

**Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes
(ESCC)
Cycle 1.2**

Spécifications des variables dérivées (VD)

Table des matières

VARIABLES GÉOGRAPHIQUES (9 VD)	1
1) CODE POSTAL	1
2) SECTEUR DE DÉNOMBREMENT (SD)	1
3) RÉGION SOCIO-SANITAIRE	1
4) CIRCONSCRIPTION ÉLECTORALE FÉDÉRALE (CEF)	2
5) DIVISION DE RECENSEMENT (DR)	2
6) SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)	2
7) RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)	3
8) RÉGION RURALE OU RÉGION URBAINE.....	3
9) RÉGIONS RURALES ET RÉGIONS URBAINES GROUPÉES.....	3
VARIABLES D'ÉCHANTILLON (2 VD)	4
1) PERMISSION AU PARTAGE DE DONNÉES	4
2) PERMISSION AU JUMELAGE DE DONNÉES	4
ADMINISTRATION (1 VD)	5
1) INTERVIEW EFFECTUÉE AU TÉLÉPHONE OU SUR PLACE	5
VARIABLES CONCERNANT LES ENREGISTREMENTS DE LOGEMENTS ET DE MÉNAGES (7 VD)	6
1) TYPE DE LOGEMENT	6
2) TAILLE DU MÉNAGE	6
3) NOMBRE DE PERSONNES DE MOINS DE 12 ANS DANS LE MÉNAGE	7
4) NOMBRE DE PERSONNES DE CINQ ANS OU MOINS DANS LE MÉNAGE	7
5) NOMBRE DE PERSONNES DE 6 À 11 ANS DANS LE MÉNAGE.....	8
6) SITUATION DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE (TYPE DE MÉNAGE).....	8
7) MODALITÉS DE VIE DU RÉPONDANT SÉLECTIONNÉ	12
VARIABLES SUR LE NIVEAU DE SCOLARITÉ (4 VD)	15
1) PLUS HAUT NIVEAU DE SCOLARITÉ – DU RÉPONDANT, 10 NIVEAUX	15
2) PLUS HAUT NIVEAU DE SCOLARITÉ – RÉPONDANT, 4 NIVEAUX.....	16
3) PLUS HAUT NIVEAU DE SCOLARITÉ – MÉNAGE, 10 NIVEAUX.....	16
4) PLUS HAUT NIVEAU DE SCOLARITÉ – MÉNAGE, 4 NIVEAUX	16
ÉTAT DE SANTÉ GÉNÉRAL (1 VD)	17
1) AUTO-ÉVALUATION DE LA SANTÉ (ANTÉRIEUREMENT INDICE DE LA DESCRIPTION DE L'ÉTAT DE SANTÉ)	17
FILTRAGE DES RÉPONDANTS EN FONCTION DES TROUBLES (9 VD)	18
1) SATISFACTION DE VIVRE.....	18
2) AUTOÉVALUATION DE LA SANTÉ PHYSIQUE	18
3) AUTOÉVALUATION DE LA SANTÉ MENTALE	19
4) FILTRAGE DES RÉPONDANTS – DÉPRESSION	19
5) FILTRAGE DES RÉPONDANTS - MANIE	20
6) FILTRAGE DES RÉPONDANTS – TROUBLE PANIQUE.....	20
7) FILTRAGE DES RÉPONDANTS – PHOBIE SOCIALE	21
8) FILTRAGE DES RÉPONDANTS – AGORAPHOBIE	21
9) FILTRAGE DES RÉPONDANTS – TROUBLE D'ANXIÉTÉ GÉNÉRALISÉE.....	22
PROBLÈMES DE SANTÉ CHRONIQUES (1 VD)	23
1) A UN PROBLÈME DE SANTÉ CHRONIQUE	23
TAILLE ET POIDS (6 VD)	26
1) TAILLE (MÈTRES)	26
2) TAILLE (POUCES)	28

3)	POIDS (KILOGRAMMES)	30
4)	POIDS (LIVRES)	30
5)	INDICE DE LA MASSE CORPORELLE	31
6)	POIDS STANDARD – STANDARD CANADIEN	32
ACTIVITÉS PHYSIQUES (6 VD)		33
1)	DÉPENSE D'ÉNERGIE	33
2)	PARTICIPATION À DES ACTIVITÉS PHYSIQUES DE LOISIRS	41
3)	MOYENNE DE LA FRÉQUENCE MENSUELLE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES DURANT PLUS DE 15 MINUTES	41
4)	FRÉQUENCE DE TOUTES LES ACTIVITÉS PHYSIQUES D'UNE DURÉE DE PLUS DE 15 MINUTES	43
5)	PARTICIPATION QUOTIDIENNE À DES ACTIVITÉS PHYSIQUES D'UNE DURÉE DE PLUS DE 15 MINUTES	43
6)	INDICE DE L'ACTIVITÉ PHYSIQUE	44
BIEN-ÊTRE PSYCHOLOGIQUE (1 VD).....		45
1)	ÉCHELLE DE MANIFESTATION DU BIEN-ÊTRE PSYCHOLOGIQUE (EMMBEP)	45
DÉTRESSE (3 VD)		47
1)	ÉCHELLE DE DÉTRESSE – K6.....	47
2)	ÉCHELLE DE DÉTRESSE – K10.....	48
3)	ÉCHELLE DE CHRONICITÉ DE LA DÉTRESSE ET DE L'AFFAIBLISSEMENT LIÉ À LA DÉTRESSE	49
ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR (51 VD).....		50
	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR – AU COURS DE LA VIE	52
1)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 1	52
2)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 2	53
	2a) Symptôme 1 – humeur dépressive	53
	2b) Symptôme 2 – diminution de l'intérêt ou du plaisir pour la plupart des activités	54
	2c) Symptôme 3 – perte ou gain de poids significatif ou changement de l'appétit	54
	2d) Symptôme 4 – insomnie ou hypersomnie	55
	2e) Symptôme 5 – agitation ou ralentissement psychomoteur.....	56
	2f) Symptôme 6 – fatigue ou perte d'énergie.....	56
	2g) Symptôme 7 – sentiment de dévalorisation.....	57
	2h) Symptôme 8 – diminution de l'aptitude à penser ou à se concentrer.....	57
	2i) Symptôme 9 – pensées de mort récurrentes.....	57
	Évaluation du critère A, partie 2 :	58
3)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	58
4)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE C, PARTIE	59
5)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE C, PARTIE 2	60
	5a) Perturbation sociale et professionnelle	60
	Évaluation du critère C, partie 2:	60
6)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE C, (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	61
7)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE E, PARTIE 1	62
8)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE E, PARTIE 2	62
	8a) Pire épisode dépressif de plus de deux mois.....	63
	8b) Plus récent épisode dépressif de plus de deux mois.....	63
	8c) Premier épisode dépressif de plus de deux mois.....	64
	8d) Un seul épisode dépressif de plus de deux mois au cours des 12 derniers mois.....	64
	8e) Plus récent épisode dépressif de plus de deux mois au cours des 12 derniers mois	65
	8f) Plus long épisode dépressif de plus de deux mois.....	65
	Évaluation du critère E, partie 2 :	66
9)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE E, PARTIE 3	66
	9a) Perturbation sociale et professionnelle	66
	9b) Altération du fonctionnement.....	67
	9c) Préoccupations de dévalorisation.....	68
	9d) Idées suicidaires	68
	9e) Ralentissement psychomoteur	68
	Évaluation du critère E, partie 3 :	69

10)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE E (PARTIES 1, 2, ET 3 COMBINÉES)	70
11)	ALGORITHME POUR UN ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DE LA VIE	71
12)	DURÉE DU PIRE ÉPISODE DÉPRESSIF (EN ANNÉES)	71
13)	DURÉE DE L'ÉPISODE DÉPRESSIF LE PLUS RÉCENT (EN ANNÉES)	72
14)	DURÉE DU PREMIER ÉPISODE DÉPRESSIF (EN ANNÉES)	72
15)	DURÉE DE L'UNIQUE ÉPISODE DÉPRESSIF AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (EN ANNÉES)	73
16)	DURÉE DU PREMIER DE PLUSIEURS ÉPISODES DÉPRESSIFS AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (EN ANNÉES)	74
17)	DURÉE DE L'ÉPISODE DÉPRESSIF LE PLUS LONG (EN ANNÉES)	74
18)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR — ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION	75
19)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR — ÂGE LORS DU PLUS RÉCENT ÉPISODE	76
20)	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR — PERSISTANCE DE LA DÉPRESSION (EN ANNÉES)	76
	ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR— 12 DERNIERS MOIS	77
21)	DÉPRESSION AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE A	77
22)	L'ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE B	78
23)	L'ÉPISODE DÉPRESSIF AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE C	79
24)	ALGORITHME POUR UN ÉPISODE DÉPRESSIF MAJEUR AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	80
25)	PENSÉES SUICIDAIRES AU COURS DE LA VIE	81
26)	PENSÉES SUICIDAIRES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	82
27)	TENTATIVE DE SUICIDE AU COURS DE LA VIE	82
28)	TENTATIVE DE SUICIDE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	83
29)	TROUBLE ATTRIBUABLE À LA DÉPRESSION — MOYENNE	83
30)	INDICATEUR DU TROUBLE ATTRIBUABLE À LA DÉPRESSION MAJEURE	85
	ÉPISODE DE MANIE (MANIE) (33 VD)	86
1)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 1	88
2)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 2	88
	2a) Variable temporaire— durée du pire épisode maniaque (excité et plein d'énergie) en jours	89
	2b) Variable temporaire — Durée du plus récent épisode maniaque (excité et plein d'énergie) en jours	89
	2c) Variable temporaire — Durée du pire épisode maniaque (irritable ou grincheux) en jours	90
	2d) Variable Temporaire — Durée du plus récent épisode maniaque (irritable ou grincheux) en jours	90
	2e) Variable Temporaire — Durée du plus long épisode maniaque en jours	91
	Évaluation du critère A, partie 2 :	91
3)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	92
4)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B	93
	4a) Symptôme 1 — augmentation de l'estime de soi ou idées de grandeur	93
	4b) Symptôme 2 — réduction du besoin de sommeil	94
	4c) Symptôme 3 — plus grande communicabilité que d'habitude ou désir de parler constamment	94
	4d) Symptôme 4 — fuite des idées ou sensations subjectives que les pensées défilent	95
	4e) Symptôme 5 — distractivité (p. ex., l'attention est trop facilement attirée par des stimulus extérieurs sans importance ou insignifiants)	95
	4f) Symptôme 6 — augmentation de l'activité orientée vers un but ou agitation psychomotrice	96
	4g) Symptôme 7 — engagement excessif dans des activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables	96
	4h) Humeur irritable — détermine si l'humeur était uniquement irritable	97
	Évaluation du critère de manie au cours de la vie :	97
5)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D, PARTIE 1	98
	5a) Perturbation sociale et professionnelle	98
	Calcul du critère D, partie 1 de manie au cours de la vie :	98
6)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D, PARTIE 2	99
7)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D, PARTIE 3	100
8)	MANIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D (PARTIES 1, 2 ET 3 COMBINÉES)	100
9)	ALGORITHME POUR LA MANIE AU COURS DE LA VIE	101
10)	MANIE — ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION	102
11)	MANIE — ÂGE LORS DU PLUS RÉCENT ÉPISODE	103
12)	DURÉE DU PIRE ÉPISODE MANIAQUE (EXCITÉ ET PLEIN D'ÉNERGIE)	104
13)	DURÉE DU PLUS RÉCENT ÉPISODE MANIAQUE (EXCITÉ ET PLEIN D'ÉNERGIE)	104
14)	DURÉE DU PIRE ÉPISODE MANIAQUE (IRRITABLE OU GRINCHEUX)	105

15)	DURÉE DU PLUS RÉCENT ÉPISODE MANIAQUE (IRRITABLE OU GRINCHEUX).....	105
16)	DURÉE DU PREMIER ÉPISODE MANIAQUE	106
17)	DURÉE DU PLUS LONG ÉPISODE MANIAQUE.....	107
18)	PERSISTANCE DE LA MANIE.....	108
	MANIE – DOUZE DERNIERS MOIS	108
19)	MANIE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE A	108
20)	MANIE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE B	109
21)	MANIE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE C	110
22)	ALGORITHME POUR LA MANIE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	111
23)	TROUBLE ATTRIBUABLE À LA MANIE – MOYENNE	112
24)	INDICATEUR DU TROUBLE ATTRIBUABLE À LA MANIE	113
TROUBLE PANIQUE (36 VD)		114
	ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE	116
1)	ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A.....	116
2)	ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B.....	116
	2a) Symptôme 1 – palpitations, battements de cœur ou accélération du rythme cardiaque	117
	2b) Symptôme 2 – transpiration.....	118
	2c) Symptôme 3 – frémissements ou tremblements	118
	2d) Symptôme 4 – sensation de souffle court	118
	2e) Symptôme 5 – sensation d'étouffement.....	119
	2f) Symptôme 6 – douleur ou gêne thoracique.....	119
	2g) Symptôme 7 – nausée ou gêne abdominale.....	120
	2h) Symptôme 8 – sensations de vertige, d'instabilité, de tête vide ou impression d'évanouissement.....	120
	2i) Symptôme 9 – déréalisation ou dépersonnalisation.....	121
	2j) Symptôme 10 – peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou	121
	2k) Symptôme 11 – peur de mourir.....	121
	2l) Symptôme 12 – paresthésie.....	122
	2m) Symptôme 13 – frissons ou bouffées de chaleur.....	122
	2n) Symptôme 14 – bouche sèche.....	122
	Évaluation du critère B d'attaque de panique :.....	123
3)	ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE C.....	123
4)	ALGORITHME POUR ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE	124
	TROUBLE PANIQUE AU COURS DE LA VIE.....	125
5)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 1.....	125
6)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 2	126
	6a) Symptôme 1 – crainte persistante d'avoir d'autres attaques de panique	126
	6b) Symptôme 2 – préoccupations à propos des implications possibles de l'attaque ou de ses conséquences	126
	6c) Symptôme 3 – changement de comportement important en relation aux attaques.....	127
	Évaluation du critère A, partie 2 de trouble panique :	127
7)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	128
8)	ALGORITHME POUR LE TROUBLE PANIQUE AU COURS DE LA VIE	128
9)	ATTAQUE DE PANIQUE – ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION	129
10)	TROUBLE PANIQUE – ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION	130
11)	TROUBLE PANIQUE – ÂGE LORS DE LA PLUS RÉCENTE ATTAQUE.....	131
12)	TROUBLE PANIQUE – PERSISTANCE DU TROUBLE PANIQUE	131
	ATTAQUE DE PANIQUE – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	132
13)	ATTAQUE DE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	132
14)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE A	133
15)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE B.....	133
16)	TROUBLE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE C	134
17)	ALGORITHME POUR UN TROUBLE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS.....	134
18)	TROUBLE ATTRIBUABLE AU TROUBLE PANIQUE – MOYENNE	135
19)	INDICATEUR DU TROUBLE ATTRIBUABLE AU TROUBLE PANIQUE	136
PHOBIE SOCIALE (22 VD).....		138
	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE	140

1)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 1	140
2)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 2.....	141
3)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	141
4)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B.....	142
5)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE C.....	143
6)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D, PARTIE 1	144
7)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D, PARTIE 2	144
	7a) Variable temporaire.....	144
	7b) Symptômes d'anxiété ou de panique	145
	Évaluation du critère D, partie 2 de la phobie sociale au cours de la vie :.....	146
8)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE D (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES).....	146
9)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE E	147
	Évaluation du critère E de la phobie sociale au cours de la vie :.....	148
10)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE F, PARTIE 1.....	148
11)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE F, PARTIE 2	149
12)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE F (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	150
13)	ALGORITHME POUR LA PHOBIE SOCIALE AU COURS DE LA VIE	151
14)	PHOBIE SOCIALE – ÂGE AU MOMENT DE L'ÉPISODE LE PLUS RÉCENT	153
15)	PHOBIE SOCIALE – ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION.....	153
	PHOBIE SOCIALE – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS.....	154
16)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE A	154
17)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE B.....	154
18)	PHOBIE SOCIALE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - CRITÈRE C	155
19)	ALGORITHME POUR LA PHOBIE SOCIALE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	156
20)	TROUBLE ATTRIBUABLE À LA PHOBIE SOCIALE – MOYENNE	157
21)	INDICATEUR DE LA PERTURBATION ATTRIBUABLE À LA PHOBIE SOCIALE	158
AGORAPHOBIE (22 VD).....		159
	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE	161
1)	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A	161
2)	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B, PARTIE 1	162
3)	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B, PARTIE 2	163
4)	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B, PARTIE 3	163
5)	AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B (PARTIES 1, 2 ET 3 COMBINÉES)	164
6)	ALGORITHME POUR L'AGORAPHOBIE AU COURS DE LA VIE	165
	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE.....	166
7)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 1	166
8)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A, PARTIE 2	166
9)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE A (PARTIES 1 ET 2 COMBINÉES)	167
10)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE - CRITÈRE B.....	167
11)	ALGORITHME POUR L'AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DE LA VIE.....	168
12)	AGORAPHOBIE – ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION	169
13)	AGORAPHOBIE – ÂGE AU MOMENT DE L'ÉPISODE LE PLUS RÉCENT	170
14)	AGORAPHOBIE – DURÉE DE LA PLUS LONGUE PÉRIODE DURANT LAQUELLE LE RÉPONDANT A ÉTÉ INCAPABLE DE QUITTER SA MAISON	170
15)	AGORAPHOBIE – PERSISTANCE	171
16)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE – ÂGE AU MOMENT DE L'APPARITION ...	171
17)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE – ÂGE AU MOMENT DE L'ÉPISODE LE PLUS RÉCENT	172
18)	AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE – PERSISTANCE.....	173
	AGORAPHOBIE – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS.....	173
19)	ALGORITHME POUR L'AGORAPHOBIE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS.....	173

20)	ALGORITHME POUR L'AGORAPHOBIE AVEC SYMPTÔMES DE PANIQUE MAIS SANS TROUBLE DE PANIQUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	174
21)	TROUBLE ATTRIBUABLE À L'AGORAPHOBIE – MOYENNE	175
22)	INDICATEUR DU TROUBLE ATTRIBUABLE À L'AGORAPHOBIE	176
PROFILS DE SANTÉ MENTALE (9 VD)		178
1)	DIAGNOSTIC AU COURS DE LA VIE – N'IMPORTE QUEL TROUBLE	178
2)	DIAGNOSTIC AU COURS DE LA VIE – N'IMPORTE QUEL TROUBLE DE L'HUMEUR	179
3)	DIAGNOSTIC AU COURS DE LA VIE – N'IMPORTE QUEL TROUBLE ANXIEUX	179
4)	DIAGNOSTIC AU COURS DES 12 MOIS PRÉCÉDENTS – N'IMPORTE QUEL TROUBLE OU N'IMPORTE QUELLE DÉPENDANCE À UNE SUBSTANCE RETENUS	180
5)	DIAGNOSTIC AU COURS DES 12 MOIS PRÉCÉDENTS – N'IMPORTE QUEL TROUBLE DE L'HUMEUR	180
6)	DIAGNOSTIC AU COURS DES 12 MOIS PRÉCÉDENTS – N'IMPORTE QUEL TROUBLE ANXIEUX	181
7)	DIAGNOSTIC AU COURS DES 12 MOIS PRÉCÉDENTS – N'IMPORTE QUELLE DÉPENDANCE À UNE SUBSTANCE	181
8)	INDICATEUR DE LA PERTURBATION ATTRIBUABLE À N'IMPORTE QUEL TROUBLE OU N'IMPORTE QUELLE DÉPENDANCE À UNE SUBSTANCE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	182
9)	ÂGE AU MOMENT DE LA PREMIÈRE MANIFESTATION – N'IMPORTE QUEL TROUBLE RETENU	183
CONSOMMATION D'ALCOOL (3 VD)		184
1)	GENRE DE BUVEUR	184
2)	CONSOMMATION HEBDOMADAIRE	184
3)	MOYENNE QUOTIDIENNE DES CONSOMMATIONS D'ALCOOL	185
DÉPENDANCE À L'ALCOOL/ABUS D'ALCOOL (4 VD)		186
1)	ÉCHELLE DE DÉPENDANCE À L'ALCOOL (COTE DU QUESTIONNAIRE ABRÉGÉ) – 12 MOIS	187
2)	PROBABILITÉ PRÉVUE POUR LES RÉPONDANTS (DÉPENDANCE À L'ALCOOL) – 12 MOIS	188
3)	TROUBLE CAUSÉ PAR L'ALCOOL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS – MOYENNE	188
4)	INDICATEUR DU TROUBLE CAUSÉ PAR LA CONSOMMATION D'ALCOOL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	189
DROGUES ILLICITES (17 VD)		191
1)	CONSOMMATION DE CANNABIS – AU COURS DE LA VIE (Y COMPRIS LA CONSOMMATION « JUSTE UNE FOIS »)	191
2)	CONSOMMATION DE CANNABIS – AU COURS DE LA VIE (NON COMPRIS LA CONSOMMATION « JUSTE UNE FOIS »)	192
3)	CONSOMMATION DE CANNABIS – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (NON COMPRIS LA CONSOMMATION « JUSTE UNE FOIS »)	192
4)	CONSOMMATION DE COCAÏNE OU DE CRACK – AU COURS DE LA VIE	193
5)	CONSOMMATION D'AMPHÉTAMINES (SPEED) – AU COURS DE LA VIE	193
6)	CONSOMMATION DE MDMA (ECSTASY) – AU COURS DE LA VIE	193
7)	CONSOMMATION D'HALLUCINOGENES, DE PCP OU DE LSD – AU COURS DE LA VIE	194
8)	INHALATION DE COLLE, D'ESSENCE OU D'AUTRES SOLVANTS – AU COURS DE LA VIE	194
9)	CONSOMMATION D'HÉROÏNE – AU COURS DE LA VIE	194
10)	CONSOMMATION DE STÉROÏDES – AU COURS DE LA VIE	195
11)	CONSOMMATION DE TOUTE DROGUE ILLICITE – AU COURS DE LA VIE (Y COMPRIS LA CONSOMMATION DE CANNABIS « JUSTE UNE FOIS »)	195
12)	CONSOMMATION DE TOUTE DROGUE ILLICITE – AU COURS DE LA VIE (NON COMPRIS LA CONSOMMATION DE CANNABIS « JUSTE UNE FOIS »)	196
13)	CONSOMMATION DE TOUTE DROGUE ILLICITE – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (Y COMPRIS LA CONSOMMATION DE CANNABIS « JUSTE UNE FOIS »)	197
14)	CONSOMMATION DE TOUTE DROGUE ILLICITE – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (NON COMPRIS LA CONSOMMATION DE CANNABIS « JUSTE UNE FOIS »)	198
15)	DÉPENDANCE AUX DROGUES ILLICITES – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	198
	15a) Variable temporaire – Consommation de drogue en quantité plus importante ou pendant une période plus longue que prévu – Au cours des 12 derniers mois	199
	15b) Variable temporaire – Symptômes de sevrage – Au cours des 12 derniers mois	200
	Calcul de la valeur pour dépendance aux drogues illicites au cours des 12 derniers mois :	200
16)	TROUBLE CAUSÉ PAR LA CONSOMMATION DE DROGUES ILLICITES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS - MOYENNE	201

17)	INDICATEUR DE PERTURBATION CAUSÉE PAR LA CONSOMMATION DE DROGUES ILLICITES – AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	202
JEU PATHOLOGIQUE (4 VD)		203
1)	ACTIVITÉ DE JEU – JOUEUR VS. NON-JOUEUR	203
2)	INDICE DE GRAVITÉ DU JEU PATHOLOGIQUE (IGJP) – VERSION MODIFIÉE	204
3)	TYPE DE JOUEUR	205
4)	NOMBRE DE CATÉGORIES D'ACTIVITÉ DE JEU DANS LA LISTE UTILISÉE POUR CALCULER L'ICJE	206
TROUBLES ALIMENTAIRES (2 VD)		208
1)	COTE SUR L'ÉCHELLE DES ATTITUDES ALIMENTAIRES - MODIFIÉE	208
2)	INDICATEUR DE RISQUE DE TROUBLES ALIMENTAIRES - MODIFIÉE	210
LIMITATION DES ACTIVITÉS (4 VD)		211
1)	INCIDENCES DES PROBLÈMES DE SANTÉ	211
2)	PARTICIPATION ET LIMITATIONS D'ACTIVITÉS	211
3)	A BESOIN D'AIDE POUR CERTAINES TÂCHES	212
4)	DIFFICULTÉS DANS LES SITUATIONS SOCIALES	213
INCAPACITÉ AU COURS DES DEUX DERNIÈRES SEMAINES (5 VD).....		214
1)	NOMBRE TOTAL DE JOURS D'INCAPACITÉ	214
2)	NOMBRE TOTAL DE JOURS D'ALITEMENT À CAUSE D'UN PROBLÈME DE SANTÉ MENTALE	214
3)	NOMBRE DE JOURS DE LIMITATION DES ACTIVITÉS À CAUSE D'UN PROBLÈME LIÉ À LA SANTÉ MENTALE.....	215
4)	NOMBRE TOTAL DE JOURS EXIGEANT UN EFFORT SUPPLÉMENTAIRE À CAUSE DE PROBLÈMES LIÉS À LA SANTÉ MENTALE ..	215
5)	NOMBRE TOTAL DE JOURNÉES D'INCAPACITÉ À CAUSE DE PROBLÈMES LIÉS À LA SANTÉ MENTALE	216
UTILISATION DES SERVICES DE SANTÉ (11 VD)		217
1)	INDICATEUR SIGNALANT SI LA PERSONNE A DÉJÀ ÉTÉ HOSPITALISÉE PENDANT UNE NUIT OU PLUS POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE	217
2)	NOMBRE TOTAL DE JOURS PASSÉS À L'HÔPITAL POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE	218
	2a) Variable temporaire - Répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie	218
	2b) Variable temporaire - Répondants hospitalisés plus d'une fois au cours de la vie	219
	Calcul du Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue :	220
3)	INDICATEUR D'HOSPITALISATION AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL ET DE DROGUE	220
4)	INDICATEUR DE CONSULTATION, AU COURS DE LA VIE, DE PROFESSIONNEL (N'IMPORTE QUEL) AU SUJET DE PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE	221
5)	INDICATEUR D'UTILISATION DE TOUTE RESSOURCE POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE AU COURS DE LA VIE	221
6)	NOMBRE DE CATÉGORIES DE RESSOURCES UTILISÉES, AU COURS DE LA VIE, POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE	222
7)	INDICATEUR D'UTILISATION DE TOUTE RESSOURCE POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	223
8)	NOMBRE DE CATÉGORIES DE RESSOURCES UTILISÉES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS POUR DES PROBLÈMES RELIÉS AUX ÉMOTIONS, À LA SANTÉ MENTALE OU À LA CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUE.....	224
9)	INDICATEUR SIGNALANT DES OBSTACLES À L'OBTENTION DE SERVICES DE SANTÉ MENTALE RELATIFS À L'ACCESSIBILITÉ	226
10)	INDICATEUR SIGNALANT LES OBSTACLES À L'OBTENTION DE SERVICES DE SOINS DE SANTÉ MENTALE RELATIFS À L'ACCEPTABILITÉ	226
11)	INDICATEUR SIGNALANT DES OBSTACLES À L'OBTENTION DE SERVICES DE SANTÉ MENTALE RELATIFS À LA DISPONIBILITÉ	227
SOUTIEN SOCIAL (4 VD).....		228
1)	SOUTIEN CONCRET – SOUS-ÉCHELLE MOS	229
2)	AFFECTION – SOUS ÉCHELLE MOS	229

3)	INTÉRACTION SOCIALE POSITIVE – SOUS-ÉCHELLE MOS.....	230
4)	SOUTIEN ÉMOTIONNEL OU INFORMATIONNEL – SOUS-ÉCHELLE MOS.....	230
CARACTÉRISTIQUES SOCIODÉMOGRAPHIQUES (7 VD).....		231
1)	CODE DU PAYS DE NAISSANCE	231
2)	PAYS DE NAISSANCE (VARIABLE GROUPEE)	231
3)	ÂGE AU MOMENT DE L'IMMIGRATION	232
4)	INDICATEUR D'IMMIGRATION	232
5)	NOMBRE D'ANNÉES AU CANADA DEPUIS L'IMMIGRATION.....	233
6)	LANGUE(S) PARLÉE(S) PAR LE RÉPONDANT	233
7)	ORIGINE CULTURELLE OU RACIALE.....	236
POPULATION ACTIVE (8 VD)		240
1)	SITUATION EN REGARD DE L'ACTIVITÉ LA SEMAINE DERNIÈRE (QUESTIONNAIRE ABRÉGÉ)	240
2)	SITUATION EN REGARD DE L'ACTIVITÉ LA SEMAINE DERNIÈRE (QUESTIONNAIRE COMPLET)	240
3)	RAISON PRINCIPALE POUR NE PAS TRAVAILLER AU COURS DE LA SEMAINE DERNIÈRE.....	241
4)	EMPLOIS MULTIPLES.....	242
5)	NOMBRE TOTAL D'HEURES TRAVAILLÉES PAR SEMAINE	242
6)	EMPLOI À TEMPS PLEIN/TEMPS PARTIEL (POUR LE NOMBRE TOTAL D'HEURES HABITUELLES).....	243
7)	SITUATION AU COURS DE LA DERNIÈRE ANNÉE	243
8)	PARTICIPATION DES ÉTUDIANTS AU MARCHÉ DU TRAVAIL	244
STRESS AU TRAVAIL (6 VD)		246
1)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – LATITUDE DE DÉCISION : DISCRÉTION RELATIVE À LA COMPÉTENCE (APTITUDES REQUISES)	247
2)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – LATITUDE DE DÉCISION : POUVOIR DÉCISIONNEL	247
3)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – DEMANDES PSYCHOLOGIQUES.....	248
4)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – MENACE DE PERDRE SON EMPLOI	248
5)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – EXIGENCES PHYSIQUES	249
6)	ÉCHELLE DE L'INDICE DU STRESS AU TRAVAIL – SOUTIEN SOCIAL.....	249
REVENU (5 VD)		250
1)	REVENU TOTAL DU MÉNAGE, DEUX CATÉGORIES	250
2)	REVENU TOTAL DU MÉNAGE, QUATRE CATÉGORIES	251
3)	REVENU TOTAL DU MÉNAGE, CINQ CATÉGORIES.....	252
4)	REVENU TOTAL DU MÉNAGE, TOUTES PROVENANCES	253
5)	REVENU PERSONNEL, TOUTES PROVENANCES	254

Variables géographiques (9 VD)

1) Code postal

Nom de la variable : GEOB_PC

Basée sur : L'information relative à l'adresse du répondant

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOA_PC

ENSP Cycle 4 : SP30DPC

ENSP Cycle 3 : SP38DPC

ENSP Cycle 2 : SP36DPC

ENSP Cycle 1 : SP34DPC

Description : Le code postal est un code alphanumérique à six caractères qui est défini et maintenu par Postes Canada à des fins de traitement du courrier. Les six caractères alphanumériques sont disposés selon la forme ANA NAN, « A » représentant une lettre de l'alphabet et « N » un chiffre. Le premier caractère du code postal (les codes postaux sont attribués par ordre alphabétique d'est en ouest à l'échelle du Canada) représente une province ou un territoire, ou encore une grande région à l'intérieur d'une province.

Spécifications techniques : La variable GEOB_PC est dérivée de l'information accessible au sujet de l'adresse du répondant.

2) Secteur de dénombrement (SD)

Nom de la variable : GEOBDEA

Basée sur : GEOB_PC

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADEA

Description : Un secteur de dénombrement (SD) est une unité géographique dénombrée par un recenseur. Il s'agit de la plus petite région géographique normalisée pour laquelle des données du recensement sont établies. Tout le territoire canadien est divisé en SD. Aux fins du cycle 1.2 de l'ESCC, les SD correspondent à la définition du Recensement de 1996.

Spécifications techniques : La variable GEOB_PC sert à dériver le SD de chaque répondant à partir du FCCP (voir la note) selon la formule du « SD le plus probable ». Tous les autres liens entre codes postaux et secteurs géographiques sont dérivés à partir du SD.

Nota : La Division de la géographie produit un Fichier de conversion des codes postaux (FCCP) qui renferme chaque code postal au pays et qui contient pour chacun des données géographiques comme le SD et la SDR.

3) Région socio-sanitaire

Nom de la variable : GEOB_HR4

Basée sur : L'information relative à la base de sondage

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable désigne les régions socio-sanitaires. Pour le cycle 1.2, elle représente la province, sauf dans le cas de l'Ontario et de la Nouvelle-Écosse. Ces deux provinces ont acheté des unités d'échantillonnage supplémentaires pour obtenir des estimations fiables dans certaines régions infra-provinciales. L'Ontario compte sept régions socio-sanitaires et la Nouvelle-Écosse, six.

Spécifications techniques : La variable GEOB_HR4 est définie à partir de l'information accessible au sujet de la base de sondage au moment de la constitution de l'échantillon.

4) Circonscription électorale fédérale (CEF)

Nom de la variable : GEOBDFED

Basée sur : GEOBDEA

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADFED

ENSP Cycle 4 : GE30DFED

ENSP Cycle 3 : GE38DFED

ENSP Cycle 2 : GE36DFED

ENSP Cycle 1 : GE34DFED

Description : Une circonscription électorale fédérale est une division territoriale représentée par un député à la Chambre des communes (source : *Loi électorale du Canada* de 1990). Il y a 301 CEF au Canada selon le Décret de représentation de 1996.

Spécifications techniques : La variable GEOBDEA sert à dériver la variable GEOBDFED à partir du FCCP.

5) Division de recensement (DR)

Nom de la variable : GEOBD CD

Basée sur : GEOB_PC

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADCD

ENSP Cycle 4 : GE30DCD

ENSP Cycle 3 : GE38DCD

ENSP Cycle 2 : GE36DCD

ENSP Cycle 1 : GE34DCD

Description : Les divisions de recensement représentent des régions géographiques établies en vertu de lois provinciales et qui sont à mi-chemin entre la subdivision de recensement et la province (il peut s'agir de divisions, de comtés, de districts régionaux, de municipalités régionales ou de sept autres genres d'unités géographiques constituées de groupes de subdivisions de recensement). À Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, les lois provinciales ne prévoient pas ce genre de régions administratives. Par conséquent, Statistique Canada a créé des divisions de recensement en collaboration avec ces provinces. Aux fins du cycle 1.2 de l'ESCC, les DR correspondent à la définition du Recensement de 1996.

Spécifications techniques : La variable GEOBDEA sert à dériver la variable GEOBD CD à partir du FCCP.

6) Subdivision de recensement (SDR)

Nom de la variable : GEOBDCSD

Basée sur : GEOB_PC

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADCSD

ENSP Cycle 4 : GE30DCSD

ENSP Cycle 3 : GE38DCSD

ENSP Cycle 2 : GE36DCSD

ENSP Cycle 1 : GE34DCSD

Description : La subdivision de recensement est un terme générique qui s'applique aux municipalités (telles qu'elles sont définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés. À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et Colombie-Britannique, ce terme désigne également les régions géographiques créées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces comme équivalents des municipalités. Aux fins du cycle 1.2 de l'ESCC, les SDR correspondent à la définition du Recensement de 1996.

Spécifications techniques : La variable GEOBDEA sert à dériver la variable GEOBDCSD à partir du FCCP.

7) Région métropolitaine de recensement (RMR)

Nom de la variable : GEOBDCMA

Basée sur : GEOB_PC

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADCMA

ENSP Cycle 4 : GE30DCMA

ENSP Cycle 3 : GE38DCMA

ENSP Cycle 2 : GE36DCMA

ENSP Cycle 1 : GE34DCMA

Description : Le concept général de la région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand noyau urbain ainsi qu'aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé. Une RMR est délimitée à partir d'un noyau urbanisé lorsque ce dernier compte au moins 100 000 habitants d'après les résultats du dernier recensement. Il y a 25 RMR selon la définition du Recensement de 1996 (on trouvera la définition de chaque code dans le dictionnaire des données).

Spécifications techniques : La variable GEOBDEA sert à dériver la variable GEOBDCMA à partir du FCCP.

8) Région rurale ou région urbaine

Nom de la variable : GEOBDUR5

Basée sur : GEOB_PC

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADUR5

Description : Ce champ permet de désigner les régions « urbaines » ou d'indiquer que le SD se trouve dans une région rurale. Les régions urbaines correspondent aux régions urbanisées en continu qui ont une concentration démographique d'au moins 1 000 habitants et une densité de population d'au moins 400 habitants au kilomètre carré d'après les chiffres du recensement précédent. Pour être considérée comme un secteur en continu, la région urbanisée ne doit pas compter d'espaces libres de plus de deux kilomètres.

Spécifications techniques : La variable GEOBDEA sert à dériver la variable GEOBDUR5 à partir du FCCP.

9) Régions rurales et régions urbaines groupées

Nom de la variable : GEOBDUR2

Basée sur : GEOBDUR5

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GEOADUR2

ENSP Cycle 4 : GE30DURB

ENSP Cycle 3 : GE38DURB

ENSP Cycle 2 : GE36DURB

ENSP Cycle 1 : GE34DURB

Description : Cette variable permet de grouper GEOBDUR5 selon deux catégories. Cette définition des régions rurales et des régions urbaines ne correspond pas nécessairement aux régions que Postes Canada définit comme étant des régions urbaines ou des régions rurales d'après les codes postaux.

Valeur de GEOBDUR2	Condition(s)	Explication
1	(GEOBDUR5 = 1, 2, 4)	Région urbaine
2	(GEOBDUR5 = 3, 5)	Région rurale

Variables d'échantillon (2 VD)

1) Permission au partage de données

Nom de la variable : SAMBDSHR

Basée sur : ADM_Q04A, PS_Q01

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SAMADSHR

Description : Cette variable indique si le répondant a donné son approbation ou non au partage de données recueillies durant l'enquête. Le partage de données a lieu avec les ministères provinciaux de santé et Santé Canada ainsi que l'Institut de la statistique du Québec pour les répondants du Québec, tel que stipulé à ADM_Q04A et PS_Q01.

La variable SAMBDSHR est calculé en utilisant les réponses des questions sur le partage du questionnaire principal (ADM_Q04A) et celui de sortie (PS_Q01).

Valeur de SAMBDSHR	Condition(s)	Explication
1	(ADM_Q04A = 1 et PS_Q01 <> 2) ou (ADM_Q04A <> 2 et PS_Q01 = 1)	Répondant a donné son approbation aux partages de données.
2	Autrement	Répondant n'a pas donné son approbation aux partages de données.

2) Permission au jumelage de données

Nom de la variable : SAMBDLNK

Basée sur : ADM_Q01B (Question sur l'appariement du questionnaire principal C2)

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SAMADLNK

Description: Cette variable indique si le répondant a donné son approbation ou non au jumelage de données recueillies durant l'enquête, qui inclue le jumelage des renseignements provenant de l'utilisation passée et courante des services de santé, tel qu'indiqué à ADM_Q01A et ADM_Q01B du questionnaire.

Valeur de SAMBDLNK	Condition(s)	Explication
1	ADM_Q01B = 1	Répondant a donné son approbation au jumelage de données.
2	Autrement	Répondant n'a pas donné son approbation au jumelage de données.

Administration (1 VD)

1) Interview effectuée au téléphone ou sur place

Nom de la variable : ADMBDN09

Basée sur : fichier CASE EVENT

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : ADMA_N09 (Variable recueillie).

Description : Cette variable décrit le format de l'interview (téléphonique ou sur place). La question : « Cette interview a-t-elle été réalisée par téléphone ou sur place? » n'a pas été posée lors du cycle 1.2 car, au départ, les interviews téléphoniques n'étaient pas permises. Plus tard, cette restriction a été éliminée et l'on s'est efforcé d'obtenir une approximation de la variable recueillie.

La variable ADMBDN09 est calculée au moyen du fichier de renseignements sur les cas CASE EVENT. Ce fichier contient, pour chaque contact avec un logement sélectionné, un enregistrement indiquant la méthode utilisée (téléphonique ou sur place) et la date et l'heure du début et de fin du contact. On suppose que l'enregistrement pour lequel la durée est la plus longue est celui du contact correspondant à l'entièreté ou à une partie importante de l'interview de la composante sur la santé. La méthode consignée pour ce contact est celle attribuée à la variable ADMBDN09.

Valeur de ADMBDN09	Condition	Explication
1	Le contact le plus long était téléphonique	Au téléphone
2	Le contact le plus long était sur place	Face à face
ND	Pas d'enregistrement connexe de renseignements sur les cas (CASE EVENT)	Non déclaré

Variables concernant les enregistrements de logements et de ménages (7 VD)

1) Type de logement

Nom de la variable : DHHBDDWE

Basée sur : DW_Q01, DW_N02

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADDWE

Description : Cette variable indique dans quel type de logement dans lequel le répondant vit.

Valeur de DHHBDDWE	Condition(s)	Explication
ND	(DW_Q01 = NSP, R, ND) ou (DW_N02 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
DW_Q01	(DW_Q01 < SO) et (DW_N02 = SO)	La réponse provient de l'interview téléphonique.
DW_N02	(DW_Q01 = SO) et (DW_N02 < SO)	La réponse provient de l'interview sur place.

2) Taille du ménage

Nom de la variable : DHHBDHSZ

Basée sur : SAMPLEID, PERSONID

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADHSZ

ENSP Cycle 4 : DHC0DHSZ

ENSP Cycle 3 : DHC8DHSZ

ENSP Cycle 2 : DHC6DHSZ

ENSP Cycle 1 : DHC4DHSZ

Description : Cette variable représente le nombre de personnes qui habitent dans le ménage.

Spécifications techniques : Trier l'ensemble de données de la liste de composition du ménage par SAMPLEID et PERSONID. Donne un compte du nombre de PERSONID dans chaque SAMPLEID.

Valeur de DHHBDHSZ	Condition(s)	Explication
Compter le nombre de PERSONID dans chaque SAMPLEID. (min : 1; max : 40)	Trier le fichier (fichier des membres du ménage en fonction de SAMPLEID et de PERSONID).	Nombre de personnes dans le ménage.

3) Nombre de personnes de moins de 12 ans dans le ménage

Nom de la variable : DHHBDL12

Basée sur : PERSONID, DHHB_AGE

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADL12

ENSP Cycle 4 : DHC0DL12

ENSP Cycle 3 : DHC8DL12

ENSP Cycle 2 : DHC6DL12

ENSP Cycle 1 : DHC4DL12

Description : Cette variable identifie le nombre de personnes qui vivent dans un ménage et qui sont âgées de moins de 12 ans.

Spécifications techniques : Trier l'ensemble de données de la liste de composition du ménage par SAMPLEID et PERSONID. Donne un compte du nombre de PERSONID qui ont une valeur DHHB_AGE inférieure à 12 dans chaque SAMPLEID.

Valeur de DHHBDL12	Condition(s)	Explication
Compter le nombre de PERSONID dans chaque SAMPLEID. (min : 0; max : 40)	DHHB_AGE < 12 (fichier des membres du ménage)	Nombre de personnes de moins de 12 ans dans le ménage.

4) Nombre de personnes de cinq ans ou moins dans le ménage

Nom de la variable : DHHBDLE5

Basée sur : PERSONID, DHHB_AGE

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADLE5

ENSP Cycle 4 : DHC0DLE5

ENSP Cycle 3 : DHC8DLE5

ENSP Cycle 2 : DHC6DLE5

ENSP Cycle 1 : DHC4DLE5

Description : Cette variable identifie le nombre de personnes qui vivent dans un ménage et qui sont âgées de moins de six ans.

Spécifications techniques : Trier l'ensemble de données de la liste de composition du ménage par SAMPLEID et PERSONID. Donne un compte du nombre de PERSONID qui ont une valeur de DHHB_AGE 5 et moins dans le SAMPLEID

Valeur de DHHBDLE5	Condition(s)	Explication
Compter le nombre de PERSONID dans chaque SAMPLEID. (min : 0; max : 40)	DHHB_AGE <= 5 (fichier des membres du ménage)	Nombre de personnes de moins de 5 ans dans le ménage.

5) Nombre de personnes de 6 à 11 ans dans le ménage

Nom de la variable : DHHBD611

Basée sur : PERSONID, DHHB_AGE

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHAD611

ENSP Cycle 4 : DHC0D611

ENSP Cycle 3 : DHC8D611

ENSP Cycle 2 : DHC6D611

ENSP Cycle 1 : DHC4D611

Description : Cette variable identifie le nombre de personnes qui vivent dans un ménage dont l'âge se situe entre 6 et 11 ans.

Spécifications techniques : Trier l'ensemble de données de la liste de composition du ménage par SAMPLEID et PERSONID. Donne un compte du nombre de PERSONID qui ont une valeur DHHB_AGE de 6 à 11 dans chaque SAMPLEID.

Valeur de DHHBD611	Condition(s)	Explication
Compter le nombre de PERSONID dans chaque SAMPLEID. (min : 0; max : 40)	DHHB_AGE >= 6 et <= 11 (fichier des membres du ménage)	Nombre de personnes de 6 à 11 ans dans le ménage.

6) Situation dans la famille économique (type de ménage)

Nom de la variable : DHHBDECF

Basée sur : RE_REL pour toutes PERSONID dans SAMPLEID, DHHB_AGE, DHHB_SEX, DHHBDHSZ

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADECF

ENSP Cycle 4 : DHC0DECF

ENSP Cycle 3 : DHC8DECF

ENSP Cycle 2 : DHC6DECF

ENSP Cycle 1 : DHC4DECF

Description : Cette variable indique les liens familiaux au sein du ménage est recueillie au moyen d'un ensemble de codes de liens qui définissent un lien entre chaque membre d'un ménage. Tous les liens dans chaque échantillon (les rapports que chaque personne dans un ménage entretient avec les autres membres du ménage) sont utilisés dans le calcul de cette variable. La variable se fonde sur l'âge et le lien déclarés de chaque personne par rapport aux autres membres du ménage. La matrice des codes de liens ne figure pas dans le fichier maître.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication																								
CODES DES LIENS DVECF94 RELATIONSHIP CODES: (*d'après le fichier des liens) <table> <tr> <th>CODES</th><th>CATÉGORIE</th></tr> <tr> <td>A0</td><td>Conjoint/conjointe</td></tr> <tr> <td>B0</td><td>Conjoint de fait</td></tr> <tr> <td>C0</td><td>Conjoint de même sexe</td></tr> <tr> <td>D1</td><td>Père/mère biologique</td></tr> <tr> <td>D2</td><td>Père/mère par alliance</td></tr> <tr> <td>D3</td><td>Père/mère adoptif</td></tr> <tr> <td>E1</td><td>Fille/fils biologique</td></tr> <tr> <td>E2</td><td>Beau-fils/belle-fille</td></tr> <tr> <td>E3</td><td>Fils/fille adoptée</td></tr> <tr> <td>F1</td><td>Sœur/frère</td></tr> <tr> <td>F2</td><td>Demi-sœur/demi-frère</td></tr> </table>	CODES	CATÉGORIE	A0	Conjoint/conjointe	B0	Conjoint de fait	C0	Conjoint de même sexe	D1	Père/mère biologique	D2	Père/mère par alliance	D3	Père/mère adoptif	E1	Fille/fils biologique	E2	Beau-fils/belle-fille	E3	Fils/fille adoptée	F1	Sœur/frère	F2	Demi-sœur/demi-frère	Codes des liens utilisés.
CODES	CATÉGORIE																								
A0	Conjoint/conjointe																								
B0	Conjoint de fait																								
C0	Conjoint de même sexe																								
D1	Père/mère biologique																								
D2	Père/mère par alliance																								
D3	Père/mère adoptif																								
E1	Fille/fils biologique																								
E2	Beau-fils/belle-fille																								
E3	Fils/fille adoptée																								
F1	Sœur/frère																								
F2	Demi-sœur/demi-frère																								

F3	Demi-sœur/demi-frère par alliance	
F4	Sœur/frère adopté	
F5	Sœur/frère de famille d'accueil	
G0	Parent de famille d'accueil	
H0	Enfant en famille d'accueil	
I0	Grands-parents	
J0	Petits-enfants	
K0	Beaux-parents	
L0	Autre lien	
Y1	Célibataire	
Z0	Aucun lien	
A=(Parent)	D1, D2, D3	Nouveaux codes temporaires pour comprimer les liens.
L=(Autre)	F1, F2, F3, F4, F5*, G0*, H0*, I0, J0, K0, L0, Z0	
M=(Enfant)	E1, E2, E3 (trié selon l'âge)	
X=(Conjoint)	A0, B0, C0	
Y=(Célibataire)	Y1	
Z=(Non déclaré)	ND	

* Tous les liens d'une famille d'accueil (sœur/frère, parent ou enfant) ont été codés de nouveau sous Autre lien.

Valeur de DHHBDEC	Condition(s)	Explication
ND	Tout RE_REL = Z	Non déclaré
1	DHHBDHSZ = 1	Personne sans lien vivant seule Personne sans lien. Taille du ménage = 1.
2	Tout RE_REL pour tous les PERSONID dans SAMPLEID dans (L,Y)	Personne sans lien vivant avec d'autres. Personnes sans lien vivant ensemble. Il ne peut y avoir aucune relation matrimoniale, d'union de fait ou parentale, mais d'autres liens, comme des liens fraternels, sont permis.
3	DHHBDHSZ = 2 et RE_REL pour les deux PERSONID dans SAMPLEID = X	Couple seul Marié ou en union de fait, sans enfants à charge. Aucun autre lien n'est permis. Taille du ménage = 2.
4	DHHBDHSZ > 2 et au moins deux PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir un RE_REL = X et RE_REL pour tous les PERSONID dans SAMPLEID <> A et M	Couple sans enfants à charge, autres Marié ou en union de fait, sans enfants à charge. Il ne peut y avoir aucun lien de parent/enfants. D'autres liens sont permis.

5	DHBDHSZ > 2 et au moins deux PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir un RE_REL = X et au moins un doit avoir un RE_REL = A. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là au moins un est DHBD_AGE < 25	Couple avec enfant(s) à charge de moins de 25 ans Couple marié ou en union de fait dont au moins l'un des partenaires est le parent de l'enfant à charge. Aucun autre lien n'est permis.
6	Au moins deux PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir un RE_REL = X et au moins un de ceux-là doit avoir un RE_REL = A. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir un RE_REL = M avec le PERSONID ci-dessus et de ceux-là au moins un est DHBD_AGE < 25	Couple avec enfant(s) de moins de 25 ans, autres Au moins l'un des partenaires doit être le parent d'un enfant de moins de 25 ans vivant dans le ménage. D'autres liens sont permis.
7	DHBDHSZ > 2 et au moins deux PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir un RE_REL = X et au moins un de ceux-là doit avoir un RE_REL = A. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là DHBD_AGE >= 25	Couple dont tous les enfants ont 25 ans et plus Couple marié ou en union de fait dont tous les enfants ont 25 ans et plus. Aucun autre lien n'est permis.
8	DHBDHSZ > 2 et au moins deux PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir un RE_REL = X et au moins un de ceux-là doit avoir un RE_REL = A. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = M avec les PERSONID ci-dessus et de ceux-ci DHBD_AGE >= 25	Couple dont tous les enfants ont 25 ans et plus, autres Couple marié ou en union de fait dont tous les enfants ont 25 ans et plus. D'autres liens sont permis.
9	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHBD_SEX = F. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là au moins un DHBD_AGE < 25	Mère seule avec enfant(s) de moins de 25 ans Un enfant doit avoir moins de 25 ans. Aucun autre lien n'est permis.

10	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = F. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = M avec le PERSONID ci-dessus et de ceux-là au moins un DHHB_AGE < 25.	Mère seule avec enfant(s) de moins de 25 ans, autres Un enfant doit avoir moins de 25 ans. D'autres liens sont permis.
11	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = F. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là DHHB_AGE >= 25	Mère seule dont tous les enfants ont 25 ans et plus Tous les enfants doivent avoir 25 ans et plus. Aucun autre lien n'est permis.
12	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = F. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = M avec le PERSONID ci-dessus et de ceux-là DHHB_AGE >= 25.	Mère seule dont tous les enfants ont 25 ans et plus, autres. Tous les enfants doivent avoir 25 ans et plus. D'autres liens sont permis.
13	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = M. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là au moins un DHHB_AGE < 25	Père seul avec enfant(s) de moins de 25 ans. Un enfant doit avoir moins de 25 ans. Aucun autre lien n'est permis.
14	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = M. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = M avec le PERSONID ci-dessus et de ceux-là au moins un DHHB_AGE < 25.	Père seul avec enfant(s) de moins de 25 ans, autres Un enfant doit avoir moins de 25 ans. D'autres liens sont permis.
15	DHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = M. Tous les autres PERSONID dans SAMPLEID doivent avoir RE_REL = M et de ceux-là DHHB_AGE >= 25	Père seul dont tous les enfants ont 25 ans et plus Tous les enfants doivent avoir 25 ans et plus. Aucun autre lien n'est permis.

16	DHHBDHSZ > 1 et un PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = A et DHHB_SEX = M. Au moins un autre PERSONID dans SAMPLEID doit avoir RE_REL = M avec le PERSONID ci-dessus et de ceux-là DHHB_AGE >= 25.	Père seul dont tous les enfants ont 25 ans et plus, autres Tous les enfants doivent avoir 25 ans et plus. D'autres liens sont permis.
17	Autre	Autres types de famille Tous les autres types de ménage.

7) Modalités de vie du répondant sélectionné

Nom de la variable : DHHBDLVG

Basée sur : RE_REL du répondant sélectionné seulement

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : DHHADLVG

ENSP Cycle 4 : DHC0DLVG

ENSP Cycle 3 : DHC8DLVG

ENSP Cycle 2 : DHC6DLVG

ENSP Cycle 1 : DHC4DLVG

Description : Cette variable décrit les liens familiaux qui existent entre le répondant sélectionné et le reste des membres de son ménage est recueillie au moyen d'un ensemble de codes de liens qui établissent un lien entre chaque personne du ménage. Toutes les relations avec le répondant sélectionné dans chaque échantillon (la relation qu'entretient le répondant sélectionné avec tous les autres membres du ménage) sont utilisées dans le calcul de cette variable.

Reformatages temporaires

Reformatage		Explication
CODES DES LIENS : (*d'après le fichier des liens)		Codes des liens utilisés.
CODES	CATÉGORIE	
A0	Conjoint/conjointe	
B0	Conjoint de fait	
C0	Conjoint de même sexe	
D1	Père/mère biologique	
D2	Père/mère par alliance	
D3	Père/mère adoptif	
E1	Fille/fils biologique	
E2	Beau-fils/belle-fille	
E3	Fils/fille adoptée	
F1	Sœur/frère	
F2	Demi-sœur/demi-frère	
F3	Demi-sœur/demi-frère par alliance	
F4	Sœur/frère adopté	
F5	Sœur/frère de famille d'accueil	
G0	Parent de famille d'accueil	
H0	Enfant en famille d'accueil	
I0	Grands-parents	
J0	Petits-enfants	
K0	Beaux-parents	
L0	Autre lien	
Y1	Célibataire	

Z0	Aucun lien	
A1=(Parent)	D1, D2, D3	Nouveaux codes temporaires pour comprimer les liens.
B1=(Enfant)	E1, E2, E3	
C1=(Frère/sœur)	F1, F2, F3, F4	
K1=(Autre lien de parenté)	I0, J0, K0, L0	
L1=(Aucun lien de parenté)	F5*, G0*, H0*, Z0	
X1=(Conjoint/conjointe)	A0, B0, C0	
Z1=(Non déclaré)	ND	

* Tous les liens d'une famille d'accueil (sœur/frère, parent ou enfant) ont été codés de nouveau sous Aucun lien.

Valeur de DHHBDLVG	Condition(s)	Explication
ND	Tout RE_REL = Z1	Non déclaré
1	DHHBDHSZ = 1	Personne sans lien vivant seule Le répondant sélectionné vit seul. Taille du ménage = 1.
2	Tous les RE_REL < > X1 et A1	Personne sans lien vivant avec d'autres Le répondant sélectionné vit avec d'autres personnes. Il ne peut entretenir aucun lien matrimonial, d'union de fait ou parental, mais d'autres liens, tels que des liens fraternels, sont permis.
3	DHHBDHSZ = 2, et RE_REL = X1	Personne vivant avec un(e) conjoint(e)/partenaire Le répondant sélectionné vit avec un(e) conjoint(e)/partenaire uniquement. Taille du ménage = 2.
4	DHHBDHSZ > 2 et un RE_REL = X1 et tous les autres RE_REL = A1	Parent vivant avec un(e) conjoint(e)/partenaire et des enfants Le répondant sélectionné vit avec un(e) conjoint(e)/partenaire et un ou des enfants.
5	Tous les RE_REL = A1	Parent seul vivant avec enfant(s) Le répondant sélectionné vit avec un ou des enfants. Aucun autre lien n'est permis.
6	DHHBDHSZ = 2 et RE_REL = B1	Enfant vivant avec un parent seul Le répondant sélectionné est un enfant qui vit avec un parent seul. Taille du ménage = 2.
7	DHHBDHSZ > 2 et un RE_REL = B1 et tous les autres RE_REL = C1	Enfant vivant avec un parent seul et des frères et(ou) sœurs Le répondant sélectionné est un enfant qui vit avec un parent seul et des frères et(ou) des sœurs.

8	DHHBDHSZ = 3 et tous RE_REL = B1	Enfant vivant avec deux parents Le répondant sélectionné est un enfant qui vit avec deux parents. Taille du ménage = 3.
9	DHHBDHSZ > 3 et deux RE_REL = B1 et tous les autres RE_REL = C1	Enfant vivant avec deux parents et des frères et(ou) sœurs Le répondant sélectionné est un enfant qui vit avec deux parents et des frères et(ou) sœurs.
10	Autre	Autres Le répondant sélectionné vit dans un ménage dont la composition n'est pas classée ici.

Variables sur le niveau de scolarité (4 VD)

1) Plus haut niveau de scolarité – du répondant, 10 niveaux

Nom de la variable : EDUBDR10

Basée sur : EDUB_1, EDUB_2, EDUB_3, EDUB_4

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : EDUADR10

Description : La variable décrit le plus haut niveau de scolarité atteint par le répondant.

Valeur de EDUBDR10	Condition(s)	Explication
1	EDUB_1 = 1 et EDUB_3 = 2	Huitième année ou moins (Québec : deuxième secondaire ou moins)
2	EDUB_1 = 2 et EDUB_3 = 2	Neuvième ou dixième année (QC : troisième ou quatrième secondaire; TN : première année du secondaire)
3	EDUB_1 = 3 et EDUB_2 = 2 et EDUB_3 = 2	Onzième à treizième années (QC : cinquième secondaire; TN : deuxième à quatrième années du secondaire)
4	EDUB_2 = 1 et EDUB_3 = 2	Diplôme d'études secondaires, aucune étude postsecondaire
5	EDUB_4 = 1	Études postsecondaires partielles
6	EDUB_4 = 2	Certificat commercial ou diplôme d'une école de métiers ou formation d'apprenti
7	EDUB_4 = 3	Diplôme ou certificat d'un collège communautaire, CEGEP, école de nursing, etc.
8	EDUB_4 = 4	Certificat universitaire inférieur au baccalauréat
9	EDUB_4 = 5	Baccalauréat
10	EDUB_4 = 6	Grade/certificat d'études supérieures
ND	[(EDUB_1 = NSP, R, ND) et EDUB_2 = 2] ou (EDUB_2 = NSP, R, ND) ou (EDUB_3 = NSP, R, ND) ou (EDUB_4 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Plus haut niveau de scolarité – répondant, 4 niveaux

Nom de la variable : EDUBDR04

Basée sur : EDUB_1, EDUB_2, EDUB_3, EDUB_4

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : EDUADR04

Description : La variable décrit le plus haut niveau de scolarité atteint par le répondant.

Valeur de EDUBDR04	Condition(s)	Explication
1	[(EDUB_1 = 1, 2) ou EDUB_2 = 2] et EDUB_3 = 2	Études secondaires partielles
2	EDUB_2 = 1 et EDUB_3 = 2	Diplôme d'études secondaires, aucune étude postsecondaire
3	EDUB_4 = 1	Études postsecondaires partielles
4	2 <= EDUB_4 <= 6	Grade/diplôme d'études postsecondaires
ND	(EDUB_2 = NSP, R, ND) ou (EDUB_3 = NSP, R, ND) ou (EDUB_4 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Plus haut niveau de scolarité – ménage, 10 niveaux

Nom de la variable : EDUBDH10

Basée sur : EDUBDR10 pour chaque membre du ménage.

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : EDUADH10

Description: La variable décrit le plus haut niveau de scolarité atteint par tous les membres du ménage.

Spécifications techniques : Établir temporairement EDUBDR10 pour chaque membre du ménage (tous PERSONID dans SAMPLEID). Comparer les valeurs de EDUBDR10 dans le ménage et donner la valeur supérieure. Si un PERSONID a EDUBDR10 de ND (non déclaré), donner ND. Si tous les EDUBDR10 sont SO (sans objet), alors donne SO.

4) Plus haut niveau de scolarité – ménage, 4 niveaux

Nom de la variable : EDUBDH04

Basée sur : EDUBDR04 pour chaque membre du ménage.

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : EDUADH04

Description: La variable décrit le plus haut niveau de scolarité atteint par tous les membres du ménage.

Spécifications techniques : Établir temporairement EDUBDR04 pour chaque membre du ménage (tous PERSONID dans SAMPLEID). Comparer ces valeurs de EDUBDR04 dans le ménage et donner la valeur supérieure. Si un PERSONID a EDUBDR04 de ND (non déclaré), donner ND. Si tous les EDUBDR04 sont SO (sans objet), alors donne SO.

État de santé général (1 VD)

1) Auto-évaluation de la santé (antérieurement Indice de la description de l'état de santé)

Nom de la variable : GENBDHDI

Basée sur : GENB_01

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : GENADHDI

ENSP Cycle 4 : GHC0DHDI

ENSP Cycle 3 : GHC8DHDI

ENSP Cycle 2 : GHC6DHDI

ENSP Cycle 1 : GHC4DHDI

Description : La variable décrit l'état de santé du répondant d'après son propre jugement. Une cote élevée indique qu'il a évalué positivement son propre état de santé.

Valeur de GENBDHDI	Condition(s)	Explication
ND	GENB_01 > 6	Inconnue
0	GENB_01 = 5	Mauvaise
1	GENB_01 = 4	Passable
2	GENB_01 = 3	Bonne
3	GENB_01 = 2	Très bonne
4	GENB_01 = 1	Excellente

Filtrage des répondants en fonction des troubles (9 VD)

Cette enquête évalue cinq troubles mentaux : l'épisode dépressif majeur, l'épisode de manie, la phobie sociale, le trouble panique et l'agoraphobie. Afin de réduire le fardeau de réponse, les modules sur les troubles mentaux sont précédés d'une « section-filtre » qui comprend des « questions-filtres » correspondant à chacun de ces troubles. Les répondants qui ont fourni des réponses négatives aux « questions-filtres » ne se sont pas fait poser la liste complète des questions associées aux modules correspondants. Ces répondants ont été exclus du ou des modules en question sur la base de leurs réponses aux « questions-filtres » puis, en conséquence, ont été classés comme ne répondant pas aux critères du ou des troubles en question. Les variables créées ici indiquent si le répondant, sur la base de ses réponses aux « questions-filtres », a été dirigé ou non vers chacun de ces modules sur les troubles de santé mentale. En plus de ces « questions-filtres », il y a plusieurs questions qui évaluent l'état de santé général du répondant ainsi que sa satisfaction à l'égard de la vie.

1) Satisfaction de vivre

Nom de la variable : SCRBDSAT

Basée sur : SCRB_01

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la satisfaction du répondant face à la vie en général. Des scores plus élevés signalent une plus grande satisfaction.

Valeur de SCRBDSAT	Condition(s)	Explication
1	SCRB_01 = 5	Très insatisfait
2	SCRB_01 = 4	Insatisfait
3	SCRB_01 = 3	Ni satisfait ni insatisfait
4	SCRB_01 = 2	Satisfait
5	SCRB_01 = 1	Très satisfait
ND	(SCRB_01 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2) Autoévaluation de la santé physique

Nom de la variable : SCRBDPHY

Basée sur : SCRB_081

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la santé physique du répondant selon ses propres déclarations. Des scores plus élevés signalent une meilleure santé.

Valeur de SCRBDPHY	Condition(s)	Explication
0	SCRB_081 = 5	Mauvaise
1	SCRB_081 = 4	Passable
2	SCRB_081 = 3	Bonne
3	SCRB_081 = 2	Très bonne
4	SCRB_081 = 1	Excellente
ND	(SCRB_081 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

3) Autoévaluation de la santé mentale

Nom de la variable : SCRBDMEN

Basée sur : SCRB_082

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la santé mentale du répondant selon ses propres déclarations. Des scores plus élevés signalent une meilleure santé.

Valeur de SCRBDMEN	Condition(s)	Explication
0	SCRB_082 = 5	Mauvaise
1	SCRB_082 = 4	Passable
2	SCRB_082 = 3	Bonne
3	SCRB_082 = 2	Très bonne
4	SCRB_082 = 1	Excellente
ND	(SCRB_082 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4) Filtrage des répondants – Dépression

Nom de la variable : SCRBFDEP

Basée sur : SCRB_21, SCRB_22, SCRB_23

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module de la dépression.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier.

Valeur de SCRBFDEP	Condition(s)	Explication
1	SCRB_21 = 1 ou SCRB_22 = 1 ou SCRB_23 = 1	Répondant retenu pour le module de la dépression.
2	SCRB_21 = 2 et SCRB_22 = 2 et SCRB_23 = 2	Répondant non retenu pour le module de la dépression.
ND	(SCRB_21 = NSP, R, ND) ou (SCRB_22 = NSP, R, ND) ou (SCRB_23 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

5) Filtrage des répondants - Manie

Nom de la variable : SCRBFMIA

Basée sur : SCRB_24, SCRB_25, SCRB_25A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module de la manie.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier.

Valeur de SCRBFMIA	Condition(s)	Explication
1	SCRB_24 = 1 ou SCRB_25A = 1	Répondant retenu pour le module de la manie.
2	(SCRB_24 = 2 et SCRB_25 = 2) ou (SCRB_24 = 2 et SCRB_25A = 2)	Répondant non retenu pour le module de la manie.
ND	(SCRB_24 = NSP, R, ND) ou (SCRB_25 = NSP, R, ND) ou (SCRB_25A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

6) Filtrage des répondants – Trouble panique

Nom de la variable : SCRBFPAD

Basée sur : SCRB_20, SCRB_20A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module du trouble panique.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier.

Valeur de SCRBFPAD	Condition(s)	Explication
1	SCRB_20 = 1 ou SCRB_20A = 1	Répondant retenu pour le module du trouble panique.
2	SCRB_20 = 2 et SCRB_20A = 2	Répondant non retenu pour le module du trouble panique.
ND	(SCRB_20 = NSP, R, ND) ou (SCRB_20A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

7) Filtrage des répondants – Phobie sociale

Nom de la variable : SCRBFSOP

Basée sur : SCRB_29A, SCRB_291, SCRB_292, SCRB_293

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module de la phobie sociale.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier.

Valeur de SCRBFSOP	Condition(s)	Explication
1	SCRB_291 = 1 et (SCRB_292 = 1 ou SCRB_293 = 1)	Répondant retenu pour le module de la phobie sociale.
2	SCRB_29A = 2 ou SCRB_291 = 2 ou (SCRB_292 = 2 et SCRB_293 = 2)	Répondant non retenu pour le module de la phobie sociale.
ND	(SCRB_29A = NSP, R, ND) ou (SCRB_291 = NSP, R, ND) ou (SCRB_292 = NSP, R, ND) ou (SCRB_293 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8) Filtrage des répondants – Agoraphobie

Nom de la variable : SCRBFAGP

Basée sur : SCRB_30

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module de l'agoraphobie.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier.

Valeur de SCRBFAGP	Condition(s)	Explication
1	SCRB_30 = 1	Répondant retenu pour le module de l'agoraphobie.
2	SCRB_30 = 2	Répondant non retenu pour le module de l'agoraphobie.
ND	(SCRB_30 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

9) Filtrage des répondants – Trouble d’anxiété généralisée

Nom de la variable : SCRBFGAD

Basée sur : SCRB_26, SCRB_26A, SCRB_26B

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été retenu ou non au moment du filtrage pour le module du trouble d’anxiété généralisée. Il est à noter que la présente enquête ne comprend pas de module sur le trouble d’anxiété généralisée.

Nota : Cette variable ne devrait pas être utilisée comme une variable substitut pour mesurer ce trouble particulier. Il est à noter que la présente enquête ne comprend pas de module sur le trouble d’anxiété généralisée.

Valeur de SCRBFGAD	Condition(s)	Explication
1	SCRB_26 = 1 ou SCRB_26A = 1 ou SCRB_26B = 1	Répondant retenu pour le module du trouble d’anxiété généralisée.
2	SCRB_26 = 2 et SCRB_26A = 2 et SCRB_26B = 2	Répondant non retenu pour le module du trouble d’anxiété généralisée.
ND	(SCRB_26 = NSP, R, ND) ou (SCRB_26A = NSP, R, ND) ou (SCRB_26B = NSP, R, ND)	Le répondant n’a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Problèmes de santé chroniques (1 VD)

1) A un problème de santé chronique

Nom de la variable : CCCBF1

Basée sur : CCCB_011, CCCB_021, CCCB_031, CCCB_041, CCCB_051, CCCB_061, CCCB_071, CCCB_081, CCCB_91A, CCCB_91B, CCCB_101, CCCB_111, CCCB_121, CCCB_131, CCCB_141, CCCB_151, CCCB_171, CCCB_181, CCCB_191, CCCB_201, CCCB_211, CCCB_251, CCCB_261, CCCB_271, CCCB_281, CCCB_301, CCCB_311, CCCB_321, CCCB_331, CCCB_341, CCCB_901

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant souffrait ou non d'un problème de santé chronique qui a été diagnostiqué par un professionnel de la santé.

Spécifications techniques : **On peut déterminer si le répondant a un problème de santé chronique si celui-ci a répondu « oui » à l'un des problèmes mentionnés.**

Valeur de CCCBF1	Condition(s)	Explication
ND	(CCCB_011 = NSP, R, ND) ou (CCCB_021 = NSP, R, ND) ou (CCCB_031 = NSP, R, ND) ou (CCCB_041 = NSP, R, ND) ou (CCCB_051 = NSP, R, ND) ou (CCCB_061 = NSP, R, ND) ou (CCCB_071 = NSP, R, ND) ou (CCCB_081 = NSP, R, ND) ou (CCCB_91A = NSP, R, ND) ou (CCCB_91B = NSP, R, ND) ou (CCCB_101 = NSP, R, ND) ou (CCCB_111 = NSP, R, ND) ou (CCCB_121 = NSP, R, ND) ou (CCCB_131 = NSP, R, ND) ou (CCCB_141 = NSP, R, ND) ou (CCCB_151 = NSP, R, ND) ou (CCCB_171 = NSP, R, ND) ou (CCCB_181 = NSP, R, ND) ou (CCCB_191 = NSP, R, ND) ou (CCCB_201 = NSP, R, ND) ou (CCCB_211 = NSP, R, ND) ou (CCCB_251 = NSP, R, ND) ou (CCCB_261 = NSP, R, ND) ou (CCCB_271 = NSP, R, ND) ou (CCCB_281 = NSP, R, ND) ou (CCCB_301 = NSP, R, ND) ou (CCCB_311 = NSP, R, ND) ou (CCCB_321 = NSP, R, ND) ou (CCCB_331 = NSP, R, ND) ou (CCCB_341 = NSP, R, ND) ou (CCCB_901 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2	CCCB_011 = 2 et CCCB_021 = 2 et CCCB_031 = 2 et CCCB_041 = 2 et CCCB_051 = 2 et CCCB_061 = 2 et CCCB_071 = 2 et CCCB_081 = 2 et CCCB_91A = 2 et (CCCB_91B = 2, SO) et CCCB_101 = 2 et CCCB_111 = 2 et CCCB_121 = 2 et CCCB_131 = 2 et CCCB_141 = 2 et CCCB_151 = 2 et CCCB_171 = 2 et (CCCB_181 = 2, SO) et (CCCB_191 = 2, SO) et (CCCB_201 = 2, SO) et CCCB_211 = 2 et CCCB_251 = 2 et CCCB_261 = 2 et CCCB_271 = 2 et CCCB_281 = 2 et CCCB_301 = 2 et CCCB_311 = 2 et CCCB_321 = 2 et CCCB_331 = 2 et CCCB_341 = 2 et CCCB_901 = 2	Le répondant n'a aucun problème de santé chronique.
---	--	---

1	CCCB_011 = 1 ou CCCB_021 = 1 ou CCCB_031 = 1 ou CCCB_041 = 1 ou CCCB_051 = 1 ou CCCB_061 = 1 ou CCCB_071 = 1 ou CCCB_081 = 1 ou CCCB_91A = 1 ou CCCB_91B = 1 ou CCCB_101 = 1 ou CCCB_111 = 1 ou CCCB_121 = 1 ou CCCB_131 = 1 ou CCCB_141 = 1 ou CCCB_151 = 1 ou CCCB_171 = 1 ou CCCB_181 = 1 ou CCCB_191 = 1 ou CCCB_201 = 1 ou CCCB_211 = 1 ou CCCB_251 = 1 ou CCCB_261 = 1 ou CCCB_271 = 1 ou CCCB_281 = 1 ou CCCB_301 = 1 ou CCCB_311 = 1 ou CCCB_321 = 1 ou CCCB_331 = 1 ou CCCB_341 = 1 ou CCCB_901 = 1	Le répondant a au moins un problème de santé chronique.
---	--	---

Taille et poids (6 VD)

1) Taille (mètres)

Nom de la variable : HWTBDHTM

Basée sur : HWTB_2, HWTB_2A, HWTB_2B, HWTB_2C, HWTB_2D, HWTB_2E, HWTB_2F

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : HWTADHTM

Description : Cette variable identifie la taille du répondant en mètres. Par exemple, une personne qui mesure 5 pieds et 8 pouces aura une taille de 1,727 mètre. La valeur de 1,727 correspond au milieu de la fourchette (1,715-1,739), soit environ 5 pieds et 8 pouces. Les valeurs de la fourchette ont été calculées comme suit pour une personne qui mesure 5 pieds 8 pouces : LIMITE INFÉRIEURE : prendre la valeur exacte en mètres d'une personne qui mesure 5 pieds et 7 pouces et l'arrondir à la valeur qui équivaut à 5 pieds 8 pouces. LIMITE SUPÉRIEURE : Prendre la valeur exacte en mètres d'une personne qui fait 5 pieds 9 pouces et l'arrondir à la valeur qui équivaut à 5 pieds 8 pouces, puis soustraire 0,001.

Valeur de HWTBDHTM	Condition(s)	Explication
ND	(HWTB_2 = NSP, R, ND) ou (HWTB_2A = NSP, R, ND) ou (HWTB_2B = NSP, R, ND) ou (HWTB_2C = NSP, R, ND) ou (HWTB_2D = NSP, R, ND) ou (HWTB_2E = NSP, R, ND) ou (HWTB_2F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
.914	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 0	0,926 mètre ou moins
.940	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 1	0,927 à 0,952 mètre
.965	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 2	0,953 à 0,977 mètre
.991	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 3	0,978 à 1,002 mètre
1.016	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 4	1,003 à 1,028 mètre
1.041	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 5	1,029 à 1,053 mètre
1.067	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 6	1,054 à 1,079 mètre
1.092	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 7	1,080 à 1,104 mètre
1.118	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 8	1,105 à 1,129 mètre
1.143	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 9	1,130 à 1,155 mètre
1.168	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 10	1,156 à 1,180 mètre
1.194	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 11	1,181 à 1,206 mètre
1.219	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 0	1,207 à 1,231 mètre
1.245	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 1	1,232 à 1,256 mètre

1.270	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 2	1,257 à 1,282 mètre
1.295	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 3	1,283 à 1,307 mètre
1.321	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 4	1,308 à 1,333 mètre
1.346	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 5	1,334 à 1,358 mètre
1.372	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 6	1,359 à 1,383 mètre
1.397	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 7	1,384 à 1,409 mètre
1.422	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 8	1,410 à 1,434 mètre
1.448	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 9	1,435 à 1,460 mètre
1.473	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 10	1,461 à 1,485 mètre
1.499	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 11	1,486 à 1,510 mètre
1.524	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 0	1,511 à 1,536 mètre
1.549	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 1	1,537 à 1,561 mètre
1.575	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 2	1,562 à 1,587 mètre
1.600	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 3	1,588 à 1,612 mètre
1.626	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 4	1,613 à 1,637 mètre
1.651	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 5	1,638 à 1,663 mètre
1.676	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 6	1,664 à 1,688 mètre
1.702	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 7	1,689 à 1,714 mètre
1.727	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 8	1,715 à 1,739 mètre
1.753	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 9	1,740 à 1,764 mètre
1.778	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 10	1,765 à 1,790 mètre
1.803	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 11	1,791 à 1,815 mètre
1.829	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 0	1,816 à 1,841 mètre
1.854	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 1	1,842 à 1,866 mètre
1.880	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 2	1,867 à 1,891 mètre
1.905	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 3	1,892 à 1,917 mètre
1.930	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 4	1,918 à 1,942 mètre

1.956	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 5	1,943 à 1,968 mètre
1.981	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 6	1,969 à 1,993 mètre
2.007	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 7	1,994 à 2,018 mètres
2.032	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 8	2,019 à 2,044 mètres
2.057	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 9	2,045 à 2,069 mètres
2.083	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 10	2,070 à 2,095 mètres
2.108	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 11	2,096 à 2,120 mètres
2.134	HWTB_2 = 7	2,121 mètres ou plus

2) Taille (pouces)

Nom de la variable : HWTBDHTI

Basée sur : HWTB_2, HWTB_2A, HWTB_2B, HWTB_2C, HWTB_2D, HWTB_2E, HWTB_2F

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : HWTADHTI

Description : Cette variable identifie la taille du répondant en pouces.

Valeur de HWTBDHTI	Condition(s)	Explication
ND	(HWTB_2 = NSP, R, ND) ou (HWTB_2A = NSP, R, ND) ou (HWTB_2B = NSP, R, ND) ou (HWTB_2C = NSP, R, ND) ou (HWTB_2D = NSP, R, ND) ou (HWTB_2E = NSP, R, ND) ou (HWTB_2F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
36	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 0	3 pi ou moins
37	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 1	3 pi 1 po
38	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 2	3 pi 2 po
39	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 3	3 pi 3 po
40	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 4	3 pi 4 po
41	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 5	3 pi 5 po
42	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 6	3 pi 6 po
43	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 7	3 pi 7 po
44	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 8	3 pi 8 po
45	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 9	3 pi 9 po
46	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 10	3 pi 10 po

47	HWTB_2 = 3 et HWTB_2C = 11	3 pi 11 po
48	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 0	4 pi 0 po
49	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 1	4 pi 1 po
50	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 2	4 pi 2 po
51	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 3	4 pi 3 po
52	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 4	4 pi 4 po
53	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 5	4 pi 5 po
54	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 6	4 pi 6 po
55	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 7	4 pi 7 po
56	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 8	4 pi 8 po
57	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 9	4 pi 9 po
58	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 10	4 pi 10 po
59	HWTB_2 = 4 et HWTB_2D = 11	4 pi 11 po
60	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 0	5 pi 0 po
61	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 1	5 pi 1 po
62	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 2	5 pi 2 po
63	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 3	5 pi 3 po
64	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 4	5 pi 4 po
65	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 5	5 pi 5 po
66	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 6	5 pi 6 po
67	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 7	5 pi 7 po
68	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 8	5 pi 8 po
69	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 9	5 pi 9 po
70	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 10	5 pi 10 po
71	HWTB_2 = 5 et HWTB_2E = 11	5 pi 11 po
72	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 0	6 pi 0 po
73	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 1	6 pi 1 po

74	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 2	6 pi 2 po
75	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 3	6 pi 3 po
76	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 4	6 pi 4 po
77	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 5	6 pi 5 po
78	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 6	6 pi 6 po
79	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 7	6 pi 7 po
80	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 8	6 pi 8 po
81	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 9	6 pi 9 po
82	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 10	6 pi 10 po
83	HWTB_2 = 6 et HWTB_2F = 11	6 pi 11 po
84	HWTB_2 = 7	7 pi 0 po ou plus

3) Poids (kilogrammes)

Nom de la variable : HWTBDWTK

Basée sur : HWTB_3, HWTB_N4

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : HWTADWTK

Description : Cette variable identifie le poids du répondant en kilogrammes.

Valeur de HWTBDWTK	Condition(s)	Explication
ND	(HWTB_3 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
HWTB_3	HWTB_N4 = 2	Le poids est déjà en kilogrammes.
HWTB_3 × .45	HWTB_N4 = 1	Le poids est exprimé en livres, le convertir en kilogrammes.

4) Poids (livres)

Nom de la variable : HWTBDWTP

Basée sur : HWTB_3, HWTB_N4

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : HWTADWTP

Description : Cette variable identifie le poids du répondant en livres.

Valeur de HWTBDWTP	Condition(s)	Explication
ND	(HWTB_3 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
HWTB_3 / .45	HWTB_N4 = 2	Le poids est exprimé en kilogrammes, le convertir en livres.
HWTB_3	HWTB_N4 = 1	Le poids est déjà exprimé en livres.

5) Indice de la masse corporelle

Nom de la variable : HWTBDBMI

Basée sur : HWTBDHTM, HWTBDWTK, HWTB_1, DHHB_AGE, DHHB_SEX

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : HWTADBMI

ENSP Cycle 4 : HWC0DBMI

ENSP Cycle 3 : HWC8DBMI

ENSP Cycle 2 : HWC6DBMI

ENSP Cycle 1 : HWC4DBMI

Description : L'indice de la masse corporelle (IMC) constitue une méthode rapide et exacte pour déterminer le risque pour la santé puisqu'il se rapporte au poids et à la taille corporels. Il est calculé pour les personnes de 20 à 64 ans, sauf les femmes enceintes. La question sur la grossesse (variable HWTB_1) a été ajoutée pour mesurer l'IMC des femmes qui ont été interviewées durant la deuxième période de collecte, ce qui signifie que l'IMC ne pouvait pas être calculé pour les femmes qui ont été interviewées durant la première période de collecte. On ne calcule pas l'IMC des personnes qui mesurent moins de 0,914 mètre (3 pieds) ou plus de 2,108 mètres (7 pieds).

Spécifications techniques : L'IMC est calculé en divisant le poids du répondant (en kilogrammes) par le carré de sa taille (en mètres). $IMC = POIDS\ (KG) / CARRÉ\ DE\ LA\ TAILLE\ (EN\ MÈTRES)$

Valeur de HWTBDBMI	Condition(s)	Explication
SO	$20 > DHHB_AGE > 64$	Le répondant avait moins de 20 ans ou plus de 64 ans.
SO	$HWTB_1 = 1$	Le répondant est enceinte.
ND	$HWTBDHTM = ND$ ou $HWTBDWTK = ND$	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.
ND	$HWTB_1 = ND$ et $DHHB_SEX = 2$	La question sur la grossesse n'a pas été posée aux femmes qui ont été interviewées durant la première période de collecte (2002Q1).
SO	$HWTBDHTM > 2.108$ ou $HWTBDHTM < .914$	La taille du répondant ne se situe pas dans la fourchette.
$HWTBDWTK / (HWTBDHTM \times HWTBDHTM)$ (arrondir à .1)	$.914 \leq HWTBDHTM \leq 2.108$ et $0 < HWTBDWTK \leq 260$	L'IMC est calculé d'après les valeurs de la taille et du poids.

6) Poids standard – Standard canadien

Nom de la variable : HWTBDSW

Basée sur : HWTBDBMI

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : HWTADSW

ENSP Cycle 4 : HWC0DSW

ENSP Cycle 3 : HWC8DSW

ENSP Cycle 2 : HWC6DSW

ENSP Cycle 1 : HWC4DSW

Description : Cette variable classe le répondant selon son IMC et précise s'il est insuffisant, acceptable, un peu excédentaire ou excessif selon le standard canadien.

Valeur de HWTBDSW	Condition(s)	Explication
SO	HWTBDBMI = SO	Le répondant a une valeur de non-réponse (sans objet) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
ND	HWTBDBMI = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	$HWTBDBMI < 20.0$	Poids insuffisant
2	$20.0 \leq HWTBDBMI < 25.0$	Poids acceptable
3	$25.0 \leq HWTBDBMI \leq 27.0$	Poids un peu excédentaire
4	$HWTBDBMI > 27.0$	Poids excessif

Activités physiques (6 VD)

1) Dépense d'énergie

Nom de la variable : PACBDEE

Basée sur : PACB_1V, PACB_2A, PACB_2B, PACB_2C, PACB_2D, PACB_2E, PACB_2F, PACB_2G, PACB_2H, PACB_2I, PACB_2J, PACB_2K, PACB_2L, PACB_2M, PACB_2N, PACB_2O, PACB_2P, PACB_2Q, PACB_2R, PACB_2S, PACB_2T, PACB_2U, PACB_2W, PACB_2X, PACB_3A, PACB_3B, PACB_3C, PACB_3D, PACB_3E, PACB_3F, PACB_3G, PACB_3H, PACB_3I, PACB_3J, PACB_3K, PACB_3L, PACB_3M, PACB_3N, PACB_3O, PACB_3P, PACB_3Q, PACB_3R, PACB_3S, PACB_3T, PACB_3U, PACB_3W, PACB_3X

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACADEE

ENSP Cycle 4 : PAC0DEE

ENSP Cycle 3 : PAC8DEE

ENSP Cycle 2 : PAC6DEE

ENSP Cycle 1 : PAC4DEE

Description : Pour calculer l'indice d'activités physiques, il faut estimer la dépense d'énergie (DE) des participants durant leurs activités de loisirs. On se fonde, pour calculer la DE, sur la fréquence et sur la durée des séances d'activités physiques, ainsi que sur la valeur de la MET. La MET représente la demande d'énergie métabolique exprimée sous forme d'une multiple du taux de métabolisme au repos. Donc, une activité de quatre MET exige quatre fois la quantité d'énergie brûlée par l'organisme au repos.

Spécifications techniques : On calcule les valeurs de la dépense d'énergie pour chaque activité (kcal/kg/jour) = $(N \times D \times \text{valeur de la MET})/365$

Où :

N = nombre de fois que le répondant a fait une activité pendant une période de 12 mois

D = durée moyenne, en heures de l'activité

valeur de la MET = demande d'énergie de l'activité, exprimée en kilocalories dépensées par kilo de masse corporelle par heure d'activité† (kcal/kg par heure)/365 (pour convertir les données annuelles en données quotidiennes)

† En général, on regroupe les valeurs de la MET en trois niveaux d'intensité (c.-à-d. faible, moyenne et forte). Comme l'ESCC ne contient aucune question demandant de préciser le niveau d'intensité des activités physiques, on a utilisé les valeurs de la MET correspondant à une faible intensité pour chaque activité. Cette approche est celle adoptée par l'Institut canadien de la recherche sur la condition physique et le mode de vie, car les gens ont tendance à surestimer l'intensité, la fréquence et la durée de leurs activités. Les valeurs de la MET sont :

Nom de la variable	Activité	Valeur de la MET (kcal/kg/heure)
PACBDEEA	MARCHE POUR FAIRE DE L'EXERCICE	3
PACBDEEB	JARDINAGE OU TRAVAUX À L'EXTÉRIEUR	3
PACBDEEC	NATATION	3
PACBDEED	BICYCLETTE	4
PACBDEEE	DANSE MODERNE OU DANSE SOCIALE	3
PACBDEEF	EXERCICES À LA MAISON	3
PACBDEEG	HOCKEY SUR GLACE	6
PACBDEEH	PATINAGE SUR GLACE	4
PACBDEEI	PATINS À ROUES ALIGNÉES	5
PACBDEEJ	JOGGING OU COURSE	9.5
PACBDEEK	GOLF	4
PACBDEEL	EXERCICES DIRIGÉS OU AÉROBIE	4

PACBDEEM	SKY ALPIN OU PLANCHE À NEIGE	4
PACBDEEN	QUILLES	2
PACBDEEO	BASEBALL OU BALLE-MOLLE	3
PACBDEEP	TENNIS	4
PACBDEEQ	POIDS ET HALTÈRES	3
PACBDEER	PÊCHE	3
PACBDEES	VOLLEYBALL	5
PACBDEET	BASKETBALL	6
PACBDEEU	AUTRE (U)	4
PACBDEEW	AUTRE (W)	4
PACBDEEX	AUTRE (X)	4

Nota : Le jogging (valeur de la MET 7) et la course (valeur de la MET 12) s'inscrivent dans une seule catégorie; par conséquent, la valeur de la MET pour l'activité regroupée est la moyenne de leurs valeurs de la MET (9,5). Puisqu'il est difficile d'attribuer une valeur de la MET à la catégorie « Autres activités », la valeur utilisée est la moyenne des valeurs correspondant aux activités énumérées, sauf pour le jogging et la course. Pour ces deux activités, on a remplacé la moyenne par la valeur correspondant au **jogging** UNIQUEMENT dans le calcul de la moyenne globale pour les « Autres activités ». La valeur de la MET est inférieure à la moyenne pour certaines activités; toutefois, cette approche est conforme à celle adoptée pour d'autres études, comme l'Enquête Campbell et l'Enquête sur la santé en Ontario (ESO).

Nota : *Le nombre de fois a été arrondi à une valeur précise pour le calcul, comme dans le cas de l'ENSP (13 min. ou 0,2167 heure, 23 min. ou 0,3833 heure, 45min. ou 0,75 heure, 60 min. ou une heure).

Site Internet : L'Institut canadien de la recherche sur la condition physique et le mode de vie : www.cflri.ca

MARCHE POUR FAIRE DE L'EXERCICE :

Valeur de PACBDEEA	Condition(s)	Explication
0	PACB_3A = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2A \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3A = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2A \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3A = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2A \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3A = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2A \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3A = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

JARDINAGE OU TRAVAUX À L'EXTÉRIEUR :

Valeur de PACBDEEB	Condition(s)	Explication
0	PACB_3B = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2B \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3B = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2B \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3B = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2B \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3B = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2B \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3B = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

NATATION :

Valeur de PACBDEEC	Condition(s)	Explication
0	PACB_3C = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2C} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3C = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2C} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3C = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2C} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3C = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2C} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3C = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

BICYCLETTE :

Valeur de PACBDEED	Condition(s)	Explication
0	PACB_3D = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2D} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3D = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2D} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3D = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2D} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3D = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2D} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3D = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

DANSE MODERNE OU DANSE SOCIALE :

Valeur de PACBDEEE	Condition(s)	Explication
0	PACB_3E = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2E} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3E = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2E} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3E = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2E} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3E = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2E} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3E = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

EXERCICES À LA MAISON :

Valeur de PACBDEEF	Condition(s)	Explication
0	PACB_3F = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2F} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3F = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2F} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3F = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2F} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3F = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2F} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3F = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

HOCKEY SUR GLACE :

Valeur de PACBDEEG	Condition(s)	Explication
0	PACB_3G = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3G = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2G} \times 4 \times .2167 \times 6) / 365$	PACB_3G = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2G} \times 4 \times .3833 \times 6) / 365$	PACB_3G = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2G} \times 4 \times .75 \times 6) / 365$	PACB_3G = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2G} \times 4 \times 1 \times 6) / 365$	PACB_3G = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

PATINAGE SUR GLACE :

Valeur de PACBDEEH	Condition(s)	Explication
0	PACB_3H = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3H = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2H} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3H = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2H} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3H = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2H} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3H = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2H} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3H = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

PATINS À ROUES ALIGNÉES :

Valeur de PACBDEEI	Condition(s)	Explication
0	PACB_3I = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3I = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2I} \times 4 \times .2167 \times 5) / 365$	PACB_3I = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2I} \times 4 \times .3833 \times 5) / 365$	PACB_3I = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2I} \times 4 \times .75 \times 5) / 365$	PACB_3I = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2I} \times 4 \times 1 \times 5) / 365$	PACB_3I = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

JOGGING OU COURSE :

Valeur de PACBDEEJ	Condition(s)	Explication
0	PACB_3J = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2J} \times 4 \times .2167 \times 9.5) / 365$	PACB_3J = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2J} \times 4 \times .3833 \times 9.5) / 365$	PACB_3J = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2J} \times 4 \times .75 \times 9.5) / 365$	PACB_3J = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2J} \times 4 \times 1 \times 9.5) / 365$	PACB_3J = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

GOLF :

Valeur de PACBDEEK	Condition(s)	Explication
0	PACB_3K = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3K = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2K} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3K = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2K} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3K = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2K} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3K = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2K} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3K = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

EXERCICES DIRIGÉS OU AÉROBIE :

Valeur de PACBDEEL	Condition(s)	Explication
0	PACB_3L = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3L = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2L} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3L = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2L} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3L = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2L} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3L = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2L} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3L = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

SKY ALPIN OU PLANCHE À NEIGE :

Valeur de PACBDEEM	Condition(s)	Explication
0	PACB_3M = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2M} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3M = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2M} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3M = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2M} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3M = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2M} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3M = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

QUILLES :

Valeur de PACBDEEN	Condition(s)	Explication
0	PACB_3N = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3N = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2N} \times 4 \times .2167 \times 2) / 365$	PACB_3N = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2N} \times 4 \times .3833 \times 2) / 365$	PACB_3N = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2N} \times 4 \times .75 \times 2) / 365$	PACB_3N = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2N} \times 4 \times 1 \times 2) / 365$	PACB_3N = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

BASEBALL OU BALLE-MOLLE :

Valeur de PACBDEEO	Condition(s)	Explication
0	PACB_3O = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2O} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3O = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2O} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3O = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2O} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3O = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2O} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3O = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

TENNIS :

Valeur de PACBDEEP	Condition(s)	Explication
0	PACB_3P = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3P = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2P} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3P = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2P} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3P = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2P} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3P = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2P} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3P = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

POIDS ET HALTÈRES :

Valeur de PACBDEEQ	Condition(s)	Explication
0	PACB_3Q = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3Q = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2Q} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3Q = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2Q} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3Q = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2Q} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3Q = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2Q} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3Q = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

PÊCHE :

Valeur de PACBDEER	Condition(s)	Explication
0	PACB_3R = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3R = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2R} \times 4 \times .2167 \times 3) / 365$	PACB_3R = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2R} \times 4 \times .3833 \times 3) / 365$	PACB_3R = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2R} \times 4 \times .75 \times 3) / 365$	PACB_3R = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2R} \times 4 \times 1 \times 3) / 365$	PACB_3R = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

VOLLEYBALL :

Valeur de PACBDEES	Condition(s)	Explication
0	PACB_3S = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3S = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2S \times 4 \times .2167 \times 5) / 365$	PACB_3S = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2S \times 4 \times .3833 \times 5) / 365$	PACB_3S = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2S \times 4 \times .75 \times 5) / 365$	PACB_3S = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2S \times 4 \times 1 \times 5) / 365$	PACB_3S = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

BASKETBALL :

Valeur de PACBDEET	Condition(s)	Explication
0	PACB_3T = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3T = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2T \times 4 \times .2167 \times 6) / 365$	PACB_3T = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2T \times 4 \times .3833 \times 6) / 365$	PACB_3T = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2T \times 4 \times .75 \times 6) / 365$	PACB_3T = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2T \times 4 \times 1 \times 6) / 365$	PACB_3T = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

AUTRE (U) :

Valeur de PACBDEEU	Condition(s)	Explication
0	PACB_3U = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3U = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2U \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3U = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2U \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3U = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2U \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3U = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2U \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3U = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

AUTRE (W) :

Valeur de PACBDEEW	Condition(s)	Explication
0	PACB_3W = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3W = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(PACB_2W \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3W = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(PACB_2W \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3W = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(PACB_2W \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3W = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(PACB_2W \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3W = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

AUTRE (X) :

Valeur de PACBDEEX	Condition(s)	Explication
0	PACB_3X = SO	Le répondant n'a pas participé à l'activité.
0	(PACB_3X = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
$(\text{PACB_2X} \times 4 \times .2167 \times 4) / 365$	PACB_3X = 1	Calculer la DE pour < 15 min.*
$(\text{PACB_2X} \times 4 \times .3833 \times 4) / 365$	PACB_3X = 2	Calculer la DE pour 16 à 30 min.*
$(\text{PACB_2X} \times 4 \times .75 \times 4) / 365$	PACB_3X = 3	Calculer la DE pour 31 à 60 min.*
$(\text{PACB_2X} \times 4 \times 1 \times 4) / 365$	PACB_3X = 4	Calculer la DE pour > 60 min.*

SOMME DES VALEURS 'DE' ARRONDIE À UNE DÉCIMALE PRÈS :

TOTAL :

Valeur de PACBDEE	Condition(s)	Explication
ND	(PACB_1V = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
0	PACB_1V = 1	Aucune activité physique.
PACBDEEA + PACBDEEB + PACBDEEC + PACBDEED + PACBDEEE + PACBDEEF + PACBDEEG + PACBDEEH + PACBDEEI + PACBDEEJ + PACBDEEK + PACBDEEL + PACBDEEM + PACBDEEN + PACBDEEO + PACBDEEP + PACBDEEQ + PACBDEER + PACBDEES + PACBDEET + PACBDEEU + PACBDEEW + PACBDEEX Arrondi à une décimale près (min : 0; max : 99.5)	0 <= PACBDEEA < SO et 0 <= PACBDEEB < SO et 0 <= PACBDEEC < SO et 0 <= PACBDEED < SO et 0 <= PACBDEEE < SO et 0 <= PACBDEEF < SO et 0 <= PACBDEEG < SO et 0 <= PACBDEEH < SO et 0 <= PACBDEEI < SO et 0 <= PACBDEEJ < SO et 0 <= PACBDEEK < SO et 0 <= PACBDEEL < SO et 0 <= PACBDEEM < SO et 0 <= PACBDEEN < SO et 0 <= PACBDEEO < SO et 0 <= PACBDEEP < SO et 0 <= PACBDEEQ < SO et 0 <= PACBDEER < SO et 0 <= PACBDEES < SO et 0 <= PACBDEET < SO et 0 <= PACBDEEU < SO et 0 <= PACBDEEW < SO et 0 <= PACBDEEX < SO	Le total de la dépense énergétique (kcal/kg/jour) est égal à la somme de la dépense d'énergie pour chaque activité.

2) Participation à des activités physiques de loisirs

Nom de la variable : PACBFLEI

Basée sur : PACB_1V

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACAFLEI

ENSP Cycle 4 : PAC0DLEI

ENSP Cycle 3 : PAC8DLEI

ENSP Cycle 2 : PAC6DLEI

ENSP Cycle 1 : PAC4DLEI (anciennement DVPART94)

Description : Cette variable indique si le répondant a participé à des activités de loisirs dans les trois mois précédant l'interview.

Source : **Enquête sur la santé des Ontariens**

Site Internet : www.chass.utoronto.ca/datalib/codebooks/utm/ohs/ohs90.htm

Valeur de PACBFLEI	Condition(s)	Explication
ND	(PACB_1V = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
2	PACB_1V = 1	Le répondant ne participe pas à des activités physiques de loisirs.
1	PACB_1V = 2	Le répondant participe à des activités physiques de loisirs.

3) Moyenne de la fréquence mensuelle des activités physiques durant plus de 15 minutes

Nom de la variable : PACBDFM

Basée sur : PACB_1V, PACB_2A, PACB_2B, PACB_2C, PACB_2D, PACB_2E, PACB_2F, PACB_2G, PACB_2H, PACB_2I, PACB_2J, PACB_2K, PACB_2L, PACB_2M, PACB_2N, PACB_2O, PACB_2P, PACB_2Q, PACB_2R, PACB_2S, PACB_2T, PACB_2U, PACB_2W, PACB_2X, PACB_3A, PACB_3B, PACB_3C, PACB_3D, PACB_3E, PACB_3F, PACB_3G, PACB_3H, PACB_3I, PACB_3J, PACB_3K, PACB_3L, PACB_3M, PACB_3N, PACB_3O, PACB_3P, PACB_3Q, PACB_3R, PACB_3S, PACB_3T, PACB_3U, PACB_3W, PACB_3X

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACADFM

ENSP Cycle 4 : PAC0DFM

ENSP Cycle 3 : PAC8DFM

ENSP Cycle 2 : PAC6DFM

ENSP Cycle 1 : PAC4DFM

Description : Cette variable permet de calculer le nombre de fois que la personne a participé, au cours du dernier mois, à une activité physique de plus de 15 minutes. Il convient de souligner que les questions se rapportent à une période de trois mois, mais que la variable se rapporte à une période d'un mois (la fréquence totale est divisée par trois).

Source : Enquête sur la santé des Ontariens

Site Internet : www.chass.utoronto.ca/datalib/codebooks/utm/ohs/ohs90.htm

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (PACB_3A = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2A = 0	Établir toutes les valeurs pour PACB_3 (le temps consacré à chaque activité) à 0 si PACB_3 est 1 (1 à 15 minutes), SO (n'a participé à aucune activité), ou NSP, R, ND (n'a pas répondu à la question).
Si (PACB_3B = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2B = 0	
Si (PACB_3C = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2C = 0	
Si (PACB_3D = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2D = 0	
Si (PACB_3E = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2E = 0	

Si (PACB_3F = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2F = 0 Si (PACB_3G = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2G = 0 Si (PACB_3H = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2H = 0 Si (PACB_3I = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2I = 0 Si (PACB_3J = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2J = 0 Si (PACB_3K = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2K = 0 Si (PACB_3L = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2L = 0 Si (PACB_3M = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2M = 0 Si (PACB_3N = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2N = 0 Si (PACB_3O = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2O = 0 Si (PACB_3P = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2P = 0 Si (PACB_3Q = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2Q = 0 Si (PACB_3R = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2R = 0 Si (PACB_3S = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2S = 0 Si (PACB_3T = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2T = 0 Si (PACB_3U = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2U = 0 Si (PACB_3W = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2W = 0 Si (PACB_3X = 1, SO, NSP, R, ND) alors PACRQ2X = 0	
--	--

Valeur de PACBDFM	Condition(s)	Explication
0	PACB_1V = 1	Aucune activité physique.
ND	(PACB_1V = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
(PACRQ2A + PACRQ2B + PACRQ2C + PACRQ2D + PACRQ2E + PACRQ2F + PACRQ2G + PACRQ2H + PACRQ2I + PACRQ2J + PACRQ2K + PACRQ2L + PACRQ2M + PACRQ2N + PACRQ2O + PACRQ2P + PACRQ2Q + PACRQ2R + PACRQ2S + PACRQ2T + PACRQ2U + PACRQ2W + PACRQ2X) / 3 (min : 0; max : 995) (valeur arrondie au nombre entier près)	0 <= PACRQ2A < SO et 0 <= PACRQ2B < SO et 0 <= PACRQ2C < SO et 0 <= PACRQ2D < SO et 0 <= PACRQ2E < SO et 0 <= PACRQ2F < SO et 0 <= PACRQ2G < SO et 0 <= PACRQ2H < SO et 0 <= PACRQ2I < SO et 0 <= PACRQ2J < SO et 0 <= PACRQ2K < SO et 0 <= PACRQ2L < SO et 0 <= PACRQ2M < SO et 0 <= PACRQ2N < SO et 0 <= PACRQ2O < SO et 0 <= PACRQ2P < SO et 0 <= PACRQ2Q < SO et 0 <= PACRQ2R < SO et 0 <= PACRQ2S < SO et 0 <= PACRQ2T < SO et 0 <= PACRQ2U < SO et 0 <= PACRQ2W < SO et 0 <= PACRQ2X < SO	Total des fréquences des activités physiques d'une durée de plus de 15 minutes au cours de trois mois divisé par trois.

4) Fréquence de toutes les activités physiques d'une durée de plus de 15 minutes

Nom de la variable : PACBDFR

Basée sur : PACBDFM

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACADFR

ENSP Cycle 4 : PAC0DFR

ENSP Cycle 3 : PAC8DFR

ENSP Cycle 2 : PAC6DFR

ENSP Cycle 1 : PAC4DFR

Description : Cette variable permet de classer les répondants d'après la moyenne de la fréquence mensuelle de leurs activités physiques de plus de 15 minutes.

Valeur de PACBDFR	Condition(s)	Explication
ND	PACBDFM = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	$12 \leq \text{PACBDFM} < \text{SO}$	Le répondant fait de l'exercice régulièrement.
2	$4 \leq \text{PACBDFM} < 12$	Le répondant fait de l'exercice à l'occasion.
3	$\text{PACBDFM} < 4$	Le répondant fait de l'exercice peu fréquemment.

5) Participation quotidienne à des activités physiques d'une durée de plus de 15 minutes

Nom de la variable : PACBFD

Basée sur : PACBDFM

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACADFD

ENSP Cycle 4 : PAC0DFD

ENSP Cycle 3 : PAC8DFD

ENSP Cycle 2 : PAC6DFD

ENSP Cycle 1 : PAC4DFD

Description : Cette variable indique si le répondant a participé quotidiennement à une activité physique.

Valeur de PACBFD	Condition(s)	Explication
ND	PACBDFM = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	$30 \leq \text{PACBDFM} < \text{SO}$	Le répondant fait de l'exercice tous les jours.
2	$\text{PACBDFM} < 30$	Le répondant ne fait pas d'exercice tous les jours.

6) Indice de l'activité physique

Nom de la variable : PACBDPAI

Basée sur : PACBDEE

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : PACADPAI

ENSP Cycle 4 : PAC0DPAI

ENSP Cycle 3 : PAC8DPAI

ENSP Cycle 2 : PAC6DPAI

ENSP Cycle 1 : PAC4DPAI (anciennement DVPART94)

Description : Les valeurs de la dépense d'énergie utilisée pour classer les personnes sont les mêmes que celles utilisées pour l'Enquête sur la santé des Ontariens (ESO) et l'Enquête Campbell sur le bien-être au Canada.

Site Internet : Enquête Campbell sur le bien-être au Canada : www.cflri.ca/cflri/pa/surveys/88survey.html

Valeur de PACBDPAI	Condition(s)	Explication
ND	PACBDEE = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	$3.0 \leq \text{PACBDEE} < \text{SO}$	Actif
2	$1.5 \leq \text{PACBDEE} < 3.0$	Modérément actif
3	$0 \leq \text{PACBDEE} < 1.5$	Inactif

Bien-être psychologique (1 VD)

1) Échelle de manifestation du bien-être psychologique (EMMBEP)

Nom de la variable : PWBBDPW

Basée sur : PWBB_01, PWBB_02, PWBB_03, PWBB_04, PWBB_05, PWBB_06, PWBB_07, PWBB_08, PWBB_09, PWBB_10, PWBB_11, PWBB_12, PWBB_13, PWBB_14, PWBB_15, PWBB_16, PWBB_17, PWBB_18, PWBB_19, PWBB_20, PWBB_21, PWBB_22, PWBB_23, PWBB_24, PWBB_25

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette échelle, qui évalue le bien-être psychologique, est fondée sur les questions proposées par Raymond Massé. Le bien-être est d'autant plus grand que la cote est élevée.

Source : Raymond Massé (Université de Laval)

« Élaboration et validation d'un outil de mesure du bien-être psychologique : L'ÉMMBEP » R. Massé, C. Poulin, C. Dassa, J. Lambert, S. Bélair, M.A. Battaglini. Revue Canadienne de Santé Publique, Vol. 89. No. 5, pp. 352-357.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si PWBB_01 <= 5 alors PWBRQ01 = 5 - PWBB_01 Si PWBB_02 <= 5 alors PWBRQ02 = 5 - PWBB_02 Si PWBB_03 <= 5 alors PWBRQ03 = 5 - PWBB_03 Si PWBB_04 <= 5 alors PWBRQ04 = 5 - PWBB_04 Si PWBB_05 <= 5 alors PWBRQ05 = 5 - PWBB_05 Si PWBB_06 <= 5 alors PWBRQ06 = 5 - PWBB_06 Si PWBB_07 <= 5 alors PWBRQ07 = 5 - PWBB_07 Si PWBB_08 <= 5 alors PWBRQ08 = 5 - PWBB_08 Si PWBB_09 <= 5 alors PWBRQ09 = 5 - PWBB_09 Si PWBB_10 <= 5 alors PWBRQ10 = 5 - PWBB_10 Si PWBB_11 <= 5 alors PWBRQ11 = 5 - PWBB_11 Si PWBB_12 <= 5 alors PWBRQ12 = 5 - PWBB_12 Si PWBB_13 <= 5 alors PWBRQ13 = 5 - PWBB_13 Si PWBB_14 <= 5 alors PWBRQ14 = 5 - PWBB_14 Si PWBB_15 <= 5 alors PWBRQ15 = 5 - PWBB_15 Si PWBB_16 <= 5 alors PWBRQ16 = 5 - PWBB_16 Si PWBB_17 <= 5 alors PWBRQ17 = 5 - PWBB_17 Si PWBB_18 <= 5 alors PWBRQ18 = 5 - PWBB_18 Si PWBB_19 <= 5 alors PWBRQ19 = 5 - PWBB_19 Si PWBB_20 <= 5 alors PWBRQ20 = 5 - PWBB_20 Si PWBB_21 <= 5 alors PWBRQ21 = 5 - PWBB_21 Si PWBB_22 <= 5 alors PWBRQ22 = 5 - PWBB_22 Si PWBB_23 <= 5 alors PWBRQ23 = 5 - PWBB_23 Si PWBB_24 <= 5 alors PWBRQ24 = 5 - PWBB_24 Si PWBB_25 <= 5 alors PWBRQ25 = 5 - PWBB_25	Coder inversement toutes les réponses de sorte que les cotes les plus élevées reflètent les niveaux les plus élevés de bien-être. Modifier l'échelle pour passer de 1 à 5 à 0 à 4 de sorte que l'échelle sommative varie de 0 à 100.

Valeur de PWBBDPWB	Condition(s)	Explication
ND	(PWBB_01 = NSP, R, ND) ou (PWBB_02 = NSP, R, ND) ou (PWBB_03 = NSP, R, ND) ou (PWBB_04 = NSP, R, ND) ou (PWBB_05 = NSP, R, ND) ou (PWBB_06 = NSP, R, ND) ou (PWBB_07 = NSP, R, ND) ou (PWBB_08 = NSP, R, ND) ou (PWBB_09 = NSP, R, ND) ou (PWBB_10 = NSP, R, ND) ou (PWBB_11 = NSP, R, ND) ou (PWBB_12 = NSP, R, ND) ou (PWBB_13 = NSP, R, ND) ou (PWBB_14 = NSP, R, ND) ou (PWBB_15 = NSP, R, ND) ou (PWBB_16 = NSP, R, ND) ou (PWBB_17 = NSP, R, ND) ou (PWBB_18 = NSP, R, ND) ou (PWBB_19 = NSP, R, ND) ou (PWBB_20 = NSP, R, ND) ou (PWBB_21 = NSP, R, ND) ou (PWBB_22 = NSP, R, ND) ou (PWBB_23 = NSP, R, ND) ou (PWBB_24 = NSP, R, ND) ou (PWBB_25 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
PWBRQ01 + PWBRQ02 + PWBRQ03 + PWBRQ04 + PWBRQ05 + PWBRQ06 + PWBRQ07 + PWBRQ08 + PWBRQ09 + PWBRQ10 + PWBRQ11 + PWBRQ12 + PWBRQ13 + PWBRQ14 + PWBRQ15 + PWBRQ16 + PWBRQ17 + PWBRQ18 + PWBRQ19 + PWBRQ20 + PWBRQ21 + PWBRQ22 + PWBRQ23 + PWBRQ24 + PWBRQ25 (min : 0; max : 100)	1 <= PWBB_01 <= 5 et 1 <= PWBB_02 <= 5 et 1 <= PWBB_03 <= 5 et 1 <= PWBB_04 <= 5 et 1 <= PWBB_05 <= 5 et 1 <= PWBB_06 <= 5 et 1 <= PWBB_07 <= 5 et 1 <= PWBB_08 <= 5 et 1 <= PWBB_09 <= 5 et 1 <= PWBB_10 <= 5 et 1 <= PWBB_11 <= 5 et 1 <= PWBB_12 <= 5 et 1 <= PWBB_13 <= 5 et 1 <= PWBB_14 <= 5 et 1 <= PWBB_15 <= 5 et 1 <= PWBB_16 <= 5 et 1 <= PWBB_17 <= 5 et 1 <= PWBB_18 <= 5 et 1 <= PWBB_19 <= 5 et 1 <= PWBB_20 <= 5 et 1 <= PWBB_21 <= 5 et 1 <= PWBB_22 <= 5 et 1 <= PWBB_23 <= 5 et 1 <= PWBB_24 <= 5 et 1 <= PWBB_25 <= 5	Cote du répondant sur l'échelle de bien-être psychologique. Les cotes les plus élevées reflètent les niveaux les plus élevés de bien-être.

Détresse (3 VD)

Les questions et les cotes utilisées pour calculer l'échelle de détresse s'appuient sur les travaux de Kessler et Mroczek (de l'Université du Michigan). L'indice se fonde sur un sous-ensemble de questions de la « Composite International Diagnostic Interview » (CIDI). La CIDI est un instrument de diagnostics structuré qui a été conçu pour produire des diagnostics conformes aux définitions et critères du DSM-III-R et des critères diagnostiques pour la recherche de la Classification internationale des maladies, 10e révision (CIM-10). La détresse est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.

Le DSM réfère au Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders utilisé par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux internationalement reconnue qui existe en plusieurs versions.

Les troubles ou problèmes mentaux que l'on trouve dans l'ESCC sont partiellement opérationnalisés selon les définitions et les classifications du DSM-IV et DSM-III-R.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si DISB_10A <= 5 alors DISRQ01A = 5 – DISB_10A Si DISB_10B <= 5 alors DISRQ01B = 5 – DISB_10B Si DISB_10C <= 5 alors DISRQ01C = 5 – DISB_10C Si DISB_10D <= 5 alors DISRQ01D = 5 – DISB_10D Si DISB_10E <= 5 alors DISRQ01E = 5 – DISB_10E Si DISB_10F <= 5 alors DISRQ01F = 5 – DISB_10F Si DISB_10G <= 5 alors DISRQ01G = 5 – DISB_10G Si DISB_10H <= 5 alors DISRQ01H = 5 – DISB_10H Si DISB_10I <= 5 alors DISRQ01I = 5 – DISB_10I Si DISB_10J <= 5 alors DISRQ01J = 5 – DISB_10J	Modifier l'échelle et inverser les réponses aux questions DISB_10A à DISB_10J de 1 à 5, à 4 à 0 de sorte que 0 = jamais, et 4 = tout le temps.

1) Échelle de détresse – K6

Nom de la variable : DISBDK6

Basée sur : DISB_10B, DISB_10D, DISB_10E, DISB_10H, DISB_10I, DISB_10J

Usage Antérieur :

ESCC cycle 1.1 : DISADDS

ENSP cycle 4 : MHC0DDS

ENSP cycle 3 : MHC8DDS

ENSP cycle 2 : MHC6DDS

ENSP cycle 1 : MHC4DDS (*antérieurement DVMHDS94*)

Description : La variable qui suit détermine le niveau de détresse du répondant sur une échelle à six questions. La détresse est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.

Nota : DISBDK6 est identique à l'échelle de détresse utilisée dans les enquêtes précédentes de l'ESCC 1.1 et l'ENSP. La variable a été renommée pour la distinguer de la variable K10.

Site Internet : « National Comorbidity Survey » : www.hcp.med.harvard.edu/ncs/
« Composite International Diagnostic Interview » (CIDI) : www.who.int/msa/cidi/index.htm

Valeur de DISBDK6	Condition(s)	Explication
ND	(DISB_10B = NSP, R, ND) ou (DISB_10D = NSP, R, ND) ou (DISB_10E = NSP, R, ND) ou (DISB_10H = NSP, R, ND) ou (DISB_10I = NSP, R, ND) ou (DISB_10J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

DISRQ01B + DISRQ01D + DISRQ01E + DISRQ01H + DISRQ01I + DISRQ01J (min : 0; max : 24)	(DISRQ01B <= 4) et (DISRQ01D <= 4) et (DISRQ01E <= 4) et (DISRQ01H <= 4) et (DISRQ01I <= 4) et (DISRQ01J <= 4)	Résultat obtenu par le répondant sur l'échelle de détresse - K6. La détresse est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.
--	---	--

2) Échelle de détresse – K10

Nom de la variable : DISBDDSX

Basée sur : DISB_10A, DISB_10B, DISB_10C, DISB_10D, DISB_10E, DISB_10F, DISB_10G, DISB_10H, DISB_10I, DISB_10J

Usage antérieur : Aucun

Description : La variable qui suit détermine le niveau de détresse du répondant sur une échelle de dix questions. La détresse est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.

Nota : DISBDDSX est similaire à l'échelle de détresse de l'ESCC 1.1 et les enquêtes antérieures de l'ENSP. Cette variable dérivée est fondée sur dix questions et est connue sous le nom de K10.

Site Internet : « National Comorbidity Survey » : www.hcp.med.harvard.edu/ncs/

« Composite International Diagnostic Interview » (CIDI) : www.who.int/msa/cidi/index.htm

Valeur de DISBDDSX	Condition(s)	Explication
ND	(DISB_10A = NSP, R, ND) ou (DISB_10B = NSP, R, ND) ou (DISB_10C = NSP, R, ND) ou (DISB_10D = NSP, R, ND) ou (DISB_10E = NSP, R, ND) ou (DISB_10F = NSP, R, ND) ou (DISB_10G = NSP, R, ND) ou (DISB_10H = NSP, R, ND) ou (DISB_10I = NSP, R, ND) ou (DISB_10J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
DISRQ01A + DISRQ01B + DISRQ01C + DISRQ01D + DISRQ01E + DISRQ01F + DISRQ01G + DISRQ01H + DISRQ01I + DISRQ01J (min : 0; max : 40)	DISRQ01A <= 4 et DISRQ01B <= 4 et DISRQ01C <= 4 et DISRQ01D <= 4 et DISRQ01E <= 4 et DISRQ01F <= 4 et DISRQ01G <= 4 et DISRQ01H <= 4 et DISRQ01I <= 4 et DISRQ01J <= 4	Résultat obtenu par le répondant sur l'échelle de détresse - K10. La détresse est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.

3) Échelle de chronicité de la détresse et de l'affaiblissement lié à la détresse

Nom de la variable : DISBDCHR

Basée sur : DISB_10K, DISB_10L, DISB_10M

Usage Antérieur :

ESCC cycle 1.1 : DISADCH

ENSP cycle 4 : MHC0DCH

ENSP cycle 3 : MHC8DCH

ENSP cycle 2 : MHC6DCH

ENSP cycle 1 : MHC4DCH (*antérieurement DVMHCH94*)

Description : Les variables DISB_10K, DISB_10L et DISB_10M, qui évaluent la chronicité de la détresse et de l'affaiblissement lié à la détresse au cours du derniers mois, sont appariées avec le résultat obtenu par le répondant sur l'échelle de détresse (DISB_10A, DISB_10B, DISB_10C, DISB_10D, DISB_10E, DISB_10F, DISB_10G, DISB_10H, DISB_10I, DISB_10J).

Nota : Cette variable a la même opérationnalisation que la variable DISADCH de l'ESCC 1.1. Toutefois, puisque les sentiments de référence se réfèrent maintenant à dix variables plutôt qu'aux six variables utilisées dans l'ESCC 1.1 et antérieurement dans l'ENSP, elle a été renommée.

Site Internet : « National Comorbidity Survey » : www.hcp.med.harvard.edu/ncs/

« Composite International Diagnostic Interview » (CIDI) : www.who.int/msa/cidi/index.htm

Valeur de DISBDCHR	Condition(s)	Explication
ND	(DISB_10K = NSP, R, ND) ou (DISB_10L = NSP, R, ND) ou (DISB_10M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
1	DISB_10L = 1	Beaucoup plus souvent qu'à l'habitude
2	DISB_10L = 2	Plus souvent qu'à l'habitude
3	DISB_10L = 3	Un peu plus souvent qu'à l'habitude
4	DISB_10K = 3	Sensiblement à la même fréquence qu'à l'habitude
5	DISB_10M = 3	Un peu moins souvent qu'à l'habitude
6	DISB_10M = 2	Plutôt moins souvent qu'à l'habitude
7	DISB_10M = 1	Beaucoup moins souvent qu'à l'habitude
8	DISB_10K = 4	N'a jamais ressenti ces sentiments

Épisode dépressif majeur (51 VD)

Pour les besoins de l'ESCC 1.2, l'épisode dépressif majeur est une période de deux semaines ou plus durant laquelle persiste une humeur dépressive ou une perte d'intérêt ou de plaisir pour les activités normales, associée à des symptômes tels qu'une réduction de l'énergie, un changement du sommeil et de l'appétit, des difficultés à se concentrer et un sentiment de culpabilité, de désespoir et des idées suicidaires.

Les questions sur l'épisode dépressif majeur sont fondées sur une version reconnue du «World Mental Health du Composite International Diagnostic Interview» (WMH-CIDI) et modifiée pour les besoins du cycle 1.2 de l'ESCC. L'instrument WMH-CIDI, qui fait partie du projet «World Mental Health 2000» (WMH2000), est une initiative de l'Organisation mondiale de la santé destinée à évaluer la prévalence de divers troubles mentaux dans plusieurs pays à travers le monde.

Le WMH-CIDI est un questionnaire normalisé pour l'évaluation des troubles mentaux conformément à une opérationnalisation des définitions et critères du DSM-IV et de la CIM-10. L'abréviation DSM désigne le Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux publié par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux reconnue à l'échelle internationale dont il existe plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux étudiés dans le cadre de l'ESCC 1.2 sont codés de façon partielle selon le DSM-IV ou le DSM-III-R. L'ESCC 1.2 n'offre aucun soutien vis-à-vis les algorithmes de la CIM-10.

Le projet WMH2000 a été adapté à plusieurs versions IPAO (interview sur place assistée par ordinateur) et IPC (interview papier et crayon) du questionnaire WMH-CIDI. Les responsables du projet ont déjà créé un groupe de travail qui examinera les différences méthodologiques pour s'assurer que les comparaisons entre pays soient faites de façon appropriée.

L'épisode dépressif majeur est l'un des cinq états de santé mentale du projet WMH2000 visés par cette enquête. Celle-ci est conçue pour évaluer le diagnostic de l'épisode dépressif majeur au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Un épisode au cours des 12 derniers mois s'entend des 12 mois qui ont précédé l'interview.

La documentation qui accompagne les données de l'ESCC 1.2 fournit des renseignements sur toutes les variables dérivées temporaires utilisées pour calculer les variables dérivées finales de troubles dont le profil est établi au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Pour la plupart des utilisateurs des données, les variables dérivées finales et les variables dérivées ayant trait à la récence, à la durée, à l'âge au moment de l'apparition et à la perturbation associée au trouble suffiront pour réaliser les analyses.

En ce qui concerne l'épisode dépressif majeur, les variables d'intérêt sont :

Variable	Concept	Numéro de la variable
DEPBDDPS	Algorithme – vie	11
DEPBDDY	Algorithme - 12 mois	24
DEPBDON	Apparition	18
DEPBDREC	Récence	19
DEPBDPER	Persistance	20
DEPBD22Y DEPBD23Y DEPBD7CY DEPBD8AY DEPBD8BY DEPBD3AY	Durée	12 à 17

DEPBDINT	Perturbation / trouble – 12 mois	29
DEPBFSLT DEPBFSYT DEPBFSLA DEPBFSYA	Variables sur le suicide	25 à 28

Les critères utilisés pour produire les variables dérivées finales associées à un épisode dépressif majeur, ainsi que leurs variables temporaires respectives sont opérationnalisés de façon à satisfaire partiellement aux définitions/classification du DSM-IV. Bien que le questionnaire et les algorithmes soient fondés sur des approches et une classification reconnues mondialement, cette méthode ne peut être utilisée pour poser le diagnostic du trouble chez les personnes présentant ce profil. Seuls des professionnels ayant la formation médicale requise peuvent le faire.

L'instrument de l'ESCC 1.2 permet de recueillir une foule d'informations sur le nombre de symptômes, la gravité, la durée et l'intensité globale du trouble. Toutefois, l'approche structurée utilisée pour l'instrument informatisé n'est pas conçue pour recueillir certains renseignements complexes utilisés par ceux ayant reçu une formation professionnelle pour poser le diagnostic final conformément à la classification du DSM-IV. Ainsi, il n'existe aucun algorithme pour appuyer la création de variables dérivées en rapport avec les spécificateurs/sous-types du trouble. En outre, bien que l'instrument soit conçu pour recueillir certains renseignements utilisés pour l'opérationnalisation des exclusions physiques/organiques et des règles hiérarchiques, Statistique Canada recommande que cette information soit utilisée par des spécialistes du DSM étant donné sa nature complexe.

En plus de l'information sur les états de santé mentale, le questionnaire WMH-CIDI permet de recueillir des renseignements sur un grand nombre de corrélats importants de la santé mentale, comme l'utilisation des services de santé et le soutien. Toutefois, les données de l'ESCC 1.2 recueillies sur les corrélats de la santé mentale ne sont pas fondées sur le questionnaire WMH-CIDI. Bien que les comparaisons internationales de ce genre de données soient importantes, après avoir consulté les divers intervenants, Statistique Canada a décidé que les données de l'ESCC 1.2 devraient appuyer et compléter l'information canadienne déjà recueillie dans le cadre de l'ESCC 1.1 et des cycles de l'ENSP réalisés antérieurement.

Pour simplifier la comparaison au DSM, les critères sont présentés plus ou moins selon le modèle du DSM-IV. Cette correspondance vise uniquement à faciliter l'interprétation des résultats en permettant un langage commun. Toutefois, il serait inapproprié de conclure à l'existence d'une correspondance directe entre nos critères et ceux du DSM-IV en raison de la nature complexe du sujet et des limites opérationnelles associées au questionnaire et aux algorithmes.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode dépressif majeur au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. une humeur dépressive ou une perte d'intérêt ou de plaisir d'une durée de deux semaines ou plus ET au moins cinq symptômes supplémentaires;
2. une détresse cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social ou professionnel;
3. que les symptômes ne sont pas mieux expliqués par un deuil.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois :

1. répondent aux critères diagnostiques d'un trouble dépressif majeur au cours de la vie;
2. déclarent un trouble au cours des 12 derniers mois;
3. déclarent une altération marquée du fonctionnement professionnel ou social.

Épisode dépressif majeur – Au cours de la vie

1) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère A, partie 1

Nom de la variable : DEPBDA1

Basée sur : DEPB_09, DEPB_12, DEPB_24A, DEPB_24B, DEPB_24C, DEPB_24D, DEPB_24E, DEPB_24F

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré l'apparition au cours de leur vie des symptômes de dépression qui ont persisté durant une même période de deux semaines et au moins un des symptômes est :

1. une humeur déprimée ou
2. une perte d'intérêt ou de plaisir.

Valeur de DEPBDA1	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_09 = 1 ou DEPB_12 = 1) et (DEPB_24A = 1 ou DEPB_24B = 1 ou DEPB_24C = 1 ou DEPB_24D = 1 ou DEPB_24E = 1 ou DEPB_24F = 1)	Le répondant remplit le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes ont persisté durant une même période de deux semaines et qu'au moins un des symptômes était une humeur déprimée ou une perte d'intérêt ou de plaisir.
2	(DEPB_09 = 2, SO) et (DEPB_12 = 2, SO) ou (DEPB_24A = 2, SO) et (DEPB_24C = 2, SO) et (DEPB_24E = 2, SO) et (DEPB_24F = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que les symptômes ont persisté durant une même période de deux semaines et qu'au moins un des symptômes était une humeur déprimée ou une perte d'intérêt ou de plaisir.
ND	(DEPB_09 = NSP, R, ND) ou (DEPB_12 = NSP, R, ND) ou (DEPB_24A = NSP, R, ND) ou (DEPB_24B = NSP, R, ND) ou (DEPB_24C = NSP, R, ND) ou (DEPB_24D = NSP, R, ND) ou (DEPB_24E = NSP, R, ND) ou (DEPB_24F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère A, partie 2

Nom de la variable : DEPBD A2

Basée sur : DEPBD A21, DEPBD A22, DEPBD A23, DEPBD A24, DEPBD A25, DEPBD A26, DEPBD A27, DEPBD A28, DEPBD A29

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déclaré au moins cinq des neuf symptômes associés à la dépression. Ces symptômes doivent représenter un changement par rapport au fonctionnement antérieur. Les symptômes sont :

1. une humeur dépressive;
2. une diminution de l'intérêt pour les passe-temps ou les activités;
3. une perte ou un gain de poids significatif ou un changement de l'appétit;
4. une insomnie ou une hypersomnie;
5. une agitation ou un ralentissement psychomoteur;
6. une fatigue ou une perte d'énergie;
7. un sentiment de dévalorisation;
8. une diminution de l'aptitude à penser ou à se concentrer;
9. des pensées de mort récurrentes.

Les valeurs pour ces symptômes sont calculées ci-après, puis utilisées pour évaluer le critère.

2a) Symptôme 1 – humeur dépressive

Nom de la variable : DEPBD A21

Basée sur : DEPB_24A, DEPB_24B, DEPB_24C, DEPB_24D

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent une humeur dépressive la majeure partie de la journée.

Valeur de DEPBD A21	Condition(s)	Explication
1	DEPB_24A = 1 ou DEPB_24B = 1 ou DEPB_24C = 1 ou DEPB_24D = 1	Le répondant a déclaré une humeur dépressive.
2	(DEPB_24A = 2, SO) et (DEPB_24C = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'humeur dépressive. Nota : DEPB_24B et DEPB_24D sont sautées si DEPB_24A et DEPB_24C = Non.
ND	(DEPB_24A = NSP, R, ND) ou (DEPB_24B = NSP, R, ND) ou (DEPB_24C = NSP, R, ND) ou (DEPB_24D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2b) Symptôme 2 – diminution de l'intérêt ou du plaisir pour la plupart des activités**Nom de la variable :** DEPBDA22**Basée sur :** DEPB_24E, DEPB_24F**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une diminution marquée de l'intérêt ou du plaisir pour toutes, ou presque toutes, les activités la majeure partie de la journée, presque tous les jours.

Valeur de DEPBDA22	Condition(s)	Explication
1	DEPB_24E = 1 ou DEPB_24F = 1	Le répondant a déclaré une diminution de l'intérêt ou du plaisir pour la plupart des activités.
2	(DEPB_24E = 2, SO) et (DEPB_24F = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de diminution de l'intérêt ou du plaisir pour la plupart des activités.
ND	(DEPB_24E = NSP, R, ND) ou (DEPB_24F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2c) Symptôme 3 – perte ou gain de poids significatif ou changement de l'appétit**Nom de la variable :** DEPBDA23**Basée sur :** DEPB_26A, DEPB_26B, DEPB_26C, DEPB_261, DEPB_26D, DEPB_262, DEPB_26E, DEPB_263, DEPB_26F, DEPB_264**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une perte ou un gain de poids significatif en l'absence d'un régime, ou une diminution ou une augmentation de l'appétit presque tous les jours. Un changement significatif de poids est défini comme correspondant à 10 livres/4 kg. Sont exclus les gains de poids dû à la grossesse et la perte de poids due à une maladie.

Valeur de DEPBDA23	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26A = 1 ou DEPB_26B = 1 ou (DEPB_26C = 1 et DEPB_261 = 2 et 10 <= DEPB_26D <= 300 et DEPB_262 = 1) ou (DEPB_26C = 1 et DEPB_261 = 2 et 4 <= DEPB_26D <= 300 et DEPB_262 = 2) ou (DEPB_26E = 1 et DEPB_263 = 2 et 10 <= DEPB_26F <= 300 et DEPB_264 = 1) ou (DEPB_26E = 1 et DEPB_263 = 2 et 4 <= DEPB_26F <= 300 et DEPB_264 = 2)	Le répondant a déclaré une perte ou un gain significatif de poids ou un changement d'appétit.

2	(DEPB_26A = 2, SO) et (DEPB_26B = 2, SO) et [(DEPB_26C = 2, SO) et (DEPB_26E = 2, SO) ou DEPB_261 = 1 ou (DEPB_26D < 10 et DEPB_262 = 1) ou (DEPB_26D < 4 et DEPB_262 = 2) ou DEPB_263 = 1 ou (DEPB_26F < 10 et DEPB_264 = 1) ou (DEPB_26F < 4 et DEPB_264 = 2)]	Le répondant n'a pas déclaré de perte ni de gain significatif de poids ni un changement d'appétit.
ND	(DEPB_26A = NSP, R, ND) ou (DEPB_26B = NSP, R, ND) ou (DEPB_26C = NSP, R, ND) ou (DEPB_261 = NSP, R, ND) ou (DEPB_26D = NSP, R, ND) ou (DEPB_26E = NSP, R, ND) ou (DEPB_263 = NSP, R, ND) ou (DEPB_26F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2d) Symptôme 4 - insomnie ou hypersomnie

Nom de la variable : DEPBDA24

Basée sur : DEPB_26G, DEPB_26H

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré souffrir d'insomnie (difficulté à s'endormir ou à demeurer endormi ou réveil précoce) ou d'hypersomnie (sommeil plus long qu'à l'ordinaire) associée à la dépression.

Valeur de DEPBDA24	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26G = 1 ou DEPB_26H = 1	Le répondant a déclaré une insomnie ou une hypersomnie.
2	(DEPB_26G = 2, SO) et (DEPB_26H = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'insomnie ni d'hypersomnie.
ND	(DEPB_26G = NSP, R, ND) ou (DEPB_26H = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2e) Symptôme 5 – agitation ou ralentissement psychomoteur**Nom de la variable :** DEPBD25**Basée sur :** DEP26M, DEP26O**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des modifications psychomotrices comprenant une agitation (p. ex., impossibilité de rester en place) ou un ralentissement (p. ex., lenteur du discours ou des mouvements) observables par les autres.

Valeur de DEPBD25	Condition(s)	Explication
1	DEP26M = 1 ou DEP26O = 1	Le répondant a déclaré une agitation ou un ralentissement psychomoteur.
2	(DEP26M = 2, SO) et (DEP26O = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'agitation ni de ralentissement psychomoteur.
ND	(DEP26M = NSP, R, ND) ou (DEP26O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2f) Symptôme 6 – fatigue ou perte d'énergie**Nom de la variable :** DEPBD26**Basée sur :** DEP26J**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui déclarent une fatigue ou une diminution de l'énergie presque tous les jours.

Valeur de DEPBD26	Condition(s)	Explication
1	DEP26J = 1	Le répondant a déclaré une fatigue ou une diminution de l'énergie.
2	(DEP26J = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de fatigue ni de diminution de l'énergie.
ND	(DEP26J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2g) Symptôme 7 – sentiment de dévalorisation**Nom de la variable :** DEPBDA27**Basée sur :** DEPB_26V**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui déclarent un sentiment de dévalorisation pratiquement tous les jours.

Valeur de DEPBDA27	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26V = 1	Le répondant a déclaré un sentiment de dévalorisation.
2	(DEPB_26V = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de sentiment de dévalorisation.
ND	(DEPB_26V = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2h) Symptôme 8 – diminution de l'aptitude à penser ou à se concentrer**Nom de la variable :** DEPBDA28**Basée sur :** DEPB_26P, DEPB_26R, DEPB_26S**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une diminution de l'aptitude à penser ou à se concentrer presque tous les jours.

Valeur de DEPBDA28	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26P = 1 ou DEPB_26R = 1 ou DEPB_26S = 1	Le répondant a déclaré une diminution de l'aptitude à penser ou à se concentrer.
2	(DEPB_26P = 2, SO) et (DEPB_26R = 2, SO) et (DEPB_26S = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de diminution de l'aptitude à penser ni à se concentrer.
ND	(DEPB_26P = NSP, R, ND) ou (DEPB_26R = NSP, R, ND) ou (DEPB_26S = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2i) Symptôme 9 – pensées de mort récurrentes**Nom de la variable :** DEPBDA29**Basée sur :** DEPB_6A, DEPB_6B, DEPB_6C**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des pensées de mort récurrentes.

Valeur de DEPBDA29	Condition(s)	Explication
1	DEPB_6A = 1 ou DEPB_6B = 1 ou DEPB_6C = 1	Le répondant a déclaré des pensées de mort récurrentes.
2	(DEPB_6A = 2, SO) et (DEPB_6B = 2, SO) et (DEPB_6C = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de pensées de mort récurrentes.
ND	(DEPB_6A = NSP, R, ND) ou (DEPB_6B = NSP, R, ND) ou (DEPB_6C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère A, partie 2 :

Valeur de DEPBDA2	Condition(s)	Explication
1	Au moins 5 de (DEPBDA21, DEPBDA22, DEPBDA23, DEPBDA24, DEPBDA25, DEPBDA26, DEPBDA27, DEPBDA28 ou DEPBDA29) = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré au moins cinq symptômes associés à la dépression qui représentent un changement par rapport au fonctionnement antérieur.
2	Au moins 5 de (DEPBDA21, DEPBDA22, DEPBDA23, DEPBDA24, DEPBDA25, DEPBDA26, DEPBDA27, DEPBDA28 ou DEPBDA29) = 2	Le répondant ne répond pas au critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré au moins cinq symptômes associés à la dépression.
ND	DEPBDA21 = ND ou DEPBDA22 = ND ou DEPBDA23 = ND ou DEPBDA24 = ND ou DEPBDA25 = ND ou DEPBDA26 = ND ou DEPBDA27 = ND ou DEPBDA28 = ND ou DEPBDA29 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

3) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère A (parties 1 et 2 combinées)**Nom de la variable :** DEPBDA**Basée sur :** DEPBDA1, DEPBDA2**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique si le répondant remplit le critère A de l'algorithme ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode dépressif majeur au cours de la vie. Le critère est rempli si le répondant déclare :

1. une humeur dépressive ou une perte d'intérêt ou de plaisir ayant persisté au moins deux semaines et
2. au moins cinq symptômes associés à la dépression qui représentent un changement de fonctionnement.

Valeur de DEPBDA	Condition(s)	Explication
1	DEPBDA1 = 1 et DEPBDA2 = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré une humeur dépressive ou une perte d'intérêt ou de plaisir ayant persisté pendant deux semaines ou plus et au moins cinq symptômes associés à la dépression.

2	DEPBDA1 = 2 ou DEPBDA2 = 2	Le répondant ne répond pas au critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré d'humeur dépressive ni de perte d'intérêt ou de plaisir ayant persisté pendant deux semaines ou plus, ou n'a pas déclaré au moins cinq symptômes associés à la dépression.
ND	DEPBDA1 = ND ou DEPBDA2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

4) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère C, partie

Nom de la variable : DEPBDC1

Basée sur : DEPB_17, DEPB_18, DEPB_19, DEPB_24B

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré que leurs symptômes dépressifs au cours de la vie ont causé une détresse cliniquement significative.

Valeur de DEPBDC1	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_17 = 2, 3, 4) ou (DEPB_18 = 1, 2) ou (DEPB_19 = 1, 2, 3) ou DEPB_24B = 1	Le répondant remplit le critère C, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes causent une détresse cliniquement significative.
2	(DEPB_17 = 1, SO) et (DEPB_18 = 3, 4, SO) et (DEPB_19 = 4, SO) et (DEPB_24B = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que les symptômes causent une détresse cliniquement significative.
ND	(DEPB_17 = NSP, R, ND) ou (DEPB_18 = NSP, R, ND) ou (DEPB_19 = NSP, R, ND) ou (DEPB_21 = NSP, R, ND) ou (DEPB_24B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

5) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère C, partie 2

Nom de la variable : DEPBDC2

Basée sur : DEPB_19, DEPB_28, DEPB_281, DEPB_28A, DEPB_68, DEPB664

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré que leurs symptômes dépressifs au cours de la vie ont induit une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

5a) Perturbation sociale et professionnelle

Nom de la variable : DEPB664

Basée sur : DEPB_66A, DEPB_661, DEPB_662, DEPB_66C, DEPB_66D

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si, durant la période d'un mois ou plus au cours des 12 derniers mois avant l'interview où les symptômes ont été les plus sévères, les sentiments dépressifs du répondant ont significativement troublé sa capacité vis-à-vis ses responsabilités au niveau des tâches ménagères, à l'école ou au travail, ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.

Valeur de DEPB664	Condition(s)	Explication
1	4 <= DEPB_66A <= 10 ou 4 <= DEPB_661 <= 10 ou 4 <= DEPB_662 <= 10 ou 4 <= DEPB_66C <= 10 ou 4 <= DEPB_66D <= 10	Le répondant a éprouvé une perturbation vis-à-vis ses responsabilités au niveau des tâches ménagères, à l'école ou au travail, ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
2	[0 <= DEPB_66A <= 3 ou DEPB_66A = SO] et [0 <= DEPB_661 <= 3 ou (DEPB_661 = 11, SO)] et [0 <= DEPB_662 <= 3 ou (DEPB_662 = 11, SO)] et [0 <= DEPB_66C <= 3 ou DEPB_66C = SO] et [0 <= DEPB_66D <= 3 ou DEPB_66D = SO]	Le répondant n'a pas éprouvé de perturbation significative vis-à-vis ses responsabilités au niveau des tâches ménagères, à l'école ni au travail, ni au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
ND	(DEPB_66A = NSP, R, ND) ou (DEPB_661 = NSP, R, ND) ou (DEPB_662 = NSP, R, ND) ou (DEPB_66C = NSP, R, ND) ou (DEPB_66D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère C, partie 2:

Valeur de DEPBDC2	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_19 = 1, 2, 3) ou (DEPB_28 = 3, 4, 5) ou (DEPB_281 = 3, 4, 5) ou (DEPB_28A = 1, 2, 3) ou DEPB664 = 1 ou 5 <= DEPB_68 < SO	Le répondant remplit le critère C, partie 2 au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes ont causé une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

2	(DEPB_19 = 4, SO) et (DEPB_28 = 1 ou DEPB_281 = 1 ou DEPB_28 = 2 et DEPB_28A = 4 ou DEPB_281 = 2 et DEPB_28A = 4 ou DEPB_28 = SO et DEPB_281 = SO) et [((DEPB_38 = 2, SO) ou DEPBD664 = 2) et (0 <= DEPB_68 < 5 ou DEPB_68 = SO)]	Le répondant ne remplit pas le critère C, partie 2 au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré d'altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.
ND	(DEPB_19 = NSP, R, ND) ou (DEPB_28 = NSP, R, ND) ou (DEPB_281 = NSP, R, ND) ou (DEPB_28A = NSP, R, ND) ou DEPBD664 = ND ou (DEPB_68 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

6) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère C, (parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : DEPBDC

Basée sur : DEPBDC1, DEPBDC2

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère C de l'algorithme de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le critère est rempli si le répondant déclare :

1. que les symptômes ont causé une détresse cliniquement significative ou
2. une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

Valeur de DEPBDC	Condition(s)	Explication
1	DEPBDC1 = 1 ou DEPBDC2 = 1	Le répondant remplit le critère C, au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes ont causé une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement.
2	DEPBDC1 = 2 et DEPBDC2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère C, au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que les symptômes ont causé une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement.
ND	DEPBDC1 = ND ou DEPBDC2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

7) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère E, partie 1

Nom de la variable : DEPBDE1

Basée sur : DEPB_30, DEPB_30A

Usage antérieur : Aucun

Description : Le critère E, partie 1 est que les épisodes dépressifs majeurs au cours de la vie n'ont pas été toujours expliqués par le deuil (p. ex, précédés par le décès d'une personne proche). Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré que leurs symptômes n'ont pas toujours été précédés par le décès d'une personne proche.

Valeur de DEPBDE1	Condition(s)	Explication
1	DEPB_30 = 2 ou DEPB_30A = 2	Le répondant remplit le critères E, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que les symptômes étaient toujours associés à un deuil.
2	(DEPB_30A = 1, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère E, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes ont toujours été associés à un deuil ou la question ne lui a pas été posée
ND	(DEPB_30 = NSP, R, ND) ou (DEPB_30A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère E, partie 2

Nom de la variable : DEPBDE2

Basée sur : DEPBDE21, DEPBDE22, DEPBDE23, DEPBDE24, DEPBDE25, DEPBDE26

Usage antérieur : Aucun

Description : Le critère E, partie 2 est que, s'il y a eu un deuil, les symptômes ont duré plus de deux mois. Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré au cours de leur vie un épisode dépressif qui a duré plus de deux mois. Pour évaluer cela, on commence par créer une variable pour chaque épisode (p. ex., le pire, le premier, au cours des 12 derniers mois, le plus récent, le plus long) pour déterminer s'il a duré plus de deux mois.

8a) Pire épisode dépressif de plus de deux mois**Nom de la variable :** DEPBDE21**Basée sur :** DEPB_22B, DEPB_22C, DEPB_22D, DEPB_22E**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré un pire épisode dépressif qui a duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE21	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_22B = 1 et $60 < \text{DEPB_22C} \leq 900$) ou (DEPB_22B = 2 et $8 < \text{DEPB_22D} \leq 104$) ou (DEPB_22B = 3 et $2 < \text{DEPB_22E} \leq 36$) ou DEPB_22B = 4	Le répondant a déclaré un pire épisode dépressif qui a duré plus de deux mois.
2	(DEPB_22B = 1 et $0 \leq \text{DEPB_22C} \leq 60$) ou (DEPB_22B = 2 et $0 \leq \text{DEPB_22D} \leq 8$) ou (DEPB_22B = 3 et $0 \leq \text{DEPB_22E} \leq 2$) ou DEPB_22B = SO	Le répondant n'a pas déclaré de pire épisode dépressif ayant duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_22B = NSP, R, ND) ou (DEPB_22C = NSP, R, ND) ou (DEPB_22D = NSP, R, ND) ou (DEPB_22E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8b) Plus récent épisode dépressif de plus de deux mois**Nom de la variable :** DEPBDE22**Basée sur :** DEPB_23B, DEPB_23C, DEPB_23D, DEPB_23E**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré un plus récent épisode dépressif ayant duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE22	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_23B = 1 et $60 < \text{DEPB_23C} \leq 900$) ou (DEPB_23B = 2 et $8 < \text{DEPB_23D} \leq 104$) ou (DEPB_23B = 3 et $2 < \text{DEPB_23E} \leq 36$) ou DEPB_23B = 4	Le répondant a déclaré que le plus récent épisode dépressif avait duré plus de deux mois.
2	(DEPB_23B = 1 et $0 \leq \text{DEPB_23C} \leq 60$) ou (DEPB_23B = 2 et $0 \leq \text{DEPB_23D} \leq 8$) ou (DEPB_23B = 3 et $0 \leq \text{DEPB_23E} \leq 2$) ou DEPB_23B = SO	Le répondant n'a pas déclaré que le plus récent épisode dépressif avait duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_23B = NSP, R, ND) ou (DEPB_23C = NSP, R, ND) ou (DEPB_23D = NSP, R, ND) ou (DEPB_23E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8c) Premier épisode dépressif de plus de deux mois**Nom de la variable :** DEPBDE23**Basée sur :** DEPB_7CA, DEPB_7CB, DEPB_7CC, DEPB_7CD**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré un tout premier épisode dépressif ayant duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE23	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_7CA = 1 et $60 < \text{DEPB_7CB} \leq 900$) ou (DEPB_7CA = 2 et $8 < \text{DEPB_7CC} \leq 104$) ou (DEPB_7CA = 3 et $2 < \text{DEPB_7CD} \leq 36$) ou DEPB_7CA = 4	Le répondant a déclaré que le tout premier épisode dépressif avait duré plus de deux mois.
2	(DEPB_7CA = 1 et $0 \leq \text{DEPB_7CB} \leq 60$) ou (DEPB_7CA = 2 et $0 \leq \text{DEPB_7CC} \leq 8$) ou (DEPB_7CA = 3 et $0 \leq \text{DEPB_7CD} \leq 2$) ou DEPB_7CA = SO	Le répondant n'a pas déclaré que le tout premier épisode dépressif avait duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_7CA = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CB = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CC = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CD = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8d) Un seul épisode dépressif de plus de deux mois au cours des 12 derniers mois**Nom de la variable :** DEPBDE24**Basée sur :** DEPB_8AA, DEPB_8AB, DEPB_8AC, DEPB_8AD**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré un seul épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE24	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_8AA = 1 et $60 < \text{DEPB_8AB} \leq 900$) ou (DEPB_8AA = 2 et $8 < \text{DEPB_8AC} \leq 104$) ou (DEPB_8AA = 3 et $2 < \text{DEPB_8AD} \leq 36$) ou DEPB_8AA = 4	Le répondant a déclaré un seul épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.
2	(DEPB_8AA = 1 et $0 \leq \text{DEPB_8AB} \leq 60$) ou (DEPB_8AA = 2 et $0 \leq \text{DEPB_8AC} \leq 8$) ou (DEPB_8AA = 3 et $0 \leq \text{DEPB_8AD} \leq 2$) ou DEPB_8AA = SO	Le répondant n'a pas déclaré d'épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_8AA = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AB = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AC = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AD = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8e) Plus récent épisode dépressif de plus de deux mois au cours des 12 derniers mois**Nom de la variable :** DEPBDE25**Basée sur :** DEPB_8BA, DEPB_8BB, DEPB_8BC, DEPB_8BD**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré le plus récent épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE25	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_8BA = 1 et $60 < \text{DEPB_8BB} \leq 900$) ou (DEPB_8BA = 2 et $8 < \text{DEPB_8BC} \leq 104$) ou (DEPB_8BA = 3 et $2 < \text{DEPB_8BD} \leq 36$) ou DEPB_8BA = 4	Le répondant a déclaré le plus récent épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.
2	(DEPB_8BA = 1 et $0 \leq \text{DEPB_8BB} \leq 60$) ou (DEPB_8BA = 2 et $0 \leq \text{DEPB_8BC} \leq 8$) ou (DEPB_8BA = 3 et $0 \leq \text{DEPB_8BD} \leq 2$) ou DEPB_8BA = SO	Le répondant n'a pas déclaré un plus récent épisode dépressif au cours des 12 derniers mois qui a duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_8BA = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BB = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BC = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BD = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8f) Plus long épisode dépressif de plus de deux mois**Nom de la variable :** DEPBDE26**Basée sur :** DEPB_39A, DEPB_39B, DEPB_39C, DEPB_39D**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré que leur épisode dépressif le plus long avait duré plus de deux mois.

Valeur de DEPBDE26	Condition(s)	Explication
1	(DEPB_39A = 1 et $60 < \text{DEPB_39B} \leq 900$) ou (DEPB_39A = 2 et $8 < \text{DEPB_39C} \leq 104$) ou (DEPB_39A = 3 et $2 < \text{DEPB_39D} \leq 36$) ou DEPB_39A = 4	Le répondant a déclaré que l'épisode dépressif le plus long a duré plus de deux mois.
2	(DEPB_39A = 1 et $0 \leq \text{DEPB_39B} \leq 60$) ou (DEPB_39A = 2 et $0 \leq \text{DEPB_39C} \leq 8$) ou (DEPB_39A = 3 et $0 \leq \text{DEPB_39D} \leq 2$) ou DEPB_39A = SO	Le répondant n'a pas déclaré que l'épisode dépressif le plus long a duré plus de deux mois.
ND	(DEPB_39A = NSP, R, ND) ou (DEPB_39B = NSP, R, ND) ou (DEPB_39C = NSP, R, ND) ou (DEPB_39D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère E, partie 2 :

Valeur de DEPBDE2	Condition(s)	Explication
1	DEPBDE21 = 1 ou DEPBDE22 = 1 ou DEPBDE23 = 1 ou DEPBDE24 = 1 ou DEPBDE25 = 1 ou DEPBDE26 = 1	Le répondant remplit le critère E, partie 2 au cours de la vie. Le répondant a déclaré un épisode dépressif ayant duré plus de deux mois.
2	DEPBDE21 = 2 et DEPBDE22 = 2 et DEPBDE23 = 2 et DEPBDE24 = 2 et DEPBDE25 = 2 et DEPBDE26 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère E, partie 2 au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré d'épisode dépressif ayant duré plus de deux mois.
ND	DEPBDE21 = ND ou DEPBDE22 = ND ou DEPBDE23 = ND ou DEPBDE24 = ND ou DEPBDE25 = ND ou DEPBDE26 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

9) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère E, partie 3**Nom de la variable :** DEPBDE3**Basée sur :** DEPBDE3A, DEPBDE3B, DEPBDE3C, DEPBDE3E**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Le critère E, partie 3 est que, s'il existe un deuil, les symptômes au cours de la vie sont caractérisés par :

1. une altération marquée du fonctionnement,
2. des préoccupations morbides de dévalorisation,
3. des idées suicidaires et
4. un ralentissement psychomoteur.

Pour procéder à cette évaluation, on commence par créer des variables pour les diverses composantes.

9a) Perturbation sociale et professionnelle**Nom de la variable :** DEPB667**Basée sur :** DEPB_66A, DEPB_661, DEPB_662, DEPB_66C, DEPB_66D**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique les répondants qui ont déclaré que les sentiments associés à la dépression troublaient significativement leurs activités à la maison, à l'école ou au travail ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.

Valeur de DEPB667	Condition(s)	Explication
1	7 <= DEPB_66A <= 10 ou 7 <= DEPB_661 <= 10 ou 7 <= DEPB_662 <= 10 ou 7 <= DEPB_66C <= 10 ou 7 <= DEPB_66D <= 10	Le répondant a déclaré un trouble significatif de ses activités à la maison, au travail ou à l'école ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.

2	(0 <= DEPB_66A <= SO ou DEPB_66A = SO) et [0 <= DEPB_661 <= SO ou (DEPB_661 = 11, SO)] et [0 <= DEPB_662 <= SO ou (DEPB_662 = 11, SO)] et (0 <= DEPB_66C <= SO ou DEPB_66C = SO) et (0 <= DEPB_66D <= SO ou DEPB_66D = SO)	Le répondant n'a pas déclaré un trouble significatif de ses activités à la maison, au travail ou à l'école ni de ses au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
ND	(DEPB_66A = NSP, R, ND) ou (DEPB_661 = NSP, R, ND) ou (DEPB_662 = NSP, R, ND) ou (DEPB_66C = NSP, R, ND) ou (DEPB_66D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

9b) Altération du fonctionnement**Nom de la variable :** DEPBDE3A**Basée sur :** DEPB_19, DEPB_28, DEPB_281, DEPB_28A, DEPB667, DEPB_68**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une altération marquée du fonctionnement associée à la dépression.

Valeur de DEPBDE3A	Condition(s)	Explication
1	DEPB_19 = 1 ou (DEPB_28 = 4, 5) ou (DEPB_281 = 4, 5) ou (DEPB_28A = 1, 2) ou DEPB667 = 1 ou 10 <= DEPB_68 < SO	Le répondant a déclaré une altération marquée de son fonctionnement associée à la dépression.
2	(DEPB_19 = 2, 3, 4, SO) et ((DEPB_28 = 1 ou (DEPB_28 = 2, 3) et (DEPB_28A = 3, 4)) ou (DEPB_281 = 1 ou (DEPB_281 = 2, 3) et (DEPB_28A = 3, 4)) ou DEPB_28 = NA et DEPB_281 = NA) et DEPB667 = 2 et (DEPB_68 < 10 ou DEPB_68 = SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'altération marquée de son fonctionnement associée à la dépression.
ND	(DEPB_19 = NSP, R, ND) ou (DEPB_28 = NSP, R, ND) ou (DEPB_281 = NSP, R, ND) ou (DEPB_28A = NSP, R, ND) ou (DEPB667 = NSP, R, ND) ou (DEPB_68 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

9c) Préoccupations de dévalorisation**Nom de la variable :** DEPBDE3B**Basée sur :** DEPB_26V**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des préoccupations de dévalorisation associées à la dépression.

Valeur de DEPBDE3B	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26V = 1	Le répondant a déclaré des préoccupations de dévalorisation associées à la dépression.
2	(DEPB_26V = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de préoccupations de dévalorisation.
ND	(DEPB_26V = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

9d) Idées suicidaires**Nom de la variable :** DEPBDE3C**Basée sur :** DEPB_A**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des idées suicidaires.

Valeur de DEPBDE3C	Condition(s)	Explication
1	DEPB_A = 1	Le répondant a déclaré des idées suicidaires.
2	(DEPB_A = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'idées suicidaires.
ND	(DEPB_A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

9e) Ralentissement psychomoteur**Nom de la variable :** DEPBDE3E**Basée sur :** DEPB_26L, DEPB_26M**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré un ralentissement psychomoteur associé à la dépression.

Valeur de DEPBDE3E	Condition(s)	Explication
1	DEPB_26L = 1 ou DEPB_26M = 1	Le répondant a déclaré un ralentissement psychomoteur.
2	(DEPB_26L = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de ralentissement psychomoteur. Nota : Si DEPB_26L est Non (2), DEPB_26M est sautée.
ND	(DEPB_26L = NSP, R, ND) ou (DEPB_26M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère E, partie 3 :

Valeur de DEPBDE3	Condition(s)	Explication
1	DEPBDE3A = 1 ou DEPBDE3B = 1 ou DEPBDE3C = 1 ou DEPBDE3E = 1	Le répondant remplit le critères E, partie 3 de dépression au cours de la vie. Le répondant a déclaré une altération marquée du fonctionnement, des préoccupations de dévalorisation, des idées suicidaires ou un ralentissement psychomoteur associés à la dépression.
2	DEPBDE3A = 2 et DEPBDE3B = 2 et DEPBDE3C = 2 et DEPBDE3E = 2	Le répondant ne remplit pas le critère E, partie 3 de dépression au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré d'altération marquée du fonctionnement, de préoccupations de dévalorisation, d'idées suicidaires, ni de ralentissement psychomoteur.
ND	DEPBDE3A = ND ou DEPBDE3B = ND ou DEPBDE3C = ND ou DEPBDE3E = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

10) Épisode dépressif majeur au cours de la vie - critère E (parties 1, 2, et 3 combinées)

Nom de la variable : DEPBDE

Basée sur : DEPBDE1, DEPBDE2, DEPBDE3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère E de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode dépressif majeur au cours de la vie. Le critère est rempli si le répondant déclare :

1. que ses épisodes dépressifs n'étaient pas tous associés à un deuil (p. ex., survenus après la mort d'une personne proche), ou
2. qu'il a vécu un épisode dépressif ayant duré plus de deux mois ou
3. qu'un épisode a été caractérisé par une altération marquée du fonctionnement, des préoccupations de dévalorisation, des idées suicidaires ou un ralentissement psychomoteur.

Valeur de DEPBDE	Condition(s)	Explication
1	DEPBDE1 = 1 ou DEPBDE2 = 1 ou DEPBDE3 = 1	Le répondant remplit le critère E de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) que les épisodes ne sont pas tous associés à un deuil, ou (2) que les symptômes persistent pendant plus de deux mois, ou (3) que les symptômes sont caractérisés par une altération marquée du fonctionnement, des préoccupations de dévalorisation, des idées suicidaires ou un ralentissement psychomoteur.
2	DEPBDE1 = 2 et DEPBDE2 = 2 et DEPBDE3 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère E de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) un deuil et (2) qu'aucun épisode n'a duré plus de deux mois et (3) que les symptômes ne sont pas caractérisés par une altération marquée du fonctionnement, des préoccupations morbides de dévalorisation, des idées suicidaires ou un ralentissement psychomoteur.
ND	DEPBDE1 = ND ou DEPBDE2 = ND ou DEPBDE3 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

11) Algorithme pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie

Nom de la variable : DEPBDDPS

Basée sur : DEPBDA, DEPBDC, DEPBDE

Usage antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si les répondants remplissent ou non les critères de l'algorithme l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères ont déclaré :

1. une humeur déprimée ou une perte d'intérêt ou de plaisir d'une durée de deux semaines ou plus et au moins cinq symptômes associés à la dépression qui représentent un changement par rapport au fonctionnement antérieur,
2. que les symptômes induisent une souffrance cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants et
3. que les symptômes ne sont pas mieux expliqués par un deuil, ou qu'ils persistent pendant plus de deux mois ou qu'ils s'accompagnent d'une altération marquée du fonctionnement, de préoccupations morbides de dévalorisation, d'idées suicidaires ou d'un ralentissement psychomoteur.

Valeur de DEPBDDPS	Condition(s)	Explication
1	DEPBDA = 1 et DEPBDC = 1 et DEPBDE = 1	Le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie.
2	DEPBDA = 2 ou DEPBDC = 2 ou DEPBDE = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie.
ND	DEPBDA = ND ou DEPBDC = ND ou DEPBDE = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

12) Durée du pire épisode dépressif (en années)

Nom de la variable : DEPBD22Y

Basée sur : DEPB_22B, DEPB_22C, DEPB_22D, DEPB_22E, DEPB_22F

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du pire épisode dépressif vécu par le répondant.

Valeur de DEPBD22Y	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_22B = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_22B = NSP, R, ND) ou (DEPB_22C = NSP, R, ND) ou (DEPB_22D = NSP, R, ND) ou (DEPB_22E = NSP, R, ND) ou (DEPB_22F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à DEPB_22C / 365 (arrondir à .01)	DEPB_22B = 1	Durée du pire épisode dépressif vécu par le répondant (en années).
Valeur à DEPB_22D / 52 (arrondir à .01)	DEPB_22B = 2	Durée du pire épisode dépressif vécu par le répondant (en années).

Valeur à DEPB_22E / 12 (arrondir à .01)	DEPB_22B = 3	Durée du pire épisode dépressif vécu par le répondant (en années).
Valeur à DEPB_22F (arrondir à .01)	DEPB_22B = 4	Durée du pire épisode dépressif vécu par le répondant (en années).

13) Durée de l'épisode dépressif le plus récent (en années)

Nom de la variable : DEPBD23Y

Basée sur : DEPB_23B, DEPB_23C, DEPB_23D, DEPB_23E, DEPB_23F

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la longueur (en années) de l'épisode dépressif vécu le plus récemment par le répondant.

Valeur de DEPBD23Y	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_23B = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_23B = NSP, R, ND) ou (DEPB_23C = NSP, R, ND) ou (DEPB_23D = NSP, R, ND) ou (DEPB_23E = NSP, R, ND) ou (DEPB_23F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à DEPB_23C / 365 (arrondir à .01)	DEPB_23B = 1	Durée du plus récent épisode dépressif vécu par le répondant (en années).
Valeur à DEPB_23D / 52 (arrondir à .01)	DEPB_23B = 2	Durée du plus récent épisode dépressif vécu par le répondant (en années).
Valeur à DEPB_23E / 12 (arrondir à .01)	DEPB_23B = 3	Durée du plus récent épisode dépressif vécu par le répondant (en années).
Valeur à DEPB_23F (arrondir à .01)	DEPB_23B = 4	Durée du plus récent épisode dépressif vécu par le répondant (en années).

14) Durée du premier épisode dépressif (en années)

Nom de la variable : DEPBD7CY

Basée sur : DEPB_7CA, DEPB_7CB, DEPB_7CC, DEPB_7CD, DEPB_7CE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la longueur (en années) du premier épisode dépressif vécu par le répondant.

Valeur de DEPBD7CY	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_7CA = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_7CA = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CB = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CC = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CD = NSP, R, ND) ou (DEPB_7CE = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Valeur à DEPB_7CB / 365 (arrondir à .01)	DEPB_7CA = 1	Durée du premier épisode dépressif du répondant (en années).
Valeur à DEPB_7CC / 52 (arrondir à .01)	DEPB_7CA = 2	Durée du premier épisode dépressif du répondant (en années).
Valeur à DEPB_7CD / 12 (arrondir à .01)	DEPB_7CA = 3	Durée du premier épisode dépressif du répondant (en années).
Valeur à DEPB_7CE (arrondir à .01)	DEPB_7CA = 4	Durée du premier épisode dépressif du répondant (en années).

15) Durée de l'unique épisode dépressif au cours des 12 derniers mois (en années)

Nom de la variable : DEPB8AY

Basée sur : DEPB_8AA, DEPB_8AB, DEPB_8AC, DEPB_8AD, DEPB_8AE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée de l'unique épisode dépressif vécu par le répondant au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de DEPB8AY	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_8AA = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_8AA = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AB = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AC = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AD = NSP, R, ND) ou (DEPB_8AE = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à DEPB_8AB / 365 (arrondir à .01)	DEPB_8AB = 1	Durée de l'unique épisode dépressif vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8AC / 52 (arrondir à .01)	DEPB_8AC = 2	Durée de l'unique épisode dépressif vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8AD / 12 (arrondir à .01)	DEPB_8AD = 3	Durée de l'unique épisode dépressif vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8AE (arrondir à .01)	DEPB_8AE = 4	Durée de l'unique épisode dépressif vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).

16) Durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs au cours des 12 derniers mois (en années)

Nom de la variable : DEPBD8BY

Basée sur : DEPB_8BA, DEPB_8BB, DEPB_8BC, DEPB_8BD, DEPB_8BE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs vécu par le répondant au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de DEPBD8BY	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_8BA = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_8BA = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BB = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BC = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BD = NSP, R, ND) ou (DEPB_8BE = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à DEPB_8BB / 365 (arrondir à .01)	DEPB_8BB = 1	Durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8BC / 52 (arrondir à .01)	DEPB_8BC = 2	Durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8BD / 12 (arrondir à .01)	DEPB_8BD = 3	Durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).
Valeur à DEPB_8BE (arrondir à .01)	DEPB_8BE = 4	Durée du premier de plusieurs épisodes dépressifs majeur vécu par le répondant au cours des 12 derniers mois (en années).

17) Durée de l'épisode dépressif le plus long (en années)

Nom de la variable : DEPBD39Y

Basée sur : DEPB_39A, DEPB_39B, DEPB_39C, DEPB_39D, DEPB_39E

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée du plus long épisode dépressif. Il convient de souligner que cette question n'a pas été posée à tous les répondants (par exemple ceux qui n'ont déclaré qu'un seul épisode dépressif au cours de la vie).

Valeur de DEPBD39Y	Condition(s)	Explication
SO	DEPB_39A = SO	Les questions nécessaires au calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(DEPB_39A = NSP, R, ND) ou (DEPB_39B = NSP, R, ND) ou (DEPB_39C = NSP, R, ND) ou (DEPB_39D = NSP, R, ND) ou (DEPB_39E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à DEPB_39B / 365 (arrondir à .01)	DEPB_39A = 1	Durée du plus long épisode dépressif (en années).

Valeur à DEPB_39C / 52 (arrondir à .01)	DEPB_39A = 2	Durée du plus long épisode dépressif (en années).
Valeur à DEPB_39D / 12 (arrondir à .01)	DEPB_39A = 3	Durée du plus long épisode dépressif (en années).
Valeur à DEPB_39E (arrondir à .01)	DEPB_39A = 4	Durée du plus long épisode dépressif (en années).

18) Épisode dépressif majeur — âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : DEPB DON

Basée sur : DEPB_22, DEPB_22A, DEPB_23A, DEPB_37A, DEPB_37B, DEPBDDPS

Usage antérieur : Aucun

Description : L'âge de l'apparition de l'épisode dépressif majeur est l'âge qu'avait le répondant au début du premier épisode déclaré de dépression. La variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères d'un épisode dépressif majeur.

Valeur de DEPB DON	Condition(s)	Explication
SO	(DEPBDDPS = 2)	Le répondant ne remplit pas les critères pour un épisode dépressif majeur.
ND	(DEPB_37B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
Valeur minimale à (DEPB_22A, DEPB_37A, DEPB_37B) (min : 0; max : Âge actuel)	DEPBDDPS = 1 et DEPB_22 = 1 et (DEPB_22A < 996 ou DEPB_37A < 996 ou DEPB_37B < 996)	Âge du répondant au moment du premier épisode dépressif majeur.
Valeur minimale à (DEPB_23A, DEPB_37A, DEPB_37B) (min : 0; max : Âge actuel)	DEPBDDPS = 1 et (DEPB_22 = 2, NSP, R, ND) et (DEPB_23A < SO ou DEPB_37A < SO ou DEPB_37B < SO)	Âge du répondant au moment du premier épisode dépressif majeur.
ND	DEPBDDPS = ND ou (DEPB_22 = NSP, R, ND) ou (DEPB_22A = NSP, R, ND) ou (DEPB_23A = NSP, R, ND) ou (DEPB_37B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

19) Épisode dépressif majeur —âge lors du plus récent épisode

Nom de la variable : DEPBDREC

Basée sur : DEPB_22A, DEPB_23A, DEPB_37A, DEPB_38, DEPB_38C, DEPBDDPS, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge du répondant lors de l'épisode dépressif le plus récent. La valeur de la variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'épisode dépressif majeur.

Valeur de DEPBDREC	Condition(s)	Explication
SO	(DEPBDDPS = 2)	Le répondant ne remplit pas les critères de l'épisode dépressif majeur.
ND	(DEPB_23A = NSP, R, ND) et (DEPB_38C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
DHHB_AGE	DEPB_38 = 1 et DEPBDDPS = 1	L'âge au moment du plus récent épisode est l'âge courant.
Valeur maximale à (DEPB_22A, DEPB_23A, DEPB_37A, DEPB_37B, DEPB_38C) lorsque < SO (min : 0; max : Âge actuel)	DEPBDDPS = 1 et (DEPB_38 = 2, NSP, R) et (DEPB_22A < SO ou DEPB_23A < SO ou DEPB_37A < SO ou DEPB_37B < SO ou DEPB_38C < SO)	L'âge au moment du plus récent épisode est l'âge le plus récent pour tous les épisodes dépressifs majeurs rapportés.
ND	DEPBDDPS = ND ou (DEPB_22A = NSP, R, ND) ou (DEPB_23A = NSP, R, ND) ou (DEPB_37A = NSP, R, ND) ou (DEPB_37B = NSP, R, ND) ou (DEPB_38C = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

20) Épisode dépressif majeur – persistance de la dépression (en années)

Nom de la variable : DEPBDPER

Basée sur : DEPBDD22Y, DEPBDD23Y, DEPBDD7CY, DEPBDD8AY, DEPBDD8BY, DEPBDD39Y, DEPBDDPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique le plus long épisode de dépression vécu par le répondant. Sa valeur est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'épisode dépressif majeur.

Valeur de DEPBDPER	Condition(s)	Explication
SO	(DEPBDDPS = 2)	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'épisode dépressif majeur.
ND	DEPBDD39Y = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

Valeur maximale à (DEPBD22Y, DEPBD23Y, DEPBD7CY, DEPBD8AY, DEPBD8BY, DEPBD39Y) lorsque < SO (min : 0; max : Âge actuel)	DEPBDDPS = 1 et (DEPBD22Y < SO ou DEPBD23Y < SO ou DEPBD7CY < SO ou DEPBD8AY < SO ou DEPBD8BY < SO ou DEPBD39Y < SO)	Durée de l'épisode dépressif le plus long vécu par le répondant (en années).
ND	DEPBDDPS = ND ou DEPBD22Y = ND ou DEPBD23Y = ND ou DEPBD7CY = ND ou DEPBD8AY = ND ou DEPBD8BY = ND ou DEPBD39Y = ND	Le répondant a une valeur de non- réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Épisode dépressif majeur– 12 derniers mois

21) Dépression au cours des 12 derniers mois - critère A

Nom de la variable : DEPBDYA

Basée sur : DEPBDDPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui remplissent les critères de l'épisode dépressif majeur au cours de la vie.

Valeur de DEPBDYA	Condition(s)	Explication
1	DEPBDDPS = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie.
2	DEPBDDPS = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant ne remplit pas les critères pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie.
ND	DEPBDDPS = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

22) L'épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois - critère B**Nom de la variable :** DEPBDYB**Basée sur :** DEPB_22A, DEPB_23A, DEPB_37A, DEPB_37B, DEPB_38, DEPB_38C, DHHB_AGE**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de DEPBDYB	Condition(s)	Explication
1	DEPB_38 = 1 ou DEPB_22A = DHHB_AGE ou DEPB_23A = DHHB_AGE ou DEPB_37A = DHHB_AGE ou DEPB_37B = DHHB_AGE ou DEPB_38C = DHHB_AGE	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(DEPB_38 = 2, SO) et DEPB_22A < DHHB_AGE ou DEPB_22A = SO et DEPB_23A < DHHB_AGE ou DEPB_23A = SO et DEPB_37A < DHHB_AGE ou DEPB_37A = SO et DEPB_37B < DHHB_AGE ou DEPB_37B = SO et DEPB_38C < DHHB_AGE ou DEPB_38C = SO	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(DEPB_38 = NSP, R, ND) ou (DEPB_22A = NSP, R, ND) ou (DEPB_23A = NSP, R, ND) ou (DEPB_37A = NSP, R, ND) ou (DEPB_37B = NSP, R, ND) ou (DEPB_38C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

23) L'épisode dépressif au cours des 12 derniers mois - critère C

Nom de la variable : DEPBDYC

Basée sur : DEPB_64A, DEPB_64B, DEPB_64C, DEPB_65A, DEPB_65B, DEPB_65C, DEPB_65D, DEPB_66A, DEPB_661, DEPB_662, DEPB_66C, DEPB_66D, DEPB_68, DEPB_86

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des symptômes qui induisent une détresse cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de DEPBDYC	Condition(s)	Explication
1	[DEPB_64A = 3, 4) ou (DEPB_64B = 1, 2) ou (DEPB_64C = 3, 4) ou (DEPB_65A = 3, 4) ou (DEPB_65B = 3, 4) ou (DEPB_65C = 3, 4) ou (DEPB_65D = 3, 4)] ou (4 ≤ DEPB_66A ≤ 10 ou 4 ≤ DEPB_661 ≤ 10 ou 4 ≤ DEPB_662 ≤ 10 ou 4 ≤ DEPB_66C ≤ 10 ou 4 ≤ DEPB_66D ≤ 10 ou 5 ≤ DEPB_68 ≤ 365 ou DEPB_86 = 1)	Le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré une détresse cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(DEPB_64A = 1, 2, SO) et (DEPB_64B = 3, 4, SO) et (DEPB_64C = 1, 2, SO) et (DEPB_65A = 1, 2, SO) et (DEPB_65B = 1, 2, SO) et (DEPB_65C = 1, 2, SO) et (DEPB_65D = 1, 2, SO) et (0 ≤ DEPB_66A ≤ 3 ou DEPB_66A = SO) et (0 ≤ DEPB_661 ≤ 3 ou DEPB_661 = 11, SO) et (0 ≤ DEPB_662 ≤ 3 ou DEPB_662 = 11, SO) et (0 ≤ DEPB_66C ≤ 3 ou DEPB_66C = SO) et (0 ≤ DEPB_66D ≤ 3 ou DEPB_66D = SO) et (0 ≤ DEPB_68 ≤ 4 ou DEPB_68 = SO) et (DEPB_86 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré de détresse cliniquement significative ni d'altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

ND	(DEPB_64A = NSP, R, ND) ou (DEPB_64B = NSP, R, ND) ou (DEPB_64C = NSP, R, ND) ou (DEPB_65A = NSP, R, ND) ou (DEPB_65B = NSP, R, ND) ou (DEPB_65C = NSP, R, ND) ou (DEPB_65D = NSP, R, ND) ou (DEPB_66A = NSP, R, ND) ou (DEPB_661 = NSP, R, ND) ou (DEPB_662 = NSP, R, ND) ou (DEPB_66C = NSP, R, ND) ou (DEPB_66D = NSP, R, ND) ou (DEPB_68 = NSP, R, ND) ou (DEPB_86 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
----	---	--

24) Algorithme pour un épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : DEPBDDY

Basée sur : DEPBDDYA, DEPBDDYB, DEPBDDYC

Usage antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de l'algorithme l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères ont déclaré :

1. répondre aux critères d'un épisode dépressif majeur au cours de la vie,
2. avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview et
3. une détresse cliniquement significative ou une altération de leur fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

Valeur de DEPBDDY	Condition(s)	Explication
1	DEPBDDYA = 1 et DEPBDDYB = 1 et DEPBDDYC = 1	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI sont remplis pour l'épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré (1) remplir les critères pour le épisode dépressif majeur au cours de la vie, (2) avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, et (3) une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

2	DEPBDYA = 2 ou DEPBDYB = 2 ou DEPBDYC = 2	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI ne sont pas remplis pour l'épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré (1) remplir les critères pour un épisode dépressif majeur au cours de la vie, (2) avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, ni (3) une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.
ND	DEPBDYA = ND ou DEPBDYB = ND ou DEPBDYC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

25) Pensées suicidaires au cours de la vie

Nom de la variable : DEPBFSLT

Basée sur : DEPB_A, DEPB_A1

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable permet de classer le répondant selon qu'il a déjà pensé à se suicider au cours de sa vie.

Valeur de DEPBFSLT	Condition(s)	Explication
1	DEPB_A = 1 ou DEPB_A1 = 1	Le répondant a sérieusement pensé à se suicider.
2	DEPB_A1 = 2	Le répondant n'a jamais sérieusement pensé à se suicider. Nota : Si DEPB_A = 2, alors la question DEPB_A1 était posée.
ND	(DEPB_A1 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

26) Pensées suicidaires au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : DEPBFSYT

Basée sur : DEPB_A1A, DEPB_A1B, DEPBFSLT

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable permet de classer le répondant selon qu'il a pensé à se suicider au cours des 12 derniers mois.

Nota : Dans le questionnaire, la question demandant au répondant s'il avait pensé à se suicider au cours des 12 mois précédents n'a pas été posée à certains répondants. Pour ces répondants, une procédure d'imputation a été utilisée pour attribuer les valeurs pensées suicidaires au cours des 12 derniers mois. La variable qui indique quels répondants ont fait l'objet de cette procédure d'imputation est IMPBFSYT. Pour plus d'information, voir le guide de l'utilisateur.

Valeur de DEPBFSYT	Condition(s)	Explication
1	DEPB_A1A = 1 ou DEPB_A1B = 1	Le répondant a sérieusement pensé à se suicider au cours des 12 derniers mois.
2	DEPBFSLT = 2 ou DEPB_A1A = 2 ou DEPB_A1B = 2	Le répondant n'a jamais sérieusement pensé à se suicider au cours des 12 derniers mois.
ND	(DEPB_A1A = NSP, R, ND) ou (DEPB_A1B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
ND	DEPB_A1A = SO et DEPB_A1B = SO et DEPBFSLT = 1	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant à cause d'une erreur dans les spécifications du questionnaire.

27) Tentative de suicide au cours de la vie

Nom de la variable : DEPBFSLA

Basée sur : DEPB_C, DEPB_CB, DEPB_C1, DEPBFSLT

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable permet de classer le répondant selon qu'il a déjà fait une tentative de suicide au cours de sa vie.

Valeur de DEPBFSLA	Condition(s)	Explication
1	DEPB_C = 1 ou DEPB_CB = 1 ou DEPB_C1 = 1	Le répondant a déjà fait une tentative de suicide.
2	DEPBFSLT = 2 ou DEPB_CB = 2 ou DEPB_C1 = 2	Le répondant n'a jamais fait de tentative de suicide. Nota : Si DEPB_C = 2, alors la question DEPB_CB était posée.
ND	(DEPB_C = NSP, R, ND) ou (DEPB_CB = NSP, R, ND) ou (DEPB_C1 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

28) Tentative de suicide au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : DEPBFSYA

Basée sur : DEPB_C1A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable permet de classer le répondant selon qu'il a déjà fait une tentative de suicide au cours des 12 derniers mois.

Nota : Dans le questionnaire, la question demandant au répondant s'il avait fait une tentative de suicide au cours des 12 mois précédents n'a pas été posée à certains répondants. Pour ces répondants, une procédure d'imputation a été utilisée pour attribuer les valeurs de tentatives de suicide au cours des 12 derniers mois. La variable qui indique quels répondants ont fait l'objet de cette procédure d'imputation est IMPBFSYA. Pour plus d'information, voir le guide de l'utilisateur.

Valeur de DEPBFSYA	Condition(s)	Explication
ND	DEPB_A = 1 et DEPB_C = 1 et DEPB_CA = 2	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant à cause d'une erreur dans les spécifications du questionnaire.
1	DEPB_C1A = 1	Le répondant a fait une tentative de suicide au cours des 12 derniers mois.
2	(DEPB_C1A = 2, SO)	Le répondant n'a pas fait de tentative de suicide au cours des 12 derniers mois.
ND	(DEPB_C1A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

29) Trouble attribuable à la dépression – Moyenne

Nom de la variable : DEPBDDINT

Basée sur : DEPB_66A, DEPB_661, DEPB_662, DEPB_66C, DEPB_66D, DEPBDDY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que l'épisode dépressif majeur a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères d'un épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois.

Valeur de DEPBDDINT	Condition(s)	Explication
SO	DEPBDDY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de dépression au cours des 12 derniers mois.
ND	DEPB_66A = SO et DEPB_661 = SO et DEPB_662 = SO et DEPB_66C = SO et DEPB_66D = SO	Le répondant a répondu avoir vécu un épisode de dépression majeure au cours des 12 derniers mois qui ont précédé l'interview mais les questions concernant l'épisode n'ont pas été posées au répondant parce qu'il y avait incohérence dans ses réponses.

ND	DEPBDDY = ND ou (DEPB_66A = NSP, R, ND) ou (DEPB_661 = NSP, R, ND) ou (DEPB_662 = NSP, R, ND) ou (DEPB_66C = NSP, R, ND) ou (DEPB_66D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$(DEPB_66A + DEPB_661 + DEPB_662 + DEPB_66C + DEPB_66D) / 5$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	DEPBDDY = 1 et 0 <= DEPB_66A <= 10 et 0 <= DEPB_661 <= 10 et 0 <= DEPB_662 <= 10 et 0 <= DEPB_66C <= 10 et 0 <= DEPB_66D <= 10	Trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$(DEPB_66A + DEPB_662 + DEPB_66C + DEPB_66D) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	DEPBDDY = 1 et DEPB_661 = 11 et 0 <= DEPB_662 <= 10 et 0 <= DEPB_66A <= 10 et 0 <= DEPB_66C <= 10 et 0 <= DEPB_66D <= 10	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. DEPB_661 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$(DEPB_66A + DEPB_661 + DEPB_66C + DEPB_66D) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	DEPBDDY = 1 et 0 <= DEPB_661 <= 10 et DEPB_662 = 11 et 0 <= DEPB_66A <= 10 et 0 <= DEPB_66C <= 10 et 0 <= DEPB_66D <= 10	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. DEPB_662 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$(DEPB_66A + DEPB_66C + DEPB_66D) / 3$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	DEPBDDY = 1 et DEPB_661 = 11 et DEPB_662 = 11 et 0 <= DEPB_66A <= 10 et 0 <= DEPB_66C <= 10 et 0 <= DEPB_66D <= 10	Trouble = moyenne de trois items qui s'appliquaient au répondant. DEPB_661 et DEPB_662 ne s'appliquaient pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).

30) Indicateur du trouble attribuable à la dépression majeure

Nom de la variable : DEPBFINT

Basée sur : DEPB_66A, DEPB_661, DEPB_662, DEPB_66C, DEPB_66D, DEPBDDY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que l'épisode de dépression majeure a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si l'épisode de dépression majeure perturbe de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères d'un épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois.

Valeur de DEPBFINT	Condition(s)	Explication
SO	DEPBDDY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères d'un épisode de dépression majeure au cours des 12 derniers mois.
ND	DEPB_66A = SO et DEPB_661 = SO et DEPB_662 = SO et DEPB_66C = SO et DEPB_66D = SO	Le répondant a répondu avoir vécu un épisode dépressif majeur au cours des 12 derniers mois qui ont précédé l'interview mais les questions concernant l'épisode n'ont pas été posées au répondant parce qu'il y avait incohérence dans ses réponses.
1	DEPBDDY = 1 et (4 <= DEPB_66A <= 10 ou 4 <= DEPB_661 <= 10 ou 4 <= DEPB_662 <= 10 ou 4 <= DEPB_66C <= 10 ou 4 <= DEPB_66D <= 10)	L'épisode dépressif majeur a troublé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
2	DEPBDDY = 1 et 0 <= DEPB_66A <= 3 et (0 <= DEPB_661 <= 3 ou DEPB_661 = 11) et (0 <= DEPB_662 <= 3 ou DEPB_662 = 11) et 0 <= DEPB_66C <= 3 et 0 <= DEPB_66D <= 3	L'épisode dépressif majeur n'a pas troublé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
ND	DEPBDDY = ND ou (DEPB_66A = NSP, R, ND) ou (DEPB_661 = NSP, R, ND) ou (DEPB_662 = NSP, R, ND) ou (DEPB_66C = NSP, R, ND) ou (DEPB_66D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Épisode de manie (Manie) (33 VD)

Pour les besoins de l'ESCC 1.2, un épisode de manie est caractérisé par des sentiments exagérés de bien-être, d'énergie et de confiance en soi qui peuvent mener la personne à perdre la notion de la réalité. Les symptômes de la manie incluent la fuite des idées ou la sensation que les pensées défilent trop vite, l'augmentation de l'estime de soi, la réduction du besoin de sommeil, le désir de parler constamment et l'irritabilité.

Les questions sur la manie sont fondées sur une version reconnue du World Mental Health du Composite International Diagnostic Interview (WMH-CIDI) et modifiée pour les besoins du cycle 1.2 de l'ESCC. L'instrument WMH-CIDI, qui fait partie du projet «World Mental Health 2000» (WMH2000), est une initiative de l'Organisation mondiale de la santé destinée à évaluer la prévalence de divers troubles mentaux dans plusieurs pays à travers le monde.

Le WMH-CIDI est un questionnaire normalisé pour l'évaluation des troubles mentaux conformément à une opérationnalisation des définitions et critères du DSM-IV et de la CIM-10. L'abréviation DSM désigne le Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux publié par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux reconnue à l'échelle internationale dont il existe plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux étudiés dans le cadre de l'ESCC 1.2 sont codés de façon partielle selon le DSM-IV ou le DSM-III-R. L'ESCC 1.2 offre aucun soutien vis-à-vis les algorithmes de la CIM-10.

Le projet WMH2000 a été adapté à plusieurs versions IPAO (interview sur place assistée par ordinateur) et IPC (interview papier et crayon) du questionnaire WMH-CIDI. Les responsables du projet ont déjà créé un groupe de travail qui examinera les différences méthodologiques pour s'assurer que les comparaisons entre pays soient faites de façon appropriée.

La manie est l'un des cinq états de santé mentale du projet WMH2000 visés par cette enquête. Celle-ci est conçue pour évaluer le diagnostic de manie au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Un épisode au cours des 12 derniers mois s'entend des 12 mois qui ont précédé l'interview.

La documentation qui accompagne les données de l'ESCC 1.2 fournit des renseignements sur toutes les variables dérivées temporaires utilisées pour calculer les variables dérivées finales de troubles dont le profil est établi au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Pour la plupart des utilisateurs des données, les variables dérivées finales et les variables dérivées ayant trait à la récurrence, à la durée, à l'âge au moment de l'apparition et à la perturbation associée au trouble suffiront pour réaliser les analyses.

En ce qui concerne la manie, les variables d'intérêt sont :

Variable	Concept	Numéro de la variable
MIABDEPS	Algorithme – vie	9
MIABDEY	Algorithme - 12 mois	22
MIABDON	Apparition	10
MIABDREC	Récurrence	11
MIABDPER	Persistance	18

MIABD3BY MIABD3DY MIABD6BY MIABD6DY MIABD18Y MIABD22Y	Durée	12 à 17
MIABDINT	Perturbation / trouble – 12 mois	23

Les critères utilisés pour produire les variables dérivées finales associées du trouble mental, ainsi que leurs variables temporaires respectives sont opérationnalisées de façon à satisfaire partiellement aux définitions/classification du DSM-IV. Bien que le questionnaire et les algorithmes soient fondés sur des approches et une classification reconnues mondialement, cette méthode ne peut être utilisée pour poser le diagnostic du trouble chez les personnes présentant ce profil. Seuls des professionnels ayant la formation médicale requise peuvent le faire.

L'instrument de l'ESCC 1.2 permet de recueillir une foule d'informations sur le nombre de symptômes, la gravité, la durée et l'intensité globale du trouble. Toutefois, l'approche structurée utilisée pour l'instrument informatisé n'est pas conçue pour recueillir certains renseignements complexes utilisés par ceux ayant reçu une formation professionnelle pour poser le diagnostic final conformément à la classification du DSM-IV. Ainsi, il n'existe aucun algorithme pour appuyer la création de variables dérivées en rapport avec les spécificateurs/sous-types du trouble. En outre, bien que l'instrument soit conçu pour recueillir certains renseignements utilisés pour l'opérationnalisation des exclusions physiques/organiques et des règles hiérarchiques, Statistique Canada recommande que cette information soit utilisée par des spécialistes du DSM étant donné sa nature complexe.

En plus de l'information sur les états de santé mentale, le questionnaire WMH-CIDI permet de recueillir des renseignements sur un grand nombre de corrélats importants de la santé mentale, comme l'utilisation des services de santé et le soutien. Toutefois, les données de l'ESCC 1.2 recueillies sur les corrélats de la santé mentale ne sont pas fondées sur le questionnaire WMH-CIDI. Bien que les comparaisons internationales de ce genre de données soient importantes, après avoir consulté les divers intervenants, Statistique Canada a décidé que les données de l'ESCC 1.2 devraient appuyer et compléter l'information canadienne déjà recueillie dans le cadre de l'ESCC 1.1 et des cycles de l'ENSP réalisés antérieurement.

Pour simplifier la comparaison au DSM, les critères sont présentés plus ou moins selon le modèle du DSM-IV. Cette correspondance vise uniquement à faciliter l'interprétation des résultats en permettant un langage commun. Toutefois, il serait inapproprié de conclure à l'existence d'une correspondance directe entre nos critères et ceux du DSM-IV en raison de la nature complexe du sujet et des limites opérationnelles associées au questionnaire et aux algorithmes.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode de manie au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. une période nettement délimitée d'élévation de l'humeur ou d'humeur expansive ou irritable persistant pendant au moins une semaine, ou de n'importe quelle durée si l'hospitalisation a été requise;
2. au moins trois des sept symptômes (ou au moins quatre si l'humeur est seulement irritable);
3. une altération marquée du fonctionnement professionnel ou social, ou l'existence de caractéristiques psychotiques, ou qu'une hospitalisation a été nécessaire

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode de manie au cours des 12 derniers mois :

1. remplissent les critères de diagnostic d'un épisode maniaque au cours de la vie,
2. déclarent un épisode au cours des 12 derniers mois et
3. déclarent une altération marquée du fonctionnement professionnel ou social.

Manie au cours de la vie

1) Manie au cours de la vie - critère A, partie 1

Nom de la variable : MIABDA1

Basée sur : MIAB_01, MIAB_05

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déclaré une période distincte durant laquelle son humeur a été élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante au cours de sa vie.

Valeur de MIABDA1	Condition(s)	Explication
1	MIAB_01 = 1 ou MIAB_05 = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le répondant a déclaré une période nettement délimitée où son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante.
2	MIAB_01 = 2 ou MIAB_05 = 2 ou (MIAB_01 = SO et MIAB_05 = SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré de période nettement délimitée où son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante. Remarque concernant l'ESCC : le répondant a répondu à la question MIAB_01 ou MIAB_05.
ND	(MIAB_01 = NSP, R, ND) ou (MIAB_05 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Manie au cours de la vie - critère A, partie 2

Nom de la variable : MIABDA2

Basée sur : MIABT3BD, MIABT3DD, MIABT6BD, MIABT6DD, MIABT22D, MIAB_20, MIAB_48

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déclaré avoir déjà eu une période nettement délimitée durant laquelle son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante, qui a duré au moins une semaine ou qui a nécessité une hospitalisation.

2a) Variable temporaire— durée du pire épisode maniaque (excité et plein d'énergie) en jours**Nom de la variable :** MIABT3BD**Basée sur :** MIAB_03B, MIAB_3B1, MIAB_3B2, MIAB_3B3, MIAB_3B4, MIAB_3B5

Description : Cette variable indique la durée (en jours) du pire épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti plein d'énergie et plus excité que d'habitude. Il convient de souligner que, à ceux de ces répondants qui ne pouvaient isoler un pire épisode, on a posé à la place les questions au sujet du plus récent épisode.

Valeur de MIABT3BD	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_03B = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_03B = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_3B1 / 24 (arrondir à .1)	MIAB_03B = 1	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_3B2	MIAB_03B = 2	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_3B3 * 7	MIAB_03B = 3	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_3B4 * 30	MIAB_03B = 4	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_3B5 * 365	MIAB_03B = 5	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).

2b) Variable temporaire – Durée du plus récent épisode maniaque (excité et plein d'énergie) en jours**Nom de la variable :** MIABT3DD**Basée sur :** MIAB_03D, MIAB_3D1, MIAB_3D2, MIAB_3D3, MIAB_3D4, MIAB_3D5

Description : Cette variable indique la durée (en jours) du plus récent épisode vécu par le répondant durant lequel il s'est senti plein d'énergie et plus excité que d'habitude. Il convient de souligner que cette question a été posée uniquement aux répondants qui ne pouvaient isoler un épisode particulier comme étant le pire épisode.

Valeur de MIABT3DD	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_03D = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_03D = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_3D1 / 24 (arrondir à .1)	MIAB_03D = 1	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en jours).
Valeur à MIAB_3D2	MIAB_03D = 2	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en jours).
Valeur à MIAB_3D3 * 7	MIAB_03D = 3	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en jours).

Valeur à MIAB_3D4 * 30	MIAB_03D = 4	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en jours).
Valeur à MIAB_3D5 * 365	MIAB_03D = 5	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en jours).

2c) Variable temporaire – Durée du pire épisode maniaque (irritable ou grincheux) en jours

Nom de la variable : MIABT6BD

Basée sur : MIAB_06B, MIAB_6B1, MIAB_6B2, MIAB_6B3, MIAB_6B4, MIAB_6B5

Description : Cette variable indique la durée (en jours) du pire épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti irritable ou grincheux. Il convient de souligner que, à ceux de ces répondants qui ne pouvaient isoler un pire épisode, on a posé à la place les questions au sujet de l'épisode le plus récent.

Valeur de MIABT6BD	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_06B = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_06B = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_6B1 / 24 (arrondir à .1)	MIAB_06B = 1	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_6B2	MIAB_06B = 2	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_6B3 * 7	MIAB_06B = 3	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_6B4 * 30	MIAB_06B = 4	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_6B5 * 365	MIAB_06B = 5	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).

2d) Variable Temporaire – Durée du plus récent épisode maniaque (irritable ou grincheux) en jours

Nom de la variable : MIABT6DD

Basée sur : MIAB_06D, MIAB_6D1, MIAB_6D2, MIAB_6D3, MIAB_6D4, MIAB_6D5

Description : Cette variable indique la durée (en jours) du plus récent épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti irritable ou grincheux. Il convient de souligner que cette question a été posée uniquement aux répondants qui ne pouvaient isoler un épisode particulier comme étant le pire épisode.

Valeur de MIABT6DD	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_06D = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_06D = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_6D1 / 24 (arrondir à .1)	MIAB_06D = 1	Durée du plus récent épisode maniaque (en jours).
Valeur à MIAB_6D2	MIAB_06D = 2	Durée du plus récent épisode

		maniaque (en jours).
Valeur à MIAB_6D3 * 7	MIAB_06D = 3	Durée du plus récent épisode maniaque (en jours).
Valeur à MIAB_6D4 * 30	MIAB_06D = 4	Durée du plus récent épisode maniaque (en jours).
Valeur à MIAB_6D5 * 365	MIAB_06D = 5	Durée du plus récent épisode maniaque (en jours).

2e) Variable Temporaire – Durée du plus long épisode maniaque en jours

Nom de la variable : MIABT22D

Basée sur : MIAB_22, MIAB_221, MIAB_222, MIAB_223, MIAB_224, MIAB_225

Description : Cette variable indique la durée (en jours) du plus long épisode maniaque vécu par le répondant.

Valeur de MIABT22D	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_22 = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_22 = NSP, R, ND) ou (MIAB_221 = NSP, R, ND) ou (MIAB_222 = NSP, R, ND) ou (MIAB_223 = NSP, R, ND) ou (MIAB_224 = NSP, R, ND) ou (MIAB_225 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_221 / 24 (arrondir à .1)	MIAB_22 = 1	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_222	MIAB_22 = 2	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_223 * 7	MIAB_22 = 3	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_224 * 30	MIAB_22 = 4	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).
Valeur à MIAB_225 * 365	MIAB_22 = 5	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en jours).

Évaluation du critère A, partie 2 :

Valeur de MIABDA2	Condition(s)	Explication
1	7 <= MIABT3BD < SO ou 7 <= MIABT3DD < SO ou 7 <= MIABT6BD < SO ou 7 <= MIABT6DD < SO ou 7 <= MIABT22D < SO ou 1 <= MIAB_20 < SO ou MIAB_48 = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 2 de manie au cours de la vie. Le répondant a déclaré une période durant laquelle son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante qui a duré au moins une semaine ou qui a nécessité une hospitalisation.
2	[MIABT3BD < 7 ou MIABT3DD < 7 ou MIABT6BD < 7 ou	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 2 de manie au cours de la vie.

	MIABT6DD < 7 ou (MIABT3BD = SO et MIABT3DD = SO et MIABT6BD = SO et MIABT6DD = SO) et (MIABT22D < 7 ou MIABT22D = SO) et (MIAB_20 = 0, SO) et (MIAB_48 = 2, SO)	La durée déclarée est inférieure à une semaine ou l'épisode n'a pas nécessité d'hospitalisation.
ND	MIABT3BD = ND ou MIABT3DD = ND ou MIABT6BD = ND ou MIABT6DD = ND ou MIABT22D = ND ou (MIAB_20 = NSP, R, ND) ou (MIAB_48 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Manie au cours de la vie - critère A (parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : MIABDA

Basée sur : MIABDA1, MIABDA2

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère A de l'algorithme L'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le critère A est rempli si le répondant déclare une période nettement délimitée durant laquelle son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante qui a duré au moins une semaine ou qui a nécessité une hospitalisation.

Valeur de MIABDA	Condition(s)	Explication
1	MIABDA1 = 1 et MIABDA2 = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le répondant a déclaré une période nettement délimitée durant laquelle son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante qui a duré au moins une semaine ou qui a nécessité une hospitalisation.
2	MIABDA1 = 2 ou MIABDA2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré de période nettement délimitée durant laquelle son humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante, ou bien l'épisode a duré moins d'une semaine et n'a pas nécessité d'hospitalisation.
ND	MIABDA1 = ND ou MIABDA2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

4) Manie au cours de la vie - critère B

Nom de la variable : MIABDB

Basée sur : MIABDB1, MIABDB2, MIABDB3, MIABDB4, MIABDB5, MIABDB6, MIABDB7, MIABDBI

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère B de l'algorithme L'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Le critère est rempli si au moins trois des sept symptômes (ou au moins quatre si l'humeur est seulement irritable) ont persisté durant la période de perturbation de l'humeur. Les symptômes sont :

1. une augmentation de l'estime de soi ou des idées de grandeur,
2. une réduction du besoin de sommeil,
3. une plus grande communicabilité que d'habitude ou un désir de parler constamment,
4. une fuite des idées ou des sensations subjectives que les pensées défilent,
5. de la distractivité,
6. une augmentation de l'activité orientée vers un but (social, professionnel ou scolaire) ou une agitation psychomotrice,
7. un engagement excessif dans des activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables comme se lancer sans retenue dans des achats inconsidérés, des conduites sexuelles inconséquentes ou des investissements commerciaux déraisonnables.

4a) Symptôme 1 – augmentation de l'estime de soi ou idées de grandeur

Nom de la variable : MIABDB1

Basée sur : MIAB_07N, MIAB_07O

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu une confiance grandement exagérée en eux, avoir pensé qu'ils pouvaient faire des choses qu'ils ne pouvaient pas réellement faire, avoir pensé qu'ils étaient effectivement quelqu'un d'autre ou qu'ils avaient un lien particulier avec une personne célèbre alors qu'en réalité ce n'était pas le cas.

Valeur de MIABDB1	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07N = 1 ou MIAB_07O = 1	Le répondant a déclaré avoir eu une augmentation de l'estime de soi ou des idées de grandeur durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07N = 2, SO) et (MIAB_07O = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'augmentation de l'estime de soi ni d'idées de grandeur.
ND	(MIAB_07N = NSP, R, ND) ou (MIAB_07O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4b) Symptôme 2 – réduction du besoin de sommeil**Nom de la variable :** MIABDB2**Basée sur :** MIAB_07J**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir dormi moins que d'habitude sans pour autant se sentir fatigués ou somnolents.

Valeur de MIABDB2	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07J = 1	Le répondant a déclaré une réduction du besoin de sommeil durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07J = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de réduction du besoin de sommeil durant la période de perturbation de l'humeur.
ND	(MIAB_07J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4c) Symptôme 3 – plus grande communicabilité que d'habitude ou désir de parler constamment**Nom de la variable :** MIABDB3**Basée sur :** MIAB_07F**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir parlé plus que d'habitude ou avoir ressenti le besoin de parler tout le temps.

Valeur de MIABDB3	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07F = 1	Le répondant a déclaré avoir manifesté une plus grande communicabilité que d'habitude ou le désir de parler constamment durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07F = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré une plus grande communicabilité que d'habitude ni le désir de parler constamment.
ND	(MIAB_07F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4d) Symptôme 4 – fuite des idées ou sensations subjectives que les pensées défilent**Nom de la variable :** MIABDB4**Basée sur :** MIAB_07I**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré que leurs pensées semblaient passer d'une chose à l'autre ou défiler si vite dans leur esprit qu'ils ne pouvaient les suivre.

Valeur de MIABDB4	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07I = 1	Le répondant a déclaré une fuite des idées ou la sensation que ses pensées défilaient durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07I = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de fuite des idées ni de sensation que ses pensées défilaient.
ND	(MIAB_07I = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4e) Symptôme 5 – distractivité (p. ex., l'attention est trop facilement attirée par des stimulus extérieurs sans importance ou insignifiants)**Nom de la variable :** MIABDB5**Basée sur :** MIAB_07G, MIAB_07H**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir constamment changé leurs projets ou leurs activités, ou avoir été si facilement distraits que la moindre interruption pouvait leur faire perdre le fil de leur pensée.

Valeur de MIABDB5	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07G = 1 ou MIAB_07H = 1	Le répondant a déclaré de la distractivité durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07G = 2, SO) et (MIAB_07H = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de distractivité.
ND	(MIAB_07G = NSP, R, ND) ou (MIAB_07H = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4f) Symptôme 6 – augmentation de l'activité orientée vers un but ou agitation psychomotrice**Nom de la variable :** MIABDB6**Basée sur :** MIAB_07A, MIAB_07B, MIAB_07D, MIAB_07E**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré être devenus si nerveux et agités qu'ils bougeaient sans cesse ou qui ne pouvait pas tenir en place, être devenus trop amicaux ou trop familiers avec les gens, avoir eu beaucoup plus d'intérêt pour le sexe que d'habitude ou avoir voulu avoir des rencontres sexuelles avec des personnes qui, en temps normal, ne les auraient pas intéressées, ou avoir essayé des choses impossibles à faire, comme prendre une quantité irréaliste de travail.

Valeur de MIABDB6	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07A = 1 ou MIAB_07B = 1 ou MIAB_07D = 1 ou MIAB_07E = 1	Le répondant a déclaré une augmentation de l'activité orientée vers un but ou une agitation psychomotrice durant la période de perturbation de l'humeur.
2	(MIAB_07A = 2, SO) et (MIAB_07B = 2, SO) et (MIAB_07D = 2, SO) et (MIAB_07E = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'augmentation de l'activité orientée vers un but ni d'agitation psychomotrice.
ND	(MIAB_07A = NSP, R, ND) ou (MIAB_07B = NSP, R, ND) ou (MIAB_07D = NSP, R, ND) ou (MIAB_07E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4g) Symptôme 7 – engagement excessif dans des activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables**Nom de la variable :** MIABDB7**Basée sur :** MIAB_07K, MIAB_07L, MIAB_07M**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré s'être lancés dans des investissements insensés ou dans des projets pour gagner de l'argent, avoir dépensé tellement plus d'argent que d'habitude que cela leur a créé des problèmes financiers, ou avoir été motivés par la recherche de plaisir d'une manière qu'ils auraient habituellement jugé risquée, comme avoir des rapports sexuels à risque, faire des achats impulsifs ou conduire imprudemment un véhicule.

Valeur de MIABDB7	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07K = 1 ou MIAB_07L = 1 ou MIAB_07M = 1	Le répondant a déclaré un engagement excessif dans des activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables.
2	(MIAB_07K = 2, SO) et (MIAB_07L = 2, SO) et (MIAB_07M = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré d'engagement excessif dans les activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables.
ND	(MIAB_07K = NSP, R, ND) ou (MIAB_07L = NSP, R, ND) ou (MIAB_07M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4h) Humeur irritable – détermine si l'humeur était uniquement irritable**Nom de la variable :** MIABDBI**Basée sur :** SCRB_24, SCRB_25, SCRB_25A**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déclaré être irritable ou d'humeur grincheuse, mais n'a pas répondu affirmativement à la question filtre pour la manie concernant le fait de s'être senti plus excité et plein d'énergie et d'avoir eu le sentiment que les idées circulaient trop vite dans sa tête. Des deux façons de procéder au filtrage, la première est moins catégorique et il faut donc que quatre symptômes soient présents plutôt que trois pour que le critère B soit rempli.

Valeur de MIABDBI	Condition(s)	Explication
1	SCRB_24 < > 1 et SCRB_25A = 1	Le répondant a déclaré une humeur irritable, mais n'a pas déclaré d'excitation et d'énergie excessive ni de pensées circulant trop vite dans sa tête.
2	SCRB_24 = 1 ou (SCRB_24 = 2, NSP, R) et [(SCRB_25 = 2, NSP, R) ou (SCRB_25A = 2, NSP, R)]	Le répondant n'a pas déclaré d'humeur irritable uniquement ou n'a pas été intégré par filtrage dans le module sur la manie.

Évaluation du critère de manie au cours de la vie :

Valeur de MIABDB	Condition(s)	Explication
1	MIABDBI = 1 et (4 ou plus de (MIABDB1, MIABDB2, MIABDB3, MIABDB4, MIABDB5, MIABDB6, MIABDB7) = 1) ou MIABDBI = 2 et (3 ou plus de (MIABDB1, MIABDB2, MIABDB3, MIABDB4, MIABDB5, MIABDB6, MIABDB7) = 1)	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Pendant la période de perturbation de l'humeur, au moins trois des sept symptômes (ou au moins quatre si l'humeur était uniquement irritable) se sont manifestés.
2	MIABDBI = 1 et (4 ou plus de (MIABDB1, MIABDB2, MIABDB3, MIABDB4, MIABDB5, MIABDB6, MIABDB7) = 2) ou MIABDBI = 2 et (5 ou plus de (MIABDB1, MIABDB2, MIABDB3, MIABDB4, MIABDB5, MIABDB6, MIABDB7) = 2)	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie. Moins de trois des sept symptômes (moins de quatre si l'humeur était uniquement irritable) se sont manifestés.
ND	MIABDB1 = ND ou MIABDB2 = ND ou MIABDB3 = ND ou MIABDB4 = ND ou MIABDB5 = ND ou MIABDB6 = ND ou MIABDB7 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

5) Manie au cours de la vie - Critère D, partie 1

Nom de la variable : MIABDD1

Basée sur : MIAB_09, MIAB_09A, MIAB_29, MIAB_33, MIABD277

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si la perturbation de l'humeur survenue au cours de la vie était suffisamment sévère pour entraîner une altération marquée des activités quotidiennes normales, du fonctionnement professionnel ou des activités sociales, ou des relations avec les autres.

5a) Perturbation sociale et professionnelle

Nom de la variable : MIABD277

Basée sur : MIAB_27A, MIAB_271, MIAB_272, MIAB_27C, MIAB_27D

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si les sentiments maniaques les plus sévères éprouvés au cours des 12 derniers mois qui ont précédé l'interview ont perturbé les activités du répondant à la maison, au travail ou à l'école, ou au niveau de sa capacité à établir ou maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.

Valeur de MIABD277	Condition(s)	Explication
1	(7 ≤ MIAB_27A ≤ 10) ou (7 ≤ MIAB_271 ≤ 10) ou (7 ≤ MIAB_272 ≤ 10) ou (7 ≤ MIAB_27C ≤ 10) ou (7 ≤ MIAB_27D ≤ 10)	Le répondant a déclaré une perturbation significative de ses activités à la maison, au travail ou au niveau de sa capacité à établir ou maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
2	(MIAB_27A ≤ 6 ou MIAB_27A = SO) et (MIAB_271 ≤ 6 ou MIAB_271 = 11, SO) et (MIAB_272 ≤ 6 ou MIAB_272 = 11, SO) et (MIAB_27C ≤ 6 ou MIAB_27C = SO) et (MIAB_27D ≤ 6 ou MIAB_27D = SO)	Le répondant n'a pas déclaré de perturbation significative de ses activités à la maison, au travail ou à l'école ni de au niveau de sa capacité à établir ou maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
ND	(MIAB_27A = NSP, R, ND) ou (MIAB_271 = NSP, R, ND) ou (MIAB_272 = NSP, R, ND) ou (MIAB_27C = NSP, R, ND) ou (MIAB_27D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Calcul du critère D, partie 1 de manie au cours de la vie :

Valeur de MIABDD1	Condition(s)	Explication
1	(MIAB_09 = 4, 5) ou (MIAB_09A = 1, 2) ou MIABD277 = 1 ou 5 ≤ MIAB_29 ≤ 365 ou MIAB_33 = 1	Le répondant remplit le critère D, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. La perturbation de l'humeur a été suffisamment sévère pour causer une altération marquée des activités quotidiennes normales, du

		fonctionnement professionnel ou des activités sociales habituelles, ou des relations avec les autres.
2	(MIAB_09 = 1, 2, SO) ou [(MIAB_09 = 3, SO) et (MIAB_09A = 3, 4, SO) et MIABD277 = 2 et (MIAB_29 < 5 ou MIAB_29 = SO) et (MIAB_33 = 2, SO)]	Le répondant ne remplit pas le critère D, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré d'altération marquée de son fonctionnement professionnel ni de ses activités sociales habituelles ni de ses relations avec les autres.
ND	(MIAB_09 = NSP, R, ND) ou (MIAB_09A = NSP, R, ND) ou MIABD277 = ND ou (MIAB_29 = NSP, R, ND) ou (MIAB_33 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

6) Manie au cours de la vie - critère D, partie 2

Nom de la variable : MIABDD2

Basée sur : MIAB_33, MIAB_48

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si la perturbation de l'humeur survenue au cours de la vie était suffisamment sévère pour nécessiter une hospitalisation afin d'empêcher que le répondant ne se fasse du tort.

Valeur de MIABDD2	Condition(s)	Explication
1	MIAB_48 = 1	Le répondant remplit le critère D, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré que la perturbation de l'humeur était suffisamment sévère pour nécessiter une hospitalisation afin d'empêcher qu'il ne se fasse du tort.
2	(MIAB_48 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère D, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que la perturbation de l'humeur était suffisamment sévère pour nécessiter une hospitalisation afin d'empêcher qu'il se fasse du tort.
ND	(MIAB_33 = NSP, R, ND) ou (MIAB_48 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

7) Manie au cours de la vie - critère D, partie 3

Nom de la variable : MIABDD3

Basée sur : MIAB_07O

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déclaré des caractéristiques psychotiques, comme penser qu'il était quelqu'un d'autre, ou penser qu'il avait un lien particulier avec une personne célèbre alors qu'en réalité ce n'était pas le cas.

Valeur de MIABDD3	Condition(s)	Explication
1	MIAB_07O = 1	Le répondant remplit le critère D, partie 3 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré des caractéristiques psychotiques.
2	(MIAB_07O = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère D, partie 3 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré de caractéristiques psychotiques.
ND	(MIAB_07O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

8) Manie au cours de la vie - critère D (parties 1, 2 et 3 combinées)

Nom de la variable : MIABDD

Basée sur : MIABDD1, MIABDD2, MIABDD3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère D de l'algorithme l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le critère est rempli si le répondant déclare l'un des points suivants :

1. une altération marquée de ses activités quotidiennes normales, de son fonctionnement professionnel, de ses activités sociales habituelles, ou de ses relations avec les autres;
2. des caractéristiques psychotiques présentes durant la période de perturbation de l'humeur; ou
3. une perturbation de l'humeur étant suffisamment sévère pour nécessiter l'hospitalisation afin d'empêcher qu'il se fasse du tort.

Valeur de MIABDD	Condition(s)	Explication
1	MIABDD1 = 1 ou MIABDD2 = 1 ou MIABDD3 = 1	Le répondant remplit le critère D de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant a déclaré une altération marquée de son fonctionnement ou des caractéristiques psychotiques ou une hospitalisation.
2	MIABDD1 = 2 et MIABDD2 = 2 et MIABDD3 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère D de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré

		d'altération marquée de son fonctionnement ni de caractéristiques psychotiques ni d'hospitalisation.
ND	MIABDD1 = ND ou MIABDD2 = ND ou MIABDD3 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

9) Algorithme pour la manie au cours de la vie

Nom de la variable : MIABDEPS

Basée sur : MIABDA, MIABDB, MIABDD

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la manie au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. une période nettement délimitée durant laquelle leur humeur était élevée, expansive ou irritable de façon anormale et persistante qui a duré au moins une semaine;
2. la manifestation d'au moins trois des sept symptômes (ou au moins quatre si l'humeur était seulement irritable) durant la période de perturbation de l'humeur. Les symptômes sont l'augmentation de l'estime de soi ou des idées de grandeur, la réduction du besoin de sommeil, une plus grande communicabilité que d'habitude ou le désir de parler constamment, la fuite des idées ou la sensation que les pensées défilent, la distractivité, l'augmentation de l'activité orientée vers un but ou une agitation psychomotrice, et un engagement excessif dans des activités agréables mais à potentiel élevé de conséquences dommageables;
3. une altération marquée des activités quotidiennes normales, du fonctionnement professionnel ou des activités sociales habituelles ou des relations avec les autres; ou que la perturbation de l'humeur présentait des caractéristiques psychotiques; ou que la perturbation de l'humeur a été suffisamment sévère pour nécessiter une hospitalisation.

Valeur de MIABDEPS	Condition(s)	Explication
1	MIABDA = 1 et MIABDB = 1 et MIABDD = 1	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode de manie au cours de la vie.
2	MIABDA = 2 ou MIABDB = 2 ou MIABDD = 2	Le répondant ne remplit pas tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un épisode de manie au cours de la vie.
ND	MIABDA = ND ou MIABDB = ND ou MIABDD = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

10) Manie – âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : MIABDON

Basée sur : MIAB_03A, MIAB_03C, MIAB_06A, MIAB_06C, MIAB_18A, MIAB_18B, MIAB_48A, MIABDEPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant au début du premier épisode maniaque. Cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie.

Valeur de MIABDON	Condition(s)	Explication
SO	MIABDEPS = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie.
Valeur minimale de (MIAB_03A, MIAB_03C, MIAB_06A, MIAB_06C, MIAB_18A, MIAB_18B, MIAB_48A) (min : 0; max : âge actuel)	MIABDEPS = 1 et (MIAB_03A < SO ou MIAB_03C < SO ou MIAB_06A < SO ou MIAB_06C < SO ou MIAB_18A < SO ou MIAB_18B < SO ou MIAB_48A < SO)	Âge du répondant au moment du premier épisode de manie.
ND	MIABDEPS = ND ou (MIAB_03A = NSP, R, ND) ou (MIAB_03C = NSP, R, ND) ou (MIAB_06A = NSP, R, ND) ou (MIAB_06C = NSP, R, ND) ou (MIAB_18A = NSP, R, ND) ou (MIAB_18B = NSP, R, ND) ou (MIAB_48A = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (MIAB_03A = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ03A = manquant Si (MIAB_03C = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ03C = manquant Si (MIAB_06A = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ06A = manquant Si (MIAB_06C = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ06C = manquant Si (MIAB_18A = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ18A = manquant Si (MIAB_18B = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ8B = manquant Si (MIAB_19D = SO, NSP, R, ND) alors MIARQ19D = manquant	Non-réponse recodée à manquant.

11) Manie – âge lors du plus récent épisode

Nom de la variable : MIABDREC

Basée sur : MIAB_03A, MIAB_03C, MIAB_06A, MIAB_06C, MIAB_18A, MIAB_18B, MIAB_19, MIAB_191, MIAB_19D, MIAB_48A, DHHB_AGE, MIABDEPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge du répondant lors du dernier épisode maniaque. La valeur de cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode de manie.

Valeur de MIABDREC	Condition(s)	Explication
SO	MIABDEPS = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie.
Valeur de DHHB_AGE	MIABDEPS = 1 et (MIAB_19 = 1 ou MIAB_191 = 1)	L'âge au moment du plus récent épisode est l'âge courant si le répondant a déclaré un épisode au cours des 12 derniers mois.
ND	(MIAB_03C => SO et MIAB_06C => SO et MIAB_19D => SO) et Au moins une fois où (MIAB_03C, MIAB_06C, MIAB_19D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (sans objet, ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions indicatrices prévues de « l'épisode le plus récent. »
Valeur maximale à (MIAB_03A, MIAB_03C, MIAB_06A, MIAB_06C, MIAB_18A, MIAB_18B, MIAB_19D) Qui sont < SO (min : 0; max : âge actuel)	MIABDEPS = 1 et (MIAB_03A < SO ou MIAB_03C < SO ou MIAB_06A < SO ou MIAB_06C < SO ou MIAB_18A < SO ou MIAB_18B < SO ou MIAB_19D < SO)	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge le plus avancé pour l'ensemble des épisodes maniaques déclarés.
ND	MIABDEPS = ND ou (MIAB_03A = NSP, R, ND) ou (MIAB_03C = NSP, R, ND) ou (MIAB_06A = NSP, R, ND) ou (MIAB_06C = NSP, R, ND) ou (MIAB_18A = NSP, R, ND) ou (MIAB_18B = NSP, R, ND) ou (MIAB_19D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

12) Durée du pire épisode maniaque (excité et plein d'énergie)

Nom de la variable : MIABD3BY

Basée sur : MIAB_03B, MIAB_3B1, MIAB_3B2, MIAB_3B3, MIAB_3B4, MIAB_3B5

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du pire épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti plein d'énergie et plus excité que d'habitude. Il convient de souligner que, à ceux de ces répondants qui ne pouvaient isoler un pire épisode, on a posé à la place les questions au sujet du plus récent épisode.

Valeur de MIABD3BY	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_03B = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_03B = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3B5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_3B1 / (365*24) (arrondir à .01)	MIAB_03B = 1	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_3B2 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_03B = 2	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_3B3 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_03B = 3	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_3B4 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_03B = 4	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_3B5 (arrondir à .01)	MIAB_03B = 5	Durée du pire épisode maniaque vécu par le répondant (en années).

13) Durée du plus récent épisode maniaque (excité et plein d'énergie)

Nom de la variable : MIABD3DY

Basée sur : MIAB_03D, MIAB_3D1, MIAB_3D2, MIAB_3D3, MIAB_3D4, MIAB_3D5

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du plus récent épisode vécu par le répondant durant lequel il s'est senti plein d'énergie et plus excité que d'habitude. Il convient de souligner que cette question a été posée uniquement aux répondants qui ne pouvaient isoler un épisode particulier comme étant le pire épisode.

Valeur de MIABD3DY	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_03D = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_03D = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_3D5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_3D1 / (365*24) (arrondir à .01)	MIAB_03D = 1	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en années).
Valeur à MIAB_3D2 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_03D = 2	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en années).

Valeur à MIAB_3D3 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_03D = 3	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en années).
Valeur à MIAB_3D4 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_03D = 4	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en années).
Valeur à MIAB_3D5 (arrondir à .01)	MIAB_03D = 5	Durée de l'épisode maniaque le plus récent (en années).

14) Durée du pire épisode maniaque (irritable ou grincheux)

Nom de la variable : MIABD6BY

Basée sur : MIAB_06B, MIAB_6B1, MIAB_6B2, MIAB_6B3, MIAB_6B4, MIAB_6B5

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du pire épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti irritable ou grincheux. Il convient de souligner que, à ceux de ces répondants qui ne pouvaient isoler un pire épisode, on a posé à la place les questions au sujet de l'épisode le plus récent.

Valeur de MIABD6BY	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_06B = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_06B = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6B5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_6B1 / (365*24) (arrondi à .01)	MIAB_06B = 1	Durée du pire épisode maniaque (en années) vécu par le répondant.
Valeur à MIAB_6B2 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_06B = 2	Durée du pire épisode maniaque (en années) vécu par le répondant.
Valeur à MIAB_6B3 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_06B = 3	Durée du pire épisode maniaque (en années) vécu par le répondant.
Valeur à MIAB_6B4 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_06B = 4	Durée du pire épisode maniaque (en années) vécu par le répondant.
Valeur à MIAB_6B5 (arrondir à .01)	MIAB_06B = 5	Durée du pire épisode maniaque (en années) vécu par le répondant.

15) Durée du plus récent épisode maniaque (irritable ou grincheux)

Nom de la variable : MIABD6DY

Basée sur : MIAB_06D, MIAB_6D1, MIAB_6D2, MIAB_6D3, MIAB_6D4, MIAB_6D5

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du plus récent épisode maniaque vécu par le répondant durant lequel il s'est senti irritable ou grincheux. Il convient de souligner que cette question a été posée uniquement aux répondants qui ne pouvaient isoler un épisode particulier comme étant le pire épisode.

Valeur de MIABD6DY	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_06D = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_06D = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D2 = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au

	(MIAB_6D3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_6D5 = NSP, R, ND)	calcul.
Valeur à MIAB_6D1 / (365*24) (arrondir à .01)	MIAB_06D = 1	Durée du plus récent épisode maniaque (en années).
Valeur à MIAB_6D2 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_06D = 2	Durée du plus récent épisode maniaque (en années).
Valeur à MIAB_6D3 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_06D = 3	Durée du plus récent épisode maniaque (en années).
Valeur à MIAB_6D4 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_06D = 4	Durée du plus récent épisode maniaque (en années).
Valeur à MIAB_6D5 (arrondir à .01)	MIAB_06D = 5	Durée du plus récent épisode maniaque (en années).

16) Durée du premier épisode maniaque

Nom de la variable : MIABD18Y

Basée sur : MIAB_18D, MIAB_1D1, MIAB_1D2, MIAB_1D3, MIAB_1D4, MIAB_1D5

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée (en années) du premier épisode maniaque vécu par le répondant.

Valeur de MIABD18Y	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_18D = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_18D = NSP, R, ND) ou (MIAB_1D1 = NSP, R, ND) ou (MIAB_1D2 = NSP, R, ND) ou (MIAB_1D3 = NSP, R, ND) ou (MIAB_1D4 = NSP, R, ND) ou (MIAB_1D5 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_1D1 / (365*24) (arrondir à .01)	MIAB_18D = 1	Durée du premier épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_1D2 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_18D = 2	Durée du premier épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_1D3 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_18D = 3	Durée du premier épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_1D4 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_18D = 4	Durée du premier épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_1D5 (arrondir à .01)	MIAB_18D = 5	Durée du premier épisode maniaque vécu par le répondant (en années).

17) Durée du plus long épisode maniaque**Nom de la variable :** MIABD22Y**Basée sur :** MIAB_22, MIAB_221, MIAB_222, MIAB_223, MIAB_224, MIAB_225**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique la durée (en années) du plus long épisode maniaque vécu par le répondant.

Valeur de MIABD22Y	Condition(s)	Explication
SO	MIAB_22 = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(MIAB_22 = NSP, R, ND) ou (MIAB_221 = NSP, R, ND) ou (MIAB_222 = NSP, R, ND) ou (MIAB_223 = NSP, R, ND) ou (MIAB_224 = NSP, R, ND) ou (MIAB_225 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur à MIAB_221 / (365*24) (arrondir à .01)	MIAB_22 = 1	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_222 / 365 (arrondir à .01)	MIAB_22 = 2	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_223 / 52 (arrondir à .01)	MIAB_22 = 3	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_224 / 12 (arrondir à .01)	MIAB_22 = 4	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en années).
Valeur à MIAB_225 (arrondir à .01)	MIAB_22 = 5	Durée du plus long épisode maniaque vécu par le répondant (en années).

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (MIABD3BY = SO, ND) alors MIAR3BY = manquant Si (MIABD3DY = SO, ND) alors MIAR3DY = manquant Si (MIABD6BY = SO, ND) alors MIAR6BY = manquant Si (MIABD6DY = SO, ND) alors MIAR6DY = manquant Si (MIABD18Y = SO, ND) alors MIAR18DY = manquant Si (MIABD22Y = SO, ND) alors MIAR22AY = manquant	Non-réponse recodée à manquant.

18) Persistance de la manie

Nom de la variable : MIABDPER

Basée sur : MIABD3BY, MIABD3DY, MIABD6BY, MIABD6DY, MIABD18Y, MIABD22Y, MIABDEPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la plus longue période de manie vécue par le répondant. Sa valeur est calculée selon le plus long épisode vécu. La valeur est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours de la vie.

Valeur de MIABDPER	Condition(s)	Explication
SO	MIABDEPS = 2	Le répondant ne remplit pas les critères d'un épisode maniaque au cours de sa vie.
Valeur maximale à (MIAR3BY, MIAR3DY, MIAR6BY, MIAR6DY, MIAR18DY, MIAR22AY) (min : 0; max : âge actuel)	MIABDEPS = 1 et (MIABD3BY < SO ou MIABD3DY < SO ou MIABD6BY < SO ou MIABD6DY < SO ou MIABD18Y < SO ou MIABD22Y < SO)	La persistance est la durée, en années, de l'épisode maniaque le plus long déclaré par le répondant.
ND	MIABDEPS = ND ou (MIABD3BY = SO, ND) ou (MIABD3DY = SO, ND) ou (MIABD6BY = SO, ND) ou (MIABD6DY = SO, ND) ou (MIABD18Y = SO, ND) ou MIABD22Y = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (sans objet, non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Manie – Douze derniers mois

19) Manie au cours des 12 derniers mois - critère A

Nom de la variable : MIABDYA

Basée sur : MIABDEPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI d'un épisode maniaque au cours de la vie.

Valeur de MIABDYA	Condition(s)	Explication
1	MIABDEPS = 1	Le répondant remplit le critère A. Le répondant remplit les critères de diagnostic de manie au cours de la vie.
2	MIABDEPS = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A. Le répondant ne remplit pas les critères de diagnostic de manie au cours de la vie.
ND	MIABDEPS = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

20) Manie au cours des 12 derniers mois - critère B**Nom de la variable :** MIABDYB**Basée sur :** MIAB_19, MIAB_191, MIAB_03A, MIAB_03C, MIAB_06A, MIAB_06C, MIAB_18A, MIAB_18B, DHHB_AGE**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui déclarent avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de MIABDYB	Condition(s)	Explication
1	MIAB_19 = 1 ou MIAB_191 = 1 ou MIAB_03A = DHHB_AGE ou MIAB_03C = DHHB_AGE ou MIAB_06A = DHHB_AGE ou MIAB_06C = DHHB_AGE ou MIAB_18A = DHHB_AGE ou MIAB_18B = DHHB_AGE	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	[MIAB_19 = 2 ou MIAB_191 = 2 ou (MIAB_19 = SO et MIAB_191 = SO)] et [MIAB_03A < DHHB_AGE ou MIAB_03C < DHHB_AGE ou MIAB_06A < DHHB_AGE ou MIAB_06C < DHHB_AGE ou (MIAB_03A = SO et MIAB_03C = SO et MIAB_06A = SO et MIAB_06C = SO)] et [MIAB_18A < DHHB_AGE ou MIAB_18B < DHHB_AGE ou (MIAB_18A = SO et MIAB_18B = SO)]	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(MIAB_19 = NSP, R, ND) ou (MIAB_191 = NSP, R, ND) ou (MIAB_03A = NSP, R, ND) ou (MIAB_03C = NSP, R, ND) ou (MIAB_06A = NSP, R, ND) ou (MIAB_06C = NSP, R, ND) ou (MIAB_18A = NSP, R, ND) ou (MIAB_18B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

21) Manie au cours des 12 derniers mois - critère C**Nom de la variable :** MIABDYC**Basée sur :** MIAB_27A, MIAB_271, MIAB_272, MIAB_27C, MIAB_27D, MIAB_29, MIAB_47**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des symptômes maniaques qui induisent une détresse cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de MIABDYC	Condition(s)	Explication
1	7 <= MIAB_27A <= 10 ou 7 <= MIAB_271 <= 10 ou 7 <= MIAB_272 <= 10 ou 7 <= MIAB_27C <= 10 ou 7 <= MIAB_27D <= 10 ou 5 <= MIAB_29 <= 365 ou MIAB_47 = 1	Le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré une détresse cliniquement significative ou une altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(0 <= MIAB_27A < 7 ou MIAB_27A = SO) et [0 <= MIAB_271 < 7 ou (MIAB_271 = 11, SO)] et [0 <= MIAB_272 < 7 ou (MIAB_272 = 11, SO)] et (0 <= MIAB_27C < 7 ou MIAB_27C = SO) et (0 <= MIAB_27D < 7 ou MIAB_27D = SO) et (0 <= MIAB_29 < 5 ou MIAB_29 = SO) et (MIAB_47 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré de détresse cliniquement significative ni d'altération du fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(MIAB_27A = NSP, R, ND) ou (MIAB_271 = NSP, R, ND) ou (MIAB_272 = NSP, R, ND) ou (MIAB_27C = NSP, R, ND) ou (MIAB_27D = NSP, R, ND) ou (MIAB_29 = NSP, R, ND) ou (MIAB_47 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

22) Algorithme pour la manie au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : MIABDEY

Basée sur : MIABDYA, MIABDYB, MIABDYC

Usage antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de L'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la manie au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. répondre aux critères pour la manie au cours de la vie,
2. avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview et
3. une détresse cliniquement significative ou une altération de leur fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.

Valeur de MIABDEY	Condition(s)	Explication
1	MIABDYA = 1 et MIABDYB = 1 et MIABDYC = 1	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI sont remplis pour la manie au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré (1) remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la manie au cours de la vie, (2) avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, et (3) une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.
2	MIABDYA = 2 ou MIABDYB = 2 ou MIABDYC = 2	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI ne sont pas remplis pour la manie au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré (1) remplir les critères pour la manie au cours de la vie, (2) avoir vécu un épisode maniaque au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, ou (3) une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social, professionnel ou dans d'autres domaines importants.
ND	MIABDYA = ND ou MIABDYB = ND ou MIABDYC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

23) Trouble attribuable à la manie – moyenne

Nom de la variable : MIABDINT

Basée sur : MIAB_27A, MIAB_271, MIAB_272, MIAB_27C, MIAB_27D, MIABDEY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que la manie a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items.

Nota : Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois.

Valeur de MIABDINT	Condition(s)	Explication
SO	MIABDEY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois.
ND	MIAB_27A = SO et MIAB_271 = SO et MIAB_272 = SO et MIAB_27C = SO et MIAB_27D = SO	Le répondant a répondu avoir vécu un épisode de manie au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, mais les questions concernant le trouble n'ont pas été posées au répondant parce qu'il y avait incohérence dans ses réponses.
ND	MIABDEY = ND ou (MIAB_27A = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_271 = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_272 = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_27C = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_27D = NSP, R, ou ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$(\text{MIAB_27A} + \text{MIAB_271} + \text{MIAB_272} + \text{MIAB_27C} + \text{MIAB_27D}) / 5$ (min : 0.0; max: 10.0) (arrondir à .1)	MIABDEY = 1 et $0 \leq \text{MIAB_271} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_272} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27A} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27C} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27D} \leq 10$	Trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$(\text{MIAB_27A} + \text{MIAB_272} + \text{MIAB_27C} + \text{MIAB_27D}) / 4$ (min : 0.0; max: 10.0) (arrondir à .1)	MIABDEY = 1 et MIAB_271 = 11 et $0 \leq \text{MIAB_272} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27A} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27C} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. MIAB_271 ne s'appliquait pas.
$(\text{MIAB_27A} + \text{MIAB_271} + \text{MIAB_27C} + \text{MIAB_27D}) / 4$ (min : 0.0; max: 10.0) (arrondir à .1)	MIABDEY = 1 et $0 \leq \text{MIAB_271} \leq 10$ et MIAB_272 = 11 et $0 \leq \text{MIAB_27A} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27C} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. MIAB_272 ne s'appliquait pas.
$(\text{MIAB_27A} + \text{MIAB_27C} + \text{MIAB_27D}) / 3$ (min : 0.0; max: 10.0) (arrondir à .1)	MIABDEY = 1 et MIAB_271 = 11 et MIAB_272 = 11 et $0 \leq \text{MIAB_27A} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27C} \leq 10$ et $0 \leq \text{MIAB_27D} \leq 10$	Trouble = moyenne de trois items qui s'appliquaient au répondant. MIAB_271 et MIAB_272 ne s'appliquaient pas.

24) Indicateur du trouble attribuable à la manie

Nom de la variable : MIABFINT

Basée sur : MIAB_27A, MIAB_271, MIAB_272, MIAB_27C, MIAB_27D, MIABDEY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que la manie a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si la manie trouble de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois.

Valeur de MIABFINT	Condition(s)	Explication
SO	MIABDEY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de manie au cours des 12 derniers mois.
ND	MIAB_27A = SO et MIAB_271 = SO et MIAB_272 = SO et MIAB_27C = SO et MIAB_27D = SO	Le répondant a répondu avoir vécu un épisode de manie au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, mais les questions concernant le trouble n'ont pas été posées au répondant parce qu'il y avait incohérence dans ses réponses.
1	MIABDEY = 1 et (7 <= MIAB_27A <= 10 ou 7 <= MIAB_271 <= 10 ou 7 <= MIAB_272 <= 10 ou 7 <= MIAB_27C <= 10 ou 7 <= MIAB_27D <= 10)	La manie a troublé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
2	MIABDEY = 1 et [0 <= MIAB_27A <= 6 et (0 <= MIAB_271 <= 6 ou MIAB_271 = 11) et (0 <= MIAB_272 <= 6 ou MIAB_272 = 11) et 0 <= MIAB_27C <= 6 et 0 <= MIAB_27D <= 6]	La manie n'a pas perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations avec autrui de la personne au cours des 12 derniers mois.
ND	MIABDEY = ND ou (MIAB_27A = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_271 = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_272 = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_27C = NSP, R, ou ND) ou (MIAB_27D = NSP, R, ou ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Trouble panique (36 VD)

Pour les besoins de l'ESCC 1.2, le trouble panique est caractérisé par des attaques récurrentes et inattendues de crainte intense et d'anxiété en l'absence d'un vrai danger accompagnées de symptômes physiologiques, comme des palpitations, une douleur à la poitrine, une sensation d'étouffement, une sensation de vertige, de la transpiration, des nausées ou une gêne abdominale, des tremblements ou des bouffées de chaleur ou des frissons.

Les questions sur le trouble panique sont fondées sur une version reconnue du World Mental Health du Composite International Diagnostic Interview (WMH-CIDI) et modifiée pour les besoins du cycle 1.2 de l'ESCC. L'instrument WMH-CIDI, qui fait partie du projet «World Mental Health 2000» (WMH2000), est une initiative de l'Organisation mondiale de la santé destinée à évaluer la prévalence de divers troubles mentaux dans plusieurs pays à travers le monde.

Le WMH-CIDI est un questionnaire normalisé pour l'évaluation des troubles mentaux conformément à une opérationnalisation des définitions et critères du DSM-IV et de la CIM-10. L'abréviation DSM désigne le Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux publié par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux reconnue à l'échelle internationale dont il existe plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux étudiés dans le cadre de l'ESCC 1.2 sont codés de façon partielle selon le DSM-IV ou le DSM-III-R. L'ESCC 1.2 n'offre aucun soutien vis-à-vis les algorithmes de la CIM-10.

Le projet WMH2000 a été adapté à plusieurs versions IPAO (interview sur place assistée par ordinateur) et IPC (interview papier et crayon) du questionnaire WMH-CIDI. Les responsables du projet ont déjà créé un groupe de travail qui examinera les différences méthodologiques pour s'assurer que les comparaisons entre pays soient faites de façon appropriée.

Le trouble panique est l'un des cinq états de santé mentale du projet WMH2000 visés par cette enquête. Celle-ci est conçue pour évaluer le diagnostic du trouble panique au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Un épisode au cours des 12 derniers mois s'entend des 12 mois qui ont précédé l'interview.

La documentation qui accompagne les données de l'ESCC 1.2 fournit des renseignements sur toutes les variables dérivées temporaires utilisées pour calculer les variables dérivées finales de troubles dont le profil est établi au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Pour la plupart des utilisateurs des données, les variables dérivées finales et les variables dérivées ayant trait à la récurrence, à la durée, à l'âge au moment de l'apparition et à la perturbation associée au trouble suffiront pour réaliser les analyses.

En ce qui concerne le trouble panique, les variables d'intérêt sont :

Variable	Concept	Numéro de la variable
PADBATT	Algorithme – vie- attaque	4
PADBDPDS	Algorithme – vie - trouble	8
PADBDATY	Algorithme - 12 mois - attaque	13
PADBDDY	Algorithme – 12 mois - trouble	17
PADBDONA	Apparition – attaque	9
PADBDON	Apparition - trouble	10

PADBDREC	Récence	11
PADBDPER	Persistance	12
PADBDINT	Perturbation / trouble – 12 mois	18

Les critères utilisés pour produire les variables dérivées finales ainsi que leurs variables temporaires respectives sont opérationnalisés de façon à satisfaire partiellement aux définitions/classification du DSM-IV. Bien que le questionnaire et les algorithmes soient fondés sur des approches et une classification reconnues mondialement, cette méthode ne peut être utilisée pour poser le diagnostic du trouble chez les personnes présentant ce profil. Seuls des professionnels ayant la formation médicale requise peuvent le faire.

L'instrument de l'ESCC 1.2 permet de recueillir une foule d'informations sur le nombre de symptômes, la gravité, la durée et l'intensité globale du trouble. Toutefois, l'approche structurée utilisée pour l'instrument informatisé n'est pas conçue pour recueillir certains renseignements complexes utilisés par ceux ayant reçu une formation professionnelle pour poser le diagnostic final conformément à la classification du DSM-IV. Ainsi, il n'existe aucun algorithme pour appuyer la création de variables dérivées en rapport avec les spécificateurs/sous-types du trouble. En outre, bien que l'instrument soit conçu pour recueillir certains renseignements utilisés pour l'opérationnalisation des exclusions physiques/organiques et des règles hiérarchiques, Statistique Canada recommande que cette information soit utilisée par des spécialistes du DSM étant donné sa nature complexe.

En plus de l'information sur les états de santé mentale, le questionnaire WMH-CIDI permet de recueillir des renseignements sur un grand nombre de corrélats importants de la santé mentale, comme l'utilisation des services de santé et le soutien. Toutefois, les données de l'ESCC 1.2 recueillies sur les corrélats de la santé mentale ne sont pas fondées sur le questionnaire WMH-CIDI. Bien que les comparaisons internationales de ce genre de données soient importantes, après avoir consulté les divers intervenants, Statistique Canada a décidé que les données de l'ESCC 1.2 devraient appuyer et compléter l'information canadienne déjà recueillie dans le cadre de l'ESCC 1.1 et des cycles de l'ENSP réalisés antérieurement.

Pour simplifier la comparaison au DSM, les critères sont présentés plus ou moins selon le modèle du DSM-IV. Cette correspondance vise uniquement à faciliter l'interprétation des résultats en permettant un langage commun. Toutefois, il serait inapproprié de conclure à l'existence d'une correspondance directe entre nos critères et ceux du DSM-IV en raison de la nature complexe du sujet et des limites opérationnelles associées au questionnaire et aux algorithmes.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI du trouble panique au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. des attaques de panique récurrentes et inattendues dont au moins une a été suivie pendant un mois ou plus de la crainte d'avoir d'autres attaques ou de préoccupations à propos de leurs conséquences ou d'un changement de comportement important en relation avec les attaques;

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI du trouble panique au cours des 12 derniers mois sont ceux qui :

1. remplissent les critères de diagnostic d'un trouble panique au cours de la vie,
2. déclarent avoir eu une attaque au cours des 12 derniers mois et
3. déclarent avoir éprouvé une détresse émotionnelle.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI pour une attaque de panique au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. qu'ils ont vécu une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense,

2. qu'ils ont éprouvé au moins quatre symptômes physiologiques et
3. que les symptômes sont survenus de façon brutale ou ont atteint leur niveau le plus fort dans les 10 premières minutes survenu leur apparition.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI pour une attaque de panique au cours des 12 derniers mois sont ceux qui :

1. remplissent les critères d'une attaque de panique au cours de la vie et
2. déclarent avoir vécu une attaque de panique au cours des 12 derniers mois.

Attaque de panique au cours de la vie

1) Attaque de panique au cours de la vie - critère A

Nom de la variable : PADBDA

Basée sur : SCRB_20, SCRB_20A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable évalue le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI d'attaque de panique au cours de la vie. Elle identifie les répondants qui déclarent avoir vécu une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense à un moment donné de leur vie.

Valeur de PADBDA	Condition(s)	Explication
1	SCRB_20 = 1 ou SCRB_20A = 1	Le répondant remplit le critère A d'attaque de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense.
2	SCRB_20 = 2 et SCRB_20A = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A d'attaque de panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense.
ND	(SCRB_20 = NSP, R, ND) ou (SCRB_20A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une des questions nécessaires au calcul.

2) Attaque de panique au cours de la vie - critère B

Nom de la variable : PADBDB

Basée sur : PADBDB01, PADBDB02, PADBDB03, PADBDB04, PADBDB05, PADBDB06, PADBDB07, PADBDB08, PADBDB09, PADBDB10, PADBDB11, PADBDB12, PADBDB13, PADBDB14

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable évalue le critère B d'attaque de panique au cours de la vie. Le critère est rempli si le répondant a déclaré qu'au moins quatre des 14 symptômes suivants accompagnait l'attaque de panique :

1. palpitations, battements de cœur ou accélération du rythme cardiaque,
2. transpiration,
3. tremblements ou frémissements,
4. souffle court,

5. sensation d'étouffement,
6. douleur ou gêne à la poitrine,
7. nausée ou gêne abdominale,
8. sensation de vertige, d'instabilité, d'étourdissement ou impression d'évanouissement,
9. sentiments d'irréalité ou être détaché de soi,
10. peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou,
11. peur de mourir,
12. sensations d'engourdissement ou de picotements,
13. frissons ou bouffées de chaleur,
14. bouche sèche.
- 15.

On crée d'abord les variables pour ces symptômes, puis on les utilise pour calculer la valeur pour le critère B.

Nota : Le questionnaire a été conçu de sorte que l'intervieweur passait à la question PADB_03 aussitôt que le répondant avait répondu par « oui » à quatre des questions PADB_01A à PADB_01P. On a supposé que, une fois qu'une réponse affirmative avait été recueillie pour quatre questions, le critère B de l'attaque de panique ayant trait à la manifestation d'au moins quatre symptômes était rempli. Cependant, cette stratégie de saut de questions ne tenait pas compte du fait que PADB_01G (bouche sèche) n'était pas l'un des symptômes figurant dans l'algorithme original DSM-IV et du fait que PADB_01D et PADB_01M contribuent toutes deux à l'évaluation du même symptôme (sensations de vertige, d'instabilité, d'étourdissement ou impression d'évanouissement). Cela signifiait que les répondants qui avaient répondu affirmativement à quatre questions et sautaient le reste de la liste avant d'atteindre PADB_01P ne déclaraient que trois symptômes et ne remplissaient pas le critère B d'attaque de panique. Le même constat s'applique à ceux qui avaient répondu affirmativement à PADB_01G ou PADB_01D et PADB_01M. Ils ne rencontreront pas le critère B pour une attaque de panique. Ce dernier est un critère nécessaire pour l'attaque de panique et le trouble panique. Après avoir consulté l'équipe du WMH2000, on a ajouté le symptôme 14 (bouche sèche) afin de tenir compte de PADB_01G. Aucune modification n'a été faite pour accommoder PADB_01D et PADB_01M.

2a) Symptôme 1 – palpitations, battements de cœur ou accélération du rythme cardiaque

Nom de la variable : PADBDB01

Basée sur : PADB_01A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des palpitations, des battements de cœur ou une accélération du rythme cardiaque en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB01	Condition(s)	Explication
1	PADB_01A = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de palpitations, de battements de cœur ou d'accélération du rythme cardiaque.
2	(PADB_01A = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de palpitations, de battements de cœur ni d'accélération du rythme cardiaque.
ND	(PADB_01A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2b) Symptôme 2 – transpiration**Nom de la variable :** PADBDB02**Basée sur :** PADB_01E**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré transpirer en tant que symptôme accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB02	Condition(s)	Explication
1	PADB_01E = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de transpiration.
2	(PADB_01E = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de transpiration.
ND	(PADB_01E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2c) Symptôme 3 – frémissements ou tremblements**Nom de la variable :** PADBDB03**Basée sur :** PADB_01F**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des tremblements ou des frémissements en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB03	Condition(s)	Explication
1	PADB_01F = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de tremblements ou de frémissements.
2	(PADB_01F = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de tremblements ni de frémissements.
ND	(PADB_01F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2d) Symptôme 4 – sensation de souffle court**Nom de la variable :** PADBDB04**Basée sur :** PADB_01B**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une sensation de souffle court en tant que symptôme accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB04	Condition(s)	Explication
1	PADB_01B = 1	Le répondant a déclaré une sensation de souffle court.
2	(PADB_01B = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de sensation de souffle court.
ND	(PADB_01B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2e) Symptôme 5 – sensation d'étouffement**Nom de la variable :** PADBDB05**Basée sur :** PADB_01H**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une sensation d'étouffement en tant que symptôme accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB05	Condition(s)	Explication
1	PADB_01H = 1	Le répondant a déclaré une sensation d'étouffement.
2	(PADB_01H = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de sensation d'étouffement.
ND	(PADB_01H = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2f) Symptôme 6 – douleur ou gêne thoracique**Nom de la variable :** PADBDB06**Basée sur :** PADB_01I**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une douleur ou une gêne à la poitrine en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB06	Condition(s)	Explication
1	PADB_01I = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de douleur ou de gêne à la poitrine.
2	(PADB_01I = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de douleur ou de gêne à la poitrine.
ND	(PADB_01I = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2g) Symptôme 7 – nausée ou gêne abdominale**Nom de la variable :** PADBDB07**Basée sur :** PADB_01C**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré de la nausée ou une gêne abdominale en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB07	Condition(s)	Explication
1	PADB_01C = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de nausée ou de gêne abdominale.
2	(PADB_01C = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de nausée ni de gêne abdominale.
ND	(PADB_01C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2h) Symptôme 8 – sensations de vertige, d'instabilité, de tête vide ou impression d'évanouissement**Nom de la variable :** PADBDB08**Basée sur :** PADB_01D, PADB_01M**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré des sensations de vertige, d'instabilité, d'étourdissement ou d'évanouissement en tant que symptômes associés à une attaque de panique.

Valeur de PADBDB08	Condition(s)	Explication
1	PADB_01D = 1 ou PADB_01M = 1	Le répondant a déclaré des sensations de vertige, d'instabilité, d'étourdissement ou d'évanouissement.
2	(PADB_01D = 2, SO) et (PADB_01M = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré des sensations de vertige, ni d'instabilité, d'étourdissement et d'évanouissement.
ND	(PADB_01D = NSP, R, ND) ou (PADB_01M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2i) Symptôme 9 – déréalisation ou dépersonnalisation**Nom de la variable :** PADBDB09**Basée sur :** PADB_01K, PADB_01L**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu la sensation qu'ils « n'étaient pas réellement là » (dépersonnalisation) ou avoir eu la sensation que les choses autour d'eux n'étaient pas réelles ou avaient l'air d'un rêve (déréalisation) en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB09	Condition(s)	Explication
1	PADB_01K = 1 ou PADB_01L = 1	Le répondant a déclaré des symptômes de déréalisation ou de dépersonnalisation.
2	(PADB_01K = 2, SO) et (PADB_01L = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de symptômes de déréalisation ni de dépersonnalisation.
ND	(PADB_01K = NSP, R, ND) ou (PADB_01L = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2j) Symptôme 10 – peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou**Nom de la variable :** PADBDB10**Basée sur :** PADB_01J**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré une peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB10	Condition(s)	Explication
1	PADB_01J = 1	Le répondant a déclaré avoir eu peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou.
2	(PADB_01J = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir eu peur de perdre le contrôle de soi ni de devenir fou.
ND	(PADB_01J = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2k) Symptôme 11 – peur de mourir**Nom de la variable :** PADBDB11**Basée sur :** PADB_01N**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu peur de mourir en tant que symptôme accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB11	Condition(s)	Explication
1	PADB_01N = 1	Le répondant a déclaré avoir eu peur de mourir.
2	(PADB_01N = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir eu peur de mourir.
ND	(PADB_01N = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2l) Symptôme 12 – paresthésie**Nom de la variable :** PADBDB12**Basée sur :** PADB_01P**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu des sensations d'engourdissement ou de picotements (paresthésie) en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB12	Condition(s)	Explication
1	PADB_01P = 1	Le répondant a déclaré de la paresthésie.
2	(PADB_01P = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de paresthésie.
ND	(PADB_01P = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2m) Symptôme 13 – frissons ou bouffées de chaleur**Nom de la variable :** PADBDB13**Basée sur :** PADB_01O**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu des frissons ou des bouffées de chaleur en tant que symptômes accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB13	Condition(s)	Explication
1	PADB_01O = 1	Le répondant a déclaré avoir eu des frissons ou des bouffées de chaleur.
2	(PADB_01O = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir eu des frissons ni des bouffées de chaleur.
ND	(PADB_01O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2n) Symptôme 14 – bouche sèche**Nom de la variable :** PADBDB14**Basée sur :** PADB_01G**Usage antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu la bouche sèche en tant que symptôme accompagnant une attaque de panique.

Valeur de PADBDB14	Condition(s)	Explication
1	PADB_01G = 1	Le répondant a déclaré avoir eu la bouche sèche.
2	(PADB_01G = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir eu la bouche sèche.
ND	(PADB_01G = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère B d'attaque de panique :

Valeur de PADBDB	Condition(s)	Explication
1	Au moins 4 de (PADBDB01, PADBDB02, PADBDB03, PADBDB04, PADBDB05, PADBDB06, PADBDB07, PADBDB08, PADBDB09, PADBDB10, PADBDB11, PADBDB12, PADBDB13, PADBDB14) = 1	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré au moins quatre des symptômes accompagnant une attaque de panique.
2	Au moins 11 de (PADBDB01, PADBDB02, PADBDB03, PADBDB04, PADBDB05, PADBDB06, PADBDB07, PADBDB08, PADBDB09, PADBDB10, PADBDB11, PADBDB12, PADBDB13, PADBDB14) = 2	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré au moins quatre des symptômes accompagnant une attaque de panique.
ND	PADBDB01 = ND ou PADBDB02 = ND ou PADBDB03 = ND ou PADBDB04 = ND ou PADBDB05 = ND ou PADBDB06 = ND ou PADBDB07 = ND ou PADBDB08 = ND ou PADBDB09 = ND ou PADBDB10 = ND ou PADBDB11 = ND ou PADBDB12 = ND ou PADBDB13 = ND ou PADBDB14 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

3) Attaque de panique au cours de la vie - critère C**Nom de la variable :** PADBDC**Basée sur :** PADB_03**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable évalue le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours de la vie. Elle identifie les répondants qui ont déclaré que leurs symptômes de panique ont débuté subitement et ont atteint leur plus fort niveau dans les 10 minutes qui ont suivi le début de l'attaque.

Valeur de PADBDC	Condition(s)	Explication
1	PADB_03 = 1	Le répondant remplit le critère C d'attaque de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les symptômes de panique ont débuté subitement et atteint leur plus fort niveau dans les 10 premières minutes.
2	(PADB_03 = 2, SO, NSP)	Le répondant ne remplit pas le

		critère C d'attaque de panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré ou ne sait pas si les symptômes ont débuté subitement ou qu'ils ont atteint leur plus fort niveau dans les 10 premières minutes.
ND	(PADB_03 = R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4) Algorithme pour attaque de panique au cours de la vie

Nom de la variable : PADBDATT

Basée sur : PADBDA, PADBDB, PADBDC

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense;
2. au moins quatre des 14 symptômes suivants associés à la panique : palpitations, battements de cœur ou accélération du rythme cardiaque; transpiration; tremblements ou frémissements; sensation de souffle court; sensation d'étouffement; douleur ou gêne thoracique; nausées ou gêne abdominale; sensations de vertige, d'instabilité, d'étourdissement ou impression d'évanouissement; sentiment d'irréalité ou d'être détaché de soi; peur de perdre le contrôle de soi ou de devenir fou; peur de mourir; sensations d'engourdissement ou de picotements; frissons ou bouffées de chaleur; bouche sèche; et
3. que les symptômes sont survenus de façon subite et ont atteint leur niveau le plus fort dans les 10 minutes qui ont suivi le début de l'attaque.

Valeur de PADBDATT	Condition(s)	Explication
1	PADBDA = 1 et PADBDB = 1 et PADBDC = 1	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) avoir vécu une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense; (2) avoir éprouvé au moins quatre des symptômes associés à la panique et (3) que les symptômes sont survenus de façon subite et ont atteint leur niveau le plus fort dans les 10 premières minutes.
2	PADBDA = 2 ou PADBDB = 2 ou PADBDC = 2	Le répondant ne remplit pas tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI d'une attaque de panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré (1) avoir vécu une période bien délimitée de crainte ou de malaise intense; (2) avoir éprouvé au moins quatre des symptômes associés à la panique ni (3) que les symptômes

		sont survenus de façon subite et ont atteint leur niveau le plus fort dans les 10 premières minutes (ou le répondant ne sait pas si les symptômes sont survenus de façon subite et on atteint leur niveau le plus fort dans les 10 premières minutes).
ND	PADBDA = ND ou PADBDB = ND ou PADBDC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Trouble panique au cours de la vie

5) Trouble panique au cours de la vie - critère A, partie 1

Nom de la variable : PADBDDA1

Basée sur : PADBDATT, PADB_04, PADB_17A,

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable évalue le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. La variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir vécu au moins 4 attaques de panique récurrentes et inattendues.

Valeur de PADBDDA1	Condition(s)	Explication
1	PADBDATT = 1 et $3 < \text{PADB_17A} < \text{SO}$	Le répondant remplit le critère A, partie 1 de trouble panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré avoir vécu 4 attaques ou plus de panique récurrentes et inattendues.
2	PADBDATT = 2 ou (PADB_17A = 1, 2, 3, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 1 de trouble panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré avoir vécu des attaques de panique récurrentes et inattendues
ND	PADBDATT = ND ou (PADB_17A = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

6) Trouble panique au cours de la vie - critère A, partie 2

Nom de la variable : PADBDDA2

Basée sur : PADBDDAA, PADBDDAB, PADBDDAC

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable évalue le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. La variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu, à la suite d'au moins une attaque, pendant un mois ou plus, au moins un des symptômes suivants :

1. crainte persistante d'avoir d'autres attaques de panique;
2. crainte que quelque chose de terrible puisse lui arriver à cause des attaques comme un accident de voiture, une crise cardiaque ou la perte du contrôle de soi-même;
3. avoir changé ses activités quotidiennes à cause des attaques ou avoir évité certaines situations par peur d'avoir d'autres attaques.

On commence par créer une variable pour chaque symptôme, puis on les utilise pour calculer la valeur pour le critère A, partie 2.

6a) Symptôme 1 – crainte persistante d'avoir d'autres attaques de panique

Nom de la variable : PADBDDAA

Basée sur : PADB_13A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu un mois ou plus pendant lequel ils ont souvent craint d'avoir une autre attaque.

Valeur de PADBDDAA	Condition(s)	Explication
1	PADB_13A = 1	Le répondant a déclaré avoir eu un mois ou plus pendant lequel il a souvent craint d'avoir une autre attaque.
2	(PADB_13A = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir eu un mois ou plus pendant lequel il a souvent craint d'avoir une autre attaque.
ND	(PADB_13A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

6b) Symptôme 2 – préoccupations à propos des implications possibles de l'attaque ou de ses conséquences

Nom de la variable : PADBDDAB

Basée sur : PADB_13B

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu un mois ou plus pendant lequel ils ont craint que quelque chose de terrible puisse leur arriver à cause de leurs attaques, comme un accident de voiture, une crise cardiaque ou la perte du contrôle de soi.

Valeur de PADBDDAB	Condition(s)	Explication
1	PADB_13B = 1	Le répondant a déclaré avoir eu un mois ou plus pendant lequel il a craint que quelque chose de terrible puisse lui arriver à cause de ses attaques.
2	(PADB_13B = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré avoir

		eu un mois ou plus pendant lequel il a craint que quelque chose de terrible puisse lui arriver à cause de ses attaques
ND	(PADB_13B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

6c) Symptôme 3 – changement de comportement important en relation aux attaques

Nom de la variable : PADBDDAC

Basée sur : PADB_13C, PADB_13D, PADB_42

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si au moins l'une des attaques a été suivie par un mois ou plus de changement de comportement important en relation aux attaques. Ces répondants ont déclaré avoir changé leurs activités quotidiennes ou évité certaines situations par peur d'avoir une autre attaque.

Valeur de PADBDDAC	Condition(s)	Explication
1	PADB_13C = 1 ou PADB_13D = 1 ou (PADB_42 = 1, 2)	Le répondant a déclaré un mois ou plus de changement de comportement important en relation aux attaques.
2	(PADB_13C = 2, SO) et (PADB_13D = 2, SO) et (PADB_42 = 3, 4, 5, SO)	Le répondant n'a pas déclaré un mois ou plus de changement de comportement important en relation aux attaques.
ND	(PADB_13C = NSP, R, ND) ou (PADB_13D = NSP, R, ND) ou (PADB_42 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à une des questions nécessaire au calcul.

Évaluation du critère A, partie 2 de trouble panique :

Valeur de PADBDDA2	Condition(s)	Explication
1	PADBDDAA = 1 ou PADBDDAB = 1 ou PADBDDAC = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 2 de trouble panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré avoir eu un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou de préoccupations à propos des implications des attaques ou de changement de comportement en relation aux attaques.
2	PADBDDAA = 2 et PADBDDAB = 2 et PADBDDAC = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 2 de trouble panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré avoir eu un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ni de préoccupations à propos des implications des attaques ni de changement de comportement en relation aux attaques.

ND	PADBDDAA = ND ou PADBDDAB = ND ou PADBDDAC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.
----	---	---

7) Trouble panique au cours de la vie - critère A (Parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : PADBDDA

Basée sur : PADBDDA1, PADBDDA2

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère A de L'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. Les répondants qui remplissent le critère ont déclaré :

1. avoir vécu 4 attaques de panique récurrentes et inattendues ou plus et
2. qu'au moins une des attaques était accompagnée pendant un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou de préoccupations à propos des implications de l'attaque ou de ses conséquences ou d'un changement de comportement important en relation aux attaques.

Valeur de PADBDDA	Condition(s)	Explication
1	PADBDDA1 = 1 et PADBDDA2 = 1	Le répondant remplit le critère A de trouble panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) avoir eu 4 attaques de panique récurrentes et inattendues ou plus et (2) qu'au moins une des attaques était accompagnée pendant un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou d'un changement de comportement en relation aux attaques.
2	PADBDDA1 = 2 ou PADBDDA2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de trouble panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré (1) avoir eu 4 attaques de panique récurrentes et inattendues ou plus ou (2) avoir eu un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou de changement de comportement en relation aux attaques.
ND	PADBDDA1 = ND ou PADBDDA2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

8) Algorithme pour le trouble panique au cours de la vie

Nom de la variable : PADBDPDS

Basée sur : PADBDDA

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de L'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. avoir eu au moins 4 attaques récurrentes et inattendues de panique,
2. qu'au moins une des attaques s'est accompagnée pendant un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques, de préoccupations à cause des conséquences des attaques ou de changement de comportement en relation aux attaques.

Valeur de PADBDPDS	Condition(s)	Explication
1	PADBDDA = 1	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) avoir eu au moins 4 attaques de panique récurrentes et inattendues; (2) qu'au moins une des attaques s'est accompagnée d'un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou d'un changement de comportement important en relation aux attaques.
2	PADBDDA = 2	Le répondant ne remplit pas tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré (1) avoir eu 4 attaques de panique récurrentes et inattendues ou plus, (2) au moins un mois ou plus de crainte d'avoir d'autres attaques ou de changement de comportement en relation aux attaques.
ND	PADBDDA = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

9) Attaque de panique – âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : PADBDONA

Basée sur : PADB_04, PADB_06, PADB_07, PADB_07A, PADB_07B, PADB_09A, PADB_09B, PADB_21, PADB_37A, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant au moment de la première attaque de panique. Cette variable est calculée pour tous les répondants qui ont répondu aux questions requises pour le calcul, peu importe si les critères de L'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble de panique sont remplis.

Valeur de PADBDONA	Condition(s)	Explication
SO	PADB_04 = SO	Les questions nécessaires à ce calcul n'ont pas été posées au répondant.
Valeur à DHHB_AGE	PADB_04 = 1 et (PADB_06 = 1, 2, 3)	L'âge au moment de l'apparition est l'âge courant. Le répondant a déclaré une seule attaque de

		panique au cours de la vie.
Valeur à PADB_07A	PADB_04 = 1 et (PADB_06 = 4, NSP, R) et PADB_07 = 1 et PADB_07A < SO	L'âge de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant au moment de l'unique attaque de panique. Le répondant a déclaré une seule attaque de panique au cours de la vie.
Valeur à PADB_07B	PADB_04 = 1 et (PADB_06 = 4, NSP, R) et (PADB_07 = 2, NSP) et PADB_07B < SO	L'âge au moment de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant au moment de l'unique attaque de panique. Le répondant a déclaré une attaque de panique au cours de la vie.
Valeur minimale à (PADB_09A, PADB_09B, PADB_21, PADB_37A)	2 <= PADB_04 < SO et (PADB_09A < SO ou PADB_09B < SO ou PADB_21 < SO ou PADB_37A < SO)	L'âge au moment de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant au moment de la première attaque de panique. Le répondant a rapporté au moins deux attaques de panique au cours de sa vie.
ND	(PADB_04 = NSP, R, ND) ou PADB_06 = ND ou (PADB_07 = R, ND) ou (PADB_07A = NSP, R, ND) ou (PADB_07B = NSP, R, ND) ou (PADB_09B = NSP, R, ND) ou (PADB_21 = NSP, R, ND) ou (PADB_37A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

10) Trouble panique – âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : PADBDON

Basée sur : PADBDONA, PADBDPDS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant au début du premier épisode de trouble panique. Cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de L'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble de panique au cours de la vie.

Valeur de PADBDON	Condition(s)	Explication
Valeur à PADBDONA	PADBDPDS = 1 et PADBDONA < ND	L'âge au moment de l'apparition est l'âge du répondant au moment de sa première attaque de panique rapportée.
SO	(PADBDPDS = 2, SO)	Le répondant ne remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble de panique au cours de la vie.
ND	PADBDPDS = ND ou PADBDONA = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Reformatages Temporaires

Reformatage	Explication
Si (PADB_10D = NSP, R, ND) alors PADRQ10D = manquant Si (PADB_37A = NSP, R, ND) alors PADRQ37A = manquant	Recodé non-réponse à manquant.

11) Trouble panique– âge lors de la plus récente attaque**Nom de la variable :** PADBDREC**Basée sur :** PADBDPDS, PADB_10, PADB_10D, PADB_37A, DHHB_AGE**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable indique l'âge du répondant lors de la dernière attaque de panique. La valeur de cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie.

Valeur de PADBDREC	Condition(s)	Explication
SO	PADBDPDS = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie.
DHHB_AGE	PADBDPDS = 1 et PADB_10 = 1	L'âge au moment de la plus récente attaque est l'âge courant si le répondant a déclaré une attaque au cours des 12 derniers mois.
Valeur maximale de (PADRQ10D, PADRQ37A)	PADBDPDS = 1 et (PADB_10D < SO ou PADB_37A < SO)	L'âge au moment de la plus récente attaque est l'âge le plus avancé pour l'ensemble des attaques de panique déclarées.
ND	PADBDPDS = ND ou PADB_10D = NSP, R, ND ou PADB_37A = NSP, R, ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

12) Trouble panique– persistance du trouble panique**Nom de la variable :** PADBDPER**Basée sur :** PADBDPDS, PADBDON, PADBDREC**Usage antérieur :** Aucun

Description : Cette variable indique la plus longue période pendant laquelle le répondant a éprouvé des symptômes accompagnant une attaque de panique. La valeur de cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble de panique. Elle correspond à la différence, en années, entre l'âge au moment de la première attaque de panique et celui au moment de la plus récente attaque de panique.

Valeur de PADBDPER	Condition(s)	Explication
SO	PADBDPDS = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI

		pour un trouble panique.
PADBDREC - PADBDON	PADBDPDS = 1 et PADBDREC < SO et PADBDON < SO	La persistance est le nombre d'années écoulées entre la première attaque de panique et la plus récente attaque de panique.
ND	PADBDPDS = ND ou PADBDREC = ND ou PADBDON = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Attaque de panique – Au cours des 12 derniers mois

13) Attaque de panique au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : PADBDATY

Basée sur : PADB_06, PADB_07A, PADB_07B, PADB_09A, PADB_09B, PADB_10, PADB_10D, PADB_21, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois précédant l'interview.

Valeur de PADBDATY	Condition(s)	Explication
1	PADBDATT = 1 et [(PADB_06 = 1, 2, 3) ou PADB_10 = 1 ou PADB_07A = DHHB_AGE ou PADB_07B = DHHB_AGE ou PADB_09A = DHHB_AGE ou PADB_09B = DHHB_AGE ou PADB_10D = DHHB_AGE ou PADB_21 = DHHB_AGE]	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour attaque de panique au cours des 12 derniers mois sont remplis. Le répondant a déclaré avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	PADBDATT = 2 ou [PADB_06 = 4 et (PADB_07A < DHHB_AGE ou PADB_07B < DHHB_AGE)] ou [PADB_10 = 2 et (PADB_09A < DHHB_AGE ou PADB_09B < DHHB_AGE)] ou (PADB_10D < DHHB_AGE et PADB_21 < DHHB_AGE) ou (PADB_06 = SO et PADB_10 = SO) et (PADB_10D = SO et PADB_21 = SO)	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour une attaque de panique au cours des 12 derniers mois ne sont pas remplis. Le répondant n'a pas déclaré avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Nota : PADB_06, PADB_07A, PADB_07B ont été posées uniquement si une seule attaque a été déclarée et les autres questions ont été posées uniquement si plus d'une attaque a été déclarée.
ND	PADBDATT = ND ou (PADB_06 = NSP, R, ND) ou (PADB_07A = NSP, R, ND) ou (PADB_07B = NSP, R, ND) ou (PADB_10 = NSP, R, ND) ou (PADB_09A = NSP, R, ND) ou (PADB_09B = NSP, R, ND) ou	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

	(PADB_10D = NSP, R, ND) ou (PADB_21 = NSP, R, ND)	
--	--	--

14) Trouble panique au cours des 12 derniers mois - critère A

Nom de la variable : PADBDYA

Basée sur : PADBDPDS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours de la vie.

Valeur de PADBDYA	Condition(s)	Explication
1	PADBDPDS = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant remplit les critères de diagnostic de trouble panique au cours de la vie.
2	PADBDPDS = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant ne remplit pas les critères de diagnostic de trouble panique au cours de la vie.
ND	(PADBDPDS = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

15) Trouble panique au cours des 12 derniers mois - critère B

Nom de la variable : PADBDYB

Basée sur : PADB_09A, PADB_09B, PADB_10, PADB_10D, PADB_21, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de PADBDYB	Condition(s)	Explication
1	PADB_10 = 1 ou PADB_09A = DHHB_AGE ou PADB_09B = DHHB_AGE ou PADB_10D = DHHB_AGE ou PADB_21 = DHHB_AGE	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	PADB_10 = 2 et (PADB_09A < DHHB_AGE ou PADB_09B < DHHB_AGE) et PADB_10D < DHHB_AGE et (PADB_21 < DHHB_AGE ou	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré avoir

	PADB_21 = SO) ou PADB_10 = SO et PADB_09A = SO et PADB_09B = SO et PADB_10D = SO et PADB_21 = SO	eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(PADB_10 = NSP, R, ND) ou (PADB_09A = NSP, R, ND) ou (PADB_09B = NSP, R, ND) ou (PADB_10D = NSP, R, ND) ou (PADB_21 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à une des questions nécessaire au calcul.

16) Trouble panique au cours des 12 derniers mois - critère C

Nom de la variable : PADBDYC

Basée sur : PADB_40

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir éprouvé une détresse émotionnelle importante durant une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de PADBDYC	Condition(s)	Explication
1	(PADB_40 = 3, 4, 5)	Le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré avoir éprouvé une détresse émotionnelle significative lors d'une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(PADB_40 = 1, 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré avoir éprouvé une détresse émotionnelle significative lors d'une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(PADB_40 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

17) Algorithme pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : PADBDDY

Basée sur : PADBDYA, PADBDYB, PADBDYC

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères ont déclaré :

1. remplir les critères de trouble panique au cours de la vie,

2. avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, et
3. avoir éprouvé une détresse émotionnelle importante durant une attaque de panique survenue au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de PADBDY	Condition(s)	Explication
1	PADBDYA = 1 et PADBDYB = 1 et PADBDYC = 1	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI sont remplis pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré (1) remplir les critères de trouble panique au cours de la vie, (2) avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, et (3) avoir éprouvé une détresse émotionnelle importante durant une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	PADBDYA = 2 ou PADBDYB = 2 ou PADBDYC = 2	Tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI ne sont pas remplis pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré (1) remplir les critères de trouble panique au cours de la vie, (2) avoir eu une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview ou (3) avoir éprouvé une détresse émotionnelle importante durant une attaque de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	PADBDYA = ND ou PADBDYB = ND ou PADBDYC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

18) Trouble attribuable au trouble panique – moyenne

Nom de la variable : PADBDINT

Basée sur : PADB_44A, PADB_441, PADB_442, PADB_44C, PADB_44D, PADBDY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la perturbation que le trouble panique a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois.

Valeur de PADBDINT	Condition(s)	Explication
SO	PADBDY = 2	Le répondant ne remplissait pas les

		critères pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois.
ND	PADBDDY = ND ou (PADB_44A = NSP, R, ou ND) ou (PADB_441 = NSP, R, ou ND) ou (PADB_442 = NSP, R, ou ND) ou (PADB_44C = NSP, R, ou ND) ou (PADB_44D = NSP, R, ou ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$(PADB_44A + PADB_441 + PADB_442 + PADB_44C + PADB_44D) / 5$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	PADBDDY = 1 et 0 <= PADB_441 <= 10 et 0 <= PADB_442 <= 10 et 0 <= PADB_44A <= 10 et 0 <= PADB_44C <= 10 et 0 <= PADB_44D <= 10	Trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$(PADB_44A + PADB_442 + PADB_44C + PADB_44D) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	PADBDDY = 1 et PADB_441 = 11 et 0 <= PADB_442 <= 10 et 0 <= PADB_44A <= 10 et 0 <= PADB_44C <= 10 et 0 <= PADB_44D <= 10	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. PADB_441 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$(PADB_44A + PADB_441 + PADB_44C + PADB_44D) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	PADBDDY = 1 et 0 <= PADB_441 <= 10 et PADB_442 = 11 et 0 <= PADB_44A <= 10 et 0 <= PADB_44C <= 10 et 0 <= PADB_44D <= 10	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. PADB_442 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$(PADB_44A + PADB_44C + PADB_44D) / 3$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	PADBDDY = 1 et PADB_441 = 11 et PADB_442 = 11 et 0 <= PADB_44A <= 10 et 0 <= PADB_44C <= 10 et 0 <= PADB_44D <= 10	Trouble = moyenne de trois items qui s'appliquaient au répondant. PADB_441 et PADB_442 ne s'appliquaient pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).

19) Indicateur du trouble attribuable au trouble panique

Nom de la variable : PADBFINT

Basée sur : PADB_44A, PADB_441, PADB_442, PADB_44C, PADB_44D, PADBDDY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la perturbation que le trouble panique a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si le trouble panique trouble de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois.

Valeur de PADBFINT	Condition(s)	Explication
SO	PADBDDY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères pour un trouble panique au cours des 12 derniers mois.
1	PADBDDY = 1 et (4 <= PADB_44A <= 10 ou	Le trouble panique a troublé de façon importante les habitudes, les

	4 <= PADB_441 <= 10 ou 4 <= PADB_442 <= 10 ou 4 <= PADB_44C <= 10 ou 4 <= PADB_44D <= 10)	activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
2	PADBDDY = 1 et [0 <= PADB_44A <= 3 et (0 <= PADB_441 <= 3 ou PADB_441 = 11) et (0 <= PADB_442 <= 3 ou PADB_442 = 11) et 0 <= PADB_44C <= 3 et 0 <= PADB_44D <= 3]	Le trouble panique n'a pas perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations avec autrui de la personne au cours des 12 derniers mois.
ND	PADBDDY = ND ou (PADB_44A = NSP, R, ou ND) ou (PADB_441 = NSP, R, ou ND) ou (PADB_442 = NSP, R, ou ND) ou (PADB_44C = NSP, R, ou ND) ou (PADB_44D = NSP, R, ou ND)	Le répondant a une valeur de non- réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Phobie sociale (22 VD)

Pour les besoins de l'ESCC 1.2, la phobie sociale est caractérisée par une peur persistante, irrationnelle, de situations durant lesquelles la personne pourrait être observée attentivement et jugée par autrui, comme prendre la parole en public, manger ou utiliser des installations publiques. Les symptômes incluent l'évitement ou l'anticipation anxieuse des situations redoutées et des symptômes physiques tels que l'augmentation du rythme cardiaque, des nausées, la bouche sèche, des sueurs, des douleurs à la poitrine, des vertiges, des étourdissements et des attaques de panique.

Les questions sur la phobie sociale sont fondées sur une version reconnue du World Mental Health du Composite International Diagnostic Interview (WMH-CIDI) et modifiée pour les besoins du cycle 1.2 de l'ESCC. L'instrument WMH-CIDI, qui fait partie du projet «World Mental Health 2000» (WMH2000), est une initiative de l'Organisation mondiale de la santé destinée à évaluer la prévalence de divers troubles mentaux dans plusieurs pays à travers le monde.

Le WMH-CIDI est un questionnaire normalisé pour l'évaluation des troubles mentaux conformément à l'opérationnalisation des définitions et critères du DSM-IV et de la CIM-10. L'abréviation DSM désigne le Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux publié par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux reconnue à l'échelle internationale dont il existe plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux étudiés dans le cadre de l'ESCC 1.2 sont codés de façon partielle selon le DSM-IV ou le DSM-III-R. L'ESCC 1.2 n'offre aucun soutien vis-à-vis les algorithmes de la CIM-10.

Le projet WMH2000 a été adapté à plusieurs versions IPAO (interview sur place assistée par ordinateur) et IPC (interview papier et crayon) du questionnaire WMH-CIDI. Les responsables du projet ont déjà créé un groupe de travail qui examinera les différences méthodologiques pour s'assurer que les comparaisons entre pays soient faites de façon appropriée.

La phobie sociale est l'un des cinq états de santé mentale du projet WMH2000 visés par cette enquête. Celle-ci est conçue pour évaluer le diagnostic de la phobie sociale au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Un épisode au cours des 12 derniers mois s'entend des 12 mois qui ont précédé l'interview.

La documentation qui accompagne les données de l'ESCC 1.2 fournit des renseignements sur toutes les variables dérivées temporaires utilisées pour calculer les variables dérivées finales de troubles dont le profil est établi au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Pour la plupart des utilisateurs des données, les variables dérivées finales et les variables dérivées ayant trait à la récence, à la durée, à l'âge au moment de l'apparition et à la perturbation associée au trouble suffiront pour réaliser les analyses.

En ce qui concerne la phobie sociale, les variables d'intérêt sont :

Variable	Concept	Numéro d la variable
SOPBDSP	Algorithme – vie	13
SOPBDPY	Algorithme - 12 mois	19
SOPBDON	Apparition	15
SOPBDREC	Récence	14
SOPBDINT	Perturbation / Trouble – 12 mois	20

Les critères utilisés pour produire les variables dérivées finales associées à une phobie sociale, ainsi que leurs variables temporaires respectives sont opérationnalisés de façon à satisfaire partiellement aux définitions/classification du DSM-IV. Bien que le questionnaire et les algorithmes soient fondés sur des approches et une classification reconnues mondialement, cette méthode ne peut être utilisée pour poser le diagnostic du trouble chez les personnes présentant ce profil. Seuls des professionnels ayant la formation médicale requise peuvent le faire.

L'instrument de l'ESCC 1.2 permet de recueillir une foule d'informations sur le nombre de symptômes, la gravité, la durée et l'intensité globale du trouble. Toutefois, l'approche structurée utilisée pour l'instrument informatisé n'est pas conçue pour recueillir certains renseignements complexes utilisés par ceux ayant reçu une formation professionnelle pour poser le diagnostic final conformément à la classification du DSM-IV. Ainsi, il n'existe aucun algorithme pour appuyer la création de variables dérivées en rapport avec les spécificateurs/sous-types du trouble. En outre, bien que l'instrument soit conçu pour recueillir certains renseignements utilisés pour l'opérationnalisation des exclusions physiques/organiques et des règles hiérarchiques, Statistique Canada recommande que cette information soit utilisée par des spécialistes du DSM étant donné sa nature complexe.

En plus de l'information sur les états de santé mentale, le questionnaire WMH-CIDI permet de recueillir des renseignements sur un grand nombre de corrélats importants de la santé mentale, comme l'utilisation des services de santé et le soutien. Toutefois, les données de l'ESCC 1.2 recueillies sur les corrélats de la santé mentale ne sont pas fondées sur le questionnaire WMH-CIDI. Bien que les comparaisons internationales de ce genre de données soient importantes, après avoir consulté les divers intervenants, Statistique Canada a décidé que les données de l'ESCC 1.2 devraient appuyer et compléter l'information canadienne déjà recueillie dans le cadre de l'ESCC 1.1 et des cycles de l'ENSP réalisés antérieurement.

Pour simplifier la comparaison au DSM, les critères sont présentés plus ou moins selon le modèle du DSM-IV. Cette correspondance vise uniquement à faciliter l'interprétation des résultats en permettant un langage commun. Toutefois, il serait inapproprié de conclure à l'existence d'une correspondance directe entre nos critères et ceux du DSM-IV en raison de la nature complexe du sujet et des limites opérationnelles associées au questionnaire et aux algorithmes.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. qu'ils éprouvent une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles ils sont en contact avec des gens non familiers ou bien peuvent être exposés à l'éventuelle observation attentive d'autrui, et craignent d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante,
2. que l'exposition à la situation sociale redoutée provoque de façon quasi-systématique une anxiété qui peut prendre la forme d'une attaque de panique,
3. qu'ils reconnaissent le caractère excessif ou irraisonné de la peur,
4. qu'ils évitent les situations sociales ou de performance redoutées ou les vivent avec une anxiété et une détresse intenses,
5. que l'évitement, l'anticipation anxieuse ou la détresse dans la ou les situations sociales ou de performance redoutées perturbe, de façon importante, leurs habitudes, leurs activités professionnelles (scolaires) ou leurs activités sociales ou leurs relations avec autrui et
6. chez les individus de moins de 18 ans, que la durée est d'au moins six mois.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois :

1. remplissent les critères de diagnostic de la phobie sociale au cours de la vie,
2. déclarent avoir vécu un épisode au cours des 12 derniers mois et
3. déclarent une altération marquée de leur fonctionnement professionnel ou social.

Phobie sociale au cours de la vie

1) Phobie sociale au cours de la vie - critère A, partie 1

Nom de la variable : SOPBDA1

Basée sur : SOPB_01A, SOPB_01B, SOPB_01C, SOPB_01D, SOPB_01E, SOPB_01F, SOPB_01G, SOPB_01H, SOPB_01I, SOPB_01J, SOPB_01K, SOPB_01L, SOPB_01M, SOPB_01N

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent une peur intense et persistante d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles ils sont en contact avec des gens non familiers ou bien peuvent être exposés à l'éventuelle observation attentive d'autrui.

Valeur de SOPBDA1	Condition(s)	Explication
1	SOPB_01A = 1 ou SOPB_01B = 1 ou SOPB_01C = 1 ou SOPB_01D = 1 ou SOPB_01E = 1 ou SOPB_01F = 1 ou SOPB_01G = 1 ou SOPB_01H = 1 ou SOPB_01I = 1 ou SOPB_01J = 1 ou SOPB_01K = 1 ou SOPB_01L = 1 ou SOPB_01M = 1 ou SOPB_01N = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles il est en contact avec des gens non familiers ou bien peut être exposé à l'éventuelle observation attentive d'autrui.
2	(SOPB_01A = 2, 3, SO) et (SOPB_01B = 2, 3, SO) et (SOPB_01C = 2, 3, SO) et (SOPB_01D = 2, 3, SO) et (SOPB_01E = 2, 3, SO) et (SOPB_01F = 2, 3, SO) et (SOPB_01G = 2, 3, SO) et (SOPB_01H = 2, 3, SO) et (SOPB_01I = 2, 3, SO) et (SOPB_01J = 2, 3, SO) et (SOPB_01K = 2, 3, SO) et (SOPB_01L = 2, 3, SO) et (SOPB_01M = 2, 3, SO) et (SOPB_01N = 2, 3, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré éprouver une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles il est en contact avec des gens non familiers ou peut être exposé à l'éventuelle observation attentive d'autrui.
ND	(SOPB_01A = NSP, R, ND) ou (SOPB_01B = NSP, R, ND) ou (SOPB_01C = NSP, R, ND) ou (SOPB_01D = NSP, R, ND) ou (SOPB_01E = NSP, R, ND) ou (SOPB_01F = NSP, R, ND) ou (SOPB_01G = NSP, R, ND) ou (SOPB_01H = NSP, R, ND) ou (SOPB_01I = NSP, R, ND) ou (SOPB_01J = NSP, R, ND) ou (SOPB_01K = NSP, R, ND) ou (SOPB_01L = NSP, R, ND) ou (SOPB_01M = NSP, R, ND) ou (SOPB_01N = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Phobie sociale au cours de la vie - critère A, partie 2

Nom de la variable : SOPBDA2

Basée sur : SOPB_12, SOPB_12A, SOPB_13, SOPB_14

Usage Antérieur : Aucun

Description : La variable identifie les répondants qui déclarent craindre d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante.

Valeur de SOPBDA2	Condition(s)	Explication
1	SOPB_12 = 1 ou SOPB_12A = 1 ou SOPB_13 = 1 ou SOPB_14 = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré craindre d'agir de façon embarrassante ou humiliante.
2	(SOPB_12 = 2, SO) et (SOPB_12A = 2, SO) et (SOPB_13 = 2, SO) et (SOPB_14 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré craindre d'agir de façon embarrassante ou humiliante.
ND	(SOPB_12 = NSP, R, ND) ou (SOPB_12A = NSP, R, ND) ou (SOPB_13 = NSP, R, ND) ou (SOPB_14 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Phobie sociale au cours de la vie - critère A (parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : SOPBDA

Basée sur : SOPBDA1, SOPBDA2

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Les répondants qui remplissent le critère déclarent :

1. éprouver une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles ils sont en contact avec des gens non familiers ou bien peuvent être exposés à l'éventuelle observation attentive d'autrui, et
2. craindre d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante.

Valeur de SOPBDA	Condition(s)	Explication
1	SOPBDA1 = 1 et SOPBDA2 = 1	Le répondant remplit le critère A de phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) éprouver une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles il est en contact avec des gens non familiers ou bien peut être exposé à

		l'éventuelle observation attentive d'autrui, et (2) craindre d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante.
2	SOPBDA1 = 2 ou SOPBDA2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré (1) éprouver une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles il est en contact avec des gens non familiers ou bien peut être exposé à l'éventuelle observation attentive d'autrui, ou (2) craindre d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante.
ND	(SOPBDA1 = ND) ou (SOPBDA2 = ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

4) Phobie sociale au cours de la vie - critère B

Nom de la variable : SOPBDB

Basée sur : SCRB_291

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Les répondants qui remplissent le critère déclarent que l'exposition à la ou aux situations sociales redoutées provoque de façon quasi-systématique une anxiété qui peut prendre la forme d'une attaque de panique liée à la situation ou bien facilitée par la situation.

Valeur de SOPBDB	Condition(s)	Explication
1	SCRB_291 = 1	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré que l'exposition à la ou aux situations sociales redoutées provoque de façon quasi-systématique une anxiété.

2	(SCRB_291 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que l'exposition à la ou aux situations sociales redoutées provoque de façon quasi-systématique une anxiété.
ND	(SCRB_291 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

5) Phobie sociale au cours de la vie - critère C

Nom de la variable : SOPBDC

Basée sur : SCRB_293

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Les répondants qui remplissent le critère reconnaissent que leur peur est excessive ou irraisonnée.

Valeur de SOPBDC	Condition(s)	Explication
1	SCRB_293 = 1	Le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant reconnaît que sa peur est excessive ou irraisonnée.
2	(SCRB_293 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant ne reconnaît pas que sa peur est excessive ou irraisonnée.
ND	(SCRB_293 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

6) Phobie sociale au cours de la vie - critère D, partie 1

Nom de la variable : SOPBDD1

Basée sur : SCRB_292, SOPB_20

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent éviter la ou les situations sociales ou de performance redoutées.

Valeur de SOPBDD1	Condition(s)	Explication
1	SCRB_292 = 1 ou (SOPB_20 = 1, 2, 3)	Le répondant remplit le critère D, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré éviter la ou les situations sociales ou de performance redoutées.
2	(SCRB_292 = 2, SO) et (SOPB_20 = 4, 5, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère D, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré éviter la ou les situations sociales ou de performance redoutées.
ND	(SCRB_292 = NSP, R, ND) ou (SOPB_20 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

7) Phobie sociale au cours de la vie - critère D, partie 2

Nom de la variable : SOPBDD2

Basée sur : SCRB_291, SOPBD09, SOPB_10, SOPB_19

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré vivre la ou les situations sociales ou de performance redoutées avec une anxiété et une détresse intenses. On crée d'abord les deux variables, puis on les utilise pour évaluer le critère D, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI.

7a) Variable temporaire

Nom de la variable : SOPBT9NO

Basée sur : SOPB_09N, SOPB_09O

Description : Cette variable est utilisée pour le calcul de SOPBD09 et créée ici parce que la question SOPB_09O n'est pas posée si la réponse à SOPB_09N est « oui ». Elle identifie les répondants qui déclarent avoir eu, lorsqu'ils se trouvaient dans une situation sociale ou de performance redoutée :

1. l'impression ne pas « vraiment être là », comme s'ils étaient en train de se regarder dans un film (dépersonnalisation) ou
2. l'impression que les choses autour d'eux n'étaient pas réelles ou qu'ils étaient comme dans un rêve (déréalisation).

Valeur de SOPBT9NO	Condition(s)	Explication
1	SOPB_09N = 1 ou SOPB_09O = 1	Le répondant a déclaré des sentiments de dépersonnalisation ou de déréalisation lorsqu'il était dans une situation redoutée.
2	(SOPB_09N = 2, SO) et (SOPB_09O = 2, SO)	Le répondant n'a pas déclaré de sentiments de dépersonnalisation ni de déréalisation lorsqu'il était dans une situation redoutée.
ND	(SOPB_09N = NSP, R, ND) ou (SOPB_09O = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

7b) Symptômes d'anxiété ou de panique

Nom de la variable : SOPBD09

Basée sur : SOPB_09A, SOPB_09B, SOPB_09C, SOPB_09D, SOPB_09E, SOPB_09F, SOPB_09G, SOPB_09H, SOPB_09I, SOPB_09J, SOPB_09K, SOPB_09L, SOPB_09M, SOPBT9NO

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir éprouvé au moins deux réactions physiologiques ou de type panique lors de l'exposition à une situation sociale ou de performance redoutée.

Valeur de SOPBD09	Condition(s)	Explication
1	Au moins 2 de (SOPB_09A, SOPB_09B, SOPB_09C, SOPB_09D, SOPB_09E, SOPB_09F, SOPB_09G, SOPB_09H, SOPB_09I, SOPB_09J, SOPB_09K, SOPB_09L, SOPB_09M, SOPBT9NO) = 1	Le répondant a déclaré au moins deux réactions de type panique lors de l'exposition à une situation sociale ou de performance redoutée.
2	Au moins 13 de (SOPB_09A, SOPB_09B, SOPB_09C, SOPB_09D, SOPB_09E, SOPB_09F, SOPB_09G, SOPB_09H, SOPB_09I, SOPB_09J, SOPB_09K, SOPB_09L, SOPB_09M, SOPBT9NO) = 2, SO	Le répondant n'a pas déclaré deux réactions de type panique lors de l'exposition à une situation sociale ou de performance redoutée.
ND	(SOPB_09A = NSP, R, ND) ou (SOPB_09B = NSP, R, ND) ou (SOPB_09C = NSP, R, ND) ou (SOPB_09D = NSP, R, ND) ou (SOPB_09E = NSP, R, ND) ou (SOPB_09F = NSP, R, ND) ou (SOPB_09G = NSP, R, ND) ou (SOPB_09H = NSP, R, ND) ou (SOPB_09I = NSP, R, ND) ou (SOPB_09J = NSP, R, ND) ou (SOPB_09K = NSP, R, ND) ou (SOPB_09L = NSP, R, ND) ou (SOPB_09M = NSP, R, ND) ou (SOPBT9NO = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

Évaluation du critère D, partie 2 de la phobie sociale au cours de la vie :

Valeur de SOPBDD2	Condition(s)	Explication
1	SCRB_291 = 1 et [SOPBD09 = 1 ou (SOPB_19 = 4, 5) ou SOPB_10 = 1]	Le répondant remplit le critère D, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré que les situations sociales ou de performances redoutées sont vécues avec une anxiété ou une détresse intense.
2	[(SCRB_291 = 2, SO) ou SOPBD09 = 2] et (SOPB_19 = 1, 2, 3, SO) et (SOPB_10 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère D, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que les situations sociales ou de performance redoutée sont vécues avec une anxiété ou une détresse intense.
ND	(SCRB_291 = NSP, R, ND) ou SOPBD09 = ND ou (SOPB_19 = NSP, R, ND) ou (SOPB_10 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

8) Phobie sociale au cours de la vie - critère D (parties 1 et 2 combinées)**Nom de la variable :** SOPBDD**Basée sur :** SOPBDD1, SOPBDD2**Usage Antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique si le répondant remplit le critère D de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Les répondants qui remplissent le critère déclarent :

1. que les situations sociales ou de performance redoutées sont évitées ou
2. que les situations sociales ou de performance redoutées sont vécues avec une anxiété ou une détresse intense.

Valeur de SOPBDD	Condition(s)	Explication
1	SOPBDD1 = 1 ou SOPBDD2 = 1	Le répondant remplit le critère D de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) éviter les situations redoutées ou (2) éprouver une anxiété ou une détresse intense dans les situations redoutées.
2	SOPBDD1 = 2 et SOPBDD2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère D de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie.

		Le répondant n'a pas déclaré éviter les situations redoutées ni éprouver une anxiété intense quand il se trouve dans les situations redoutées.
ND	SOPBDD1 = ND ou SOPBDD2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

9) Phobie sociale au cours de la vie - critère E

Nom de la variable : SOPBDE

Basée sur : SOPB_16, SOPBD215, SOPB_23, SOPB_25

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent que l'évitement, l'anticipation anxieuse ou la détresse dans la ou les situations sociales ou de performances redoutées perturbe de façon importante leurs activités routinières, leur fonctionnement professionnel ou scolaire, ou bien leurs activités sociales ou leurs relations avec autrui. On calcule d'abord une variable pour la perturbation du fonctionnement social ou professionnel au cours des 12 derniers mois, puis on l'utilise pour calculer la valeur pour le critère E.

9a) Perturbation sociale et professionnelle

Nom de la variable : SOPBD215

Basée sur : SOPB_21A, SOPB_211, SOPB_212, SOPB_21C, SOPB_21D

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si, durant la période d'un mois ou plus au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview durant laquelle les symptômes étaient les plus sévères, les sentiments de peur du répondant concernant les situations sociales ou de performance ont perturbé significativement ses activités à la maison, à l'école ou au travail ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.

Valeur de SOPBD215	Condition(s)	Explication
1	5 <= SOPB_21A <= 10 ou 5 <= SOPB_211 <= 10 ou 5 <= SOPB_212 <= 10 ou 5 <= SOPB_21C <= 10 ou 5 <= SOPB_21D <= 10	Le répondant a déclaré une perturbation significative de ses activités à la maison, au travail ou à l'école, ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
2	(0 <= SOPB_21A <= 4 ou SOPB_21A = SO) et [0 <= SOPB_211 <= 4 ou (SOPB_211 = 11, SO)] et [0 <= SOPB_212 <= 4 ou (SOPB_212 = 11, SO)] et (0 <= SOPB_21C <= 4 ou SOPB_21C = SO) et (0 <= SOPB_21D <= 4 ou SOPB_21D = SO)	Le répondant n'a pas déclaré de perturbation significative de ses activités à la maison, au travail ou à l'école, ou au niveau de sa capacité à établir et maintenir des relations proches avec les autres ou au niveau de sa vie sociale.
ND	(SOPB_21A = NSP, R, ND) ou (SOPB_211 = NSP, R, ND) ou (SOPB_212 = NSP, R, ND) ou (SOPB_21C = NSP, R, ND) ou (SOPB_21D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Évaluation du critère E de la phobie sociale au cours de la vie :

Valeur de SOPBDE	Condition(s)	Explication
1	(SOPB_16 = 3, 4, 5) ou SOPBD215 = 1 ou 5 <= SOPB_23 <= 365 ou SOPB_25 = 1	Le répondant remplit le critère E de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré que l'évitement, l'anticipation anxieuse ou la détresse entraînait une perturbation significative de son fonctionnement social ou professionnel, ou dans d'autres domaines importants.
2	(SOPB_16 = 1, 2, SO) et SOPBD215 = 2 et (0 <= SOPB_23 <= 4 ou SOPB_23 = SO) et (SOPB_25 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère E de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que l'évitement, l'anticipation anxieuse ou la détresse entraînait une perturbation significative de son fonctionnement social ou professionnel, ou dans d'autres domaines importants.
ND	(SOPB_16 = NSP, R, ND) ou SOPBD215 = ND ou (SOPB_23 = NSP, R, ND) ou (SOPB_25 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

10) Phobie sociale au cours de la vie - critère F, partie 1**Nom de la variable :** SOPBDF1**Basée sur :** SOPB_18, SOPB_18A, DHHB_AGE**Usage Antérieur :** Aucun

Description : Le critère F indique que, chez les individus de moins de 18 ans ou chez ceux dont tous les symptômes se sont manifestés avant l'âge de 18 ans, les symptômes doivent avoir persisté au moins six mois. Aucune durée minimale n'est établie pour les répondants qui ont vécu un épisode après l'âge de 18 ans. Le critère F, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI identifie les répondants qui ont déclaré qu'ils avaient 18 ans ou plus la dernière fois qu'ils ont craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance.

Valeur de SOPBDF1	Condition(s)	Explication
1	18 <= SOPB_18A < SO ou [SOPB_18 = 1, 2, 3) et DHHB_AGE >= 18] ou (SOPB_18A = NSP et DHHB_AGE >= 18)	Le répondant remplit le critère F, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré qu'il avait 18 ans ou plus la dernière fois qu'il a craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance ou le répondant, lorsque âgé de 18

		ans et plus, ne se rappelait pas de son âge la dernière fois où il a craint ces situations.
2	DHHB_AGE < 18 ou SOPB_18A < 18 ou (SOPB_18 = SO et SOPB_18A = SO)	Le répondant ne remplit pas le critère F, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a moins de 18 ans ou a déclaré qu'il avait moins de 18 ans la dernière fois qu'il a craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance.
ND	(SOPB_18 = NSP, R, ND) ou (SOPB_18A = R, ND)	Le répondant n'a pas répondu, refus, à au non déclaré) moins une question nécessaire au calcul.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (SOPB_03A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ3A = manquant Si (SOPB_03B = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ3B = manquant Si (SOPB_06A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ6A = manquant Si (SOPB_18A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ18A = manquant Si (SOPB_25A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ25A = manquant Si (SOPB_36A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ36A = manquant Si (SOPB_39A = SO, NSP, R, ND) alors SOPRQ39A = manquant Si (SOPB_18 = 1, 2, 3) alors SOPRQ18A = DHHB_AGE	Fixer les non-réponses à données manquantes pour les calculs. Fixer l'âge au moment du dernier épisode à l'âge courant si le répondant a déclaré avoir vécu un épisode au cours des 12 derniers mois.

11) Phobie sociale au cours de la vie - critère F, partie 2

Nom de la variable : SOPBDF2

Basée sur : SOPB_03A, SOPB_03B, SOPB_06A, SOPB_18A, SOPB_25A, SOPB_36A, SOPB_39A

Usage Antérieur : Aucun

Description : Le critère F indique que, chez les individus de moins de 18 ans ou chez ceux dont tous les symptômes se sont manifestés avant l'âge de 18 ans, les symptômes doivent avoir persisté au moins six mois. Aucune durée minimale n'est établie pour les répondants qui ont vécu un épisode après l'âge de 18 ans. Le critère F, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI indique si les symptômes ont persisté au moins six mois. On l'établit en déterminant si la différence entre deux des dates déclarées est supérieure à une année.

Nota : Comme les dates disponibles sont les âges exprimés en années, toute différence supérieure à une année est considérée comme la preuve que la durée de l'épisode était supérieure à six mois.

Valeur de SOPBDF2	Condition(s)	Explication
1	Maximale de (SOPRQ03A, SOPRQ03B, SOPRQ06A, SOPRQ18A, SOPRQ25A, SOPRQ36A, SOPRQ39A) - {moins} Minimale de (SOPRQ03A, SOPRQ03B, SOPRQ06A, SOPRQ18A, SOPRQ25A, SOPRQ36A, SOPRQ39A) ≥ 1	Le répondant remplit le critère F, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré que la durée était supérieure à six mois.
ND	[(SOPB_03B = NSP, R, ND) et	Le répondant n'a pas répondu (ne

	(SOPB_06A = SO, NSP, R, ND)] ou (SOPB_18A = NSP, R, ND)	sait pas, refus, non déclaré, sans objet) à au moins une question nécessaire au calcul. Nota : Puisque la différence entre l'âge au moment de l'apparition et l'âge au moment de l'épisode le plus récent donne la durée la plus longue, on fixe la valeur à Non déclaré si le répondant ne remplit pas le critère et qu'il n'a pas donné de réponse pour l'âge au moment de l'apparition ou pour l'âge au moment de l'épisode le plus récent.
2	Maximale de (SOPRQ03A, SOPRQ03B, SOPRQ06A, SOPRQ18A, SOPRQ25A, SOPRQ36A, SOPRQ39A) – {moins} Minimale de (SOPRQ03A, SOPRQ03B, SOPRQ06A, SOPRQ18A, SOPRQ25A, SOPRQ36A, SOPRQ39A) = 0 ou (SOPRQ03A = SO et SOPRQ03B = SO et SOPRQ06A = SO et SOPRQ18A = SO)	Le répondant ne remplit pas le critère F, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré que la durée était supérieure à six mois.

12) Phobie sociale au cours de la vie - critère F (parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : SOPBDF

Basée sur : SOPBDF1, SOPBDF2

Usage Antérieur : Aucun

Description : Le critère F indique que, chez les individus de moins de 18 ans ou chez ceux dont tous les symptômes se sont manifestés avant l'âge de 18 ans, les symptômes doivent avoir persisté au moins six mois. Aucune durée minimale n'est établie pour les répondants qui ont vécu un épisode après l'âge de 18 ans. Cette variable indique si le répondant remplit le critère F de la phobie sociale au cours de la vie selon l'ESCC 1.2/WMH-CIDI. Les répondants qui remplissent le critère déclarent :

1. qu'ils avaient 18 ans ou plus la dernière fois qu'ils ont craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance ou le répondant, lorsque âgé de 18 ans et plus, ne se rappelait pas de son âge la dernière fois où il a craint ces situations. ou
2. qu'ils ont craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance pendant plus de six mois (opérationnalisé comme étant pendant plus d'une année).

Valeur de SOPBDF	Condition(s)	Explication
1	SOPBDF1 = 1 ou SOPBDF2 = 1	Le répondant remplit le critère F de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant (1) avait 18 ans ou plus la dernière fois qu'il a craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance ou le

		répondant, lorsque âgé de 18 ans et plus, ne se rappelait pas de son âge la dernière fois où il a craint ces situations, ou (2) a déclaré que la crainte ou l'évitement a duré plus de six mois.
2	SOPBDF1 = 2 et SOPBDF2 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère F de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant (1) avait moins de 18 ans la dernière fois qu'il a craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance et (2) la période de crainte ou d'évitement n'a pas duré plus de six mois.
ND	SOPBDF1 = ND ou SOPBDF2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

13) Algorithme pour la phobie sociale au cours de la vie

Nom de la variable : SOPBDSP

Basée sur : SOPBDA, SOPBDB, SOPBDC, SOPBDD, SOPBDE, SOPBDF

Usage Antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. une peur persistante et intense d'une ou plusieurs situations sociales ou de performance durant lesquelles ils sont en contact avec des gens non familiers ou bien peuvent être exposés à l'éventuelle observation attentive d'autrui, et craignent d'agir (ou de montrer des symptômes anxieux) de façon embarrassante ou humiliante,
2. que l'exposition à la ou aux situations sociales redoutées provoque de façon quasi-systématique une anxiété,
3. qu'ils reconnaissent le caractère excessif ou irraisonné de la peur,
4. qu'ils évitent ou vivent avec une anxiété et une détresse intenses les situations sociales ou de performance redoutées,
5. que l'évitement, l'anticipation anxieuse ou la détresse dans la ou les situations sociales ou de performance redoutées perturbe, de façon importante, leurs habitudes, leurs activités professionnelles ou scolaires, ou bien leurs activités sociales ou leurs relations avec autrui, et
6. qu'ils avaient 18 ans ou plus la dernière fois qu'ils ont craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance, ou lorsque âgés de 18 ans et plus, ne se rappelaient pas de leur âge la dernière fois où ils ont craint ces situations, ou qu'ils ont craint fortement ou évité une situation sociale ou de performance pendant plus de six mois.

Valeur de SOPBDSP	Condition(s)	Explication
1	SOPBDA = 1 et SOPBDB = 1 et SOPBDC = 1 et SOPBDD = 1 et SOPBDE = 1 et SOPBDF = 1	Le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie. Le répondant a déclaré craindre une ou plusieurs situations sociales ou de performance, éprouver une anxiété lorsqu'il est exposé à la

		situation redoutée, reconnaître que la peur est excessive, éviter les situations redoutées ou les endurer avec une détresse intense, que l'évitement, la détresse ou l'anxiété perturbe ses habitudes ou son fonctionnement social ou professionnel, et qu'il avait plus de 18 ans au moment de l'épisode le plus récent ou que l'épisode a duré plus de six mois.
2	SOPBDA = 2 ou SOPBDB = 2 ou SOPBDC = 2 ou SOPBDD = 2 ou SOPBDE = 2 ou SOPBDF = 2	<p>Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie.</p> <p>Le répondant n'a pas déclaré craindre une ou plusieurs situations sociales ou de performance, ou éprouver une anxiété quand il est exposé à la situation redoutée, ou penser que la peur est excessive, ou éviter les situations redoutées ou les endurer avec une détresse intense, ou que l'évitement, la crainte ou la détresse perturbe ses habitudes ou son fonctionnement social ou professionnel, ou a déclaré qu'il avait moins de 18 ans au moment de l'épisode le plus récent et que l'épisode avait duré moins de six mois.</p>
ND	SOPBDA = ND ou SOPBDB = ND ou SOPBDC = ND ou SOPBDD = ND ou SOPBDE = ND ou SOPBDF = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

14) Phobie sociale – âge au moment de l'épisode le plus récent

Nom de la variable : SOPBDREC

Basée sur : SOPB_18, SOPB_18A, DHHB_AGE

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant la dernière fois qu'il ou elle a craint fortement ou évité des situations sociales ou de performance. Cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de phobie sociale au cours de la vie.

Valeur de SOPBDREC	Condition(s)	Explication
SO	SOPBDSP = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie.
DHHB_AGE	SOPBDSP = 1 et (SOPB_18 = 1, 2, 3)	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge courant.
Valeur à SOPB_18A	SOPBDSP = 1 et (SOPB_18 = 4, NSP) et SOPB_18A < SO	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge qu'avait le répondant lors du dernier épisode où il a craint ou évité des situations sociales ou de performance.
ND	SOPBDSP = ND ou (SOPB_18 = R, ND) ou (SOPB_18A = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

15) Phobie sociale– âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : SOPBDON

Basée sur : SOPB_03A, SOPB_03B, SOPB_06A, DHHB_AGE

Usage Antérieur : Aucun

Description : L'âge au moment de l'apparition de la phobie sociale est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a éprouvé pour la première fois une peur de situations sociales ou de performance. La valeur de cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de phobie sociale.

Valeur de SOPBDON	Condition(s)	Explication
SO	SOPBDSP = 2	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie.
Valeur minimale à (SOPB_03A, SOPB_03B, SOPB_06A)	SOPBDSP = 1 et (SOPB_03A <= DHHB_AGE ou SOPB_03B <= DHHB_AGE ou SOPB_06A <= DHHB_AGE)	L'âge au moment de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a craint pour la première fois des situations sociales ou de performance.
ND	SOPBDSP = ND ou (SOPB_03A = NSP, R, ND) ou (SOPB_03B = NSP, R, ND) ou (SOPB_06A = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Phobie sociale – Au cours des 12 derniers mois

16) Phobie sociale au cours des 12 derniers mois - critère A

Nom de la variable : SOPBDYA

Basée sur : SOPBDSP

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours de la vie.

Valeur de SOPBDYA	Condition(s)	Explication
1	SOPBDSP = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant remplit les critères de phobie sociale au cours de la vie.
2	SOPBDSP = 2	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant ne remplit pas les critères de phobie sociale au cours de la vie.
ND	(SOPBDSP = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

17) Phobie sociale au cours des 12 derniers mois - critère B

Nom de la variable : SOPBDYB

Basée sur : SOPB_18, SOPB_18A, SOPB_03A, SOPB_03B, SOPB_06A, DHHB_AGE

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent avoir craint intensément ou évité des situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de SOPBDYB	Condition(s)	Explication
1	(SOPB_18 = 1, 2, 3) ou SOPB_03A = DHHB_AGE ou SOPB_03B = DHHB_AGE ou SOPB_06A = DHHB_AGE ou SOPB_18A = DHHB_AGE	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré qu'il avait craint ou évité des situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(SOPB_18 = 4, SO) et (SOPB_18A < DHHB_AGE ou SOPB_18A = SO) et (SOPB_03A < DHHB_AGE ou SOPB_03B < DHHB_AGE ou	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois.

	[SOPB_03A = SO et SOPB_03B = SO] et (SOPB_06A < DHHB_AGE ou SOPB_06A = SO)	Le répondant n'a pas déclaré qu'il avait craint ou évité des situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(SOPB_18 = NSP, R, ND) ou (SOPB_18A = NSP, R, ND) ou (SOPB_03A = NSP, R, ND) ou (SOPB_03B = NSP, R, ND) ou (SOPB_06A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

18) Phobie sociale au cours des 12 derniers mois - critère C

Nom de la variable : SOPBDYC

Basée sur : SOPB_20, SOPB_21A, SOPB_211, SOPB_212, SOPB_21C, SOPB_21D, SOPB_23, SOPB_38

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui déclarent que leur peur ou leur comportement d'évitement a causé une détresse clinique significative ou une altération de leur fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de SOPBDYC	Condition(s)	Explication
1	(SOPB_20 = 1, 2, 3) ou 5 <= SOPB_21A <= 10 ou 5 <= SOPB_211 <= 10 ou 5 <= SOPB_212 <= 10 ou 5 <= SOPB_21C <= 10 ou 5 <= SOPB_21D <= 10 ou 5 <= SOPB_23 <= 365 ou SOPB_38 = 1	Le répondant remplit le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	(SOPB_20 = 4, 5, SO) et (0 <= SOPB_21A <= 4 ou SOPB_21A = SO) et [0 <= SOPB_211 <= 4 ou (SOPB_211 = 11, SO)] et [0 <= SOPB_212 <= 4 ou (SOPB_212 = 11, SO)] et (0 <= SOPB_21C <= 4 ou SOPB_21C = SO) et (0 <= SOPB_21D <= 4 ou SOPB_21D = SO) et (0 <= SOPB_23 <= 4 ou SOPB_23 = SO) et (SOPB_38 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère C de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré de détresse cliniquement significative ni d'altération de son fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	(SOPB_20 = NSP, R, ND) ou (SOPB_21A = NSP, R, ND) ou (SOPB_211 = NSP, R, ND) ou (SOPB_212 = NSP, R, ND) ou (SOPB_21C = NSP, R, ND) ou (SOPB_21D = NSP, R, ND) ou (SOPB_23 = NSP, R, ND) ou (SOPB_38 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

19) Algorithme pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : SOPBDPY

Basée sur : SOPBDYA, SOPBDYB, SOPBDYC

Usage Antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. remplir les critères de phobie sociale au cours de la vie,
2. avoir craint ou évité une ou plusieurs situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview et
3. avoir éprouvé une détresse cliniquement significative ou une altération de leur fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants.

Valeur de SOPBDPY	Condition(s)	Explication
1	SOPBDYA = 1 et SOPBDYB = 1 et SOPBDYC = 1	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré (1) remplir les critères de phobie sociale au cours de la vie, (2) avoir craint ou évité des situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview et (3) avoir éprouvé une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants.
2	SOPBDYA = 2 ou SOPBDYB = 2 ou SOPBDYC = 2	Le répondant ne remplit pas tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas déclaré (1) remplir les critères de phobie sociale au cours de la vie, ou (2) avoir craint ou évité des situations sociales ou de performance au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview, ou (3) avoir éprouvé une détresse cliniquement significative ou une altération de son fonctionnement social ou professionnel ou dans d'autres domaines importants.
ND	SOPBDYA = ND ou SOPBDYB = ND ou SOPBDYC = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

20) Trouble attribuable à la phobie sociale – moyenne

Nom de la variable : SOPBDINT

Basée sur : SOPB_21A, SOPB_211, SOPB_212, SOPB_21C, SOPB_21D, SOPBDPY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la perturbation que la phobie sociale a entraînée sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois.

Nota : Les répondants qui ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué la phobie sociale, ils auraient moins peur ou aucune peur. Ces derniers n'ont pas eu à répondre les questions sur la perturbation/le trouble.

Valeur de SOPBDINT	Condition(s)	Explication
SO	SOPBDPY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour phobie sociale au cours des 12 derniers mois.
ND	SOPB_21A = SO et SOPB_211 = SO et SOPB_212 = SO et SOPB_21C = SO et SOPB_21D = SO	Les questions concernant la perturbation n'ont pas été posées aux répondants parce qu'ils ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué la phobie sociale, ils auraient moins peur ou aucune peur.
ND	SOPBDPY = ND ou (SOPB_21A = NSP, R, ND) ou (SOPB_211 = NSP, R, ND) ou (SOPB_212 = NSP, R, ND) ou (SOPB_21C = NSP, R, ND) ou (SOPB_21D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$\frac{(\text{SOPB_21A} + \text{SOPB_211} + \text{SOPB_212} + \text{SOPB_21C} + \text{SOPB_21D})}{5}$ (min : 0; max : 10.0) (arrondir à .1)	SOPBDPY = 1 et $0 \leq \text{SOPB_211} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_212} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21A} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21C} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21D} \leq 10$	Trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$\frac{(\text{SOPB_21A} + \text{SOPB_212} + \text{SOPB_21C} + \text{SOPB_21D})}{4}$ (min : 0; max : 10.0) (arrondir à .1)	SOPBDPY = 1 et SOPB_211 = 11 et $0 \leq \text{SOPB_212} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21A} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21C} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. SOPB_211 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$\frac{(\text{SOPB_21A} + \text{SOPB_211} + \text{SOPB_21C} + \text{SOPB_21D})}{4}$ (min : 0; max : 10.0) (arrondir à .1)	SOPBDPY = 1 et $0 \leq \text{SOPB_211} \leq 10$ et SOPB_212 = 11 et $0 \leq \text{SOPB_21A} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21C} \leq 10$ et $0 \leq \text{SOPB_21D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. SOPB_212 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$(\text{SOPB_21A} + \text{SOPB_21C} +$	SOPBDPY = 1 et	Trouble = moyenne de trois items

SOPB_21D) / 3 (min : 0; max : 10.0) (arrondir à .1)	SOPB_211 = 11 et SOPB_212 = 11 et 0 <= SOPB_21A <= 10 et 0 <= SOPB_21C <= 10 et 0 <= SOPB_21D <= 10	qui s'appliquaient au répondant. SOPB_211 et SOPB_212 ne s'appliquaient pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
---	---	---

21) Indicateur de la perturbation attribuable à la phobie sociale

Nom de la variable : SOPBFINT

Basée sur : SOPB_21A, SOPB_211, SOPB_212, SOPB_21C, SOPB_21D, SOPBDPY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la perturbation que la phobie sociale a entraînée sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si la phobie sociale perturbe de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations avec autrui de la personne. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour la phobie sociale au cours des 12 derniers mois.

Nota : Les répondants qui ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué la phobie sociale, ils auraient moins peur ou aucune peur, n'ont pas eu à répondre aux questions sur la perturbation/le trouble.

Valeur de SOPBFINT	Condition(s)	Explication
SO	SOPBDPY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de phobie sociale au cours des 12 derniers mois.
ND	SOPB_21A = SO et SOPB_211 = SO et SOPB_212 = SO et SOPB_21C = SO et SOPB_21D = SO	Les questions concernant la perturbation n'ont pas été posées aux répondants parce qu'ils ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué la phobie sociale, ils auraient moins peur ou aucune peur.
1	SOPBDPY = 1 et (5 <= SOPB_21A <= 10 ou 5 <= SOPB_211 <= 10 ou 5 <= SOPB_212 <= 10 ou 5 <= SOPB_21C <= 10 ou 5 <= SOPB_21D <= 10)	La phobie sociale a perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
2	SOPBDPY = 1 et 0 <= SOPB_21A <= 4 et (0 <= SOPB_211 <= 4 ou SOPB_211 = 11) et (0 <= SOPB_212 <= 4 ou SOPB_212 = 11) et 0 <= SOPB_21C <= 4 et 0 <= SOPB_21D <= 4	La phobie sociale n'a pas perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
ND	SOPBDPY = ND ou (SOPB_21A = NSP, R, ND) ou (SOPB_211 = NSP, R, ND) ou (SOPB_212 = NSP, R, ND) ou (SOPB_21C = NSP, R, ND) ou (SOPB_21D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Agoraphobie (22 VD)

Pour les besoins de l'ESCC 1.2, l'agoraphobie est la peur et l'évitement d'être dans des endroits ou des situations d'où il pourrait être difficile de s'échapper ou dans lesquels on pourrait ne pas trouver de secours. Les situations redoutées incluent le fait de se trouver seul en dehors de son domicile, d'être dans une foule ou dans une file d'attente, d'être sur un pont ou dans un autobus, un train ou une voiture. Les situations peuvent être subies avec une détresse qui peut inclure des étourdissements, des sueurs, des douleurs à la poitrine, des nausées, un sentiment d'impuissance ou de détachement, ou un sentiment que le corps ou l'environnement n'est pas réel. L'agoraphobie peut se manifester seule ou être accompagnée d'un trouble panique.

Les questions sur l'agoraphobie sont fondées sur une version reconnue du World Mental Health du Composite International Diagnostic Interview (WMH-CIDI) et modifiées pour les besoins du cycle 1.2 de l'ESCC. L'instrument WMH-CIDI, qui fait partie du projet «World Mental Health 2000» (WMH2000), est une initiative de l'Organisation mondiale de la santé destinée à évaluer la prévalence de divers troubles mentaux dans plusieurs pays à travers le monde.

Le WMH-CIDI est un questionnaire normalisé pour l'évaluation des troubles mentaux conformément à l'opérationnalisation des définitions et critères du DSM-IV et de la CIM-10. L'abréviation DSM désigne le Manuel diagnostique et statistique des troubles mentaux publié par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux reconnue à l'échelle internationale dont il existe plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux étudiés dans le cadre de l'ESCC 1.2 sont codés de façon partielle selon le DSM-IV ou le DSM-III-R. L'ESCC 1.2 n'offre aucun soutien vis-à-vis les algorithmes de la CIM-10.

Le projet WMH2000 a été adapté à plusieurs versions IPAQ (interview sur place assistée par ordinateur) et IPC (interview papier et crayon) du questionnaire WMH-CIDI. Les responsables du projet ont déjà créé un groupe de travail qui examinera les différences méthodologiques pour s'assurer que les comparaisons entre pays soient faites de façon appropriée.

L'agoraphobie est l'un des cinq états de santé mentale du projet WMH2000 visés par cette enquête. Celle-ci est conçue pour évaluer le diagnostic de l'agoraphobie au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Un épisode au cours des 12 derniers mois s'entend des 12 mois qui ont précédé l'interview.

La documentation qui accompagne les données de l'ESCC 1.2 fournit des renseignements sur toutes les variables dérivées temporaires utilisées pour calculer les variables dérivées finales de troubles dont le profil est établi au cours de la vie et au cours des 12 derniers mois. Pour la plupart des utilisateurs des données, les variables dérivées finales et les variables dérivées ayant trait à la récence, à la durée, à l'âge au moment de l'apparition et à la perturbation associée au trouble suffiront pour réaliser les analyses.

En ce qui concerne l'agoraphobie, les variables d'intérêt sont :

Variable	Concept	Numéro de la variable
AGPBDAP	Algorithme – vie	6
AGPBDAPP	Algorithme – vie (sans panique)	11
AGPBDPY	Algorithme - 12 mois	19
AGPBDPYP	Algorithme – 12 mois (sans panique)	20

AGPBDON	Apparition	12
AGPBDONP	Apparition (sans panique)	16
AGPBDREC	Récence	13
AGPBDRCP	Récence (sans panique)	17
AGPBDPER	Persistance	15
AGPBDRP	Persistance (sans panique)	18
AGPBD13Y	Durée	14
AGPBDINT	Perturbation / Trouble – 12 mois	21

Les critères utilisés pour produire les variables dérivées finales associées à l'agoraphobie, ainsi que leurs variables temporaires respectives sont opérationnalisés de façon à satisfaire partiellement aux définitions/classification du DSM-IV. Bien que le questionnaire et les algorithmes soient fondés sur des approches et une classification reconnues mondialement, cette méthode ne peut être utilisée pour poser le diagnostic du trouble chez les personnes présentant ce profil. Seuls des professionnels ayant la formation médicale requise peuvent le faire.

L'instrument de l'ESCC 1.2 permet de recueillir une foule d'informations sur le nombre de symptômes, la gravité, la durée et l'intensité globale du trouble. Toutefois, l'approche structurée utilisée pour l'instrument informatisé n'est pas conçue pour recueillir certains renseignements complexes utilisés par ceux ayant reçu une formation professionnelle pour poser le diagnostic final conformément à la classification du DSM-IV. Ainsi, il n'existe aucun algorithme pour appuyer la création de variables dérivées en rapport avec les spécificateurs/sous-types du trouble. En outre, bien que l'instrument soit conçu pour recueillir certains renseignements utilisés pour l'opérationnalisation des exclusions physiques/organiques et des règles hiérarchiques, Statistique Canada recommande que cette information soit utilisée par des spécialistes du DSM étant donné sa nature complexe.

En plus de l'information sur les états de santé mentale, le questionnaire WMH-CIDI permet de recueillir des renseignements sur un grand nombre de corrélats importants de la santé mentale, comme l'utilisation des services de santé et le soutien. Toutefois, les données de l'ESCC 1.2 recueillies sur les corrélats de la santé mentale ne sont pas fondées sur le questionnaire WMH-CIDI. Bien que les comparaisons internationales de ce genre de données soient importantes, après avoir consulté les divers intervenants, Statistique Canada a décidé que les données de l'ESCC 1.2 devraient appuyer et compléter l'information canadienne déjà recueillie dans le cadre de l'ESCC 1.1 et des cycles de l'ENSP réalisés antérieurement.

Pour simplifier la comparaison au DSM, les critères sont présentés plus ou moins selon le modèle du DSM-IV. Cette correspondance vise uniquement à faciliter l'interprétation des résultats en permettant un langage commun. Toutefois, il serait inapproprié de conclure à l'existence d'une correspondance directe entre nos critères et ceux du DSM-IV en raison de la nature complexe du sujet et des limites opérationnelles associées au questionnaire et aux algorithmes.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie sont ceux qui déclarent :

1. que l'anxiété liée au fait de se retrouver dans des endroits ou situations d'où il pourrait être difficile (ou gênant) de s'échapper ou dans lesquels il pourrait ne pas trouver de secours en cas d'attaque de panique; et

- que les situations sont soit évitées, soit subies avec une détresse intense, ou bien qu'elles nécessitent la présence d'un accompagnant.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI d'agoraphobie au cours des 12 derniers mois :

- remplissent les critères l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie et
- déclarent avoir vécu un épisode au cours des 12 derniers mois.

L'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique est également évaluée.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie sont ceux qui :

- remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie et ont peur de développer des symptômes de type panique et
- ne remplissent pas les critères l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour de trouble panique.

Les répondants qui ne remplissent pas les critères incluent ceux qui n'ont pas peur de manifester des symptômes de type panique, ainsi que ceux qui remplissent les critères de trouble panique.

Pour les besoins de cette enquête, les répondants qui remplissent les critères ESCC 1.2/WMH-CIDI de l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours des 12 derniers mois :

- remplissent les critères l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie et
- déclarent avoir vécu un épisode au cours des 12 derniers mois.

Agoraphobie au cours de la vie

1) Agoraphobie au cours de la vie - critère A

Nom de la variable : AGPBDA

Basée sur : AGPB_01A, AGPB_01B, AGPB_01C, AGPB_01D, AGPB_01E, AGPB_01F, AGPB_01G, AGPB_01H, AGPB_01I, AGPB_01J, AGPB_01K, AGPB_04D, AGPB_04G, SCRB_30

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable sert à évaluer si le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Elle identifie les répondants qui déclarent avoir éprouvé une anxiété liée au fait de se retrouver dans un endroit ou des situations où il pourrait être difficile (ou gênant) de s'échapper et pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique.

Valeur de AGPBDA	Condition(s)	Explication
1	(AGPB_04D = 1 et AGPB_04G = 1) et au moins 2 de (AGPB_01A, AGPB_01B, AGPB_01C, AGPB_01D, AGPB_01E, AGPB_01F, AGPB_01G, AGPB_01H, AGPB_01I, AGPB_01J, AGPB_01K) = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant a déclaré éprouver de l'anxiété liée au fait de se retrouver dans des endroits ou situations d'où il pourrait être difficile (ou gênant) de s'échapper et pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique.
2	(AGPB_04D = 2, SO ou AGPB_04G = 2, SO) ou au moins 10 de	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI

	(AGPB_01A, AGPB_01B, AGPB_01C, AGPB_01D, AGPB_01E, AGPB_01F, AGPB_01G, AGPB_01H, AGPB_01I, AGPB_01J, AGPB_01K = 2, 3, SO) ou SCRB_30 = 2	pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré éprouver de l'anxiété liée au fait de se retrouver dans au moins deux endroits ou situations d'où il pourrait être difficile (ou gênant) de s'échapper ou pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique . .
ND	(AGPB_04D = NSP, R, ND) ou (AGPB_04G = NSP, R, ND) ou (AGPB_01A = NSP, R, ND) ou (AGPB_01B = NSP, R, ND) ou (AGPB_01C = NSP, R, ND) ou (AGPB_01D = NSP, R, ND) ou (AGPB_01E = NSP, R, ND) ou (AGPB_01F = NSP, R, ND) ou (AGPB_01G = NSP, R, ND) ou (AGPB_01H = NSP, R, ND) ou (AGPB_01I = NSP, R, ND) ou (AGPB_01J = NSP, R, ND) ou (AGPB_01K = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Agoraphobie au cours de la vie - critère B, partie 1

Nom de la variable : AGPBDB1

Basée sur : SCRB_302, AGPB_13

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui ont déclaré avoir évité les situations ou être incapables de quitter leur maison pendant une journée entière à cause de leur peur des situations.

Valeur de AGPBDB1	Condition(s)	Explication
1	SCRB_302 = 1 ou AGPB_13 = 1	Le répondant remplit le critère B, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant a évité les situations redoutées.
2	(SCRB_302 = 2, SO) et (AGPB_13 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère B, partie 1 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant n'a pas évité les situations redoutées.
ND	(SCRB_302 = NSP, R, ND) ou (AGPB_13 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Agoraphobie au cours de la vie - critère B, partie 2

Nom de la variable : AGPBDB2

Basée sur : SCRB_301, AGPB_04D, AGPB_09A, AGPB_09B, AGPB_09C, AGPB_09D

Usage antérieur : Aucun

Description : Le critère B, partie 2 permet d'évaluer si les situations ont été subies avec une détresse intense ou bien avec la crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique. Cette variable indique si le répondant a éprouvé de la détresse ou de l'anxiété ou a craint d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique, comme le cœur qui bat trop fort ou trop vite, des sueurs, des tremblements ou des frémissements, ou la bouche sèche.

Valeur de AGPBDB2	Condition(s)	Explication
1	SCRB_301 = 1 ou AGPB_04D = 1 ou AGPB_09A = 1 ou AGPB_09B = 1 ou AGPB_09C = 1 ou AGPB_09D = 1	Le répondant remplit le critère B, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Les situations sont subies avec une détresse intense ou bien avec la crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique.
2	(SCRB_301 = 2, SO) et (AGPB_04D = 2, SO) et (AGPB_09A = 2, SO) et (AGPB_09B = 2, SO) et (AGPB_09C = 2, SO) et (AGPB_09D = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère B, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Les situations ne sont pas subies avec une détresse intense ni avec la crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique.
ND	(SCRB_301 = NSP, R, ND) ou (AGPB_04D = NSP, R, ND) ou (AGPB_09A = NSP, R, ND) ou (AGPB_09B = NSP, R, ND) ou (AGPB_09C = NSP, R, ND) ou (AGPB_09D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4) Agoraphobie au cours de la vie - critère B, partie 3

Nom de la variable : AGPBDB3

Basée sur : AGPB_14

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été incapable de quitter sa maison sans être accompagné d'une personne de son entourage telle qu'un membre de sa famille ou un ami.

Valeur de AGPBDB3	Condition(s)	Explication
1	AGPB_14 = 1	Le répondant remplit le critère B, partie 3 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Les situations requièrent la

		présence d'un accompagnant.
2	(AGPB_14 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère B, partie 3 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Les situations ne requièrent pas la présence d'un accompagnant.
ND	(AGPB_14 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

5) Agoraphobie au cours de la vie - critère B (parties 1, 2 et 3 combinées)

Nom de la variable : AGPBDB

Basée sur : AGPBDB1, AGPBDB2, AGPBDB3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit le critère B pour l'agoraphobie au cours de la vie de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI. Les répondants qui remplissent le critère déclarent :

1. avoir évité des situations associées à l'agoraphobie
2. avoir subi les situations avec une détresse intense ou la crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique ou
3. que les situations requièrent la présence d'un accompagnant.

Valeur de AGPBDB	Condition(s)	Explication
1	AGPBDB1 = 1 ou AGPBDB2 = 1 ou AGPBDB3 = 1	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant (1) a évité les situations associées à l'agoraphobie ou (2) a subi les situations avec une détresse intense ou la crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique ou (3) a eu besoin de la présence d'un accompagnant.
2	AGPBDB1 = 2 et AGPBDB2 = 2 et AGPBDB3 = 2	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant (1) n'a pas évité les situations associées à l'agoraphobie et (2) n'a pas éprouvé de détresse intense ou de crainte d'avoir une attaque de panique ou des symptômes de type panique et (3) n'a pas eu besoin de la présence d'un accompagnant.
ND	AGPBDB1 = ND ou AGPBDB2 = ND ou AGPBDB3 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

6) Algorithme pour l'agoraphobie au cours de la vie

Nom de la variable : AGPBDAP

Basée sur : AGPBDA, AGPBDB

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui remplissent les critères d'agoraphobie au cours de la vie de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. éprouver de l'anxiété liée au fait de se retrouver dans des endroits ou situations différents d'où il pourrait être difficile ou gênant de s'échapper et pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique, et
2. avoir évité les situations associées à l'agoraphobie ou les avoir subies avec une détresse intense ou avec la crainte d'avoir une attaque de panique, ou qu'elles nécessitaient la présence d'un accompagnant.

Valeur de AGPBDAP	Condition(s)	Explication
1	AGPBDA = 1 et AGPBDB = 1	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) avoir éprouvé de l'anxiété liée au fait de se retrouver dans des endroits ou situations différents d'où il pourrait être difficile ou gênant de s'échapper et pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique (2) avoir évité les situations associées à l'agoraphobie, ou les avoir subies avec une détresse intense ou de l'anxiété, ou avoir eu besoin de la présence d'un accompagnant, et
2	AGPBDA = 2 ou AGPBDB = 2	Le répondant ne répond pas à tous les critères de l'agoraphobie au cours de la vie. Le répondant (1) n'a pas déclaré éprouver de l'anxiété liée au fait de se retrouver dans des endroits ou situations différents d'où il pourrait être difficile ou gênant de s'échapper ou pour lesquels il y a une peur d'avoir une attaque de panique ou (2) n'a pas évité les situations associées à l'agoraphobie, ou n'a pas subi les situations avec une détresse intense ou de l'anxiété, ou n'a pas requis la présence d'un accompagnant
ND	AGPBDA = ND ou AGPBDB = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie

7) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie - critère A, partie 1

Nom de la variable : AGPBDAP

Usage antérieur : Aucun

Description : Le critère A, partie 1, de l'agoraphobie accompagnée de symptômes de panique mais sans trouble de panique, est exactement le même que le critère de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie (variable AGPBDAP) qui est défini et spécifié plus haut dans le présent document.

8) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie - critère A, partie 2

Nom de la variable : AGPBDPA2

Basée sur : AGPB_04C, AGPB_04D, AGPB_04E, AGPB_04F

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a eu peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.

Valeur de AGPBDPA2	Condition(s)	Explication
1	AGPB_04C = 1 ou AGPB_04D = 1 ou AGPB_04E = 1 ou AGPB_04F = 1	Le répondant remplit le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré avoir eu peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.
2	(AGPB_04C = 2, SO) et (AGPB_04D = 2, SO) et (AGPB_04E = 2, SO) et (AGPB_04F = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A, partie 2 de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant n'a pas déclaré avoir eu peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.
ND	(AGPB_04C = NSP, R, ND) ou (AGPB_04D = NSP, R, ND) ou (AGPB_04E = NSP, R, ND) ou (AGPB_04F = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

9) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie - critère A (parties 1 et 2 combinées)

Nom de la variable : AGPBDPA

Basée sur : AGPBDAP, AGPBDA2

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable permet d'évaluer le critère A d'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie et identifie les répondants qui remplissent les critères d'agoraphobie au cours de la vie et qui ont peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.

Valeur de AGPBDPA	Condition(s)	Explication
1	AGPBDAP = 1 et AGPBDPA2 = 1	Le répondant remplit le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant remplit les critères d'agoraphobie au cours de la vie et craint de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.
2	AGPBDAP = 2 ou (AGPBDPA2 = 2, SO)	Le répondant ne remplit pas le critère A de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant ne remplit pas les critères d'agoraphobie au cours de la vie ou ne craint pas de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique.
ND	AGPBDAP = ND ou AGPBDPA2 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

10) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie - critère B

Nom de la variable : AGPBDPB

Basée sur : PADBDPDS

Usage antérieur : Aucun

Description : Le critère B est que les critères de trouble panique au cours de la vie n'ont jamais été remplis. Cette variable identifie les répondants qui ne remplissent pas les critères de trouble panique au cours de la vie.

Valeur de AGPBDPB	Condition(s)	Explication
1	PADBDPDS = 2	Le répondant remplit le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie.

		Le répondant ne remplit pas les critères de trouble panique au cours de la vie.
2	PADBDPDS = 1	Le répondant ne remplit pas le critère B de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant remplit les critères de trouble panique au cours de la vie.
ND	PADBDPDS = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.

11) Algorithme pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie

Nom de la variable : AGPBDAPP

Basée sur : AGPBDPA, AGPBDPB

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie,
2. avoir peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique et
3. ne pas remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour le trouble panique au cours de la vie.

Nota : Les répondants qui ne remplissent pas les critères incluent :

1. ceux qui ne remplissent pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie,
2. ceux qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie et de trouble panique au cours de la vie et
3. ceux qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie, mais ne remplissent pas les critères pour le trouble panique au cours de la vie et n'ont pas peur de manifester des symptômes de type panique.

Valeur de AGPBDAPP	Condition(s)	Explication
1	AGPBDPA = 1 et AGPBDPB = 1	Le répondant remplit tous les critères d'un épisode d'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant a déclaré (1) remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie, (2) avoir peur de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique et (3) ne pas remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour le trouble panique au cours de la vie.
2	AGPBDPA = 2 ou	Le répondant ne remplit pas tous

	AGPBDPB = 2	les critères d'un épisode d'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie. Le répondant (1) ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie ou (2) ne craint pas de manifester des symptômes de type panique ou d'avoir une attaque de panique ou (3) remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour le trouble panique au cours de la vie.
ND	AGPBDPA = ND ou AGPBDPB = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

12) Agoraphobie – âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : AGPBDON

Basée sur : AGPBDAP, AGPB_03A, AGPB_03B

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a craint pour la première fois l'une des situations agoraphobiques. Cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie.

Valeur de AGPBDON	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAP = 2	Répondant qui ne remplit pas les critères d'agoraphobie au cours de la vie.
Valeur de AGPB_03A	AGPBDAP = 1 et AGPB_03A < SO	L'âge au moment de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a éprouvé pour la première fois de l'anxiété liée à l'une des situations associées à l'agoraphobie.
Valeur de AGPB_03B	AGPBDAP = 1 et AGPB_03B < SO	L'âge au moment de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a éprouvé pour la première fois de l'anxiété liée à l'une des situations associées à l'agoraphobie.
ND	AGPBDAP = ND ou (AGPB_03B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

13) Agoraphobie – âge au moment de l'épisode le plus récent

Nom de la variable : AGPBDREC

Basée sur : AGPBDAP, AGPB_17, AGPB_17B, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie l'âge du répondant la dernière fois qu'il a, de manière intense, eu peur ou évité les situations associées à l'agoraphobie. La valeur de cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie.

Valeur de AGPBDREC	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAP = 2 ou AGPB_17 = SO	Répondant qui ne remplit pas les critères d'agoraphobie au cours de la vie ou répondant auquel on n'a pas posé la question AGPB_17.
DHHB_AGE	AGPBDAP = 1 et AGPB_17 = 1	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge courant.
Valeur de AGPB_17B	AGPBDAP = 1 et (AGPB_17 = 2, NSP) et AGPB_17B < SO	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge qu'avait le répondant la dernière fois qu'il a, de manière intense, eu peur ou évité l'une des situations associées à l'agoraphobie.
ND	AGPBDAP = ND ou (AGPB_17 = R, ND) ou (AGPB_17B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

14) Agoraphobie – durée de la plus longue période durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison

Nom de la variable : AGPBD13Y

Basée sur : AGPB_13A, AGPB_13B, AGPB_13C, AGPB_13D, AGPB_13E

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison (en années). Sa valeur est calculée uniquement pour les répondants qui ont dit ne pas être capables de quitter leur maison pendant une journée entière à cause de leur peur.

Valeur de AGPBD13Y	Condition(s)	Explication
SO	AGPB_13A = SO	Les questions nécessaires pour le calcul n'ont pas été posées au répondant.
ND	(AGPB_13A = NSP, R, ND) ou (AGPB_13B = NSP, R, ND) ou (AGPB_13C = NSP, R, ND) ou (AGPB_13D = NSP, R, ND) ou (AGPB_13E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur de AGPB_13B / 365 (arrondir à .01)	AGPB_13A = 1 et AGPB_13B < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison en années.
Valeur de AGPB_13C / 52	AGPB_13A = 2 et AGPB_13C < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été

(arrondir à .01)		incapable de quitter sa maison en années.
Valeur de AGPB_13D / 12 (arrondir à .01)	AGPB_13A = 3 et AGPB_13D < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison en années.
Valeur de AGPB_13E (arrondir à .01)	AGPB_13A = 4 et AGPB_13E < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison en années.

15) Agoraphobie – persistance

Nom de la variable : AGPBDPER

Basée sur : AGPBDAP, AGPBD13Y

Usage antérieur : Aucun

Description : La persistance ne peut être calculée que pour les répondants qui ont déclaré avoir déjà été incapables de quitter leur maison pendant une journée entière à cause de leur peur. Cette variable indique la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison (en années). Sa valeur est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie.

Valeur de AGPBDPER	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAP = 2 ou (AGPBDAP = 1 et AGPBD13Y = SO)	Répondant qui ne remplit pas les critères d'agoraphobie ou répondant auquel on n'a pas posé les questions nécessaires pour le calcul.
Valeur de AGPBD13Y	AGPBDAP = 1 et AGPBD13Y < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison en années.
ND	AGPBDAP = SO ou (AGPBDAP = 1 et AGPBD13Y = SO)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

16) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique – âge au moment de l'apparition

Nom de la variable : AGPBDONP

Basée sur : AGPBDAPP, AGPB_03A, AGPB_03B

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge du répondant lorsqu'il a eu peur pour la première fois d'une des situations agoraphobiques. La valeur de cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie.

Valeur de AGPBDONP	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAPP = 2	Répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de

		panique au cours de la vie.
Valeur de AGPB_03A	AGPBDAPP = 1 et AGPB_03A < SO	L'âge de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a eu peur pour la première fois d'une des situations associées à l'agoraphobie.
Valeur de AGPB_03B	AGPBDAPP = 1 et AGPB_03B < SO	L'âge de l'apparition est l'âge qu'avait le répondant lorsqu'il a eu peur pour la première fois d'une des situations associées à l'agoraphobie.
ND	AGPBDAPP = ND ou (AGPB_03B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

17) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique – âge au moment de l'épisode le plus récent

Nom de la variable : AGPBDRCP

Basée sur : AGPBDAPP, AGPB_17, AGPB_17B, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge qu'avait le répondant la dernière fois qu'il a, de manière intense, eu peur ou évité les situations associées à l'agoraphobie. La valeur de cette variable est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie.

Valeur de AGPBDRCP	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAPP = 2 ou AGPB_17 = SO	Répondant qui ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie ou répondant auquel on n'a pas posé la question AGPB_17.
DHHB_AGE	AGPBDAPP = 1 et AGPB_17 = 1	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge courant.
Valeur de AGPB_17B	AGPBDAPP = 1 et (AGPB_17 = 2, NSP) et AGPB_17B < SO	L'âge au moment de l'épisode le plus récent est l'âge qu'avait le répondant la dernière fois qu'il a, de manière intense, eu peur ou évité l'une des situations associées à l'agoraphobie.
ND	AGPBDAPP = ND ou (AGPB_17 = R, ND) ou (AGPB_17B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

18) Agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique – persistance

Nom de la variable : AGPBDPRP

Basée sur : AGPBDAPP, AGPBD13Y

Usage antérieur : Aucun

Description : La persistance ne peut être calculée que pour les répondants qui ont déclaré avoir déjà été incapables de quitter leur maison pendant une journée entière à cause de leur peur. Cette variable indique la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison (en années). Sa valeur est calculée uniquement pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie.

Valeur de AGPBDPRP	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDAPP = 2 ou (AGPBDAPP = 1 et AGPBD13Y = SO)	Répondant qui ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique à vie ou répondant auquel on n'a pas posé les questions nécessaires pour le calcul.
Valeur de AGPBD13Y	AGPBDAPP = 1 et AGPBD13Y < SO	Durée de la période la plus longue durant laquelle le répondant a été incapable de quitter sa maison en années.
ND	AGPBDAPP = SO ou (AGPBDAPP = 1 et AGPBD13Y = SO)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Agoraphobie – Au cours des 12 derniers mois

19) Algorithme pour l'agoraphobie au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : AGPBDPY

Basée sur : AGPBDAP, AGPB_17, AGPB_03A, AGPB_03B, AGPB_06, AGPB_17B, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours de la vie et
2. avoir eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de AGPBDPY	Condition(s)	Explication
1	AGPBDAP = 1 et (AGPB_17 = 1 ou AGPB_03A = DHHB_AGE ou AGPB_03B = DHHB_AGE ou AGPB_06 = DHHB_AGE ou AGPB_17B = DHHB_AGE)	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré remplir les critères d'agoraphobie au cours de la vie et avoir eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours

		des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	AGPBDAP = 2 ou (AGPB_17 = 2, SO et AGPB_03A <= SO et AGPB_03B <= SO et AGPB_06 <= SO et AGPB_17B <= SO)	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours des 12 derniers mois. Le répondant ne remplit pas les critères d'agoraphobie au cours de la vie ou n'a pas déclaré avoir eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	AGPBDAP = ND ou (AGPB_17 = NSP, R, ND) ou (AGPB_03A = NSP, R, ND) ou (AGPB_03B = NSP, R, ND) ou (AGPB_06 = NSP, R, ND) ou (AGPB_17B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

20) Algorithme pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : AGPBDPYP

Basée sur : AGPBDAPP, AGPB_17, AGPB_03A, AGPB_03B, AGPB_06, AGPB_17B, DHHB_AGE

Usage antérieur : Aucun

Description : Il s'agit de la variable finale qui indique si le répondant remplit ou non les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview. Les répondants qui remplissent les critères déclarent :

1. remplir les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie et
2. avoir eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.

Valeur de AGPBDPYP	Condition(s)	Explication
1	AGPBDAPP = 1 et (AGPB_17 = 1 ou AGPB_03A = DHHB_AGE ou AGPB_03B = DHHB_AGE ou AGPB_06 = DHHB_AGE ou AGPB_17B = DHHB_AGE)	Le répondant remplit tous les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré remplir les critères d'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie et avoir eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
2	AGPBDAPP = 2 ou (AGPB_17 = 2, SO et AGPB_03A <= SO et AGPB_03B <= SO et	Le répondant ne remplit pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de

	AGPB_06 <= SO et AGPB_17B <= SO)	panique au cours des 12 derniers mois. Le répondant ne remplit pas les critères d'agoraphobie avec symptômes de panique mais sans trouble de panique au cours de la vie ou n'a pas eu peur ou évité les situations agoraphobiques au cours des 12 mois qui ont précédé l'interview.
ND	AGPBDAPP = ND ou (AGPB_17 = NSP, R, ND) ou (AGPB_03A = NSP, R, ND) ou (AGPB_03B = NSP, R, ND) ou (AGPB_06 = NSP, R, ND) ou (AGPB_17B = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

21) Trouble attribuable à l'agoraphobie – moyenne

Nom de la variable : AGPBDINT

Basée sur : AGPB_20A, AGPB_201, AGPB_202, AGPB_20C, AGPB_20D, AGPBDPY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que l'agoraphobie a entraînée sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items. Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères d'agoraphobie au cours des 12 derniers mois.

Nota : Les répondants qui ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué l'agoraphobie, ils auraient moins peur ou aucune peur, n'ont pas eu à répondre aux questions sur la perturbation.

Valeur de AGPBDINT	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDPY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours des 12 derniers mois.
ND	AGPB_20A = ND et AGPB_201 = ND et AGPB_202 = ND et AGPB_20C = ND et AGPB_20D = ND	Les questions concernant la perturbation n'ont pas été posées au répondant parce qu'ils ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué agoraphobie, ils auraient moins peur ou aucune peur.'
ND	AGPBDPY = ND ou (AGPB_20A = NSP, R, ND) ou (AGPB_201 = NSP, R, ND) ou (AGPB_202 = NSP, R, ND) ou (AGPB_20C = NSP, R, ND) ou (AGPB_20D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$(AGPB_20A + AGPB_201 + AGPB_202 + AGPB_20C + AGPB_20D) / 5$ (min : 0.0; max : 10.0)	AGPBDPY = 1 et 0 <= AGPB_201 <= 10 et 0 <= AGPB_202 <= 10 et 0 <= AGPB_20A <= 10 et 0 <= AGPB_20C <= 10 et	Trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.

(arrondir à .1)	$0 \leq \text{AGPB_20D} \leq 10$	
$(\text{AGPB_20A} + \text{AGPB_202} + \text{AGPB_20C} + \text{AGPB_20D}) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	AGPBDPY = 1 et AGPB_201 = 11 et $0 \leq \text{AGPB_202} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20A} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20C} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. AGPB_201 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$(\text{AGPB_20A} + \text{AGPB_201} + \text{AGPB_20C} + \text{AGPB_20D}) / 4$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	AGPBDPY = 1 et $0 \leq \text{AGPB_201} \leq 10$ et AGPB_202 = 11 et $0 \leq \text{AGPB_20A} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20C} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20D} \leq 10$	Trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquaient au répondant. AGPB_202 ne s'appliquait pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$(\text{AGPB_20A} + \text{AGPB_20C} + \text{AGPB_20D}) / 3$ (min : 0.0; max : 10.0) (arrondir à .1)	AGPBDPY = 1 et AGPB_201 = 11 et AGPB_202 = 11 et $0 \leq \text{AGPB_20A} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20C} \leq 10$ et $0 \leq \text{AGPB_20D} \leq 10$	Trouble = moyenne de trois items qui s'appliquaient au répondant. AGPB_201 et AGPB_202 ne s'appliquaient pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).

22) Indicateur du trouble attribuable à l'agoraphobie

Nom de la variable : AGPBFINT

Basée sur : AGPB_20A, AGPB_201, AGPB_202, AGPB_20C, AGPB_20D, AGPBDPY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble que l'agoraphobie a entraîné sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si l'agoraphobie perturbe de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles.

Cette variable n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères d'agoraphobie au cours des 12 derniers mois.

Nota : Les répondants qui ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué l'agoraphobie, ils auraient moins peur ou aucune peur, n'ont pas eu à répondre aux questions sur la perturbation.

Valeur de AGPBFINT	Condition(s)	Explication
SO	AGPBDPY = 2	Le répondant ne remplissait pas les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI pour l'agoraphobie au cours des 12 derniers mois.
ND	AGPB_20A = SO et AGPB_201 = SO et AGPB_202 = SO et AGPB_20C = SO et AGPB_20D = SO	Les questions concernant la perturbation n'ont pas été posées au répondant parce qu'ils ont répondu que s'ils devaient faire face aujourd'hui à la même situation qui a provoqué l'agoraphobie, ils auraient moins

		peur ou aucune peur.
1	AGPBDPY = 1 et (4 <= AGPB_20A <= 10 ou 4 <= AGPB_201 <= 10 ou 4 <= AGPB_202 <= 10 ou 4 <= AGPB_20C <= 10 ou 4 <= AGPB_20D <= 10)	L'agoraphobie a perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations au cours des 12 derniers mois.
2	AGPBDPY = 1 et 0 <= AGPB_20A <= 3 et (0 <= AGPB_201 <= 3 or AGPB_201 = 11) et (0 <= AGPB_202 <= 3 or AGPB_202 = 11) et 0 <= AGPB_20C <= 3 et 0 <= AGPB_20D <= 3	L'agoraphobie n'a pas perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations au cours des 12 derniers mois.
ND	AGPBDPY = ND ou (AGPB_20A = NSP, R, ND) ou (AGPB_201 = NSP, R, ND) ou (AGPB_202 = NSP, R, ND) ou (AGPB_20C = NSP, R, ND) ou (AGPB_20D = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul ou le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Profils de santé mentale (9 VD)

Le DSM réfère au « Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders » utilisé par « l'American Psychiatric Association. » Il s'agit d'une classification des troubles mentaux internationalement reconnue qui existe en plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux que l'on trouve dans l'ESCC 1.2 ont été partiellement opérationnalisés selon les définitions et la classification du DSM-IV ou du DSM-III-R. Les variables dérivées de cette section ne font pas elles-mêmes partie du système de classification du DSM. Ce sont cependant des indicateurs sommaires dont les variables constitutives sont codées suivant les normes de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI.

Pour les besoins de documentation, le mot «trouble(s)» tel qu'il apparaît à cette section peut faire référence à un trouble, un épisode, un état, ou un problème.

1) Diagnostic au cours de la vie – n'importe quel trouble

Nom de la variable : MHPBFL

Basée sur : AGPBDAP, DEPBDDPS, MIABDEPS, PADBDPDS, SOPBDSP

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance à une substance retenus au cours de la vie.

Note: Cette variable n'est pas comparable à «Diagnostic au cours des 12 mois précédents – n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance à une substance retenus» (MHPBFY) puisqu'elle n'inclut pas la dépendance à l'alcool ou aux drogues.

Valeur de MHPBFL	Condition(s)	Explication
1	AGPBDAP = 1 ou DEPBDDPS = 1 ou MIABDEPS = 1 ou PADBDPDS = 1 ou SOPBDSP = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble énuméré au cours de sa vie.
2	AGPBDAP = 2 et DEPBDDPS = 2 et MIABDEPS = 2 et PADBDPDS = 2 et SOPBDSP = 2 et	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles énumérés au cours de sa vie.
ND	AGPBDAP = ND ou DEPBDDPS = ND ou MIABDEPS = ND ou PADBDPDS = ND ou SOPBDSP = ND ou	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

2) Diagnostic au cours de la vie – n'importe quel trouble de l'humeur

Nom de la variable : MHPBFLM

Basée sur : DEPBDDPS, MIABDEPS

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant l'un ou l'autre des troubles de l'humeur mesurés (épisode dépressif majeur, épisode de manie) au cours de la vie.

Valeur de MHPBFLM	Condition(s)	Explication
1	DEPBDDPS = 1 ou MIABDEPS = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble énuméré au cours de sa vie.
2	DEPBDDPS = 2 et MIABDEPS = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles énumérés au cours de sa vie.
ND	DEPBDDPS = ND ou MIABDEPS = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

3) Diagnostic au cours de la vie – n'importe quel trouble anxieux

Nom de la variable : MHPBFLA

Basée sur : AGPBDAP, PADBDPDS, SOPBDSP

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant l'un ou l'autre des troubles anxieux mesurés au cours de la vie (agoraphobie, trouble panique, phobie sociale).

Valeur de MHPBFLA	Condition(s)	Explication
1	AGPBDAP = 1 ou PADBDPDS = 1 ou SOPBDSP = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble anxieux énuméré au cours de sa vie.
2	AGPBDAP = 2 et PADBDPDS = 2 et SOPBDSP = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles anxieux énumérés au cours de sa vie.
ND	AGPBDAP = ND ou PADBDPDS = ND ou SOPBDSP = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

4) Diagnostic au cours des 12 mois précédents – n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance à une substance retenus

Nom de la variable : MHPBFY

Basée sur : AGPBDPY, DEPBDDY, MIABDEY, PADBDDY, SOPBDPY, ALDBDSFY, IDGBFYDP

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance à une substance mesurés au cours des 12 derniers mois.

Valeur de MHPBFY	Condition(s)	Explication
1	AGPBDPY = 1 ou DEPBDDY = 1 ou MIABDEY = 1 ou PADBDDY = 1 ou SOPBDPY = 1 ou 3 ≤ ALDBDSFY < 50 ou IDGBFYDP = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble ou d'une dépendance énumérés au cours des 12 derniers mois.
2	AGPBDPY = 2 et DEPBDDY = 2 et MIABDEY = 2 et PADBDDY = 2 et SOPBDPY = 2 et ALDBDSFY < 3 et IDGBFYDP = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles ou des dépendances énumérés au cours des 12 derniers mois.
ND	AGPBDPY = ND ou DEPBDDY = ND ou MIABDEY = ND ou PADBDDY = ND ou SOPBDPY = ND ou ALDBDSFY = ND ou IDGBFYDP = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

5) Diagnostic au cours des 12 mois précédents – n'importe quel trouble de l'humeur

Nom de la variable : MHPBFYM

Basée sur : DEPBDDY, MIABDEY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant l'un ou l'autre des troubles de l'humeur mesurés au cours des 12 derniers mois (épisode dépressif majeur, épisode maniaque).

Valeur de MHPBFYM	Condition(s)	Explication
1	DEPBDDY = 1 ou MIABDEY = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble de l'humeur énuméré au cours des 12 derniers mois.
2	DEPBDDY = 2 et MIABDEY = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles de l'humeur énumérés au cours des 12 derniers mois.
ND	DEPBDDY = ND ou MIABDEY = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

6) Diagnostic au cours des 12 mois précédents – n'importe quel trouble anxieux

Nom de la variable : MHPBFYA

Basée sur : AGPBDPY, PADBDDY, SOPBDPY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI concernant l'un ou l'autre des troubles anxieux mesurés au cours des 12 derniers mois (agoraphobie, trouble panique, phobie sociale).

Valeur de MHPBFYA	Condition(s)	Explication
1	AGPBDPY = 1 ou PADBDDY = 1 ou SOPBDPY = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins un trouble anxieux énuméré au cours des 12 derniers mois.
2	AGPBDPY = 2 et PADBDDY = 2 et SOPBDPY = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles anxieux énumérés au cours des 12 derniers mois.
ND	AGPBDPY = ND ou PADBDDY = ND ou SOPBDPY = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

7) Diagnostic au cours des 12 mois précédents – n'importe quelle dépendance à une substance

Nom de la variable : MHPBFYSA

Basée sur : ALDBDSFY, IDGBFYDP

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant remplit les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de dépendance à l'alcool ou à des drogues illicites au cours des 12 derniers mois.

Valeur de MHPBFYSA	Condition(s)	Explication
1	3 <= ALDBDSFY < SO ou IDGBFYDP = 1	Le répondant remplit les critères d'au moins une dépendance énumérée au cours des 12 derniers mois.
2	ALDBDSFY < 3 et IDGBFYDP = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des dépendances énumérées au cours des 12 derniers mois.
ND	ALDBDSFY = ND ou IDGBFYDP = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

8) Indicateur de la perturbation attribuable à n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance à une substance au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : MHPBFINT

Basée sur : MIABFINT, DEPBFIN T, PADBFINT, SOPBFINT, AGPBFINT, ALDBFINT, IDGBFINT, MHPBFY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit la perturbation que n'importe quel trouble ou n'importe quelle dépendance mesurés a entraînée sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Elle n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères de l'ESCC 1.2/WMH-CIDI de n'importe quel trouble au cours des 12 derniers mois.

Valeur de MHPBFINT	Condition(s)	Explication
SO	MHPBFY = 2	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles au cours des 12 derniers mois.
1	DEPBFIN T = 1 ou MIABFINT = 1 ou PADBFINT = 1 ou SOPBFINT = 1 ou AGPBFINT = 1 ou ALDBFINT = 1 ou IDGBFINT = 1	Au moins un trouble a perturbé de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations avec autrui au cours des 12 derniers mois.
2	(DEPBFIN T = 2, SO) et (MIABFINT = 2, SO) et (PADBFINT = 2, SO) et (SOPBFINT = 2, SO) et (AGPBFINT = 2, SO) et (ALDBFINT = 2, SO) et (IDGBFINT = 2, SO)	Il n'y a pas eu de perturbation importante des habitudes, des activités professionnelles (scolaires) ou des activités sociales ou des relations avec autrui au cours des 12 derniers mois.
ND	(DEPBFIN T = ND ou MIABFINT = ND ou PADBFINT = ND ou SOPBFINT = ND ou AGPBFINT = ND ou ALDBFINT = ND ou IDGBFINT = ND) ou MHPBFY = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

9) Âge au moment de la première manifestation – n'importe quel trouble retenu

Nom de la variable : MHPBDAON

Basée sur : MHPBFLM, MHPBFLA, AGPBDON, DEPBON, MIABDON, PADBDON, SOPBDON

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique l'âge du répondant au moment de la première manifestation du trouble, chez les répondants qui remplissent les critères de n'importe quel trouble de l'humeur ou trouble anxieux au cours de la vie. Elle n'est calculée que pour les répondants qui remplissent les critères d'au moins un trouble au cours de la vie, à l'exclusion de la dépendance à une substance.

Valeur de MHPBDAON	Condition(s)	Explication
SO	(MHPBFLM = 2 et MHPBFLA = 2) ou (AGPBDON = SO et DEPBON = SO et MIABDON = SO et PADBDON = SO et SOPBDON = SO)	Le répondant ne remplit aucun des critères des troubles mesurés au cours de la vie.
Minimum de (AGPBDON, DEPBON, MIABDON, PADBDON, SOPBDON) (min : 0; max : âge actuel)	(MHPBFLM = 1 ou MHPBFLA = 1) et Au moins un de (AGPBDON, DEPBON, MIABDON, PADBDON, SOPBDON) <= 130	L'âge au moment du premier épisode est calculé pour les répondants qui ont au moins un âge valide de manifestation. Nota : 130 est la valeur maximale de l'âge.
ND	MHPBFLM = ND ou MHPBFLA = ND ou AGPBDON = ND ou DEPBON = ND ou MIABDON = ND ou PADBDON = ND ou SOPBDON = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.

Consommation d'alcool (3 VD)

Ces variables examinent la fréquence, la régularité et l'ampleur de la consommation d'alcool.

1) Genre de buveur

Nom de la variable : ALCBDTYP

Basée sur : ALCB_2, ALCB_5B

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : ALCADTYP

ENSP cycle 4 : ALC0DTYP

ENSP cycle 3 : ALC8DTYP

ENSP cycle 2 : ALC6DTYP

ENSP cycle 1 : ALC4DTYP

Description : Cette variable détermine le genre de buveur du répondant en fonction de ses habitudes de consommation.

Source : Enquête sociale générale - Santé, cycle 6 (1991)

Site Web de Statistique Canada : www.statcan.ca/francais/sdds/3894_F.htm

Valeur de ALCBDTYP	Condition(s)	Explication
ND	(ALCB_2 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
1	$1 < \text{ALCB_2} < \text{SO}$	Buveur régulier
2	$\text{ALCB_2} = 1$	Buveur occasionnel
3	$\text{ALCB_5B} = 1$	Ancien buveur
4	$\text{ALCB_5B} = 2$	N'a jamais bu

2) Consommation hebdomadaire

Nom de la variable : ALCBDWKY

Basée sur : ALCB_1, ALCB_5A1, ALCB_5A2, ALCB_5A3, ALCB_5A4, ALCB_5A5, ALCB_5A6, ALCB_5A7

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : ALCADWKY

ENSP cycle 4 : ALC0DWKY

ENSP cycle 3 : ALC8DWKY

ENSP cycle 2 : ALC6DWKY

ENSP cycle 1 : ALC4DWKY

Description : Cette variable indique la somme des consommations que le répondant a pris tous les jours, au cours de la semaine précédant l'interview. La variable dérivée est calculée uniquement pour les répondants qui ont pris au moins une consommation au cours des 12 derniers mois.

Source : Enquête sociale générale - Santé, cycle 6 (1991)

Site Web de Statistique Canada : www.statcan.ca/francais/sdds/3894_F.htm

Valeur de ALCBDWKY	Condition(s)	Explication
SO	$\text{ALCB_1} = 2$	Le répondant n'a pas pris de consommation au cours de la dernière année.
0	$\text{ALCB_5A1} = \text{SO}$	Le répondant n'a pas pris de consommation la semaine dernière.
ND	(ALCB_5A1 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5A2 = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au

	(ALCB_5A3 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5A4 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5A5 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5A6 = NSP, R, ND) ou (ALCB_5A7 = NSP, R, ND)	moins une question nécessaire au calcul.
(ALCB_5A1 + ALCB_5A2 + ALCB_5A3 + ALCB_5A4 + ALCB_5A5 + ALCB_5A6 + ALCB_5A7) (min : 0; max : 693)	0 <= ALCB_5A1 < 100 et 0 <= ALCB_5A2 < 100 et 0 <= ALCB_5A3 < 100 et 0 <= ALCB_5A4 < 100 et 0 <= ALCB_5A5 < 100 et 0 <= ALCB_5A6 < 100 et 0 <= ALCB_5A7 < 100	Le répondant a consommé de l'alcool la semaine dernière.

3) Moyenne quotidienne des consommations d'alcool

Nom de la variable : ALCBDDLY

Basée sur : ALCBDWKY

Usage antérieur :

ESCC 1.1 : ALCADDLY

ENSP cycle 4 : ALC0DDLY

ENSP cycle 3 : ALC8DDLY

ENSP cycle 2 : ALC6DDLY

ENSP cycle 1 : ALC4DDLY

Description : Cette variable représente le nombre moyen de consommations du répondant par jour. On le calcule en prenant le total des consommations hebdomadaires que l'on divise par sept. La variable dérivée n'est calculée que pour les répondants qui avaient pris au moins une consommation au cours des 12 derniers mois.

Source : Enquête sociale générale - Santé, cycle 6 (1991)

Site Web de Statistique Canada : www.statcan.ca/francais/sdds/3894_F.htm

Valeur de ALCBDDLY	Condition(s)	Explication
ND	ALCBDWKY = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
SO	ALCBDWKY = SO	Sans objet
ALCBDWKY / 7 (min : 0; max : 99) (arrondir au nombre entier)	ALCBDWKY < 694	Moyenne quotidienne des consommations d'alcool

Dépendance à l'alcool/Abus d'alcool (4 VD)

L'ESCC comprend la gamme complète des questions élaborées par Kessler et Mroczek pour produire la mesure de la dépendance à l'égard de l'alcool. Lors du cycle 1.2 de l'ESCC, les répondants qui ont dit avoir consommé au moins cinq verres à une même occasion au moins une fois par mois au cours des 12 derniers mois et ceux qui ont fait la même déclaration pour une autre période de 12 mois au cours de leur vie ont répondu aux questions sur la dépendance à l'alcool.

Note: Il n'y a pas de variable pour la dépendance à l'alcool au cours de la vie ou pour la variable se rapportant à la probabilité prévue d'une dépendance à l'alcool au cours de la vie. Une erreur dans les instructions "passez à" du questionnaire a fait en sorte que les symptômes au cours de la vie des répondants qui ont aussi répondu aux questions sur la dépendance au cours des 12 derniers mois n'ont pas bien été évalués. Spécifiquement, si un répondant disait "oui" aux symptômes pour les 12 derniers mois, on ne lui demandait pas si il en avait fait l'expérience auparavant. Ainsi, ces répondants ont des réponses au cours de la vie seulement pour les questions au cours des 12 derniers mois auxquelles ils ont répondu "non".

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (ALDB_01 = 1, 2) alors ALDRQ01 = (2 - ALDB_01)	Modifier l'échelle et inverser les réponses aux questions ALDB_01 à ALDB_09A (sauf ALDB_02 et ALDB_08) de 1 et 2 à 1 et 0 respectivement pour toutes les questions avec catégories de réponses valides (c.-à-d. ancien code 2 'Non' devient 0 'Non', et 1 'Oui' demeure le même).
Si (ALDB_01L = 1, 2) alors ALDRQ01L = (2 - ALDB_01L)	
Si (ALDB_01A = 1, 2) alors ALDRQ01A = (2 - ALDB_01A)	
Si (ALDB_03 = 1, 2) alors ALDRQ03 = (2 - ALDB_03)	
Si (ALDB_03L = 1, 2) alors ALDRQ03L = (2 - ALDB_03L)	
Si (ALDB_03A = 1, 2) alors ALDRQ03A = (2 - ALDB_03A)	
Si (ALDB_04 = 1, 2) alors ALDRQ04 = (2 - ALDB_04)	
Si (ALDB_04L = 1, 2) alors ALDRQ04L = (2 - ALDB_04L)	
Si (ALDB_04A = 1, 2) alors ALDRQ04A = (2 - ALDB_04A)	
Si (ALDB_05 = 1, 2) alors ALDRQ05 = (2 - ALDB_05)	
Si (ALDB_05L = 1, 2) alors ALDRQ05L = (2 - ALDB_05L)	
Si (ALDB_05A = 1, 2) alors ALDRQ05A = (2 - ALDB_05A)	
Si (ALDB_06 = 1, 2) alors ALDRQ06 = (2 - ALDB_06)	
Si (ALDB_06L = 1, 2) alors ALDRQ06L = (2 - ALDB_06L)	
Si (ALDB_06A = 1, 2) alors ALDRQ06A = (2 - ALDB_06A)	
Si (ALDB_07 = 1, 2) alors ALDRQ07 = (2 - ALDB_07)	
Si (ALDB_07L = 1, 2) alors ALDRQ07L = (2 - ALDB_07L)	
Si (ALDB_07A = 1, 2) alors ALDRQ07A = (2 - ALDB_07A)	
Si (ALDB_09 = 1, 2) alors ALDRQ09 = (2 - ALDB_09)	
Si (ALDB_09L = 1, 2) alors ALDRQ09L = (2 - ALDB_09L)	
Si (ALDB_09A = 1, 2) alors ALDRQ09A = (2 - ALDB_09A)	
Si (ALDB_10 = 1, 2) alors ALDRQ10 = (2 - ALDB_10)	

Si (ALDB_10L = 1, 2) alors ALDRQ10L = (2 - ALDB_10L) Si (ALDB_10A = 1, 2) alors ALDRQ10A = (2 - ALDB_10A) Si (ALDB_11 = 1, 2) alors ALDRQ11 = (2 - ALDB_11) Si (ALDB_11L = 1, 2) alors ALDRQ11L = (2 - ALDB_11L) Si (ALDB_11A = 1, 2) alors ALDRQ11A = (2 - ALDB_11A) Si (ALDB_12 = 1, 2) alors ALDRQ12 = (2 - ALDB_12) Si (ALDB_12L = 1, 2) alors ALDRQ12L = (2 - ALDB_12L) Si (ALDB_12A = 1, 2) alors ALDRQ12A = (2 - ALDB_12A) Si (ALDB_13 = 1, 2) alors ALDRQ13 = (2 - ALDB_13) Si (ALDB_13L = 1, 2) alors ALDRQ13L = (2 - ALDB_13L) Si (ALDB_13A = 1, 2) alors ALDRQ13A = (2 - ALDB_13A) Si (ALDB_14 = 1, 2) alors ALDRQ14 = (2 - ALDB_14) Si (ALDB_14L = 1, 2) alors ALDRQ14L = (2 - ALDB_14L) Si (ALDB_14A = 1, 2) alors ALDRQ14A = (2 - ALDB_14A)	
--	--

1) Échelle de dépendance à l'alcool (cote du questionnaire abrégé) – 12 mois

Nom de la variable : ALDBDSF

Basée sur : ALDB_01, ALDB_03, ALDB_04, ALDB_05, ALDB_06, ALDB_07, ALDB_09

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : ALDADSF

Description : Cette variable a été recueillie pour mesurer la dépendance à l'alcool du répondant au cours des 12 mois précédant l'interview. La dépendance à l'alcool se rapporte à la tolérance, l'état de manque ou la perte de contrôle ou à des problèmes sociaux ou physiques liés à la consommation d'alcool. Les questions posées pour évaluer la dépendance à l'alcool se fondent sur les travaux de Kessler et Mroczek (de l'Université du Michigan). L'indice est fondé sur un sous-ensemble de questions tirées de la Composite International Diagnostic Interview (CIDI). La CIDI est un instrument diagnostique structuré qui a été conçu pour produire des diagnostics conformément à une opérationnalisation partielle des définitions et des critères de diagnostics du trouble d'utilisation des substances psychoactives du DSM-III-R.

Source : Kessler R.C., G. Andrews, D. Mroczek et al. « The World Health Organisation Composite Diagnostic Interview Short-Form », Psychological Medicine.

Valeur de ALDBDSFY	Condition(s)	Explication
0	ALDB_01 = SO	Le répondant n'avait pas bu suffisamment au cours des 12 derniers mois pour répondre aux questions sur la dépendance à l'alcool pour cette période particulière.
ND	(ALDB_01 = NSP, R, ND) ou (ALDB_03 = NSP, R, ND) ou (ALDB_04 = NSP, R, ND) ou (ALDB_05 = NSP, R, ND) ou (ALDB_06 = NSP, R, ND) ou (ALDB_07 = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

	(ALDB_09 = NSP, R, ND)	
ALDRQ01 + ALDRQ03 + ALDRQ04 + ALDRQ05 + ALDRQ06 + ALDRQ07 + ALDRQ09 (min : 0; max : 7)	(ALDRQ01 = 0, 1) et (ALDRQ03 = 0, 1) et (ALDRQ04 = 0, 1) et (ALDRQ05 = 0, 1) et (ALDRQ06 = 0, 1) et (ALDRQ07 = 0, 1) et (ALDRQ09 = 0, 1)	Le répondant a répondu oui ou non aux questions requises pour le calcul.

2) Probabilité prévue pour les répondants (dépendance à l'alcool) – 12 mois

Nom de la variable : ALDBDPP

Basée sur : ALDBDSF

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : ALDADPP

Description : La probabilité prévue de la dépendance à l'alcool des répondants a été attribuée d'après la cote calculée pour le questionnaire abrégé. La mesure de la dépendance à l'alcool du questionnaire abrégé vise à produire une mesure fondée sur l'opérationnalisation partielle du critère A et du critère B du diagnostic du trouble d'utilisation de substances psychoactives du DSM-III-R. On a attribué une probabilité nulle aux personnes qui ont répondu non aux questions filtres. La règle optimale de classification dichotomique consiste à définir toutes les personnes qui obtiennent une cote égale ou supérieure à trois pour le questionnaire abrégé comme étant des cas probables et celles qui obtiennent une cote comprise entre zéro et deux comme n'étant probablement pas des cas de dépendance à l'alcool.

D'après des renseignements tirés du National Comorbidity Survey (États-Unis), on a procédé à la classification croisée des cotes obtenues sur l'échelle de dépistage et des désignations de cas de dépendance à l'alcool fondées sur le programme diagnostique informatisé de la CIDI.

Valeur de ALDBDPP	Condition(s)	Explication
SO	ALDBDSF = SO	Transformation des valeurs calculées dans ALDBDSF
ND	ALDBDSF = ND	
0.00	ALDBDSF = 0	
0.05	ALDBDSF = 1	
0.40	ALDBDSF = 2	
0.85	ALDBDSF = 3	
1.00	3 < ALDBDSF < SO	

3) Trouble causé par l'alcool au cours des 12 derniers mois – Moyenne

Nom de la variable : ALDBDINT

Basée sur : ALDB_15A, ALDB_5B1, ALDB_5B2, ALDB_15C, ALDB_15D

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble ou la perturbation attribué à la consommation d'alcool sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items

Valeur de ALDBDINT	Condition(s)	Explication
SO	ALDB_15A = SO	Le répondant n'avait pas bu assez fréquemment ou n'a pas mentionné de problèmes liés à la consommation d'alcool.
ND	(ALDB_15A = NSP, R, ND) ou (ALDB_5B1 = NSP, R, ND) ou (ALDB_5B2 = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au

	(ALDB_15C = NSP, R, ND) ou (ALDB_15D = NSP, R, ND)	calcul.
$\frac{(ALDB_15A + ALDB_5B1 + ALDB_5B2 + ALDB_15C + ALDB_15D)}{5}$ (min : 0.0; max : 10.0) (Arrondir à .1)	0 <= ALDB_5B1 <= 10 et 0 <= ALDB_5B2 <= 10 et 0 <= ALDB_15A <= 10 et 0 <= ALDB_15C <= 10 et 0 <= ALDB_15D <= 10	Degré de trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$\frac{(ALDB_15A + ALDB_5B2 + ALDB_15C + ALDB_15D)}{4}$ (min : 0.0; max : 10.0) (Arrondir à .1)	ALDB_5B1 = 11 et 0 <= ALDB_5B2 <= 10 et 0 <= ALDB_15A <= 10 et 0 <= ALDB_15C <= 10 et 0 <= ALDB_15D <= 10	Degré de trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquent au répondant. ALDB_5B1 ne s'applique pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$\frac{(ALDB_15A + ALDB_5B1 + ALDB_15C + ALDB_15D)}{4}$ (min : 0.0; max : 10.0) (Arrondir à .1)	0 <= ALDB_5B1 <= 10 et ALDB_5B2 = 11 et 0 <= ALDB_15A <= 10 et 0 <= ALDB_15C <= 10 et 0 <= ALDB_15D <= 10	Degré de trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquent au répondant. ALDB_5B2 ne s'applique pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$\frac{(ALDB_15A + ALDB_15C + ALDB_15D)}{3}$ (min : 0.0; max : 10.0) (Arrondir à .1)	ALDB_5B1 = 11 et ALDB_5B2 = 11 et 0 <= ALDB_15A <= 10 et 0 <= ALDB_15C <= 10 et 0 <= ALDB_15D <= 10	Degré de trouble = moyenne de trois items qui s'appliquent au répondant. ALDB_5B1 et ALDB_5B2 ne s'appliquent pas (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).

4) Indicateur du trouble causé par la consommation d'alcool au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : ALDBFINT

Basée sur : ALDB_15A, ALDB_5B1, ALDB_5B2, ALDB_15C, ALDB_15D

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit le trouble ou la perturbation attribué à la consommation d'alcool sur les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si consommation d'alcool perturbe de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles.

Valeur de ALDBFINT	Condition(s)	Explication
SO	ALDB_15A = SO	Le répondant n'avait pas bu assez fréquemment ou n'a pas mentionné de problèmes liés à la consommation d'alcool.
1	4 <= ALDB_15A <= 10 ou 4 <= ALDB_5B1 <= 10 ou 4 <= ALDB_5B2 <= 10 ou 4 <= ALDB_15C <= 10 ou 4 <= ALDB_15D <= 10	La consommation d'alcool a perturbé significativement les activités routinières, le fonctionnement au travail (dans les études), ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.

2	0 <= ALDB_15A <= 3 et (0 <= ALDB_5B1 <= 3 ou ALDB_5B1 = 11) et (0 <= ALDB_5B2 <= 3 ou ALDB_5B2 = 11) et 0 <= ALDB_15C <= 3 et 0 <= ALDB_15D <= 3	La consommation d'alcool n'a pas perturbé significativement les activités routinières, le fonctionnement au travail (dans les études), ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
ND	(ALDB_15A = NSP, R, ND) ou (ALDB_5B1 = NSP, R, ND) ou (ALDB_5B2 = NSP, R, ND) ou (ALDB_15C = NSP, R, ND) ou (ALDB_15D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Drogues Illicites (17 VD)

Ce module mesure la consommation de drogues illicites au cours des douze derniers mois et au cours de la vie. Les questions sur la consommation de ces drogues sont basées sur l'Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues (1994). De plus, la dépendance aux drogues illicites au cours des douze derniers mois est évaluée sur la base d'une version modifiée des critères du WMH-CIDI, lesquels évaluent partiellement la dépendance aux drogues à l'aide des critères de la classification du DSM-IV. Pour les répondants qui répondent aux critères de l'ESCC 1.2 pour une dépendance aux drogues illicites au cours des douze derniers mois, la perturbation ou le trouble associé à cette dépendance sur les activités et les responsabilités quotidiennes a été évaluée.

Le DSM réfère au Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders utilisé par l'American Psychiatric Association. Il s'agit d'une classification des troubles mentaux internationalement reconnue qui existe en plusieurs versions. Les troubles ou problèmes mentaux que l'on trouve dans le cycle 1.2 de l'ESCC sont partiellement opérationnalisés selon les définitions et les classifications du DSM-IV et DSM-III-R.

Note: Il n'y a pas de variable pour la dépendance à toute substance au cours de la vie. Une erreur dans les instructions "passez à" du questionnaire a fait en sorte que les symptômes au cours de la vie des répondants qui ont aussi répondu aux questions sur la dépendance au cours des 12 derniers mois n'ont pas bien été évalués. Spécifiquement, si un répondant disait "oui" aux symptômes pour les 12 derniers mois, on ne lui demandait pas si il en avait fait l'expérience auparavant. Ainsi, ces répondants ont des réponses au cours de la vie seulement pour les questions au cours des 12 derniers mois auxquelles ils ont répondu "non".

1) Consommation de cannabis – Au cours de la vie (y compris la consommation « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFLCA

Basée sur : IDGB_01

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé de la marijuana, du cannabis ou du haschich.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLCA	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_01 = 1, 2)	Le répondant a consommé de la marijuana.
2	IDGB_01 = 3	Le répondant n'a jamais consommé de marijuana.
ND	(IDGB_01 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2) Consommation de cannabis – Au cours de la vie (non compris la consommation « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFLCM

Basée sur : IDGB_01

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a consommé de la marijuana, du cannabis ou du haschich plus d'une fois.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLCM	Condition(s)	Explication
1	IDGB_01 = 2	Le répondant a consommé de la marijuana plus d'une fois.
2	(IDGB_01 = 1, 3)	Le répondant n'a jamais consommé de marijuana plus d'une fois.
ND	(IDGB_01 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

3) Consommation de cannabis – Au cours des 12 derniers mois (non compris la consommation « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFYCM

Basée sur : IDGB_01, IDGB_02

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a consommé de la marijuana, du cannabis ou du haschich l'année précédente, à l'exclusion de la consommation juste une fois au cours de la vie.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFYCM	Condition(s)	Explication
1	IDGB_01 = 2 et IDGB_02 = 1	Le répondant a consommé de la marijuana au cours des 12 derniers mois et en a consommé plus d'une fois au cours de sa vie.
2	(IDGB_01 = 1 et IDGB_02 = 1) ou (IDGB_02 = 2, SO)	Le répondant n'a pas consommé de marijuana au cours des 12 derniers mois ou en a consommé juste une fois au cours des 12 derniers mois et il s'agissait de la seule fois au cours de sa vie.
ND	(IDGB_02 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

4) Consommation de cocaïne ou de crack – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLCO

Basée sur : IDGB_04

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé de la cocaïne ou du crack.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLCO	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_04 = 1, 2)	Le répondant a consommé de la cocaïne ou du crack.
2	IDGB_04 = 3	Le répondant n'a jamais consommé de cocaïne ni de crack.
ND	(IDGB_04 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

5) Consommation d'amphétamines (speed) – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLAM

Basée sur : IDGB_07

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé des amphétamines (speed).

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLAM	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_07 = 1, 2)	Le répondant a consommé des amphétamines.
2	IDGB_07 = 3	Le répondant n'a jamais consommé d'amphétamines.
ND	(IDGB_07 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

6) Consommation de MDMA (ecstasy) – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLEX

Basée sur : IDGB_10

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé de la MDMA (ecstasy) ou des drogues semblables.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLEX	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_10 = 1, 2)	Le répondant a consommé de la MDMA (ecstasy).
2	IDGB_10 = 3	Le répondant n'a jamais consommé de MDMA (ecstasy).
ND	(IDGB_10 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

7) Consommation d'hallucinogènes, de PCP ou de LSD – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLHA

Basée sur : IDGB_13

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé des drogues hallucinogènes, du PCP ou du LSD (acide).

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLHA	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_13 = 1, 2)	Le répondant a consommé des drogues hallucinogènes, du PCP ou du LSD (acide).
2	IDGB_13 = 3	Le répondant n'a jamais consommé de drogues hallucinogènes, de PCP ni de LSD (acide).
ND	(IDGB_13 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

8) Inhalation de colle, d'essence ou d'autres solvants – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLGL

Basée sur : IDGB_16

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà inhalé de la colle, de l'essence ou d'autres solvants.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLGL	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_16 = 1, 2)	Le répondant a inhalé de la colle, de l'essence ou d'autres solvants.
2	IDGB_16 = 3	Le répondant n'a jamais inhalé de colle, d'essence ni d'autres solvants.
ND	(IDGB_16 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

9) Consommation d'héroïne – Au cours de la vie

Nom de la variable : IDGBFLHE

Basée sur : IDGB_19

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consommé de l'héroïne.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLHE	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_19 = 1, 2)	Le répondant a consommé de l'héroïne.
2	IDGB_19 = 3	Le répondant n'a jamais consommé d'héroïne.
ND	(IDGB_19 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

10) Consommation de stéroïdes – Au cours de la vie**Nom de la variable :** IDGBFLST**Basée sur :** IDGB_22**Usage Antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique si le répondant a déjà consommé des stéroïdes, comme de la testostérone, du dianabol ou des hormones de croissance.**Source :** Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLST	Condition(s)	Explication
1	(IDGB_22 = 1, 2)	Le répondant a consommé des stéroïdes.
2	IDGB_22 = 3	Le répondant n'a jamais consommé de stéroïdes.
ND	(IDGB_22 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

11) Consommation de toute drogue illicite – Au cours de la vie (y compris la consommation de cannabis « juste une fois »)**Nom de la variable :** IDGBFLA**Basée sur :** IDGBFLCA, IDGBFLCO, IDGBFLAM, IDGBFLEX, IDGBFLHA, IDGBFLGL, IDGBFLHE, IDGBFLST**Usage Antérieur :** Aucun**Description :** Cette variable indique si le répondant a déjà utilisé toute drogue figurant sur la liste. Inclut la consommation de cannabis juste une fois.**Source :** Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLA	Condition(s)	Explication
1	IDGBFLCA = 1 ou IDGBFLCO = 1 ou IDGBFLAM = 1 ou IDGBFLEX = 1 ou IDGBFLHA = 1 ou IDGBFLGL = 1 ou IDGBFLHE = 1 ou IDGBFLST = 1	Le répondant a consommé au moins une drogue énumérée, y compris la consommation de cannabis « juste une fois ».
2	IDGBFLCA = 2 et IDGBFLCO = 2 et IDGBFLAM = 2 et IDGBFLEX = 2 et IDGBFLHA = 2 et IDGBFLGL = 2 et IDGBFLHE = 2 et IDGBFLST = 2	Le répondant n'a jamais consommé aucune des drogues énumérées.
ND	IDGBFLCA = ND ou IDGBFLCO = ND ou IDGBFLAM = ND ou IDGBFLEX = ND ou IDGBFLHA = ND ou IDGBFLGL = ND ou IDGBFLHE = ND ou IDGBFLST = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) dans une des variables dérivées nécessaire au calcul.

12) Consommation de toute drogue illicite – Au cours de la vie (non compris la consommation de cannabis « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFLAC

Basée sur : IDGBFLCM, IDGBFLCO, IDGBFLAM, IDGBFLEX, IDGBFLHA, IDGBFLGL, IDGBFLHE, IDGBFLST

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà utilisé toute drogue figurant sur la liste. N'inclut pas la consommation de cannabis juste une fois.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFLAC	Condition(s)	Explication
1	IDGBFLCM = 1 ou IDGBFLCO = 1 ou IDGBFLAM = 1 ou IDGBFLEX = 1 ou IDGBFLHA = 1 ou IDGBFLGL = 1 ou IDGBFLHE = 1 ou IDGBFLST = 1	Le répondant a consommé au moins une drogue énumérée, à l'exclusion de la consommation de cannabis « juste une fois ».
2	IDGBFLCM = 2 et IDGBFLCO = 2 et IDGBFLAM = 2 et IDGBFLEX = 2 et IDGBFLHA = 2 et IDGBFLGL = 2 et IDGBFLHE = 2 et IDGBFLST = 2	Le répondant n'a jamais consommé aucune des drogues énumérées, à l'exclusion de la consommation de cannabis juste une fois.
ND	IDGBFLCM = ND ou IDGBFLCO = ND ou IDGBFLAM = ND ou IDGBFLEX = ND ou IDGBFLHA = ND ou IDGBFLGL = ND ou IDGBFLHE = ND ou IDGBFLST = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) dans une des variables dérivées nécessaire au calcul.

13) Consommation de toute drogue illicite – Au cours des 12 derniers mois (y compris la consommation de cannabis « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFYA

Basée sur : IDGB_02, IDGB_05, IDGB_08, IDGB_11, IDGB_14, IDGB_17, IDGB_20, IDGB_23

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a consommé toute drogue énumérée au cours des 12 derniers mois. Inclut la consommation de cannabis juste une fois.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFYA	Condition(s)	Explication
1	IDGB_02 = 1 ou IDGB_05 = 1 ou IDGB_08 = 1 ou IDGB_11 = 1 ou IDGB_14 = 1 ou IDGB_17 = 1 ou IDGB_20 = 1 ou IDGB_23 = 1	Le répondant a consommé au moins une drogue énumérée au cours des 12 derniers mois, y compris la consommation de cannabis « juste une fois ».
2	(IDGB_02 = 2, SO) et (IDGB_05 = 2, SO) et (IDGB_08 = 2, SO) et (IDGB_11 = 2, SO) et (IDGB_14 = 2, SO) et (IDGB_17 = 2, SO) et (IDGB_20 = 2, SO) et (IDGB_23 = 2, SO)	Le répondant n'a consommé aucune des drogues énumérées au cours des 12 derniers mois.
ND	(IDGB_02 = NSP, R, ND) ou (IDGB_05 = NSP, R, ND) ou (IDGB_08 = NSP, R, ND) ou (IDGB_11 = NSP, R, ND) ou (IDGB_14 = NSP, R, ND) ou (IDGB_17 = NSP, R, ND) ou (IDGB_20 = NSP, R, ND) ou (IDGB_23 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

14) Consommation de toute drogue illicite – Au cours des 12 derniers mois (non compris la consommation de cannabis « juste une fois »)

Nom de la variable : IDGBFYAC

Basée sur : IDGBFYCM, IDGB_05, IDGB_08, IDGB_11, IDGB_14, IDGB_17, IDGB_20, IDGB_23

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a consommé toute drogue énumérée au cours des 12 derniers mois. N'inclut pas la consommation de cannabis juste une fois.

Source : Enquête canadienne sur l'alcool et les autres drogues 1994 (ECAD)

Valeur de IDGBFYAC	Condition(s)	Explication
1	IDGBFYCM = 1 ou IDGB_05 = 1 ou IDGB_08 = 1 ou IDGB_11 = 1 ou IDGB_14 = 1 ou IDGB_17 = 1 ou IDGB_20 = 1 ou IDGB_23 = 1	Le répondant a consommé au moins une des huit drogues énumérées au cours des 12 derniers mois, à l'exclusion de la consommation de cannabis « juste une fois » au cours de la vie.
2	IDGBFYCM = 2 et (IDGB_05 = 2, SO) et (IDGB_08 = 2, SO) et (IDGB_11 = 2, SO) et (IDGB_14 = 2, SO) et (IDGB_17 = 2, SO) et (IDGB_20 = 2, SO) et (IDGB_23 = 2, SO)	Le répondant qui a consommé une fois du cannabis au cours des 12 derniers mois et que cette fois était la seule au cours de la vie.
ND	IDGBFYCM = ND ou (IDGB_05 = NSP, R, ND) ou (IDGB_08 = NSP, R, ND) ou (IDGB_11 = NSP, R, ND) ou (IDGB_14 = NSP, R, ND) ou (IDGB_17 = NSP, R, ND) ou (IDGB_20 = NSP, R, ND) ou (IDGB_23 = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul. Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

15) Dépendance aux drogues illicites – Au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : IDGBFYDP

Basée sur : IDGB_25A, IDGB_25B, IDGB_25C, IDGB_25D, IDGB_25E, IDGB_25F, IDGB_25G, IDGB_25H

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable identifie les répondants qui répondent aux critères de dépendance aux drogues illicites au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une modification du CIDI et s'appuie sur une opérationnalisation partielle des définitions et de la classification du DSM-IV pour évaluer la dépendance. Les répondants qui répondent aux critères ont rapporté un mode inadapté de consommation de drogue illicite menant à une altération du fonctionnement ou une détresse significative. Cet état est caractérisé par la présence de 3 ou plus des 6 symptômes suivants; tous étant présents au cours de la même période de 12 mois :

1. tolérance, se définissant comme étant un besoin de quantité notablement plus forte de la substance pour obtenir une intoxication ou l'effet désiré ou comme étant un effet notablement diminué en cas de consommation continue d'une même quantité de la substance;
2. un sevrage caractérisé par un syndrome de sevrage caractéristique de la substance ou la même substance (ou une substance très proche) est consommée pour soulager ou éviter les symptômes de sevrage;

3. la substance est souvent prise en quantité plus importante ou pendant une période plus prolongée que prévu ou a été prise alors que le répondant s'était promis de ne pas le faire;
4. beaucoup de temps est passé à des activités nécessaires pour obtenir la substance (p. ex. consultation de nombreux médecins ou déplacement sur de longues distances), ou à récupérer de ses effets;
5. des activités sociales, professionnelles ou de loisirs importantes sont abandonnées ou réduites à cause de l'utilisation de la substance;
6. la consommation de la substance est poursuivie bien que la personne sache avoir un problème psychologique ou physique persistant ou récurrent susceptible d'avoir été causé ou exacerbé par la substance.

Nota : On a d'abord créé deux variables temporaires qui ont par la suite été utilisées au calcul de la variable portant sur la dépendance aux drogues illicites.

15a) Variable temporaire – Consommation de drogue en quantité plus importante ou pendant une période plus longue que prévu – Au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : IDGBTS3Y

Basée sur : IDGB_25D, IDGB_25E

Description : Cette variable indique si le répondant a consommé de la drogue en plus grande quantité ou pendant une période plus longue que prévu ou a pris de la drogue alors qu'il ou elle s'était promis de ne pas le faire.

Valeur de IDGBTS3Y	Condition(s)	Explication
SO	IDGB_25D = SO	Le répondant n'avait pas consommé de drogue assez fréquemment au cours des 12 derniers mois pour répondre aux questions sur la dépendance à la drogue au cours des 12 derniers mois.
1	IDGB_25D = 1 ou IDGB_25E = 1	Au cours des 12 derniers mois, le répondant a pris de la drogue en plus grande quantité ou pendant une période plus longue que prévu ou a pris de la drogue alors qu'il ou elle s'était promis de ne pas le faire.
2	IDGB_25D = 2 et IDGB_25E = 2	Au cours des 12 derniers mois, le répondant n'a pas pris de drogue en plus grande quantité ou pendant une période plus longue que prévu ou n'a pas pris de drogue alors qu'il ou elle s'était promis de ne pas le faire.
ND	(IDGB_25D = NSP, R, ND) ou (IDGB_25E = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

15b) Variable temporaire – Symptômes de sevrage – Au cours des 12 derniers mois**Nom de la variable :** IDGBTS2Y**Basée sur :** IDGB_25B, IDGB_25C**Description :** Sevrage, tel que manifesté par :

1. le syndrome de sevrage caractéristique de la substance ou
2. la prise de la même substance (ou d'une substance très proche) pour soulager ou éviter les symptômes de sevrage.

Nota : La valeur de cette variable est calculée uniquement pour les personnes qui ont répondu aux questions sur la consommation de drogue au cours des 12 derniers mois.

Valeur de IDGBTS2Y	Condition(s)	Explication
SO	IDGB_25B = SO	Le répondant n'avait pas consommé de drogue assez fréquemment au cours des 12 derniers mois pour répondre aux questions sur la dépendance à la drogue au cours des 12 derniers mois.
1	IDGB_25B = 1 ou IDGB_25C = 1	Au cours des 12 derniers mois, le répondant a éprouvé des symptômes de sevrage associés à la consommation de drogue.
2	IDGB_25B = 2 et IDGB_25C = 2	Au cours des 12 derniers mois, le répondant n'a pas éprouvé de symptômes de sevrage associés à la consommation de drogue.
ND	(IDGB_25B = NSP, R, ND) ou (IDGB_25C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Calcul de la valeur pour dépendance aux drogues illicites au cours des 12 derniers mois :

Valeur de IDGBFYDP	Condition(s)	Explication
1	Au moins 3 réponses à (IDGB_25A, IDGBTS2Y, IDGBTS3Y, IDGB_25F, IDGB_25G, IDGB_25H) = 1	Le répondant satisfait aux critères ESCC 1.2 pour une dépendance à une substance au cours des 12 derniers mois. Le répondant a déclaré un mode d'utilisation inadapté d'une substance, tel que manifesté par au moins trois symptômes.
2	Au moins 4 réponses à (IDGB_25A, IDGBTS2Y, IDGBTS3Y, IDGB_25F, IDGB_25G, IDGB_25H) = 2 ou IDGB_25A = SO	Le répondant ne satisfait pas aux critères ESCC 1.2 pour une dépendance à une substance au cours des 12 derniers mois. Le répondant n'a pas présenté au moins quatre symptômes ou le répondant n'a pas pris de drogue assez fréquemment au cours des 12 derniers mois pour répondre aux questions sur la dépendance à la drogue.

ND	(IDGB_25A = NSP, R, ND) ou IDGBTS2Y = ND ou IDGBTS3Y = ND ou (IDGB_25F = NSP, R, ND) ou (IDGB_25G = NSP, R, ND) ou (IDGB_25H = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul ou le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
----	---	---

16) Trouble causé par la consommation de drogues illicites au cours des 12 derniers mois - Moyenne

Nom de la variable : IDGBDINT

Basée sur : IDGB_26A, IDGB_6B1, IDGB_6B2, IDGB_26C, IDGB_26D

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit dans quelle mesure la consommation de drogue a perturbé ou troublé les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une moyenne des cinq items

Valeur de IDGBDINT	Condition(s)	Explication
SO	IDGB_26A = SO	Le répondant n'a pas consommé de drogue assez fréquemment ou n'a pas indiqué de problèmes liés à la consommation de drogue.
ND	(IDGB_26A = NSP, R, ND) ou (IDGB_6B1 = NSP, R, ND) ou (IDGB_6B2 = NSP, R, ND) ou (IDGB_26C = NSP, R, ND) ou (IDGB_26D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
$(IDGB_26A + IDGB_6B1 + IDGB_6B2 + IDGB_26C + IDGB_26D) / 5$ (arrondir à .1) (min : 0.0; max : 10.0)	0 <= IDGB_6B1 <= 10 et 0 <= IDGB_6B2 <= 10 et 0 <= IDGB_26A <= 10 et 0 <= IDGB_26C <= 10 et 0 <= IDGB_26D <= 10	Degré de trouble = moyenne des cinq items. Le répondant a répondu aux cinq questions.
$(IDGB_26A + IDGB_6B2 + IDGB_26C + IDGB_26D) / 4$ (arrondir à .1) (min : 0.0; max : 10.0)	IDGB_6B1 = 11 et 0 <= IDGB_6B2 <= 10 et 0 <= IDGB_26A <= 10 et 0 <= IDGB_26C <= 10 et 0 <= IDGB_26D <= 10	Degré de trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquent au répondant. IDGB_6B1 est sans objet (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école au cours des 12 derniers mois).
$(IDGB_26A + IDGB_6B1 + IDGB_26C + IDGB_26D) / 4$ (arrondir à .1) (min : 0.0; max : 10.0)	0 <= IDGB_6B1 <= 10 et IDGB_6B2 = 11 et 0 <= IDGB_26A <= 10 et 0 <= IDGB_26C <= 10 et 0 <= IDGB_26D <= 10	Degré de trouble = moyenne de quatre items qui s'appliquent au répondant. IDGB_6B2 est sans objet (c.-à-d. que le répondant n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).
$(IDGB_26A + IDGB_26C + IDGB_26D) / 3$ (arrondir à .1) (min : 0.0; max : 10.0)	IDGB_6B1 = 11 et IDGB_6B2 = 11 et 0 <= IDGB_26A <= 10 et 0 <= IDGB_26C <= 10 et 0 <= IDGB_26D <= 10	Degré de trouble = moyenne de trois items qui s'appliquent au répondant. IDGB_6B1 et IDGB_6B2 sont sans objet (c.-à-d. que le répondant n'a pas fréquenté l'école et n'a pas travaillé au cours des 12 derniers mois).

17) Indicateur de perturbation causée par la consommation de drogues illicites – Au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : IDGBFINT

Basée sur : IDGB_26A, IDGB_6B1, IDGB_6B2, IDGB_26C, IDGB_26D

Usage Antérieur : Aucun

Description : Cette variable décrit dans quelle mesure la consommation de drogue a perturbé ou troublé les activités et les responsabilités quotidiennes au cours des 12 derniers mois. Il s'agit d'une classification indiquant si la consommation d'alcool perturbe de façon importante les habitudes, les activités professionnelles (scolaires) ou les activités sociales ou les relations personnelles.

Valeur de IDGBFINT	Condition(s)	Explication
SO	IDGB_26A = SO	Le répondant n'a pas consommé de drogue assez fréquemment ou n'a pas indiqué de problèmes liés à la consommation de drogue.
1	4 <= IDGB_26A <= 10 ou 4 <= IDGB_6B1 <= 10 ou 4 <= IDGB_6B2 <= 10 ou 4 <= IDGB_26C <= 10 ou 4 <= IDGB_26D <= 10	La consommation de drogue a perturbé significativement les activités routinières, le fonctionnement au travail (dans les études), ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
2	0 <= IDGB_26A <= 3 et (0 <= IDGB_6B1 <= 3 ou IDGB_6B1 = 11) et (0 <= IDGB_6B2 <= 3 ou IDGB_6B2 = 11) et 0 <= IDGB_26C <= 3 et 0 <= IDGB_26D <= 3	La consommation de drogue n'a pas perturbé significativement les activités routinières, le fonctionnement au travail (dans les études), ou les activités sociales ou les relations personnelles au cours des 12 derniers mois.
ND	(IDGB_26A = NSP, R, ND) ou (IDGB_6B1 = NSP, R, ND) ou (IDGB_6B2 = NSP, R, ND) ou (IDGB_26C = NSP, R, ND) ou (IDGB_26D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Jeu pathologique (4 VD)

Ce module vise à évaluer la pratique du jeu et les problèmes qui lui sont associés. Le questionnaire et les variables dérivées sont basés sur l'Indice canadien du jeu excessif (ICJE) mais, un certain nombre de modifications (décrites plus bas) ayant été apportées tant au questionnaire qu'aux variables dérivées, les résultats de la présente enquête ne sont pas directement comparables à ceux que l'on obtiendrait à l'aide de l'Indice Canadien du jeu excessif.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si (CPGB_03 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ03 = (CPGB_03-1) Si (CPGB_04 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ04 = (CPGB_04-1) Si (CPGB_05 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ05 = (CPGB_05-1) Si (CPGB_06 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ06 = (CPGB_06-1) Si (CPGB_07 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ07 = (CPGB_07-1) Si (CPGB_08 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ08 = (CPGB_08-1) Si (CPGB_09 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ09 = (CPGB_09-1) Si (CPGB_10 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ10 = (CPGB_10-1) Si (CPGB_11 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ11 = (CPGB_11-1) Si (CPGB_12 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ12 = (CPGB_12-1) Si (CPGB_13 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ13 = (CPGB_13-1) Si (CPGB_14 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ14 = (CPGB_14-1) Si (CPGB_15 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ15 = (CPGB_15-1) Si (CPGB_16 = 1, 2, 3, 4) alors CPGRQ16 = (CPGB_16-1)	Modifier l'échelle des réponses de 1 à 4, à 0 à 3 pour les questions avec catégories de réponses. (0 = jamais, 1 = quelquefois, 2 = la plupart du temps, 3 = presque toujours)

1) Activité de jeu – Joueur vs. non-joueur

Nom de la variable : CPGBFGAM

Basée sur : CPGB_01A, CPGB_01B, CPGB_01C, CPGB_01D, CPGB_01E, CPGB_01F, CPGB_01G, CPGB_01H, CPGB_01I, CPGB_01J, CPGB_01K, CPGB_01L, CPGB_01M

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable catégorise les répondants comme étant des joueurs ou des non-joueurs. Un non-joueur est défini comme étant une personne qui, l'année précédente, ne s'est adonnée à aucune catégorie d'activité de jeu énumérée. Un joueur est défini comme étant une personne qui s'est adonnée à au moins une catégorie d'activité de jeu à un moment donné l'année précédente.

Valeur de CPGBFGAM	Condition(s)	Explication
1	1 <= CPGB01A <= 7 ou 1 <= CPGB01B <= 7 ou 1 <= CPGB01C <= 7 ou 1 <= CPGB01D <= 7 ou 1 <= CPGB01E <= 7 ou 1 <= CPGB01F <= 7 ou 1 <= CPGB01G <= 7 ou 1 <= CPGB01H <= 7 ou 1 <= CPGB01I <= 7 ou 1 <= CPGB01J <= 7 ou 1 <= CPGB01K <= 7 ou 1 <= CPGB01L <= 7 ou 1 <= CPGB01M <= 7	Joueur – répondant qui s'est adonné à au moins une catégorie d'activité de jeu.
2	CPGB_01A = 8 et CPGB_01B = 8 et CPGB_01C = 8 et CPGB_01D = 8 et	Non-joueur – répondant qui ne s'est adonné à aucune catégorie d'activité de jeu énumérée.

	CPGB_01E = 8 et CPGB_01F = 8 et CPGB_01G = 8 et CPGB_01H = 8 et CPGB_01I = 8 et CPGB_01J = 8 et CPGB_01K = 8 et CPGB_01L = 8 et CPGB_01M = 8	
ND	(CPGB_01A = NSP, R, ND) ou (CPGB_01B = NSP, R, ND) ou (CPGB_01C = NSP, R, ND) ou (CPGB_01D = NSP, R, ND) ou (CPGB_01E = NSP, R, ND) ou (CPGB_01F = NSP, R, ND) ou (CPGB_01G = NSP, R, ND) ou (CPGB_01H = NSP, R, ND) ou (CPGB_01I = NSP, R, ND) ou (CPGB_01J = NSP, R, ND) ou (CPGB_01K = NSP, R, ND) ou (CPGB_01L = NSP, R, ND) ou (CPGB_01M = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

2) Indice de gravité du jeu pathologique (IGJP) – version modifiée

Nom de la variable : CPGBDSEV

Basée sur : CPGB_02, CPGB_03, CPGB_04, CPGB_05, CPGB_06, CPGB_07, CPGB_08, CPGB_09, CPGB_10, CPGB_13, CPGBFGAM

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette échelle à neuf items est un indice de gravité du jeu excessif.

Nota : Un des changements par rapport à l'ICJE réside dans le fait que les répondants qui ont déclaré ne pas être « parieur » à la question CPGB_02 ne se sont pas fait poser les questions sur la gravité des problèmes de jeu et ce, même s'ils ont rapporté des activités de jeu au cours des douze derniers mois. Ces répondants se sont vus attribuer la valeur 95 pour la présente variable. De plus, les répondants qui déclareraient avoir pratiqué chacune des activités de jeu (CPGB_01A à CPGB_01M) cinq fois ou moins au cours de la dernière année ne se sont pas fait poser les questions sur les problèmes de jeu. Enfin, dans le questionnaire, les activités de jeu ont été classées en moins de catégories que dans l'ICJE. Les modifications apportées à l'outil original ont été approuvées par le Dr. Wynne. Pour obtenir davantage d'information sur les changements apportés au questionnaire, veuillez consulter le Guide de l'utilisateur. Les problèmes associés au jeu pathologique sont d'autant plus prononcés que la cote est élevée.

Référence : Version modifiée d'une variable de l'ICJE (Indice canadien du jeu excessif) développée par Harold Wynne et Jackie Ferris. « L'indice canadien du jeu excessif : Rapport final » Jackie Ferris et Harold Wynne. Soumis au Centre canadien de lutte contre l'alcoolisme et les toxicomanies. 2001.

Valeur de CPGBDSEV	Condition(s)	Explication
SO	CPGBFGAM = 2	Non-joueur
ND	(CPGBFGAM = ND) ou (CPGB_03 = NSP, R, ND) ou (CPGB_04 = NSP, R, ND) ou (CPGB_05 = NSP, R, ND) ou (CPGB_06 = NSP, R, ND) ou (CPGB_07 = NSP, R, ND) ou (CPGB_08 = NSP, R, ND) ou (CPGB_09 = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

	(CPGB_10 = NSP, R, ND) ou (CPGB_13 = NSP, R, ND)	
95	CPGB_02 = 5	Les questions sur la gravité du jeu pathologique n'ont pas été posées au répondant parce qu'il ne se considère pas comme un joueur.
0	CPGBFGAM = 1 et CPGB_02 = SO	Les questions de l'indice de gravité n'ont pas été posées aux répondants qui ont joué cinq ou moins fois par année pour chaque activité de jeu mentionnée. On leur attribue une cote de 0.
CPGRQ03 + CPGRQ04 + CPGRQ05 + CPGRQ06 + CPGRQ07 + CPGRQ08 + CPGRQ09 + CPGRQ10 + CPGRQ13 (min : 0; max : 27)	(CPGRQ03 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ04 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ05 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ06 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ07 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ08 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ09 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ10 = 0, 1, 2, 3) et (CPGRQ13 = 0, 1, 2, 3)	Calcul de l'indice de gravité. Les problèmes liés au jeu sont d'autant plus importants que la cote est élevée.

3) Type de joueur

Nom de la variable : CPGBDTYP

Basée sur : CPGBDSEV, CPGBFGAM

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable classe les répondants selon la gravité de leurs problèmes de jeu.

Nota : Un des changements par rapport à l'ICJE réside dans le fait que les répondants qui ont déclaré ne pas être « parieur » à la question CPGB_02 ne se sont pas fait poser les questions sur la gravité des problèmes de jeu et ce, même s'ils ont rapporté des activités de jeu au cours des douze derniers mois. Ces répondants se sont vus attribuer la valeur 95 pour la présente variable. De plus, les répondants qui déclaraient avoir pratiqué chacune des activités de jeu (CPGB_01A à CPGB_01M) cinq fois ou moins au cours de la dernière année ne se sont pas fait poser les questions sur les problèmes de jeu. Enfin, dans le questionnaire, les activités de jeu ont été classées en moins de catégories que dans l'ICJE. Les modifications apportées à l'outil original ont été approuvées par le Dr. Wynne. Pour obtenir davantage d'information sur les changements apportés au questionnaire, veuillez consulter le Guide de l'utilisateur.

Référence : Version modifiée d'une variable de l'ICJE (Indice canadien du jeu excessif) développée par Harold Wynne et Jackie Ferris. « L'indice canadien du jeu excessif : Rapport final » Jackie Ferris et Harold Wynne. Soumis au Centre canadien de lutte contre l'alcoolisme et les toxicomanies. 2001.

Valeur de CPGBDTYP	Condition(s)	Explication
ND	CPGBDSEV = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	CPGBFGAM = 2	Non-joueur
2	CPGBDSEV = 0	Joueur non pathologique
3	(CPGBDSEV = 1, 2)	Joueur à faible risque
4	(CPGBDSEV = 3, 4, 5, 6, 7)	Joueur à risque moyen
5	CPGBDSEV >= 8	Joueur pathologique
95	CPGBDSEV = 95	Les questions sur la gravité du jeu pathologique n'ont pas été posées au répondant parce qu'il ne se considère pas comme un joueur.

4) Nombre de catégories d'activité de jeu dans la liste utilisée pour calculer l'ICJE

Nom de la variable : CPGBDACT

Basée sur : CPGB_01A, CPGB_01B, CPGB_01C, CPGB_01D, CPGB_01E, CPGB_01F, CPGB_01G, CPGB_01H, CPGB_01I, CPGB_01J, CPGB_01K, CPGB_01L, CPGB_01M

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique le nombre de catégories différentes d'activités de jeu auxquelles la personne a participé.

Reformatages Temporaires

Reformatage temporaires : Initialiser les variables provisoires à leurs valeurs respectives (c.-à-d. fixer la valeur de CPGRQ01A à celle figurant dans CPGB_01A), puis fixer la valeur à zéro lorsque la condition est vérifiée.

Reformatage	Explication
Si CPGB_01A = 8 alors CPGRQ01A = 0 Si CPGB_01B = 8 alors CPGRQ01B = 0 Si CPGB_01C = 8 alors CPGRQ01C = 0 Si CPGB_01D = 8 alors CPGRQ01D = 0 Si CPGB_01E = 8 alors CPGRQ01E = 0 Si CPGB_01F = 8 alors CPGRQ01F = 0 Si CPGB_01G = 8 alors CPGRQ01G = 0 Si CPGB_01H = 8 alors CPGRQ01H = 0 Si CPGB_01I = 8 alors CPGRQ01I = 0 Si CPGB_01J = 8 alors CPGRQ01J = 0 Si CPGB_01K = 8 alors CPGRQ01K = 0 Si CPGB_01L = 8 alors CPGRQ01L = 0 Si CPGB_01M = 8 alors CPGRQ01M = 0	Recoder provisoirement la valeur 8 à 0 de sorte que les réponses « jamais » ne comptent pas dans la somme des diverses catégories d'activité de jeu auxquelles la personne a participé.
Si 1 <= CPGB_01A <= 7 alors CPGRQ01A = 1 Si 1 <= CPGB_01B <= 7 alors CPGRQ01B = 1 Si 1 <= CPGB_01C <= 7 alors CPGRQ01C = 1 Si 1 <= CPGB_01D <= 7 alors CPGRQ01D = 1 Si 1 <= CPGB_01E <= 7 alors CPGRQ01E = 1 Si 1 <= CPGB_01F <= 7 alors CPGRQ01F = 1 Si 1 <= CPGB_01G <= 7 alors CPGRQ01G = 1 Si 1 <= CPGB_01H <= 7 alors CPGRQ01H = 1 Si 1 <= CPGB_01I <= 7 alors CPGRQ01I = 1 Si 1 <= CPGB_01J <= 7 alors CPGRQ01J = 1 Si 1 <= CPGB_01K <= 7 alors CPGRQ01K = 1 Si 1 <= CPGB_01L <= 7 alors CPGRQ01L = 1 Si 1 <= CPGB_01M <= 7 alors CPGRQ01M = 1	Recoder provisoirement les valeurs 1 à 7 à la valeur 1 de sorte que chaque activité puisse être comptée comme une catégorie distincte d'activité de jeu à laquelle la personne a participé.

Valeur de CPGBDACT	Condition(s)	Explication
ND	(CPGB_01A = NSP, R) ou (CPGB_01B = NSP, R, ND) ou (CPGB_01C = NSP, R, ND) ou (CPGB_01D = NSP, R, ND) ou (CPGB_01E = NSP, R, ND) ou (CPGB_01F = NSP, R, ND) ou (CPGB_01G = NSP, R, ND) ou (CPGB_01H = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

	(CPGB_01I = NSP, R, ND) ou (CPGB_01J = NSP, R, ND) ou (CPGB_01K = NSP, R, ND) ou (CPGB_01L = NSP, R, ND) ou (CPGB_01M = NSP, R, ND)	
CPGRQ01A + CPGRQ01B + CPGRQ01C + CPGRQ01D + CPGRQ01E + CPGRQ01F + CPGRQ01G + CPGRQ01H + CPGRQ01I + CPGRQ01J + CPGRQ01K + CPGRQ01L + CPGRQ01M (min : 0; max : 13)	(CPGRQ01A = 0, 1) et (CPGRQ01B = 0, 1) et (CPGRQ01C = 0, 1) et (CPGRQ01D = 0, 1) et (CPGRQ01E = 0, 1) et (CPGRQ01F = 0, 1) et (CPGRQ01G = 0, 1) et (CPGRQ01H = 0, 1) et (CPGRQ01I = 0, 1) et (CPGRQ01J = 0, 1) et (CPGRQ01K = 0, 1) et (CPGRQ01L = 0, 1) et (CPGRQ01M = 0, 1)	Nombre de catégories distinctes d'activité de jeu auxquelles la personne a participé.

Troubles alimentaires (2 VD)

Le module des troubles alimentaires est fondé sur le test des attitudes alimentaires (Eating Attitudes Test - EAT) élaboré par le Dr David M. Garner. L'EAT-26 est probablement la mesure normalisée la plus répandue des symptômes et préoccupations caractéristiques des troubles alimentaires, même si elle ne produit pas de diagnostic précis.

1) Cote sur l'échelle des attitudes alimentaires - modifiée

Nom de la variable : ETABDIND

Basée sur : ETAB_01A, ETAB_01B, ETAB_02, ETAB_03, ETAB_04, ETAB_05, ETAB_06, ETAB_07, ETAB_08, ETAB_09, ETAB_10, ETAB_11, ETAB_12, ETAB_13, ETAB_14, ETAB_15, ETAB_16, ETAB_17, ETAB_18, ETAB_19, ETAB_20, ETAB_21, ETAB_22, ETAB_23, ETAB_24, ETAB_25, ETAB_26, ETAB_27

Usage antérieur : Aucun

Description : La variable qui suit est une mesure des symptômes et préoccupations caractéristiques des troubles alimentaires. Le EAT est généralement administré aux individus qui ont manifesté des symptômes ou des préoccupations reliés à leurs attitudes et comportements relatifs à l'alimentation. Afin d'évaluer les préoccupations quant aux comportements et attitudes alimentaires au cours des 12 derniers mois et au cours de la vie, deux « questions-filtres » ont été ajoutées au cycle 1.2 de l'ESCC. Les répondants qui ont fourni des réponses positives aux « questions-filtres » se sont fait poser l'éventail complet des items/questions du EAT-26. Pour plus de renseignements, veuillez consulter le Guide de l'utilisateur.

Les troubles alimentaires sont d'autant plus prononcés que la cote est élevée.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
For ETAB_02--ETAB_26: Si ETAB_xx = 01 alors ETARQxx = 3 Si ETAB_xx = 02 alors ETARQxx = 2 Si ETAB_xx = 03 alors ETARQxx = 1 Si ETAB_xx = 04 alors ETARQxx = 0 Si ETAB_xx = 05 alors ETARQxx = 0 Si ETAB_xx = 06 alors ETARQxx = 0	Recoder les valeurs de 0 à 3 pour toutes les questions pour lesquelles la valeur ne manque pas.
For ETAB_27: Si ETAB_27 = 01 alors ETARQ27 = 0 Si ETAB_27 = 02 alors ETARQ27 = 0 Si ETAB_27 = 03 alors ETARQ27 = 0 Si ETAB_27 = 04 alors ETARQ27 = 1 Si ETAB_27 = 05 alors ETARQ27 = 2 Si ETAB_27 = 06 alors ETARQ27 = 3	Recoder les valeurs de 0 à 3 pour toutes les questions pour lesquelles la valeur ne manque pas.

Valeur de ETABDIND	Condition(s)	Explication
ND	(ETAB_01A = NSP, R, ND) ou (ETAB_01B = NSP, R, ND) ou (ETAB_02 = NSP, R, ND) ou (ETAB_03 = NSP, R, ND) ou (ETAB_04 = NSP, R, ND) ou (ETAB_05 = NSP, R, ND) ou (ETAB_06 = NSP, R, ND) ou (ETAB_07 = NSP, R, ND) ou (ETAB_08 = NSP, R, ND) ou (ETAB_09 = NSP, R, ND) ou (ETAB_10 = NSP, R, ND) ou (ETAB_11 = NSP, R, ND) ou (ETAB_12 = NSP, R, ND) ou (ETAB_13 = NSP, R, ND) ou (ETAB_14 = NSP, R, ND) ou (ETAB_15 = NSP, R, ND) ou (ETAB_16 = NSP, R, ND) ou (ETAB_17 = NSP, R, ND) ou (ETAB_18 = NSP, R, ND) ou (ETAB_19 = NSP, R, ND) ou (ETAB_20 = NSP, R, ND) ou (ETAB_21 = NSP, R, ND) ou (ETAB_22 = NSP, R, ND) ou (ETAB_23 = NSP, R, ND) ou (ETAB_24 = NSP, R, ND) ou (ETAB_25 = NSP, R, ND) ou (ETAB_26 = NSP, R, ND) ou (ETAB_27 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SO	ETAB_01A = 2 ou ETAB_01B = 2	Le répondant n'a manifesté aucune crainte ni préoccupation concernant l'excès de poids et n'a pas été considéré comme courant le risque de présenter un trouble alimentaire.
ETARQ02 + ETARQ03 + ETARQ04 + ETARQ05 + ETARQ06 + ETARQ07 + ETARQ08 + ETARQ09 + ETARQ10 + ETARQ11 + ETARQ12 + ETARQ13 + ETARQ14 + ETARQ15 + ETARQ16 + ETARQ17 + ETARQ18 + ETARQ19 + ETARQ20 + ETARQ21 + ETARQ22 + ETARQ23 + ETARQ24 + ETARQ25 + ETARQ26 + ETARQ27 (min : 0; max : 78)	1 <= ETAB_02 <= 6 et 1 <= ETAB_03 <= 6 et 1 <= ETAB_04 <= 6 et 1 <= ETAB_05 <= 6 et 1 <= ETAB_06 <= 6 et 1 <= ETAB_07 <= 6 et 1 <= ETAB_08 <= 6 et 1 <= ETAB_09 <= 6 et 1 <= ETAB_10 <= 6 et 1 <= ETAB_11 <= 6 et 1 <= ETAB_12 <= 6 et 1 <= ETAB_13 <= 6 et 1 <= ETAB_14 <= 6 et 1 <= ETAB_15 <= 6 et 1 <= ETAB_16 <= 6 et 1 <= ETAB_17 <= 6 et 1 <= ETAB_18 <= 6 et 1 <= ETAB_19 <= 6 et 1 <= ETAB_20 <= 6 et	Score obtenu sur l'échelle EAT-26.

	1 <= ETAB_21 <= 6 et 1 <= ETAB_22 <= 6 et 1 <= ETAB_23 <= 6 et 1 <= ETAB_24 <= 6 et 1 <= ETAB_25 <= 6 et 1 <= ETAB_26 <= 6 et 1 <= ETAB_27 <= 6	
--	---	--

2) Indicateur de risque de troubles alimentaires - modifiée

Nom de la variable : ETABFIND

Basée sur : ETABDIND

Usage antérieur : Aucun

Description : Indicateur fondé sur la cote obtenue sur l'échelle des attitudes alimentaires. Les personnes dont la cote est supérieure au seuil établi courent le risque de présenter des troubles alimentaires.

Valeur de ETABFIND	Condition(s)	Explication
ND	(ETABDIND = NSP, R, ND)	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable nécessaire au calcul.
1	21 <= ETABDIND <= 78	Le répondant court le risque de présenter des troubles alimentaires.
2	0 <= ETABDIND <= 20 ou ETABDIND = SO	Le répondant ne présente vraisemblablement pas de troubles alimentaires.

Limitation des activités (4 VD)

1) Incidences des problèmes de santé

Nom de la variable : RACBDIMP

Basée sur : RACB_2A, RACB_2B1, RACB_2B2, RACB_2C

Usage antérieur :

ESCC cycle 1.1 : RACADIMP

Description : La variable est une mesure brute de l'incidence des problèmes de santé physique, de santé mentale et de santé à long terme dans les principales sphères de la vie : la maison, le travail, l'école, et d'autres activités.

Nota : Il ne faut pas utiliser cette variable pour obtenir le taux d'incapacité ou de limitation des activités au sein de la population. La variable est calculée d'après RACB_2A, RACB_2B1, RACB_2B2 et RACB_2C. Ces questions, plus RACB_1, ont été posées dans le cadre du Recensement de 2001 dans le but de prélever un échantillon en vue de l'Enquête sur la participation et les limitations d'activités (EPLA) post-censitaire de 2001. De plus, compte tenu de différences dans la formulation des questions entre l'ESCC et l'Enquête nationale sur la santé de la population (les questions de l'ENSP sont des questions du Recensement de 1991), RACADIMP NE doivent PAS être comparées aux variables RES_FLG, RAC6F1, RAC8F1, ou RAC0F1 de l'ENSP.

Valeur de RACBDIMP	Condition(s)	Explication
ND	(RACB_2A = NSP, R, ND) ou (RACB_2B1 = NSP, R, ND) ou (RACB_2B2 = NSP, R, ND) ou (RACB_2C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
2	RACB_2A = 2 ou RACB_2B1 = 2 ou RACB_2B2 = 2 ou RACB_2C = 2	Souvent
1	RACB_2A = 1 ou RACB_2B1 = 1 ou RACB_2B2 = 1 ou RACB_2C = 1	Parfois
3	RACB_2A = 3 et (RACB_2B1 = 3, 4) et (RACB_2B2 = 3, 4) et RACB_2C = 3	Jamais

2) Participation et limitations d'activités

Nom de la variable : RACBDPAL

Basée sur : RACB_1, RACB_2A, RACB_2B1, RACB_2B2, RACB_2C

Usage antérieur : aucun

Description : La variable est la même que la variable RACBDIMP, sauf qu'il est tenu compte de la réponse à la question RACB_1 dans RACBDPAL. Cette variable dérivée est une modification de la variable dérivée de l'Enquête sur la participation et les limitations d'activités (EPLA). L'attribution de la cote est la même dans l'EPLA, sauf pour le calcul de la non-réponse. Dans le cas de l'EPLA, on considère que les réponses « ne sait pas » et « refus » sont négatives (fixées à « jamais »), plutôt qu'une non-réponse. Ce traitement est incompatible avec la façon dont les réponses « NSP » et « R » sont traitées dans le cas de l'ESCC et, par conséquent, lors du calcul de notre variable dérivée, les réponses « NSP » et « R » demeurent équivalentes à « non déclaré ».

Valeur de RACBDPAL	Condition(s)	Explication
ND	(RACB_2A = NSP, R, ND) ou (RACB_2B1 = NSP, R, ND) ou (RACB_2B2 = NSP, R, ND) ou (RACB_2C = NSP, R, ND) ou (RACB_1 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
2	RACB_2A = 2 ou RACB_2B1 = 2 ou RACB_2B2 = 2 ou RACB_2C = 2 ou RACB_1 = 2	Souvent
1	RACB_2A = 1 ou RACB_2B1 = 1 ou RACB_2B2 = 1 ou RACB_2C = 1 ou RACB_1 = 1	Parfois
3	RACB_2A = 3 et (RACB_2B1 = 3, 4) et (RACB_2B2 = 3, 4) et RACB_2C = 3 et RACB_1 = 3	Jamais

3) A besoin d'aide pour certaines tâches

Nom de la variable : RACBF6R

Basée sur : RACB_6A, RACB_6B1, RACB_6C, RACB_6D, RACB_6E, RACB_6F, RACB_6G

Usage antérieur : aucun

Description : La dépendance renvoie au besoin d'aide (pour des raisons de santé) pour les activités de la vie quotidienne, comme la préparation des repas, l'épicerie ou d'autres nécessités, les travaux ménagers quotidiens, les travaux lourds (le lavage des murs, les travaux à l'extérieur) et les soins personnels (se laver, s'habiller ou manger), se déplacer dans la maison, ou payer les factures.

Nota : RACBF6R est modifiée, comparativement à RACAF6 (ESCC Cycle 1.1), par ajout de RACB_6G. La série de tâches comprises a été révisée en prenant pour base l'Enquête sur la participation et les limitations d'activités. Donc, cette variable dérivée ayant été modifiée pour tenir compte d'une série de tâches révisée, elle n'est pas strictement comparable à RACAF6.

Valeur de RACBF6R	Condition(s)	Explication
1	RACB_6A = 1 ou RACB_6B1 = 1 ou RACB_6C = 1 ou RACB_6D = 1 ou RACB_6E = 1 ou RACB_6F = 1 ou RACB_6G = 1	A besoin d'aide pour au moins une tâche.
2	RACB_6A = 2 et RACB_6B1 = 2 et RACB_6C = 2 et RACB_6D = 2 et RACB_6E = 2 et RACB_6F = 2 et RACB_6G = 2	N'a pas besoin d'aide.

ND	(RACB_6A = NSP, R, ND) ou (RACB_6B1 = NSP, R, ND) ou (RACB_6C = NSP, R, ND) ou (RACB_6D = NSP, R, ND) ou (RACB_6E = NSP, R, ND) ou (RACB_6F = NSP, R, ND) ou (RACB_6G = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
----	---	--

4) Difficultés dans les situations sociales

Nom de la variable : RACBF7

Basée sur : RACB_7A, RACB_7B, RACB_7C

Usage antérieur : aucun

Description : Cette variable a trait aux difficultés éprouvées (pour des raisons de santé) dans des situations telles que se faire ou garder des amis, avoir affaire à des personnes que l'on ne connaît pas bien, ou amorcer ou entretenir une conversation.

Valeur de RACBF7	Condition(s)	Explication
1	RACB_7A = 1 ou RACB_7B = 1 ou RACB_7C = 1	Éprouve de la difficulté dans au moins une des situations sociales.
2	RACB_7A = 2 et RACB_7B = 2 et RACB_7C = 2	Le répondant n'éprouve aucune difficulté dans les situations sociales.
ND	(RACB_7A = NSP, R, ND) ou (RACB_7B = NSP, R, ND) ou (RACB_7C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

Incapacité au cours des deux dernières semaines (5 VD)

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si TWDB_2 = SO alors TWDB_2 = 0	Remettre les valeurs SO de TWDB_2 à 0.
Si TWDB_4 = SO alors TWDB_4 = 0	Remettre les valeurs SO de TWDB_4 à 0.

1) Nombre total de jours d'incapacité

Nom de la variable : TWDBDDDDY

Basée sur : TWDB_2, TWDB_4

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : TWDADDDY

ENSP Cycle 3 : TWC8DDDDY

ENSP Cycle 2 : TWC6DDDDY

ENSP Cycle 1 : TWC4DDDDY

Description: Le nombre de jours au cours des deux dernières semaines pendant lesquelles le répondant a été alité ou a dû limiter ses activités à cause d'une maladie ou d'une blessure.

Source : Enquête sociale générale – Santé, cycle 6 (1991)

Site Web de Statistique Canada : <http://www.statcan.ca/francais/sdds/3894f.htm>

Valeur de TWDBDDDDY	Condition(s)	Explication
ND	(TWDB_2 = NSP, R, ND) ou (TWDB_4 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
TWDRQ2 + TWDRQ4 (min : 0; max : 14)	TWDRQ2 < 15 et TWDRQ4 < 15	Le nombre de jours au cours des deux dernières semaines pendant lesquelles le répondant a été alité ou a dû limiter ses activités.

2) Nombre total de jours d'alitement à cause d'un problème de santé mentale

Nom de la variable : TWDBDMQ2

Basée sur : TWDB_2, TWDB_2A, TWDB_2B

Usage antérieur : aucun

Description : Nombre de jours, au cours des deux dernières semaines, où le répondant a dû garder le lit à cause d'une maladie ou d'une blessure liée à sa santé émotionnelle ou mentale ou à sa consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de TWDBDMQ2	Condition(s)	Explication
TWDB_2 (min : 0; max : 1)	TWDB_2A = 1	Nombre de jours d'alitement pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_2A = 2	Aucun jour d'alitement pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
TWDB_2B (min : 0; max : 14)	TWDB_2B < 15	Nombre de jours d'alitement pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_2 = SO	Aucun jour d'alitement pour des

		problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
ND	(TWDB_2A = NSP, R, ND) ou (TWDB_2B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Nombre de jours de limitation des activités à cause d'un problème lié à la santé mentale

Nom de la variable : TWDBDMQ4

Basée sur : TWDB_4, TWDB_4A, TWDB_4B

Usage antérieur : aucun

Description : Nombre de jours, au cours des deux dernières semaines, où le répondant a dû limiter ses activités à cause d'une maladie ou d'une blessure liée à sa santé émotionnelle ou mentale ou à sa consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de TWDBDMQ4	Condition(s)	Explication
TWDB_4 (min : 0; max : 14)	TWDB_4A = 1	Nombre de jours de limitation des activités pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_4A = 2	Aucun jour de limitation des activités pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
TWDB_4B (min : 0; max : 14)	TWDB_4B < 15	Nombre de jours de limitation des activités pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_4 = SO	Aucun jour de limitation des activités pour des problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
ND	(TWDB_4A = NSP, R, ND) ou (TWDB_4B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4) Nombre total de jours exigeant un effort supplémentaire à cause de problèmes liés à la santé mentale

Nom de la variable : TWDBDMQ6

Basée sur : TWDB_6, TWDB_6A, TWDB_6B

Usage antérieur : aucun

Description : Nombre de jours, au cours des deux dernières semaines, où le répondant a dû faire plus d'efforts pour accomplir, au niveau habituel, son travail ou d'autres activités quotidiennes à cause d'une maladie ou d'une blessure due à sa santé émotionnelle ou mentale ou à sa consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de TWDBDMQ6	Condition(s)	Explication
TWDB_6 (min : 0; max : 1)	TWDB_6A = 1	Nombre de jours d'effort supplémentaire à cause de problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_6A = 2	Aucun jour d'effort supplémentaire à cause de problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale

TWDB_6B (min : 0; max : 14)	TWDB_6B < 15	Nombre de jours d'effort supplémentaire à cause de problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
0	TWDB_6 = SO	Aucun jour d'effort supplémentaire à cause de problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale
ND	(TWDB_6A = NSP, R, ND) ou (TWDB_6B = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

5) Nombre total de journées d'incapacité à cause de problèmes liés à la santé mentale

Nom de la variable : TWDBDMH

Basée sur : TWDBDMQ2, TWDBDMQ4

Usage antérieur : aucun

Description : Nombre de jours, au cours des deux dernières semaines, où le répondant a gardé le lit ou a limité ses activités à cause d'une maladie ou d'une blessure liée à sa santé émotionnelle ou mentale ou à sa consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de TWDBDMH	Condition(s)	Explication
ND	TWDBDMQ2 = ND ou TWDBDMQ4 = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une variable dérivée nécessaire au calcul.
TWDBDMQ2 + TWDBDMQ4 (min : 0; max : 14)	TWDBDMQ2 < 15 et TWDBDMQ4 < 15	Nombre total, au cours des deux dernières semaines, de jours d'incapacité à cause de problèmes liés à la santé émotionnelle ou mentale.

Utilisation des services de santé (11 VD)

Ces variables se rapportent à l'utilisation de services et de ressources pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou la consommation d'alcool ou de drogues. Les services comprennent entre autres l'hospitalisation, la consultation auprès de tout type de professionnel et l'utilisation de diverses ressources informelles. Les types de services et de ressources utilisés au cours de la vie et durant les 12 derniers mois sont notés.

On a demandé aux répondants s'ils avaient senti, au cours des 12 mois précédents l'enquête, avoir besoin d'aide pour leurs émotions, leur santé mentale ou leur consommation d'alcool ou de drogues mais ne pas l'avoir obtenue.

Les raisons pour lesquelles les besoins de soins de santé ne sont pas satisfaits peuvent être classées dans trois catégories :

- 1) disponibilité des services (p. ex., périodes d'attente),
- 2) accessibilité des services (p. ex., problèmes de coût ou de transport),
- 3) acceptabilité des services (p. ex., circonstances personnelles, comme les attitudes à l'égard du système de santé ou des prestataires de services qui ont empêché le répondant d'obtenir certaines formes de soins de santé.)

Ces catégories ont été décrites dans l'article de Jiajian Chen et Feng Hou intitulé « Besoins non satisfaits de soins de santé » publié dans *Rapports sur la santé*, vol. 13, no 2, janvier 2002.

1) Indicateur signalant si la personne a déjà été hospitalisée pendant une nuit ou plus pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue

Nom de la variable : SERBFLHO

Basée sur : SERB_02, DEPB_C5, DEPB_ABA, DEPB_DBA, DEPB_87, MIAB_48, PADB_65, SOPB_39, AGPB_38

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà été hospitalisé pendant une nuit ou plus, dans n'importe quel genre de centre de soins de santé pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de SERBFLHO	Condition(s)	Explication
1	SERB_02 = 1 ou DEPB_C5 = 1 ou DEPB_ABA = 1 ou DEPB_DBA = 1 ou DEPB_87 = 1 ou MIAB_48 = 1 ou PADB_65 = 1 ou SOPB_39 = 1 ou AGPB_38 = 1	Le répondant a été hospitalisé une nuit ou plus pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
2	SERB_02 = 2	Le répondant n'a jamais été hospitalisé une nuit ou plus pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
ND	(SERB_02 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2) Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue

Nom de la variable : SERBDHDY

Basée sur : SERB_05A, SERB_05C, SERB_05D, SERB_05E, SERB_05F, SERB_05G, SERB_07, SERB_07A, SERB_07B, SERB_07C, SERB_07D, SERBT5DY, SERBT7DY

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique la durée totale de l'hospitalisation pendant une nuit ou plus dans n'importe quel genre de centre de soins de santé pour des problèmes liés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue. Nombre total de jours d'hospitalisation pour des problèmes de ce type au cours de la vie.

2a) Variable temporaire - Répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie

Nom de la variable : SERBT5DY

Basée sur : SERB_05A, SERB_05C, SERB_05D, SERB_05E, SERB_05F, SERB_05G

Valeur de SERBT5DY	Condition(s)	Explication
SO	SERB_05A = SO	Le répondant n'a pas eu d'hospitalisation ou a été hospitalisé plus d'une fois.
ND	(SERB_05C = NSP, R, ND) ou (SERB_05D = NSP, R, ND) ou (SERB_05E = NSP, R, ND) ou (SERB_05F = NSP, R, ND) ou (SERB_05G = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur dans SERB_05D	SERB_05C = 1	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de jours déclarés
Valeur dans SERB_05E * 7	SERB_05C = 2	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés à la santé mentale : répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de semaines * 7
Valeur dans SERB_05F * 30	SERB_05C = 3	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de mois * 30
Valeur dans SERB_05G * 365	SERB_05C = 4	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés

		à la santé mentale : répondants hospitalisés une seule fois au cours de la vie. Nombre de jours = nombre d'années * 365
--	--	--

2b) Variable temporaire - Répondants hospitalisés plus d'une fois au cours de la vie**Nom de la variable :** SERBT7DY**Basée sur :** SERB_07, SERB_07A, SERB_07B, SERB_07C, SERB_07D

Valeur de SERBT7DY	Condition(s)	Explication
SO	SERB_07 = SO	Le répondant n'a jamais été hospitalisé ou a rapporté une seule hospitalisation.
ND	(SERB_07 = NSP, R, ND) ou (SERB_07A = NSP, R, ND) ou (SERB_07B = NSP, R, ND) ou (SERB_07C = NSP, R, ND) ou (SERB_07D = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
Valeur dans SERB_07A	SERB_07 = 1	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants comptant plus d'une hospitalisation au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de jours déclarés
Valeur dans SERB_07B * 7	SERB_07 = 2	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants comptant plus d'une hospitalisation au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de semaines * 7
Valeur dans SERB_07C * 30	SERB_07 = 3	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants comptant plus d'une hospitalisation au cours de la vie. Nombre de jours = nombre de mois * 30
Valeur dans SERB_07D * 365	SERB_07 = 4	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes liés à la santé mentale : répondants comptant plus d'une hospitalisation au cours de la vie. Nombre de jours = nombre d'années * 365

Calcul du Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue :

Valeur de SERBDHDY	Condition(s)	Explication
SO	SERBT7DY = SO et SERBT5DY = SO	Le répondant n'a pas été hospitalisé pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale, ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
ND	SERBT7DY = ND ou SERBT5DY = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à une des variables dérivées nécessaire au calcul.
Valeur dans SERBT7DY	$1 \leq \text{SERBT7DY} < \text{SO}$	Nombre total de jours passés à l'hôpital pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale, ou à la consommation d'alcool ou de drogue (pour les répondants comptant plus d'une hospitalisation de ce genre au cours de la vie).
Valeur dans SERBT5DY	$1 \leq \text{SERBT5DY} < \text{SO}$	Nombre total de jours passés à l'hôpital au cours de la vie pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale, ou à la consommation d'alcool ou de drogue (pour les répondants ne comptant qu'une seule hospitalisation de ce type au cours de la vie).

3) Indicateur d'hospitalisation au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool et de drogue

Nom de la variable : SERBFHYR

Basée sur : SERB_05A, SERB_08

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a été hospitalisé une nuit ou plus au cours des 12 derniers mois dans n'importe quel genre de centre de soins de santé pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Valeur de SERBDHYR	Condition(s)	Explication
ND	(SERB_05A = NSP, R, ND) ou (SERB_08 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
1	(SERB_05A = 1, 2, 3) ou (SERB_08 = 1)	Le répondant a été hospitalisé une nuit ou plus au cours des 12 derniers mois.
2	SERB_05A = 4 ou SERB_08 = 2 ou (SERB_05A = SO et SERB_08 = SO)	Le répondant n'a pas été hospitalisé une nuit ou plus au cours des 12 derniers mois.

4) Indicateur de consultation, au cours de la vie, de professionnel (n'importe quel) au sujet de problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue

Nom de la variable : SERBFLAP

Basée sur : SERB_10I

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà consulté un professionnel au cours de sa vie au sujet de problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Nota : Cette variable est similaire à HCUAFHPC de l'ESCC Cycle 1.1. Cette variable du premier cycle est restreinte aux 12 derniers mois et se réfère à la santé émotionnelle ou mentale; elle exclut la mention explicite de l'alcool et des drogues. Les questions de l'ESCC Cycle 1.1 comprennent plusieurs catégories de professionnels de la santé. D'autres variables mesurant l'utilisation des services de santé existent : ESCC Cycle 1.1 : HCUAFHPC; ENSP Cycle 4 : HCC0DHPC; ENSP Cycle 3 : HCC8DHPC; ENSP Cycle 2 : HCC6DHPC; et ENSP Cycle 1 : HCC4DHPC.

Valeur de SERBFLAP	Condition(s)	Explication
1	SERB_10I = 2	Le répondant a consulté au moins une fois dans sa vie un professionnel pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
2	SERB_10I = 1	Le répondant n'a jamais consulté de professionnel au sujet de problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
ND	(SERB_10I = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

5) Indicateur d'utilisation de toute ressource pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue au cours de la vie

Nom de la variable : SERBFLRU

Basée sur : SERB_02, SERB_10I, SERB_AOA, SERB_A1A, SERB_A2A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a déjà utilisé des ressources pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue. Spécifiquement, a déjà passé la nuit à l'hôpital ou a déjà consulté un professionnel, a utilisé un groupe de soutien ou de discussion sur Internet, assisté aux réunions d'un groupe d'entraide ou utilisé une ligne d'aide téléphonique au cours de sa vie.

Valeur de SERBFLRU	Condition(s)	Explication
1	(SERB_02 = 1, SO) ou SERB_10I = 2 ou SERB_AOA = 1 ou SERB_A1A = 1 ou SERB_A2A = 1	Le répondant a utilisé au moins une ressource pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
2	SERB_02 = 2 et SERB_10I = 1 et	Le répondant n'a jamais utilisé de ressource pour des problèmes

	SERB_AOA = 2 et SERB_A1A = 2 et SERB_A2A = 2	reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
ND	(SERB_02 = NSP, R, ND) ou (SERB_10I = NSP, R, ND) ou (SERB_AOA = NSP, R, ND) ou (SERB_A1A = NSP, R, ND) ou (SERB_A2A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

6) Nombre de catégories de ressources utilisées, au cours de la vie, pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue

Nom de la variable : SERBDRCT

Basée sur : SERB_02, SERB_10A, SERB_10B, SERB_10C, SERB_10D, SERB_10E, SERB_10F, SERB_10G, SERB_10H, SERB_AOA, SERB_A1A, SERB_A2A

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique le nombre de différents types de ressources utilisées au cours de la vie pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Reformatages temporaires :

Reformatage	Explication
Si SERB_02 = 2 alors SERRQ002 = 0 Si SERB_02 = SO alors SERRQ002 = 1	A été hospitalisé pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue : reformater Non à 0 et SO à 1.
Si SERB_10A = 2 alors SERRQ010A = 0 Si SERB_10B = 2 alors SERRQ010B = 0 Si SERB_10C = 2 alors SERRQ010C = 0 Si SERB_10D = 2 alors SERRQ010D = 0 Si SERB_10E = 2 alors SERRQ010E = 0 Si SERB_10F = 2 alors SERRQ010F = 0 Si SERB_10G = 2 alors SERRQ010G = 0 Si SERB_10H = 2 alors SERRQ010H = 0	A consulté un professionnel pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue : reformater Non à 0.
Si SERB_AOA = 2 alors SERRQ100A = 0	A utilisé un groupe de soutien ou de discussion sur Internet pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue : reformater Non à 0.
Si SERB_A1A = 2 alors SERRQ101A = 0	A utilisé un groupe d'entraide pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue : reformater Non à 0.
Si SERB_A2A = 2 alors SERRQ102A = 0	A utilisé une ligne d'aide téléphonique pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue : reformater Non à 0.

Valeur de SERBDRCT	Condition(s)	Explication
ND	(SERB_02 = NSP, R, ND) ou (SERB_10A = NSP, R, ND) ou (SERB_10B = NSP, R, ND) ou (SERB_10C = NSP, R, ND) ou (SERB_10D = NSP, R, ND) ou (SERB_10E = NSP, R, ND) ou (SERB_10F = NSP, R, ND) ou (SERB_10G = NSP, R, ND) ou (SERB_10H = NSP, R, ND) ou	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

	(SERB_AOA = NSP, R, ND) ou (SERB_A1A = NSP, R, ND) ou (SERB_A2A = NSP, R, ND)	
SERRQ002 + SERRQ010A + SERRQ010B + SERRQ010C + SERRQ010D + SERRQ010E + SERRQ010F + SERRQ010G + SERRQ010H + SERRQ100A + SERRQ101A + SERRQ102A (min : 0; max : 12)	(SERRQ002 = 0, 1) et (SERRQ010A = 0, 1) et (SERRQ010B = 0, 1) et (SERRQ010C = 0, 1) et (SERRQ010D = 0, 1) et (SERRQ010E = 0, 1) et (SERRQ010F = 0, 1) et (SERRQ010G = 0, 1) et (SERRQ010H = 0, 1) et (SERRQ100A = 0, 1) et (SERRQ101A = 0, 1) et (SERRQ102A = 0, 1)	Nombre de ressources utilisées au cours de la vie pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

7) Indicateur d'utilisation de toute ressource pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue au cours des 12 derniers mois

Nom de la variable : SERBFYRU

Basée sur : SERB_05A, SERB_08, SERB_21, SERB_31, SERB_41, SERB_51, SERB_61, SERB_71, SERB_81, SERB_91, SERB_AOB, SERB_A1C, SERB_A2C

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique si le répondant a utilisé au cours des 12 derniers mois des ressources pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Spécifiquement, a déjà passé la nuit à l'hôpital ou a déjà consulté un professionnel, a utilisé un groupe de soutien ou de discussion sur Internet, assisté aux réunions d'un groupe d'entraide ou utilisé une ligne d'aide téléphonique au cours des 12 mois précédents l'enquête.

Valeur de SERBFYRU	Condition(s)	Explication
1	1 <= SERB_05A <= 3 ou SERB_08 = 1 ou 1 <= SERB_21 <= 3 ou 1 <= SERB_31 <= 3 ou 1 <= SERB_41 <= 5 ou 1 <= SERB_51 <= 3 ou 1 <= SERB_61 <= 3 ou 1 <= SERB_71 <= 3 ou 1 <= SERB_81 <= 3 ou 1 <= SERB_91 <= 13 ou 1 <= SERB_AOB <= 3 ou 1 <= SERB_A1C <= 3 ou 1 <= SERB_A2C <= 3	Le répondant a utilisé au moins une ressource au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.
2	(SERB_05A = 4, SO) et (SERB_08 = 2, SO) et (SERB_21 = 4, SO) et (SERB_31 = 4, SO) et (SERB_41 = 6, SO) et (SERB_51 = 4, SO) et (SERB_61 = 4, SO) et (SERB_71 = 4, SO) et (SERB_81 = 4, SO) et (SERB_91 = 14, SO) et	Le répondant n'a pas utilisé de ressource au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

	(SERB_AOB = 4, SO) et (SERB_A1C = 4, SO) et (SERB_A2C = 4, SO)	
ND	(SERB_05A = NSP, R, ND) ou (SERB_08 = NSP, R, ND) ou (SERB_21 = NSP, R, ND) ou (SERB_31 = NSP, R, ND) ou (SERB_41 = NSP, R, ND) ou (SERB_51 = NSP, R, ND) ou (SERB_61 = NSP, R, ND) ou (SERB_71 = NSP, R, ND) ou (SERB_81 = NSP, R, ND) ou (SERB_91 = NSP, R, ND) ou (SERB_AOB = NSP, R, ND) ou (SERB_A1C = NSP, R, ND) ou (SERB_A2C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8) Nombre de catégories de ressources utilisées au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue

Nom de la variable : SERBDYCT

Basée sur : SERB_05A, SERB_08, SERB_21, SERB_31, SERB_41, SERB_51, SERB_61, SERB_71, SERB_81, SERB_91, SERB_AOB, SERB_A1C, SERB_A2C

Usage antérieur : Aucun

Description : Cette variable indique le nombre de différents types de ressources utilisées au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

Reformatages temporaires :

Reformatage	Explication
Si (SERB_05A = 4, SO) alors SERRQ005A = 0 Si 1 <= SERB_05A <= 3 alors SERRQ005A = 1 Si (SERB_08 = 2, SO) alors SERRQ008 = 0	Recoder 4 (« il y a plus d'un an ») et SO à 0 (Non). Recoder 1, 2, 3 (« Durant le dernier mois » à « il y a entre 7-12 mois ») à 1 (Oui). Recoder 2, SO à 0 (Non).
Si (SERB_21 = 4, SO) alors SERRQ021 = 0 Si 1 <= SERB_21 <= 3 alors SERRQ021 = 1 Si (SERB_31 = 4, SO) alors SERRQ031 = 0 Si 1 <= SERB_31 <= 3 alors SERRQ031 = 1 Si (SERB_41 = 6, SO) alors SERRQ041 = 0 Si 1 <= SERB_41 <= 5 alors SERRQ041 = 1 Si (SERB_51 = 4, SO) alors SERRQ051 = 0 Si 1 <= SERB_51 <= 3 alors SERRQ051 = 1 Si (SERB_61 = 4, SO) alors SERRQ061 = 0 Si 1 <= SERB_61 <= 3 alors SERRQ061 = 1 Si (SERB_71 = 4, SO) alors SERRQ071 = 0 Si 1 <= SERB_71 <= 3 alors SERRQ071 = 1	Recoder 4 (« il y a plus d'un an ») et SO à 0 (Non). Recoder 1, 2, 3 (« Durant le dernier mois » à « il y a entre 7-12 mois ») à 1 (Oui). Recoder 6 (« aucun » il y a plus d'un an) et SO à 0 (Non). Recoder 1 à 5 (a rapporté avoir consulté un autre type de médecin au cours des 12 derniers mois) à 1 (Oui).

Si (SERB_81 = 4, SO) alors SERRQ081 = 0 Si 1 <= SERB_81 <= 3 alors SERRQ081 = 1	
Si (SERB_91 = 14, SO) alors SERRQ091 = 0 Si 1 <= SERB_91 <= 13 alors SERRQ091 = 1	Reformater 14 (« aucun ») et SO à 0 (Non). Reformater 1 à 13 à 1 (Oui).
Si (SERB_AOB = 4, SO) alors SERRQ100B = 0 Si 1 <= SERB_AOB <= 3 alors SERRQ100B = 1	Recoder 4 (« il y a plus d'un an ») et SO à 0 (Non). Recoder 1, 2, 3 (« Durant le dernier mois » à « il y a entre 7-12 mois ») à 1 (Oui).
Si (SERB_A1C = 4, SO) alors SERRQ101C = 0 Si 1 <= SERB_A1C <= 3 alors SERRQ101C = 1	Recoder 4 (« il y a plus d'un an ») et SO à 0 (Non). Recoder 1, 2, 3 (« Durant le dernier mois » à « il y a entre 7-12 mois ») à 1 (Oui).
Si (SERB_A2C = 4, SO) alors SERRQ102C = 0 Si 1 <= SERB_A2C <= 3 alors SERRQ102C = 1	Recoder 4 (« il y a plus d'un an ») et SO à 0 (Non). Recoder 1, 2, 3 (« Durant le dernier mois » à « il y a entre 7-12 mois ») à 1 (Oui).

Valeur de SERBDYCT	Condition(s)	Explication
ND	(SERB_05A = NSP, R, ND) ou (SERB_08 = NSP, R, ND) ou (SERB_21 = NSP, R, ND) ou (SERB_31 = NSP, R, ND) ou (SERB_41 = NSP, R, ND) ou (SERB_51 = NSP, R, ND) ou (SERB_61 = NSP, R, ND) ou (SERB_71 = NSP, R, ND) ou (SERB_81 = NSP, R, ND) ou (SERB_91 = NSP, R, ND) ou (SERB_AOB = NSP, R, ND) ou (SERB_A1C = NSP, R, ND) ou (SERB_A2C = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SERRQ005A + SERRQ008 + SERRQ021 + SERRQ031 + SERRQ041 + SERRQ051 + SERRQ061 + SERRQ071 + SERRQ081 + SERRQ091 + SERRQ100B + SERRQ101C + SERRQ102C (min : 0; max : 12)	(SERRQ005A = 0, 1) et (SERRQ008 = 0, 1) et (SERRQ021 = 0, 1) et (SERRQ031 = 0, 1) et (SERRQ041 = 0, 1) et (SERRQ051 = 0, 1) et (SERRQ061 = 0, 1) et (SERRQ071 = 0, 1) et (SERRQ081 = 0, 1) et (SERRQ091 = 0, 1) et (SERRQ100B = 0, 1) et (SERRQ101C = 0, 1) et (SERRQ102C = 0, 1)	Nombre de ressources utilisées au cours des 12 derniers mois pour des problèmes reliés aux émotions, à la santé mentale ou à la consommation d'alcool ou de drogue.

9) Indicateur signalant des obstacles à l'obtention de services de santé mentale relatifs à l'accessibilité

Nom de la variable : SERBFACS

Basée sur : SERB_A5A, SERB_A5E, SERB_A5F, SERB_A3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cet indicateur signale si le répondant a rapporté des besoins de soins de santé mentale perçus comme étant non satisfaits et qui ont trait à l'accessibilité. Les problèmes d'accessibilité sont des obstacles à l'obtention des services de santé pour les émotions, la santé mentale ou la consommation d'alcool ou de drogues tels que le coût, l'absence de moyen de transport ou ne pas savoir comment et où obtenir de l'aide.

Valeur de SERBFACS	Condition(s)	Explication
ND	SERB_A5A = (NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	SERB_A5E = 1 ou SERB_A5F = 1	Le répondant n'a pu obtenir les services de santé mentale dont il avait besoin à cause de problèmes d'accès.
2	(SERB_A5E = 2 et SERB_A5F = 2) ou SERB_A3 = 2	Le répondant n'a jamais eu de problèmes d'accès au système de santé mentale.

10) Indicateur signalant les obstacles à l'obtention de services de soins de santé mentale relatifs à l'acceptabilité

Nom de la variable : SERBFACP

Basée sur : SERB_A5A, SERB_A5B, SERB_A5C, SERB_A5D, SERB_A5J, SERB_A5K, SERB_A5L, SERB_A3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cet indicateur signale si le répondant a rapporté des besoins de soins de santé mentale perçus comme étant non satisfaits et qui ont trait à un problème d'acceptabilité. Les problèmes d'acceptabilité sont ceux où une personne choisit de se passer des soins de santé à cause de demandes concurrentes de son temps ou à cause de son attitude à l'égard de la maladie, des prestataires de soins de santé ou du système de santé. Décider de ne pas se tracasser, ne pas avoir le temps de s'en occuper, préférer s'en occuper soi-même, penser que rien ne pourrait aider ou avoir peur de demander de l'aide sont des exemples de problèmes d'acceptabilité.

Valeur de SERBFACP	Condition(s)	Explication
ND	(SERB_A5A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	SERB_A5A = 1 ou SERB_A5B = 1 ou SERB_A5C = 1 ou SERB_A5D = 1 ou SERB_A5J = 1 ou SERB_A5K = 1 ou SERB_A5L = 1	Le répondant n'a pu obtenir les services de santé mentale dont il avait besoin à cause de problèmes d'acceptabilité.
2	(SERB_A5A = 2 et SERB_A5B = 2 et SERB_A5C = 2 et SERB_A5D = 2 et SERB_A5J = 2 et SERB_A5K = 2 et SERB_A5L = 2) ou SERB_A3 = 2	Le répondant n'a jamais eu de difficulté à obtenir des services de santé mentale à cause de problèmes d'acceptabilité.

11) Indicateur signalant des obstacles à l'obtention de services de santé mentale relatifs à la disponibilité

Nom de la variable : SERBFAVA

Basée sur : SERB_A5A, SERB_A5G, SERB_A5H, SERB_A5I, SERB_A3

Usage antérieur : Aucun

Description : Cet indicateur signale si le répondant a rapporté des besoins de soins de santé mentale perçus comme étant non satisfaits et qui ont trait à la disponibilité des services. Un temps d'attente trop long, l'aide nécessaire non disponible dans la région ou au moment requis sont des exemples de problèmes de disponibilité.

Valeur de SERBFAVA	Condition(s)	Explication
ND	(SERB_A5A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	SERB_A5G = 1 ou SERB_A5H = 1 ou SERB_A5I = 1	Le répondant a eu des difficultés à obtenir les services de santé mentale à cause de problèmes de disponibilité.
2	(SERB_A5G = 2 et SERB_A5H = 2 et SERB_A5I = 2) ou SERB_A3 = 2	Le répondant n'a eu aucune difficulté à obtenir les services de santé mentale à cause de problèmes de disponibilité.

Soutien social (4 VD)

La « Medical Outcomes Study (MOS) Social Support Survey » donne des indicateurs de quatre catégories de soutien social. On a réduit un groupe initial de 50 éléments à 19 éléments de soutien fonctionnel couvrant cinq dimensions :

Soutien émotionnel – l'expression d'une affectivité positive, d'une compréhension empathique et de l'encouragement des expressions des sentiments.

- Soutien informationnel – l'offre de conseils, d'information, d'orientation ou de rétroaction.
- Soutien concret – la prestation d'aide matérielle ou d'aide en terme de comportement.
- Interaction sociale positive – la capacité que les autres personnes ont d'avoir du plaisir avec vous.
- Affection – qui concerne l'expression d'amour et d'affection.
-
- Les analyses empiriques ont montré que les éléments concernant le soutien émotionnel et informationnel devraient être regroupés.
-
- Source : Sherbourne, C.D. and A.L. Stewart, « The MOS Support Survey » (Medical Outcomes Study Social Support Survey), Social Sciences & Medicine; 32: 705 - 714
-

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si SSMB_02 <= 5 alors SSMB_02 = (SSMB_02 - 1) Si SSMB_03 <= 5 alors SSMB_03 = (SSMB_03 - 1) Si SSMB_04 <= 5 alors SSMB_04 = (SSMB_04 - 1) Si SSMB_05 <= 5 alors SSMB_05 = (SSMB_05 - 1) Si SSMB_06 <= 5 alors SSMB_06 = (SSMB_06 - 1) Si SSMB_07 <= 5 alors SSMB_07 = (SSMB_07 - 1) Si SSMB_08 <= 5 alors SSMB_08 = (SSMB_08 - 1) Si SSMB_09 <= 5 alors SSMB_09 = (SSMB_09 - 1) Si SSMB_10 <= 5 alors SSMB_10 = (SSMB_10 - 1) Si SSMB_11 <= 5 alors SSMB_11 = (SSMB_11 - 1) Si SSMB_12 <= 5 alors SSMB_12 = (SSMB_12 - 1) Si SSMB_13 <= 5 alors SSMB_13 = (SSMB_13 - 1) Si SSMB_14 <= 5 alors SSMB_14 = (SSMB_14 - 1) Si SSMB_15 <= 5 alors SSMB_15 = (SSMB_15 - 1) Si SSMB_16 <= 5 alors SSMB_16 = (SSMB_16 - 1) Si SSMB_17 <= 5 alors SSMB_17 = (SSMB_17 - 1) Si SSMB_18 <= 5 alors SSMB_18 = (SSMB_18 - 1) Si SSMB_19 <= 5 alors SSMB_19 = (SSMB_19 - 1) Si SSMB_20 <= 5 alors SSMB_20 = (SSMB_20 - 1)	Modifier l'échelle des réponses de 1 à 5, à 0 à 4 pour les questions avec catégories de réponses. Où 0 renvoie à « jamais » et 4 renvoie à « tout le temps ».

1) Soutien concret – sous-échelle MOS

Nom de la variable : SSMBDTNG

Basée sur : SSMB_02, SSMB_05, SSMB_12, SSMB_15

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SSMA DTNG

ENSP Cycle 4 : SSC0 DTNG

ENSP Cycle 3 : SSC8 DTNG

Description : La variable détermine le soutien concret dont dispose le répondant. On a demandé au répondant si quelqu'un pourrait l'aider s'il était confiné au lit, pour aller chez le médecin, pour lui préparer des repas ou pour faire les travaux ménagers.

Valeur de SSMBDTNG	Condition(s)	Explication
ND	(SSMB_02 = NSP, R, ND) ou (SSMB_05 = NSP, R, ND) ou (SSMB_12 = NSP, R, ND) ou (SSMB_15 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SSMB_02 + SSMB_05 + SSMB_12 + SSMB_15 (min : 0; max : 16)	0 <= SSMB_02 <= 4 et 0 <= SSMB_05 <= 4 et 0 <= SSMB_12 <= 4 et 0 <= SSMB_15 <= 4	Quantité de soutien concret.

2) Affection – sous échelle MOS

Nom de la variable : SSMBDAFF

Basée sur : SSMB_06, SSMB_10, SSMB_20

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SSMA DAFF

ENSP Cycle 4 : SSC0 DAFF

ENSP Cycle 3 : SSC8 DAFF

Description : La variable détermine l'affection que le répondant reçoit. On a demandé au répondant si quelqu'un lui témoignait de l'amour, le prenait dans ses bras ou si quelqu'un l'aimait et le faisait se sentir désirable.

Valeur de SSMBDAFF	Condition(s)	Explication
ND	(SSMB_06 = NSP, R, ND) ou (SSMB_10 = NSP, R, ND) ou (SSMB_20 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SSMB_06 + SSMB_10 + SSMB_20 (min : 0; max : 12)	0 <= SSMB_06 <= 4 et 0 <= SSMB_10 <= 4 et 0 <= SSMB_20 <= 4	Quantité d'affection reçu

3) Interaction sociale positive – sous-échelle MOS

Nom de la variable : SSMBDSOC

Basée sur : SSMB_07, SSMB_11, SSMB_14, SSMB_18

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SSMA DSOC

ENSP Cycle 4 : SSC0 DSOC

ENSP Cycle 3 : SSC8 DSOC

Description : La variable détermine dans quelle mesure le répondant prend part à des interactions sociales positives. On a demandé au répondant s'il pouvait passer un bon moment avec quelqu'un, relaxer avec quelqu'un, faire des activités avec quelqu'un pour se changer les idées ou faire des choses plaisantes avec quelqu'un.

Valeur de SSMBDSOC	Condition(s)	Explication
ND	(SSMB_07 = NSP, R, ND) ou (SSMB_11 = NSP, R, ND) ou (SSMB_14 = NSP, R, ND) ou (SSMB_18 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SSMB_07 + SSMB_11 + SSMB_14 + SSMB_18 (min : 0; max : 16)	0 <= SSMB_07 <= 4 et 0 <= SSMB_11 <= 4 et 0 <= SSMB_14 <= 4 et 0 <= SSMB_18 <= 4	Quantité d'interaction sociale positive.

4) Soutien émotionnel ou informationnel – sous-échelle MOS

Nom de la variable : SSMBDEMO

Basée sur : SSMB_03, SSMB_04, SSMB_08, SSMB_09, SSMB_13, SSMB_16, SSMB_17, SSMB_19

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SSMA DEMO

ENSP Cycle 4 : SSC0 DEMO

ENSP Cycle 3 : SSC8 DEMO

Description : La variable suivante détermine le soutien émotionnel ou informationnel du répondant. On a demandé au répondant si quelqu'un pouvait l'écouter et le conseiller en temps de crise, lui donner des renseignements ou s'il avait quelqu'un à qui il pouvait se confier et parler, ou quelqu'un qui comprend ses problèmes.

Valeur de SSMBDEMO	Condition(s)	Explication
ND	(SSMB_03 = NSP, R, ND) ou (SSMB_04 = NSP, R, ND) ou (SSMB_08 = NSP, R, ND) ou (SSMB_09 = NSP, R, ND) ou (SSMB_13 = NSP, R, ND) ou (SSMB_16 = NSP, R, ND) ou (SSMB_17 = NSP, R, ND) ou (SSMB_19 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
SSMB_03 + SSMB_04 + SSMB_08 + SSMB_09 + SSMB_13 + SSMB_16 + SSMB_17 + SSMB_19 (min : 0; max : 32)	0 <= SSMB_03 <= 4 et 0 <= SSMB_04 <= 4 et 0 <= SSMB_08 <= 4 et 0 <= SSMB_09 <= 4 et 0 <= SSMB_13 <= 4 et 0 <= SSMB_16 <= 4 et 0 <= SSMB_17 <= 4 et 0 <= SSMB_19 <= 4	Le soutien émotionnel ou informationnel est d'autant plus prononcée que la cote est élevée.

Caractéristiques sociodémographiques (7 VD)

1) Code du pays de naissance

Nom de la variable : SDCBCCB

Basée sur : SDCB_1

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCACCB

ENSP Cycle 3 : SDC8CB

ENSP Cycle 2 : SDC6CB

Description : Cette variable identifie le pays de naissance du répondant.

Spécifications techniques : Cette variable est codée automatiquement d'après SDCB_1 et les réponses en toutes lettres provenant de la catégorie « autre, précisez ». Ces dernières sont inscrites au moyen du fichier de référence du Recensement.

2) Pays de naissance (variable groupée)

Nom de la variable : SDCBGCB

Basée sur : SDCBCCB

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCAGCB

ENSP Cycle 3 : SDC8GCB

ENSP Cycle 2 : SDC6GCB

Description : Cette variable classe le répondant en fonction de son pays de naissance en groupes précis.

Valeur de SDCBGCB	Condition(s)	Explication
ND	(SDCBCCB = 000, NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	$0 < \text{SDCBCCB} < 14$	Canada
2	$100 \leq \text{SDCBCCB} < 200$ ou $\text{SDCBCCB} = 206$	Autre pays d'Amérique du Nord
3	$200 < \text{SDCBCCB} < 206$ ou $206 < \text{SDCBCCB} < 500$	Amérique du Sud, Amérique centrale et Antilles
4	$500 \leq \text{SDCBCCB} < 600$	Europe
5	$600 \leq \text{SDCBCCB} < 700$	Afrique
6	$700 \leq \text{SDCBCCB} < 800$	Asie
7	$800 \leq \text{SDCBCCB} < 900$	Océanie

3) Âge au moment de l'immigration

Nom de la variable : SDCBDAIM

Basée sur : SDCB_3, DHHB_YOB

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCADAIM

ENSP Cycle 3 : SDC8DAIM

ENSP Cycle 2 : SDC6DAIM

ENSP Cycle 1 : SDC4DAIM

Description : Cette variable indique l'âge du répondant au moment de son immigration au Canada.

Source : Enquête sociale générale – Santé, cycle 6 (1991)

Site Web de Statistique Canada : www.statcan.ca/francais/sdds/3894_F.htm

Valeur de SDCBDAIM	Condition(s)	Explication
SO	SDCB_3 = SO	Le répondant n'est pas un immigrant.
ND	(SDCB_3 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
SDCB_3 - DHHB_YOB (min : 0; max : âge actuel)	SDCB_3 < SO	Le répondant est un immigrant.

4) Indicateur d'immigration

Nom de la variable : SDCBFIMM

Basée sur : SDCB_3

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCAFIMM

ENSP Cycle 3 : SDC8FIMM

ENSP Cycle 2 : SDC6FIMM

ENSP Cycle 1 : SDC4FIMM

Description : Cette variable indique si le répondant est un immigrant.

Valeur de SDCBFIMM	Condition(s)	Explication
2	SDCB_3 = SO	Le répondant n'est pas un immigrant.
1	SDCB_3 < SO	Le répondant est un immigrant.
ND	(SDCB_3 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

5) Nombre d'années au Canada depuis l'immigration

Nom de la variable : SDCBDRES

Basée sur : SDCB_3

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCADRES

ENSP Cycle 4 : SDC0DRES

ENSP Cycle 3 : SDC8DRES

ENSP Cycle 2 : SDC6DRES

ENSP Cycle 1 : SDC4DRES

Description : Cette variable identifie le nombre d'années que le répondant est au Canada depuis son immigration.

Valeur de SDCBDRES	Condition(s)	Explication
SO	SDCB_3 = SO	Le répondant n'est pas un immigrant.
ND	(SDCB_3 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
Année de l'interview - SDCB_3 (min : 0; max : âge actuel)	SDCB_3 < SO	Le répondant est un immigrant.

6) Langue(s) parlée(s) par le répondant

Nom de la variable : SDCBDLNG

Basée sur : SDCB_5A, SDCB_5B, SDCB_5C, SDCB_5D, SDCB_5E, SDCB_5F, SDCB_5G, SDCB_5H, SDCB_5I, SDCB_5J, SDCB_5K, SDCB_5L, SDCB_5M, SDCB_5N, SDCB_5O, SDCB_5P, SDCB_5Q, SDCB_5R, SDCB_5S, SDCB_5T, SDCB_5U, SDCB_5V, SDCB_5W

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCADLNG

ENSP Cycle 4 : SDC0DLNG

ENSP Cycle 3 : SDC8DLNG

ENSP Cycle 2 : SDC6DLNG

ENSP Cycle 1 : SDC4DLNG

Description : Cette variable représente la ou les langues que le répondant peut parler.

Valeur de SDCBDLNG	Condition(s)	Explication
ND	(SDCB_5A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	SDCB_5A = 1 et SDCB_5B > 1 et SDCB_5C > 1 et SDCB_5D > 1 et SDCB_5E > 1 et SDCB_5F > 1 et SDCB_5G > 1 et SDCB_5H > 1 et SDCB_5I > 1 et SDCB_5J > 1 et SDCB_5K > 1 et SDCB_5L > 1 et SDCB_5M > 1 et SDCB_5N > 1 et	Anglais seulement

	SDCB_5O > 1 et SDCB_5P > 1 et SDCB_5Q > 1 et SDCB_5R > 1 et SDCB_5S > 1 et SDCB_5T > 1 et SDCB_5U > 1 et SDCB_5V > 1 et SDCB_5W > 1	
2	SDCB_5A > 1 et SDCB_5B = 1 et SDCB_5C > 1 et SDCB_5D > 1 et SDCB_5E > 1 et SDCB_5F > 1 et SDCB_5G > 1 et SDCB_5H > 1 et SDCB_5I > 1 et SDCB_5J > 1 et SDCB_5K > 1 et SDCB_5L > 1 et SDCB_5M > 1 et SDCB_5N > 1 et SDCB_5O > 1 et SDCB_5P > 1 et SDCB_5Q > 1 et SDCB_5R > 1 et SDCB_5S > 1 et SDCB_5T > 1 et SDCB_5U > 1 et SDCB_5V > 1 et SDCB_5W > 1	Français seulement
3	SDCB_5A = 1 et SDCB_5B = 1 et SDCB_5C > 1 et SDCB_5D > 1 et SDCB_5E > 1 et SDCB_5F > 1 et SDCB_5G > 1 et SDCB_5H > 1 et SDCB_5I > 1 et SDCB_5J > 1 et SDCB_5K > 1 et SDCB_5L > 1 et SDCB_5M > 1 et SDCB_5N > 1 et SDCB_5O > 1 et SDCB_5P > 1 et SDCB_5Q > 1 et SDCB_5R > 1 et SDCB_5S > 1 et SDCB_5T > 1 et SDCB_5U > 1 et SDCB_5V > 1 et SDCB_5W > 1	Anglais et français seulement
4	(SDCB_5A = 1 et	Anglais, français et autre

	SDCB_5B = 1) et (SDCB_5C = 1 ou SDCB_5D = 1 ou SDCB_5E = 1 ou SDCB_5F = 1 ou SDCB_5G = 1 ou SDCB_5H = 1 ou SDCB_5I = 1 ou SDCB_5J = 1 ou SDCB_5K = 1 ou SDCB_5L = 1 ou SDCB_5M = 1 ou SDCB_5N = 1 ou SDCB_5O = 1 ou SDCB_5P = 1 ou SDCB_5Q = 1 ou SDCB_5R = 1 ou SDCB_5S = 1 ou SDCB_5T = 1 ou SDCB_5U = 1 ou SDCB_5V = 1 ou SDCB_5W = 1)	
5	(SDCB_5A = 1 et SDCB_5B > 1) et (SDCB_5C = 1 ou SDCB_5D = 1 ou SDCB_5E = 1 ou SDCB_5F = 1 ou SDCB_5G = 1 ou SDCB_5H = 1 ou SDCB_5I = 1 ou SDCB_5J = 1 ou SDCB_5K = 1 ou SDCB_5L = 1 ou SDCB_5M = 1 ou SDCB_5N = 1 ou SDCB_5O = 1 ou SDCB_5P = 1 ou SDCB_5Q = 1 ou SDCB_5R = 1 ou SDCB_5S = 1 ou SDCB_5T = 1 ou SDCB_5U = 1 ou SDCB_5V = 1 ou SDCB_5W = 1)	Anglais et autre (autre que français)
6	(SDCB_5A > 1 et SDCB_5B = 1) et (SDCB_5C = 1 ou SDCB_5D = 1 ou SDCB_5E = 1 ou SDCB_5F = 1 ou SDCB_5G = 1 ou SDCB_5H = 1 ou SDCB_5I = 1 ou SDCB_5J = 1 ou SDCB_5K = 1 ou	Français et autre (autre que l'anglais)

	SDCB_5L = 1 ou SDCB_5M = 1 ou SDCB_5N = 1 ou SDCB_5O = 1 ou SDCB_5P = 1 ou SDCB_5Q = 1 ou SDCB_5R = 1 ou SDCB_5S = 1 ou SDCB_5T = 1 ou SDCB_5U = 1 ou SDCB_5V = 1 ou SDCB_5W = 1)	
7	(SDCB_5A > 1 et SDCB_5B > 1) et (SDCB_5C = 1 ou SDCB_5D = 1 ou SDCB_5E = 1 ou SDCB_5F = 1 ou SDCB_5G = 1 ou SDCB_5H = 1 ou SDCB_5I = 1 ou SDCB_5J = 1 ou SDCB_5K = 1 ou SDCB_5L = 1 ou SDCB_5M = 1 ou SDCB_5N = 1 ou SDCB_5O = 1 ou SDCB_5P = 1 ou SDCB_5Q = 1 ou SDCB_5R = 1 ou SDCB_5S = 1 ou SDCB_5T = 1 ou SDCB_5U = 1 ou SDCB_5V = 1 ou SDCB_5W = 1)	Ni anglais ni français (autre)

7) Origine culturelle ou raciale

Nom de la variable : SDCBDRAC

Basée sur : SDCB_7A, SDCB_7B, SDCB_7C, SDCB_7D, SDCB_7E, SDCB_7F, SDCB_7G, SDCB_7H, SDCB_7I, SDCB_7J, SDCB_7K, SDCB_7L, SDCB_7M

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : SDCADRAC

ENSP Cycle 4 : SDC0DRAC

ENSP Cycle 3 : SDC8DRAC

ENSP Cycle 2 : SDC6DRAC

Description : Cette variable indique la race d'origine du répondant.

Valeur de SDCBDRAC	Condition(s)	Explication
ND	(SDCB_7A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
1	SDCB_7A = 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et	Blanc seulement

	SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	
2	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D = 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Noir seulement
3	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K = 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Coréen seulement
4	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E = 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Philippin seulement
5	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et	Japonais seulement

	SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J = 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	
6	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B = 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Chinois seulement
7	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L = 1 et SDCB_7M > 1	Autochtone seulement
8	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C = 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Sud-Asiatique seulement
9	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G = 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et	Asiatique du Sud-Est seulement

	SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	
10	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H = 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Arabe seulement
11	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I = 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Asiatique de l'Ouest seulement
12	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F = 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M > 1	Latino-américain seulement
13	SDCB_7A > 1 et SDCB_7B > 1 et SDCB_7C > 1 et SDCB_7D > 1 et SDCB_7E > 1 et SDCB_7F > 1 et SDCB_7G > 1 et SDCB_7H > 1 et SDCB_7I > 1 et SDCB_7J > 1 et SDCB_7K > 1 et SDCB_7L > 1 et SDCB_7M = 1	Autre race
14	Plus d'une catégorie indiquée	Race/origine culturelle multiple

Population active (8 VD)

1) Situation en regard de l'activité la semaine dernière (questionnaire abrégé)

Nom de la variable : LBFBDWSS

Basée sur : LBFB_01, LBFB_02

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADWSS

ENSP Cycle 4 : LSC0DCWS

Description : Cette variable détermine la situation en regard de l'activité du répondant au cours de la semaine précédant l'interview.

Valeur de LBFBDWSS	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
1	LBFB_01 = 1	Le répondant avait un emploi ou une entreprise.
2	LBFB_02 = 1	Le répondant avait un emploi mais ne travaillait pas (absent).
3	LBFB_02 = 2	Le répondant n'avait pas d'emploi.
4	LBFB_01 = 3	Le répondant ne peut pas travailler sur une base permanente.
ND	(LBFB_02 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.

2) Situation en regard de l'activité la semaine dernière (questionnaire complet)

Nom de la variable : LBFBDWSL

Basée sur : LBFB_01, LBFB_11, LBFB_41

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADWSL

Description : Cette variable permet de classer le répondant en fonction de sa situation en regard de l'activité au cours de la semaine précédant l'interview et inclut les raisons pour lesquelles il ne travaille pas.

Valeur de LBFBDWSL	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
1	LBFB_01 = 1	Le répondant avait un emploi ou une entreprise.
2	(LBFB_41 = 8, 9, 10, 12, 13)	Le répondant avait un emploi – mise à pied temporaire ou saisonnière.
3	0 < LBFB_41 < 8 ou LBFB_41 = 11 ou 13 < LBFB_41 < NA	Le répondant avait un emploi – absent pour d'autres raisons.
4	LBFB_11 = 1	Le répondant n'avait pas d'emploi – était à la recherche d'un emploi les quatre dernières semaines.

5	LBFB_11 = 2	Le répondant n'avait pas d'emploi – n'était pas à la recherche d'un emploi au cours des quatre dernières semaines.
6	LBFB_01 = 3	Le répondant ne peut pas travailler sur une base permanente.
ND	(LBFB_11 = NSP, R, ND) ou (LBFB_41 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

3) Raison principale pour ne pas travailler au cours de la semaine dernière

Nom de la variable : LBFBDNRW

Basée sur : LBFB_01, LBFB_11, LBFB_13, LBFB_41

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADNRW

Description : Cette variable indique la raison principale pour laquelle le répondant ne travaillait pas au cours de la semaine précédant l'interview.

Valeur de LBFBDNRW	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
SO	LBFB_01 = 1	Le répondant travaillait.
1	LBFB_01 = 3	Le répondant est incapable de travailler sur une base permanente.
2	LBFB_13 = 1 ou LBFB_41 = 1	Maladie ou incapacité
3	LBFB_13 = 2 ou LBFB_41 = 2	Responsabilité familiale – enfants
4	LBFB_13 = 3 ou LBFB_41 = 3	Responsabilité familiale – parents âgés
5	LBFB_13 = 4 ou LBFB_41 = 4	Enceinte / congé de maternité
6	LBFB_13 = 5 ou LBFB_41 = 5	Autres responsabilités personnelles ou familiales
7	LBFB_13 = 6 ou LBFB_41 = 6	Vacances
8	LBFB_13 = 7 ou LBFB_41 = 14	Congé d'études
9	LBFB_13 = 8	Retraite
10	LBFB_13 = 9	Croit qu'il n'y a pas de travail (dans son domaine ou selon ses compétences).
11	LBFB_41 = 7	Conflit de travail
12	LBFB_41 = 8	Mise à pied temporaire
13	LBFB_41 = 9	Mise à pied saisonnière
14	LBFB_41 = 10	Emploi temporaire, sans travail
15	LBFB_41 = 12	Travailleur indépendant, sans travail
16	LBFB_41 = 13	Entreprise saisonnière
17	LBFB_11 = 1	À la recherche d'un emploi

18	LBFB_41 = 11	Horaire de travail
19	LBFB_13 = 10 ou LBFB_41 = 15	Autre
ND	(LBFB_11 = NSP, R, ND) ou (LBFB_13 = NSP, R, ND) ou (LBFB_41 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

4) Emplois multiples

Nom de la variable : LBFBDMJS

Basée sur : LBFB_01, LBFB_03, LBFB_21, LBFB_23, LBFB_51

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADMJS

Description : Cette variable permet de classer le répondant en fonction du fait qu'il a eu et qu'il a ou non des emplois multiples au cours de la dernière année.

Valeur de LBFBDMJS	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
1	LBFB_51 = 52	A des emplois multiples – en a eues pendant toute l'année dernière.
2	LBFB_03 = 1 et LBFB_51 < 52	A des emplois multiples – n'en n'avaient pas l'année dernière.
3	LBFB_03 = 2	A seulement un emploi.
4	LBFB_23 = 1	N'a pas d'emploi – a eu des emplois multiples au cours de l'année dernière.
5	LBFB_23 = 2 ou LBFB_21 = 2	N'a pas d'emploi – n'a pas eu d'emplois multiples au cours de l'année.
ND	(LBFB_03 = NSP, R, ND) ou (LBFB_21 = NSP, R, ND) ou (LBFB_23 = NSP, R, ND) ou (LBFB_51 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

5) Nombre total d'heures travaillées par semaine

Nom de la variable : LBFBDHPW

Basée sur : LBFB_01, LBFB_42, LBFB_53

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADHPW

ENSP Cycle 4 : LSCODHPW

Description : Cette variable identifie le nombre total d'heures travaillées par semaine par le répondant.

Valeur de LBFBDHPW	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
SO	LBFB_42 = SO	Le répondant n'a pas travaillé l'an dernier.

LBFB_42	LBFB_42 < SO et LBFB_53 = SO	Le nombre d'heures habituellement travaillées dans le cas des répondants n'ayant qu'un emploi.
LBFB_42 + LBFB_53	LBFB_42 < SO et LBFB_53 < SO	Le nombre d'heures habituellement travaillées par les répondants qui ont plus d'un emploi.
ND	(LBFB_42 = NSP, R, ND) ou (LBFB_53 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

6) Emploi à temps plein/temps partiel (pour le nombre total d'heures habituelles)

Nom de la variable : LBFBDPFT

Basée sur : LBFBDHPW

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADPFT

ENSP Cycle 4 : LSCODPFT

Description : Cette variable indique si le répondant travaillait à temps plein ou à temps partiel.

Valeur de LBFBDPFT	Condition(s)	Explication
SO	LBFBDHPW = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans ou les non travailleurs.
ND	LBFBDHPW = ND	Le répondant a une valeur de non-réponse (non déclaré) à la variable dérivée nécessaire au calcul.
1	LBFBDHPW ≥ 30	Temps plein
2	LBFBDHPW < 30	Temps partiel

7) Situation au cours de la dernière année

Nom de la variable : LBFBDJST

Basée sur : LBFB_01, LBFB_11, LBFB_22, LBFB_61, LBFB_71

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADJST

ENSP Cycle 4 : LSCODJST

Description : Cette variable indique la situation d'emploi du répondant au cours de la dernière année.

Valeur de LBFBDJST	Condition(s)	Explication
SO	LBFB_01 = SO	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
1	LBFB_61 = 52	Le répondant avait un emploi tout au long de la dernière année.
2	LBFB_71 = 52	Le répondant n'avait pas d'emploi et était à la recherche de travail tout au long de l'année dernière.
3	LBFB_22 = 2	Le répondant n'avait pas d'emploi et n'était pas à la recherche de travail tout au long de la dernière année.

4	$(LBFB_61 + LBFB_71) = 52$ et $0 < LBFB_71 < 52$ et $LBFB_61 < 52$	Le répondant avait un emploi durant une partie de l'année – était sans emploi et à la recherche d'un emploi durant l'autre partie de l'année.
5	$LBFB_61 < 52$ et $LBFB_71 = 0$	Le répondant avait un emploi durant une partie de l'année – et était sans emploi et n'était pas à la recherche d'emploi durant l'autre partie de l'année.
6	$LBFB_71 < 52$ et $LBFB_21 = 2$ et ($LBFB_11 = 1$ ou $LBFB_22 = 1$)	Le répondant n'avait pas d'emploi et était à la recherche d'emploi durant une partie de l'année – était sans emploi et n'était pas à la recherche d'emploi durant l'autre partie de l'année.
7	$(LBFB_61 + LBFB_71) < 52$ et $0 < LBFB_71 < 52$ et $LBFB_61 < 52$	Le répondant avait un emploi durant une partie de l'année – était sans emploi et était à la recherche d'un emploi durant une partie de l'année – était sans emploi et n'était pas à la recherche d'emploi durant l'autre partie de l'année.
ND	($LBFB_22 = NSP, R, ND$) ou ($LBFB_61 = NSP, R, ND$) ou ($LBFB_71 = NSP, R, ND$)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.

8) Participation des étudiants au marché du travail

Nom de la variable : LBFBDSTU

Basée sur : SDCB_8, SDCB_9, LBFB_01, LBFB_02, LBFB_21

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : LBFADSTU

Description : Cette variable représente la situation d'emploi du répondant si celui-ci était un étudiant.

Valeur de LBFBDSTU	Condition(s)	Explication
SO	$LBFB_01 = SO$	Exclusions de la population – les personnes âgées de plus de 75 ans ou moins de 15 ans.
SO	$SDCB_8 = 2$	Le répondant n'est pas à l'heure actuelle aux études.
ND	($LBFB_21 = NSP, R, ND$) ou ($SDCB_9 = NSP, R, ND$)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
1	($LBFB_01 = 1$ ou $LBFB_02 = 1$ ou $LBFB_21 = 1$) et $SDCB_9 = 1$	A travaillé durant les 12 derniers mois et est actuellement aux études à temps plein.
2	($LBFB_01 = 1$ ou $LBFB_02 = 1$ ou $LBFB_21 = 1$) et $SDCB_9 = 2$	A travaillé durant les 12 derniers mois et est actuellement aux études à temps partiel.

3	LBFB_21 = 2 et SDCB_9 = 1	N'a pas travaillé durant les 12 derniers mois et est actuellement aux études à temps plein.
4	LBFB_21 = 2 et SDCB_9 = 2	N'a pas travaillé durant les 12 derniers mois et est actuellement aux études à temps partiel.

Stress au travail (6 VD)

Les questions relatives au stress au travail ont été subdivisées en six composantes. Comme c'est le cas pour l'indice global, les réponses aux questions reflètent les perceptions des répondants et les différentes dimensions de leur travail. Le nom de chaque sous-échelle reflète la dimension mesurée. On a demandé aux répondants âgés de 15 à 75 ans qui travaillaient ou qui avaient une entreprise en tout temps au cours des 12 derniers mois d'évaluer leur principal emploi. L'indice de 12 questions, fondé sur un ensemble plus large de questions de Karasek (voir Karasek R, Theorell T. *Healthy Work: Stress, Productivity and the Reconstruction of Working Life*. New York: Basic Books, Inc. 1990.), reflète les perceptions qu'ont les répondants des différentes dimensions de leur travail, comme la sécurité au travail, le soutien social, la monotonie, les efforts physiques requis et l'étendue de leur participation au processus de prise de décisions. Le stress au travail est d'autant plus prononcé que la cote est élevée.

Références : aller voir : Schwartz J, Pieper C, Karasek RA. « A procedure for linking psychosocial job characteristics data to health surveys. » *American Journal of Public Health* 1988; 78: 904-9.
 Karasek R, Theorell T. *Healthy Work: Stress, Productivity and the Reconstruction of Working Life*. New York: Basic Books, Inc. 1990.

Reformatages temporaires

Reformatage	Explication
Si WSTB_401 <= 5 alors WSTB_401 = (WSTB_401 - 1) Si WSTB_402 <= 5 alors WSTB_402 = (WSTB_402 - 1) Si WSTB_403 <= 5 alors WSTB_403 = (WSTB_403 - 1) Si WSTB_404 <= 5 alors WSTB_404 = (WSTB_404 - 1) Si WSTB_405 <= 5 alors WSTB_405 = (WSTB_405 - 1) Si WSTB_406 <= 5 alors WSTB_406 = (WSTB_406 - 1) Si WSTB_407 <= 5 alors WSTB_407 = (WSTB_407 - 1) Si WSTB_408 <= 5 alors WSTB_408 = (WSTB_408 - 1) Si WSTB_409 <= 5 alors WSTB_409 = (WSTB_409 - 1) Si WSTB_410 <= 5 alors WSTB_410 = (WSTB_410 - 1) Si WSTB_411 <= 5 alors WSTB_411 = (WSTB_411 - 1) Si WSTB_412 <= 5 alors WSTB_412 = (WSTB_412 - 1)	Modifier l'échelle des réponses pour les questions WSTB_401 à WSTB_412 de 1 à 5, à 0 à 4 pour toutes les questions ayant des catégories de réponse valide.
Si WSTB_404 <= 4 alors WSTB_404 = (4 - WSTB_404) Si WSTB_405 <= 4 alors WSTB_405 = (4 - WSTB_405) Si WSTB_408 <= 4 alors WSTB_408 = (4 - WSTB_408) Si WSTB_410 <= 4 alors WSTB_410 = (4 - WSTB_410)	Inverser l'échelle des questions pour lesquelles l'échelle a été modifiée WSTB_404, WSTB_405, WSTB_408, WSTB_410 quand ces questions ont des catégories de réponse valide (c.-à-d., codes de réponse de 0 à 4).

1) Échelle de l'indice du stress au travail – Latitude de décision : discrétion relative à la compétence (aptitudes requises)

Nom de la variable : WSTBDSKI

Basée sur : WSTB_401, WSTB_402, WSTB_404

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADSKI

ENSP Cycle 4 : ST_ODW12

ENSP Cycle 1 : ST_4DW12

Description : Cette variable détermine la diversité des tâches du répondant dans le cadre de son emploi principal au cours des 12 derniers mois. On demandait aux répondants s'ils devaient continuellement apprendre de nouvelles choses ou si leur travail exigeait un degré élevé de compétences et si leur travail consistait à refaire toujours les mêmes choses.

Valeur de WSTBDSKI	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_401 = NSP, R, ND) ou (WSTB_402 = NSP, R, ND) ou (WSTB_404 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
WSTB_401 + WSTB_402 + WSTB_404 (min : 0; max : 12)	0 <= WSTB_401 <= 4 et 0 <= WSTB_402 <= 4 et 0 <= WSTB_404 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle de latitude de décision : discrétion relative à la compétence.

2) Échelle de l'indice du stress au travail – latitude de décision : pouvoir décisionnel

Nom de la variable : WSTBDAUT

Basée sur : WSTB_401, WSTB_403, WSTB_409

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADAUT

ENSP Cycle 4 : ST_ODW13

ENSP Cycle 1 : ST_4DW13

Description : Cette variable détermine si le principal emploi du répondant au cours des 12 derniers mois lui permet une marge de manœuvre suffisante et s'il a son mot à dire dans le déroulement des choses.

Valeur de WSTBDAUT	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_403 = NSP, R, ND) ou (WSTB_409 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
WSTB_403 + WSTB_409 (min : 0; max : 8)	0 <= WSTB_403 <= 4 et 0 <= WSTB_409 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle de latitude de décision : pouvoir décisionnel.

3) Échelle de l'indice du stress au travail – demandes psychologiques

Nom de la variable : WSTBDPSY

Basée sur : WSTB_401, WSTB_405, WSTB_406

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADPSY

ENSP Cycle 4 : ST_ODW14

ENSP Cycle 1 : ST_4DW14

Description : Cette variable détermine si le répondant a pu éviter d'être touché par les demandes conflictuelles des autres employés et si l'horaire de son principal emploi au cours des 12 derniers mois a été très chargé.

Valeur de WSTBDPSY	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_405 = NSP, R, ND) ou (WSTB_406 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
WSTB_405 + WSTB_406 (min : 0; max : 8)	0 <= WSTB_405 <= 4 et 0 <= WSTB_406 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle des demandes psychologiques.

4) Échelle de l'indice du stress au travail – menace de perdre son emploi

Nom de la variable : WSTBDJIN

Basée sur : WSTB_401, WSTB_407

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADJIN

ENSP Cycle 4 : ST_ODW15

ENSP Cycle 1 : ST_4DW15

Description : Cette variable détermine si le répondant estime que la sécurité de son emploi principal était bonne.

Valeur de WSTBDJIN	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_407 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
WSTB_407 (min : 0 ; max : 4)	0 <= WSTB_407 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle des menaces de perdre son emploi.

5) Échelle de l'indice du stress au travail – exigences physiques

Nom de la variable : WSTBDPHY

Basée sur : WSTB_401, WSTB_408

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADPHY

ENSP Cycle 4 : ST_ODW16

ENSP Cycle 1 : ST_4DW16

Description : Cette variable détermine si le principal emploi du répondant au cours des 12 derniers mois exigeait beaucoup d'efforts physiques.

Valeur de WSTBDPHY	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_408 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à la question nécessaire au calcul.
WSTB_408 (min : 0; max : 4)	0 <= WSTB_408 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle des exigences physiques.

6) Échelle de l'indice du stress au travail – soutien social

Nom de la variable : WSTBDSOC

Basée sur : WSTB_401, WSTB_410, WSTB_411, WSTB_412

Usage antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : WSTADSOC

ENSP Cycle 4 : ST_ODW17

ENSP Cycle 1 : ST_4DW17

Description : Cette variable détermine si le superviseur et les collègues du répondant l'aident ou non dans l'exercice de ses fonctions. De plus, elle détermine si le répondant a été exposé à de l'hostilité ou à des conflits de la part de ses collègues dans le cadre de son principal emploi au cours des 12 derniers mois.

Valeur de WSTBDSOC	Condition(s)	Explication
SO	WSTB_401 = SO	Exclusions de la population – moins de 15 ans ou plus de 75 ans; GENB_08 <> 1
ND	(WSTB_410 = NSP, R, ND) ou (WSTB_411 = NSP, R, ND) ou (WSTB_412 = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) à au moins une question nécessaire au calcul.
WSTB_410 + WSTB_411 + WSTB_412 (min : 0; max : 12)	0 <= WSTB_410 <= 4 et 0 <= WSTB_411 <= 4 et 0 <= WSTB_412 <= 4	Score obtenu de la sous-échelle de soutien social.

Revenu (5 VD)

1) Revenu total du ménage, deux catégories

Nom de la variable : INCB DIA2

Basée sur : DHHBDHSZ, INCB_3A, INCB_3B, INCB_3C, INCB_3D, INCB_3E, INCB_3F

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : INCADIA2

ENSP Cycle 4 : INCODIA2

ENSP Cycle 3 : INC8DIA2

ENSP Cycle 2 : INC6DIA2

ENSP Cycle 1 : INC4DIA2

Description : La variable classe le revenu total du ménage dans 2 catégories basé sur le revenu total du ménage et le nombre de personnes vivant dans le ménage.

Valeur de INCB DIA2	Condition(s)	Explication
ND	(INCB_3A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions sur le revenu.
1	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3A = 3 ou INCB_3B = 1 ou INCB_3D = 1] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et (INCB_3A = 1, 3) ou DHHBDHSZ >= 5 et [(INCB_3A = 1, 3) ou INCB_3F = 1]	Faible revenu Moins de 15 000 \$ (1, 2 personnes); Moins de 20 000 \$ (3, 4 personnes) Moins de 30 000 \$ (5 personnes et plus)
2	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3A = 2 ou INCB_3D = 2] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et INCB_3A = 2 ou DHHBDHSZ >= 5 et [INCB_3E = 2 ou INCB_3F = 2]	Revenu moyen ou élevé 15 000 \$ et plus (1, 2 personnes) 20 000 \$ et plus (3, 4 personnes) 30 000 \$ et plus (5 personnes et plus)
ND	Autre	Le répondant n'a pas donné suffisamment de renseignements pour qu'on puisse le classer.

2) Revenu total du ménage, quatre catégories

Nom de la variable : INCB DIA4

Basée sur : DHHBDHSZ, INCB_3A, INCB_3B, INCB_3C, INCB_3D, INCB_3E, INCB_3F, INCB_3G

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : INCADIA4

ENSP Cycle 4 : INCODIA4

ENSP Cycle 3 : INC8DIA4

ENSP Cycle 2 : INC6DIA4

ENSP Cycle 1 : INC4DIA4

Description : La variable permet de classer le revenu total du ménage en quatre catégories selon le revenu total du ménage et le nombre de personnes qui le composent.

Valeur de INCB DIA4	Condition(s)	Explication
ND	(INCB_3A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions sur le revenu.
1	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3A = 3 ou INCB_3B = 1 ou INCB_3D = 1] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et (INCB_3A = 1, 3) ou DHHBDHSZ >= 5 et [(INCB_3A = 1, 3) ou INCB_3F = 1]	Revenu inférieur Moins de 15 000 \$ (1, 2 personnes); Moins de 20 000 \$ (3, 4 personnes) Moins de 30 000 \$ (5 personnes et plus)
2	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3D = 2 ou INCB_3F = 1] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et (INCB_3E = 1) ou DHHBDHSZ >= 5 et [INCB_3F = 2 ou (INCB_3G = 1, 2)]	Revenu inférieur ou moyen De 15 000 \$ à 29 999 \$ (1, 2 personnes); De 20 000 \$ à 39 999 \$ (3, 4 personnes); De 30 000 \$ à 59 999 \$ (5 personnes et plus)
3	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3F = 2 ou INCB_3G = 1, 2] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et (INCB_3G = 1, 2, 3) ou DHHBDHSZ >= 5 et INCB_3G = 3	Revenu supérieur moyen De 30 000 \$ à 59 999 \$ (1, 2 personnes); De 40 000 \$ à 79 999 \$ (3, 4 personnes); De 60 000 \$ à 79 999 \$ (5 personnes ou plus)
4	(DHHBDHSZ = 1, 2) et (INCB_3G = 3, 4) ou DHHBDHSZ >= 3 et INCB_3G = 4	Revenu supérieur 60 000 \$ et plus (1, 2 personnes); 80 000 \$ et plus (3 personnes et plus)

ND	Autre	Le répondant n'a pas donné suffisamment de renseignements pour qu'on puisse le classer.
----	-------	---

3) Revenu total du ménage, cinq catégories

Nom de la variable : INCB DIA5

Basée sur : DHHBDHSZ, INCB_3A, INCB_3B, INCB_3C, INCB_3D, INCB_3E, INCB_3F, INCB_3G

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : INCADIA5

ENSP Cycle 4 : INCODIA5

ENSP Cycle 3 : INC8DIA5

ENSP Cycle 2 : INC6DIA5

ENSP Cycle 1 : INC4DIA5

Description : La variable permet de classer le revenu total du ménage en cinq catégories en fonction du revenu total du ménage et du nombre de personnes qui le composent.

Valeur de INCB DIA5	Condition(s)	Explication
ND	(INCB_3A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions sur le revenu.
1	DHHBDHSZ < 5 et [INCB_3A = 3 ou INCB_3B = 1] ou DHHBDHSZ >= 5 et [INCB_3A = 3 ou INCB_3B = 1 ou INCB_3D = 1]	Revenu inférieur Moins de 10 000 \$ (1 à 4 personnes); Moins de 15 000 \$ (5 personnes et plus)
2	(DHHBDHSZ = 1, 2) et INCB_3D = 1 ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et INCB_3B = 2 ou DHHBDHSZ >= 5 et [INCB_3D = 2 ou INCB_3F = 1]	Revenu inférieur moyen De 10 000 \$ à 14 999 \$ (1, 2 personnes); De 10 000 \$ à 19 999 \$ (3, 4 personnes); De 15 000 \$ à 29 999 \$ (5 personnes ou plus) +
3	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3D = 2 ou INCB_3F = 1] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et INCB_3E = 1 ou DHHBDHSZ >= 5 et [INCB_3F = 2 ou (INCB_3G = 1, 2)]	Revenu moyen De 15 000 \$ à 29 999 \$ (1, 2 personnes); De 20 000 \$ à 39 999 \$ (3, 4 personnes); De 30 000 \$ à 59 999 \$ (5 personnes et plus)

4	(DHHBDHSZ = 1, 2) et [INCB_3F = 2 ou (INCB_3G = 1, 2)] ou (DHHBDHSZ = 3, 4) et (INCB_3G = 1, 2, 3) ou DHHBDHSZ >= 5 et INCB_3G = 3	Revenu supérieur moyen De 30 000 \$ à 59 999 \$ (1, 2 personnes); De 40 000 \$ à 79 999 \$ (3, 4 personnes); De 60 000 \$ à 79 999 \$ (5 personnes et plus)
5	(DHHBDHSZ = 1, 2) et (INCB_3G = 3, 4) ou DHHBDHSZ >= 3 et INCB_3G = 4	Revenu supérieur 60 000 \$ et plus (1, 2 personnes); 80 000 \$ et plus (3 personnes et plus)
ND	Autre	Le répondant n'a pas donné suffisamment de renseignements pour qu'on puisse le classer.

4) Revenu total du ménage, toutes provenances

Nom de la variable : INCBDDHH

Basée sur : INCB_3A, INCB_3B, INCB_3C, INCB_3D, INCB_3E, INCB_3F, INCB_3G

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : INCADHH

ENSP Cycle 4 : INC0DHH

ENSP Cycle 3 : INC8DHH

ENSP Cycle 2 : INC6DHH

ENSP Cycle 1 : INC4DHH

Description : La variable regroupe le revenu total du ménage de toutes provenances.

Valeur de INCBDDHH	Condition(s)	Explication
ND	(INCB_3A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions sur le revenu.
1	INCB_3A = 3	Aucun revenu
2	INCB_3C = 1	Moins de 5 000 \$
3	INCB_3C = 2	De 5 000 \$ à 9 999 \$
4	INCB_3D = 1	De 10 000 \$ à 14 999 \$
5	INCB_3D = 2	De 15 000 \$ à 19 999 \$
6	INCB_3F = 1	De 20 000 \$ à 29 999 \$
7	INCB_3F = 2	De 30 000 \$ à 39 999 \$
8	INCB_3G = 1	De 40 000 \$ à 49 999 \$
9	INCB_3G = 2	De 50 000 \$ à 59 999 \$
10	INCB_3G = 3	De 60 000 \$ à 79 999 \$
11	INCB_3G = 4	De 80 000 \$ et plus
ND	Autre	Le répondant n'a pas donné suffisamment de renseignements pour qu'on puisse le classer.

5) Revenu personnel, toutes provenances

Nom de la variable : INCBDPER

Basée sur : DHHB_AGE, INCB_4A, INCB_4B, INCB_4C, INCB_4D, INCB_4E, INCB_4F, INCB_4G

Usage Antérieur :

ESCC Cycle 1.1 : INCADPER

ENSP Cycle 4 : INCODPER

ENSP Cycle 3 : INC8DPER

ENSP Cycle 2 : INC6DPER

ENSP Cycle 1 : INC4DPER

Description : La variable détermine le revenu personnel du répondant de toutes provenances.

Valeur de INCBDPER	Condition(s)	Explication
SO	DHHB_AGE < 15	Population exclue – Âge < 15
ND	(INCB_4A = NSP, R, ND)	Le répondant n'a pas répondu (ne sait pas, refus, non déclaré) aux questions sur le revenu.
1	(INCB_4A = 3, SO)	Aucun revenu
2	INCB_4C = 1	Moins de 5 000 \$
3	INCB_4C = 2	De 5 000 \$ à 9 999 \$
4	INCB_4D = 1	De 10 000 \$ à 14 999 \$
5	INCB_4D = 2	De 15 000 \$ à 19 999 \$
6	INCB_4F = 1	De 20 000 \$ à 29 999 \$
7	INCB_4F = 2	De 30 000 \$ à 39 999 \$
8	INCB_4G = 1	De 40 000 \$ à 49 999 \$
9	INCB_4G = 2	De 50 000 \$ à 59 999 \$
10	INCB_4G = 3	De 60 000 \$ à 79 999 \$
11	INCB_4G = 4	De 80 000 \$ et plus
ND	Autre	Le répondant n'a pas donné suffisamment de renseignements pour qu'on puisse le classer.