance peut être estimée par ce moyen.

Pour plusieurs raisons, l'utilisateur pourrait vouloir calculer le coefficient de variation des estimations par la méthode bootstrap. En voici quelques-unes :

Premièrement, s'il désire des estimations à un niveau géographique inférieur à celui de la province (au niveau des régions urbaines et rurales, par exemple), les tableaux de la variance approximative ne peuvent suffire. Par le programme d'estimation de variance bootstrap, on peut recourir aux techniques d'estimation de domaine pour dégager le coefficient de variation de ces estimations. Deuxièmement, si l'utilisateur veut une analyse plus fine par régression linéaire ou

logistique pour l'estimation des coefficients, les tableaux de la variance approximative ne lui donneront pas les coefficients de variation correspondants en toute précision. Bien qu'un certain nombre de logiciels statistiques permettent d'intégrer les poids d'échantillonnage à l'analyse, les variances produites ne tiennent souvent pas tout à fait compte du plan d'échantillonnage ni ne traduisent le calage des poids contrairement à ce qui se passe dans le programme d'estimation de variance bootstrap. Troisièmement, dans le cas des estimations de variables quantitatives, il faut consulter des tableaux séparés pour établir l'erreur d'échantillonnage. Comme les variables de l'Enquête sociale générale sont du type « catégorique » pour la plupart, de tels tableaux n'ont pas été produits, ce qui laisse le seul programme bootstrap pour l'estimation des coefficients de variation des variables quantitatives.

8.3.4 Programme Bootvar d'estimation de variance

Statistique Canada a élaboré un programme qui peut livrer des estimations de variance bootstrap. C'est le programme Bootvar.

Celui-ci est disponible en format tant SAS que SPSS. Il est formé de macro-instructions d'estimation de variance pour les totaux, les rapports et les différences entre rapports, ainsi que de régression linéaire et logistique.

Le programme bootstrap (Version 3.1) et un document expliquant comment adapter le système aux besoins de l'utilisateur se trouvent sur le CD-ROM du cycle 18 (12M0018-XCB). La pondération bootstrap est incluse dans le fichier de microdonnées.

Le programme Bootvar est mise à jour périodiquement. On peut s'adresser aux personnes-ressources énumérées à la section 9 pour obtenir la dernière version.

8.4 Arrondissement

Afin que les estimations tirées des fichiers de microdonnées de l'Enquête sociale générale correspondent à celles que produit Statistique Canada, nous incitons l'utilisateur à se conformer aux directives suivantes en ce qui concerne les estimations arrondies. La diffusion d'estimations non arrondies risque d'induire le destinataire en erreur, car elles suggèrent plus de précision qu'il n'en existe en réalité.

8.4.1 Lignes directrices concernant l'arrondissement

- 1) On doit arrondir les estimations de totaux dans le corps d'un tableau statistique au millier le plus proche par la méthode d'arrondissement classique (voir la définition à la section 8.4.2).

- 2) On doit calculer les totaux partiels et généraux des tableaux statistiques à partir des valeurs non arrondies correspondantes et les arrondir eux-mêmes au millier le plus proche par la méthode d'arrondissement classique.
- 3) On doit calculer les moyennes, les proportions, les taux et les pourcentages à partir des valeurs non arrondies correspondantes et les arrondir eux-mêmes à une décimale par la méthode d'arrondissement classique.
- 4) On doit calculer les sommes et les différences d'agrégats et de rapports à partir des valeurs non arrondies correspondantes et les arrondir elles-mêmes au millier ou à la décimale le plus proche par la méthode d'arrondissement classique.
- 5) Là où, par limitation technique ou autre, on recourt à une autre méthode d'arrondissement avec pour résultat l'obtention d'estimations différentes de celles de Statistique Canada, nous incitons l'utilisateur à mentionner la raison de ces différences dans le document diffusé.

8.4.2 Méthode d'arrondissement classique

La méthode d'arrondissement classique se décrit comme suit: si le premier ou le seul chiffre retiré est 0 à 4, le dernier chiffre à retenir n'est pas modifié. Si le premier ou le seul chiffre à retirer est 5 à 9, on additionne 1 au dernier chiffre à retenir. Ainsi, si on arrondit le chiffre 8 499 au millier, on obtient 8 000 et, si on arrondit 8 500 à la même position, on obtient 9 000.

9. AUTRES RENSEIGNEMENTS

D'autres renseignements sur l'enquête peuvent être obtenus auprès des personnes mentionnées ci-dessous. On peut se procurer les résultats de l'enquête à partir de rapports publiés, de totalisations spéciales et du fichier de microdonnées. Ce dernier peut être obtenu de la division de la statistique sociale et autochtone de Statistique Canada, au prix de 2 140 \$. Les totalisations se vendent à un prix qui tient compte des ressources nécessaires à leur production.

Contenu

Karen Mihorean

Centre canadien de la statistique juridique

(613) 951-6626

Karen.Mihorean@statcan.ca

Méthodes d'échantillonnage, pondération et estimation

Dave Paton

Division des méthodes d'enquêtes auprès des ménages

(613) 951-2239

Dave.Paton@statcan.ca

Collecte et traitement de données

Heather Dryburgh

Division de la statistique sociale et autochtone

(613) 951-0501

Heather.Dryburgh@statcan.ca

ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimisation

Tableaux de la variance approximative

TABLEAUX DE LA VARIANCE APPROXIMATIVE

Au moyen des tableaux de la variance approximative et des règles qui suivent, les utilisateurs peuvent déterminer les coefficients de variation d'estimations qualitatives* ou de combinaisons de ce genre d'estimations, comme des pourcentages, des rapports, des différences entre totaux et des différences entre rapports. Il convient de souligner que ces tableaux ne conviennent pas à la détermination de la variance d'estimations quantitatives*.

Il existe un tableau par région géographique.

Les tableaux sont produits pour la population adulte générale (15 ans et plus) et pour tout sous-groupe de cette population.

Les régions géographiques sont le Canada, les dix provinces, ainsi que les régions de l'Atlantique et des Prairies.

Comme il l'est mentionné à la section 8.2, les estimations dont le cv est supérieur à 33,3 % ne sont pas diffusables. En outre, comme il l'est mentionné à la section 8.1, pour pouvoir être diffusée, toute estimation doit être calculée d'après les observations faites auprès d'au moins 15 répondants, quelle que soit la valeur de son coefficient de variation approximatif.

Parmi les tableaux de variances approximatives de cette annexe on retrouve :

- 1 des tableaux au niveau fédéral, provincial et régional pour les estimations du nombre de personnes, produites avec WGHT_PER.
- 2 des tableaux au niveau fédéral, provincial et régional pour les estimations du nombre d'incidents de victimisation, produites avec ADJWTVIC, c'est-à-dire avec WGHT_VIC où le facteur de série est limité à 3 incidents.

Les utilisateurs doivent s'assurer qu'ils ont choisi le bon tableau pour l'estimation d'intérêt. Remarquez que les tableaux aux niveaux provincial et régional présentant les estimations fondées sur les ménages sont disponibles sur demande.

* Par « estimation qualitative », on entend les dénombrements estimatifs de population des personnes possédant une caractéristique particulière déterminée d'après les données de l'enquête. Ces dénombrements estimatifs de population sont les estimations des totaux pour une variable indicatrice implicite de l'attribut ou de la caractéristique d'intérêt. Pour chaque personne, la valeur de la variable implicite est soit 1 (lorsque la personne possède la caractéristique) soit 0 (lorsque la personne ne possède pas la caractéristique). Si la variable associée à l'estimation peut prendre d'autres valeurs que 0 ou 1 pour chaque personne, c'est-à-dire s'il existe un dénombrement ou une quantité pour chaque personne, l'estimation est dite « quantitative », comme le revenu personnel moyen ou la taille moyenne du ménage (nombre de membres).

Règles d'obtention de variances approximatives

Les règles qui suivent devraient permettre à l'utilisateur de déterminer, à partir des tableaux de la variance approximative, les coefficients de variation approximatifs des estimations du nombre, de la proportion ou du pourcentage d'éléments de la population observée qui possèdent une caractéristique donnée, ainsi que des rapports et des différences entre les estimations.

Comme il l'est mentionné à la section 8.1, toutes les estimations doivent être fondées au moins sur le nombre minimum requis d'observations pour être diffusées, quelle que soit la valeur de leur coefficient de variation approximatif.

Règle 1 : Estimation du nombre d'éléments possédant une caractéristique donnée

Le coefficient de variation ne dépend que du nombre estimatif de personnes (ou cas de victimisation) présentant la caractéristique. Dans le tableau de variances approximatives, repérez le nombre estimatif dans la colonne à l'extrême gauche du tableau (colonne intitulée « Numérateur du pourcentage ») et suivez les astérisques (le cas échéant) de gauche à droite jusqu'au premier nombre. Ce chiffre est le coefficient de variation estimé.

Exemple 1 :

Un utilisateur estime à 825 372 le nombre de femmes de 15 ans et plus au Canada qui se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier une fois la nuit tombée (question PHR_Q130). Comment établit-il le coefficient de variation approximatif de cette estimation?

Il se reporte au tableau de variances approximatives pour les estimations au niveau national avec poids de la personne (WGHT_PER). L'agrégat estimé ne figure pas dans la colonne la plus à gauche (« Numérateur du pourcentage »), aussi doit-il prendre le chiffre le plus proche, à savoir 750 000. Il trouve le coefficient de variation d'un agrégat estimé en se reportant à la première indication autre qu'un astérisque à cette ligne, 4,4 % dans le présent cas. Ce cv compte parmi les cv d'estimations à variabilité moyenne d'échantillonnage (0,0 % - 16,5 %, voir section 8.2 du Guide de l'utilisateur). L'estimation en question peut donc être diffusée sans restriction.

Règle 2 : Estimation du pourcentage ou de la proportion d'éléments possédant une caractéristique donnée

Le coefficient de variation d'un pourcentage ou d'une proportion dépend de la grandeur tant du pourcentage ou de la proportion que du total sur lequel est basé ce pourcentage ou cette proportion. Les pourcentages ou proportions estimés sont plus fiables que le numérateur estimé correspondant, surtout si leur valeur est égale ou supérieure à 50 %. (Il convient de noter que, dans les tableaux, la valeur des cv décroît de gauche à droite.)

S'il s'agit d'un pourcentage ou d'une proportion de l'ensemble de la population de la région visée par le tableau, le cv est le même que celui du numérateur, auquel cas on peut appliquer la règle 1.

S'il s'agit d'un pourcentage ou d'une proportion d'un sous-ensemble de la population totale (groupe particulier d'âge-sexe, par exemple), il faut choisir la colonne correspondant au pourcentage (sur la ligne au sommet du tableau) et la ligne correspondant au numérateur (dans la colonne la plus à gauche). Le coefficient de variation se trouve à l'intersection de la ligne et de la colonne appropriées.

Exemple 2 :

L'utilisateur estime à 6,3 % le pourcentage de femmes de 15 ans et plus au Canada qui se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier après la tombée de la nuit (question PHR_Q130). C'est l'estimation de l'exemple 1 exprimée en pourcentage de toutes les femmes de 15 ans et plus au Canada. Comment l'utilisateur établit-il le coefficient de variation approximatif de cette estimation?

Il consulte le tableau de variances approximatives pour les estimations au niveau national pour le poids de la personne (WGHT_PER). Comme l'estimation est un pourcentage d'un sous-ensemble de la population visée par le tableau, il est nécessaire de prendre à la fois le pourcentage (6,3 %) et son numérateur (825 372) pour en établir le coefficient de variation approximatif. Comme le numérateur ne figure pas dans la colonne la plus à gauche (« Numérateur du pourcentage »), il faut prendre le chiffre le plus proche, à savoir 750 000. De même, l'estimation du pourcentage ne figure pas en tête de colonne, et on doit donc se reporter au chiffre le plus proche, à savoir 5,0 %. À l'intersection de la ligne et de la colonne choisies, on trouve le coefficient de variation, à savoir 4,4 %. Ce cv compte parmi les cv caractéristiques des estimations à variabilité moyenne d'échantillonnage (0,0 %-16,5 %, voir section 8.2 du Guide de l'utilisateur). L'estimation peut donc être diffusée sans restriction.

Règle 3 : Rapports

Si le numérateur est un sous-ensemble du dénominateur, on peut transformer le rapport en pourcentage et appliquer la règle 2. Cette procédure s'applique, par exemple, au cas où le dénominateur est le nombre total d'hommes et le numérateur, le nombre d'hommes qui possèdent un « diplôme d'études secondaires ».

Si le numérateur n'est pas un sous-ensemble du dénominateur, le coefficient de variation du rapport des deux estimations correspond approximativement à la racine carrée de la somme des carrés de chaque coefficient de variation pris isolément. Ainsi, l'écart-type d'un rapport

$$R = X / Y$$

est

$$\text{é.t.}(R) = R * (\text{cv}(X)^2 + \text{cv}(Y)^2)^{1/2}$$

Le coefficient de variation approximatif de R est :

$$\begin{aligned} \text{cv}(R) &= \text{é.t.}(R) / R \\ &= (\text{cv}(X)^2 + \text{cv}(Y)^2)^{1/2} \end{aligned}$$

Cette formule tend à surévaluer l'erreur si la corrélation de X et Y est positive et à la sous-évaluer si la corrélation est négative.

Exemple 3 :

L'utilisateur estime à 825 372 le nombre de femmes de 15 ans et plus au Canada qui se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier après la tombée de la nuit (question PHR_Q130) et à 214 523 le nombre correspondant d'hommes de la même tranche d'âge. L'utilisateur s'intéresse au rapport entre les femmes et les hommes qui se sentent respectivement très menacés. Comment établit-il le coefficient de variation approximatif de cette estimation du rapport?

Le numérateur de l'estimation est 825 372 (X). Par la règle 1 (exemple 1), on détermine que le coefficient de variation de l'estimation est 4,4 % (cv (X)). Le dénominateur de l'estimation est 214 523 (Y). Par la même règle, on dégage un coefficient de variation de 8,8% (cv(Y)). Par la règle 3, on établit le coefficient de variation de l'estimation du rapport :

$$\begin{aligned} \text{cv} &= (0,044^2 + 0,084^2)^{0.5} \\ &= 0,0984 \end{aligned}$$

Ainsi, au niveau national, le rapport entre les femmes et les hommes de 15 ans et plus qui se sentent très menacés lorsqu'ils marchent seuls dans leur quartier après la tombée de la nuit s'établit de 3,8 à 1 (825 372 / 214 523). Le coefficient est de 9,8 % et l'estimation peut donc être diffusée sans restriction.

Règle 4 : Différences entre des totaux ou des pourcentages

L'écart-type de la différence entre deux estimations est approximativement égal à la racine carrée de la somme des carrés de chaque écart-type pris isolément. Ainsi, l'écart-type d'une différence :

$$d = X - Y$$

est

$$\text{é.t.}(d) = ((X * cv(X))^2 + (Y * cv(Y))^2)^{1/2}$$

Le coefficient de variation approximatif de d est donc :

$$cv(d) = \text{é.t.}(d) / d$$

Cette formule est précise dans le cas de différences entre des caractéristiques distinctes et non corrélées, mais est approximative autrement.

Exemple 4 :

Un utilisateur estime respectivement à 6,3 % (X) et à 1,7 % (Y) les pourcentages de femmes et d'hommes de 15 ans et plus au Canada qui se sentent très menacés lorsqu'ils marchent seuls dans leur quartier après la tombée de la nuit. Il s'intéresse à la différence entre ces deux estimations. Comment établit-il le coefficient de variation approximatif de l'estimation de la différence?

En se reportant à l'exemple 2, on voit que les coefficients de variation des estimations relatives aux femmes et aux hommes sont respectivement de 4,4 % et 8,7 %.

La différence entre ces estimations est de 4,6 %. Par la règle 4, on établit l'écart-type de la différence entre les estimations :

$$\begin{aligned} \text{é.t.} &= ((0,063 \times 0,044)^2 + (0,017 \times 0,087)^2)^{0.5} \\ &= 0,00314 \end{aligned}$$

et le coefficient de variation est donc:

$$\begin{aligned} \text{cv} &= \frac{0,00314}{0,046} \\ &= 0,068 \end{aligned}$$

Ainsi, le coefficient de variation de la différence entre les estimations est de 6,8 % et les chiffres peuvent donc être diffusés sans restriction.

Règle 5 : Différence entre deux rapports

Dans ce cas, on combine les règles 3 et 4. On établit d'abord les coefficients de variation des deux rapports par la règle 3, puis celui de leur différence par la règle 4.

Limites de confiance

Bien que l'usage des coefficients de variation soit très répandu, l'intervalle de confiance d'une estimation représente une mesure intuitivement plus significative de l'erreur d'échantillonnage. Il indique avec quel degré de confiance on peut affirmer que la valeur réelle pour la population est comprise dans un intervalle donné de valeurs. On peut décrire un intervalle de confiance à 95 % comme suit :

Si l'on rééchantillonne indéfiniment une population et que chaque échantillon donne un nouvel intervalle de confiance pour l'estimation d'une caractéristique de la population, 95 % de ces intervalles contiendront la valeur réelle de la caractéristique de la population.

Au moyen de l'erreur-type d'une estimation, on peut calculer des intervalles de confiance en supposant que si l'on échantillonne la population de façon répétée, les diverses estimations ainsi obtenues d'une caractéristique de la population suivent une distribution normale autour de la valeur réelle de population. Dans ces conditions, la probabilité que la différence entre une estimation d'échantillon et la valeur réelle de population soit inférieure à une erreur-type est de 68 sur 100 environ, la probabilité qu'elle soit inférieure à deux erreurs-types est de 95 sur 100 et celle qu'elle soit inférieure à trois erreurs-types, de 99 sur 100. On appelle ces divers degrés de confiance des seuils ou niveaux de confiance.

On exprime généralement les intervalles de confiance d'une estimation par deux chiffres, l'un inférieur et l'autre supérieur à l'estimation, comme (-k, +k) où la valeur de k dépend du niveau de confiance désiré et de l'erreur d'échantillonnage de l'estimation.

On peut calculer directement les intervalles de confiance d'une estimation au moyen des tableaux de variabilité d'échantillonnage en déterminant le coefficient de variation de cette estimation sur le tableau approprié, puis en appliquant la formule qui suit pour déterminer l'intervalle de confiance IC :

$$IC_x = \{X - (t)(X)(\alpha), X + (t)(X)(\alpha)\}$$

où α est le coefficient de variation déterminé de X

t = 1 pour un intervalle de confiance à 68 %

t = 1,6 pour un intervalle de confiance à 90 %

t = 2 pour un intervalle de confiance à 95 %

t = 3 pour un intervalle de confiance à 99 %

Exemple 5a) :

On estime à 825 372 le nombre de femmes de 15 ans et plus qui se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier après la tombée de la nuit. Cette estimation a un coefficient de variation approximatif de 4,4 %. L'intervalle de confiance de 95 % de l'estimation s'établit donc ainsi :

$$\{825\,372 - (2)(825\,372)(0,044), 825\,372 + (2)(825\,372)(0,044)\}$$

$$\{825\,372 - 72\,633, 825\,372 + 72\,633\}$$

$$\{752\,739, 898\,005\}$$

On peut donc dire à un niveau de confiance de 95 % que de 752 739 à 898 005 femmes de 15 ans et plus au Canada se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier une fois la nuit tombée.

Exemple 5b) :

On estime à 6,3 % (proportion de 0,063) le pourcentage de femmes de 15 ans et plus au Canada qui se sentent très menacées. Si on se reporte à l'exemple 2, on dégage un coefficient de variation approximatif de 4,4 % de cette estimation. Voici l'intervalle de confiance de 95 % de l'estimation exprimée comme une proportion :

$$IC = \{0,063 - (2)(0,063)(0,044), 0,063 + (2)(0,063)(0,044)\}$$

$$= \{0,057, 0,069\}$$

On peut donc dire à un niveau de confiance de 95 % que de 5,7 % à 6,9 % des femmes de 15 ans et plus au Canada se sentent très menacées lorsqu'elles marchent seules dans leur quartier après la tombée de la nuit.

Nota : Les règles qui s'appliquent à la variabilité d'une estimation valent aussi pour l'intervalle de confiance. Ainsi, s'il n'est pas recommandé de diffuser une estimation à cause d'une variabilité d'échantillonnage très élevée, il en va de même de l'intervalle de confiance.

Test t

On peut aussi se servir des erreurs-types pour vérifier une hypothèse sur l'égalité de deux paramètres de population à l'aide d'estimations sur échantillon. Ces estimations peuvent être des nombres, des moyennes, des pourcentages, des rapports, etc. On peut exécuter les tests de vérification d'hypothèse pour divers seuils de signification. Le seuil de signification donne la probabilité de conclure que les paramètres sont différents alors qu'ils sont identiques.

Représentons par X_1 et X_2 les estimations d'échantillon de deux caractéristiques d'intérêt et par σ l'erreur-type de la différence $X_1 - X_2$.

$$\text{Si } t = \frac{X_1 - X_2}{\sigma} \text{ est compris entre } -2 \text{ et } 2,$$

aucune conclusion au sujet de la différence entre les caractéristiques n'est justifiée au seuil de signification de 5 %. Toutefois, si le rapport est inférieur à -2 ou supérieur à +2, la différence observée est significative au seuil de 5 % (nota : au seuil de 1 %, il faut utiliser les valeurs -3 et +3, et ainsi de suite).

Exemple 6 :

Un utilisateur désire vérifier au niveau de signification de 5 % l'hypothèse selon laquelle il n'y a pas de différence au niveau national entre des estimations en pourcentage des hommes et des femmes qui se sentent très menacés lorsqu'ils marchent seuls dans leur quartier après la tombée de la nuit. En se reportant à l'exemple 4, on établit que l'estimation de l'écart-type de la différence entre les estimations est 0,00314.

$$\begin{aligned} \text{Valeur recherchée} &= \frac{0,063 - 0,017}{0,00314} \\ &= 18,79 \end{aligned}$$

Comme $t = 18,79$ est supérieur à 2, il y a lieu de rejeter l'hypothèse au niveau de signification de 5 %.

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU CANADA

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	124,7	124,2	123,5	121,6	118,4	115,1	111,6	108,1	104,4	100,6	96,7	88,2	68,4	39,5
2	88,2	87,8	87,4	86,0	83,7	81,4	78,9	76,4	73,8	71,1	68,4	62,4	48,3	27,9
3	72,0	71,7	71,3	70,2	68,4	66,4	64,4	62,4	60,3	58,1	55,8	50,9	39,5	22,8
4	62,4	62,1	61,8	60,8	59,2	57,5	55,8	54,0	52,2	50,3	48,3	44,1	34,2	19,7
5	55,8	55,5	55,2	54,4	52,9	51,5	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,5	30,6	17,6
6	50,9	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
7	47,1	46,9	46,7	46,0	44,7	43,5	42,2	40,8	39,5	38,0	36,5	33,4	25,8	14,9
8	44,1	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
9	41,6	41,4	41,2	40,5	39,5	38,4	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2
10	39,4	39,3	39,1	38,5	37,4	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5
11	37,6	37,4	37,2	36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9
12	36,0	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
13	34,6	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
14	33,3	33,2	33,0	32,5	31,6	30,7	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5
15	32,2	32,1	31,9	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,6	10,2
16	31,2	31,0	30,9	30,4	29,6	28,8	27,9	27,0	26,1	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9
17	30,3	30,1	30,0	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6
18	29,4	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
19	28,6	28,5	28,3	27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,2	15,7	9,1
20	27,9	27,8	27,6	27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,3	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
21	27,2	27,1	27,0	26,5	25,8	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6
22	26,6	26,5	26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4
23	26,0	25,9	25,8	25,4	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2
24	25,5	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
25	24,9	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
30	*****	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
35	*****	21,0	20,9	20,6	20,0	19,4	18,9	18,3	17,6	17,0	16,3	14,9	11,6	6,7
40	*****	19,6	19,5	19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	14,0	10,8	6,2
45	*****	18,5	18,4	18,1	17,6	17,2	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9
50	*****	17,6	17,5	17,2	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6
55	*****	16,7	16,7	16,4	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3
60	*****	16,0	15,9	15,7	15,3	14,9	14,4	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1
65	*****	15,4	15,3	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	13,0	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9
70	*****	14,8	14,8	14,5	14,2	13,8	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	10,5	8,2	4,7
75	*****	14,3	14,3	14,0	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6
80	*****	13,9	13,8	13,6	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4
85	*****	13,5	13,4	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
90	*****	13,1	13,0	12,8	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
95	*****	12,7	12,7	12,5	12,1	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,0
100	*****	12,4	12,4	12,2	11,8	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1	9,7	8,8	6,8	3,9
125	*****	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
150	*****	10,1	10,1	9,9	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2
200	*****	8,8	8,7	8,6	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8
250	*****	7,9	7,8	7,7	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5
300	*****	7,1	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,1	3,9	2,3
350	*****	6,6	6,5	6,3	6,1	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,7	3,7	2,1
400	*****	6,2	6,1	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	3,4	2,0
450	*****	5,8	5,7	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,7	4,6	4,4	4,2	3,2	1,9
500	*****	5,5	5,4	5,3	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	3,9	3,1	1,8
750	*****	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,2	2,5	1,4
1000	*****	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,2	1,2
1500	*****	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	1,8	1,0
2000	*****	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,5	0,9
3000	*****	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,1	0,6
4000	*****	1,8	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,5
5000	*****	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,4
6000	*****	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,4
7000	*****	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,3
8000	*****	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3
9000	*****	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2
10000	*****	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1
12500	*****	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0
15000	*****	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE TERRE-NEUVE

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	*****	*****	31,3	30,8	30,0	29,1	28,2	27,4	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0
6	*****	*****	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	*****	*****	26,4	26,0	25,3	24,6	23,9	23,1	22,3	21,5	20,7	18,9	14,6	8,4
8	*****	*****	24,7	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,7	13,7	7,9
9	*****	*****	*****	22,9	22,3	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,2	16,6	12,9	7,4
10	*****	*****	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1
11	*****	*****	*****	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7
12	*****	*****	*****	19,9	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4
13	*****	*****	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2
14	*****	*****	*****	18,4	17,9	17,4	16,9	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0
15	*****	*****	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
16	*****	*****	*****	17,2	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6
17	*****	*****	*****	16,7	16,2	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
18	*****	*****	*****	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3
19	*****	*****	*****	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	*****	*****	*****	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7
24	*****	*****	*****	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6
25	*****	*****	*****	*****	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
30	*****	*****	*****	*****	12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1
35	*****	*****	*****	*****	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8
40	*****	*****	*****	*****	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5
45	*****	*****	*****	*****	*****	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,4	5,8	3,3
50	*****	*****	*****	*****	*****	9,2	8,9	8,6	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2
55	*****	*****	*****	*****	*****	8,8	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0
60	*****	*****	*****	*****	*****	8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,4	5,0	2,9
65	*****	*****	*****	*****	*****	8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,5	7,3	7,1	6,8	6,5	6,0	4,6	2,7
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,9	6,6	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,3	6,1	5,8	5,6	5,1	4,0	2,3
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,6	4,5	4,1	3,2	1,8
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,5	2,7	1,6	1,0
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	1,4	0,8
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,2	1,3
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,2

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ILE DU PRINCE-ÉDOUARD

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	*****	50,8	50,5	49,8	48,4	47,1	45,7	44,2	42,7	41,2	39,6	36,1	28,0	16,1
2	*****		35,7	35,2	34,3	33,3	32,3	31,3	30,2	29,1	28,0	25,5	19,8	11,4
3	*****			28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3
4	*****			24,9	24,2	23,5	22,8	22,1	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1
5	*****			22,3	21,7	21,1	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,1	12,5	7,2
6	*****				19,8	19,2	18,6	18,1	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6
7	*****				18,3	17,8	17,3	16,7	16,1	15,6	14,9	13,6	10,6	6,1
8	*****				17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
9	*****				16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4
10	*****				15,3	14,9	14,4	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1
11	*****				14,6	14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9
12	*****					13,6	13,2	12,8	12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7
13	*****					13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
14	*****					12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,6	7,5	4,3
15	*****					12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
16	*****					11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0
17	*****					11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9
18	*****					10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	6,6	3,8
19	*****					10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,3	6,4	3,7
20	*****					10,2	9,9	9,6	9,2	8,8	8,4	8,1	6,3	3,6
21	*****					10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	8,2	7,9	6,1	3,5
22	*****					9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,0	7,7	6,0	3,4
23	*****						9,2	8,9	8,6	8,2	7,8	7,5	5,8	3,4
24	*****						9,0	8,7	8,4	8,1	7,7	7,4	5,7	3,3
25	*****						8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,6	3,2
30	*****							7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	5,1	2,9
35	*****								7,0	6,7	6,4	6,1	4,7	2,7
40	*****								6,5	6,3	6,0	5,7	4,4	2,6
45	*****									5,9	5,6	5,4	4,2	2,4
50	*****										5,1	4,9	4,0	2,3
55	*****											4,9	3,8	2,2
60	*****												3,6	2,1
65	*****												3,5	2,0
70	*****												3,3	1,9
75	*****												3,2	1,9
80	*****												3,1	1,8
85	*****													1,8
90	*****													1,7
95	*****													1,7
100	*****													1,6

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA NOUVELLE-ÉCOSSE

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	84,9	84,5	83,2	81,0	78,7	76,4	73,9	71,4	68,8	66,1	60,4	46,8	27,0	
2	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	
3	49,0	48,8	48,0	46,8	45,4	44,1	42,7	41,2	39,7	38,2	34,9	27,0	15,6	
4	42,5	42,3	41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,7	34,4	33,1	30,2	23,4	13,5	
5	38,0	37,8	37,2	36,2	35,2	34,1	33,1	31,9	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1	
6	34,7	34,5	34,0	33,1	32,1	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,6	19,1	11,0	
7	32,1	31,9	31,4	30,6	29,7	28,9	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2	
8	29,9	29,4	28,6	27,8	27,0	26,1	25,3	24,3	23,4	22,4	21,3	16,5	9,5	
9	28,2	27,7	27,0	26,2	25,5	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0		
10	26,7	26,3	25,6	24,9	24,1	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5		
11	25,5	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,8	19,9	18,2	14,1	8,1		
12	24,4	24,0	23,4	22,7	22,0	21,3	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8		
13	23,4	23,1	22,5	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	13,0	7,5		
14	22,6	22,2	21,6	21,0	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,1	12,5	7,2		
15	21,8	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,4	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0		
16	20,8	20,2	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7			
17	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5			
18	19,6	19,1	18,6	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4			
19	19,1	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,8	10,7	6,2		
20	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,8	13,5	10,5	6,0		
21	18,2	17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	10,2	5,9		
22	17,7	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,5	12,9	10,0	5,8		
23	17,3	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	13,2	12,6	9,7	5,6		
24	17,0	16,5	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	13,5	12,9	12,3	9,5	5,5		
25	16,6	16,2	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,2	12,6	12,1	9,4	5,4		
30	15,2	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,0	11,0	8,5	4,9		
35	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	10,2	7,9	4,6		
40	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,5	9,5	9,5	7,4	4,3		
45	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,3	9,9	9,9	9,0	9,0	7,0	4,0		
50	11,5	11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,4	9,4	8,5	8,5	6,6	3,8		
55	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,9	8,1	8,1	6,3	3,6		
60	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,9	8,5	8,5	7,8	7,8	6,0	3,5		
65	10,0	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,2	8,2	7,5	7,5	5,8	3,3		
70	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,9	7,2	7,2	5,6	3,2		
75	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,6	7,0	7,0	5,4	3,1		
80	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	7,1	6,7	6,7	5,2	3,0		
85	8,5	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	7,0	6,5	6,5	5,1	2,9		
90	8,3	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,8	6,4	6,4	4,9	2,8		
95	8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,6	6,2	6,2	4,8	2,8		
100	7,9	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	6,0	5,4	5,4	4,7	2,7		
125	6,8	6,6	6,4	6,2	5,9	5,4	5,4	5,4	4,2	4,2	4,2	2,4		
150	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,4	4,9	4,9	4,4	4,4	3,8	2,2		
200	5,1	4,9	4,7	4,7	4,3	4,3	3,8	3,8	3,3	3,3	3,3	1,9		
250	4,4	4,2	4,2	4,2	3,8	3,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	1,7		
300	3,8	3,8	3,5	3,5	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	1,6		
350	3,2	3,2	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	1,4		
400	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	1,3		
450	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,3		
500	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	1,2		

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU NOUVEAU BRUNSWICK

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	*****	77,0	76,6	75,5	73,4	71,4	69,2	67,0	64,8	62,4	60,0	54,7	42,4	24,5
2	*****	54,5	54,2	53,4	51,9	50,5	49,0	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3
3	*****	44,5	44,2	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1
4	*****	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
5	*****	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
6	*****	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
7	*****	29,0	28,5	27,8	27,0	26,2	25,3	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3	
8	*****	27,1	26,7	26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7	
9	*****	25,5	25,2	24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2	
10	*****	24,2	23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7	
11	*****	23,1	22,8	22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	
12	*****	22,1	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1	
13	*****	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8		
14	*****	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5		
15	*****	19,5	19,0	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3		
16	*****	18,9	18,4	17,8	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1		
17	*****	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
18	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	13,3	10,3	5,9		
19	*****	17,3	16,8	16,4	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6		
20	*****	16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5		
21	*****	16,5	16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,3	5,3		
22	*****	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2		
23	*****	15,7	15,3	14,9	14,4	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1		
24	*****	15,4	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0		
25	*****	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	13,0	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9		
30	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5		
35	*****	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,3	7,2	4,1			
40	*****	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9			
45	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6			
50	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5			
55	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3			
60	*****	9,5	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2			
65	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,8	5,3	3,0			
70	*****	8,5	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,5	5,1	2,9			
75	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,3	4,9	2,8			
80	*****	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	4,7	2,7			
85	*****	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,3	5,9	4,6	2,7			
90	*****	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,8	4,5	2,6			
95	*****	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	6,0	5,6	5,4	4,2	2,5			
100	*****	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	5,5	5,5	4,2	2,4			
125	*****	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	4,5	4,5	4,5	3,8	2,2			
150	*****	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	4,5	4,5	4,5	3,5	2,0			
200	*****	4,4	4,2	3,9	3,0	1,7								
250	*****	3,5	2,7	1,5										
300	*****	3,2	2,4	1,4										
350	*****	2,3	1,3											
400	*****	2,1	1,2											
450	*****	1,2												
500	*****	1,1												

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA RÉGION DE L'ATLANTIQUE

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	77,5	77,2	76,8	75,6	73,6	71,5	69,4	67,2	64,9	62,5	60,1	54,8	42,5	24,5
2	*****	54,6	54,3	53,5	52,0	50,6	49,1	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,0	17,3
3	*****	44,6	44,3	43,6	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2
4	*****	38,6	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,4	31,3	30,0	27,4	21,2	12,3
5	*****	34,5	34,3	33,8	32,9	32,0	31,0	30,0	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0
6	*****	31,5	31,3	30,9	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0
7	*****	29,2	29,0	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,1	9,3
8	*****	27,3	27,1	26,7	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7
9	*****	25,7	25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,2	8,2
10	*****	24,4	24,3	23,9	23,3	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,8
11	*****	23,3	23,2	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,5	12,8	7,4
12	*****	22,3	22,2	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,1	17,3	15,8	12,3	7,1
13	*****	21,4	21,3	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,7	15,2	11,8	6,8
14	*****	20,6	20,5	20,2	19,7	19,1	18,5	18,0	17,3	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6
15	*****	19,9	19,8	19,5	19,0	18,5	17,9	17,3	16,8	16,1	15,5	14,2	11,0	6,3
16	*****	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
17	*****	18,7	18,6	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	13,3	10,3	5,9
18	*****	18,2	18,1	17,8	17,3	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	14,2	12,9	10,0	5,8
19	*****	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
20	*****	*****	17,2	16,9	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5
21	*****	*****	16,8	16,5	16,1	15,6	15,1	14,7	14,2	13,6	13,1	12,0	9,3	5,4
22	*****	*****	16,4	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2
23	*****	*****	16,0	15,8	15,3	14,9	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,9	5,1
24	*****	*****	15,7	15,4	15,0	14,6	14,2	13,7	13,2	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
25	*****	*****	15,4	15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9
30	*****	*****	14,0	13,8	13,4	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
35	*****	*****	13,0	12,8	12,4	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,1
40	*****	*****	*****	12,0	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9
45	*****	*****	*****	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7
50	*****	*****	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,8	6,0	3,5
55	*****	*****	*****	9,8	9,5	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2
60	*****	*****	*****	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0
65	*****	*****	*****	9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9
70	*****	*****	*****	8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8
75	*****	*****	*****	8,5	8,2	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7
80	*****	*****	*****	8,2	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7
85	*****	*****	*****	8,0	7,8	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6
90	*****	*****	*****	7,8	7,5	7,3	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,6	4,4	2,5
95	*****	*****	*****	*****	7,4	7,2	6,9	6,7	6,5	6,3	6,0	5,5	4,2	2,5
100	*****	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2
125	*****	*****	*****	*****	6,0	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0
150	*****	*****	*****	*****	5,1	4,9	4,7	4,6	4,4	4,2	4,0	3,9	3,0	1,7
200	*****	*****	*****	*****	4,5	4,4	4,2	4,1	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6	1,4
250	*****	*****	*****	*****	4,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,3	1,3
300	*****	*****	*****	*****	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	3,0	2,8	2,6	2,0	1,2
350	*****	*****	*****	*****	3,4	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1	1,1
400	*****	*****	*****	*****	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,5	2,2	1,6	0,9	0,9
450	*****	*****	*****	*****	2,9	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,0	1,3	0,8	0,8
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,6
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,6
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,6
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,6

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU QUÉBEC

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	128,4	127,8	127,2	125,2	121,9	118,5	114,9	111,3	107,5	103,6	99,5	90,9	70,4	40,6
2	90,8	90,4	89,9	88,6	86,2	83,8	81,3	78,7	76,0	73,2	70,4	64,2	49,8	28,7
3	74,1	73,8	73,4	72,3	70,4	68,4	66,3	64,2	62,1	59,8	57,5	52,5	40,6	23,5
4	64,2	63,9	63,6	62,6	60,9	59,2	57,5	55,6	53,7	51,8	49,8	45,4	35,2	20,3
5	57,4	57,2	56,9	56,0	54,5	53,0	51,4	49,8	48,1	46,3	44,5	40,6	31,5	18,2
6	52,4	52,2	51,9	51,1	49,8	48,4	46,9	45,4	43,9	42,3	40,6	37,1	28,7	16,6
7	*****	48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,4	42,1	40,6	39,2	37,6	34,3	26,6	15,4
8	*****	45,2	45,0	44,3	43,1	41,9	40,6	39,3	38,0	36,6	35,2	32,1	24,9	14,4
9	*****	42,6	42,4	41,7	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,2	30,3	23,5	13,5
10	*****	40,4	40,2	39,6	38,5	37,5	36,3	35,2	34,0	32,8	31,5	28,7	22,3	12,8
11	*****	38,5	38,3	37,8	36,8	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,3
12	*****	36,9	36,7	36,2	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7
13	*****	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
14	*****	34,2	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9
15	*****	33,0	32,8	32,3	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,7	25,7	23,5	18,2	10,5
16	*****	32,0	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2
17	*****	31,0	30,8	30,4	29,6	28,7	27,9	27,0	26,1	25,1	24,1	22,0	17,1	9,9
18	*****	30,1	30,0	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6
19	*****	29,3	29,2	28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3
20	*****	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
21	*****	27,9	27,8	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9
22	*****	27,3	27,1	26,7	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7
23	*****	26,7	26,5	26,1	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	18,9	14,7	8,5
24	*****	26,1	26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,4	8,3
25	*****	25,6	25,4	25,0	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1
30	*****	23,3	23,2	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,8	7,4
35	*****	21,6	21,5	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9
40	*****	20,2	20,1	19,8	19,3	18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4
45	*****	19,1	19,0	18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1
50	*****	18,1	18,0	17,7	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	10,0	5,7
55	*****	17,2	17,2	16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5
60	*****	16,5	16,4	16,2	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2
65	*****	15,8	15,5	15,1	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	10,5	8,7	5,0
70	*****	15,2	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	11,3	10,9	8,4	4,9
75	*****	14,7	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	12,0	11,5	11,0	10,5	8,1	4,7
80	*****	14,2	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,6	10,2	7,9	4,5
85	*****	13,8	13,6	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,9	7,6	4,4
90	*****	13,4	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3
95	*****	13,0	12,8	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,7	9,3	7,2	4,2
100	*****	12,7	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	9,1	7,0	4,1
125	*****	11,2	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	6,3	3,6
150	*****	10,2	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,8	7,4	7,0	5,7	3,3
200	*****	8,9	8,6	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,0	5,0	2,9
250	*****	7,9	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	4,5	2,6
300	*****	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,5	5,2	4,9	4,1	2,3
350	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	3,8	2,2
400	*****	6,1	5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,5	2,0
450	*****	5,7	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,3	1,9
500	*****	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,0	1,8
750	*****	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,5	3,3	3,2	3,0	2,9	2,4	1,5
1000	*****	3,6	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,8	1,0
1500	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,4	0,9
2000	*****	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,0	0,7
3000	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,5	0,3
4000	*****	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
5000	*****	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ONTARIO

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	132,7	132,1	131,5	129,4	126,0	122,4	118,8	115,0	111,1	107,1	102,9	93,9	72,7	42,0
2	93,9	93,4	93,0	91,5	89,1	86,6	84,0	81,3	78,6	75,7	72,7	66,4	51,4	29,7
3	76,6	76,3	75,9	74,7	72,7	70,7	68,6	66,4	64,1	61,8	59,4	54,2	42,0	24,2
4	66,4	66,1	65,7	64,7	63,0	61,2	59,4	57,5	55,6	53,5	51,4	46,9	36,4	21,0
5	59,4	59,1	58,8	57,9	56,3	54,8	53,1	51,4	49,7	47,9	46,0	42,0	32,5	18,8
6	54,2	53,9	53,7	52,8	51,4	50,0	48,5	46,9	45,4	43,7	42,0	38,3	29,7	17,1
7	50,2	49,9	49,7	48,9	47,6	46,3	44,9	43,5	42,0	40,5	38,9	35,5	27,5	15,9
8	46,9	46,7	46,5	45,8	44,5	43,3	42,0	40,7	39,3	37,9	36,4	33,2	25,7	14,8
9	44,2	44,0	43,8	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	31,3	24,2	14,0
10	42,0	41,8	41,6	40,9	39,8	38,7	37,6	36,4	35,1	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
11	*****	39,8	39,6	39,0	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7
12	*****	38,1	37,9	37,4	36,4	35,3	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1
13	*****	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
14	*****	35,3	35,1	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
15	*****	34,1	33,9	33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,6	26,6	24,2	18,8	10,8
16	*****	33,0	32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5
17	*****	32,0	31,9	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2
18	*****	31,1	31,0	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9
19	*****	30,3	30,2	29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,6	23,6	21,5	16,7	9,6
20	*****	29,5	29,4	28,9	28,2	27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,3	9,4
21	*****	28,8	28,7	28,2	27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,4	22,4	20,5	15,9	9,2
22	*****	28,2	28,0	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	9,0
23	*****	27,5	27,4	27,0	26,3	25,5	24,8	24,0	23,2	22,3	21,4	19,6	15,2	8,8
24	*****	27,0	26,8	26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,8	8,6
25	*****	26,4	26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4
30	*****	24,1	24,0	23,6	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7
35	*****	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
40	*****	20,9	20,8	20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,8	11,5	6,6
45	*****	19,7	19,6	19,3	18,8	18,3	17,7	17,1	16,6	16,0	15,3	14,0	10,8	6,3
50	*****	18,7	18,6	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9
55	*****	17,8	17,7	17,5	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	12,7	9,8	5,7
60	*****	17,1	17,0	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
65	*****	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
70	*****	15,8	15,7	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
75	*****	15,3	15,2	14,9	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,8
80	*****	14,8	14,7	14,5	14,1	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7
85	*****	14,3	14,3	14,0	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6
90	*****	13,9	13,9	13,6	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,8	9,9	7,7	4,4
95	*****	13,6	13,5	13,3	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,6	7,5	4,3
100	*****	13,2	13,1	12,9	12,6	12,2	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
125	*****	11,8	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,8	8,4	6,5	3,8
150	*****	10,7	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	8,1	7,7	5,9	3,4
200	*****	9,3	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,6	5,1	3,0
250	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,6	4,2	2,7
300	*****	7,5	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,4
350	*****	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,7	3,6	2,1
400	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	3,2	2,0
450	*****	6,1	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,0	3,0	1,9
500	*****	5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,8	2,9	1,8
750	*****	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,4	3,0	2,3	1,5
1000	*****	4,0	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,0	2,9	2,5	1,9	1,3
1500	*****	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	1,1
2000	*****	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,2	0,9
3000	*****	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,8	0,6
4000	*****	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4
5000	*****	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1
6000	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
7000	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
8000	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
9000	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU MANITOBA

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	*****	76,4	76,0	74,9	72,9	70,8	68,7	66,5	64,3	61,9	59,5	54,3	42,1	24,3
2	*****	54,0	53,8	52,9	51,5	50,1	48,6	47,0	45,4	43,8	42,1	38,4	29,8	17,2
3	*****	44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0
4	*****	38,2	38,0	37,4	36,4	35,4	34,4	33,3	32,1	31,0	29,8	27,2	21,0	12,1
5	*****	34,2	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,8	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9
6	*****	31,2	31,0	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9
7	*****	28,9	28,7	28,3	27,5	26,8	26,0	25,1	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2
8	*****	27,0	26,9	26,5	25,8	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,9	8,6
9	*****	25,5	25,3	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1
10	*****	24,0	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7	
11	*****	22,9	22,6	22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0
12	*****	22,0	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7
13	*****	21,1	20,8	20,2	19,6	19,1	18,5	17,8	17,2	16,5	15,9	14,5	11,2	6,5
14	*****	20,3	20,0	19,5	18,9	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	15,2	13,6	10,5	6,1
15	*****	19,6	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,9	13,6	10,5	6,1
16	*****	19,0	18,7	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	14,4	13,2	10,2	5,9
17	*****	18,4	18,2	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
18	*****	17,9	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	13,2	12,8	9,9	5,7
19	*****	17,2	16,7	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,8	13,3	12,5	11,9	9,2	5,3
20	*****	16,7	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,8	13,3	12,7	12,1	11,1	8,6	5,0
21	*****	16,3	15,9	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9
22	*****	16,0	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,6	10,9	9,9	7,7
23	*****	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,9	11,3	10,9	9,9	7,7
24	*****	15,3	14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,6	11,1	10,9	9,9	7,7
25	*****	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,9	12,4	11,9	11,3	10,9	10,9	9,9	7,7
30	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1
35	*****	12,7	12,3	12,0	11,6	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8
40	*****	11,8	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,1	6,3	3,6
45	*****	11,2	10,9	10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	7,7	6,0	3,4
50	*****	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,0	7,7	7,3	6,9	5,4	3,1
55	*****	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,7	7,3	7,0	6,7	5,2	3,0
60	*****	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	5,0	2,9
65	*****	9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	4,7	2,7
70	*****	8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	4,7	2,7
75	*****	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	4,4	2,6
80	*****	8,1	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	4,2	2,4
85	*****	7,9	7,7	7,5	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	4,2	2,4
90	*****	7,7	7,5	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	3,8	2,2
95	*****	7,3	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,5	5,3	5,0	3,8	2,2
100	*****	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	6,0	5,7	5,5	5,3	5,0	4,7	3,4	2,0
125	*****	6,3	6,1	6,0	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,4	4,2	3,0	1,7
150	*****	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,7	1,5
200	*****	4,7	4,5	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,1	1,2
250	*****	4,1	3,9	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	1,7	1,1
300	*****	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,3	0,9
350	*****	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,5	1,3	1,0	0,7
400	*****	2,7	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,8	0,5
450	*****	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,8	0,6	0,4
500	*****	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,8	0,6	0,4
750	*****	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,8	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA SASKATCHEWAN

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	83,7	83,3	82,0	79,8	77,5	75,2	72,8	70,4	67,8	65,1	59,5	46,1	26,6	
2	59,2	58,9	58,0	56,4	54,8	53,2	51,5	49,8	47,9	46,1	42,0	32,6	18,8	
3	48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,4	
4	41,8	41,6	41,0	39,9	38,8	37,6	36,4	35,2	33,9	32,6	29,7	23,0	13,3	
5	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	
6	34,2	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9	
7	31,6	31,5	31,0	30,2	29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	22,5	17,4	10,1	
8	29,4	29,0	28,2	27,4	26,6	25,7	24,9	24,0	23,0	22,0	21,0	16,3	9,4	
9	27,8	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	20,8	19,8	15,4	8,9	
10	26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,4	20,6	19,8	18,8	14,6	8,4	
11	25,1	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	18,8	17,9	13,9	8,0	
12	24,0	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	18,1	17,2	13,3	7,7	
13	23,1	22,7	22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	17,4	16,5	12,8	7,4	
14	22,3	21,9	21,3	20,7	20,1	19,5	18,8	18,1	17,4	16,7	15,9	12,3	7,1	
15	21,5	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	15,4	11,9	6,9	
16	20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,4	11,2	6,4	
17	19,9	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	14,0	10,9	6,3	
18	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,8	14,2	13,6	10,6	6,1	
19	18,8	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	14,0	13,4	10,3	5,9	
20	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	14,0	13,4	12,8	10,1	5,8	
21	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,8	14,2	13,6	13,0	12,4	9,8	5,7	
22	17,5	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	13,9	13,3	12,7	12,1	9,4	5,4	
23	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	11,8	9,2	5,3	
24	16,7	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,8	13,3	12,7	12,1	11,5	8,4	4,9	
25	16,4	16,0	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	12,4	11,9	11,3	8,4	4,9	
30	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	7,8	4,5	
35	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,5	11,0	10,6	10,1	9,6	7,3	4,2	
40	12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,4	8,9	8,4	6,5	3,8	
45	11,9	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	9,2	8,8	8,3	7,8	6,2	3,6	
50	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	7,9	7,4	5,9	3,4	
55	10,8	10,5	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,4	8,0	7,6	7,2	5,7	3,3	
60	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,7	7,3	6,9	5,3	3,2	
65	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,4	7,1	6,7	5,1	3,0	
70	9,5	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,4	7,1	6,7	6,3	4,9	2,8	
75	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	6,9	6,5	6,1	4,7	2,7	
80	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,9	6,5	6,1	5,7	4,6	2,7	
85	8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,9	6,5	6,1	5,7	5,3	4,1	2,4	
90	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,9	6,5	6,1	5,7	5,3	4,9	3,8	2,2	
95	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,8	6,5	6,1	5,7	5,3	4,9	3,8	2,2	
100	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,1	5,7	5,3	4,9	4,5	3,4	2,1	
125	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,5	5,3	4,9	4,5	4,1	3,8	2,9	1,7	
150	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,9	4,5	4,1	3,8	3,4	3,0	2,3	1,5	
200	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,9	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	1,9	1,2	
250	4,3	4,1	3,8	3,6	3,4	3,2	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,6	1,0	
300	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,4	0,9	
350	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	0,9	0,6	
400	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3	
450	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	
500	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ALBERTA

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	120,4	119,8	119,2	117,4	114,3	111,0	107,7	104,3	100,8	97,1	93,3	85,2	66,0	38,1
2	85,1	84,7	84,3	83,0	80,8	78,5	76,2	73,8	71,3	68,7	66,0	60,2	46,6	26,9
3	*****	69,2	68,8	67,8	66,0	64,1	62,2	60,2	58,2	56,1	53,9	49,2	38,1	22,0
4	*****	59,9	59,6	58,7	57,1	55,5	53,9	52,1	50,4	48,5	46,6	42,6	33,0	19,0
5	*****	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
6	*****	48,9	48,7	47,9	46,6	45,3	44,0	42,6	41,1	39,6	38,1	34,8	26,9	15,5
7	*****	45,3	45,1	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4
8	*****	42,4	42,2	41,5	40,4	39,3	38,1	36,9	35,6	34,3	33,0	30,1	23,3	13,5
9	*****	39,9	39,7	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7
10	*****	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
11	*****	36,1	35,9	35,4	34,4	33,5	32,5	31,4	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5
12	*****	34,6	34,4	33,9	33,0	32,1	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0
13	*****	33,2	33,1	32,6	31,7	30,8	29,9	28,9	27,9	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6
14	*****	32,0	31,9	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2
15	*****	30,9	30,8	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8
16	*****	30,0	29,8	29,3	28,6	27,8	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5
17	*****	29,1	28,9	28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,7	16,0	9,2
18	*****	28,2	28,1	27,7	26,9	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0
19	*****	27,5	27,4	26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7
20	*****	26,8	26,7	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,9	19,0	14,8	8,5
21	*****	26,1	26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
22	*****	25,5	25,4	25,0	24,4	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1
23	*****	25,0	24,9	24,5	23,8	23,2	22,5	21,7	21,0	20,2	19,5	17,8	13,8	7,9
24	*****	24,5	24,3	24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8
25	*****	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
30	*****	21,8	21,4	20,9	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	16,3	14,6	11,0	7,0
35	*****	20,2	19,8	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,5	10,4	6,4
40	*****	18,9	18,6	18,1	17,6	17,0	16,5	15,9	15,4	14,8	14,2	12,5	9,4	6,0
45	*****	17,8	17,5	17,0	16,6	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	13,3	11,6	8,5	5,7
50	*****	16,9	16,6	16,2	15,7	15,2	14,8	14,3	13,7	13,2	12,6	11,0	8,0	5,4
55	*****	15,8	15,4	15,0	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	12,0	11,5	9,8	7,0	5,1
60	*****	15,2	14,8	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	9,3	6,8	4,9
65	*****	14,6	14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,6	11,2	10,6	9,0	6,4	4,7
70	*****	14,0	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,2	10,8	10,2	8,6	6,0	4,6
75	*****	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,8	8,2	5,8	4,4
80	*****	13,1	12,8	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	8,0	5,8	4,3
85	*****	12,7	12,4	12,0	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	7,7	5,4	4,1
90	*****	12,4	12,0	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	7,3	5,1	4,0
95	*****	12,0	11,7	11,4	11,1	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,8	7,1	5,0	3,9
100	*****	11,7	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	6,8	4,8	3,8
125	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,6	6,0	4,2	3,4
150	*****	9,3	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	6,6	5,0	3,4	2,7
200	*****	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	4,2	2,8	2,2
250	*****	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,4	5,1	3,6	2,4	1,8
300	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	3,1	2,1	1,6
350	*****	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	2,7	1,8	1,4
400	*****	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,2	1,5	1,1
450	*****	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	2,1	1,4	1,0
500	*****	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	1,9	1,3	0,9
750	*****	3,7	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,6	2,4	1,5	1,0	0,7
1000	*****	3,0	2,7	2,6	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,1	0,8	0,6
1500	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,5	0,3	0,2
2000	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA RÉGION DES PRAIRIES

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	106,5	106,0	105,4	103,8	101,0	98,2	95,3	92,2	89,1	85,9	82,5	75,3	58,3	33,7
2	75,3	74,9	74,6	73,4	71,5	69,4	67,4	65,2	63,0	60,7	58,3	53,3	41,3	23,8
3	61,5	61,2	60,9	59,9	58,3	56,7	55,0	53,3	51,5	49,6	47,6	43,5	33,7	19,4
4	53,2	53,0	52,7	51,9	50,5	49,1	47,6	46,1	44,6	42,9	41,3	37,7	29,2	16,8
5	*****	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
6	*****	43,3	43,0	42,4	41,3	40,1	38,9	37,7	36,4	35,1	33,7	30,7	23,8	13,8
7	*****	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
8	*****	37,5	37,3	36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,6	20,6	11,9
9	*****	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
10	*****	33,5	33,3	32,8	32,0	31,1	30,1	29,2	28,2	27,2	26,1	23,8	18,4	10,7
11	*****	32,0	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2
12	*****	30,6	30,4	30,0	29,2	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7
13	*****	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
14	*****	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
15	*****	27,4	27,2	26,8	26,1	25,4	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,1	8,7
16	*****	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
17	*****	25,7	25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2
18	*****	25,0	24,9	24,5	23,8	23,1	22,5	21,7	21,0	20,2	19,4	17,8	13,8	7,9
19	*****	24,3	24,2	23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7
20	*****	23,7	23,6	23,2	22,6	22,0	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5
21	*****	23,1	23,0	22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,4
22	*****	22,6	22,5	22,1	21,5	20,9	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,4	7,2
23	*****	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
24	*****	21,6	21,5	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9
25	*****	21,2	21,1	20,8	20,2	19,6	19,1	18,4	17,8	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7
30	*****	19,3	19,3	19,0	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,1
35	*****	17,9	17,8	17,5	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	13,9	12,7	9,9	5,7
40	*****	16,8	16,7	16,4	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3
45	*****	*****	15,7	15,5	15,1	14,6	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
50	*****	*****	14,9	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,7	8,3	4,8
55	*****	*****	14,2	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,5
60	*****	*****	13,6	13,4	13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	9,7	7,5	4,3
65	*****	*****	13,1	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,1	10,7	10,2	9,3	7,2	4,2
70	*****	*****	12,6	12,4	12,1	11,7	11,4	11,0	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0
75	*****	*****	12,2	12,0	11,7	11,3	11,0	10,7	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9
80	*****	*****	11,8	11,6	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8
85	*****	*****	11,4	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7
90	*****	*****	10,9	10,7	10,4	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,3	7,9	6,1	3,6
95	*****	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,5	8,1	7,7	6,0	3,5
100	*****	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,5	5,8	3,4
125	*****	*****	9,3	9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,7	5,2	3,0
150	*****	*****	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	4,8	2,8
200	*****	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,5	5,3	4,1	2,4
250	*****	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	3,7	2,1
300	*****	*****	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,3	3,4	1,9
350	*****	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,1	1,8
400	*****	*****	5,1	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	2,9	1,7
450	*****	*****	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	2,8	1,6
500	*****	*****	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	2,6	1,5
750	*****	*****	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,1	1,2
1000	*****	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,7	1,1
1500	*****	*****	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,0	0,9
2000	*****	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6
3000	*****	*****	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA COLOMBIE BRITANNIQUE

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	133,8	133,2	132,5	130,5	127,0	123,4	119,7	115,9	112,0	107,9	103,7	94,7	73,3	42,3
2	94,6	94,2	93,7	92,3	89,8	87,3	84,7	82,0	79,2	76,3	73,3	66,9	51,9	29,9
3	77,3	76,9	76,5	75,3	73,3	71,3	69,1	66,9	64,7	62,3	59,9	54,7	42,3	24,4
4	*****	66,6	66,3	65,2	63,5	61,7	59,9	58,0	56,0	54,0	51,9	47,3	36,7	21,2
5	*****	59,6	59,3	58,4	56,8	55,2	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	42,3	32,8	18,9
6	*****	54,4	54,1	53,3	51,9	50,4	48,9	47,3	45,7	44,1	42,3	38,6	29,9	17,3
7	*****	50,3	50,1	49,3	48,0	46,7	45,3	43,8	42,3	40,8	39,2	35,8	27,7	16,0
8	*****	47,1	46,9	46,1	44,9	43,6	42,3	41,0	39,6	38,2	36,7	33,5	25,9	15,0
9	*****	44,4	44,2	43,5	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	36,0	34,6	31,6	24,4	14,1
10	*****	42,1	41,9	41,3	40,2	39,0	37,9	36,7	35,4	34,1	32,8	29,9	23,2	13,4
11	*****	40,2	40,0	39,3	38,3	37,2	36,1	35,0	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8
12	*****	38,5	38,3	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,2	29,9	27,3	21,2	12,2
13	*****	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
14	*****	35,6	35,4	34,9	33,9	33,0	32,0	31,0	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3
15	*****	34,4	34,2	33,7	32,8	31,9	30,9	29,9	28,9	27,9	26,8	24,4	18,9	10,9
16	*****	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
17	*****	32,3	32,1	31,6	30,8	29,9	29,0	28,1	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3
18	*****	31,4	31,2	30,8	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0
19	*****	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
20	*****	29,8	29,6	29,2	28,4	27,6	26,8	25,9	25,0	24,1	23,2	21,2	16,4	9,5
21	*****	29,1	28,9	28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,6	22,6	20,7	16,0	9,2
22	*****	28,4	28,3	27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0
23	*****	27,8	27,6	27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,4	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
24	*****	27,2	27,1	26,6	25,9	25,2	24,4	23,7	22,9	22,0	21,2	19,3	15,0	8,6
25	*****	26,6	26,5	26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5
30	*****	24,3	24,2	23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,5	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7
35	*****	22,4	22,1	21,5	20,9	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,2	
40	*****	21,0	20,6	20,1	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7	
45	*****	19,8	19,5	18,9	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3	
50	*****	18,7	18,5	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	
55	*****	17,9	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	
60	*****	17,1	16,8	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5	
65	*****	16,4	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,3	
70	*****	*****	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1	
75	*****	*****	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9	
80	*****	*****	14,6	14,2	13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7	
85	*****	*****	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,3	8,0	4,6	
90	*****	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5	
95	*****	*****	13,4	13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3	
100	*****	*****	13,0	12,7	12,3	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2	
125	*****	*****	11,7	11,4	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
150	*****	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5	
200	*****	*****	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	5,2	3,0	
250	*****	*****	8,0	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,0	4,6	2,7	
300	*****	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,5	4,2	2,4	
350	*****	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	3,7	2,1	
400	*****	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	3,5	2,0	
450	*****	*****	5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,3	1,9	
500	*****	*****	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,1	1,7	
750	*****	*****	*****	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,3	2,5	1,5	
1000	*****	*****	*****	*****	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,3	1,3	
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	1,1	
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,6	0,9	
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,8	

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU CANADA

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	206,2	205,3	204,2	201,1	195,7	190,2	184,5	178,7	172,6	166,3	159,8	145,9	113,0	65,2	
2	145,8	145,2	144,4	142,2	138,4	134,5	130,5	126,3	122,1	117,6	113,0	103,2	79,9	46,1	
3	119,1	118,5	117,9	116,1	113,0	109,8	106,5	103,2	99,7	96,0	92,3	84,2	65,2	37,7	
4	103,1	102,6	102,1	100,5	97,9	95,1	92,3	89,3	86,3	83,2	79,9	72,9	56,5	32,6	
5	92,2	91,8	91,3	89,9	87,5	85,1	82,5	79,9	77,2	74,4	71,5	65,2	50,5	29,2	
6	84,2	83,8	83,4	82,1	79,9	77,7	75,3	72,9	70,5	67,9	65,2	59,6	46,1	26,6	
7	77,9	77,6	77,2	76,0	74,0	71,9	69,7	67,5	65,2	62,9	60,4	55,1	42,7	24,7	
8	72,9	72,6	72,2	71,1	69,2	67,2	65,2	63,2	61,0	58,8	56,5	51,6	40,0	23,1	
9	*****	68,4	68,1	67,0	65,2	63,4	61,5	59,6	57,5	55,4	53,3	48,6	37,7	21,7	
10	*****	64,9	64,6	63,6	61,9	60,1	58,4	56,5	54,6	52,6	50,5	46,1	35,7	20,6	
11	*****	61,9	61,6	60,6	59,0	57,3	55,6	53,9	52,0	50,2	48,2	44,0	34,1	19,7	
12	*****	59,3	59,0	58,0	56,5	54,9	53,3	51,6	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8	
13	*****	56,9	56,6	55,8	54,3	52,8	51,2	49,6	47,9	46,1	44,3	40,5	31,3	18,1	
14	*****	54,9	54,6	53,7	52,3	50,8	49,3	47,8	46,1	44,5	42,7	39,0	30,2	17,4	
15	*****	53,0	52,7	51,9	50,5	49,1	47,6	46,1	44,6	42,9	41,3	37,7	29,2	16,8	
16	*****	51,3	51,1	50,3	48,9	47,6	46,1	44,7	43,2	41,6	40,0	36,5	28,3	16,3	
17	*****	49,8	49,5	48,8	47,5	46,1	44,8	43,3	41,9	40,3	38,8	35,4	27,4	15,8	
18	*****	48,4	48,1	47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,7	39,2	37,7	34,4	26,6	15,4	
19	*****	47,1	46,9	46,1	44,9	43,6	42,3	41,0	39,6	38,2	36,7	33,5	25,9	15,0	
20	*****	45,9	45,7	45,0	43,8	42,5	41,3	40,0	38,6	37,2	35,7	32,6	25,3	14,6	
21	*****	44,8	44,6	43,9	42,7	41,5	40,3	39,0	37,7	36,3	34,9	31,8	24,7	14,2	
22	*****	43,8	43,5	42,9	41,7	40,6	39,3	38,1	36,8	35,5	34,1	31,1	24,1	13,9	
23	*****	42,8	42,6	41,9	40,8	39,7	38,5	37,3	36,0	34,7	33,3	30,4	23,6	13,6	
24	*****	41,9	41,7	41,0	40,0	38,8	37,7	36,5	35,2	34,0	32,6	29,8	23,1	13,3	
25	*****	41,1	40,8	40,2	39,1	38,0	36,9	35,7	34,5	33,3	32,0	29,2	22,6	13,0	
30	*****	37,5	37,3	36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,6	20,6	11,9	
35	*****	34,7	34,5	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0	
40	*****	32,5	32,3	31,8	30,9	30,1	29,2	28,3	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3	
45	*****	30,6	30,4	30,0	29,2	28,4	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7	
50	*****	29,0	28,9	28,4	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2	
55	*****	27,7	27,5	27,1	26,4	25,6	24,9	24,1	23,3	22,4	21,5	19,7	15,2	8,8	
60	*****	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	
65	*****	25,5	25,3	24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
70	*****	24,5	24,4	24,0	23,4	22,7	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8	
75	*****	23,7	23,6	23,2	22,6	22,0	21,3	20,6	19,9	19,2	18,5	16,8	13,0	7,5	
80	*****	23,0	22,8	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3	
85	*****	22,3	22,2	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,3	7,1	
90	*****	21,5	21,2	20,6	20,0	19,5	18,8	18,2	17,5	16,8	16,1	14,6	11,3	6,9	
95	*****	21,0	20,6	20,1	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,7	14,1	11,0	6,7	
100	*****	20,4	20,1	19,6	19,0	18,5	17,9	17,3	16,6	16,0	15,3	13,7	10,7	6,5	
125	*****	18,3	18,0	17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,7	12,1	9,6	5,8	
150	*****	16,7	16,4	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	12,4	10,8	8,3	5,3	
200	*****	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,5	9,1	7,7	4,6	
250	*****	12,7	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	9,3	8,0	6,7	4,1	
300	*****	11,6	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,9	8,5	7,3	6,0	3,8	
350	*****	10,7	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	7,8	6,7	5,5	3,5	
400	*****	9,8	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,4	5,3	3,3	
450	*****	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	5,7	4,6	3,1	
500	*****	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,3	4,2	2,9	
750	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,1	3,2	2,4	
1000	*****	6,0	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,6	2,8	2,1	
1500	*****	4,8	4,6	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,5	1,9	1,7	
2000	*****	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,0	1,5	1,5	
3000	*****	3,0	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	2,0	1,8	1,7	1,3	1,0	1,2	
4000	*****	2,3	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	0,8	0,6	1,0	
5000	*****	1,6	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,9	
6000	*****	1,5	1,4	1,2	1,1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,8	
7000	*****	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,8	

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE TERRE-NEUVE

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	*****	106,3	104,7	101,9	99,0	96,1	93,0	89,9	86,6	83,2	76,0	58,8	34,0	
2	*****		74,0	72,1	70,0	67,9	65,8	63,6	61,2	58,8	53,7	41,6	24,0	
3	*****		60,4	58,8	57,2	55,5	53,7	51,9	50,0	48,0	43,9	34,0	19,6	
4	*****		52,4	51,0	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
5	*****			45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	
6	*****			41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9	
7	*****			38,5	37,4	36,3	35,2	34,0	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8	
8	*****			36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,9	20,8	12,0	
9	*****			34,0	33,0	32,0	31,0	30,0	28,9	27,7	25,3	19,6	11,3	
10	*****				31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
11	*****				29,9	29,0	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2	
12	*****				28,6	27,7	26,9	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
13	*****				27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4	
14	*****				26,5	25,7	24,9	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1	
15	*****					24,8	24,0	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	
16	*****					24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5	
17	*****					23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2	
18	*****					22,6	21,9	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0	
19	*****					22,0	21,3	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8	
20	*****						20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
21	*****						20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,8	7,4	
22	*****						19,8	19,2	18,5	17,7	16,2	12,5	7,2	
23	*****						19,4	18,7	18,1	17,4	15,8	12,3	7,1	
24	*****						19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
25	*****							18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
30	*****								15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	
35	*****									14,1	12,8	9,9	5,7	
40	*****										12,0	9,3	5,4	
45	*****											11,3	8,8	5,1
50	*****												8,3	4,8
55	*****												7,9	4,6
60	*****												7,6	4,4
65	*****												7,3	4,2
70	*****													4,1
75	*****													3,9
80	*****													3,8
85	*****													3,7

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
 POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ILE DU PRINCE-ÉDOUARD

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	*****		101,5	98,8	96,0	93,1	90,2	87,1	84,0	80,7	73,6	57,0	32,9	
2	*****		69,9	67,9	65,9	63,8	61,6	59,4	57,0	52,1	40,3	23,3		
3	*****		57,0	55,4	53,8	52,1	50,3	48,5	46,6	42,5	32,9	19,0		
4	*****		48,0	46,6	45,1	43,6	42,0	40,3	36,8	28,5	16,5			
5	*****		42,9	41,7	40,3	39,0	37,5	36,1	32,9	25,5	14,7			
6	*****			38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,1	23,3	13,4			
7	*****				34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,4			
8	*****				31,9	30,8	29,7	28,5	26,0	20,2	11,6			
9	*****					29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0			
10	*****						27,6	26,5	25,5	23,3	18,0	10,4		
11	*****							25,3	24,3	22,2	17,2	9,9		
12	*****								23,3	21,3	16,5	9,5		
13	*****									22,4	20,4	15,8	9,1	
14	*****										19,7	15,2	8,8	
15	*****											19,0	14,7	8,5
16	*****												18,4	8,2
17	*****													13,8
18	*****													13,4
19	*****													13,1
20	*****													12,8
21	*****													12,4
22	*****													12,2
23	*****													11,9
24	*****													6,7
25	*****													6,6
30	*****													6,0

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA NOUVELLE-ÉCOSSE

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	*****	147,2	146,5	144,2	140,4	136,4	132,3	128,1	123,8	119,3	114,6	104,6	81,0	46,8
2	*****	104,1	103,6	102,0	99,3	96,5	93,6	90,6	87,5	84,4	81,0	74,0	57,3	33,1
3	*****		84,6	83,3	81,0	78,8	76,4	74,0	71,5	68,9	66,2	60,4	46,8	27,0
4	*****		73,2	72,1	70,2	68,2	66,2	64,1	61,9	59,6	57,3	52,3	40,5	23,4
5	*****		65,5	64,5	62,8	61,0	59,2	57,3	55,4	53,4	51,3	46,8	36,2	20,9
6	*****			58,9	57,3	55,7	54,0	52,3	50,5	48,7	46,8	42,7	33,1	19,1
7	*****			54,5	53,1	51,6	50,0	48,4	46,8	45,1	43,3	39,5	30,6	17,7
8	*****			51,0	49,6	48,2	46,8	45,3	43,8	42,2	40,5	37,0	28,7	16,5
9	*****			48,1	46,8	45,5	44,1	42,7	41,3	39,8	38,2	34,9	27,0	15,6
10	*****			45,6	44,4	43,1	41,9	40,5	39,1	37,7	36,2	33,1	25,6	14,8
11	*****			43,5	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	36,0	34,6	31,5	24,4	14,1
12	*****			41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,7	34,4	33,1	30,2	23,4	13,5
13	*****			40,0	38,9	37,8	36,7	35,5	34,3	33,1	31,8	29,0	22,5	13,0
14	*****			38,5	37,5	36,5	35,4	34,2	33,1	31,9	30,6	28,0	21,7	12,5
15	*****				36,2	35,2	34,2	33,1	32,0	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1
16	*****				35,1	34,1	33,1	32,0	31,0	29,8	28,7	26,2	20,3	11,7
17	*****				34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	25,4	19,7	11,3
18	*****				33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0
19	*****				32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7
20	*****				31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5
21	*****				30,6	29,8	28,9	28,0	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2
22	*****				29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0
23	*****				29,3	28,4	27,6	26,7	25,8	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8
24	*****				28,7	27,8	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,5	9,6
25	*****				28,1	27,3	26,5	25,6	24,8	23,9	22,9	20,9	16,2	9,4
30	*****				24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,9	18,8	14,8	8,5
35	*****				23,1	22,4	21,7	20,9	20,2	19,4	18,7	17,7	13,7	7,9
40	*****				21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	17,5	16,5	12,8	7,4
45	*****					19,7	19,1	18,5	17,8	17,1	16,6	15,6	12,1	7,0
50	*****					18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	15,6	14,8	11,5	6,6
55	*****						17,8	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3
60	*****							16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0
65	*****							15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8
70	*****							15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6
75	*****								14,3	13,8	13,2	12,1	9,4	5,4
80	*****								13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2
85	*****								13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
90	*****									12,6	12,1	11,0	8,5	4,9
95	*****									12,2	11,8	10,7	8,3	4,8
100	*****									11,9	11,5	10,5	8,1	4,7
125	*****										9,4	7,2	4,2	
150	*****											6,6	3,8	
200	*****												5,7	3,3
250	*****													3,0

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU NOUVEAU BRUNSWICK

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	*****	144,8	144,0	141,8	138,0	134,1	130,1	126,0	121,7	117,3	112,7	102,9	79,7	46,0
2	*****		101,8	100,3	97,6	94,8	92,0	89,1	86,1	82,9	79,7	72,7	56,3	32,5
3	*****		83,1	81,9	79,7	77,4	75,1	72,7	70,3	67,7	65,1	59,4	46,0	26,6
4	*****			70,9	69,0	67,1	65,1	63,0	60,9	58,6	56,3	51,4	39,8	23,0
5	*****			63,4	61,7	60,0	58,2	56,3	54,4	52,5	50,4	46,0	35,6	20,6
6	*****			57,9	56,3	54,8	53,1	51,4	49,7	47,9	46,0	42,0	32,5	18,8
7	*****			53,6	52,2	50,7	49,2	47,6	46,0	44,3	42,6	38,9	30,1	17,4
8	*****			50,1	48,8	47,4	46,0	44,5	43,0	41,5	39,8	36,4	28,2	16,3
9	*****				46,0	44,7	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,3
10	*****				43,6	42,4	41,1	39,8	38,5	37,1	35,6	32,5	25,2	14,5
11	*****				41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9
12	*****				39,8	38,7	37,6	36,4	35,1	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
13	*****				38,3	37,2	36,1	34,9	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8
14	*****				36,9	35,8	34,8	33,7	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3
15	*****				35,6	34,6	33,6	32,5	31,4	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9
16	*****				34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,2	25,7	19,9	11,5
17	*****				33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,2
18	*****				31,6	30,7	29,7	28,7	27,6	26,6	25,6	24,2	18,8	10,8
19	*****				30,8	29,9	28,9	27,9	26,9	25,9	25,9	23,6	18,3	10,6
20	*****				30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	25,2	23,0	17,8	10,3
21	*****				29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	24,6	22,4	17,4	10,0
22	*****				28,6	27,7	26,9	26,0	25,0	24,0	24,0	21,9	17,0	9,8
23	*****				28,0	27,1	26,3	25,4	24,5	23,5	23,5	21,5	16,6	9,6
24	*****				27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	23,0	21,0	16,3	9,4
25	*****				26,8	26,0	25,2	24,3	23,5	22,5	22,5	20,6	15,9	9,2
30	*****					23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	20,6	18,8	14,5	8,4
35	*****					22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	19,0	17,4	13,5	7,8
40	*****						19,9	19,2	18,5	17,8	17,8	16,3	12,6	7,3
45	*****							18,1	17,5	16,8	16,8	15,3	11,9	6,9
50	*****							17,2	16,6	15,9	15,9	14,5	11,3	6,5
55	*****								15,8	15,2	15,2	13,9	10,7	6,2
60	*****								15,1	14,5	14,5	13,3	10,3	5,9
65	*****									14,0	14,0	12,8	9,9	5,7
70	*****									13,5	13,5	12,3	9,5	5,5
75	*****										11,9	11,9	9,2	5,3
80	*****											11,5	8,9	5,1
85	*****											11,2	8,6	5,0
90	*****												8,4	4,8
95	*****												8,2	4,7
100	*****												8,0	4,6
125	*****													4,1
150	*****													3,8

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA RÉGION DE L'ATLANTIQUE

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	*****	133,2	132,5	130,5	127,0	123,4	119,7	115,9	112,0	107,9	103,7	94,7	73,3	42,3
2	*****	94,2	93,7	92,3	89,8	87,3	84,7	82,0	79,2	76,3	73,3	66,9	51,8	29,9
3	*****	76,9	76,5	75,3	73,3	71,3	69,1	66,9	64,7	62,3	59,9	54,7	42,3	24,4
4	*****	66,6	66,3	65,2	63,5	61,7	59,9	58,0	56,0	54,0	51,8	47,3	36,7	21,2
5	*****	59,6	59,3	58,4	56,8	55,2	53,5	51,8	50,1	48,3	46,4	42,3	32,8	18,9
6	*****	54,4	54,1	53,3	51,8	50,4	48,9	47,3	45,7	44,1	42,3	38,6	29,9	17,3
7	*****		50,1	49,3	48,0	46,7	45,3	43,8	42,3	40,8	39,2	35,8	27,7	16,0
8	*****		46,9	46,1	44,9	43,6	42,3	41,0	39,6	38,2	36,7	33,5	25,9	15,0
9	*****		44,2	43,5	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	36,0	34,6	31,6	24,4	14,1
10	*****		41,9	41,3	40,2	39,0	37,9	36,7	35,4	34,1	32,8	29,9	23,2	13,4
11	*****		40,0	39,3	38,3	37,2	36,1	35,0	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8
12	*****		38,3	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,2	29,9	27,3	21,2	12,2
13	*****			36,2	35,2	34,2	33,2	32,2	31,1	29,9	28,8	26,3	20,3	11,7
14	*****			34,9	33,9	33,0	32,0	31,0	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3
15	*****			33,7	32,8	31,9	30,9	29,9	28,9	27,9	26,8	24,4	18,9	10,9
16	*****			32,6	31,8	30,9	29,9	29,0	28,0	27,0	25,9	23,7	18,3	10,6
17	*****			31,6	30,8	29,9	29,0	28,1	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3
18	*****			30,8	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0
19	*****			29,9	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7
20	*****			29,2	28,4	27,6	26,8	25,9	25,0	24,1	23,2	21,2	16,4	9,5
21	*****			28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,6	22,6	20,7	16,0	9,2
22	*****			27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0
23	*****			27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,4	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
24	*****			26,6	25,9	25,2	24,4	23,7	22,9	22,0	21,2	19,3	15,0	8,6
25	*****			26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5
30	*****			23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7
35	*****				21,5	20,9	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,2
40	*****				20,1	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7
45	*****				18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3
50	*****				18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0
55	*****				17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
60	*****				16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5
65	*****					15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,3
70	*****					14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
75	*****					14,3	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9
80	*****					13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7
85	*****					13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,3	8,0	4,6
90	*****					13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
95	*****						12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3
100	*****						12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2
125	*****							10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8
150	*****							9,5	9,1	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5
200	*****								7,6	7,3	7,0	6,7	5,2	3,0
250	*****											6,0	4,6	2,7
300	*****											5,5	4,2	2,4
350	*****												3,9	2,3
400	*****												3,7	2,1
450	*****													2,0
500	*****													1,9

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU QUÉBEC

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	191,4	190,5	189,6	186,6	181,7	176,5	171,3	165,8	160,2	154,4	148,3	135,4	104,9	60,6
2	*****	134,7	134,0	132,0	128,5	124,8	121,1	117,3	113,3	109,2	104,9	95,7	74,2	42,8
3	*****	110,0	109,4	107,8	104,9	101,9	98,9	95,7	92,5	89,1	85,6	78,2	60,6	35,0
4	*****	95,3	94,8	93,3	90,8	88,3	85,6	82,9	80,1	77,2	74,2	67,7	52,4	30,3
5	*****	85,2	84,8	83,5	81,2	79,0	76,6	74,2	71,6	69,0	66,3	60,6	46,9	27,1
6	*****	77,8	77,4	76,2	74,2	72,1	69,9	67,7	65,4	63,0	60,6	55,3	42,8	24,7
7	*****	72,0	71,6	70,5	68,7	66,7	64,7	62,7	60,6	58,4	56,1	51,2	39,6	22,9
8	*****	67,4	67,0	66,0	64,2	62,4	60,6	58,6	56,6	54,6	52,4	47,9	37,1	21,4
9	*****	63,5	63,2	62,2	60,6	58,8	57,1	55,3	53,4	51,5	49,4	45,1	35,0	20,2
10	*****	60,3	59,9	59,0	57,4	55,8	54,2	52,4	50,7	48,8	46,9	42,8	33,2	19,1
11	*****	57,4	57,2	56,3	54,8	53,2	51,6	50,0	48,3	46,5	44,7	40,8	31,6	18,3
12	*****	54,7	53,9	52,4	51,0	49,4	47,9	46,2	44,6	42,8	39,1	30,3	21,4	15,1
13	*****	52,6	51,8	50,4	49,0	47,5	46,0	44,4	42,8	41,1	37,6	29,1	16,8	11,4
14	*****	50,7	49,9	48,6	47,2	45,8	44,3	42,8	41,3	39,6	36,2	28,0	16,2	10,2
15	*****	48,9	48,2	46,9	45,6	44,2	42,8	41,4	39,9	38,3	35,0	27,1	15,6	9,6
16	*****	47,4	46,7	45,4	44,1	42,8	41,5	40,1	38,6	37,1	33,9	26,2	15,1	8,6
17	*****	46,0	45,3	44,1	42,8	41,5	40,2	38,9	37,4	36,0	32,8	25,4	14,7	8,6
18	*****	44,7	44,0	42,8	41,6	40,4	39,1	37,8	36,4	35,0	31,9	24,7	14,3	8,6
19	*****	43,5	42,8	41,7	40,5	39,3	38,0	36,8	35,4	34,0	31,1	24,1	13,9	8,6
20	*****	42,4	41,7	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,2	30,3	23,5	13,5	8,6
21	*****	41,4	40,7	39,6	38,5	37,4	36,2	35,0	33,7	32,4	29,5	22,9	13,2	8,6
22	*****	40,4	39,8	38,7	37,6	36,5	35,4	34,2	32,9	31,6	28,9	22,4	12,9	8,6
23	*****	39,5	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6	8,6
24	*****	38,1	37,1	36,0	35,0	33,9	32,7	31,5	30,3	29,1	27,6	21,4	12,4	8,6
25	*****	37,3	36,3	35,3	34,3	33,2	32,0	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1	8,6	8,6
30	*****	34,1	33,2	32,2	31,3	30,3	29,3	28,2	27,1	24,7	19,1	11,1	8,6	8,6
35	*****	31,5	30,7	29,8	29,0	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2	8,6	8,6
40	*****	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6	8,6	8,6
45	*****	27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0	8,6	8,6
50	*****	26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,8	21,0	19,1	14,8	8,6	8,6	8,6
55	*****	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2	8,6	8,6
60	*****	23,5	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	19,1	17,5	13,5	7,8	8,6	8,6
65	*****	22,5	21,9	21,2	20,6	19,9	19,1	18,5	17,7	16,2	12,5	7,2	8,6	8,6
70	*****	21,7	21,1	20,5	19,8	19,1	18,5	17,9	17,3	15,6	11,7	6,8	8,6	8,6
75	*****	21,0	20,4	19,8	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	15,1	11,4	6,6	8,6	8,6
80	*****	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,1	14,7	11,1	6,4	8,6	8,6
85	*****	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,9	16,3	15,6	14,3	11,1	6,4	8,6	8,6
90	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,6	15,2	13,9	10,8	6,2	8,6	8,6
95	*****	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,8	13,5	10,5	6,1	8,6	8,6
100	*****	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	14,3	13,5	10,5	6,1	8,6	8,6
125	*****	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,6	12,1	11,1	8,6	4,9	8,6	8,6
150	*****	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,7	11,3	10,5	9,6	7,4	4,3	8,6
200	*****	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8	8,6	8,6
250	*****	10,5	10,1	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	6,8	5,2	3,0	8,6
300	*****	9,2	8,9	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2	5,6	3,2	8,6	8,6
350	*****	8,6	8,3	7,9	7,6	7,2	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	3,0	8,6	8,6
400	*****	7,7	7,4	7,0	6,6	6,2	5,8	5,4	5,0	4,6	4,2	2,9	8,6	8,6
450	*****	7,0	6,7	6,4	6,0	5,6	5,2	4,8	4,4	4,0	3,6	2,9	8,6	8,6
500	*****	6,1	5,8	5,4	5,0	4,6	4,2	3,8	3,4	3,0	2,6	2,2	8,6	8,6
750	*****	3,8	3,5	3,2	2,9	2,6	2,2	1,9	1,6	1,2	0,9	0,5	8,6	8,6
1000	*****	1,9	1,6	1,2	0,9	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,6	8,6

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ONTARIO

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	236,6	235,5	234,3	230,7	224,5	218,2	211,7	205,0	198,0	190,8	183,3	167,4	129,6	74,8
2	167,3	166,5	165,7	163,1	158,8	154,3	149,7	144,9	140,0	134,9	129,6	118,3	91,7	52,9
3	136,6	136,0	135,3	133,2	129,6	126,0	122,2	118,3	114,3	110,2	105,9	96,6	74,8	43,2
4	*****	117,8	117,2	115,4	112,3	109,1	105,9	102,5	99,0	95,4	91,7	83,7	64,8	37,4
5	*****	105,3	104,8	103,2	100,4	97,6	94,7	91,7	88,6	85,3	82,0	74,8	58,0	33,5
6	*****	96,1	95,7	94,2	91,7	89,1	86,4	83,7	80,8	77,9	74,8	68,3	52,9	30,6
7	*****	89,0	88,6	87,2	84,9	82,5	80,0	77,5	74,8	72,1	69,3	63,3	49,0	28,3
8	*****	83,3	82,8	81,6	79,4	77,2	74,8	72,5	70,0	67,5	64,8	59,2	45,8	26,5
9	*****	78,5	78,1	76,9	74,8	72,7	70,6	68,3	66,0	63,6	61,1	55,8	43,2	24,9
10	*****	74,5	74,1	73,0	71,0	69,0	66,9	64,8	62,6	60,3	58,0	52,9	41,0	23,7
11	*****	71,0	70,6	69,6	67,7	65,8	63,8	61,8	59,7	57,5	55,3	50,5	39,1	22,6
12	*****	68,0	67,6	66,6	64,8	63,0	61,1	59,2	57,2	55,1	52,9	48,3	37,4	21,6
13	*****	65,3	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,9	54,9	52,9	50,9	46,4	36,0	20,8
14	*****	62,9	62,6	61,7	60,0	58,3	56,6	54,8	52,9	51,0	49,0	44,7	34,6	20,0
15	*****	60,8	60,5	59,6	58,0	56,3	54,7	52,9	51,1	49,3	47,3	43,2	33,5	19,3
16	*****	58,9	58,6	57,7	56,1	54,6	52,9	51,2	49,5	47,7	45,8	41,8	32,4	18,7
17	*****	57,1	56,8	56,0	54,5	52,9	51,3	49,7	48,0	46,3	44,5	40,6	31,4	18,2
18	*****	55,5	55,2	54,4	52,9	51,4	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,4	30,6	17,6
19	*****	54,0	53,8	52,9	51,5	50,1	48,6	47,0	45,4	43,8	42,1	38,4	29,7	17,2
20	*****	52,7	52,4	51,6	50,2	48,8	47,3	45,8	44,3	42,7	41,0	37,4	29,0	16,7
21	*****	51,4	51,1	50,3	49,0	47,6	46,2	44,7	43,2	41,6	40,0	36,5	28,3	16,3
22	*****	50,2	50,0	49,2	47,9	46,5	45,1	43,7	42,2	40,7	39,1	35,7	27,6	16,0
23	*****	49,1	48,9	48,1	46,8	45,5	44,1	42,7	41,3	39,8	38,2	34,9	27,0	15,6
24	*****	48,1	47,8	47,1	45,8	44,5	43,2	41,8	40,4	39,0	37,4	34,2	26,5	15,3
25	*****	47,1	46,9	46,1	44,9	43,6	42,3	41,0	39,6	38,2	36,7	33,5	25,9	15,0
30	*****	43,0	42,8	42,1	41,0	39,8	38,7	37,4	36,2	34,8	33,5	30,6	23,7	13,7
35	*****	39,6	39,0	38,0	36,9	35,8	34,6	33,5	32,3	31,0	29,8	28,3	21,9	12,7
40	*****	37,0	36,5	35,5	34,5	33,5	32,4	31,3	30,2	29,0	27,8	26,5	20,5	11,8
45	*****	34,9	34,4	33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,4	27,3	26,1	24,9	19,3	11,2
50	*****	33,1	32,6	31,8	30,9	29,9	29,0	28,0	27,0	25,9	24,9	23,7	18,3	10,6
55	*****	31,6	31,1	30,3	29,4	28,5	27,6	26,7	25,7	24,7	23,7	22,6	17,5	10,1
60	*****	30,3	29,8	29,0	28,2	27,3	26,5	25,6	24,6	23,7	22,7	21,6	16,7	9,7
65	*****	29,1	28,6	27,9	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	21,7	20,8	16,1	9,3
70	*****	27,6	26,8	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	21,0	20,0	15,5	8,9
75	*****	26,6	25,9	25,2	24,4	23,7	22,9	22,1	21,3	20,5	19,7	18,7	14,5	8,4
80	*****	25,8	25,1	24,4	23,7	22,9	22,1	21,3	20,5	19,7	18,7	17,6	13,7	7,9
85	*****	25,0	24,4	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	18,2	17,2	13,3	7,7
90	*****	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	18,2	17,2	16,7	13,0	7,5
95	*****	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,8	16,7	15,6	11,6	6,7
100	*****	23,1	22,5	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	17,3	16,2	15,0	11,6	6,1
125	*****	20,6	20,1	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,6	14,8	13,7	10,6	6,1
150	*****	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	14,4	13,7	13,0	10,6	6,1
200	*****	15,9	15,4	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,0	11,6	11,0	8,2	4,7
250	*****	14,2	13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	11,1	10,6	10,1	9,7	7,5	4,3
300	*****	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	8,9	6,9	4,0
350	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,9	6,1	3,5
400	*****	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	9,1	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	5,8	3,3
450	*****	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	6,7	5,3	3,3
500	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,2	7,8	7,4	7,0	6,7	6,3	5,0	3,3
750	*****	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	3,3	1,9
1000	*****	6,3	6,0	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	2,9	1,7
1500	*****	4,3	4,0	3,8	3,5	3,3	3,0	2,8	2,5	2,3	2,1	1,9	1,4	1,4
2000	*****	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,8	0,6
3000	*****	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DU MANITOBA

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	*****	146,1	145,3	143,1	139,3	135,4	131,3	127,1	122,8	118,4	113,7	103,8	80,4	46,4
2	*****	103,3	102,8	101,2	98,5	95,7	92,9	89,9	86,9	83,7	80,4	73,4	56,9	32,8
3	*****	84,3	83,9	82,6	80,4	78,1	75,8	73,4	70,9	68,3	65,7	59,9	46,4	26,8
4	*****	73,0	72,7	71,5	69,6	67,7	65,7	63,6	61,4	59,2	56,9	51,9	40,2	23,2
5	*****	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,9	54,9	52,9	50,9	50,9	46,4	36,0	20,8
6	*****	59,3	58,4	56,9	55,3	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	46,4	42,4	32,8	19,0
7	*****	54,9	54,1	52,6	51,2	49,6	48,1	46,4	44,7	43,0	43,0	39,2	30,4	17,5
8	*****	51,4	50,6	49,2	47,9	46,4	45,0	43,4	41,8	40,2	40,2	36,7	28,4	16,4
9	*****	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,5	37,4	37,4	37,9	34,6	26,8	15,5
10	*****	45,3	44,0	42,8	41,5	40,2	38,8	37,4	36,0	36,0	36,0	32,8	25,4	14,7
11	*****	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	34,3	34,3	31,3	24,2	14,0
12	*****	41,3	40,2	39,1	37,9	36,7	35,5	34,2	32,8	32,8	32,8	30,0	23,2	13,4
13	*****	39,7	38,6	37,5	36,4	35,3	34,1	32,8	31,6	31,6	31,5	28,8	22,3	12,9
14	*****	38,2	37,2	36,2	35,1	34,0	32,8	31,6	30,4	30,4	30,4	27,7	21,5	12,4
15	*****	36,9	36,0	34,9	33,9	32,8	31,7	30,6	29,4	29,4	29,4	26,8	20,8	12,0
16	*****	35,8	34,8	33,8	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	28,4	28,4	26,0	20,1	11,6
17	*****	34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	27,6	27,6	25,2	19,5	11,3
18	*****	33,7	32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	26,8	26,8	24,5	19,0	10,9
19	*****	32,8	32,0	31,1	30,1	29,2	28,2	27,2	26,1	26,1	26,1	23,8	18,4	10,7
20	*****	32,0	31,1	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	25,4	25,4	23,2	18,0	10,4
21	*****	31,2	30,4	29,5	28,7	27,7	26,8	25,8	24,8	24,8	24,8	22,7	17,5	10,1
22	*****	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	23,2	23,2	23,2	21,1	17,1	9,9
23	*****	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	22,7	22,7	22,7	21,6	16,8	9,7
24	*****	28,4	27,6	26,8	26,0	25,1	24,2	23,2	22,2	22,2	22,2	21,2	16,4	9,5
25	*****	27,9	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	21,7	21,7	21,7	20,8	16,1	9,3
30	*****	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	20,0	20,0	20,0	19,0	14,7	8,5
35	*****	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	18,4	18,4	18,4	17,5	13,6	7,8
40	*****	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	17,3	16,6	16,6	16,6	16,4	12,7	7,3
45	*****	20,2	19,6	19,0	18,3	17,6	17,0	16,3	15,6	15,6	15,6	15,5	12,0	6,9
50	*****	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	15,4	14,7	14,7	14,7	14,7	11,4	6,6
55	*****	18,3	17,7	17,1	16,6	16,0	15,3	14,7	14,0	14,0	14,0	14,0	10,8	6,3
60	*****	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	14,1	13,4	13,4	13,4	13,4	10,4	6,0
65	*****	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	12,4	12,4	12,4	10,0	5,8
70	*****	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	11,8	11,8	11,8	11,8	9,6	5,5
75	*****	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,1	11,6	11,6	11,6	11,6	9,3	5,4
80	*****	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	11,2	11,2	11,2	9,0	5,2
85	*****	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	10,8	10,8	10,8	8,7	5,0
90	*****	13,4	12,9	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	10,0	10,0	10,0	10,0	8,5	4,9
95	*****	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,7	10,2	9,7	9,7	9,7	9,7	8,3	4,8
100	*****	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	10,4	9,9	9,4	9,4	9,4	9,4	8,0	4,6
125	*****	11,0	10,6	10,2	9,8	9,3	8,9	8,5	8,1	8,1	8,1	8,1	7,2	4,2
150	*****	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	6,9	6,9	6,9	6,9	6,6	3,8
200	*****	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	5,2	5,2	5,2	5,7	3,3
250	*****	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,7	3,7	3,7	5,1	2,9
300	*****	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,2	3,2	3,2	4,6	2,7
350	*****	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	2,5	2,5

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA SASKATCHEWAN

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	*****	146,5	145,8	143,5	139,7	135,8	131,7	127,5	123,2	118,7	114,1	104,1	80,6	46,6
2	*****	103,6	103,1	101,5	98,8	96,0	93,1	90,2	87,1	83,9	80,6	73,6	57,0	32,9
3	*****	84,6	84,2	82,9	80,6	78,4	76,0	73,6	71,1	68,5	65,8	60,1	46,6	26,9
4	*****	72,9	71,8	69,8	67,9	65,8	63,8	61,6	59,4	57,0	54,6	52,1	40,3	23,3
5	*****	65,2	64,2	62,5	60,7	58,9	57,0	55,1	53,1	51,0	48,5	46,6	36,1	20,8
6	*****	59,5	58,6	57,0	55,4	53,8	52,1	50,3	48,5	46,6	44,9	43,1	32,9	19,0
7	*****	55,1	54,2	52,8	51,3	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	41,4	39,4	30,5	17,6
8	*****	50,7	49,4	48,0	46,6	45,1	43,6	42,0	40,3	38,5	36,8	35,1	28,5	16,5
9	*****	47,8	46,6	45,3	43,9	42,5	41,1	39,6	38,0	36,4	34,7	33,0	26,9	15,5
10	*****	45,4	44,2	42,9	41,6	40,3	39,0	37,5	36,1	34,6	33,1	31,6	25,5	14,7
11	*****	43,3	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,4	33,0	31,6	30,1	24,3	14,0
12	*****	41,4	40,3	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	31,6	30,1	28,9	23,3	13,4
13	*****	39,8	38,7	37,7	36,5	35,4	34,2	32,9	31,6	30,1	28,9	27,8	22,4	12,9
14	*****	38,4	37,3	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	29,4	28,5	27,8	21,6	12,4
15	*****	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,7	28,5	27,7	26,9	20,8	12,0
16	*****	35,9	34,9	33,9	32,9	31,9	30,8	29,7	28,5	27,7	26,9	26,0	20,2	11,6
17	*****	34,8	33,9	32,9	31,9	30,9	29,9	28,8	27,7	26,9	26,0	25,3	19,6	11,3
18	*****	32,9	32,0	31,0	30,1	29,0	28,0	26,9	25,8	24,9	24,5	23,9	19,0	11,0
19	*****	32,0	31,1	30,2	29,3	28,3	27,2	26,2	25,2	24,3	23,9	23,3	18,5	10,7
20	*****	31,2	30,4	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	24,5	23,5	23,3	22,7	18,0	10,4
21	*****	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	24,3	23,8	23,3	22,7	17,6	10,2
22	*****	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	23,8	23,3	22,7	22,2	17,2	9,9
23	*****	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	23,3	22,7	22,2	21,7	16,8	9,7
24	*****	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	22,7	22,2	21,7	21,3	16,5	9,5
25	*****	27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	22,2	21,7	21,3	20,8	16,1	9,3
30	*****	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	20,2	19,7	19,3	18,8	14,7	8,5
35	*****	23,6	22,9	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	18,8	18,0	17,6	17,0	13,6	7,9
40	*****	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	17,6	17,0	16,5	16,0	15,5	12,8	7,4
45	*****	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	16,6	16,0	15,5	15,0	14,7	12,0	6,9
50	*****	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	11,4	6,6
55	*****	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,7	14,2	13,6	13,1	12,6	12,1	10,9	6,3
60	*****	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,6	10,4	6,0
65	*****	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,6	11,1	10,0	5,8
70	*****	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	13,1	12,6	12,1	11,6	11,1	10,6	9,6	5,6
75	*****	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	12,1	11,6	11,1	10,6	10,1	9,6	9,3	5,4
80	*****	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	10,3	9,8	9,3	9,0	5,2
85	*****	13,8	13,4	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	9,9	9,4	8,9	8,7	5,1
90	*****	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	10,0	9,5	9,0	8,5	8,0	8,5	4,9
95	*****	12,6	12,2	11,7	11,3	10,8	10,4	9,9	9,4	8,9	8,4	7,9	8,3	4,8
100	*****	12,3	11,9	11,4	10,9	10,4	9,9	9,4	8,9	8,4	7,9	7,4	8,1	4,7
125	*****	10,2	9,3	8,5	7,7	7,2	6,7	6,2	5,7	5,2	4,7	4,2	7,2	4,2
150	*****	8,5	7,7	7,2	6,7	6,2	5,7	5,2	4,7	4,2	3,7	3,2	6,6	3,8
200	*****	5,7	5,2	4,7	4,2	3,7	3,2	2,7	2,2	1,7	1,2	0,7	5,7	3,3
250	*****	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	2,9	2,9
300	*****	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	2,7	2,7

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE L'ALBERTA

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	204,6	203,7	202,7	199,5	194,2	188,8	183,1	177,3	171,3	165,1	158,6	144,8	112,1	64,7
2	*****	144,0	143,3	141,1	137,3	133,5	129,5	125,4	121,1	116,7	112,1	102,4	79,3	45,8
3	*****	117,6	117,0	115,2	112,1	109,0	105,7	102,4	98,9	95,3	91,6	83,6	64,7	37,4
4	*****	101,9	101,3	99,8	97,1	94,4	91,6	88,7	85,6	82,5	79,3	72,4	56,1	32,4
5	*****	91,1	90,6	89,2	86,9	84,4	81,9	79,3	76,6	73,8	70,9	64,7	50,1	29,0
6	*****	83,2	82,7	81,5	79,3	77,1	74,8	72,4	69,9	67,4	64,7	59,1	45,8	26,4
7	*****	77,0	76,6	75,4	73,4	71,3	69,2	67,0	64,7	62,4	59,9	54,7	42,4	24,5
8	*****	72,0	71,7	70,5	68,7	66,7	64,7	62,7	60,6	58,4	56,1	51,2	39,6	22,9
9	*****	67,9	67,6	66,5	64,7	62,9	61,0	59,1	57,1	55,0	52,9	48,3	37,4	21,6
10	*****	64,4	64,1	63,1	61,4	59,7	57,9	56,1	54,2	52,2	50,1	45,8	35,5	20,5
11	*****	61,4	61,1	60,2	58,6	56,9	55,2	53,5	51,6	49,8	47,8	43,6	33,8	19,5
12	*****	*****	58,5	57,6	56,1	54,5	52,9	51,2	49,4	47,6	45,8	41,8	32,4	18,7
13	*****	*****	56,2	55,3	53,9	52,3	50,8	49,2	47,5	45,8	44,0	40,2	31,1	18,0
14	*****	*****	54,2	53,3	51,9	50,4	48,9	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3
15	*****	*****	52,3	51,5	50,1	48,7	47,3	45,8	44,2	42,6	40,9	37,4	29,0	16,7
16	*****	*****	50,7	49,9	48,6	47,2	45,8	44,3	42,8	41,3	39,6	36,2	28,0	16,2
17	*****	*****	49,2	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,5	40,0	38,5	35,1	27,2	15,7
18	*****	*****	47,8	47,0	45,8	44,5	43,2	41,8	40,4	38,9	37,4	34,1	26,4	15,3
19	*****	*****	46,5	45,8	44,6	43,3	42,0	40,7	39,3	37,9	36,4	33,2	25,7	14,9
20	*****	*****	45,3	44,6	43,4	42,2	40,9	39,6	38,3	36,9	35,5	32,4	25,1	14,5
21	*****	*****	44,2	43,5	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1
22	*****	*****	43,2	42,5	41,4	40,2	39,0	37,8	36,5	35,2	33,8	30,9	23,9	13,8
23	*****	*****	41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,7	34,4	33,1	31,7	29,0	22,4	13,5
24	*****	*****	40,7	39,6	38,5	37,4	36,2	35,0	33,7	32,4	29,6	22,9	13,2	12,2
25	*****	*****	39,9	38,8	37,8	36,6	35,5	34,3	33,0	31,7	29,0	22,4	12,9	11,8
30	*****	*****	36,4	35,5	34,5	33,4	32,4	31,3	30,1	29,0	26,4	20,5	11,8	10,9
35	*****	*****	33,7	32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9	10,2
40	*****	*****	31,6	30,7	29,8	29,0	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2	9,7
45	*****	*****	29,7	29,0	28,1	27,3	26,4	25,5	24,6	23,6	21,6	16,7	9,7	9,2
50	*****	*****	28,2	27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,3	22,4	20,5	15,9	9,2	8,4
55	*****	*****	26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7	8,4
60	*****	*****	25,1	24,4	23,6	22,9	22,1	21,3	20,5	19,7	18,0	14,5	8,4	8,0
65	*****	*****	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7	7,5
70	*****	*****	22,4	21,8	21,1	20,5	19,8	19,2	18,5	17,7	16,2	12,5	7,2	7,0
75	*****	*****	21,7	21,1	20,5	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0	6,8
80	*****	*****	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	18,1	17,4	16,7	15,3	11,8	6,8	6,6
85	*****	*****	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,7	16,0	14,5	11,2	6,5	6,5
90	*****	*****	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	15,6	14,1	10,7	6,6	6,5
95	*****	*****	19,4	18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	15,2	13,7	10,3	6,5	6,5
100	*****	*****	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	13,6	13,0	11,5	8,9	5,8	5,8
125	*****	*****	15,4	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,0	10,5	8,0	5,3	5,3
150	*****	*****	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	10,4	10,0	9,2	7,1	4,1	4,1
200	*****	*****	9,9	9,5	9,2	8,8	8,5	8,1	7,7	7,3	6,8	5,3	3,1	3,1
250	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
300	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
350	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
400	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
450	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
500	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9
750	*****	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,0	2,9	2,9

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA RÉGION DES PRAIRIES

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	182,9	182,1	181,1	178,3	173,6	168,7	163,7	158,5	153,1	147,5	141,7	129,4	100,2	57,9
2	*****	128,7	128,1	126,1	122,7	119,3	115,7	112,0	108,3	104,3	100,2	91,5	70,9	40,9
3	*****	105,1	104,6	103,0	100,2	97,4	94,5	91,5	88,4	85,2	81,8	74,7	57,9	33,4
4	*****	91,0	90,6	89,2	86,8	84,3	81,8	79,2	76,5	73,8	70,9	64,7	50,1	28,9
5	*****	81,4	81,0	79,8	77,6	75,4	73,2	70,9	68,5	66,0	63,4	57,9	44,8	25,9
6	*****	74,3	73,9	72,8	70,9	68,9	66,8	64,7	62,5	60,2	57,9	52,8	40,9	23,6
7	*****	68,8	68,5	67,4	65,6	63,8	61,9	59,9	57,9	55,8	53,6	48,9	37,9	21,9
8	*****	64,4	64,0	63,1	61,4	59,6	57,9	56,0	54,1	52,2	50,1	45,7	35,4	20,5
9	*****	60,7	60,4	59,4	57,9	56,2	54,6	52,8	51,0	49,2	47,2	43,1	33,4	19,3
10	*****	57,6	57,3	56,4	54,9	53,3	51,8	50,1	48,4	46,6	44,8	40,9	31,7	18,3
11	*****	54,9	54,6	53,8	52,3	50,9	49,3	47,8	46,2	44,5	42,7	39,0	30,2	17,4
12	*****	52,6	52,3	51,5	50,1	48,7	47,2	45,7	44,2	42,6	40,9	37,3	28,9	16,7
13	*****	50,5	50,2	49,5	48,1	46,8	45,4	43,9	42,5	40,9	39,3	35,9	27,8	16,0
14	*****	48,7	48,4	47,7	46,4	45,1	43,7	42,4	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5
15	*****	47,0	46,8	46,0	44,8	43,6	42,3	40,9	39,5	38,1	36,6	33,4	25,9	14,9
16	*****	45,5	45,3	44,6	43,4	42,2	40,9	39,6	38,3	36,9	35,4	32,3	25,1	14,5
17	*****	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
18	*****	42,9	42,7	42,0	40,9	39,8	38,6	37,3	36,1	34,8	33,4	30,5	23,6	13,6
19	*****	41,6	40,9	39,8	38,7	37,5	36,4	35,1	33,8	32,5	29,7	23,0	13,3	
20	*****	40,5	39,9	38,8	37,7	36,6	35,4	34,2	33,0	31,7	28,9	22,4	12,9	
21	*****	39,5	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6	
22	*****	38,6	38,0	37,0	36,0	34,9	33,8	32,6	31,5	30,2	27,6	21,4	12,3	
23	*****	37,8	37,2	36,2	35,2	34,1	33,0	31,9	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1	
24	*****	37,0	36,4	35,4	34,4	33,4	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,5	11,8	
25	*****	36,2	35,7	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6	
30	*****	33,1	32,6	31,7	30,8	29,9	28,9	28,0	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6	
35	*****	30,6	30,1	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8	
40	*****	28,2	27,4	26,7	25,9	25,1	24,2	23,3	22,4	21,5	19,5	15,8	9,1	
45	*****	26,6	25,9	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6		
50	*****	25,2	24,5	23,9	23,1	22,4	21,7	20,9	20,0	18,3	14,2	8,2		
55	*****	24,0	23,4	22,7	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8		
60	*****	23,0	22,4	21,8	21,1	20,5	19,8	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5		
65	*****	22,1	21,5	20,9	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,0	12,4	7,2		
70	*****	21,3	20,7	20,2	19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9		
75	*****	20,6	20,0	19,5	18,9	18,3	17,7	17,0	16,4	14,9	11,6	6,7		
80	*****	19,9	19,4	18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	14,5	11,2	6,5		
85	*****	19,3	18,8	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3		
90	*****	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,6	6,1		
95	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,9	12,6	10,3	5,9		
100	*****	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,8	14,2	12,9	10,0	5,8			
125	*****	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2			
150	*****	14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,6	10,6	8,2	4,7			
200	*****	11,9	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,0	7,1	4,1			
250	*****	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	8,2	6,3	3,7			
300	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,4	3,1			
350	*****	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	4,7	2,7			
400	*****	7,9	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	4,5	2,6			
450	*****	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	4,1	2,1			
500	*****	6,8	6,6	6,3	6,0	5,8	5,5	5,2	4,9	3,7	2,1			
750	*****	5,2	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	3,2	1,8			
1000	*****											3,2		1,8
1500	*****													1,5

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À L'ANNEXE A

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE CYCLE 18

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
POUR LES VICTIMISATIONS DE LA POPULATION ÂGÉE DE 15+ DE LA COLOMBIE BRITANNIQUE

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	189,7	188,8	187,8	185,0	180,0	174,9	169,7	164,3	158,8	153,0	147,0	134,2	103,9	60,0
2	*****	133,5	132,8	130,8	127,3	123,7	120,0	116,2	112,3	108,2	103,9	94,9	73,5	42,4
3	*****	109,0	108,5	106,8	103,9	101,0	98,0	94,9	91,7	88,3	84,9	77,5	60,0	34,6
4	*****	94,4	93,9	92,5	90,0	87,5	84,9	82,2	79,4	76,5	73,5	67,1	52,0	30,0
5	*****	84,4	84,0	82,7	80,5	78,2	75,9	73,5	71,0	68,4	65,7	60,0	46,5	26,8
6	*****	77,1	76,7	75,5	73,5	71,4	69,3	67,1	64,8	62,5	60,0	54,8	42,4	24,5
7	*****	71,4	71,0	69,9	68,0	66,1	64,1	62,1	60,0	57,8	55,6	50,7	39,3	22,7
8	*****	66,8	66,4	65,4	63,6	61,9	60,0	58,1	56,1	54,1	52,0	47,4	36,7	21,2
9	*****	62,9	62,6	61,7	60,0	58,3	56,6	54,8	52,9	51,0	49,0	44,7	34,6	20,0
10	*****	59,7	59,4	58,5	56,9	55,3	53,7	52,0	50,2	48,4	46,5	42,4	32,9	19,0
11	*****	56,9	56,6	55,8	54,3	52,7	51,2	49,5	47,9	46,1	44,3	40,5	31,3	18,1
12	*****	54,5	54,2	53,4	52,0	50,5	49,0	47,4	45,8	44,2	42,4	38,7	30,0	17,3
13	*****	52,4	52,1	51,3	49,9	48,5	47,1	45,6	44,0	42,4	40,8	37,2	28,8	16,6
14	*****	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
15	*****	48,7	48,5	47,8	46,5	45,2	43,8	42,4	41,0	39,5	38,0	34,6	26,8	15,5
16	*****	47,0	46,2	45,0	43,7	42,4	41,1	39,7	38,2	36,7	35,2	31,7	24,5	15,0
17	*****	45,6	44,9	43,7	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,6	31,6	24,5	14,1
18	*****	44,3	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,6	33,1	30,0	23,2	13,4
19	*****	43,1	42,4	41,3	40,1	38,9	37,7	36,4	35,1	33,7	32,3	29,3	22,7	13,1
20	*****	42,0	41,4	40,3	39,1	38,0	36,7	35,5	34,2	32,9	31,6	28,6	22,2	12,8
21	*****	41,0	40,4	39,3	38,2	37,0	35,9	34,6	33,4	32,1	30,8	27,8	21,2	12,2
22	*****	40,0	39,4	38,4	37,3	36,2	35,0	33,8	32,6	31,3	30,0	27,4	21,2	12,2
23	*****	39,2	38,6	37,5	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0
24	*****	38,3	37,8	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	28,8	26,8	24,5	19,0
25	*****	37,6	37,0	36,0	35,0	33,9	32,9	31,8	30,6	29,4	28,2	26,8	24,5	19,0
30	*****	34,3	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	25,7	24,5	22,7	17,6
35	*****	31,3	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,9	24,8	23,7	22,6	21,5	20,4	19,3
40	*****	29,2	28,5	27,7	26,8	26,0	25,1	24,2	23,2	22,2	21,2	20,2	19,2	18,2
45	*****	27,6	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	21,0	20,0	19,0	18,0	17,0
50	*****	26,2	25,5	24,7	24,0	23,2	22,5	21,6	20,8	19,9	19,0	18,0	17,0	16,0
55	*****	24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,9	18,1	17,2	16,3	15,4
60	*****	23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	18,2	17,4	16,6	15,8	15,0
65	*****	22,9	22,3	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	17,6	16,9	16,2	15,5	14,8
70	*****	22,1	21,5	20,9	20,3	19,6	19,0	18,3	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6
75	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0
80	*****	20,1	19,6	19,0	18,4	17,7	17,1	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0	13,4	12,8
85	*****	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,8	14,2	13,6	13,0	12,4
90	*****	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,9	14,3	13,7	13,1	12,5	11,9
95	*****	18,5	17,9	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	14,5	13,9	13,3	12,7	12,1	11,5
100	*****	18,0	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	14,1	13,5	12,9	12,3	11,7	11,1
125	*****	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,5	12,0	11,4	10,8	10,2	9,6
150	*****	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	10,0	9,5	9,0
200	*****	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6
250	*****	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2
300	*****	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	7,2	6,8	6,4	6,0	5,6
350	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,9	6,6	6,3	5,9	5,6	5,2	4,8
400	*****	7,9	7,6	7,3	6,9	6,6	6,3	5,9	5,6	5,2	4,8	4,5	4,1	3,7
450	*****	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	5,9	5,6	5,2	4,8	4,5	4,1	3,7	3,3
500	*****	6,8	6,6	6,3	5,9	5,6	5,2	4,8	4,5	4,1	3,7	3,3	2,9	2,5
750	*****	4,9	4,7	4,5	4,2	3,9	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6
1000	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9

NOTE: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER A L'ANNEXE A

ANNEXE B

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimisation

Questionnaire de l'enquête principale

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimisation

Questionnaire de l'enquête principale

Division de la statistique sociale et autochtone

Confidentiel une fois rempli

Renseignements recueillis en vertu de la Loi sur la statistique
Lois révisées du Canada, 1985, Chapitre S19.

SQC/SLF-027-75137

22 janvier 2004

Table des matières

ESG 18-1 – FORMULAIRE DE CONTRÔLE	81
ESG 18-2	87
SECTION 1 : PERCEPTIONS, ANTÉCÉDENTS ET RISQUES	87
MODULE : PERCEPTIONS, ANTÉCÉDENTS ET RISQUES.....	87
SECTION 2 : SECTION FILTRE, VICTIMES D’ACTES CRIMINELS	108
MODULE : SECTION FILTRE, VICTIMES D’ACTES CRIMINELS CONTRE LES BIENS.....	108
MODULE : SECTION FILTRE, VICTIMES D’AGRESSION.....	116
MODULE : TOTAL D’ACTES CRIMINELS	120
SECTION 3 : ABUS PAR LE CONJOINT OU LE PARTENAIRE ACTUEL	124
MODULE : VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE.....	124
MODULE : VIOLENCE PHYSIQUE ET SEXUELLE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE	130
SECTION 4 : ABUS PAR L’EX-CONJOINT(E) OU L’EX-PARTENAIRE	142
MODULE : VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART D’UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D’UN(E) EX-PARTENAIRE	142
MODULE : VIOLENCE PHYSIQUE ET SEXUELLE DE LA PART D’UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D’UN(E) EX-PARTENAIRE	150
SECTION 5 : RAPPORT DE VIOLENCE CONJUGALE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) ACTUEL(LE)	162
SECTION 6 : RAPPORT DE VIOLENCE DE LA PART D’UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D’UN(E) EX-PARTENAIRE	191
SECTION 7 : HARCÈLEMENT	221
SECTION 8 : RAPPORT D’ACTE CRIMINEL	241
MODULE: APERÇU DE LA COLLECTE DES RAPPORTS D’ACTE CRIMINEL.....	241
MODULE : RAPPORT D’ACTE CRIMINEL.....	243
SECTION 9 : AUTRES EXPÉRIENCES DE VICTIMISATION	301
SECTION 10 : ACTIVITÉ PRINCIPALE DU RÉPONDANT	303
MODULE : ACTIVITÉ PRINCIPALE DU RÉPONDANT	303
SECTION 11 : NIVEAU DE SCOLARITÉ DU RÉPONDANT, DU CONJOINT OU DU PARTENAIRE ET DES PARENTS	309
MODULE : NIVEAU DE SCOLARITÉ DU RÉPONDANT.....	309
MODULE : NIVEAU DE SCOLARITÉ DU(DE LA) CONJOINT(E) OU DU(DE LA) PARTENAIRE.....	311
MODULE : NIVEAU DE SCOLARITÉ DE LA MÈRE DU RÉPONDANT	313
MODULE : NIVEAU DE SCOLARITÉ DU PÈRE DU RÉPONDANT	315
SECTION 12 : ACTIVITÉ DU(DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE	317
MODULE : ACTIVITÉ PRINCIPALE DU(DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE.....	317
MODULE : CONSOMMATION DE BOISSONS ALCOOLISÉES DU(DE LA) CONJOINT(E).....	320
MODULE : CONSOMMATION DE BOISSONS ALCOOLISÉES DU(DE LA) RÉPONDANT(E)	322

SECTION 13 : CARACTÉRISTIQUES DE LA RÉSIDENCE DU RÉPONDANT.....	324
MODULE : LOGEMENT DU RÉPONDANT	324
MODULE : INFORMATIONS CONCERNANT LE SERVICE TÉLÉPHONIQUE	330
MODULE : PROBLÈMES SOCIAUX	332
SECTION 14 : AUTRES CARACTÉRISTIQUES	335
MODULE : LIEU DE NAISSANCE DU RÉPONDANT	335
MODULE : LIEU DE NAISSANCE DE LA MÈRE	339
MODULE : LIEU DE NAISSANCE DU PÈRE	341
MODULE : SANTÉ ET LIMITATION D'ACTIVITÉS.....	343
MODULE : MÉDICATION DU RÉPONDANT	346
MODULE : MINORITÉ VISIBLE	347
MODULE : DISCRIMINATION	355
MODULE : ORIENTATION SEXUELLE	361
MODULE : LANGUE DU RÉPONDANT	362
MODULE : PARTICIPATION RELIGIEUSE.....	374
MODULE : REVENU DU RÉPONDANT	376

Division de la statistique sociale et autochtone
Enquête sociale générale – Enquête principale de 2004
Questionnaire sur la victimisation
Personnes âgées de 15 ans et plus

ESG 18-1 – Formulaire de contrôle

Confidentiel une fois rempli. Renseignements recueillis en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, Chapitre S19.
SQC/SLF-027-75137

Date / Horodateur

RCASE_N01

Id: ##### Ph: () ___ - ___ Sél :

Province: _____

Nombre d'appels: _____

Dernier code de résultat: _____

Statut de résultat précédent: _____

Type d'appel: _____

INTERVIEWER:

Appuyez sur <F3> pour connaître l'information démographique.

Appuyez sur <F8> pour voir l'histoire des appels.

Appuyez sur <F11> pour voir les notes se rattachant à ce cas.

Appuyez sur <Enter> pour continuer.

1. Continuez
-

CN_N02 Numéro de téléphone : () ___ - ___

INTERVIEWEUR : Avez-vous établi le contact?

1. Oui (Passez à II_R01)
 2. Non
-

II_R01 Numéro de téléphone : () ___ - ___

Bonjour, je m'appelle [...] de Statistique Canada.

INTERVIEWEUR : Présentez-vous en déclarant votre nom et votre prénom.

Appuyez sur <Enter> pour continuer.

TC_Q01 **J'aimerais m'assurer que j'ai composé le bon numéro. S'agit-il du (remplissage : numéro de téléphone)?**

1. Oui
 2. Non
-

LP_Q01 **Préférez-vous être interviewé(e) en français ou en anglais?**

INTERVIEWEUR : Dernière réponse était «{remplissage : langue assignée}».

1. Anglais
 2. Français
 3. Autre
-

IC_R01 **Je vous appelle au sujet de l'Enquête sociale générale.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <1> pour continuer.

1. Continuez
-

RIS_Q01 **Est-ce que le numéro que j'ai composé est celui d'un téléphone cellulaire, d'un téléphone ordinaire ou s'agit-il d'un numéro pour les deux?**

INTERVIEWEUR : Inscrivez «ordinaire» si le numéro de téléphone est celui d'un téléphone ordinaire dont l'appel est acheminé vers un téléphone cellulaire.

1. Téléphone cellulaire
 2. Téléphone ordinaire
 3. Les deux
-

RIS_Q02 **S'agit-il du numéro de téléphone d'une maison privée, d'une entreprise, d'une institution ou d'une maison de villégiature?**

1. Maison privée
 2. Entreprise
 3. Maison et entreprise
 4. Institution
 5. Maison de villégiature
 6. Logement collectif
-

SC_ND INTERVIEWEUR : Ceci est la fin de la composante Start Case.
Appuyez sur <1> pour continuer.

1. Continuez
-

RC_Q01 Êtes-vous membre de ce ménage?

1. Oui
2. Non

MON_R01 Mon surveillant pourrait écouter durant cet appel pour assurer un contrôle de qualité.

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Enter> pour continuer.

RSP_R01 Il faut que je vous pose quelques questions pour évaluer la façon dont les ménages étaient choisis pour cette enquête.

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <1> pour continuer.

1. Continuez

RSP_Q01 En excluant les téléphones cellulaires, tous les téléphones de votre demeure ont-ils le même numéro?

1. Oui
2. Non

RS_R01 Les questions suivantes permettent de recueillir d'importants renseignements de base sur les membres de votre ménage.

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Enter> pour continuer.

Roster Veuillez nommer toutes les personnes qui demeurent habituellement ici.

INTERVIEWEUR : Commencez par les adultes qui ont des responsabilités au niveau des soins ou du support familial.

Inscrivez le prénom.

Pour supprimer un nom, remplacez le prénom par *.

Pour continuer, allez à la ligne blanche à la fin de la liste des membres du ménage, inscrivez # dans prénom, et appuyez sur <Enter>.

	Prénom	Nom de famille
MEM(1)	_____	_____
MEM(2)	_____	_____
MEM(3)	_____	_____
etc.		

RS_Q02 **Y a-t-il des personnes qui demeurent ici temporairement?**

1. Oui (Retournez à Roster)
 2. Non (Passez à RS_Q04)
-

RS_Q04 **Y a-t-il d'autres personnes qui demeurent ici habituellement mais qui sont présentement absentes parce qu'elles sont aux études, à l'hôpital, ou ailleurs?**

1. Oui (Retournez à Roster)
 2. Non (Passez à AGE_Q01)
-

AGE_Q01 **Quel âge a (remplissage: nom du 1^{er} membre du ménage)?**

Entrer une valeur comprise entre 0 et 130.

SEX_Q01 **INTERVIEWEUR** : Inscrivez le sexe de (remplissage : 1^{er} membre du ménage).
Si nécessaire, demandez : (Est-ce que {1^{er} membre} est de sexe masculin ou féminin?)

1. Masculin
 2. Féminin
-

RS_ND **INTERVIEWEUR** : Ceci est la fin de la liste des membres.
Appuyer sur <1> pour continuer.

1. Continuez
-

SR_Q01 **Puis-je parler à (remplissage : nom du répondant choisi)?**

1. Oui, on parle avec le répondant
 2. Oui, le répondant est disponible
 3. Non, le répondant n'est pas disponible
 4. Non, le répondant n'est plus un membre du ménage
 5. Numéro de téléphone inexact
-

INT_Q01 Enquête sociale générale, cycle 18
SQC/SLF-027-75137

Nous menons une enquête sur la sécurité des Canadiennes et des Canadiens. Le but de cette étude est de mieux comprendre la perception qu'ont les gens de la criminalité et du système judiciaire et de connaître l'ampleur de la victimisation au Canada.

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Enter> pour continuer.

INT_Q02 Numéro d'autorisation de l'enquête: SQC/SLF-027-75137

Toutes les réponses que vous donnerez demeureront strictement confidentielles et ne serviront qu'à des fins statistiques. Bien que votre participation à cette enquête soit volontaire, votre collaboration est importante afin que les renseignements recueillis soient les plus exacts et les plus complets possibles.

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Enter> pour continuer.

ANC_Q01 **Quelle est votre date de naissance?**

INTERVIEWEUR : Inscrivez le jour.
Si nécessaire, demandez : **(Quel est le jour?)**

ANC_Q01 **Quelle est votre date de naissance?**

INTERVIEWEUR : Sélectionnez le mois.
Si nécessaire, demandez : **(Quel est le mois?)**

- | | |
|------------|--------------|
| 1. Janvier | 7. Juillet |
| 2. Février | 8. Août |
| 3. Mars | 9. Septembre |
| 4. Avril | 10. Octobre |
| 5. Mai | 11. Novembre |
| 6. Juin | 12. Décembre |
-

ANC_Q01 **Quelle est votre date de naissance?**

INTERVIEWEUR : Inscrivez l'année en utilisant quatre chiffres.
Si nécessaire, demandez : **(Quelle est l'année?)**

ANC_Q02 **Donc votre âge au {remplissage : date de l'entrevue} était de {remplissage : âge du répondant choisi} ans. Est-ce exact?**

INTERVIEWEUR : Date de naissance est {remplissage : date de naissance}.

1. Oui
 2. Non, retournez et corriger la date de naissance
 3. Non, recueillez l'âge
-

MSNC_Q01 **Quel est l'état matrimonial de {remplissage : nom du 1^{er} membre du ménage}?
{remplissage : Est-il ou Est-elle}:**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

1. marié(e)
 2. en union libre
 3. veuf
 4. séparé(e)
 5. divorcé(e)
 6. célibataire, jamais marié(e)
-

RNC_Q01 **Quel est le lien entre {remplissage: 1^{er} membre et 2^e membre, 1^{er} membre et 3^e membre,
etc.}?**

1. Époux (ou épouse)
 2. Conjoint de fait
 3. Père (ou mère)
 4. Fils (ou fille)
 5. Frère (ou soeur)
 6. Père de famille d'accueil (ou mère de famille d'accueil)
 7. Fils en famille d'accueil (ou fille en famille d'accueil)
 8. Grand-père (ou grand-mère)
 9. Petit-fils (ou petite-fille)
 10. Parent par alliance
 11. Autre personne apparentée
 12. Personne non apparentée
-

HHld_ND INTERVIEWEUR : Ceci est la fin de la composante ménage.
Appuyez sur <1> pour continuer.

1. Continuez
-

Division de la statistique sociale et autochtone
Enquête sociale générale – Enquête principale de 2004
Questionnaire sur la victimisation
Personnes âgées de 15 ans et plus

ESG 18-2

Confidentiel une fois rempli. Renseignements recueillis en vertu de la Loi sur la statistique, Lois révisées du Canada, 1985, Chapitre S19.
SQC/SLF-027-75137

Section 1 : Perceptions, antécédents et risques**Module : Perceptions, antécédents et risques**

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

PHR_D005 Date du début de la section sur les perceptions, antécédents et risques

PHR_D006 Heure du début de la section sur les perceptions, antécédents et risques

PHR_R110* **Commençons avec quelques questions d'ordre général concernant la criminalité et la sécurité.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

PHR_Q110 **Comparativement aux autres régions du Canada, croyez-vous que le nombre d'actes criminels commis dans votre voisinage soit plus élevé, à peu près le même ou moins élevé?**

INTERVIEWEUR : Le voisinage fait référence au quartier du répondant ou aux maisons autour de la sienne.

- 1 Plus élevé
- 2 À peu près le même
- 3 Moins élevé
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q120 **À votre avis, le nombre d'actes criminels commis dans votre voisinage a-t-il augmenté, a-t-il diminué ou est-il demeuré à peu près le même au cours des 5 dernières années?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant vient de déménager dans le voisinage et ne demeure pas à cet endroit depuis suffisamment longtemps pour s'être fait une opinion, inscrire « Ne sait pas ».

- 1 Augmenté
- 2 Diminué
- 3 Demeuré le même
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q130 **Je vais maintenant vous poser des questions sur des situations courantes et j'aimerais que vous me disiez dans quelle mesure vous vous sentez en sécurité face à la criminalité, dans chaque cas. À quel point vous sentez-vous en sécurité face à la criminalité lorsque vous marchez @Useul(e)@U dans votre voisinage quand il fait noir? Vous sentez-vous :**

INTERVIEWEUR : Si la personne ne peut marcher, demander si elle sortirait en chaise roulante.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... tout à fait en sécurité?**
- 2 **... assez en sécurité?**
- 3 **... pas très en sécurité?**
- 4 **... very unsafe?**
- 5 **... ne marche jamais seul(e)** *Passez à PHR_C150*
- Ne sait pas
- Refus *Passez à PHR_C150*

PHR_Q140 **Combien de fois marchez-vous @Useul(e)@U dans votre voisinage quand il fait noir? Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Période de temps de référence: en général.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... à tous les jours ?**
- 2 **... au moins une fois par semaine?**
- 3 **... au moins une fois par mois?**
- 4 **... moins d'une fois par mois?**
- 5 **... jamais ?**
- Refus

PHR_Q170 **Combien de fois utilisez-vous seul(e) les transports en commun quand il fait noir? Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Période de temps de référence: en général.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... à tous les jours ?
 - 2 ... au moins une fois par semaine?
 - 3 ... au moins une fois par mois?
 - 4 ... moins d'une fois par mois?
 - 5 ... jamais ?
- Refus

PHR_C180 Acheminer la vérification
 IF ((PHR_Q160 = not_public) OR
 (((PHR_Q160 = very) OR (PHR_Q160 = somewhat)
 OR
 (PHR_Q160 = DONTKNOW))
 AND
 ((PHR_Q170 = weekly) OR (PHR_Q170 = monthly)
 OR
 (PHR_Q170 = lessthan) OR (PHR_Q170 = never))))
 THEN
 ELSE

*PHR_C180 := yes
 Passez à PHR_Q180
 PHR_C180 := no
 Passez à PHR_Q190*

PHR_Q180 **Utiliseriez-vous (plus souvent) les transports en commun seul(e) quand il fait noir, si vous vous sentiez plus en sécurité face à la criminalité?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
 Refus

PHR_Q190 **Lorsque vous êtes seul(e) chez vous en soirée ou la nuit, vous sentez-vous:**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très inquiet(ète)?
 - 2 ... un peu inquiet(ète)?
 - 3 ... ou pas du tout inquiet(ète) pour votre sécurité face à la criminalité?
 - 4 ... n'est jamais seul(e)
- Ne sait pas
 Refus

PHR_R201* **La série de questions suivante réfère aux activités que vous effectuez en soirée seulement.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

PHR_Q201 **En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :**

... travailler, suivre des cours du soir, aller à des réunions ou faire un travail bénévole?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK ((PHR_Q201 >= 0) AND (PHR_Q201 <= 31)) OR (PHR_Q201 = 95) OR (PHR_Q201 = REFUSAL))
Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

PHR_Q202 **En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :**

... aller au restaurant, au cinéma ou au théâtre?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK ((PHR_Q202 >= 0) AND (PHR_Q202 <= 31)) OR (PHR_Q202 = 95) OR (PHR_Q202 = REFUSAL))
Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

PHR_Q203 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... aller dans un bar ou une brasserie? (inclure les débits de boissons qui présentent des spectacles d'humoristes)

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK	(((PHR_Q203 >= 0) AND (PHR_Q203 <= 31)) OR (PHR_Q203 = 95) OR (PHR_Q203 = REFUSAL)) Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

PHR_Q204 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... faire du sport, de l'exercice ou des activités récréatives (comme participant ou spectateur)?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK	(((PHR_Q204 >= 0) AND (PHR_Q204 <= 31)) OR (PHR_Q204 = 95) OR (PHR_Q204 = REFUSAL)) Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

PHR_Q205 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... faire des courses? (inclure le lèche-vitrines)

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK	(((PHR_Q205 >= 0) AND (PHR_Q205 <= 31)) OR (PHR_Q205 = 95) OR (PHR_Q205 = REFUSAL)) Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

PHR_Q206 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... rendre visite à des amis ou à des parents à leur domicile?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK	(((PHR_Q206 >= 0) AND (PHR_Q206 <= 31)) OR (PHR_Q206 = 95) OR (PHR_Q206 = REFUSAL)) Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

PHR_Q207 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... aller au casino ou au bingo?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95
Refus

CHECK	(((PHR_Q207 >= 0) AND (PHR_Q207 <= 31)) OR (PHR_Q207 = 95) OR (PHR_Q207 = REFUSAL)) Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

PHR_Q208 En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour :

... participer à d'autres activités de soir qui n'ont pas été mentionnées?

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique «moins d'une fois par mois», inscrire le code <95> ; s'il répond «jamais», inscrire <0>. Si le répondant donne une réponse par semaine, multiplier par 4 pour obtenir une réponse par mois.

0..95

Refus

CHECK (((PHR_Q208 >= 0) AND (PHR_Q208 <= 31)) OR (PHR_Q208 = 95) OR (PHR_Q208 = REFUSAL))
Une réponse impossible a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

PHR_R210* **Les prochaines questions visent à recueillir votre perception du travail fait par votre police locale.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

PHR_Q210 **À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:**

... de faire respecter la loi?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q220 À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:

... de répondre rapidement aux appels?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q230 À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:

... d'avoir une attitude ouverte, invitant à la discussion?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q240 À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:

... d'informer le public sur la prévention des actes criminels?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q250 À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:

... d'assurer la sécurité des citoyens de votre voisinage?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q260 À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:

... de traiter les personnes équitablement?

INTERVIEWEUR : Par police locale, on entend le service de police desservant la municipalité du répondant. Ne pas tenir compte des gardiens de sécurité, des commissaires aux incendies ni des personnes qui n'ont pas le pouvoir de procéder à une arrestation.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

?PHR_Q310 **J'aimerais maintenant vous poser une question semblable sur les tribunaux criminels au Canada. Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit :**

... de rendre justice rapidement?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

?PHR_Q320 J'aimerais maintenant vous poser une question semblable sur les tribunaux criminels au Canada. Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit :

... d'aider la victime?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

?PHR_Q330 J'aimerais maintenant vous poser une question semblable sur les tribunaux criminels au Canada. Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit :

... de déterminer si l'accusé ou la personne inculpée est coupable ou non?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

?PHR_Q340 J'aimerais maintenant vous poser une question semblable sur les tribunaux criminels au Canada. Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit :

... de faire en sorte que l'accusé ait un procès juste?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q400 **En général, croyez-vous que les jugements prononcés par les tribunaux sont trop sévères, justes ou pas assez sévères?**

- 1 Trop sévères
- 2 Justes
- 3 Pas assez sévères
- Ne sait pas
- Refus

?PHR_Q405 **Avez-vous déjà eu affaire à un tribunal criminel au Canada?**

INTERVIEWEUR : Ne pas inclure le tribunal de la famille, ni la cour des infractions à la circulation.

INTERVIEWEUR : Le répondant a pu avoir un contact avec un tribunal parce que des amis ou des membres de sa famille furent accusés d'un crime, furent témoins d'un crime ou en furent des victimes. Le répondant a pu lui-même être accusé d'un crime. Il a pu aussi être membre d'un juré.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q410 **À votre avis, le système pénitentiaire est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit:**

... de surveiller et contrôler les prisonniers pendant qu'ils sont en prison?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q420 **À votre avis, le système pénitentiaire est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit:**

... d'aider les prisonniers à devenir des citoyens respectueux des lois?

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q510 **À votre avis, le régime de libération conditionnelle est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit :**

... de mettre en liberté des détenus qui ne sont pas susceptibles de commettre un autre crime?

INTERVIEWEUR : Le régime de libération conditionnelle établit quels détenus peuvent purger une partie de leur peine au sein de la collectivité sous supervision et s'assure que les conditions de la libération conditionnelle sont respectées. Les personnes qui ne respectent pas ces conditions peuvent être remises en prison.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q520 **À votre avis, le régime de libération conditionnelle est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit :**

... de surveiller les personnes en libération conditionnelle ?

INTERVIEWEUR : Le régime de libération conditionnelle établit quels détenus peuvent purger une partie de leur peine au sein de la collectivité sous supervision et s'assure que les conditions de la libération conditionnelle sont respectées. Les personnes qui ne respectent pas ces conditions peuvent être remises en prison.

- 1 Bon
- 2 Passable
- 3 Mauvais
- Ne sait pas
- Refus

PHR_Q610 **Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:**

... pour une séance d'information publique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q620 Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:

... pour une infraction aux règlements de la circulation?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q630 Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:

... en tant que victime d'un acte criminel?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q640 Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:

... en tant que témoin d'un acte criminel?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q650 Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:

... en étant en état d'arrestation?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q660 Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police:

... pour toute autre raison?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Refus
- Passez à PHR_Q810*
Passez à PHR_Q810

PHR_Q661 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

PHR_Q810 **Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:**

... de changer vos habitudes ou vos activités, ou encore d'éviter de fréquenter certains endroits?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

1 Oui

2 Non

Refus

Passez à PHR_Q820

Passez à PHR_Q820

PHR_Q815 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

1 Oui

2 Non

Refus

PHR_Q820 **Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:**

... de poser de nouvelles serrures ou des barres de sécurité?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

1 Oui

2 Non

Refus

Passez à PHR_Q830

Passez à PHR_Q830

PHR_Q825 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

1 Oui

2 Non

Refus

PHR_Q830 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... d'installer des dispositifs antivol ou un système d'éclairage détecteur de mouvement?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q840*
- Refus *Passez à PHR_Q840*

PHR_Q835 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q840 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... de suivre un cours d'autodéfense?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q850*
- Refus *Passez à PHR_Q850*

PHR_Q845 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q850 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... de changer votre numéro de téléphone?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q860*
- Refus *Passez à PHR_Q860*

PHR_Q855 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q860 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... de vous procurer un chien?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q870*
- Refus *Passez à PHR_Q870*

PHR_Q865 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q870 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... de vous procurer une arme à feu?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q880*
- Refus *Passez à PHR_Q880*

PHR_Q875 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q880 Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé:

... de déménager ou de changer de résidence?

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires pour vous assurer que les moyens pris par le répondant visaient à le protéger contre des actes criminels.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q910*
- Refus *Passez à PHR_Q910*

PHR_Q885 **Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q910 **Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours:**

... d'emporter avec vous quelque chose pour donner l'alerte ou pour vous défendre?

INTERVIEWEUR : Par presque toujours, on veut dire la plupart du temps, même si on peut oublier à l'occasion.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q920 **Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours:**

... de verrouiller les portes d'auto par mesure de sécurité, lorsque vous y êtes seul(e)?

INTERVIEWEUR : Par presque toujours, on veut dire la plupart du temps, même si on peut oublier à l'occasion.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q930 **Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours:**

... de vérifier qu'aucun intrus ne se trouve à l'intérieur d'une voiture avant d'y monter, lorsque vous êtes seul(e)?

INTERVIEWEUR : Par presque toujours, on veut dire la plupart du temps, même si on peut oublier à l'occasion.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q940 Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours:

... de déterminer votre trajet en fonction de votre sécurité?

INTERVIEWEUR: Par presque toujours, on veut dire la plupart du temps, même si on peut oublier à l'occasion.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q950 Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours:

... de rester chez vous le soir parce que vous avez peur de sortir seul(e)?

INTERVIEWEUR: Par presque toujours, on veut dire la plupart du temps, même si on peut oublier à l'occasion.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PHR_Q970 **Mis à part les précautions que j'ai mentionnées, prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à PHR_Q990*
- Refus *Passez à PHR_Q990*

PHR_Q971 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

PHR_Q990 **De façon générale, quel est votre niveau de satisfaction pour votre sécurité personnelle par rapport au crime? Êtes-vous :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... très satisfait(e)?**
 - 2 **... plutôt satisfait(e)?**
 - 3 **... plutôt insatisfait(e)?**
 - 4 **... très insatisfait(e)?**
 - 5 **... sans opinion**
- Refus

Fin du module *{Perceptions, antécédents et risques}*

Section 2 : Section Filtre, Victimes d'actes criminels

Module : Section Filtre, Victimes d'actes criminels contre les biens

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

CVS_D005 Date du début de la section filtre, victimes d'actes criminels

CVS_D006 Heure du début de la section filtre, victimes d'actes criminels

CVS_R110* **Les questions qui suivent portent sur des choses qui pourraient vous être arrivées au cours des 12 derniers mois. Veuillez tenir compte des actes commis aussi bien par des membres de votre famille que par des personnes n'en faisant pas partie.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CVS_Q110 **Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un a-t-il volontairement endommagé ou détruit quelque chose qui vous appartenait ou qui appartenait à un membre de votre ménage, par exemple une fenêtre ou une clôture?**

INTERVIEWEUR : Incrire les incidents de vandalisme de véhicules automobiles à la question CVS_Q220.

INTERVIEWEUR : Ne pas tenir compte de dommages touchant l'extérieur, l'entrée ou les ascenseurs des immeubles d'appartements.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D115</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D115</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D115</i> |

CVS_Q115 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL ((CVS_Q115 >= 1) AND (CVS_Q115 <= 10)) OR
(CVS_Q115 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_D115	Nombre d'incidents
	Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un a volontairement endommagé ou détruit quelque chose qui appartenait au répondant ou qui appartenait à un membre du ménage du répondant, par exemple une fenêtre ou une clôture.
	IF ((CVS_Q115 = EMPTY) OR (CVS_Q115 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D115 := 0
	ELSE CVS_D115 := CVS_Q115

CVS_Q120 (Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, quelqu'un vous a-t-il pris ou a-t-il essayé de vous prendre quelque chose par la force ou en menaçant d'utiliser la force?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D125</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D125</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D125</i> |

CVS_Q125 Combien de fois est-ce arrivé?

- 1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL	((CVS_Q125 >= 1) AND (CVS_Q125 <= 10)) OR (CVS_Q125 = NONRESPONSE) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	--

CVS_D125	Nombre d'incidents
	Quelqu'un a pris ou a essayé de prendre quelque chose du répondant par la force ou en menaçant d'utiliser la force au cours des 12 derniers mois.
	IF ((CVS_Q125 = EMPTY) OR (CVS_Q125 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D125 := 0
	ELSE CVS_D125 := CVS_Q125

CVS_Q130 (Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois quelqu'un est-il entré par effraction ou a-t-il essayé d'entrer par effraction dans votre logement ou dans toute autre construction sur votre propriété?

- | | | |
|---|-------------|-------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | Passez à CVS_D135 |
| | Ne sait pas | Passez à CVS_D135 |
| | Refus | Passez à CVS_D135 |

CVS_Q135 Combien de fois est-ce arrivé?

- 1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL ((CVS_Q135 >= 1) AND (CVS_Q135 <= 10)) OR
(CVS_Q135 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_D135 Nombre d'incidents

Quelqu'un est entré par effraction ou a essayé d'entrer par effraction dans le logement ou toute autre construction sur la propriété du répondant au cours des 12 derniers mois.

IF ((CVS_Q135 = EMPTY) OR
(CVS_Q135 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D135 := 0

ELSE CVS_D135 := CVS_Q135

CVS_Q140 (Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, vous êtes-vous fait voler quelque chose parmi les articles que vous laissez habituellement à l'extérieur de votre maison, par exemple des meubles de jardin?

INTERVIEWEUR: Les vols relatifs à des véhicules automobiles devront être rapportés et enregistrés à la question CVS_Q210.

- | | | |
|---|-------------|-------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | Passez à CVS_D145 |
| | Ne sait pas | Passez à CVS_D145 |
| | Refus | Passez à CVS_D145 |

CVS_Q145 **Combien de fois est-ce arrivé?**

1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL ((CVS_Q145 >= 1) AND (CVS_Q145 <= 10)) OR
(CVS_Q145 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_D145 Nombre d'incidents

Quelqu'un a volé quelque chose parmi les articles que le répondant laisse habituellement à l'extérieur de sa maison, par exemple des meubles de jardin, au cours des 12 derniers mois.

IF ((CVS_Q145 = EMPTY) OR
(CVS_Q145 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D145 := 0

ELSE CVS_D145 := CVS_Q145

CVS_Q150 **(Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, vous êtes-vous fait voler quelque chose au travail, à l'école ou dans un endroit public, par exemple dans un restaurant?**

INTERVIEWEUR : Poser des questions supplémentaires afin de s'assurer que les biens volés appartenaient au répondant et non à une compagnie ou à une école.

1	Oui	
2	Non	<i>Passez à CVS_D155</i>
	Ne sait pas	<i>Passez à CVS_D155</i>
	Refus	<i>Passez à CVS_D155</i>

CVS_Q155 **Combien de fois est-ce arrivé?**

1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL ((CVS_Q155 >= 1) AND (CVS_Q155 <= 10)) OR
(CVS_Q155 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_Q200 **Au cours des 12 derniers mois, est-ce que vous ou un membre de votre ménage aviez un véhicule automobile, par exemple une voiture, un camion ou une motocyclette?**

- 1 Oui *Passez à CVS_Q210*
 2 Non
 Refus *Passez à CVS_Q230*

CVS_Q201 **Je voudrais confirmer que personne de votre ménage n'a de véhicule automobile (auto, camion ou motocyclette), que ce soit par achat ou par location.**

- 1 Accepter *Passez à CVS_Q230*
 2 Corriger

CVS_Q210 **(Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois a-t-on volé ou essayé de voler un de ces véhicules ou des accessoires ou pièces de ces véhicules, comme la batterie, les enjoliveurs ou la radio?**

- 1 Oui
 2 Non *Passez à CVS_D215*
 Ne sait pas *Passez à CVS_D215*
 Refus *Passez à CVS_D215*

CVS_Q215 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
 Ne sait pas
 Refus

SIGNAL	((CVS_Q215 >= 1) AND (CVS_Q215 <= 10)) OR (CVS_Q215 = NONRESPONSE) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	--

CVS_D215	Nombre d'incidents
	Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un a volé ou essayé de voler un véhicule du répondant ou des accessoires ou pièces de ces véhicules, comme la batterie, les enjoliveurs ou la radio.
	IF ((CVS_Q215 = EMPTY) OR (CVS_Q215 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D215 := 0
	ELSE CVS_D215 := CVS_Q215

Module : Section Filtre, Victimes d'agression

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

CVS_D305 Date du début de la section filtre, victimes d'agression

CVS_D306 Heure du début de la section filtre, victimes d'agression

CVS_R310* **Je vais maintenant vous poser des questions traitant d'agression au cours des 12 derniers mois. Cela peut prendre diverses formes, par exemple être frappé(e), giflé(e), poussé(e), empoigné(e) (agrippé(e) violemment), ou encore blessé(e) par une arme à feu ou battu(e). N'oubliez pas que les renseignements que vous fournissez sont strictement confidentiels.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Enter> pour continuer.

CVS_Q310 **(Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, avez-vous été agressé(e) par quelqu'un, à l'exception d'un(e) conjoint(e) ou d'un(e) ex-conjoint(e), marié ou en union libre?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D315</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D315</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D315</i> |

CVS_Q315 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL	((CVS_Q315 >= 1) AND (CVS_Q315 <= 10)) OR (CVS_Q315 = NONRESPONSE) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

CVS_D315	Nombre d'incidents
	Au cours des 12 derniers mois, le répondant a été agressé par quelqu'un, à l'exception d'un conjoint ou d'un ex-conjoint, marié ou en union libre.
	IF ((CVS_Q315 = EMPTY) OR (CVS_Q315 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D315 := 0
	ELSE CVS_D315 := CVS_Q315

CVS_Q320 (Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, a-t-on **menacé** de vous frapper ou de vous attaquer, ou vous a-t-on menacé(e) avec une arme? Ici aussi faites exception de tout(e) conjoint(e) ou d'un(e) ex-conjoint(e), marié ou en union libre.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D325</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D325</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D325</i> |

CVS_Q325 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL	((CVS_Q325 >= 1) AND (CVS_Q325 <= 10)) OR (CVS_Q325 = NONRESPONSE) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

CVS_D325	Nombre d'incidents
	Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un a menacé de frapper ou d'attaquer le répondant avec une arme, à l'exception du conjoint ou du partenaire marié ou en union libre.
	IF ((CVS_Q325 = EMPTY) OR (CVS_Q325 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D325 := 0
	ELSE CVS_D325 := CVS_Q325

CVS_Q330 (Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, est-ce que quelqu'un vous a forcé(e) ou a essayé de vous forcer à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, vous maintenant en place ou en vous brutalisant? N'oubliez pas d'indiquer les incidents mettant en cause des personnes qui font ou non partie de votre famille, mais non ceux impliquant les conjoint(e)s ou les ex-conjoint(e)s, marié ou en union libre. N'oubliez pas que les renseignements que vous fournissez sont strictement confidentiels.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D335</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D335</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D335</i> |

CVS_Q335 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL ((CVS_Q335 >= 1) AND (CVS_Q335 <= 10)) OR (CVS_Q335 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_D335 Nombre d'incidents

Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un a forcé le répondant à se livrer à une activité sexuelle non désirée, en le menaçant, en le maintenant en place ou en le brutalisant, en excluant le conjoint ou l'ex-conjoint, marié ou en union libre.

IF ((CVS_Q335 = EMPTY) OR
 (CVS_Q335 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D335 := 0

ELSE CVS_D335 := CVS_Q335

CVS_Q340 **(Mis à part les incidents déjà mentionnés), au cours des 12 derniers mois, quelqu'un s'est-il livré sur vous à des attouchements sexuels non désirés, c'est-à-dire qu'il vous a touché(e), empoigné(e) (agrippé(e)), embrassé(e) ou caressé(e) contre votre gré? Exclure, ici aussi, les conjoints et les ex-conjoints, marié ou en union libre.**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CVS_D345*
- Ne sait pas *Passez à CVS_D345*
- Refus *Passez à CVS_D345*

CVS_Q345 **Combien de fois est-ce arrivé?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL ((CVS_Q345 >= 1) AND (CVS_Q345 <= 10)) OR (CVS_Q345 = NONRESPONSE)
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CVS_D345	Nombre d'incidents
	Au cours des 12 derniers mois, quelqu'un s'est livré à des attouchements sexuels non désirés sur le répondant, c'est-à-dire qu'il l'a touché(e), empoigné(e) (agrippé(e)), embrassé(e) ou caressé(e) contre son gré? Exclure, ici aussi, les conjoints et les ex-conjoints, marié ou en union libre.
	IF ((CVS_Q345 = EMPTY) OR (CVS_Q345 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D345 := 0
	ELSE CVS_D345 := CVS_Q345

Fin du module *{ Section Filtre, Victimes d'agression }*

Module : Total d'actes criminels

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wCount_CVS_Q115	CVS_p.CVS_D115
wCount_CVS_Q125	CVS_p.CVS_D125
wCount_CVS_Q135	CVS_p.CVS_D135
wCount_CVS_Q145	CVS_p.CVS_D145
wCount_CVS_Q155	CVS_p.CVS_D155
wCount_CVS_Q165	CVS_p.CVS_D165
wCount_CVS_Q215	CVS_p.CVS_D215
wCount_CVS_Q225	CVS_p.CVS_D225
wCount_CVS_Q235	CVS_p.CVS_D235
wCount_CVS_Q315	CVS_p.CVS_D315
wCount_CVS_Q325	CVS_p.CVS_D325
wCount_CVS_Q335	CVS_p.CVS_D335
wCount_CVS_Q345	CVS_p.CVS_D345

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

CVS_D505 Date du début de la Section Total d'autres actes criminels

CVS_D506 Heure du début de la Section Total d'autres actes criminels

CVS_Q510 **(Mis à part ce que vous m'avez dit), au cours des 12 derniers mois, avez-vous été victime d'autres actes criminels, qu'ils aient ou non été signalés à la police. Exclure, ici aussi, les conjoints et les ex-conjoints mariés ou en union libre.**

INTERVIEWEUR : Exclure les incidents de harcèlement. Ils seront rapportés dans la section spécifique au harcèlement.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CVS_D515</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CVS_D515</i> |
| | Refus | <i>Passez à CVS_D515</i> |

CVS_Q511 **Quels étaient ces crimes?**

INTERVIEWEUR : Exclure les incidents de harcèlement. Ils seront rapportés dans la section spécifique au harcèlement.

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [100]

Refus

CVS_Q515 **Combien de fois est-ce arrivé?**

1..95

Ne sait pas

Refus

SIGNAL	((CVS_Q515 >= 1) AND (CVS_Q515 <= 10)) OR (CVS_Q515 = NONRESPONSE) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

CVS_D515	Nombre d'incidents
	Autres actes criminels dont le répondant a été victime, au cours des 12 derniers mois, qu'ils aient ou non été signalés à la police.
	IF ((CVS_Q515 = EMPTY) OR (CVS_Q515 = NONRESPONSE)) THEN CVS_D515 := 0
	ELSE CVS_D515 := CVS_Q515

CVS_D600	Nombre total d'incidents rapportés
	C18 Pilot: Num_incidents
	CVS_D600 := (wCount_CVS_Q115 + wCount_CVS_Q125 + wCount_CVS_Q135 + wCount_CVS_Q145 + wCount_CVS_Q155 + wCount_CVS_Q165 + wCount_CVS_Q215 + wCount_CVS_Q225 + wCount_CVS_Q235 + wCount_CVS_Q315 + wCount_CVS_Q325 + wCount_CVS_Q335 + wCount_CVS_Q345 + CVS_D515)

CVS_C600*	IF (CVS_D600 >= 1) THEN	<i>Passez à CVS_Q610</i>
	ELSE	<i>Passez à CVS_Q615</i>

CVS_Q610 J'ai besoin de confirmer avec vous les crimes dont vous m'avez fait part et qui ont eu lieu à des occasions différentes au cours des 12 derniers mois. Vous avez mentionné que vous avez été victime de :

- ^wCount_CVS_Q115 incident(s) de dommages à la résidence (CVS_Q115)**
- ^wCount_CVS_Q125 incident(s) où vous vous êtes fait enlever quelque chose par la force (CVS_Q125)**
- ^wCount_CVS_Q135 incident(s) d'entrée(s) par effraction (CVS_Q135)**
- ^wCount_CVS_Q145 incident(s) de vol(s) d'articles de maison à l'extérieur (CVS_Q145)**
- ^wCount_CVS_Q155 incident(s) de vol(s) de biens personnels au travail ou à l'école (CVS_Q155)**
- ^wCount_CVS_Q165 incident(s) de vol(s) de biens personnels à l'hôtel, dans une maison de villégiature, un chalet, une voiture ou camionnette ou en voyage (CVS_Q165)**
- ^wCount_CVS_Q215 incident(s) de vol ou tentative de vol d'un véhicule, d'accessoires ou de pièces automobiles (CVS_Q215)**
- ^wCount_CVS_Q225 incident(s) de dommages causés à un véhicule (CVS_Q225)**
- ^wCount_CVS_Q235 incident(s) de vol d'autres choses (CVS_Q235)**
- ^wCount_CVS_Q315 incident(s) d'agression(s) par quelqu'un (CVS_Q315)**
- ^wCount_CVS_Q325 incident(s) de menaces d'être attaqué (CVS_Q325)**
- ^wCount_CVS_Q335 incident(s) d'avoir été forcé de vous livrer à une activité sexuelle non désirée (CVS_Q335)**
- ^wCount_CVS_Q345 incident(s) d'attouchements sexuels non désirés (CVS_Q345)**
- ^wCount_CVS_Q515 incident(s) d'autres crimes (CVS_Q515)**

INTERVIEWEUR : Reculer dans la section à la question appropriée pour effectuer les corrections, s'il y a lieu.

- | | | |
|---|-------|-------------------------------|
| 1 | Oui | <i>Passez à fin du module</i> |
| 2 | Non | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

- CVS_Q615 **Veillez confirmer: durant les 12 derniers mois vous n'avez été victime d'aucun des crimes que j'ai mentionnés. Est-ce exact?**
- ^wCount_CVS_Q115 incident(s) de dommages à la résidence (CVS_Q115)**
^wCount_CVS_Q125 incident(s) où vous vous êtes fait enlever quelque chose par la force (CVS_Q125)
^wCount_CVS_Q135 incident(s) d'entrée(s) par effraction (CVS_Q135)
^wCount_CVS_Q145 incident(s) de vol(s) d'articles de maison à l'extérieur (CVS_Q145)
^wCount_CVS_Q155 incident(s) de vol(s) de biens personnels au travail ou à l'école (CVS_Q155)
^wCount_CVS_Q165 incident(s) de vol(s) de biens personnels à l'hôtel, dans une maison de villégiature, un chalet, une voiture ou camionnette ou en voyage (CVS_Q165)
^wCount_CVS_Q215 incident(s) de vol ou tentative de vol d'un véhicule, d'accessoires ou de pièces automobiles (CVS_Q215)
^wCount_CVS_Q225 incident(s) de dommages causés à un véhicule (CVS_Q225)
^wCount_CVS_Q235 incident(s) de vol d'autres choses (CVS_Q235)
^wCount_CVS_Q315 incident(s) d'agression(s) par quelqu'un (CVS_Q315)
^wCount_CVS_Q325 incident(s) de menaces d'être attaqué (CVS_Q325)
^wCount_CVS_Q335 incident(s) d'avoir été forcé de vous livrer à une activité sexuelle non désirée (CVS_Q335)
^wCount_CVS_Q345 incident(s) d'attouchements sexuels non désirés (CVS_Q345)
^wCount_CVS_Q515 incident(s) d'autres crimes (CVS_Q515)

INTERVIEWEUR : Reculer dans la section à la question appropriée pour effectuer les corrections, s'il y a lieu.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

Fin du module { Total d'actes criminels }

Section 3 : Abus par le conjoint ou le partenaire actuel

Module : Violence psychologique et exploitation financière de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wMaritalStatus	piSelRespMarStat (from GSS household roster)
wBirthYear	piSelRespYOB (from GSS household roster)

Répondants entrant dans le module : **Répondants dont l'état matrimonial = marié ou vivant en union libre**

EFP_D005 Date du début de la Section sur la violence physique et l'exploitation financière de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

EFP_D006 Heure du début de la Section sur la violence physique et l'exploitation financière de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

EFP_R110* **J'aimerais maintenant vous poser quelques questions concernant votre conjoint(e). Nous aimerions d'abord savoir depuis quand vous êtes mariés ou vivez ensemble.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EFP_Q110A **En quelle année vous êtes-vous mariés ou avez-vous commencé à vivre ensemble?**

INTERVIEWEUR: Si le couple a vécu en union libre avant d'être marié, demander la date à laquelle ils ont commencé à vivre ensemble. Nous devons connaître la durée totale de la vie commune du couple.

1920..2004

Ne sait pas

Refus

SIGNAL	((EFP_Q110A >= wBirthYear) OR (EFP_Q110A = NONRESPONSE) OR (wBirthYear = NONRESPONSE) OR (wBirthYear = EMPTY))
	Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.

EFP_C110M*	IF ((EFP_Q110A >= 1999) AND (EFP_Q110A <= 2004)) THEN	<i>Passez à EFP_Q110M</i>
	ELSE	<i>Passez à EFP_D110M</i>

EFP_Q110M **En quel mois?**

- 1 Janvier
- 2 Février
- 3 Mars
- 4 Avril
- 5 Mai
- 6 Juin
- 7 Juillet
- 8 Août
- 9 Septembre
- 10 Octobre
- 11 Novembre
- 12 Décembre
- Ne sait pas
- Refus

EFP_D110M	Convertis la réponse par catégorie par une réponse textuelle.
	IF (EFP_Q110M = January) THEN <i>EFP_D110M := '01'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = February) THEN <i>EFP_D110M := '02'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = March) THEN <i>EFP_D110M := '03'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = April) THEN <i>EFP_D110M := '04'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = May) THEN <i>EFP_D110M := '05'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = June) THEN <i>EFP_D110M := '06'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = July) THEN <i>EFP_D110M := '07'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = August) THEN <i>EFP_D110M := '08'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = September) THEN <i>EFP_D110M := '09'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = October) THEN <i>EFP_D110M := '10'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = November) THEN <i>EFP_D110M := '11'</i>
	ELSEIF (EFP_Q110M = December) THEN <i>EFP_D110M := '12'</i>

EFP_D110Y	Nombre d'années de mariages
	C18 Pilot : Marriage_yrs
	IF (EFP_Q110A = DONTKNOW) THEN <i>EFP_D110Y := DONTKNOW</i>

ELSEIF (EFP_Q110A = REFUSAL) THEN	<i>EFP_D110Y := REFUSAL</i>
ELSEIF (EFP_Q110M <> EMPTY) THEN	
IF ((EFP_Q110M = RESPONSE) AND	
(EFP_Q110A = RESPONSE)) THEN	
IF EFP_D110M <=	
SUBSTRING(CSID,3,2) THEN	<i>EFP_D110Y := (2004 - EFP_Q110A)</i>
ELSEIF (EFP_Q110A = 2004)	
THEN	<i>EFP_D110Y := 0</i>
ELSE	<i>EFP_D110Y := (2003 - EFP_Q110A)</i>
ELSEIF (EFP_Q110A = RESPONSE) THEN	
IF (EFP_Q110A = 2004) THEN	<i>EFP_D110Y := 0</i>
ELSE	<i>EFP_D110Y := (2003 - EFP_Q110A)</i>

EFP_Q210 **Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.**

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) essaie de limiter les contacts que vous entretenez avec votre famille ou vos amis.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFP_Q220 **Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.**

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) vous rabaisse ou vous dit des mots blessants.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFQ_Q230 Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) est jaloux(se) et ne veut pas que vous parliez à d'autres hommes/femmes.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFQ_Q240 Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il lui arrive de blesser ou de menacer de blesser un de vos proches.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFQ_Q250 Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) exige de savoir avec qui et où vous êtes à tout moment.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFP_Q260 Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il lui arrive d'endommager ou de détruire de vos biens ou votre propriété.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFP_Q270 Je vais maintenant vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur conjoint. J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) vous empêche de connaître votre revenu familial, ou d'y avoir accès, même si vous le demandez.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre mari/femme/conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFP_D270A Abus psychologique de la part du conjoint actuel (au cours de la vie du répondant)

C18: CREM

IF ((EFP_Q210 = yes) OR
(EFP_Q220 = yes) OR
(EFP_Q230 = yes) OR
(EFP_Q240 = yes) OR
(EFP_Q250 = yes) OR
(EFP_Q260 = yes)) THEN

EFP_D270A := yes

ELSEIF ((EFP_Q210 = REFUSAL) OR
(EFP_Q220 = REFUSAL) OR
(EFP_Q230 = REFUSAL) OR
(EFP_Q240 = REFUSAL) OR
(EFP_Q250 = REFUSAL) OR
(EFP_Q260 = REFUSAL)) THEN

EFP_D270A := REFUSAL

```

ELSEIF ((EFP_Q210 = no) OR
(EFP_Q220 = no) OR
(EFP_Q230 = no) OR
(EFP_Q240 = no) OR
(EFP_Q250 = no) OR
(EFP_Q260 = no)) THEN          EFP_D270A := no

```

EFP_D270B Abus psychologique ou financier de la part du conjoint actuel (au cours de la vie du répondant)

```

C18: CREMFIN
IF ((EFP_Q210 = yes) OR
(EFP_Q220 = yes) OR
(EFP_Q230 = yes) OR
(EFP_Q240 = yes) OR
(EFP_Q250 = yes) OR
(EFP_Q260 = yes) OR
(EFP_Q270 = yes)) THEN          EFP_D270B := yes

```

```

ELSEIF ((EFP_Q210 = REFUSAL) OR
(EFP_Q220 = REFUSAL) OR
(EFP_Q230 = REFUSAL) OR
(EFP_Q240 = REFUSAL) OR
(EFP_Q250 = REFUSAL) OR
(EFP_Q260 = REFUSAL) OR
(EFP_Q270 = REFUSAL)) THEN    EFP_D270B := REFUSAL

```

```

ELSEIF ((EFP_Q210 = no) OR
(EFP_Q220 = no) OR
(EFP_Q230 = no) OR
(EFP_Q240 = no) OR
(EFP_Q250 = no) OR
(EFP_Q260 = no) OR
(EFP_Q270 = no)) THEN          EFP_D270B := no

```

Fin du module { Violence psychologique et exploitation financière de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire }

Module : Violence physique et sexuelle de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wMaritalStatus	piSelRespMarStat
wMarriage_yrs	EFP.EFP_D110Y

Répondants entrant dans le module : **Répondants dont l'état matrimonial = marié ou vivant en union libre**

PSP_D005 Date du début de la Section sur la violence physique et sexuelle de la part du conjoint ou du partenaire

PSP_D006 Heure du début de la Section sur la violence physique et sexuelle de la part du conjoint ou du partenaire

PSP_R110* **Afin de bien comprendre le grave problème de la violence en milieu familial, il est essentiel de savoir ce que les gens ont à en dire. Je vais donc vous poser 10 brèves questions et j'aimerais que vous me disiez si, au cours des 5 dernières années, votre mari/femme/conjoint(e) @Uactuel(le)@U vous a fait subir une ou plusieurs des situations suivantes. Vos réponses sont très importantes que vous ayez ou non vécu ces situations. N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

PSP_Q110 **Au cours des 5 dernières années,:**

... est-ce que votre mari/femme/conjoint(e) actuel(le) a @Umenacé@U de vous frapper avec son poing ou tout autre objet qui aurait pu vous blesser?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q120 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a @Ulancé@U un objet qui aurait pu vous blesser?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q130 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a poussé(e), empoigné(e) (agrippé(e)) ou bousculé(e) d'une façon qui aurait pu vous blesser?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q140 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a giflé(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q150 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il(elle) vous a donné un coup de pied, mordu(e) ou donné un coup de poing?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q160 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a frappé(e) avec un objet qui aurait pu vous blesser?

INTERVIEWEUR: Exclure les coups portés avec les poings.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q170 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a battu(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q180 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) a tenté de vous étrangler?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q190 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau contre vous?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_Q200 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous maintenant en place ou en vous brutalisant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_D200A Répondant ayant été abusé par un(e) conjoint(e) ou partenaire.

C18: AbuseByPartner

IF ((PSP_Q110 = yes) OR (PSP_Q120 = yes) OR
 (PSP_Q130 = yes) OR (PSP_Q140 = yes) OR
 (PSP_Q150 = yes) OR (PSP_Q160 = yes) OR
 (PSP_Q170 = yes) OR (PSP_Q180 = yes) OR
 (PSP_Q190 = yes) OR (PSP_Q200 = yes)) THEN

PSP_D200A := yes

ELSEIF

((PSP_Q110 = no) AND (PSP_Q120 = no) AND

```

(PSP_Q130 = no) AND (PSP_Q140 = no) AND
(PSP_Q150 = no) AND (PSP_Q160 = no) AND
(PSP_Q170 = no) AND (PSP_Q180 = no) AND
(PSP_Q190 = no) AND (PSP_Q200 = no)) THEN   PSP_D200A := no

ELSE                                           PSP_D200A := REFUSAL

```

PSP_D200P Répondant ayant été abuse physiquement par son conjoint ou partenaire.

C18: PhysAbuseByPart
IF ((PSP_Q110 = yes) OR (PSP_Q120 = yes) OR
(PSP_Q130 = yes) OR (PSP_Q140 = yes) OR
(PSP_Q150 = yes) OR (PSP_Q160 = yes) OR
(PSP_Q170 = yes) OR (PSP_Q180 = yes) OR
(PSP_Q190 = yes)) THEN *PSP_D200P := yes*

ELSEIF
((PSP_Q110 = no) AND (PSP_Q120 = no) AND
(PSP_Q130 = no) AND (PSP_Q140 = no) AND
(PSP_Q150 = no) AND (PSP_Q160 = no) AND
(PSP_Q170 = no) AND (PSP_Q180 = no) AND
(PSP_Q190 = no)) THEN *PSP_D200P := no*

ELSE *PSP_D200P := REFUSAL*

PSP_D200S Répondant ayant été abuse sexuellement par son conjoint ou partenaire

C18: SexAbuseByPart
IF (PSP_Q200 = yes) THEN *PSP_D200S := yes*

ELSEIF (PSP_Q200 = no) THEN *PSP_D200S := no*

ELSE *PSP_D200S := REFUSAL*

PSP_D200X Plus haut degré d'assaut (y compris une activité sexuelle) par le conjoint ou partenaire actuel.

Cycle 13 : CR5HIAST
IF (PSP_Q200 = yes) THEN *PSP_D200X := forced_sexual*
ELSEIF (PSP_Q190 = yes) THEN *PSP_D200X := gun_knife*
ELSEIF (PSP_Q180 = yes) THEN *PSP_D200X := choked*
ELSEIF (PSP_Q170 = yes) THEN *PSP_D200X := beaten*
ELSEIF (PSP_Q160 = yes) THEN *PSP_D200X := hit_with_something*
ELSEIF (PSP_Q150 = yes) THEN *PSP_D200X := kicked*
ELSEIF (PSP_Q140 = yes) THEN *PSP_D200X := slapped*
ELSEIF (PSP_Q130 = yes) THEN *PSP_D200X := pushed*
ELSEIF (PSP_Q120 = yes) THEN *PSP_D200X := thrown_anything*

ELSEIF (PSP_Q110 = yes) THEN	<i>PSP_D200X := threatened_hit</i>
ELSEIF	
((PSP_Q110 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q120 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q130 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q140 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q150 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q160 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q170 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q180 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q190 = REFUSAL) OR	
(PSP_Q200 = REFUSAL)) THEN	<i>PSP_D200X:= REFUSAL</i>
ELSEIF	
((PSP_Q110 = no) OR	
(PSP_Q120 = no) OR	
(PSP_Q130 = no) OR	
(PSP_Q140 = no) OR	
(PSP_Q150 = no) OR	
(PSP_Q160 = no) OR	
(PSP_Q170 = no) OR	
(PSP_Q180 = no) OR	
(PSP_Q190 = no) OR	
(PSP_Q200 = no)) THEN	<i>PSP_D200X:= no_assault</i>

PSP_C310* IF (PSP_D200A = yes) THEN *Passez à PSP_Q310*
ELSE *Passez à PSP_D340M*

PSP_Q310 **Vous avez répondu oui à au moins une des 10 dernières questions traitant de violence. Au cours des 5 dernières années, votre conjoint(e) a-t-il(elle) été violent(e) plus d'une fois envers vous?**

- | | | |
|---|-------|---------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à PSP_Q340A</i> |
| | Refus | <i>Passez à PSP_Q340A</i> |

PSP_Q320 **Combien de fois est-ce arrivé au cours des 5 dernières années?**

- 2 Deux
- 3 Trois
- 4 Quatre
- 5 Cinq
- 6 Six
- 7 Sept
- 8 Huit
- 9 Neuf
- 10 Dix
- 11 Plus de dix
- Ne sait pas
- Refus

PSP_D320	Multiple Spousal Violence (past 5 years) by current partner.	<i>tNum_inc</i>
	Number of times person was victim	
	C18: CR5NUMV	
	IF (PSP_D200A = no) THEN	<i>PSP_D320 := none</i>
	ELSEIF (PSP_D200A = yes) THEN	
	IF (PSP_Q310 = no) THEN	<i>PSP_D320 := one</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = two) THEN	<i>PSP_D320 := two</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = three) THEN	<i>PSP_D320 := three</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = four) THEN	<i>PSP_D320 := four</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = five) THEN	<i>PSP_D320 := five</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = six) THEN	<i>PSP_D320 := six</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = seven) THEN	<i>PSP_D320 := seven</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = eight) THEN	<i>PSP_D320 := eight</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = nine) THEN	<i>PSP_D320 := nine</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = ten) THEN	<i>PSP_D320 := ten</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = more_10) THEN	<i>PSP_D320 := more_10</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = DONTKNOW)	<i>PSP_D320 :=</i>
	THEN	<i>DONTKNOW</i>
	ELSEIF (PSP_Q320 = REFUSAL)	<i>PSP_D320 := REFUSAL</i>
	THEN	<i>PSP_D320 := REFUSAL</i>
	ELSEIF (PSP_D200A = REFUSAL) THEN	<i>PSP_D320 := REFUSAL</i>

PSP_Q330 **Combien de ces incidents se sont produits au cours des 12 derniers mois?**

- 0..95
- Ne sait pas
- Refus

CHECK	<p>((PSP_Q320 = more_10) OR ((PSP_Q320 = two) AND (PSP_Q330 <= 2)) OR ((PSP_Q320 = three) AND (PSP_Q330 <= 3)) OR ((PSP_Q320 = four) AND (PSP_Q330 <= 4)) OR ((PSP_Q320 = five) AND (PSP_Q330 <= 5)) OR ((PSP_Q320 = six) AND (PSP_Q330 <= 6)) OR ((PSP_Q320 = seven) AND (PSP_Q330 <= 7)) OR ((PSP_Q320 = eight) AND (PSP_Q330 <= 8)) OR ((PSP_Q320 = nine) AND (PSP_Q330 <= 9)) OR ((PSP_Q320 = ten) AND (PSP_Q330 <= 10)) OR (PSP_Q320 = NONRESPONSE) OR (PSP_Q330 = NONRESPONSE))</p> <p>Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.</p>
-------	---

PSP_C335A* IF ((PSP_D200P = yes) AND (PSP_D200S = yes))
 THEN
 IF ((PSP_Q330 >= 2) AND (PSP_Q330 <= 95))
 THEN *Passez à PSP_Q335*
 ELSEIF
 (PSP_Q330 = 1) THEN *Passez à PSP_Q336*
 ELSE *Passez à PSP_Q340A*

PSP_Q335 **Parmi ces ^PSP_Q330 incidents, (au cours des 12 derniers mois), combien de fois vous a-t-il (elle) forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous immobilisant ou en vous brutalisant?**

0..95
 Ne sait pas
 Refus

CHECK	<p>((PSP_Q335 <= PSP_Q330) OR (PSP_Q330 = NONRESPONSE) OR (PSP_Q335 = NONRESPONSE))</p> <p>Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.</p>
-------	--

PSP_C335B* *Passez à PSP_Q340A*

PSP_Q336 **Pendant cet incident (au cours des 12 derniers mois), vous a-t-il (elle) forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous immobilisant ou en vous brutalisant?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

PSP_Q340A **Quand cet (le plus récent) incident de violence physique ou sexuelle s'est-il produit?**

INTERVIEWEUR : Entrez l'année du plus récent incident.

1999..2004
Ne sait pas
Refus

SIGNAL	<pre>((PSP_Q310 = no) AND ((PSP_Q340A >= 1999) AND (PSP_Q340A <= 2004))) OR ((PSP_Q330 = 0) AND ((PSP_Q340A >= 1999) AND (PSP_Q340A <= 2003))) OR (((PSP_Q330 >= 1) AND (PSP_Q330 <= 95)) AND ((PSP_Q340A >= 2003) AND (PSP_Q340A <= 2004))) OR (PSP_Q330 = NONRESPONSE) OR (PSP_Q340A = NONRESPONSE)</pre> <p>Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.</p>
--------	--

PSP_Q340M **Quand cet (le plus récent) incident de violence physique ou sexuelle s'est-il produit?**

INTERVIEWEUR : Entrez le mois du plus récent incident.

1 Janvier
2 Février
3 Mars
4 Avril
5 Mai
6 Juin
7 Juillet
8 Août
9 Septembre
10 Octobre
11 Novembre
12 Décembre
Ne sait pas
Refus

PSP_D340M	<p>Convertis une réponse par catégorie par une réponse numérique.</p> <pre>IF (PSP_Q340M = January) THEN PSP_D340M := 1 ELSEIF (PSP_Q340M = February) THEN PSP_D340M := 2 ELSEIF (PSP_Q340M = March) THEN PSP_D340M := 3 ELSEIF (PSP_Q340M = April) THEN PSP_D340M := 4</pre>
-----------	---

ELSEIF (PSP_Q340M = May) THEN	<i>PSP_D340M := 5</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = June) THEN	<i>PSP_D340M := 6</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = July) THEN	<i>PSP_D340M := 7</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = August) THEN	<i>PSP_D340M := 8</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = September) THEN	<i>PSP_D340M := 9</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = October) THEN	<i>PSP_D340M := 10</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = November) THEN	<i>PSP_D340M := 11</i>
ELSEIF (PSP_Q340M = December) THEN	<i>PSP_D340M := 12</i>
ELSE	<i>PSP_D340M := REFUSAL</i>

PSP_D340Y	De l'abus s'est produit au cours de la dernière année	
	C18 Pilot: OccLessThanYear	
	IF ((PSP_D005.YEAR - PSP_Q340A) >= 2) THEN	<i>PSP_D340Y := no</i>
	ELSEIF ((PSP_D005.YEAR - PSP_Q340A) = 1)	
	THEN	
	IF (PSP_D005.MONTH > PSP_Q340M) THEN	<i>PSP_D340Y := no</i>
	ELSEIF (PSP_D005.MONTH = PSP_Q340M)	
	THEN	<i>PSP_D340Y := no</i>
	ELSEIF (PSP_D005.MONTH < PSP_Q340M)	
	THEN	<i>PSP_D340Y := yes</i>
	ELSEIF ((PSP_D005.YEAR - PSP_Q340A) = 0)	
	THEN	<i>PSP_D340Y := yes</i>
	ELSEIF (PSP_Q340A = DONTKNOW) THEN	<i>PSP_D340Y :=</i> <i>DONTKNOW</i>
	ELSEIF (PSP_Q340A = REFUSAL) THEN	<i>PSP_D340Y :=</i> <i>REFUSAL</i>

PSP_D340Z	Le répondant a été abuse physiquement et/ou sexuellement et/ou a été menacé par le conjoint ou partenaire actuel au cours des 12 derniers mois et/ou au cours des 5 dernières années.	<i>tAbuseLC</i>
	C18: CRVIOL	
	IF ((PSP_Q110 = yes) OR (PSP_Q120 = yes) OR (PSP_Q130 = yes) OR (PSP_Q140 = yes) OR (PSP_Q150 = yes) OR (PSP_Q160 = yes) OR (PSP_Q170 = yes) OR (PSP_Q180 = yes) OR (PSP_Q190 = yes) OR (PSP_Q200 = yes)) THEN	
	IF ((PSP_Q310 = yes) AND ((PSP_Q330 >= 1) AND (PSP_Q330 <= 95))) THEN	<i>PSP_D340Z :=</i> <i>past_12months</i>
	ELSEIF ((PSP_Q310 = yes) AND (PSP_Q330 = 0)) THEN	<i>PSP_D340Z :=</i> <i>past_5years_not</i>
	ELSEIF ((PSP_Q340A = RESPONSE) AND (PSP_Q340M = RESPONSE)) THEN	
	IF (PSP_D340Y = yes) THEN	<i>PSP_D340Z :=</i> <i>past_12months</i>
	ELSE	<i>PSP_D340Z :=</i>

ELSEIF (PSP_Q340A = 2004) THEN	<i>past_5years_not</i>
ELSEIF ((PSP_Q340A >= 1999) AND (PSP_Q340A < 2003)) THEN	<i>PSP_D340Z := past_12months</i>
ELSEIF (PSP_Q340A = DONTKNOW) THEN	<i>PSP_D340Z := past_5years_not</i>
ELSEIF (PSP_Q340A = REFUSAL) THEN	<i>PSP_D340Z := past_5years_dk</i>
ELSEIF ((PSP_Q340A = 2003) AND (PSP_Q340M = DONTKNOW)) THEN	<i>PSP_D340Z := past_5years_dk</i>
ELSEIF ((PSP_Q340A = 2003) AND (PSP_Q340M = REFUSAL)) THEN	<i>PSP_D340Z := past_5years_dk</i>
ELSEIF ((PSP_Q110 = REFUSAL) OR (PSP_Q120 = REFUSAL) OR (PSP_Q130 = REFUSAL) OR (PSP_Q140 = REFUSAL) OR (PSP_Q150 = REFUSAL) OR (PSP_Q160 = REFUSAL) OR (PSP_Q170 = REFUSAL) OR (PSP_Q180 = REFUSAL) OR (PSP_Q190 = REFUSAL) OR (PSP_Q200 = REFUSAL)) THEN	<i>PSP_D340Z := REFUSAL</i>
ELSEIF ((PSP_Q110 = no) OR (PSP_Q120 = no) OR (PSP_Q130 = no) OR (PSP_Q140 = no) OR (PSP_Q150 = no) OR (PSP_Q160 = no) OR (PSP_Q170 = no) OR (PSP_Q180 = no) OR (PSP_Q190 = no) OR (PSP_Q200 = no)) THEN	<i>PSP_D340Z := never_abused</i>

PSP_C340*	IF (PSP_D200A = yes) THEN ELSE	<i>Passez à PSP_C410</i> <i>Passez à fin du module</i>
PSP_C410*	IF ((wMarriage_yrs >= 0) AND (wMarriage_yrs <= 5)) THEN ELSEIF ((wMarriage_yrs >= 6) AND (wMarriage_yrs <= 80)) THEN ELSE	<i>Passez à PSP_Q410</i> <i>Passez à PSP_Q420</i> <i>Passez à fin du module</i>

PSP_Q410 **Est-ce que cet incident (l'un ou l'autre de ces incidents des 5 dernières années) est survenu avant de vous marier ou de vivre en union libre?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_C420 Acheminer la vérification
 IF ((PSP_Q310 = no) AND (PSP_Q410 = yes))
 THEN *PSP_C420 := no*
Passez à fin du module

ELSE *PSP_C420 := yes*
Passez à PSP_Q420

PSP_Q420 **Est-ce que cet incident (l'un ou l'autre de ces incidents) des 5 dernières années est survenu lorsque vous étiez mariés ou en union libre?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSP_E430 Acheminer la vérification
 IF ((PSP_Q310 = no) AND
 (PSP_Q420 = yes)) THEN *PSP_E430 := no*
Passez à fin du module

ELSE *PSP_E430 := yes*
Passez à PSP_Q430

PSP_Q430 **Est-ce que cet incident (l'un ou l'autre de ces incidents) des 5 dernières années est survenu lorsque vous étiez temporairement séparés?**

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Non, jamais séparé
- Refus

PSP_C430A* IF ((wMarriage_yrs >= 0) AND
 (wMarriage_yrs <= 5))
 THEN *Passez à SIGNAL*
 ELSE *Passez à fin du module*

SIGNAL	((PSP_Q410 = no) OR (PSP_Q410 = NONRESPONSE)) AND ((PSP_Q430 = yes) OR (PSP_Q430 = never_separated) OR (PSP_Q430 = NONRESPONSE))) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

PSP_C430B*	IF (PSP_Q410 = no) THEN	<i>Passez à SIGNAL</i>
	ELSE	<i>Passez à fin du module</i>

SIGNAL	((PSP_Q430 = yes) OR (PSP_Q430 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

Fin du module	<i>{ Violence physique et sexuelle de la part du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire }</i>
----------------------	---

Section 4 : Abus par l'ex-conjoint(e) ou l'ex-partenaire

Module : Violence psychologique et exploitation financière de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wMaritalStatus	piSelRespMarStat

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

EFX_D005 Date du début de la Section sur la violence psychologique et l'exploitation financière de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

EFX_D006 Heure du début de la Section sur la violence psychologique et l'exploitation financière de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

EFX_C110* IF (wMaritalStatus = single) THEN *Passez à EFX_Q110*
 ELSEIF
 ((wMaritalStatus = widowed) OR
 (wMaritalStatus = divorced) OR
 (wMaritalStatus = separated)) THEN *Passez à EFX_Q120*
 ELSEIF
 ((wMaritalStatus= married) OR
 (wMaritalStatus = Commonlaw)) THEN *Passez à EFX_Q130*
 ELSE *Passez à fin du module*

EFX_Q110 **Avez-vous déjà été marié(e) ou avez-vous déjà vécu en union libre?**

INTERVIEWEUR : Par union libre, on entend vivre comme un couple sans être légalement marié(e).

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à EFX_D140*
- Refus *Passez à EFX_D140*

EFX_Q120 (Vous avez mentionné que votre état matrimonial est ^aMarStat.) Au cours des 5 dernières années, avez-vous eu des contacts avec cet(te) (ces) ex-conjoint(e)(es), marié ou en union libre?

INTERVIEWEUR : Tenir compte des communications par lettre ou par téléphone.

- | | | |
|---|-------|--------------------------|
| 1 | Oui | <i>Passez à EFX_D140</i> |
| 2 | Non | <i>Passez à EFX_D140</i> |
| | Refus | <i>Passez à EFX_D140</i> |

EFX_Q130 Avez-vous déjà été marié(e) ou avez-vous déjà vécu en union libre avec quelqu'un d'autre que votre conjoint actuel?

- | | | |
|---|-------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à EFX_D140</i> |
| | Refus | <i>Passez à EFX_D140</i> |

EFX_Q140 In the past 5 years, have you had any contact with this (any) previous spouse or common-law partner?

INTERVIEWEUR : Contact includes receiving letters or telephone calls.

- | | |
|---|-------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Refus |

EFX_D140	Contact avec le conjoint précédent au cours des 5 dernières années.
	C18 Pilot: ContactPrevious
	IF ((EFX_Q120 = yes) OR (EFX_Q140 = yes))
	THEN <i>EFX_D140 := yes</i>
	ELSE <i>EFX_D140 := no</i>

EFX_C144* IF (EFX_Q120 = yes) OR (EFX_Q140 = yes) THEN *Passez à EFX_Q144*
 ELSEIF
 ((wMaritalStatus = married) OR (wMaritalStatus =
 Commonlaw)) THEN *Passez à EFX_D270A*
 ELSE *Passez à fin du module*

EFX_Q144 **Est-ce que vous et votre (vos) ex-conjoint(e)(es) avez des enfants en commun et qui sont âgés de moins de 18 ans?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à EFX_C210</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à EFX_C210</i> |
| | Refus | <i>Passez à EFX_C210</i> |

EFX_Q146 **Quelle est la résidence principale de l'enfant (des enfants)?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- | | | |
|----|---|--------------------------|
| 11 | Résidence du répondant | |
| 12 | Résidence de l'ex-conjoint(e) | <i>Passez à EFX_Q148</i> |
| 13 | Environ autant de temps chez chacun des parents | <i>Passez à EFX_Q149</i> |
| 14 | Autre résidence | |
| | Refus | <i>Passez à EFX_Q149</i> |

EFX_Q147 **À quelle fréquence votre ex-conjoint(e), marié ou en union libre, voit-il cet enfant (ces enfants). Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | |
|---|--|
| 1 | ... au moins une fois par semaine? |
| 2 | ... au moins une fois par deux semaines? |
| 3 | ... au moins une fois par mois? |
| 4 | ... quelques fois par année? |
| 5 | ... au moins une fois par année? |
| 6 | ... ne voit pas l'enfant mais correspond par téléphone et/ou envoie des lettres, des cartes, des cadeaux, etc. |
| 7 | ... n'est pas en contact avec l'enfant. |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

EFX_C148*	IF (somewhere_else IN EFX_Q146) THEN	<i>Passez à EFX_Q148</i>
	ELSE	<i>Passez à EFX_Q149</i>

EFX_Q148 **À quelle fréquence voyez-vous votre enfants (vos enfants). Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... au moins une fois par semaine?**
- 2 **... au moins une fois par deux semaines?**
- 3 **... au moins une fois par mois?**
- 4 **... quelques fois par année?**
- 5 **... au moins une fois par année?**
- 6 ... ne voit pas l'enfant mais correspond par téléphone et/ou envoie des lettres, des cartes, des cadeaux, etc.
- 7 ... n'est pas en contact avec l'enfant.
Ne sait pas
Refus

EFX_Q149 **Au cours des 5 dernières années, avez vous payé ou reçu une pension alimentaire pour cet enfant (ces enfants)?**

- 1 Oui, payé une pension alimentaire
- 2 Oui, reçu une pension alimentaire
- 3 Oui, payé et reçu une pension alimentaire
- 4 Non, n a pas payé ni reçu de pension alimentaire
Ne sait pas
Refus

EFX_C210* IF ((wMaritalStatus = single) OR
(wMaritalStatus = widowed) OR
(wMaritalStatus = divorced) OR
(wMaritalStatus = separated)) THEN *Passez à EFX_R210A*
ELSEIF
((wMaritalStatus = married) OR
(wMaritalStatus = Commonlaw)) THEN *Passez à EFX_R210B*

EFX_R210A* **J'aimerais maintenant vous poser des questions concernant des choses qui ont pu arriver avec votre ex-conjoint(e). Je vais vous lire une série d'énoncés que certaines personnes utilisent pour décrire leur ex-conjoint.** *Passez à EFX_Q210*

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EFX_R210B* **J'aimerais maintenant vous lire une série d'énoncés qui pourraient décrire votre ex-conjoint(e).**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EFX_Q210 **J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.**

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) essayait de limiter les contacts que vous entreteniez avec votre famille ou vos amis.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

EFX_Q220 **J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.**

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) vous rabaissait ou vous disait des mots blessants.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

EFX_Q230 J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) était jaloux(se) et ne voulait pas que vous parliez à d'autres hommes/femmes.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFX_Q240 J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il lui est arrivé de blesser ou de menacer de blesser un de vos proches.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFX_Q250 J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) exigeait de savoir avec qui et où vous étiez à tout moment.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFX_Q260 J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il lui est arrivé d'endommager ou de détruire de vos biens ou votre propriété.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFX_Q270 J'aimerais que vous me disiez si chacun des énoncés suivants décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre.

N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.

Il(Elle) vous empêchait de connaître votre revenu familial, ou d'y avoir accès, même si vous le demandiez.

INTERVIEWEUR : (Est-ce que cet énoncé décrit votre ex-mari/ex-femme/ex-conjoint(e) en union libre?)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

EFX_C270* IF
 ((wMaritalStatus = married) OR
 (wMaritalStatus = Commonlaw)) THEN *Passez à EFX_D270A*
 ELSEIF
 ((wMaritalStatus = single) OR
 (wMaritalStatus = widowed) OR
 (wMaritalStatus = divorced) OR
 (wMaritalStatus = separated)) THEN *Passez à fin du module*

EFX_D270A Violence psychologique de la part de l'ex-partenaire (au cours de la vie du répondant)

Cycle 13 : EXEM
 IF ((EFX_Q210 = yes) OR
 (EFX_Q220 = yes) OR
 (EFX_Q230 = yes) OR
 (EFX_Q240 = yes) OR
 (EFX_Q250 = yes) OR

(EFX_Q260 = yes)) THEN	<i>EFX_D270A := yes</i>
ELSEIF	
((EFX_Q210 = REFUSAL) OR	
(EFX_Q220 = REFUSAL) OR	
(EFX_Q230 = REFUSAL) OR	
(EFX_Q240 = REFUSAL) OR	
(EFX_Q250 = REFUSAL) OR	<i>EFX_D270A := REFUSAL</i>
(EFX_Q260 = REFUSAL)) THEN	
ELSEIF	
((EFX_Q210 = no) OR	
(EFX_Q220 = no) OR	
(EFX_Q230 = no) OR	
(EFX_Q240 = no) OR	
(EFX_Q250 = no) OR	<i>EFX_D270A := no</i>
(EFX_Q260 = no)) THEN	

EFX_D270B	Violence psychologique et exploitation financière de la part de l'ex-partenaire (au cours de la vie du répondant)
	Cycle 13 : EXEMFIN
	IF ((EFX_Q210 = yes) OR
	(EFX_Q220 = yes) OR
	(EFX_Q230 = yes) OR
	(EFX_Q240 = yes) OR
	(EFX_Q250 = yes) OR
	(EFX_Q260 = yes) OR
	(EFX_Q270 = yes)) THEN
	<i>EFX_D270B := yes</i>
	ELSEIF
	((EFX_Q210 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q220 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q230 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q240 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q250 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q260 = REFUSAL) OR
	(EFX_Q270 = REFUSAL)) THEN
	<i>EFX_D270B := REFUSAL</i>
	ELSEIF
	((EFX_Q210 = no) OR
	(EFX_Q220 = no) OR
	(EFX_Q230 = no) OR
	(EFX_Q240 = no) OR
	(EFX_Q250 = no) OR
	(EFX_Q260 = no) OR
	(EFX_Q270 = no)) THEN
	<i>EFX_D270B := no</i>

Fin du module { Violence psychologique et exploitation financière de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire }

Module : Violence physique et sexuelle de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wMaritalStatus	piSelRespMarStat
wContactPrevious	EFX.EFX_D140

Répondants entrant dans le module : **Répondant dont ContactPrevious = Oui**

PSX_D005 Date du début de la Section sur la violence physique et sexuelle de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

PSX_D006 Heure du début de la Section sur la violence physique et sexuelle de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

PSX_C110* IF ((wMaritalStatus = married) OR (wMaritalStatus = Commonlaw)) THEN *Passez à PSX_R110B*
ELSE *Passez à PSX_R110A*

PSX_R110A* **Afin de bien comprendre le grave problème de la violence en milieu familial, il est essentiel de savoir ce que les gens ont à en dire. Je vais donc vous poser 10 brèves questions et j'aimerais que vous me disiez si, au cours des 5 dernières années, votre ex-conjoint(e) vous a fait subir une ou plusieurs des situations suivantes. Vos réponses sont très importantes que vous ayez ou non vécu ces situations. N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.** *Passez à PSX_Q110*

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

PSX_R110B* **Les 10 brèves questions suivantes se rapportent à votre ex-conjoint(e). J'aimerais que vous me disiez si, au cours des 5 dernières années, votre ex-conjoint(e) vous a fait subir une ou plusieurs des situations suivantes. Encore une fois, vos réponses sont très importantes que vous ayez ou non vécu ces situations. N'oubliez pas que l'information recueillie est strictement confidentielle.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

- PSX_Q110 **Au cours des 5 dernières années,:**
- ... est-ce que votre ex-conjoint(e) a menacé de vous frapper avec son poing ou tout autre objet qui aurait pu vous blesser?**
- 1 Oui
 2 Non
 Refus
- PSX_Q120 **Au cours des 5 dernières années,:**
- ... est-ce qu'il (elle) vous a lancé un objet qui aurait pu vous blesser?**
- 1 Oui
 2 Non
 Refus
- PSX_Q130 **Au cours des 5 dernières années,:**
- ... est-ce qu'il (elle) vous a poussé(e), empoigné(e) (agrippé(e)) ou bousculé(e) d'une façon qui aurait pu vous blesser?**
- 1 Oui
 2 Non
 Refus
- PSX_Q140 **Au cours des 5 dernières années,:**
- ... est-ce qu'il (elle) vous a giflé(e)?**
- 1 Oui
 2 Non
 Refus
- PSX_Q150 **Au cours des 5 dernières années,:**
- ... est-ce qu'il (elle) vous a donné un coup de pied, mordu(e) ou donné un coup de poing?**
- 1 Oui
 2 Non
 Refus

PSX_Q160 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a frappé(e) avec un objet qui aurait pu vous blesser?

INTERVIEWEUR: Exclure les coups portés avec les poings.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSX_Q170 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a battu(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSX_Q180 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) a tenté de vous étrangler?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSX_Q190 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau contre vous?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSX_Q200 Au cours des 5 dernières années,:

... est-ce qu'il (elle) vous a forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous maintenant en place ou en vous brutalisant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

PSX_D200A	Répondant ayant été abusé par un ex-conjoint ou un ex-partenaire.	
	C18 Pilot: AbuseByExPart	
	IF ((PSX_Q110 = yes) OR (PSX_Q120 = yes) OR (PSX_Q130 = yes) OR (PSX_Q140 = yes) OR (PSX_Q150 = yes) OR (PSX_Q160 = yes) OR (PSX_Q170 = yes) OR (PSX_Q180 = yes) OR (PSX_Q190 = yes) OR (PSX_Q200 = yes)) THEN	<i>PSX_D200A := yes</i>
	ELSEIF	<i>PSX_D200A := no</i>
	((PSX_Q110 = no) AND (PSX_Q120 = no) AND (PSX_Q130 = no) AND (PSX_Q140 = no) AND (PSX_Q150 = no) AND (PSX_Q160 = no) AND (PSX_Q170 = no) AND (PSX_Q180 = no) AND (PSX_Q190 = no) AND (PSX_Q200 = no)) THEN	
	ELSE	<i>PSX_D200A := REFUSAL</i>

PSX_D200P	Répondant ayant été abuse physiquement par un ex-conjoint ou un ex-partenaire.	
	C18 Pilot: PhysAbuseByExPt	
	IF ((PSX_Q110 = yes) OR (PSX_Q120 = yes) OR (PSX_Q130 = yes) OR (PSX_Q140 = yes) OR (PSX_Q150 = yes) OR (PSX_Q160 = yes) OR (PSX_Q170 = yes) OR (PSX_Q180 = yes) OR (PSX_Q190 = yes)) THEN	<i>PSX_D200P := yes</i>
	ELSEIF	<i>PSX_D200P := no</i>
	((PSX_Q110 = no) AND (PSX_Q120 = no) AND (PSX_Q130 = no) AND (PSX_Q140 = no) AND (PSX_Q150 = no) AND (PSX_Q160 = no) AND (PSX_Q170 = no) AND (PSX_Q180 = no) AND (PSX_Q190 = no)) THEN	
	ELSE	<i>PSX_D200P := REFUSAL</i>

PSX_D200S	Répondant ayant été abuse sexuellement par un ex-conjoint ou un ex-partenaire.	
	C18 Pilot: SexAbuseByExPt	
	IF (PSX_Q200 = yes) THEN	<i>PSX_D200S := yes</i>
	ELSEIF (PSX_Q200 = no) THEN	<i>PSX_D200S := no</i>
	ELSE	<i>PSX_D200S := REFUSAL</i>

PSX_D200X	Plus haut degré d'agression (y compris l'activité sexuelle) par l'ex-partenaire.	<i>tHighLvl</i>
	Cycle 13 : EX5HIAST	
	IF (PSX_Q200 = yes) THEN	<i>PSX_D200X := forced_sexual</i>
	ELSEIF (PSX_Q190 = yes) THEN	<i>PSX_D200X := gun_knife</i>
	ELSEIF (PSX_Q180 = yes) THEN	<i>PSX_D200X := choked</i>

PSX_Q330 **Combien de ces incidents se sont produits au cours des 12 derniers mois?**

0..95

Ne sait pas

Refus

CHECK ((PSX_Q320 = more_10) OR
 ((PSX_Q320 = two) AND (PSX_Q330 <= 2)) OR
 ((PSX_Q320 = three) AND (PSX_Q330 <= 3)) OR
 ((PSX_Q320 = four) AND (PSX_Q330 <= 4)) OR
 ((PSX_Q320 = five) AND (PSX_Q330 <= 5)) OR
 ((PSX_Q320 = six) AND (PSX_Q330 <= 6)) OR
 ((PSX_Q320 = seven) AND (PSX_Q330 <= 7)) OR
 ((PSX_Q320 = eight) AND (PSX_Q330 <= 8)) OR
 ((PSX_Q320 = nine) AND (PSX_Q330 <= 9)) OR
 ((PSX_Q320 = ten) AND (PSX_Q330 <= 10)) OR
 (PSX_Q320 = NONRESPONSE) OR (PSX_Q330 = NONRESPONSE))

Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

PSX_C335* IF ((PSX_D200P = yes) AND (PSX_D200S = yes))
 THEN
 IF ((PSX_Q330 >= 2) AND (PSX_Q330 <= 95))
 THEN *Passez à PSX_Q335*
 ELSEIF
 (PSX_Q330 = 1) THEN *Passez à PSX_Q336*
 ELSE *Passez à PSX_Q340A*

PSX_Q335 **Parmi ces ^PSX_Q330 incidents, (au cours des 12 derniers mois), combien de fois vous a-t-il (elle) forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous immobilisant ou en vous brutalisant?**

0..95

Ne sait pas

Refus

CHECK ((PSX_Q335 <= PSX_Q330) OR
 (PSX_Q330 = NONRESPONSE) OR (PSX_Q335 = NONRESPONSE))

Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

PSX_C336* *Passez à PSX_Q340A*

PSX_Q336 **Pendant cet incident (au cours des 12 derniers mois), vous a-t-il (elle) forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous immobilisant ou en vous brutalisant?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

PSX_Q340A **Quand cet (le plus récent) incident de violence physique ou sexuelle s'est-il produit?**

INTERVIEWEUR : Entrez l'année du plus récent incident.

- 1999..2004
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL	((PSX_Q330 = 0) AND ((PSX_Q340A >= 1999) AND (PSX_Q340A <= 2003))) OR (((PSX_Q330 >= 1) AND (PSX_Q330 <= 95)) AND ((PSX_Q340A >= 2003) AND (PSX_Q340A <= 2004))) OR (PSX_Q330 = NONRESPONSE) OR (PSX_Q340A = NONRESPONSE)
--------	--

Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.

PSX_Q340M **Quand cet (le plus récent) incident de violence physique ou sexuelle s'est-il produit?**

INTERVIEWEUR : Entrez le mois du plus récent incident.

- 1 Janvier
- 2 Février
- 3 Mars
- 4 Avril
- 5 Mai
- 6 Juin
- 7 Juillet
- 8 Août
- 9 Septembre
- 10 Octobre
- 11 Novembre
- 12 Décembre
- Ne sait pas
- Refus

PSX_D340M	<p>Convertis une réponse par catégorie par une réponse numérique</p> <pre> IF (PSX_Q340M = January) THEN PSX_D340M := 1 ELSEIF (PSX_Q340M = February) THEN PSX_D340M := 2 ELSEIF (PSX_Q340M = March) THEN PSX_D340M := 3 ELSEIF (PSX_Q340M = April) THEN PSX_D340M := 4 ELSEIF (PSX_Q340M = May) THEN PSX_D340M := 5 ELSEIF (PSX_Q340M = June) THEN PSX_D340M := 6 ELSEIF (PSX_Q340M = July) THEN PSX_D340M := 7 ELSEIF (PSX_Q340M = August) THEN PSX_D340M := 8 ELSEIF (PSX_Q340M = September) THEN PSX_D340M := 9 ELSEIF (PSX_Q340M = October) THEN PSX_D340M := 10 ELSEIF (PSX_Q340M = November) THEN PSX_D340M := 11 ELSEIF (PSX_Q340M = December) THEN PSX_D340M := 12 </pre>
PSX_D340Y	<p>Il y a eu de l'abus au cours de la dernière année.</p> <p>C18 Pilot: OccLessThanYear</p> <pre> IF ((PSX_D005.YEAR - PSX_Q340A) >= 2) THEN PSX_D340Y := no ELSEIF ((PSX_D005.YEAR - PSX_Q340A) = 1) THEN IF (PSX_D005.MONTH > PSX_Q340M) THEN PSX_D340Y := no ELSEIF (PSX_D005.MONTH = PSX_Q340M) THEN PSX_D340Y := no ELSEIF (PSX_D005.MONTH < PSX_Q340M) THEN PSX_D340Y := yes ELSEIF ((PSX_D005.YEAR - PSX_Q340A) = 0) THEN PSX_D340Y := yes ELSEIF (PSX_Q340A = DONTKNOW) THEN PSX_D340Y := DONTKNOW ELSEIF (PSX_Q340A = REFUSAL) THEN PSX_D340Y := REFUSAL </pre>
PSX_D340Z	<p>Respondent was physically and/or sexually abused and/or threatened by ex-spouse/partner in the past 12 months and/or past 5 years.</p> <p>Cycle 13 : EXVIOL</p> <pre> IF ((PSX_Q110 = yes) OR (PSX_Q120 = yes)) OR </pre> <p><i>tAbuseLX</i></p>

```

(PSX_Q130 = yes) OR (PSX_Q140 = yes)
OR
(PSX_Q150 = yes) OR (PSX_Q160 = yes)
OR
(PSX_Q170 = yes) OR (PSX_Q180 = yes)
OR
(PSX_Q190 = yes) OR (PSX_Q200 = yes))
THEN
  IF ((PSX_Q310 = yes) AND
      ((PSX_Q330 >= 1) AND
       (PSX_Q330 <= 95))) THEN      PSX_D340Z := past_12months
  ELSEIF
    ((PSX_Q310 = yes) AND
     (PSX_Q330 = 0)) THEN          PSX_D340Z := past_5years_not
  ELSEIF ((PSX_Q340A = RESPONSE)
          AND (PSX_Q340M = RESPONSE))
  THEN
    IF (PSX_D340Y = yes) THEN      PSX_D340Z := past_12months
    ELSE                            PSX_D340Z := past_5years_not
  ELSEIF (PSX_Q340A = 2004) THEN    PSX_D340Z := past_12months
  ELSEIF ((PSX_Q340A >= 1999) AND
          (PSX_Q340A < 2003)) THEN  PSX_D340Z := past_5years_not
  ELSEIF
    (PSX_Q340A = DONTKNOW) THEN    PSX_D340Z := past_5years_dk
  ELSEIF
    (PSX_Q340A = REFUSAL) THEN     PSX_D340Z := past_5years_dk
  ELSEIF
    ((PSX_Q340A = 2003) AND
     (PSX_Q340M = DONTKNOW)) THEN  PSX_D340Z := past_5years_dk
  ELSEIF ((PSX_Q340A = 2003) AND
          (PSX_Q340M = REFUSAL)) THEN PSX_D340Z := past_5years_dk
  ELSEIF ((PSX_Q110 = REFUSAL) OR
          (PSX_Q120 = REFUSAL) OR
          (PSX_Q130 = REFUSAL) OR (PSX_Q140 =
          REFUSAL) OR
          (PSX_Q150 = REFUSAL) OR (PSX_Q160 =
          REFUSAL) OR
          (PSX_Q170 = REFUSAL) OR (PSX_Q180 =
          REFUSAL) OR
          (PSX_Q190 = REFUSAL) OR (PSX_Q200 =
          REFUSAL)) THEN
  ELSEIF ((PSX_Q110 = no) OR (PSX_Q120
          = no) OR
          (PSX_Q130 = no) OR (PSX_Q140 = no) OR
          (PSX_Q150 = no) OR (PSX_Q160 = no) OR
          (PSX_Q170 = no) OR (PSX_Q180 = no) OR
          (PSX_Q190 = no) OR (PSX_Q200 = no))
  THEN                              PSX_D340Z := never_abused

```

PSX_C410* IF (PSX_D200A = yes) THEN *Passez à PSX_Q410*
 ELSE *Passez à fin du module*

PSX_Q410 **Cette (Une partie de cette) violence a-t-elle eu lieu lorsque vous viviez ensemble?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

PSX_C430 Acheminer la vérification
 IF ((PSX_Q310 = no) AND (PSX_Q410 = yes))
 THEN *PSX_C430 := no*
Passez à fin du module
 ELSE *PSX_C430 := yes*
Passez à PSX_Q430

PSX_Q430 **Y en a-t-il eu après que vous vous soyez séparés?**

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Ne se sont pas séparés, conjoint(e) est décédé(e)
- Refus

SIGNAL	((PSX_Q410 = yes) OR (PSX_Q410 = NONRESPONSE) OR (PSX_Q430 = yes) OR (PSX_Q430 = partner_died) OR (PSX_Q430 = NONRESPONSE))
--------	---

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

PSX_C435 Routing edit
 IF (PSX_Q430 = yes) THEN *PSX_C435 := yes*
Passez à PSX_Q435
 ELSE *PSX_C435 := no*
Passez à fin du module

PSX_Q435 **Depuis combien de temps étiez-vous séparés quand cette violence a eu lieu?**

- 1 Moins d'une semaine
- 2 1 semaine à moins d'un mois
- 3 1 à 6 mois
- 4 Plus de 6 mois
- Ne sait pas
- Refus

Section 5 : Rapport de violence conjugale de la part du (de la) conjoint(e) actuel(le)

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wAbuseByPartner	PSP.PSP_D200A
wMoreThanOneOccasion	PSP.PSP_Q310
wDifferentTimes	PSP.PSP_Q320
wTimesInPastYear	PSP.PSP_Q330
wRespondentSex	piSelRespGender
wRespondentAge	piSelRespAge
wOccLessThanYear	PSP.PSP_D340Y
wYearLastOccasion	PSP.PSP_Q340A

Répondants entrant dans le module : **Répondant dont AbuseByPartner = Oui**

SAR_D005 Date du début de la Section du rapport de violence conjugale de la part d'un conjoint actuel

SAR_D006 Heure du début de la Section du rapport de violence conjugale de la part d'un conjoint actuel

SAR_R110* **Vous avez dit qu'au cours des 5 dernières années, votre conjoint(e) avait été violent(e).**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

SAR_Q110 **Avez-vous (déjà) été blessé(e) physiquement au cours de cet(ces) incident(s), par exemple en ayant des ecchymoses, des coupures, des os brisés, etc.?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_D120*
- Refus *Passez à SAR_D120*

SAR_Q111 **Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :**

... d'ecchymoses?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q117 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... d'un autre type de blessure?

- 1 Oui
 2 Non *Passez à SAR_D120*
 Refus *Passez à SAR_D120*

SAR_Q118 **Quel type?**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

SAR_D120	Convertis la réponse par catégorie par une réponse numérique.	
	IF (wDifferentTimes = two) THEN	<i>SAR_D120 := 2</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = three) THEN	<i>SAR_D120 := 3</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = four) THEN	<i>SAR_D120 := 4</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = five) THEN	<i>SAR_D120 := 5</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = six) THEN	<i>SAR_D120 := 6</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = seven) THEN	<i>SAR_D120 := 7</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = eight) THEN	<i>SAR_D120 := 8</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = nine) THEN	<i>SAR_D120 := 9</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = ten) THEN	<i>SAR_D120 := 10</i>
	ELSE	<i>SAR_D120 := REFUSAL</i>

SAR_C120 Acheminer la vérification

IF (wTimesInPastYear = REFUSAL) THEN *SAR_C120 := yes*
 ELSEIF
 ((wMoreThanOneOccasion = no)
 OR
 ((wTimesInPastYear = 0) OR
 (wTimesInPastYear = EMPTY))
 OR
 ((SAR_D120 = RESPONSE) AND
 (SAR_D120 = wTimesInPastYear) AND
 (wDifferentTimes <> EMPTY) AND
 (wTimesInPastYear <> EMPTY))) THEN *SAR_C120 := no*
 ELSE *SAR_C120 := yes*

SAR_C120B* IF ((SAR_Q110 = yes) AND
 (SAR_C120 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q120*
 ELSE *Passez à SAR_C130*

SAR_Q120 **Est-ce qu'au moins un de ces incidents où vous avez subi des blessures s'est produit au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C130* IF (SAR_Q110 = yes) THEN *Passez à SAR_Q130*
 ELSE *Passez à SAR_Q150*

SAR_Q130 **Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à cause de cette violence, au cours des 5 dernières années?**

INTERVIEWEUR : Inclure les soins reçus à l'urgence et ceux reçus à titre de patient dans une clinique externe.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q140*
- Refus *Passez à SAR_Q140*

SAR_Q132 **Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_D140*
- Refus *Passez à SAR_D140*

SAR_Q135 **Au total, combien de nuits avez-vous passées à l'hôpital?**

- 1..995
- Refus

SIGNAL (((SAR_Q135 >= 1) AND (SAR_Q135 <= 30)) OR (SAR_Q135 = NONRESPONSE))
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

SAR_C135* *Passez à SAR_D140*

SAR_Q140 **Au cours des 5 dernières années, avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière pour ces blessures?**

INTERVIEWEUR : Tenir compte tant des soins médicaux reçus immédiatement après l'agression que le suivi médical éventuel découlant de ces blessures.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_D140 Violence conjugale de la part du conjoint actuel (au cours des 5 dernières années)

Received medical attention

Cycle 13 : CR5MEDAT

IF ((SAR_Q130 = yes) OR
(SAR_Q140 = yes)) THEN

SAR_D140 := yes

ELSEIF

((SAR_Q130 = REFUSAL) OR
(SAR_Q140 = REFUSAL)) THEN

SAR_D140 := REFUSAL

ELSEIF

((SAR_Q130 = no) OR (SAR_Q140 = no))

THEN

SAR_D140 := no

SAR_Q150 **(Excluant le temps passé à l'hôpital), avez-vous déjà dû garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée, à la suite de cette violence, au cours des 5 dernières années?**

INTERVIEWEUR : Compter le temps passé au lit à se remettre de ses blessures ou pour récupérer du stress causé par l'incident.

INTERVIEWEUR : Toute journée de 6 heures ou plus, hors des heures normales de sommeil du répondant, doit être comptée comme journée complète.

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Refus
- Passez à SAR_Q160*
- Passez à SAR_Q160*

SAR_Q155 **Combien de jours avez-vous dû garder le lit?**

INTERVIEWEUR : Toute journée de 6 heures ou plus, hors des heures normales de sommeil du répondant, doit être comptée comme journée complète.

- 1..995
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL	((SAR_Q155 >= 1) AND (SAR_Q155 <= 30)) OR (SAR_Q155 = NONRESPONSE))
--------	---

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

SAR_Q160 **(Excluant le temps passé à l'hôpital ou au lit à la maison), les conséquences de cette situation vous ont-elles déjà forcé(e) à vous absenter de votre travail ou empêché(e) de faire vos activités quotidiennes, au cours des 5 dernières années?**

INTERVIEWEUR : Inscire <<oui>> si les activités quotidiennes du répondant ont été perturbées au moins 6 heures dans une même journée.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q170 **Est-ce que votre conjoint(e) avait bu lors de cet(ces) incident(s)?**

INTERVIEWEUR : Inscire <<oui>> si le répondant indique que cela s'est produit sur une base régulière ou dans plus de la moitié des cas.

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Ne boit jamais
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q180 **Quelqu'un d'autre que vous a-t-il déjà été menacé ou blessé au cours de cet(ces) incident(s) survenu(s) lors des 5 dernières années?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q210*
- Ne sait pas *Passez à SAR_Q210*
- Refus *Passez à SAR_Q210*

SAR_Q185 **Combien de personnes?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL	((SAR_Q185 >= 1) AND (SAR_Q185 <= 10)) OR (SAR_Q185 = NONRESPONSE))
--------	---

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

SAR_Q190 **Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à SAR_Q210</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à SAR_Q210</i> |
| | Refus | <i>Passez à SAR_Q210</i> |

SAR_Q195 **Combien de personnes?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL	((SAR_Q195 >= 1) AND (SAR_Q195 <= 10)) OR (SAR_Q195 = NONRESPONSE))
--------	---

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

SAR_Q210 **Est-ce que l'un ou l'autre de vos enfants ont vu ou entendu cet incident (au moins un de ces incidents)?**

- 1 Oui/croît que oui
- 2 Non/ne croît pas
- 3 Pas d'enfant à ce moment
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q220 **Au cours des 5 dernières années, vous est-il arrivé de craindre pour votre vie à cause du comportement violent ou menaçant de votre conjoint(e)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q230 **Au cours des 5 dernières années, avez-vous déjà tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel ou d'un programme provincial, pour les torts causés par cette violence?**

INTERVIEWEUR : Des indemnisations ne sont peut-être pas disponibles pour tous les cas de violence.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q240*
- Refus *Passez à SAR_Q240*

SAR_Q235 **Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?**

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Cas non encore réglé
- Refus

SAR_Q240 **La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant, son conjoint ou un autre membre du ménage est un agent de police, n'inscrire <<Oui>> que si un rapport officiel a été complété.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C250 Acheminer la vérification
 IF (((wMoreThanOneOccasion = no) AND
 (wOccLessThanYear = yes) AND
 (wYearLastOccasion <> EMPTY))
 OR
 ((SAR_D120 = RESPONSE) AND (SAR_D120 =
 wTimesInPastYear) AND
 (wDifferentTimes <> EMPTY) AND
 (wTimesInPastYear <> EMPTY)))
 THEN *SAR_C250 := no*
 ELSE *SAR_C250 := yes*

SAR_C250B* IF ((SAR_Q240 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q250*
 ELSE *Passez à SAR_C260*

SAR_Q250 **L'a-t-elle appris au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C260* IF (SAR_Q240 = yes) THEN *Passez à SAR_Q260*
 ELSE *Passez à SAR_D260R*

SAR_Q260 **Comment la police l'a-t-elle appris? Est-ce de vous, ou autrement?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant répond lui-même (ou elle-même) et <<autrement>>, inscrire <<Répondant>>.

- 1 Répondant
- 2 Autrement
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q265 **Combien de fois la personne a-t-elle été violente à votre égard avant que la police l'apprenne?**

- 1 Une
- 2 Deux
- 3 Trois
- 4 Quatre
- 5 Cinq
- 6 Six
- 7 Sept
- 8 Huit
- 9 Neuf
- 10 Dix
- 11 Plus de dix
- Ne sait pas
- Refus

SAR_D260R Violence conjugale de la part du partenaire actuel (au cours des 5 dernières années)

Incident rapporté à la police par le répondant

Cycle 13 : CR5RRPRT

IF (SAR_Q240 = yes) THEN

IF (SAR_Q260 = respondent) THEN *SAR_D260R := yes*

ELSEIF (SAR_Q260 = other_way)

THEN	<i>SAR_D260R := no</i>
ELSEIF (SAR_Q260 = DONTKNOW)	
THEN	<i>SAR_D260R := DONTKNOW</i>
ELSEIF (SAR_Q260 = REFUSAL)	
THEN	<i>SAR_D260R := REFUSAL</i>
ELSEIF (SAR_Q240 = no) THEN	<i>SAR_D260R := no</i>
ELSEIF (SAR_Q240 = DONTKNOW)	
THEN	<i>SAR_D260R := DONTKNOW</i>
ELSEIF (SAR_Q240 = REFUSAL) THEN	<i>SAR_D260R := REFUSAL</i>

SAR_D260Z	Violence conjugale de la part du partenaire actuel (au cours des 5 dernières années)	
	Incident rapporté à la police d'une autre façon non de la part du répondant)	
	Cycle 13 : CR5ORPRT	
	IF (SAR_Q240 = yes) THEN	
	IF (SAR_Q260 = other_way) THEN	<i>SAR_D260Z := yes</i>
	ELSEIF (SAR_Q260 = respondent)	
	THEN	<i>SAR_D260Z := no</i>
	ELSEIF (SAR_Q260 = DONTKNOW)	
	THEN	<i>SAR_D260Z := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (SAR_Q260 = REFUSAL)	
	THEN	<i>SAR_D260Z := REFUSAL</i>
	ELSEIF (SAR_Q240 = no) THEN	<i>SAR_D260Z := no</i>
	ELSEIF (SAR_Q240 = DONTKNOW)	
	THEN	<i>SAR_D260Z := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (SAR_Q240 = REFUSAL) THEN	<i>SAR_D260Z := REFUSAL</i>

SAR_C310*	IF (SAR_Q260 = respondent) THEN	<i>Passez à SAR_Q310</i>
	ELSEIF (SAR_Q240 = yes) THEN	<i>Passez à SAR_C350</i>
	ELSEIF (SAR_Q240 = no) THEN	<i>Passez à SAR_Q410</i>
	ELSE	<i>Passez à SAR_Q530</i>

SAR_Q310 **Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:**

... pour mettre fin à cette violence ou pour être protégé(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q320 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... afin que votre conjoint(e) soit arrêté(e) et puni(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q330 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q340 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C350* IF ((SAR_Q260 = respondent) OR
(SAR_Q260 = other_way)) THEN
ELSE

Passez à SAR_Q350A

Passez à SAR_Q530

SAR_Q350A **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... s'est rendue sur les lieux de l'incident?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q350B **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... a fait un rapport/mené une enquête?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q350C **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... a servi un avertissement au(à la) conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q350D **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... a éloigné le(la) conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q350E **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... a arrêté/porté des accusations contre le(la) conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q350F Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a fait autre chose?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q355*
- Refus *Passez à SAR_Q355*

SAR_Q351 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

?SAR_Q355 **Y a-t-il déjà eu une injonction restrictive ou une ordonnance préventive de quelque sorte contre lui/elle?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q360*
- Ne sait pas *Passez à SAR_Q360*
- Refus *Passez à SAR_Q360*

?SAR_Q356 **Savez-vous si vous avez obtenu l'injonction restrictive ou l'ordonnance préventive dans le cadre d'une procédure judiciaire liée au droit de la famille (par exemple, un avocat spécialisé dans les divorces) ou du système de justice pénale?**

- 1 Droit de la famille (Tribunal civil)
- 2 Système de justice pénale (Tribunal criminel)
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q357 **Y a-t-il eu violation de cette injonction restrictive ou de cette ordonnance préventive?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q360*
- Ne sait pas *Passez à SAR_Q360*
- Refus *Passez à SAR_Q360*

SAR_Q358 **Avez-vous signalé cette violation à la police?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à SAR_Q360*
- Ne sait pas *Passez à SAR_Q360*
- Refus *Passez à SAR_Q360*

SAR_Q359 **La police a-t-elle porté des accusations contre cette personne pour cette violation?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q360 **À quel point étiez-vous satisfait(e) du travail de la police dans cette affaire?
Étiez-vous :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très satisfait(e)?
- 2 ... plutôt satisfait(e)?
- 3 ... plutôt insatisfait(e)?
- 4 ... très insatisfait(e)?
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q370 **Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Sortir le(la) conjoint(e) du logement du répondant
- 12 Arrêter/porter une accusation contre le(la) conjoint(e)
- 13 Agir/arriver plus rapidement
- 14 Renvoyer l'affaire à un service de soutien ou conduire le répondant à un service d'aide
- 15 Installer le répondant ailleurs
- 16 Conduire le répondant à l'hôpital
- 17 Être d'un plus grand soutien/être plus sympathique, plus avenant, plus compatissant
- 18 Autre
- 95 Non/Rien
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C370 Acheminer la vérification
 IF ((take_person IN SAR_Q370) OR SAR_C370 := yes
 (arrest IN SAR_Q370) OR
 (respond_quick IN SAR_Q370) OR
 (service IN SAR_Q370) OR
 (relocate IN SAR_Q370) OR
 (hospital IN SAR_Q370) OR
 (supportive IN SAR_Q370) OR
 (OtherSpec IN SAR_Q370)) THEN

 ELSE SAR_C370 := no

CHECK (((SAR_C370 = yes) AND (NOT(none IN SAR_Q370))) OR
 ((SAR_C370 = no) AND (none IN SAR_Q370)) OR (SAR_Q370 = NONRESPONSE))

**Vous ne pouvez pas choisir «Non/Rien» en même temps qu'une autre
 catégorie. S.V.P. retournez et corrigez.**

SAR_C371* IF (OtherSpec IN SAR_Q370) THEN *Passez à SAR_Q371*
 ELSE *Passez à SAR_C380*

SAR_Q371 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

SAR_C380* IF (wMoreThanOneOccasion = yes) THEN *Passez à SAR_Q380*
 ELSE *Passez à SAR_Q530*

SAR_Q380 **Après que la police soit intervenue, est-ce que le comportement violent ou
 menaçant de votre conjoint(e) à votre endroit:**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... a augmenté?**
 - 2 **... a diminué/arrêté?**
 - 3 **... est resté le même?**
- Ne sait pas
 Refus

SAR_C380B* *Passez à SAR_Q530*

SAR_Q410 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:**

... parce que tout a été réglé d'une autre façon?

INTERVIEWEUR: Par exemple, a quitté le(la) conjoint(e), a signalé le délit à une autre instance officielle, ou encore a lui(elle)-même réglé le problème, etc.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q420 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... par peur de votre conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q430 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que la police n'aurait rien pu faire?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q440 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir?

INTERVIEWEUR : Par exemple, aurait considéré l'incident anodin, n'aurait pas cru le répondant, n'aurait pas voulu être dérangée ou voulu s'en mêler, aurait fait preuve de parti pris, n'aurait pas été efficace, aurait harcelé/insulté le répondant, le contrevenant était un agent de police, etc.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q450 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q460 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas que votre conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q470 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q480 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant?

INTERVIEWEUR: Par exemple, par honte ou gêne.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q490 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q500 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que l'incident n'était pas assez grave?

INTERVIEWEUR: Par exemple, délit anodin, aucune intention malveillante, etc.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q510 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... pour une raison autre que celles que je viens de mentionner?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_D510	Nombre de raisons pour ne pas avoir contacté la police.	
	IF (SAR_Q410 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q420 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q430 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q440 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q450 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q460 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q470 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q480 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q490 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q500 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>
	IF (SAR_Q510 = yes) THEN	<i>SAR_D510 := SAR_D510 + 1</i>

SAR_C511* IF (SAR_Q510 = yes) THEN *Passez à SAR_Q511*
 ELSE *Passez à SAR_C520*

SAR_Q511 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

SAR_C520* IF ((SAR_D510 >= 2) AND
 (SAR_D510 <= 11)) THEN *Passez à SAR_Q520*
 ELSE *Passez à SAR_Q530*

SAR_Q520 **Quelle était la principale raison?**

- 1 L'incident a été réglé d'une autre façon
 - 2 Peur du (de la) conjoint(e)
 - 3 La police n'aurait pu rien faire
 - 4 La police n'aurait pas voulu intervenir
 - 5 Ne voulait pas avoir affaire à la police
 - 6 Incident pas assez important aux yeux du répondant
 - 7 Il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police
 - 8 Crainte de la publicité/de la couverture par les médias
 - 9 Ne voulait pas que le(la) conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison
 - 10 Ne voulait pas que quelqu'un d'autre soit au courant
 - 11 Autre
- Refus

SAR_Q530 **Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:**

... un membre de la famille?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q540 **Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:**

... un ami ou un voisin?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q550 **Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:**

... un collègue (de travail)?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q560 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un médecin ou une infirmière?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q570 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un avocat?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q580 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un prêtre, un membre du clergé, un pasteur ou un autre conseiller spirituel?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_Q585 **Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté?**

INTERVIEWEUR: Demandez des informations supplémentaires afin de connaître qui leur a donné l'information.

- 1 Oui, la police *Passez à SAR_Q610*
- 2 Oui, quelqu'un d'autre
- 3 Non *Passez à SAR_Q610*
- Ne sait pas *Passez à SAR_Q610*
- Refus *Passez à SAR_Q610*

SAR_Q586 **Qui était cette personne?**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

SAR_Q610 **Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:**

... un centre de détresse-secours ou service d'écoute téléphonique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C615* IF ((SAR_Q610 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q615*
ELSE *Passez à SAR_Q620*

SAR_Q615 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q620 **Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:**

... un autre conseiller ou psychologue?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C625* IF ((SAR_Q620 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q625*
ELSE *Passez à SAR_Q630*

SAR_Q625 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q630 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre de service communautaire (Québec : un CLSC) ou centre familial?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C635* IF ((SAR_Q630 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q635*
 ELSE *Passez à SAR_C640*

SAR_Q635 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_C640* IF (wRespondentSex = Female) THEN *Passez à SAR_Q640*
 ELSE *Passez à SAR_Q660*

SAR_Q640 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... une maison de transition ou de refuge?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C645* IF ((SAR_Q640 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q645*
 ELSE *Passez à SAR_Q650*

SAR_Q645 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q650 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide aux femmes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C655* IF ((SAR_Q650 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q655*
ELSE *Passez à SAR_C670*

SAR_Q655 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui *Passez à SAR_C670*
- 2 Non *Passez à SAR_C670*
- Refus *Passez à SAR_C670*

SAR_Q660 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide ou de soutien pour les hommes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C665* IF ((SAR_Q660 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q665*
ELSE *Passez à SAR_C670*

SAR_Q665 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_C670* IF ((wRespondentAge >= 65) AND (wRespondentAge <= 120)) THEN *Passez à SAR_Q670*
ELSE *Passez à SAR_Q680*

SAR_Q670 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide pour personnes âgées?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C675* IF ((SAR_Q670 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q675*
ELSE *Passez à SAR_Q680*

SAR_Q675 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

?SAR_Q680 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels?

INTERVIEWEUR : Les divers services d'aide aux victimes varient selon le système qui les offre (police/justice et communauté). En général, celui du système de police aide les victimes lors des contacts avec les agents de police. Celui du système judiciaire ou de police aide les victimes à mesure que leur cas progresse au travers du système judiciaire (police, cour et services correctionnels). Les services aux victimes ont pour fonction en outre de leur fournir de l'information générale à propos du système judiciaire, de leur donner des références, de les assister en cour, de les aider à préparer des déclarations importantes, de fournir des information spécifiques selon le cas, de les aider à récupérer les pertes financières encourues suite au crime et de leur fournir un soutien moral et affectif. Une aide aux victimes et aux témoins peut aussi être disponible pendant la poursuite judiciaire. Un service de support est disponible dans certaines provinces pour les victimes qui choisissent de ne pas avoir recours au système de justice criminel. Les services communautaires fournissent aussi de l'aide aux victimes d'actes criminels.

INTERVIEWEUR : Voir l'écran d'aide pour les exemples de services et des notes par province.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C685* IF ((SAR_Q680 = yes) AND (SAR_C250 = yes)) THEN *Passez à SAR_Q685*
ELSE *Passez à SAR_C690*

SAR_Q685 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

SAR_Q690 **Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services?**

INTERVIEWEUR: Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Ne connaissait pas l'existence de ces services
- 12 Aucun service offert
- 13 Liste d'attente
- 14 L'incident n'était pas assez important
- 15 Honte/gêne
- 16 Craignait de ne pas être cru(e)
- 17 Conjoint(e) l'en a empêché
- 18 Trop loin
- 19 Peur de perdre l'aide financière
- 20 Peur de perdre les enfants
- 21 Ne voulait pas mettre fin au mariage / à l'union
- 22 Ne voulait ou n'avait besoin d'aucune aide
- 23 Autre raison
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C691* IF (OtherSpec IN SAR_Q690) THEN *Passez à SAR_Q691*
 ELSE *Passez à SAR_Q710*

SAR_Q691 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

SAR_Q710 **Il y a plusieurs façons de tenter de régler une infraction, autre que la procédure policière ou judiciaire habituelle. L'une d'entre elles est d'organiser une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant. Dans le cas présent, à quel point seriez-vous (auriez-vous été) intéressé(e) à participer à un tel programme, s'il y en avait (eu) un dans votre communauté? Seriez-vous (auriez-vous été):**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très intéressé(e)?
- 2 ... plutôt intéressé(e)?
- 3 ... un peu intéressé(e)?
- 4 ... pas intéressé(e) du tout?
- Refus

SAR_Q720 **Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

INTERVIEWEUR : Ne pas tenir compte des blessures physiques, des pertes financières, ni des traitements médicaux.

- 11 Suscité la colère
- 12 Bouleversé(e)/confus(e)/frustré(e)
- 13 Peu affecté(e)
- 14 Rendu(e) peureux(se), craintif(ve)
- 15 Rendu(e) plus prudent(e), attentif(ve)
- 16 Causé un choc/suscité l'incrédulité
- 17 Blessé(e)/déçu(e)
- 18 A été victime
- 19 Causé des troubles du sommeil/de l'insomnie
- 20 Causé dépression/crises d'angoisse
- 21 Suscité honte/culpabilité
- 22 Fait craindre pour la sécurité des enfants
- 23 Dérangé
- 24 Causé perte de l'estime de soi
- 25 Rendu(e) plus autonome
- 26 Causé des problèmes avec les hommes/femmes
- 27 Autre
- Ne sait pas
- Refus

SAR_C721* IF (OtherSpec IN SAR_Q720) THEN
ELSE

Passez à SAR_Q721
Passez à fin du module

SAR_Q721 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

Fin du module { Rapport de violence conjugale de la part du (de la) conjoint(e) actuel(le) }

Section 6 : Rapport de violence de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wAbuseByExPart	PSX.PSX_D200A
wMoreThanOneOccasion	PSX.PSX_Q310
wDifferentTimes	PSX.PSX_Q320
wTimesInPastYear	PSX.PSX_Q330
wRespondentSex	piSelRespGender
wRespondentAge	piSelRespAge
wOccLessThanYear	PSX.PSX_D340Y
wYearLastOccasion	PSX.PSX_Q340A
wConditionalText	SAR.SAR_Q710

Répondants entrant dans le module : **Répondant dont AbuseByExPart = Oui**

XAR_D005 Date du début de la Section du rapport de violence de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

XAR_D006 Heure du début de la Section du rapport de violence de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire

XAR_R110* **Vous avez dit qu'au cours des 5 dernières années, votre ex-conjoint(e) avait été violent(e).**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

XAR_Q110 **Avez-vous (déjà) été blessé(e) physiquement au cours de cet(ces) incident(s), par exemple en ayant des ecchymoses, des coupures, des os brisés, etc.?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

Passez à XAR_D120

Passez à XAR_D120

XAR_Q111 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... d'ecchymoses?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q112 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... de coupures, d'égratignures, de brûlures, etc.?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q113 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... de fractures?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q114 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... d'os cassés?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_C115* IF (wRespondentSex = Female) THEN *Passez à XAR_Q115*
ELSE *Passez à XAR_Q116*

XAR_Q115 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... d'une fausse couche?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q116 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... de blessures internes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q117 Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il :

... d'un autre type de blessure?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Refus
- Passez à XAR_D120*
- Passez à XAR_D120*

XAR_Q118 **Quel type?**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

XAR_D120	Convertis la réponse par catégorie par une réponse numérique.
	IF (wDifferentTimes = two) THEN <i>XAR_D120 := 2</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = three) THEN <i>XAR_D120 := 3</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = four) THEN <i>XAR_D120 := 4</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = five) THEN <i>XAR_D120 := 5</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = six) THEN <i>XAR_D120 := 6</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = seven) THEN <i>XAR_D120 := 7</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = eight) THEN <i>XAR_D120 := 8</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = nine) THEN <i>XAR_D120 := 9</i>
	ELSEIF (wDifferentTimes = ten) THEN <i>XAR_D120 := 10</i>
	ELSE <i>XAR_D120 := REFUSAL</i>

- XAR_C120 Acheminer la vérification
 IF ((wMoreThanOneOccasion = no) XAR_C120 := no
 OR
 ((wTimesInPastYear = 0) OR
 (wTimesInPastYear = EMPTY))
 OR
 ((XAR_D120 = RESPONSE) AND
 (XAR_D120 = wTimesInPastYear) AND
 (wDifferentTimes <> EMPTY) AND
 (wTimesInPastYear <> EMPTY)))
 THEN
 ELSE XAR_C120 := yes
- XAR_C120B* IF ((XAR_Q110 = yes) AND (XAR_C120 = yes))
 THEN Passez à XAR_Q120
 ELSE Passez à XAR_C130
- XAR_Q120 **Est-ce qu'au moins un de ces incidents où vous avez subi des blessures s'est produit au cours des 12 derniers mois?**
- 1 Oui
 2 Non
 Ne sait pas
 Refus
- XAR_C130* IF (XAR_Q110 = yes) THEN Passez à XAR_Q130
 ELSE Passez à XAR_Q150
- XAR_Q130 **Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à cause de cette violence, au cours des 5 dernières années?**
- INTERVIEWEUR : Inclure les soins reçus à l'urgence et ceux reçus à titre de patient dans une clinique externe.
- 1 Oui
 2 Non Passez à XAR_Q140
 Refus Passez à XAR_Q140
- XAR_Q132 **Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital?**
- 1 Oui
 2 Non Passez à XAR_D140
 Refus Passez à XAR_D140

XAR_Q135 **Au total, combien de nuits avez-vous passées à l'hôpital?**

1..995
Refus

SIGNAL (((XAR_Q135 >= 1) AND (XAR_Q135 <= 30)) OR (XAR_Q135 = NONRESPONSE))

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

XAR_C135* *Passez à XAR_D140*

XAR_Q140 **Au cours des 5 dernières années, avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière pour ces blessures?**

INTERVIEWEUR : Tenir compte tant des soins médicaux reçus immédiatement après l'agression que le suivi médical éventuel découlant de ces blessures.

1 Oui
2 Non
Refus

XAR_D140 Violence conjugale de la part de l'ex-partenaire (au cours des 5 dernières années

A reçu des soins médicaux

Cycle 13 : EX5MEDAT

IF ((XAR_Q130 = yes) OR
(XAR_Q140 = yes)) THEN

XAR_D140 := yes

ELSEIF

((XAR_Q130 = REFUSAL) OR
(XAR_Q140 = REFUSAL)) THEN

XAR_D140 := REFUSAL

ELSEIF ((XAR_Q130 = no) OR
(XAR_Q140 = no)) THEN

XAR_D140 := no

XAR_Q150 (Excluant le temps passé à l'hôpital), avez-vous déjà dû garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée, à la suite de cette violence, au cours des 5 dernières années?

INTERVIEWEUR : Compter le temps passé au lit à se remettre de ses blessures ou pour récupérer du stress causé par l'incident.

INTERVIEWEUR : Toute journée de 6 heures ou plus, hors des heures normales de sommeil du répondant, doit être comptée comme journée complète.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

Passez à XAR_Q160

Passez à XAR_Q160

XAR_Q155 **Combien de jours avez-vous dû garder le lit?**

INTERVIEWEUR : Toute journée de 6 heures ou plus, hors des heures normales de sommeil du répondant, doit être comptée comme journée complète.

- 1..995
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL	((XAR_Q155 >= 1) AND (XAR_Q155 <= 30)) OR (XAR_Q155 = NONRESPONSE))
--------	---

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

XAR_Q160 (Excluant le temps passé à l'hôpital ou au lit à la maison), les conséquences de cette situation vous ont-elles déjà forcé(e) à vous absenter de votre travail ou empêché(e) de faire vos activités quotidiennes, au cours des 5 dernières années?

INTERVIEWEUR : Inscire <Oui> si les activités quotidiennes du répondant ont été perturbées au moins 6 heures dans une même journée.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_Q170 **Est-ce que votre ex-conjoint(e) avait bu lors de cet(ces) incident(s)?**

INTERVIEWEUR : Inscire <oui> si le répondant indique que cela s'est produit sur une base régulière ou dans plus de la moitié des cas.

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Ne boit jamais
- Ne sait pas
- Refus

XAR_Q180 **Quelqu'un d'autre que vous a-t-il déjà été menacé ou blessé au cours de cet(ces) incident(s) survenu(s) lors des 5 dernières années?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à XAR_Q210*
- Ne sait pas *Passez à XAR_Q210*
- Refus *Passez à XAR_Q210*

XAR_Q185 **Combien de personnes?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL (((XAR_Q185 >= 1) AND (XAR_Q185 <= 10)) OR (XAR_Q185 = NONRESPONSE))
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

XAR_Q190 **Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à XAR_Q210*
- Ne sait pas *Passez à XAR_Q210*
- Refus *Passez à XAR_Q210*

XAR_Q195 **Combien de personnes?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

SIGNAL (((XAR_Q195 >= 1) AND (XAR_Q195 <= 10)) OR (XAR_Q195 = NONRESPONSE))

Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

XAR_Q210 **Est-ce que l'un ou l'autre de vos enfants ont vu ou entendu cet incident (au moins un de ces incidents)?**

- 1 Oui/croit que oui
- 2 Non/ne croit pas
- 3 Pas d'enfant à ce moment
Ne sait pas
Refus

XAR_Q220 **Au cours des 5 dernières années, vous est-il arrivé de craindre pour votre vie à cause du comportement violent ou menaçant de votre ex-conjoint(e)?**

- 1 Oui
- 2 Non
Refus

XAR_Q230 **Au cours des 5 dernières années, avez-vous déjà tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel ou d'un programme provincial, pour les torts causés par cette violence?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à XAR_Q240*
Refus *Passez à XAR_Q240*

XAR_Q235 **Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?**

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Cas non encore réglé
Refus

XAR_Q240 **La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant, son ex-conjoint ou un autre membre du ménage est un agent de police, n'inscrire <Oui> que si un rapport officiel a été complété.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C250 Acheminer la vérification
 IF (((wMoreThanOneOccasion = no) AND
 (wOccLessThanYear = yes) AND
 (wYearLastOccasion <> EMPTY))
 OR
 ((XAR_D120 = RESPONSE) AND
 (XAR_D120 = wTimesInPastYear) AND
 (wDifferentTimes <> EMPTY) AND
 (wTimesInPastYear <> EMPTY)))
 THEN
 ELSE

XAR_C250 := no
XAR_C250 := yes

XAR_C250B* IF ((XAR_Q240 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q250*
 ELSE *Passez à XAR_C260*

XAR_Q250 **L'a-t-elle appris au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C260* IF (XAR_Q240 = yes) THEN *Passez à XAR_Q260*
 ELSE *Passez à XAR_D260R*

XAR_Q260 **Comment la police l'a-t-elle appris? Est-ce de vous, ou autrement?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant répond lui-même (ou elle-même) et <<autrement>>, inscrire <Répondant>.

- 1 Répondant
- 2 Autrement
- Ne sait pas
- Refus

XAR_Q265 **Combien de fois la personne a-t-elle été violente à votre égard avant que la police l'apprenne?**

- 1 Une
- 2 Deux
- 3 Trois
- 4 Quatre
- 5 Cinq
- 6 Six
- 7 Sept
- 8 Huit
- 9 Neuf
- 10 Dix
- 11 Plus de dix
- Ne sait pas
- Refus

XAR_D260R Violence conjugale de la part de l'ex-partenaire (au cours des 5 dernières années)

Incident rapporté à la police par le répondant

Cycle 13 : EX5RRPRT

IF (XAR_Q240 = yes) THEN

IF (XAR_Q260 = respondent)

THEN

XAR_D260R := yes

ELSEIF

(XAR_Q260 = other_way) THEN

XAR_D260R := no

ELSEIF

(XAR_Q260 = DONTKNOW)

THEN

XAR_D260R := DONTKNOW

ELSEIF

(XAR_Q260 = REFUSAL) THEN

XAR_D260R := REFUSAL

ELSEIF (XAR_Q240 = no) THEN

XAR_D260R := no

ELSEIF (XAR_Q240 = DONTKNOW)

THEN

XAR_D260R := DONTKNOW

ELSEIF (XAR_Q240 = REFUSAL)

XAR_D260R := REFUSAL

THEN

XAR_D260Z Violence conjugale de la part de l'ex partenaire (au cours des 5 dernières années)

Incident rapporté à la police d'une autre façon (non de la part du répondant)

Cycle 13 : EX5ORPRT

```

IF (XAR_Q240 = yes) THEN
  IF (XAR_Q260 = other_way)      XAR_D260Z := yes
  THEN
  ELSEIF
  (XAR_Q260 = respondent) THEN
  ELSEIF
  (XAR_Q260 = DONTKNOW)
  THEN
  ELSEIF
  (XAR_Q260 = REFUSAL) THEN
ELSEIF (XAR_Q240 = no) THEN
  XAR_D260Z := no
ELSEIF
  (XAR_Q240 = DONTKNOW) THEN
  XAR_D260Z := DONTKNOW
ELSEIF
  (XAR_Q240 = REFUSAL) THEN
  XAR_D260Z := REFUSAL

```

XAR_C310* IF (XAR_Q260 = respondent) THEN *Passez à XAR_Q310*
 ELSEIF (XAR_Q240 = yes) THEN *Passez à XAR_C350*
 ELSEIF (XAR_Q240 = no) THEN *Passez à XAR_Q410*
 ELSE *Passez à XAR_Q530*

XAR_Q310 **Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:**

... pour mettre fin à cette violence ou pour être protégé(e)?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q320 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... afin que votre ex-conjoint(e) soit arrêté(e) et puni(e)?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q330 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_Q340 Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce:

... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C350* IF ((XAR_Q260 = respondent) OR
(XAR_Q260 = other_way)) THEN
ELSE

Passez à XAR_Q350A
Passez à XAR_Q530

XAR_Q350A **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... s'est rendue sur les lieux de l'incident?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q350B Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a fait un rapport et/ou mené une enquête?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q350C Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a servi un avertissement à votre ex-conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q350D Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a éloigné votre ex-conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q350E Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a arrêté ou porté des accusations contre votre ex-conjoint(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q350F Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a fait autre chose?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Refus
- Passez à XAR_Q355*
Passez à XAR_Q355

XAR_Q351 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

?XAR_Q355 **Y a-t-il déjà eu une injonction restrictive ou une ordonnance préventive de quelque sorte contre lui/elle?**

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à XAR_Q360*
Passez à XAR_Q360
Passez à XAR_Q360

?XAR_Q356 **Savez-vous si vous avez obtenu l'injonction restrictive ou l'ordonnance préventive dans le cadre d'une procédure judiciaire liée au droit de la famille (par exemple, un avocat spécialisé dans les divorces) ou du système de justice pénale?**

- 1 Droit de la famille (Tribunal civil)
 - 2 Système de justice pénale (Tribunal criminel)
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q357 **Y a-t-il eu violation de cette injonction restrictive ou de cette ordonnance préventive?**

- 1 Oui
 - 2 Non *Passez à XAR_Q360*
- Ne sait pas *Passez à XAR_Q360*
Refus *Passez à XAR_Q360*

XAR_Q358 **Avez-vous signalé cette violation à la police?**

- 1 Oui
 - 2 Non *Passez à XAR_Q360*
- Ne sait pas *Passez à XAR_Q360*
Refus *Passez à XAR_Q360*

XAR_Q359 **La police a-t-elle porté des accusations contre cette personne pour cette violation?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q360 **À quel point étiez-vous satisfait(e) du travail de la police dans cette affaire?
Étiez-vous :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très satisfait(e)?
 - 2 ... plutôt satisfait(e)?
 - 3 ... plutôt insatisfait(e)?
 - 4 ... très insatisfait(e)?
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q370 **Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?**

INTERVIEWEUR: Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Sortir le(la) conjoint(e) du logement du répondant
- 12 Arrêter/porter une accusation contre le(la) conjoint(e)
- 13 Agir/arriver plus rapidement
- 14 Renvoyer l'affaire à un service de soutien ou conduire le répondant à un service d'aide
- 15 Installer le répondant ailleurs
- 16 Conduire le répondant à l'hôpital
- 17 Être d'un plus grand soutien/être plus sympathique, plus avenant, plus compatissant
- 18 Autre
- 95 Non/Rien
Ne sait pas
Refus

XAR_C370 Acheminer la vérification
 IF ((take_person IN XAR_Q370) OR
 (arrest IN XAR_Q370) OR
 (respond_quick IN XAR_Q370) OR
 (service IN XAR_Q370) OR
 (relocate IN XAR_Q370) OR
 (hospital IN XAR_Q370) OR
 (supportive IN XAR_Q370) OR
 (OtherSpec IN XAR_Q370)) THEN *XAR_C370 := yes*
 ELSE *XAR_C370 := no*

CHECK	(((XAR_C370 = yes) AND (NOT(none IN XAR_Q370))) OR ((XAR_C370 = no) AND (none IN XAR_Q370)) OR (XAR_Q370 = NONRESPONSE))
-------	--

Vous ne pouvez pas choisir «Non/Rien» en même temps qu'une autre catégorie. S.V.P. retournez et corrigez.

XAR_C371* IF (OtherSpec IN XAR_Q370) THEN *Passez à XAR_Q371*
 ELSE *Passez à XAR_C380*

XAR_Q371 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

XAR_C380* IF (wMoreThanOneOccasion = yes) THEN *Passez à XAR_Q380*
ELSE *Passez à XAR_Q530*

XAR_Q380 **Après que la police soit intervenue, est-ce que le comportement violent ou menaçant de votre ex-conjoint(e) à votre endroit:**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... a augmenté?
 - 2 ... a diminué/arrêté?
 - 3 ... est resté le même?
- Ne sait pas
Refus

XAR_C380B* *Passez à XAR_Q530*

XAR_Q410 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:**

... parce que tout a été réglé d'une autre façon?

INTERVIEWEUR : Par exemple, a quitté l'ex-conjoint(e), a signalé le délit à une autre instance officielle, ou encore a lui(elle)-même réglé le problème.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q420 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:**

... par peur de votre ex-conjoint(e)?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q430 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que la police n'aurait rien pu faire?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q440 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir?

INTERVIEWEUR : Par exemple, aurait considéré l'incident anodin, n'aurait pas cru le répondant, n'aurait pas voulu être dérangée ou voulu s'en mêler, aurait fait preuve de parti pris, n'aurait pas été efficace, aurait harcelé/insulté le répondant, le contrevenant était un agent de police, etc.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q450 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q460 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas que votre ex-conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

XAR_Q470 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q480 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant?

INTERVIEWEUR: p. ex. par honte ou gêne

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q490 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q500 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... parce que l'incident n'était pas assez grave?

INTERVIEWEUR: p. ex. délit anodin, aucune intention malveillante

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q510 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce:

... pour une raison autre que celles que je viens de mentionner?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_D510	Nombre de raisons pour ne pas avoir contacté la police.	
	IF (XAR_Q410 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q420 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q430 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q440 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q450 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q460 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q470 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q480 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q490 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q500 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>
	IF (XAR_Q510 = yes) THEN	<i>XAR_D510 := XAR_D510 + 1</i>

XAR_C511* IF (XAR_Q510 = yes) THEN *Passez à XAR_Q511*
 ELSE *Passez à XAR_C520*

XAR_Q511 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

XAR_C520* IF ((XAR_D510 >= 2) AND (XAR_D510 <= 11))
 THEN *Passez à XAR_Q520*
 ELSE *Passez à XAR_Q530*

XAR_Q520 **Quelle était la principale raison?**

- 1 L'incident a été réglé d'une autre façon
 - 2 Peur du (de la) conjoint(e)
 - 3 La police n'aurait pu rien faire
 - 4 La police n'aurait pas voulu intervenir
 - 5 Ne voulait pas avoir affaire à la police
 - 6 Incident pas assez important aux yeux du répondant
 - 7 Il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police
 - 8 Crainte de la publicité/de la couverture par les médias
 - 9 Ne voulait pas que le(la) conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison
 - 10 Ne voulait pas que quelqu'un d'autre soit au courant
 - 11 Autre
- Refus

XAR_Q530 **Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:**

... un membre de la famille?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q540 **Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:**

... un ami ou un voisin?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q550 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un collègue (de travail)?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q560 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un médecin ou une infirmière?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q570 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un avocat?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

XAR_Q580 Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à:

... un prêtre, un membre du clergé, un pasteur ou un autre conseiller spirituel?

INTERVIEWEUR: Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_Q585 **Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté?**

INTERVIEWEUR: Demandez des informations supplémentaires afin de connaître qui leur a donné l'information.

- 1 Oui, la police *Passez à XAR_Q610*
- 2 Oui, quelqu'un d'autre
- 3 Non *Passez à XAR_Q610*
- Ne sait pas *Passez à XAR_Q610*
- Refus *Passez à XAR_Q610*

XAR_Q586 **Qui était cette personne?**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

XAR_Q610 **Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:**

... un centre de détresse-secours ou service d'écoute téléphonique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C615* IF ((XAR_Q610 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q615*
ELSE *Passez à XAR_Q620*

XAR_Q615 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q620 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un autre conseiller ou psychologue?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C625* IF ((XAR_Q620 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q625*
ELSE *Passez à XAR_Q630*

XAR_Q625 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q630 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre de service communautaire (Québec : un CLSC) ou centre familial?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C635* IF ((XAR_Q630 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q635*
ELSE *Passez à XAR_C640*

XAR_Q635 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_C640* IF (wRespondentSex = Female) THEN *Passez à XAR_Q640*
 ELSE *Passez à XAR_Q660*

XAR_Q640 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... une maison de transition ou de refuge?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C645* IF ((XAR_Q640 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q645*
 ELSE *Passez à XAR_Q650*

XAR_Q645 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q650 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide aux femmes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C655* IF ((XAR_Q650 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q655*
 ELSE *Passez à XAR_C670*

XAR_Q655 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui *Passez à XAR_C670*
- 2 Non *Passez à XAR_C670*
- Refus *Passez à XAR_C670*

XAR_Q660 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide ou de soutien pour les hommes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C665* IF ((XAR_Q660 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q665*
 ELSE *Passez à XAR_C670*

XAR_Q665 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_C670* IF ((wRespondentAge >= 65) AND
 (wRespondentAge <= 120)) THEN *Passez à XAR_Q670*
 ELSE *Passez à XAR_Q680*

XAR_Q670 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide pour personnes âgées?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C675* IF ((XAR_Q670 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q675*
 ELSE *Passez à XAR_Q680*

XAR_Q675 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

?XAR_Q680 Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple:

... un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels?

INTERVIEWEUR : Les divers services d'aide aux victimes varient selon le système qui les offre (police/justice et communauté). En général, celui du système de police aide les victimes lors des contacts avec les agents de police. Celui du système judiciaire ou de police aide les victimes à mesure que leur cas progresse au travers du système judiciaire (police, cour et services correctionnels). Les services aux victimes ont pour fonction en outre de leur fournir de l'information générale à propos du système judiciaire, de leur donner des références, de les assister en cour, de les aider à préparer des déclarations importantes, de fournir des information spécifiques selon le cas, de les aider à récupérer les pertes financières encourues suite au crime et de leur fournir un soutien moral et affectif. Une aide aux victimes et aux témoins peut aussi être disponible pendant la poursuite judiciaire. Un service de support est disponible dans certaines provinces pour les victimes qui choisissent de ne pas avoir recours au système de justice criminel. Les services communautaires fournissent aussi de l'aide aux victimes d'actes criminels.

INTERVIEWEUR : Voir l'écran d'aide pour les exemples de services et des notes par province.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C685* IF ((XAR_Q680 = yes) AND (XAR_C250 = yes)) THEN *Passez à XAR_Q685*
ELSE *Passez à XAR_C690*

XAR_Q685 **Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

XAR_Q690 **Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services?**

INTERVIEWEUR: Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Ne connaissait pas l'existence de ces services
- 12 Aucun service offert
- 13 Liste d'attente
- 14 L'incident n'était pas assez important
- 15 Honte/gêne
- 16 Craignait de ne pas être cru(e)
- 17 Conjoint(e) l'en a empêché
- 18 Trop loin
- 19 Peur de perdre l'aide financière
- 20 Peur de perdre les enfants
- 21 Ne voulait pas mettre fin au mariage / à l'union
- 22 Ne voulait ou n'avait besoin d'aucune aide
- 23 Autre raison
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C691* IF (OtherSpec IN XAR_Q690) THEN *Passez à XAR_Q691*
 ELSE *Passez à XAR_C710*

XAR_Q691 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

XAR_C710* IF ((wConditionalText = RESPONSE) OR
 (wConditionalText = NONRESPONSE)) THEN *Passez à XAR_R710B*
 ELSE *Passez à XAR_R710A*

XAR_R710A* **Il y a plusieurs façons de tenter de régler une infraction, autre que la procédure policière ou judiciaire habituelle. L'une d'entre elles est d'organiser une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant. Dans le cas présent, à quel point auriez-vous été (seriez-vous) intéressé(e) à participer à un tel programme, s'il y en avait (eu) un dans votre communauté?** *Passez à XAR_Q710*

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

XAR_R710B* **Dans le cas présent, à quel point auriez-vous été (seriez-vous) intéressé(e) à participer à un programme où la victime et le contrevenant sont réunis pour discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant?**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

XAR_Q710 **Auriez-vous été (seriez-vous):**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... très intéressé(e)?**
 - 2 **... plutôt intéressé(e)?**
 - 3 **... un peu intéressé(e)?**
 - 4 **... pas intéressé(e) du tout?**
- Refus

XAR_Q720 **Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

INTERVIEWEUR : Ne pas tenir compte des blessures physiques, des pertes financières, ni des traitements médicaux.

- 11 Suscité la colère
- 12 Bouleversé(e)/confus(e)/frustré(e)
- 13 Peu affecté(e)
- 14 Rendu(e) peureux(se), craintif(ve)
- 15 Rendu(e) plus prudent(e), attentif(ve)
- 16 Causé un choc/suscité l'incrédulité
- 17 Blessé(e)/déçu(e)
- 18 A été victime
- 19 Causé des troubles du sommeil/de l'insomnie
- 20 Causé dépression/crises d'angoisse
- 21 Suscité honte/culpabilité
- 22 Fait craindre pour la sécurité des enfants
- 23 Dérangé
- 24 Causé perte de l'estime de soi
- 25 Rendu(e) plus autonome
- 26 Causé des problèmes avec les hommes/femmes
- 27 Autre
- Ne sait pas
- Refus

XAR_C721* IF (OtherSpec IN XAR_Q720) THEN *Passez à XAR_Q721*
 ELSE *Passez à fin du module*

XAR_Q721 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

Fin du module { Rapport de violence de la part d'un(e) ex-conjoint(e) ou d'un(e) ex-partenaire }

Section 7 : Harcèlement

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

STK_D005 Date du début de la Section sur le harcèlement

STK_D006 Heure du début de la Section sur le harcèlement

STK_R110* **Les gens peuvent parfois être harcelés par une personne de leur connaissance ou une personne étrangère.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

STK_Q110 **Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :**

... vous a téléphoné à maintes reprises ou a fait des appels silencieux ou obscènes?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q120</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q120</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q120</i> |

STK_Q115 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q120 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a suivi(e) ou espionné(e)?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q130</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q130</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q130</i> |

STK_Q125 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q130 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a attendu(e) à l'extérieur de votre domicile?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q140</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q140</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q140</i> |

STK_Q135 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q140 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a attendu(e) à l'extérieur de votre lieu de travail, de l'établissement où vous étudiez ou d'autres endroits où vous vous trouviez alors qu'il ou elle n'avait pas affaire là?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q150</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q150</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q150</i> |

STK_Q145 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q150 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a envoyé des courriels importuns?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q155</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q155</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q155</i> |

STK_Q152 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q155 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a envoyé des lettres, des cartes ou des cadeaux importuns?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q160</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q160</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q160</i> |

STK_Q157 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q160 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... vous a demandé un rendez-vous avec persistance malgré un refus catégorique de votre part?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q170</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q170</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q170</i> |

STK_Q165 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q170 Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un :

... a tenté de communiquer avec vous contre votre volonté, de quelque manière que ce soit?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à STK_Q180</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q180</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q180</i> |

STK_Q171 **De quelle manière?**

INTERVIEWEUR :

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

STK_Q175 **Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q180 **Au cours des cinq dernières années, une personne a-t-elle tenté de vous intimider ou de vous menacer en intimidant ou en menaçant quelqu'un d'autre?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q190 **Au cours des cinq dernières années, une personne a-t-elle tenté de vous intimider ou de vous menacer en blessant votre animal (vos animaux) ou en causant des dommages à vos biens?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_D250	<p>Le répondant a rapporté un ou des incident(s) de harcèlement</p> <p>IF ((STK_Q115 = yes) OR (STK_Q125 = yes) OR (STK_Q135 = yes) OR (STK_Q145 = yes) OR (STK_Q152 = yes) OR (STK_Q157 = yes) OR (STK_Q165 = yes) OR (STK_Q175 = yes) OR (STK_Q180 = yes) OR (STK_Q190 = yes)) THEN STK_D250 := yes</p> <p>ELSEIF ((STK_Q110 = no) AND (STK_Q120 = no) AND (STK_Q130 = no) AND (STK_Q140 = no) AND (STK_Q150 = no) AND (STK_Q155 = no) AND (STK_Q160 = no) AND (STK_Q170 = no) AND (STK_Q180 = no) AND (STK_Q190 = no)) THEN STK_D250 := no</p> <p>ELSE STK_D250 := REFUSAL</p>	<p><i>STK_D250 := yes</i></p> <p><i>STK_D250 := no</i></p> <p><i>STK_D250 := REFUSAL</i></p>
----------	---	--

STK_C250* IF (STK_D250 = yes) THEN *Passez à STK_Q250*
ELSE *Passez à fin du module*

STK_Q250 **Est-ce que plus d'une personne a eu un des comportements précédents à votre égard au cours des 5 dernières années?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_C305* IF (STK_Q250 = yes) THEN *Passez à STK_R305*
ELSE *Passez à STK_Q305*

STK_R305* **Les prochaines questions font référence à la personne qui a eu un des comportements précédents à votre égard le plus récemment.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

STK_Q305 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) au total, combien de temps a duré l'attention répétée et importune?

- 1 Une semaine ou moins
 - 2 De une à quatre semaines
 - 3 De un à six mois
 - 4 De six à douze mois
 - 5 Plus d'un an
- Ne sait pas
Refus

STK_Q310 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) depuis que cette attention répétée et importune a commencé, cette personne vous a-t-elle déjà intimidé(e) physiquement ou menacé(e) avec violence?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q320 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cette personne vous a-t-elle déjà empoigné(e) ou attaqué(e) d'une façon quelconque?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q340 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) une de ces choses s'est-elle produite dans les douze derniers mois?

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q350 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) croyez-vous que ce soit terminé ou est-ce que cela continue?

- 1 Terminé
 - 2 Cela continue
- Ne sait pas
Refus

STK_Q360 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cette personne est-elle un homme ou une femme?

- 1 Homme
- 2 Femme
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q370 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel est le lien de cette personne par rapport à vous?

INTERVIEWEUR : Préciser le lien actuel, qui n'était pas nécessairement le lien au moment de l'incident.

- 1 Étranger (étrangère)
- 2 Conjoint(e)
- 3 Ancien(ne) conjoint(e)
- 4 Ami(e) de cœur
- 5 Ancien(ne) ami(e) de cœur
- 6 Autre lien de parenté
- 7 Voisin(e)
- 8 Ami(e)/connaissance
- 9 Collègue (de travail)
- 10 Connaissait de vue seulement
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q410 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en évitant certains endroits ou certaines personnes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q420 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en sortant moins qu'avant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q430 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en ne sortant plus seul(e)?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q450 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en obtenant un numéro de téléphone confidentiel ou en recourant à des mécanismes d'affichage ou de filtrage d'appels?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q480 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en déménageant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q490 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) quel effet cette expérience a-t-elle eu sur vous? Avez-vous changé votre façon de faire :

... en faisant autre chose?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à STK_Q510*
Passez à STK_Q510
Passez à STK_Q510

STK_Q491 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

STK_Q510 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous craint que cette personne mette votre vie en danger?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q610 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :**

... un membre de la famille?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q620 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :**

... un ami ou un voisin?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q630 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... un collègue (de travail)?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q640 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... un médecin ou une infirmière?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q650 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... un avocat?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

STK_Q660 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... un ministre du culte, un prêtre, un ecclésiastique ou un autre conseiller spirituel?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q670 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... un conseiller ou un psychologue?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q680 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple :

... une autre personne?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à STK_Q690*
- Passez à STK_Q690*
- Passez à STK_Q690*

STK_Q681 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

STK_Q690 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cela a-t-il déjà été rapporté à la police?

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | <i>Passez à STK_Q700</i> |
| 2 | Non | |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_C810</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_C810</i> |

STK_Q695A Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que tout a été réglé d'une autre façon?

- | | |
|---|-------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Refus |

STK_Q695B Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... par crainte de l'auteur?

- | | |
|---|-------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Refus |

STK_Q695C Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que la police n'aurait rien pu faire?

- | | |
|---|-------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Refus |

STK_Q695D Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695E Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695F Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que vous ne vouliez pas que l'auteur soit arrêté ou mis en prison?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695G Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695H Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695I Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695J Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que l'incident n'était pas assez grave?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

STK_Q695K Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... pour une autre raison que celles que je viens de mentionner?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à STK_C810*
- Refus *Passez à STK_C810*

STK_Q696 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50] *Passez à STK_C810*
 Refus *Passez à STK_C810*

STK_Q700 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) comment la police l'a-t-elle appris? Par vous ou d'une autre façon?

INTERVIEWEUR : Si le répondant répond lui-même (ou elle-même) et <<autrement>>, inscrire <Répondant>.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Répondant | |
| 2 | Autrement | <i>Passez à STK_Q760</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à STK_Q760</i> |
| | Refus | <i>Passez à STK_Q760</i> |

STK_Q710 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) les gens ont différentes raisons pour signaler des incidents à la police. Est-ce qu'une des réponses suivantes correspond à vos motifs de signalement de l'incident? Était-ce :

... pour l'empêcher de continuer?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q720 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) les gens ont différentes raisons pour signaler des incidents à la police. Est-ce qu'une des réponses suivantes correspond à vos motifs de signalement de l'incident? Était-ce :

... pour recevoir une protection?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q730 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) les gens ont différentes raisons pour signaler des incidents à la police. Est-ce qu'une des réponses suivantes correspond à vos motifs de signalement de l'incident? Était-ce :

... pour l'arrêter ou le/la punir?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

STK_Q740 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) les gens ont différentes raisons pour signaler des incidents à la police. Est-ce qu'une des réponses suivantes correspond à vos motifs de signalement de l'incident? Était-ce :

... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q750 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) les gens ont différentes raisons pour signaler des incidents à la police. Est-ce qu'une des réponses suivantes correspond à vos motifs de signalement de l'incident? Était-ce :

... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q760 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) est-ce que des accusations ont été portées contre cette personne?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à STK_C810*
Passez à STK_C810
Passez à STK_C810

STK_Q771 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous de quelles accusations il s'agissait? Par exemple, s'agissait-il :

... de harcèlement criminel?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q772 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous de quelles accusations il s'agissait? Par exemple, s'agissait-il :

... de voies de fait?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q773 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous de quelles accusations il s'agissait? Par exemple, s'agissait-il :

... de menaces?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q774 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous de quelles accusations il s'agissait? Par exemple, s'agissait-il :

... d'un méfait?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q775 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous de quelles accusations il s'agissait? Par exemple, s'agissait-il :

... d'un autre type d'accusations?

- 1 Oui
 - 2 Non
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à STK_C810*
Passez à STK_C810
Passez à STK_C810

STK_Q776 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

STK_C810* IF ((STK_Q690 = yes) OR (STK_Q690 = no))
THEN *Passez à STK_Q810*
ELSE *Passez à fin du module*

?STK_Q810 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cette personne a-t-elle déjà fait l'objet d'une injonction restrictive ou d'une ordonnance préventive?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à STK_Q910*
- Ne sait pas *Passez à STK_Q910*
- Refus *Passez à STK_Q910*

?STK_Q820 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) savez-vous si vous avez obtenu l'injonction restrictive ou l'ordonnance préventive dans le cadre d'une procédure judiciaire liée au droit de la famille (un avocat spécialisé dans les divorces, par exemple) ou du système de justice pénale?**

- 1 Droit de la famille (Tribunal civil)
- 2 Système de justice pénale (Tribunal criminel)
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q830 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) y a-t-il eu violation de cette injonction restrictive ou de cette ordonnance préventive?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à STK_Q910*
- Ne sait pas *Passez à STK_Q910*
- Refus *Passez à STK_Q910*

STK_Q840 **(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous signalé cette violation à la police?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à STK_Q910*
- Ne sait pas *Passez à STK_Q910*
- Refus *Passez à STK_Q910*

STK_Q850 (En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) est-ce que des accusations ont été portées contre cette personne pour cette infraction?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

STK_Q910 (En pensant à la personne qui à fait cela tout récemment) dans l'ensemble, dans quelle mesure étiez-vous satisfait(e) de la façon dont l'affaire a été traitée par le système de justice? Étiez-vous :

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très satisfait(e)?
- 2 ... plutôt satisfait(e)?
- 3 ... plutôt insatisfait(e)?
- 4 ... très insatisfait(e)?
- 5 ... n'a pas utilisé le système de justice.
- Ne sait pas
- Refus

Fin du module { Harcèlement }

Section 8: Rapport d'acte criminel

Module: Aperçu de la collecte des Rapports d'acte criminel

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wCnt_CVS_Q115	CVS_p.CVS_D115
wCnt_CVS_Q125	CVS_p.CVS_D125
wCnt_CVS_Q135	CVS_p.CVS_D135
wCnt_CVS_Q145	CVS_p.CVS_D145
wCnt_CVS_Q155	CVS_p.CVS_D155
wCnt_CVS_Q165	CVS_p.CVS_D165
wCnt_CVS_Q215	CVS_p.CVS_D215
wCnt_CVS_Q225	CVS_p.CVS_D225
wCnt_CVS_Q235	CVS_p.CVS_D235
wCnt_CVS_Q315	CVS_a.CVS_D315
wCnt_CVS_Q325	CVS_a.CVS_D325
wCnt_CVS_Q335	CVS_a.CVS_D335
wCnt_CVS_Q345	CVS_a.CVS_D345
wCnt_CVS_Q515	CVS_t.CVS_D515
wNum_incidents	CVS_t.CVS_D600
wRespondentAge	piSelRespAge
wRespondentSex	piSelRespGender

Veuillez prendre note que les champs suivants ont été inclus pour des fins de vérification mais qu'ils seront vides lors de la livraison des données:

after_N	W_tempCnt_CVS_Q215
IRT_Q355	W_tempCnt_CVS_Q225
tempCnt_CVS_Q355	W_tempCnt_CVS_Q235
rem_Cnt_CVS_Q355	W_tempCnt_CVS_Q225
tempNum_incidents	W_tempCnt_CVS_Q235
W_tempCnt_CVS_Q115	W_tempCnt_CVS_Q315
W_tempCnt_CVS_Q125	W_tempCnt_CVS_Q325
W_tempCnt_CVS_Q135	W_tempCnt_CVS_Q335
W_tempCnt_CVS_Q145	W_tempCnt_CVS_Q345
W_tempCnt_CVS_Q155	W_tempCnt_CVS_Q515
W_tempCnt_CVS_Q165	

IRT_C001* IF ((wNum_incidents >= 21) AND *IRT_D001 := 20*
 (wNum_incidents <= 95)) THEN
 ELSE *IRT_D001 := wNum_incidents*

IRT_D001 Nombre de rapports d'actes criminels à être inclus
 0..20

IRT_C005* IF ((IRT_D001 >= 1) AND *Passez à IRT_D005*
 (IRT_D001 <= 20)) THEN
 ELSE *Passez à end of module*

IRT_D005 Date du début de la Section de tous les rapports d'acte criminel

IRT_D006 Heure du début de la Section de tous les rapports d'acte criminel

IRT_R100 **Vous avez mentionné plus tôt que vous avez été victime :**

^aCIR_tyA
 ^aCIR_tyB
 ^aCIR_tyC
 ^aCIR_tyD
 ^aCIR_tyE
 ^aCIR_tyF
 ^aCIR_tyG
 ^aCIR_tyH
 ^aCIR_tyI
 ^aCIR_tyJ
 ^aCIR_tyK
 ^aCIR_tyL
 ^aCIR_tyM
 ^aCIR_tyN

... au cours des 12 derniers mois. Nous allons maintenant recueillir plus d'information sur (ce crime) (chacun de ces crimes).

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [1]

Module : Rapport d'acte criminel

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wPhysicalAttack_1	CVS_a.CVS_Q310
wSexualAssault_1	CVS_a.CVS_Q330
wUnwantedSexualTouching_1	CVS_a.CVS_Q340
wThreat_1	CVS_a.CVS_Q320
wHouseholdDamage	CVS_p.CVS_Q110
wBreakAndEnter	CVS_p.CVS_Q130
WOutsideHousehold	CVS_p.CVS_Q140
wPropertyStolen	CVS_p.CVS_Q150
wStolen_vacation	CVS_p.CVS_Q160
wStolen_vehicle	CVS_p.CVS_Q210
wDamage_vehicle	CVS_p.CVS_Q220
wStolen_other	CVS_p.CVS_Q230
wCIR_IncidentNum	CIR_IncidentNum
wRespondentAge	piSelRespAge
wRespondentSex	piSelRespGender
wReportsRemaining	rem_Incidents_A
wTypeOfIncident	IncidentType
WAbuseByPartner	PSP.PSP_D200A
wAbuseByExPart	PSX.PSX_D200A
WTakeByForce	CVS_p.CVS_Q120
wOtherCrime	CVS_t.CVS_Q510

CIR_D001	Numéro du rapport d'acte criminel C18 Pilot: TypeOfCIR CIR_D001 := wCIR_IncidentNum	<i>INTEGER</i>
----------	---	----------------

CIR_D005 Date du début de la Section sur le rapport d'acte criminel

CIR_D006 Heure du début de la Section sur le rapport d'acte criminel

CIR_D010	Genre de rapport d'acte criminel C18 Pilot: TypeOfCIR IF ((wTypeOfIncident = 'household damage') OR (wTypeOfIncident = 'de dommages à la résidence')) THEN	<i>TCIR_IncidentType</i> CIR_D010 :=
----------	---	---

ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'an attempt to take something by force or having something taken by force') OR (wTypeOfIncident = 'd'une tentative de prendre ou de vous être fait prendre quelque chose par la force')) THEN	household_damage CIR_D010 := threat_force
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'an attempt to break in or a break and enter') OR (wTypeOfIncident = 'd'une tentative d'entrée ou d'une entrée par effraction.')) THEN	CIR_D010 := break_enter
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'property stolen from outside your household') OR (wTypeOfIncident = 'de vol d'articles à l'extérieur de votre maison')) THEN	CIR_D010 := outside_stolen
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'property stolen from your place of work or school or a public place') OR (wTypeOfIncident = 'de vol de biens personnels au travail, à l'école ou dans un endroit public')) THEN	CIR_D010 := work_stolen
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'property stolen from a hotel, vacation home, cottage, car, truck or while travelling') OR (wTypeOfIncident = 'de vol de biens personnels à l'hôtel, dans une maison de villégiature, un chalet, une voiture, une camionnette ou en voyage')) THEN	CIR_D010 := vacation_stolen
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'a stolen or an attempt to steal a vehicle or parts of a vehicle') OR (wTypeOfIncident = 'de vol ou tentative de vol d'un véhicule automobile ou d'accessoires ou pièces automobile.')) THEN	CIR_D010 := vehicle_stolen
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'damage to one of your vehicles') OR (wTypeOfIncident = 'de dommages causés à un véhicule')) THEN	CIR_D010 := vehicle_damage
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'an attempt to steal something else or other items being stolen') OR (wTypeOfIncident = 'de tentative ou de vol d'autres choses')) THEN	CIR_D010 := other_stolen
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'a physical attack') OR (wTypeOfIncident = 'd'agression')) THEN	CIR_D010 := physical_attack

ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'a threat of being hit or attacked, or threatened with a weapon') OR (wTypeOfIncident = 'de menaces d'être attaqué ou de menaces à la pointe d'une arme')) THEN	CIR_D010 := threat_hit
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'an unwanted sexual touching') OR (wTypeOfIncident = 'd'attouchements sexuels non désirés')) THEN	CIR_D010 := unwanted_sexual
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'a sexual assault') OR (wTypeOfIncident = 'd'agression sexuelle')) THEN	CIR_D010 := sexual_attack
ELSEIF ((wTypeOfIncident = 'another crime') OR (wTypeOfIncident = 'd'un autre crime')) THEN	CIR_D010 := another_crime

CIR_C010* IF (wCIR_IncidentNum > 1) THEN *Passez à CIR_R010*
ELSE *Passez à CIR_Q010*

CIR_R010* **Nous allons maintenant recueillir l'information pour un autre crime.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CIR_Q010 **Lors de quel mois avez-vous été victime ^wTypeOfIncident.**

- 0 Pas au cours des 12 derniers mois
- 1 Janvier
- 2 Février
- 3 Mars
- 4 Avril
- 5 Mai
- 6 Juin
- 7 Juillet
- 8 Août
- 9 Septembre
- 10 Octobre
- 11 Novembre
- 12 Décembre
- 95 Duplicata d'un incident ayant déjà été rapporté *Passez à CIR_D650B*
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C015* IF ((CIR_Q010 = DONTKNOW) OR
(CIR_Q010 = REFUSAL)) THEN *Passez à CIR_Q015*
ELSE *Passez à CIR_C020*

CIR_Q015 **Est-ce bien arrivé au cours des 12 derniers mois?**

- 1 Oui (et accepte de compléter le rapport)
- 2 Non
- 3 Oui, mais ne veut pas parler de l'incident
Ne sait pas
Refus

CIR_C020* IF ((CIR_Q010 = January) OR
(CIR_Q010 = February) OR
(CIR_Q010 = March) OR
(CIR_Q010 = April) OR
(CIR_Q010 = May) OR
(CIR_Q010 = June) OR
(CIR_Q010 = July) OR
(CIR_Q010 = August) OR
(CIR_Q010 = September) OR
(CIR_Q010 = October) OR
(CIR_Q010 = November) OR
(CIR_Q010 = December) OR
(CIR_Q015 = yes_continue)) THEN *Passez à CIR_Q020*
ELSEIF (CIR_Q010 = duplicate) THEN *Passez à CIR_D650B*
ELSE *Passez à CIR_D650B*

CIR_Q020 **Où cet incident a-t-il eu lieu? (Était-ce, par exemple, à la maison, au travail, sur la rue ou à l'école?)**

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître l'endroit précis où l'incident a eu lieu et de pouvoir choisir la catégorie appropriée. Si c'était au travail, demander : Où était votre lieu de travail à ce moment? Était-il, par exemple, dans un édifice à bureau, dans une usine ou dans une école?

- 1 Maison ou propriété du répondant et les alentours
- 2 Autre résidence ou autre ferme privée *Passez à CIR_Q020B*
- 3 Commerce ou établissement institutionnel *Passez à CIR_Q020C*
- 4 Rue ou autre lieu public *Passez à CIR_Q020D*
- 5 Autre *Passez à CIR_Q022*
Refus *Passez à CIR_C030*

CIR_Q020A Où cet incident a-t-il eu lieu? (Maison ou propriété du répondant et les alentours)

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître l'endroit précis où l'incident a eu lieu et de pouvoir choisir la catégorie appropriée. Si c'était au travail, demander : Où était votre lieu de travail à ce moment? Était-il, par exemple, dans un édifice à bureau, dans une usine ou dans une école?

- 1 Dans la maison ou l'appartement du répondant
- 2 À l'intérieur ou à proximité d'une maison de villégiature
- 3 Dans le garage ou une autre construction situé(e) sur la propriété du répondant
- 4 À l'extérieur de la maison ou de l'appartement du répondant, par exemple la cour, le champ de la ferme, l'entrée de garage, le stationnement, ou une aire commune, comme un couloir ou la salle de lavage d'un immeuble d'appartements

CIR_C020A* *Passez à CIR_C030*

CIR_Q020B Où cet incident a-t-il eu lieu? (Autre résidence ou autre ferme privée)

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître l'endroit précis où l'incident a eu lieu et de pouvoir choisir la catégorie appropriée. Si c'était au travail, demander : Où était votre lieu de travail à ce moment? Était-il, par exemple, dans un édifice à bureau, dans une usine ou dans une école?

- 1 Résidence du contrevenant (à l'intérieur ou autour)
- 2 Autre résidence ou ferme privée (à l'intérieur ou autour)

CIR_C020B* *Passez à CIR_C030*

CIR_Q020C Où cet incident a-t-il eu lieu? (Commerce ou établissement institutionnel)

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître l'endroit précis où l'incident a eu lieu et de pouvoir choisir la catégorie appropriée. Si c'était au travail, demander : Où était votre lieu de travail à ce moment? Était-il, par exemple, dans un édifice à bureau, dans une usine ou dans une école?

- 1 Dans un restaurant ou un bar
- 2 Dans une école ou sur le terrain d'une école
- 3 Dans un immeuble commercial ou à bureau, une usine, un commerce ou dans un centre commercial ("centre d'achats")
- 4 Dans un hôpital, une prison ou un centre de réadaptation

CIR_C020C* *Passez à CIR_Q024*

CIR_Q020D Où cet incident a-t-il eu lieu? (Rue ou autre lieu public)

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître l'endroit précis où l'incident a eu lieu et de pouvoir choisir la catégorie appropriée. Si c'était au travail, demander : Où était votre lieu de travail à ce moment? Était-il, par exemple, dans un édifice à bureau, dans une usine ou dans une école?

- 1 Dans les transports en commun
- 2 Dans un garage ou un terrain de stationnement autre que celui du répondant
- 3 Sur un trottoir, une rue ou une autoroute dans son voisinage
- 4 Sur un trottoir, une rue ou une autoroute, ailleurs
- 5 Dans un secteur rural ou un parc (parc national, provincial ou municipal, ou une zone de conservation)

CIR_C020D* *Passez à CIR_C030*

CIR_Q022 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50] *Passez à CIR_C030*
 Refus *Passez à CIR_C030*

CIR_Q024 **Était-ce sur votre lieu de travail?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C030* IF (CIR_Q020A = inside_home) THEN *Passez à CIR_Q030*
 ELSE *Passez à CIR_C050*

CIR_Q030 **Est-ce le logement que vous occupez maintenant?**

- 1 Oui *Passez à CIR_C050*
- 2 Non
- Refus

CIR_Q040 **Quel genre de logement habitez-vous au moment de l'incident? Était-ce :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... une maison individuelle (unifamiliale)?
 - 2 ... une maison jumelée ou une maison double? (côte à côte)
 - 3 ... une maison en rangée?
 - 4 ... un duplex (deux logements superposés)?
 - 5 ... un appartement dans un immeuble de moins de 5 étages?
 - 6 ... un appartement dans un immeuble de 5 étages et plus?
 - 7 ... une maison mobile?
 - 8 ... autre
- Refus

CIR_C041 IF (CIR_Q040 = OtherSpec) THEN *Passez à CIR_Q041*
 ELSE *Passez à CIR_C050*

CIR_Q041 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

CIR_C050* IF ((CIR_Q020A = inside_home) OR
 (CIR_Q020A = inside_vacat) OR
 (CIR_Q020A = garage)) THEN *Passez à CIR_Q050*
 ELSE *Passez à CIR_C090*

CIR_Q050 **Au moment de l'incident, la(les) personne(s) qui a (ont) commis l'acte vivait(aient)-elle(s) avec vous?**

INTERVIEWEUR : Si au moins une des personnes vivait avec le répondant, inscrire <Oui>.

- 1 Oui *Passez à CIR_C090*
- 2 Non
- Ne sait pas *Passez à CIR_C090*
- Refus *Passez à CIR_C090*

CIR_Q060 **A-t-on laissé entrer cette(ces) personne(s)? (Par exemple des invités, des ouvriers)**

INTERVIEWEUR : Si le répondant a reçu des menaces par téléphone, par lettre ou par courrier électronique, inscrire «Non » à cette question et choisir la catégorie (3) à CIR_Q070.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | <i>Passez à CIR_C090</i> |
| 2 | Non | |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_C090</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_C090</i> |

CIR_Q070 **Est-on effectivement entré ou a-t-on seulement essayé de le faire?**

INTERVIEWEUR : Dans le cas d'immeubles d'appartements et de complexes à plusieurs unités, déterminer s'il y a eu entrée ou tentative d'entrée dans le logement du répondant, et non uniquement dans une partie commune de l'immeuble, comme le lobby, l'entrée ou le corridor.

- | | | |
|---|---|--------------------------|
| 1 | Est(sont) effectivement entrée(s) | |
| 2 | A(ont) essayé d'entrer | |
| 3 | Menace par téléphone, par lettre ou par courrier électronique | <i>Passez à CIR_C090</i> |
| | Ne sait pas | |
| | Refus | |

CIR_Q080 **Y avait-il des signes, comme une serrure ou une fenêtre brisée, indiquant qu'il y avait eu effraction ou tentative d'effraction?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CIR_C090</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_C090</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_C090</i> |

CIR_Q085 **Quels étaient ces signes?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- | | |
|----|--------------------------------|
| 11 | Serrure brisée ou porte forcée |
| 12 | Fenêtre brisée ou forcée |
| 13 | Autre |
| | Refus |

CIR_C086* IF (OtherSpec IN CIR_Q085) THEN *Passez à CIR_Q086*
 ELSE *Passez à CIR_C090*

CIR_Q086 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

CIR_C090* IF (CIR_Q070 = threat_received) THEN *Passez à CIR_Q131*
 ELSEIF
 (CIR_D010 = physical_attack) THEN *Passez à CIR_Q100*
 ELSEIF
 ((CIR_D010 = sexual_attack) OR
 (CIR_D010 = unwanted_sexual)) THEN *Passez à CIR_Q100*
 ELSEIF
 ((CIR_D010 <> physical_attack)
 AND
 (CIR_D010 <> sexual_attack)
 AND
 (CIR_D010 <> unwanted_sexual)) THEN *Passez à CIR_Q090*

CIR_Q090 **Étiez-vous présent(e) à un moment quelconque durant l'incident?**

- 1 Oui *Passez à CIR_Q100*
 2 Non
 Refus *Passez à CIR_Q100*

CIR_C090B* IF (CIR_D010 = threat_hit) THEN *Passez à CIR_Q131*
 ELSE *Passez à CIR_Q120*

CIR_Q100 **La(les) personne(s) qui a(ont) commis l'acte criminel avait(ent)-elle(s) une arme, comme une arme à feu ou un couteau, ou un objet lui(leur) servant d'arme, comme une pierre ou une bouteille?**

- 1 Oui
 2 Non *Passez à CIR_C110*
 Ne sait pas *Passez à CIR_C110*
 Refus *Passez à CIR_C110*

CIR_Q105 **Quelle était cette arme?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Arme à feu
- 12 Couteau
- 13 Bouteille
- 14 Bâton
- 15 Roche
- 16 Autre
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C106* IF (OtherSpec IN CIR_Q105)
 THEN *Passez à CIR_Q106*
 ELSE *Passez à CIR_C110*

CIR_Q106 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

CIR_C110* IF ((CIR_Q090 = yes) OR
 (CIR_Q090 = REFUSAL)) THEN *Passez à CIR_Q110*
 ELSEIF
 (CIR_D010 = physical_attack) THEN *Passez à CIR_Q150*
 ELSEIF
 ((CIR_D010 = sexual_attack) OR
 (CIR_D010 = unwanted_sexual)) THEN *Passez à CIR_C160*

CIR_Q110 **Une agression peut être n'importe quoi allant d'un coup, une gifle, être jeté(e) par terre ou se faire empoigner (agripper violemment), jusqu'à être blessé(e) par une arme à feu, être agressé(e) sexuellement, subir des attouchements sexuels non désirés ou être battu(e). Au cours de l'incident en question, avez-vous subi une agression, quelle qu'elle soit?**

INTERVIEWEUR : Inscrire <Oui> si on a lancé quelque chose de dangereux qui aurait pu blesser le répondant ou si on lui a tiré dessus, même s'il n'a pas été atteint.

- 1 Oui *Passez à CIR_Q150*
- 2 Non
- Refus

?CIR_Q120 **La(les) personne(s) vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e) physiquement, de quelque façon que ce soit?**

INTERVIEWEUR : Des menaces physiques peuvent avoir été proférées même en l'absence du répondant. Par exemple, si des biens personnels ont été détruits, brûlés ou endommagés dans le but de menacer le répondant. Ou encore si un animal du répondant a été tué, empoisonné ou blessé dans le but de menacer le répondant.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_C181*
- Refus *Passez à CIR_C181*

CIR_Q131 **Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce :**

... en personne?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q132 **Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce :**

... par lettre?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q133 **Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce :**

... par courrier électronique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q134 **Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce :**

... par téléphone?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q135 Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce :

... d'une autre façon?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_Q140*
- Refus *Passez à CIR_Q140*

CIR_Q136 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

CIR_Q140 **Est-ce que vous avez cru que la(les) personne(s) allait(aient) mettre ses (leurs) menaces à exécution?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_C140* *Passez à CIR_C181*

CIR_Q150 **De quel genre d'agression avez-vous été victime? Souvenez-vous qu'une agression peut-être d'ordre physique ou sexuelle, et que ceci inclut être frappé(e), battu(e) ou être forcé(e) à se livrer à une activité sexuelle ou subir des attouchements sexuels.**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

INTERVIEWEUR : Essayez d'obtenir plusieurs réponses.

- 11 Agression ou tentative d'agression sexuelle en menaçant, immobilisant ou brutalisant la personne
- 12 Attouchements sexuels (incluant se faire tripoter, embrasser ou caresser contre son gré)
- 13 Coup(s) de feu, coup(s) de couteau, ou coup(s) porté(s) avec un autre objet
- 14 Coup(s) de poing, coup(s) de pied, gifles, jeté(e) par terre
- 15 Agrippé(e) violemment, immobilisé(e), fait tomber, poussé(e), attaqué(e) par surprise
- 16 Autre
- 95 N'a pas été attaqué(e)/agressé(e)
- Refus

CIR_D150	Aucune agression n'a été rapporté à CIR_Q150	
	IF (no_attack IN CIR_Q150) THEN	<i>CIR_D150 := yes</i>
	ELSE	<i>CIR_D150 := no</i>

CIR_C150A* IF (CIR_D010 = physical_attack) THEN *Passez à SIGNAL (1)*
Passez à SIGNAL (2)

SIGNAL (1)	((CIR_D150 = no) OR (CIR_Q150 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
------------	--

CIR_C150B* *Passez à CIR_C151*

SIGNAL (2)	((CIR_Q110 = yes) AND (CIR_D150 = no)) OR (CIR_Q110 = NONRESPONSE) OR (CIR_Q150 = NONRESPONSE)) Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.
------------	---

CIR_C151* IF (OtherSpec IN CIR_Q150) THEN *Passez à CIR_Q151*
ELSE *Passez à CIR_C160*

CIR_Q151 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

CIR_C160 Acheminer la vérification
IF (shot IN CIR_Q150) THEN *CIR_C160 := yes*
ELSE *CIR_C160 := no*

CIR_C160B* IF (CIR_C160 = no) THEN *Passez à CIR_Q160*
ELSE *Passez à CIR_C170*

CIR_Q160 **Avez-vous été blessé(e) physiquement, par exemple en ayant des ecchymoses,
des coupures, des os brisés, etc.?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_C170* IF ((CIR_Q160 = yes) OR (CIR_C160 = yes)) THEN *Passez à CIR_Q170*
 ELSE *Passez à CIR_C181*

CIR_Q170 **Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à la suite de ce délit?**

INTERVIEWEUR : Inclure les soins reçus à l'urgence et ceux reçus à titre de patient dans une clinique externe)

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_Q180*
- Refus *Passez à CIR_Q180*

CIR_Q175 **Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_C181*
- Refus *Passez à CIR_C181*

CIR_Q176 **Au total, combien de nuits avez-vous passées à l'hôpital?**

- 1..500 *Passez à CIR_C181*
- Refus *Passez à CIR_C181*

CIR_Q180 **Avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière?**

INTERVIEWEUR : Tenir compte tant des soins médicaux reçus immédiatement après l'agression que du suivi médical éventuel découlant de ces blessures.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C181* Les éléments de données dérivées ont été inclus à ce point-ci dans le questionnaire à cause de la complexité du modèle d'acheminement de CIR_Q090 à CIR_Q180.

Puisque ces éléments de données apparaissent en ordre de catégorie et en ordre numérique à l'intérieur de la base de données (par exemple, CIR_D136 est après CIR_Q136), ils sont calculés après que la dernière question des quatre acheminement principaux soit recueillie.

CIR_D136 Couverture selon le cycle 8 – Répondants qui ont complétés un rapport d'acte criminel. Ceci comprend les menaces faites EN PERSONNE, les menaces PAR LETTRES, PAR COURIER ÉLECTRONIQUE ou PAR TÉLÉPHONE. Exclue la violence conjugale et la violence aux personnes âgées au cours des 12 derniers mois.

C13: THREAT1
 IF ((CIR_Q131 = yes) OR (CIR_Q132 = yes)
 OR (CIR_Q133 = yes) OR (CIR_Q134 = yes)
 OR (CIR_Q135 = yes)) THEN *CIR_D136 := yes*
 ELSEIF
 ((CIR_Q131 = REFUSAL) OR
 (CIR_Q132 = REFUSAL) OR
 (CIR_Q133 = REFUSAL) OR
 (CIR_Q134 = REFUSAL) OR
 (CIR_Q135 = REFUSAL)) THEN *CIR_D136 := REFUSAL*
 ELSEIF
 ((CIR_Q131 = no) OR (CIR_Q132 = no) OR
 (CIR_Q133 = no) OR (CIR_Q134 = no) OR
 (CIR_Q135 = no)) THEN *CIR_D136 := no*

CIR_D140A Menaces en personne

C13: THREAT
 IF (CIR_Q131 = yes) THEN
 IF (CIR_Q140 = yes) THEN *CIR_D140A := yes*
 ELSEIF
 (CIR_Q140 = no) THEN *CIR_D140A := no*
 ELSEIF
 (CIR_Q140 = REFUSAL) THEN *CIR_D140A := REFUSAL*
 ELSEIF (CIR_Q131 = no) THEN *CIR_D140A := no*
 ELSEIF (CIR_Q131 = REFUSAL) THEN *CIR_D140A := REFUSAL*

CIR_D150A Agression physique

C13: PHYSATTK
 IF ((shot IN CIR_Q150) OR
 (hit IN CIR_Q150) OR
 (grabbed IN CIR_Q150) OR
 (OtherSpec IN CIR_Q150)) THEN *CIR_D150A := yes*
 ELSEIF (CIR_Q150 = DONTKNOW) THEN *CIR_D150A := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q150 = REFUSAL) THEN *CIR_D150A := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D150A := no*

CIR_D150B	Agression	<p>C13: ASSAULT IF ((CIR_Q100 = yes) OR (CIR_D140A = yes) OR (CIR_D150A = yes)) THEN <i>CIR_D150B := yes</i> ELSEIF (CIR_Q100 = DONTKNOW) THEN <i>CIR_D150B := DONTKNOW</i> ELSEIF ((CIR_Q100 = REFUSAL) OR (CIR_Q110 = REFUSAL) OR (CIR_D140A = REFUSAL) OR (CIR_Q150 = REFUSAL)) THEN <i>CIR_D150B := REFUSAL</i> ELSEIF ((CIR_Q100 = no) OR (CIR_Q110 = no) OR (CIR_D140A = no) OR (no_attack IN CIR_Q150)) THEN <i>CIR_D150B := no</i></p>
CIR_D150C	Agression ou tentative d'agression sexuelle	<p>C13: SEXATTK IF ((wSexualAssault_1 = yes) OR (forced IN CIR_Q150)) THEN <i>CIR_D150C := yes</i> ELSEIF (CIR_Q150 = REFUSAL) THEN <i>CIR_D150C := REFUSAL</i> ELSEIF (NOT(forced IN CIR_Q150)) THEN <i>CIR_D150C := no</i></p>
CIR_D150D	Attouchements sexuels non désirés	<p>C13: SEXTOUCH IF ((wUnwantedSexualTouching_1 = yes) OR (unwanted IN CIR_Q150)) THEN <i>CIR_D150D := yes</i> ELSEIF (CIR_Q150 = REFUSAL) THEN <i>CIR_D150D := REFUSAL</i> ELSEIF (NOT(unwanted IN CIR_Q150)) THEN <i>CIR_D150D := no</i></p>
CIR_D150E	Agression sexuelle	<p>C13: SEXASSLT IF ((CIR_D150C = yes) OR (CIR_D150D = yes)) THEN <i>CIR_D150E := yes</i> ELSEIF ((CIR_D150C = REFUSAL) OR (CIR_D150D = REFUSAL)) THEN <i>CIR_D150E := REFUSAL</i> ELSEIF ((CIR_D150C = no) OR (CIR_D150D = no)) THEN <i>CIR_D150E := no</i></p>

CIR_D150F Couverture selon le cycle 8 – Les répondants ont complété un rapport d’acte criminel. Ceci exclue la violence conjugale et la violence faites aux personnes âgées, l’AGRESSION AVEC UNE ARME OU S’IL Y A EU UNE AGRESSION OU UNE MENACE D’AGRESSION au cours des 12 derniers mois.

C13: ASSAULT1

IF ((CIR_Q100 = yes) OR (CIR_D136 = yes) OR (CIR_D150A = yes)) THEN *CIR_D150F := yes*

ELSEIF (CIR_Q100 = DONTKNOW) THEN *CIR_D150F := DONTKNOW*

ELSEIF ((CIR_Q100 = REFUSAL) OR (CIR_Q110 = REFUSAL) OR (CIR_D136 = REFUSAL)) THEN *CIR_D150F := REFUSAL*

ELSEIF ((CIR_Q100 = no) OR (CIR_Q110 = no) OR (CIR_D136 = no)) THEN *CIR_D150F := no*

ELSEIF ((CIR_Q100 = EMPTY) OR (CIR_Q110 = EMPTY)) THEN *CIR_D150F := no*

CIR_D180 Soins médicaux

C13: MEDAT

IF ((shot IN CIR_Q150) OR (CIR_Q160 = yes)) THEN

 IF ((CIR_Q170 = yes) OR (CIR_Q180 = yes)) THEN *CIR_D180 := yes*

 ELSEIF ((CIR_Q170 = DONTKNOW) OR (CIR_Q180 = DONTKNOW)) THEN *CIR_D180 := DONTKNOW*

 ELSEIF ((CIR_Q170 = REFUSAL) OR (CIR_Q180 = REFUSAL)) THEN *CIR_D180 := REFUSAL*

 ELSEIF ((CIR_Q170 = no) OR (CIR_Q180 = no)) THEN *CIR_D180 := no*

CIR_Q220 **Était-ce un homme ou une femme?**

- 1 Homme
- 2 Femme
- Ne sait pas
- Refus

CIR_D220	Sexe du contrevenant (seulement un contrevenant)	
	C13: SXOFFND	
	IF (CIR_Q220 = Male) THEN	<i>CIR_D220 := Male</i>
	ELSEIF (CIR_Q220 = Female) THEN	<i>CIR_D220 := Female</i>
	ELSEIF (CIR_Q220 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D220 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q220 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D220 := REFUSAL</i>

CIR_Q230 **Quel âge diriez-vous que cette personne avait?**

- 1..95
- Ne sait pas
- Refus

CIR_D230	Âge du contrevenant par groupe d'âge (seulement un contrevenant)	<i>tCIRageg</i>
	C13: AGEOFFND	
	IF	
	((CIR_Q230 >= 1) AND (CIR_Q230 <= 11))	
	THEN	<i>CIR_D230 := under_12</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 12) AND (CIR_Q230 <= 17))	
	THEN	<i>CIR_D230 := ag12_17</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 18) AND (CIR_Q230 <= 24))	
	THEN	<i>CIR_D230 := ag18_24</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 25) AND (CIR_Q230 <= 34))	
	THEN	<i>CIR_D230 := ag25_34</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 35) AND (CIR_Q230 <= 44))	
	THEN	<i>CIR_D230 := ag35_44</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 45) AND (CIR_Q230 <= 54))	
	THEN	<i>CIR_D230 := ag45_54</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q230 >= 55) AND (CIR_Q230 <= 95))	
	THEN	<i>CIR_D230 := over_54</i>
	ELSEIF (CIR_Q230 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D230 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q230 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D230 := REFUSAL</i>

CIR_Q240 **Quel était le lien de cette personne, par rapport à vous?**

INTERVIEWEUR : Donner le lien qui existait au moment de l'agression (pas nécessairement le lien actuel).

- 1 Mère
- 2 Père
- 3 Belle-mère
- 4 Beau-père
- 5 Mère par nouvelle union
- 6 Père par nouvelle union
- 7 Fils
- 8 Fille
- 9 Beau-fils (gendre)
- 10 Belle-fille (bru)
- 11 Frère
- 12 Soeur
- 13 Conjoint(e)
- 14 Ex-conjoint(e)
- 15 Autre membre de la famille
- 16 Ami(e) de coeur (chum, blonde, amant(e), fiancé(e),...)
- 17 Ex-ami(e) de coeur (ex-chum, ex-blonde, ...)
- 18 Voisin(e)
- 19 Ami(e)/connaissance
- 20 Collègue (compagnon/compagne de travail)
- 21 Connaissait de vue seulement
- 22 Étranger(ère)
- 23 Autre
- Refus

CIR_D240	Lien du contrevenant par rapport à la victime (seulement un contrevenant)	<i>tCIRrelo</i>
	C13: RLOFFND	
	IF ((CIR_Q240 = mother) OR (CIR_Q240 = father) OR (CIR_Q240 = step_mother) OR (CIR_Q240 = step_father)) THEN	<i>CIR_D240 := parent</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q240 = son) OR (CIR_Q240 = daughter)) THEN	<i>CIR_D240 := child</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q240 = brother) OR (CIR_Q240 = sister)) THEN	<i>CIR_D240 := sibling</i>
	ELSEIF (CIR_Q240 = spouse_partner) THEN	<i>CIR_D240 := partner</i>
	ELSEIF	
	(CIR_Q240 = ex_spouse_partner) THEN	<i>CIR_D240 := ex_partner</i>
	ELSEIF	

((CIR_Q240 = mother_in_law) OR (CIR_Q240 = father_in_law) OR (CIR_Q240 = son_in_law) OR (CIR_Q240 = daughter_in_law) OR (CIR_Q240 = other_family)) THEN	<i>CIR_D240 := relative</i>
ELSEIF ((CIR_Q240 = boy_girl_friend) OR (CIR_Q240 = ex_boy_girl_friend)) THEN	<i>CIR_D240 := ex_boy_gir</i>
ELSEIF ((CIR_Q240 = neighbour) OR (CIR_Q240 = friend)) THEN	<i>CIR_D240 := friend</i>
ELSEIF (CIR_Q240 = co_worker) THEN	<i>CIR_D240 := co_worker</i>
ELSEIF (CIR_Q240 = by_sight_only) THEN	<i>CIR_D240 := sight_only</i>
ELSEIF (CIR_Q240 = stranger) THEN	<i>CIR_D240 := stranger</i>
ELSEIF (CIR_Q240 = OtherSpec) THEN	<i>CIR_D240 := OtherSpec</i>
ELSEIF (CIR_Q240 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D240 := REFUSAL</i>

CIR_C241* IF (CIR_Q240 = OtherSpec) THEN *Passez à CIR_Q241*
ELSE *Passez à CIR_D250*

CIR_Q241 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50] *Passez à CIR_D250*
Refus *Passez à CIR_D250*

CIR_Q250 **Combien de personnes étaient impliquées dans cet incident?**

1..95
Ne sait pas
Refus

CIR_D250	Nombre de contrevenants regroupés	<i>tNumOffn</i>
	C13: NUMOFFND	
	IF (CIR_Q210 = yes) THEN	<i>CIR_D250 := one</i>
	ELSEIF (CIR_Q250 = 1) THEN	<i>CIR_D250 := one</i>
	ELSEIF (CIR_Q250 = 2) THEN	<i>CIR_D250 := two</i>
	ELSEIF (CIR_Q250 = 3) THEN	<i>CIR_D250 := three</i>
	ELSEIF ((CIR_Q250 >= 4) AND (CIR_Q250 <= 95)) THEN	<i>CIR_D250 := four</i>
	ELSEIF ((CIR_Q210 = DONTKNOW) OR (CIR_Q250 = DONTKNOW)) THEN	<i>CIR_D250 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF ((CIR_Q210 = REFUSAL) OR (CIR_Q250 = REFUSAL)) THEN	<i>CIR_D250 := REFUSAL</i>

CIR_C260A* IF (CIR_Q210 = no) THEN *Passez à SIGNAL*
 ELSE *Passez à CIR_D300B*

SIGNAL	(((CIR_Q250 >= 1) AND (CIR_Q250 <= 10)) OR (CIR_Q250 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

CHECK	(CIR_Q210 = no) AND (((CIR_Q250 >= 2) AND (CIR_Q250 <= 95)) OR (CIR_Q250 = NONRESPONSE)) Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	---

CIR_C260B* IF ((CIR_Q250 >= 1) AND (CIR_Q250 <= 95))
 THEN *Passez à CIR_Q260*
 ELSE *Passez à CIR_D300B*

CIR_Q260 **Étaient-elles de sexe masculin ou féminin?**

- 1 Tous des hommes
 - 2 Toutes des femmes
 - 3 Des hommes et des femmes
- Ne sait pas
 Refus

CIR_C270* IF (CIR_Q260 = both) THEN
 IF (((CIR_Q250 >= 3) AND (CIR_Q250 <= 95)) OR (CIR_Q250 = NONRESPONSE)) THEN *Passez à CIR_Q270*
 ELSE *Passez à CIR_D270*

CIR_Q270 **Étaient-elles majoritairement des hommes ou des femmes?**

- 1 Majoritairement des hommes
 - 2 Majoritairement des femmes
 - 3 Autant d'hommes que de femmes
- Ne sait pas
 Refus

CIR_D270	Sex of offenders (more than 1 offenders)	<i>tCIRsexg</i>
	C13: SXOFFNDS	
	IF (CIR_Q250 = 2) THEN	
	IF (CIR_Q260 = males) THEN	<i>CIR_D270 := all_male</i>
	ELSEIF (CIR_Q260 = females) THEN	<i>CIR_D270 := all_female</i>
	ELSEIF (CIR_Q260 = both) THEN	<i>CIR_D270 := even</i>
	ELSEIF	
	(CIR_Q260 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D270 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q260 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D270 := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q250 >= 3) AND (CIR_Q250 <= 95))	
	OR (CIR_Q250 = DONTKNOW) OR	
	(CIR_Q250 = REFUSAL)) THEN	
	IF (CIR_Q260 = males) THEN	<i>CIR_D270 := all_male</i>
	ELSEIF (CIR_Q260 = females) THEN	<i>CIR_D270 := all_female</i>
	ELSEIF	
	(CIR_Q260 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D270 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q260 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D270 := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q260 = both) AND	
	(CIR_Q270 = most_males)) THEN	<i>CIR_D270 := most_male</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q260 = both) AND	
	(CIR_Q270 = most_females)) THEN	<i>CIR_D270 := most_fem</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q260 = both) AND	
	(CIR_Q270 = evenly)) THEN	<i>CIR_D270 := even</i>
	ELSEIF ((CIR_Q260 = both) AND	
	(CIR_Q270 = DONTKNOW)) THEN	<i>CIR_D270 := DONTKNOW</i>
	ELSEIF ((CIR_Q260 = both) AND	
	(CIR_Q270 = REFUSAL)) THEN	<i>CIR_D270 := REFUSAL</i>

CIR_Q280 **À votre avis, quel âge avait le(la) plus jeune?**

1..95

Ne sait pas

Refus

CIR_D280	Âge du plus jeunes contrevenant par groupe d'âge (plus d'un contrevenant)	
	C13: YNGOFFND	
	IF ((CIR_Q280 >= 1) AND	
	(CIR_Q280 <= 11)) THEN	<i>CIR_D280 := under_12</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q280 >= 12) AND (CIR_Q280 <= 17))	
	THEN	<i>CIR_D280 := ag12_17</i>
	ELSEIF	

((CIR_Q280 >= 18) AND (CIR_Q280 <= 24))	
THEN	<i>CIR_D280 := ag18_24</i>
ELSEIF	
((CIR_Q280 >= 25) AND (CIR_Q280 <= 34))	
THEN	<i>CIR_D280 := ag25_34</i>
ELSEIF	
((CIR_Q280 >= 35) AND (CIR_Q280 <= 44))	
THEN	<i>CIR_D280 := ag35_44</i>
ELSEIF	
((CIR_Q280 >= 45) AND (CIR_Q280 <= 54))	
THEN	<i>CIR_D280 := ag45_54</i>
ELSEIF	
((CIR_Q280 >= 55) AND (CIR_Q280 <= 95))	
THEN	<i>CIR_D280 := over_54</i>
ELSEIF (CIR_Q280 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D280 := DONTKNOW</i>
ELSEIF (CIR_Q280 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D280 := REFUSAL</i>

CIR_Q290 À votre avis, quel âge avait le(la) plus âgé(e)?

1..95

Ne sait pas

Refus

SIGNAL	((CIR_Q290 >= CIR_Q280) OR (CIR_Q290 = NONRESPONSE) OR (CIR_Q280 = NONRESPONSE))
	Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CIR_D290	Âge du contrevenant le plus âgé par groupe d'âge (plus d'un contrevenant)
C13: OLDOFFND	
IF ((CIR_Q290 >= 1) AND (CIR_Q290 <= 11)) THEN	<i>CIR_D290 := under_12</i>
ELSEIF	
((CIR_Q290 >= 12) AND (CIR_Q290 <= 17))	
THEN	<i>CIR_D290 := ag12_17</i>
ELSEIF	
((CIR_Q290 >= 18) AND (CIR_Q290 <= 24))	
THEN	<i>CIR_D290 := ag18_24</i>
ELSEIF	
((CIR_Q290 >= 25) AND (CIR_Q290 <= 34))	
THEN	<i>CIR_D290 := ag25_34</i>
ELSEIF	
((CIR_Q290 >= 35) AND (CIR_Q290 <= 44))	
THEN	<i>CIR_D290 := ag35_44</i>
ELSEIF	
((CIR_Q290 >= 45) AND (CIR_Q290 <= 54))	
THEN	<i>CIR_D290 := ag45_54</i>

ELSEIF ((CIR_Q290 >= 55) AND (CIR_Q290 <= 95)) THEN ELSEIF (CIR_Q290 = DONTKNOW) THEN ELSEIF (CIR_Q290 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D290 := over_54</i> <i>CIR_D290 := DONTKNOW</i> <i>CIR_D290 := REFUSAL</i>
--	---

CIR_Q300 Quel était le lien de ces personnes, par rapport à vous?

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Mère
- 12 Père
- 13 Belle-mère
- 14 Beau-père
- 15 Mère par nouvelle union
- 16 Père par nouvelle union
- 17 Fils
- 18 Fille
- 19 Beau-fils (gendre)
- 20 Belle-fille (bru)
- 21 Frère
- 22 Soeur
- 23 Conjoint(e)
- 24 Ex-conjoint(e)
- 25 Autre membre de la famille
- 26 Ami(e) de coeur (chum, blonde, amant(e), fiancé(e),...)
- 27 Ex-ami(e) de coeur (ex-chum, ex-blonde, ...)
- 28 Voisin(e)
- 29 Ami(e)/connaissance
- 30 Collègue (compagnon/compagne de travail)
- 31 Connaissait de vue seulement
- 32 Étranger(ère)
- 33 Autre
- Ne sait pas
- Refus

CIR_D300A	Lien des contrevenants par rapport à la victime (plus d'un contrevenant)
C13: RLOFFNDS IF ((mother IN CIR_Q300) OR (father IN CIR_Q300) OR (step_mother IN CIR_Q300) OR (step_father IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := parent</i>
ELSEIF ((son IN CIR_Q300) OR (daughter IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := child</i>
ELSEIF ((brother IN CIR_Q300) OR (sister IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := sibling</i>

ELSEIF (spouse_partner IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := partner</i>
ELSEIF	
(ex_spouse_partner IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := ex_partner</i>
ELSEIF	
((mother_in_law IN CIR_Q300) OR	
(father_in_law IN CIR_Q300) OR	
(son_in_law IN CIR_Q300) OR	
(daughter_in_law IN CIR_Q300) OR	
(other_family IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := relative</i>
ELSEIF	
((boy_girl_friend IN CIR_Q300) OR	
(ex_boy_girl_friend IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := ex_boy_gir</i>
ELSEIF	
((neighbour IN CIR_Q300) OR	
(friend IN CIR_Q300)) THEN	<i>CIR_D300A := friend</i>
ELSEIF (co_worker IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := co_worker</i>
ELSEIF (by_sight_only IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := sight_only</i>
ELSEIF (stranger IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := stranger</i>
ELSEIF (OtherSpec IN CIR_Q300) THEN	<i>CIR_D300A := OtherSpec</i>
ELSEIF (CIR_Q300 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D300A := REFUSAL</i>

CIR_D300B	Lien du contrevenant
	C13: OFFENDER
	IF ((CIR_D240 = parent) OR
	(CIR_D300A = parent) OR
	(CIR_D240 = child) OR
	(CIR_D300A = child) OR
	(CIR_D240 = sibling) OR
	(CIR_D300A = sibling) OR
	(CIR_D240 = partner) OR
	(CIR_D300A = partner) OR
	(CIR_D240 = ex_partner) OR
	(CIR_D300A = ex_partner) OR
	(CIR_D240 = relative) OR
	(CIR_D300A = relative)) THEN
	<i>CIR_D300B := relative</i>
	ELSEIF
	((CIR_D240 = ex_boy_gir) OR
	(CIR_D300A = ex_boy_gir)) THEN
	<i>CIR_D300B := ex_boy_gir</i>
	ELSEIF
	((CIR_D240 = friend) OR
	(CIR_D300A = friend)) THEN
	<i>CIR_D300B := friend</i>
	ELSEIF
	((CIR_D240 = co_worker) OR
	(CIR_D300A = co_worker)) THEN
	<i>CIR_D300B := co_worker</i>
	ELSEIF
	((CIR_D240 = sight_only) OR
	(CIR_D300A = sight_only)) THEN
	<i>CIR_D300B := sight_only</i>
	ELSEIF
	((CIR_D240 = stranger) OR

(CIR_D300A = stranger)) THEN ELSEIF ((CIR_D240 = OtherSpec) OR (CIR_D300A = OtherSpec)) THEN ELSEIF ((CIR_D240 = REFUSAL) OR (CIR_D300A = REFUSAL)) THEN	<i>CIR_D300B := stranger</i> <i>CIR_D300B := OtherSpec</i> <i>CIR_D300B := REFUSAL</i>
---	--

CIR_C301* IF (OtherSpec IN CIR_Q300) THEN *Passez à CIR_Q301*
ELSE *Passez à CIR_C310*

CIR_Q301 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

CIR_C310* IF (wCIR_IncidentNum = 1) THEN *Passez à CIR_R310*
ELSE *Passez à CIR_Q310*

CIR_R310* **Les crimes haineux suscitent une inquiétude grandissante au Canada. Par crime haineux, je veux dire crime motivé par la haine du contrevenant envers le sexe de la victime, son origine ethnique, sa race, sa religion, son orientation sexuelle, son âge, son handicap ou sa langue.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CIR_Q310 **Croyez-vous que le délit dont vous avez été victime peut être considéré comme un crime haineux?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_D331*
- Ne sait pas *Passez à CIR_D331*
- Refus *Passez à CIR_D331*

CIR_Q321 **Croyez-vous que c'était par haine de votre :**

... sexe?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q322 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... race/origine ethnique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q323 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... religion?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q324 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... orientation sexuelle?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q325 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... âge?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q326 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... handicap?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q328 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... langue?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q329 Croyez-vous que c'était par haine de votre :

... autre?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_D331*
- Ne sait pas *Passez à CIR_D331*
- Refus *Passez à CIR_D331*

CIR_Q331 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

CIR_D331 Le répondant croit que l'incident peut être considéré comme un crime haineux qui est défini par la haine du contrevenant pour le sexe d'une personne, son origine ethnique, sa race, sa religion, son orientation sexuelle, son âge, son incapacité, sa culture ou sa langue.

C13: HATECRIM

IF ((CIR_Q321 = yes) OR

(CIR_Q322 = yes) OR

(CIR_Q323 = yes) OR

(CIR_Q324 = yes) OR

(CIR_Q325 = yes) OR

(CIR_Q326 = yes) OR

(CIR_Q328 = yes) OR

(CIR_Q329 = yes)) THEN

CIR_D331 := yes

ELSEIF (CIR_Q310 = no) THEN

CIR_D331 := no

ELSEIF

((CIR_Q321 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q322 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q323 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q324 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q325 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q326 = DONTKNOW) OR

(CIR_Q328 = DONTKNOW) OR (CIR_Q329 = DONTKNOW)) THEN ELSEIF (CIR_Q310 = DONTKNOW) THEN ELSEIF ((CIR_Q321 = REFUSAL) OR (CIR_Q322 = REFUSAL) OR (CIR_Q323 = REFUSAL) OR (CIR_Q324 = REFUSAL) OR (CIR_Q325 = REFUSAL) OR (CIR_Q326 = REFUSAL) OR (CIR_Q328 = REFUSAL) OR (CIR_Q329 = REFUSAL)) THEN ELSEIF (CIR_Q310 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D331 := DONTKNOW</i> <i>CIR_D331 := DONTKNOW</i> <i>CIR_D331 := REFUSAL</i> <i>CIR_D331 := REFUSAL</i>
---	--

CIR_Q335 **Quelqu'un d'autre que vous a-t-il été menacé ou blessé au cours de cet incident ?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CIR_C350</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_C350</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_C350</i> |

CIR_Q336 **Combien de personnes?**

- 1..95
Ne sait pas
Refus

CIR_Q340 **Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans?**

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CIR_C350</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_C350</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_C350</i> |

CIR_Q341 **Combien de personnes?**

- 1..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL (((CIR_Q350 = yes) AND (NOT(nothing IN CIR_Q360))) OR
 ((CIR_C350 = yes) AND (NOT(nothing IN CIR_Q360))) OR
 (CIR_Q350 = NONRESPONSE) OR (CIR_Q360 = NONRESPONSE))
**Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été
 inscrite. S.V.P. confirmez.**

CIR_D360A Vol de biens personnels

C13: THFTPP
 IF ((cash IN CIR_Q360) OR
 (purse IN CIR_Q360) OR
 (clothing IN CIR_Q360) OR
 (other_personal IN CIR_Q360) OR
 (elses_personal IN CIR_Q360)) THEN *CIR_D360A := yes*
 ELSEIF (CIR_Q360 = DONTKNOW) THEN *CIR_D360A := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q360 = REFUSAL) THEN *CIR_D360A := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D360A := no*

CIR_D360B Vol de véhicule automobile

C13: MVTHFT
 IF ((car IN CIR_Q360) OR
 (truck IN CIR_Q360) OR
 (motorcycle IN CIR_Q360) OR
 (other_vehicle IN CIR_Q360) OR
 (part_vehicle IN CIR_Q360)) THEN *CIR_D360B := yes*
 ELSEIF (CIR_Q360 = DONTKNOW) THEN *CIR_D360B := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q360 = REFUSAL) THEN *CIR_D360B := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D360B := no*

CIR_D360C Vol de biens du ménage

C13: THFTHP
 IF ((food IN CIR_Q360) OR
 (electronic IN CIR_Q360) OR
 (other_household IN CIR_Q360) OR
 (boat IN CIR_Q360) OR
 (bicycle IN CIR_Q360) OR
 (OtherSpec IN CIR_Q360)) THEN *CIR_D360C := yes*
 ELSEIF (CIR_Q360 = DONTKNOW) THEN *CIR_D360C := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q360 = REFUSAL) THEN *CIR_D360C := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D360C := no*

CIR_Q370 **Pouvez-vous me donner l'estimation la plus juste possible de la valeur totale de l'argent/des biens volés dans cet incident?**

0..999995

Ne sait pas

Refus

SIGNAL (((CIR_Q370 >= 0) AND (CIR_Q370 <= 50000)) OR
(CIR_Q370 = NONRESPONSE))
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CIR_Q380 **Sans compter les sommes remboursées par l'assurance, une partie de l'argent ou des biens volés ont-ils été récupérés?**

1 Oui

2 Non *Passez à CIR_C390*

Ne sait pas *Passez à CIR_C390*

Refus *Passez à CIR_C390*

CIR_Q385 **Est-ce que tout a été récupéré?**

1 Oui

2 Non

Ne sait pas

Refus

CIR_C390 Acheminer la vérification
IF ((CIR_Q350 = no) OR
(CIR_Q350 = NONRESPONSE) OR
(CIR_Q360 = NONRESPONSE)) THEN
 IF ((CIR_D010 = vehicle_stolen) OR
 (CIR_D010 = other_stolen)) THEN *CIR_C390 := yes*
 Passez à CIR_C400
 ELSE *CIR_C390 := no*
 Passez à CIR_Q390
ELSE *Passez à CIR_C410*

CIR_Q390 **En excluant les objets appartenant à une entreprise, cette personne a-t-elle tenté de prendre quelque chose qui vous appartenait ou qui appartenait à un autre membre du ménage?**

1 Oui

2 Non

Ne sait pas

Refus

CIR_C400* IF ((CIR_Q390 = yes) OR (CIR_C390 = yes)) THEN *Passez à CIR_Q400*
 ELSE *Passez à CIR_C410*

CIR_Q400 **Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre?**

INTERVIEWEUR: Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Argent comptant
- 12 Bien(s) personnel(s) du répondant
- 13 Bien(s) personnel(s) de quelqu'un d'autre
- 14 Véhicule automobile
- 15 Pièces d'un véhicule automobile
- 16 Biens du ménage
- 95 Rien
- Ne sait pas
- Refus

CHECK (((CIR_Q390 = yes) AND (NOT(nothing IN CIR_Q400))) OR
 ((CIR_C390 = yes) AND (NOT(nothing IN CIR_Q400))) OR
 (CIR_Q390 = NONRESPONSE) OR (CIR_Q400 = NONRESPONSE))
**Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été
 inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.**

CIR_D400A Tentative de vol de biens personnels

C13: A_THFTPP
 IF ((cash IN CIR_Q400) OR
 (personal_property IN CIR_Q400) OR
 (else_property IN CIR_Q400)) THEN *CIR_D400A := yes*
 ELSEIF (CIR_Q400 = DONTKNOW) THEN *CIR_D400A := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q400 = REFUSAL) THEN *CIR_D400A := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D400A := no*

CIR_D400B Tentative de vol de véhicule automobile

C13: A_MVTHFT
 IF ((vehicle IN CIR_Q400) OR
 (part_vehicle IN CIR_Q400)) THEN *CIR_D400B := yes*
 ELSEIF (CIR_Q400 = DONTKNOW) THEN *CIR_D400B := DONTKNOW*
 ELSEIF (CIR_Q400 = REFUSAL) THEN *CIR_D400B := REFUSAL*
 ELSE *CIR_D400B := no*

CIR_D400C	Tentative de vol de biens du ménage	
	C13: A_THFTHP	
	IF (household_prop IN CIR_Q400) THEN	<i>CIR_D400C := yes</i>
	ELSEIF (CIR_Q400 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D400C := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q400 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D400C := REFUSAL</i>
	ELSE	<i>CIR_D400C := no</i>

CIR_C410	Acheminer la vérification	
	IF ((CIR_D010 = household_damage) OR (CIR_D010 = vehicle_damage)) THEN	<i>CIR_C410 := yes</i> <i>Passez à CIR_Q420</i>
	ELSE	<i>CIR_C410 := no</i> <i>Passez à CIR_Q410</i>

CIR_Q410 **A-t-on endommagé quelque chose qui vous appartenait ou appartenait à un autre membre du ménage, sans pour autant le prendre?**

INTERVIEWEUR : Inclure les dommages résultant de vandalisme.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C420A*	IF ((CIR_Q410 = yes) OR (CIR_C410 = yes)) THEN	<i>Passez à CIR_Q420</i>
	ELSE	<i>Passez à CIR_D430A</i>

CIR_Q420 **Quels sont les biens qui ont été endommagés?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Bien(s) personnel(s) du répondant
- 12 Bien(s) personnel(s) de quelqu'un d'autre
- 13 Véhicule automobile, pièces ou accessoires
- 14 Logement ou autre construction sur la propriété
- 15 Biens du ménage
- 95 Rien
- Ne sait pas
- Refus

CIR_D420A	Vandalisme	
	C13: VANDALSM	
	IF ((personal IN CIR_Q420) OR	<i>CIR_D420A := yes</i>
	(elses_personal IN CIR_Q420) OR (vehicle IN	
	CIR_Q420) OR	
	(dwelling IN CIR_Q420) OR	
	(household IN CIR_Q420)) THEN	
	ELSEIF (CIR_Q420 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D420A := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q420 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D420A := REFUSAL</i>
	ELSE	<i>CIR_D420A := no</i>

CIR_C420B*	IF (CIR_Q410 = yes) THEN	<i>Passez à CHECK</i>
	ELSEIF (CIR_C410 = yes) THEN	<i>Passez à SIGNAL</i>
	ELSE	<i>Passez à CIR_Q430</i>

CHECK	((NOT(nothing IN CIR_Q420)) OR (CIR_Q410 = NONRESPONSE) OR (CIR_Q420 = NONRESPONSE))
	Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.

CIR_C420C*	<i>Passez à CIR_Q430</i>
------------	--------------------------

SIGNAL	((NOT(nothing IN CIR_Q420)) OR (CIR_Q420 = EMPTY))
	Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CIR_Q430	Pouvez-vous me donner l'estimation la plus juste possible de la valeur totale des dommages causés durant ce délit?
----------	---

0..999995

Ne sait pas

Refus

SIGNAL	((CIR_Q430 >= 0) AND (CIR_Q430 <= 50000)) OR (CIR_Q430 = NONRESPONSE))
	Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

ELSEIF ((CIR_Q370 >= 100) AND (CIR_Q370 <= 199)) THEN	<i>CIR_D430B := less_200</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 >= 200) AND (CIR_Q370 <= 499)) THEN	<i>CIR_D430B := less_500</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 >= 500) AND (CIR_Q370 <= 999)) THEN	<i>CIR_D430B := less_1000</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 >= 1000) AND (CIR_Q370 <= 999995)) THEN	<i>CIR_D430B := more_1000</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 = EMPTY) AND ((CIR_Q430 >= 0) AND (CIR_Q430 <= 999995))) THEN	
IF (CIR_Q430 = 0) THEN	<i>CIR_D430B := nothing</i>
ELSEIF ((CIR_Q430 >= 1) AND (CIR_Q430 <= 99)) THEN	<i>CIR_D430B := less_100</i>
ELSEIF ((CIR_Q430 >= 100) AND (CIR_Q430 <= 199)) THEN	<i>CIR_D430B := less_200</i>
ELSEIF ((CIR_Q430 >= 200) AND (CIR_Q430 <= 499)) THEN	<i>CIR_D430B := less_500</i>
ELSEIF ((CIR_Q430 >= 500) AND (CIR_Q430 <= 999)) THEN	<i>CIR_D430B := less_1000</i>
ELSEIF ((CIR_Q430 >= 1000) AND (CIR_Q430 <= 999995)) THEN	<i>CIR_D430B := more_1000</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 = DONTKNOW) OR (CIR_Q430 = DONTKNOW)) THEN	<i>CIR_D430B := DONTKNOW</i>
ELSEIF ((CIR_Q370 = REFUSAL) OR (CIR_Q430 = REFUSAL)) THEN	<i>CIR_D430B := REFUSAL</i>

CIR_C440* IF ((CIR_Q410 = yes) OR
(CIR_C410 = yes)) THEN *Passez à CIR_Q440*
ELSE *Passez à CIR_C460*

CIR_Q440 **Une partie ou la totalité des biens endommagés ont-ils été réparés ou remplacés?**

- 1 Oui *Passez à CIR_C460*
2 Non
Ne sait pas
Refus

CIR_Q450 **Seront-ils réparés ou remplacés?**

- 1 Oui
2 Non
Ne sait pas
Refus

CIR_Q485 **Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?**

- 1 Oui
 - 2 Non
 - 3 Cas non encore réglé
- Ne sait pas
Refus

CIR_Q490 **Pouvez-vous me donner l'estimation la plus juste possible de la valeur totale des dépenses que vous avez dû ou devrez assumer pour cet incident, c'est-à-dire les dépenses pour lesquelles vous ne vous attendez pas à être remboursé(e)?**

- 0..999995
Ne sait pas
Refus

SIGNAL (((CIR_Q490 >= 0) AND (CIR_Q490 <= 50000)) OR (CIR_Q490 = NONRESPONSE))
Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.

CIR_Q500 **Durant la semaine où s'est produit cet incident, votre activité principale consistait-elle à travailler à un emploi rémunéré ou à votre propre compte, à chercher un emploi rémunéré, à étudier, à vous occuper des enfants, à tenir maison, à être à la retraite, à être en vacances ou à autre chose?**

INTERVIEWEUR : N'inscrire qu'une seule réponse. Si le répondant donne plus d'une réponse, lui demander d'en choisir une. S'il insiste, inscrire les réponses dans la catégorie <autre>.

- 1 Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte
 - 2 Être en vacances
 - 3 Chercher un emploi rémunéré
 - 4 Être aux études
 - 5 S'occuper des enfants
 - 6 Travail de maison
 - 7 À la retraite
 - 8 Congé de maternité ou de paternité
 - 9 Maladie de longue durée
 - 10 Autre
- Ne sait pas
Refus

CIR_C501* IF (CIR_Q500 = OtherSpec) THEN *Passez à CIR_Q501*
ELSE *Passez à CIR_Q510*

CIR_Q501 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

CIR_Q510 **À cause de cet incident, vous a-t-il été difficile sinon impossible d'exercer vos activités quotidiennes pendant au moins une journée ou une bonne partie d'une journée? (Les raisons invoquées peuvent être aussi variées qu'avoir besoin de soins médicaux, devoir remplacer ou réparer des biens de la propriété, ou encore les démarches avec les agents d'assurance.)**

INTERVIEWEUR : Inscrire <Oui> si l'activité principale du répondant a été perturbée au moins 6 heures dans une même journée.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CIR_Q520</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_Q520</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_Q520</i> |

CIR_Q511 **Pendant combien de jours?**

1..995
Refus

SIGNAL	((CIR_Q511 >= 1) AND (CIR_Q511 <= 30)) OR (CIR_Q511 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

CIR_D511	Nombre de jours perdus à l'activité principale à cause de l'incident
----------	--

C13: LOSTDAYS	
IF (CIR_Q511 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D511 := REFUSAL</i>
ELSE	<i>CIR_D511 := CIR_Q511</i>

CIR_Q520 **La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant ou un membre du ménage est un agent de police, n'inscrire <Oui> que si un rapport officiel a été complété.

- | | | |
|---|-------------|--------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à CIR_Q581</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_Q601</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_Q601</i> |

CIR_Q530 **Comment la police l'a-t-elle appris? L'a-t-elle appris de vous ou autrement?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant répond lui-même (ou elle-même) et ""autrement"", inscrire <Répondant>.

- | | | |
|---|-------------|---------------------------|
| 1 | Répondant | |
| 2 | Autrement | <i>Passez à CIR_Q550A</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à CIR_Q560</i> |
| | Refus | <i>Passez à CIR_Q560</i> |

CIR_Q541 **Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce :**

... pour mettre fin à l'incident ou pour être protégé(e)?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

CIR_Q542 **Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce :**

... afin que le contrevenant soit arrêté et puni?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

CIR_Q543 **Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce :**

... pour déposer un rapport afin de pouvoir réclamer de l'assurance ou une indemnité?

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

CIR_Q544 Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce :

... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q545 Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce :

... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550A **Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :**

... s'est rendue sur les lieux de l'incident?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550B Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a fait un rapport et/ou mené une enquête?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550C Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a servi un avertissement au contrevenant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550D Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a éloigné le contrevenant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550E Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a arrêté ou porté des accusations contre le contrevenant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q550F Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle :

... a fait autre chose?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à CIR_Q560*
- Ne sait pas *Passez à CIR_Q560*
- Refus *Passez à CIR_Q560*

CIR_Q551 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

CIR_Q560 **À quel point êtes-vous satisfait(e) du travail de la police dans cette affaire?**
Êtes-vous :

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très satisfait(e)?
- 2 ... plutôt satisfait(e)?
- 3 ... plutôt insatisfait(e)?
- 4 ... très insatisfait(e)?
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q570 **Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Sortir le contrevenant du logement du répondant
- 12 Arrêter/porter une accusation contre le contrevenant
- 13 Agir/arriver plus rapidement
- 14 Renvoyer l'affaire à un service de soutien ou vous conduire à un service d'aide
- 15 Vous installer ailleurs
- 16 Vous conduire à l'hôpital
- 17 Être d'un plus grand soutien/être plus sympathique, plus avenant, plus compatissant
- 18 Autre
- 95 Non/Rien
- Ne sait pas
- Refus

CIR_E570 Acheminer la vérification
IF ((take_person IN CIR_Q570) OR CIR_E570 := yes
(arrest IN CIR_Q570) OR
(respond IN CIR_Q570) OR
(support_serv IN CIR_Q570) OR
(relocate IN CIR_Q570) OR
(hospital IN CIR_Q570) OR
(supportive IN CIR_Q570) OR
(OtherSpec IN CIR_Q570)) THEN
ELSE CIR_E570 := no

CHECK (((CIR_E570 = yes) AND (NOT(nothing IN CIR_Q570))) OR
((CIR_E570 = no) AND (nothing IN CIR_Q570)) OR
(CIR_Q570 = NONRESPONSE))
**Vous ne pouvez pas choisir «Non/Rien» en même temps qu'une autre
catégorie. S.V.P. retournez et corrigez.**

CIR_C571* IF (OtherSpec IN CIR_Q570) THEN *Passez à CIR_Q571*
 ELSE *Passez à CIR_Q601*

CIR_Q571 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50] *Passez à CIR_Q601*
 Refus *Passez à CIR_Q601*

CIR_Q581 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :**

... parce que tout a été réglé d'une autre façon? (Par exemple, l'a signalé à un gardien de sécurité, au propriétaire, à l'administrateur des lieux ou à une autre instance officielle, à un responsable de l'école ou encore a lui(elle)-même réglé le problème, etc.)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q582 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :**

... par peur de représailles de la part du contrevenant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q583 **Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :**

... parce que la police n'aurait rien pu faire? (Par exemple, vous vous en êtes aperçu trop tard; la police n'aurait pas pu retrouver ou identifier les objets volés; elle n'aurait pu retrouver ou identifier le contrevenant; manque de preuves, etc.)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q584 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir? (p. ex. aurait considéré l'incident anodin, n'aurait pas voulu être dérangée ou voulu s'en mêler, n'aurait pas été efficace, aurait harcelé/insulté le répondant, le contrevenant était un agent de police, ...)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q585 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q586 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que l'incident n'était pas assez grave, selon vous? (p. ex. délit anodin, pertes peu importantes, délit commis par un enfant, aucune intention malveillante, ...)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q587 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q588 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que la police aurait fait preuve de parti pris?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q589 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_C590 Acheminer la vérification
 IF ((((CIR_Q360 = EMPTY) OR
 (nothing IN CIR_Q360))
 AND
 ((CIR_Q420 = EMPTY) OR (nothing IN CIR_Q420)))
 OR
 ((CIR_Q150 = RESPONSE) OR (CIR_D150 = no))
 OR
 (CIR_D010 = sexual_attack) OR
 (CIR_D010 = unwanted_sexual)) THEN

*CIR_C590 := yes
 Passez à CIR_Q592
 CIR_C590 := no
 Passez à CIR_Q590*

ELSE

CIR_Q590 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce qu'aucun remboursement d'assurance n'était possible? (p. ex. pas assuré, pertes inférieures à la franchise,...)

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q591 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... parce que rien n'a été volé ou parce que tout a été récupéré?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_Q592 Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce :

... pour une raison autre que celles que je viens de mentionner?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

CIR_D592 Nombre de <Oui> pour les éléments de données CIR_Q581 à CIR_Q591 (raisons pour laquelle le répondant n'a pas contacté la police pour cet incident)

C18 Pilot: Count_NoContact

IF (CIR_Q581 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q582 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q583 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q584 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q585 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q586 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q587 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q588 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q589 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q590 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q591 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>
IF (CIR_Q592 = yes) THEN	<i>CIR_D592 := CIR_D592 + 1</i>

CIR_C593* IF (CIR_Q592 = yes) THEN *Passez à CIR_Q593*
 ELSE IF (CIR_Q581 = yes) THEN *Passez à CIR_C595*

CIR_Q593 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

CIR_C595 Acheminer la vérification
 IF ((CIR_D592 >= 2) AND (CIR_D592 <= 11))
 THEN *CIR_C595 := yes*
Passez à CIR_Q595
 ELSE *CIR_C595 := no*
Passez à CIR_Q601

CIR_Q595 **Quelle était la principale raison?**

- 1 L'incident a été réglé d'une autre façon
- 2 Peur de représailles de la part du contrevenant
- 3 La police n'aurait rien pu faire
- 4 La police n'aurait pas voulu intervenir
- 5 Ne voulait pas avoir affaire à la police
- 6 Incident pas assez important aux yeux du répondant
- 7 Il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police
- 8 La police aurait fait preuve de mépris
- 9 Crainte de la publicité/de la couverture par les médias
- 10 Aucun remboursement d'assurance possible
- 11 Rien n'a été volé ou tout a été récupéré
- 12 Autre
Refus

CIR_Q601 **(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :**

... un membre de la famille?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q602 **(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :**

... un ami ou un voisin?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q603 (Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :

... un collègue (de travail)?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

CIR_C604* IF ((CIR_D010 = threat_force) OR
(CIR_D010 = physical_attack) OR
(CIR_D010 = threat_hit) OR
(CIR_D010 = sexual_attack) OR
(CIR_D010 = unwanted_sexual)) THEN *Passez à CIR_Q604*
ELSE *Passez à CIR_Q605*

CIR_Q604 (Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :

... un médecin ou une infirmière?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

CIR_Q605 (Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :

... un avocat?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
Refus

CIR_C606* IF ((CIR_D010 = threat_force) OR
 (CIR_D010 = physical_attack) OR
 (CIR_D010 = threat_hit) OR
 (CIR_D010 = sexual_attack) OR
 (CIR_D010 = unwanted_sexual)) THEN *Passez à CIR_Q606*
 ELSE *Passez à CIR_Q620*

CIR_Q606 (Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à :

... un prêtre, un pasteur, un membre du clergé ou un autre conseiller spirituel?

INTERVIEWEUR : Le masculin englobe le féminin.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q608 **Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté?**

INTERVIEWEUR : Demandez des informations supplémentaires afin de connaître qui leur a donné l'information.

- 1 Oui, la police *Passez à CIR_Q611*
- 2 Oui, quelqu'un d'autre
- 3 Non *Passez à CIR_Q611*
- Ne sait pas *Passez à CIR_Q611*
- Refus *Passez à CIR_Q611*

CIR_Q609 **Qui était cette personne?**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

CIR_Q611 **Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :**

... un centre de détresse-secours ou service d'écoute téléphonique?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q612 Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :

... un conseiller ou un psychologue?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_Q613 Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :

... un centre de service communautaire (Québec : CLSC) ou centre familial?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C615* IF (wRespondentSex = Female) THEN *Passez à CIR_Q615*
ELSEIF (wRespondentSex = Male) THEN *Passez à CIR_Q616*

CIR_Q615 Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :

... un centre d'aide aux femmes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C616* *Passez à CIR_C617*

CIR_Q616 Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :

... un centre d'aide ou de soutien pour les hommes?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C617* IF ((wRespondentAge >= 65) AND
(wRespondentAge <= 120)) THEN *Passez à CIR_Q617*
ELSE *Passez à CIR_Q620*

CIR_Q617 Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple :

... un centre d'aide pour personnes âgées?

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

?CIR_Q620 **Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels à cause de cet incident?**

INTERVIEWEUR : Les divers services d'aide aux victimes varient selon le système qui les offre (police/justice et communauté). En général, celui du système de police aide les victimes lors des contacts avec les agents de police. Celui du système judiciaire ou de police aide les victimes à mesure que leur cas progresse au travers du système judiciaire (police, cour et services correctionnels). Les services aux victimes ont pour fonction en outre de leur fournir de l'information générale à propos du système judiciaire, de leur donner des références, de les assister en cour, de les aider à préparer des déclarations importantes, de fournir des information spécifiques selon le cas, de les aider à récupérer les pertes financières encourues suite au crime et de leur fournir un soutien moral et affectif. Une aide aux victimes et aux témoins peut aussi être disponible pendant la poursuite judiciaire. Un service de support est disponible dans certaines provinces pour les victimes qui choisissent de ne pas avoir recours au système de justice criminel. Les services communautaires fournissent aussi de l'aide aux victimes d'actes criminels.

INTERVIEWEUR : Voir l'écran d'aide pour les exemples de services et des notes par province.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C630* IF ((wCIR_IncidentNum = 1) AND
 (wAbuseByPartner <> yes) AND
 (wAbuseByExPart <> yes)) THEN *Passez à CIR_R630A*
 ELSE *Passez à CIR_R630B*

CIR_R630A* **Il y a plusieurs façons de tenter de régler une infraction, autre que la procédure policière ou judiciaire habituelle. L'une d'entre elles est d'organiser une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant. Dans le cas présent, à quel point auriez-vous été (seriez-vous) intéressé(e) à participer à un tel programme, s'il y en avait (eu) un dans votre communauté?** *Passez à CIR_Q630*

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CIR_R630B* **Dans le cas présent, à quel point auriez-vous été (seriez-vous) intéressé(e) à participer à un programme où la victime et le contrevenant sont réunis pour discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant?**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

CIR_Q630 **Auriez-vous été (seriez-vous) :**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très intéressé(e)?
 - 2 ... plutôt intéressé(e)?
 - 3 ... un peu intéressé(e)?
 - 4 ... pas intéressé(e) du tout?
- Refus

CIR_Q640 **Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?**

INTERVIEWEUR : Ne pas tenir compte des blessures physiques, des pertes financières, ni des traitements médicaux.

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Suscité la colère
- 12 Bouleversé(e)/confus(e)/frustré(e)
- 13 Peu affecté(e)
- 14 Rendu(e) peureux(se), craintif(ve)
- 15 Rendu(e) plus prudent(e), attentif(ve)
- 16 Causé un choc/suscité l'incrédulité
- 17 Blessé(e)/déçu(e)
- 18 A été victime
- 19 Causé des troubles du sommeil/de l'insomnie
- 20 Causé dépression/crises d'angoisse
- 21 Suscité honte/culpabilité
- 22 Fait craindre pour la sécurité des enfants
- 23 Dérangé
- 24 Causé perte de l'estime de soi
- 25 Rendu(e) plus autonome
- 26 Causé des problèmes avec les hommes/femmes
- 27 Autre
- Ne sait pas
- Refus

CIR_C641* IF (OtherSpec IN CIR_Q640) THEN *Passez à CIR_Q641*
 ELSE *Passez à CIR_C645*

CIR_Q641 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

CIR_C645* IF ((wReportsRemaining >= 2) AND
 (wReportsRemaining <= 20)) THEN *Passez à CIR_N645*
 ELSE *Passez à CIR_D650B*

CIR_N645 INTERVIEWEUR : Le répondant a-t-il tendance à confondre les détails de cet incident avec ceux d'autres incidents similaires? (Il faut que le répondant soit incapable de se souvenir des détails des divers incidents et de les décrire séparément. Si le répondant se souvient d'au moins un détail important qui lui permette de distinguer les incidents les uns des autres, les incidents subséquents doivent être remplis séparément de celui-ci, peu importe leur nombre)

- 1 Oui
 2 Non *Passez à CIR_D650B*
 Refus *Passez à CIR_D650B*

CIR_Q650 **Des ^wReportsRemaining incidents qui restent, toujours pour les 12 derniers mois, combien d'entre eux présentaient des détails semblables à celui-ci? Ne comptez pas les incidents que vous avez déjà décrits.**

- 0..10
 Ne sait pas
 Refus

CIR_D650A	Nombre d'incidents représenté par chaque rapport d'incident	
	C13: NUMINC	
	IF ((CIR_Q650 = 0) OR (CIR_Q650 = 1))	
	THEN	<i>CIR_D650A := 1</i>
	ELSEIF	
	((CIR_Q650 >= 2) AND (CIR_Q650 <= 10))	
	THEN	<i>CIR_D650A := (CIR_Q650 + 1)</i>
	ELSEIF (CIR_Q650 = DONTKNOW) THEN	<i>CIR_D650A := DONTKNOW</i>
	ELSEIF (CIR_Q650 = REFUSAL) THEN	<i>CIR_D650A := REFUSAL</i>

CIR_D650B	Nombre d'incidents pour les rapports d'incident en série	
	IF ((CIR_Q650 >= 2) AND	<i>CIR_D650B := CIR_Q650</i>
	(CIR_Q650 <= 10)) THEN	
	ELSE	<i>CIR_D650B := 0</i>

CIR_N660 INTERVIEWEUR : Y a-t-il de l'information supplémentaire que vous voulez ajouter au sujet de cet incident?

- CHAÎNE DE CARACTÈRES [100]
 Refus

CIR_D670A	Variable temporaire à utiliser avec CIR_D670B	<i>TReportStatus_individual</i>
	IF ((CIR_Q650 >= 2) AND	

Section 9: Autres expériences de victimisation

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

OCE_D005 Date du début de la Section sur les autres expériences de victimisation

OCE_D006 Heure du début de la Section sur les autres expériences de victimisation

OCE_Q110 **Mis à part ce que vous nous avez déjà mentionné, y a-t-il autre chose dont vous avez été victime au cours de votre vie et qui pourrait être considéré comme un acte criminel? Un acte criminel peut être du vandalisme, un vol, de la fraude, une entrée par effraction, une agression physique, ou une agression sexuelle. Veuillez tenir compte des actes commis aussi bien par des membres de votre famille que par des personnes n'en faisant pas partie.**

- | | | |
|---|-------------|-------------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

OCE_Q120 **Quels sont ces actes?**

INTERVIEWEUR : Choisissez toutes les réponses appropriées.

- 11 Agression sexuelle (viol, tentative de viol, attentat à la pudeur ou tentative d'attentat à la pudeur)
 - 12 Vol qualifié, ou tentative (vol de biens ET agression, menaces en personne ou présence d'une arme. S'il n'y avait NI menace, NI agression, NI arme, classer l'incident ailleurs)
 - 13 Agression physique (menaces en personne ou agression, armée ou non, mais aucun vol, ni tentative de vol)
 - 14 Harcèlement criminel (Faire l'objet d'une attention persistante et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances)
 - 15 Entrée par effraction, ou tentative (entrée illégale ou tentative d'entrée illégale dans le domicile du répondant ou dans toute autre construction sur sa propriété)
 - 16 Vol de véhicule automobile, ou tentative (ou de pièces ou d'accessoires d'un véhicule automobile)
 - 17 Vol de biens personnels, ou tentative (vol, ou tentative de vol, d'argent ou d'autres biens personnels)
 - 18 Fraude
 - 19 Vol de biens du ménage, ou tentative
 - 20 Vandalisme (quelque chose a été endommagé)
 - 21 Autre
- Ne sait pas
Refus

Section 10 : Activité principale du répondant

Module : Activité principale du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

MAR_D005 Date du début de la Section sur l'activité principale du répondant

MAR_D006 Heure du début de la Section sur l'activité principale du répondant

MAR_R110* **Les quelques questions suivantes portent sur vos activités au cours des 12 derniers mois.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

MAR_Q110 **Au cours des 12 derniers mois, votre activité principale consistait-elle à travailler à un emploi rémunéré ou à votre propre compte, à chercher un emploi rémunéré, à étudier, à vous occuper des enfants, à tenir maison, à être à la retraite ou à autre chose?**

INTERVIEWEUR : **Si le répondant indique une maladie de courte durée, lui demander quelle est son activité principale habituelle.**

- 1 Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte
 - 2 Chercher un emploi rémunéré
 - 3 Être aux études
 - 4 S'occuper des enfants
 - 5 Tenir maison
 - 6 À la retraite
 - 7 Congé de maternité ou de paternité
 - 8 Maladie de longue durée
 - 9 Autre
- Ne sait pas
Refus

MAR_C111* IF (MAR_Q110 = OtherSpec) THEN *Passez à MAR_Q111*
 ELSEIF (MAR_Q110 = goto_school) THEN *Passez à MAR_Q120*
 ELSE *Passez à MAR_C125*

MAR_Q111 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50] *Passez à MAR_C125*

Refus *Passez à MAR_C125*

MAR_Q120 **Étudiez-vous à temps plein ou à temps partiel ?**

1 Temps plein

2 Temps partiel

Refus

MAR_C125* IF (MAR_Q110 <> paid_work) THEN
 IF (MAR_Q110 <> look_work) THEN *Passez à MAR_Q125*
 ELSE *Passez à MAR_Q130*
 ELSE *Passez à MAR_C135*

MAR_Q125 **Cherchez-vous un emploi rémunéré?**

1 Oui

2 Non

Refus

MAR_Q130 **Au cours des 12 derniers mois, avez-vous travaillé à un emploi rémunéré ou à votre propre compte?**

1 Oui

2 Non

Refus

MAR_C135 Acheminer la vérification
 IF ((MAR_Q110 = paid_work) OR
 (MAR_Q130 = yes)) THEN *MAR_C135 := no*
 Passez à MAR_Q170
 ELSE *MAR_C135 := yes*
 Passez à MAR_Q135

MAR_Q135 **En quelle année avez-vous effectué un travail rémunéré, pour la dernière fois?**

INTERVIEWEUR : Entrez <9995> si le répondant n'a jamais effectué de travail rémunéré.

1900..2004
 9995 N'a jamais effectué de travail
 rémunéré
 Ne sait pas
 Refus

SIGNAL	((MAR_Q135 >= 1900) AND (MAR_Q135 <= 2004)) OR (MAR_Q135 = 9995) OR (MAR_Q135 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	--

MAR_C135B* *Passer à fin du module*

MAR_Q170 **Pendant combien de semaines avez-vous travaillé au cours des 12 derniers mois?**

INTERVIEWEUR : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-out et les congés de maternité ou de paternité.

1..52
 Ne sait pas
 Refus

MAR_Q180 **Combien d'heures par semaine avez-vous travaillé habituellement à tous les emplois?**

INTERVIEWEUR : Arrondir à l'heure la plus près, si nécessaire.

1..168
 Ne sait pas
 Refus

SIGNAL	((MAR_Q180 <= 60) OR (MAR_Q180 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

MAR_Q190 **Certaines personnes effectuent du travail rémunéré à la maison, que ce soit en partie ou en totalité. Sans compter les heures supplémentaires, effectuez-vous habituellement une partie de votre travail rémunéré à la maison?**

INTERVIEWEUR: Ne pas tenir compte des personnes qui effectuent, à l'occasion, des heures supplémentaires à la maison.

- 1 Oui
 2 Non *Passez à MAR_Q310*
 Refus *Passez à MAR_Q310*

MAR_Q191 **Combien d'heures de travail rémunéré par semaine faites-vous habituellement à la maison ?**

INTERVIEWEUR: Arrondir à l'heure la plus près, si nécessaire

- 1..168
 Ne sait pas
 Refus

CHECK	((MAR_Q191 <= MAR_Q180) OR (MAR_Q191 = NONRESPONSE) OR (MAR_Q180 = NONRESPONSE)) Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.
-------	--

SIGNAL	((MAR_Q191 <= 60) OR (MAR_Q191 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

MAR_Q310 **Pour qui avez-vous travaillé le plus longtemps au cours des 12 derniers mois? (Nom de l'entreprise, du ministère, de l'organisme ou de la personne)**

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

MAR_Q311 **De quel genre d'entreprise, d'industrie ou de service s'agissait-il? (Donner une description détaillée, par exemple, administration fédérale, usine de boîtes en carton, service forestier.)**

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

MAR_Q312 **Quel genre de travail faisiez-vous? (Donner une description détaillée, par exemple, commis de bureau, travailleur d'usine, technicien en foresterie)**

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

MAR_Q313 **Dans ce travail, quelles étaient vos activités ou fonctions les plus importantes? (Donner une description détaillée, par exemple, classer des documents, faire sécher des légumes, faire des inspections en forêt)**

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

MAR_Q410 **Lequel des énoncés suivants décrit le mieux votre horaire de travail habituel? Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Horaire de l'emploi principal du répondant.

« Travail sur demande (« sur appel ») ou occasionnel » : ces personnes sont appelées à travailler selon les besoins et non d'après un horaire préétabli (par exemple, un enseignant suppléant).

« Horaire irrégulier » : ce type d'horaire est habituellement établi une semaine à l'avance ou plus (par exemple, un pilote d'avion).

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... horaire ou quart normal de jour?
 - 2 ... quart normal de soir?
 - 3 ... quart normal de nuit?
 - 4 ... un quart rotatif? (alternant périodiquement de jour et de soir ou de nuit)
 - 5 ... heures brisées? (horaire de travail quotidien divisé en au moins deux périodes distinctes)
 - 6 ... sur demande? (« sur appel » ou occasionnel)
 - 7 ... horaire irrégulier?
 - 8 ... autre
- Ne sait pas
Refus

MAR_C411* IF (MAR_Q410 = OtherSpec) THEN *Passez à MAR_Q411*
ELSE *Passez à fin du module*

MAR_Q411 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

Fin du module { *Activité principale du répondant* }

Section 11 : Niveau de scolarité du répondant, du conjoint ou du partenaire et des parents

Module : Niveau de scolarité du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

EOR_D005 Date du début de la section niveau de scolarité du répondant

EOR_D006 Heure du début de la section niveau de scolarité du répondant

EOR_R100* **Les quelques questions suivantes portent sur vos études.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EOR_Q100 **En excluant la maternelle, combien d'années d'études primaires et secondaires avez-vous terminé avec succès?**

- | | | |
|----|---------------------|-------------------------------|
| 0 | Aucune | <i>Passez à fin du module</i> |
| 1 | D'une à cinq années | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 6 | Six | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 7 | Sept | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 8 | Huit | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 9 | Neuf | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 10 | Dix | <i>Passez à EOR_Q150</i> |
| 11 | Onze | |
| 12 | Douze | |
| 13 | Treize | |
| | Ne sait pas | |
| | Refus | |

EOR_Q110 **Détenez-vous un diplôme d'études secondaires?**

- | | |
|---|-------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

EOR_Q150 **Avez-vous poursuivi vos études au-delà des niveaux primaire/secondaire?**

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à fin du module*
- Refus *Passez à fin du module*

EOR_Q200 **Quel est le niveau de scolarité le plus élevé que vous avez atteint?**

- 1 Doctorat acquis (Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
- 2 Maîtrise (M.A., M.Sc., M.Ed.)
- 3 Diplôme en médecine, médecine dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O. D.)
- 4 Baccalauréat, diplôme de 1er cycle ou certificat d'école normale (B.A., B.Sc., LL.B., B.Ed.)
- 5 Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire, d'un cégep ou d'une école de sciences infirmières
- 6 Diplôme ou certificat d'études d'une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 7 Études partielles à l'université
- 8 Études partielles dans un collège communautaire, un cégep ou une école de sciences infirmières
- 9 Études partielles dans une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 10 Autre
- Ne sait pas
- Refus

EOR_C201* IF (EOR_Q200 = OtherSpec) THEN *Passez à EOR_Q201*
 ELSE *Passez à fin du module*

EOR_Q201 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

Fin du module { Niveau de scolarité du répondant }

Module : Niveau de scolarité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire

Répondants entrant dans le module : **Répondants dont l'état matrimonial est «marié» ou «vivant en union libre».**

EOP_D005 Date du début de la section niveau de scolarité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire

EOP_D006 Heure du début de la section niveau de scolarité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire

EOP_R200* **La question suivante porte sur les études de votre conjoint(e) ou de votre partenaire.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EOP_Q200 **Quel est le niveau de scolarité le plus élevé qu'il(elle) ait atteint?**

- 1 Doctorat acquis (Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
- 2 Maîtrise (M.A., M.Sc., M.Ed.)
- 3 Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O.D.)
- 4 Baccalauréat, diplôme de 1er cycle ou certificat d'école normale (B.A., B.Sc., LL.B., B.Ed.)
- 5 Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire, d'un cégep ou d'une école de sciences infirmières
- 6 Diplôme ou certificat d'études d'une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 7 Études partielles à l'université
- 8 Études partielles dans un collège communautaire, un cégep ou une école de sciences infirmières
- 9 Études partielles dans une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 10 Diplôme d'études secondaires (DES)
- 11 Études partielles au secondaire
- 12 Études primaires complétées
- 13 Études partielles au primaire
- 14 Aucune scolarité ou maternelle
- 15 Autre
Ne sait pas
Refus

EOP_C201* IF (EOP_Q200 = OtherSpec) THEN *Passez à EOP_Q201*
ELSE *Passez à fin du module*

EOP_Q201 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR: Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

Fin du module { Niveau de scolarité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire }

Module : Niveau de scolarité de la mère du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

EOM_D005 Date du début de la section niveau de scolarité de la mère du répondant

EOM_D006 Heure du début de la section niveau de scolarité de la mère du répondant

EOM_R200* **Les quelques questions suivantes portent sur les études de vos parents.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

EOM_Q200 **Quel est le niveau de scolarité le plus élevé que votre mère ait atteint?**

- 1 Doctorat acquis (Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
 - 2 Maîtrise (M.A., M.Sc., M.Ed.)
 - 3 Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O.D.)
 - 4 Baccalauréat, diplôme de 1er cycle ou certificat d'école normale (B.A., B.Sc., LL.B., B.Ed.)
 - 5 Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire, d'un cégep ou d'une école de sciences infirmières
 - 6 Diplôme ou certificat d'études d'une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
 - 7 Études partielles à l'université
 - 8 Études partielles dans un collège communautaire, un cégep ou une école de sciences infirmières
 - 9 Études partielles dans une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
 - 10 Diplôme d'études secondaires (DES)
 - 11 Études partielles au secondaire
 - 12 Études primaires complétées
 - 13 Études partielles au primaire
 - 14 Aucune scolarité ou maternelle
 - 15 Autre
- Ne sait pas
Refus

EOM_C201* IF (EOM_Q200 = OtherSpec) THEN *Passez à EOM_Q201*
 ELSEIF (EOM_Q200 = some_elementary) THEN *Passez à EOM_Q210*
 ELSE *Passez à fin du module*

EOM_Q201 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

Passez à fin du module

Passez à fin du module

EOM_Q210 **Combien d'années d'études primaires a-t-elle terminées?**

1..8

Ne sait pas

Refus

Fin du module *{ Niveau de scolarité de la mère du répondant }*

Module : Niveau de scolarité du père du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

EOF_D005 Date du début de la section niveau de scolarité du père du répondant

EOF_D006 Heure du début de la section niveau de scolarité du père du répondant

EOF_Q200 **Quel est le niveau de scolarité le plus élevé que votre père ait atteint?**

- 1 Doctorat acquis (Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
- 2 Maîtrise (M.A., M.Sc., M.Ed.)
- 3 Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O.D.)
- 4 Baccalauréat, diplôme de 1er cycle ou certificat d'école normale (B.A., B.Sc., LL.B., B.Ed.)
- 5 Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire, d'un cégep ou d'une école de sciences infirmières
- 6 Diplôme ou certificat d'études d'une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 7 Études partielles à l'université
- 8 Études partielles dans un collège communautaire, un cégep ou une école de sciences infirmières
- 9 Études partielles dans une école de métiers, de formation technique, de formation professionnelle ou de commerce
- 10 Diplôme d'études secondaires (DES)
- 11 Études partielles au secondaire
- 12 Études primaires complétées
- 13 Études partielles au primaire
- 14 Aucune scolarité ou maternelle
- 15 Autre
Ne sait pas
Refus

EOF_C201* IF (EOF_Q200 = OtherSpec) THEN *Passez à EOF_Q201*
 ELSEIF (EOF_Q200 = some_elementary) THEN *Passez à EOF_Q210*
 ELSE *Passez à fin du module*

EOF_Q201 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

Passez à fin du module
Passez à fin du module

EOF_Q210 **Combien d'années d'études primaires a-t-il terminées?**

1..8
Ne sait pas
Refus

Fin du module *{ Niveau de scolarité du père du répondant }*

Section 12 : Activité du(de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

Module : Activité principale du(de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire

Répondants entrant dans le module : **Répondants dont l'état matrimonial est «marié» ou «vivant en union libre».**

MAP_D05 Date du début de la section activité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire

MAP_D06 Heure du début de la section activité du(de la) conjoint(e) ou du(de la) partenaire

MAP_R10* **Les quelques questions suivantes portent sur les activités de votre conjoint(e) ou partenaire au cours des 12 derniers mois.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

MAP_Q10 **Au cours des 12 derniers mois, l'activité principale de votre conjoint(e) consistait-elle à travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte; à chercher un emploi rémunéré; à étudier; à s'occuper des enfants; à effectuer du travail de maison; à être à la retraite ou à autre chose?**

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique une maladie de courte durée, lui demander quelle était l'activité principale habituelle de son conjoint.

- 1 Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte
 - 2 Chercher un emploi rémunéré
 - 3 Être aux études
 - 4 S'occuper des enfants
 - 5 Tenir maison
 - 6 À la retraite
 - 7 Congé de maternité ou de paternité
 - 8 Maladie de longue durée
 - 9 Autre
- Ne sait pas
Refus

MAP_C11* IF (MAP_Q10 = OtherSpec) THEN
ELSE

Passez à MAP_Q11
Passez à MAP_C20

MAP_Q11 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

MAP_C20* IF (MAP_Q10 = goto_school) THEN *Passez à MAP_Q20*
ELSE *Passez à MAP_C30*

MAP_Q20 **Était-il(elle) aux études à plein temps ou à temps partiel?**

- 1 À temps plein
- 2 À temps partiel
- Ne sait pas
- Refus

MAP_C30* IF (MAP_Q10 <> paid_work) THEN *Passez à MAP_Q30*
ELSE *Passez à MAP_C31*

MAP_Q30 **Votre conjoint(e) a-t-il (elle) travaillé à un emploi ou à son propre compte, à un moment ou à un autre au cours des 12 derniers mois?**

INTERVIEWEUR : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-out et les congés de maternité ou de paternité.

- 1 Oui
- 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

MAP_C31* IF ((MAP_Q10 = paid_work) OR (MAP_Q30 = yes))
THEN *Passez à MAP_Q31*
ELSEIF
(((MAP_Q30 = no) AND (MAP_Q10 <> look_work))
OR (MAP_Q30 = NONRESPONSE)) THEN *Passez à MAP_Q40*

MAP_Q31 **Pendant combien de semaines a-t-il(elle) travaillé au cours des 12 derniers mois?**

INTERVIEWEUR : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-outs et les congés de maternité ou de paternité.

1..52
Ne sait pas
Refus

MAP_Q32 **Travaillait-il(elle) à temps plein ou à temps partiel?**

1 À temps plein
2 À temps partiel
Ne sait pas
Refus

MAP_Q35 **Pendant combien d'heures par semaine a-t-il(elle) travaillé? (inclure tous les emplois)**

INTERVIEWEUR : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-out et les congés de maternité ou de paternité.

INTERVIEWEUR : Arrondir à l'heure la plus près, si nécessaire.

1..168
Ne sait pas
Refus

MAP_C40* IF (MAP_Q31 <> 52) THEN *Passez à MAP_Q40*
ELSE *Passez à fin du module*

MAP_Q40 **Au cours des 12 derniers mois, a-t-il(elle) été sans emploi et à la recherche d'un emploi à un moment ou à un autre?**

1 Oui
2 Non
Refus

Fin du module *{ Activité principale du(de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire }*

Module : Consommation de boissons alcoolisées du(de la) conjoint(e)

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètres importés	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wMaritalStatus	piSelRespMarStat
aSAR_Q170	SAR.SAR_Q170

Répondants entrant dans le module : **Répondants dont l'état matrimonial est «marié» ou «vivant en union libre».**

DRP_C005* IF (aSAR_Q170 <> not_drink) THEN *Passez à DRP_D005*
ELSE *Passez à fin du module*

DRP_D005 Date du début du module sur la consommation de boissons alcoolisées du(de la) conjoint(e)

DRP_D006 Heure du début du module sur la consommation de boissons alcoolisées du(de la) conjoint(e)

DRP_R110 **Les prochaines questions portent sur la consommation de boissons alcoolisées.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <1> pour continuer.

DRP_Q110 **Au cours du dernier mois, combien de fois votre conjoint(e) a-t-il(elle) consommé des boissons alcoolisées? Était-ce :**

INTERVIEWEUR: La consommation d'alcool est un indicateur de santé.

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... tous les jours?
 - 2 ... de 4 à 6 fois par semaine?
 - 3 ... 2 ou 3 fois par semaine?
 - 4 ... une fois par semaine?
 - 5 ... une fois ou deux au cours du dernier mois?
 - 6 ... aucune fois au cours du dernier mois?
 - 7 ... ne boit jamais?
- Ne sait pas
Refus

DRP_C120 IF ((DRP_Q110 = every_day) OR
(DRP_Q110 = four_six) OR
(DRP_Q110 = two_three) OR
(DRP_Q110 = once_week) OR
(DRP_Q110 = once_month)) THEN *Passez à DRP_Q120*
ELSE *Passez à fin du module*

DRP_Q120 **Combien de fois au cours du dernier mois votre conjoint(e) a-t-il(elle) pris 5 consommations ou plus durant la même occasion?**

INTERVIEWEUR : Une consommation équivaut à une bière, un petit verre de vin ou 1½ once de spiritueux.

0..95
Ne sait pas
Refus

SIGNAL	((DRP_Q120 >= 0) AND (DRP_Q120 <= 10)) OR (DRP_Q120 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--------	---

Fin du module { *Consommation de boissons alcoolisées du(de la) conjoint(e)* }

Module : Consommation de boissons alcoolisées du(de la) répondant(e)

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètre importé	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
aPartnerDrinking	DRP.DRP_R110

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

DRR_D005 Date du début du module sur la consommation de boissons alcoolisées du(de la) répondant(e)

DRR_D006 Heure du début du module sur la consommation de boissons alcoolisées du(de la) répondant(e)

DRR_C110* IF (aPartnerDrinking = EMPTY) THEN *Passez à DRR_R110*
ELSE *Passez à DRR_Q110*

DRP_R110* **Les prochaines questions portent sur la consommation de boissons alcoolisées.**

INTERVIEWEUR: Appuyez sur <Retour> pour continuer.

DRR_Q110 **Au cours du dernier mois, combien de fois avez-vous consommé des boissons alcoolisées? Était-ce :**

INTERVIEWEUR: La consommation d'alcool est un indicateur de santé.

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... tous les jours?
 - 2 ... de 4 à 6 fois par semaine?
 - 3 ... 2 ou 3 fois par semaine?
 - 4 ... une fois par semaine?
 - 5 ... une fois ou deux au cours du dernier mois?
 - 6 ... aucune fois au cours du dernier mois?
 - 7 ... ne boit jamais?
- Ne sait pas
Refus

DRR_C120* IF ((DRR_Q110 = every_day) OR
 (DRR_Q110 = four_six) OR
 (DRR_Q110 = two_three) OR
 (DRR_Q110 = once_week) OR
 (DRR_Q110 = once_month)) THEN *Passez à DRR_Q120*
 ELSE *Passez à fin du module*

DRR_Q120 **Combien de fois au cours du dernier mois avez-vous pris 5 consommations ou plus durant la même occasion?**

INTERVIEWEUR : Une consommation équivaut à une bière, un petit verre de vin ou 1½ once de spiritueux.

0..95
 Ne sait pas
 Refus

SIGNAL (((DRR_Q120 >= 0) AND (DRR_Q120 <= 10)) OR (DRR_Q120 = NONRESPONSE)) Une réponse inhabituelle a été inscrite. S.V.P. confirmez.
--

Fin du module { *Consommation de boissons alcoolisées du(de la) répondant(e)* }

Section 13 : Caractéristiques de la résidence du répondant

Module : Logement du répondant

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètre importé	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
piProvCode	piProvCode

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

DOR_D005 Date du début de la section sur les Caractéristiques de la résidence du répondant

DOR_D006 Heure du début de la section sur les Caractéristiques de la résidence du répondant

DOR_R110* **Les prochaines questions portent sur les caractéristiques de votre logement.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

DOR_Q110 **Dans quel genre de logement habitez-vous actuellement? Est-ce :**

INTERVIEWEUR : Si le répondant indique un condominium ou une résidence pour personnes âgées, demander lui de préciser le type d'immeuble, que ce soit des maisons en rangée, un immeuble de 5 étages ou plus, de moins de 5 étages, ou autre.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... une maison individuelle (unifamiliale)?
 - 2 ... une maison jumelée ou une maison double? (côte à côte)
 - 3 ... une maison en rangée?
 - 4 ... un duplex (deux logements superposés)?
 - 5 ... un appartement dans un immeuble de moins de 5 étages?
 - 6 ... un appartement dans un immeuble de 5 étages et plus?
 - 7 ... une maison mobile?
 - 8 ... autre
- Refus

DOR_C111* IF (DOR_Q110 = OtherSpec) THEN
ELSE

Passez à DOR_Q111
Passez à DOR_Q120

DOR_Q111 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

DOR_Q120 **Le propriétaire de ce logement est-il un membre de votre ménage?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

DOR_Q210 **Depuis combien de temps vivez-vous dans cette résidence ?**

- 1 Moins de 6 mois
 - 2 6 mois à moins d'un an
 - 3 1 an à moins de 3 ans
 - 4 3 ans à moins de 5 ans
 - 5 5 ans à moins de 10 ans
 - 6 10 ans et plus
- Ne sait pas
- Refus
- Passez à DOR_Q240*

DOR_Q222 **J'aimerais maintenant vous poser quelques questions sur votre voisinage. Diriez-vous que vous connaissez:**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 **... la plupart des résidants de votre voisinage?**
 - 2 **... de nombreux résidants de votre voisinage?**
 - 3 **... quelques résidants de votre voisinage?**
 - 4 **... aucun résidant de votre voisinage?**
- Ne sait pas
- Refus

DOR_Q227 **Diriez-vous que ce voisinage est un endroit où les voisins s'entraident?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Ne sait pas
- Refus

DOR_Q228 **Au cours du dernier mois, avez-vous rendu service à un de vos voisins?**

(Exemples de services rendus sont : ramasser le courrier, arroser les plantes, pelleter, prêter des outils ou de l'équipement de jardinage, porter des paquets jusque chez eux, nourrir des animaux quand les voisins sont partis en vacances ou magasiner)

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Vient juste d'emménager dans le secteur
- Ne sait pas
- Refus

DOR_Q229 **Au cours du dernier mois, est-ce qu'un de vos voisins vous a rendu service?**

- 1 Oui
- 2 Non
- 3 Vient juste d'emménager dans le secteur
- Ne sait pas
- Refus

DOR_Q230 **Depuis combien de temps vivez-vous dans ce voisinage?**

- 1 Moins de 6 mois
- 2 6 mois à moins d'un an
- 3 1 an à moins de 3 ans
- 4 3 ans à moins de 5 ans
- 5 5 ans à moins de 10 ans
- 6 10 ans et plus
- Ne sait pas
- Refus

CHECK	(((DOR_Q230 = less_six) AND (DOR_Q210 = less_six)) OR ((DOR_Q230 = six_to_yr) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR (DOR_Q210 = six_to_yr))) OR ((DOR_Q230 = yr_to_3yr) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR (DOR_Q210 = six_to_yr) OR (DOR_Q210 = yr_to_3yr))) OR ((DOR_Q230 = three_five) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR (DOR_Q210 = six_to_yr) OR (DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five))) OR ((DOR_Q230 = five_ten) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
-------	--

(DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five) OR
 (DOR_Q210 = five_ten))
 OR
 ((DOR_Q230 = ten_more) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five) OR
 (DOR_Q210 = five_ten) OR (DOR_Q210 = ten_more)))
 OR
 (DOR_Q210 = NONRESPONSE) OR (DOR_Q230 = NONRESPONSE))
**Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été
 inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.**

DOR_C231* IF ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q230 = yr_to_3yr) OR
 (DOR_Q230 = three_five) OR
 (DOR_Q230 = five_ten)) THEN *Passez à DOR_Q231*
 ELSE *Passez à DOR_Q240*

DOR_Q231 **Depuis combien de temps vivez-vous dans cette ville ou cette communauté locale?**

- 1 Moins de 6 mois
 - 2 6 mois à moins d'un an
 - 3 1 an à moins de 3 ans
 - 4 3 ans à moins de 5 ans
 - 5 5 ans à moins de 10 ans
 - 6 10 ans et plus
- Ne sait pas
 Refus

CHECK (((DOR_Q231 = less_six) AND (DOR_Q210 = less_six))
 OR
 ((DOR_Q231 = six_to_yr) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr)))
 OR
 ((DOR_Q231 = yr_to_3yr) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q210 = yr_to_3yr)))
 OR
 ((DOR_Q231 = three_five) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five)))
 OR
 ((DOR_Q231 = five_ten) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five) OR

(DOR_Q210 = five_ten)))
 OR
 ((DOR_Q231 = ten_more) AND ((DOR_Q210 = less_six) OR
 (DOR_Q210 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q210 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q210 = three_five) OR
 (DOR_Q210 = five_ten) OR (DOR_Q210 = ten_more)))
 OR
 (DOR_Q210 = NONRESPONSE) OR (DOR_Q231 = NONRESPONSE))
**Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été
 inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.**

CHECK (((DOR_Q231 = less_six) AND (DOR_Q230 = less_six))
 OR
 ((DOR_Q231 = six_to_yr) AND ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr)))
 OR
 ((DOR_Q231 = yr_to_3yr) AND ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q230 = yr_to_3yr)))
 OR
 ((DOR_Q231 = three_five) AND ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q230 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q230 = three_five)))
 OR
 ((DOR_Q231 = five_ten) AND ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q230 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q230 = three_five) OR
 (DOR_Q230 = five_ten)))
 OR
 ((DOR_Q231 = ten_more) AND ((DOR_Q230 = less_six) OR
 (DOR_Q230 = six_to_yr) OR
 (DOR_Q230 = yr_to_3yr) OR (DOR_Q230 = three_five) OR
 (DOR_Q230 = five_ten)))
 OR
 (DOR_Q230 = NONRESPONSE) OR (DOR_Q231 = NONRESPONSE))
**Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été
 inscrite. S.V.P. retournez et corrigez.**

DOR_Q240 **Quel est votre code postal (celui de votre logement actuel)?**

INTERVIEWEUR : Les codes postaux servent à définir les régions rurales et urbaines. Si le répondant demeure dans une région rurale et reçoit son courrier à un bureau de poste d'une ville avoisinante, obtenir le code postal de la résidence, si possible; sinon, prendre le code postal de l'adresse postale.

(Les codes postaux nous aident à caractériser la région dans laquelle vous demeurez. Cela nous permet d'estimer le genre de communautés où habitent les familles.)

CHAÎNE DE CARACTÈRES [6]

Ne sait pas

Refus

```
CHECK (( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'D' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'T' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'O' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'Q' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'U' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'W' ) AND
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <> 'Z' ) )
```

Première lettre du code postal invalide. S.V.P. retournez et corrigez.

```
CHECK ((( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) >= 'A' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) <= 'Z' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 1, 1 ) = " ) )
        AND
        (( SUBSTRING( DOR_Q240, 2, 1 ) >= '0' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 2, 1 ) <= '9' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 2, 1 ) = " ) )
        AND
        (( SUBSTRING( DOR_Q240, 3, 1 ) >= 'A' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 3, 1 ) <= 'Z' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 3, 1 ) = " ) )
        AND
        (( SUBSTRING( DOR_Q240, 4, 1 ) >= '0' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 4, 1 ) <= '9' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 4, 1 ) = " ) )
        AND
        (( SUBSTRING( DOR_Q240, 5, 1 ) >= 'A' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 5, 1 ) <= 'Z' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 5, 1 ) = " ) )
        AND
        (( SUBSTRING( DOR_Q240, 6, 1 ) >= '0' AND SUBSTRING( DOR_Q240, 6, 1 ) <= '9' ) OR
        ( SUBSTRING( DOR_Q240, 6, 1 ) = " ) ) )
```

Format de code postal invalide. Le format doit être X9X9X9. S.V.P. retournez et corrigez.

Fin du module

{ Logement du répondant }

Module : Informations concernant le service téléphonique

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

TIN_D05 Date du début du module sur l'information concernant le service téléphonique

TIN_D06 Heure du début du module sur l'information concernant le service téléphonique

TIN_Q11 **Au cours des 12 derniers mois, votre ménage a-t-il été sans service téléphonique pour plus de 24 heures?**

INTERVIEWEUR : Le ménage dans lequel le répondant vivait à cette période, ce qui n'est pas nécessairement le même que celui où il vit présentement.

- | | | |
|---|-------------|-------------------------------|
| 1 | Oui | |
| 2 | Non | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

TIN_Q12 **Pendant combien de temps votre ménage a-t-il été sans service téléphonique au cours des 12 derniers mois?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le temps total s'il y avait plus d'une période ou le répondant n'avait pas de service.

INTERVIEWEUR : Entrez l'unité déclarante ici et entrez le chiffre à l'écran suivant.

- | | | |
|---|-------------|-------------------------------|
| 1 | Jours | |
| 2 | Semaines | <i>Passez à TINT_Q14</i> |
| 3 | Mois | <i>Passez à TINT_Q15</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

TIN_Q13 Pendant combien de temps votre ménage a-t-il été sans service téléphonique au cours des 12 derniers mois?

INTERVIEWEUR : Inscrive le nombre de jours.

- | | |
|-------------|-------------------------------|
| 1..365 | <i>Passez à fin du module</i> |
| Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

TIN_Q14 Pendant combien de temps votre ménage a-t-il été sans service téléphonique au cours des 12 derniers mois?

INTERVIEWEUR : Inscire le nombre de semaines.

1..52

Passez à fin du module

Ne sait pas

Passez à fin du module

Refus

Passez à fin du module

TIN_Q15 Pendant combien de temps votre ménage a-t-il été sans service téléphonique au cours des 12 derniers mois?

INTERVIEWEUR : Inscire le nombre de mois.

1..12

Ne sait pas

Refus

Fin du module { *Informations concernant le service téléphonique* }

Module : Problèmes sociaux

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

SDQ_D005 Date du début du module sur les problèmes sociaux

SDQ_D006 Heure du début du module sur les problèmes sociaux

SDQ_R110* **Pouvez-vous me dire si les situations suivantes constituent un très gros problème, un assez gros problème, pas un très gros problème ou pas un problème du tout dans votre quartier.**

INTERVIEWEUR :

SDQ_Q110 **Quelle importance a le problème :**

... des soirées ou des voisins bruyants?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q120 Quelle importance a le problème :

... des gens traînant dans les rues?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q130 Quelle importance a le problème :

... des gens dormant dans les rues ou d'autres endroits publics?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q140 Quelle importance a le problème :

... des déchets ou des ordures qui traînent?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q150 Quelle importance a le problème :

... du vandalisme, des graffitis et d'autres dommages volontairement causés à des biens ou des véhicules?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q160 Quelle importance a le problème :

... des gens attaqués ou harcelés en raison de la couleur de leur peau, de leur origine ethnique ou de leur religion?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q170 Quelle importance a le problème :

... des gens qui consomment ou vendent des drogues?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q180 Quelle importance a le problème :

... des gens en état d'ébriété ou faisant du tapage dans les endroits publics?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

SDQ_Q190 Quelle importance a le problème :

... de la prostitution?

- 1 C'est un très gros problème
 - 2 C'est un assez gros problème
 - 3 Ce n'est pas un très gros problème
 - 4 Ce n'est pas un problème du tout
- Ne sait pas
Refus

Fin du module { *Problèmes sociaux* }

Section 14 : Autres caractéristiques

Module : Lieu de naissance du répondant

The following table associates the import parameter, used throughout the routing of this section, with the data element in the GSS Cycle 18 Production application.

Import parameter	GSS Cycle 18 Production data element
wBirthYear	piSelRespYOB

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

BPR_D05 Date du début du module Lieu de naissance du répondant

BPR_D06 Heure du début du module Lieu de naissance du répondant

BPR_R10* **J'aimerais maintenant vous poser quelques questions d'ordre général.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

BPR_Q10 **Dans quel pays êtes-vous né(e)?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------|
| 1 | Canada | |
| 2 | Pays autre que le Canada | <i>Passez à BPR_Q30</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

BPR_Q20 Dans quel(le) province ou territoire?

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Terre-Neuve ou Labrador
- 2 Île-du-Prince-Édouard
- 3 Nouvelle-Écosse
- 4 Nouveau-Brunswick
- 5 Québec
- 6 Ontario
- 7 Manitoba
- 8 Saskatchewan
- 9 Alberta
- 10 Colombie-Britannique
- 11 Territoire du Yukon
- 12 Territoires du Nord-Ouest
- 13 Nunavut
- Ne sait pas
- Refus

BPR_C20* *Passez à fin du module*

BPR_Q30 Dans quel pays?

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Chine
- 2 Angleterre
- 3 France
- 4 Allemagne
- 5 Grèce
- 6 Guyane
- 7 Hong Kong
- 8 Inde
- 9 Italie
- 10 Jamaïque
- 11 Pays-Bas
- 12 Philippines
- 13 Pologne
- 14 Portugal
- 15 Écosse
- 16 États-Unis
- 17 Vietnam
- 18 Autre
- Ne sait pas
- Refus

BPR_D40	Respondent's age when they arrived in Canada.
	C18 Pilot: AgeArriveCanada
	IF (((BPR_Q40 >= 1900) AND
	(BPR_Q40 <= 2004)) AND
	(BPR_Q40 >= wBirthYear)) THEN <i>BPR_D40 := (BPR_Q40 - wBirthYear)</i>
	ELSEIF
	(BPR_Q40 = NONRESPONSE) THEN <i>BPR_D40 := REFUSAL</i>

Fin du module *{ Lieu de naissance du répondant }*

Module : Lieu de naissance de la mère

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

BPM_D05 Date du début du module Lieu de naissance de la mère

BPM_D06 Heure du début du module Lieu de naissance de la mère

BPM_Q10 **Dans quel pays votre mère est-elle née?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------|
| 1 | Canada | |
| 2 | Pays autre que le Canada | <i>Passez à BPM_Q30</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

BPM_Q20 **Dans quel(le) province ou territoire?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Terre-Neuve ou Labrador
 - 2 Île-du-Prince-Édouard
 - 3 Nouvelle-Écosse
 - 4 Nouveau-Brunswick
 - 5 Québec
 - 6 Ontario
 - 7 Manitoba
 - 8 Saskatchewan
 - 9 Alberta
 - 10 Colombie-Britannique
 - 11 Territoire du Yukon
 - 12 Territoires du Nord-Ouest
 - 13 Nunavut
- Ne sait pas
Refus

BPM_C20* *Passez à fin du module*

BPM_Q30 Dans quel pays?

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Chine
 - 2 Angleterre
 - 3 France
 - 4 Allemagne
 - 5 Grèce
 - 6 Guyane
 - 7 Hong Kong
 - 8 Inde
 - 9 Italie
 - 10 Jamaïque
 - 11 Pays-Bas
 - 12 Philippines
 - 13 Pologne
 - 14 Portugal
 - 15 Écosse
 - 16 États-Unis
 - 17 Vietnam
 - 18 Autre
- Ne sait pas
Refus

BPM_C31* IF (BPM_Q30 = OtherSpec) THEN *Passez à BPM_Q31*
ELSE *Passez à fin du module*

BPM_Q31 Autre, précisez :

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

Fin du module { *Lieu de naissance de la mère* }

Module : Lieu de naissance du père

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

BPF_D05 Date du début du module Lieu de naissance du père

BPF_D06 Heure du début du module Lieu de naissance du père

BPF_Q10 **Dans quel pays votre père est-il né?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Canada
- 2 Pays autre que le Canada *Passez à BPF_Q30*
- Ne sait pas *Passez à fin du module*
- Refus *Passez à fin du module*

BPF_Q20 **Dans quel(le) province ou territoire?**

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Terre-Neuve ou Labrador
- 2 Île-du-Prince-Édouard
- 3 Nouvelle-Écosse
- 4 Nouveau-Brunswick
- 5 Québec
- 6 Ontario
- 7 Manitoba
- 8 Saskatchewan
- 9 Alberta
- 10 Colombie-Britannique
- 11 Territoire du Yukon
- 12 Territoires du Nord-Ouest
- 13 Nunavut
- Ne sait pas
- Refus

BPF_C20* *Passez à fin du module*

BPF_Q30 Dans quel pays?

INTERVIEWEUR : Indiquer le lieu de naissance d'après les frontières actuelles.

- 1 Chine
 - 2 Angleterre
 - 3 France
 - 4 Allemagne
 - 5 Grèce
 - 6 Guyane
 - 7 Hong Kong
 - 8 Inde
 - 9 Italie
 - 10 Jamaïque
 - 11 Pays-Bas
 - 12 Philippines
 - 13 Pologne
 - 14 Portugal
 - 15 Écosse
 - 16 États-Unis
 - 17 Vietnam
 - 18 Autre
- Ne sait pas
Refus

BPF_C31* IF (BPF_Q30 = OtherSpec) THEN
ELSE

Passez à BPF_Q31
Passez à fin du module

BPF_Q31 Autre, précisez :

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

Fin du module { Lieu de naissance du père }

Module : Santé et limitation d'activités

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

HAL_D005 Date du début du module sur la santé et limitation d'activités

HAL_D006 Heure du début du module sur la santé et limitation d'activités

HAL_R110* **Je vais vous poser des questions sur votre sentiment de bien-être.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

HAL_Q110 **De façon générale, diriez-vous que votre santé est:**

INTERVIEWEUR : Faire référence à l'état de santé en général, c'est-à-dire tenir compte des problèmes qui durent depuis ou devraient durer plus de six mois. Si le répondant souffre d'une blessure temporaire, référer à sa condition habituelle.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... **excellente?**
- 2 ... **très bonne?**
- 3 ... **bonne?**
- 4 ... **moyenne?**
- 5 ... **mauvaise?**
- Ne sait pas
- Refus

HAL_Q120 **Avez-vous de la difficulté à entendre, à voir, à communiquer, à marcher, à monter un escalier, à vous pencher, à apprendre ou à faire d'autres activités semblables?**

- 1 Oui, parfois
- 2 Oui, souvent
- 3 Non *Passez à HAL_Q210*
- Ne sait pas *Passez à HAL_Q210*
- Refus *Passez à HAL_Q210*

HAL_Q150 Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire :

...à la maison?

- 1 Oui, parfois
- 2 Oui, souvent
- 3 Non
- Ne sait pas
- Refus

HAL_Q160 Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire :

... au travail ou à l'école?

- 1 Oui, parfois
- 2 Oui, souvent
- 3 Non
- Ne sait pas
- Refus

HAL_Q170 Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire :

... dans d'autres activités, par exemple, dans vos déplacements ou vos loisirs?

- 1 Oui, parfois
- 2 Oui, souvent
- 3 Non
- Ne sait pas
- Refus

HAL_C180* IF ((HAL_Q150 = yes_some) OR
(HAL_Q150 = yes_often) OR
(HAL_Q160 = yes_some) OR
(HAL_Q160 = yes_often) OR
(HAL_Q170 = yes_some) OR
(HAL_Q170 = yes_often)) THEN
ELSE

Passez à HAL_Q180
Passez à HAL_Q210

HAL_Q180 **Quel est le principal problème de santé qui limite vos activités?**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

HAL_Q210 **Avez-vous régulièrement des problèmes à vous endormir ou à dormir?**

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

Fin du module { Santé et limitation d'activité }

Module : Médication du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

MED_D005 Date du début du module sur la médication du répondant

MED_D006 Heure du début du module sur la médication du répondant

MED_Q110 **Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance :**

... pour vous aider à dormir?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

MED_Q120 Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance :

... pour vous aider à vous calmer?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

MED_Q130 Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance :

... pour vous aider à sortir d'une dépression?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

Fin du module { Médication du répondant }

Module : Minorité visible

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

VMS_D005 Date du début du module sur la minorité visible

VMS_D006 Heure du début du module sur la minorité visible

VMS_Q110 **Les Canadiennes et les Canadiens ont des racines ou origines culturelles et raciales très variées. Parmi la liste des racines ou origines suivantes, êtes-vous :**

INTERVIEWEUR : Maximum de 4 réponses.

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 11 ... **blanc(he)?**
 - 12 ... **Chinois(e)?**
 - 13 ... **Autochtone (c'est-à-dire les Amérindien(ne), Métis(se) ou Inuit)?**
 - 14 ... **Sud-Asiatique? (par exemple, Indien(ne) de l'Inde, SriLankais(e), etc.)**
 - 15 ... **Noir(e)?**
 - 16 ... **Philippin(e)?**
 - 17 ... **Latino Américain(e)?**
 - 18 ... **Asiatique du Sud-Est? (par exemple, Cambodgien(ne), Indonésien(ne), Laotien(ne), Vietnamien(ne))**
 - 19 ... **Arabe? (par exemple, Égyptien(ne), Libanais(e), Marocain(e))**
 - 20 ... **Asiatique occidentale (par exemple, Afghan(e), Iranien(ne), Turc(que))?**
 - 21 ... **Japonais(e)?**
 - 22 ... **Coréen(e)?**
 - 23 ... d'un autre groupe
- Ne sait pas
Refus

VMS_D110A Origines culturelles ou raciales :

```

... blanc(he)
IF (white IN VMS_Q110) THEN      VMS_D110A := yes
ELSEIF
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN      VMS_D110A := REFUSAL
ELSEIF
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN    VMS_D110A := DONTKNOW
ELSE                             VMS_D110A := no

```


VMS_D110B	Origines culturelles ou raciales :	
	... Chinois(e)	
	IF (chinese IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110B := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110B := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110B := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110B := no</i>

VMS_D110C	Origines culturelles ou raciales :	
	... Autochtones (c'est-à-dire les Amérindien(ne), Métis(se) ou Inuit)	
	IF (aboriginal IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110C := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110C := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110C := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110C := no</i>

VMS_D110D	Origines culturelles ou raciales :	
	... Sud-Asiatique (par exemple, Indien(ne) de l'Inde, SriLankais(e), etc.)	
	IF (south_asian IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110D := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110D := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110D := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110D := no</i>

VMS_D110E	Origines culturelles ou raciales :	
	... Noir(e)	
	IF (black IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110E := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110E := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110E := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110E := no</i>

VMS_D110F	Origines culturelles ou raciales :	
	... Philippin(e)	
	IF (filipino IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110F := yes</i>
	ELSEIF	

(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110F := REFUSAL</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110F := DONTKNOW</i>
ELSE	<i>VMS_D110F := no</i>

VMS_D110G	Origines culturelles ou raciales :
	... Latino Américain(e)
IF (latin IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110G := yes</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110G := REFUSAL</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110G := DONTKNOW</i>
ELSE	<i>VMS_D110G := no</i>

VMS_D110H	Origines culturelles ou raciales :
	... Asiatique du Sud-Est (par exemple, Cambodgien(ne), Indonésien(ne), Laotien(ne), Vietnamien(ne))
IF (southeast_asian IN VMS_Q110)	
THEN	<i>VMS_D110H := yes</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110H := REFUSAL</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110H := DONTKNOW</i>
ELSE	<i>VMS_D110H := no</i>

VMS_D110I	Origines culturelles ou raciales :
	.. Arabe (par exemple, Égyptien(ne), Libanais(e), Marocain(e))
IF (arab IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110I := yes</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110I := REFUSAL</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110I := DONTKNOW</i>
ELSE	<i>VMS_D110I := no</i>

VMS_D110J	Origines culturelles ou raciales :
	... Asiatique occidentale (par exemple, Afghan(e), Iranien(ne), Turc)
IF (west_asian IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110J := yes</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110J := REFUSAL</i>
ELSEIF	
(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110J := DONTKNOW</i>
ELSE	<i>VMS_D110J := no</i>

VMS_D110K	Origines culturelles ou raciales :	
	... Japonais(e)	
	IF (japanese IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110K := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110K := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110K := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110K := no</i>

VMS_D110L	Origines culturelles ou raciales :	
	... Coréen(e)	
	IF (korean IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110L := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110L := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110L := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110L := no</i>

VMS_D110M	Origines culturelles ou raciales :	
	... d'un autre groupe	
	IF (OtherSpec IN VMS_Q110) THEN	<i>VMS_D110M := yes</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110M := REFUSAL</i>
	ELSEIF	
	(VMS_Q110 = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110M := DONTKNOW</i>
	ELSE	<i>VMS_D110M := no</i>

VMS_D110W	Origine de la minorité visible	<i>tVM_back</i>
	Cycle 13 : VISMIN	
	IF ((VMS_D110B = yes) OR	
	(VMS_D110D = yes) OR	
	(VMS_D110E = yes) OR	
	(VMS_D110F = yes)	
	OR	
	((VMS_D110G = yes) AND	
	(VMS_D110A = no))	
	OR	
	(VMS_D110H = yes)	
	OR	
	((VMS_D110I = yes) OR	
	(VMS_D110J = yes)) AND	<i>VMS_D110W := visible</i>
	(VMS_D110A = no)) OR	

```

(VMS_D110K = yes) OR
(VMS_D110L = yes) ) THEN
ELSEIF
((VMS_D110A = yes) OR
(VMS_D110C = yes)) THEN          VMS_D110W := non_visible
ELSEIF
((VMS_Q110 = DONTKNOW) OR
(VMS_D110M = yes)) THEN          VMS_D110W := DONTKNOW
ELSEIF
(VMS_Q110 = REFUSAL) THEN          VMS_D110W := REFUSAL

```

VMS_D110X	Groupes de minorité visible selon les définitions du recensement	<i>tVM_grps</i>
	<p>Cycle 13 : VISMINGR</p> <p>IF ((VMS_D110B <> yes) AND (VMS_D110D <> yes) AND (VMS_D110E = yes) AND (VMS_D110F <> yes) AND (VMS_D110G <> yes) AND (VMS_D110H <> yes) AND (VMS_D110I <> yes) AND (VMS_D110J <> yes) AND (VMS_D110K <> yes) AND (VMS_D110L <> yes) AND (VMS_D110M <> yes)) THEN</p>	<i>VMS_D110X := black</i>
	<p>ELSEIF ((VMS_D110B <> yes) AND (VMS_D110D = yes) AND (VMS_D110E <> yes) AND (VMS_D110F <> yes) AND (VMS_D110G <> yes) AND (VMS_D110H <> yes) AND (VMS_D110I <> yes) AND (VMS_D110J <> yes) AND (VMS_D110K <> yes) AND (VMS_D110L <> yes) AND (VMS_D110M <> yes)) THEN</p>	<i>VMS_D110X := south_asian</i>
	<p>ELSEIF ((VMS_D110B = yes) AND (VMS_D110D <> yes) AND (VMS_D110E <> yes) AND (VMS_D110F <> yes) AND (VMS_D110G <> yes) AND (VMS_D110H <> yes) AND (VMS_D110I <> yes) AND (VMS_D110J <> yes) AND (VMS_D110K <> yes) AND</p>	

```

(VMS_D110L <> yes) AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := chinese
ELSEIF
((VMS_D110B <> yes) AND
(VMS_D110D <> yes) AND
(VMS_D110E <> yes) AND
(VMS_D110F <> yes) AND
(VMS_D110G <> yes) AND
(VMS_D110H <> yes) AND
(VMS_D110I <> yes) AND
(VMS_D110J <> yes) AND
(VMS_D110K <> yes) AND
(VMS_D110L = yes) AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := korean
ELSEIF
((VMS_D110B <> yes) AND
(VMS_D110D <> yes) AND
(VMS_D110E <> yes) AND
(VMS_D110F <> yes) AND
(VMS_D110G <> yes) AND
(VMS_D110H <> yes) AND
(VMS_D110I <> yes) AND
(VMS_D110J <> yes) AND
(VMS_D110K = yes) AND
(VMS_D110L <> yes) AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := japanese
ELSEIF
((VMS_D110B <> yes) AND
(VMS_D110D <> yes) AND
(VMS_D110E <> yes) AND
(VMS_D110F <> yes) AND
(VMS_D110G <> yes) AND
(VMS_D110H = yes) AND
(VMS_D110I <> yes) AND
(VMS_D110J <> yes) AND
(VMS_D110K <> yes) AND
(VMS_D110L <> yes) AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := southeast_asian
ELSEIF
((VMS_D110B <> yes) AND
(VMS_D110D <> yes) AND
(VMS_D110E <> yes) AND
(VMS_D110F = yes) AND
(VMS_D110G <> yes) AND
(VMS_D110H <> yes) AND
(VMS_D110I <> yes) AND
(VMS_D110J <> yes) AND
(VMS_D110K <> yes) AND
(VMS_D110L <> yes) AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := filipino
ELSEIF ( ((VMS_D110I = yes) OR

```

```

(VMS_D110J = yes) AND
(VMS_D110A <> yes) )
AND
(VMS_D110B <> yes)
AND
(VMS_D110D <> yes)
AND
(VMS_D110E <> yes)
AND
(VMS_D110F <> yes)
AND
(VMS_D110G <> yes)
AND
(VMS_D110H <> yes)
AND
(VMS_D110K <> yes)
AND
(VMS_D110L <> yes)
AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := Arab_cw_Asian
ELSEIF
( ((VMS_D110G = yes) AND
(VMS_D110A <> yes))
AND
(VMS_D110B <> yes)
AND
(VMS_D110D <> yes)
AND
(VMS_D110E <> yes)
AND
(VMS_D110F <> yes)
AND
(VMS_D110H <> yes)
AND
(VMS_D110I <> yes)
AND
(VMS_D110J <> yes)
AND
(VMS_D110K <> yes)
AND
(VMS_D110L <> yes)
AND
(VMS_D110M <> yes) ) THEN          VMS_D110X := latin
ELSEIF
( (VMS_D110B = yes) OR
(VMS_D110D = yes) OR
(VMS_D110E = yes) OR
(VMS_D110F = yes) OR
((VMS_D110G = yes) AND
(VMS_D110A <> yes)) OR
(VMS_D110H = yes) OR

```

<pre> (((VMS_D110I = yes) OR (VMS_D110J = yes)) AND (VMS_D110A <> yes)) OR (VMS_D110K = yes) OR (VMS_D110L = yes)) THEN ELSEIF ((VMS_Q110 = DONTKNOW) OR (VMS_D110M = yes)) THEN ELSEIF (VMS_Q110 = REFUSAL) THEN ELSEIF ((VMS_D110A = yes) OR (VMS_D110C = yes) OR ((VMS_D110G = yes) AND (VMS_D110A = yes)) OR (((VMS_D110I = yes) OR (VMS_D110J = yes)) AND (VMS_D110A = yes))) THEN </pre>	<pre> VMS_D110X := multiple_visible VMS_D110X := DONTKNOW VMS_D110X := REFUSAL VMS_D110X := all_others </pre>
---	---

VMS_D110Y	Aboriginal background	<i>tAbor_bg</i>
	Cycle 13 : ABORIG	
	IF (VMS_D110C = yes) THEN	<i>VMS_D110Y := aboriginal</i>
	ELSEIF	
	(VMS_D110C = no) THEN	<i>VMS_D110Y := non_aboriginal</i>
	ELSEIF	
	(VMS_D110C = DONTKNOW) THEN	<i>VMS_D110Y := DONTKNOW</i>
	ELSEIF	
	(VMS_D110C = REFUSAL) THEN	<i>VMS_D110Y := REFUSAL</i>

VMS_C111* IF (OtherSpec IN VMS_Q110) THEN *Passez à VMS_Q111*
ELSE *Passez à fin du module*

VMS_Q111 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

Fin du module { Minorité visible }

Module : Discrimination

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

DIS_D005 Date du début du module sur la Discrimination

DIS_D006 Heure du début du module sur la Discrimination

DIS_Q110 **Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :**

... sexe?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

DIS_Q115 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... appartenance ethnique ou culturelle?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

DIS_Q120 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... race ou de la couleur de votre peau?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
 - 2 Non
- Refus

DIS_Q140 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... religion?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q150 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... orientation sexuelle?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q160 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... âge?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q170 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... incapacité?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q180 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... langue?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q190 Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre :

... ou pour une autre raison?

INTERVIEWEUR : La discrimination survient lorsqu'une personne est maltraitée parce qu'elle est vue comme étant différente des autres.

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à DIS_C210*
- Refus *Passez à DIS_C210*

DIS_Q191 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
Refus

DIS_C210 Acheminer la vérification
IF ((DIS_Q110 = yes) OR (DIS_Q115 = yes) OR
(DIS_Q120 = yes) OR (DIS_Q140 = yes) OR
(DIS_Q150 = yes) OR (DIS_Q160 = yes) OR
(DIS_Q170 = yes) OR (DIS_Q180 = yes) OR
(DIS_Q190 = yes)) THEN

ELSE

DIS_C210 := yes
Passez à DIS_Q210
DIS_C210 := no
Passez à fin du module

DIS_Q210 **Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :**

... sur la rue?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q220 **Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :**

... dans un magasin, une banque ou un restaurant?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q230 **Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :**

... au travail ou au moment de présenter une demande d'emploi ou d'avancement?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q240 **Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :**

... dans vos rapports avec la police ou les tribunaux?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q250 **Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :**

... dans un autobus, train, avion, métro, transport en commun rapide, traversier, etc.?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q260 Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :

... à l'école ou en suivant des cours?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q270 Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :

... en cherchant un endroit où habiter ou lors de la location ou de l'achat d'un domicile?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q280 Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :

... lorsque vous participiez à une activité sportive ou lorsque vous étiez impliqué dans une organisation sportive?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q290 Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :

... dans vos rapports avec les hôpitaux publics ou les travailleurs dans les soins de santé?

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

DIS_Q300 Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce :

... dans toute autre situation?

- 1 Oui
- 2 Non *Passez à fin du module*
Refus *Passez à fin du module*

DIS_Q301 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]

Refus

Fin du module { *Discrimination* }

Module : Orientation sexuelle

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètre importé	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wRespondentAge	piSelRespAge

Répondants entrant dans le module : **Répondants âgés de 18 ans et plus**

SOR_D005 Date du début du module sur l'orientation sexuelle du répondant

SOR_D006 Heure du début du module sur l'orientation sexuelle du répondant

?SOR_Q110 **Vous considérez-vous :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... **hétérosexuel(le) (relations sexuelles avec les personnes du sexe opposé)?**
 - 2 ... **homosexuel(le), c'est-à-dire lesbienne ou gai (relations sexuelles avec les personnes du même sexe)?**
 - 3 ... **bisexuel(le) (relations sexuelles avec les personnes des deux sexes)?**
- Ne sait pas
Refus

Fin du module { *Orientation sexuelle* }

Module : Langue du répondant

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

LN_D005 Date du début du module sur la Langue du répondant

LN_D006 Heure du début du module sur la Langue du répondant

LN_Q100 **Quelle est la première langue que vous avez parlée dans votre enfance?**

INTERVIEWEUR : N'acceptez les réponses multiples que si les langues ont été apprises en même temps.

INTERVIEWEUR : Maximum de quatre réponses

- 11 Anglais
- 12 Français
- 13 Italien
- 14 Chinois
- 15 Allemand
- 16 Portugais
- 17 Polonais
- 18 Ukrainien
- 19 Espagnol
- 20 Vietnamien
- 21 Grec
- 22 Pendjabi
- 23 Arabe
- 24 Tagal (philippin)
- 25 Hongrois
- 26 Autre
- Refus

LN_Q100A Première langue parlée durant l'enfance :

... Anglais

C18 Pilot: LanguageCh_Eng

IF (English IN LN_Q100) THEN

LN_Q100A := yes

ELSE

LN_Q100A := no

LN_Q100B	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Français	
	C18 Pilot: LanguageCh_Fre	
	IF (French IN LN_Q100) THEN	<i>LN_Q100B := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q100B := no</i>

LN_Q100C	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Italien	
	C18 Pilot: LanguageCh_Ita	
	IF (Italian IN LN_Q100) THEN	<i>LN_Q100C := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q100C := no</i>

LN_Q100D	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Chinois	
	C18 Pilot: LanguageCh_Chi	
	IF (Chinese IN LN_Q100) THEN	<i>LN_Q100D := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q100D := no</i>

LN_Q100E	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Allemand	
	C18 Pilot: LanguageCh_Ger	
	IF (German IN LN_Q100) THEN	<i>LN_Q100E := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q100E := no</i>

LN_Q100F	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Portugais	
	C18 Pilot: LanguageCh_Por	
	IF (Portuguese IN LN_Q100) THEN	<i>LN_Q100F := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q100F := no</i>

LN_Q100G	Première langue parlée durant l'enfance :	
	... Polonais	

	C18 Pilot: LanguageCh_Pol IF (Polish IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100G := yes</i> <i>LN_Q100G := no</i>
--	--	---

LN_Q100H	Première langue parlée durant l'enfance : ... Ukrainien C18 Pilot: LanguageCh_Ukr IF (Ukrainian IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100H := yes</i> <i>LN_Q100H := no</i>
----------	---	---

LN_Q100I	Première langue parlée durant l'enfance : ... Espagnol C18 Pilot: LanguageCh_Spa IF (Spanish IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100I := yes</i> <i>LN_Q100I := no</i>
----------	--	---

LN_Q100J	Première langue parlée durant l'enfance : ... Vietnamien C18 Pilot: LanguageCh_Vie IF (Vietnamese IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100J := yes</i> <i>LN_Q100J := no</i>
----------	---	---

LN_Q100K	Première langue parlée durant l'enfance : ... Grec C18 Pilot: LanguageCh_Gre IF (Greek IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100K := yes</i> <i>LN_Q100K := no</i>
----------	--	---

LN_Q100L	Première langue parlée durant l'enfance : ... Pendjabi C18 Pilot: LanguageCh_Pun IF (Punjabi IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>LN_Q100L := yes</i> <i>LN_Q100L := no</i>
----------	--	---

LN_Q100M	Première langue parlée durant l'enfance :
	... Arabe
	C18 Pilot: LanguageCh_Ara
	IF (Arabic IN LN_Q100) THEN <i>LN_Q100M := yes</i>
	ELSE <i>LN_Q100M := no</i>

LN_Q100N	Première langue parlée durant l'enfance :
	... Tagal (philippin)
	C18 Pilot: LanguageCh_Tag
	IF (Tagalog_Philipino IN LN_Q100)
	THEN <i>LN_Q100N := yes</i>
	ELSE <i>LN_Q100N := no</i>

LN_Q100O	Première langue parlée durant l'enfance :
	... Hongrois
	C18 Pilot: LanguageCh_Hun
	IF (Hungarian IN LN_Q100) THEN <i>LN_Q100O := yes</i>
	ELSE <i>LN_Q100O := no</i>

LN_Q100P	Première langue parlée durant l'enfance :
	... autre
	C18 Pilot: LanguageCh_oth
	IF (OtherSpec IN LN_Q100) THEN <i>LN_Q100P := yes</i>
	ELSE <i>LN_Q100P := no</i>

LN_C101* IF (OtherSpec IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q101*
 ELSE *Passez à LN_C111*

LN_Q101 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

LN_C111*	IF (English IN LN_Q100) THEN IF (ACTIVELANGUAGE = Eng) THEN ELSE ELSE	<i>LN_Q111 := yes</i> <i>Passez à LN_C112</i> <i>Passez à LN_Q111</i> <i>Passez à LN_C112</i>
LN_Q111	Comprenez-vous toujours cette langue (anglais)?	
	1 Oui 2 Non Refus	
LN_C112*	IF (French IN LN_Q100) THEN IF (ACTIVELANGUAGE = Fra) THEN ELSE ELSE	<i>LN_Q112 := yes</i> <i>Passez à LN_C113</i> <i>Passez à LN_Q112</i> <i>Passez à LN_C113</i>
LN_Q112	Comprenez-vous toujours cette langue (français)?	
	1 Oui 2 Non Refus	
LN_C113*	IF (Italian IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>Passez à LN_Q113</i> <i>Passez à LN_C114</i>
LN_Q113	Comprenez-vous toujours cette langue (italien)?	
	1 Oui 2 Non Refus	
LN_C114*	IF (Chinese IN LN_Q100) THEN ELSE	<i>Passez à LN_Q114</i> <i>Passez à LN_C115</i>
LN_Q114	Comprenez-vous toujours cette langue (chinois)?	
	1 Oui 2 Non Refus	

LN_C115* IF (German IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q115*
ELSE *Passez à LN_C116*

LN_Q115 **Comprenez-vous toujours cette langue (allemand)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C116* IF (Portuguese IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q116*
ELSE *Passez à LN_C117*

LN_Q116 **Comprenez-vous toujours cette langue (portugais)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C117* IF (Polish IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q117*
ELSE *Passez à LN_C118*

LN_Q117 **Comprenez-vous toujours cette langue (polonais)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C118* IF (Ukrainian IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q118*
ELSE *Passez à LN_C119*

LN_Q118 **Comprenez-vous toujours cette langue (ukrainien)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C119* IF (Spanish IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q119*
ELSE *Passez à LN_C120*

LN_Q119 **Comprenez-vous toujours cette langue (espagnol)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C120* IF (Vietnamese IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q120*
ELSE *Passez à LN_C121*

LN_Q120 **Comprenez-vous toujours cette langue (vietnamien)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C121* IF (Greek IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q121*
ELSE *Passez à LN_C122*

LN_Q121 **Comprenez-vous toujours cette langue (grec)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C122* IF (Punjabi IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q122*
ELSE *Passez à LN_C123*

LN_Q122 **Comprenez-vous toujours cette langue (pendjabi)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C123* IF (Arabic IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q123*
ELSE *Passez à LN_C124*

LN_Q123 **Comprenez-vous toujours cette langue (arabe)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C124* IF (Tagalog_Philipino IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q124*
ELSE *Passez à LN_C125*

LN_Q124 **Comprenez-vous toujours cette langue (tagal)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C125* IF (Hungarian IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q125*
ELSE *Passez à LN_C126*

LN_Q125 **Comprenez-vous toujours cette langue (hongrois)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_C126* IF (OtherSpec IN LN_Q100) THEN *Passez à LN_Q126*
ELSE *Passez à LN_Q140*

LN_Q126 **Comprenez-vous toujours cette langue (autre)?**

- 1 Oui
- 2 Non
- Refus

LN_Q140 **Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison?**

INTERVIEWEUR : N'accepter les réponses multiples que si les langues sont utilisées de façon égale.

INTERVIEWEUR : Maximum de quatre réponses

- 11 Anglais
- 12 Français
- 13 Chinois
- 14 Italien
- 15 Portugais
- 16 Espagnol
- 17 Allemand
- 18 Polonais
- 19 Pendjabi
- 20 Grec
- 21 Vietnamien
- 22 Arabe
- 23 Cri
- 24 Tagal (philippin)
- 25 Ukrainien
- 26 Autre
- Refus

LN_Q140A Langue parlée le plus souvent à la maison :

... Anglais

C18 Pilot: LanguageHh_Eng

IF (English IN LN_Q140) THEN

LN_Q140A := yes

ELSE

LN_Q140A := no

LN_Q140B Langue parlée le plus souvent à la maison :

... Français

C18 Pilot: LanguageHh_Fre

IF (French IN LN_Q140) THEN

LN_Q140B := yes

ELSE

LN_Q140B := no

LN_Q140C	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Chinois	
	C18 Pilot: LanguageHh_Chi	
	IF (Chinese IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140C := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140C := no</i>

LN_Q140D	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Italien	
	C18 Pilot: LanguageHh_Ita	
	IF (Italian IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140D := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140D := no</i>

LN_Q140E	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Portugais	
	C18 Pilot: LanguageHh_Por	
	IF (Portuguese IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140E := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140E := no</i>

LN_Q140F	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Espagnol	
	C18 Pilot: LanguageHh_Spa	
	IF (Spanish IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140F := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140F := no</i>

LN_Q140G	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Allemand	
	C18 Pilot: LanguageHh_Ger	
	IF (German IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140G := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140G := no</i>

LN_Q140H	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Polonais	
	C18 Pilot: LanguageHh_Pol	
	IF (Polish IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140H := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140H := no</i>

LN_Q140I	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Pendjabi	
	C18 Pilot: LanguageHh_Pun	
	IF (Punjabi IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140I := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140I := no</i>

LN_Q140J	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Grec	
	C18 Pilot: LanguageHh_Gre	
	IF (Greek IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140J := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140J := no</i>

LN_Q140K	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Vietnamien	
	C18 Pilot: LanguageHh_Vie	
	IF (Vietnamese IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140K := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140K := no</i>

LN_Q140L	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Arabe	
	C18 Pilot: LanguageHh_Ara	
	IF (Arabic IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140L := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140L := no</i>

LN_Q140M	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Cri	
	C18 Pilot: LanguageHh_Cre	
	IF (Cree IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140M := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140M := no</i>

LN_Q140N	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Tagal (phillipin)	
	C18 Pilot: LanguageHh_Tag	
	IF (Tagalog_Philipino IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140N := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140N := no</i>

LN_Q140O	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... Ukrainien	
	C18 Pilot: LN_Q140O	
	IF (Ukrainian IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140O := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140O := no</i>

LN_Q140P	Langue parlée le plus souvent à la maison :	
	... autre	
	C18 Pilot: LanguageHh_oth	
	IF (OtherSpec IN LN_Q140) THEN	<i>LN_Q140P := yes</i>
	ELSE	<i>LN_Q140P := no</i>

LN_C141* IF (OtherSpec IN LN_Q140) THEN *Passez à LN_Q141*
 ELSE *Passez à fin du module*

LN_Q141 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

Fin du module { Langue du répondant }

Module : Participation religieuse

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

RL_D005 Date du début du module sur la participation religieuse

RL_D006 Heure du début du module sur la participation religieuse

RL_Q100 **Quelle est votre religion, si vous en avez une?**

INTERVIEWEUR : Si la réponse est ""Protestante"", préciser la dénomination

(catégories 3 à 8, 15 et 16)

- 0 Aucune religion (agnostique, athée)
- 1 Catholique romaine
- 2 Catholique ukrainienne
- 3 Église unie
- 4 Anglicane (Église d'Angleterre, Église épiscopale)
- 5 Presbytérienne
- 6 Luthérienne
- 7 Baptiste
- 8 Pentecôtiste
- 9 Orthodoxe orientale
- 10 Juive
- 11 Islamique (musulmane)
- 12 Hindoue
- 13 Bouddhiste
- 14 Sikh
- 15 Témoins de Jéhovah
- 16 Autre
- Ne sait pas
- Refus

RL_C101* IF (RL_Q100 = OtherSpec) THEN *Passez à RL_Q101*
 ELSE *Passez à RL_Q105*

RL_Q101 **Autre, précisez :**

INTERVIEWEUR : Précisez.

CHAÎNE DE CARACTÈRES [50]
 Refus

RL_Q105 **Quelle importance ont vos croyances spirituelles (ou religieuses) par rapport à la façon dont vous menez votre vie? Diriez-vous que c'est:**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... très important?
 - 2 ... plutôt important?
 - 3 ... pas très important?
 - 4 ... pas important du tout?
- Ne sait pas
Refus

RL_C110* IF ((RL_Q100 <> no_religion) AND
(RL_Q105 <> not_at_all)) THEN *Passez à RL_Q110*
ELSE *Passez à fin du module*

RL_Q110 **Sans compter les événements particuliers (tels les mariages, les funérailles ou les baptêmes), combien de fois avez-vous assisté aux messes ou aux assemblées ayant trait à votre religion au cours des 12 derniers mois? Était-ce :**

INTERVIEWEUR: Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... au moins une fois par semaine?
 - 2 ... au moins une fois par mois?
 - 3 ... quelques fois durant l'année?
 - 4 ... au moins une fois durant l'année?
 - 5 ... pas du tout?
- Ne sait pas
Refus

Fin du module { Participation religieuse }

Module : Revenu du répondant

Le tableau suivant associe le paramètre importé utilisé lors de l'acheminement de la section avec l'élément de données dans l'application de production du cycle 18 de l'ESG.

Paramètre importé	Élément de données de production du cycle 18 de l'ESG
wHouseholdSize	piHHSize

Répondants entrant dans le module : **Tous les répondants**

IN_D0005 Date du début du module sur le Revenu du répondant

IN_D0006 Heure du début du module sur le Revenu du répondant

IN_R0050* **Divers indicateurs du revenu sont requis afin d'établir les liens entre la situation économique globale d'une personne et sa sécurité.**

INTERVIEWEUR : Appuyez sur <Retour> pour continuer.

IN_Q0050 **Quelle était votre principale source de revenu des 12 derniers mois?**

INTERVIEWEUR : N'inscrire qu'une seule réponse

- 0 Aucun revenu
- 1 Revenu d'emploi ou de travail autonome (salaire, traitements, commissions, pourboires)
- 2 Assurance-emploi
- 3 Indemnités d'accidents du travail
- 4 Prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime des rentes du Québec
- 5 Pensions de retraite et rentes
- 6 Pension de la sécurité de la vieillesse de base
- 7 Supplément de revenu garanti ou allocation au conjoint
- 8 Prestations fiscales pour enfants
- 9 Prestations d'assistance sociale provinciales ou municipales
- 10 Pension alimentaire ou soutien personnel au conjoint
- 11 Autres revenus (par ex., revenus de location; bourses d'études; autres revenus provenant de sources publiques; dividendes et intérêts sur obligations; dépôts; certificats d'épargne; actions et fonds communs (fonds mutuels, etc.))
- Ne sait pas
- Refus

IN_C0120* IF (IN_Q0050 <> no_income) THEN *Passez à IN_Q0120*
 ELSE *Passez à IN_C0200*

IN_Q0120 **(Divers indicateurs du revenu sont requis afin d'établir les liens entre la situation économique globale d'une personne et sa vie familiale.)**

Quelle est votre estimation la plus précise de votre revenu personnel total avant déductions, provenant de toutes sources, lors des 12 derniers mois?

INTERVIEWEUR : Entrez <0> si le répondant ne déclare pas de revenu ou une perte.

0..999995
 Ne sait pas
 Refus

IN_C0200* IF (wHouseholdSize > 1) THEN *Passez à IN_Q0200*
 ELSE *Passez à fin du module*

IN_Q0200 **Sans vous compter, combien de personnes dans votre ménage ont touché un revenu d'une source quelconque, lors des 12 derniers mois?**

0..15
 Refus

SIGNAL ((IN_Q0200 < wHouseholdSize) OR (IN_Q0200 = REFUSAL))
Une réponse incompatible avec une réponse à une autre question a été inscrite. S.V.P. confirmez.

IN_C1100* IF ((IN_Q0200 > 0) AND
 ((IN_Q0050 = no_income) OR
 (IN_Q0120 = 0) OR
 (IN_Q0120 = NONRESPONSE))) THEN *Passez à IN_Q1100*
 ELSEIF
 ((IN_Q0200 > 0) AND
 ((IN_Q0120 > 0) AND (IN_Q0120 < 20000))) THEN *Passez à IN_Q1100*
 ELSEIF
 ((IN_Q0200 > 0) AND
 ((IN_Q0120 > 19999) AND (IN_Q0120 < 40000)))
 THEN *Passez à IN_Q1500*
 ELSEIF
 ((IN_Q0200 > 0) AND
 ((IN_Q0120 > 39999) AND (IN_Q0120 < 60000)))
 THEN *Passez à IN_Q1800*
 ELSEIF

((IN_Q0200 > 0) AND
 ((IN_Q0120 > 59999) AND (IN_Q0120 < 80000)))
 THEN *Passez à IN_Q1900*
 ELSEIF
 ((IN_Q0200 > 0) AND (IN_Q0120 > 79999)) THEN *Passez à IN_Q2000*
 ELSE *Passez à fin du module*

IN_Q1100 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| 0 | Pas de revenu ou perte | <i>Passez à fin du module</i> |
| 1 | ... moins de 20 000 \$? | |
| 2 | ... 20 000 \$ et plus ? | <i>Passez à IN_Q1500</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

IN_Q1200 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 | ... moins de 10 000 \$? | |
| 2 | ... 10 000 \$ et plus ? | <i>Passez à IN_Q1400</i> |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

IN_Q1300 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1 | ... moins de 5 000 \$? |
| 2 | ... 5 000 \$ et plus ? |
| | Ne sait pas |
| | Refus |

IN_C1300* *Passez à fin du module*

IN_Q1400 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... moins de 15 000 \$?
- 2 ... 15 000 \$ et plus ?
- Ne sait pas
- Refus

IN_C1400* *Passez à fin du module*

IN_Q1500 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... moins de 40 000 \$?
 - 2 ... 40 000 \$ et plus ?
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à IN_Q1700*
- Passez à fin du module*
- Passez à fin du module*

IN_Q1600 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... moins de 30 000 \$?
- 2 ... 30 000 \$ et plus ?
- Ne sait pas
- Refus

IN_C1600* *Passez à fin du module*

IN_Q1700 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- 1 ... moins de 50 000 \$?
 - 2 ... 50 000 \$ et plus ?
 - Ne sait pas
 - Refus
- Passez à fin du module*
- Passez à fin du module*
- Passez à fin du module*

IN_Q1800 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 | ... moins de 60 000 \$? | <i>Passez à fin du module</i> |
| 2 | ... 60 000 \$ et plus ? | |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

IN_Q1900 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 | ... moins de 80 000 \$? | <i>Passez à fin du module</i> |
| 2 | ... 80 000 \$ et plus ? | |
| | Ne sait pas | <i>Passez à fin du module</i> |
| | Refus | <i>Passez à fin du module</i> |

IN_Q2000 **Quelle est votre estimation la plus précise du revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres de votre ménage, si l'on compte toutes les sources, lors des 12 derniers mois? Le revenu total de votre ménage était-il de :**

INTERVIEWEUR : Lisez les catégories au répondant.

- | | | |
|---|----------------------------------|--|
| 1 | ... moins de 100 000 \$? | |
| 2 | ... 100 000 \$ et plus ? | |
| | Ne sait pas | |
| | Refus | |

Fin du module { Revenu du répondant }

ANNEXE C

CYCLE 18 DE L'ESG SUR LA VICTIMISATION

Comparaison avec les cycles 3, 8 et 13

CYCLE 18 DE L'ESG SUR LA VICTIMISATION COMPARAISON DES CYCLES 3, 8 ET 13

Le cycle 18 de l'ESG est le quatrième (après les cycles 3, 8 et 13) à recueillir de l'information sur la nature et l'étendue de la victimisation criminelle au Canada. L'annexe présente des renseignements à l'intention des analystes intéressés à comparer les mesures de victimisation et de violence conjugale au fil du temps. Elle présente également une comparaison des quatre cycles question par question sous forme de tableau.

Comparaison des mesures de la victimisation dans le temps

Les mesures de la victimisation des cycles 18 et 13 ne sont pas strictement comparables à celles des cycles 8 et 3.

1. On a mesuré la violence conjugale par des modules spécialisés dans les cycles 18 et 13, ce qui permet des estimations plus précises des agressions de conjoints. Les incidents de violence conjugale au cours des 12 derniers mois doivent être exclus des cycles 18, 13 et 8 afin qu'on puisse comparer ces cycles.
2. Dans les cycles 18 et 13, on n'a rangé dans cette catégorie que les menaces proférées en présence de la victime et qui, selon cette dernière, allaient être mises à exécution. La définition d'agression physique est davantage conforme aux définitions présentées dans le *Code criminel* comparativement aux cycles de victimisation antérieurs. Dans les cycles antérieurs, toute menace d'agression physique comptait comme une agression.
3. La définition d'acte de violence envers des personnes a été modifiée pour les cycles 18 et 13 : elle est davantage conforme à celle des dossiers administratifs des déclarations policières. À partir de 1999, on ne comptait qu'un acte par victime d'un crime contre la personne. Dans les cycles antérieurs, on comptait comme un seul acte un rapport de violence envers plusieurs personnes et, pour la pondération des rapports, on divisait par le nombre de victimes de 15 ans et plus.

Les analystes n'ont donc pas intérêt à comparer les mesures de victimisation du cycle 18 (ou du cycle 13) avec celles du cycle 8 sans apporter les modifications nécessaires au cycle 8. Il est impossible de comparer les mesures d'infraction avec violence, y compris les voies de fait, les agressions sexuelles et les vols entre le cycle 18 (ou le cycle 13) et le cycle 3 parce qu'on n'a pas posé les questions nécessaires pour modifier la définition d'agression physique au cycle 3. Les analystes sont priés de demander un complément d'information au Centre canadien de la statistique juridique (voir le Guide de l'utilisateur à la section 9 « Autres renseignements »).

Comparaison des mesures d'agressions de conjoints dans le temps

Les mesures de violence conjugale à l'aide de PR_101_2004 et PR_304_2004 du cycle 18 ne peuvent pas être comparées à proprement dit avec les variables du cycle 13 PR_101 et PR_304.

Au cycle 13, il était impossible de distinguer les incidents sur la période de 12 mois en les rangeant dans les catégories agressions sexuelles et voies de fait, de sorte qu'on a utilisé la règle des méfaits les moins graves : les incidents de violence conjugale sont considérés comme des agressions sexuelles (PR_101) seulement si tous les incidents de violence conjugale étaient à caractère sexuel, de sorte que si un incident de violence conjugale (avec le conjoint actuel ou un ancien conjoint) est signalé, tous les incidents de violence conjugale sont considérés comme des agressions physiques (PR_304).

Dans le cycle 18, on a pu distinguer les incidents sur la période de 12 mois en les rangeant dans les catégories de voies de fait et agressions sexuelles en se servant des questions PSP_Q335, PSP_Q336, PSX_Q335 et PSX_Q336 (nouvelles questions); aussi est-il inutile d'utiliser la règle des méfaits les moins graves au moment de calculer PR_101_2004 et PR_304_2004. Il en résultera une légère augmentation du nombre d'incidents de violence conjugale et une réduction correspondante du nombre de voies de fait contre un conjoint.

On leur recommande de demander un complément d'information au Centre canadien de la statistique juridique (voir le Guide de l'utilisateur à la section 9 « Autres renseignements »).

Autres comparaisons

Suivent d'autres éléments de comparaison, puis un rapprochement question à question des quatre cycles de l'ESG sur le phénomène de la victimisation.

	ESG 2004	ESG 1999	ESG 1993	ESG 1988
Population visée	- Hommes et femmes de 15 ans et plus - 10 provinces	- Hommes et femmes de 15 ans et plus - 10 provinces	Hommes et femmes de 15 ans et plus - 10 provinces	Hommes et femmes de 15 ans et plus - 10 provinces
Taille de l'échantillon	24 000	26 000	10 000	10 000
Unité d'analyse des rapports d'acte de violence	- des actes pour la section 8 - des personnes pour les sections 5 et 6	- des actes pour la section V - des personnes pour les sections L, M, N et P	- des actes	- des actes
Période de référence	- 12 derniers mois pour la section 8 - cinq dernières années pour les modules sur la violence conjugale (certains indicateurs visent une période de 12 mois) - une question sur les actes de violence pendant la vie	- 12 derniers mois pour les sections B et V - cinq dernières années pour les modules sur la violence conjugale et la violence faite aux personnes âgées (certains indicateurs visent une période de 12 mois) - une question sur les actes de violence pendant la vie	- douze derniers mois - une question sur les actes de violence pendant la vie	- 1987 - une question sur les actes de violence depuis le 1 ^{er} janvier 1985

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
SECTION 1: PERCEPTIONS, ANTÉCÉDENT ET RISQUES							
PERCEPTION DU CRIME ET SÉCURITÉ							
PHR_Q110	Actes criminels commis dans le voisinage comparativement aux autres régions du Canada	même	A1	même	A3	même	A3
PHR_Q120	Perception des actes criminels commis dans le voisinage	même	A2	même	A4	*	A4
PHR_Q130	Sentiment de sécurité lorsque le répondant marche seul quand il fait noir	*	A3	*(EVEF ¹ - A2)	A6	*	A6
PHR_Q140	Fréquence des marches seules quand il fait noir	*	A4	même (EVEF – A3)	A7		
PHR_Q150	Le répondant marcherait-il seul plus souvent quand il fait noir s'il se sentait plus en sécurité	*	A5	*(EVEF – A5)	A9		
PHR_Q155	Transport en commun dans la ville ou la communauté locale du répondant						
PHR_Q160	Inquiétude face à l'utilisation du transport en commun quand il fait noir	*	A6	*(EVEF – A6)	A10		
PHR_Q170	Fréquence de l'utilisation du transport en commun quand il fait noir	*	A7	même (EVEF – A7)	A11		
PHR_Q180	L'utilisation du transport en commun quand il fait noir augmenterait-elle si le répondant se sentait plus en sécurité	*	A8	*(EVEF – A9)	A13		
PHR_Q190	Inquiétude du fait d'être seul chez soi en soirée ou la nuit	même	A9	*(EVEF – A15)	A14		
SORTIES MENSUELLES (EN SOIRÉE)							
PHR_Q201	Travailler le soir, suivre des cours du soir, aller à des réunions ou faire du bénévolat	même	A20a	même	A27a	même	A25a
PHR_Q202	Aller au restaurant, au cinéma ou au théâtre	même	A20b	même	A27b	*	A25b,c
PHR_Q203	Aller dans un bar ou une brasserie	même	A20c	même	A27c	*	A25b
PHR_Q204	Faire du sport, de l'exercice ou des activités récréatives	même	A20d	même	A27d	même	A25d
PHR_Q205	Faire des courses	même	A20e	même	A27e	même	A25e
PHR_Q206	Rendre visite à des amis ou à des parents à leur domicile	même	A20f	même	A27f	même	A25f
PHR_Q207	Aller au casino ou au bingo	même	A20g			*	A25c

¹ Indique qu'il y a une question similaire dans le questionnaire de l'Enquête sur la violence envers les femmes.
Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13, DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
PHR_Q208	Participer à d'autres activités de soir	même	A20h	même	A27g	même	A25g
PERCEPTION DE LA POLICE							
PHR_Q210	Faire respecter la loi	même	A10a	même	A15a	même	A7a
PHR_Q220	Réponse rapide aux appels	même	A10b	même	A15b	même	A7b
PHR_Q230	Attitude ouverte, invitant à la discussion	même	A10c	même	A15c	même	A7c
PHR_Q240	Information sur la prévention des actes criminels	même	A10d	même	A15d	même	A7d
PHR_Q250	Assurer la sécurité des citoyens du voisinage	même	A10e	même	A15e		
PHR_Q260	Traiter les personnes équitablement						
PERCEPTION DES TRIBUNAUX							
PHR_Q310	Rendre justice rapidement	même	A11a	même	A16a	même	A8a
PHR_Q320	Aider la victime	même	A11b	même	A16b	même	A8b
PHR_Q330	Déterminer si l'accusé est coupable ou non	même	A11c	même	A16c	même	A8c
PHR_Q340	Assurer un procès juste pour l'accusé	même	A11d	*	A16d	*	A8d
PHR_Q400	Perception des jugements prononcés par les tribunaux						
PERCEPTION DU SYSTÈME PÉNITENTIAIRE							
PHR_Q410	Surveiller et contrôler les prisonniers	même	A13a				
PHR_Q420	Aider les prisonniers à devenir des citoyens respectueux des lois	même	A13b				
PERCEPTION DU RÉGIME DE LIBÉRATION CONDITIONNELLE							
PHR_Q510	Mettre en liberté des détenus qui ne sont pas susceptibles de commettre un autre crime	même	A14a				
PHR_Q520	Surveiller les personnes en libération conditionnelle	même	A14b				
CONTACT AVEC LA POLICE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS							
PHR_Q610	Pour une séance d'information publique	même	A19a	même	A19a		
PHR_Q620	Pour une infraction aux règlements de la circulation	même	A19b	même	A19b		
PHR_Q630	En tant que victime d'un acte criminel	même	A19c	même	A19c	*	A12
PHR_Q640	En tant que témoin d'un acte criminel	même	A19d	même	A19d	*	A12
PHR_Q650	En étant en état d'arrestation	même	A19e				
PHR_Q660	Pour toute autre raison	même	A19f	même	A19e		
CONTACT AVEC LE TRIBUNAL CRIMINEL							
PHR_Q405	Répondant a-t-il déjà eu affaire à un tribunal criminel au Canada	même	A19A	même	A18	*	A17
PRÉCAUTIONS DÉJÀ PRISES POUR SE PROTÉGER OU PROTÉGER SA PROPRIÉTÉ CONTRE DES ACTES CRIMINELS							
PHR_Q810	Changer ses habitudes, ses activités ou éviter de	même	A21a	même	A20a		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13, DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	fréquenter certains endroits						
PHR_Q820	Installer de nouvelles serrures ou des barres de sécurité	même	A21b	*	A20b		
PHR_Q830	Installer des dispositifs antivol ou un système d'éclairage détecteur de mouvement	même	A21c	*	A20c		
PHR_Q840	Suivre un cours d'autodéfense	même	A21d	même (EVEF – A19)	A20d		
PHR_Q850	Changer de numéro de téléphone	même	A21e	même	A20e		
PHR_Q860	Se procurer un chien	même	A21f	même	A20f		
PHR_Q870	Se procurer une arme à feu	même	A21g	même	A20g		
PHR_Q880	Déménager ou changer de résidence	même	A21h				
PRÉCAUTIONS PRISES POUR SE PROTÉGER OU PROTÉGER SA PROPRIÉTÉ CONTRE DES ACTES CRIMINELS AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS							
PHR_Q815	Changer ses habitudes, ses activités ou éviter de fréquenter certains endroits	même	A21Aa	même	A20Aa	*	A23a
PHR_Q825	Installer de nouvelles serrures ou des barres de sécurité	même	A21Ab	*	A20Ab	*	A23c
PHR_Q835	Installer des dispositifs antivol ou un système d'éclairage détecteur de mouvement	même	A21Ac	*	A20Ac	*	A23c
PHR_Q845	Suivre un cours d'autodéfense	même	A21Ad	même (EVEF – A17)	A20Ad	*	A23d
PHR_Q855	Changer de numéro de téléphone	même	A21Ae	même	A20Ae	*	A23b
PHR_Q865	Se procurer un chien	même	A21Af	même	A20Af		
PHR_Q875	Se procurer une arme à feu	même	A21Ag	même	A20Ag		
PHR_Q885	Déménager ou changer de résidence	même	A21Ah				
PRÉCAUTIONS PRISES POUR SE SENTIR PLUS EN SÉCURITÉ FACE À LA CRIMINALITÉ							
PHR_Q910	Emporter quelque chose pour donner l'alerte ou pour se défendre	même	A22a	même (EVEF – A17)	A22a		
PHR_Q920	Verrouiller les portes d'auto lorsque seul	même	A22b	même (EVEF – A22)	A22b		
PHR_Q930	Vérifier s'il n'y a pas d'intrus à l'intérieur de son véhicule avant d'y monter	même	A22c	même (EVEF – A23)	A22c		
PHR_Q940	Déterminer un trajet	même	A22d	même	A22d		
PHR_Q950	Rester à la maison le soir	même	A22e	même	A22e		
PHR_Q970	Autres précautions	même	A23	(EVEF – A24)			
PHR_Q990	Degré de satisfaction face à sa sécurité personnelle	*	A24	même	A23		
OPINIONS SUR LES SENTENCES LES PLUS APPROPRIÉES DONNÉES AUX CONTREVENANTS							

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	Contrevenant adulte, coupable d'entrée par effraction et de vol de 400 \$, 1 ^{re} infraction		A26A A27A				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A26AP A27AP				
	Contrevenant mineur, coupable d'entrée par effraction et de vol de 400 \$, 1 ^{re} infraction		A26Y A27Y				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A26YP A27YP				
	Contrevenant adulte, coupable d'agression, 1 ^{re} infraction, victime n'a que de légères blessures		A28A A29A				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A28AP A29AP				
	Contrevenant mineur, coupable d'agression, 1 ^{re} infraction, victime n'a que de légères blessures		A28Y A29Y				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A28YP A29YP				
	Contrevenant adulte, coupable d'entrée par effraction et de vol de 400 \$, 2 ^e infraction		A30A A31A				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A30AP A31AP				
	Contrevenant mineur, coupable d'entrée par effraction et de vol de 400 \$, 2 ^e infraction		A30Y A31Y				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A30YP A31YP				
	Contrevenant adulte, coupable d'agression, victime n'a que de légères blessures, 2 ^e infraction		A32A A33A				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A32AP A33AP				
	Contrevenant mineur, coupable d'agression, victime n'a que de légères blessures, 2 ^e infraction		A32Y A33Y				
	Acceptable si un juge donnait une peine d'un an de probation et 200 heures de service communautaire		A32YP A33YP				
SECTION 2: SECTION FILTRE, VICTIMES D'ACTES CRIMINELS							
ÉVÉNEMENTS AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS							
CVS_Q110	Domage volontaire à la propriété privée	même	B1	même	C2	même	D8
CVS_Q115	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B1A	même	C2	même	D8

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
CVS_Q120	Vol ou tentative de vol en utilisant la force ou en menaçant d'utiliser la force	même	B2	même	C3A	même	D2A
CVS_Q125	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B2A	même	C3A	même	D2A
CVS_Q130	Entrée par infraction ou tentative	même	B3	même	C3B	même	D2B
CVS_Q135	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B3A	même	C3B	même	D2B
CVS_Q140	Vol de biens laissés habituellement à l'extérieur de la maison	même	B4A	même	C4A	même	D6A
CVS_Q145	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B4AA	même	C4A	même	D6A
CVS_Q150	Vol de biens au travail, à l'école ou dans un endroit public	même	B4B	même	C4B	même	D6B
CVS_Q155	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B4BA	même	C4B	même	D6B
CVS_Q160	Vol de biens dans un hôtel, une maison de villégiature, un chalet, une voiture ou un camion ou en voyage	même	B4C	même	C4C	même	D6C
CVS_Q165	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B4CA	même	C4C	même	D6C
CVS_Q200	Un membre du ménage a un véhicule automobile	même	B5	même	C5	même	D4
CVS_Q210	Vol ou tentative de vol d'un véhicule automobile ou d'accessoires ou de pièces d'un véhicule automobile	même	B6A	même	C6A	même	D5A
CVS_Q215	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B6AA	même	C6A	même	D5A
CVS_Q220	Domage volontaire à un véhicule automobile	même	B6B	même	C6B	même	D5B
CVS_Q225	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B6BA	même	C6B	même	D5B
CVS_Q230	Vol ou tentative de vol d'autre chose	même	B7	même	C7	même	D7
CVS_Q235	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B7A	même	C7	même	D7
CVS_Q310	Agression par quelqu'un d'autre que le conjoint ou un ex-conjoint (enfants ou aidants)	*	B8A	*	C8A	*	D3A
CVS_Q315	Nombre de fois où ça s'est produit	Mention de la référence du temps même	B11A ²	même	C8A	même	D3A
CVS_Q320	Menaces d'être frappé ou menace avec une arme	*	B8B B11B	*	C8B	même	D3B
CVS_Q325	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B8BA B11BA	même	C8B	même	D3B

² Les questions B11A à B13A ne sont posées qu'aux répondants âgés de 65 ans et plus au lieu des questions B8A à B10A. Les questions B11A à B13A exclues aussi les actes commis envers les personnes âgées par les enfants et/ou les aidants.

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
CVS_Q330	Utilisation de la force ou tentative d'utilisation de la force pour se livrer à une activité sexuelle non désirée	même	B9 B12	*	C9		
CVS_Q335	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B9A B12A	même	C9		
CVS_Q340	Quelqu'un s'est livré à des attouchements sexuels non désirés	même	B10 B13	*	C10		
CVS_Q345	Nombre de fois où ça s'est produit	même	B10A B13A	même	C10		
CVS_Q510	Autres actes criminels	*	B14	même	C11	même	D9
CVS_Q511	Liste des actes criminels	même	B14S				
CVS_Q515	Nombre de fois où ça s'est produit	* même signification	B14A	même	C11	même	D9
CVS_Q610	Confirmation du nombre et du genre d'actes criminels	*	ITAO section B Vérification de l'écran	X	C12	même	D10
CVS_Q615	Confirmation qu'il n'y a eu aucun acte criminel						
SECTION 3: VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE							
EFP_Q110A	Année où le couple s'est marié ou a commencé à vivre ensemble	même	C1Y		(EVEF – F6)		
EFP_Q110M	Mois où le couple s'est marié ou a commencé à vivre ensemble	même	C1M		(EVEF – F6)		
EFP_Q210	Partenaire essaie de limiter les contacts avec la famille ou les amis	même	C2		(EVEF – H3)		
EFP_Q220	Partenaire rabaisse ou dit des mots blessants	même	C3		(EVEF – H5)		
EFP_Q230	Il(Elle) est jaloux(se)	même	C4		(EVEF – H2)		
EFP_Q240	Il lui arrive de blesser ou de menacer de blesser un proche	même	C5				
EFP_Q250	Il(Elle) exige de savoir avec qui et où vous êtes à tout moment	même	C6		(EVEF – H4)		
EFP_Q260	Il lui arrive d'endommager ou de détruire vos biens ou votre propriété	même	C7				
EFP_Q270	Il(Elle) vous empêche de connaître et/ou d'avoir accès à votre revenu familial	même	C8		(EVEF – H6)		
VIOLENCE PHYSIQUE ET SEXUELLE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE							
PSP_Q110	Au cours des 5 dernières années, le conjoint actuel ou	même	D1				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	le partenaire a menacé de frapper le répondant avec son poing ou tout autre objet				(EVEF – J2)		
PSP_Q120	Au cours des 5 dernières années, le conjoint actuel ou le partenaire a lancé un objet qui aurait pu blesser le répondant	même	D2		(EVEF – J3)		
PSP_Q130	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a poussé, empoigné ou bousculé le répondant	même	D3		(EVEF – J4)		
PSP_Q140	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a giflé le répondant	même	D4		(EVEF – J7)		
PSP_Q150	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a donné un coup de pied, mordu ou donné un coup de poing au répondant	même	D5		(EVEF – J8)		
PSP_Q160	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a frappé avec un objet qui aurait pu blessé le répondant	même	D6		(EVEF – J9)		
PSP_Q170	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a battu le répondant	même	D7		(EVEF – J12)		
PSP_Q180	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a tenté d'étrangler le répondant	même	D8		(EVEF – J13)		
PSP_Q190	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau	même	D9		(EVEF – J14)		
PSP_Q200	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a forcé le répondant à se livrer à une activité sexuelle non désirée, en le menaçant, en le maintenant en place ou en le brutalisant	même	D10		(EVEF – J15)		
PSP_Q310	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a été violent(e) plus d'une fois	même	D11		(EVEF – J17)		
PSP_Q320	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 5 dernières années	* Référence à la période de 5 ans a été ajoutée à la question en 2004	D12		(EVEF – J20)		
PSP_Q330	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 12 derniers mois	même	D13				
PSP_Q335	Nombre d'incidents d'activité sexuelle non désirée, en menaçant, en immobilisant ou en brutalisant le répondant (la répondante) au cours des 12 derniers mois						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
PSP_Q336	Pendant cet incident avez-vous été forcé à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en ayant été menacé, en ayant été immobilisé ou en ayant été brutalisé au cours des 12 derniers mois						
PSP_Q340A PSP_Q340M	Quand l'incident le plus récent s'est-il produit	* Référence à la violence physique ou sexuelle ajoutée à la question en 2004	D14		(EVEF – J22)		
PSP_Q410	Est-ce que cet incident, au cours des 5 dernières années, est survenu avant le mariage ou l'union libre?	même	D15A		(EVEF – J23)		
PSP_Q420	Est-ce que cet incident, au cours des 5 dernières années, est survenu pendant le mariage ou l'union libre?	même	D15B		(EVEF – J25)		
PSP_Q430	Est-ce que cet incident, au cours des 5 dernières années, est survenu lors d'une séparation temporaire?	même	D15C				
SECTION 4: VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART D'UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D'UN(E) EX-PARTENAIRE							
EFX_Q110	Déjà marié ou vécu en union libre	*	E0A				
EFX_Q120	Contacts avec ex-partenaire au cours des 5 dernières années	*	E0AA				
EFX_Q130	Déjà été marié ou en union libre avec quelqu'un d'autre que le conjoint/partenaire actuel	même	E1				
EFX_Q140	Contacts avec cet ex-conjoint au cours des 5 dernières années	*	E1A				
EFX_Q144	Avoir eu des enfants avec cet ex-conjoint ou ex-partenaire qui sont âgés de moins de 18 ans						
EFX_Q146	Résidence principale de l'enfant (des enfants)						
EFX_Q147	Fréquence à laquelle l'ex-conjoint ou l'ex-partenaire voit son enfant ou ses enfants						
EFX_Q148	Fréquence à laquelle le répondant voit son enfant ou ses enfants						
EFX_Q149	Répondant a payé ou reçu une pension alimentaire pour cet enfant ou ces enfants au cours des 5 dernières années						
EFX_Q210	Il(elle) essayait de limiter les contacts avec la famille ou les amis	même	E2		(EVEF – K3)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
EFX_Q220	Il(elle) rabaissait le répondant (la répondante) ou lui disait des mots blessants	même	E3		(EVEF – K5)		
EFX_Q230	Il(elle) était jaloux(e)	même	E4		(EVEF – K2)		
EFX_Q240	Il lui est arrivé de blesser ou de menacer de blesser un proche du répondant	même	E5				
EFX_Q250	Il(elle) exigeait de savoir avec qui et où le répondant était à tout moment.	même	E6		(EVEF – K4)		
EFX_Q260	Il lui est arrivé d'endommager ou de détruire les biens ou la propriété du répondant	même	E7				
EFX_Q270	Il(elle) empêchait le répondant (la répondante) de connaître le revenu familial ou d'y avoir accès	même	E8		(EVEF – K6)		
<i>VIOLENCE PHYSIQUE ET SEXUELLE DE LA PART D'UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D'UN(E) EX-PARTENAIRE</i>							
PSX_Q110	Au cours des 5 dernières années, l'ex-conjoint ou l'ex-partenaire a menacé de frapper le répondant avec son poing ou tout autre objet	même	F1		(EVEF – L2)		
PSX_Q120	Au cours des 5 dernières années, l'ex-conjoint ou l'ex-partenaire a lancé un objet qui aurait pu blesser le répondant	même	F2		(EVEF – L3)		
PSX_Q130	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a poussé, empoigné ou bousculé le répondant	même	F3		(EVEF – L4)		
PSX_Q140	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a giflé le répondant	même	F4		(EVEF – L7)		
PSX_Q150	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a donné un coup de pied, mordu ou donné un coup de poing au répondant	même	F5		(EVEF – L8)		
PSX_Q160	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a frappé le répondant (la répondante) avec un objet qui aurait pu le(la) blesser	même	F6		(EVEF – L9)		
PSX_Q170	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a battu le répondant	même	F7		(EVEF – L12)		
PSX_Q180	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a tenté d'étrangler le répondant	même	F8		(EVEF – L13)		
PSX_Q190	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau	même	F9		(EVEF – L14)		
PSX_Q200	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a forcé le répondant à se livrer à une activité sexuelle non	*(Maintenant en place utilisé au lieu	F10		(EVEF – L15)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	désirée, en le menaçant, en le maintenant en place ou en le brutalisant	de immobilisant, dans la version en français seulement)					
PSX_Q310	Au cours des 5 dernières années, il(elle) a été violent(e) plus d'une fois	*	F11		(EVEF – L17)		
PSX_Q320	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 5 dernières années	* Référence à la période de 5 ans a été ajoutée à la question en 2004	F12		(EVEF – L20)		
PSX_Q330	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 12 derniers mois	même	F13				
PSP_Q335	Nombre d'incidents d'activité sexuelle non désirée, en menaçant, en immobilisant ou en brutalisant le répondant (la répondante) au cours des 12 derniers mois						
PSP_Q336	Pendant cet incident avez-vous été forcé à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en ayant été menacé, en ayant été immobilisé ou en ayant été brutalisé au cours des 12 derniers mois						
PSX_Q340A PSX_Q340M	Quand l'incident le plus récent s'est-il produit	* Référence à la violence physique ou sexuelle ajoutée à la question en 2004	F14		(EVEF – L21)		
PSX_Q410	Est-ce que cet incident, au cours des 5 dernières années, est survenu avant le mariage ou l'union libre	même	F15		(EVEF – L24)		
PSX_Q430	Est-ce que cet incident, au cours des 5 dernières années, est survenu après une séparation	même	F16		(EVEF – L28)		
PSX_Q435	Durée de la séparation lorsque la violence a eu lieu						
PSX_Q440	Croyez-vous que ce soit devenu pire après votre séparation	* «(en fréquence ou en intensité)» a été ajouté à la fin de la question en	F17		(EVEF – L30)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
		2004					
<i>VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART D'UN ENFANT</i>							
	Avez-vous déjà eu des enfants		G1				
	Au cours des 5 dernières années, combien de fois avez-vous eu des contacts avec l'un ou l'autre de vos enfants		G2				
	Ils essaient de limiter les contacts que vous entretenez avec votre famille ou vos amis		G3				
	Ils vous rabaisent ou vous disent des mots blessants		G4				
	Il leur arrive d'endommager ou de détruire de vos biens ou votre propriété		G5				
	Il leur arrive de blesser ou de menacer de blesser un de vos proches		G6				
	Ils vous empêchent de connaître votre revenu, ou d'y avoir accès		G8				
	Ils essaient de vous forcer à leur laisser la gestion de vos finances alors que vous ne le voulez pas		G9				
	Ils essaient de vous déposséder d'un objet de valeur alors que vous ne le voulez pas		G10				
	Ils essaient de vous forcer à modifier votre testament, ou essaient d'obtenir une procuration alors que vous ne le voulez pas		G11				
	L'un des énoncés précédents décrit-il un de vos fils, une de vos filles, ou les deux		G12				
<i>SECTION H: VIOLENCE PHYSIQUE DE LA PART D'UN ENFANT</i>							
	Au cours des 5 dernières années, est-ce qu'un de vos enfants a menacé de vous frapper avec son poing ou tout autre objet qui aurait pu vous blesser		H1				
	Est-ce qu'un de vos enfants vous a lancé, intentionnellement ou dans un geste d'impatience, un objet qui aurait pu vous blesser?		H2				
	Est-ce qu'ils vous ont poussés, empognés ou bousculés d'une façon qui aurait pu vous blesser?		H3				
	Est-ce qu'ils vous ont giflés?		H4				
	Est-ce qu'il(s) vous a(ont) donné un coup de pied, mordu(e) ou donné un coup de poing?		H5				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	Est-ce qu'il(s) vous a(ont) frappé(e) avec un objet qui aurait pu vous blesser?		H6				
	Est-ce qu'il(s) vous a(ont) battu(e)?		H7				
	Est-ce qu'un de vos enfants a tenté de vous étrangler?		H8				
	Ont-ils utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau contre vous?		H9				
	Au cours des 5 dernières années, un de vos enfants a-t-il été violent plus d'une fois envers vous?		H10				
	Nombre de fois où ça s'est produit		H11				
	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 12 derniers mois		H12				
	Quand est-ce arrivé pour la dernière fois?		H13				
SECTION J: VIOLENCE PSYCHOLOGIQUE ET EXPLOITATION FINANCIÈRE DE LA PART D'UN AIDANT							
	(Mis à part votre conjoint ou partenaire ou vos enfants) au cours des 5 dernières années, est-ce que quelqu'un est venu vous aider chez vous pour les tâches journalières ou pour vous donner des soins?		J1				
	Est-ce qu'ils vous rabaissent ou vous disent des mots blessants?		J2				
	Est-ce qu'il leur arrive d'endommager ou de détruire de vos biens ou votre propriété?		J3				
	Est-ce qu'il leur arrive de blesser ou de menacer de blesser un de vos proches?		J4				
	Est-ce qu'ils essaient de vous forcer à leur laisser la gestion de vos finances alors que vous ne le voulez pas?		J6				
	Est-ce qu'ils essaient de vous déposséder d'un objet de valeur alors que vous ne le voulez pas?		J7				
	Est-ce qu'ils essaient de vous forcer à modifier votre testament, ou essaient d'obtenir une procuration alors que vous ne le voulez pas?		J8				
SECTION K: VIOLENCE PHYSIQUE ET SEXUELLE DE LA PART D'UN AIDANT							
	Au cours des 5 dernières années, est-ce qu'un aidant a menacé de vous frapper avec son poing ou tout autre objet?		K1				
	Est-ce qu'un aidant vous a lancé un objet qui aurait pu vous blesser?		K2				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	Est-ce qu'un aidant vous a poussé(e), empoigné(e) ou bousculé(e)?		K3				
	Est-ce qu'un aidant vous a giflé(e)?		K4				
	Est-ce qu'un aidant vous a donné un coup de pied, mordu(e) ou donné un coup de poing?		K5				
	Est-ce qu'un aidant vous a frappé(e) avec un objet qui aurait pu vous blesser?		K6				
	Est-ce qu'un aidant vous a battu(e)?		K7				
	Est-ce qu'un aidant a tenté de vous étrangler?		K8				
	Est-ce qu'un aidant a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau contre vous?		K9				
	Est-ce qu'un aidant vous a forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous immobilisant ou en vous brutalisant?		K10				
	Au cours des 5 dernières années, est-ce qu'un aidant a été violent plus d'une fois envers vous?		K11				
	Nombre de fois où ça s'est produit		K12				
	Nombre de fois où ça s'est produit au cours des 12 derniers mois		K13				
	Quand est-ce arrivé pour la dernière fois?		K14				
	Acte criminel au cours de votre vie		K15	*	A21		
	Quels sont ces actes?		K16	*	A21		
	Autre, précisez		K16S				
SECTION 5: RAPPORT DE VIOLENCE CONJUGALE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) ACTUEL(LE) (SECTION SAR EN 2004 ET L EN 1999) ET SECTION 6: DE LA PART D'UN(E) EX-CONJOINT(E) OU D'UN(E) EX-PARTENAIRE (SECTION XAR EN 2004 ET M EN 1999)							
SAR_Q110 XAR_Q110	Au cours de cet (ces) incident(s), avez-vous été blessé physiquement	* Exemples de types de blessures a été ajouté en 2004	L2-M2		(EVEF –W6)		
SAR_Q111 XAR_Q111	Quels types de blessures étaient-ce : ecchymoses						
SAR_Q112 XAR_Q112	Quels types de blessures étaient-ce : coupures, égratignures, brûlures, etc.						
SAR_Q113 XAR_Q113	Quels types de blessures étaient-ce : fractures						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
SAR_Q114 XAR_Q114	Quels types de blessures étaient-ce : os cassés						
SAR_Q115 XAR_Q115	Quels types de blessures étaient-ce : fausse couche						
SAR_Q116 XAR_Q116	Quels types de blessures étaient-ce : blessures internes						
SAR_Q117 XAR_Q117	Quels types de blessures étaient-ce : autre type de blessure						
SAR_Q118 XAR_Q118	Préciser le type						
SAR_Q120 XAR_Q120	Est-ce qu'au moins un de ces incidents où vous avez subi des blessures s'est produit au cours des 12 derniers mois	même	L3-M3				
SAR_Q130 XAR_Q130	Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à cause de cette violence au cours des 5 dernières années	même	L4-M4				
SAR_Q132 XAR_Q132	Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital	même	L4A-M4A				
SAR_Q135 XAR_Q135	Nombre de nuits	même	L4B-M4B				
SAR_Q140 XAR_Q140	Au cours des 5 dernières années, avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière pour ces blessures	même	L5-M5		(EVEF –W8)		
SAR_Q150 XAR_Q150	(Excluant le temps passé à l'hôpital), avez-vous déjà dû garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée, à la suite de cette violence, au cours des 5 dernières années	même	L6-M6				
SAR_Q155 XAR_Q155	Nombre de jours	même	L6A-M6A				
SAR_Q160 XAR_Q160	(Excluant le temps passé à l'hôpital ou au lit à la maison), les conséquences de cette situation vous ont-elles déjà forcé(e) à vous absenter de votre travail ou empêché(e) de faire vos activités quotidiennes, au cours des 5 dernières années	même	L7-M7		(EVEF –W11)		
SAR_Q170 XAR_Q170	Lors de cet(ces) incident(s), votre conjoint ou partenaire avait-il bu	même	L8 M8		(EVEF –W5)		
	Votre ex-conjoint ou ex-partenaire avait-il bu						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
SAR_Q180 XAR_Q180	Au cours des 5 dernières années, quelqu'un d'autre que vous a-t-il déjà été menacé ou blessé au cours de cet(ces) incident(s)	même	L12-M12				
SAR_Q185 XAR_Q185	Nombre de personnes	même	L12A-M12A				
SAR_Q190 XAR_Q190	Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans	même	L13-M13				
SAR_Q195 XAR_Q195	Nombre de personnes	même	L13A-M13A				
SAR_Q210 XAR_Q210	Est-ce que l'un ou l'autre de vos enfants ont vu ou entendu cet incident (au moins un de ces incidents)	même	L14-M14		(EVEF –W42)		
SAR_Q220 XAR_Q220	Au cours des 5 dernières années, vous est-il arrivé de craindre pour votre vie à cause du comportement violent ou menaçant... de votre conjoint ...de votre ex-conjoint	même	L15 M15		(EVEF – W40)		
SAR_Q230 XAR_Q230	Au cours des 5 dernières années, avez-vous déjà tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel ou d'un programme provincial, pour les torts causés par cette violence	même	L16-M16				
SAR_Q235 XAR_Q235	Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit	même	L16A-M16A				
SAR_Q240 XAR_Q240	La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit		L17-M17		(EVEF –W26)		
SAR_Q250 XAR_Q250	L'a-t-elle appris au cours des 12 derniers mois	même	L18-M18				
SAR_Q260 XAR_Q260	Comment la police l'a-t-elle appris	même	L19-M19				
SAR_Q265 XAR_Q265	Nombre de fois où : ...le conjoint ou partenaire a été violent avant que la police n'en soit informée; ...l'ex-conjoint ou l'ex-partenaire a été violent avant que la police n'en soit informée.						
RAISONS POUR RAPPORTER LES INCIDENTS DE VIOLENCE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) ET/OU D'UN(E) EX-PARTENAIRE À LA POLICE							
SAR_Q310 XAR_Q310	Pour mettre fin à cette violence ou pour être protégé(e)	même	L20A-M20A				
SAR_Q320	Afin que votre conjoint(e) soit arrêté(e) et puni(e)	même	L20B				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
XAR_Q320	Afin que votre ex-conjoint(e) soit arrêté(e) et puni(e)		M20B				
SAR_Q330 XAR_Q330	Parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police	même	L20C- M20C				
SAR_Q340 XAR_Q340	Parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé	même	L20D- M20D				
SAR_Q350A XAR_Q350A	Qu'est-ce que la police a fait : ...elle s'est rendue sur les lieux de l'incident	X Les catégories « A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées	L21-M21		(EVEF – W27-30)		
SAR_Q350B XAR_Q350B	Qu'est-ce que la police a fait : ...elle a fait un rapport/mené une enquête	X Les catégories « A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées	L21-M21		(EVEF – W27-30)		
SAR_Q350C XAR_Q350C	Qu'est-ce que la police a fait : ...elle a servi un avertissement au(à la) conjoint(e)	X Les catégories « A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées	L21-M21		(EVEF – W27-30)		
SAR_Q350D XAR_Q350D	Qu'est-ce que la police a fait :	X Les catégories	L21-M21		(EVEF – W27-30)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	...elle a éloigné le(la) conjoint(e)	« A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées					
SAR_Q350E XAR_Q350E	Qu'est-ce que la police a fait : ...elle a arrêté/porté des accusations contre le(la) conjoint(e)	X Les catégories « A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées	L21-M21		(EVEF – W27-30)		
SAR_Q350F XAR_Q350F	Qu'est-ce que la police a fait : ...elle a fait autre chose	X Les catégories « A mis le répondant en contact avec les services communautaires » et « Aucune autre réponse » ont été enlevées	L21-M21		(EVEF – W27-30)		
SAR_Q351 XAR_Q351	Autre, précisez	même	L21S- M21S				
SAR_Q355 XAR_Q355	Y a-t-il eu une injonction restrictive ou une ordonnance préventive de quelque sorte contre lui/elle						
SAR_Q356 XAR_Q356	L'injonction restrictive ou l'ordonnance préventive a-t-elle été obtenu dans le cadre d'une procédure judiciaire liée au droit de la famille (par exemple, un avocat spécialisé dans les divorces) ou du système de justice pénale						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
SAR_Q357 XAR_Q357	Y a-t-il eu violation de cette injonction restrictive ou de cette ordonnance préventive						
SAR_Q358 XAR_Q358	Violation signalée à la police par le répondant						
SAR_Q359 XAR_Q359	La police a-t-elle porté des accusations contre cette personne pour cette violation						
SAR_Q360 XAR_Q360	Degré de satisfaction du travail de la police dans cette affaire	même	L22-M22		(EVEF –W31)		
SAR_Q370 XAR_Q370	Y a-t-il autre chose que la police aurait dû faire pour venir en aide au répondant	même	L23-M23		(EVEF –W33)		
SAR_Q371 XAR_Q371	Autre, précisez	même	L23S- M23S				
SAR_Q380 XAR_Q380	Comportement du conjoint ou du partenaire après que la police soit intervenue Comportement de l'ex-conjoint ou de l'ex-partenaire après que la police soit intervenue	même	L24 M24		(EVEF –W32)		
RAISONS POUR NE PAS RAPPORTER LES INCIDENTS DE VIOLENCE DE LA PART DU (DE LA) CONJOINT(E) ET/OU D'UN(E) EX-PARTENAIRE À LA POLICE							
SAR_Q410 XAR_Q410	Parce que tout a été réglé d'une autre façon	même	L25A- M25A				
SAR_Q420 XAR_Q420	Par peur ...du (de la) conjoint(e) ou du (de la) partenaire ...de l'ex-conjoint(e) ou de l'ex-partenaire	même	L25B M25B		(EVEF –W39)		
SAR_Q430 XAR_Q430	Parce que la police n'aurait rien pu faire	même	L25C- M25C		(EVEF –W39)		
SAR_Q440 XAR_Q440	Parce que la police n'aurait pas voulu intervenir	même	L25D- M25D				
SAR_Q450 XAR_Q450	Parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police	même	L25E- M25E		(EVEF –W39)		
SAR_Q460 XAR_Q460	Parce que vous ne vouliez pas que ...votre conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison ...votre ex- conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison	même	L25X M25X		(EVEF –W39)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
SAR_Q470 XAR_Q470	Parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police	même	L25G- M25G		(EVEF –W39)		
SAR_Q480 XAR_Q480	Parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant	même	L25Y- M25Y		(EVEF –W39)		
SAR_Q490 XAR_Q490	Par crainte de la publicité/de la couverture par les médias	même	L25H- M25H				
SAR_Q500 XAR_Q500	Parce que l'incident n'était pas assez grave	*	L25F- M25F		(EVEF –W39)		
SAR_Q510 XAR_Q510	Pour une autre raison	même	L25K- M25K				
SAR_Q511 XAR_Q511	Autre, précisez	même	L25S- M25S		(EVEF –W39)		
SAR_Q520 XAR_Q520	Principale raison	même	L26-M26				
SAR_Q530 XAR_Q530	(Mis à part la police), avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à : un membre de la famille	même	L27A- M27A		(EVEF –W12)		
SAR_Q540 XAR_Q540	...à un ami ou un voisin	même	L27B- M27B		(EVEF –W12)		
SAR_Q550 XAR_Q550	...à un collègue (de travail)	même	L27C- M27C				
SAR_Q560 XAR_Q560	...à un médecin ou une infirmière	même	L27D- M27D		(EVEF –W12)		
SAR_Q570 XAR_Q570	...à un avocat	même	L27E- M27E				
SAR_Q580 XAR_Q580	...à un prêtre, un membre du clergé, un pasteur ou un autre conseiller spirituel	même	L27F- M27F		(EVEF –W12)		
SAR_Q585 XAR_Q585	Est-ce que la police ou tout autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté						
SAR_Q586 XAR_Q586	Qui était cette personne						
SAR_Q610 XAR_Q610	Au cours des 5 dernières années, avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants : ...un centre de détresse-secours ou service d'écoute	même	L28A- M28A		(EVEF –W13)		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	téléphonique						
SAR_Q620 XAR_Q620	...un autre conseiller ou psychologue	même	L28B- M28B		(EVEF –W13)		
SAR_Q630 XAR_Q630	...un centre de service communautaire (Québec : CLSC) ou centre familial	même	L28C- M28C		(EVEF –W13)		
SAR_Q640 XAR_Q640	...une maison de transition ou de refuge	même	L28D- M28D		(EVEF –W13)		
SAR_Q650 XAR_Q650	...un centre d'aide aux femmes	même	L28E- M28E		(EVEF –W13)		
SAR_Q660 XAR_Q660	...un centre d'aide ou de soutien pour les hommes	même	L28F- M28F				
SAR_Q670 XAR_Q670	...un centre d'aide pour personnes âgées	même	L28G- M28G				
SAR_Q680 XAR_Q680	...un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels	X	L28H- M28H				
SAR_Q615 SAR_Q625 SAR_Q635 SAR_Q645 SAR_Q655 SAR_Q665 SAR_Q675 SAR_Q685 XAR_Q615 XAR_Q625 XAR_Q635 XAR_Q645 XAR_Q655 XAR_Q665 XAR_Q675 XAR_Q685	Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois	même	L28Aa à L28Ah M28Aa to M28Ah				
SAR_Q690 XAR_Q690	Raison(s) pour laquelle (lesquelles) n'a fait appel à aucun de ces services	même	L29-M29		(EVEF –W14)		
SAR_Q691 XAR_Q691	Autre, précisez	même	L29S- M29S				
SAR_Q710 XAR_Q710	Volonté de participer à une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter du sort du	même	L30-M30				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	contrevenant						
SAR_Q720 XAR_Q720	Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation a-t-elle affecté le répondant	même	L31-M31		(EVEF – W9)		
SAR_Q721 XAR_Q721	Autre, précisez	même	L31S- M31S				
	Conseil à une autre personne se trouvant dans une situation semblable		L32-M32		(EVEF – W45)		
SECTION 7: HARCÈLEMENT							
STK_Q110	Attention persistante et importune (au cours des 5 dernières années)						
STK_Q115	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q120	...vous a suivi(e) ou espionné(e)						
STK_Q125	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q130	...vous a attendu(e) à l'extérieur de votre domicile						
STK_Q135	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q140	...vous a attendu(e) à l'extérieur de votre lieu de travail, de l'établissement où vous étudiez ou d'autres endroits où vous vous trouviez						
STK_Q145	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q150	...vous a envoyé des courriels importuns						
STK_Q152	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q155	...vous a envoyé des lettres, des cartes ou des cadeaux importuns						
STK_Q157	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q160	...vous a demandé un rendez-vous avec persistance malgré un refus catégorique de votre part						
STK_Q165	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q170	...a tenté de communiquer avec vous contre votre volonté, de quelque manière que ce soit						
STK_Q171	Autre, précisez						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
STK_Q175	Confirmation que le répondant a craint pour sa sécurité ou pour celle d'une de ses connaissances						
STK_Q180	Gestes menaçants ou comportement menaçant à l'égard de quelqu'un d'autre						
STK_Q190	A blessé votre animal (vos animaux) ou causé des dommages à vos biens						
STK_Q250	Est-ce que plus d'une personne a eu un des comportements précédents à votre égard au cours des 5 dernières années						
STK_Q305	Durée de l'attention répétée et importune						
STK_Q310	Cette personne vous a-t-elle déjà intimidé(e) physiquement ou menacé(e) avec violence						
STK_Q320	Vous a-t-elle déjà empoigné(e) ou attaqué(e)						
STK_Q330	Combien de temps a duré l'attention persistante et importune						
STK_Q340	Est-ce que ça c'est produit au cours des 12 derniers mois						
STK_Q350	Est-ce terminé ou est-ce que cela continue						
STK_Q360	Cette personne est-elle un homme ou une femme						
STK_Q370	Lien de cette personne avec le répondant						
STK_Q410	Avez-vous changé votre façon de faire : ...en évitant certains endroits ou certaines personnes						
STK_Q420	...en sortant moins qu'avant						
STK_Q430	...en ne sortant plus seul(e)						
STK_Q450	...en obtenant un numéro de téléphone confidentiel ou en recourant à des mécanismes d'affichage ou de filtrage d'appels						
STK_Q480	...en déménageant						
STK_Q490	...d'une autre façon						
STK_Q491	Autre, précisez						
STK_Q510	Avez-vous craint que cette personne mette votre vie en danger						
STK_Q610	Avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, par exemple : ...un membre de la famille						
STK_Q620	...un ami ou un voisin						
STK_Q630	...un collègue (de travail)						
STK_Q640	...un médecin ou une infirmière						
STK_Q650	...un avocat						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13, DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
STK_Q660	...un ministre du culte, un prêtre, un ecclésiastique ou un autre conseiller spirituel						
STK_Q670	...un conseiller ou un psychologue						
STK_Q680	...une autre personne						
STK_Q681	Autre, précisez						
STK_Q690	La police a-t-elle découvert quelque chose à ce sujet						
RAISONS POUR NE PAS RAPPORTER LE HARCÈLEMENT À LA POLICE							
STK_Q695A	Parce que tout a été réglé d'une autre façon						
STK_Q695B	Par crainte de l'auteur						
STK_Q695C	Parce que la police n'aurait rien pu faire						
STK_Q695D	Parce que la police n'aurait pas voulu intervenir						
STK_Q695E	Parce que le répondant ne voulait pas avoir affaire à la police						
STK_Q695F	Parce que le répondant ne voulait pas que l'auteur soit arrêté ou mis en prison						
STK_Q695G	Parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police						
STK_Q695H	Parce que le répondant ne voulait pas que quelqu'un d'autre soit au courant						
STK_Q695I	Par crainte de la publicité/de la couverture par les médias						
STK_Q695J	Parce que l'incident n'était pas assez grave						
STK_Q695K	Pour une autre raison que celles qui viennent d'être mentionnées						
STK_Q696	Autre, précisez						
STK_Q700	De quelle façon la police l'a-t-elle appris						
RAISONS POUR RAPPORTER LE HARCÈLEMENT À LA POLICE							
STK_Q710	Pour l'empêcher de continuer						
STK_Q720	Pour recevoir une protection						
STK_Q730	Pour l'arrêter ou le/la punir						
STK_Q740	Parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police						
STK_Q750	Parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé						
STK_Q760	La police a-t-elle porté des accusations contre cette personne						
STK_Q771	Accusation portée : harcèlement criminel						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
STK_Q772	...voies de fait						
STK_Q773	...menaces						
STK_Q774	...méfait						
STK_Q775	...autre type d'accusations						
STK_Q776	Autre, précisez						
STK_Q810	Cette personne a-t-elle déjà fait l'objet d'une injonction restrictive ou d'une ordonnance préventive						
STK_Q820	Injonction restrictive ou ordonnance préventive dans le cadre d'une procédure judiciaire liée au droit de la famille ou du système de justice pénale						
STK_Q830	Y a-t-il eu violation de cette injonction restrictive ou de cette ordonnance préventive						
STK_Q840	La violation a-t-elle été signalée à la police						
STK_Q850	Est-ce que des accusations ont été portées contre cette personne pour cette infraction						
STK_Q910	Degré de satisfaction de la façon dont l'affaire a été traitée par le système judiciaire						
SECTION 8: RAPPORT D'ACTE CRIMINEL							
CIR_Q010	Mois où l'incident a eu lieu	même	V1	même	G1	même	G2
CIR_Q015	L'incident s'est produit au cours des 12 derniers mois	même	V1A				
CIR_Q020, Q020A, Q020B, Q020C et Q020D	Lieu de l'incident	même	V2	même	G5B	*	G8
CIR_Q022	Autre, précisez	même	V2S				
CIR_Q024	Était-ce le lieu de travail du répondant						
CIR_Q030	Est-ce le même logement que le répondant occupe maintenant	même	V3	même	G6	même	G10
CIR_Q040	Genre de logement habité lors de l'incident	même	V4	même	G7	même	G11
CIR_Q041	Autre, précisez	même	V4S				
CIR_Q050	La personne qui a commis l'acte vivait-elle avec le répondant	même	V5	même	G8	*	G12
CIR_Q060	A-t-on laissé entrer cette personne	même	V6	même	G9	même	G13
CIR_Q070	Est-on effectivement entré ou a-t-on seulement essayé de le faire?	même	V7	*	G10	*	G14
CIR_Q080	Y avait-il des signes indiquant qu'il y avait eu	même	V8	même	G11	même	G15

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13, DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	effraction						
CIR_Q085	Quels étaient ces signes	même	V8A	même	G11	même	G15A
CIR_Q086	Autre, précisez	même	V8S				
CIR_Q090	Étiez-vous présent à un moment quelconque durant l'incident	même	V9	même	G13	*	G17
CIR_Q100	La personne qui a commis l'acte avait-elle une arme	même	V10	même	G14	même	G18
CIR_Q105	Genre d'arme	même	V10A	même	G14		
CIR_Q106	Autre, précisez	même	V10S				
CIR_Q110	Agression au moment de l'incident	même	V11	*	G15	*	G19
CIR_Q120	Menaces	même	V12	*	G16	*	G20
CIR_Q131, 132, 133 et 134	Genres de menaces	même	V13	*	G17		
CIR_Q135	Autre, précisez	même	V13S				
CIR_Q140	Est-ce que vous avez cru que la(les) personne(s) allait(aient) mettre ses(leurs) menaces à exécution	même	V14	même	G18		
CIR_Q150	Genre d'agression	même	V15	*	G19	*	G21
CIR_Q151	Autre, précisez	même	V15S				
CIR_Q160	Blessures physiques	même	V16	*	G20		
CIR_Q170	Soins médicaux à l'hôpital	même	V17	même	G21	même	G22
CIR_Q175	Passé au moins une nuit à l'hôpital	même	V17A	même	G21	même	G22
CIR_Q176	Nombre de nuits	même	V17B	même	G21	même	G22
CIR_Q180	Soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière	même	V18	même	G22	même	G23
CIR_Q190	Garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée	même	V19	même	G23	même	G24
CIR_Q191	Nombre de jours	même	V19A	même	G23	même	G24
CIR_Q205	Incident est lié aux habitudes de consommation d'alcool ou de drogue de l'agresseur	même	V20A	*	G24		
	Incident est lié aux habitudes de consommation d'alcool ou de drogue du répondant		V20B	*	G24		
CIR_Q210	Y avait-il une seule personne impliquée dans cet incident	même	V21	même	G25	même	G25
CIR_Q220	Cette personne était-elle un homme ou une femme	même	V22				
CIR_Q230	Âge de la personne	même	V23				
CIR_Q240	Lien de cette personne par rapport au répondant	même	V24	*	G28	X	G27,G28
CIR_Q241	Autre, précisez	même	V24S	même	G30	même	G30
CIR_Q250	Nombre de personnes impliquées	même	V25				
CIR_Q260	Contrevenants étaient-ils de sexe masculin ou féminin	même	V26				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
CIR_Q270	Contrevenants étaient-ils majoritairement des hommes ou des femmes	même	V27				
CIR_Q280	Âge du plus jeune contrevenant	même	V28				
CIR_Q290	Âge du contrevenant le plus âgé	même	V29	*	G31,32,33	X	G31,32,33
CIR_Q300	Liens de ces personnes avec le répondant	même	V30				
CIR_Q301	Autre, précisez	même	V30S				
CIR_Q310	Crime haineux	même	V31				
CIR_Q321, Q322, Q323, Q324, Q325, Q326, Q328 et Q329	Raison du crime haineux	même	V32				
CIR_Q331	Autre, précisez	même	V32S	même	G34	même	G34
CIR_Q335	Quelqu'un d'autre a-t-il été menacé ou blessé au cours de l'agression	même	V33	même	G34	même	G34
CIR_Q336	Nombre de personnes	même	V33A	*	G35	*	G35
CIR_Q340	Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans	même	V34	même	G35	même	G35
CIR_Q341	Nombre de personnes de moins de 15 ans	même	V34A	*	G36a	*	G36
CIR_Q350	A-t-on volé quelque chose lors de l'incident	même	V35	même	G37	même	G37
CIR_Q360	Qu'a-t-on volé	même	V36	*	G38	*	G38
CIR_Q370	Estimation de la valeur totale de l'argent/des biens volés	même	V37	même	G39	même	G39
CIR_Q380	Une partie de l'argent ou des biens a-t-elle été récupérée	même	V38	même	G39	même	G39
CIR_Q385	Tout l'argent ou tous les biens ont-ils été récupérés	même	V38A	*	G41	*	G41
CIR_Q390	Tentative de vol de biens personnels ou de biens du ménage	même	V39	*	G42	*	G42
CIR_Q400	Quel(s) bien(s) a-t-on tenté de voler	même	V40	même	G43	même	G43
CIR_Q410	A-t-on endommagé un bien personnel ou un bien du ménage	même	V41	même	G44	même	G44
CIR_Q420	Quel(s) bien(s) a-t-on endommagé	même	V42	même	G45	même	G45
CIR_Q430	Estimation de la valeur totale des dommages causés	même	V43	même	G30	même	G30
CIR_Q440	Une partie ou la totalité des biens endommagés ont-ils été réparés ou remplacés	même	V44	même	G46	même	G46
CIR_Q450	Seront-ils réparés ou remplacés	même	V45	même	G47	même	G47
CIR_Q460	Étiez-vous assuré(e) au moment de l'incident	même	V46	même	G48a		
CIR_Q470	Avez-vous tenté d'obtenir une indemnisation d'une	même	V47	même	G49	*	G48a

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	compagnie d'assurance pour cet incident						
CIR_Q475	Avez-vous obtenu une indemnisation	même	V47A	même	G49	*	G48a
CIR_Q480	Avez-vous tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel, ou d'un programme d'indemnisation provincial	même	V48	même	G50	*	G48b
CIR_Q485	Avez-vous obtenu une indemnisation	même	V48A	même	G50	*	G48b
CIR_Q490	Estimation de la valeur totale des dépenses à encourir	même	V49	même	G51	même	G49
CIR_Q500	Activité principale durant la semaine où l'incident s'est produit	même	V50	*	G52	*	G50
CIR_Q501	Autre, précisez	même	V50S				
CIR_Q510	A-t-il été difficile ou impossible d'exercer les activités quotidiennes pendant au moins une journée	même	V51	même	G53	même	G51
CIR_Q511	Nombre de jours	même	V51A	même	G53	même	G51
CIR_Q520	La police a-t-elle eu connaissance de cet incident	même	V52	même	G54	même	G52
CIR_Q530	De quelle façon la police l'a-t-elle appris	même	V53	même	G55	même	G53
CIR_Q541	Pour arrêter l'incident ou pour recevoir une protection	même	V54A			*	G54a,c
CIR_Q542	Afin que le contrevenant soit arrêté et puni	même	V54B			même	G54d
CIR_Q543	Pour déposer un rapport afin de pouvoir réclamer de l'assurance ou une indemnité	même	V54C			même	G54b
CIR_Q544	Parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police	même	V54D				
CIR_Q545	Parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé	même	V54E				
CIR_Q550A	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle s'est rendue sur les lieux de l'incident	même	V55	*	G57		
CIR_Q550B	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle a fait un rapport et/ou mené une enquête	même	V55	*	G57		
CIR_Q550C	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle a servi un avertissement au contrevenant	même	V55	*	G57		
CIR_Q550D	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle a éloigné le contrevenant	même	V55	*	G57		
CIR_Q550E	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle a arrêté ou porté des accusations contre le contrevenant	même	V55	*	G57		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
CIR_Q550F	Qu'est-ce que la police a fait : ...Elle a fait autre chose	même	V55	*	G57		
CIR_Q551	Autre, précisez	même	V55	*	G57		
CIR_Q560	Degré de satisfaction du travail de la police	même	V56	*	G58		
CIR_Q570	Y a-t-il autre chose que la police aurait dû faire pour vous venir en aide	même	V57				
CIR_Q571	Autre, précisez	même	V57S				
CIR_Q581	Raison de ne pas contacter la police : parce que tout a été réglé d'une autre façon	même	V58A	même	G60a		
CIR_Q582	...par peur de représailles de la part du contrevenant	même	V58B	même	G60c	même	G56c
CIR_Q583	...parce que la police n'aurait rien pu faire	même	V58C	même	G60e	même	G56b
CIR_Q584	...parce que la police n'aurait pas voulu intervenir	même	V58D	même	G60f		
CIR_Q585	...parce que le répondant ne voulait pas avoir affaire à la police	même	V58E	même	G60g	*	G56f
CIR_Q586	...parce que l'incident n'était pas assez grave	même	V58F	même	G60b	*	G56d
CIR_Q587	...parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police	même	V58G	même	G60i	même	G56e
CIR_Q588	...parce que la police aurait fait preuve de parti pris						
CIR_Q589	...par crainte de la publicité/de la couverture par les médias	même	V58H				
CIR_Q590	...parce qu'aucun remboursement d'assurance n'était possible	même	V58I	même	G60d		
CIR_Q591	...parce que rien n'a été volé ou parce que tout a été récupéré	même	V58J	même	G60h	même	G56a
CIR_Q592	...pour une autre raison	même	V58K	même	G60j		
CIR_Q593	Autre, précisez	même	V58S				
CIR_Q595	Principale raison pour ne pas avoir rapporté l'incident à la police	même	V59	*	G62		
CIR_Q601, Q602, Q603, Q604, Q605 et Q606	Avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet incident	même	V60	*	G63		
CIR_Q608	Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté						
CIR_Q609	Qui était cette personne						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
CIR_Q611, Q612, Q613, Q615, Q616 et Q617	Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un service afin d'obtenir de l'aide à la suite de cet incident	*	V61	X	G63	X	G57
CIR_Q620	Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels	X	V62	X	G63	X	G57
CIR_Q630	Intérêt à participer à une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant.	same	V63				
CIR_Q640	De quelle façon cet incident a affecté le répondant	*	V64				
CIR_Q641	Autre, précisez	*					
CIR_Q650	Des incidents qui restent, combien d'entre eux présentaient des détails semblables à celui-ci	X	V65	même	G66	*	G62
CIR_N660	Information supplémentaire	same	V66				
CIR_N670	État du rapport d'acte criminel	*	V67	*	G68	*	G65
SECTION 9: AUTRES EXPÉRIENCES DE VICTIMISATION							
OCE_Q110	Le répondant a-t-il été victime d'acte criminel au cours de sa vie	*	K15	*	A21		
OCE_Q120	Quels sont ces actes	* Nouvelle catégorie sur le harcèlement	K16	*	A21		
OCE_Q121	Autre, précisez	même	K16S				
SECTION 10: ACTIVITÉ PRINCIPALE DU RÉPONDANT							
MAR_Q110	Activité principale au cours des 12 derniers mois	même	Q32	*	E25	*	B22
MAR_Q111	Autre, précisez	même	Q32S				
MAR_Q120	Aux études à temps plein ou à temps partiel	même	Q33	même (EVEF-E7 E8)	E26		
MAR_Q125	Cherchez-vous un emploi rémunéré						
MAR_Q130	Le répondant a-t-il travaillé à un emploi rémunéré ou à son propre compte au cours des 12 derniers mois	même	Q34	* (EVEF-E2)	E27	*	B23
MAR_Q135	Année ou le répondant a effectué un travail rémunéré, pour la dernière fois	même	Q35	même	E28		
MAR_Q170	Nombre de semaines travaillées au cours des 12 derniers mois	même	Q36	même (EVEF-E3)	E29	même	B24

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
MAR_Q180	Heures par semaine travaillée	même	Q37	même (EVEF-E4)	E30		
MAR_Q190	Le répondant a-t-il effectué habituellement une partie de son travail rémunéré à la maison	même	Q38				
MAR_Q191	Nombre d'heures par semaine travaillées à la maison	même	Q39				
MAR_Q310	Nom de l'employeur au cours des 12 derniers mois	même	Q40	même	E35	*	B31
MAR_Q311	Genre d'entreprise, d'industrie ou de service	même	Q41	même	E36	même	B32
MAR_Q312	Genre de travail fait	même	Q42	même	E37	même	B33
MAR_Q313	Activités ou fonctions les plus importantes	même	Q43	même	E38		
MAR_Q410	Horaire de travail habituel	même	Q44	même	E34		
MAR_Q411	Autre, précisez	même	Q44S				
SECTION 11: NIVEAU DE SCOLARITÉ DU RÉPONDANT, DU CONJOINT OU DU PARTENAIRE ET DES PARENTS							
EOR_Q100	Années d'études primaires et secondaires terminées avec succès	même	Q21A	même	E16	X	B15
EOR_Q110	Diplôme d'études secondaires	même	Q21B	même	E17	même	B16
EOR_Q150	Poursuivi des études au-delà des niveaux primaire/secondaire	même	Q22	même	E18	*	B17
EOR_Q200	Niveau de scolarité le plus élevé atteint	même	Q23	même (EVEF-E9)	E19	*	B18
EOR_Q201	Autre, précisez	même	Q23S				
EOP_Q200	Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le(la) conjoint(e) du répondant	même	Q18	(EVEF-G9)			
EOP_Q201	Autre, précisez	même	Q18S				
EOM_Q200	Niveau de scolarité le plus élevé atteint par la mère du répondant	même	Q9A				
EOM_Q201	Autre, précisez	même	Q9AS				
EOM_Q210	Nombre d'années d'études primaires terminées par la mère du répondant						
EOF_Q200	Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le père du répondant	même	Q9B				
EOF_Q201	Autre, précisez						
EOF_Q210	Nombre d'années d'études primaires terminées par le père du répondant						
SECTION 12: ACTIVITÉ PRINCIPALE DU (DE LA) CONJOINT(E) OU DU (DE LA) PARTENAIRE							
MAP_Q10	Activité principale du(de la) conjoint(e) au cours des	même	Q10	même	E41		

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	12 derniers mois						
MAP_Q11	Autre, précisez						
MAP_Q20	Études à temps plein ou à temps partiel du(de la) conjoint(e)	même	Q11	X (EVEF-G7,G8)	E41		
MAP_Q30	Le conjoint a-t-il travaillé à un emploi ou à son propre compte au cours des 12 derniers mois	même	Q12	X (EVEF-G2)	E41		
MAP_Q31	Nombre de semaines travaillées par le conjoint	même	Q13	(EVEF-G3)			
MAP_Q32	Le conjoint travaillait-il à temps plein ou à temps partiel	même	Q14	(EVEF-G4)			
MAP_Q35	Nombre d'heures par semaine travaillées par le conjoint						
MAP_Q40	Au cours des 12 derniers mois, le conjoint a-t-il été sans emploi et à la recherche d'un emploi	même	Q15	(EVEF-G6)			
Consommation de boissons alcoolisées du (de la) conjoint(e) et du (de la) répondant(e)							
DRP_Q110	Au cours du dernier mois, combien de fois le conjoint a-t-il consommé des boissons alcoolisées	*	Q19	(EVEF-G11)			
DRP_Q120	Nombre d'occasions au cours du dernier mois où le conjoint a pris 5 consommations ou plus	même	Q20	(EVEF-G12)			
DRR_Q110	Au cours du dernier mois, combien de fois le répondant a-t-il consommé des boissons alcoolisées						
DRR_Q120	Nombre d'occasions au cours du dernier mois où le répondant a pris 5 consommations ou plus						
SECTION 13: CARACTÉRISTIQUES DE LA RÉSIDENCE DU RÉPONDANT							
DOR_Q110	Genre de logement habité	même	Q1	même	E2	même	B2
DOR_Q111	Autre, précisez	même	Q1S				
DOR_Q120	Le logement appartient-il à un membre du ménage	même	Q2	même	E3	*	B4
DOR_Q210	Depuis combien de temps le répondant habite-t-il dans ce logement	même	Q2A				
DOR_Q222	Connaissance des résidents du voisinage						
DOR_Q227	Les voisins s'entraident-il						
DOR_Q228	Le répondant a-t-il rendu service à un de ses voisins						
DOR_Q229	Un voisin a-t-il rendu service au répondant						
DOR_Q230	Depuis combien de temps le répondant vit-il dans ce voisinage?						
DOR_Q231	Depuis combien de temps le répondant vit-il dans cette ville?						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13, DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
DOR_Q240	Code postal	même	Q3	même (EVEF-E11)	E4	*	B3
Information concernant le service téléphonique							
TIN_Q11	Au cours des 12 derniers mois, le ménage a-t-il été sans service téléphonique pour plus de 24 heures						
TIN_Q12	Pendant combien de temps?						
TIN_Q13	Nombre de jours sans service téléphonique						
TIN_Q14	Nombre de semaines sans service téléphonique						
TIN_Q15	Nombre de mois sans service téléphonique						
Problèmes sociaux							
SDQ_Q110	Problème des soirées ou des voisins bruyants						
SDQ_Q120	Problème des gens traînant dans les rues						
SDQ_Q130	Problème des gens dormant dans les rues						
SDQ_Q140	Problème des déchets ou des ordures qui traînent						
SDQ_Q150	Problème du vandalisme, des graffitis						
SDQ_Q160	Problème des gens attaqués ou harcelés						
SDQ_Q170	Problème des gens qui consomment ou vendent des drogues						
SDQ_Q180	Problème des gens en état d'ébriété ou faisant du tapage dans les endroits publics						
SDQ_Q190	Problème de la prostitution						
SECTION 14: AUTRES CARACTÉRISTIQUES							
Lieu de naissance du répondant							
BPR_Q10	Pays de naissance	même	Q5	*	E12	*	B10
BPR_Q20	Province ou territoire de naissance	même	Q6A	même	E12A	même	B10A
BPR_Q30	Pays de naissance spécifique	même	Q6B	même	E12	*	B10
BPR_Q31	Autre, précisez	même	Q6S				
BPR_Q40	En quelle année le répondant est-il venu au Canada pour y vivre pour la première fois de façon permanente	même	Q7	*	E13	*	B11
Lieu de naissance de la mère							
BPM_Q10	Pays de naissance de la mère du répondant	même	Q8				
BPM_Q20	Province ou territoire de naissance de la mère du répondant	même	Q8S				
BPM_Q30	Pays de naissance spécifique de la mère du						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	répondant						
BPM_Q31	Autre, précisez						
Lieu de naissance du père							
BPF_Q10	Pays de naissance du père du répondant	même	Q9				
BPF_Q20	Province ou territoire de naissance du père du répondant	même	Q9AS				
BPF_Q30	Pays de naissance spécifique du père du répondant						
BPF_Q31	Autre, précisez						
Santé et limitation d'activités							
HAL_Q110	État de santé en général	*	Q31A	(EVEF-E12)			
HAL_Q120	Problème de santé à long terme	même	Q29A	X (EVEF-E12)	E22		
HAL_Q150 HAL_Q160 HAL_Q170	Limitation dans le nombre et le genre d'activité	même	Q29B	* (EVEF-E13)	E24		
HAL_Q180	Principal problème de santé à long terme						
HAL_Q210	Problème à dormir ou à s'endormir	même	Q30				
Médication du répondant							
MED_Q110	Usage de médicaments pour aider à dormir		Q31a	(EVEF-E15)			
MED_Q120	Usage de médicaments pour aider à calmer		Q31b	(EVEF-E15)			
MED_Q130	Usage de médicaments pour aider à sortir d'une dépression		Q31c	(EVEF-E15)			
Minorité visible							
VMS_Q110	Origines culturelles ou raciales	même	Q4			X	B21
VMS_Q111	Autre, précisez	même	Q4S				
Discrimination							
DIS_Q110	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de son sexe						
DIS_Q115	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de son appartenance ethnique ou culturelle						
DIS_Q120	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de sa race ou de la couleur de sa peau						
DIS_Q140	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de sa religion						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
DIS_Q150	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de son orientation sexuelle						
DIS_Q160	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de son âge						
DIS_Q170	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de son incapacité						
DIS_Q180	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination à cause de sa langue						
DIS_Q190	Au cours des 5 dernières années, le répondant a-t-il été victime de discrimination pour une autre raison						
DIS_Q191	Autre, précisez						
DIS_Q210	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : sur la rue						
DIS_Q220	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : dans un magasin, une banque ou un restaurant						
DIS_Q230	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : au travail ou au moment de présenter une demande d'emploi ou d'avancement						
DIS_Q240	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : dans ses rapports avec la police ou les tribunaux						
DIS_Q250	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : à bord d'un autobus, d'un train, d'un avion						
DIS_Q260	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : à l'école ou en suivant des cours						
DIS_Q270	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : en cherchant un endroit où habiter ou lors de la location ou l'achat d'un domicile						
DIS_Q280	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) :						

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	lorsqu'il participe à une activité sportive ou lorsqu'il s'implique dans une organisation sportive						
DIS_Q290	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : dans ses rapports avec les hôpitaux publics ou les travailleurs dans les soins de santé						
DIS_Q300	Genre de situation où le répondant a été victime de discrimination (au cours des 5 dernières années) : dans tout autre situation						
DIS_Q301	Autre, précisez						
Orientation sexuelle du répondant							
SOR_Q110	Orientation sexuelle du répondant						
Langue du répondant							
LN_Q100	Première langue parlée durant l'enfance	même	Q24	*	E14	*	B13
LN_Q101	Autre, précisez	même	Q24S				
LN_Q111	Comprend toujours la première langue parlée (l'anglais)	*	Q24A	même	E14A	*	B13
LN_Q112	Comprend toujours la première langue parlée (le français)	*	Q24A				
LN_Q113	Comprend toujours la première langue parlée (l'italien)	*	Q24A				
LN_Q114	Comprend toujours la première langue parlée (le chinois)	*	Q24A				
LN_Q115	Comprend toujours la première langue parlée (l'allemand)	*	Q24A				
LN_Q116	Comprend toujours la première langue parlée (le portugais)	*	Q24A				
LN_Q117	Comprend toujours la première langue parlée (le polonais)	*	Q24A				
LN_Q118	Comprend toujours la première langue parlée (l'ukrainien)	*	Q24A				
LN_Q119	Comprend toujours la première langue parlée (l'espagnol)	*	Q24A				
LN_Q120	Comprend toujours la première langue parlée (le vietnamien)	*	Q24A				
LN_Q121	Comprend toujours la première langue parlée (le grec)	*	Q24A				
LN_Q122	Comprend toujours la première langue parlée (le	*	Q24A				

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
	pendjabi)						
LN_Q123	Comprend toujours la première langue parlée (l'arabe)	*	Q24A				
LN_Q124	Comprend toujours la première langue parlée (le tagal)	*	Q24A				
LN_Q125	Comprend toujours la première langue parlée (le hongrois)	*	Q24A				
LN_Q126	Comprend toujours la première langue parlée (une autre langue)	*	Q24A				
LN_Q140	Langue parlée le plus souvent à la maison	même	Q25	*	E15	*	B14
LN_Q141	Autre, précisez	même	Q25S				
Participation religieuse du répondant							
RL_Q100	Religion du répondant	même	Q26	*	E20	*	B19
RL_Q101	Autre, précisez	même	Q26S				
RL_Q105	Importance des croyances spirituelles ou religieuses						
RL_Q110	Nombre de fois où le répondant a assisté aux messes ou aux assemblées ayant trait à sa religion	même	Q27	même	E21	*	B20
Revenu du répondant							
IN_Q0050	Principale source de revenu au cours des 12 derniers mois	même	Q45				
IN_Q0120	Revenu personnel total avant déductions, provenant de toutes sources	même	Q46	même (EVEF-E17-23)	E39	X	B35
IN_Q0200	Nombre de membres du ménage ayant reçu un revenu	même	Q47	(EVEF-E25)			
IN_Q1100	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 20 000 \$)	même	Q48A	même (EVEF-E27)	E45	*	B36
IN_Q1200	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 10 000 \$)	même	Q48B	même (EVEF-E28)			
IN_Q1300	Revenu total (avant déductions) de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 5 000 \$)	même	Q48C	même (EVEF-E30)			
IN_Q1400	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 15 000 \$)	même	Q48D	même (EVEF-E31)			
IN_Q1500	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 40 000 \$)	même	Q48E	même (EVEF-E29)			

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

**ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE – COMPARAISON DES QUESTIONNAIRES DU CYCLE 18, DU CYCLE 13,
DU CYCLE 8 ET DU CYCLE 3**

ESG 2004		ESG 1999		ESG 1993		ESG 1988	
Question	Sujet	Comparaison	Question	Comparaison	Question	Comparaison	Question
IN_Q1600	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 30 000 \$)	même	Q48F	même (EVEF-E32)			
IN_Q1700	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 50 000 \$)	même	Q48G	* (EVEF-E33)			
IN_Q1800	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 60 000 \$)	même	Q48H	* (EVEF-E33)			
IN_Q1900	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 80 000 \$)	même	Q48J	* (EVEF-E33)			
IN_Q2000	Revenu total de l'ensemble des membres du ménage au cours des 12 derniers mois (+ ou – 100 000 \$)	même	Q48K	* (EVEF-E33)			

Question comparable entre les enquêtes (* = différence mineure, X = différence majeure, case vide = nouvelle question)

ANNEXE D

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimation

Fichier principal – Dictionnaire des données et index alphabétique

Nom de la variable : **AGEGR5** Position : 26 Longueur : 2

Groupe d'âge du répondant.

		FREQ	POND
01	15 à 17 ans	891	1,247,668
02	18 à 19 ans	573	847,218
03	20 à 24 ans	1,501	2,178,780
04	25 à 29 ans	1,827	2,166,069
05	30 à 34 ans	1,982	2,244,198
06	35 à 39 ans	2,287	2,428,042
07	40 à 44 ans	2,572	2,744,488
08	45 à 49 ans	2,255	2,571,602
09	50 à 54 ans	2,069	2,226,206
10	55 à 59 ans	1,961	1,923,826
11	60 à 64 ans	1,590	1,446,021
12	65 à 69 ans	1,270	1,150,352
13	70 à 74 ans	1,129	1,011,273
14	75 à 79 ans	906	792,807
15	80 ans et plus	953	922,094
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **AGEGR10** Position : 28 Longueur : 2

Groupe d'âge du répondant.

		FREQ	POND
01	15 à 24 ans	2,964	4,272,934
02	25 à 34 ans	3,811	4,413,609
03	35 à 44 ans	4,857	5,169,189
04	45 à 54 ans	4,323	4,797,382
05	55 à 64 ans	3,552	3,368,818
06	65 à 74 ans	2,392	2,151,988
07	75 ans et plus	1,867	1,726,723
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SEX** Position : 30 Longueur : 1

Sexe du répondant.

		FREQ	POND
1	Homme	10,600	12,736,867
2	Femme	13,166	13,163,777
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MARSTAT** Position : 31 Longueur : 1

État matrimonial du répondant.

		FREQ	POND
1	Marié(e)	10,898	13,146,895
2	Vivant en union libre	2,103	2,683,200
3	Veuf(ve)	2,008	1,357,969
4	Séparé(e)	881	626,654
5	Divorcé(e)	1,667	1,162,558
6	Célibataire (jamais légalement marié(e))	6,105	6,840,858
8	Non déclaré	79	66,916
9	Ne sait pas	25	15,595
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **AGEPRGRDIF** Position : 32 Longueur : 2

Différence d'âge entre le répondant et le conjoint/partenaire.

		FREQ	POND
01	Le répondant est 11 + ans plus âgé	389	486,459
02	Le répondant est 6 à 10 ans plus âgé	1,039	1,357,932
03	Le répondant est 5 ans plus âgé	487	642,248
04	Le répondant est 4 ans plus âgé	607	763,876
05	Le répondant est 3 ans plus âgé	741	926,006
06	Le répondant est 2 ans plus âgé	961	1,232,203
07	Le répondant est 1 an plus âgé	1,230	1,498,362
08	Le répondant et le conjoint/partenaire sont du même âge	1,420	1,734,111
09	Le répondant est 1 an plus jeune	1,302	1,579,607
10	Le répondant est 2 ans plus jeune	1,044	1,216,862
11	Le répondant est 3 ans plus jeune	847	980,183
12	Le répondant est 4 ans plus jeune	639	751,160
13	Le répondant est 5 ans plus jeune	498	616,799
14	Le répondant est 6 à 10 ans plus jeune	1,111	1,311,805
15	Le répondant est 11 + ans plus jeune	389	492,017
97	Non demandé - pas de conjoint/partenaire dans le ménage	11,062	10,311,014
98	Non déclaré	0	0
99	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PRTYPEC** Position : 34 Longueur : 1

Type de conjoint du répondant vivant dans le ménage.

		FREQ	POND
0	Le répondant n'a pas de conjoint vivant dans le ménage	11,062	10,311,014
1	Le répondant est marié au conjoint vivant dans le ménage	10,623	12,920,566
2	Le répondant est en union libre avec le conjoint vivant dans le ménage	2,081	2,669,064
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **AGECHRYC** Position : 35 Longueur : 2

Âge du plus jeune enfant célibataire du répondant vivant dans le ménage.

		FREQ	POND
00 : 24		7,090	8,803,402
25	25 ans et plus	527	766,976
97	Non demandé - aucun enfant dans le ménage	16,149	16,330,265
98	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Cette variable donne l'âge du plus jeune enfant célibataire du répondant vivant dans le ménage; sa valeur maximale est de 25 ans. Comprend un enfant biologique, adopté ou un enfant du conjoint.

Nom de la variable : **CHRFLAG** Position : 37 Longueur : 1

Enfant(s) du répondant vivant dans le ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	7,617	9,570,379
2	Non	16,149	16,330,265
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Comprend un enfant biologique, adopté ou un enfant du conjoint de tout âge.

Nom de la variable : **CHRINHSDC** Position : 38 Longueur : 1

Nombre d'enfant(s) du répondant vivant dans le ménage (peu importe l'âge ou le statut matrimonial).

		FREQ	POND
0	Aucun	15,986	16,056,696
1	Un	3,433	4,097,846
2	Deux	3,174	4,139,548
3	Trois	928	1,254,874
4	Quatre et plus	245	351,680
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Cette variable est dérivée du nombre total d'enfants biologique, adopté et enfant d'une alliance antérieure.

Nom de la variable : **CHH0014C** Position : 39 Longueur : 1

Nombre d'enfants âgés de 0 à 14 ans vivant dans le ménage du répondant.

		FREQ	POND
0	Aucun	17,236	18,184,988
1	Un enfant	3,045	3,715,790
2	Deux enfants	2,579	2,973,882
3	Trois enfants ou plus	906	1,025,985
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PARHSDC** Position : 40 Longueur : 1

Genre de parents du répondant dans le ménage.

		FREQ	POND
1	Deux parents biologiques	1,490	2,826,126
2	Parents biologiques et adoptifs ou parents biologiques/adoptifs/beaux-parents	218	347,048
3	Un parent seulement	842	1,101,760
7	Non demandé - aucun parent dans le ménage	21,216	21,625,710
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LIVARR08** Position : 41 Longueur : 2

Situation domestique du ménage du répondant.

		FREQ	POND
01	Moins de 25 ans - ne vivant pas avec les parents	1,064	1,154,500
02	Moins de 25 ans - vivant avec les deux parents	1,413	2,523,724
03	Moins de 25 ans - vivant avec la mère uniquement	375	466,046
04	Moins de 25 ans - vivant avec le père uniquement	112	128,664
05	25 ans et plus - ne vivant pas avec les parents	20,152	20,471,210
06	25 ans et plus - vivant avec les deux parents	296	651,588
07	25 ans et plus - vivant avec la mère uniquement	299	421,527
08	25 ans et plus - vivant avec le père uniquement	55	83,384
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Situation domestique du ménage du répondant vivant avec ou sans parent(s).

Nom de la variable : **LIVARR12** Position : 43 Longueur : 2

Situation domestique du ménage du répondant.

		FREQ	POND
01	Seul	5,901	3,422,927
02	Conjoint seulement	6,286	6,735,388
03	Conjoint et enfant célibataire de moins de 25 ans	5,781	7,784,272
04	Conjoint et enfant célibataire de 25 ans et plus	345	554,856
05	Conjoint et aucun enfant célibataire	73	143,262
06	Conjoint et autre	219	371,853
07	Sans conjoint et avec enfant célibataire de moins de 25 ans	1,309	1,019,131
08	Sans conjoint et avec enfant célibataire de 25 ans et plus	182	212,120
09	Sans conjoint et aucun enfant célibataire	90	130,308
10	Vivant avec deux parents	1,661	3,066,033
11	Vivant avec un parent	717	890,061
12	Autre situation domestique	1,202	1,570,434
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HSDSIZEC** Position : 45 Longueur : 1

Taille du ménage du répondant.

		FREQ	POND
1	Ménage à une personne	5,901	3,422,927
2	Ménage à deux personnes	8,200	8,553,095
3	Ménage à trois personnes	3,954	5,023,233
4	Ménage à quatre personnes	3,777	5,526,334
5	Ménage à cinq personnes	1,364	2,303,206
6	Ménage à six personnes et plus	570	1,071,850
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **FAMTYPE** Position : 46 Longueur : 1

Genre de famille du répondant.

		FREQ	POND
1	Couple seulement	6,566	7,230,305
2	Famille intacte	6,933	10,157,601
3	Belle-famille avec enfant(s) en commun	271	401,988
4	Belle-famille sans enfant(s) en commun	597	869,340
5	Famille monoparentale	2,226	2,147,079
7	Non demandé - pas de conjoint/partenaire dans le ménage	7,173	5,094,331
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1

Nota : Variable pondérée: WGHT_PER
 Cette variable a été dérivée en utilisant uniquement les enfants faisant partie de la matrice de composition du ménage. Lorsque le répondant vit dans un ménage à plusieurs générations avec son conjoint ou partenaire ainsi qu'un enfant et l'enfant de ce dernier, FAMTYPE a pris la valeur 1. Lorsque le répondant n'a pas d'enfant dans le ménage et vit avec un seul parent, FAMTYPE a pris la valeur 5. Une famille intacte correspond à un couple marié, ou vivant en union libre pour lequel tous les enfants du ménage y vivent avec leurs parents biologiques ou adoptifs. Une belle-famille correspond à un couple marié ou vivant en union libre pour lequel un des parents est le beau-père ou la belle-mère d'au moins un enfant du ménage. Le répondant peut être un parent ou un enfant de 15 ans et plus dans la famille.

Nom de la variable : **MULTIGEN** Position : 47 Longueur : 1

Famille de trois générations dans le ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	423	787,137
2	Non	23,343	25,113,507
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Matrice de composition du ménage, Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PRV** Position : 48 Longueur : 2

Province de résidence du répondant.

		FREQ	POND
10	Terre-Neuve et Labrador	1,111	440,894
11	Ile-du-Prince-Édouard	557	114,914
12	Nouvelle-Écosse	1,343	778,061
13	Nouveau-Brunswick	1,335	621,529
24	Québec	4,646	6,187,869
35	Ontario	6,810	10,012,440
46	Manitoba	2,003	918,092
47	Saskatchewan	1,368	787,954
48	Alberta	2,186	2,557,693
59	Colombie-Britannique	2,407	3,481,198
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de DOR_Q240.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **REGION** Position : 50 Longueur : 1

Région de résidence du répondant.

		FREQ	POND
1	Région de l'Atlantique	4,346	1,955,399
2	Québec	4,646	6,187,869
3	Ontario	6,810	10,012,440
4	Région des Prairies	5,557	4,263,738
5	Colombie-Britannique	2,407	3,481,198
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de DOR_Q240.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LUC_RST** Position : 51 Longueur : 1

Indicateur Urbain/Rurale.

		FREQ	POND
1	Grands centres urbains(RMR/AR)	17,898	20,684,939
2	Rurales et petites municipalités(Autre qu'une RMR/AR)	5,311	5,100,791
3	Ile-du-Prince-Édouard	557	114,914
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de PRV et GEO_SAC_TYPE.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Pour les définitions de régions métropolitaines de recensement (RMR), agglomérations de recensement (AR), régions rurales et petites villes, se référer à Statistique Canada (2004) guide de l'enquête de la population active (Ottawa: Statistique Canada, N° 71-543-GIF au catalogue).

Nom de la variable : **PHR_Q110** Position : 52 Longueur : 1

Comparativement aux autres régions du Canada, croyez-vous que le nombre d'actes criminels commis dans votre voisinage soit plus élevé, à peu près le même ou moins élevé?

		FREQ	POND
1	Plus élevé	1,949	2,239,550
2	À peu près le même	6,659	7,485,777
3	Moins élevé	14,365	15,303,663
8	Non déclaré	24	30,722
9	Ne sait pas	769	840,931
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q120** Position : 53 Longueur : 1

À votre avis, le nombre d'actes criminels commis dans votre voisinage a-t-il augmenté, a-t-il diminué ou est-il demeuré à peu près le même au cours des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Augmenté	7,008	7,682,652
2	Diminué	1,257	1,455,048
3	Demeuré le même	13,855	14,899,866
8	Non déclaré	50	61,300
9	Ne sait pas	1,596	1,801,778
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q130** Position : 54 Longueur : 1

À quel point vous sentez-vous en sécurité face à la criminalité lorsque vous marchez seul(e) dans votre voisinage quand il fait noir? Vous sentez-vous :

		FREQ	POND
1	tout à fait en sécurité?	8,559	9,433,782
2	assez en sécurité?	9,167	10,381,692
3	pas très en sécurité?	2,393	2,625,445
4	pas en sécurité du tout?	986	1,039,895
5	ne marche jamais seul(e)	2,625	2,383,114
8	Non déclaré	7	6,492
9	Ne sait pas	29	30,223
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q140** Position : 55 Longueur : 1

Combien de fois marchez-vous seul(e) dans votre voisinage quand il fait noir? Est-ce :

		FREQ	POND
1	à tous les jours ?	3,540	4,038,489
2	au moins une fois par semaine?	7,388	8,494,357
3	au moins une fois par mois?	3,576	3,992,501
4	moins d'une fois par mois?	2,944	3,201,147
5	jamais ?	3,679	3,774,015
7	Non demandé	2,632	2,389,607
8	Non déclaré	7	10,528
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q130 = 1-4,9.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q150** Position : 56 Longueur : 1

Marcheriez-vous seul(e) dans votre voisinage (plus souvent) quand il fait noir si vous vous sentiez plus en sécurité face à la criminalité?

		FREQ	POND
1	Oui	5,367	5,871,668
2	Non	8,170	8,629,723
7	Non demandé	10,076	11,221,379
8	Non déclaré	7	13,759
9	Ne sait pas	146	164,114
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q130 = 5 ou (PHR_Q140 = 2-5 et PHR_Q130=2-5,8-9).
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q155** Position : 57 Longueur : 1

Y a-t-il un système de transport en commun dans votre ville ou votre communauté locale?

		FREQ	POND
1	Oui	15,866	18,548,733
2	Non	7,860	7,308,496
8	Non déclaré	6	7,901
9	Ne sait pas	34	35,515
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q160** Position : 58 Longueur : 1

Lorsque vous attendez ou utilisez seul(e) les transports en commun quand il fait noir, vous sentez-vous:

		FREQ	POND
1	très inquiet(ète)?	476	575,090
2	un peu inquiet(ète)?	2,785	3,432,479
3	ou pas inquiet(ète) du tout pour votre sécurité face à la criminalité?	4,121	5,076,056
4	n'utilise pas les transports en commun/noirceur	8,488	9,464,170
7	Non demandé	7,860	7,308,496
8	Non déclaré	9	15,175
9	Ne sait pas	27	29,178
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q155=1,8,9.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q170** Position : 59 Longueur : 1

Combien de fois utilisez-vous seul(e) les transports en commun quand il fait noir? Est-ce :

		FREQ	POND
1	à tous les jours ?	709	959,414
2	au moins une fois par semaine?	1,345	1,726,933
3	au moins une fois par mois?	1,255	1,576,563
4	moins d'une fois par mois?	1,824	2,178,947
5	jamais ?	2,270	2,664,917
7	Non demandé	16,357	16,787,840
8	Non déclaré	6	6,030
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q160=1,2,3,9.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q180** Position : 60 Longueur : 1

Utiliserez-vous (plus souvent) les transports en commun seul(e) quand il fait noir, si vous vous sentiez plus en sécurité face à la criminalité?

		FREQ	POND
1	Oui	3,120	3,716,862
2	Non	8,224	9,244,117
7	Non demandé	12,282	12,782,302
8	Non déclaré	11	13,045
9	Ne sait pas	129	144,318
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu (PHR_Q170=2,3,4,5 et PHR_Q160=1,2,4,8,9).
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q190** Position : 61 Longueur : 1

Lorsque vous êtes seul(e) chez vous en soirée ou la nuit, vous sentez-vous:

		FREQ	POND
1	très inquiet(ète)?	388	430,676
2	un peu inquiet(ète)?	4,235	4,665,348
3	ou pas du tout inquiet(ète) pour votre sécurité face à la criminalité?	18,964	20,591,069
4	n'est jamais seul(e)	148	177,590
8	Non déclaré	6	9,676
9	Ne sait pas	25	26,285
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q201** Position : 62 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : travailler, suivre des cours du soir, aller à des réunions ou faire un travail bénévole?

		FREQ	POND
1 : 31		14,874	16,556,177
00	Jamais	8,315	8,722,218
95	Moins d'une fois par mois	526	558,684
98	Non déclaré	51	63,564
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q202** Position : 64 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : ... aller au restaurant, au cinéma ou au théâtre?

		FREQ	POND
1 : 31		17,790	20,106,756
00	Jamais	4,522	4,302,293
95	Moins d'une fois par mois	1,417	1,449,949
98	Non déclaré	37	41,646
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q203** Position : 66 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : ... aller dans un bar ou une brasserie? (inclure les débits de boissons qui présentent des spectacles d'humoristes)

		FREQ	POND
1 : 31		6,742	7,854,198
00	Jamais	15,538	16,476,688
95	Moins d'une fois par mois	1,454	1,533,662
98	Non déclaré	32	36,096
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q204** Position : 68 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : faire du sport, de l'exercice ou des activités récréatives (comme participant ou spectateur)?

		FREQ	POND
1 : 31		13,631	15,345,183
00	Jamais	9,244	9,588,429
95	Moins d'une fois par mois	850	918,390
98	Non déclaré	41	48,642
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q205** Position : 70 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : faire des courses? (inclure le lèche-vitrines)

		FREQ	POND
1 : 31		13,695	15,429,873
00	Jamais	8,889	9,231,524
95	Moins d'une fois par mois	1,136	1,189,674
98	Non déclaré	46	49,573
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q206** Position : 72 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : rendre visite à des amis ou à des parents à leur domicile?

		FREQ	POND
1 : 31		18,500	20,476,662
00	Jamais	4,128	4,215,443
95	Moins d'une fois par mois	1,077	1,145,323
98	Non déclaré	61	63,216
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q207** Position : 74 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : aller au casino ou au bingo?

		FREQ	POND
1 : 30		1,699	1,832,375
00	Jamais	21,001	22,770,600
95	Moins d'une fois par mois	1,031	1,255,886
98	Non déclaré	35	41,782
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q208** Position : 76 Longueur : 2

En moyenne, combien de fois par mois sortez-vous en soirée pour : participer à d'autres activités de soir qui n'ont pas été mentionnées?

		FREQ	POND
1 : 31		2,766	3,165,191
00	Jamais	20,739	22,448,818
95	Moins d'une fois par mois	223	241,732
98	Non déclaré	38	44,903
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NUMEVACT_C** Position : 78 Longueur : 2

Nombre moyen de sortie(s) en soirée du répondant par mois.

		FREQ	POND
00 : 61		22,685	24,605,835
62	62 et plus	1,081	1,294,809
98	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PHR_Q201 à PHR_Q208.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q210** Position : 80 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit: de faire respecter la loi?

		FREQ	POND
1	Bon	13,919	15,333,609
2	Passable	7,524	8,029,793
3	Mauvais	1,390	1,492,248
8	Non déclaré	32	44,696
9	Ne sait pas	901	1,000,299
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q220** Position : 81 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit: de répondre rapidement aux appels?

		FREQ	POND
1	Bon	12,171	13,358,351
2	Passable	5,547	5,967,531
3	Mauvais	1,913	2,026,705
8	Non déclaré	81	105,889
9	Ne sait pas	4,054	4,442,168
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q230** Position : 82 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:
d'avoir une attitude ouverte, invitant à la discussion?

		FREQ	POND
1	Bon	15,835	16,942,754
2	Passable	4,432	4,972,105
3	Mauvais	1,063	1,238,160
8	Non déclaré	72	97,599
9	Ne sait pas	2,364	2,650,027
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q240** Position : 83 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit:
d'informer le public sur la prévention des actes criminels?

		FREQ	POND
1	Bon	12,278	13,077,841
2	Passable	6,489	7,227,348
3	Mauvais	2,486	2,847,812
8	Non déclaré	62	84,552
9	Ne sait pas	2,451	2,663,092
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q250** Position : 84 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit: ... d'assurer la sécurité des citoyens de votre voisinage?

		FREQ	POND
1	Bon	14,490	15,911,701
2	Passable	6,670	7,236,076
3	Mauvais	1,273	1,327,946
8	Non déclaré	45	60,536
9	Ne sait pas	1,288	1,364,385
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q260** Position : 85 Longueur : 1

À votre avis, le travail de votre police locale est-il bon, passable ou mauvais quand il s'agit: ... de traiter les personnes équitablement?

		FREQ	POND
1	Bon	14,079	15,300,340
2	Passable	5,842	6,385,620
3	Mauvais	1,528	1,698,128
8	Non déclaré	78	101,521
9	Ne sait pas	2,239	2,415,036
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q310** Position : 86 Longueur : 1

Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit : ... de rendre justice rapidement?

		FREQ	POND
1	Bon	3,394	3,867,810
2	Passable	8,768	9,680,619
3	Mauvais	8,798	9,382,195
8	Non déclaré	56	74,819
9	Ne sait pas	2,750	2,895,201
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q320** Position : 87 Longueur : 1

Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit : ... d'aider la victime?

		FREQ	POND
1	Bon	4,493	5,152,208
2	Passable	8,753	9,616,474
3	Mauvais	6,779	7,127,902
8	Non déclaré	68	86,715
9	Ne sait pas	3,673	3,917,345
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q330** Position : 88 Longueur : 1

Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit : ... de déterminer si l'accusé ou la personne inculpée est coupable ou non?

		FREQ	POND
1	Bon	6,115	6,932,595
2	Passable	10,140	11,006,714
3	Mauvais	3,766	3,918,761
8	Non déclaré	76	93,601
9	Ne sait pas	3,669	3,948,973
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q340** Position : 89 Longueur : 1

Selon vous, les tribunaux criminels au Canada font-ils du bon travail, un travail passable ou un mauvais travail quand il s'agit : ... de faire en sorte que l'accusé ait un procès juste?

		FREQ	POND
1	Bon	10,181	11,445,768
2	Passable	8,486	9,101,490
3	Mauvais	1,999	2,039,351
8	Non déclaré	64	81,361
9	Ne sait pas	3,036	3,232,674
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q400** Position : 90 Longueur : 1

En général, croyez-vous que les jugements prononcés par les tribunaux sont trop sévères, justes ou pas assez sévères?

		FREQ	POND
1	Trop sévères	277	307,691
2	Justes	6,285	7,054,298
3	Pas assez sévères	15,025	16,191,312
8	Non déclaré	71	85,478
9	Ne sait pas	2,108	2,261,865
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q405** Position : 91 Longueur : 1

Avez-vous déjà eu affaire à un tribunal criminel au Canada?

		FREQ	POND
1	Oui	5,245	5,654,771
2	Non	18,492	20,217,097
8	Non déclaré	29	28,776
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q410** Position : 92 Longueur : 1

À votre avis, le système pénitentiaire est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit: ... de surveiller et contrôler les prisonniers pendant qu'ils sont en prison?

		FREQ	POND
1	Bon	7,076	7,966,584
2	Passable	7,762	8,296,714
3	Mauvais	3,340	3,633,344
8	Non déclaré	97	116,038
9	Ne sait pas	5,491	5,887,965
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q420** Position : 93 Longueur : 1

À votre avis, le système pénitentiaire est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit: ... d'aider les prisonniers à devenir des citoyens respectueux des lois?

		FREQ	POND
1	Bon	4,172	4,680,189
2	Passable	8,353	9,165,690
3	Mauvais	5,517	5,901,991
8	Non déclaré	112	135,038
9	Ne sait pas	5,612	6,017,736
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q510** Position : 94 Longueur : 1

À votre avis, le régime de libération conditionnelle est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit :
... de mettre en liberté des détenus qui ne sont pas susceptibles de commettre un autre crime?

		FREQ	POND
1	Bon	3,816	4,290,783
2	Passable	8,770	9,509,699
3	Mauvais	7,275	7,977,372
8	Non déclaré	91	103,781
9	Ne sait pas	3,814	4,019,009
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q520** Position : 95 Longueur : 1

À votre avis, le régime de libération conditionnelle est-il bon, passable ou mauvais lorsqu'il s'agit :
... de surveiller les personnes en libération conditionnelle ?

		FREQ	POND
1	Bon	3,363	3,776,487
2	Passable	7,994	8,655,282
3	Mauvais	7,454	8,272,626
8	Non déclaré	95	115,540
9	Ne sait pas	4,860	5,080,709
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q610** Position : 96 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... pour une séance d'information publique?

		FREQ	POND
1	Oui	2,124	2,359,691
2	Non	21,627	23,520,180
8	Non déclaré	15	20,774
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q620** Position : 97 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... pour une infraction aux règlements de la circulation?

		FREQ	POND
1	Oui	2,784	3,418,376
2	Non	20,970	22,465,959
8	Non déclaré	12	16,309
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q630** Position : 98 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... en tant que victime d'un acte criminel?

		FREQ	POND
1	Oui	1,725	1,818,575
2	Non	22,028	24,064,955
8	Non déclaré	13	17,114
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q640** Position : 99 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... en tant que témoin d'un acte criminel?

		FREQ	POND
1	Oui	1,416	1,623,386
2	Non	22,335	24,257,304
8	Non déclaré	15	19,954
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q650** Position : 100 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... en étant en état d'arrestation?

		FREQ	POND
1	Oui	230	269,818
2	Non	23,520	25,611,316
8	Non déclaré	16	19,510
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q660** Position : 101 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... pour toute autre raison?

		FREQ	POND
1	Oui	2,579	2,768,147
2	Non	21,171	23,112,605
8	Non déclaré	16	19,892
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q660_1** Position : 102 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu affaire à la police: ... à cause d'un accident?

		FREQ	POND
1	Oui	285	306,422
2	Non	23,465	25,574,330
8	Non déclaré	16	19,892
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des données écrites de la variable PHR_Q661.

Nom de la variable : **PHR_Q810** Position : 103 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de changer vos habitudes ou vos activités, ou encore d'éviter de fréquenter certains endroits?

		FREQ	POND
1	Oui	8,353	9,126,552
2	Non	15,377	16,730,559
8	Non déclaré	36	43,533
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q815** Position : 104 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	6,155	6,704,115
2	Non	2,194	2,418,411
7	Non demandé	15,413	16,774,093
8	Non déclaré	4	4,026
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PHR_Q810 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q820** Position : 105 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de poser de nouvelles serrures ou des barres de sécurité?

		FREQ	POND
1	Oui	7,380	8,154,867
2	Non	16,360	17,712,472
8	Non déclaré	26	33,305
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q825** Position : 106 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	3,375	3,778,066
2	Non	4,003	4,375,286
7	Non demandé	16,386	17,745,777
8	Non déclaré	2	1,516
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PHR_Q820 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q830** Position : 107 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... d'installer des dispositifs antiviol ou un système d'éclairage détecteur de mouvement?

		FREQ	POND
1	Oui	7,566	8,684,139
2	Non	16,159	17,161,527
8	Non déclaré	41	54,978
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q835** Position : 108 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	2,431	2,812,255
2	Non	5,132	5,865,849
7	Non demandé	16,200	17,216,505
8	Non déclaré	3	6,035
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PHR_Q830 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q840** Position : 109 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de suivre un cours d'autodéfense?

		FREQ	POND
1	Oui	2,828	3,370,368
2	Non	20,909	22,496,648
8	Non déclaré	29	33,629
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q845** Position : 110 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	564	711,151
2	Non	2,262	2,656,545
7	Non demandé	20,938	22,530,276
8	Non déclaré	2	2,671
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PHR_Q840 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q850** Position : 111 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de changer votre numéro de téléphone?

		FREQ	POND
1	Oui	1,297	1,277,700
2	Non	22,445	24,594,157
8	Non déclaré	24	28,787
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q855** Position : 112 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	433	434,184
2	Non	864	843,516
7	Non demandé	22,469	24,622,944
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PHR_Q850 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q860** Position : 113 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de vous procurer un chien?

		FREQ	POND
1	Oui	2,095	2,390,521
2	Non	21,646	23,478,830
8	Non déclaré	25	31,294
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q865** Position : 114 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	529	604,817
2	Non	1,565	1,784,475
7	Non demandé	21,671	23,510,124
8	Non déclaré	1	1,228
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q860 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q870** Position : 115 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de vous procurer une arme à feu?

		FREQ	POND
1	Oui	241	256,739
2	Non	23,482	25,597,716
8	Non déclaré	43	46,189
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q875** Position : 116 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	28	29,718
2	Non	213	227,021
7	Non demandé	23,525	25,643,905
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q870 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q880** Position : 117 Longueur : 1

Avez-vous déjà pris un des moyens suivants pour vous protéger ou pour protéger vos biens contre des actes criminels? Vous est-il déjà arrivé: ... de déménager ou de changer de résidence?

		FREQ	POND
1	Oui	940	964,638
2	Non	22,797	24,900,057
8	Non déclaré	29	35,950
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q885** Position : 118 Longueur : 1

Avez-vous pris ce moyen au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	345	361,082
2	Non	595	603,555
7	Non demandé	22,826	24,936,006
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu PHR_Q880 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q910** Position : 119 Longueur : 1

Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours: ... d'emporter avec vous quelque chose pour donner l'alerte ou pour vous défendre?

		FREQ	POND
1	Oui	3,030	3,314,646
2	Non	20,698	22,538,666
8	Non déclaré	38	47,332
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q920** Position : 120 Longueur : 1

Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours: ... de verrouiller les portes d'auto par mesure de sécurité, lorsque vous y êtes seul(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	13,808	15,244,099
2	Non	9,874	10,574,370
8	Non déclaré	84	82,175
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q930** Position : 121 Longueur : 1

Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours: ... de vérifier qu'aucun intrus ne se trouve à l'intérieur d'une voiture avant d'y monter, lorsque vous êtes seul(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	10,587	11,234,658
2	Non	13,079	14,563,497
8	Non déclaré	100	102,489
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q940** Position : 122 Longueur : 1

Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours: ... de déterminer votre trajet en fonction de votre sécurité?

		FREQ	POND
1	Oui	10,484	11,200,068
2	Non	13,227	14,635,224
8	Non déclaré	55	65,352
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q950** Position : 123 Longueur : 1

Prenez-vous habituellement une des précautions suivantes pour vous sentir davantage en sécurité face à la criminalité? Vous arrive-t-il presque toujours: ... de rester chez vous le soir parce que vous avez peur de sortir seul(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	2,370	2,526,149
2	Non	21,358	23,326,079
8	Non déclaré	38	48,416
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q970** Position : 124 Longueur : 1

Mis à part les précautions que j'ai mentionnées, prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité?

		FREQ	POND
1	Oui	2,838	2,991,701
2	Non	20,896	22,873,180
8	Non déclaré	32	35,763
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PHR_Q970_1** Position : 125 Longueur : 1

Prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité ? Prenez-vous régulièrement contact avec votre entourage ?

		FREQ	POND
1	Oui	791	870,173
2	Non	22,943	24,994,708
8	Non déclaré	32	35,763
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de la variable PHR_Q971.

Nom de la variable : **PHR_Q970_2** Position : 126 Longueur : 1

Prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité ? Transportez-vous régulièrement un téléphone cellulaire ?

		FREQ	POND
1	Oui	264	312,049
2	Non	23,470	25,552,832
8	Non déclaré	32	35,763
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de la variable PHR_Q971.

Nom de la variable : **PHR_Q970_3** Position : 127 Longueur : 1

Prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité ? Verrouillez-vous régulièrement les portes et les fenêtres à la maison ?

		FREQ	POND
1	Oui	1,234	1,201,879
2	Non	22,500	24,663,002
8	Non déclaré	32	35,763
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de la variable PHR_Q971.

Nom de la variable : **PHR_Q970_4** Position : 128 Longueur : 1

Prenez-vous d'autres précautions pour vous sentir en sécurité ? Évitez-vous régulièrement certain(e)s personnes ou endroits ?

		FREQ	POND
1	Oui	118	131,556
2	Non	23,616	25,733,325
8	Non déclaré	32	35,763
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de la variable PHR_Q971.

Nom de la variable : **PHR_Q990** Position : 129 Longueur : 1

De façon générale, quel est votre niveau de satisfaction pour votre sécurité personnelle par rapport au crime? Êtes-vous :

		FREQ	POND
1	très satisfait(e)?	10,945	11,460,666
2	plutôt satisfait(e)?	11,388	12,885,937
3	plutôt insatisfait(e)?	948	1,027,562
4	très insatisfait(e)?	270	280,431
5	sans opinion	163	180,780
8	Non déclaré	52	65,268
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q110** Position : 130 Longueur : 1

Avez-vous déjà été marié(e) ou avez-vous déjà vécu en union libre?

		FREQ	POND
1	Oui	1,388	1,162,120
2	Non	4,686	5,641,506
7	Non demandé	17,665	19,063,263
8	Non déclaré	27	33,756
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants célibataires.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q120** Position : 131 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, avez-vous eu des contacts avec cet(te) (ces) ex-conjoint(e)(es), marié ou en union libre?

		FREQ	POND
1	Oui	2,978	2,224,856
2	Non	2,931	2,054,810
7	Non demandé	17,818	21,587,867
8	Non déclaré	39	33,111
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont veufs, divorcés, séparés ou qui ont répondu EFX_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q130** Position : 132 Longueur : 1

Avez-vous déjà été marié(e) ou avez-vous déjà vécu en union libre avec quelqu'un d'autre que votre conjoint actuel?

		FREQ	POND
1	Oui	2,847	3,380,368
2	Non	10,002	12,246,337
7	Non demandé	10,765	10,070,550
8	Non déclaré	152	203,389
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont marié(s) ou qui vivent en union libre.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q140** Position : 133 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, avez-vous eu des contacts avec cet(te) (ces) ex-conjoint(e)(es), marié ou en union libre?

		FREQ	POND
1	Oui	1,070	1,269,912
2	Non	1,773	2,105,191
7	Non demandé	20,919	22,520,276
8	Non déclaré	4	5,266
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q144** Position : 134 Longueur : 1

Est-ce que vous et votre (vos) ex-conjoint(e)(es) avez des enfants en commun et qui sont âgés de moins de 18 ans?

		FREQ	POND
1	Oui	1,441	1,252,812
2	Non	2,602	2,239,324
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	1	621
9	Ne sait pas	4	2,011
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 et EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q146_C01** Position : 135 Longueur : 1

Quelle est la résidence principale de l'enfant (des enfants)? Résidence du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	870	734,990
2	Non	570	516,917
7	Non demandé	22,325	24,647,832
8	Non déclaré	1	904
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q144 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q146_C02** Position : 136 Longueur : 1

Quelle est la résidence principale de l'enfant (des enfants)? Résidence de l'ex-conjointe.

		FREQ	POND
1	Oui	408	387,032
2	Non	1,032	864,875
7	Non demandé	22,325	24,647,832
8	Non déclaré	1	904
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q144 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q146_C03** Position : 137 Longueur : 1

Quelle est la résidence principale de l'enfant (des enfants)? Environ autant de temps chez chacun des parents.

		FREQ	POND
1	Oui	157	126,795
2	Non	1,283	1,125,112
7	Non demandé	22,325	24,647,832
8	Non déclaré	1	904
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q144 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q146_C04** Position : 138 Longueur : 1

Quelle est la résidence principale de l'enfant (des enfants)? Autre résidence.

		FREQ	POND
1	Oui	33	30,165
2	Non	1,407	1,221,742
7	Non demandé	22,325	24,647,832
8	Non déclaré	1	904
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q144 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q147** Position : 139 Longueur : 2

À quelle fréquence votre ex-conjoint(e), marié ou en union libre, voit-il cet enfant (ces enfants).
Est-ce :

		FREQ	POND
01	au moins une fois par semaine?	345	293,391
02	au moins une fois par deux semaines?	208	179,322
03	au moins une fois par mois?	65	55,591
04	quelques fois par année?	100	84,398
05	au moins une fois par année?	51	50,860
06	ne voit pas l'enfant mais correspond par téléphone et/ou envoie des lettres, des cartes, des cadeaux, etc.	29	19,228
07	n'est pas en contact avec l'enfant.	80	65,017
97	Non demandé	22,865	25,136,773
98	Non déclaré	5	2,826
99	Ne sait pas	18	13,239
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q146_C01 = 1 ou EFX_Q146_C04 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I2
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q148** Position : 141 Longueur : 2

À quelle fréquence voyez-vous votre enfants (vos enfants). Est-ce :

		FREQ	POND
01	au moins une fois par semaine?	209	180,554
02	au moins une fois par deux semaines?	98	94,056
03	au moins une fois par mois?	37	45,358
04	quelques fois par année?	41	41,697
05	au moins une fois par année?	21	26,065
06	ne voit pas l'enfant mais correspond par téléphone et/ou envoie des lettres, des cartes, des cadeaux, etc.	10	7,291
07	n'est pas en contact avec l'enfant.	21	16,928
97	Non demandé	23,326	25,484,902
98	Non déclaré	1	756
99	Ne sait pas	2	3,037
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q146_C02 = 1 ou EFX_Q146_C04 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I2
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q149** Position : 143 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, avez vous payé ou reçu une pension alimentaire pour cet enfant (ces enfants)?

		FREQ	POND
1	Oui, payé une pension alimentaire	409	385,199
2	Oui, reçu une pension alimentaire	520	433,290
3	Oui, payé et reçu une pension alimentaire	26	22,756
4	Non, n a pas payé ni reçu de pension alimentaire	473	403,967
7	Non demandé	22,325	24,647,832
8	Non déclaré	5	3,141
9	Ne sait pas	8	4,460
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q144 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q210** Position : 144 Longueur : 1

Il(Elle) essayait de limiter les contacts que vous entreteniez avec votre famille ou vos amis.

		FREQ	POND
1	Oui	909	779,188
2	Non	3,092	2,673,794
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	47	41,785
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q220** Position : 145 Longueur : 1

Il(Elle) vous rabaisait ou vous disait des mots blessants.

		FREQ	POND
1	Oui	1,563	1,315,105
2	Non	2,434	2,133,829
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	51	45,833
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q230** Position : 146 Longueur : 1

Il(Elle) était jaloux(se) et ne voulait pas que vous parliez à d'autres hommes/femmes.

		FREQ	POND
1	Oui	1,229	1,084,880
2	Non	2,764	2,361,083
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	55	48,804
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q240** Position : 147 Longueur : 1

Il lui est arrivé de blesser ou de menacer de blesser un de vos proches.

		FREQ	POND
1	Oui	467	403,186
2	Non	3,528	3,045,109
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	53	46,472
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q250** Position : 148 Longueur : 1

Il(Elle) exigeait de savoir avec qui et où vous étiez à tout moment.

		FREQ	POND
1	Oui	1,005	892,559
2	Non	2,988	2,553,919
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	55	48,289
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q260** Position : 149 Longueur : 1

Il lui est arrivé d'endommager ou de détruire de vos biens ou votre propriété.

		FREQ	POND
1	Oui	708	614,507
2	Non	3,285	2,829,305
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	55	50,955
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXEM** Position : 150 Longueur : 1

Violence psychologique de la part de l'ex-partenaire (au cours de la vie du répondant).

		FREQ	POND
1	Oui	2,057	1,750,219
2	Non	1,936	1,695,371
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	55	49,177
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de EFX_Q120 à EFX_Q260.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EFX_Q270** Position : 151 Longueur : 1

Il(Elle) vous empêchait de connaître votre revenu familial, ou d'y avoir accès, même si vous le demandiez.

		FREQ	POND
1	Oui	563	449,172
2	Non	3,427	2,995,594
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	58	50,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXEMFIN** Position : 152 Longueur : 1

Violence psychologique et exploitation financière de la part de l'ex-partenaire (au cours de la vie du répondant).

		FREQ	POND
1	Oui	2,092	1,776,660
2	Non	1,899	1,667,648
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	57	50,460
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de EFX_Q210 à EFX_Q270.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q110** Position : 153 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce que votre ex-conjoint(e) a menacé de vous frapper avec son poing ou tout autre objet qui aurait pu vous blesser?

		FREQ	POND
1	Oui	537	448,347
2	Non	3,458	2,998,426
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	53	47,995
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q120** Position : 154 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a lancé un objet qui aurait pu vous blesser?

		FREQ	POND
1	Oui	436	366,143
2	Non	3,556	3,078,826
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	56	49,798
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q130** Position : 155 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a poussé(e), empoigné(e) (agrippé(e)) ou bousculé(e) d'une façon qui aurait pu vous blesser?

		FREQ	POND
1	Oui	595	492,980
2	Non	3,396	2,951,141
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	57	50,645
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q140** Position : 156 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a giflé(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	382	331,704
2	Non	3,610	3,113,039
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	56	50,024
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q150** Position : 157 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a donné un coup de pied, mordu(e) ou donné un coup de poing?

		FREQ	POND
1	Oui	322	274,328
2	Non	3,669	3,169,948
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	57	50,491
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q160** Position : 158 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a frappé(e) avec un objet qui aurait pu vous blesser? (Ne pas inclure frapper avec le poing).

		FREQ	POND
1	Oui	240	204,102
2	Non	3,750	3,239,406
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	58	51,260
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q170** Position : 159 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a battu(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	174	149,771
2	Non	3,812	3,289,781
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	62	55,216
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q180** Position : 160 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) a tenté de vous étrangler?

		FREQ	POND
1	Oui	156	124,395
2	Non	3,833	3,318,912
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	59	51,461
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q190** Position : 161 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) a utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau contre vous?

		FREQ	POND
1	Oui	131	108,672
2	Non	3,858	3,334,635
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	59	51,461
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q200** Position : 162 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années,: ... est-ce qu'il (elle) vous a forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée, en vous menaçant, en vous maintenant en place ou en vous brutalisant?

		FREQ	POND
1	Oui	132	102,399
2	Non	3,854	3,338,775
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	62	53,593
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXABUSE** Position : 163 Longueur : 1

Violence physique ou sexuelle de la part de l'ex-partenaire (au cours de la vie du répondant).

		FREQ	POND
1	Oui	794	659,436
2	Non	3,195	2,784,184
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	59	51,147
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXPHYSABUSE** Position : 164 Longueur : 1

Répondant ayant été abusé physiquement par un ex-coinjoint ou un ex-partenaire (au cours des 5 dernières années).

		FREQ	POND
1	Oui	784	650,868
2	Non	3,206	2,793,060
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	58	50,839
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui étaient mariés ou qui vivaient en union libre et qui ont été en contact au cours des 5 dernières années.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q110 à PSX_Q190.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXSEXABUSE** Position : 165 Longueur : 1

Répondant ayant été abusé sexuellement par un ex-coinjoint ou un ex-partenaire (au cours des derniers 5 ans).

		FREQ	POND
1	Oui	132	102,399
2	Non	3,854	3,338,775
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	62	53,593
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui étaient mariés ou qui vivaient en union libre et qui ont été en contact au cours des 5 dernières années.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q200.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EX5HIAST** Position : 166 Longueur : 2

Plus haut degré d'agression par l'ex-conjoint/ex-partenaire (durant les derniers 5 ans).

		FREQ	POND
00	Pas d'agression	3,195	2,784,184
01	Menacé(e) de frapper	43	31,321
02	Lancé(e) objet	37	28,020
03	Empoigné(e), agrippé(e) ou bousculé(e)	140	112,512
04	Giflé(e)	79	68,710
05	Donné coup de pieds, mordu(e) ou donné coup de poing	86	69,518
06	Frappé(e) avec un objet qui aurait pu blesser	70	64,450
07	Battu(e)	44	44,461
08	Étranglé(e)	72	58,018
09	Utilisé ou menacé d'utiliser une arme à feu ou un couteau	91	80,026
10	Forcé(e) à vous livrer à une activité sexuelle non désirée	132	102,399
97	Non demandé	19,718	22,405,877
98	Non déclaré	59	51,147
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q110 à PSX_Q200.

Format: I2

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EX5NUMV** Position : 168 Longueur : 2

Nombre d'actes de violence par le(la) ex-conjoint(e) dans les derniers 5 ans.

		FREQ	POND
00	Pas d'actes	3,195	2,784,184
01	1 acte	257	218,443
02	2 actes	80	67,011
03	3 actes	77	69,832
04	4 actes	42	32,838
05	5 actes	53	39,794
06	6 actes	28	25,725
07	7 actes	10	10,502
08	8 actes	6	2,584
09	9 actes	3	2,057
10	10 actes	24	16,458
11	Plus de 10 actes	198	162,020
97	Non demandé	19,718	22,405,877
98	Non déclaré	62	53,045
99	Ne sait pas	13	10,274
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" au moins à une question de PSX_Q110 à PSX_Q200..
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q310 et PSX_Q320.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q330** Position : 170 Longueur : 2

Combien de ces incidents se sont produits au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
00	Aucun	374	318,124
01 : 87		155	116,912
97	Non demandé	23,231	25,460,985
98	Non déclaré	0	0
99	Ne sait pas	6	4,623
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PSX_Q310 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NO_EXSEXAB** Position : 172 Longueur : 2

Nombre de fois (au cours des 12 derniers mois) le répondant a été forcé(e) à se livrer à une activité sexuelle non désirée de la part de l'ex-coinjoint/ex-partenaire.

		FREQ	POND
00	Pas d'actes	13	6,878
01 : 15		16	13,458
97	Non demandé	23,731	25,875,684
98	Non déclaré	0	0
99	Ne sait pas	6	4,623
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PSX_Q310 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q330, PSX_Q335 et PSX_Q336.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q410** Position : 174 Longueur : 1

Cette (Une partie de cette) violence a-t-elle eu lieu lorsque vous viviez ensemble?

		FREQ	POND
1	Oui	627	511,232
2	Non	161	144,043
7	Non demandé	22,972	25,241,208
8	Non déclaré	4	2,202
9	Ne sait pas	2	1,960
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q430** Position : 175 Longueur : 1

Y en a-t-il eu après que vous vous soyez séparés?

		FREQ	POND
1	Oui	264	220,507
2	Non	335	275,398
3	Ne se sont pas séparés, conjoint(e) est décédé(e)	5	2,856
7	Non demandé	23,158	25,398,162
8	Non déclaré	4	3,721
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu (PSX_Q310 = 1,8) ou (PSX_Q410 = 2,8) ou (PSX_Q310 = 7 et PSX_Q410 = 7).
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q435** Position : 176 Longueur : 1

Depuis combien de temps étiez-vous séparés quand cette violence a eu lieu?

		FREQ	POND
1	Moins d'une semaine	27	23,807
2	1 semaine à moins d'un mois	27	24,197
3	1 à 6 mois	82	62,714
4	Plus de 6 mois	125	105,866
7	Non demandé	23,502	25,680,137
8	Non déclaré	1	621
9	Ne sait pas	2	3,301
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PSX_Q430 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **PSX_Q440** Position : 177 Longueur : 1

Croyez-vous que ce soit devenu pire après votre séparation (en fréquence ou en intensité)?

		FREQ	POND
1	Oui	40	28,956
2	Non	77	64,966
7	Non demandé	23,649	25,806,722
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu PSX_Q410 = 1 et PSX_Q430 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EXVIOL** Position : 178 Longueur : 1

Violence physique ou sexuelle par l'ex-conjoint(e)/ex-paternelle.

		FREQ	POND
1	Violence durant les 12 derniers mois	187	140,076
2	Violence durant les 5 dernières années(pas durant les 12 derniers mois)	581	497,986
3	Violence durant les 5 dernières années(ne sait pas si durant les 12 derniers mois)	26	21,374
4	Jamais abusé par l'ex-conjoint/partenaire	3,195	2,784,184
7	Non demandé	19,718	22,405,877
8	Non déclaré	59	51,147
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu EFX_Q120 = 1 ou EFX_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de PSX_Q110 à PSX_Q310, PSP_Q330, PSP_Q340A et PSP_Q340M.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q110** Position : 179 Longueur : 1

Avez-vous (déjà) été blessé(e) physiquement au cours de cet(ces) incident(s), par exemple en ayant des ecchymoses, des coupures, des os brisés, etc.?

		FREQ	POND
1	Oui	358	293,115
2	Non	432	364,360
7	Non demandé	22,972	25,241,208
8	Non déclaré	4	1,962
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Respondents qui ont répondu "Oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q111** Position : 180 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... d'ecchymoses?

		FREQ	POND
1	Oui	324	266,402
2	Non	33	26,092
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	1	621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q112** Position : 181 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... de coupures/d'égratignures/de brûlures etc?

		FREQ	POND
1	Oui	166	135,381
2	Non	190	156,645
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	2	1,088
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q113** Position : 182 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... de fractures?

		FREQ	POND
1	Oui	31	24,651
2	Non	326	267,842
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	1	621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q114** Position : 183 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... d'os cassés?

		FREQ	POND
1	Oui	28	22,165
2	Non	329	270,328
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	1	621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q115** Position : 184 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... d'une fausse couche?

		FREQ	POND
1	Oui	23	21,263
2	Non	246	193,048
7	Non demandé	23,495	25,684,280
8	Non déclaré	2	2,053
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q116** Position : 185 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... de blessures internes?

		FREQ	POND
1	Oui	16	12,575
2	Non	340	278,548
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	2	1,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q117** Position : 186 Longueur : 1

Quelles étaient ces blessures? S'agissait-il: ... d'autre type de blessure?

		FREQ	POND
1	Oui	41	29,619
2	Non	316	262,875
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	1	621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui on déclaré XAR_Q110 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q120** Position : 187 Longueur : 1

Est-ce qu'au moins un de ces incidents où vous avez subi des blessures s'est produit au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	53	40,390
2	Non	32	22,721
7	Non demandé	23,671	25,830,322
8	Non déclaré	10	7,212
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q110 = 1 et XAR_C120 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q130** Position : 188 Longueur : 1

Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à cause de cette violence au cours des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	83	65,095
2	Non	274	227,399
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	1	621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q110= 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Comprend les soins reçus à l'urgence et ceux reçus à titre de patient dans une clinique externe.

Nom de la variable : **XAR_Q132** Position : 189 Longueur : 1

Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital?

		FREQ	POND
1	Oui	17	8,986
2	Non	66	56,109
7	Non demandé	23,683	25,835,549
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q130= 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q135_C** Position : 190 Longueur : 1

Au total, combien de nuits avez-vous passées à l'hôpital?

		FREQ	POND
1	Une nuit	5	1,718
2	Plus d'une nuit	12	7,267
7	Non demandé	23,749	25,891,658
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q132 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q140** Position : 191 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière pour ces blessures?

		FREQ	POND
1	Oui	25	20,053
2	Non	248	206,526
7	Non demandé	23,492	25,673,245
8	Non déclaré	1	820
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q130= 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Tiens compte tant de soins médicaux reçus immédiatement après l'agression que le suivi médical découlant de ces blessures.

Nom de la variable : **EX5MEDAT** Position : 192 Longueur : 1

Violence conjugale de la part de l'ex-conjoint/partenaire (au cours des 5 dernières années) -A reçu des soins médicaux.

		FREQ	POND
1	Oui	108	85,147
2	Non	248	206,526
7	Non demandé	23,408	25,607,529
8	Non déclaré	2	1,441
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q130 et XAR_Q140.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Comprend soins médicaux à l'hôpital ou d'un médecin ou d'une infirmière dans une clinique externe.

Nom de la variable : **XAR_Q150** Position : 193 Longueur : 1

(Excluant le temps passé à l'hôpital), avez-vous déjà dû garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée, à la suite de cette violence, au cours des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	122	93,859
2	Non	666	562,174
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Comprend le temps passé à garder le lit pour blessures et autres raisons reliées au stress.

Nom de la variable : **XAR_Q155_C** Position : 194 Longueur : 1

Combien de jours avez-vous dû garder le lit?

		FREQ	POND
1	Un jour	31	30,276
2	Deux jours	29	21,708
3	Trois jours et plus	55	37,108
7	Non demandé	23,644	25,806,785
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	7	4,768
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q150 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q155.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q160** Position : 195 Longueur : 1

(Excluant le temps passé à l'hôpital ou au lit à la maison), les conséquences de cette situation vous ont-elles déjà forcé(e) à vous absenter de votre travail ou empêché(e) de faire vos activités quotidiennes, au cours des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	260	208,531
2	Non	526	446,468
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	6	3,543
9	Ne sait pas	1	273
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER
 Nota : Exclut le temps passé à l'hôpital ou dans le lit à la maison.

Nom de la variable : **XAR_Q170** Position : 196 Longueur : 1

Est-ce que votre ex-conjoint(e) avait bu lors de cet(ces) incident(s)?

		FREQ	POND
1	Oui	352	279,236
2	Non	421	366,864
3	Ne boit jamais	7	4,231
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	8	5,702
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q180** Position : 197 Longueur : 1

Quelqu'un d'autre que vous a-t-il déjà été menacé ou blessé au cours de cet(ces) incident(s) survenu(s) lors des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	136	115,584
2	Non	648	536,079
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	4	4,370
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q185** Position : 198 Longueur : 2

Combien de personnes?

		FREQ	POND
1 : 25		133	112,636
97	Non demandé	23,630	25,785,060
98	Non déclaré	0	0
99	Ne sait pas	3	2,948
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q180 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q190** Position : 200 Longueur : 1

Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans?

		FREQ	POND
1	Oui	67	54,525
2	Non	68	59,773
7	Non demandé	23,630	25,785,060
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	1,287
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q180 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q195** Position : 201 Longueur : 2

Combien de personnes?

		FREQ	POND
1 : 3		65	51,729
97	Non demandé	23,699	25,846,119
98	Non déclaré	0	0
99	Ne sait pas	2	2,796
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q190 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q210** Position : 203 Longueur : 1

Est-ce que l'un ou l'autre de vos enfants ont vu ou entendu cet incident (au moins un de ces incidents)?

		FREQ	POND
1	Oui/croit que oui	364	289,822
2	Non/ne croit pas	194	148,021
3	Pas d'enfant à ce moment	226	215,599
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	4	2,590
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q220** Position : 204 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, vous est-il arrivé de craindre pour votre vie à cause du comportement violent ou menaçant de votre ex-conjoint(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	307	242,911
2	Non	480	412,379
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	6	3,526
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q230** Position : 205 Longueur : 1

Au cours des 5 dernières années, avez-vous déjà tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel ou d'un programme provincial, pour les torts causés par cette violence?

		FREQ	POND
1	Oui	37	27,394
2	Non	750	627,878
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	6	3,543
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q235** Position : 206 Longueur : 1

Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?

		FREQ	POND
1	Oui	11	7,763
2	Non	20	15,131
3	Cas non encore réglé	6	4,500
7	Non demandé	23,729	25,873,250
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q230 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q240** Position : 207 Longueur : 1

La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit?

		FREQ	POND
1	Oui	305	251,635
2	Non	483	404,398
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q250** Position : 208 Longueur : 1

L'a-t-elle appris au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	68	50,126
2	Non	220	185,819
7	Non demandé	23,478	25,664,699
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EX5RRPRT** Position : 209 Longueur : 1

Violence conjugale de la part de l'ex-conjoint/partenaire (au cours des 5 dernières années) - Incident rapporté à la police par le répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	221	173,599
2	Non	567	482,434
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q240 et XAR_Q260.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EX5ORPRT** Position : 210 Longueur : 1

Violence conjugale de la part de l'ex-conjoint/partenaire (au cours des 5 dernières années) - Incident rapporté à la police d'une autre façon, non de la part du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	84	78,036
2	Non	704	577,997
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	5	2,782
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q240 et XAR_Q260.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q265** Position : 211 Longueur : 2

Combien de fois la personne a-t-elle été violente à votre égard avant que la police l'apprenne?

		FREQ	POND
01	Une	74	65,250
02	Deux	39	28,878
03	Trois	15	9,773
04	Quatre	16	12,143
05	Cinq	11	11,068
06	Six	10	10,010
07	Sept	1	97
08	Huit	1	234
09	Neuf	0	0
10	Dix	7	7,941
11	Plus de dix	105	87,240
97	Non demandé	23,461	25,649,009
98	Non déclaré	1	1,448
99	Ne sait pas	25	17,553
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q310** Position : 213 Longueur : 1

Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce: ... pour mettre fin à cette violence ou pour être protégé(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	194	151,870
2	Non	26	20,281
7	Non demandé	23,545	25,727,045
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	1,448
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q320** Position : 214 Longueur : 1

Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce: ... afin que votre conjoint(e) soit arrêté(e) et puni(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	92	77,681
2	Non	127	94,033
7	Non demandé	23,545	25,727,045
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	2	1,885
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q330** Position : 215 Longueur : 1

Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce: ... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

		FREQ	POND
1	Oui	121	93,102
2	Non	98	78,922
7	Non demandé	23,545	25,727,045
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	2	1,575
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q340** Position : 216 Longueur : 1

Différentes raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce: ... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

		FREQ	POND
1	Oui	78	57,742
2	Non	143	115,857
7	Non demandé	23,545	25,727,045
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q350A** Position : 217 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... s'est rendue sur les lieux de l'incident?

		FREQ	POND
1	Oui	247	206,221
2	Non	57	45,073
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	341
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q350B** Position : 218 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a fait un rapport/mené une enquête?

		FREQ	POND
1	Oui	242	192,027
2	Non	59	54,420
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	4	5,188
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q350C** Position : 219 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a servi un avertissement à l'ex-conjoint(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	194	162,867
2	Non	106	85,697
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	5	3,071
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q350D** Position : 220 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a éloigné l'ex-conjoint(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	142	105,265
2	Non	161	144,286
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	2	2,084
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q350EF** Position : 221 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Autre:...

		FREQ	POND
1	Oui	149	110,084
2	Non	155	140,915
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q350E et XAR_Q350F.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER
 Nota : Autre comprend Arrêté/porté des accusations

Nom de la variable : **XAR_Q360** Position : 222 Longueur : 1

À quel point étiez-vous satisfait(e) du travail de la police dans cette affaire? Étiez-vous :

		FREQ	POND
1	très satisfait(e)?	119	91,372
2	plutôt satisfait(e)?	74	61,894
3	plutôt insatisfait(e)?	41	41,066
4	très insatisfait(e)?	65	50,851
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	3	2,767
9	Ne sait pas	3	3,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C01** Position : 223 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Sortir le(la) conjoint(e) du logement du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	14	14,016
2	Non	286	233,982
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C02** Position : 224 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Arrêter/porter une accusation contre le(la) conjoint(e).

		FREQ	POND
1	Oui	33	30,982
2	Non	267	217,016
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004..
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C03** Position : 225 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Agir/arriver plus rapidement.

		FREQ	POND
1	Oui	12	9,742
2	Non	288	238,255
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C04** Position : 226 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Renvoyer l'affaire à un service de soutien ou conduire le répondant à un service d'aide.

		FREQ	POND
1	Oui	12	8,703
2	Non	288	239,294
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C05** Position : 227 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Installer le répondant ailleurs.

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	300	247,998
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C06** Position : 228 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Conduire le répondant à l'hôpital.

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	300	247,998
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C07** Position : 229 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Être d'un plus grand soutien/être plus sympathique, plus avenant, plus compatissant.

		FREQ	POND
1	Oui	29	28,110
2	Non	271	219,887
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C08** Position : 230 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	61	48,655
2	Non	239	199,342
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q370_C09** Position : 231 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Non/Rien.

		FREQ	POND
1	Oui	178	143,795
2	Non	122	104,203
7	Non demandé	23,461	25,649,009
8	Non déclaré	1	636
9	Ne sait pas	4	3,001
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q380** Position : 232 Longueur : 1

Après que la police soit intervenue, est-ce que le comportement violent ou menaçant de votre ex-conjoint(e) à votre endroit:

		FREQ	POND
1	a augmenté?	29	23,487
2	a diminué/arrêté?	137	107,799
3	est resté le même?	77	59,962
7	Non demandé	23,520	25,704,801
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	3	4,595
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q260 = 1,2 et PSX_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q410** Position : 233 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que tout a été réglé d'une autre façon?

		FREQ	POND
1	Oui	355	294,657
2	Non	125	107,338
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	3	2,404
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.

Nota : Comprend: A quitté l'ex-conjoint(e), a signalé le délit à une autre instance officielle, ou encore a lui(elle)-même réglé le problème, etc.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q420** Position : 234 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... par peur de votre ex-conjoint(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	87	71,406
2	Non	394	331,222
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	2	1,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q430** Position : 235 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que la police n'aurait rien pu faire?

		FREQ	POND
1	Oui	171	135,315
2	Non	309	266,212
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	3	2,871
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q440** Position : 236 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir?

		FREQ	POND
1	Oui	90	68,739
2	Non	389	332,131
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	4	3,528
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Aurait considéré l'incident anodin, n'aurait pas cru le répondant, n'aurait pas voulu être dérangé ou voulu s'en mêler, aurait fait preuve de parti pris, n'aurait pas été efficace, aurait harcelé/insulté le répondant, le contrevenant était un agent de police, etc.

Nom de la variable : **XAR_Q450** Position : 237 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

		FREQ	POND
1	Oui	263	213,379
2	Non	217	187,109
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	3	3,911
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q460** Position : 238 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que vous ne vouliez pas que votre ex-conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison?

		FREQ	POND
1	Oui	201	165,250
2	Non	280	237,378
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	2	1,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q470** Position : 239 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

		FREQ	POND
1	Oui	371	311,442
2	Non	109	90,552
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	3	2,404
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q480** Position : 240 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant? (p.ex. par honte ou gêne)

		FREQ	POND
1	Oui	182	134,851
2	Non	299	267,777
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	2	1,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q490** Position : 241 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

		FREQ	POND
1	Oui	83	58,647
2	Non	398	343,981
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	2	1,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q500** Position : 242 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... parce que l'incident n'était pas assez grave?

		FREQ	POND
1	Oui	263	229,984
2	Non	216	171,612
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	4	2,803
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER
 Nota : P.ex. délit anodin, aucune intention malveillante.

Nom de la variable : **XAR_Q510** Position : 243 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce: ... pour une raison autre que celles que je viens de mentionner?

		FREQ	POND
1	Oui	67	60,759
2	Non	414	341,869
7	Non demandé	23,283	25,496,246
8	Non déclaré	2	1,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EX_MAIN_REASON** Position : 244 Longueur : 2

Principale raison pour laquelle le répondant a choisi de ne pas contacter la police.

		FREQ	POND
01	L'incident a été réglé d'une autre façon	105	90,480
02	Peur du (de la) conjoint(e)	33	28,499
03	La police n'aurait pu rien faire	18	16,984
04	La police n'aurait pas voulu intervenir	12	9,421
05	Ne voulait pas avoir affaire à la police	22	16,082
06	Incident pas assez important aux yeux du répondant	10	8,271
07	Il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police	65	55,407
08	Crainte de la publicité/de la couverture par les médias	11	5,681
09	Ne voulait pas que le(la) conjoint(e) soit arrêté(e) ou mis(e) en prison	8	4,142
10	Ne voulait pas que quelqu'un d'autre soit au courant	123	106,156
11	Autre	73	60,919
97	Non demandé	23,283	25,496,246
98	Non déclaré	3	2,355
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q240 = 2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de XAR_Q410 à XAR_Q510 et XAR_Q520.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q530** Position : 246 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un membre de la famille?

		FREQ	POND
1	Oui	540	452,350
2	Non	246	202,038
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	4,427
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q540** Position : 247 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un ami ou un voisin?

		FREQ	POND
1	Oui	528	453,724
2	Non	257	200,316
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	4,427
9	Ne sait pas	1	348
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q550** Position : 248 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un collègue (de travail)?

		FREQ	POND
1	Oui	236	199,277
2	Non	547	452,748
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	8	4,975
9	Ne sait pas	2	1,815
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q560** Position : 249 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un médecin ou une infirmière?

		FREQ	POND
1	Oui	242	186,814
2	Non	541	464,145
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	4,427
9	Ne sait pas	3	3,429
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q570** Position : 250 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un avocat?

		FREQ	POND
1	Oui	240	182,050
2	Non	545	471,989
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	4,427
9	Ne sait pas	1	348
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q580** Position : 251 Longueur : 1

Mise à part la police, avez-vous déjà parlé à quelqu'un de cet(ces) incident(s), par exemple à: ... un prêtre, un membre du clergé, un pasteur ou un autre conseiller spirituel?

		FREQ	POND
1	Oui	104	75,883
2	Non	681	578,156
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	4,427
9	Ne sait pas	1	348
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q585** Position : 252 Longueur : 1

Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté?

		FREQ	POND
1	Oui, la police	139	117,152
2	Non,quelqu'un d'autre	99	72,619
3	Non	542	461,282
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	8	5,041
9	Ne sait pas	5	2,721
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q610** Position : 253 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre de détresse-secours ou service d'écoute téléphonique?

		FREQ	POND
1	Oui	122	93,540
2	Non	663	559,905
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	3,995
9	Ne sait pas	1	1,375
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q615** Position : 254 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	35	21,813
2	Non	83	69,042
7	Non demandé	23,648	25,809,789
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q610 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q620** Position : 255 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un autre conseiller ou psychologue?

		FREQ	POND
1	Oui	294	240,382
2	Non	491	413,063
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	3,995
9	Ne sait pas	1	1,375
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q625** Position : 256 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	110	79,330
2	Non	169	149,221
7	Non demandé	23,486	25,671,430
8	Non déclaré	1	663
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q620 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q630** Position : 257 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre de service communautaire (Québec : un CLSC) ou centre familial?

		FREQ	POND
1	Oui	101	83,990
2	Non	683	568,747
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	3,995
9	Ne sait pas	2	2,083
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q635** Position : 258 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	48	34,885
2	Non	49	45,839
7	Non demandé	23,669	25,819,920
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q630 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q640** Position : 259 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... une maison de transition ou de refuge?

		FREQ	POND
1	Oui	75	60,523
2	Non	439	346,693
7	Non demandé	23,246	25,489,233
8	Non déclaré	6	4,194
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont de sexe féminin et qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q645** Position : 260 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	20	14,840
2	Non	53	44,245
7	Non demandé	23,693	25,841,559
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont de sexe féminin et qui ont répondu XAR_Q640 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q650** Position : 261 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre d'aide aux femmes?

		FREQ	POND
1	Oui	54	41,744
2	Non	460	365,473
7	Non demandé	23,246	25,489,233
8	Non déclaré	6	4,194
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont de sexe féminin et qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q655** Position : 262 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	16	11,269
2	Non	37	30,034
7	Non demandé	23,713	25,859,341
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q650 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q660** Position : 263 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre d'aide ou de soutien pour les hommes?

		FREQ	POND
1	Oui	16	12,004
2	Non	254	232,793
7	Non demandé	23,493	25,653,240
8	Non déclaré	2	1,233
9	Ne sait pas	1	1,375
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont de sexe male et qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q665** Position : 264 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	8	4,911
2	Non	7	6,104
7	Non demandé	23,751	25,889,629
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q660 =1 et XAR_C250 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q670** Position : 265 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre d'aide pour personnes âgées?

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	8	5,086
7	Non demandé	23,758	25,895,558
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont âgés de 65 ans et plus et qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q675** Position : 266 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	0	0
7	Non demandé	23,766	25,900,644
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q670 = 1 et XAR_C250 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q680** Position : 267 Longueur : 1

Avez-vous utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, au cours des 5 dernières années, à cause de la violence, par exemple: ... un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels?

		FREQ	POND
1	Oui	59	45,794
2	Non	725	607,439
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	7	3,995
9	Ne sait pas	2	1,587
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q685** Position : 268 Longueur : 1

Est-ce arrivé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	16	11,396
2	Non	40	32,471
7	Non demandé	23,710	25,856,778
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q680 = 1 et XAR_C250 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C01** Position : 269 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Ne connaissait pas l'existence de ces services.

		FREQ	POND
1	Oui	23	26,211
2	Non	390	326,392
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C02** Position : 270 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Aucun service offert.

		FREQ	POND
1	Oui	8	4,747
2	Non	405	347,856
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C03** Position : 271 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Liste d'attente.

		FREQ	POND
1	Oui	1	1,862
2	Non	412	350,740
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C04** Position : 272 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? L'incident n'était pas assez important.

		FREQ	POND
1	Oui	86	71,565
2	Non	327	281,038
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C05** Position : 273 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Honte/gêne.

		FREQ	POND
1	Oui	16	14,148
2	Non	397	338,455
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C06** Position : 274 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Craignait de ne pas être cru(e).

		FREQ	POND
1	Oui	4	1,553
2	Non	409	351,050
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C07** Position : 275 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Conjoint(e) l'en a empêché.

		FREQ	POND
1	Oui	2	1,127
2	Non	411	351,476
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C08** Position : 276 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Trop loin.

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	413	352,603
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C09** Position : 277 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Peur de perdre l'aide financière.

		FREQ	POND
1	Oui	2	1,127
2	Non	411	351,476
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C10** Position : 278 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Peur de perdre les enfants.

		FREQ	POND
1	Oui	1	616
2	Non	412	351,986
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C11** Position : 279 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Ne voulait pas mettre fin au mariage / à l'union.

		FREQ	POND
1	Oui	2	3,008
2	Non	411	349,595
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C12** Position : 280 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Ne voulait ou n'avait besoin d'aucune aide.

		FREQ	POND
1	Oui	222	194,856
2	Non	191	157,747
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q690_C13** Position : 281 Longueur : 1

Y a-t-il des raisons pour lesquelles vous n'avez fait appel à aucun de ces services? Autre raison.

		FREQ	POND
1	Oui	85	65,548
2	Non	328	287,055
7	Non demandé	23,343	25,541,600
8	Non déclaré	1	713
9	Ne sait pas	9	5,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu XAR_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q710** Position : 282 Longueur : 1

Il y a plusieurs façons de tenter de régler une infraction, autre que la procédure policière ou judiciaire habituelle. L'une d'entre elles est d'organiser une rencontre entre le contrevenant et la victime afin de discuter de quelle façon on peut le mieux possible décider du sort du contrevenant. Dans le cas présent, à quel point seriez-vous (auriez-vous été) intéressé(e) à participer à un tel programme, s'il y en avait (eu) un dans votre communauté? Seriez-vous (auriez-vous été):

		FREQ	POND
1	très intéressé(e)?	141	112,469
2	plutôt intéressé(e)?	127	108,704
3	un peu intéressé(e)?	93	82,975
4	pas intéressé(e) du tout?	411	337,457
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	21	17,211
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C01** Position : 283 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
 Suscité la colère.

		FREQ	POND
1	Oui	302	235,858
2	Non	466	405,436
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C02** Position : 284 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Bouleversé(e)/confus(e)/frustré(e).

		FREQ	POND
1	Oui	292	235,558
2	Non	476	405,736
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C03** Position : 285 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Peu affecté(e).

		FREQ	POND
1	Oui	82	78,517
2	Non	686	562,777
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C04** Position : 286 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Rendu(e) peureux(se), craintif(ve).

		FREQ	POND
1	Oui	209	161,539
2	Non	559	479,755
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C05** Position : 287 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Rendu(e) plus prudent(e), attentif(ve).

		FREQ	POND
1	Oui	129	100,261
2	Non	639	541,034
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C06** Position : 288 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Causé un choc/suscité l'incrédulité.

		FREQ	POND
1	Oui	160	120,571
2	Non	608	520,723
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C07** Position : 289 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Blessé(e)/déçu(e).

		FREQ	POND
1	Oui	204	158,589
2	Non	564	482,705
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C08** Position : 290 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? A été victime.

		FREQ	POND
1	Oui	117	83,773
2	Non	651	557,521
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C09** Position : 291 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
 Causé des troubles du sommeil/de l'insomnie.

		FREQ	POND
1	Oui	130	97,520
2	Non	638	543,774
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C10** Position : 292 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Causé dépression/crises d'angoisse.

		FREQ	POND
1	Oui	196	143,385
2	Non	572	497,909
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C11** Position : 293 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Suscité honte/culpabilité.

		FREQ	POND
1	Oui	94	71,887
2	Non	674	569,408
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C12** Position : 294 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Fait craindre pour la sécurité des enfants.

		FREQ	POND
1	Oui	90	67,158
2	Non	678	574,136
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C13** Position : 295 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Dérangé.

		FREQ	POND
1	Oui	78	61,555
2	Non	690	579,739
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C14** Position : 296 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Causé perte de l'estime de soi.

		FREQ	POND
1	Oui	146	106,542
2	Non	622	534,753
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C15** Position : 297 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Rendu(e) plus autonome.

		FREQ	POND
1	Oui	66	55,665
2	Non	702	585,630
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C16** Position : 298 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Causé des problèmes avec les hommes/femmes.

		FREQ	POND
1	Oui	72	62,602
2	Non	696	578,692
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **XAR_Q720_C17** Position : 299 Longueur : 1

Au moment de cet(ces) incident(s), de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	104	77,032
2	Non	664	564,262
7	Non demandé	22,973	25,241,829
8	Non déclaré	12	7,530
9	Ne sait pas	13	9,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions PSX_Q110 à PSX_Q200.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MSVIC** Position : 300 Longueur : 3

Incident le plus sérieux déclaré par le répondant au cours des derniers 12 mois - ne comprend pas les abus des conjoints/ex-conjoints.

		FREQ	POND
101	Agression sexuelle	309	310,351
202	Vol qualifié	90	93,487
203	Tentative de vol qualifié	81	87,877
304	Agression	673	788,542
405	Entrée par effraction	555	579,043
406	Tentative d'entrée par effraction	171	185,266
507	Vol de véhicule automobile	454	575,579
508	Tentative de Vol de véhicule automobile	321	384,050
609	Vol de bien personnel	1,110	1,321,447
610	Tentative de vol de bien personnel	119	128,083
711	Vol dans la résidence privée	1,176	1,331,001
712	Tentative de vol dans la résidence privée	16	16,938
813	Vandalisme	877	996,142
997	Non demandé(Pas de crime déclaré)	17,552	18,801,715
999	Non classée	262	301,123
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MSCRIME.
 Format: I3
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : 1.Abus des conjoints/ex-conjoints comprend les cas où le conjoint ou ex-conjoint est le délinquant. 2.La différence entre le chiffre des fréquences pour MSVIC = « 997 » (17 552) et TOTVIC = « 0 » (17 550) est valide. Alors que MSVIC est dérivée de MSCRIME dans le fichier des incidents, TOTVIC est dérivée de CVS_TOT_INCIDENTS dans le fichier principal. Deux répondants, qui ont chacun déclaré plus de 10 incidents via une même question de sélection dans le fichier principal, ont déclaré 10 incidents « hors champ » dans le fichier des incidents. La différence vient de ce que, alors que les 10 incidents déclarés dans le fichier des incidents ont été classés « hors champ », nous ne tenons pas pour acquis que les incidents au-delà de 10 (pour lesquels nous n'avons pas demandé de détails) sont hors champ. Par conséquent, ces deux répondants sont comptés parmi ceux qui ont été victimes selon TOTVIC et parmi ceux qui ont répondu « pas de crime » (dans les 12 derniers mois) selon MSVIC.

Nom de la variable : **MSPER** Position : 303 Longueur : 3

Incident personnel le plus sérieux déclaré par le répondant au cours des derniers 12 mois - ne comprend pas les abus des conjoints/ex-conjoints.

		FREQ	POND
101	Agression sexuelle	309	310,351
202	Vol qualifié	90	93,487
203	Tentative de vol qualifié	81	87,877
304	Agression	673	788,542
609	Vol de bien personnel	1,266	1,496,751
610	Tentative de vol de bien personnel	140	147,038
997	Non demandé(Pas de crime personnel déclaré)	20,815	22,534,207
999	Non classée	392	442,392
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MSCRIME.
 Format: I3
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Les abus des conjoints/ex-conjoints comprend les cas où le conjoint/ex-conjoint est le délinquant.

Nom de la variable : **MSHSD** Position : 306 Longueur : 3

Incident criminel le plus sérieux contre le ménage déclaré par le répondant au cours des derniers 12 mois.

		FREQ	POND
405	Entrée par effraction	617	651,199
406	Tentative d'entrée par effraction	211	231,254
507	Vol de véhicule automobile	494	617,221
508	Tentative de Vol de véhicule automobile	359	422,082
711	Vol dans la résidence privée	1,475	1,692,316
712	Tentative de vol dans la résidence privée	23	22,850
813	Vandalisme	1,112	1,281,644
997	Non demandé(Pas de crime contre le ménage déclaré)	19,118	20,577,218
999	Non classée	357	404,860
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MSCRIME.
 Format: I3
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **TOTVIC** Position : 309 Longueur : 1

Nombre de victimisations au cours des derniers 12 mois - ne comprend pas les abus des conjoints/personnes âgées.

		FREQ	POND
0	Pas victime de crime	17,550	18,798,340
1	Victime de crime une fois	3,850	4,434,823
2	Victime de crime deux fois	1,165	1,337,437
3	Victime de crime trois fois ou plus	1,201	1,330,044
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CVS_TOT_INCIDENTS.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : La différence entre le chiffre des fréquences pour MSVIC = « 997 » (17 552) et TOTVIC = « 0 » (17 550) est valide. Alors que MSVIC est dérivée de MSCRIME dans le fichier des incidents, TOTVIC est dérivée de CVS_TOT_INCIDENTS dans le fichier principal. Deux répondants, qui ont chacun déclaré plus de 10 incidents via une même question de sélection dans le fichier principal, ont déclaré 10 incidents « hors champ » dans le fichier des incidents. La différence vient de ce que, alors que les 10 incidents déclarés dans le fichier des incidents ont été classés « hors champ », nous ne tenons pas pour acquis que les incidents au-delà de 10 (pour lesquels nous n'avons pas demandé de détails) sont hors champ. Par conséquent, ces deux répondants sont comptés parmi ceux qui ont été victimes selon TOTVIC et parmi ceux qui ont répondu « pas de crime » (dans les 12 derniers mois) selon MSVIC.

Nom de la variable : **STALKING** Position : 310 Longueur : 1

Répondant a rapporté un (des) incident(s) d'harcèlement.

		FREQ	POND
1	Oui	2,200	2,329,699
2	Non	21,329	23,300,852
8	Non déclaré	143	169,246
9	Ne sait pas	94	100,848
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004 dérivée de STK_Q115,STK_Q125,STK_Q135, STK_Q145,STK_Q152,STK_Q157,STK_Q165,STK_Q175,STK_Q180,STK_Q190.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q110** Position : 311 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a téléphoné à maintes reprises ou a fait des appels silencieux ou obscènes?

		FREQ	POND
1	Oui	2,045	2,150,341
2	Non	21,591	23,598,471
8	Non déclaré	116	136,780
9	Ne sait pas	14	15,052
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.

Nota : Comprend être harcelé par une personne que le répondant connaît ou un étranger.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q115** Position : 312 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	1,070	1,101,873
2	Non	962	1,035,657
7	Non demandé	21,721	23,750,303
8	Non déclaré	2	2,855
9	Ne sait pas	11	9,956
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q110 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_OBSCENE** Position : 313 Longueur : 1

Type d'harcèlement - vous a téléphoné à maintes reprises ou a fait des appels silencieux ou obscènes.

		FREQ	POND
1	Oui	1,070	1,101,873
2	Non	22,553	24,634,128
8	Non déclaré	118	139,635
9	Ne sait pas	25	25,008
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q110 et STK_Q115.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q120** Position : 314 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a suivi(e) ou espionné(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	880	897,208
2	Non	22,706	24,805,679
8	Non déclaré	118	136,441
9	Ne sait pas	62	61,316
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q125** Position : 315 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	648	651,054
2	Non	229	241,585
7	Non demandé	22,886	25,003,436
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	3	4,570
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q120 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_SPIED** Position : 316 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un vous a suivi(e) ou espionné(e).

		FREQ	POND
1	Oui	648	651,054
2	Non	22,935	25,047,264
8	Non déclaré	118	136,441
9	Ne sait pas	65	65,886
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q120 et STK_Q125.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q130** Position : 317 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a attendu(e) à l'extérieur de votre domicile?

		FREQ	POND
1	Oui	503	483,371
2	Non	23,115	25,246,573
8	Non déclaré	119	138,352
9	Ne sait pas	29	32,347
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q135** Position : 318 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	368	351,532
2	Non	134	130,459
7	Non demandé	23,263	25,417,273
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	1,381
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_HOME** Position : 319 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un vous a attendu(e) à l'extérieur de votre domicile.

		FREQ	POND
1	Oui	368	351,532
2	Non	23,249	25,377,032
8	Non déclaré	119	138,352
9	Ne sait pas	30	33,728
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q130 et STK_Q135.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q140** Position : 320 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a attendu(e) à l'extérieur de votre lieu de travail, de l'établissement où vous étudiez ou d'autres endroits où vous vous trouviez alors qu'il ou elle n'avait pas affaire là?

		FREQ	POND
1	Oui	574	590,668
2	Non	23,043	25,140,337
8	Non déclaré	119	139,473
9	Ne sait pas	30	30,166
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q145** Position : 321 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	424	437,929
2	Non	148	150,821
7	Non demandé	23,192	25,309,976
8	Non déclaré	1	601
9	Ne sait pas	1	1,317
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q140 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_SCWORK** Position : 322 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un vous a attendu(e) à l'extérieur de votre lieu de travail, de l'établissement où vous étudiez ou d'autres endroits où vous vous trouviez alors qu'il ou elle n'avait pas affaire là.

		FREQ	POND
1	Oui	424	437,929
2	Non	23,191	25,291,158
8	Non déclaré	120	140,074
9	Ne sait pas	31	31,483
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q140 et STK_Q145.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q150** Position : 323 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a envoyé des courriels importuns?

		FREQ	POND
1	Oui	398	448,357
2	Non	23,239	25,301,525
8	Non déclaré	122	141,771
9	Ne sait pas	7	8,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q152** Position : 324 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	148	149,548
2	Non	250	298,809
7	Non demandé	23,368	25,452,287
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q150 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_EMAIL** Position : 325 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un vous a envoyé des courriels importuns.

		FREQ	POND
1	Oui	148	149,548
2	Non	23,489	25,600,334
8	Non déclaré	122	141,771
9	Ne sait pas	7	8,991
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q150 et STK_Q152.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q155** Position : 326 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a envoyé des lettres, des cartes ou des cadeaux importuns?

		FREQ	POND
1	Oui	370	369,220
2	Non	23,269	25,383,020
8	Non déclaré	121	141,240
9	Ne sait pas	6	7,164
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q157** Position : 327 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	213	206,611
2	Non	156	162,292
7	Non demandé	23,396	25,531,424
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	317
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q155 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_GIFTS** Position : 328 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un vous a envoyé des lettres, des cartes ou des cadeaux importuns.

		FREQ	POND
1	Oui	213	206,611
2	Non	23,425	25,545,312
8	Non déclaré	121	141,240
9	Ne sait pas	7	7,482
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q155 et STK_Q157.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q160** Position : 329 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... vous a demandé un rendez-vous avec persistance malgré un refus catégorique de votre part?

		FREQ	POND
1	Oui	647	659,359
2	Non	22,984	25,084,126
8	Non déclaré	125	146,299
9	Ne sait pas	10	10,860
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q165** Position : 330 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	293	283,692
2	Non	353	374,064
7	Non demandé	23,119	25,241,285
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	1,604
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q160 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_DATE** Position : 331 Longueur : 1

Type d'harcèlement - vous a demandé un rendez-vous avec persistance malgré un refus catégorique de votre part.

		FREQ	POND
1	Oui	293	283,692
2	Non	23,337	25,458,189
8	Non déclaré	125	146,299
9	Ne sait pas	11	12,464
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q160 et STK_Q165.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q170** Position : 332 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous fait l'objet d'une attention répétée et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances? C'est-à-dire est-ce que quelqu'un : ... a tenté de communiquer avec vous contre votre volonté, de quelque manière que ce soit?

		FREQ	POND
1	Oui	276	295,203
2	Non	23,346	25,437,720
8	Non déclaré	129	150,224
9	Ne sait pas	15	17,496
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q175** Position : 333 Longueur : 1

Avez-vous craint pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances?

		FREQ	POND
1	Oui	186	189,486
2	Non	90	105,717
7	Non demandé	23,490	25,605,441
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q170 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_OTHER** Position : 334 Longueur : 1

Type d'harcèlement - a tenté de communiquer avec vous contre votre volonté, de quelque manière que ce soit.

		FREQ	POND
1	Oui	186	189,486
2	Non	23,436	25,543,437
8	Non déclaré	129	150,224
9	Ne sait pas	15	17,496
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q170 et STK_Q175.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q180** Position : 335 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, une personne a-t-elle tenté de vous intimider ou de vous menacer en intimidant ou en menaçant quelqu'un d'autre?

		FREQ	POND
1	Oui	899	994,825
2	Non	22,709	24,718,016
8	Non déclaré	131	154,366
9	Ne sait pas	27	33,438
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_INTMELSE** Position : 336 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un a tenté de vous intimider ou de vous menacer en intimidant ou en menaçant quelqu'un d'autre.

		FREQ	POND
1	Oui	899	994,825
2	Non	22,709	24,718,016
8	Non déclaré	131	154,366
9	Ne sait pas	27	33,438
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q180.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q190** Position : 337 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, une personne a-t-elle tenté de vous intimider ou de vous menacer en blessant votre animal (vos animaux) ou en causant des dommages à vos biens?

		FREQ	POND
1	Oui	475	472,734
2	Non	23,141	25,259,010
8	Non déclaré	128	150,245
9	Ne sait pas	22	18,655
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_INTMDAM** Position : 338 Longueur : 1

Type d'harcèlement - quelqu'un a tenté de vous intimider ou de vous menacer en blessant votre animal (vos animaux) ou en causant des dommages à vos biens.

		FREQ	POND
1	Oui	475	472,734
2	Non	23,141	25,259,010
8	Non déclaré	128	150,245
9	Ne sait pas	22	18,655
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q190.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q250** Position : 339 Longueur : 1

Est-ce que plus d'une personne a eu un des comportements précédents à votre égard au cours des 5 dernières années?

		FREQ	POND
1	Oui	623	655,616
2	Non	1,503	1,602,063
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	3,249
9	Ne sait pas	70	68,771
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q305** Position : 340 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) au total, combien de temps a duré l'attention répétée et importune?

		FREQ	POND
1	Une semaine ou moins	471	544,678
2	De une à quatre semaines	328	362,654
3	De un à six mois	574	607,093
4	De six à douze mois	285	296,846
5	Plus d'un an	514	487,059
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_LSSWK** Position : 341 Longueur : 1

Durée de l'harcèlement - 1 semaine ou moins.

		FREQ	POND
1	Oui	471	544,678
2	Non	1,701	1,753,652
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q305.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_FORWK** Position : 342 Longueur : 1

Durée de l'harcèlement - De une à quatre semaines.

		FREQ	POND
1	Oui	328	362,654
2	Non	1,844	1,935,675
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q305.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_SXMNTH** Position : 343 Longueur : 1

Durée de l'harcèlement - De un à six mois.

		FREQ	POND
1	Oui	574	607,093
2	Non	1,598	1,691,236
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q305.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_TWLV** Position : 344 Longueur : 1

Durée de l'harcèlement - De six à douze mois.

		FREQ	POND
1	Oui	285	296,846
2	Non	1,887	2,001,484
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q305.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_MYEAR** Position : 345 Longueur : 1

Durée de l'harcèlement - Plus d'un an.

		FREQ	POND
1	Oui	514	487,059
2	Non	1,658	1,811,270
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	6,315
9	Ne sait pas	22	25,054
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q305.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q310** Position : 346 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) depuis que cette attention répétée et importune a commencé, cette personne vous a-t-elle déjà intimidé(e) physiquement ou menacé(e) avec violence?

		FREQ	POND
1	Oui	636	684,411
2	Non	1,552	1,635,586
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	4,779
9	Ne sait pas	7	4,923
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_VIOLNC** Position : 347 Longueur : 1

Harcèlement du répondant - Harcèlement violent.

		FREQ	POND
1	Oui	1,313	1,410,493
2	Non	22,283	24,293,587
8	Non déclaré	133	157,386
9	Ne sait pas	37	39,178
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q180, STK_Q190 et STK_Q310.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q320** Position : 348 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cette personne vous a-t-elle déjà empoigné(e) ou attaqué(e) d'une façon quelconque?

		FREQ	POND
1	Oui	374	376,253
2	Non	1,818	1,945,888
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	4,312
9	Ne sait pas	4	3,247
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q340** Position : 349 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) une de ces choses s'est-elle produite dans les douze derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	855	880,992
2	Non	1,337	1,440,945
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	4,312
9	Ne sait pas	4	3,451
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q350** Position : 350 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) croyez-vous que ce soit terminé ou est-ce que cela continue?

		FREQ	POND
1	Terminé	1,764	1,905,242
2	Cela continue	345	335,428
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	7,471
9	Ne sait pas	85	81,559
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q360** Position : 351 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cette personne est-elle un homme ou une femme?

		FREQ	POND
1	Homme	1,693	1,801,469
2	Femme	360	360,853
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	9	12,642
9	Ne sait pas	138	154,733
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_RELAT** Position : 352 Longueur : 2

Lien de cette personne par rapport au répondant.

		FREQ	POND
01	Étranger (étrangère)	492	549,239
02	Conjoint(e)	21	18,623
03	Ancien(ne) conjoint(e)	165	143,610
04	Ami(e) de coeur	24	20,562
05	Ancien(ne) ami(e) de coeur	199	209,229
06	Autre lien de parenté	123	119,401
07	Voisin(e)/Ami(e)/connaissance/collègue (de travail)/Connaissait de vue seulement	1,070	1,159,914
97	Non demandé	21,566	23,570,945
98	Non déclaré	18	21,193
99	Ne sait pas	88	87,929
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q370.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_AVODPL** Position : 354 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - évite certains endroits ou certaines personnes.

		FREQ	POND
1	Oui	1,050	1,101,577
2	Non	1,139	1,216,307
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,796
9	Ne sait pas	6	5,019
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q410.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_OUTLES** Position : 355 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - sort moins qu'avant.

		FREQ	POND
1	Oui	595	569,972
2	Non	1,596	1,750,277
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,796
9	Ne sait pas	4	2,654
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q420.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_NOTALNE** Position : 356 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - ne sort plus seul(e).

		FREQ	POND
1	Oui	576	580,017
2	Non	1,612	1,735,519
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,796
9	Ne sait pas	7	7,367
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q430.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_UNLISTD** Position : 357 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - obtenant un numéro de téléphone confidentiel ou en recourant à des mécanismes d'affichage ou de filtrage d'appels.

		FREQ	POND
1	Oui	779	763,457
2	Non	1,410	1,553,315
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	7,520
9	Ne sait pas	5	5,406
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q450.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_MOVNG** Position : 358 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - déménagé.

		FREQ	POND
1	Oui	339	315,413
2	Non	1,852	2,004,688
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	7,520
9	Ne sait pas	3	2,078
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q480.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_OTHRACT** Position : 359 Longueur : 1

Réaction du répondant par rapport à cette personne - fait autre chose.

		FREQ	POND
1	Oui	495	482,174
2	Non	1,694	1,836,612
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	7	8,258
9	Ne sait pas	4	2,654
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q490.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q510** Position : 360 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous craint que cette personne mette votre vie en danger?

		FREQ	POND
1	Oui	683	696,996
2	Non	1,471	1,590,804
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	6	7,461
9	Ne sait pas	40	34,438
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_FAMILY** Position : 361 Longueur : 1

Aide recherché - un membre de la famille.

		FREQ	POND
1	Oui	1,732	1,865,496
2	Non	459	452,625
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	5	6,089
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q610.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_FRND** Position : 362 Longueur : 1

Aide recherché - un ami ou un voisin.

		FREQ	POND
1	Oui	1,719	1,795,251
2	Non	469	521,609
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	8	7,350
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q620.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_COWORK** Position : 363 Longueur : 1

Aide recherché - un collègue de travail.

		FREQ	POND
1	Oui	960	994,018
2	Non	1,227	1,322,865
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,275
9	Ne sait pas	8	6,541
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q630.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_DOCNURS** Position : 364 Longueur : 1

Aide recherché - un médecin ou une infirmière.

		FREQ	POND
1	Oui	350	313,765
2	Non	1,838	2,005,355
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,275
9	Ne sait pas	7	4,304
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q640.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_LAWYR** Position : 365 Longueur : 1

Aide recherché - un avocat.

		FREQ	POND
1	Oui	331	290,256
2	Non	1,860	2,030,365
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	6,275
9	Ne sait pas	4	2,802
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q650.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_PRIEST** Position : 366 Longueur : 1

Aide recherché - un ministre du culte, un prêtre, un ecclésiastique ou un autre conseiller spirituel.

		FREQ	POND
1	Oui	183	153,184
2	Non	2,009	2,168,223
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	4	2,802
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q660.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLP_PSYCH** Position : 367 Longueur : 1

Aide recherché - un conseiller ou un psychologue.

		FREQ	POND
1	Oui	427	373,441
2	Non	1,765	1,947,966
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	4	2,802
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q670.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q680_1** Position : 368 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple : ... une police?

		FREQ	POND
1	Oui	161	153,684
2	Non	2,028	2,165,310
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	7	5,215
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q681 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de STK_Q681.

Nom de la variable : **STK_Q680_2** Position : 369 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) avez-vous déjà parlé de ce qui s'était passé à quelqu'un, comme par exemple : ... un employeur?

		FREQ	POND
1	Oui	14	17,084
2	Non	2,175	2,301,911
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	7	5,215
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q680 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Nouvelle catégorie créée à partir des entrées écrites de STK_Q681.

Nom de la variable : **HLP_HLPOTH** Position : 370 Longueur : 1

Aide recherché - autre.

		FREQ	POND
1	Oui	140	148,245
2	Non	2,049	2,170,749
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	4	5,490
9	Ne sait pas	7	5,215
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q680.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q690** Position : 371 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) cela a-t-il déjà été rapporté à la police?

		FREQ	POND
1	Oui	862	857,059
2	Non	1,322	1,456,133
7	Non demandé	21,566	23,570,945
8	Non déclaré	5	5,318
9	Ne sait pas	11	11,189
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à STK_Q115, STK_Q125, STK_Q135, STK_Q145, STK_Q152, STK_Q157, STK_Q165, STK_Q175, STK_Q180 ou STK_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_PDEALT** Position : 372 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que tout a été réglé d'une autre façon?

		FREQ	POND
1	Oui	855	944,475
2	Non	462	507,857
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	5	3,801
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695A.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_FEARPERP** Position : 373 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... par crainte de l'auteur?

		FREQ	POND
1	Oui	205	207,675
2	Non	1,111	1,244,348
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	6	4,110
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695B.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_PNOTHING** Position : 374 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que la police n'aurait rien pu faire?

		FREQ	POND
1	Oui	574	628,407
2	Non	734	816,686
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	14	11,040
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695C.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_PNOHELP** Position : 375 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir?

		FREQ	POND
1	Oui	270	301,530
2	Non	1,040	1,144,731
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	12	9,872
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695D.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_NOINVL** Position : 376 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

		FREQ	POND
1	Oui	511	588,315
2	Non	801	859,097
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	10	8,721
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695E.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_NOAREST** Position : 377 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que vous ne vouliez pas que l'auteur soit arrêté ou mis en prison?

		FREQ	POND
1	Oui	326	362,755
2	Non	980	1,080,088
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	16	13,290
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695F.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_PERSNL** Position : 378 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

		FREQ	POND
1	Oui	667	756,484
2	Non	638	686,759
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	17	12,890
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695G.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_FINDOUT** Position : 379 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que vous ne vouliez pas que quelqu'un d'autre soit au courant?

		FREQ	POND
1	Oui	182	193,540
2	Non	1,127	1,252,057
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	13	10,536
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695H.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_PUBLCTY** Position : 380 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... par crainte de la publicité/de la couverture par les médias?

		FREQ	POND
1	Oui	129	128,638
2	Non	1,176	1,314,696
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	17	12,799
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695I.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_NOTIMPORT** Position : 381 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... parce que l'incident n'était pas assez grave?

		FREQ	POND
1	Oui	635	746,881
2	Non	669	691,960
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	18	17,292
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695J.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NP_POLOTER** Position : 382 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. ... pour une autre raison que celles que je viens de mentionner?

		FREQ	POND
1	Oui	172	165,393
2	Non	1,136	1,279,153
7	Non demandé	22,444	24,444,511
8	Non déclaré	14	11,587
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 =2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q695K.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q700** Position : 383 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui a fait cela le plus récemment) comment la police l'a-t-elle appris?
 Par vous ou d'une autre façon?

		FREQ	POND
1	Répondant	677	659,272
2	Autrement	182	194,158
7	Non demandé	22,904	25,043,585
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	3	3,629
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **POLSTP** Position : 384 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens signalent des incidents à la police. ... pour l'empêcher de continuer?

		FREQ	POND
1	Oui	643	616,592
2	Non	31	39,653
7	Non demandé	23,089	25,241,372
8	Non déclaré	2	2,447
9	Ne sait pas	1	580
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q700 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q710.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **POLPROTCT** Position : 385 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens signalent des incidents à la police. ... pour recevoir une protection?

		FREQ	POND
1	Oui	421	393,726
2	Non	252	262,210
7	Non demandé	23,089	25,241,372
8	Non déclaré	2	2,447
9	Ne sait pas	2	889
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q700 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q720.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **POLPUNSH** Position : 386 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens signalent des incidents à la police. ... pour l'arrêter ou le/la punir?

		FREQ	POND
1	Oui	374	358,522
2	Non	297	295,898
7	Non demandé	23,089	25,241,372
8	Non déclaré	2	2,447
9	Ne sait pas	4	2,405
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q700 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q730.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **POLDUTY** Position : 387 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens signalent des incidents à la police. ... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

		FREQ	POND
1	Oui	478	463,167
2	Non	192	191,702
7	Non demandé	23,089	25,241,372
8	Non déclaré	2	2,447
9	Ne sait pas	5	1,956
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q700 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q740.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **POLRECCOMEND** Position : 388 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens signalent des incidents à la police. ... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

		FREQ	POND
1	Oui	211	198,814
2	Non	460	454,498
7	Non demandé	23,089	25,241,372
8	Non déclaré	2	2,447
9	Ne sait pas	4	3,513
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q700 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de STK_Q750.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **STK_Q910** Position : 389 Longueur : 1

(En pensant à la personne qui à fait cela tout récemment) dans l'ensemble, dans quelle mesure étiez-vous satisfait(e) de la façon dont l'affaire a été traitée par le système de justice? Étiez-vous :

		FREQ	POND
1	très satisfait(e)?	213	200,619
2	plutôt satisfait(e)?	223	235,834
3	plutôt insatisfait(e)?	140	145,610
4	très insatisfait(e)?	226	219,445
5	n'a pas utilisé le système de justice.	1,350	1,470,401
7	Non demandé	21,582	23,587,452
8	Non déclaré	9	11,311
9	Ne sait pas	23	29,971
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu STK_Q690 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q110** Position : 390 Longueur : 1

Mis à part ce que vous nous avez déjà mentionné, y a-t-il autre chose dont vous avez été victime au cours de votre vie et qui pourrait être considéré comme un acte criminel?

		FREQ	POND
1	Oui	10,711	11,672,031
2	Non	12,836	13,982,436
8	Non déclaré	203	230,203
9	Ne sait pas	16	15,974
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Un acte criminel peut être du vandalisme, un vol, de la fraude, une entrée par effraction, une agression physique, ou une agression sexuelle. Veuillez tenir compte des actes commis aussi bien par des membres de votre famille que par des personnes n'en faisant pas partie.

Nom de la variable : **LIFEVICT** Position : 391 Longueur : 1

Victime de crime - Durée de la vie

		FREQ	POND
1	Oui	13,779	15,150,049
2	Non	9,737	10,448,353
8	Non déclaré	241	296,542
9	Ne sait pas	9	5,700
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CVS_TOT_INCIDENTS,OCE_Q110, PSP_Q110 à PSP_Q200, PSX_Q110 à PSX_Q200.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C01** Position : 392 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Agression sexuelle (viol, tentative de viol, attentat à la pudeur ou tentative d'attentat à la pudeur).

		FREQ	POND
1	Oui	1,398	1,359,465
2	Non	9,258	10,252,089
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C02** Position : 393 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Vol qualifié, ou tentative (vol de biens ET agression, menaces en personne ou présence d'une arme. S'il n'y avait NI menace, NI agression, NI arme, classer l'incident ailleurs).

		FREQ	POND
1	Oui	747	830,834
2	Non	9,909	10,780,720
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C03** Position : 394 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Agression physique (menaces en personne ou agression, armée ou non, mais aucun vol, ni tentative de vol).

		FREQ	POND
1	Oui	2,452	2,675,404
2	Non	8,204	8,936,149
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C04** Position : 395 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Harcèlement criminel (Faire l'objet d'une attention persistante et importune qui vous a fait craindre pour votre sécurité ou pour celle d'une de vos connaissances).

		FREQ	POND
1	Oui	754	755,010
2	Non	9,902	10,856,544
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C05** Position : 396 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Entrée par effraction, ou tentative (entrée illégale ou tentative d'entrée illégale dans le domicile du répondant ou dans toute autre construction sur sa propriété).

		FREQ	POND
1	Oui	3,780	4,075,563
2	Non	6,876	7,535,991
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C06** Position : 397 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Vol de véhicule automobile, ou tentative (ou de pièces ou d'accessoires d'un véhicule automobile).

		FREQ	POND
1	Oui	2,669	2,959,182
2	Non	7,987	8,652,372
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C07** Position : 398 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Vol de biens personnels, ou tentative (vol, ou tentative de vol, d'argent ou d'autres biens personnels).

		FREQ	POND
1	Oui	3,934	4,422,874
2	Non	6,722	7,188,680
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C08** Position : 399 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Fraude.

		FREQ	POND
1	Oui	465	521,938
2	Non	10,191	11,089,616
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C09** Position : 400 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Vol de biens du ménage, ou tentative.

		FREQ	POND
1	Oui	1,863	2,090,828
2	Non	8,793	9,520,726
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C10** Position : 401 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Vandalisme (quelque chose a été endommagé).

		FREQ	POND
1	Oui	2,294	2,537,558
2	Non	8,362	9,073,996
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **OCE_Q120_C11** Position : 402 Longueur : 1

Quels sont ces actes? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	634	637,862
2	Non	10,022	10,973,692
7	Non demandé	13,055	14,228,613
8	Non déclaré	41	43,794
9	Ne sait pas	14	16,684
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu OCE_Q110 =1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **ACMYR** Position : 403 Longueur : 2

Activité principale du répondant au cours des 12 derniers mois.

		FREQ	POND
01	Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte	13,354	14,958,150
02	Chercher un emploi rémunéré	382	417,425
03	Être aux études	2,232	3,191,865
04	S'occuper des enfants	921	951,694
05	Tenir maison	924	923,588
06	À la retraite	4,902	4,484,786
07	Congé de maternité ou de paternité	87	98,637
08	Maladie de longue durée	520	440,064
09	Autre	150	125,476
10	Bénévolat	42	36,358
98	Non déclaré	243	264,082
99	Ne sait pas	9	8,519
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q110.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUSTAT** Position : 405 Longueur : 1

Études à plein temps ou temps partiel du répondant.

		FREQ	POND
1	Études plein temps	2,102	3,030,423
2	Études temps partiel	132	159,951
7	Non demandé	21,528	22,703,649
8	Non déclaré	4	6,620
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu MAR_Q110 = '3'.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de MAR_Q120.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAR_Q125** Position : 406 Longueur : 1

Cherchez-vous un emploi rémunéré?

		FREQ	POND
1	Oui	1,162	1,459,220
2	Non	8,620	8,793,691
7	Non demandé	13,730	15,368,296
8	Non déclaré	254	279,438
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 03-09,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAR_Q130** Position : 407 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous travaillé à un emploi rémunéré ou à votre propre compte?

		FREQ	POND
1	Oui	3,015	3,784,110
2	Non	7,141	6,872,426
7	Non demandé	13,350	14,951,956
8	Non déclaré	260	292,153
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 02-09,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **AGE_LSTPDWKC** Position : 408 Longueur : 4

Quel âge aviez-vous lorsque vous avez effectué un travail rémunéré pour la dernière fois?

		FREQ	POND
0015 : 0064		5,477	5,194,310
65	65 et plus	705	690,336
99.5	Jamais travaillé	537	619,769
99.7	Non demandé	16,365	18,736,066
99.8	Non déclaré	330	347,662
99.9	Ne sait pas	352	312,501
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 02-09,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q135, RESPYR, RESPMTH.
 Format: F4.1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **WKWE** Position : 412 Longueur : 2

Nombre de semaines le répondant a travaillé(e) pendant les derniers 12 mois.

		FREQ	POND
01 : 52		16,240	18,608,775
97	Non demandé	7,401	7,164,578
98	Non déclaré	23	21,960
99	Ne sait pas	102	105,331
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q150 = 1,2,3,8,9.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q170.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-out et les congés de maternité ou de paternité.

Nom de la variable : **WKWEHR_C** Position : 414 Longueur : 2

Combien d'heures par semaine travaillez-vous habituellement, en tenant compte de tous les emplois?

		FREQ	POND
01 : 74		15,869	18,249,438
75	75 et plus	266	254,747
97	Non demandé	7,401	7,164,578
98	Non déclaré	33	35,045
99	Ne sait pas	197	196,836
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 01 ou MAR_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q180.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Inclure les vacances, la maladie, les grèves, les lock-out et les congés de maternité ou de paternité.

Nom de la variable : **MAR_Q190** Position : 416 Longueur : 1

Certaines personnes effectuent du travail rémunéré à la maison, que ce soit en partie ou en totalité. Sans compter les heures supplémentaires, effectuez-vous habituellement une partie de votre travail rémunéré à la maison?

		FREQ	POND
1	Oui	3,089	3,404,367
2	Non	13,234	15,281,382
7	Non demandé	7,401	7,164,578
8	Non déclaré	42	50,317
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 01 ou MAR_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **WKWEHOHR_C** Position : 417 Longueur : 2

Combien d'heures de travail rémunérées faites-vous habituellement à la maison à chaque semaine?

		FREQ	POND
01 : 72		2,903	3,214,402
75	75 et plus	34	32,370
97	Non demandé	20,677	22,496,277
98	Non déclaré	10	9,453
99	Ne sait pas	142	148,142
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q190 = '1'.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q191.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **NAICS16** Position : 419 Longueur : 2

Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) - 16 groupes.

		FREQ	POND
01	Agriculture	398	387,404
02	Forêt, pêche, mines, huile et essence	392	370,922
03	Services	126	145,065
04	Construction	885	1,065,471
05	Secteur manufacturier	1,788	2,354,163
06	Vente	2,298	2,810,757
07	Transport et entreposage	743	892,367
08	Finance, assurances, immobilier et location	910	1,044,830
09	Services professionnels, scientifiques et techniques	994	1,146,222
10	Gestion, administration et autres services administratifs	696	789,004
11	Éducation	1,248	1,337,451
12	Santé et services sociaux	1,965	1,939,986
13	Information, culture et loisirs	804	996,528
14	Hébergement et restauration	1,053	1,289,322
15	Autres services	747	823,039
16	Administration publique	1,104	1,098,632
97	Non demandé	7,401	7,164,578
98	Non déclaré	213	242,615
99	Ne sait pas	1	2,289
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 01 ou MAR_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q310, MAR_Q311, MAR_Q312, MAR_Q313.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Statistiques Canada, manuel des normes de classification des industries, 1997.

Nom de la variable : **SOC91C10** Position : 421 Longueur : 2

Classification type des professions (1991) - 10 groupes.

		FREQ	POND
01	Gestion	1,194	1,378,107
02	Affaires, finance et administration	2,892	3,111,136
03	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	1,011	1,203,844
04	Secteur de la santé	998	991,328
05	Science sociale, enseignement et administration publique et religion	1,380	1,480,420
06	Arts, culture, sport et loisirs	582	672,081
07	Ventes et services	4,325	5,125,492
08	Métiers, transport et machinerie	2,038	2,475,979
09	Profession propre au secteur primaire	765	765,711
10	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	961	1,279,799
97	Non demandé	7,401	7,164,578
98	Non déclaré	218	249,882
99	Ne sait pas	1	2,289
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 01 ou MAR_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MAR_Q310, MAR_Q311, MAR_Q312, MAR_Q313.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER
 Nota : Statistique Canada, manuel de Classification Type des Professions 1991.

Nom de la variable : **MAR_Q410** Position : 423 Longueur : 2

Lequel des énoncés suivants décrit le mieux votre horaire de travail habituel? Est-ce ...

		FREQ	POND
01	horaire ou quart normal de jour?	10,950	12,394,603
02	quart normal de soir?	993	1,261,956
03	quart normal de nuit?	366	445,928
04	un quart rotatif? (alternant périodiquement de jour et de soir ou de nuit)	1,831	2,115,380
05	heures brisées? (horaire de travail quotidien divisé en au moins deux périodes distinctes)	144	155,025
06	sur demande? ('sur appel' ou occasionnel)	365	416,795
07	horaire irrégulier?	1,513	1,731,226
08	autre	122	119,237
97	Non demandé	7,401	7,164,578
98	Non déclaré	64	75,687
99	Ne sait pas	17	20,229
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAR_Q110 = 01 OU MAR_Q130 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUYR** Position : 425 Longueur : 2

Nombre d'années d'éducation primaire / secondaire du répondant complétées avec succès.

		FREQ	POND
00	Aucune	39	34,194
01	Une à cinq années	377	370,440
06	Six années	271	268,553
07	Sept années	409	394,378
08	Huit années	924	855,734
09	Neuf années	1,136	1,182,243
10	Dix années	1,840	1,970,490
11	Onze années	4,378	5,060,487
12	Douze années	11,661	12,071,264
13	Treize années	2,254	3,174,468
98	Non déclaré	362	391,210
99	Ne sait pas	115	127,184
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOR_Q100.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Exclut la maternelle.

Nom de la variable : **EOR_Q110** Position : 427 Longueur : 1

Détenez-vous un diplôme d'études secondaires?

		FREQ	POND
1	Oui	16,667	18,564,881
2	Non	1,730	1,851,255
7	Non demandé	4,996	5,076,032
8	Non déclaré	346	383,373
9	Ne sait pas	27	25,103
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu EOR_Q100 = 11,12,13,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EOR_Q150** Position : 428 Longueur : 1

Avez-vous poursuivi vos études au-delà du primaire ou du secondaire?

		FREQ	POND
1	Oui	14,573	16,136,955
2	Non	8,801	9,336,226
7	Non demandé	39	34,194
8	Non déclaré	353	393,270
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu EOR_Q100 =01,06,07-13,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDU5** Position : 429 Longueur : 1

Le niveau le plus élevé d'éducation obtenu par le répondant. En cinq catégories.

		FREQ	POND
1	Doctorat/Maîtrise/Baccalauréat	4,852	5,342,751
2	Diplôme/certificat d'études d'un collège communautaire ou école de métiers/de formation technique	6,026	6,414,812
3	Études partielles à l'université/collège communautaire	3,579	4,264,441
4	Diplôme d'études secondaires (DES)	3,626	3,968,827
5	Études partielles au secondaire/primaires/pas d'éducation	5,233	5,420,929
8	Non déclaré	362	392,965
9	Ne sait pas	88	95,920
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOR_Q100, EOR_Q110, EOR_Q200 et
 EOR_Q201.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDU10** Position : 430 Longueur : 2

Le niveau le plus élevé d'éducation obtenu par le répondant. En dix catégories.

		FREQ	POND
01	Doctorat/Maîtrise/Études partielles à l'université de troisième cycle	1,290	1,418,208
02	Baccalauréat	3,562	3,924,543
03	Diplôme/certificat d'études d'un collège communautaire	3,158	3,422,880
04	Diplôme/d'études de l'école métiers/de formation technique	2,868	2,991,932
05	Études partielles à l'université	1,498	1,791,207
06	Collège communautaire/CEGEP/sciences infirmières	1,183	1,519,236
07	Études partielles à l'école de métiers/de formation technique	900	955,864
08	Diplôme d'études secondaires (DES)	3,626	3,968,827
09	Études partielles au secondaire/l'école secondaire	4,173	4,400,994
10	Primaires/pas d'éducation	1,058	1,018,069
98	Non déclaré	362	392,965
99	Ne sait pas	88	95,920
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOR_Q100, EOR_Q110, EOR_Q200 et EOR_Q201.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUPR5** Position : 432 Longueur : 1

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le conjoint/partenaire du répondant.

		FREQ	POND
1	Maîtrise/Doctorat/Baccalauréat	2,911	3,663,857
2	Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire ou école de métiers/de formation technique	2,538	3,170,544
3	Études partielles à l'université/études partielles dans un collège communautaire, un CEGEP	1,057	1,269,119
4	Diplôme d'études secondaires (DES)	3,406	4,172,484
5	Études partielles au secondaire/primaire/Aucune scolarité ou maternelle	2,552	2,854,871
7	Non demandé	10,765	10,070,550
8	Non déclaré	264	339,848
9	Ne sait pas	273	359,370
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui sont mariés ou vivant en union libre.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOP_Q200 et EOP_Q201.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUPR10** Position : 433 Longueur : 2

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le conjoint/partenaire du répondant.

		FREQ	POND
01	Maîtrise/Doctorat/	788	952,101
02	Baccalauréat	2,123	2,711,756
03	Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire	1,372	1,816,407
04	Diplôme ou certificat d'études d'une école de commerce/technique	1,166	1,354,137
05	Études partielles à l'université	467	547,518
06	Études partielles dans un collège communautaire/CEGEP/sciences infirmières	324	423,613
07	Études partielles dans une école de métiers, de formation technique	266	297,988
08	Diplôme d'études secondaires (DES)	3,406	4,172,484
09	Études partielles au secondaire	1,862	2,054,577
10	Études primaire/Aucune scolarité	690	800,294
97	Non demandé	10,765	10,070,550
98	Non déclaré	264	339,848
99	Ne sait pas	273	359,370
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui sont mariés ou vivant en union libre.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOP_Q200 et EOP_Q201.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUM5** Position : 435 Longueur : 1

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par la mère du répondant. En cinq catégories.

		FREQ	POND
1	Maîtrise/Doctorat/Baccalauréat	2,223	2,655,718
2	Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire ou école de métiers/de formation technique	2,060	2,326,680
3	Études partielles à l'université/études partielles dans un collège communautaire, un CEGEP	613	699,142
4	Diplôme d'études secondaires (DES)	5,225	6,036,404
5	Études partielles au secondaire/primaire/Aucune scolarité ou maternelle	8,390	8,581,162
8	Non déclaré	541	621,557
9	Ne sait pas	4,714	4,979,982
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOM_Q200 et EOM_Q201.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **EDUF5** Position : 436 Longueur : 1

Niveau de scolarité le plus élevé atteint par le père du répondant. En cinq catégories.

		FREQ	POND
1	Maîtrise/Doctorat/Baccalauréat	2,699	3,361,237
2	Diplôme ou certificat d'études d'un collège communautaire ou école de métiers/de formation technique	1,729	2,070,562
3	Études partielles à l'université/études partielles dans un collège communautaire, un CEGEP	696	826,284
4	Diplôme d'études secondaires (DES)	4,030	4,646,974
5	Études partielles au secondaire/primaire/Aucune scolarité ou maternelle	8,937	9,045,598
8	Non déclaré	536	619,881
9	Ne sait pas	5,139	5,330,109
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de EOF_Q200 et EOF_Q201.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **ACMPRYR** Position : 437 Longueur : 2

Quelle était l'activité principale du conjoint/partenaire du répondant dans les derniers 12 mois?
Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte, chercher un emploi rémunéré, être aux études, s'occuper des enfants, travail de maison, à la retraite ou autre chose.

		FREQ	POND
01	Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte	8,226	10,145,330
02	Chercher un emploi rémunéré	178	217,873
03	Être aux études	216	269,854
04	S'occuper des enfants	647	866,779
05	Travail de maison	689	863,798
06	À la retraite	2,343	2,629,303
07	Congé de maternité ou de paternité	82	110,730
08	Maladie de longue durée	288	306,394
09	Autre	57	66,031
10	Bénévolat	13	15,898
97	Non demandé	10,765	10,070,550
98	Non déclaré	253	327,394
99	Ne sait pas	9	10,712
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont mariés ou vivant en union libre.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de MAP_Q10.
Format: I2
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q20** Position : 439 Longueur : 1

Était-il(elle) aux études à plein temps ou à temps partiel?

		FREQ	POND
1	À plein temps	183	226,744
2	À temps partiel	34	45,023
7	Non demandé	23,549	25,628,877
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q10 = 03.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q30** Position : 440 Longueur : 1

Votre conjoint(e) a-t-il(elle) travaillé à un emploi ou à son propre compte, à un moment ou à un autre au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
1	Oui	953	1,151,487
2	Non	3,547	4,176,982
7	Non demandé	19,004	20,231,777
8	Non déclaré	252	327,078
9	Ne sait pas	10	13,319
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q10 = 02,03,04,05,06,07,08,09,98 ou 99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q31** Position : 441 Longueur : 2

Pendant combien de semaines a-t-il(elle) travaillé au cours des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
01 : 52		9,029	11,117,737
97	Non demandé	14,587	14,603,827
98	Non déclaré	15	17,581
99	Ne sait pas	135	161,499
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q10 = 01 ou MAP_Q30 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q32** Position : 443 Longueur : 1

Travaillait-il(elle) à plein temps ou à temps partiel?

		FREQ	POND
1	À plein temps	7,725	9,429,314
2	À temps partiel	1,424	1,832,394
7	Non demandé	14,587	14,603,827
8	Non déclaré	11	12,694
9	Ne sait pas	19	22,415
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q10 = 01 ou MAP_Q30 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q35_C** Position : 444 Longueur : 2

Pendant combien d'heures par semaine a-t-il(elle) travaillé?

		FREQ	POND
01 : 74		8,692	10,735,182
75	75 ou plus	175	194,414
97	Non demandé	14,587	14,603,827
98	Non déclaré	28	35,972
99	Ne sait pas	284	331,250
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q10 = 01 ou MAP_Q30 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MAP_Q40** Position : 446 Longueur : 1

Au cours des 12 derniers mois, a-t-il(elle) été sans emploi et à la recherche d'un emploi à un moment ou à un autre?

		FREQ	POND
1	Oui	896	1,078,830
2	Non	4,544	5,317,130
7	Non demandé	18,062	19,162,785
8	Non déclaré	264	341,899
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu MAP_Q30 = 2,8,9 ou MAP_Q31 = 01-51,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DRP_Q110** Position : 447 Longueur : 2

Au cours du dernier mois, combien de fois votre conjoint(e) a-t-il(elle) consommé des boissons alcoolisées? Était-ce :

		FREQ	POND
01	tous les jours?	728	921,297
02	de 4 à 6 fois par semaine?	607	778,996
03	2 ou 3 fois par semaine?	1,916	2,342,733
04	une fois par semaine?	1,878	2,289,790
05	une fois ou deux au cours du dernier mois?	3,118	3,679,097
06	aucune fois au cours du dernier mois?	1,038	1,215,572
07	ne boit jamais?	3,229	3,991,713
97	Non demandé	10,781	10,089,106
98	Non déclaré	370	483,826
99	Ne sait pas	101	108,514
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui sont mariés ou qui vivent en union libre et qui ont répondu SAR_Q170 = 1,2,7,8,9.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DRP_Q120** Position : 449 Longueur : 2

Combien de fois au cours du dernier mois votre conjoint(e) a-t-il(elle) pris 5 consommations ou plus durant la même occasion?

		FREQ	POND
1 : 31		2,375	2,757,376
00	Ne boit jamais	5,653	7,000,340
97	Non demandé	15,519	15,888,731
98	Non déclaré	18	23,899
99	Ne sait pas	201	230,298
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DRP_Q110 = 01,02,03,04,05.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DRR_Q110** Position : 451 Longueur : 2

Au cours du dernier mois, combien de fois avez-vous consommé des boissons alcoolisées? Était-ce :

		FREQ	POND
01	tous les jours?	1,087	1,205,780
02	de 4 à 6 fois par semaine?	1,052	1,213,146
03	2 ou 3 fois par semaine?	3,545	4,118,110
04	une fois par semaine?	3,419	3,933,297
05	une fois ou deux au cours du dernier mois?	5,903	6,338,372
06	aucune fois au cours du dernier mois?	2,231	2,193,686
07	ne boit jamais?	5,905	6,196,201
98	Non déclaré	526	605,955
99	Ne sait pas	98	96,096
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DRR_Q120** Position : 453 Longueur : 2

Combien de fois au cours du dernier mois avez-vous pris 5 consommations ou plus durant la même occasion?

		FREQ	POND
00 : 31		14,891	16,685,637
97	Non demandé	8,760	9,091,939
98	Non déclaré	11	12,610
99	Ne sait pas	104	110,458
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DRR_Q110 = 01,02,03,04,05.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DWELC** Position : 455 Longueur : 1

Genre de logement du répondant.

		FREQ	POND
1	Une maison individuelle / unifamiliale	15,095	16,999,273
2	Un appartement dans un immeuble de moins de cinq étages	3,205	2,905,416
3	Un appartement dans un immeuble de cinq étages ou plus	1,452	1,500,728
4	Autre	3,622	4,053,856
8	Non déclaré	392	441,370
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DOR_Q110.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Autre inclut un jumelé, maison jardin/de ville/en rangée, un duplex ou un camping-car.

Nom de la variable : **DWELLOWN** Position : 456 Longueur : 1

Le propriétaire de ce logement est un membre du ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	16,804	19,108,065
2	Non	6,567	6,347,820
8	Non déclaré	395	444,759
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DOR_Q120.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DOR_Q210** Position : 457 Longueur : 1

Depuis combien de temps vivez-vous dans cette résidence?

		FREQ	POND
1	Moins de 6 mois	1,537	1,611,260
2	6 mois mais moins d'un an	1,567	1,689,003
3	1 an mais moins de 3 ans	3,955	4,350,385
4	3 ans mais moins de 5 ans	2,782	2,989,161
5	5 ans mais moins de 10 ans	4,008	4,341,472
6	10 ans et plus	9,494	10,440,032
8	Non déclaré	403	460,133
9	Ne sait pas	20	19,198
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DOR_Q222** Position : 458 Longueur : 1

J'aimerais maintenant vous poser quelques questions sur votre voisinage. Diriez vous que vous connaissez :

		FREQ	POND
1	la plupart des résidants de votre voisinage?	3,276	3,322,155
2	de nombreux résidants de votre voisinage?	1,946	2,133,961
3	quelques résidants de votre voisinage?	7,339	8,086,431
4	aucun résidant de votre voisinage?	1,282	1,422,877
7	Répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence	9,494	10,440,032
8	Non déclaré	393	453,162
9	Ne sait pas	36	42,026
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DOR_Q210 = 1,2,3,4,5,8,9.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Cette question n'a pas été demandée aux répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence (DOR_Q210=6).

Nom de la variable : **DOR_Q227** Position : 459 Longueur : 1

Diriez vous que ce voisinage est un endroit où les voisins s'entraident?

		FREQ	POND
1	Oui	11,076	11,918,257
2	Non	2,073	2,327,399
7	Répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence	9,494	10,440,032
8	Non déclaré	401	461,598
9	Ne sait pas	722	753,357
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DOR_Q210 = 1,2,3,4,5,8,9.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Cette question n'a pas été demandée aux répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence (DOR_Q210=6).

Nom de la variable : **DOR_Q228** Position : 460 Longueur : 1

Au cours du dernier mois, avez-vous rendu service à un de vos voisins? (Exemples de services rendus sont : ramasser le courrier, arroser les plantes, pelleter, prêter des outils ou de l'équipement de jardinage, porter des paquets jusque chez eux, nourrir des animaux quand les voisins sont partis en vacances ou magasiner?)

		FREQ	POND
1	Oui	8,968	9,532,728
2	Non	4,480	4,982,558
3	Vient juste d'emménager dans le secteur	372	420,321
7	Répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence	9,494	10,440,032
8	Non déclaré	388	445,227
9	Ne sait pas	64	79,778
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DOR_Q210 = 1,2,3,4,5,8,9.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER
Nota : Cette question n'a pas été demandée aux répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence (DOR_Q210=6).

Nom de la variable : **DOR_Q229** Position : 461 Longueur : 1

Au cours du dernier mois, est-ce qu'un de vos voisins vous a rendu service?

		FREQ	POND
1	Oui	8,532	9,098,401
2	Non	4,920	5,417,698
3	Vient juste d'emménager dans le secteur	354	392,933
7	Répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence	9,494	10,440,032
8	Non déclaré	389	447,673
9	Ne sait pas	77	103,907
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu DOR_Q210 = 1,2,3,4,5,8,9.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER
Nota : Cette question n'a pas été demandée aux répondants vivant présentement depuis 10 ans et plus dans la même résidence (DOR_Q210=6).

Nom de la variable : **LIVE_NEIGH** Position : 462 Longueur : 1

Répondant vit dans ce voisinage depuis ...

		FREQ	POND
1	Moins de 6 mois	1,201	1,284,884
2	6 mois à moins d'un an	1,292	1,418,606
3	1 an à moins de 3 ans	3,440	3,809,581
4	3 ans à moins de 5 ans	2,529	2,777,135
5	5 ans à moins de 10 ans	3,725	4,100,133
6	10 ans et plus	11,140	12,005,288
8	Non déclaré	408	472,303
9	Ne sait pas	31	32,715
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de DOR_Q210 et DOR_Q230.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LIVE_LOCAL** Position : 463 Longueur : 1

Répondant vit dans cette ville ou cette communauté locale depuis ...

		FREQ	POND
1	Moins de 6 mois	461	515,719
2	6 mois à moins d'un an	565	600,401
3	1 an à moins de 3 ans	1,727	2,001,487
4	3 ans à moins de 5 ans	1,559	1,782,991
5	5 ans à moins de 10 ans	2,551	2,934,584
6	10 ans et plus	16,451	17,543,075
8	Non déclaré	412	476,699
9	Ne sait pas	40	45,687
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de DOR_Q210, DOR_Q230 et DOR_Q231.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q110** Position : 464 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des soirées ou des voisins bruyants?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	505	524,823
2	C'est un assez gros problème	843	908,561
3	Ce n'est pas un très gros problème	3,842	4,292,514
4	Ce n'est pas un problème du tout	18,052	19,564,968
8	Non déclaré	444	525,583
9	Ne sait pas	80	84,195
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q120** Position : 465 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des gens traînant dans les rues?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	598	637,370
2	C'est un assez gros problème	1,035	1,120,687
3	Ce n'est pas un très gros problème	3,734	4,250,836
4	Ce n'est pas un problème du tout	17,810	19,216,225
8	Non déclaré	449	533,443
9	Ne sait pas	140	142,083
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q130** Position : 466 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des gens dormant dans les rues ou d'autres endroits publics?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	208	227,597
2	C'est un assez gros problème	302	342,347
3	Ce n'est pas un très gros problème	945	1,043,323
4	Ce n'est pas un problème du tout	21,720	23,619,277
8	Non déclaré	453	534,980
9	Ne sait pas	138	133,120
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q140** Position : 467 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des déchets ou des ordures qui traînent?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	641	710,158
2	C'est un assez gros problème	1,094	1,180,090
3	Ce n'est pas un très gros problème	3,913	4,308,831
4	Ce n'est pas un problème du tout	17,594	19,101,507
8	Non déclaré	454	537,160
9	Ne sait pas	70	62,898
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q150** Position : 468 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... du vandalisme, des graffitis et d'autres dommages volontairement causés à des biens ou des véhicules?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	652	707,935
2	C'est un assez gros problème	1,417	1,506,284
3	Ce n'est pas un très gros problème	4,710	5,146,228
4	Ce n'est pas un problème du tout	16,367	17,836,031
8	Non déclaré	459	541,467
9	Ne sait pas	161	162,699
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q160** Position : 469 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des gens attaqués ou harcelés en raison de la couleur de leur peau, de leur origine ethnique ou de leur religion?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	270	354,847
2	C'est un assez gros problème	340	376,914
3	Ce n'est pas un très gros problème	1,549	1,745,657
4	Ce n'est pas un problème du tout	20,599	22,306,394
8	Non déclaré	464	548,983
9	Ne sait pas	544	567,848
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q170** Position : 470 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des gens qui consomment ou vendent des drogues?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	1,167	1,294,279
2	C'est un assez gros problème	1,651	1,826,173
3	Ce n'est pas un très gros problème	2,704	3,083,710
4	Ce n'est pas un problème du tout	16,354	17,705,579
8	Non déclaré	485	570,657
9	Ne sait pas	1,405	1,420,246
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q180** Position : 471 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... des gens en état d'ébriété ou faisant du tapage dans les endroits publics?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	641	704,717
2	C'est un assez gros problème	1,039	1,105,580
3	Ce n'est pas un très gros problème	3,263	3,645,102
4	Ce n'est pas un problème du tout	17,984	19,542,304
8	Non déclaré	475	557,770
9	Ne sait pas	364	345,171
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SDQ_Q190** Position : 472 Longueur : 1

Quelle importance a le problème : ... de la prostitution?

		FREQ	POND
1	C'est un très gros problème	326	384,019
2	C'est un assez gros problème	301	357,092
3	Ce n'est pas un très gros problème	925	1,052,068
4	Ce n'est pas un problème du tout	21,221	23,032,391
8	Non déclaré	476	561,698
9	Ne sait pas	517	513,376
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHCAN** Position : 473 Longueur : 1

Lieu de naissance du répondant.

		FREQ	POND
1	Canada	19,458	20,145,516
2	Pays autre que le Canada	3,870	5,248,532
8	Non déclaré	429	500,399
9	Ne sait pas	9	6,196
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPR_Q10.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHPRVC** Position : 474 Longueur : 2

Province de naissance du répondant.

		FREQ	POND
01	Terre-Neuve et Labrador	1,221	596,537
02	Île-du-Prince-Édouard	441	123,622
03	Nouvelle-Écosse	1,284	862,899
04	Nouveau-Brunswick	1,291	715,093
05	Québec	4,487	5,770,047
06	Ontario	4,714	6,480,134
07	Manitoba	1,728	1,028,396
08	Saskatchewan	1,585	1,152,847
09	Alberta	1,425	1,663,460
10	Colombie-Britannique	1,228	1,700,348
12	Pays autre que le Canada	3,870	5,248,532
98	Non déclaré	472	543,222
99	Ne sait pas	20	15,507
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPR_Q10 & BPR_Q20.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHREGC** Position : 476 Longueur : 1

Pays ou région de naissance du répondant.

		FREQ	POND
1	Province de naissance = résidence	15,822	16,476,137
2	Province de naissance pas le même que la résidence	3,605	3,642,093
3	Né au Canada/Province non déclaré	31	27,286
4	Né à l'extérieur du Canada - Amérique du nord/Europe	2,076	2,529,100
5	Né à l'extérieur du Canada - Autre pays	1,715	2,596,866
6	Pays non codé	65	104,803
8	Non déclaré	442	515,920
9	Ne sait pas	10	8,439
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPR_Q10, BPR_Q20 et BPR_Q30.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **YRARRI** Position : 477 Longueur : 2

Années où le répondant s'est installé de façon permanente au Canada.

		FREQ	POND
01	Avant 1946	116	108,185
02	1946 à 1959	657	748,808
03	1960 à 1964	174	205,190
04	1965 à 1969	375	439,328
05	1970 à 1974	340	454,649
06	1975 à 1979	262	342,835
07	1980 à 1984	264	409,487
08	1985 à 1989	347	527,170
09	1990 à 1994	396	629,036
10	1995 à 2004	888	1,320,395
97	Non demandé - Né(e) au Canada/Citoyen(ne) canadien(ne) de naissance	19,900	20,657,315
98	Non déclaré	31	40,371
99	Ne sait pas	16	17,875
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu BPR_Q10 = '2'.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPR_Q40.
Format: I2
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHMCAN** Position : 479 Longueur : 1

Lieu de naissance de la mère du répondant.

		FREQ	POND
1	Canada	16,786	17,007,388
2	Pays autre que le Canada	6,390	8,237,180
8	Non déclaré	492	571,241
9	Ne sait pas	98	84,836
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPM_Q10.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHMREGC** Position : 480 Longueur : 1

Pays ou région de naissance de la mère du répondant.

		FREQ	POND
1	Né au Canada	16,786	17,007,388
2	Né à l'extérieur du Canada - Amérique du nord/Europe	4,294	5,001,152
3	Né à l'extérieur du Canada - Autre pays	1,996	3,102,760
4	Pays non codé	71	103,474
8	Non déclaré	504	585,844
9	Ne sait pas	115	100,027
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPM_Q10, BPM_Q20 et BPM_Q30.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHFCAN** Position : 481 Longueur : 1

Lieu de naissance du père du répondant.

		FREQ	POND
1	Canada	16,365	16,523,774
2	Pays autre que le Canada	6,712	8,614,583
8	Non déclaré	497	578,639
9	Ne sait pas	192	183,648
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPF_Q10.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **BRTHFREGC** Position : 482 Longueur : 1

Pays ou région de naissance du père du répondant.

		FREQ	POND
1	Né au Canada	16,365	16,523,774
2	Né à l'extérieur du Canada - Amérique du nord/Europe	4,581	5,332,711
3	Né à l'extérieur du Canada - Autre pays	2,019	3,127,980
4	Pays non codé	76	113,823
8	Non déclaré	513	598,913
9	Ne sait pas	212	203,443
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de BPF_Q10, BPF_Q20 et BPF_Q30.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HLTHSTAT** Position : 483 Longueur : 1

État de santé du répondant.

		FREQ	POND
1	excellente?	6,012	7,008,540
2	très bonne?	7,761	8,428,297
3	bonne?	6,320	6,895,953
4	moyenne?	2,328	2,245,237
5	mauvaise?	802	699,920
8	Non déclaré	483	562,025
9	Ne sait pas	60	60,671
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de HAL_Q110.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HAL_Q120** Position : 484 Longueur : 1

Avez-vous de la difficulté à entendre, à voir, à communiquer, à marcher, à monter un escalier, à vous pencher, à apprendre ou à faire d'autres activités semblables?

		FREQ	POND
1	Oui, parfois	2,095	2,060,734
2	Oui, souvent	2,720	2,561,991
3	Non	18,433	20,685,398
8	Non déclaré	489	571,579
9	Ne sait pas	29	20,943
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HAL_Q150** Position : 485 Longueur : 1

Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire : ...à la maison?

		FREQ	POND
1	Oui, parfois	1,142	1,030,833
2	Oui, souvent	1,584	1,403,880
3	Non	2,067	2,164,783
7	Non demandé	18,951	21,277,920
8	Non déclaré	9	8,916
9	Ne sait pas	13	14,313
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu HAL_Q120 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HAL_Q160** Position : 486 Longueur : 1

Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire : ... au travail ou à l'école?

		FREQ	POND
1	Oui, parfois	670	667,725
2	Oui, souvent	1,064	938,489
3	Non	2,866	2,836,685
7	Non demandé	18,951	21,277,920
8	Non déclaré	59	55,705
9	Ne sait pas	156	124,120
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu HAL_Q120 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **HAL_Q170** Position : 487 Longueur : 1

Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire : ... dans d'autres activités, par exemple, dans vos déplacements ou vos loisirs?

		FREQ	POND
1	Oui, parfois	1,092	1,041,234
2	Oui, souvent	1,474	1,309,522
3	Non	2,215	2,238,184
7	Non demandé	18,951	21,277,920
8	Non déclaré	10	9,448
9	Ne sait pas	24	24,336
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu HAL_Q120 = 1,2.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **ACTLIMIT** Position : 488 Longueur : 1

Êtes-vous limité(e) dans le genre ou le nombre d'activités que vous pouvez faire à la maison, au travail ou à l'école à cause d'une incapacité physique, mentale ou d'un problème de santé de longue durée?

		FREQ	POND
1	Oui	3,273	3,006,675
2	Non	19,922	22,251,748
8	Non déclaré	508	594,677
9	Ne sait pas	63	47,545
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de HAL_Q120,HAL_Q150,HAL_Q160,HAL_Q170.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **SLEEPROB** Position : 489 Longueur : 1

Avez-vous régulièrement des problèmes à vous endormir ou à dormir?

		FREQ	POND
1	Oui	4,895	4,968,354
2	Non	18,337	20,315,644
8	Non déclaré	534	616,646
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de HAL_Q210.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MED_SLEEP** Position : 490 Longueur : 1

Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance : ... pour vous aider à dormir?

		FREQ	POND
1	Oui	2,593	2,524,532
2	Non	20,618	22,743,562
8	Non déclaré	555	632,550
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MED_Q110.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MED_CALM** Position : 491 Longueur : 1

Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance : ... pour vous aider à vous calmer?

		FREQ	POND
1	Oui	1,674	1,588,289
2	Non	21,530	23,672,379
8	Non déclaré	562	639,975
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MED_Q120.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **MED_DEPRESS** Position : 492 Longueur : 1

Au cours du dernier mois, est-ce que vous avez pris des médicaments, avec ou sans ordonnance : ... pour vous aider à sortir d'une dépression?

		FREQ	POND
1	Oui	1,514	1,379,050
2	Non	21,680	23,870,810
8	Non déclaré	572	650,784
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de MED_Q130.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **VISMIN** Position : 493 Longueur : 1

Origine: Minorité visible.

		FREQ	POND
1	Minorité visible	1,877	2,899,735
2	Minorité non-visible	21,118	22,081,619
8	Non déclaré	559	644,219
9	Ne sait pas	212	275,071
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.

Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de VMS_Q110_C01 à VMS_Q110_C13.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Minorité non-visible Comprend: origine blanche, Autochtone et multiple origine Blanc/Latin Américain et Blanc/Arabe-Asiatique de l'ouest, selon la définition du recensement.

Nom de la variable : **DIS_SEX** Position : 494 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... sexe?

		FREQ	POND
1	Oui	1,194	1,198,540
2	Non	22,039	24,080,347
8	Non déclaré	533	621,756
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.

Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q110.

Format: I1

Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_ETH** Position : 495 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... appartenance ethnique ou culturelle?

		FREQ	POND
1	Oui	1,129	1,385,273
2	Non	22,089	23,876,342
8	Non déclaré	548	639,029
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q115.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_RAC** Position : 496 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... race ou de la couleur de votre peau?

		FREQ	POND
1	Oui	1,070	1,321,321
2	Non	22,146	23,937,940
8	Non déclaré	550	641,383
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q120.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_REL** Position : 497 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... religion?

		FREQ	POND
1	Oui	419	488,149
2	Non	22,793	24,769,496
8	Non déclaré	554	642,998
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q140.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_SXO** Position : 498 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... orientation sexuelle?

		FREQ	POND
1	Oui	191	175,205
2	Non	23,012	25,070,883
8	Non déclaré	563	654,556
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q150.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_AGE** Position : 499 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... âge?

		FREQ	POND
1	Oui	816	889,405
2	Non	22,390	24,359,082
8	Non déclaré	560	652,157
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q160.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_INC** Position : 500 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... incapacité?

		FREQ	POND
1	Oui	344	306,103
2	Non	22,861	24,943,719
8	Non déclaré	561	650,822
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q170.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_LNG** Position : 501 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... langue?

		FREQ	POND
1	Oui	638	798,791
2	Non	22,572	24,456,615
8	Non déclaré	556	645,238
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q180.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_OTH** Position : 502 Longueur : 1

Au cours des cinq dernières années, avez-vous été victime de discrimination ou traité injustement par d'autres personnes au Canada à cause de votre : ... pour une autre raison?

		FREQ	POND
1	Oui	251	229,622
2	Non	22,959	25,025,069
8	Non déclaré	556	645,952
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source : Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q190.
Format: I1
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_RIND** Position : 503 Longueur : 1

Victime de discrimination - raisons - Indicateur unique/multiple

		FREQ	POND
0	Pas été victime de dicrimination	19,891	21,562,024
1	réponse unique	1,712	1,876,134
2	réponses multiple	1,579	1,790,616
8	Non déclaré	584	671,869
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q110, DIS_Q115, DIS_Q120, DIS_Q140, DIS_Q150, DIS_Q160, DIS_Q170, DIS_Q180, DIS_Q190.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DISCRIM** Position : 504 Longueur : 1

Le répondant a été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années).

		FREQ	POND
1	Oui	3,298	3,672,039
2	Non	19,891	21,562,024
8	Non déclaré	577	666,580
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_STRE** Position : 505 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... sur la rue?

		FREQ	POND
1	Oui	941	1,090,137
2	Non	2,280	2,510,170
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	77	71,733
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q210.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_STOR** Position : 506 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... dans un magasin, une banque ou un restaurant?

		FREQ	POND
1	Oui	1,087	1,244,007
2	Non	2,133	2,356,008
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	78	72,024
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q220.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_WORK** Position : 507 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... au travail ou au moment de présenter une demande d'emploi ou d'avancement?

		FREQ	POND
1	Oui	1,706	1,888,046
2	Non	1,512	1,708,904
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	80	75,089
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q230.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_POLC** Position : 508 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... dans vos rapports avec la police ou les tribunaux?

		FREQ	POND
1	Oui	305	338,461
2	Non	2,911	3,252,854
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	82	80,724
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q240.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_TRNS** Position : 509 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... dans un autobus, train, avion, métro, transport en commun rapide, traversier, etc.?

		FREQ	POND
1	Oui	403	502,920
2	Non	2,816	3,095,014
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	79	74,105
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q250.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_SCHL** Position : 510 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... à l'école ou en suivant des cours?

		FREQ	POND
1	Oui	441	577,149
2	Non	2,776	3,019,830
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	81	75,060
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q260.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_HOUS** Position : 511 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... en cherchant un endroit où habiter ou lors de la location ou de l'achat d'un domicile?

		FREQ	POND
1	Oui	320	341,028
2	Non	2,897	3,254,228
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	81	76,786
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q270.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_SPRT** Position : 512 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... lorsque vous participiez à une activité sportive ou lorsque vous étiez impliqué dans une organisation sportive?

		FREQ	POND
1	Oui	219	271,628
2	Non	2,995	3,321,521
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	84	78,891
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q280.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_HLTH** Position : 513 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... dans vos rapports avec les hôpitaux publics ou les travailleurs dans les soins de santé?

		FREQ	POND
1	Oui	359	348,709
2	Non	2,854	3,244,832
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	85	78,498
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DIS_Q290.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_Q300** Position : 514 Longueur : 1

Dans quels genres de situations avez-vous été victime de discrimination (au cours des cinq dernières années)? Était-ce : ... dans toute autre situation?

		FREQ	POND
1	Oui	392	407,017
2	Non	2,824	3,189,082
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	82	75,940
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à une des questions DIS_Q110 à DIS_Q190.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **DIS_PNUM** Position : 515 Longueur : 1

Victime de discrimination - endroits/situations - Nombre

		FREQ	POND
1	Endroit ou situation unique	1,708	1,871,541
2	Multiple endroits ou situations	1,506	1,722,878
7	Non demandé	20,468	22,228,605
8	Non déclaré	84	77,621
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de DISP_Q210, DISP_Q220, DISP_Q230, DISP_Q240, DISP_Q250, DISP_Q260, DISP_Q270, DISP_Q280, DISP_Q290 et DISP_Q300.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LANCH** Position : 516 Longueur : 2

Première langue parlée du répondant à l'enfance.

		FREQ	POND
01	Anglais uniquement	14,469	14,327,477
02	Français uniquement	5,010	5,964,533
03	Autre langue uniquement	3,400	4,551,341
04	Anglais et français de façon égale	124	134,641
05	Anglais et autre de façon égale	175	222,804
06	Français et autre de façon égale	25	41,379
07	Anglais, français et autre de façon égale	12	17,639
98	Non déclaré	551	640,829
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de LN_Q100, LN_Q101.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LANCHSUE** Position : 518 Longueur : 1

Le répondant comprend toujours la première langue parlée à l'enfance: anglais.

		FREQ	POND
1	Oui, l'anglais encore compris	14,779	14,701,639
2	Non	1	922
7	Non demandé	8,986	11,198,083
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu LN_Q100 = 11.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de LN_Q100, LN_Q111.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LANCHSUF** Position : 519 Longueur : 1

Le répondant comprend toujours la première langue parlée à l'enfance: français.

		FREQ	POND
1	Oui, le français encore compris	5,103	6,097,442
2	Non	68	60,751
7	Non demandé	18,595	19,742,451
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu LN_Q100 = 12.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de LN_Q100, LN_Q112.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LANCHSUO** Position : 520 Longueur : 1

Le répondant comprend toujours la première langue parlée à l'enfance: autre.

		FREQ	POND
1	Oui, autre langue encore compris	3,481	4,693,230
2	Non	131	139,933
7	Non demandé	20,154	21,067,481
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu LN_Q100 = 13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de LN_Q100, LN_Q101, LN_Q113 à LN_Q126.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **LANHSDC** Position : 521 Longueur : 1

Langue le plus souvent parlée par le répondant à la maison.

		FREQ	POND
1	Anglais seulement	16,851	16,956,038
2	Français seulement	4,491	5,520,410
3	Autre langue	1,886	2,794,391
8	Non déclaré	538	629,805
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de LN_Q140, LN_Q141.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Autre comprend autre langue seulement, français et anglais de façon égale, anglais et autre langue de façon égale, français et autre langue de façon égale, anglais, français et autre langue de façon égale.

Nom de la variable : **RELIG6** Position : 522 Longueur : 1

Religion du répondant. En 6 groupes.

		FREQ	POND
1	Aucune religion	3,890	4,582,446
2	Catholique romaine	9,344	10,432,712
3	Église unie	2,419	2,167,265
4	Protestant	5,785	5,742,772
5	Autre	1,384	1,916,636
6	Groupes parareligieux ou inconnue	34	38,725
8	Non déclaré	764	856,330
9	Ne sait pas	146	163,758
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de RL_Q100, RL_Q101.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nota : Voir la liste des codes de religion pour le recensement de 2001.

Nom de la variable : **RL_Q105** Position : 523 Longueur : 1

Quelle importance ont vos croyances spirituelles ou religieuses par rapport à la façon dont vous menez votre vie? Diriez-vous que c'est :

		FREQ	POND
1	très important?	8,645	8,858,747
2	plutôt important?	7,943	8,590,348
3	pas très important?	3,531	4,173,852
4	aucune importance?	2,752	3,289,625
7	Non demandé	0	0
8	Non déclaré	699	802,303
9	Ne sait pas	196	185,769
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **RELIGATT** Position : 524 Longueur : 1

Assistance aux services religieux.

		FREQ	POND
1	Au moins une fois par semaine?	4,913	5,043,682
2	Au moins une fois par mois?	2,726	2,858,876
3	Quelques fois par année?	4,128	4,435,828
4	Au moins une fois par an?	1,673	1,868,624
5	Pas du tout / jamais?	4,247	4,581,391
7	Non demandé	5,293	6,237,266
8	Non déclaré	697	798,328
9	Ne sait pas	89	76,649
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu RL_Q100 = 01-16,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de RL_Q110.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **IN_Q0050** Position : 525 Longueur : 2

Quelle était votre principale source de revenu des 12 derniers mois?

		FREQ	POND
00	Aucun revenu	1,145	1,478,278
01	Revenu d'emploi ou de travail autonome (salaire, traitements, commissions, pourboires)	14,832	17,117,534
02	Assurance-emploi	330	311,354
03	Indemnités d'accidents du travail	76	77,815
04	Prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime des rentes du Québec	1,424	1,325,801
05	Pensions de retraite et rentes	1,972	1,855,179
06	Pension de la sécurité de la vieillesse de base	1,144	893,855
07	Supplément de revenu garanti ou allocation au conjoint	25	15,985
08	Prestations fiscales pour enfants	103	113,384
09	Prestations d'assistance sociale provinciales ou municipales	557	423,727
10	Pension alimentaire ou soutien personnel au conjoint	57	41,689
11	Autres revenus (par ex., revenus de location; bourses d'études; autres revenus provenant de sources publiques; dividendes et intérêts sur obligations; dépôts; certificats d'épargne; actions et fonds communs (fonds mutuels, etc.))	997	1,046,141
98	Non déclaré	951	1,048,224
99	Ne sait pas	153	151,679
		=====	=====
		23,766	25,900,644

Univers : Tous les répondants.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I2
Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **INCM** Position : 527 Longueur : 2

Revenu personnel annuel du répondant.

		FREQ	POND
01	Aucun revenu	1,206	1,547,991
02	Moins de 5 000\$	939	1,215,549
03	5 000\$ à 9 999\$	1,356	1,515,724
04	10 000\$ à 14 999\$	1,889	1,863,740
05	15 000\$ à 19 999\$	1,327	1,320,724
06	20 000\$ à 29 999\$	2,891	2,972,686
07	30 000\$ à 39 999\$	2,751	2,905,909
08	40 000\$ à 49 999\$	2,014	2,230,276
09	50 000\$ à 59 999\$	1,542	1,705,257
10	60 000\$ à 79 999\$	1,685	1,921,926
11	80 000\$ à 99 999\$	557	667,926
12	100 000\$ et plus	714	860,012
98	Non déclaré	2,619	2,769,297
99	Ne sait pas	2,276	2,403,626
		===== 23,766	===== 25,900,644

Univers : Les répondants qui ont répondu IN_Q0050 = 01-11,98,99.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de IN_Q0120.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **INCMMEMC** Position : 529 Longueur : 1

Sans compter le répondant, nombre de membres du ménage recevant un revenu de n'importe quelle source au cours des 12 derniers mois.

		FREQ	POND
0	Pas d'autre membre	1,913	1,838,025
1	Un membre	11,608	13,329,816
2	Deux membres	2,251	3,546,881
3	Trois membres ou plus	1,142	2,476,410
7	Non demandé	5,901	3,422,927
8	Non déclaré	751	1,009,675
9	Ne sait pas	200	276,910
		===== 23,766	===== 25,900,644

Univers : Les répondants dont HSDSIZE => 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de IN_Q0200.
 Format: I1
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **INCMHSD** Position : 530 Longueur : 2

Revenu du ménage du répondant.

		FREQ	POND
01	Aucun revenu	75	64,437
02	Moins de 5 000\$	81	55,963
03	5 000\$ à 9 999\$	430	278,426
04	10 000\$ à 14 999\$	1,042	724,881
05	15 000\$ à 19 999\$	977	802,949
06	20 000\$ à 29 999\$	2,097	1,856,348
07	30 000\$ à 39 999\$	2,308	2,254,141
08	40 000\$ à 49 999\$	2,071	2,152,784
09	50 000\$ à 59 999\$	2,104	2,307,801
10	60 000\$ à 79 999\$	2,807	3,320,076
11	80 000\$ à 99 999\$	1,789	2,362,581
12	100 000\$ ou plus	2,723	3,761,022
98	Non déclaré	2,515	2,656,434
99	Ne sait pas	2,747	3,302,802
		===== 23,766	===== 25,900,644

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de IN_Q0120, IN_Q1100-IN_Q2000.
 Format: I2
 Variable pondérée: WGHT_PER

Nom de la variable : **WTBS_001** Position : 532 Longueur : 10

Bootstrap pondéré # 1 pour pondération personnelle.

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: F10.4
 Variable pondérée: WGHT_PER
 Nota : WTBS_002 à WTBS_200 existent dans le fichier mais ne font pas parti de cette documentation, dû aux limites de capacité du système.

INDEX

A

ACMPRYR.....	605
ACMYR.....	591
ACTLIMIT.....	626
AGE_LSTPDWKC.....	593
AGECHRYC.....	427
AGEGR10.....	424
AGEGR5.....	424
AGEPRGRDIF.....	426

B

BRTHCAN.....	619
BRTHFCAN.....	622
BRTHFREGC.....	623
BRTHMCAN.....	621
BRTHMREGC.....	622
BRTHPRVC.....	620
BRTHREGC.....	620

C

CHH0014C.....	428
CHRFLAG.....	427
CHRINHSDC.....	428

D

DIS_AGE.....	630
DIS_ETH.....	629
DIS_HLTH.....	637
DIS_HOUS.....	636
DIS_INC.....	630
DIS_LNG.....	631
DIS_OTH.....	631
DIS_PNUM.....	638
DIS_POLC.....	634
DIS_Q300.....	637
DIS_RAC.....	629
DIS_REL.....	629
DIS_RIND.....	632
DIS_SCHL.....	635
DIS_SEX.....	628
DIS_SPRT.....	636
DIS_STOR.....	633
DIS_STRE.....	633
DIS_SXO.....	630
DIS_TRNS.....	635
DIS_WORK.....	634
DISCRIM.....	632

DOR_Q210.....	611
DOR_Q222.....	612
DOR_Q227.....	612
DOR_Q228.....	613
DOR_Q229.....	613
DRP_Q110.....	608
DRP_Q120.....	609
DRR_Q110.....	609
DRR_Q120.....	610
DWELC.....	610
DWELLOWN.....	611

E

EDU10.....	601
EDU5.....	600
EDUF5.....	604
EDUM5.....	604
EDUPR10.....	603
EDUPR5.....	602
EDUSTAT.....	592
EDUYR.....	598
EFX_Q110.....	465
EFX_Q120.....	466
EFX_Q130.....	466
EFX_Q140.....	467
EFX_Q144.....	467
EFX_Q146_C01.....	468
EFX_Q146_C02.....	468
EFX_Q146_C03.....	469
EFX_Q146_C04.....	469
EFX_Q147.....	470
EFX_Q148.....	470
EFX_Q149.....	471
EFX_Q210.....	471
EFX_Q220.....	472
EFX_Q230.....	472
EFX_Q240.....	472
EFX_Q250.....	473
EFX_Q260.....	473
EFX_Q270.....	474
EOR_Q110.....	599
EOR_Q150.....	599
EX_MAIN_REASON.....	515
EX5HIAST.....	481
EX5MEDAT.....	491

EX5NUMV	482	MAP_Q31	606
EX5ORPRT	499	MAP_Q32	607
EX5RRPRT	499	MAP_Q35_C	607
EXABUSE	480	MAP_Q40	608
EXEM	473	MAR_Q125	592
EXEMFIN	474	MAR_Q130	593
EXPHYSABUSE	480	MAR_Q190	595
EXSEXABUSE	481	MAR_Q410	598
EXVIOL	485	MARSTAT	425
F		MED_CALM	627
FAMTYPE	431	MED_DEPRESS	627
H		MED_SLEEP	627
HAL_Q120	624	MSHSD	544
HAL_Q150	624	MSPER	544
HAL_Q160	625	MSVIC	543
HAL_Q170	625	MULTIGEN	431
HLP_COWORK	571	N	
HLP_DOCNURS	572	NAICS16	596
HLP_FAMILY	570	NO_EXSEXAB	483
HLP_FRND	571	NP_FEARPERP	576
HLP_HLPOTH	575	NP_FINDOUT	579
HLP_LAWYR	572	NP_NOAREST	578
HLP_PRIEST	573	NP_NOINVL	578
HLP_PSYCH	573	NP_NOTIMPORT	580
HLTHSTAT	623	NP_PDEALT	576
HSDSIZEC	430	NP_PERSNL	579
I		NP_PNOHELP	577
IN_Q0050	642	NP_PNOTHING	577
INCM	643	NP_POLOTHOR	581
INCMHSD	644	NP_PUBLCTY	580
INCMMEMC	643	NUMEVACT_C	442
L		O	
LANCH	638	OCE_Q110	585
LANCHSUE	639	OCE_Q120_C01	586
LANCHSUF	639	OCE_Q120_C02	586
LANCHSUO	639	OCE_Q120_C03	587
LANHSDC	640	OCE_Q120_C04	587
LIFEVICT	585	OCE_Q120_C05	588
LIVARR08	429	OCE_Q120_C06	588
LIVARR12	430	OCE_Q120_C07	589
LIVE_LOCAL	614	OCE_Q120_C08	589
LIVE_NEIGH	614	OCE_Q120_C09	590
LUC_RST	433	OCE_Q120_C10	590
M		OCE_Q120_C11	591
MAP_Q20	605	P	
MAP_Q30	606	PARHSDC	429

PHR_Q110.....	433	PHR_Q835.....	456
PHR_Q120.....	434	PHR_Q840.....	456
PHR_Q130.....	434	PHR_Q845.....	456
PHR_Q140.....	435	PHR_Q850.....	457
PHR_Q150.....	435	PHR_Q855.....	457
PHR_Q155.....	436	PHR_Q860.....	457
PHR_Q160.....	436	PHR_Q865.....	458
PHR_Q170.....	437	PHR_Q870.....	458
PHR_Q180.....	437	PHR_Q875.....	458
PHR_Q190.....	438	PHR_Q880.....	459
PHR_Q201.....	438	PHR_Q885.....	459
PHR_Q202.....	439	PHR_Q910.....	460
PHR_Q203.....	439	PHR_Q920.....	460
PHR_Q204.....	440	PHR_Q930.....	461
PHR_Q205.....	440	PHR_Q940.....	461
PHR_Q206.....	441	PHR_Q950.....	462
PHR_Q207.....	441	PHR_Q970.....	462
PHR_Q208.....	442	PHR_Q970_1.....	463
PHR_Q210.....	443	PHR_Q970_2.....	463
PHR_Q220.....	443	PHR_Q970_3.....	464
PHR_Q230.....	444	PHR_Q970_4.....	464
PHR_Q240.....	444	PHR_Q990.....	465
PHR_Q250.....	445	POLDUTY.....	583
PHR_Q260.....	445	POLPROTCT.....	582
PHR_Q310.....	446	POLPUNSH.....	583
PHR_Q320.....	446	POLRECCOMEND.....	584
PHR_Q330.....	447	POLSTP.....	582
PHR_Q340.....	447	PRTYPEC.....	426
PHR_Q400.....	448	PRV.....	432
PHR_Q405.....	448	PSX_Q110.....	475
PHR_Q410.....	449	PSX_Q120.....	475
PHR_Q420.....	449	PSX_Q130.....	476
PHR_Q510.....	450	PSX_Q140.....	476
PHR_Q520.....	450	PSX_Q150.....	477
PHR_Q610.....	451	PSX_Q160.....	477
PHR_Q620.....	451	PSX_Q170.....	478
PHR_Q630.....	451	PSX_Q180.....	478
PHR_Q640.....	452	PSX_Q190.....	479
PHR_Q650.....	452	PSX_Q200.....	479
PHR_Q660.....	452	PSX_Q330.....	482
PHR_Q660_1.....	453	PSX_Q410.....	483
PHR_Q810.....	453	PSX_Q430.....	484
PHR_Q815.....	454	PSX_Q435.....	484
PHR_Q820.....	454	PSX_Q440.....	485
PHR_Q825.....	455	R	
PHR_Q830.....	455	RECID.....	423

REGION	432	STK_Q160	555
RELIG6.....	640	STK_Q165	555
RELIGATT	641	STK_Q170	556
RL_Q105.....	641	STK_Q175	557
S		STK_Q180	558
SDQ_Q110.....	615	STK_Q190	559
SDQ_Q120.....	615	STK_Q250	560
SDQ_Q130.....	616	STK_Q305	560
SDQ_Q140.....	616	STK_Q310	563
SDQ_Q150.....	617	STK_Q320	564
SDQ_Q160.....	617	STK_Q340	565
SDQ_Q170.....	618	STK_Q350	565
SDQ_Q180.....	618	STK_Q360	566
SDQ_Q190.....	619	STK_Q510	570
SEX.....	425	STK_Q680_1	574
SLEEPROB.....	626	STK_Q680_2	574
SOC91C10	597	STK_Q690	575
STALKING.....	545	STK_Q700	581
STK_AVODPL.....	567	STK_Q910	584
STK_DATE	556	STK_RELAT	566
STK_EMAIL	553	STK_SCWORK	551
STK_FORWK.....	561	STK_SPIED	548
STK_GIFTS	554	STK_SXMNTH	562
STK_HOME	550	STK_TWLV	562
STK_INTMDAM	559	STK_UNLISTD.....	568
STK_INTMELSE	558	STK_VIOLNC	564
STK_LSSWK	561	T	
STK_MOVNG.....	569	TOTVIC.....	545
STK_MYEAR.....	563	V	
STK_NOTALNE	568	VISMIN	628
STK_OBSCENE.....	547	W	
STK_OTHER.....	557	WGHT_HSD.....	423
STK_OTHRACT	569	WGHT_PER	423
STK_OUTLES.....	567	WKWE.....	594
STK_Q110	546	WKWEHOHR_C.....	595
STK_Q115	546	WKWEHR_C	594
STK_Q120	547	WTBS_001	644
STK_Q125	548	X	
STK_Q130	549	XAR_Q110	486
STK_Q135	549	XAR_Q111	486
STK_Q140	550	XAR_Q112	487
STK_Q145	551	XAR_Q113	487
STK_Q150	552	XAR_Q114	487
STK_Q152	552	XAR_Q115	488
STK_Q155	553	XAR_Q116	488
STK_Q157	554	XAR_Q117	488

XAR_Q120	489	XAR_Q470	513
XAR_Q130	489	XAR_Q480	513
XAR_Q132	490	XAR_Q490	514
XAR_Q135_C.....	490	XAR_Q500	514
XAR_Q140	491	XAR_Q510	515
XAR_Q150	492	XAR_Q530	516
XAR_Q155_C.....	492	XAR_Q540	516
XAR_Q160	493	XAR_Q550	517
XAR_Q170	493	XAR_Q560	517
XAR_Q180	494	XAR_Q570	518
XAR_Q185	494	XAR_Q580	518
XAR_Q190	495	XAR_Q585	519
XAR_Q195	495	XAR_Q610	519
XAR_Q210	496	XAR_Q615	520
XAR_Q220	496	XAR_Q620	520
XAR_Q230	497	XAR_Q625	521
XAR_Q235	497	XAR_Q630	521
XAR_Q240	498	XAR_Q635	522
XAR_Q250	498	XAR_Q640	522
XAR_Q265	500	XAR_Q645	523
XAR_Q310	500	XAR_Q650	523
XAR_Q320	501	XAR_Q655	524
XAR_Q330	501	XAR_Q660	524
XAR_Q340	502	XAR_Q665	525
XAR_Q350A	502	XAR_Q670	525
XAR_Q350B.....	503	XAR_Q675	526
XAR_Q350C.....	503	XAR_Q680	526
XAR_Q350D	503	XAR_Q685	527
XAR_Q350EF.....	504	XAR_Q690_C01.....	527
XAR_Q360	504	XAR_Q690_C02.....	528
XAR_Q370_C01.....	505	XAR_Q690_C03.....	528
XAR_Q370_C02.....	505	XAR_Q690_C04.....	529
XAR_Q370_C03.....	506	XAR_Q690_C05.....	529
XAR_Q370_C04.....	506	XAR_Q690_C06.....	530
XAR_Q370_C05.....	507	XAR_Q690_C07.....	530
XAR_Q370_C06.....	507	XAR_Q690_C08.....	531
XAR_Q370_C07.....	508	XAR_Q690_C09.....	531
XAR_Q370_C08.....	508	XAR_Q690_C10.....	532
XAR_Q370_C09.....	509	XAR_Q690_C11.....	532
XAR_Q380	509	XAR_Q690_C12.....	533
XAR_Q410	510	XAR_Q690_C13.....	533
XAR_Q420	510	XAR_Q710	534
XAR_Q430	511	XAR_Q720_C01.....	534
XAR_Q440	511	XAR_Q720_C02.....	535
XAR_Q450	512	XAR_Q720_C03.....	535
XAR_Q460	512	XAR_Q720_C04.....	536

XAR_Q720_C05.....	536	XAR_Q720_C13.....	540
XAR_Q720_C06.....	537	XAR_Q720_C14.....	541
XAR_Q720_C07.....	537	XAR_Q720_C15.....	541
XAR_Q720_C08.....	538	XAR_Q720_C16.....	542
XAR_Q720_C09.....	538	XAR_Q720_C17.....	542
XAR_Q720_C10.....	539	Y	
XAR_Q720_C11.....	539	YRARRI	621
XAR_Q720_C12.....	540		

ANNEXE E

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimisation

Fichier principal – Cliché d'enregistrement

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
1	RECID	1 - 5	CHAR	5
2	WGHT_PER	6 - 15	NUM	10
3	WGHT_HSD	16 - 25	NUM	10
4	AGEGR5	26 - 27	CHAR	2
5	AGEGR10	28 - 29	CHAR	2
6	SEX	30 - 30	CHAR	1
7	MARSTAT	31 - 31	CHAR	1
8	AGEPRGRDIF	32 - 33	CHAR	2
9	PRTYPEC	34 - 34	CHAR	1
10	AGECHRYC	35 - 36	NUM	2
11	CHRFLAG	37 - 37	CHAR	1
12	CHRINHSDC	38 - 38	NUM	1
13	CHH0014C	39 - 39	NUM	1
14	PARHSDC	40 - 40	CHAR	1
15	LIVARR08	41 - 42	CHAR	2
16	LIVARR12	43 - 44	CHAR	2
17	HSDSIZEC	45 - 45	NUM	1
18	FAMTYPE	46 - 46	CHAR	1
19	MULTIGEN	47 - 47	CHAR	1
20	PRV	48 - 49	CHAR	2
21	REGION	50 - 50	CHAR	1
22	LUC_RST	51 - 51	CHAR	1
23	PHR_Q110	52 - 52	CHAR	1
24	PHR_Q120	53 - 53	CHAR	1
25	PHR_Q130	54 - 54	CHAR	1
26	PHR_Q140	55 - 55	CHAR	1
27	PHR_Q150	56 - 56	CHAR	1
28	PHR_Q155	57 - 57	CHAR	1
29	PHR_Q160	58 - 58	CHAR	1
30	PHR_Q170	59 - 59	CHAR	1
31	PHR_Q180	60 - 60	CHAR	1
32	PHR_Q190	61 - 61	CHAR	1
33	PHR_Q201	62 - 63	CHAR	2
34	PHR_Q202	64 - 65	CHAR	2
35	PHR_Q203	66 - 67	CHAR	2
36	PHR_Q204	68 - 69	CHAR	2
37	PHR_Q205	70 - 71	CHAR	2
38	PHR_Q206	72 - 73	CHAR	2
39	PHR_Q207	74 - 75	CHAR	2
40	PHR_Q208	76 - 77	CHAR	2
41	NUMEVACT_C	78 - 79	NUM	2
42	PHR_Q210	80 - 80	CHAR	1
43	PHR_Q220	81 - 81	CHAR	1
44	PHR_Q230	82 - 82	CHAR	1
45	PHR_Q240	83 - 83	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
46	PHR_Q250	84 - 84	CHAR	1
47	PHR_Q260	85 - 85	CHAR	1
48	PHR_Q310	86 - 86	CHAR	1
49	PHR_Q320	87 - 87	CHAR	1
50	PHR_Q330	88 - 88	CHAR	1
51	PHR_Q340	89 - 89	CHAR	1
52	PHR_Q400	90 - 90	CHAR	1
53	PHR_Q405	91 - 91	CHAR	1
54	PHR_Q410	92 - 92	CHAR	1
55	PHR_Q420	93 - 93	CHAR	1
56	PHR_Q510	94 - 94	CHAR	1
57	PHR_Q520	95 - 95	CHAR	1
58	PHR_Q610	96 - 96	CHAR	1
59	PHR_Q620	97 - 97	CHAR	1
60	PHR_Q630	98 - 98	CHAR	1
61	PHR_Q640	99 - 99	CHAR	1
62	PHR_Q650	100 - 100	CHAR	1
63	PHR_Q660	101 - 101	CHAR	1
64	PHR_Q660_1	102 - 102	CHAR	1
65	PHR_Q810	103 - 103	CHAR	1
66	PHR_Q815	104 - 104	CHAR	1
67	PHR_Q820	105 - 105	CHAR	1
68	PHR_Q825	106 - 106	CHAR	1
69	PHR_Q830	107 - 107	CHAR	1
70	PHR_Q835	108 - 108	CHAR	1
71	PHR_Q840	109 - 109	CHAR	1
72	PHR_Q845	110 - 110	CHAR	1
73	PHR_Q850	111 - 111	CHAR	1
74	PHR_Q855	112 - 112	CHAR	1
75	PHR_Q860	113 - 113	CHAR	1
76	PHR_Q865	114 - 114	CHAR	1
77	PHR_Q870	115 - 115	CHAR	1
78	PHR_Q875	116 - 116	CHAR	1
79	PHR_Q880	117 - 117	CHAR	1
80	PHR_Q885	118 - 118	CHAR	1
81	PHR_Q910	119 - 119	CHAR	1
82	PHR_Q920	120 - 120	CHAR	1
83	PHR_Q930	121 - 121	CHAR	1
84	PHR_Q940	122 - 122	CHAR	1
85	PHR_Q950	123 - 123	CHAR	1
86	PHR_Q970	124 - 124	CHAR	1
87	PHR_Q970_1	125 - 125	CHAR	1
88	PHR_Q970_2	126 - 126	CHAR	1
89	PHR_Q970_3	127 - 127	CHAR	1
90	PHR_Q970_4	128 - 128	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
91	PHR_Q990	129 - 129	CHAR	1
92	EFX_Q110	130 - 130	CHAR	1
93	EFX_Q120	131 - 131	CHAR	1
94	EFX_Q130	132 - 132	CHAR	1
95	EFX_Q140	133 - 133	CHAR	1
96	EFX_Q144	134 - 134	CHAR	1
97	EFX_Q146_C01	135 - 135	CHAR	1
98	EFX_Q146_C02	136 - 136	CHAR	1
99	EFX_Q146_C03	137 - 137	CHAR	1
100	EFX_Q146_C04	138 - 138	CHAR	1
101	EFX_Q147	139 - 140	CHAR	2
102	EFX_Q148	141 - 142	CHAR	2
103	EFX_Q149	143 - 143	CHAR	1
104	EFX_Q210	144 - 144	CHAR	1
105	EFX_Q220	145 - 145	CHAR	1
106	EFX_Q230	146 - 146	CHAR	1
107	EFX_Q240	147 - 147	CHAR	1
108	EFX_Q250	148 - 148	CHAR	1
109	EFX_Q260	149 - 149	CHAR	1
110	EXEM	150 - 150	CHAR	1
111	EFX_Q270	151 - 151	CHAR	1
112	EXEMFIN	152 - 152	CHAR	1
113	PSX_Q110	153 - 153	CHAR	1
114	PSX_Q120	154 - 154	CHAR	1
115	PSX_Q130	155 - 155	CHAR	1
116	PSX_Q140	156 - 156	CHAR	1
117	PSX_Q150	157 - 157	CHAR	1
118	PSX_Q160	158 - 158	CHAR	1
119	PSX_Q170	159 - 159	CHAR	1
120	PSX_Q180	160 - 160	CHAR	1
121	PSX_Q190	161 - 161	CHAR	1
122	PSX_Q200	162 - 162	CHAR	1
123	EXABUSE	163 - 163	CHAR	1
124	EXPHYSABUSE	164 - 164	CHAR	1
125	EXSEXABUSE	165 - 165	CHAR	1
126	EX5HIAS	166 - 167	CHAR	2
127	EX5NUMV	168 - 169	NUM	2
128	PSX_Q330	170 - 171	NUM	2
129	NO_EXSEXAB	172 - 173	NUM	2
130	PSX_Q410	174 - 174	CHAR	1
131	PSX_Q430	175 - 175	CHAR	1
132	PSX_Q435	176 - 176	CHAR	1
133	PSX_Q440	177 - 177	CHAR	1
134	EXVIOL	178 - 178	CHAR	1
135	XAR_Q110	179 - 179	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
136	XAR_Q111	180 - 180	CHAR	1
137	XAR_Q112	181 - 181	CHAR	1
138	XAR_Q113	182 - 182	CHAR	1
139	XAR_Q114	183 - 183	CHAR	1
140	XAR_Q115	184 - 184	CHAR	1
141	XAR_Q116	185 - 185	CHAR	1
142	XAR_Q117	186 - 186	CHAR	1
143	XAR_Q120	187 - 187	CHAR	1
144	XAR_Q130	188 - 188	CHAR	1
145	XAR_Q132	189 - 189	CHAR	1
146	XAR_Q135_C	190 - 190	CHAR	1
147	XAR_Q140	191 - 191	CHAR	1
148	EX5MEDAT	192 - 192	CHAR	1
149	XAR_Q150	193 - 193	CHAR	1
150	XAR_Q155_C	194 - 194	CHAR	1
151	XAR_Q160	195 - 195	CHAR	1
152	XAR_Q170	196 - 196	CHAR	1
153	XAR_Q180	197 - 197	CHAR	1
154	XAR_Q185	198 - 199	CHAR	2
155	XAR_Q190	200 - 200	CHAR	1
156	XAR_Q195	201 - 202	CHAR	2
157	XAR_Q210	203 - 203	CHAR	1
158	XAR_Q220	204 - 204	CHAR	1
159	XAR_Q230	205 - 205	CHAR	1
160	XAR_Q235	206 - 206	CHAR	1
161	XAR_Q240	207 - 207	CHAR	1
162	XAR_Q250	208 - 208	CHAR	1
163	EX5RRPRT	209 - 209	CHAR	1
164	EX5ORPRT	210 - 210	CHAR	1
165	XAR_Q265	211 - 212	CHAR	2
166	XAR_Q310	213 - 213	CHAR	1
167	XAR_Q320	214 - 214	CHAR	1
168	XAR_Q330	215 - 215	CHAR	1
169	XAR_Q340	216 - 216	CHAR	1
170	XAR_Q350A	217 - 217	CHAR	1
171	XAR_Q350B	218 - 218	CHAR	1
172	XAR_Q350C	219 - 219	CHAR	1
173	XAR_Q350D	220 - 220	CHAR	1
174	XAR_Q350EF	221 - 221	CHAR	1
175	XAR_Q360	222 - 222	CHAR	1
176	XAR_Q370_C01	223 - 223	CHAR	1
177	XAR_Q370_C02	224 - 224	CHAR	1
178	XAR_Q370_C03	225 - 225	CHAR	1
179	XAR_Q370_C04	226 - 226	CHAR	1
180	XAR_Q370_C05	227 - 227	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
181	XAR_Q370_C06	228 - 228	CHAR	1
182	XAR_Q370_C07	229 - 229	CHAR	1
183	XAR_Q370_C08	230 - 230	CHAR	1
184	XAR_Q370_C09	231 - 231	CHAR	1
185	XAR_Q380	232 - 232	CHAR	1
186	XAR_Q410	233 - 233	CHAR	1
187	XAR_Q420	234 - 234	CHAR	1
188	XAR_Q430	235 - 235	CHAR	1
189	XAR_Q440	236 - 236	CHAR	1
190	XAR_Q450	237 - 237	CHAR	1
191	XAR_Q460	238 - 238	CHAR	1
192	XAR_Q470	239 - 239	CHAR	1
193	XAR_Q480	240 - 240	CHAR	1
194	XAR_Q490	241 - 241	CHAR	1
195	XAR_Q500	242 - 242	CHAR	1
196	XAR_Q510	243 - 243	CHAR	1
197	EX_MAIN_REASON	244 - 245	CHAR	2
198	XAR_Q530	246 - 246	CHAR	1
199	XAR_Q540	247 - 247	CHAR	1
200	XAR_Q550	248 - 248	CHAR	1
201	XAR_Q560	249 - 249	CHAR	1
202	XAR_Q570	250 - 250	CHAR	1
203	XAR_Q580	251 - 251	CHAR	1
204	XAR_Q585	252 - 252	CHAR	1
205	XAR_Q610	253 - 253	CHAR	1
206	XAR_Q615	254 - 254	CHAR	1
207	XAR_Q620	255 - 255	CHAR	1
208	XAR_Q625	256 - 256	CHAR	1
209	XAR_Q630	257 - 257	CHAR	1
210	XAR_Q635	258 - 258	CHAR	1
211	XAR_Q640	259 - 259	CHAR	1
212	XAR_Q645	260 - 260	CHAR	1
213	XAR_Q650	261 - 261	CHAR	1
214	XAR_Q655	262 - 262	CHAR	1
215	XAR_Q660	263 - 263	CHAR	1
216	XAR_Q665	264 - 264	CHAR	1
217	XAR_Q670	265 - 265	CHAR	1
218	XAR_Q675	266 - 266	CHAR	1
219	XAR_Q680	267 - 267	CHAR	1
220	XAR_Q685	268 - 268	CHAR	1
221	XAR_Q690_C01	269 - 269	CHAR	1
222	XAR_Q690_C02	270 - 270	CHAR	1
223	XAR_Q690_C03	271 - 271	CHAR	1
224	XAR_Q690_C04	272 - 272	CHAR	1
225	XAR_Q690_C05	273 - 273	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
226	XAR_Q690_C06	274 - 274	CHAR	1
227	XAR_Q690_C07	275 - 275	CHAR	1
228	XAR_Q690_C08	276 - 276	CHAR	1
229	XAR_Q690_C09	277 - 277	CHAR	1
230	XAR_Q690_C10	278 - 278	CHAR	1
231	XAR_Q690_C11	279 - 279	CHAR	1
232	XAR_Q690_C12	280 - 280	CHAR	1
233	XAR_Q690_C13	281 - 281	CHAR	1
234	XAR_Q710	282 - 282	CHAR	1
235	XAR_Q720_C01	283 - 283	CHAR	1
236	XAR_Q720_C02	284 - 284	CHAR	1
237	XAR_Q720_C03	285 - 285	CHAR	1
238	XAR_Q720_C04	286 - 286	CHAR	1
239	XAR_Q720_C05	287 - 287	CHAR	1
240	XAR_Q720_C06	288 - 288	CHAR	1
241	XAR_Q720_C07	289 - 289	CHAR	1
242	XAR_Q720_C08	290 - 290	CHAR	1
243	XAR_Q720_C09	291 - 291	CHAR	1
244	XAR_Q720_C10	292 - 292	CHAR	1
245	XAR_Q720_C11	293 - 293	CHAR	1
246	XAR_Q720_C12	294 - 294	CHAR	1
247	XAR_Q720_C13	295 - 295	CHAR	1
248	XAR_Q720_C14	296 - 296	CHAR	1
249	XAR_Q720_C15	297 - 297	CHAR	1
250	XAR_Q720_C16	298 - 298	CHAR	1
251	XAR_Q720_C17	299 - 299	CHAR	1
252	MSVIC	300 - 302	CHAR	3
253	MSPER	303 - 305	CHAR	3
254	MSHSD	306 - 308	CHAR	3
255	TOTVIC	309 - 309	NUM	1
256	STALKING	310 - 310	CHAR	1
257	STK_Q110	311 - 311	CHAR	1
258	STK_Q115	312 - 312	CHAR	1
259	STK_OBSCENE	313 - 313	CHAR	1
260	STK_Q120	314 - 314	CHAR	1
261	STK_Q125	315 - 315	CHAR	1
262	STK_SPIED	316 - 316	CHAR	1
263	STK_Q130	317 - 317	CHAR	1
264	STK_Q135	318 - 318	CHAR	1
265	STK_HOME	319 - 319	CHAR	1
266	STK_Q140	320 - 320	CHAR	1
267	STK_Q145	321 - 321	CHAR	1
268	STK_SCWORK	322 - 322	CHAR	1
269	STK_Q150	323 - 323	CHAR	1
270	STK_Q152	324 - 324	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
271	STK_EMAIL	325 - 325	CHAR	1
272	STK_Q155	326 - 326	CHAR	1
273	STK_Q157	327 - 327	CHAR	1
274	STK_GIFTS	328 - 328	CHAR	1
275	STK_Q160	329 - 329	CHAR	1
276	STK_Q165	330 - 330	CHAR	1
277	STK_DATE	331 - 331	CHAR	1
278	STK_Q170	332 - 332	CHAR	1
279	STK_Q175	333 - 333	CHAR	1
280	STK_OTHER	334 - 334	CHAR	1
281	STK_Q180	335 - 335	CHAR	1
282	STK_INTMELSE	336 - 336	CHAR	1
283	STK_Q190	337 - 337	CHAR	1
284	STK_INTMDAM	338 - 338	CHAR	1
285	STK_Q250	339 - 339	CHAR	1
286	STK_Q305	340 - 340	CHAR	1
287	STK_LSSWK	341 - 341	CHAR	1
288	STK_FORWK	342 - 342	CHAR	1
289	STK_SXMNTH	343 - 343	CHAR	1
290	STK_TWLTV	344 - 344	CHAR	1
291	STK_MYEAR	345 - 345	CHAR	1
292	STK_Q310	346 - 346	CHAR	1
293	STK_VIOLNC	347 - 347	CHAR	1
294	STK_Q320	348 - 348	CHAR	1
295	STK_Q340	349 - 349	CHAR	1
296	STK_Q350	350 - 350	CHAR	1
297	STK_Q360	351 - 351	CHAR	1
298	STK_RELAT	352 - 353	CHAR	2
299	STK_AVODPL	354 - 354	CHAR	1
300	STK_OUTLES	355 - 355	CHAR	1
301	STK_NOTALNE	356 - 356	CHAR	1
302	STK_UNLISTD	357 - 357	CHAR	1
303	STK_MOVNG	358 - 358	CHAR	1
304	STK_OTHRACT	359 - 359	CHAR	1
305	STK_Q510	360 - 360	CHAR	1
306	HLP_FAMILY	361 - 361	CHAR	1
307	HLP_FRND	362 - 362	CHAR	1
308	HLP_COWORK	363 - 363	CHAR	1
309	HLP_DOCNURS	364 - 364	CHAR	1
310	HLP_LAWYR	365 - 365	CHAR	1
311	HLP_PRIEST	366 - 366	CHAR	1
312	HLP_PSYCH	367 - 367	CHAR	1
313	STK_Q680_1	368 - 368	CHAR	1
314	STK_Q680_2	369 - 369	CHAR	1
315	HLP_HLPOTH	370 - 370	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
316	STK_Q690	371 - 371	CHAR	1
317	NP_PDEALT	372 - 372	CHAR	1
318	NP_FEARPERP	373 - 373	CHAR	1
319	NP_PNOTHING	374 - 374	CHAR	1
320	NP_PNOHELP	375 - 375	CHAR	1
321	NP_NOINVL	376 - 376	CHAR	1
322	NP_NOAREST	377 - 377	CHAR	1
323	NP_PERSNL	378 - 378	CHAR	1
324	NP_FINDOUT	379 - 379	CHAR	1
325	NP_PUBLCTY	380 - 380	CHAR	1
326	NP_NOTIMPORT	381 - 381	CHAR	1
327	NP_POLOTHER	382 - 382	CHAR	1
328	STK_Q700	383 - 383	CHAR	1
329	POLSTP	384 - 384	CHAR	1
330	POLPROTCT	385 - 385	CHAR	1
331	POLPUNSH	386 - 386	CHAR	1
332	POLDUTY	387 - 387	CHAR	1
333	POLRECCOMEND	388 - 388	CHAR	1
334	STK_Q910	389 - 389	CHAR	1
335	OCE_Q110	390 - 390	CHAR	1
336	LIFEVICT	391 - 391	CHAR	1
337	OCE_Q120_C01	392 - 392	CHAR	1
338	OCE_Q120_C02	393 - 393	CHAR	1
339	OCE_Q120_C03	394 - 394	CHAR	1
340	OCE_Q120_C04	395 - 395	CHAR	1
341	OCE_Q120_C05	396 - 396	CHAR	1
342	OCE_Q120_C06	397 - 397	CHAR	1
343	OCE_Q120_C07	398 - 398	CHAR	1
344	OCE_Q120_C08	399 - 399	CHAR	1
345	OCE_Q120_C09	400 - 400	CHAR	1
346	OCE_Q120_C10	401 - 401	CHAR	1
347	OCE_Q120_C11	402 - 402	CHAR	1
348	ACMYR	403 - 404	CHAR	2
349	EDUSTAT	405 - 405	CHAR	1
350	MAR_Q125	406 - 406	CHAR	1
351	MAR_Q130	407 - 407	CHAR	1
352	AGE_LSTPDWKC	408 - 411	NUM	4
353	WKWE	412 - 413	NUM	2
354	WKWEHR_C	414 - 415	NUM	2
355	MAR_Q190	416 - 416	CHAR	1
356	WKWEHOHR_C	417 - 418	NUM	2
357	NAICS16	419 - 420	CHAR	2
358	SOC91C10	421 - 422	CHAR	2
359	MAR_Q410	423 - 424	CHAR	2
360	EDUYR	425 - 426	CHAR	2

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
361	EOR_Q110	427 - 427	CHAR	1
362	EOR_Q150	428 - 428	CHAR	1
363	EDU5	429 - 429	CHAR	1
364	EDU10	430 - 431	CHAR	2
365	EDUPR5	432 - 432	CHAR	1
366	EDUPR10	433 - 434	CHAR	2
367	EDUM5	435 - 435	CHAR	1
368	EDUF5	436 - 436	CHAR	1
369	ACMPRYR	437 - 438	CHAR	2
370	MAP_Q20	439 - 439	CHAR	1
371	MAP_Q30	440 - 440	CHAR	1
372	MAP_Q31	441 - 442	NUM	2
373	MAP_Q32	443 - 443	CHAR	1
374	MAP_Q35_C	444 - 445	NUM	2
375	MAP_Q40	446 - 446	CHAR	1
376	DRP_Q110	447 - 448	CHAR	2
377	DRP_Q120	449 - 450	CHAR	2
378	DRR_Q110	451 - 452	CHAR	2
379	DRR_Q120	453 - 454	NUM	2
380	DWELC	455 - 455	CHAR	1
381	DWELLOWN	456 - 456	CHAR	1
382	DOR_Q210	457 - 457	CHAR	1
383	DOR_Q222	458 - 458	CHAR	1
384	DOR_Q227	459 - 459	CHAR	1
385	DOR_Q228	460 - 460	CHAR	1
386	DOR_Q229	461 - 461	CHAR	1
387	LIVE_NEIGH	462 - 462	CHAR	1
388	LIVE_LOCAL	463 - 463	CHAR	1
389	SDQ_Q110	464 - 464	CHAR	1
390	SDQ_Q120	465 - 465	CHAR	1
391	SDQ_Q130	466 - 466	CHAR	1
392	SDQ_Q140	467 - 467	CHAR	1
393	SDQ_Q150	468 - 468	CHAR	1
394	SDQ_Q160	469 - 469	CHAR	1
395	SDQ_Q170	470 - 470	CHAR	1
396	SDQ_Q180	471 - 471	CHAR	1
397	SDQ_Q190	472 - 472	CHAR	1
398	BRTHCAN	473 - 473	CHAR	1
399	BRTHPRVC	474 - 475	CHAR	2
400	BRTHREGC	476 - 476	CHAR	1
401	YRARRI	477 - 478	CHAR	2
402	BRTHMCAN	479 - 479	CHAR	1
403	BRTHMREGC	480 - 480	CHAR	1
404	BRTHFCAN	481 - 481	CHAR	1
405	BRTHFREGC	482 - 482	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
406	HLTHSTAT	483 - 483	CHAR	1
407	HAL_Q120	484 - 484	CHAR	1
408	HAL_Q150	485 - 485	CHAR	1
409	HAL_Q160	486 - 486	CHAR	1
410	HAL_Q170	487 - 487	CHAR	1
411	ACTLIMIT	488 - 488	CHAR	1
412	SLEEPROB	489 - 489	CHAR	1
413	MED_SLEEP	490 - 490	CHAR	1
414	MED_CALM	491 - 491	CHAR	1
415	MED_DEPRESS	492 - 492	CHAR	1
416	VISMIN	493 - 493	CHAR	1
417	DIS_SEX	494 - 494	CHAR	1
418	DIS_ETH	495 - 495	CHAR	1
419	DIS_RAC	496 - 496	CHAR	1
420	DIS_REL	497 - 497	CHAR	1
421	DIS_SXO	498 - 498	CHAR	1
422	DIS_AGE	499 - 499	CHAR	1
423	DIS_INC	500 - 500	CHAR	1
424	DIS_LNG	501 - 501	CHAR	1
425	DIS_OTH	502 - 502	CHAR	1
426	DIS_RIND	503 - 503	CHAR	1
427	DISCRIM	504 - 504	CHAR	1
428	DIS_STRE	505 - 505	CHAR	1
429	DIS_STOR	506 - 506	CHAR	1
430	DIS_WORK	507 - 507	CHAR	1
431	DIS_POLC	508 - 508	CHAR	1
432	DIS_TRNS	509 - 509	CHAR	1
433	DIS_SCHL	510 - 510	CHAR	1
434	DIS_HOUS	511 - 511	CHAR	1
435	DIS_SPRT	512 - 512	CHAR	1
436	DIS_HLTH	513 - 513	CHAR	1
437	DIS_Q300	514 - 514	CHAR	1
438	DIS_PNUM	515 - 515	CHAR	1
439	LANCH	516 - 517	CHAR	2
440	LANCHSUE	518 - 518	CHAR	1
441	LANCHSUF	519 - 519	CHAR	1
442	LANCHSUO	520 - 520	CHAR	1
443	LANHSDC	521 - 521	CHAR	1
444	RELIG6	522 - 522	CHAR	1
445	RL_Q105	523 - 523	CHAR	1
446	RELIGATT	524 - 524	CHAR	1
447	IN_Q0050	525 - 526	CHAR	2
448	INCM	527 - 528	CHAR	2
449	INCMMEMC	529 - 529	NUM	1
450	INCMHSD	530 - 531	CHAR	2

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
451	WTBS_001	532 - 541	NUM	10
452	WTBS_002	542 - 551	NUM	10
453	WTBS_003	552 - 561	NUM	10
454	WTBS_004	562 - 571	NUM	10
455	WTBS_005	572 - 581	NUM	10
456	WTBS_006	582 - 591	NUM	10
457	WTBS_007	592 - 601	NUM	10
458	WTBS_008	602 - 611	NUM	10
459	WTBS_009	612 - 621	NUM	10
460	WTBS_010	622 - 631	NUM	10
461	WTBS_011	632 - 641	NUM	10
462	WTBS_012	642 - 651	NUM	10
463	WTBS_013	652 - 661	NUM	10
464	WTBS_014	662 - 671	NUM	10
465	WTBS_015	672 - 681	NUM	10
466	WTBS_016	682 - 691	NUM	10
467	WTBS_017	692 - 701	NUM	10
468	WTBS_018	702 - 711	NUM	10
469	WTBS_019	712 - 721	NUM	10
470	WTBS_020	722 - 731	NUM	10
471	WTBS_021	732 - 741	NUM	10
472	WTBS_022	742 - 751	NUM	10
473	WTBS_023	752 - 761	NUM	10
474	WTBS_024	762 - 771	NUM	10
475	WTBS_025	772 - 781	NUM	10
476	WTBS_026	782 - 791	NUM	10
477	WTBS_027	792 - 801	NUM	10
478	WTBS_028	802 - 811	NUM	10
479	WTBS_029	812 - 821	NUM	10
480	WTBS_030	822 - 831	NUM	10
481	WTBS_031	832 - 841	NUM	10
482	WTBS_032	842 - 851	NUM	10
483	WTBS_033	852 - 861	NUM	10
484	WTBS_034	862 - 871	NUM	10
485	WTBS_035	872 - 881	NUM	10
486	WTBS_036	882 - 891	NUM	10
487	WTBS_037	892 - 901	NUM	10
488	WTBS_038	902 - 911	NUM	10
489	WTBS_039	912 - 921	NUM	10
490	WTBS_040	922 - 931	NUM	10
491	WTBS_041	932 - 941	NUM	10
492	WTBS_042	942 - 951	NUM	10
493	WTBS_043	952 - 961	NUM	10
494	WTBS_044	962 - 971	NUM	10
495	WTBS_045	972 - 981	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
496	WTBS_046	982 - 991	NUM	10
497	WTBS_047	992 - 1001	NUM	10
498	WTBS_048	1002 - 1011	NUM	10
499	WTBS_049	1012 - 1021	NUM	10
500	WTBS_050	1022 - 1031	NUM	10
501	WTBS_051	1032 - 1041	NUM	10
502	WTBS_052	1042 - 1051	NUM	10
503	WTBS_053	1052 - 1061	NUM	10
504	WTBS_054	1062 - 1071	NUM	10
505	WTBS_055	1072 - 1081	NUM	10
506	WTBS_056	1082 - 1091	NUM	10
507	WTBS_057	1092 - 1101	NUM	10
508	WTBS_058	1102 - 1111	NUM	10
509	WTBS_059	1112 - 1121	NUM	10
510	WTBS_060	1122 - 1131	NUM	10
511	WTBS_061	1132 - 1141	NUM	10
512	WTBS_062	1142 - 1151	NUM	10
513	WTBS_063	1152 - 1161	NUM	10
514	WTBS_064	1162 - 1171	NUM	10
515	WTBS_065	1172 - 1181	NUM	10
516	WTBS_066	1182 - 1191	NUM	10
517	WTBS_067	1192 - 1201	NUM	10
518	WTBS_068	1202 - 1211	NUM	10
519	WTBS_069	1212 - 1221	NUM	10
520	WTBS_070	1222 - 1231	NUM	10
521	WTBS_071	1232 - 1241	NUM	10
522	WTBS_072	1242 - 1251	NUM	10
523	WTBS_073	1252 - 1261	NUM	10
524	WTBS_074	1262 - 1271	NUM	10
525	WTBS_075	1272 - 1281	NUM	10
526	WTBS_076	1282 - 1291	NUM	10
527	WTBS_077	1292 - 1301	NUM	10
528	WTBS_078	1302 - 1311	NUM	10
529	WTBS_079	1312 - 1321	NUM	10
530	WTBS_080	1322 - 1331	NUM	10
531	WTBS_081	1332 - 1341	NUM	10
532	WTBS_082	1342 - 1351	NUM	10
533	WTBS_083	1352 - 1361	NUM	10
534	WTBS_084	1362 - 1371	NUM	10
535	WTBS_085	1372 - 1381	NUM	10
536	WTBS_086	1382 - 1391	NUM	10
537	WTBS_087	1392 - 1401	NUM	10
538	WTBS_088	1402 - 1411	NUM	10
539	WTBS_089	1412 - 1421	NUM	10
540	WTBS_090	1422 - 1431	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
541	WTBS_091	1432 - 1441	NUM	10
542	WTBS_092	1442 - 1451	NUM	10
543	WTBS_093	1452 - 1461	NUM	10
544	WTBS_094	1462 - 1471	NUM	10
545	WTBS_095	1472 - 1481	NUM	10
546	WTBS_096	1482 - 1491	NUM	10
547	WTBS_097	1492 - 1501	NUM	10
548	WTBS_098	1502 - 1511	NUM	10
549	WTBS_099	1512 - 1521	NUM	10
550	WTBS_100	1522 - 1531	NUM	10
551	WTBS_101	1532 - 1541	NUM	10
552	WTBS_102	1542 - 1551	NUM	10
553	WTBS_103	1552 - 1561	NUM	10
554	WTBS_104	1562 - 1571	NUM	10
555	WTBS_105	1572 - 1581	NUM	10
556	WTBS_106	1582 - 1591	NUM	10
557	WTBS_107	1592 - 1601	NUM	10
558	WTBS_108	1602 - 1611	NUM	10
559	WTBS_109	1612 - 1621	NUM	10
560	WTBS_110	1622 - 1631	NUM	10
561	WTBS_111	1632 - 1641	NUM	10
562	WTBS_112	1642 - 1651	NUM	10
563	WTBS_113	1652 - 1661	NUM	10
564	WTBS_114	1662 - 1671	NUM	10
565	WTBS_115	1672 - 1681	NUM	10
566	WTBS_116	1682 - 1691	NUM	10
567	WTBS_117	1692 - 1701	NUM	10
568	WTBS_118	1702 - 1711	NUM	10
569	WTBS_119	1712 - 1721	NUM	10
570	WTBS_120	1722 - 1731	NUM	10
571	WTBS_121	1732 - 1741	NUM	10
572	WTBS_122	1742 - 1751	NUM	10
573	WTBS_123	1752 - 1761	NUM	10
574	WTBS_124	1762 - 1771	NUM	10
575	WTBS_125	1772 - 1781	NUM	10
576	WTBS_126	1782 - 1791	NUM	10
577	WTBS_127	1792 - 1801	NUM	10
578	WTBS_128	1802 - 1811	NUM	10
579	WTBS_129	1812 - 1821	NUM	10
580	WTBS_130	1822 - 1831	NUM	10
581	WTBS_131	1832 - 1841	NUM	10
582	WTBS_132	1842 - 1851	NUM	10
583	WTBS_133	1852 - 1861	NUM	10
584	WTBS_134	1862 - 1871	NUM	10
585	WTBS_135	1872 - 1881	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
586	WTBS_136	1882 - 1891	NUM	10
587	WTBS_137	1892 - 1901	NUM	10
588	WTBS_138	1902 - 1911	NUM	10
589	WTBS_139	1912 - 1921	NUM	10
590	WTBS_140	1922 - 1931	NUM	10
591	WTBS_141	1932 - 1941	NUM	10
592	WTBS_142	1942 - 1951	NUM	10
593	WTBS_143	1952 - 1961	NUM	10
594	WTBS_144	1962 - 1971	NUM	10
595	WTBS_145	1972 - 1981	NUM	10
596	WTBS_146	1982 - 1991	NUM	10
597	WTBS_147	1992 - 2001	NUM	10
598	WTBS_148	2002 - 2011	NUM	10
599	WTBS_149	2012 - 2021	NUM	10
600	WTBS_150	2022 - 2031	NUM	10
601	WTBS_151	2032 - 2041	NUM	10
602	WTBS_152	2042 - 2051	NUM	10
603	WTBS_153	2052 - 2061	NUM	10
604	WTBS_154	2062 - 2071	NUM	10
605	WTBS_155	2072 - 2081	NUM	10
606	WTBS_156	2082 - 2091	NUM	10
607	WTBS_157	2092 - 2101	NUM	10
608	WTBS_158	2102 - 2111	NUM	10
609	WTBS_159	2112 - 2121	NUM	10
610	WTBS_160	2122 - 2131	NUM	10
611	WTBS_161	2132 - 2141	NUM	10
612	WTBS_162	2142 - 2151	NUM	10
613	WTBS_163	2152 - 2161	NUM	10
614	WTBS_164	2162 - 2171	NUM	10
615	WTBS_165	2172 - 2181	NUM	10
616	WTBS_166	2182 - 2191	NUM	10
617	WTBS_167	2192 - 2201	NUM	10
618	WTBS_168	2202 - 2211	NUM	10
619	WTBS_169	2212 - 2221	NUM	10
620	WTBS_170	2222 - 2231	NUM	10
621	WTBS_171	2232 - 2241	NUM	10
622	WTBS_172	2242 - 2251	NUM	10
623	WTBS_173	2252 - 2261	NUM	10
624	WTBS_174	2262 - 2271	NUM	10
625	WTBS_175	2272 - 2281	NUM	10
626	WTBS_176	2282 - 2291	NUM	10
627	WTBS_177	2292 - 2301	NUM	10
628	WTBS_178	2302 - 2311	NUM	10
629	WTBS_179	2312 - 2321	NUM	10
630	WTBS_180	2322 - 2331	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
631	WTBS_181	2332 - 2341	NUM	10
632	WTBS_182	2342 - 2351	NUM	10
633	WTBS_183	2352 - 2361	NUM	10
634	WTBS_184	2362 - 2371	NUM	10
635	WTBS_185	2372 - 2381	NUM	10
636	WTBS_186	2382 - 2391	NUM	10
637	WTBS_187	2392 - 2401	NUM	10
638	WTBS_188	2402 - 2411	NUM	10
639	WTBS_189	2412 - 2421	NUM	10
640	WTBS_190	2422 - 2431	NUM	10
641	WTBS_191	2432 - 2441	NUM	10
642	WTBS_192	2442 - 2451	NUM	10
643	WTBS_193	2452 - 2461	NUM	10
644	WTBS_194	2462 - 2471	NUM	10
645	WTBS_195	2472 - 2481	NUM	10
646	WTBS_196	2482 - 2491	NUM	10
647	WTBS_197	2492 - 2501	NUM	10
648	WTBS_198	2502 - 2511	NUM	10
649	WTBS_199	2512 - 2521	NUM	10
650	WTBS_200	2522 - 2531	NUM	10

ANNEXE F

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimation

Fichier des incidents – Dictionnaire des données et index alphabétique

Nom de la variable : **RECID** Position : 1 Longueur : 5

Numéro d'identification de l'enregistrement.

	FREQ	POND
3 : 25059	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I5

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1. WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2. On retrouve cette variable dans les fichiers principal et des incidents.

Nom de la variable : **CIR_Q020** Position : 6 Longueur : 1

Où cet incident a-t-il eu lieu? (Était-ce, par exemple, à la maison, au travail, sur la rue ou à l'école?)

		FREQ	POND
1	Maison ou propriété du répondant et les alentours	5,100	3,573,395
2	Autre résidence ou autre ferme privée	448	448,179
3	Commerce ou établissement institutionnel	1,983	2,409,117
4	Rue ou autre lieu public	1,592	1,531,317
5	Autre	293	318,845
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	34	32,002
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010 = 01-12 ou CIR_Q015 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q020A** Position : 7 Longueur : 1

Où cet incident a-t-il eu lieu? (Maison ou propriété du répondant et les alentours)

		FREQ	POND
1	Dans la maison ou l'appartement du répondant	1,075	823,196
2	À l'intérieur ou à proximité d'une maison de villégiature	39	29,047
3	Dans le garage ou une autre construction situé(e) sur la propriété du répondant	400	223,725
4	À l'extérieur de la maison ou de l'appartement du répondant, par exemple la cour, le champ de la ferme, l'entrée de garage, le stationnement, ou une aire commune, comme un couloir ou la salle de lavage d'un immeuble d'appartements	3,586	2,497,427
7	Non demandé	4,724	5,093,707
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Nota : Variable pondérée: ADJWTVIC
WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q020B** Position : 8 Longueur : 1

Où cet incident a-t-il eu lieu? (Autre résidence ou autre ferme privée)

		FREQ	POND
1	Résidence du contrevenant (à l'intérieur ou autour)	74	82,840
2	Autre résidence ou ferme privée (à l'intérieur ou autour)	374	365,339
7	Non demandé	9,376	8,218,923
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Nota : Variable pondérée: ADJWTVIC
WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q020C** Position : 9 Longueur : 1

Où cet incident a-t-il eu lieu? (Commerce ou établissement institutionnel)

		FREQ	POND
1	Dans un restaurant ou un bar	346	444,730
2	Dans une école ou sur le terrain d'une école	402	568,823
3	Dans un immeuble commercial ou à bureau, une usine, un commerce ou dans un centre commercial ("centre d'achats")	1,109	1,215,896
4	Dans un hôpital, une prison ou un centre de réadaptation	126	179,669
7	Non demandé	7,841	6,257,985
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020 = 3.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q020D** Position : 10 Longueur : 1

Où cet incident a-t-il eu lieu? (Rue ou autre lieu public)

		FREQ	POND
1	Dans les transports en commun	65	83,615
2	Dans un garage ou un terrain de stationnement autre que celui du répondant	577	477,391
3	Sur un trottoir, une rue ou une autoroute dans son voisinage	426	404,282
4	Sur un trottoir, une rue ou une autoroute, ailleurs	404	426,844
5	Dans un secteur rural ou un parc (parc national, provincial ou municipal, ou une zone de conservation)	120	139,185
7	Non demandé	8,232	7,135,785
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020 = 4.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q024** Position : 11 Longueur : 1

Était-ce sur votre lieu de travail?

		FREQ	POND
1	Oui	906	1,119,686
2	Non	996	1,198,258
7	Non demandé	7,841	6,257,985
8	Non déclaré	81	91,172
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020 = 3.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **DWELINC_C** Position : 12 Longueur : 1

Genre de logement du répondant au moment de l'incident.

		FREQ	POND
1	Une maison individuelle (unifamiliale)	574	400,385
2	Un appartement dans un immeuble de moins de 5 étages	199	155,585
3	Un appartement dans un immeuble de 5 étages et plus	45	36,807
4	Autre	236	213,489
7	Non demandé	8,750	7,844,104
8	Non déclaré	20	16,731
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q020A, CIR_Q030, CIR_Q040 et DOR_Q110.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q050** Position : 13 Longueur : 1

Au moment de l'incident, la(les) personne(s) qui a (ont) commis l'acte vivait(aient)-elle(s) avec vous?

		FREQ	POND
1	Oui	155	178,748
2	Non	1,329	874,517
7	Non demandé	8,310	7,591,134
8	Non déclaré	18	11,756
9	Ne sait pas	12	10,947
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q020A = 1, 2 ou 3.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q060** Position : 14 Longueur : 1

A-t-on laissé entrer cette(ces) personne(s)? (Par exemple des invités, des ouvriers)

		FREQ	POND
1	Oui	227	212,114
2	Non	1,067	632,764
7	Non demandé	8,495	7,792,585
8	Non déclaré	2	3,251
9	Ne sait pas	33	26,387
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q050 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q070** Position : 15 Longueur : 1

Est-on effectivement entré ou a-t-on seulement essayé de le faire?

		FREQ	POND
1	Est(sont) effectivement entrée(s)	692	392,326
2	A(ont) essayé d'entrer	268	156,245
3	Menace par téléphone, par lettre ou par courrier électronique	23	26,117
7	Non demandé	8,757	8,034,338
8	Non déclaré	48	31,112
9	Ne sait pas	36	26,965
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q060 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q080** Position : 16 Longueur : 1

Y avait-il des signes, comme une serrure ou une fenêtre brisée, indiquant qu'il y avait eu effraction ou tentative d'effraction?

		FREQ	POND
1	Oui	561	313,147
2	Non	476	288,653
7	Non demandé	8,780	8,060,455
8	Non déclaré	2	1,435
9	Ne sait pas	5	3,412
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q070 = 1, 2, 8 ou 9.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q085_C01** Position : 17 Longueur : 1

Quels étaient ces signes? Serrure brisée ou porte forcée.

		FREQ	POND
1	Oui	342	192,302
2	Non	219	120,845
7	Non demandé	9,263	8,353,955
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q080 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q085_C02** Position : 18 Longueur : 1

Quels étaient ces signes? Fenêtre brisée ou forcée.

		FREQ	POND
1	Oui	190	104,309
2	Non	371	208,838
7	Non demandé	9,263	8,353,955
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q080 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q085_C03** Position : 19 Longueur : 1

Quels étaient ces signes? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	56	32,431
2	Non	505	280,716
7	Non demandé	9,263	8,353,955
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q080 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q090** Position : 20 Longueur : 1

Étiez-vous présent(e) à un moment quelconque durant l'incident?

		FREQ	POND
1	Oui	1,792	1,982,987
2	Non	6,707	5,001,747
7	Non demandé	1,303	1,666,410
8	Non déclaré	22	15,957
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q125, Q135, Q145, Q155, Q165, Q215, Q225, Q235, Q325 et CIR_Q070 = 1,2,8,9.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q100** Position : 21 Longueur : 1

La(les) personne(s) qui a(ont) commis l'acte criminel avait(ent)-elle(s) une arme, comme une arme à feu ou un couteau, ou un objet lui(leur) servant d'arme, comme une pierre ou une bouteille?

		FREQ	POND
1	Oui	376	519,155
2	Non	2,010	2,476,792
7	Non demandé	7,182	5,465,427
8	Non déclaré	20	14,349
9	Ne sait pas	236	191,380
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q090 = 1, 8 ou (CIR_Q090 = 2 et SCREEN_INC_TYPE = Q315, Q335, Q345 et (CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1))).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C01** Position : 22 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Arme à feu.

		FREQ	POND
1	Oui	34	54,278
2	Non	336	459,093
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C02** Position : 23 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Couteau.

		FREQ	POND
1	Oui	97	133,987
2	Non	273	379,384
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C03** Position : 24 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Bouteille.

		FREQ	POND
1	Oui	43	69,702
2	Non	327	443,669
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C04** Position : 25 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Bâton.

		FREQ	POND
1	Oui	69	88,036
2	Non	301	425,335
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C05** Position : 26 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Roche.

		FREQ	POND
1	Oui	35	49,843
2	Non	335	463,528
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q105_C06** Position : 27 Longueur : 1

Quelle était cette arme? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	115	160,209
2	Non	255	353,162
7	Non demandé	9,448	8,147,947
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q100 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q110** Position : 28 Longueur : 1

Au cours de l'incident en question, avez-vous subi une agression, quelle qu'elle soit?

		FREQ	POND
1	Oui	220	325,030
2	Non	1,576	1,660,895
7	Non demandé	8,010	6,668,158
8	Non déclaré	18	13,019
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q090 = 1 ou 8.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q120** Position : 29 Longueur : 1

La(les) personne(s) vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e) physiquement, de quelle façon que ce soit?

		FREQ	POND
1	Oui	524	775,863
2	Non	7,802	5,913,785
7	Non demandé	1,477	1,961,733
8	Non déclaré	21	15,720
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q110 = 2,8 ou ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)) et CIR_Q070 = 1,2,8,9 et SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q315, Q325, Q335 ou Q345 et CIR_Q110 = 2,8).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q131** Position : 30 Longueur : 1

Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce : ... en personne?

		FREQ	POND
1	Oui	497	754,320
2	Non	83	101,692
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q132** Position : 31 Longueur : 1

Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce : ... par lettre?

		FREQ	POND
1	Oui	18	22,564
2	Non	562	833,449
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q133** Position : 32 Longueur : 1

Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce : ... par courrier électronique?

		FREQ	POND
1	Oui	6	10,527
2	Non	574	845,485
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q134** Position : 33 Longueur : 1

Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce : ... par téléphone?

		FREQ	POND
1	Oui	67	97,932
2	Non	513	758,080
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q135** Position : 34 Longueur : 1

Comment vous a-t(ont)-elle(s) menacé(e)? Était-ce : ... d'une autre façon?

		FREQ	POND
1	Oui	40	44,354
2	Non	540	811,658
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q140** Position : 35 Longueur : 1

Est-ce que vous avez cru que la(les) personnes allait(aient) mettre ses(leurs) menaces à exécution?

		FREQ	POND
1	Oui	311	404,464
2	Non	260	443,517
7	Non demandé	9,244	7,811,090
8	Non déclaré	9	8,031
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q120 = 1 ou CIR_Q070 = 3 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q090 = 2).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C01** Position : 36 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Agression ou tentative d'agression sexuelle en menaçant, immobilisant ou brutalisant la personne.

		FREQ	POND
1	Oui	23	24,578
2	Non	718	1,068,083
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **SEXATTK** Position : 37 Longueur : 1

Genre d'agression: Agression sexuelle/tentative d'agression sexuelle.

		FREQ	POND
1	Oui	95	95,846
2	Non	9,726	8,567,595
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de SCREEN_INC_TYPE et CIR_Q150_C01.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C02** Position : 38 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Attouchements sexuels (incluant se faire tripoter, embrasser ou caresser contre son gré).

		FREQ	POND
1	Oui	24	37,300
2	Non	717	1,055,361
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **SEXTOUCH** Position : 39 Longueur : 1

Genre d'agression: attouchements sexuels.

		FREQ	POND
1	Oui	282	419,567
2	Non	9,539	8,243,874
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de SCREEN_INC_TYPE et CIR_Q150_C02.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C03** Position : 40 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Coup(s) de feu, coup(s) de couteau, ou coup(s) porté(s) avec un autre objet.

		FREQ	POND
1	Oui	27	32,415
2	Non	714	1,060,246
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C04** Position : 41 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Coup(s) de poing, coup(s) de pied, gifles, jeté(e) par terre.

		FREQ	POND
1	Oui	376	586,035
2	Non	365	506,627
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C05** Position : 42 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Agrippé(e) violemment, immobilisé(e), fait tomber, poussé(e), attaqué(e) par surprise.

		FREQ	POND
1	Oui	344	487,117
2	Non	397	605,545
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C06** Position : 43 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	89	127,960
2	Non	652	964,702
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **PHYSATTK** Position : 44 Longueur : 1

Genre d'agression: Agression d'ordre physique.

		FREQ	POND
1	Oui	696	1,026,356
2	Non	9,125	7,637,084
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q150_C03, CIR_Q150_C04, CIR_Q150_C05 et CIR_Q150_C06.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q150_C07** Position : 45 Longueur : 1

De quel genre d'agression avez-vous été victime? N'a pas été attaqué(e)/agressé(e).

		FREQ	POND
1	Oui	17	18,047
2	Non	724	1,074,615
7	Non demandé	9,080	7,570,780
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q315 ou CIR_Q110 = 1) et ((CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **INJURY** Position : 46 Longueur : 1

Blessé(e) physiquement durant l'incident.

		FREQ	POND
1	Oui	371	534,472
2	Non	2,744	3,129,768
7	Non demandé	6,707	5,001,747
8	Non déclaré	2	1,115
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q090, CIR_Q160 et CIR_Q150_C03.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q170** Position : 47 Longueur : 1

Avez-vous reçu des soins médicaux à l'hôpital à la suite de ce délit?

		FREQ	POND
1	Oui	77	100,682
2	Non	294	433,790
7	Non demandé	9,453	8,132,630
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q160 = 1 ou CIR_Q150_C03 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q175** Position : 48 Longueur : 1

Avez-vous passé au moins une nuit à l'hôpital?

		FREQ	POND
1	Oui	15	25,473
2	Non	62	75,209
7	Non demandé	9,747	8,566,420
8	Non déclaré	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q170 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q176_C** Position : 49 Longueur : 1

Au total, combien de nuits avez-vous passées à l'hôpital?

		FREQ	POND
1	Une nuit	9	13,605
2	Plus d'une nuit	5	10,992
7	Non demandé	9,809	8,641,629
8	Non déclaré	1	876
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q175 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q176.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q180** Position : 50 Longueur : 1

Avez-vous reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière?

		FREQ	POND
1	Oui	28	27,669
2	Non	266	406,121
7	Non demandé	9,530	8,233,312
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q170 = 2 ou 8.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **MEDAT** Position : 51 Longueur : 1

Reçu des soins médicaux d'un médecin ou d'une infirmière suite à l'incident.

		FREQ	POND
1	Oui	105	128,350
2	Non	266	406,121
7	Non demandé	9,453	8,132,630
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q150_C03, CIR_Q160, CIR_Q170 et CIR_Q180.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q190** Position : 52 Longueur : 1

(Excluant le temps passé à l'hôpital,) avez-vous dû garder le lit pour au moins une journée ou une bonne partie de la journée, à cause de cet incident?

		FREQ	POND
1	Oui	137	176,615
2	Non	2,573	3,135,129
7	Non demandé	7,093	5,339,017
8	Non déclaré	21	16,341
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (CIR_Q010 = 1-12 ou (CIR_Q010 = 98, 99 et CIR_Q015 = 1) et ((CIR_Q090 = 1, 8 et CIR_Q120 = 2, 8, 7) ou (CIR_Q090 = 2 et CIR_Q120 = 7 et SCREEN_INC_TYPE = Q325) ou (SCREEN_INC_TYPE = Q325 et CIR_Q070 = 3) ou (CIR_Q090 = 7 et CIR_Q120 = 7 et SCREEN_INC_TYPE = Q315, Q335, Q345)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **BED_DAYS** Position : 53 Longueur : 1

Nombre de jours au lit suite à l'incident.

		FREQ	POND
1	Un jour	58	66,262
2	Deux jours	27	29,944
3	Trois jours ou plus	48	72,278
7	Non demandé	9,687	8,490,487
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	4	8,131
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q190 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q191.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q205** Position : 54 Longueur : 1

À votre avis, cet incident est-il lié aux habitudes de consommation d'alcool ou de drogue de cette(ces) personne(s)?

		FREQ	POND
1	Oui	1,174	1,491,413
2	Non	1,154	1,465,567
7	Non demandé	7,093	5,339,017
8	Non déclaré	25	18,334
9	Ne sait pas	378	352,771
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q190 = 1, 2 ou 8.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q210** Position : 55 Longueur : 1

Y avait-il une seule personne impliquée dans cet incident?

		FREQ	POND
1	Oui	1,801	2,376,451
2	Non	621	701,420
7	Non demandé	7,093	5,339,017
8	Non déclaré	23	17,587
9	Ne sait pas	286	232,627
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q190 = 1, 2 ou 8.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **SXOFFND** Position : 56 Longueur : 1

Sexe de l'agresseur(seulement un agresseur).

		FREQ	POND
1	Homme	1,460	1,981,717
2	Femme	268	318,218
7	Non demandé	8,023	6,290,651
8	Non déclaré	5	6,712
9	Ne sait pas	68	69,804
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q220.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **AGEOFNDC** Position : 57 Longueur : 2

Groupe d'âge de l'agresseur.

		FREQ	POND
01	Moins de 17 ans	258	384,353
02	18 à 24 ans	433	625,634
03	25 à 34 ans	415	520,553
04	35 à 44 ans	323	396,189
05	45 à 54 ans	171	217,558
06	55 ans ou plus	94	109,496
97	Non demandé	8,023	6,290,651
98	Non déclaré	6	7,174
99	Ne sait pas	101	115,493
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q230.
Format: I2
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **RLOFFNDC** Position : 59 Longueur : 1

Lien de l'agresseur par rapport à la victime(seulement un agresseur).

		FREQ	POND
1	Parent	116	132,738
2	Ami/voisin/connaissance	686	884,287
3	Étranger	799	1,058,855
4	Autre	193	289,011
7	Non demandé	8,023	6,290,651
8	Non déclaré	7	11,560
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q240.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **NUMOFFND** Position : 60 Longueur : 1

Nombre d'agresseurs impliqués dans cet incident. (regroupé à 4).

		FREQ	POND
1	1 agresseur	1,801	2,376,451
2	2 agresseurs	270	270,791
3	3 agresseurs	138	162,111
4	4 agresseurs ou plus	181	238,235
7	Non demandé	7,402	5,589,231
8	Non déclaré	1	364
9	Ne sait pas	31	29,920
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q210 et CIR_Q250.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **SXOFNDSC** Position : 61 Longueur : 1

Sexe des agresseurs(plus d'un agresseur).

		FREQ	POND
1	Tous des hommes ou majoritairement des hommes	422	449,536
2	Tous des femmes ou majoritairement des femmes	52	84,393
3	Majoritairement des hommes	42	65,255
4	Autant d'hommes que de femmes	54	59,001
7	Non demandé	9,242	7,999,132
8	Non déclaré	1	4,421
9	Ne sait pas	11	5,363
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q250, CIR_Q260 et CIR_Q270.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **YNGOFNDC** Position : 62 Longueur : 1

Groupe d'âge du plus jeune agresseur (plus d'un agresseur).

		FREQ	POND
1	Moins de 17 ans	251	264,189
2	18 à 24 ans	206	264,109
3	25 à 34 ans	66	82,302
4	35 ans ou plus	48	42,421
7	Non demandé	9,235	7,995,965
8	Non déclaré	1	4,421
9	Ne sait pas	17	13,696
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q280.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **OLDOFNDC** Position : 63 Longueur : 1

Groupe d'âge de l'agresseur le plus âgé (plus d'un agresseur).

		FREQ	POND
1	Moins de 17 ans	131	119,803
2	18 à 24 ans	201	263,023
3	25 à 34 ans	117	139,384
4	35 à 44 ans	59	62,861
5	45 ans ou plus	49	53,333
7	Non demandé	9,235	7,995,965
8	Non déclaré	2	5,283
9	Ne sait pas	30	27,450
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q290.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **RLOFNDSC** Position : 64 Longueur : 1

Lien de l'agresseur par rapport à la victime(plus d'un agresseur).

		FREQ	POND
1	Parent/ami/voisin/connaissance	187	215,018
2	Étranger	373	422,490
3	Autre	20	28,275
7	Non demandé	9,235	7,995,965
8	Non déclaré	8	4,795
9	Ne sait pas	1	558
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q300_C01 - CIR_Q300_C23.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **OFFENDRC** Position : 65 Longueur : 1

Lien de l'agresseur par rapport à la victime(plus d'un agresseur).

		FREQ	POND
1	Parent	141	175,304
2	Ami(e)/voisin(e)/connaissance	848	1,056,740
3	Étranger(ère)	1,172	1,481,346
4	Autre	213	317,286
7	Non demandé	7,434	5,619,514
8	Non déclaré	15	16,354
9	Ne sait pas	1	558
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q300_C01 - CIR_Q300_C23 et CIR_Q240.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Quand il y a plus de un agresseur, le lien le plus proche était codé dans la variable dérivée.

Nom de la variable : **CIR_Q310** Position : 66 Longueur : 1

Croyez-vous que le délit dont vous avez été victime peut être considéré comme un crime haineux?

		FREQ	POND
1	Oui	298	346,931
2	Non	8,940	7,804,904
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	26	18,285
9	Ne sait pas	186	142,735
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010 = 1-12 ou CIR_Q015 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q321** Position : 67 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... sexe?

		FREQ	POND
1	Oui	81	86,040
2	Non	201	250,610
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	16	10,282
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q322** Position : 68 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... race/origine ethnique?

		FREQ	POND
1	Oui	175	214,525
2	Non	111	121,675
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	12	10,731
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q323** Position : 69 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... religion?

		FREQ	POND
1	Oui	41	45,968
2	Non	245	286,303
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	12	14,660
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q324** Position : 70 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... orientation sexuelle?

		FREQ	POND
1	Oui	33	41,042
2	Non	255	294,640
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	10	11,250
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q325** Position : 71 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... âge?

		FREQ	POND
1	Oui	23	27,920
2	Non	263	309,541
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	12	9,470
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q326** Position : 72 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... handicap?

		FREQ	POND
1	Oui	18	17,578
2	Non	270	320,306
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	10	9,048
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q328** Position : 73 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... langue?

		FREQ	POND
1	Oui	26	24,117
2	Non	260	313,091
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	12	9,723
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q329** Position : 74 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... autre?

		FREQ	POND
1	Oui	26	24,251
2	Non	261	308,692
7	Non demandé	9,526	8,320,171
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	11	13,988
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q310 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q329A** Position : 75 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... (Autre)- La réponse donnée est considérée comme un crime haineux selon la définition du Code criminel ?

		FREQ	POND
1	Oui	10	11,880
2	Non	386	444,888
7	Non demandé	9,415	8,195,257
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	13	15,076
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q329 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q331.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q329B** Position : 76 Longueur : 1

Croyez-vous que c'était par haine de votre : ... (Autre)- La réponse donnée n'est pas considérée comme un crime haineux selon la définition du Code criminel ?

		FREQ	POND
1	Oui	100	109,831
2	Non	296	346,937
7	Non demandé	9,415	8,195,257
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	13	15,076
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q329 = 1.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q331.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **HATECRIM** Position : 77 Longueur : 1

Répondant croyait que l'incident pouvait être un crime haineux, c'est-à-dire un crime motivé par la haine du contrevenant envers le sexe de la victime, son origine ethnique, sa race, sa religion, son orientation sexuelle, son âge, son handicap, sa culture ou sa langue.

		FREQ	POND
1	Oui	280	329,188
2	Non	8,940	7,804,904
8	Non déclaré	400	372,532
9	Ne sait pas	204	160,478
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q310, CIR_Q321 à CIR_Q326, CIR_Q328, CIR_Q329 et CIR_Q331.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2.Ne Comprend pas les répondants qui ont répondu OUI seulement à CIR_Q329(Autre)- La réponse donnée n'est pas considérée comme un crime haineux selon la définition du Code criminel.

Nom de la variable : **CIR_Q335** Position : 78 Longueur : 1

Quelqu'un d'autre que vous a-t-il été menacé ou blessé au cours de cet incident ?

		FREQ	POND
1	Oui	445	622,090
2	Non	8,957	7,652,842
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	24	17,215
9	Ne sait pas 01:07	24	20,707
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010 = 1-12 ou CIR_Q015 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q336_C** Position : 79 Longueur : 2

Combien de personnes?

		FREQ	POND
01 : 07		424	596,182
08	Huit et plus	16	21,615
97	Non demandé	9,379	8,045,012
98	Non déclaré	1	1,432
99	Ne sait pas	4	2,862
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q335 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q336.

Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q340** Position : 81 Longueur : 1

Parmi les personnes blessées ou menacées, y en avait-il qui étaient âgées de moins de 15 ans?

		FREQ	POND
1	Oui	65	81,908
2	Non	374	535,031
7	Non demandé	9,379	8,045,012
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	6	5,151
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q335 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q341_C** Position : 82 Longueur : 1

Combien de personnes?

		FREQ	POND
1	Une personne	40	43,141
2	Deux personnes	16	23,999
3	Trois personnes ou plus	9	14,768
7	Non demandé	9,759	8,585,194
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q340 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q341.

Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q350** Position : 83 Longueur : 1

A-t-on volé quelque chose qui vous appartenait ou qui appartenait à un autre membre de votre ménage lors de cet incident? Ne tenez pas compte du vol d'objets appartenant à une entreprise.

		FREQ	POND
1	Oui	1,921	1,474,982
2	Non	4,523	4,171,827
7	Non demandé	3,331	2,977,832
8	Non déclaré	18	16,478
9	Ne sait pas	31	25,984
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q145, Q155 ou Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C01** Position : 84 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Argent comptant.

		FREQ	POND
1	Oui	693	801,203
2	Non	4,157	3,275,253
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C02** Position : 85 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Sac à main, portefeuille, documents personnels, chèques, papiers d'identité, permis de conduire, cartes de crédit, etc.

		FREQ	POND
1	Oui	418	474,516
2	Non	4,432	3,601,940
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C03** Position : 86 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Vêtements, bijoux.

		FREQ	POND
1	Oui	464	498,275
2	Non	4,386	3,578,181
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C04** Position : 87 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Autres biens personnels.

		FREQ	POND
1	Oui	794	957,707
2	Non	4,056	3,118,749
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C05** Position : 88 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Biens personnels de quelqu'un d'autre.

		FREQ	POND
1	Oui	112	155,516
2	Non	4,738	3,920,940
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C06** Position : 89 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Voiture.

		FREQ	POND
1	Oui	101	59,468
2	Non	4,749	4,016,988
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C07** Position : 90 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Camion ou fourgonnette (camionnette).

		FREQ	POND
1	Oui	33	18,226
2	Non	4,817	4,058,230
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C08** Position : 91 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Motocyclette ou mobylette.

		FREQ	POND
1	Oui	20	13,660
2	Non	4,830	4,062,796
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C09** Position : 92 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Autre véhicule automobile.

		FREQ	POND
1	Oui	36	16,289
2	Non	4,814	4,060,167
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C789** Position : 93 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Camion ou fourgonnette (camionnette), motocyclette ou mobylette ou autre véhicule automobile

		FREQ	POND
1	Oui	86	46,564
2	Non	4,764	4,029,892
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q360_C07 à CIR_Q360_C09.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C10** Position : 94 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Pièces d'un véhicule automobile (p.ex. batterie, enjoliveurs, radio, etc.).

		FREQ	POND
1	Oui	427	242,164
2	Non	4,423	3,834,292
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C11** Position : 95 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Nourriture, boissons, spiritueux.

		FREQ	POND
1	Oui	107	87,959
2	Non	4,743	3,988,497
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C12** Position : 96 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Matériel électronique, p. ex. téléviseur, chaîne stéréo, magnétoscope, CD (disques compacts).

		FREQ	POND
1	Oui	877	666,840
2	Non	3,973	3,409,616
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C13** Position : 97 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Articles ménagers, p. ex. outils, appareils électro-ménagers, meubles, tapis.

		FREQ	POND
1	Oui	612	407,007
2	Non	4,238	3,669,449
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C14** Position : 98 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Bateau.

		FREQ	POND
1	Oui	15	9,338
2	Non	4,835	4,067,118
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C15** Position : 99 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Bicyclette.

		FREQ	POND
1	Oui	491	300,731
2	Non	4,359	3,775,725
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C16** Position : 100 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Autres articles appartenant au ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	784	480,163
2	Non	4,066	3,596,294
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C1416** Position : 101 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Bateau ou autres articles appartenant au ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	799	489,501
2	Non	4,051	3,586,955
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q360_14 et CIR_Q360_16.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q360_C17** Position : 102 Longueur : 1

Qu'a-t-on volé? Autre chose? Rien.

		FREQ	POND
1	Oui	33	26,558
2	Non	4,817	4,049,898
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q370_C** Position : 103 Longueur : 5

Pouvez-vous me donner l'estimation la plus juste possible de la valeur totale de l'argent/des biens volés dans cet incident?

		FREQ	POND
00000	Pas de valeur	64	56,290
00001 : 09000		4,488	3,804,608
10000	Dix mille et plus	118	85,993
99997	Non demandé	4,946	4,568,535
99998	Non déclaré	15	9,097
99999	Ne sait pas	193	142,578
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q370.

Format: I5

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q380** Position : 108 Longueur : 1

Sans compter les sommes remboursées par l'assurance, une partie de l'argent ou des biens volés ont-ils été récupérés?

		FREQ	POND
1	Oui	607	524,209
2	Non	4,250	3,554,324
7	Non demandé	4,946	4,568,535
8	Non déclaré	10	6,008
9	Ne sait pas	11	14,025
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q350=1 ou (SCREEN_INC_TYPE = Q145, Q155, Q165 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1)).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q385** Position : 109 Longueur : 1

Est-ce que tout a été récupéré?

		FREQ	POND
1	Oui	349	282,748
2	Non	257	240,469
7	Non demandé	9,217	8,142,893
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	1	992
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q380=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q390** Position : 110 Longueur : 1

En excluant les objets appartenant à une entreprise, cette personne a-t-elle tenté de prendre quelque chose qui vous appartenait ou qui appartenait à un autre membre du ménage?

		FREQ	POND
1	Oui	338	325,598
2	Non	3,591	3,447,377
7	Non demandé	5,797	4,829,846
8	Non déclaré	24	18,812
9	Ne sait pas	74	45,470
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et ((SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q215, Q235) and CIR_Q350=2 ou CIR_Q350=8,9 ou CIR_Q360=8,9).
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C01** Position : 111 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Argent comptant.

		FREQ	POND
1	Oui	105	141,896
2	Non	744	541,651
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C02** Position : 112 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Bien(s) personnel(s) du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	200	210,076
2	Non	649	473,471
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C03** Position : 113 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Bien(s) personnel(s) de quelqu'un d'autre.

		FREQ	POND
1	Oui	50	56,769
2	Non	799	626,778
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C04** Position : 114 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Véhicule automobile.

		FREQ	POND
1	Oui	319	184,467
2	Non	530	499,080
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C05** Position : 115 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Pièces d'un véhicule automobile.

		FREQ	POND
1	Oui	165	98,801
2	Non	684	584,746
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C06** Position : 116 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Biens du ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	86	58,174
2	Non	763	625,373
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q400_C07** Position : 117 Longueur : 1

Quel(s) bien(s) a-t-elle tenté de prendre? Rien.

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	849	683,547
7	Non demandé	8,913	7,942,362
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE = Q215, Q235 et (CIR_Q350=2,8,9 ou CIR_Q360_C01 = 8,9)) ou CIR_Q390 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q410** Position : 118 Longueur : 1

A-t-on endommagé quelque chose qui vous appartenait ou appartenait à un autre membre du ménage, sans pour autant le prendre?

		FREQ	POND
1	Oui	1,114	875,826
2	Non	5,999	5,936,546
7	Non demandé	2,680	1,821,185
8	Non déclaré	20	18,412
9	Ne sait pas	11	15,134
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu (SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q115, Q225) et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota :

Nom de la variable : **CIR_Q420_C01** Position : 119 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Bien(s) personnel(s) du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	342	303,536
2	Non	3,063	2,031,127
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q420_C02** Position : 120 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Bien(s) personnel(s) de quelqu'un d'autre.

		FREQ	POND
1	Oui	77	54,005
2	Non	3,328	2,280,659
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q420_C03** Position : 121 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Véhicule automobile, pièces ou accessoires.

		FREQ	POND
1	Oui	1,834	1,228,828
2	Non	1,571	1,105,835
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q420_C04** Position : 122 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Logement ou autre construction sur la propriété.

		FREQ	POND
1	Oui	622	403,922
2	Non	2,783	1,930,742
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q420_C05** Position : 123 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Biens du ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	578	388,204
2	Non	2,827	1,946,460
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q420_C06** Position : 124 Longueur : 1

Quels sont les biens qui ont été endommagés? Rien.

		FREQ	POND
1	Oui	58	47,116
2	Non	3,347	2,287,547
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	12	6,164
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **VALDAMGE_C** Position : 125 Longueur : 4

Estimation la plus juste possible de la valeur totale des dommages causés durant ce délit?

		FREQ	POND
0000	Pas de dommages 0001:4000	209	135,644
0001 : 4000		2,696	1,859,951
5000	Cinq mille et plus	45	32,412
9997	Non demandé	6,404	6,324,339
9998	Non déclaré	25	15,663
9999	Ne sait pas	445	299,094
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q430.
Format: I4

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **TOTCOST** Position : 129 Longueur : 2

Valeur totale des biens volés ou endommagés(Comprend les dépenses pour lesquelles vous ne vous attendez pas à être remboursé).

		FREQ	POND
01	Rien de volé/endommagé	2,761	3,187,227
02	Moins de \$100	2,023	1,721,218
03	Entre \$100 et \$199	938	705,332
04	Entre \$200 et \$499	1,510	1,172,502
05	Entre \$500 et \$999	769	548,228
06	\$1000 et plus	1,171	882,558
98	Non déclaré	37	22,139
99	Ne sait pas	615	427,898
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q370 et CIR_Q430.
Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q440** Position : 131 Longueur : 1

Une partie ou la totalité des biens endommagés ont-ils été réparés ou remplacés?

		FREQ	POND
1	Oui	2,251	1,540,485
2	Non	1,139	780,227
7	Non demandé	6,404	6,324,339
8	Non déclaré	16	11,890
9	Ne sait pas	14	10,161
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q410=1 ou ((CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1) et SCREEN_INC_TYPE = Q115, Q225).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q450** Position : 132 Longueur : 1

Seront-ils réparés ou remplacés?

		FREQ	POND
1	Oui	516	327,455
2	Non	557	411,570
7	Non demandé	8,655	7,864,824
8	Non déclaré	16	11,890
9	Ne sait pas	80	51,362
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q440= 2,8,9.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q460** Position : 133 Longueur : 1

Étiez-vous assuré(e) au moment de l'incident?

		FREQ	POND
1	Oui	4,956	3,518,835
2	Non	2,136	1,977,222
7	Non demandé	2,605	3,092,915
8	Non déclaré	28	16,858
9	Ne sait pas	99	61,273
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q360_C17 = 2 et CIR_Q420_C06 = 2 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q470** Position : 134 Longueur : 1

Avez-vous tenté d'obtenir une indemnisation d'une compagnie d'assurance pour cet incident?

		FREQ	POND
1	Oui	929	671,391
2	Non	3,979	2,813,761
7	Non demandé	4,868	5,148,267
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	48	33,684
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q460 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q475** Position : 135 Longueur : 1

Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?

		FREQ	POND
1	Oui	679	479,645
2	Non	144	115,352
3	Cas non encore réglé	87	54,968
7	Non demandé	8,895	7,995,711
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	19	21,426
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q470 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q480** Position : 136 Longueur : 1

Avez-vous tenté d'obtenir une indemnisation d'un tribunal civil ou criminel, ou d'un programme d'indemnisation provincial, pour ce délit?

		FREQ	POND
1	Oui	130	144,241
2	Non	9,246	8,106,635
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	31	25,501
9	Ne sait pas	43	36,477
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q485** Position : 137 Longueur : 1

Avez-vous obtenu une indemnisation, quelle qu'elle soit?

		FREQ	POND
1	Oui	32	34,683
2	Non	65	86,821
3	Cas non encore réglé	33	22,737
7	Non demandé	9,694	8,522,861
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q480=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q490_C** Position : 138 Longueur : 4

Pouvez-vous me donner l'estimation la plus juste possible de la valeur totale des dépenses que vous avez dû ou devrez assumer pour cet incident, c'est-à-dire les dépenses pour lesquelles vous ne vous attendez pas à être remboursé(e)?

		FREQ	POND
0000	Pas de dommages 0001:4500	2,928	3,224,165
0001 : 4500		5,908	4,644,648
5000	Cinq mille et plus	96	63,131
9997	Non demandé	374	354,247
9998	Non déclaré	52	43,592
9999	Ne sait pas	466	337,319
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q490.

Format: I4

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q500** Position : 142 Longueur : 2

Durant la semaine où s'est produit cet incident, votre activité principale consistait-elle à travailler à un emploi rémunéré ou à votre propre compte, à chercher un emploi rémunéré, à étudier, à vous occuper des enfants, à tenir maison, à être à la retraite, à être en vacances ou à autre chose?

		FREQ	POND
01	Travailler à un emploi rémunéré ou à son propre compte	2	1,738
02	Être en vacances	1	343
03	Chercher un emploi rémunéré	171	172,642
04	Être aux études	1,096	1,235,898
05	S'occuper des enfants	349	235,177
06	Travail de maison	202	144,718
07	À la retraite	587	411,777
08	Congé de maternité ou de paternité	3	791
09	Maladie de longue durée	163	108,228
10	Autre	159	124,861
97	Non demandé	374	354,247
98	Non déclaré	36	27,003
99	Ne sait pas	38	25,985
		=====	=====
		3,181	2,843,409

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q510** Position : 144 Longueur : 1

À cause de cet incident, vous a-t-il été difficile sinon impossible d'exercer vos activités quotidiennes pendant au moins une journée ou une bonne partie d'une journée? (Les raisons invoquées peuvent être aussi variées qu'avoir besoin de soins médicaux, devoir remplacer ou réparer des biens de la propriété, ou encore les démarches avec les agents d'assurance.)

		FREQ	POND
1	Oui	1,766	1,589,392
2	Non	7,632	6,683,871
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	40	29,653
9	Ne sait pas	12	9,940
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **LOSTDAYS_C** Position : 145 Longueur : 2

Nombre de jours que le répondant a trouvé difficile sinon impossible d'exercer son activité principale à cause de l'incident.

		FREQ	POND
01 : 56		1,676	1,501,831
60	Soixante ou plus	72	67,887
97	Non demandé	8,058	7,077,710
98	Non déclaré	18	19,674
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q510 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q511.
Format: I2
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q520** Position : 147 Longueur : 1

La police a-t-elle eu connaissance de cet incident, de quelque façon que ce soit?

		FREQ	POND
1	Oui	3,368	2,728,457
2	Non	5,917	5,440,015
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	30	24,741
9	Ne sait pas	135	119,642
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q530** Position : 148 Longueur : 1

Comment la police l'a-t-elle appris? L'a-t-elle appris de vous ou autrement?

		FREQ	POND
1	Répondant	2,418	1,913,272
2	Autrement	940	808,077
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	2	623
9	Ne sait pas	8	6,484
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q541** Position : 149 Longueur : 1

Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce : ... pour mettre fin à l'incident ou pour être protégé(e)?

		FREQ	POND
1	Oui	1,073	933,733
2	Non	1,320	957,110
7	Non demandé	7,406	6,753,830
8	Non déclaré	8	9,191
9	Ne sait pas	17	13,239
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q530 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q542** Position : 150 Longueur : 1

Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce : ... afin que le contrevenant soit arrêté et puni?

		FREQ	POND
1	Oui	1,533	1,229,375
2	Non	856	657,888
7	Non demandé	7,406	6,753,830
8	Non déclaré	9	8,472
9	Ne sait pas	20	17,538
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q530 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q543** Position : 151 Longueur : 1

Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce : ... pour déposer un rapport afin de pouvoir réclamer de l'assurance ou une indemnité?

		FREQ	POND
1	Oui	1,082	824,732
2	Non	1,320	1,075,147
7	Non demandé	7,406	6,753,830
8	Non déclaré	9	8,472
9	Ne sait pas	7	4,921
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q530 = 1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q544** Position : 152 Longueur : 1

Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce : ... parce que vous estimiez que c'était votre devoir de prévenir la police?

		FREQ	POND
1	Oui	2,028	1,584,039
2	Non	368	311,280
7	Non demandé	7,406	6,753,830
8	Non déclaré	11	9,773
9	Ne sait pas	11	8,180
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q530 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q545** Position : 153 Longueur : 1

Diverses raisons peuvent motiver les gens à signaler un incident à la police. Est-ce que l'une ou l'autre des raisons suivantes explique pourquoi vous avez signalé cet incident? Est-ce : ... parce que quelqu'un d'autre vous l'a conseillé?

		FREQ	POND
1	Oui	346	323,025
2	Non	2,048	1,570,434
7	Non demandé	7,406	6,753,830
8	Non déclaré	12	10,294
9	Ne sait pas	12	9,520
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q530 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q550A** Position : 154 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... s'est rendue sur les lieux de l'incident?

		FREQ	POND
1	Oui	1,889	1,591,480
2	Non	1,357	1,032,323
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	18	14,026
9	Ne sait pas	104	90,629
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 2.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q550B** Position : 155 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a fait un rapport et/ou mené une enquête?

		FREQ	POND
1	Oui	2,502	2,019,676
2	Non	609	504,907
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	15	13,090
9	Ne sait pas	242	190,784
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 2.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q550C** Position : 156 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a servi un avertissement au contrevenant?

		FREQ	POND
1	Oui	459	455,268
2	Non	2,425	1,918,893
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	19	14,902
9	Ne sait pas	465	339,395
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 2.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q550D** Position : 157 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a éloigné le contrevenant?

		FREQ	POND
1	Oui	294	319,221
2	Non	2,719	2,136,304
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	19	14,902
9	Ne sait pas	336	258,030
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 2.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q550_EF** Position : 158 Longueur : 1

Qu'est-ce que la police a fait? Est-ce qu'elle : ... a arrêté ou porté des accusations contre le contrevenant?

		FREQ	POND
1	Oui	607	549,502
2	Non	2,304	1,825,318
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	20	13,356
9	Ne sait pas	437	340,280
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q550E et CIR_Q550F.

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q560** Position : 159 Longueur : 1

À quel point êtes-vous satisfait(e) du travail de la police dans cette affaire? Êtes-vous :

		FREQ	POND
1	... très satisfait(e)?	1,018	821,459
2	... plutôt satisfait(e)?	1,219	951,276
3	... plutôt insatisfait(e)?	482	381,139
4	... très insatisfait(e)?	538	486,665
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	17	13,420
9	Ne sait pas	94	74,497
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1 ou CIR_Q530 = 8,9 ou CIR_Q550F = 2,8,9.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C01** Position : 160 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Sortir le contrevenant du logement du répondant.

		FREQ	POND
1	Oui	12	18,516
2	Non	3,256	2,625,746
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C02** Position : 161 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Arrêter/porter une accusation contre le contevenant.

		FREQ	POND
1	Oui	199	177,308
2	Non	3,069	2,466,953
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C03** Position : 162 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Agir/arriver plus rapidement.

		FREQ	POND
1	Oui	157	130,375
2	Non	3,111	2,513,886
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C04** Position : 163 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Renvoyer l'affaire à un service de soutien ou vous conduire à un service d'aide.

		FREQ	POND
1	Oui	18	12,321
2	Non	3,250	2,631,941
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1
Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C05** Position : 164 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Vous installer ailleurs.

		FREQ	POND
1	Oui	1	137
2	Non	3,267	2,644,125
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C06** Position : 165 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Vous conduire à l'hôpital.

		FREQ	POND
1	Oui	3	2,313
2	Non	3,265	2,641,949
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C07** Position : 166 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Être d'un plus grand soutien/être plus sympathique, plus avenant, plus compatissant.

		FREQ	POND
1	Oui	174	143,061
2	Non	3,094	2,501,201
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C08** Position : 167 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	707	547,234
2	Non	2,561	2,097,027
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q570_C09** Position : 168 Longueur : 1

Y a-t-il quelque chose (autre chose) que la police aurait dû faire pour vous venir en aide?
Non/Rien.

		FREQ	POND
1	Oui	2,207	1,782,316
2	Non	1,061	861,945
7	Non demandé	6,456	5,938,645
8	Non déclaré	16	12,117
9	Ne sait pas	84	72,079
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q581** Position : 169 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que tout a été réglé d'une autre façon? (Par exemple, l'a signalé à un gardien de sécurité, au propriétaire, à l'administrateur des lieux ou à une autre instance officielle, à un responsable de l'école ou encore a lui(elle)-même réglé le problème, etc.)

		FREQ	POND
1	Oui	2,132	2,182,859
2	Non	3,767	3,239,393
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	18	17,763
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q582** Position : 170 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... par peur de représailles de la part du contrevenant?

		FREQ	POND
1	Oui	324	316,091
2	Non	5,571	5,101,272
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	22	22,652
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q583** Position : 171 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que la police n'aurait rien pu faire? (Par exemple, vous vous en êtes aperçu trop tard; la police n'aurait pas pu retrouver ou identifier les objets volés; elle n'aurait pu retrouver ou identifier le contrevenant; manque de preuves, etc.)

		FREQ	POND
1	Oui	3,145	2,619,410
2	Non	2,745	2,793,967
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	27	26,638
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q584** Position : 172 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que la police n'aurait pas voulu intervenir? (p. ex. aurait considéré l'incident anodin, n'aurait pas voulu être dérangée ou voulu s'en mêler, n'aurait pas été efficace, aurait harcelé/insulté le répondant, le contrevenant était un agent de police, ...)

		FREQ	POND
1	Oui	1,082	973,715
2	Non	4,802	4,437,997
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	33	28,303
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q585** Position : 173 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que vous ne vouliez pas avoir affaire à la police?

		FREQ	POND
1	Oui	1,535	1,599,219
2	Non	4,353	3,812,579
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	29	28,217
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q586** Position : 174 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que l'incident n'était pas assez grave, selon vous? (p. ex. délit anodin, pertes peu importantes, délit commis par un enfant, aucune intention malveillante, ...)

		FREQ	POND
1	Oui	3,666	3,317,496
2	Non	2,220	2,094,048
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	31	28,471
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q587** Position : 175 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce qu'il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police?

		FREQ	POND
1	Oui	1,436	1,446,284
2	Non	4,445	3,959,776
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	36	33,955
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q588** Position : 176 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que la police aurait fait preuve de parti pris?

		FREQ	POND
1	Oui	252	254,338
2	Non	5,626	5,147,707
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	39	37,970
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520 = 2.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q590** Position : 177 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce qu'aucun remboursement d'assurance n'était possible? (p. ex. pas assuré, pertes inférieures à la franchise,...)

		FREQ	POND
1	Oui	502	397,363
2	Non	3,798	2,987,455
7	Non demandé	5,495	5,263,155
8	Non déclaré	29	19,130
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à au moins une des questions (CIR_Q360_C01 à CIR_Q360_C16 ou CIR_Q420_C01 à CIR_Q420_C05) ou CIR_Q520=2 et SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q335, Q345.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q591** Position : 178 Longueur : 1

Je vais vous lire une liste de raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Pourriez-vous me dire lesquelles sont appropriées dans ce cas-ci? Était-ce : ... parce que rien n'a été volé ou parce que tout a été récupéré?

		FREQ	POND
1	Oui	519	354,507
2	Non	3,784	3,033,191
7	Non demandé	5,495	5,263,155
8	Non déclaré	26	16,249
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu "oui" à au moins une des questions (CIR_Q360_C01 à CIR_Q360_C16 ou CIR_Q420_C01 à CIR_Q420_C05) ou CIR_Q520=2 et SCREEN_INC_TYPE pas égal à Q335, Q345.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q589_592** Position : 179 Longueur : 1

Raisons qui font que les gens peuvent choisir de ne pas contacter la police. Était-ce : ... Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	635	676,855
2	Non	5,251	4,734,904
7	Non demandé	3,907	3,227,087
8	Non déclaré	31	28,257
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q520=2.

Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q589 et CIR_Q592.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_MAIN_REASONC** Position : 180 Longueur : 2

Pincipale raison donnée par le répondant de choisir de ne pas contacter la police.

		FREQ	POND
01	L'incident a été réglé d'une autre façon	825	883,210
02	Peur de représailles de la part du contrevenant	104	115,475
03	La police n'aurait rien pu faire	1,218	944,825
04	La police n'aurait pas voulu intervenir	177	156,301
05	Ne voulait pas avoir affaire à la police	191	196,800
06	Incident pas assez important aux yeux du répondant	2,314	2,067,541
07	Il s'agissait d'une affaire personnelle qui ne concernait pas la police	176	211,694
08	La police aurait fait preuve de mépris	21	25,321
09	Aucun remboursement d'assurance possible	83	58,165
10	Rien n'a été volé ou tout a été récupéré	96	73,269
11	Crainte de la publicité/de la couverture par les médias/autre	682	679,832
97	Non demandé	3,907	3,227,087
98	Non déclaré	30	27,582
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, dérivée de CIR_Q581 à CIR_Q592 et CIR_Q595.
Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q601** Position : 182 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un membre de la famille?

		FREQ	POND
1	Oui	7,163	6,080,388
2	Non	2,182	2,153,502
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	70	55,910
9	Ne sait pas	35	23,055
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q602** Position : 183 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un ami ou un voisin?

		FREQ	POND
1	Oui	7,044	6,098,226
2	Non	2,293	2,127,134
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	69	55,221
9	Ne sait pas	44	32,274
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q603** Position : 184 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un collègue (de travail)?

		FREQ	POND
1	Oui	4,494	4,006,666
2	Non	4,817	4,206,695
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	76	57,778
9	Ne sait pas	63	41,716
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q604** Position : 185 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un médecin ou une infirmière?

		FREQ	POND
1	Oui	218	266,755
2	Non	1,415	2,131,112
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	28	36,271
9	Ne sait pas	3	2,077
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q605** Position : 186 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un avocat?

		FREQ	POND
1	Oui	292	259,976
2	Non	9,058	7,978,556
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	71	56,136
9	Ne sait pas	29	18,187
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q606** Position : 187 Longueur : 1

(Mise à part la police,) avez-vous déjà parlé à quelqu'un de ce qui vous est arrivé, par exemple à : ... un prêtre, un pasteur, un membre du clergé ou un autre conseiller spirituel?

		FREQ	POND
1	Oui	74	95,793
2	Non	1,560	2,302,133
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	28	36,271
9	Ne sait pas	2	2,018
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q608** Position : 188 Longueur : 1

Est-ce que la police ou toute autre personne vous a fourni de l'information à propos des services offerts aux victimes dans votre communauté?

		FREQ	POND
1	Oui, la police	81	120,176
2	Oui, quelqu'un d'autre	54	69,410
3	Non	1,488	2,192,794
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	29	39,220
9	Ne sait pas	12	14,616
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q611** Position : 189 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un centre de détresse-secours ou service d'écoute téléphonique?

		FREQ	POND
1	Oui	39	52,789
2	Non	1,595	2,344,218
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	28	37,189
9	Ne sait pas	2	2,018
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q612** Position : 190 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un conseiller ou un psychologue?

		FREQ	POND
1	Oui	131	184,324
2	Non	1,503	2,212,683
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	28	37,189
9	Ne sait pas	2	2,018
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q613** Position : 191 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un centre de service communautaire (Québec : CLSC) ou centre familial?

		FREQ	POND
1	Oui	41	64,986
2	Non	1,592	2,331,252
7	Non demandé	8,160	6,230,887
8	Non déclaré	29	37,958
9	Ne sait pas	2	2,018
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q615** Position : 192 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un centre d'aide aux femmes?

		FREQ	POND
1	Oui	22	23,041
2	Non	794	1,048,677
7	Non demandé	8,986	7,564,540
8	Non déclaré	20	28,826
9	Ne sait pas	2	2,018
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q616** Position : 193 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un centre d'aide ou de soutien pour les hommes?

		FREQ	POND
1	Oui	4	9,717
2	Non	808	1,306,536
7	Non demandé	8,998	7,333,450
8	Non déclaré	14	17,399
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q617** Position : 194 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un des services suivants afin d'obtenir de l'aide, à la suite de ce délit, par exemple : ... un centre d'aide pour personnes âgées?

		FREQ	POND
1	Oui	0	0
2	Non	31	38,223
7	Non demandé	9,791	8,627,388
8	Non déclaré	2	1,491
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu SCREEN_INC_TYPE = Q125, Q315, Q325, Q335, Q345 et (CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1).

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q620** Position : 195 Longueur : 1

Avez-vous déjà utilisé ou communiqué avec un centre d'aide aux victimes et aux témoins d'actes criminels à cause de cet incident?

		FREQ	POND
1	Oui	73	43,103
2	Non	9,294	8,208,455
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	63	49,969
9	Ne sait pas	20	11,328
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q630** Position : 196 Longueur : 1

Auriez-vous été (seriez-vous) :

		FREQ	POND
1	...très intéressé(e)?	2,068	1,681,094
2	...plutôt intéressé(e)?	1,643	1,297,482
3	...un peu intéressé(e)?	1,155	1,000,899
4	...pas intéressé(e) du tout?	4,402	4,176,669
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	182	156,712
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C01** Position : 197 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Suscité la colère.

		FREQ	POND
1	Oui	3,717	3,129,339
2	Non	5,606	5,080,891
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C02** Position : 198 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Bouleversé(e)/confus(e)/frustré(e).

		FREQ	POND
1	Oui	2,109	1,767,702
2	Non	7,214	6,442,528
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C03** Position : 199 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Peu affecté(e).

		FREQ	POND
1	Oui	1,824	1,797,329
2	Non	7,499	6,412,901
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C04** Position : 200 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Rendu(e) peureux(se), craintif(ve).

		FREQ	POND
1	Oui	983	870,645
2	Non	8,340	7,339,585
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C05** Position : 201 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Rendu(e) plus prudent(e), attentif(ve).

		FREQ	POND
1	Oui	896	766,955
2	Non	8,427	7,443,275
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C06** Position : 202 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Causé un choc/suscité l'incrédulité.

		FREQ	POND
1	Oui	748	617,364
2	Non	8,575	7,592,866
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C07** Position : 203 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)?
Blessé(e)/déçu(e).

		FREQ	POND
1	Oui	608	484,747
2	Non	8,715	7,725,483
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C08** Position : 204 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? A été victime.

		FREQ	POND
1	Oui	626	488,588
2	Non	8,697	7,721,642
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C09** Position : 205 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Causé des troubles du sommeil/de l'insomnie.

		FREQ	POND
1	Oui	148	132,007
2	Non	9,175	8,078,223
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C10** Position : 206 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Causé dépression/crises d'angoisse.

		FREQ	POND
1	Oui	199	173,552
2	Non	9,124	8,036,678
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C11** Position : 207 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Suscité honte/culpabilité.

		FREQ	POND
1	Oui	65	64,778
2	Non	9,258	8,145,452
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C12** Position : 208 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Fait craindre pour la sécurité des enfants.

		FREQ	POND
1	Oui	77	66,556
2	Non	9,246	8,143,674
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C13** Position : 209 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Dérangé.

		FREQ	POND
1	Oui	1,124	933,866
2	Non	8,199	7,276,364
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C14** Position : 210 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Causé perte de l'estime de soi.

		FREQ	POND
1	Oui	57	58,150
2	Non	9,266	8,152,080
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C15** Position : 211 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Rendu(e) plus autonome.

		FREQ	POND
1	Oui	42	40,665
2	Non	9,281	8,169,565
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C16** Position : 212 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Caused des problèmes avec les hommes/femmes.

		FREQ	POND
1	Oui	22	24,576
2	Non	9,301	8,185,654
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.
Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CIR_Q640_C17** Position : 213 Longueur : 1

Au moment de cet incident, de quelle(s) façon(s) cette situation vous a-t-elle affecté(e)? Autre.

		FREQ	POND
1	Oui	714	649,800
2	Non	8,609	7,560,430
7	Non demandé	374	354,247
8	Non déclaré	74	58,103
9	Ne sait pas	53	44,522
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont répondu CIR_Q010=1-12 ou CIR_Q015=1.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **NUMINC** Position : 214 Longueur : 2

Nombre d'actes criminels distincts représentés par chaque rapport d'acte criminel.

	FREQ	POND
01 : 10	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q650.

Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **NUMINCCA** Position : 216 Longueur : 1

Nombre d'actes criminels distincts représentés par chaque rapport d'acte criminel limité à 3.

		FREQ	POND
1	Un acte criminel	9,111	6,875,863
2	Deux actes criminel	64	88,939
3	Trois actes criminel et plus	649	1,702,300
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q650.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **REP_STAT** Position : 217 Longueur : 1

État présent du rapport d'acte criminel.

		FREQ	POND
1	Rapport d'acte criminel unique	9,112	6,876,357
4	Rapport d'acte criminel de série	712	1,790,745
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q670B.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
 2.Si le répondant est incapable de se souvenir des détails important qui lui permet de distinguer entre les incidents semblables, le rapport d'acte criminel est codé comme un rapport de série. Ceci veut dire qu'un rapport d'acte criminel représente d'autres actes criminels avec des détails semblables.

Nom de la variable : **SEXASSLT** Position : 218 Longueur : 1

Agression: Agression sexuelle.

		FREQ	POND
1	Oui	372	512,157
2	Non	9,449	8,151,284
8	Non déclaré	3	3,661
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de SEXATTK et SEXTOUCH.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
 2.Agression ou tentative d'agression sexuelle, attouchements sexuels(incluant se faire tripoter, embrasser ou caresser contre son gré).

Nom de la variable : **ROBBRY** Position : 219 Longueur : 1

Acte criminel: Vol.

		FREQ	POND
1	Oui	111	136,304
2	Non	9,609	8,458,452
8	Non déclaré	13	8,387
9	Ne sait pas	91	63,959
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q360_C01 à CIR_Q360_C17, ASSAULT et SEXASSLT.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2.Vol au cours duquel le contrevenant avait une arme, ou il y a eu violence ou menace de violence contre la victime. Pas entièrement comparable avec DVROB du Cycle 8. Voir commentaire pour ASSAULT.

Nom de la variable : **A_ROBBRY** Position : 220 Longueur : 1

Acte criminel: Tentative de vol.

		FREQ	POND
1	Oui	117	153,128
2	Non	9,685	8,499,101
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	20	14,037
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q400_C01 à CIR_Q400_C17, ASSAULT et SEXASSLT.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2.Tentative de vol au cours duquel le contrevenant avait une arme, ou il y a eu violence ou menace de violence contre la victime. Pas entièrement comparable avec DVATTROB du Cycle 8. Voir commentaire pour ASSAULT.

Nom de la variable : **ASSAULT** Position : 221 Longueur : 1

Acte criminel: Agression.

		FREQ	POND
1	Oui	1,130	1,617,878
2	Non	8,473	6,892,742
8	Non déclaré	29	24,562
9	Ne sait pas	192	131,920
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q100, THREAT, PHYSATTK, CIR_Q110 et CIR_Q150_C07.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2.Une attaque (victime reçue coup(s) de poing, coup(s) de pied, a été giflée, agrippée violement, jetée par terre, ou battue), une menace physique en personne où le répondant croyait que les personnes allaient mettre leurs menaces à exécution, ou incident avec la présence d'une arme. Pas entièrement comparable avec DVASS du Cycle 8. ASSAULT ne comprend pas agression sexuelle et comprends seulement les menaces en personne et que le répondant croyait que les personnes allaient mettre leurs menaces à exécution.

Nom de la variable : **THREAT** Position : 222 Longueur : 1

Acte criminel: Menaces.

		FREQ	POND
1	Oui	274	367,698
2	Non	9,543	8,292,826
8	Non déclaré	7	6,579
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q131 et CIR_Q140.

Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

2.Cette variable est utilisée pour dériver la variable ASSAULT. Elle comprends seulement des menaces en personne que le répondant croyait que la(les) personne(s) allait(aient) mettre à exécution.

Nom de la variable : **BREAK** Position : 223 Longueur : 1

Acte criminel: Entrée par effraction.

		FREQ	POND
1	Oui	692	392,326
2	Non	9,014	8,184,698
8	Non déclaré	82	63,113
9	Ne sait pas	36	26,965
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q070, CIR_Q020 et CIR_Q020A à CIR_Q020D.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
 2.Entrée illégale dans une résidence ou autre bâtiment sur la propriété de la victime.

Nom de la variable : **A_BREAK** Position : 224 Longueur : 1

Acte criminel: Tentative d'entrée par effraction.

		FREQ	POND
1	Oui	282	166,843
2	Non	9,506	8,466,822
8	Non déclaré	36	33,436
9	Ne sait pas	0	0
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
 Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q070, CIR_Q080, CIR_Q020 et CIR_Q020A à CIR_Q020D.
 Format: I1
 Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
 2.Tentative d'entrée illégale dans une résidence ou autre bâtiment sur la propriété de la victime.

Nom de la variable : **MVTHFT** Position : 225 Longueur : 1

Acte criminel: Vol de véhicule automobile.

		FREQ	POND
1	Oui	609	345,652
2	Non	9,187	8,299,339
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q360_C06 à CIR_Q360_C10.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Vol de voiture, camion, fourgonnette, motocyclette, cyclomoteur ou autre véhicule automobile ou pièces d'un véhicule automobile.

Nom de la variable : **A_MVTHFT** Position : 226 Longueur : 1

Acte criminel: Tentative de vol de véhicule automobile.

		FREQ	POND
1	Oui	467	273,653
2	Non	9,295	8,352,256
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q400_C04 et CIR_Q400_C05.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Tentative de vol de voiture, camion, fourgonnette, motocyclette, cyclomoteur ou autre véhicule automobile ou pièces d'un véhicule automobile.

Nom de la variable : **THFTPP** Position : 227 Longueur : 1

Acte criminel: Vol de biens personnels.

		FREQ	POND
1	Oui	2,043	2,429,863
2	Non	7,753	6,215,128
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q360_C01 à CIR_Q360_C05.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Vol de biens personnels tel que argent comptant, cartes de crédit, vêtements, bijoux, sac à main ou portefeuille. À la différence de ROBBRY, le contravenant ne confronte pas la victime.

Nom de la variable : **A_THFTPP** Position : 228 Longueur : 1

Acte criminel: Tentative de vol de biens personnels.

		FREQ	POND
1	Oui	323	376,308
2	Non	9,439	8,249,600
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	62	41,193
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q400_C01 à CIR_Q400_C03.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Tentative de vol de biens personnels tel que argent comptant, cartes de crédit, vêtements, bijoux, sac à main ou portefeuille. À la différence de ROBBRY, le contravenant ne confronte pas la victime.

Nom de la variable : **THFTHP** Position : 229 Longueur : 1

Acte criminel: Vol de biens du ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	2,679	1,763,915
2	Non	7,117	6,881,077
8	Non déclaré	10	5,282
9	Ne sait pas	18	16,828
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q360_C11 à CIR_Q360_C16.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Vol de biens du ménage tel que boissons, bicyclette, matériel électronique, outils ou appareils électro-ménagers.

Nom de la variable : **A_THFTHP** Position : 230 Longueur : 1

Acte criminel: Tentative de vol de biens du ménage.

		FREQ	POND
1	Oui	86	58,174
2	Non	9,676	8,567,735
8	Non déclaré	2	836
9	Ne sait pas	60	40,357
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q400_C06.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Tentative de vol de biens du ménage tel que boissons, bicyclette, matériel électronique, outils ou appareils électro-ménagers.

Nom de la variable : **VANDALSM** Position : 231 Longueur : 1

Acte criminel: Vandalisme.

		FREQ	POND
1	Oui	3,361	2,294,931
2	Non	6,460	6,370,235
8	Non déclaré	0	0
9	Ne sait pas	3	1,936
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de CIR_Q420_C01 à CIR_Q420_C06.
Format: I1

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Dommage intentionnel des biens personnels ou du ménage.

Nom de la variable : **MSCRIME** Position : 232 Longueur : 3

Acte criminel le plus sérieux.

		FREQ	POND
101	Agression sexuelle	372	512,157
202	Vol	106	129,448
203	Tentative de vol	109	144,300
304	Agression	895	1,323,152
405	Entrée par effraction	662	363,249
406	Tentative d'entrée par effraction	257	142,111
507	Vol de véhicule automobile	575	327,042
508	Tentative de vol de véhicule automobile	427	244,250
609	Vol de biens personnels	1,677	2,185,560
610	Tentative de vol de biens personnels	183	222,857
711	Vol de biens du ménage	1,929	1,115,355
712	Tentative de vol de biens du ménage	41	20,598
813	Vandalisme	1,754	993,090
999	Non classé	837	943,931
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004, variable dérivée de SEXASSLT, ASSAULT, ROBBRY, A_ROBBRY, BREAK, A_BREAK, MVTHFT, A_MVTHFT, THFTPP, A_THFTPP, THFTHP, A_THFTHP, VANDALSM.
Format: I3

Variable pondérée: ADJWTVIC
Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.
2.Les actes criminels sont classés par ordre de gravité. L'ordre de gravité figure dans la codification. Un acte criminel est codifié 'non classifiable' lorsqu'il ne répond à aucun des critères de la codification.

Nom de la variable : **SCREEN_INC_TYPE** Position : 235 Longueur : 4

Questions filtres des variables de la section 2.

		FREQ	POND
Q115	Quelqu'un a volontairement endommagé ou détruit quelque chose qui appartenait au répondant ou qui appartenait à un membre du ménage du répondant.	1,182	789,819
Q125	Quelqu'un a pris ou a essayé de prendre quelque chose du répondant par la force ou en menaçant d'utiliser la force au cours des 12 derniers mois.	262	341,338
Q135	Quelqu'un est-il entré par effraction ou a-t-il essayé d'entrer par effraction dans votre logement ou dans toute autre construction sur votre propriété.	925	548,270
Q145	Quelqu'un a volé quelque chose parmi les articles que le répondant laisse habituellement à l'extérieur de sa maison, par exemple des meubles de jardin.	1,222	785,470
Q155	Le répondant s'est fait volé quelque chose au travail, à l'école ou dans un endroit public, par exemple dans un restaurant.	1,084	1,233,850
Q165	Le répondant s'est fait volé quelque chose dans un hôtel, une maison de villégiature, un chalet, une voiture ou une camionnette ou en voyage.	730	679,577
Q215	Quelqu'un a volé ou essayé de voler un véhicule du répondant ou des accessoires ou pièces de ces véhicules, comme la batterie, les enjoliveurs ou la radio.	1,205	856,776
Q225	Quelqu'un a volontairement endommagé un véhicule du répondant, par exemple en lacérant les pneus ou en les coupant à l'aide d'un couteau.	1,202	731,205
Q235	Quelqu'un a volé ou a essayé de voler autre chose qui vous appartenait.	402	362,306
Q315	Le répondant a été agressé par quelqu'un, à l'exception d'un conjoint ou d'un ex-conjoint, marié ou en union libre.	561	823,491
Q325	Quelqu'un a menacé de frapper ou d'attaquer le répondant avec une arme, à l'exception du conjoint ou du partenaire marié ou en union libre.	637	975,092

Q335	Quelqu'un a forcé le répondant à se livrer à une activité sexuelle non désirée, en le menaçant, en le maintenant en place ou en le brutalisant, en excluant le conjoint ou l'ex-conjoint, marié ou en union libre.	72	71,268
Q345	Quelqu'un s'est livré à des attouchements sexuels non désirés sur le répondant, c'est-à-dire qu'il l'a touché(e), empoigné(e) (agrippé(e)), embrassé(e) ou caressé(e) contre son gré? Exclure, ici aussi, les conjoints et les ex-conjoints, marié ou en union libre.	258	382,267
Q515	Autres actes criminels dont le répondant a été victime, au cours des 12 derniers mois, qu'ils aient ou non été signalés à la police.	82	86,374
		=====	=====
		9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I4

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **REPNO** Position : 239 Longueur : 2

Numéro d'identification de l'acte criminel.

	FREQ	POND
01 : 10	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.

Source: Enquête sociale générale, 2004.

Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF.

Nom de la variable : **CVS_CNT** Position : 241 Longueur : 2

Indicateur montrant le nombre actuel de CVS.

	FREQ	POND
01 : 95	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: I2

Variable pondérée: ADJWTVIC

Nota : 1.WGHT_VIC peut aussi être utilisé, voir discussion des poids d'incidents, section 7, guide des utilisateurs de PUMF. 2.La variable CVS_CNT permet à l'utilisateur de prendre connaissance des comptes associés aux questions de sélection portant sur la victimisation ('Criminal Victimization Screening' en anglais ou CVS). Ces comptes diffèrent de la variable NUMINC pour les rapports d'incident dont le total de la variable NUMINC d'une question de sélection particulière est 10 et le compte CVS correspondant est plus grand que 10. Les comptes diffèrent également pour les cas affectés par le seuil de 20 incidents par répondant. Tous les autres rapports ont CVS_CNT=NUMINC. La variable CVS_CNT peut être utilisée comme solution de rechange à NUMINC (see Section 7 of the User's Guide). (voir Section 7 du guide de l'utilisateur).

Nom de la variable : **WGHT_VIC** Position : 243 Longueur : 10

Variable de pondération: victime d'acte criminel.

	FREQ	POND
00036.0571 : 05080.4475	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: F10.4

Nom de la variable : **ADJWTVIC** Position : 253 Longueur : 10

Variable de pondération: Rapport de série de victime d'acte criminel limité à 3 incidents.

	FREQ	POND
00036.0571 : 13573.1580	9,824	8,667,102
	=====	=====
	9,824	8,667,102

Univers : Répondants qui ont complété un rapport d'acte criminel.
Source: Enquête sociale générale, 2004.
Format: F10.4

Nota : Calculé en multipliant WGHT_VIC par NUMINCCA. Voir Section 7.6.2 du guide de l'utilisateur.

Nom de la variable : **WVCBS001** *Position :* 263 *Longueur :* 10

Bootstrap pondéré # 1 pour pondération de victimisation.

Univers : Tous les répondants.
 Source: Enquête sociale générale, 2004.
 Format: F10.4

Nota : 1.WVCBS_002 à WVCBS_200 existent dans le fichier mais ne font pas parti de cette documentation, dû aux limites de capacité du système.
 2.Ces poids bootstrap correspondent à WGHT_VIC. Pour utiliser ces poids bootstrap avec ADJWTVIC, ils doivent être ajustés en les multipliant par NUMINCCA(acte criminel limité à trois). (voir Section 7.6.2 du guide de l'utilisateur).

INDEX

A			
A_BREAK	770	CIR_Q140	683
A_MVTHFT	771	CIR_Q150_C01	683
A_ROBBRY	768	CIR_Q150_C02	684
A_THFTHP	773	CIR_Q150_C03	685
A_THFTPP	772	CIR_Q150_C04	686
ADJWTVIC	777	CIR_Q150_C05	686
AGEOFNDC	694	CIR_Q150_C06	687
ASSAULT	769	CIR_Q150_C07	688
B		CIR_Q170	689
BED_DAYS	692	CIR_Q175	689
BREAK	770	CIR_Q176_C	690
C		CIR_Q180	690
CIR_MAIN_REASONC	749	CIR_Q190	691
CIR_Q020	668	CIR_Q205	692
CIR_Q020A	669	CIR_Q210	693
CIR_Q020B	669	CIR_Q310	698
CIR_Q020C	670	CIR_Q321	698
CIR_Q020D	670	CIR_Q322	699
CIR_Q024	671	CIR_Q323	699
CIR_Q050	672	CIR_Q324	700
CIR_Q060	672	CIR_Q325	700
CIR_Q070	673	CIR_Q326	701
CIR_Q080	673	CIR_Q328	701
CIR_Q085_C01	674	CIR_Q329	702
CIR_Q085_C02	674	CIR_Q329A	702
CIR_Q085_C03	675	CIR_Q329B	703
CIR_Q090	675	CIR_Q335	704
CIR_Q100	676	CIR_Q336_C	704
CIR_Q105_C01	676	CIR_Q340	705
CIR_Q105_C02	677	CIR_Q341_C	705
CIR_Q105_C03	677	CIR_Q350	706
CIR_Q105_C04	678	CIR_Q360_C01	706
CIR_Q105_C05	678	CIR_Q360_C02	707
CIR_Q105_C06	679	CIR_Q360_C03	707
CIR_Q110	679	CIR_Q360_C04	708
CIR_Q120	680	CIR_Q360_C05	708
CIR_Q131	680	CIR_Q360_C06	709
CIR_Q132	681	CIR_Q360_C07	709
CIR_Q133	681	CIR_Q360_C08	710
CIR_Q134	682	CIR_Q360_C09	710
CIR_Q135	682	CIR_Q360_C10	711
		CIR_Q360_C11	712

CIR_Q360_C12	712	CIR_Q550C	737
CIR_Q360_C13	713	CIR_Q550D	737
CIR_Q360_C14	713	CIR_Q560	738
CIR_Q360_C1416	715	CIR_Q570_C01	739
CIR_Q360_C15	714	CIR_Q570_C02	739
CIR_Q360_C16	714	CIR_Q570_C03	740
CIR_Q360_C17	715	CIR_Q570_C04	740
CIR_Q360_C789	711	CIR_Q570_C05	741
CIR_Q370_C	716	CIR_Q570_C06	741
CIR_Q380	716	CIR_Q570_C07	742
CIR_Q385	717	CIR_Q570_C08	742
CIR_Q390	717	CIR_Q570_C09	743
CIR_Q400_C01	718	CIR_Q581	743
CIR_Q400_C02	718	CIR_Q582	744
CIR_Q400_C03	719	CIR_Q583	744
CIR_Q400_C04	719	CIR_Q584	745
CIR_Q400_C05	720	CIR_Q585	745
CIR_Q400_C06	720	CIR_Q586	746
CIR_Q400_C07	721	CIR_Q587	746
CIR_Q410	721	CIR_Q588	747
CIR_Q420_C01	722	CIR_Q589_592	748
CIR_Q420_C02	722	CIR_Q590	747
CIR_Q420_C03	723	CIR_Q591	748
CIR_Q420_C04	723	CIR_Q601	749
CIR_Q420_C05	724	CIR_Q602	750
CIR_Q420_C06	724	CIR_Q603	750
CIR_Q440	726	CIR_Q604	751
CIR_Q450	726	CIR_Q605	751
CIR_Q460	727	CIR_Q606	752
CIR_Q470	727	CIR_Q608	752
CIR_Q475	728	CIR_Q611	753
CIR_Q480	728	CIR_Q612	753
CIR_Q485	729	CIR_Q613	754
CIR_Q490_C	729	CIR_Q615	754
CIR_Q500	730	CIR_Q616	755
CIR_Q510	731	CIR_Q617	755
CIR_Q520	732	CIR_Q620	756
CIR_Q530	733	CIR_Q630	756
CIR_Q541	733	CIR_Q640_C01	757
CIR_Q542	734	CIR_Q640_C02	757
CIR_Q543	734	CIR_Q640_C03	758
CIR_Q544	735	CIR_Q640_C04	758
CIR_Q545	735	CIR_Q640_C05	759
CIR_Q550_EF	738	CIR_Q640_C06	759
CIR_Q550A	736	CIR_Q640_C07	760
CIR_Q550B	736	CIR_Q640_C08	760

CIR_Q640_C09	761	P	
CIR_Q640_C10	761	PHYSATTK.....	687
CIR_Q640_C11	762	R	
CIR_Q640_C12	762	RECID.....	668
CIR_Q640_C13	763	REP_STAT	767
CIR_Q640_C14	763	REPNO	776
CIR_Q640_C15	764	RLOFFNDC.....	694
CIR_Q640_C16	764	RLOFNDC.....	697
CIR_Q640_C17	765	ROBBRY	768
CVS_CNT.....	777	S	
D		SCREEN_INC_TYPE	775
DWELINC_C	671	SEXASSLT.....	767
H		SEXATTK	684
HATECRIM.....	703	SEXTOUCH	685
I		SXOFFND	693
INJURY	688	SXOFNDSC.....	695
L		T	
LOSTDAYS_C.....	732	THFTHP	773
M		THFTPP	772
MEDAT	691	THREAT.....	769
MSCRIME	774	TOTCOST.....	725
MVTHFT	771	V	
N		VALDAMGE_C.....	725
NUMINC	765	VANDALSM.....	774
NUMINCCA.....	766	W	
NUMOFFND	695	WGHT_VIC.....	777
O		WVCBS001	778
OFFENDRC.....	697	Y	
OLDOFNDC.....	696	YNGOFNDC	696

ANNEXE G

ENQUÊTE SOCIALE GÉNÉRALE, 2004

Cycle 18, Victimisation

Fichier des incidents – Cliché d'enregistrement

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
1	RECID	1 - 5	CHAR	5
2	CIR_Q020	6 - 6	CHAR	1
3	CIR_Q020A	7 - 7	CHAR	1
4	CIR_Q020B	8 - 8	CHAR	1
5	CIR_Q020C	9 - 9	CHAR	1
6	CIR_Q020D	10 - 10	CHAR	1
7	CIR_Q024	11 - 11	CHAR	1
8	DWELINC_C	12 - 12	CHAR	1
9	CIR_Q050	13 - 13	CHAR	1
10	CIR_Q060	14 - 14	CHAR	1
11	CIR_Q070	15 - 15	CHAR	1
12	CIR_Q080	16 - 16	CHAR	1
13	CIR_Q085_C01	17 - 17	CHAR	1
14	CIR_Q085_C02	18 - 18	CHAR	1
15	CIR_Q085_C03	19 - 19	CHAR	1
16	CIR_Q090	20 - 20	CHAR	1
17	CIR_Q100	21 - 21	CHAR	1
18	CIR_Q105_C01	22 - 22	CHAR	1
19	CIR_Q105_C02	23 - 23	CHAR	1
20	CIR_Q105_C03	24 - 24	CHAR	1
21	CIR_Q105_C04	25 - 25	CHAR	1
22	CIR_Q105_C05	26 - 26	CHAR	1
23	CIR_Q105_C06	27 - 27	CHAR	1
24	CIR_Q110	28 - 28	CHAR	1
25	CIR_Q120	29 - 29	CHAR	1
26	CIR_Q131	30 - 30	CHAR	1
27	CIR_Q132	31 - 31	CHAR	1
28	CIR_Q133	32 - 32	CHAR	1
29	CIR_Q134	33 - 33	CHAR	1
30	CIR_Q135	34 - 34	CHAR	1
31	CIR_Q140	35 - 35	CHAR	1
32	CIR_Q150_C01	36 - 36	CHAR	1
33	SEXATTK	37 - 37	CHAR	1
34	CIR_Q150_C02	38 - 38	CHAR	1
35	SEXTOUCH	39 - 39	CHAR	1
36	CIR_Q150_C03	40 - 40	CHAR	1
37	CIR_Q150_C04	41 - 41	CHAR	1
38	CIR_Q150_C05	42 - 42	CHAR	1
39	CIR_Q150_C06	43 - 43	CHAR	1
40	PHYSATTK	44 - 44	CHAR	1
41	CIR_Q150_C07	45 - 45	CHAR	1
42	INJURY	46 - 46	CHAR	1
43	CIR_Q170	47 - 47	CHAR	1
44	CIR_Q175	48 - 48	CHAR	1
45	CIR_Q176_C	49 - 49	NUM	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
46	CIR_Q180	50 - 50	CHAR	1
47	MEDAT	51 - 51	CHAR	1
48	CIR_Q190	52 - 52	CHAR	1
49	BED_DAYS	53 - 53	CHAR	1
50	CIR_Q205	54 - 54	CHAR	1
51	CIR_Q210	55 - 55	CHAR	1
52	SXOFFND	56 - 56	CHAR	1
53	AGEOFNDC	57 - 58	CHAR	2
54	RLOFFNDC	59 - 59	CHAR	1
55	NUMOFFND	60 - 60	NUM	1
56	SXOFNDSC	61 - 61	CHAR	1
57	YNGOFNDC	62 - 62	CHAR	1
58	OLDOFNDC	63 - 63	CHAR	1
59	RLOFNDC	64 - 64	CHAR	1
60	OFFENDRC	65 - 65	CHAR	1
61	CIR_Q310	66 - 66	CHAR	1
62	CIR_Q321	67 - 67	CHAR	1
63	CIR_Q322	68 - 68	CHAR	1
64	CIR_Q323	69 - 69	CHAR	1
65	CIR_Q324	70 - 70	CHAR	1
66	CIR_Q325	71 - 71	CHAR	1
67	CIR_Q326	72 - 72	CHAR	1
68	CIR_Q328	73 - 73	CHAR	1
69	CIR_Q329	74 - 74	CHAR	1
70	CIR_Q329A	75 - 75	CHAR	1
71	CIR_Q329B	76 - 76	CHAR	1
72	HATECRIM	77 - 77	CHAR	1
73	CIR_Q335	78 - 78	CHAR	1
74	CIR_Q336_C	79 - 80	NUM	2
75	CIR_Q340	81 - 81	CHAR	1
76	CIR_Q341_C	82 - 82	NUM	1
77	CIR_Q350	83 - 83	CHAR	1
78	CIR_Q360_C01	84 - 84	CHAR	1
79	CIR_Q360_C02	85 - 85	CHAR	1
80	CIR_Q360_C03	86 - 86	CHAR	1
81	CIR_Q360_C04	87 - 87	CHAR	1
82	CIR_Q360_C05	88 - 88	CHAR	1
83	CIR_Q360_C06	89 - 89	CHAR	1
84	CIR_Q360_C07	90 - 90	CHAR	1
85	CIR_Q360_C08	91 - 91	CHAR	1
86	CIR_Q360_C09	92 - 92	CHAR	1
87	CIR_Q360_C789	93 - 93	CHAR	1
88	CIR_Q360_C10	94 - 94	CHAR	1
89	CIR_Q360_C11	95 - 95	CHAR	1
90	CIR_Q360_C12	96 - 96	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
91	CIR_Q360_C13	97 - 97	CHAR	1
92	CIR_Q360_C14	98 - 98	CHAR	1
93	CIR_Q360_C15	99 - 99	CHAR	1
94	CIR_Q360_C16	100 - 100	CHAR	1
95	CIR_Q360_C1416	101 - 101	CHAR	1
96	CIR_Q360_C17	102 - 102	CHAR	1
97	CIR_Q370_C	103 - 107	NUM	5
98	CIR_Q380	108 - 108	CHAR	1
99	CIR_Q385	109 - 109	CHAR	1
100	CIR_Q390	110 - 110	CHAR	1
101	CIR_Q400_C01	111 - 111	CHAR	1
102	CIR_Q400_C02	112 - 112	CHAR	1
103	CIR_Q400_C03	113 - 113	CHAR	1
104	CIR_Q400_C04	114 - 114	CHAR	1
105	CIR_Q400_C05	115 - 115	CHAR	1
106	CIR_Q400_C06	116 - 116	CHAR	1
107	CIR_Q400_C07	117 - 117	CHAR	1
108	CIR_Q410	118 - 118	CHAR	1
109	CIR_Q420_C01	119 - 119	CHAR	1
110	CIR_Q420_C02	120 - 120	CHAR	1
111	CIR_Q420_C03	121 - 121	CHAR	1
112	CIR_Q420_C04	122 - 122	CHAR	1
113	CIR_Q420_C05	123 - 123	CHAR	1
114	CIR_Q420_C06	124 - 124	CHAR	1
115	VALDAMGE_C	125 - 128	NUM	4
116	TOTCOST	129 - 130	CHAR	2
117	CIR_Q440	131 - 131	CHAR	1
118	CIR_Q450	132 - 132	CHAR	1
119	CIR_Q460	133 - 133	CHAR	1
120	CIR_Q470	134 - 134	CHAR	1
121	CIR_Q475	135 - 135	CHAR	1
122	CIR_Q480	136 - 136	CHAR	1
123	CIR_Q485	137 - 137	CHAR	1
124	CIR_Q490_C	138 - 141	NUM	4
125	CIR_Q500	142 - 143	CHAR	2
126	CIR_Q510	144 - 144	CHAR	1
127	LOSTDAYS_C	145 - 146	NUM	2
128	CIR_Q520	147 - 147	CHAR	1
129	CIR_Q530	148 - 148	CHAR	1
130	CIR_Q541	149 - 149	CHAR	1
131	CIR_Q542	150 - 150	CHAR	1
132	CIR_Q543	151 - 151	CHAR	1
133	CIR_Q544	152 - 152	CHAR	1
134	CIR_Q545	153 - 153	CHAR	1
135	CIR_Q550A	154 - 154	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
136	CIR_Q550B	155 - 155	CHAR	1
137	CIR_Q550C	156 - 156	CHAR	1
138	CIR_Q550D	157 - 157	CHAR	1
139	CIR_Q550_EF	158 - 158	CHAR	1
140	CIR_Q560	159 - 159	CHAR	1
141	CIR_Q570_C01	160 - 160	CHAR	1
142	CIR_Q570_C02	161 - 161	CHAR	1
143	CIR_Q570_C03	162 - 162	CHAR	1
144	CIR_Q570_C04	163 - 163	CHAR	1
145	CIR_Q570_C05	164 - 164	CHAR	1
146	CIR_Q570_C06	165 - 165	CHAR	1
147	CIR_Q570_C07	166 - 166	CHAR	1
148	CIR_Q570_C08	167 - 167	CHAR	1
149	CIR_Q570_C09	168 - 168	CHAR	1
150	CIR_Q581	169 - 169	CHAR	1
151	CIR_Q582	170 - 170	CHAR	1
152	CIR_Q583	171 - 171	CHAR	1
153	CIR_Q584	172 - 172	CHAR	1
154	CIR_Q585	173 - 173	CHAR	1
155	CIR_Q586	174 - 174	CHAR	1
156	CIR_Q587	175 - 175	CHAR	1
157	CIR_Q588	176 - 176	CHAR	1
158	CIR_Q590	177 - 177	CHAR	1
159	CIR_Q591	178 - 178	CHAR	1
160	CIR_Q589_592	179 - 179	CHAR	1
161	CIR_MAIN_REASONC	180 - 181	CHAR	2
162	CIR_Q601	182 - 182	CHAR	1
163	CIR_Q602	183 - 183	CHAR	1
164	CIR_Q603	184 - 184	CHAR	1
165	CIR_Q604	185 - 185	CHAR	1
166	CIR_Q605	186 - 186	CHAR	1
167	CIR_Q606	187 - 187	CHAR	1
168	CIR_Q608	188 - 188	CHAR	1
169	CIR_Q611	189 - 189	CHAR	1
170	CIR_Q612	190 - 190	CHAR	1
171	CIR_Q613	191 - 191	CHAR	1
172	CIR_Q615	192 - 192	CHAR	1
173	CIR_Q616	193 - 193	CHAR	1
174	CIR_Q617	194 - 194	CHAR	1
175	CIR_Q620	195 - 195	CHAR	1
176	CIR_Q630	196 - 196	CHAR	1
177	CIR_Q640_C01	197 - 197	CHAR	1
178	CIR_Q640_C02	198 - 198	CHAR	1
179	CIR_Q640_C03	199 - 199	CHAR	1
180	CIR_Q640_C04	200 - 200	CHAR	1

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
181	CIR_Q640_C05	201 - 201	CHAR	1
182	CIR_Q640_C06	202 - 202	CHAR	1
183	CIR_Q640_C07	203 - 203	CHAR	1
184	CIR_Q640_C08	204 - 204	CHAR	1
185	CIR_Q640_C09	205 - 205	CHAR	1
186	CIR_Q640_C10	206 - 206	CHAR	1
187	CIR_Q640_C11	207 - 207	CHAR	1
188	CIR_Q640_C12	208 - 208	CHAR	1
189	CIR_Q640_C13	209 - 209	CHAR	1
190	CIR_Q640_C14	210 - 210	CHAR	1
191	CIR_Q640_C15	211 - 211	CHAR	1
192	CIR_Q640_C16	212 - 212	CHAR	1
193	CIR_Q640_C17	213 - 213	CHAR	1
194	NUMINC	214 - 215	NUM	2
195	NUMINCCA	216 - 216	NUM	1
196	REP_STAT	217 - 217	CHAR	1
197	SEXASLT	218 - 218	CHAR	1
198	ROBBRY	219 - 219	CHAR	1
199	A_ROBBRY	220 - 220	CHAR	1
200	ASSAULT	221 - 221	CHAR	1
201	THREAT	222 - 222	CHAR	1
202	BREAK	223 - 223	CHAR	1
203	A_BREAK	224 - 224	CHAR	1
204	MVTHFT	225 - 225	CHAR	1
205	A_MVTHFT	226 - 226	CHAR	1
206	THFTPP	227 - 227	CHAR	1
207	A_THFTPP	228 - 228	CHAR	1
208	THFTHP	229 - 229	CHAR	1
209	A_THFTHP	230 - 230	CHAR	1
210	VANDALSM	231 - 231	CHAR	1
211	MSCRIME	232 - 234	CHAR	3
212	SCREEN_INC_TYPE	235 - 238	CHAR	4
213	REPNO	239 - 240	NUM	2
214	CVS_CNT	241 - 242	NUM	2
215	WGHT_VIC	243 - 252	NUM	10
216	ADJWTVIC	253 - 262	NUM	10
217	WVCBS001	263 - 272	NUM	10
218	WVCBS002	273 - 282	NUM	10
219	WVCBS003	283 - 292	NUM	10
220	WVCBS004	293 - 302	NUM	10
221	WVCBS005	303 - 312	NUM	10
222	WVCBS006	313 - 322	NUM	10
223	WVCBS007	323 - 332	NUM	10
224	WVCBS008	333 - 342	NUM	10
225	WVCBS009	343 - 352	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
226	WVCBS010	353 - 362	NUM	10
227	WVCBS011	363 - 372	NUM	10
228	WVCBS012	373 - 382	NUM	10
229	WVCBS013	383 - 392	NUM	10
230	WVCBS014	393 - 402	NUM	10
231	WVCBS015	403 - 412	NUM	10
232	WVCBS016	413 - 422	NUM	10
233	WVCBS017	423 - 432	NUM	10
234	WVCBS018	433 - 442	NUM	10
235	WVCBS019	443 - 452	NUM	10
236	WVCBS020	453 - 462	NUM	10
237	WVCBS021	463 - 472	NUM	10
238	WVCBS022	473 - 482	NUM	10
239	WVCBS023	483 - 492	NUM	10
240	WVCBS024	493 - 502	NUM	10
241	WVCBS025	503 - 512	NUM	10
242	WVCBS026	513 - 522	NUM	10
243	WVCBS027	523 - 532	NUM	10
244	WVCBS028	533 - 542	NUM	10
245	WVCBS029	543 - 552	NUM	10
246	WVCBS030	553 - 562	NUM	10
247	WVCBS031	563 - 572	NUM	10
248	WVCBS032	573 - 582	NUM	10
249	WVCBS033	583 - 592	NUM	10
250	WVCBS034	593 - 602	NUM	10
251	WVCBS035	603 - 612	NUM	10
252	WVCBS036	613 - 622	NUM	10
253	WVCBS037	623 - 632	NUM	10
254	WVCBS038	633 - 642	NUM	10
255	WVCBS039	643 - 652	NUM	10
256	WVCBS040	653 - 662	NUM	10
257	WVCBS041	663 - 672	NUM	10
258	WVCBS042	673 - 682	NUM	10
259	WVCBS043	683 - 692	NUM	10
260	WVCBS044	693 - 702	NUM	10
261	WVCBS045	703 - 712	NUM	10
262	WVCBS046	713 - 722	NUM	10
263	WVCBS047	723 - 732	NUM	10
264	WVCBS048	733 - 742	NUM	10
265	WVCBS049	743 - 752	NUM	10
266	WVCBS050	753 - 762	NUM	10
267	WVCBS051	763 - 772	NUM	10
268	WVCBS052	773 - 782	NUM	10
269	WVCBS053	783 - 792	NUM	10
270	WVCBS054	793 - 802	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
271	WVCBS055	803 - 812	NUM	10
272	WVCBS056	813 - 822	NUM	10
273	WVCBS057	823 - 832	NUM	10
274	WVCBS058	833 - 842	NUM	10
275	WVCBS059	843 - 852	NUM	10
276	WVCBS060	853 - 862	NUM	10
277	WVCBS061	863 - 872	NUM	10
278	WVCBS062	873 - 882	NUM	10
279	WVCBS063	883 - 892	NUM	10
280	WVCBS064	893 - 902	NUM	10
281	WVCBS065	903 - 912	NUM	10
282	WVCBS066	913 - 922	NUM	10
283	WVCBS067	923 - 932	NUM	10
284	WVCBS068	933 - 942	NUM	10
285	WVCBS069	943 - 952	NUM	10
286	WVCBS070	953 - 962	NUM	10
287	WVCBS071	963 - 972	NUM	10
288	WVCBS072	973 - 982	NUM	10
289	WVCBS073	983 - 992	NUM	10
290	WVCBS074	993 - 1002	NUM	10
291	WVCBS075	1003 - 1012	NUM	10
292	WVCBS076	1013 - 1022	NUM	10
293	WVCBS077	1023 - 1032	NUM	10
294	WVCBS078	1033 - 1042	NUM	10
295	WVCBS079	1043 - 1052	NUM	10
296	WVCBS080	1053 - 1062	NUM	10
297	WVCBS081	1063 - 1072	NUM	10
298	WVCBS082	1073 - 1082	NUM	10
299	WVCBS083	1083 - 1092	NUM	10
300	WVCBS084	1093 - 1102	NUM	10
301	WVCBS085	1103 - 1112	NUM	10
302	WVCBS086	1113 - 1122	NUM	10
303	WVCBS087	1123 - 1132	NUM	10
304	WVCBS088	1133 - 1142	NUM	10
305	WVCBS089	1143 - 1152	NUM	10
306	WVCBS090	1153 - 1162	NUM	10
307	WVCBS091	1163 - 1172	NUM	10
308	WVCBS092	1173 - 1182	NUM	10
309	WVCBS093	1183 - 1192	NUM	10
310	WVCBS094	1193 - 1202	NUM	10
311	WVCBS095	1203 - 1212	NUM	10
312	WVCBS096	1213 - 1222	NUM	10
313	WVCBS097	1223 - 1232	NUM	10
314	WVCBS098	1233 - 1242	NUM	10
315	WVCBS099	1243 - 1252	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
316	WVCBS100	1253 - 1262	NUM	10
317	WVCBS101	1263 - 1272	NUM	10
318	WVCBS102	1273 - 1282	NUM	10
319	WVCBS103	1283 - 1292	NUM	10
320	WVCBS104	1293 - 1302	NUM	10
321	WVCBS105	1303 - 1312	NUM	10
322	WVCBS106	1313 - 1322	NUM	10
323	WVCBS107	1323 - 1332	NUM	10
324	WVCBS108	1333 - 1342	NUM	10
325	WVCBS109	1343 - 1352	NUM	10
326	WVCBS110	1353 - 1362	NUM	10
327	WVCBS111	1363 - 1372	NUM	10
328	WVCBS112	1373 - 1382	NUM	10
329	WVCBS113	1383 - 1392	NUM	10
330	WVCBS114	1393 - 1402	NUM	10
331	WVCBS115	1403 - 1412	NUM	10
332	WVCBS116	1413 - 1422	NUM	10
333	WVCBS117	1423 - 1432	NUM	10
334	WVCBS118	1433 - 1442	NUM	10
335	WVCBS119	1443 - 1452	NUM	10
336	WVCBS120	1453 - 1462	NUM	10
337	WVCBS121	1463 - 1472	NUM	10
338	WVCBS122	1473 - 1482	NUM	10
339	WVCBS123	1483 - 1492	NUM	10
340	WVCBS124	1493 - 1502	NUM	10
341	WVCBS125	1503 - 1512	NUM	10
342	WVCBS126	1513 - 1522	NUM	10
343	WVCBS127	1523 - 1532	NUM	10
344	WVCBS128	1533 - 1542	NUM	10
345	WVCBS129	1543 - 1552	NUM	10
346	WVCBS130	1553 - 1562	NUM	10
347	WVCBS131	1563 - 1572	NUM	10
348	WVCBS132	1573 - 1582	NUM	10
349	WVCBS133	1583 - 1592	NUM	10
350	WVCBS134	1593 - 1602	NUM	10
351	WVCBS135	1603 - 1612	NUM	10
352	WVCBS136	1613 - 1622	NUM	10
353	WVCBS137	1623 - 1632	NUM	10
354	WVCBS138	1633 - 1642	NUM	10
355	WVCBS139	1643 - 1652	NUM	10
356	WVCBS140	1653 - 1662	NUM	10
357	WVCBS141	1663 - 1672	NUM	10
358	WVCBS142	1673 - 1682	NUM	10
359	WVCBS143	1683 - 1692	NUM	10
360	WVCBS144	1693 - 1702	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
361	WVCBS145	1703 - 1712	NUM	10
362	WVCBS146	1713 - 1722	NUM	10
363	WVCBS147	1723 - 1732	NUM	10
364	WVCBS148	1733 - 1742	NUM	10
365	WVCBS149	1743 - 1752	NUM	10
366	WVCBS150	1753 - 1762	NUM	10
367	WVCBS151	1763 - 1772	NUM	10
368	WVCBS152	1773 - 1782	NUM	10
369	WVCBS153	1783 - 1792	NUM	10
370	WVCBS154	1793 - 1802	NUM	10
371	WVCBS155	1803 - 1812	NUM	10
372	WVCBS156	1813 - 1822	NUM	10
373	WVCBS157	1823 - 1832	NUM	10
374	WVCBS158	1833 - 1842	NUM	10
375	WVCBS159	1843 - 1852	NUM	10
376	WVCBS160	1853 - 1862	NUM	10
377	WVCBS161	1863 - 1872	NUM	10
378	WVCBS162	1873 - 1882	NUM	10
379	WVCBS163	1883 - 1892	NUM	10
380	WVCBS164	1893 - 1902	NUM	10
381	WVCBS165	1903 - 1912	NUM	10
382	WVCBS166	1913 - 1922	NUM	10
383	WVCBS167	1923 - 1932	NUM	10
384	WVCBS168	1933 - 1942	NUM	10
385	WVCBS169	1943 - 1952	NUM	10
386	WVCBS170	1953 - 1962	NUM	10
387	WVCBS171	1963 - 1972	NUM	10
388	WVCBS172	1973 - 1982	NUM	10
389	WVCBS173	1983 - 1992	NUM	10
390	WVCBS174	1993 - 2002	NUM	10
391	WVCBS175	2003 - 2012	NUM	10
392	WVCBS176	2013 - 2022	NUM	10
393	WVCBS177	2023 - 2032	NUM	10
394	WVCBS178	2033 - 2042	NUM	10
395	WVCBS179	2043 - 2052	NUM	10
396	WVCBS180	2053 - 2062	NUM	10
397	WVCBS181	2063 - 2072	NUM	10
398	WVCBS182	2073 - 2082	NUM	10
399	WVCBS183	2083 - 2092	NUM	10
400	WVCBS184	2093 - 2102	NUM	10
401	WVCBS185	2103 - 2112	NUM	10
402	WVCBS186	2113 - 2122	NUM	10
403	WVCBS187	2123 - 2132	NUM	10
404	WVCBS188	2133 - 2142	NUM	10
405	WVCBS189	2143 - 2152	NUM	10

CHAMPS	NOM	POSITION	FORMAT	LONGUEUR
406	WVCBS190	2153 - 2162	NUM	10
407	WVCBS191	2163 - 2172	NUM	10
408	WVCBS192	2173 - 2182	NUM	10
409	WVCBS193	2183 - 2192	NUM	10
410	WVCBS194	2193 - 2202	NUM	10
411	WVCBS195	2203 - 2212	NUM	10
412	WVCBS196	2213 - 2222	NUM	10
413	WVCBS197	2223 - 2232	NUM	10
414	WVCBS198	2233 - 2242	NUM	10
415	WVCBS199	2243 - 2252	NUM	10
416	WVCBS200	2253 - 2262	NUM	10