

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
ADM_DOI	Jour de l'interview	ADM	18
ADM_LHH	Langue de préférence - interview du ménage	ADM	21
ADM_MOI	Mois de l'interview	ADM	18
ADM_N09	Interview effectuée au téléphone ou en face à face	ADM	19
ADM_N10	Répondant seul durant l'interview	ADM	19
ADM_N11	Réponses biaisées par la présence d'une autre personne	ADM	20
ADM_N12	Langue de l'interview	ADM	21
ADM_PRX	Composante santé complétée par procuration	ADM	17
ADM_STA	État de réponse après traitement des données	ADM	17
ADM_YOI	Année de l'interview	ADM	17
ALC_1	A bu de l'alcool au cours des 12 derniers mois	ALC	243
ALC_2	Fréquence de consommation d'alcool	ALC	244
ALC_3	Fréquence de consommation de 5 verres ou plus	ALC	245
ALCDTTM	Genre de buveur (12 mois) - (D)	ALC	245
BLT_01	Analyse de sang - demandé par un professionnel de la santé	BLT	111
BLT_02A	Analyse de sang - pour évaluation - examen physique général	BLT	112
BLT_02B	Analyse de sang - pour contrôler problème de santé existant	BLT	112
BLT_02C	Analyse de sang - nouveau problème de santé particulier	BLT	113
BLT_02D	Analyse de sang - par suite d'une situation d'urgence	BLT	113
BLT_02E	Analyse de sang - autre	BLT	114
BLT_03A	Analyse sang - cholestérol, problèmes de santé cardiaque	BLT	114
BLT_03B	Analyse sang - diabète	BLT	115
BLT_03C	Analyse sang - thyroïde	BLT	115
BLT_03D	Analyse sang - prostate	BLT	116
BLT_03E	Analyse sang - maladie infectieuse	BLT	116
BLT_03F	Analyse sang - fonction hépatique (foie)	BLT	117
BLT_03G	Analyse sang - raison hormonale	BLT	117
BLT_03H	Analyse sang - autre	BLT	118
BLTFTH	Module thématique : Analyse de sang - (F)	BLT	111
CCC_031	Fait de l'asthme	CCC	57
CCC_035	Asthme - a eu des symptômes ou des crises	CCC	57
CCC_036	Asthme - a pris des médicaments	CCC	58
CCC_051	Souffre d'arthrite	CCC	58
CCC_053	Douleur ou raideur ressenti aux articulations	CCC	59
CCC_054	Douleur ou raideur aux articulations pendant un mois	CCC	59
CCC_061	A des maux de dos autres que la fibromyalgie et l'arthrite	CCC	60
CCC_071	Fait de l'hypertension	CCC	60

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
CCC_072	Déjà été diagnostique pour l'hypertension	CCC	61
CCC_073	Médicaments - l'hypertension - dernier mois	CCC	61
CCC_073A	Enceinte lorsque diagnostiqué avec hypertension la 1ère fois	CCC	62
CCC_073B	Autre que pendant grossesse - diagnostiqué avec hypertension	CCC	62
CCC_081	A des migraines	CCC	63
CCC_101	Est atteint du diabète	CCC	65
CCC_102	Diabète - âge au premier diagnostique	CCC	65
CCC_105	Diabète - prend de l'insuline actuellement	CCC	67
CCC_106	Diabète - pris pilules pour contrôler le niveau de sucre	CCC	68
CCC_10A	Diabète - diagnostique - durant grossesse	CCC	66
CCC_10B	Diabète - diagnostique - autre que durant grossesse	CCC	66
CCC_10C	Diabète - quand après diagnostique a commencé insuline	CCC	67
CCC_121	Souffre d'une maladie cardiaque	CCC	68
CCC_131	Souffre d'un cancer	CCC	69
CCC_141	Souffre d'ulcères à l'estomac ou à l'intestin	CCC	70
CCC_151	Est atteint de troubles dus à accident vasculaire cérébral	CCC	70
CCC_161	Est atteint d'incontinence urinaire	CCC	71
CCC_171	Est atteint de troubles intestinaux / Crohn ou colite	CCC	71
CCC_17A	Genre de trouble intestinaux	CCC	72
CCC_181	Est atteint d'Alzheimer ou autre démence cérébrale	CCC	72
CCC_280	Est atteint d'un trouble de l'humeur	CCC	73
CCC_290	Est atteint d'un trouble d'anxiété	CCC	73
CCC_31A	Déjà souffre d'un cancer	CCC	69
CCC_91A	Souffre de bronchite chronique	CCC	63
CCC_91E	Souffre d'emphysème	CCC	64
CCC_91F	Souffre de bronchopneumopathie chronique obstructive	CCC	64
CCDCPD	Atteint d'une maladie pulmonaire obstructive chronique - D	CCC	74
CCS_180	A passé un test de « RSOS »	CCS	155
CCS_182	Dernière fois subi un test de « RSOS »	CCS	155
CCS_184	A passé une coloscopie ou une sigmoïdoscopie	CCS	159
CCS_185	Dernière fois subi une coloscopie ou sigmoïdoscopie	CCS	160
CCS_187	Coloscopie/sigmoïdoscopie - suite à « RSOS »	CCS	164
CCS_83A	A passé un test « RSOS » - antécédents familiaux	CCS	156
CCS_83B	A passé un test « RSOS » - examen régulier	CCS	156
CCS_83C	A passé un test « RSOS » - âge	CCS	157
CCS_83D	A passé un test « RSOS » - suivi d'un problème	CCS	158
CCS_83E	A passé un test « RSOS » - suivi d'un traitement	CCS	158

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
CCS_83F	A passé un test « RSOS » - autre	CCS	159
CCS_83G	A passé un test « RSOS » - race	CCS	157
CCS_86A	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - antécédents familiaux	CCS	160
CCS_86B	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - examen régulier	CCS	161
CCS_86C	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - âge	CCS	161
CCS_86D	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un problème	CCS	162
CCS_86E	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un traitement	CCS	163
CCS_86F	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - autre	CCS	163
CCS_86G	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - race	CCS	162
CCSFTH	Module théém. : Dépistage du cancer du côlon et rectum - (F)	CCS	154
CIH_1	A fait quelque chose pour améliorer la santé	CIH	30
CIH_2	Changement le plus important pour améliorer la santé	CIH	31
CIH_3	Croit que quelque chose doit être fait pour améliorer santé	CIH	31
CIH_4	La chose la plus importante à faire pour améliorer la santé	CIH	32
CIH_5	Empêchement pour améliorer la santé	CIH	32
CIH_6A	Empêchement pour améliorer la santé - manque de volonté	CIH	33
CIH_6B	Empêchement pour améliorer la santé - programme de travail	CIH	34
CIH_6E	Empêchement pour améliorer la santé - trop coûteux	CIH	36
CIH_6F	Empêchement pour améliorer la santé - trop stressant	CIH	36
CIH_6G	Empêch. pour améliorer la santé - incapacité/prob. de santé	CIH	35
CIH_6H	Empêchement pour améliorer la santé - autre	CIH	38
CIH_6I	Empêchement pour améliorer la santé - responsab. familiales	CIH	33
CIH_6J	Empêch. pour améliorer la santé - dépend drogue/alcool	CIH	34
CIH_6K	Empêch. pour améliorer la santé - ne pas être en forme	CIH	35
CIH_6L	Empêch. pour améliorer la santé - non dispo. dans la région	CIH	37
CIH_6M	Empêch. pour améliorer la santé - problèmes de transport	CIH	37
CIH_6N	Empêch. pour améliorer la santé - conditions météorologiques	CIH	38
CIH_7	Intention améliorer la santé au cours de la prochaine année	CIH	39
CIH_8A	Améliorer la santé - plus d'exercices	CIH	39
CIH_8B	Améliorer la santé - perdre du poids	CIH	40
CIH_8C	Améliorer la santé - améliorer les habitudes alimentaires	CIH	40
CIH_8G	Améliorer la santé - réduire le niveau de stress	CIH	42
CIH_8H	Améliorer la santé - prendre des vitamines	CIH	43
CIH_8I	Améliorer la santé - autre	CIH	43
CIH_8J	Améliorer la santé - cesser de fumer	CIH	41
CIH_8K	Améliorer la santé - consommer moins d'alcool	CIH	41
CIH_8L	Améliorer la santé - recevoir des soins médicaux	CIH	42

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
CIHFTH	Mod. thémat. : Changements faits pour améliorer santé - (F)	CIH	30
DHH_AGE	Âge	DHH	22
DHH_BED	Logement - nombre de chambres à coucher	DWL	336
DHH_DOB	Jour de naissance	DHH	23
DHH_MOB	Mois de naissance	DHH	23
DHH_MS	État matrimonial	DHH	24
DHH_OWEN	Logement - propriété d'un membre du ménage	DWL	335
DHH_SEX	Sexe	DHH	24
DHH_YOB	Année de naissance	DHH	22
DHHD611	Nombre de personnes de 6 à 11 ans dans le ménage - (D)	DHH	332
DHHDWE	Type de logement - (D)	DWL	335
DHHDECF	Type de ménage - (D)	DHH	333
DHHDHSZ	Taille de ménage - (D)	DHH	331
DHHDL12	Nombre de personnes de moins de 12 ans dans le ménage - (D)	DHH	331
DHHDLE5	Nombre de personnes de 5 ans ou moins dans le ménage - (D)	DHH	332
DHHDLVG	Dispositions de vie du répondant sélectionné - (D)	DHH	334
DHHDOKD	Nombre de dépendants de 16 ou 17 ans dans le ménage - (D)	DHH	25
DHHDYKD	Nombre de personnes de 15 ans ou moins dans le ménage - (D)	DHH	25
EDU_1	Plus haut niveau d'études primaires ou secondaires achevé	EDU	310
EDU_2	Obtenu un diplôme d'études secondaires (école secondaire)	EDU	311
EDU_3	Suivi tout autre cours	EDU	311
EDU_4	Plus haut certificat ou diplôme obtenu	EDU	312
EDUDH04	Plus haut niveau d'études - ménage, 4 niveaux - (D)	EDU	313
EDUDH10	Plus haut niveau d'études - ménage, 10 niveaux - (D)	EDU	314
EDUDR04	Plus haut niveau d'études - répondant, 4 niveaux - (D)	EDU	314
EDUDR10	Plus haut niveau d'études - répondant, 10 niveaux - (D)	EDU	315
ETS_10	Quelqu'un fume à l'intérieur de la maison	ETS	239
ETS_11	Nombre de personnes qui fument à l'intérieur de la maison	ETS	239
ETS_20	Exposé à la fumée des autres dans un véhicule privé	ETS	240
ETS_20B	Exposé à la fumée des autres dans des lieux publics	ETS	240
ETS_5	Restrictions concernant la consommation de cig. à domicile	ETS	241
ETS_6A	Restrict. concern. cig. - non permis dans maison	ETS	241
ETS_6B	Restrict. concern. cig. - permis dans certaines pièces	ETS	242
ETS_6C	Restrict. concern. cig. - interdit/présence jeunes enfants	ETS	242
ETS_6D	Restrict. concern. cig. - autre	ETS	243
ETS_7	Restrictions sur l'usage du tabac - au lieu de travail	LBS	319
FLU_160	A déjà reçu un vaccin contre la grippe	FLU	101

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
FLU_162	A reçu vaccin contre la grippe - dernière fois	FLU	101
FLU_164	A reçu vaccin contre la grippe - quel mois	FLU	102
FLU_165	A reçu vaccin contre la grippe - année courante/dernière	FLU	103
FLU_66A	Aucun vaccin - pas eu l'occasion de s'en occuper	FLU	103
FLU_66B	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le répondant	FLU	104
FLU_66C	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le médecin	FLU	104
FLU_66D	Aucun vaccin - responsabilités personnelles / familiales	FLU	105
FLU_66E	Aucun vaccin - non disponible lorsqu'il était requis	FLU	105
FLU_66F	Aucun vaccin - non disponible dans la région	FLU	106
FLU_66G	Aucun vaccin - délai d'attente trop long	FLU	106
FLU_66H	Aucun vaccin - problèmes de transport	FLU	107
FLU_66I	Aucun vaccin - problème de langue	FLU	107
FLU_66J	Aucun vaccin - coût	FLU	108
FLU_66K	Aucun vaccin - ne savait pas où aller	FLU	108
FLU_66L	Aucun vaccin - peur	FLU	109
FLU_66M	Aucun vaccin - mauvaise réaction au dernier vaccin	FLU	109
FLU_66N	Aucun vaccin - autre	FLU	110
FLU_66O	Aucun vaccin - incapable sortir domicile/problème de santé	FLU	110
FSC_010	Situation alimentaire du ménage - 12 m.	FSC	358
FSC_020	Peur de manquer de nourriture - 12 m.	FSC	358
FSC_030	Plus de nour. et pas d'argent pour acheter d'autre - 12 m.	FSC	359
FSC_040	N'avait pas les moyens de manger repas équilibrés - 12 m.	FSC	359
FSC_050	Comptait sur aliments peu coûteux pr les enfants - 12 m.	FSC	360
FSC_060	Ne pouvait pas servir repas équilibrés aux enfants - 12 m.	FSC	360
FSC_070	Enfants ne mangeaient pas assez - 12 m.	FSC	361
FSC_080	Adultes ont sauté ou réduit la portion des repas - 12 m.	FSC	361
FSC_081	Adultes ont sauté ou réduit les repas - fréquence - 12 m.	FSC	362
FSC_090	A mangé moins qu'aurait dû - 12 m.	FSC	362
FSC_100	Avait faim mais ne pouvait se permettre de manger - 12 m.	FSC	363
FSC_110	A perdu du poids pas d'argent pour acheter nourriture- 12 m.	FSC	363
FSC_120	Adultes ont passé un jour entier sans manger - 12 m.	FSC	364
FSC_121	Adultes passé jour entier sans manger - fréquence - 12 m.	FSC	364
FSC_130	Adultes ont réduit la portion des enfants - 12 m.	FSC	365
FSC_140	Enfants ont sauté des repas - 12 m.	FSC	365
FSC_141	Enfants ont sauté des repas - fréquence - 12 m.	FSC	366
FSC_150	Enfants ont eu faim - 12 m.	FSC	366
FSC_160	Enfants ont passé une journée entière sans manger - 12 m.	FSC	367

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
FSCDHFS	État de sécurité alimentaire du ménage - (D)	FSC	367
FSCDHFS2	État de sécurité alimentaire du ménage - Version modif.- (D)	FSD	368
FSCFTH	Module thématique : Sécurité alimentaire - (F)	FSC	357
FVC_1A	Boit des jus de fruits - unité de déclaration	FVC	164
FVC_1B	Boit des jus de fruits - nombre de fois par jour	FVC	165
FVC_1C	Boit des jus de fruits - nombre de fois par semaine	FVC	165
FVC_1D	Boit des jus de fruits - nombre de fois par mois	FVC	166
FVC_1E	Boit des jus de fruits - nombre de fois par année	FVC	166
FVC_2A	Mange des fruits - unité de déclaration	FVC	167
FVC_2B	Mange des fruits - nombre de fois par jour	FVC	167
FVC_2C	Mange des fruits - nombre de fois par semaine	FVC	168
FVC_2D	Mange des fruits - nombre de fois par mois	FVC	168
FVC_2E	Mange des fruits - nombre de fois par année	FVC	169
FVC_3A	Mange de la salade verte - unité de déclaration	FVC	169
FVC_3B	Mange de la salade verte - nombre de fois par jour	FVC	170
FVC_3C	Mange de la salade verte - nombre de fois par semaine	FVC	170
FVC_3D	Mange de la salade verte - nombre de fois par mois	FVC	171
FVC_3E	Mange de la salade verte - nombre de fois par année	FVC	171
FVC_4A	Mange des pommes de terre - unité de déclaration	FVC	172
FVC_4B	Mange des pommes de terre - nombre de fois par jour	FVC	172
FVC_4C	Mange des pommes de terre - nombre de fois par semaine	FVC	173
FVC_4D	Mange des pommes de terre - nombre de fois par mois	FVC	173
FVC_4E	Mange des pommes de terre - nombre de fois par année	FVC	174
FVC_5A	Mange des carottes - unité de déclaration	FVC	174
FVC_5B	Mange des carottes - nombre de fois par jour	FVC	175
FVC_5C	Mange des carottes - nombre de fois par semaine	FVC	175
FVC_5D	Mange des carottes - nombre de fois par mois	FVC	176
FVC_5E	Mange des carottes - nombre de fois par année	FVC	176
FVC_6A	Mange d'autres légumes - unité de déclaration	FVC	177
FVC_6B	Mange d'autres légumes - nombre de portions par jour	FVC	177
FVC_6C	Mange d'autres légumes - nombre de portions par semaine	FVC	178
FVC_6D	Mange d'autres légumes - nombre de portions par mois	FVC	178
FVC_6E	Mange d'autres légumes - nombre de portions par année	FVC	179
FVDCAR	Consommation quotidienne - carottes - (D)	FVC	180
FVDFRU	Consommation quotidienne - fruits - (D)	FVC	179
FVCDJUI	Consommation quotidienne - jus de fruits - (D)	FVC	179
FVCDPOT	Consommation quotidienne - pommes de terre - (D)	FVC	180

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
FVCDSAL	Consommation quotidienne - salade verte - (D)	FVC	180
FVCDTOT	Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D)	FVC	181
FVCDVEG	Consommation quotidienne - autres légumes - (D)	FVC	181
FVCGTOT	Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D, G)	FVC	182
GEN_01	Évaluation personnelle de la santé	GEN	25
GEN_02	Évaluation personnelle de la santé par comp. à l'an dernier	GEN	26
GEN_02A	Satisfaction de vie en général	GEN	26
GEN_02B	Évaluation personnelle de la santé mentale	GEN	27
GEN_07	Stress perçu dans la vie	GEN	27
GEN_08	A travaillé à un emploi ou entreprise	GEN	28
GEN_09	Évaluation personnelle du stress au travail	GEN	28
GEN_10	Sentiment d'appartenance à la communauté locale	GEN	29
GENDHDI	Santé perçue	GEN	29
GENDMHI	Santé mentale perçue	GEN	30
GEO_PRV	Province de résidence du répondant	GEO	2
GEODCD	Division de recensement - (D)	GEO	8
GEODCMA1	Région métropolitaine du Recensement de 2001 - (D)	GEO	12
GEODCMA6	Région métropolitaine du Recensement de 2006 - (D)	GEO	10
GEODCSD	Subdivision de recensement - (D)	GEO	8
GEODDA01	Aire de diffusion du Recensement de 2001 (D)	GEO	8
GEODDA06	Aire de diffusion du Recensement de 2006 (D)	GEO	7
GEODFED	Circonscription électorale fédérale - (D)	GEO	8
GEODHR4	Région sociosanitaire de résidence du répondant - (D)	GEO	3
GEODLHN	Réseaux locaux intégrés de santé - (LHIN) - Ontario - (D)	GEO	7
GEODPC	Code postal - (D)	GEO	2
GEODPRG	Groupe de régions socio-sanitaires homologues - (D)	GEO	13
GEODPSZ	Groupe de taille de population - (D)	GEO	14
GEODSAT	Genre de classification des secteurs statistiques - (D)	GEO	9
GEODUR	Région urbaine et rurale	GEO	13
GEODUR2	Région urbaine et rurale - 2 niveaux - (D)	GEO	14
HCU_01	A passé la nuit comme patient	HCU	82
HCU_01A	Nombre de nuits comme patient	HCU	82
HCU_02A	Nombre de consultations - médecin de famille/omnipraticien	HCU	83
HCU_02AA	Consulté un médecin de famille/omnipraticien	HCU	83
HCU_02B	Nombre de consultations - spécialiste de la vue	HCU	85
HCU_02BB	Consulté un spécialiste de la vue	HCU	84
HCU_02C	Nombre de consultations - autre médecin	HCU	85

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
HCU_02CC	Consulté un autre médecin	HCU	85
HCU_02D	Nombre de consultations - infirmière	HCU	87
HCU_02DD	Consulté une infirmière	HCU	86
HCU_02E	Nombre de consultations - dentiste ou orthodontiste	HCU	88
HCU_02EE	Consulté un dentiste ou orthodontiste	HCU	88
HCU_02F	Nombre de consultations - chiropraticien	HCU	89
HCU_02FF	Consulté un chiropraticien	HCU	88
HCU_02G	Nombre de consultations - physiothérapeute	HCU	89
HCU_02GG	Consulté un physiothérapeute	HCU	89
HCU_02H	Nombre de consultations - travailleuse sociale	HCU	91
HCU_02HH	Consulté une travailleuse sociale	HCU	90
HCU_02I	Nombre de consultations - psychologue	HCU	90
HCU_02II	Consulté un psychologue	HCU	90
HCU_02J	Nombre de consultations - orthophoniste/audiologiste/ergo.	HCU	91
HCU_02JJ	Consulté un orthophoniste/audiologiste/ergo.	HCU	91
HCU_03A	Lieu de la plus récente consultation	HCU	84
HCU_03C	Lieu de la plus récente consultation	HCU	86
HCU_03D	Lieu de la plus récente consultation	HCU	87
HCU_1A1	Fréquente endroit lorsque malade/besoin conseils sur santé	HCU	79
HCU_1A2	Genre d'endroit fréquenté	HCU	80
HCU_1AA	A un médecin régulier	HCU	76
HCU_1AC	Langue parlée avec médecin	HCU	81
HCU_1BA	Raison pas de médecin - n'en a pas dans la région	HCU	77
HCU_1BB	Raison pas de médecin - aucun ne prend de nouveau patient	HCU	77
HCU_1BC	Raison pas de médecin - pas essayé d'en avoir un	HCU	78
HCU_1BD	Raison pas de médecin - est parti / retraité	HCU	78
HCU_1BE	Raison pas de médecin - autre	HCU	79
HCUDMDC	Nombre de consultations avec des médecins - (D)	HCU	92
HCUFCOP	Consultations avec professionnels de la santé - (F)	HCU	92
HUP_01	Habituellement sans douleurs/malaises	HUP	74
HUP_02	Douleurs/malaises - intensité habituelle	HUP	75
HUP_03	Douleurs et malaises - nombre d'activités empêchées	HUP	75
HUPDPAD	Douleur (code fonctionnel) - (D)	HUI	76
HWT_2	Taille / autodéclarée	HWT	48
HWT_2A	Taille - hauteur exacte de 1'0" à 1'11" / autodéclarée	HWT	48
HWT_2B	Taille - hauteur exacte de 2'0" à 2'11" / autodéclarée	HWT	49
HWT_2C	Taille - hauteur exacte de 3'0" à 3'11" / autodéclarée	HWT	49

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Table alphabétique

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 9

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
HWT_2D	Taille - hauteur exacte de 4'0" à 4'11" / autodéclarée	HWT	50
HWT_2E	Taille - hauteur exacte de 5'0" à 5'11" / autodéclarée	HWT	51
HWT_2F	Taille - hauteur exacte de 6'0" à 6'11" / autodéclarée	HWT	52
HWT_3	Poids / autodéclaré	HWT	52
HWT_4	Opinion du répondant à propos de son poids - autodéclaré	HWT	53
HWT_N4	Poids - unité de mesure en livres/kilogrammes / autodéclaré	HWT	53
HWTDBMI	Indice de la masse corporelle (IMC) / autodéclaration - (D)	HWT	55
HWTDCOL	Class. IMC (12 à 17) / autodéclaration - système Cole - (D)	HWT	56
HWTDHTM	Taille (mètres) / autodéclarée - (D)	HWT	54
HWTDISW	Class. IMC (18 +) / autodéclaration - standard int. - (D)	HWT	56
HWTDWTK	Poids (kilogrammes) / autodéclaré - (D)	HWT	55
INC_1A	Source de revenu du ménage - salaires et traitements	INC	336
INC_1B	Source de revenu du ménage - travail autonome	INC	337
INC_1C	Source de revenu du ménage - dividendes et intérêts	INC	337
INC_1D	Source de revenu du ménage - assurance-emploi	INC	338
INC_1E	Source de revenu du ménage - accident du travail	INC	338
INC_1F	Source de revenu du ménage - Régime Canada/Rentes du Québec	INC	339
INC_1G	Source de revenu du ménage - régime de retraite, rentes	INC	339
INC_1H	Source de revenu du ménage - Sécurité de la vieillesse/SRG	INC	340
INC_1I	Source de revenu du ménage - crédit d'impôt pour enfants	INC	340
INC_1J	Source de revenu du ménage - aide sociale / bien-être	INC	341
INC_1K	Source de revenu du ménage - pension alimentaire enfants	INC	341
INC_1L	Source de revenu du ménage - pension alimentaire au conjoint	INC	342
INC_1M	Source de revenu du ménage - autre	INC	342
INC_1N	Source de revenu du ménage - aucune	INC	343
INC_2	Revenu total du ménage - source principale	INC	344
INC_3	Revenu total du ménage - meilleure estimation	INC	345
INC_3A	Revenu total du ménage - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$	INC	345
INC_3B	Revenu total du ménage - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$	INC	346
INC_3C	Revenu total du ménage - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$	INC	346
INC_3D	Revenu total du ménage - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$	INC	347
INC_3E	Revenu total du ménage - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$	INC	347
INC_3F	Revenu total du ménage - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$	INC	348
INC_3G	Revenu total du ménage - >= 40 000 \$	INC	348
INC_4	Revenu personnel total - meilleure estimation	INC	349
INC_4A	Revenu personnel total - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$	INC	349
INC_4B	Revenu personnel total - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$	INC	350

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
INC_4C	Revenu personnel total - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$	INC	350
INC_4D	Revenu personnel total - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$	INC	351
INC_4E	Revenu personnel total - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$	INC	351
INC_4F	Revenu personnel total - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$	INC	352
INC_4G	Revenu personnel total - >= 40 000 \$	INC	352
INCDADR	Ratio ajusté du revenu des ménages - (D)	INC	354
INCDHH	Revenu total du ménage de toutes sources - (D)	INC	353
INCDPER	Revenu personnel total de toutes sources - (D)	INC	354
INCDRCA	Distribution du revenu des ménages - (D)	INC	355
INCDRPR	Distribution du revenu des ménages - échelle prov. - (D)	INC	356
INCDRRS	Distribution du rev. des mén.-régions sociosanitaires. - (D)	INC	357
LBS_01	A travaillé à un emploi ou entreprise la semaine dernière	LBS	316
LBS_02	Absent de l'emploi ou de l'entreprise la semaine dernière	LBS	316
LBS_03	Avait plus d'un emploi ou entreprise la semaine dernière	LBS	317
LBS_11	A cherché du travail au cours des 4 dernières semaines	LBS	317
LBS_31	Employé ou travaille à son compte	LBS	318
LBS_42	Nombre d'heures travaillées hab. - emploi princ. actuel	LBS	318
LBS_53	Nombre d'heures travaillées habit. - autre emploi actuel	LBS	319
LBSCSIC	Système class. industries Amérique du Nord (SCIAN) 2002 - ©	LBS	322
LBSCSOC	Class. nation. des professions -statistiques (CNP-S)'01- (C)	LBS	323
LBSDHPW	Total d'heures hab. travaillées - emploi actuel - (D)	LBS	323
LBSDING	Groupe d'industrie - (D)	LBS	325
LBSDOCG	Groupe professionnel - (D)	LBS	326
LBSDWSS	L'état de l'emploi la semaine dernière - 4 groupes - (D)	LBS	324
LBSF32	Réponse inscrite - nom de l'entreprise (trav. autonome)- (F)	LBF	320
LBSF33	Réponse inscrite - personne pour qui travaille - (F)	LBF	320
LBSF34	Réponse inscrite - genre d'entreprise - (F)	LBF	321
LBSF35	Réponse inscrite - genre de travail - (F)	LBF	321
LBSF35S	Réponse inscrite - autre - genre de travail - (F)	LBF	322
LBSF36	Rép. inscrite - activités/fonctions plus importantes - (F)	LBF	322
MAM_030	A déjà passé une mammographie	MAM	128
MAM_032	Dernière fois qu'une mammographie a été passée	MAM	133
MAM_037	Enceinte actuellement	HWT	47
MAM_038	A subi une hystérectomie	MAM	141
MAM_31A	A passé mammographie - antécédents familiaux	MAM	129
MAM_31B	A passé mammographie - examen régulier	MAM	129
MAM_31C	A passé mammographie - âge	MAM	130

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
MAM_31D	A passé mammographie - masse dépistée auparavant	MAM	130
MAM_31E	A passé mammographie - suivi d'un traitement	MAM	131
MAM_31F	A passé mammographie - en hormonothérapie	MAM	131
MAM_31G	A passé mammographie - problème mammaire	MAM	132
MAM_31H	A passé mammographie - autre	MAM	132
MAM_36A	Aucune mammographie - ne pas s'en occuper - dern. 2 ans	MAM	133
MAM_36B	Aucune mammographie - pas nécessaire selon rép - dern. 2 ans	MAM	134
MAM_36C	Aucune mammographie - pas nécessaire selon méd - dern. 2 ans	MAM	134
MAM_36D	Aucune mammographie - resp. pers./familiales - dern. 2 ans	MAM	135
MAM_36E	Aucune mammographie - non disp. lorsque requis - dern. 2 ans	MAM	135
MAM_36F	Aucune mammographie - non disp. dans la région - dern. 2 ans	MAM	136
MAM_36G	Aucune mammographie - délai attente trop long - dern. 2 ans	MAM	136
MAM_36H	Aucune mammographie - problèmes de transport - dern. 2 ans	MAM	137
MAM_36I	Aucune mammographie - problème de langue - dern. 2 ans	MAM	137
MAM_36J	Aucune mammographie - coût - dern. 2 ans	MAM	138
MAM_36K	Aucune mammographie - ne savait pas où aller - dern. 2 ans	MAM	138
MAM_36L	Aucune mammographie - peur - dern. 2 ans	MAM	139
MAM_36M	Aucune mammographie - autre - dern. 2 ans	MAM	140
MAM_36N	Aucune mammographie - incap. sortir domicile - dern. 2 ans	MAM	139
MAM_36O	Aucune mammographie - A eu une ablation de sein /mastectomie	MAM	140
MAMFTH	Module thématique : Mammographie - (F)	MAM	128
MEX_01	A donné naissance au cours des 5 dernières années	MEX	246
MEX_01A	Année de naissance du dernier bébé	MEX	246
MEX_02	A utilisé l'acide folique - avant la dernière grossesse	MEX	247
MEX_03	A allaité ou a essayé d'allaiter dernier enfant	MEX	247
MEX_04	Principale raison de ne pas allaiter dernier enfant	MEX	248
MEX_05	Allaite encore le dernier enfant	MEX	248
MEX_06	Durée de l'allaitement du dernier enfant	MEX	249
MEX_07	Âge du dernier enfant - autre alimentation ajoutée	MEX	250
MEX_08	Principale raison - autre alimentation ajoutée	MEX	251
MEX_09	A donné vitamine D - quand allaitement exclusif	MEX	252
MEX_10	Principale raison pour avoir arrêté l'allaitement	MEX	253
MEXDEBF	Durée d'allaitement exclusif - (D)	MEX	254
MEXFEB6	Allaitement exclusif pendant au moins 6 mois - (F)	MEX	255
MHWZ_2	Permission de peser	MHW	371
MHWZ_6	Permission de mesurer la taille	MHW	376
MHWZ_N1	Raisons pour ne pas mesurer le poids	MHW	368

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
MHWZ_N1A	Raison de ne pas mesurer poids - incapab. de se tenir debout	MHW	368
MHWZ_N1B	Raison de ne pas mesurer poids - dans un fauteuil roulant	MHW	369
MHWZ_N1C	Raison de ne pas mesurer le poids - alité	MHW	369
MHWZ_N1D	Raison de ne pas mesurer poids - l'endroit de l'entrevue	MHW	369
MHWZ_N1E	Raison ne pas mesurer poids - préoccup. pour la sécurité	MHW	370
MHWZ_N1F	Raison de ne pas mesurer poids - a déjà refusé	MHW	370
MHWZ_N1G	Raison de ne pas mesurer le poids - autre	MHW	370
MHWZ_N2	Poids mesuré	MHW	371
MHWZ_N3	Articles ou carac. phys. pouvant influencer les mesures - poids	MHW	371
MHWZ_N3A	Raison influant les mesures du poids - chaussures ou bottes	MHW	372
MHWZ_N3B	Raison influant les mesures du poids- gros chandail ou veste	MHW	372
MHWZ_N3C	Raison influant les mesures du poids- bijoux	MHW	373
MHWZ_N3D	Raison influant les mesures du poids - autre	MHW	373
MHWZ_N4	Raison de ne pas peser le répondant	MHW	373
MHWZ_N5	Il existe des raisons pour ne pas mesurer la taille	MHW	374
MHWZ_N5A	Raison de ne pas mesurer - taille trop grand	MHW	374
MHWZ_N5B	Raison de ne pas mesurer taille - l'endroit de l'entrevue	MHW	374
MHWZ_N5C	Raison de ne pas mesurer taille - préoccup. pour la sécurité	MHW	375
MHWZ_N5D	Raison de ne pas mesurer la taille - a déjà refusé	MHW	375
MHWZ_N5E	Raison de ne pas mesurer taille - autre	MHW	375
MHWZ_N6	Taille mesurée	MHW	376
MHWZ_N7	Articles ou caractér. physiques pouvant influencer les mesures	MHW	376
MHWZ_N7A	Raison influant les mesures taille - chaussures ou bottes	MHW	377
MHWZ_N7B	Raison influant les mesures taille- style de coiffure	MHW	377
MHWZ_N7C	Raison influant les mesures taille - chapeau	MHW	378
MHWZ_N7D	Raison influant les mesures taille- autre	MHW	378
MHWZDBMI	Indice de la masse corporelle (IMC) / mesuré - (D)	MHW	379
MHWZDCOL	Class. IMC (12 à 17) / mesurée - système Cole - (D)	MHW	380
MHWZDHTM	Taille (en mètres) / mesurée - (D)	MHW	378
MHWZDISW	Class. IMC (18 +) / mesurée - standard int. - (D)	MHW	380
MHWZDWTK	Poids (kilogrammes) / mesuré - (D)	MHW	379
OH1_20	Évaluation personnelle de la santé des dents et de la bouche	OH1	44
OH1_21A	Capacité de mâcher - nourriture ferme	OH1	45
OH1_21B	Capacité de mâcher - pomme crue	OH1	45
OH1_21C	Capacité de mâcher - légumes bouillis	OH1	46
OH1_22	Fréquence - douleur des dents ou gencives - dernier mois	OH1	46
OH1FCHW	Incapacité de mâcher - (F)	OH1	47

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
OH1FTH	Module thématique : Santé bucco-dentaire 1 - (F)	OH1	44
PAC_1A	Activité / 3 derniers mois - marche pour l'exercice	PAC	182
PAC_1B	Activité / 3 derniers mois - jardinage ou travaux extérieur	PAC	183
PAC_1C	Activité / 3 derniers mois - natation	PAC	183
PAC_1D	Activité / 3 derniers mois - bicyclette	PAC	183
PAC_1E	Activité / 3 derniers mois - danse moderne ou danse sociale	PAC	184
PAC_1F	Activité / 3 derniers mois - exercices à la maison	PAC	184
PAC_1G	Activité / 3 derniers mois - hockey sur glace	PAC	184
PAC_1H	Activité / 3 derniers mois - patinage sur glace	PAC	185
PAC_1I	Activité / 3 derniers mois - patin à roues alignées	PAC	185
PAC_1J	Activité / 3 derniers mois - jogging ou course	PAC	185
PAC_1K	Activité / 3 derniers mois - golf	PAC	186
PAC_1L	Activité / 3 derniers mois - classe d'exercices ou aérobie	PAC	186
PAC_1M	Activité / 3 derniers mois - ski alpin ou planche à neige	PAC	186
PAC_1N	Activité / 3 derniers mois - quilles	PAC	187
PAC_1O	Activité / 3 derniers mois - baseball ou balle molle	PAC	187
PAC_1P	Activité / 3 derniers mois - tennis	PAC	187
PAC_1Q	Activité / 3 derniers mois - poids et haltères	PAC	188
PAC_1R	Activité / 3 derniers mois - pêche	PAC	188
PAC_1S	Activité / 3 derniers mois - volley-ball	PAC	188
PAC_1T	Activité / 3 derniers mois - basketball (ballon panier)	PAC	189
PAC_1U	Activité / 3 derniers mois - Autre	PAC	189
PAC_1V	Activité / 3 derniers mois - Aucune activité physique	PAC	190
PAC_1W	Activité / 3 derniers mois - autre (#2)	PAC	190
PAC_1X	Activité / 3 derniers mois - autre (#3)	PAC	190
PAC_1Z	Activité / 3 derniers mois - Soccer	PAC	189
PAC_2A	Nombre de fois / 3 mois - marche pour l'exercice	PAC	191
PAC_2B	Nombre de fois / 3 mois - jardinage/travaux à l'extérieur	PAC	192
PAC_2C	Nombre de fois / 3 mois - natation	PAC	193
PAC_2D	Nombre de fois / 3 mois - bicyclette	PAC	194
PAC_2E	Nombre de fois / 3 mois - danse moderne / sociale	PAC	195
PAC_2F	Nombre de fois / 3 mois - exercices à la maison	PAC	196
PAC_2G	Nombre de fois / 3 mois - hockey sur glace	PAC	197
PAC_2H	Nombre de fois / 3 mois - patinage sur glace	PAC	198
PAC_2I	Nombre de fois / 3 mois - patin à roues alignées	PAC	199
PAC_2J	Nombre de fois / 3 mois - jogging ou course	PAC	200
PAC_2K	Nombre de fois / 3 mois - golf	PAC	201

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
PAC_2L	Nombre de fois / 3 mois - classe d'exercices ou aérobie	PAC	202
PAC_2M	Nombre de fois / 3 mois - ski alpin ou planche à neige	PAC	203
PAC_2N	Nombre de fois / 3 mois - quilles	PAC	203
PAC_2O	Nombre de fois / 3 mois - baseball ou balle molle	PAC	204
PAC_2P	Nombre de fois / 3 mois - tennis	PAC	205
PAC_2Q	Nombre de fois / 3 mois - poids et haltères	PAC	206
PAC_2R	Nombre de fois / 3 mois - pêche	PAC	207
PAC_2S	Nombre de fois / 3 mois - volley-ball	PAC	208
PAC_2T	Nombre de fois / 3 mois - basketball	PAC	209
PAC_2U	Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#1)	PAC	211
PAC_2W	Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#2)	PAC	212
PAC_2X	Nombre de fois - autre activité (#3)	PAC	213
PAC_2Z	Nombre de fois / 3 mois - soccer	PAC	210
PAC_3A	Temps consacré - marche pour l'exercice	PAC	191
PAC_3B	Temps consacré - jardinage ou travaux extérieurs	PAC	192
PAC_3C	Temps consacré - natation	PAC	193
PAC_3D	Temps consacré - bicyclette	PAC	194
PAC_3E	Temps consacré - danse moderne ou sociale	PAC	195
PAC_3F	Temps consacré - exercices à la maison	PAC	196
PAC_3G	Temps consacré - hockey sur glace	PAC	197
PAC_3H	Temps consacré - patinage sur glace	PAC	198
PAC_3I	Temps consacré - patin à roues alignées	PAC	199
PAC_3J	Temps consacré - jogging ou course	PAC	200
PAC_3K	Temps consacré - golf	PAC	201
PAC_3L	Temps consacré - classe d'exercices ou aérobie	PAC	202
PAC_3M	Temps consacré - ski alpin ou planche à neige	PAC	203
PAC_3N	Temps consacré - quilles	PAC	204
PAC_3O	Temps consacré - baseball ou balle molle	PAC	205
PAC_3P	Temps consacré - tennis	PAC	206
PAC_3Q	Temps consacré - poids et haltères	PAC	207
PAC_3R	Temps consacré - pêche	PAC	208
PAC_3S	Temps consacré - volley-ball	PAC	209
PAC_3T	Temps consacré - basketball (ballon panier)	PAC	210
PAC_3U	Temps consacré - autre activité (#1)	PAC	212
PAC_3W	Temps consacré - autre activité (#2)	PAC	213
PAC_3X	Temps consacré - autre activité (#3)	PAC	214
PAC_3Z	Temps consacré - soccer	PAC	211

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
PAC_7	Se rendre au travail ou école en marchant / 3 derniers mois	PAC	214
PAC_7A	Nombre fois / 3 mois - rendre travail ou école en marchant	PAC	215
PAC_7B	Temps consacré - se rendre au travail ou école en marchant	PAC	215
PAC_8	Se rendre au travail ou école en bicyclette / 3 mois	PAC	216
PAC_8A	Nombre de fois / 3 mois - travail ou école en bicyclette	PAC	216
PAC_8B	Temps consacré - travail ou école en bicyclette	PAC	217
PACDEE	Dépense énergie quotidienne - Activités phys. loisirs - (D)	PAC	217
PACDFM	Fréq. mens. - Activités phys. loisirs durant > 15 min. - (D)	PAC	218
PACDFR	Fréq. de toutes activités phys. de loisirs > 15 min. - (D)	PAC	219
PACDLTI	Indice de l'activi. phys. pendant loisirs et transport - (D)	PAC	221
PACDPAI	Indice de l'activité physique pendant les loisirs - (D)	PAC	220
PACDTLE	Dépense éner. quot. - Acti. phys. transport et loisirs - (D)	PAC	220
PACFD	Particip. quot. à activité phys. de loisirs > 15 min. - (F)	PAC	219
PACFLEI	Participation à des activités de loisirs - (F)	PAC	218
PACFLTI	Particip. à activité phys. de loisirs ou de transport - (F)	PAC	221
PAF_01	Travaille à la maison	PAF	327
PAF_02	Au travail - Accès à un endroit agréable où marcher	PAF	327
PAF_03	Au travail - Accès à des terrains de jeu	PAF	328
PAF_04	Au travail - Accès à un gymnase	PAF	328
PAF_05	Au travail - Accès à des classes de conditionnement physique	PAF	329
PAF_06	Au travail - Accès à des sports d'équipe organisés	PAF	329
PAF_07	Au travail - Accès à des douches / vestiaire pour se changer	PAF	330
PAF_08	Au travail - Accès à des programmes pour améliorer la santé	PAF	330
PAFFACC	Accès à installations - Activité physique au travail - (F)	PAF	331
PAFFTH	Mod. Thém. : Act. phys. - Installations au travail - (F)	PAF	326
PAP_020	A déjà passé un test PAP	PAP	119
PAP_022	Dernière fois qu'un test PAP a été passé	PAP	119
PAP_26A	Aucun test PAP - pas eu l'occasion de s'en occuper	PAP	120
PAP_26B	Aucun test PAP - pas nécessaire selon répondante	PAP	120
PAP_26C	Aucun test PAP - pas nécessaire selon médecin	PAP	121
PAP_26D	Aucun test PAP - responsabilités personnelles / familiales	PAP	121
PAP_26E	Aucun test PAP - non disponible lorsque requis	PAP	122
PAP_26F	Aucun test PAP - non disponible dans la région	PAP	122
PAP_26G	Aucun test PAP - délai d'attente trop long	PAP	123
PAP_26H	Aucun test PAP - problèmes de transport	PAP	123
PAP_26I	Aucun test PAP - problème de langue	PAP	124
PAP_26J	Aucun test PAP - coût	PAP	124

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
PAP_26K	Aucun test PAP - ne savait pas où aller	PAP	125
PAP_26L	Aucun test PAP - peur	PAP	125
PAP_26M	Aucun test PAP - hystérectomie	PAP	126
PAP_26N	Aucun test PAP - n'aime pas se soumettre à ce test	PAP	126
PAP_26O	Aucun test PAP - autre	PAP	127
PAP_26P	Aucun test PAP - incap. sortir domicile / problème de santé	PAP	127
PAPFTH	Module thématique : Test pap - (F)	PAP	118
PCU_150	Examen général - déjà passé sans avoir de problème de santé	PCU	143
PCU_152	Examen général - la dernière fois	PCU	145
PCU_153	Fréquence - examen général	PCU	144
PCU_155	Pesé par un professionnel de la santé	PCU	152
PCU_156	Mesuré taille par un professionnel de la santé	PCU	153
PCU_157	Tension artérielle prise par un professionnel de la santé	PCU	153
PCU_158	Risques du poids discuté avec un professionnel de la santé	PCU	154
PCU_56A	Pas examen général - pas eu occasion occuper - dern. 3 ans	PCU	145
PCU_56B	Pas exam. général - pas nécessaire selon répon.- dern. 3 ans	PCU	146
PCU_56C	Pas exam. général -pas nécessaire selon méd. - dern. 3 ans	PCU	146
PCU_56D	Pas exam. général -responsabilités person./fam. -dern. 3 ans	PCU	147
PCU_56E	Pas examen général - non dispo. lorsque requis - dern. 3 ans	PCU	147
PCU_56F	Pas examen général - non dispo. dans la région - dern. 3 ans	PCU	148
PCU_56G	Pas examen général - délai d'attente trop long - dern. 3 ans	PCU	148
PCU_56H	Pas examen général - problèmes de transport - dern. 3 ans	PCU	149
PCU_56I	Pas examen général - problème de langue - dern. 3 ans	PCU	149
PCU_56J	Pas examen général - coût - dern. 3 ans	PCU	150
PCU_56K	Pas examen général - ne savait pas où aller - dern. 3 ans	PCU	150
PCU_56L	Pas examen général - peur - dern. 3 ans	PCU	151
PCU_56M	Pas examen général - autre - dern. 3 ans	PCU	152
PCU_56N	Pas exam. gén.- incap. sortir dom./prob. santé -dern. 3 ans	PCU	151
PCUFTH	Module thématique : Examen général - (F)	PCU	143
PERSONID	Identificateur de la personne sélectionnée - interview santé	DHH	1
RAC_1	A de la difficulté à faire des activités	RAC	93
RAC_2A	Réduit genre/quantité d'activités - à la maison	RAC	93
RAC_2B1	Réduit genre/quantité d'activités - à l'école	RAC	94
RAC_2B2	Réduit genre/quantité d'activités - au travail	RAC	94
RAC_2C	Réduit genre/quantité d'activités - autres activités	RAC	95
RAC_5	Cause du problème de santé	RAC	96
RAC_6A	A besoin de l'aide - pour préparer les repas	RAC	97

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Table alphabétique
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 17

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
RAC_6B1	A besoin de l'aide - rendre à des rendez-vous/commissions	RAC	97
RAC_6C	A besoin de l'aide - pour accomplir les tâches ménagères	RAC	97
RAC_6E	A besoin de l'aide - pour les soins personnels	RAC	98
RAC_6F	A besoin de l'aide - pour se déplacer dans la maison	RAC	98
RAC_6G	A besoin de l'aide - s'occuper de ses finances personnelles	RAC	99
RACDIMP	Répercussion des problèmes de santé - (D)	RAC	99
RACDPAL	Participation et activité limitée - (D)	RAC	100
RACF6R	Besoin d'aide pour des tâches - (F)	RAC	100
REFPER	Période de référence	SAM	1
SAC_1	Nombre d'heures - à l'ordinateur - dern. 3 m.	SAC	222
SAC_2	Nombre d'heures - à jouer des jeux vidéo - dern. 3 m.	SAC	223
SAC_3	Nbre hres - à regarder la télé. ou des vidéos - dern. 3 m.	SAC	224
SAC_4	Nombre d'heures - à lire - dern. 3 m.	SAC	225
SACDTER	Nbre hres total / sem. (excl. lecture) - act. sédent. - (D)	SAC	227
SACDTOT	Nbre hres total - activités sédentaires- dern. 3 m. - (D)	SAC	226
SACFTH	Module thématique : Activités sédentaires - (F)	SAC	221
SAM_CP	Période de collecte de l'échantillon	SAM	15
SAM_TYP	Type d'échantillon	SAM	15
SAMDLNK	Permission de jumeler les données - (D)	SAM	16
SAMDSHR	Permission de partager les données - (D)	SAM	16
SAMPLEID	Identificateur du ménage	SAM	1
SDC_1	Pays de naissance	SDC	256
SDC_2	Citoyen canadien de naissance	SDC	257
SDC_3	Année de l'immigration au Canada	SDC	257
SDC_41	Autochtone - Indien Amérique du Nord, Métis ou Inuit	SDC	268
SDC_42A	Autochtone(s) - Indien Amérique du Nord	SDC	269
SDC_42B	Autochtone(s) - Métis	SDC	269
SDC_42C	Autochtone(s) - Inuit	SDC	270
SDC_43A	Origines culturelles/raçiales - Blanc	SDC	270
SDC_43B	Origines culturelles/raçiales - Chinois	SDC	271
SDC_43C	Origines culturelles/raçiales - Sud-Asiatique	SDC	271
SDC_43D	Origines culturelles/raçiales - Noir	SDC	272
SDC_43E	Origines culturelles/raçiales - Philippin	SDC	272
SDC_43F	Origines culturelles/raçiales - Latino-Américain	SDC	273
SDC_43G	Origines culturelles/raçiales - Asiatique du Sud-Est	SDC	273
SDC_43H	Origines culturelles/raçiales - Arabe	SDC	274
SDC_43I	Origines culturelles/raçiales - Asiatique Occidental	SDC	274

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Table alphabétique
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 18

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
SDC_43J	Origines culturelles/raciales - Japonais	SDC	275
SDC_43K	Origine ethnique - Coréen	SDC	275
SDC_43M	Origines culturelles/raciales - autre	SDC	276
SDC_4A	Origine ethnique - Canadien	SDC	258
SDC_4B	Origine ethnique - Français	SDC	258
SDC_4C	Origine ethnique - Anglais	SDC	259
SDC_4D	Origine ethnique - Allemand	SDC	259
SDC_4E	Origine ethnique - Écossais	SDC	260
SDC_4F	Origine ethnique - Irlandais	SDC	260
SDC_4G	Origine ethnique - Italien	SDC	261
SDC_4H	Origine ethnique - Ukrainien	SDC	261
SDC_4I	Origine ethnique - Hollandais (Néerlandais)	SDC	262
SDC_4J	Origine ethnique - Chinois	SDC	262
SDC_4K	Origine ethnique - Juif	SDC	263
SDC_4L	Origine ethnique - Polonais	SDC	263
SDC_4M	Origine ethnique - Portugais	SDC	264
SDC_4N	Origine ethnique - Sud-Asiatique	SDC	264
SDC_4P	Origine ethnique - Norvégien	SDC	266
SDC_4Q	Origine ethnique - Gallois	SDC	267
SDC_4R	Origine ethnique - Suédois	SDC	267
SDC_4S	Origine ethnique - autre	SDC	268
SDC_4T	Origine ethnique - Indien de l'Amérique du Nord	SDC	265
SDC_4U	Origine ethnique - Métis	SDC	265
SDC_4V	Origine ethnique - Inuit	SDC	266
SDC_5A	Peut converser - anglais	SDC	276
SDC_5AA	Langue parlée le plus souvent à la maison - anglais	SDC	284
SDC_5AB	Langue parlée le plus souvent à la maison - français	SDC	284
SDC_5AC	Langue parlée le plus souvent à la maison - arabe	SDC	285
SDC_5AD	Langue parlée le plus souvent à la maison - chinois	SDC	285
SDC_5AE	Langue parlée le plus souvent à la maison - cri	SDC	285
SDC_5AF	Langue parlée le plus souvent à la maison - allemand	SDC	286
SDC_5AG	Langue parlée le plus souvent à la maison - grec	SDC	286
SDC_5AH	Langue parlée le plus souvent à la maison - hongrois	SDC	286
SDC_5AI	Langue parlée le plus souvent à la maison - italien	SDC	287
SDC_5AJ	Langue parlée le plus souvent à la maison - coréen	SDC	287
SDC_5AK	Langue parlée le plus souvent à la maison - persan (farsi)	SDC	287
SDC_5AL	Langue parlée le plus souvent à la maison - polonais	SDC	288

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Table alphabétique
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 19

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
SDC_5AM	Langue parlée le plus souvent à la maison - portugais	SDC	288
SDC_5AN	Langue parlée le plus souvent à la maison - pendjabi	SDC	288
SDC_5AO	Langue parlée le plus souvent à la maison - espagnol	SDC	289
SDC_5AP	Langue parlée plus souvent à la maison - tagalog (philippin)	SDC	289
SDC_5AQ	Langue parlée le plus souvent à la maison - ukrainien	SDC	289
SDC_5AR	Langue parlée le plus souvent à la maison - vietnamien	SDC	290
SDC_5AS	Langue parlée le plus souvent à la maison - autre	SDC	291
SDC_5AT	Langue parlée le plus souvent à la maison - néerlandais	SDC	290
SDC_5AU	Langue parlée le plus souvent à la maison - hindi	SDC	290
SDC_5AV	Langue parlée le plus souvent à la maison - russe	SDC	291
SDC_5AW	Langue parlée le plus souvent à la maison - tamoul	SDC	291
SDC_5B	Peut converser - français	SDC	277
SDC_5C	Peut converser - arabe	SDC	277
SDC_5D	Peut converser - chinois	SDC	277
SDC_5E	Peut converser - cri	SDC	278
SDC_5F	Peut converser - allemand	SDC	278
SDC_5G	Peut converser - grec	SDC	278
SDC_5H	Peut converser - hongrois	SDC	279
SDC_5I	Peut converser - italien	SDC	279
SDC_5J	Peut converser - coréen	SDC	279
SDC_5K	Peut converser - persan (farsi)	SDC	280
SDC_5L	Peut converser - polonais	SDC	280
SDC_5M	Peut converser - portugais	SDC	280
SDC_5N	Peut converser - pendjabi	SDC	281
SDC_5O	Peut converser - espagnol	SDC	281
SDC_5P	Peut converser - tagalog (philippin)	SDC	281
SDC_5Q	Peut converser - ukrainien	SDC	282
SDC_5R	Peut converser - vietnamien	SDC	282
SDC_5S	Peut converser - autre langue	SDC	284
SDC_5T	Peut converser - Néerlandais	SDC	282
SDC_5U	Peut converser - hindi	SDC	283
SDC_5V	Peut converser - russe	SDC	283
SDC_5W	Peut converser - tamoul	SDC	283
SDC_6A	Première langue apprise/toujours comprise - anglais	SDC	292
SDC_6B	Première langue apprise/toujours comprise - français	SDC	292
SDC_6C	Première langue apprise/toujours comprise - arabe	SDC	292
SDC_6D	Première langue apprise/toujours comprise - chinois	SDC	293

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
SDC_6E	Première langue apprise/toujours comprise - cri	SDC	293
SDC_6F	Première langue apprise/toujours comprise - allemand	SDC	293
SDC_6G	Première langue apprise/toujours comprise - grec	SDC	294
SDC_6H	Première langue apprise/toujours comprise - hongrois	SDC	294
SDC_6I	Première langue apprise/toujours comprise - italien	SDC	294
SDC_6J	Première langue apprise/toujours comprise - coréen	SDC	295
SDC_6K	Première langue apprise/toujours comprise - persan (farsi)	SDC	295
SDC_6L	Première langue apprise/toujours comprise - polonais	SDC	295
SDC_6M	Première langue apprise/toujours comprise - portugais	SDC	296
SDC_6N	Première langue apprise/toujours comprise - pendjabi	SDC	296
SDC_6O	Première langue apprise/toujours comprise - espagnol	SDC	296
SDC_6P	Prem. langue apprise/toujours comprise - tagalog (philippin)	SDC	297
SDC_6Q	Première langue apprise/toujours comprise - ukrainien	SDC	297
SDC_6R	Première langue apprise/toujours comprise - vietnamien	SDC	297
SDC_6S	Première langue apprise/toujours comprise - autre	SDC	299
SDC_6T	Première langue apprise et toujours comprise - néerlandais	SDC	298
SDC_6U	Première langue apprise et toujours comprise - hindi	SDC	298
SDC_6V	Première langue apprise et toujours comprise - russe	SDC	298
SDC_6W	Première langue apprise et toujours comprise - tamoul	SDC	299
SDC_7AA	Se considère hétérosexuel, homosexuel ou bisexuel	SDC	300
SDC_8	Étudiant actuellement	EDU	312
SDC_9	Étudiant à plein temps ou étudiant à temps partiel	EDU	313
SDCCCB	Pays de naissance - (C)	SDC	301
SDCDABT	Identité autochtone - (D)	SDC	307
SDCDAIM	Âge au moment de l'immigration - (D)	SDC	305
SDCDCGT	Origine culturelle/raciale - (D)	SDC	308
SDCDFL1	Première langue officielle apprise et encore comprise - (D)	SDC	309
SDCDLHM	Langue(s) parlée(s) à la maison - (D)	SDC	310
SDCDLNG	Langues - peut converser - (D)	SDC	309
SDCDRES	Nombre d'années au Canada depuis l'immigration - (D)	SDC	306
SDCFIMM	Immigrant - (F)	SDC	306
SDCGCB	Pays de naissance - (G)	SDC	305
SMK_01A	A fumé 100 cigarettes ou plus - vie	SMK	227
SMK_01B	A déjà fumé toute une cigarette entière	SMK	228
SMK_01C	Âge - a fumé première cigarette entière	SMK	228
SMK_05B	Nombre de cigarettes fumées par jour (fumeur occasionnel)	SMK	230
SMK_05C	Nombre de jours - a fumé 1 cigarette ou plus (fumeur occ.)	SMK	230

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Section	Page
SMK_05D	A déjà fumé des cigarettes tous les jours	SMK	230
SMK_06A	A cessé de fumer - quand (n'a jamais été fumeur quotidien)	SMK	231
SMK_06B	A cessé de fumer - mois (jamais fumeur quotidien)	SMK	231
SMK_06C	Nombre d'années depuis cessé de fumer	SMK	232
SMK_09A	A cessé de fumer quot. - quand (ancien fumeur quotidien)	SMK	233
SMK_09B	A cessé de fumer quot. - mois (ancien fumeur quotidien)	SMK	234
SMK_09C	Nbre/années depuis cessé de fumer quot. (anc. fumeur quot.)	SMK	235
SMK_10	A complètement cessé de fumer (ancien fumeur quotidien)	SMK	235
SMK_10A	A cessé de fumer complètement - quand (ancien fumeur quot.)	SMK	236
SMK_10B	A cessé de fumer complètement - mois (ancien fumeur quot.)	SMK	236
SMK_10C	Nombre d'années depuis cessé de fumer (quotidiennement)	SMK	237
SMK_202	Genre de fumeur	SMK	229
SMK_203	Âge - a commencé à fumer tous les jours (fumeur quotidien)	SMK	229
SMK_204	Nombre de cigarettes fumées chaque jour (fumeur quotidien)	SMK	229
SMK_207	Âge - commencé à fumer tous les jours (ancien fumeur quot.)	SMK	232
SMK_208	Nombre de cigarettes par jour (ancien fumeur quotidien)	SMK	233
SMKDSTP	Nombre d'années depuis cessé de fumer complètement - (D)	SMK	238
SMKDSTY	Genre de fumeur - (D)	SMK	237
SMKDYCS	Nmbre d'années que le répondant fume (fum. rég. cour.) - (D)	SMK	238
SPI_01	A déjà passé un test de spirométrie	SPI	142
SPI_02	Dernière fois qu'un test de spirométrie a été passé	SPI	142
SPIFTH	Module thématique : Spirométrie - (F)	SPI	141
VERDATE	Date de création du fichier	SAM	1
WTS_S2M	Poids échantillon - Maître	WTS	381
WTS_S2S	Poids échantillon - Partage	WTS	381

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 1

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
ADM : Renseignements administratifs		
ADM_DOI	Jour de l'interview	18
ADM_LHH	Langue de préférence - interview du ménage	21
ADM_MOI	Mois de l'interview	18
ADM_N09	Interview effectuée au téléphone ou en face à face	19
ADM_N10	Répondant seul durant l'interview	19
ADM_N11	Réponses biaisées par la présence d'une autre personne	20
ADM_N12	Langue de l'interview	21
ADM_PRX	Composante santé complétée par procuration	17
ADM_STA	État de réponse après traitement des données	17
ADM_YOI	Année de l'interview	17
ALC : Consommation d'alcool		
ALC_1	A bu de l'alcool au cours des 12 derniers mois	243
ALC_2	Fréquence de consommation d'alcool	244
ALC_3	Fréquence de consommation de 5 verres ou plus	245
ALCDTTM	Genre de buveur (12 mois) - (D)	245
BLT : Analyse de sang		
BLT_01	Analyse de sang - demandé par un professionnel de la santé	111
BLT_02A	Analyse de sang - pour évaluation - examen physique général	112
BLT_02B	Analyse de sang - pour contrôler problème de santé existant	112
BLT_02C	Analyse de sang - nouveau problème de santé particulier	113
BLT_02D	Analyse de sang - par suite d'une situation d'urgence	113
BLT_02E	Analyse de sang - autre	114
BLT_03A	Analyse sang - cholestérol, problèmes de santé cardiaque	114
BLT_03B	Analyse sang - diabète	115
BLT_03C	Analyse sang - thyroïde	115
BLT_03D	Analyse sang - prostate	116
BLT_03E	Analyse sang - maladie infectieuse	116
BLT_03F	Analyse sang - fonction hépatique (foie)	117
BLT_03G	Analyse sang - raison hormonale	117
BLT_03H	Analyse sang - autre	118
BLTFTH	Module thématique : Analyse de sang - (F)	111
CCC : Problèmes de santé chroniques		
CCC_031	Fait de l'asthme	57

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 2

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
CCC_035	Asthme - a eu des symptômes ou des crises	57
CCC_036	Asthme - a pris des médicaments	58
CCC_051	Souffre d'arthrite	58
CCC_053	Douleur ou raideur ressenti aux articulations	59
CCC_054	Douleur ou raideur aux articulations pendant un mois	59
CCC_061	A des maux de dos autres que la fibromyalgie et l'arthrite	60
CCC_071	Fait de l'hypertension	60
CCC_072	Déjà été diagnostique pour l'hypertension	61
CCC_073	Médicaments - l'hypertension - dernier mois	61
CCC_073A	Enceinte lorsque diagnostiqué avec hypertension la 1ère fois	62
CCC_073B	Autre que pendant grossesse - diagnostiqué avec hypertension	62
CCC_081	A des migraines	63
CCC_101	Est atteint du diabète	65
CCC_102	Diabète - âge au premier diagnostique	65
CCC_105	Diabète - prend de l'insuline actuellement	67
CCC_106	Diabète - pris pilules pour contrôler le niveau de sucre	68
CCC_10A	Diabète - diagnostique - durant grossesse	66
CCC_10B	Diabète - diagnostique - autre que durant grossesse	66
CCC_10C	Diabète - quand après diagnostique a commencé insuline	67
CCC_121	Souffre d'une maladie cardiaque	68
CCC_131	Souffre d'un cancer	69
CCC_141	Souffre d'ulcères à l'estomac ou à l'intestin	70
CCC_151	Est atteint de troubles dus à accident vasculaire cérébral	70
CCC_161	Est atteint d'incontinence urinaire	71
CCC_171	Est atteint de troubles intestinaux / Crohn ou colite	71
CCC_17A	Genre de trouble intestinaux	72
CCC_181	Est atteint d'Alzheimer ou autre démence cérébrale	72
CCC_280	Est atteint d'un trouble de l'humeur	73
CCC_290	Est atteint d'un trouble d'anxiété	73
CCC_31A	Déjà souffre d'un cancer	69
CCC_91A	Souffre de bronchite chronique	63
CCC_91E	Souffre d'emphysème	64
CCC_91F	Souffre de bronchopneumopathie chronique obstructive	64
CCDCPD	Atteint d'une maladie pulmonaire obstructive chronique - D	74

CCS : Dépistage du cancer du côlon et du rectum

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
CCS_180	A passé un test de « RSOS »	155
CCS_182	Dernière fois subi un test de « RSOS »	155
CCS_184	A passé une coloscopie ou une sigmoïdoscopie	159
CCS_185	Dernière fois subi une coloscopie ou sigmoïdoscopie	160
CCS_187	Coloscopie/sigmoïdoscopie - suite à « RSOS »	164
CCS_83A	A passé un test « RSOS » - antécédents familiaux	156
CCS_83B	A passé un test « RSOS » - examen régulier	156
CCS_83C	A passé un test « RSOS » - âge	157
CCS_83D	A passé un test « RSOS » - suivi d'un problème	158
CCS_83E	A passé un test « RSOS » - suivi d'un traitement	158
CCS_83F	A passé un test « RSOS » - autre	159
CCS_83G	A passé un test « RSOS » - race	157
CCS_86A	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - antécédents familiaux	160
CCS_86B	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - examen régulier	161
CCS_86C	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - âge	161
CCS_86D	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un problème	162
CCS_86E	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un traitement	163
CCS_86F	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - autre	163
CCS_86G	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - race	162
CCSFTH	Module thémat. : Dépistage du cancer du côlon et rectum - (F)	154
CIH : Changements faits pour améliorer la santé		
CIH_1	A fait quelque chose pour améliorer la santé	30
CIH_2	Changement le plus important pour améliorer la santé	31
CIH_3	Croit que quelque chose doit être fait pour améliorer santé	31
CIH_4	La chose la plus importante à faire pour améliorer la santé	32
CIH_5	Empêchement pour améliorer la santé	32
CIH_6A	Empêchement pour améliorer la santé - manque de volonté	33
CIH_6B	Empêchement pour améliorer la santé - programme de travail	34
CIH_6E	Empêchement pour améliorer la santé - trop coûteux	36
CIH_6F	Empêchement pour améliorer la santé - trop stressant	36
CIH_6G	Empêch. pour améliorer la santé - incapacité/prob. de santé	35
CIH_6H	Empêchement pour améliorer la santé - autre	38
CIH_6I	Empêchement pour améliorer la santé - responsab. familiales	33
CIH_6J	Empêch. pour améliorer la santé - dépend drogue/alcool	34
CIH_6K	Empêch. pour améliorer la santé - ne pas être en forme	35

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 4

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
CIH_6L	Empêch. pour améliorer la santé - non dispo. dans la région	37
CIH_6M	Empêch. pour améliorer la santé - problèmes de transport	37
CIH_6N	Empêch. pour améliorer la santé - conditions météorologiques	38
CIH_7	Intention améliorer la santé au cours de la prochaine année	39
CIH_8A	Améliorer la santé - plus d'exercices	39
CIH_8B	Améliorer la santé - perdre du poids	40
CIH_8C	Améliorer la santé - améliorer les habitudes alimentaires	40
CIH_8G	Améliorer la santé - réduire le niveau de stress	42
CIH_8H	Améliorer la santé - prendre des vitamines	43
CIH_8I	Améliorer la santé - autre	43
CIH_8J	Améliorer la santé - cesser de fumer	41
CIH_8K	Améliorer la santé - consommer moins d'alcool	41
CIH_8L	Améliorer la santé - recevoir des soins médicaux	42
CIHFTH	Mod. thémat. : Changements faits pour améliorer santé - (F)	30
DHH : Variables sur le logement et le ménage		
DHH_AGE	Âge	22
DHH_DOB	Jour de naissance	23
DHH_MOB	Mois de naissance	23
DHH_MS	État matrimonial	24
DHH_SEX	Sexe	24
DHH_YOB	Année de naissance	22
DHHD611	Nombre de personnes de 6 à 11 ans dans le ménage - (D)	332
DHHDECF	Type de ménage - (D)	333
DHHDHSZ	Taille de ménage - (D)	331
DHHDL12	Nombre de personnes de moins de 12 ans dans le ménage - (D)	331
DHHDLE5	Nombre de personnes de 5 ans ou moins dans le ménage - (D)	332
DHHDLVG	Dispositions de vie du répondant sélectionné - (D)	334
DHHDOKD	Nombre de dépendants de 16 ou 17 ans dans le ménage - (D)	25
DHHDYKD	Nombre de personnes de 15 ans ou moins dans le ménage - (D)	25
PERSONID	Identificateur de la personne sélectionnée - interview santé	1
DWL : Renseignements sur le logement		
DHH_BED	Logement - nombre de chambres à coucher	336
DHH_OWEN	Logement - propriété d'un membre du ménage	335
DHHDDWE	Type de logement - (D)	335

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 5

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
EDU : Éducation		
EDU_1	Plus haut niveau d'études primaires ou secondaires achevé	310
EDU_2	Obtenu un diplôme d'études secondaires (école secondaire)	311
EDU_3	Suivi tout autre cours	311
EDU_4	Plus haut certificat ou diplôme obtenu	312
EDUDH04	Plus haut niveau d'études - ménage, 4 niveaux - (D)	313
EDUDH10	Plus haut niveau d'études - ménage, 10 niveaux - (D)	314
EDUDR04	Plus haut niveau d'études - répondant, 4 niveaux - (D)	314
EDUDR10	Plus haut niveau d'études - répondant, 10 niveaux - (D)	315
SDC_8	Étudiant actuellement	312
SDC_9	Étudiant à plein temps ou étudiant à temps partiel	313
ETS : Exposition à la fumée secondaire		
ETS_10	Quelqu'un fume à l'intérieur de la maison	239
ETS_11	Nombre de personnes qui fument à l'intérieur de la maison	239
ETS_20	Exposé à la fumée des autres dans un véhicule privé	240
ETS_20B	Exposé à la fumée des autres dans des lieux publics	240
ETS_5	Restrictions concernant la consommation de cig. à domicile	241
ETS_6A	Restrict. concern. cig. - non permis dans maison	241
ETS_6B	Restrict. concern. cig. - permis dans certaines pièces	242
ETS_6C	Restrict. concern. cig. - interdit/présence jeunes enfants	242
ETS_6D	Restrict. concern. cig. - autre	243
FLU : Vaccins contre la grippe		
FLU_160	A déjà reçu un vaccin contre la grippe	101
FLU_162	A reçu vaccin contre la grippe - dernière fois	101
FLU_164	A reçu vaccin contre la grippe - quel mois	102
FLU_165	A reçu vaccin contre la grippe - année courante/dernière	103
FLU_66A	Aucun vaccin - pas eu l'occasion de s'en occuper	103
FLU_66B	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le répondant	104
FLU_66C	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le médecin	104
FLU_66D	Aucun vaccin - responsabilités personnelles / familiales	105
FLU_66E	Aucun vaccin - non disponible lorsqu'il était requis	105
FLU_66F	Aucun vaccin - non disponible dans la région	106
FLU_66G	Aucun vaccin - délai d'attente trop long	106
FLU_66H	Aucun vaccin - problèmes de transport	107

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 6

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
FLU_66I	Aucun vaccin - problème de langue	107
FLU_66J	Aucun vaccin - coût	108
FLU_66K	Aucun vaccin - ne savait pas où aller	108
FLU_66L	Aucun vaccin - peur	109
FLU_66M	Aucun vaccin - mauvaise réaction au dernier vaccin	109
FLU_66N	Aucun vaccin - autre	110
FLU_66O	Aucun vaccin - incapable sortir domicile/problème de santé	110
FSC : Sécurité alimentaire		
FSC_010	Situation alimentaire du ménage - 12 m.	358
FSC_020	Peur de manquer de nourriture - 12 m.	358
FSC_030	Plus de nour. et pas d'argent pour acheter d'autre - 12 m.	359
FSC_040	N'avait pas les moyens de manger repas équilibrés - 12 m.	359
FSC_050	Comptait sur aliments peu coûteux pr les enfants - 12 m.	360
FSC_060	Ne pouvait pas servir repas équilibrés aux enfants - 12 m.	360
FSC_070	Enfants ne mangeaient pas assez - 12 m.	361
FSC_080	Adultes ont sauté ou réduit la portion des repas - 12 m.	361
FSC_081	Adultes ont sauté ou réduit les repas - fréquence - 12 m.	362
FSC_090	A mangé moins qu'aurait dû - 12 m.	362
FSC_100	Avait faim mais ne pouvait se permettre de manger - 12 m.	363
FSC_110	A perdu du poids pas d'argent pour acheter nourriture- 12 m.	363
FSC_120	Adultes ont passé un jour entier sans manger - 12 m.	364
FSC_121	Adultes passé jour entier sans manger - fréquence - 12 m.	364
FSC_130	Adultes ont réduit la portion des enfants - 12 m.	365
FSC_140	Enfants ont sauté des repas - 12 m.	365
FSC_141	Enfants ont sauté des repas - fréquence - 12 m.	366
FSC_150	Enfants ont eu faim - 12 m.	366
FSC_160	Enfants ont passé une journée entière sans manger - 12 m.	367
FSCDHFS	État de sécurité alimentaire du ménage - (D)	367
FSCFTH	Module thématique : Sécurité alimentaire - (F)	357
FSD : Détail sommaire alimentaire		
FSCDHFS2	État de sécurité alimentaire du ménage - Version modif.- (D)	368
FVC : Consommation de fruits et légumes		
FVC_1A	Boit des jus de fruits - unité de déclaration	164
FVC_1B	Boit des jus de fruits - nombre de fois par jour	165

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 7

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
FVC_1C	Boit des jus de fruits - nombre de fois par semaine	165
FVC_1D	Boit des jus de fruits - nombre de fois par mois	166
FVC_1E	Boit des jus de fruits - nombre de fois par année	166
FVC_2A	Mange des fruits - unité de déclaration	167
FVC_2B	Mange des fruits - nombre de fois par jour	167
FVC_2C	Mange des fruits - nombre de fois par semaine	168
FVC_2D	Mange des fruits - nombre de fois par mois	168
FVC_2E	Mange des fruits - nombre de fois par année	169
FVC_3A	Mange de la salade verte - unité de déclaration	169
FVC_3B	Mange de la salade verte - nombre de fois par jour	170
FVC_3C	Mange de la salade verte - nombre de fois par semaine	170
FVC_3D	Mange de la salade verte - nombre de fois par mois	171
FVC_3E	Mange de la salade verte - nombre de fois par année	171
FVC_4A	Mange des pommes de terre - unité de déclaration	172
FVC_4B	Mange des pommes de terre - nombre de fois par jour	172
FVC_4C	Mange des pommes de terre - nombre de fois par semaine	173
FVC_4D	Mange des pommes de terre - nombre de fois par mois	173
FVC_4E	Mange des pommes de terre - nombre de fois par année	174
FVC_5A	Mange des carottes - unité de déclaration	174
FVC_5B	Mange des carottes - nombre de fois par jour	175
FVC_5C	Mange des carottes - nombre de fois par semaine	175
FVC_5D	Mange des carottes - nombre de fois par mois	176
FVC_5E	Mange des carottes - nombre de fois par année	176
FVC_6A	Mange d'autres légumes - unité de déclaration	177
FVC_6B	Mange d'autres légumes - nombre de portions par jour	177
FVC_6C	Mange d'autres légumes - nombre de portions par semaine	178
FVC_6D	Mange d'autres légumes - nombre de portions par mois	178
FVC_6E	Mange d'autres légumes - nombre de portions par année	179
FVDCAR	Consommation quotidienne - carottes - (D)	180
FVCDFRU	Consommation quotidienne - fruits - (D)	179
FVCDJUI	Consommation quotidienne - jus de fruits - (D)	179
FVCDPOT	Consommation quotidienne - pommes de terre - (D)	180
FVCDLAL	Consommation quotidienne - salade verte - (D)	180
FVCDTOT	Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D)	181
FVCDVEG	Consommation quotidienne - autres légumes - (D)	181

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 8

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
FVCGTOT	Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D, G)	182
GEN : État de santé général		
GEN_01	Évaluation personnelle de la santé	25
GEN_02	Évaluation personnelle de la santé par comp. à l'an dernier	26
GEN_02A	Satisfaction de vie en général	26
GEN_02B	Évaluation personnelle de la santé mentale	27
GEN_07	Stress perçu dans la vie	27
GEN_08	A travaillé à un emploi ou entreprise	28
GEN_09	Évaluation personnelle du stress au travail	28
GEN_10	Sentiment d'appartenance à la communauté locale	29
GENDHDI	Santé perçue	29
GENDMHI	Santé mentale perçue	30
GEO : Variables géographiques		
GEO_PRV	Province de résidence du répondant	2
GEODCD	Division de recensement - (D)	8
GEODCMA1	Région métropolitaine du Recensement de 2001 - (D)	12
GEODCMA6	Région métropolitaine du Recensement de 2006 - (D)	10
GEODCSD	Subdivision de recensement - (D)	8
GEODDA01	Aire de diffusion du Recensement de 2001 (D)	8
GEODDA06	Aire de diffusion du Recensement de 2006 (D)	7
GEODFED	Circonscription électorale fédérale - (D)	8
GEODHR4	Région sociosanitaire de résidence du répondant - (D)	3
GEODLHN	Réseaux locaux intégrés de santé - (LHIN) - Ontario - (D)	7
GEODPC	Code postal - (D)	2
GEODPRG	Groupe de régions socio-sanitaires homologues - (D)	13
GEODPSZ	Groupe de taille de population - (D)	14
GEODSAT	Genre de classification des secteurs statistiques - (D)	9
GEODUR	Région urbaine et rurale	13
GEODUR2	Région urbaine et rurale - 2 niveaux - (D)	14
HCU : Utilisation des soins de santé		
HCU_01	A passé la nuit comme patient	82
HCU_01A	Nombre de nuits comme patient	82
HCU_02A	Nombre de consultations - médecin de famille/omnipraticien	83
HCU_02AA	Consulté un médecin de famille/omnipraticien	83

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 9

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
HCU_02B	Nombre de consultations - spécialiste de la vue	85
HCU_02BB	Consulté un spécialiste de la vue	84
HCU_02C	Nombre de consultations - autre médecin	85
HCU_02CC	Consulté un autre médecin	85
HCU_02D	Nombre de consultations - infirmière	87
HCU_02DD	Consulté une infirmière	86
HCU_02E	Nombre de consultations - dentiste ou orthodontiste	88
HCU_02EE	Consulté un dentiste ou orthodontiste	88
HCU_02F	Nombre de consultations - chiropraticien	89
HCU_02FF	Consulté un chiropraticien	88
HCU_02G	Nombre de consultations - physiothérapeute	89
HCU_02GG	Consulté un physiothérapeute	89
HCU_02H	Nombre de consultations - travailleuse sociale	91
HCU_02HH	Consulté une travailleuse sociale	90
HCU_02I	Nombre de consultations - psychologue	90
HCU_02II	Consulté un psychologue	90
HCU_02J	Nombre de consultations - orthophoniste/audiologiste/ergo.	91
HCU_02JJ	Consulté un orthophoniste/audiologiste/ergo.	91
HCU_03A	Lieu de la plus récente consultation	84
HCU_03C	Lieu de la plus récente consultation	86
HCU_03D	Lieu de la plus récente consultation	87
HCU_1A1	Fréquente endroit lorsque malade/besoin conseils sur santé	79
HCU_1A2	Genre d'endroit fréquenté	80
HCU_1AA	A un médecin régulier	76
HCU_1AC	Langue parlée avec médecin	81
HCU_1BA	Raison pas de médecin - n'en a pas dans la région	77
HCU_1BB	Raison pas de médecin - aucun ne prend de nouveau patient	77
HCU_1BC	Raison pas de médecin - pas essayé d'en avoir un	78
HCU_1BD	Raison pas de médecin - est parti / retraité	78
HCU_1BE	Raison pas de médecin - autre	79
HCUDMDC	Nombre de consultations avec des médecins - (D)	92
HCUFCOP	Consultations avec professionnels de la santé - (F)	92
HUI : Indice de l'état de santé		
HUPDPAD	Douleur (code fonctionnel) - (D)	76

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 10

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
HUP : Indice de l'état de santé - Douleurs et malaise		
HUP_01	Habituellement sans douleurs/malaises	74
HUP_02	Douleurs/malaises - intensité habituelle	75
HUP_03	Douleurs et malaises - nombre d'activités empêchées	75
HWT : Taille et poids - Autodéclarés		
HWT_2	Taille / autodéclarée	48
HWT_2A	Taille - hauteur exacte de 1'0" à 1'11" / autodéclarée	48
HWT_2B	Taille - hauteur exacte de 2'0" à 2'11" / autodéclarée	49
HWT_2C	Taille - hauteur exacte de 3'0" à 3'11" / autodéclarée	49
HWT_2D	Taille - hauteur exacte de 4'0" à 4'11" / autodéclarée	50
HWT_2E	Taille - hauteur exacte de 5'0" à 5'11" / autodéclarée	51
HWT_2F	Taille - hauteur exacte de 6'0" à 6'11" / autodéclarée	52
HWT_3	Poids / autodéclaré	52
HWT_4	Opinion du répondant à propos de son poids - autodéclaré	53
HWT_N4	Poids - unité de mesure en livres/kilogrammes / autodéclaré	53
HWTDBMI	Indice de la masse corporelle (IMC) / autodéclaration - (D)	55
HWTDCOL	Class. IMC (12 à 17) / autodéclaration - système Cole - (D)	56
HWTDHTM	Taille (mètres) / autodéclarée - (D)	54
HWTDISW	Class. IMC (18 +) / autodéclaration - standard int. - (D)	56
HWTDWTK	Poids (kilogrammes) / autodéclaré - (D)	55
MAM_037	Enceinte actuellement	47
INC : Revenu		
INC_1A	Source de revenu du ménage - salaires et traitements	336
INC_1B	Source de revenu du ménage - travail autonome	337
INC_1C	Source de revenu du ménage - dividendes et intérêts	337
INC_1D	Source de revenu du ménage - assurance-emploi	338
INC_1E	Source de revenu du ménage - accident du travail	338
INC_1F	Source de revenu du ménage - Régime Canada/Rentes du Québec	339
INC_1G	Source de revenu du ménage - régime de retraite, rentes	339
INC_1H	Source de revenu du ménage - Sécurité de la vieillesse/SRG	340
INC_1I	Source de revenu du ménage - crédit d'impôt pour enfants	340
INC_1J	Source de revenu du ménage - aide sociale / bien-être	341
INC_1K	Source de revenu du ménage - pension alimentaire enfants	341
INC_1L	Source de revenu du ménage - pension alimentaire au conjoint	342

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 11

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
INC_1M	Source de revenu du ménage - autre	342
INC_1N	Source de revenu du ménage - aucune	343
INC_2	Revenu total du ménage - source principale	344
INC_3	Revenu total du ménage - meilleure estimation	345
INC_3A	Revenu total du ménage - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$	345
INC_3B	Revenu total du ménage - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$	346
INC_3C	Revenu total du ménage - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$	346
INC_3D	Revenu total du ménage - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$	347
INC_3E	Revenu total du ménage - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$	347
INC_3F	Revenu total du ménage - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$	348
INC_3G	Revenu total du ménage - >= 40 000 \$	348
INC_4	Revenu personnel total - meilleure estimation	349
INC_4A	Revenu personnel total - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$	349
INC_4B	Revenu personnel total - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$	350
INC_4C	Revenu personnel total - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$	350
INC_4D	Revenu personnel total - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$	351
INC_4E	Revenu personnel total - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$	351
INC_4F	Revenu personnel total - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$	352
INC_4G	Revenu personnel total - >= 40 000 \$	352
INCDADR	Ratio ajusté du revenu des ménages - (D)	354
INCDHH	Revenu total du ménage de toutes sources - (D)	353
INCDPER	Revenu personnel total de toutes sources - (D)	354
INCDRCA	Distribution du revenu des ménages - (D)	355
INCDRPR	Distribution du revenu des ménages - échelle prov. - (D)	356
INCDRRS	Distribution du rev. des mén.-régions sociosanitaires. - (D)	357
LBF : Population active - Version allongée		
LBSF32	Réponse inscrite - nom de l'entreprise (trav. autonome)- (F)	320
LBSF33	Réponse inscrite - personne pour qui travaille - (F)	320
LBSF34	Réponse inscrite - genre d'entreprise - (F)	321
LBSF35	Réponse inscrite - genre de travail - (F)	321
LBSF35S	Réponse inscrite - autre - genre de travail - (F)	322
LBSF36	Rép. inscrite - activités/fonctions plus importantes - (F)	322
LBS : Population active		
ETS_7	Restrictions sur l'usage du tabac - au lieu de travail	319

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 12

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
LBS_01	A travaillé à un emploi ou entreprise la semaine dernière	316
LBS_02	Absent de l'emploi ou de l'entreprise la semaine dernière	316
LBS_03	Avait plus d'un emploi ou entreprise la semaine dernière	317
LBS_11	A cherché du travail au cours des 4 dernières semaines	317
LBS_31	Employé ou travaille à son compte	318
LBS_42	Nombre d'heures travaillées hab. - emploi princ. actuel	318
LBS_53	Nombre d'heures travaillées habit. - autre emploi actuel	319
LBSCSIC	Système class. industries Amérique du Nord (SCIAN) 2002 - ©	322
LBSCSOC	Class. nation. des professions -statistiques (CNP-S)'01- (C)	323
LBSDHPW	Total d'heures hab. travaillées - emploi actuel - (D)	323
LBSDING	Groupe d'industrie - (D)	325
LBSDOCG	Groupe professionnel - (D)	326
LBSDWSS	L'état de l'emploi la semaine dernière - 4 groupes - (D)	324
MAM : Mammographie		
MAM_030	A déjà passé une mammographie	128
MAM_032	Dernière fois qu'une mammographie a été passée	133
MAM_038	A subi une hystérectomie	141
MAM_31A	A passé mammographie - antécédents familiaux	129
MAM_31B	A passé mammographie - examen régulier	129
MAM_31C	A passé mammographie - âge	130
MAM_31D	A passé mammographie - masse dépistée auparavant	130
MAM_31E	A passé mammographie - suivi d'un traitement	131
MAM_31F	A passé mammographie - en hormonothérapie	131
MAM_31G	A passé mammographie - problème mammaire	132
MAM_31H	A passé mammographie - autre	132
MAM_36A	Aucune mammographie - ne pas s'en occuper - dern. 2 ans	133
MAM_36B	Aucune mammographie - pas nécessaire selon rép - dern. 2 ans	134
MAM_36C	Aucune mammographie - pas nécessaire selon méd - dern. 2 ans	134
MAM_36D	Aucune mammographie - resp. pers./familiales - dern. 2 ans	135
MAM_36E	Aucune mammographie - non disp. lorsque requis - dern. 2 ans	135
MAM_36F	Aucune mammographie - non disp. dans la région - dern. 2 ans	136
MAM_36G	Aucune mammographie - délai attente trop long - dern. 2 ans	136
MAM_36H	Aucune mammographie - problèmes de transport - dern. 2 ans	137
MAM_36I	Aucune mammographie - problème de langue - dern. 2 ans	137
MAM_36J	Aucune mammographie - coût - dern. 2 ans	138

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 13

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
MAM_36K	Aucune mammographie - ne savait pas où aller - dern. 2 ans	138
MAM_36L	Aucune mammographie - peur - dern. 2 ans	139
MAM_36M	Aucune mammographie - autre - dern. 2 ans	140
MAM_36N	Aucune mammographie - incap. sortir domicile - dern. 2 ans	139
MAM_36O	Aucune mammographie - A eu une ablation de sein /mastectomie	140
MAMFTH	Module thématique : Mammographie - (F)	128
MEX : Expériences maternelles - Allaitement		
MEX_01	A donné naissance au cours des 5 dernières années	246
MEX_01A	Année de naissance du dernier bébé	246
MEX_02	A utilisé l'acide folique - avant la dernière grossesse	247
MEX_03	A allaité ou a essayé d'allaiter dernier enfant	247
MEX_04	Principale raison de ne pas allaiter dernier enfant	248
MEX_05	Allaite encore le dernier enfant	248
MEX_06	Durée de l'allaitement du dernier enfant	249
MEX_07	Âge du dernier enfant - autre alimentation ajoutée	250
MEX_08	Principale raison - autre alimentation ajoutée	251
MEX_09	A donné vitamine D - quand allaitement exclusif	252
MEX_10	Principale raison pour avoir arrêté l'allaitement	253
MEXDEBF	Durée d'allaitement exclusif - (D)	254
MEXFEB6	Allaitement exclusif pendant au moins 6 mois - (F)	255
MHW : Taille et du poids - Mesurés		
MHWZ_2	Permission de peser	371
MHWZ_6	Permission de mesurer la taille	376
MHWZ_N1	Raisons pour ne pas mesurer le poids	368
MHWZ_N1A	Raison de ne pas mesurer poids - incapab. de se tenir debout	368
MHWZ_N1B	Raison de ne pas mesurer poids - dans un fauteuil roulant	369
MHWZ_N1C	Raison de ne pas mesurer le poids - alité	369
MHWZ_N1D	Raison de ne pas mesurer poids - l'endroit de l'entrevue	369
MHWZ_N1E	Raison ne pas mesurer poids - préoccup. pour la sécurité	370
MHWZ_N1F	Raison de ne pas mesurer poids - a déjà refusé	370
MHWZ_N1G	Raison de ne pas mesurer le poids - autre	370
MHWZ_N2	Poids mesuré	371
MHWZ_N3	Articles ou carac. phys. pouvant influencer les mesures - poids	371
MHWZ_N3A	Raison influant les mesures du poids - chaussures ou bottes	372

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 14

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
MHWZ_N3B	Raison influant les mesures du poids- gros chandail ou veste	372
MHWZ_N3C	Raison influant les mesures du poids- bijoux	373
MHWZ_N3D	Raison influant les mesures du poids - autre	373
MHWZ_N4	Raison de ne pas peser le répondant	373
MHWZ_N5	Il existe des raisons pour ne pas mesurer la taille	374
MHWZ_N5A	Raison de ne pas mesurer - taille trop grand	374
MHWZ_N5B	Raison de ne pas mesurer taille - l'endroit de l'entrevue	374
MHWZ_N5C	Raison de ne pas mesurer taille - préoccup. pour la sécurité	375
MHWZ_N5D	Raison de ne pas mesurer la taille - a déjà refusé	375
MHWZ_N5E	Raison de ne pas mesurer taille - autre	375
MHWZ_N6	Taille mesurée	376
MHWZ_N7	Articles ou caractér. physiques pouvant influencer les mesures	376
MHWZ_N7A	Raison influant les mesures taille - chaussures ou bottes	377
MHWZ_N7B	Raison influant les mesures taille- style de coiffure	377
MHWZ_N7C	Raison influant les mesures taille - chapeau	378
MHWZ_N7D	Raison influant les mesures taille- autre	378
MHWZDBMI	Indice de la masse corporelle (IMC) / mesuré - (D)	379
MHWZDCOL	Class. IMC (12 à 17) / mesurée - système Cole - (D)	380
MHWZDHTM	Taille (en mètres) / mesurée - (D)	378
MHWZDISW	Class. IMC (18 +) / mesurée - standard int. - (D)	380
MHWZDWTK	Poids (kilogrammes) / mesuré - (D)	379
OH1 : Santé bucco-dentaire 1		
OH1_20	Évaluation personnelle de la santé des dents et de la bouche	44
OH1_21A	Capacité de mâcher - nourriture ferme	45
OH1_21B	Capacité de mâcher - pomme crue	45
OH1_21C	Capacité de mâcher - légumes bouillis	46
OH1_22	Fréquence - douleur des dents ou gencives - dernier mois	46
OH1FCHW	Incapacité de mâcher - (F)	47
OH1FTH	Module thématique : Santé bucco-dentaire 1 - (F)	44
PAC : Activités physiques		
PAC_1A	Activité / 3 derniers mois - marche pour l'exercice	182
PAC_1B	Activité / 3 derniers mois - jardinage ou travaux extérieur	183
PAC_1C	Activité / 3 derniers mois - natation	183
PAC_1D	Activité / 3 derniers mois - bicyclette	183

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 15

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
PAC_1E	Activité / 3 derniers mois - danse moderne ou danse sociale	184
PAC_1F	Activité / 3 derniers mois - exercices à la maison	184
PAC_1G	Activité / 3 derniers mois - hockey sur glace	184
PAC_1H	Activité / 3 derniers mois - patinage sur glace	185
PAC_1I	Activité / 3 derniers mois - patin à roues alignées	185
PAC_1J	Activité / 3 derniers mois - jogging ou course	185
PAC_1K	Activité / 3 derniers mois - golf	186
PAC_1L	Activité / 3 derniers mois - classe d'exercices ou aérobie	186
PAC_1M	Activité / 3 derniers mois - ski alpin ou planche à neige	186
PAC_1N	Activité / 3 derniers mois - quilles	187
PAC_1O	Activité / 3 derniers mois - baseball ou balle molle	187
PAC_1P	Activité / 3 derniers mois - tennis	187
PAC_1Q	Activité / 3 derniers mois - poids et haltères	188
PAC_1R	Activité / 3 derniers mois - pêche	188
PAC_1S	Activité / 3 derniers mois - volley-ball	188
PAC_1T	Activité / 3 derniers mois - basketball (ballon panier)	189
PAC_1U	Activité / 3 derniers mois - Autre	189
PAC_1V	Activité / 3 derniers mois - Aucune activité physique	190
PAC_1W	Activité / 3 derniers mois - autre (#2)	190
PAC_1X	Activité / 3 derniers mois - autre (#3)	190
PAC_1Z	Activité / 3 derniers mois - Soccer	189
PAC_2A	Nombre de fois / 3 mois - marche pour l'exercice	191
PAC_2B	Nombre de fois / 3 mois - jardinage/travaux à l'extérieur	192
PAC_2C	Nombre de fois / 3 mois - natation	193
PAC_2D	Nombre de fois / 3 mois - bicyclette	194
PAC_2E	Nombre de fois / 3 mois - danse moderne / sociale	195
PAC_2F	Nombre de fois / 3 mois - exercices à la maison	196
PAC_2G	Nombre de fois / 3 mois - hockey sur glace	197
PAC_2H	Nombre de fois / 3 mois - patinage sur glace	198
PAC_2I	Nombre de fois / 3 mois - patin à roues alignées	199
PAC_2J	Nombre de fois / 3 mois - jogging ou course	200
PAC_2K	Nombre de fois / 3 mois - golf	201
PAC_2L	Nombre de fois / 3 mois - classe d'exercices ou aérobie	202
PAC_2M	Nombre de fois / 3 mois - ski alpin ou planche à neige	203
PAC_2N	Nombre de fois / 3 mois - quilles	203

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 16

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
PAC_2O	Nombre de fois / 3 mois - baseball ou balle molle	204
PAC_2P	Nombre de fois / 3 mois - tennis	205
PAC_2Q	Nombre de fois / 3 mois - poids et haltères	206
PAC_2R	Nombre de fois / 3 mois - pêche	207
PAC_2S	Nombre de fois / 3 mois - volley-ball	208
PAC_2T	Nombre de fois / 3 mois - basketball	209
PAC_2U	Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#1)	211
PAC_2W	Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#2)	212
PAC_2X	Nombre de fois - autre activité (#3)	213
PAC_2Z	Nombre de fois / 3 mois - soccer	210
PAC_3A	Temps consacré - marche pour l'exercice	191
PAC_3B	Temps consacré - jardinage ou travaux extérieurs	192
PAC_3C	Temps consacré - natation	193
PAC_3D	Temps consacré - bicyclette	194
PAC_3E	Temps consacré - danse moderne ou sociale	195
PAC_3F	Temps consacré - exercices à la maison	196
PAC_3G	Temps consacré - hockey sur glace	197
PAC_3H	Temps consacré - patinage sur glace	198
PAC_3I	Temps consacré - patin à roues alignées	199
PAC_3J	Temps consacré - jogging ou course	200
PAC_3K	Temps consacré - golf	201
PAC_3L	Temps consacré - classe d'exercices ou aérobic	202
PAC_3M	Temps consacré - ski alpin ou planche à neige	203
PAC_3N	Temps consacré - quilles	204
PAC_3O	Temps consacré - baseball ou balle molle	205
PAC_3P	Temps consacré - tennis	206
PAC_3Q	Temps consacré - poids et haltères	207
PAC_3R	Temps consacré - pêche	208
PAC_3S	Temps consacré - volley-ball	209
PAC_3T	Temps consacré - basketball (ballon panier)	210
PAC_3U	Temps consacré - autre activité (#1)	212
PAC_3W	Temps consacré - autre activité (#2)	213
PAC_3X	Temps consacré - autre activité (#3)	214
PAC_3Z	Temps consacré - soccer	211
PAC_7	Se rendre au travail ou école en marchant / 3 derniers mois	214

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 17

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
PAC_7A	Nombre fois / 3 mois - rendre travail ou école en marchant	215
PAC_7B	Temps consacré - se rendre au travail ou école en marchant	215
PAC_8	Se rendre au travail ou école en bicyclette / 3 mois	216
PAC_8A	Nombre de fois / 3 mois - travail ou école en bicyclette	216
PAC_8B	Temps consacré - travail ou école en bicyclette	217
PACDEE	Dépense énergie quotidienne - Activités phys. loisirs - (D)	217
PACDFM	Fréq. mens. - Activités phys. loisirs durant > 15 min. - (D)	218
PACDFR	Fréq. de toutes activités phys. de loisirs > 15 min. - (D)	219
PACDLTI	Indice de l'activi. phys. pendant loisirs et transport - (D)	221
PACDPAI	Indice de l'activité physique pendant les loisirs - (D)	220
PACDTLE	Dépense éner. quot. - Acti. phys. transport et loisirs - (D)	220
PACFD	Particip. quot. à activité phys. de loisirs > 15 min. - (F)	219
PACFLEI	Participation à des activités de loisirs - (F)	218
PACFLTI	Particip. à activité phys. de loisirs ou de transport - (F)	221
PAF : Activités physiques - Installations au travail		
PAF_01	Travaille à la maison	327
PAF_02	Au travail - Accès à un endroit agréable où marcher	327
PAF_03	Au travail - Accès à des terrains de jeu	328
PAF_04	Au travail - Accès à un gymnase	328
PAF_05	Au travail - Accès à des classes de conditionnement physique	329
PAF_06	Au travail - Accès à des sports d'équipe organisés	329
PAF_07	Au travail - Accès à des douches / vestiaire pour se changer	330
PAF_08	Au travail - Accès à des programmes pour améliorer la santé	330
PAFFACC	Accès à installations - Activité physique au travail - (F)	331
PAFFTH	Mod. Thém. : Act. phys. - Installations au travail - (F)	326
PAP : Test PAP		
PAP_020	A déjà passé un test PAP	119
PAP_022	Dernière fois qu'un test PAP a été passé	119
PAP_26A	Aucun test PAP - pas eu l'occasion de s'en occuper	120
PAP_26B	Aucun test PAP - pas nécessaire selon répondante	120
PAP_26C	Aucun test PAP - pas nécessaire selon médecin	121
PAP_26D	Aucun test PAP - responsabilités personnelles / familiales	121
PAP_26E	Aucun test PAP - non disponible lorsque requis	122
PAP_26F	Aucun test PAP - non disponible dans la région	122

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 18

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
PAP_26G	Aucun test PAP - délai d'attente trop long	123
PAP_26H	Aucun test PAP - problèmes de transport	123
PAP_26I	Aucun test PAP - problème de langue	124
PAP_26J	Aucun test PAP - coût	124
PAP_26K	Aucun test PAP - ne savait pas où aller	125
PAP_26L	Aucun test PAP - peur	125
PAP_26M	Aucun test PAP - hystérectomie	126
PAP_26N	Aucun test PAP - n'aime pas se soumettre à ce test	126
PAP_26O	Aucun test PAP - autre	127
PAP_26P	Aucun test PAP - incap. sortir domicile / problème de santé	127
PAPFTH	Module thématique : Test pap - (F)	118
PCU : Examen général		
PCU_150	Examen général - déjà passé sans avoir de problème de santé	143
PCU_152	Examen général - la dernière fois	145
PCU_153	Fréquence - examen général	144
PCU_155	Pesé par un professionnel de la santé	152
PCU_156	Mesuré taille par un professionnel de la santé	153
PCU_157	Tension artérielle prise par un professionnel de la santé	153
PCU_158	Risques du poids discuté avec un professionnel de la santé	154
PCU_56A	Pas examen général - pas eu occasion occuper - dern. 3 ans	145
PCU_56B	Pas exam. général - pas nécessaire selon répon.- dern. 3 ans	146
PCU_56C	Pas exam. général -pas nécessaire selon méd. - dern. 3 ans	146
PCU_56D	Pas exam. général -responsabilités person./fam. -dern. 3 ans	147
PCU_56E	Pas examen général - non dispo. lorsque requis - dern. 3 ans	147
PCU_56F	Pas examen général - non dispo. dans la région - dern. 3 ans	148
PCU_56G	Pas examen général - délai d'attente trop long - dern. 3 ans	148
PCU_56H	Pas examen général - problèmes de transport - dern. 3 ans	149
PCU_56I	Pas examen général - problème de langue - dern. 3 ans	149
PCU_56J	Pas examen général - coût - dern. 3 ans	150
PCU_56K	Pas examen général - ne savait pas où aller - dern. 3 ans	150
PCU_56L	Pas examen général - peur - dern. 3 ans	151
PCU_56M	Pas examen général - autre - dern. 3 ans	152
PCU_56N	Pas exam. gén.- incap. sortir dom./prob. santé -dern. 3 ans	151
PCUFTH	Module thématique : Examen général - (F)	143

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 19

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
RAC : Limitation des activités		
RAC_1	A de la difficulté à faire des activités	93
RAC_2A	Réduit genre/quantité d'activités - à la maison	93
RAC_2B1	Réduit genre/quantité d'activités - à l'école	94
RAC_2B2	Réduit genre/quantité d'activités - au travail	94
RAC_2C	Réduit genre/quantité d'activités - autres activités	95
RAC_5	Cause du problème de santé	96
RAC_6A	A besoin de l'aide - pour préparer les repas	97
RAC_6B1	A besoin de l'aide - rendre à des rendez-vous/commissions	97
RAC_6C	A besoin de l'aide - pour accomplir les tâches ménagères	97
RAC_6E	A besoin de l'aide - pour les soins personnels	98
RAC_6F	A besoin de l'aide - pour se déplacer dans la maison	98
RAC_6G	A besoin de l'aide - s'occuper de ses finances personnelles	99
RACDIMP	Répercussion des problèmes de santé - (D)	99
RACDPAL	Participation et activité limitée - (D)	100
RACF6R	Besoin d'aide pour des tâches - (F)	100
SAC : Activités sédentaires		
SAC_1	Nombre d'heures - à l'ordinateur - dern. 3 m.	222
SAC_2	Nombre d'heures - à jouer des jeux vidéo - dern. 3 m.	223
SAC_3	Nbre hres - à regarder la télé. ou des vidéos - dern. 3 m.	224
SAC_4	Nombre d'heures - à lire - dern. 3 m.	225
SACDTER	Nbre hres total / sem. (excl. lecture) - act. sédent. - (D)	227
SACDTOT	Nbre hres total - activités sédentaires- dern. 3 m. - (D)	226
SACFTH	Module thématique : Activités sédentaires - (F)	221
SAM : Variables de l'échantillon		
REFPER	Période de référence	1
SAM_CP	Période de collecte de l'échantillon	15
SAM_TYP	Type d'échantillon	15
SAMDLNK	Permission de jumeler les données - (D)	16
SAMDSHR	Permission de partager les données - (D)	16
SAMPLEID	Identificateur du ménage	1
VERDATE	Date de création du fichier	1
SDC : Renseignements sociodémographiques		
SDC_1	Pays de naissance	256

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 20

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
SDC_2	Citoyen canadien de naissance	257
SDC_3	Année de l'immigration au Canada	257
SDC_41	Autochtone - Indien Amérique du Nord, Métis ou Inuit	268
SDC_42A	Autochtone(s) - Indien Amérique du Nord	269
SDC_42B	Autochtone(s) - Métis	269
SDC_42C	Autochtone(s) - Inuit	270
SDC_43A	Origines culturelles/raçiales - Blanc	270
SDC_43B	Origines culturelles/raçiales - Chinois	271
SDC_43C	Origines culturelles/raçiales - Sud-Asiatique	271
SDC_43D	Origines culturelles/raçiales - Noir	272
SDC_43E	Origines culturelles/raçiales - Philippin	272
SDC_43F	Origines culturelles/raçiales - Latino-Américain	273
SDC_43G	Origines culturelles/raçiales - Asiatique du Sud-Est	273
SDC_43H	Origines culturelles/raçiales - Arabe	274
SDC_43I	Origines culturelles/raçiales - Asiatique Occidental	274
SDC_43J	Origines culturelles/raçiales - Japonais	275
SDC_43K	Origine ethnique - Coréen	275
SDC_43M	Origines culturelles/raçiales - autre	276
SDC_4A	Origine ethnique - Canadien	258
SDC_4B	Origine ethnique - Français	258
SDC_4C	Origine ethnique - Anglais	259
SDC_4D	Origine ethnique - Allemand	259
SDC_4E	Origine ethnique - Écossais	260
SDC_4F	Origine ethnique - Irlandais	260
SDC_4G	Origine ethnique - Italien	261
SDC_4H	Origine ethnique - Ukrainien	261
SDC_4I	Origine ethnique - Hollandais (Néerlandais)	262
SDC_4J	Origine ethnique - Chinois	262
SDC_4K	Origine ethnique - Juif	263
SDC_4L	Origine ethnique - Polonais	263
SDC_4M	Origine ethnique - Portugais	264
SDC_4N	Origine ethnique - Sud-Asiatique	264
SDC_4P	Origine ethnique - Norvégien	266
SDC_4Q	Origine ethnique - Gallois	267
SDC_4R	Origine ethnique - Suédois	267

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 21

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
SDC_4S	Origine ethnique - autre	268
SDC_4T	Origine ethnique - Indien de l'Amérique du Nord	265
SDC_4U	Origine ethnique - Métis	265
SDC_4V	Origine ethnique - Inuit	266
SDC_5A	Peut converser - anglais	276
SDC_5AA	Langue parlée le plus souvent à la maison - anglais	284
SDC_5AB	Langue parlée le plus souvent à la maison - français	284
SDC_5AC	Langue parlée le plus souvent à la maison - arabe	285
SDC_5AD	Langue parlée le plus souvent à la maison - chinois	285
SDC_5AE	Langue parlée le plus souvent à la maison - cri	285
SDC_5AF	Langue parlée le plus souvent à la maison - allemand	286
SDC_5AG	Langue parlée le plus souvent à la maison - grec	286
SDC_5AH	Langue parlée le plus souvent à la maison - hongrois	286
SDC_5AI	Langue parlée le plus souvent à la maison - italien	287
SDC_5AJ	Langue parlée le plus souvent à la maison - coréen	287
SDC_5AK	Langue parlée le plus souvent à la maison - persan (farsi)	287
SDC_5AL	Langue parlée le plus souvent à la maison - polonais	288
SDC_5AM	Langue parlée le plus souvent à la maison - portugais	288
SDC_5AN	Langue parlée le plus souvent à la maison - pendjabi	288
SDC_5AO	Langue parlée le plus souvent à la maison - espagnol	289
SDC_5AP	Langue parlée plus souvent à la maison - tagalog (philippin)	289
SDC_5AQ	Langue parlée le plus souvent à la maison - ukrainien	289
SDC_5AR	Langue parlée le plus souvent à la maison - vietnamien	290
SDC_5AS	Langue parlée le plus souvent à la maison - autre	291
SDC_5AT	Langue parlée le plus souvent à la maison - néerlandais	290
SDC_5AU	Langue parlée le plus souvent à la maison - hindi	290
SDC_5AV	Langue parlée le plus souvent à la maison - russe	291
SDC_5AW	Langue parlée le plus souvent à la maison - tamoul	291
SDC_5B	Peut converser - français	277
SDC_5C	Peut converser - arabe	277
SDC_5D	Peut converser - chinois	277
SDC_5E	Peut converser - cri	278
SDC_5F	Peut converser - allemand	278
SDC_5G	Peut converser - grec	278
SDC_5H	Peut converser - hongrois	279

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 22

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
SDC_5I	Peut converser - italien	279
SDC_5J	Peut converser - coréen	279
SDC_5K	Peut converser - persan (farsi)	280
SDC_5L	Peut converser - polonais	280
SDC_5M	Peut converser - portugais	280
SDC_5N	Peut converser - pendjabi	281
SDC_5O	Peut converser - espagnol	281
SDC_5P	Peut converser - tagalog (philippin)	281
SDC_5Q	Peut converser - ukrainien	282
SDC_5R	Peut converser - vietnamien	282
SDC_5S	Peut converser - autre langue	284
SDC_5T	Peut converser - Néerlandais	282
SDC_5U	Peut converser - hindi	283
SDC_5V	Peut converser - russe	283
SDC_5W	Peut converser - tamoul	283
SDC_6A	Première langue apprise/toujours comprise - anglais	292
SDC_6B	Première langue apprise/toujours comprise - français	292
SDC_6C	Première langue apprise/toujours comprise - arabe	292
SDC_6D	Première langue apprise/toujours comprise - chinois	293
SDC_6E	Première langue apprise/toujours comprise - cri	293
SDC_6F	Première langue apprise/toujours comprise - allemand	293
SDC_6G	Première langue apprise/toujours comprise - grec	294
SDC_6H	Première langue apprise/toujours comprise - hongrois	294
SDC_6I	Première langue apprise/toujours comprise - italien	294
SDC_6J	Première langue apprise/toujours comprise - coréen	295
SDC_6K	Première langue apprise/toujours comprise - persan (farsi)	295
SDC_6L	Première langue apprise/toujours comprise - polonais	295
SDC_6M	Première langue apprise/toujours comprise - portugais	296
SDC_6N	Première langue apprise/toujours comprise - pendjabi	296
SDC_6O	Première langue apprise/toujours comprise - espagnol	296
SDC_6P	Prem. langue apprise/toujours comprise - tagalog (philippin)	297
SDC_6Q	Première langue apprise/toujours comprise - ukrainien	297
SDC_6R	Première langue apprise/toujours comprise - vietnamien	297
SDC_6S	Première langue apprise/toujours comprise - autre	299
SDC_6T	Première langue apprise et toujours comprise - néerlandais	298

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 23

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
SDC_6U	Première langue apprise et toujours comprise - hindi	298
SDC_6V	Première langue apprise et toujours comprise - russe	298
SDC_6W	Première langue apprise et toujours comprise - tamoul	299
SDC_7AA	Se considère hétérosexuel, homosexuel ou bisexuel	300
SDCCCB	Pays de naissance - (C)	301
SDCDABT	Identité autochtone - (D)	307
SDCDAIM	Âge au moment de l'immigration - (D)	305
SDCDCGT	Origine culturelle/raciale - (D)	308
SDCDFL1	Première langue officielle apprise et encore comprise - (D)	309
SDCDLHM	Langue(s) parlée(s) à la maison - (D)	310
SDCDLNG	Langues - peut converser - (D)	309
SDCDRES	Nombre d'années au Canada depuis l'immigration - (D)	306
SDCFIMM	Immigrant - (F)	306
SDCGCB	Pays de naissance - (G)	305
SMK : Usage du tabac		
SMK_01A	A fumé 100 cigarettes ou plus - vie	227
SMK_01B	A déjà fumé toute une cigarette entière	228
SMK_01C	Âge - a fumé première cigarette entière	228
SMK_05B	Nombre de cigarettes fumées par jour (fumeur occasionnel)	230
SMK_05C	Nombre de jours - a fumé 1 cigarette ou plus (fumeur occ.)	230
SMK_05D	A déjà fumé des cigarettes tous les jours	230
SMK_06A	A cessé de fumer - quand (n'a jamais été fumeur quotidien)	231
SMK_06B	A cessé de fumer - mois (jamais fumeur quotidien)	231
SMK_06C	Nombre d'années depuis cessé de fumer	232
SMK_09A	A cessé de fumer quot. - quand (ancien fumeur quotidien)	233
SMK_09B	A cessé de fumer quot. - mois (ancien fumeur quotidien)	234
SMK_09C	Nbre/années depuis cessé de fumer quot. (anc. fumeur quot.)	235
SMK_10	A complètement cessé de fumer (ancien fumeur quotidien)	235
SMK_10A	A cessé de fumer complètement - quand (ancien fumeur quot.)	236
SMK_10B	A cessé de fumer complètement - mois (ancien fumeur quot.)	236
SMK_10C	Nombre d'années depuis cessé de fumer (quotidiennement)	237
SMK_202	Genre de fumeur	229
SMK_203	Âge - a commencé à fumer tous les jours (fumeur quotidien)	229
SMK_204	Nombre de cigarettes fumées chaque jour (fumeur quotidien)	229
SMK_207	Âge - commencé à fumer tous les jours (ancien fumeur quot.)	232

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Index des variables par sujet

Page 24

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

Nom de la variable	Description	Page
SMK_208	Nombre de cigarettes par jour (ancien fumeur quotidien)	233
SMKDSTP	Nombre d'années depuis cessé de fumer complètement - (D)	238
SMKDSTY	Genre de fumeur - (D)	237
SMKDYCS	Nmbre d'années que le répondant fume (fum. rég. cour.) - (D)	238
SPI : Spirométrie		
SPI_01	A déjà passé un test de spirométrie	142
SPI_02	Dernière fois qu'un test de spirométrie a été passé	142
SPIFTH	Module thématique : Spirométrie - (F)	141
WTS : Poids		
WTS_S2M	Poids échantillon - Maître	381
WTS_S2S	Poids échantillon - Partage	381

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 1

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	VERDATE	Longueur	8	Position	1 - 8
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-------

Nom de la question

Concept Date de création du fichier

Question

Univers Tous les répondants

Note Format = YYYYMMDD

Nom de la variable	REFPER	Longueur	13	Position	9 - 21
---------------------------	--------	-----------------	----	-----------------	--------

Nom de la question

Concept Période de référence

Question

Univers

Note Période de référence au cours de laquelle les données de ce fichier ont été collectées.

Nom de la variable	SAMPLEID	Longueur	20	Position	22 - 41
---------------------------	----------	-----------------	----	-----------------	---------

Nom de la question

Concept Identificateur du ménage

Question

Univers Tous les répondants

Note Numéro unique pour identifier un ménage.

Nom de la variable	PERSONID	Longueur	2	Position	42 - 43
---------------------------	----------	-----------------	---	-----------------	---------

Nom de la question

Concept Identificateur de la personne sélectionnée - interview santé

Question

Univers Tous les répondants

Note Numéro unique pour identifier une personne.

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 2

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEO_PRV **Longueur** 2 **Position** 44 - 45

Nom de la question CPROV

Concept Province de résidence du répondant

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR	10	84	530 000
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	11	15	107 500
NOUVELLE-ÉCOSSE	12	170	837 000
NOUVEAU-BRUNSWICK	13	87	534 000
QUÉBEC	24	1 200	6 637 000
ONTARIO	35	1 833	11 009 000
MANITOBA	46	228	1 109 500
SASKATCHEWAN	47	130	710 500
ALBERTA	48	438	3 155 000
COLOMBIE-BRITANNIQUE	59	503	3 506 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable GEODPC **Longueur** 6 **Position** 46 - 51

Nom de la question

Concept Code postal - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur les renseignements sur l'adresse du répondant. Voir la documentation sur les variables dérivées.

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 3

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEODHR4 **Longueur** 4 **Position** 52 - 55

Nom de la question

Concept Région sociosanitaire de résidence du répondant - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC. Voir la documentation sur les variables dérivées. Note : CS = Circonscription sanitaire

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
EASTERN REGIONAL INTEGRATED HA	1011	34	317 500
CENTRAL REGIONAL INTEGRATED HA	1012	21	104 000
WESTERN REGIONAL INTEGRATED HA	1013	14	70 000
LABRADOR-GRENFELL REGIONAL INTEGRATED HA	1014	15	38 500
KINGS COUNTY	1101	5	15 500
QUEENS COUNTY	1102	7	77 000
PRINCE COUNTY	1103	3	15 000
ZONE 1 (DHA 1 AND 2)	1201	30	153 000
ZONE 2 (DHA 3)	1202	26	79 000
ZONE 3 (DHA 4 AND 5)	1203	8	28 500
ZONE 4 (DHA 6 AND 7)	1204	9	26 500
ZONE 5 (DHA 8)	1205	26	150 500
ZONE 6 (DHA 9)	1206	71	399 500
RÉGION 1	1301	23	222 000
RÉGION 2	1302	10	67 000
RÉGION 3	1303	11	72 500
RÉGION 4	1304	4	12 000
RÉGION 5	1305	7	15 000
RÉGION 6	1306	22	104 000
RÉGION 7	1307	10	41 500
RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT	2401	62	242 000
RÉGION DU SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN	2402	43	270 500
RÉGION DE LA CAPITALE-NATIONALE	2403	103	728 000
RÉGION DE LA MAURICIE/CENTRE-DU-QUÉBEC	2404	28	286 500
RÉGION DE L'ESTRIE	2405	26	163 500
RÉGION DE MONTRÉAL	2406	174	1 340 500
RÉGION DE L'OUTAOUAIS	2407	49	354 500
RÉGION DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	2408	57	119 500

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 4

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

RÉGION DE LA CÔTE-NORD	2409	41	113 000
RÉG. DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE	2411	46	63 000
RÉGION DE LA CHAUDIÈRE-APPALACHES	2412	66	202 000
RÉGION DE LAVAL	2413	116	425 500
RÉGION DE LANAUDIÈRE	2414	144	686 000
RÉGION DES LAURENTIDES	2415	94	391 000
RÉGION DE LA MONTÉRÉGIE	2416	151	1 252 000
CS DU DISTRICT D'ALGOMA	3526	8	73 000
CS DU COMTÉ DE BRANT	3527	24	115 500
CS RÉGIONALE DE DURHAM	3530	56	390 500
CS D'ELGIN-ST THOMAS	3531	31	56 500
CS DE GREY BRUCE	3533	42	90 000
CS DU DISTRICT DE HALDIMAND-NORFOLK	3534	25	126 500
CS DISTRICT DE HALIBURTON, KAWARTHA	3535	20	233 000
CS RÉGIONALE DE HALTON	3536	66	392 000
CS DE LA CITÉ DE HAMILTON	3537	120	555 000
CS DES COMTÉS HASTINGS ET PRINCE EDWARD	3538	48	164 000
CS DU COMTÉ DE HURON	3539	29	45 000
CS DE CHATHAM-KENT	3540	6	42 500
CS KINGSTON,FRONTENAC,LENNOX,ADDINGTON	3541	27	130 500
CS DE LAMBTON	3542	11	54 000
CS DE LEEDS,GRENVILLE ET LANARK	3543	44	147 500
CS DE MIDDLESEX-LONDON	3544	55	415 500
CS RÉGIONALE DE NIAGARA	3546	66	468 500
CS DU DISTRICT DE NORTH BAY PARRY SOUND	3547	26	70 500
CS DU NORD-OUEST	3549	4	33 500
CS DE LA CITÉ D'OTTAWA	3551	129	1 133 500
CS DU COMTÉ D'OXFORD	3552	23	78 000
CS RÉGIONALE DE PEEL	3553	138	770 000
CS DU DISTRICT DE PERTH	3554	26	76 000
CS DU COMTÉ-CITÉ DE PETERBOROUGH	3555	31	264 500
CS DE PORCUPINE	3556	21	113 000
CS DU COMTÉ ET DU DISTRICT DE RENFREW	3557	40	125 500
CS DE L'EST DE L'ONTARIO	3558	32	56 000
CS DU DISTRICT DE SIMCOE MUSKOKA	3560	56	285 500
CS DE SUDBURY ET SON DISTRICT	3561	16	130 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 5

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

CS DU DISTRICT DE THUNDER BAY	3562	15	162 500
CS DE TIMISKAMING	3563	15	38 000
CS DE WATERLOO	3565	50	452 000
CS DE WELLINGTON-DUFFERIN-GUELPH	3566	31	190 000
CS DE WINDSOR - COMTÉ D'ESSEX	3568	61	499 500
CS DE YORK	3570	149	877 000
CS DE LA CITÉ DE TORONTO	3595	292	2 155 000
WINNIPEG	4610	111	668 000
BRANDON	4615	8	30 000
NORTH EASTMAN	4620	26	43 000
SOUTH EASTMAN	4625	20	133 000
INTERLAKE	4630	10	25 000
CENTRAL	4640	10	48 000
ASSINIBOINE	4645	24	117 000
PARKLAND	4660	11	26 000
BURNTWOOD/CHURCHILL	4685	8	20 500
SUN COUNTRY	4701	11	38 500
FIVE HILLS	4702	5	12 000
CYPRESS	4703	7	21 500
REGINA QU'APPELLE	4704	23	163 500
SUNRISE	4705	3	21 000
SASKATOON	4706	35	205 500
KELSEY TRAIL	4708	3	8 500
PRINCE ALBERT PARKLAND	4709	27	91 000
PRAIRIE NORTH	4710	16	148 500
CHINOOK REGIONAL HEALTH AUTHORITY	4821	19	131 500
PALLISER HEALTH REGION	4822	11	98 500
CALGARY HEALTH REGION	4823	156	1 555 000
DAVID THOMPSON REGIONAL HEALTH AUTHORITY	4824	45	317 000
EAST CENTRAL HEALTH	4825	19	83 000
CAPITAL HEALTH	4826	124	721 500
ASPEN REGIONAL HEALTH AUTHORITY	4827	21	93 500
PEACE COUNTRY HEALTH	4828	30	102 500
NORTHERN LIGHTS HEALTH REGION	4829	13	52 000
EAST KOOTENAY	5911	12	49 000
KOOTENAY-BOUNDARY	5912	22	115 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 6

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

OKANAGAN	5913	50	276 500
THOMPSON/CARIBOO	5914	30	134 500
FRASER EAST	5921	19	158 000
FRASER NORTH	5922	41	376 000
FRASER SOUTH	5923	54	536 500
RICHMOND	5931	35	235 000
VANCOUVER	5932	66	391 000
NORTH SHORE, COAST GARIBALDI	5933	42	302 000
SOUTH VANCOUVER ISLAND	5941	42	359 000
CENTRAL VANCOUVER ISLAND	5942	36	280 000
NORTH VANCOUVER ISLAND	5943	10	108 500
NORTHWEST	5951	13	38 000
NORTHERN INTERIOR	5952	23	128 500
NORTHEAST	5953	8	18 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 7

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEODLHN **Longueur** 4 **Position** 56 - 59

Nom de la question

Concept Réseaux locaux intégrés de santé - (LHIN) - Ontario - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEOPRV, GEODPC. Les données de l'Ontario sont fournies pour deux niveaux géographiques: Unités de santé publique (USP) et les réseaux locaux d'intégration des services de santé (RLISS). Les RLISS 2008 sont basés sur la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ÉRIÉ ST. CLAIR	3501	78	596 000
SUD-OUEST	3502	213	826 500
WATERLOO WELLINGTON	3503	72	595 500
HAMILTON NIAGARA HALDIMAND BRANT	3504	250	1 355 500
CENTRE-OUEST	3505	99	535 000
MISSISSAUGA HALTON	3506	125	739 000
TORONTO-CENTRE	3507	127	788 000
CENTRE	3508	223	1 527 500
CENTRE-EST	3509	171	1 397 500
SUD-EST	3510	108	402 500
CHAMPLAIN	3511	213	1 361 500
SIMCOE-NORD MUSKOKA	3512	49	264 000
NORD-EST	3513	86	425 000
NORD-OUEST	3514	19	196 000
SANS OBJET	9996	2 855	17 127 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable GEODDA06 **Longueur** 8 **Position** 60 - 67

Nom de la question

Concept Aire de diffusion du Recensement de 2006 (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC et la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 8

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GEODDA01	Longueur	8	Position	68 - 75
Nom de la question					
Concept	Aire de diffusion du Recensement de 2001 (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEODPC et la géographie du Recensement de 2001. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

Nom de la variable	GEODFED	Longueur	5	Position	76 - 80
Nom de la question					
Concept	Circonscription électorale fédérale - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEODDA06 et la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

Nom de la variable	GEODCSD	Longueur	7	Position	81 - 87
Nom de la question					
Concept	Subdivision de recensement - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEODDA06 et la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

Nom de la variable	GEODCD	Longueur	4	Position	88 - 91
Nom de la question					
Concept	Division de recensement - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEODDA06 et la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 9

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEODSAT **Longueur** 1 **Position** 92

Nom de la question

Concept Genre de classification des secteurs statistiques - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODCSD. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
RMR (RÉGION MÉTROPOLITAINE RECENSEMENT)	1	2 943	20 521 500
AR (SUBDIVISÉE-SECTEURS RECENSEMENT)	2	134	837 000
AR (NON SUBDIVISÉES-SECTEURS RECENSE.)	3	465	2 327 000
FORTEMENT INFLUENCÉE (ZONE)	4	221	808 500
MOYENNEMENT INFLUENCÉE (ZONE)	5	387	1 538 500
FAIBLEMENT INFLUENCÉE (ZONE)	6	482	1 927 500
NON INFLUENCÉE (ZONE)	7	56	176 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 10

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEODCMA6 **Longueur** 3 **Position** 93 - 95

Nom de la question

Concept Région métropolitaine du Recensement de 2006 - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC et la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE RMR ASSIGNÉE	000	1 745	7 614 500
ST. JOHN'S	001	26	256 500
HALIFAX	205	71	399 500
MONCTON	305	14	118 500
SAINT JOHN	310	10	67 000
SAGUENAY	408	33	197 000
QUÉBEC	421	87	651 500
SHERBROOKE	433	18	101 000
TROIS-RIVIÈRES	442	13	86 500
MONTRÉAL	462	513	3 372 500
OTTAWA-GATINEAU	505	169	1 417 500
KINGSTON	521	27	130 500
PETERBOROUGH	529	31	264 500
OSHAWA	532	45	287 500
TORONTO	535	650	4 209 500
HAMILTON	537	146	749 000
ST. CATHARINES - NIAGARA	539	62	430 000
KITCHENER	541	49	449 000
BRANTFORD	543	24	115 500
GUELPH	550	16	129 500
LONDON	555	55	419 000
WINDSOR	559	46	413 500
BARRIE	568	25	178 000
GREATER SUDBURY / GRAND SUDBURY	580	16	130 000
THUNDER BAY	595	12	131 000
WINNIPEG	602	135	771 000
REGINA	705	20	147 000
SASKATOON	725	30	183 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 11

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

CALGARY	825	148	1 498 500
EDMONTON	835	118	709 500
KELOWNA	915	35	152 500
ABBOTSFORD	932	19	158 000
VANCOUVER	933	238	1 840 500
VICTORIA	935	42	359 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 12

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEODCMA1 **Longueur** 3 **Position** 96 - 98

Nom de la question

Concept Région métropolitaine du Recensement de 2001 - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC et la géographie du Recensement de 2001. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE RMR ASSIGNÉE	000	1 912	8 635 500
ST. JOHN'S	001	26	256 500
HALIFAX	205	71	399 500
SAINT JOHN	310	10	67 000
SAGUENAY	408	33	197 000
QUÉBEC	421	87	651 500
SHERBROOKE	433	18	101 000
TROIS-RIVIÈRES	442	13	86 500
MONTRÉAL	462	501	3 338 000
OTTAWA-GATINEAU	505	168	1 414 500
KINGSTON	521	18	102 000
OSHAWA	532	45	287 500
TORONTO	535	650	4 209 500
HAMILTON	537	144	735 000
ST. CATHARINES - NIAGARA	539	62	430 000
KITCHENER	541	51	462 500
LONDON	555	55	419 000
WINDSOR	559	46	413 500
GREATER SUDBURY	580	16	130 000
THUNDER BAY	595	12	131 000
WINNIPEG	602	135	771 000
REGINA	705	20	147 000
SASKATOON	725	30	185 500
CALGARY	825	148	1 498 500
EDMONTON	835	118	709 500
ABBOTSFORD	932	19	158 000
VANCOUVER	933	238	1 840 500
VICTORIA	935	42	359 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 13

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Total	4 688	28 135 928
--------------	-------	------------

Nom de la variable	GEODPRG	Longueur	2	Position	99 - 100
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	----------

Nom de la question

Concept Groupe de régions socio-sanitaires homologues - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODHR4 (variable qui précise la région sociosanitaire) et des caractéristiques associées provenant du Recensement de 2001. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES A	01	1 209	7 587 500
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES B	02	1 132	8 430 000
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES C	03	543	2 997 500
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES D	04	79	308 000
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES E	05	885	3 674 000
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES F	06	8	20 500
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES G	07	532	3 886 500
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES H	08	154	683 500
GROUPE DE RÉGIONS HOMOLOGUES I	09	146	548 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	GEODUR	Longueur	1	Position	101
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question

Concept Région urbaine et rurale

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC et sur la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
RURAL	0	762	3 554 500
NOYAU URBAIN	1	2 950	19 887 000
BANLIEUE URBAINE	2	72	615 000
RÉGION URBAINE HORS RMR / AR	4	371	1 470 000
NOYAU URBAIN SECONDAIRE	6	63	446 500
MÉLANGE DE RÉGIONS URBAINE / RURALE	9	470	2 162 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 14

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GEODUR2	Longueur	1	Position	102
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question

Concept Région urbaine et rurale - 2 niveaux - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODUR et sur la géographie du Recensement de 2006. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
URBAINE	1	3 618	23 299 500
RURALE	2	1 070	4 836 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	GEODPSZ	Longueur	1	Position	103
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question

Concept Groupe de taille de population - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur GEODPC, GEODCMA6, GEODUR. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
RÉGION RURALE	1	1 070	4 836 500
RÉG. URBAINE: MOINS DE 30 000 HABITANTS	2	581	2 408 000
RÉG. URBAINE: 30 000 À 99 999 HABITANTS	3	325	1 973 000
RÉG.URBAINE: 100 000 À 499 999 HABITANTS	4	669	4 910 500
RÉG. URBAINE: 500 000 HABITANTS ET PLUS	5	2 043	14 007 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 15

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SAM_CP **Longueur** 6 **Position** 104 - 109

Nom de la question

Concept Période de collecte de l'échantillon

Question

Univers Tous les répondants

Note Les périodes de collecte s'échelonnent sur deux mois. Les valeurs représentent l'année et le mois du début de la période de collecte.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	200801	785	4 663 000
MARS	200803	867	4 672 500
MAI	200805	858	4 683 500
JUILLET	200807	811	4 695 000
SEPTEMBRE	200809	680	4 706 500
NOVEMBRE	200811	687	4 715 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SAM_TYP **Longueur** 1 **Position** 110

Nom de la question

Concept Type d'échantillon

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BASE ARÉOLAIRE	1	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 16

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SAMDSHR	Longueur	1	Position	111
Nom de la question	ADM_Q04B				
Concept	Permission de partager les données - (D)				
Question	Statistique Canada aimerait que vous donniez votre permission de partager l'information recueillie lors de l'interview effectuée dans le cadre de cette enquête avec Santé Canada et ... Acceptez-vous que les données que vous avez fournies soient partagées?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur ADM_Q04, PS_Q01. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 532	27 255 000
NON		2		156	880 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SAMDLNK	Longueur	1	Position	112
Nom de la question	ADM_Q01B				
Concept	Permission de jumeler les données - (D)				
Question	Statistique Canada et votre ministère de la santé provincial aimeraient que vous donniez votre permission de jumeler les données recueillies durant cette interview. Cela inclurait le jumelage de renseignements... Est-ce que vous donnez votre permission?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur ADM_Q01B. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 237	25 398 500
NON		2		446	2 703 500
SANS OBJET		6		5	34 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 17

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ADM_STA **Longueur** 2 **Position** 113 - 114

Nom de la question

Concept État de réponse après traitement des données

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
COMPLÉTÉ	70	4 683	28 102 000
PARTIELLEMENT COMPLÉTÉ	71	5	34 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable ADM_PRX **Longueur** 1 **Position** 115

Nom de la question

Concept Composante santé complétée par procuration

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON	2	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable ADM_YOI **Longueur** 4 **Position** 116 - 119

Nom de la question

Concept Année de l'interview

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANNÉE	2008	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 18

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ADM_MOI **Longueur** 2 **Position** 120 - 121

Nom de la question

Concept Mois de l'interview

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	1	481	2 725 000
FÉVRIER	2	296	1 855 500
MARS	3	504	2 299 500
AVRIL	4	369	2 436 000
MAI	5	623	3 051 000
JUIN	6	229	1 519 500
JUILLET	7	559	3 059 000
AOÛT	8	260	1 769 500
SEPTEMBRE	9	491	3 164 000
OCTOBRE	10	193	1 533 000
NOVEMBRE	11	522	3 220 500
DÉCEMBRE	12	161	1 504 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable ADM_DOI **Longueur** 2 **Position** 122 - 123

Nom de la question

Concept Jour de l'interview

Question

Univers Tous les répondants

Note Voir la documentation sur la collecte des données dans le Guide de l'utilisateur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JOUR (1 À 31)	1 - 31	4 688	28 136 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 19

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ADM_N09 **Longueur** 1 **Position** 124

Nom de la question ADM_N09

Concept Interview effectuée au téléphone ou en face à face

Question Intervieweur : Cette interview a-t-elle été effectuée au téléphone ou en face à face?

Univers Répondants avec SAM_TYP = 1 (base aréolaire)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FACE À FACE	2	4 582	27 310 000
LES DEUX	3	101	792 000
NON DÉCLARÉ	9	5	34 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable ADM_N10 **Longueur** 1 **Position** 125

Nom de la question ADM_N10

Concept Répondant seul durant l'interview

Question Intervieweur : Le répondant était-il seul quand vous avez posé les questions de la composante santé?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 686	21 813 000
NON	2	997	6 289 000
NON DÉCLARÉ	9	5	34 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 20

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ADM_N11 **Longueur** 1 **Position** 126

Nom de la question ADM_N11

Concept Réponses biaisées par la présence d'une autre personne

Question Intervieweur : Pensez-vous que les réponses ont été biaisées parce qu'une autre personne était là?

Univers Répondants avec ADM_N10 = (2, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	44	244 500
NON	2	945	5 993 000
SANS OBJET	6	3 686	21 813 000
NE SAIT PAS	7	8	51 500
NON DÉCLARÉ	9	5	34 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 21

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ADM_N12 **Longueur** 2 **Position** 127 - 128

Nom de la question ADM_N12

Concept Langue de l'interview

Question Intervieweur : Indiquez la langue de l'interview.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS	1	3 451	21 499 500
FRANÇAIS	2	1 176	6 199 000
CHINOIS	3	10	89 500
ITALIEN	4	10	50 500
ESPAGNOL	6	1	3 500
PORTUGAIS	7	1	3 000
ALLEMAND	9	3	15 500
CANTONNAIS	17	19	131 500
HINDI	18	2	22 500
MANDARIN	19	7	76 500
PERSAN	20	1	1 000
UKRAINIEN	22	1	5 500
AUTRE	90	1	4 500
NON DÉCLARÉ	99	5	34 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable ADM_LHH **Longueur** 1 **Position** 129

Nom de la question LP_Q01

Concept Langue de préférence - interview du ménage

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS	1	3 445	21 443 500
FRANÇAIS	2	1 182	6 226 000
AUTRE	3	61	466 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 22

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHH_AGE **Longueur** 3 **Position** 130 - 132

Nom de la question ANC_AGE

Concept Âge

Question Quel est votre âge?

Univers Tous les répondants

Note Dérivé de DHH_DOB, DHH_MOB and DHH_YOB et vérifié avec répondant.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS	12 - 95	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable DHH_YOB **Longueur** 4 **Position** 133 - 136

Nom de la question ANC_Q01

Concept Année de naissance

Question Quel est votre date de naissance? Inscrivez l'année en utilisant quatre chiffres.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANNÉE	1912 - 1996	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 23

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHH_MOB **Longueur** 2 **Position** 137 - 138

Nom de la question ANC_Q01

Concept Mois de naissance

Question Quel est votre date de naissance? Inscrivez le mois.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	1	390	2 241 000
FÉVRIER	2	335	2 117 500
MARS	3	372	2 156 000
AVRIL	4	396	2 441 500
MAI	5	415	2 439 000
JUIN	6	399	2 589 000
JUILLET	7	402	2 326 000
AOÛT	8	441	2 721 000
SEPTEMBRE	9	366	2 473 500
OCTOBRE	10	402	2 163 500
NOVEMBRE	11	367	2 175 000
DÉCEMBRE	12	368	2 094 000
NE SAIT PAS	97	9	57 000
REFUS	98	26	142 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable DHH_DOB **Longueur** 2 **Position** 139 - 140

Nom de la question ANC_Q01

Concept Jour de naissance

Question Quelle est votre date de naissance? Inscrivez le jour.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JOUR (1 À 31)	1 - 31	4 650	27 927 000
NE SAIT PAS	97	10	59 000
REFUS	98	28	150 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 24

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHH_SEX **Longueur** 1 **Position** 141
Nom de la question SEX_Q01
Concept Sexe
Question Intervieweur : Inscrivez le sexe du répondant. Si nécessaire, demandez : Est-ce que le répondant est de sexe masculin ou féminin?
Univers Tous les répondants
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MASCULIN	1	2 156	13 873 500
FÉMININ	2	2 532	14 262 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable DHH_MS **Longueur** 2 **Position** 142 - 143
Nom de la question MST_Q01
Concept État matrimonial
Question Quel est votre état matrimonial? Êtes-vous marié, en union libre, veuf, séparé, divorcé, ou célibataire, jamais marié?
Univers Tous les répondants
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MARIÉ	1	1 967	13 879 500
UNION LIBRE	2	447	2 857 500
VEUF	3	424	1 319 500
SÉPARÉ	4	153	867 000
DIVORCÉ	5	310	1 274 000
CÉLIBATAIRE, JAMAIS MARIÉ	6	1 385	7 935 500
REFUS	98	2	3 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 25

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHHDYKD **Longueur** 2 **Position** 144 - 145

Nom de la question YOUNGKIDS

Concept Nombre de personnes de 15 ans ou moins dans le ménage - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur la matrice des liens entre les personnes du ménage pour tout PERSONID dans SAMPLEID, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE PERSONNES	0 - 7	4 688	28 136 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable DHHDOKD **Longueur** 2 **Position** 146 - 147

Nom de la question OLDERKIDS

Concept Nombre de dépendants de 16 ou 17 ans dans le ménage - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur la matrice des liens entre les personnes du ménage pour tout PERSONID dans SAMPLEID, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE PERSONNES	0 - 2	4 688	28 136 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable GEN_01 **Longueur** 1 **Position** 148

Nom de la question GEN_Q01

Concept Évaluation personnelle de la santé

Question En général, diriez-vous que votre santé est : (excellente, très bonne, bonne, passable, ou mauvaise)?

Univers Tous les répondants

Note Par santé, on entend non seulement l'absence de maladie ou de blessure mais aussi le bien-être physique, mental et social.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
EXCELLENTE	1	961	5 889 500
TRÈS BONNE	2	1 703	10 690 500
BONNE	3	1 406	8 453 500
PASSABLE	4	489	2 578 000
MAUVAISE	5	129	525 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 26

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GEN_02	Longueur	1	Position	149
Nom de la question	GEN_Q02				
Concept	Évaluation personnelle de la santé par comp. à l'an dernier				
Question	Par comparaison à l'an dernier, comment évaluez-vous, maintenant, votre santé : (bien meilleure maintenant que l'an dernier, un peu meilleure maintenant que l'an dernier, à peu près la même que l'an dernier, ... , ou bien moins bonne maintenant)?				
Univers	Tous les répondants				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BIEN MEILLEURE QUE L'AN DERNIER	1	344	1 960 500
UN PEU MEILLEURE QUE L'AN DERNIER	2	627	3 704 500
À PEU PRÈS LA MÊME QUE L'AN DERNIER	3	3 155	19 330 000
UN PEU MOINS BONNE QUE L'AN DERNIER	4	483	2 735 000
BIEN MOINS BONNE QUE L'AN DERNIER	5	79	405 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	GEN_02A	Longueur	1	Position	150
Nom de la question	GEN_Q02A				
Concept	Satisfaction de vie en général				
Question	Dans quelle mesure êtes-vous satisfait de votre vie en général : (très satisfait, satisfait, ni satisfait ni insatisfait, insatisfait, ou très insatisfait)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
TRÈS SATISFAIT	1	1 817	11 045 000
SATISFAIT	2	2 455	14 858 500
NI SATISFAIT NI INSATISFAIT	3	292	1 642 500
INSATISFAIT	4	102	500 000
TRÈS INSATISFAIT	5	19	49 500
NE SAIT PAS	7	3	40 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 27

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable GEN_02B **Longueur** 1 **Position** 151

Nom de la question GEN_Q02B

Concept Évaluation personnelle de la santé mentale

Question En général, diriez-vous que votre santé mentale est : (excellente, très bonne, bonne, passable, ou mauvaise)?

Univers Tous les répondants

Note Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
EXCELLENTE	1	1 834	11 671 000
TRÈS BONNE	2	1 608	9 471 500
BONNE	3	978	5 557 000
PASSABLE	4	225	1 269 000
MAUVAISE	5	43	167 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable GEN_07 **Longueur** 1 **Position** 152

Nom de la question GEN_Q07

Concept Stress perçu dans la vie

Question En pensant à la quantité de stress dans votre vie, diriez-vous que la plupart de vos journées sont : (pas du tout stressantes, pas tellement stressantes, un peu stressantes, assez stressantes, ou extrêmement stressantes)?

Univers Répondants âgés de 15 ans et plus

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAS DU TOUT STRESSANTES	1	631	3 378 000
PAS TELLEMENT STRESSANTES	2	1 117	6 536 000
UN PEU STRESSANTES	3	1 810	10 915 500
ASSEZ STRESSANTES	4	753	4 972 500
EXTRÊMEMENT STRESSANTES	5	134	864 500
SANS OBJET	6	241	1 465 000
NE SAIT PAS	7	1	1 500
REFUS	8	1	3 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 28

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GEN_08	Longueur	1	Position	153
Nom de la question	GEN_Q08				
Concept	A travaillé à un emploi ou entreprise				
Question	À un moment quelconque au cours des 12 derniers mois, avez-vous travaillé à un emploi ou à une entreprise?				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 892	19 393 000
NON	2	1 128	5 533 000
SANS OBJET	6	667	3 204 500
NE SAIT PAS	7	1	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	GEN_09	Longueur	1	Position	154
Nom de la question	GEN_Q09				
Concept	Évaluation personnelle du stress au travail				
Question	La question suivante porte sur votre entreprise ou emploi principal au cours des 12 derniers mois. Diriez-vous que la plupart de vos journées étaient : (pas du tout stressantes, pas tellement stressantes, un peu ... , ou extrêmement stressantes)?				
Univers	Répondants qui ont répondu GEN_08 = (1, 7 or 8)				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAS DU TOUT STRESSANTES	1	320	1 940 500
PAS TELLEMENT STRESSANTES	2	577	3 897 500
UN PEU STRESSANTES	3	1 157	7 942 500
ASSEZ STRESSANTES	4	664	4 417 500
EXTRÊMEMENT STRESSANTES	5	163	1 135 000
SANS OBJET	6	1 795	8 737 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	11	63 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 29

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GEN_10	Longueur	1	Position	155
Nom de la question	GEN_Q10				
Concept	Sentiment d'appartenance à la communauté locale				
Question	Comment décririez-vous votre sentiment d'appartenance à votre communauté locale? Diriez-vous qu'il est : (très fort, plutôt fort, plutôt faible, ou très faible)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
TRÈS FORT	1	988	5 366 500
PLUTÔT FORT	2	1 985	12 518 500
PLUTÔT FAIBLE	3	1 158	6 762 500
TRÈS FAIBLE	4	550	3 437 500
NE SAIT PAS	7	7	51 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	GENDHDI	Longueur	1	Position	156
Nom de la question					
Concept	Santé perçue				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEN_01. Une cote élevée indique une évaluation positive de son propre état de santé. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MAUVAISE	0	129	525 000
PASSABLE	1	489	2 578 000
BONNE	2	1 406	8 453 500
TRÈS BONNE	3	1 703	10 690 500
EXCELLENTE	4	961	5 889 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 30

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	GENDMHI	Longueur	1	Position	157
Nom de la question					
Concept	Santé mentale perçue				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur GEN_02B. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MAUVAISE		0		43	167 500
PASSABLE		1		225	1 269 000
BONNE		2		978	5 557 000
TRÈS BONNE		3		1 608	9 471 500
EXCELLENTE		4		1 834	11 671 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIHFTH	Longueur	1	Position	158
Nom de la question					
Concept	Mod. thémat. : Changements faits pour améliorer santé - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_1	Longueur	1	Position	159
Nom de la question	CIH_Q1				
Concept	A fait quelque chose pour améliorer la santé				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous fait quelque chose pour améliorer votre santé? (Par exemple, perdre du poids, cesser de fumer, faire plus d'exercices)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 676	16 497 500
NON		2		2 012	11 638 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 31

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CIH_2 **Longueur** 2 **Position** 160 - 161

Nom de la question CIH_Q2

Concept Changement le plus important pour améliorer la santé

Question Quel est le changement le plus important que vous avez fait?

Univers Répondants qui ont répondu CIH_1 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FAIT PLUS D'EXERCICES, DE SPORT	1	1 353	8 673 500
PERDU DU POIDS	2	338	2 119 000
CHANGÉ L'ALIMENT. / AMÉLIORÉ HABIT. ALIM	3	425	2 781 000
CESSÉ DE FUMER/RÉDUIT LA CONSOMMATION	4	141	808 500
CONSOMMÉ MOINS D'ALCOOL	5	28	151 000
RÉDUIT LE NIVEAU DE STRESS	6	53	341 500
REÇU DES TRAITEMENTS MÉDICAUX	7	198	875 500
PRIS DES VITAMINES	8	50	195 500
AUTRE	9	90	552 000
SANS OBJET	96	2 012	11 638 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable CIH_3 **Longueur** 1 **Position** 162

Nom de la question CIH_Q3

Concept Croit que quelque chose doit être fait pour améliorer santé

Question Croyez-vous qu'il y a quelque (autre) chose que vous devriez faire pour améliorer votre santé physique?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 142	19 514 500
NON	2	1 535	8 569 000
NE SAIT PAS	7	11	52 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 32

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CIH_4 **Longueur** 2 **Position** 163 - 164

Nom de la question CIH_Q4

Concept La chose la plus importante à faire pour améliorer la santé

Question Quelle est la chose la plus importante?

Univers Répondants qui ont répondu CIH_3 = (1, 7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FAIT PLUS D'EXERCICES, DE SPORT	1	1 502	9 535 000
PERDU DU POIDS	2	387	2 361 500
CHANGÉ L'ALIMENT. / AMÉLIORÉ HABIT. ALIM	3	530	3 501 500
CESSÉ DE FUMER/RÉDUIT LA CONSOMMATION	4	450	2 603 000
CONSOMMÉ MOINS D'ALCOOL	5	25	147 500
RÉDUIT LE NIVEAU DE STRESS	6	72	394 500
REÇU DES TRAITEMENTS MÉDICAUX	7	51	252 000
PRIS DES VITAMINES	8	17	104 000
AUTRE	9	103	592 000
SANS OBJET	96	1 535	8 569 000
NE SAIT PAS	97	5	23 500
NON DÉCLARÉ	99	11	52 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CIH_5 **Longueur** 1 **Position** 165

Nom de la question CIH_Q5

Concept Empêchement pour améliorer la santé

Question Y a-t-il quelque chose qui vous empêche de réaliser cette amélioration?

Univers Répondants qui ont répondu CIH_3 = (1, 7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 456	8 953 000
NON	2	1 685	10 558 500
SANS OBJET	6	1 535	8 569 000
NE SAIT PAS	7	1	2 500
NON DÉCLARÉ	9	11	52 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 33

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_6A	Longueur	1	Position	166
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêchement pour améliorer la santé - manque de volonté				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Manque de volonté / d'autodiscipline				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		574	3 433 500
NON		2		882	5 520 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_6I	Longueur	1	Position	167
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêchement pour améliorer la santé - responsab. familiales				
Question	Qu'est-ce que c'est? - responsabilités familiales				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		202	1 511 000
NON		2		1 254	7 442 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 34

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CIH_6B **Longueur** 1 **Position** 168

Nom de la question CIH_Q6

Concept Empêchement pour améliorer la santé - programme de travail

Question Qu'est-ce que c'est? - programme de travail

Univers Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	334	2 283 000
NON	2	1 122	6 670 000
SANS OBJET	6	3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ	9	12	55 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CIH_6J **Longueur** 1 **Position** 169

Nom de la question CIH_Q6

Concept Empêch. pour améliorer la santé - dépend drogue/alcool

Question Qu'est-ce que c'est? - Dépendance de drogue/ alcool

Univers Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	11	39 500
NON	2	1 445	8 913 500
SANS OBJET	6	3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ	9	12	55 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 35

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_6K	Longueur	1	Position	170
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêch. pour améliorer la santé - ne pas être en forme				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Ne pas être en forme				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		68	352 000
NON		2		1 388	8 601 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_6G	Longueur	1	Position	171
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêch. pour améliorer la santé - incapacité/prob. de santé				
Question	Qu'est-ce que c'est? - incapacité/problème de santé				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		100	453 000
NON		2		1 356	8 500 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 36

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_6F	Longueur	1	Position	172
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêchement pour améliorer la santé - trop stressant				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Trop stressant				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		84	510 500
NON		2		1 372	8 442 500
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_6E	Longueur	1	Position	173
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêchement pour améliorer la santé - trop coûteux				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Trop coûteux / contraintes financières				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		82	592 000
NON		2		1 374	8 361 500
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 37

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_6L	Longueur	1	Position	174
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêch. pour améliorer la santé - non dispo. dans la région				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Non disponible - dans la région				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		11	91 000
NON		2		1 445	8 862 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_6M	Longueur	1	Position	175
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêch. pour améliorer la santé - problèmes de transport				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Problèmes de transport				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		13	76 000
NON		2		1 443	8 877 000
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 38

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_6N	Longueur	1	Position	176
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêch. pour améliorer la santé - conditions météorologiques				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Conditions météorologiques				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		49	263 500
NON		2		1 407	8 689 500
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_6H	Longueur	1	Position	177
Nom de la question	CIH_Q6				
Concept	Empêchement pour améliorer la santé - autre				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_5 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		191	1 159 500
NON		2		1 265	7 793 500
SANS OBJET		6		3 220	19 127 500
NON DÉCLARÉ		9		12	55 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 39

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CIH_7 **Longueur** 1 **Position** 178

Nom de la question CIH_Q7

Concept Intention améliorer la santé au cours de la prochaine année

Question Avez-vous l'intention de faire quelque chose pour améliorer votre santé physique au cours de la prochaine année?

Univers Répondants qui ont répondu CIH_3 = (1, 7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 341	14 651 000
NON	2	776	4 743 500
SANS OBJET	6	1 535	8 569 000
NE SAIT PAS	7	25	120 000
NON DÉCLARÉ	9	11	52 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CIH_8A **Longueur** 1 **Position** 179

Nom de la question CIH_Q8

Concept Améliorer la santé - plus d'exercices

Question Qu'est-ce que c'est? - Commencer / faire plus d'exercices, de sport / d'activités physiques

Univers Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 519	9 720 000
NON	2	821	4 929 000
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 40

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_8B	Longueur	1	Position	180
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - perdre du poids
----------------	--------------------------------------

Question	Qu'est-ce que c'est? - Perdre du poids
-----------------	--

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	397	2 345 500
NON	2	1 943	12 303 500
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_8C	Longueur	1	Position	181
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - améliorer les habitudes alimentaires
----------------	---

Question	Qu'est-ce que c'est? - Changer l'alimentation / améliorer les habitudes alimentaires
-----------------	--

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	524	3 397 500
NON	2	1 816	11 251 500
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 41

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_8J	Longueur	1	Position	182
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - cesser de fumer
----------------	--------------------------------------

Question	Qu'est-ce que c'est? - Cesser de fumer / réduire la consommation de tabac
-----------------	---

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	272	1 510 000
NON	2	2 068	13 139 000
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_8K	Longueur	1	Position	183
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - consommer moins d'alcool
----------------	---

Question	Qu'est-ce que c'est? - Consommer moins d'alcool
-----------------	---

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	27	202 500
NON	2	2 313	14 446 500
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 42

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_8G	Longueur	1	Position	184
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - réduire le niveau de stress
----------------	--

Question	Qu'est-ce que c'est? - Réduire le niveau de stress
-----------------	--

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	166	1 090 500
NON	2	2 174	13 558 500
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_8L	Longueur	1	Position	185
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	CIH_Q8
---------------------------	--------

Concept	Améliorer la santé - recevoir des soins médicaux
----------------	--

Question	Qu'est-ce que c'est? - Recevoir des traitements médicaux
-----------------	--

Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	87	465 500
NON	2	2 253	14 183 500
SANS OBJET	6	2 311	13 312 500
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	36	172 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 43

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CIH_8H	Longueur	1	Position	186
Nom de la question	CIH_Q8				
Concept	Améliorer la santé - prendre des vitamines				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Prendre des vitamines				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		61	337 000
NON		2		2 279	14 312 500
SANS OBJET		6		2 311	13 312 500
NE SAIT PAS		7		1	2 000
NON DÉCLARÉ		9		36	172 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CIH_8I	Longueur	1	Position	187
Nom de la question	CIH_Q8				
Concept	Améliorer la santé - autre				
Question	Qu'est-ce que c'est? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu CIH_7 = (1, 7 ou 8) ou CIH_3 = (7 ou 8) ou CIH_1 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		102	646 000
NON		2		2 238	14 003 000
SANS OBJET		6		2 311	13 312 500
NE SAIT PAS		7		1	2 000
NON DÉCLARÉ		9		36	172 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 44

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	OH1FTH	Longueur	1	Position	188
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question**Concept** Module thématique : Santé bucco-dentaire 1 - (F)**Question****Univers** Tous les répondants**Note** Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	OH1_20	Longueur	1	Position	189
---------------------------	--------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question OH1_Q20**Concept** Évaluation personnelle de la santé des dents et de la bouche**Question** En général, diriez-vous que l'état de santé de vos dents et de votre bouche est : (excellent, très bon, bon, passable, mauvais)?**Univers** Tous les répondants**Note**

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
EXCELLENTE	1	1 096	7 010 500
TRÈS BONNE	2	1 471	8 565 000
BONNE	3	1 415	8 250 000
PASSABLE	4	504	3 154 000
MAUVAISE	5	193	1 111 500
NE SAIT PAS	7	7	36 000
REFUS	8	2	8 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 45

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable OH1_21A **Longueur** 1 **Position** 190

Nom de la question OH1_Q21A

Concept Capacité de mâcher - nourriture ferme

Question Maintenant quelques questions au sujet de votre capacité de mâcher certains aliments, que vous en mangiez ou pas. Pouvez-vous mâcher de la nourriture ferme (p. ex., de la viande)?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 542	27 278 500
NON	2	137	812 500
NON DÉCLARÉ	9	9	45 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable OH1_21B **Longueur** 1 **Position** 191

Nom de la question OH1_Q21B

Concept Capacité de mâcher - pomme crue

Question Pouvez-vous mordre dans une pomme crue et en mâcher un morceau?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 324	26 398 500
NON	2	351	1 683 500
NE SAIT PAS	7	4	8 500
NON DÉCLARÉ	9	9	45 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 46

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	OH1_21C	Longueur	1	Position	192
Nom de la question	OH1_Q21C				
Concept	Capacité de mâcher - légumes bouillis				
Question	Pouvez-vous mâcher des légumes bouillis?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 645	27 917 500
NON		2		34	173 500
NON DÉCLARÉ		9		9	45 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	OH1_22	Longueur	1	Position	193
Nom de la question	OH1_Q22				
Concept	Fréquence - douleur des dents ou gencives - dernier mois				
Question	Au cours du dernier mois, à quelle fréquence avez-vous éprouvé de la douleur ou un malaise au niveau des dents ou des gencives?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT		1		163	1 107 000
PARFOIS		2		531	3 325 000
RAREMENT		3		827	5 060 000
JAMAIS		4		3 158	18 599 500
NON DÉCLARÉ		9		9	45 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 47

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	OH1FCHW	Longueur	1	Position	194
Nom de la question					
Concept	Incapacité de mâcher - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur OH1_21A, OH1_21B. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		394	2 065 500
NON		2		4 281	26 016 500
NON DÉCLARÉ		9		13	53 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_037	Longueur	1	Position	195
Nom de la question	HWT_Q1				
Concept	Enceinte actuellement				
Question	Êtes-vous enceinte?				
Univers	Femmes âgées de 15 à 49 ans				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		53	301 000
NON		2		1 133	7 655 500
SANS OBJET		6		3 501	20 173 500
NE SAIT PAS		7		1	6 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 48

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWT_2 **Longueur** 2 **Position** 196 - 197

Nom de la question HWT_Q2

Concept Taille / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
3'0" À 3'11" (90,2 À 120,6 CM)	3	1	4 000
4'0" À 4'11" (120,7 À 151,0 CM)	4	139	710 500
5'0" À 5'11" (151,1 À 181,5 CM)	5	4 009	23 923 000
6'0" À 6'11" (181,6 À 212,0 CM)	6	441	2 939 000
7'0" (212,1 CM) ET PLUS	7	1	6 500
SANS OBJET	96	53	301 000
NE SAIT PAS	97	44	252 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HWT_2A **Longueur** 2 **Position** 198 - 199

Nom de la question HWT_N2A

Concept Taille - hauteur exacte de 1'0" à 1'11" / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 1'0" à 1'11"

Univers Répondants qui ont répondu HWT_2 = (1, 97 ou 98)

Note Complété par l'intervieweur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET	96	4 644	27 883 500
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 49

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWT_2B **Longueur** 2 **Position** 200 - 201

Nom de la question HWT_N2B

Concept Taille - hauteur exacte de 2'0" à 2'11" / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 2'0" à 2'11"

Univers Répondants qui ont répondu HWT_2 = (2, 97 ou 98)

Note Complété par l'intervieweur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET	96	4 644	27 883 500
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable HWT_2C **Longueur** 2 **Position** 202 - 203

Nom de la question HWT_N2C

Concept Taille - hauteur exacte de 3'0" à 3'11" / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 3'0" à 3'11"

Univers Répondants qui ont répondu HWT_2 = (3, 97 ou 98)

Note Complété par l'intervieweur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
3'11" (47 POUCES) (118,1 À 120,6 CM)	11	1	4 000
SANS OBJET	96	4 643	27 879 500
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 50

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HWT_2D	Longueur	2	Position	204 - 205
Nom de la question	HWT_N2D				
Concept	Taille - hauteur exacte de 4'0" à 4'11" / autodéclarée				
Question	Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 4'0" à 4'11"				
Univers	Répondants qui ont répondu HWT_2 = (4, 97 or 98)				
Note	Complété par l'intervieweur.				

Contenu	Code	Échantillon	Population
4'1" (49 POUCES) (123,2 À 125,6 CM)	1	2	13 000
4'5" (53 POUCES) (133,4 À 135,8 CM)	5	2	9 000
4'6" (54 POUCES) (135,9 À 138,3 CM)	6	3	10 000
4'7" (55 POUCES) (138,4 À 140,9 CM)	7	2	7 000
4'8" (56 POUCES) (141,0 À 143,4 CM)	8	8	32 500
4'9" (57 POUCES) (143,5 À 146,0 CM)	9	18	75 000
4'10" (58 POUCES) (146,1 À 148,5 CM)	10	35	172 000
4'11" (59 POUCES) (148,6 À 151,0 CM)	11	69	392 500
SANS OBJET	96	4 505	27 173 000
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 51

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWT_2E **Longueur** 2 **Position** 206 - 207

Nom de la question HWT_N2E

Concept Taille - hauteur exacte de 5'0" à 5'11" / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 5'0" à 5'11"

Univers Répondants qui ont répondu HWT_2 = (5, 97 ou 98)

Note Complété par l'intervieweur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
5'0" (60 POUCES) (151,1 À 153,6 CM)	0	163	937 500
5'1" (61 POUCES) (153,7 À 156,1 CM)	1	241	1 347 000
5'2" (62 POUCES) (156,2 À 158,7 CM)	2	365	2 066 000
5'3" (63 POUCES) (158,8 À 161,2 CM)	3	363	2 266 500
5'4" (64 POUCES) (161,3 À 163,7 CM)	4	425	2 435 500
5'5" (65 POUCES) (163,8 À 166,3 CM)	5	370	2 188 500
5'6" (66 POUCES) (166,4 À 168,8 CM)	6	424	2 618 000
5'7" (67 POUCES) (168,9 À 171,4 CM)	7	375	2 187 000
5'8" (68 POUCES) (171,5 À 173,9 CM)	8	384	2 401 500
5'9" (69 POUCES) (174,0 À 176,4 CM)	9	288	1 702 000
5'10" (70 POUCES) (176,5 À 179,0 CM)	10	325	2 102 000
5'11" (71 POUCES) (179,1 À 181,5 CM)	11	267	1 590 500
SANS OBJET	96	635	3 960 500
NE SAIT PAS	97	19	81 000
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 52

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWT_2F **Longueur** 2 **Position** 208 - 209

Nom de la question HWT_N2F

Concept Taille - hauteur exacte de 6'0" à 6'11" / autodéclarée

Question Combien mesurez-vous sans chaussures? - Hauteur exacte de 6'0" à 6'11"

Univers Répondants qui ont répondu HWT_2 = (6, 97 ou 98)

Note Complété par l'intervieweur.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
6'0" (72 POUCES) (181,6 À 184,1 CM)	0	213	1 403 000
6'1" (73 POUCES) (184,2 À 186,6 CM)	1	111	782 000
6'2" (74 POUCES) (186,7 À 189,1 CM)	2	54	304 000
6'3" (75 POUCES) (189,2 À 191,7 CM)	3	33	241 000
6'4" (76 POUCES) (191,8 À 194,2 CM)	4	18	127 000
6'5" (77 POUCES) (194,3 À 196,8 CM)	5	6	63 000
6'6" (78 POUCES) (196,9 À 199,3 CM)	6	3	5 000
6'9" (81 POUCES) (204,5 À 206,9 CM)	9	1	2 500
6'10" (82 POUCES) (207,0 À 209,5 CM)	10	1	5 000
SANS OBJET	96	4 203	24 945 000
NE SAIT PAS	97	1	6 500
NON DÉCLARÉ	99	44	252 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HWT_3 **Longueur** 3 **Position** 210 - 212

Nom de la question HWT_Q3

Concept Poids / autodéclaré

Question Combien pesez-vous?

Univers Tous les répondants

Note Utilisez la variable HWT_N4 pour déterminer si le poids est en livres ou en kilogrammes. La catégorie « non déclaré » inclut les hommes qui ont rapporté un poids de moins de 48 lbs/22 kg, les femmes qui ont rapporté un poids de moins de 37 lbs/17 kg et tous les répondants qui ont rapporté un poids de plus de 575 lbs/260 kg.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
POIDS	37 - 320	4 534	27 153 500
SANS OBJET	996	53	301 000
NE SAIT PAS	997	98	670 000
REFUS	998	3	11 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 53

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HWT_N4	Longueur	1	Position	213
Nom de la question	HWT_N4				
Concept	Poids - unité de mesure en livres/kilogrammes / autodéclaré				
Question	Intervieweur : Était-ce en livres ou en kilogrammes?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Unité de mesure de la valeur dans HWT_3. La catégorie « non déclaré » inclut les hommes qui ont rapporté un poids de moins de 48 lbs/22 kg, les femmes qui ont rapporté un poids de moins de 37 lbs/17 kg et les répondants qui ont rapporté un poids de plus de 575 lbs/260 kg.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
LIVRES	1	4 221	25 002 000
KILOGRAMMES	2	313	2 151 500
SANS OBJET	6	53	301 000
NON DÉCLARÉ	9	101	681 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	HWT_4	Longueur	1	Position	214
Nom de la question	HWT_Q4				
Concept	Opinion du répondant à propos de son poids - autodéclaré				
Question	Considérez-vous que vous : (faites de l'embonpoint, êtes trop maigre, ou êtes à peu près normal)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FAITES DE L'EMBONPOINT	1	1 863	10 773 000
ÊTES TROP MAIGRE	2	239	1 325 500
ÊTES À PEU PRÈS NORMAL	3	2 426	15 024 000
SANS OBJET	6	53	301 000
NE SAIT PAS	7	6	31 500
NON DÉCLARÉ	9	101	681 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 54

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWT DHTM **Longueur** 5.3 **Position** 215 - 219

Nom de la question

Concept Taille (mètres) / autodéclarée - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur HWT_2, HWT_2C, HWT_2D, HWT_2E, HWT_2F. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
1,181 À 1,206 MÈTRES	1.194	1	4 000
1,232 À 1,256 MÈTRES	1.245	2	13 000
1,334 À 1,358 MÈTRES	1.346	2	9 000
1,359 À 1,383 MÈTRES	1.372	3	10 000
1,384 À 1,409 MÈTRES	1.397	2	7 000
1,410 À 1,434 MÈTRES	1.422	8	32 500
1,435 À 1,460 MÈTRES	1.448	18	75 000
1,461 À 1,485 MÈTRES	1.473	35	172 000
1,486 À 1,510 MÈTRES	1.499	69	392 500
1,511 À 1,536 MÈTRES	1.524	163	937 500
1,537 À 1,561 MÈTRES	1.549	241	1 347 000
1,562 À 1,587 MÈTRES	1.575	365	2 066 000
1,588 À 1,612 MÈTRES	1.600	363	2 266 500
1,613 À 1,637 MÈTRES	1.626	425	2 435 500
1,638 À 1,663 MÈTRES	1.651	370	2 188 500
1,664 À 1,688 MÈTRES	1.676	424	2 618 000
1,689 À 1,714 MÈTRES	1.702	375	2 187 000
1,715 À 1,739 MÈTRES	1.727	384	2 401 500
1,740 À 1,764 MÈTRES	1.753	288	1 702 000
1,765 À 1,790 MÈTRES	1.778	325	2 102 000
1,791 À 1,815 MÈTRES	1.803	267	1 590 500
1,816 À 1,841 MÈTRES	1.829	213	1 403 000
1,842 À 1,866 MÈTRES	1.854	111	782 000
1,867 À 1,891 MÈTRES	1.880	54	304 000
1,892 À 1,917 MÈTRES	1.905	33	241 000
1,918 À 1,942 MÈTRES	1.930	18	127 000
1,943 À 1,968 MÈTRES	1.956	6	63 000
1,969 À 1,993 MÈTRES	1.981	3	5 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 55

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

2,045 À 2,069 MÈTRES	2.057	1	2 500
2,070 À 2,095 MÈTRES	2.083	1	5 000
2,121 MÈTRES ET PLUS	2.134	1	6 500
SANS OBJET	9.996	53	301 000
NON DÉCLARÉ	9.999	64	340 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HWTDWTK **Longueur** 6.2 **Position** 220 - 225

Nom de la question

Concept Poids (kilogrammes) / autodéclaré - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur HWT_3, HWT_N4. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
POIDS EN KILOGRAMMES	29.25 - 144.00	4 534	27 153 500
SANS OBJET	999.96	53	301 000
NON DÉCLARÉ	999.99	101	681 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HWTDBMI **Longueur** 6.2 **Position** 226 - 231

Nom de la question

Concept Indice de la masse corporelle (IMC) / autodéclaration - (D)

Question

Univers Tous les répondants excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)

Note Basée sur HWTDHTM, HWTDWTK. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
IMC - AUTODÉCLARATION	13.02 - 49.51	4 491	26 971 500
SANS OBJET	999.96	53	301 000
NON DÉCLARÉ	999.99	144	863 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 56

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HWTDISW **Longueur** 2 **Position** 232 - 233

Nom de la question

Concept Class. IMC (18 +) / autodéclaration - standard int. - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 18 ans et plus excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)

Note Basée sur DHH_AGE, HWWTEDBMI. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
POIDS INSUFFISANT	1	106	673 000
POIDS NORMAL	2	1 795	11 207 500
EMBONPOINT	3	1 438	8 620 500
OBÈSE - CLASSE I	4	542	3 201 500
OBÈSE - CLASSE II	5	163	843 000
OBÈSE - CLASSE III	6	54	245 000
SANS OBJET	96	490	2 798 000
NON DÉCLARÉ	99	100	547 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HWTDCOL **Longueur** 1 **Position** 234

Nom de la question

Concept Class. IMC (12 à 17) / autodéclaration - système Cole - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 12 à 17 ans excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)

Note Basée sur HWTDBMI, DHH_YOB, DHH_MOB, DHH_DOB, ADM_YOI, ADM_MOI, ADM_DOI, DHH_SEX et MAM_037. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NI EMBONPOINT NI OBÈSE	1	312	1 779 500
EMBONPOINT	2	60	304 000
OBÈSE	3	20	93 500
SANS OBJET	6	4 251	25 638 500
NON DÉCLARÉ	9	45	320 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 57

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_031	Longueur	1	Position	235
Nom de la question	CCC_Q031				
Concept	Fait de l'asthme				
Question	Faites-vous de l'asthme?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
OUI		1	404	2 256 500	
NON		2	4 282	25 873 000	
NE SAIT PAS		7	2	6 500	
		Total	4 688	28 135 928	

Nom de la variable	CCC_035	Longueur	1	Position	236
Nom de la question	CCC_Q035				
Concept	Asthme - a eu des symptômes ou des crises				
Question	Avez-vous eu des symptômes d'asthme ou fait des crises d'asthme au cours des 12 derniers mois?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_031 = (1, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
OUI		1	223	1 202 500	
NON		2	181	1 054 000	
SANS OBJET		6	4 282	25 873 000	
NON DÉCLARÉ		9	2	6 500	
		Total	4 688	28 135 928	

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 58

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_036	Longueur	1	Position	237
Nom de la question	CCC_Q036				
Concept	Asthme - a pris des médicaments				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous pris des médicaments contre l'asthme tels que : inhalateurs, nébuliseurs, pilules, liquides ou injections?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_031 = (1, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		301	1 597 500
NON		2		103	658 500
SANS OBJET		6		4 282	25 873 000
NON DÉCLARÉ		9		2	6 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_051	Longueur	1	Position	238
Nom de la question	CCC_Q051				
Concept	Souffre d'arthrite				
Question	Souffrez-vous d'arthrite, sauf la fibromyalgie?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Le mot "rhumatisme" a été enlevé de la question.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		821	4 023 500
NON		2		3 867	24 112 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 59

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_053	Longueur	1	Position	239
Nom de la question	CC2_Q01				
Concept	Douleur ou raideur ressenti aux articulations				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous ressenti de la douleur ou de la raideur à vos articulations en n'incluant pas le dos et le cou?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_051 = (2, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 083	6 366 000
NON		2		2 784	17 746 500
SANS OBJET		6		821	4 023 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_054	Longueur	1	Position	240
Nom de la question	CC2_Q02				
Concept	Douleur ou raideur aux articulations pendant un mois				
Question	Diriez-vous que vous avez ressenti cette douleur ou cette raideur la plupart des jours pendant au moins un mois?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_053 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		520	3 062 500
NON		2		561	3 292 500
SANS OBJET		6		3 605	21 770 000
NE SAIT PAS		7		2	11 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 60

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CCC_061 **Longueur** 1 **Position** 241

Nom de la question CCC_Q061

Concept A des maux de dos autres que la fibromyalgie et l'arthrite

Question Avez-vous des maux de dos, autres que ceux dus à la fibromyalgie et l'arthrite?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 086	6 053 500
NON	2	3 600	22 075 000
NE SAIT PAS	7	2	8 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CCC_071 **Longueur** 1 **Position** 242

Nom de la question CCC_Q071

Concept Fait de l'hypertension

Question Faites-vous de l'hypertension?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	939	4 638 000
NON	2	3 737	23 395 500
NE SAIT PAS	7	12	102 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 61

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_072	Longueur	1	Position	243
Nom de la question	CCC_Q072				
Concept	Déjà été diagnostique pour l'hypertension				
Question	Avez-vous déjà été diagnostiqué(e) pour l'hypertension?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_071 = (2, 7, 8) ou CCC_031 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		225	1 211 500
NON		2		3 521	22 274 500
SANS OBJET		6		939	4 638 000
NE SAIT PAS		7		3	11 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_073	Longueur	1	Position	244
Nom de la question	CCC_Q073				
Concept	Médicaments - l'hypertension - dernier mois				
Question	Au cours du dernier mois, avez-vous pris des médicaments pour l'hypertension?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_072 = (1, 7, 8) ou CCC_071 = (1, 8) ou CCC_031 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		891	4 393 500
NON		2		273	1 456 500
SANS OBJET		6		3 521	22 274 500
NON DÉCLARÉ		9		3	11 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 62

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CCC_073A **Longueur** 1 **Position** 245

Nom de la question CCC_Q73A

Concept Enceinte lorsque diagnostiqué avec hypertension la 1ère fois

Question Étiez-vous enceinte lorsqu'on a posé le diagnostic d'hypertension pour la première fois?

Univers Femmes âgées de 16 ans et plus qui ont répondu (CCC_071 = (1 ou 8) ou (CCC_072 = (1, 7 ou 8) et CCC_073 = (1, 7 ou 8)) ou CCC_031 = 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	23	101 500
NON	2	503	2 230 000
SANS OBJET	6	4 157	25 785 500
NE SAIT PAS	7	3	9 000
NON DÉCLARÉ	9	2	10 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CCC_073B **Longueur** 1 **Position** 246

Nom de la question CCC_Q73B

Concept Autre que pendant grossesse - diagnostiqué avec hypertension

Question À un moment autre que pendant la grossesse, un professionnel de la santé vous a-t-il déjà dit que vous souffriez d'hypertension?

Univers Répondants qui ont répondu CCC_073A = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	23	101 500
SANS OBJET	6	4 660	28 015 500
NON DÉCLARÉ	9	5	18 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 63

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_081	Longueur	1	Position	247
Nom de la question	CCC_Q081				
Concept	A des migraines				
Question	Rappelez-vous, nous sommes intéressés aux problèmes de santé diagnostiqués par un professionnel de la santé. Avez-vous des migraines?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		494	3 148 000
NON		2		4 194	24 988 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_91A	Longueur	1	Position	248
Nom de la question	CCC_Q091A				
Concept	Souffre de bronchite chronique				
Question	(Êtes-vous atteint) de bronchite chronique?				
Univers	Tous les répondants				
Note	La question a été accidentellement retirée du questionnaire en 2007. Elle a été réintroduite en 2008.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		144	675 500
NON		2		4 542	27 438 500
NE SAIT PAS		7		1	11 000
REFUS		8		1	10 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 64

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_91E	Longueur	1	Position	249
Nom de la question	CCC_Q091E				
Concept	Souffre d'emphysème				
Question	(Êtes-vous atteint) d'emphysème?				
Univers	Répondants âgés de 30 ans et plus				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		48	175 000
NON		2		3 450	20 113 000
SANS OBJET		6		1 190	7 847 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_91F	Longueur	1	Position	250
Nom de la question	CCC_Q91F				
Concept	Souffre de bronchopneumopathie chronique obstructive				
Question	(Êtes-vous atteint) de bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO)?				
Univers	Répondants âgés de 30 ans et plus				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		64	241 500
NON		2		3 432	20 024 000
SANS OBJET		6		1 190	7 847 500
NE SAIT PAS		7		2	22 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 65

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_101	Longueur	1	Position	251
Nom de la question	CCC_Q101				
Concept	Est atteint du diabète				
Question	(Rappelez-vous, nous sommes intéressés aux problèmes de santé diagnostiqués par un professionnel de la santé). Êtes-vous atteint du diabète?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
OUI		1	343	1 801 000	
NON		2	4 343	26 302 000	
NE SAIT PAS		7	2	33 000	
		Total	4 688	28 135 928	

Nom de la variable	CCC_102	Longueur	3	Position	252 - 254
Nom de la question	CCC_Q102				
Concept	Diabète - âge au premier diagnostique				
Question	Quel âge aviez-vous quand ceci a été diagnostiqué pour la première fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_101 = (1, 7, 8) ou CCC_031 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
ANS		5 - 89	342	1 799 000	
SANS OBJET		996	4 343	26 302 000	
NE SAIT PAS		997	1	2 000	
NON DÉCLARÉ		999	2	33 000	
		Total	4 688	28 135 928	

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 66

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_10A	Longueur	1	Position	255
Nom de la question	CCC_Q10A				
Concept	Diabète - diagnostique - durant grossesse				
Question	Étiez-vous enceinte lorsqu'on a posé le diagnostique de diabète pour la première fois?				
Univers	Femmes âgées de 15 ans et plus qui ont répondu (15 <= CCC_102 <= 49) ou CCC_102 = (997, 998) ou CCC_101 = (7, 8) ou CCC_031 = 8				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	6	32 000
NON	2	41	284 500
SANS OBJET	6	4 641	27 819 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_10B	Longueur	1	Position	256
Nom de la question	CCC_Q10B				
Concept	Diabète - diagnostique - autre que durant grossesse				
Question	À un moment autre que pendant la grossesse, un professionnel de la santé vous a-t-il déjà dit que vous étiez atteint du diabète?				
Univers	Femmes âgées de 15 ans et plus qui ont répondu CCC_10A = (1, 7, 8) ou CCC_102 = (997, 998) ou CCC_101 = (7, 8) ou CCC_031 = 8				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4	21 000
NON	2	2	11 000
SANS OBJET	6	4 682	28 104 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 67

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_10C	Longueur	2	Position	257 - 258
Nom de la question	CCC_Q10C				
Concept	Diabète - quand après diagnostiqué a commencé insuline				
Question	Combien de temps après avoir été diagnostiqué du diabète avez-vous commencé à prendre de l'insuline?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_101 = (1, 7, 8) ou CCC_031 = 8 excluant les femmes âgées de 15 ans et plus qui ont répondu CCC_10B = 2				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UN MOIS	1	30	193 500
DE 1 MOIS À MOINS DE 2 MOIS	2	2	27 000
DE 2 MOIS À MOINS DE 6 MOIS	3	2	14 000
DE 6 MOIS À MOINS D'UN AN	4	6	70 500
UN AN ET PLUS	5	36	170 500
JAMAIS	6	265	1 314 500
SANS OBJET	96	4 345	26 313 000
NON DÉCLARÉ	99	2	33 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_105	Longueur	1	Position	259
Nom de la question	CCC_Q105				
Concept	Diabète - prend de l'insuline actuellement				
Question	Présentement, prenez-vous de l'insuline pour votre diabète?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_101 = (1, 7, 8) ou CCC_031 = 8 excluant les femmes âgées de 15 ans et plus qui ont répondu CCC_10B = 2				

Note Lors du traitement, si le répondant a répondu CCC_10C = 6 (jamais), la variable CCC_105 est rempli avec la valeur 2 (non).

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	70	431 500
NON	2	271	1 358 500
SANS OBJET	6	4 345	26 313 000
NON DÉCLARÉ	9	2	33 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 68

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CCC_106 **Longueur** 1 **Position** 260

Nom de la question CCC_Q106

Concept Diabète - pris pilules pour contrôler le niveau de sucre

Question Au cours du dernier mois, avez-vous pris des pilules pour contrôler le niveau de sucre?

Univers Répondants qui ont répondu CCC_101 = (1, 7, 8) ou CCC_031 = 8 excluant les femmes âgées de 15 ans et plus qui ont répondu CCC_10B = 2

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	242	1 214 000
NON	2	99	576 000
SANS OBJET	6	4 345	26 313 000
NON DÉCLARÉ	9	2	33 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CCC_121 **Longueur** 1 **Position** 261

Nom de la question CCC_Q121

Concept Souffre d'une maladie cardiaque

Question Souffrez-vous d'une maladie cardiaque?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	296	1 248 000
NON	2	4 388	26 868 000
NE SAIT PAS	7	4	19 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 69

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_131	Longueur	1	Position	262
Nom de la question	CCC_Q131				
Concept	Souffre d'un cancer				
Question	(Souffrez-vous) d'un cancer?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		119	565 500
NON		2		4 568	27 567 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_31A	Longueur	1	Position	263
Nom de la question	CCC_Q132				
Concept	Déjà souffre d'un cancer				
Question	Avez-vous déjà été diagnostiqué d'un cancer?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_131 = (2, 7, 8) ou CCC_031 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		237	1 270 500
NON		2		4 332	26 300 000
SANS OBJET		6		119	565 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 70

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_141	Longueur	1	Position	264
Nom de la question	CCC_Q141				
Concept	Souffre d'ulcères à l'estomac ou à l'intestin				
Question	Rappelez-vous, nous sommes intéressés aux problèmes de santé diagnostiqués par un professionnel de la santé. Souffrez-vous d'ulcères à l'intestin ou à l'estomac?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		167	955 000
NON		2		4 519	27 172 000
NE SAIT PAS		7		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_151	Longueur	1	Position	265
Nom de la question	CCC_Q151				
Concept	Est atteint de troubles dus à accident vasculaire cérébral				
Question	Êtes-vous atteint de troubles dus à un accident vasculaire cérébral?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		65	204 500
NON		2		4 622	27 928 500
NE SAIT PAS		7		1	3 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 71

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_161	Longueur	1	Position	266
Nom de la question	CCC_Q161				
Concept	Est atteint d'incontinence urinaire				
Question	(Êtes-vous atteint) d'incontinence urinaire?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		193	841 500
NON		2		4 494	27 285 000
NE SAIT PAS		7		1	9 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_171	Longueur	1	Position	267
Nom de la question	CCC_Q171				
Concept	Est atteint de troubles intestinaux / Crohn ou colite				
Question	Souffrez-vous de troubles intestinaux tels que la maladie de Crohn, la colite ulcéreuse, le colon irritable ou d'incontinence des intestins?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		229	1 210 500
NON		2		4 457	26 915 000
NE SAIT PAS		7		2	10 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 72

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_17A	Longueur	1	Position	268
Nom de la question	CCC_Q171A				
Concept	Genre de trouble intestinaux				
Question	De quel genre de troubles intestinaux souffrez-vous?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCC_171 = (1, 7, 8) ou CCC_031 = 8				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MALADIE DE CROHN	1	23	133 500
COLITE ULCÉREUSE	2	21	152 000
COLON IRRITABLE	3	137	749 500
D'INCONTINENCE DES INTESTINS	4	12	53 000
AUTRE	5	33	113 500
SANS OBJET	6	4 457	26 915 000
NE SAIT PAS	7	3	9 000
NON DÉCLARÉ	9	2	10 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_181	Longueur	1	Position	269
Nom de la question	CCC_Q181				
Concept	Est atteint d'Alzheimer ou autre démence cérébrale				
Question	Êtes-vous atteint de la maladie d'Alzheimer ou de toute autre forme de démence cérébrale (sénilité)?				
Univers	Répondants âgés de 18 ans et plus				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	15	66 000
NON	2	4 236	25 572 500
SANS OBJET	6	437	2 497 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 73

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCC_280	Longueur	1	Position	270
Nom de la question	CCC_Q280				
Concept	Est atteint d'un trouble de l'humeur				
Question	Rappelez-vous, nous sommes intéressés aux problèmes de santé diagnostiqués par un professionnel de la santé. Êtes-vous atteint d'un trouble de l'humeur telle que la dépression, le trouble bipolaire, la manie ou la dysthymie?				
Univers	Tous les répondants				
Note	La maniaco-dépression est incluse.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		358	1 937 500
NON		2		4 328	26 193 000
NE SAIT PAS		7		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCC_290	Longueur	1	Position	271
Nom de la question	CCC_Q290				
Concept	Est atteint d'un trouble d'anxiété				
Question	Êtes-vous atteint d'un trouble d'anxiété tel qu'une phobie, un trouble obsessionnelle-compulsif ou un trouble panique?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		303	1 809 500
NON		2		4 379	26 307 500
NE SAIT PAS		7		6	18 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 74

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCCDCPD	Longueur	1	Position	272
Nom de la question					
Concept	Atteint d'une maladie pulmonaire obstructive chronique - D				
Question					
Univers	Répondants âgés de 35 ans et plus				
Note	Basée sur DHH_AGE, CCC_91A, CCC_91E, CCC_91F. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
A UNE MPOC		1		183	767 500
N'A PAS DE MPOC		2		2 960	17 329 000
SANS OBJET		6		1 541	9 995 500
NON DÉCLARÉ		9		4	44 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HUP_01	Longueur	1	Position	273
Nom de la question	HUP_Q28				
Concept	Habituellement sans douleurs/malaises				
Question	Habituellement, êtes-vous sans douleurs ou malaises?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Anciennement HUI_Q28 au cycle 3.1.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 771	23 058 500
NON		2		916	5 074 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 75

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HUP_02	Longueur	1	Position	274
Nom de la question	HUP_Q29				
Concept	Douleurs/malaises - intensité habituelle				
Question	Comment décririez-vous l'intensité des douleurs ou des malaises que vous ressentez généralement : (faible, moyenne, ou forte)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HUP_01 = (2, 7, 8)				
Note	Anciennement HUI_Q29 au cycle 3.1.				
Contenu	Code	Échantillon	Population		
FAIBLE	1	262	1 496 500		
MOYENNE	2	496	2 786 500		
FORTE	3	157	784 500		
SANS OBJET	6	3 771	23 058 500		
NE SAIT PAS	7	1	6 000		
NON DÉCLARÉ	9	1	3 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	HUP_03	Longueur	1	Position	275
Nom de la question	HUP_Q30				
Concept	Douleurs et malaises - nombre d'activités empêchées				
Question	Combien d'activités vos douleurs ou vos malaises vous empêchent-ils de faire : (aucune, quelques-unes, plusieurs, ou la plupart)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HUP_01 = (2, 7, 8)				
Note	Anciennement HUI_Q30 au cycle 3.1.				
Contenu	Code	Échantillon	Population		
AUCUNE	1	266	1 446 000		
QUELQUES-UNES	2	266	1 571 500		
PLUSIEURS	3	223	1 216 000		
LA PLUPART	4	161	840 500		
SANS OBJET	6	3 771	23 058 500		
NON DÉCLARÉ	9	1	3 500		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 76

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HUPDPAD	Longueur	1	Position	276
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question**Concept** Douleur (code fonctionnel) - (D)**Question****Univers** Tous les répondants**Note** Cette variable permet de classer les répondants en fonction de la limitation de leurs activités due à des douleurs ou à des malaises. Basée sur HUP_01, HUP_03. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE DOULEUR OU MALAISE	1	3 771	23 058 500
DOULEUR EMPÊCHE AUCUNE ACTIVITÉ	2	266	1 446 000
DOULEUR EMPÊCHE UN PEU D'ACTIVITÉS	3	266	1 571 500
DOULEUR EMPÊCHE QUELQUES ACTIVITÉS	4	223	1 216 000
DOULEUR EMPÊCHE LA PLUPART DES ACTIVITÉS	5	161	840 500
NON DÉCLARÉ	9	1	3 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_1AA	Longueur	1	Position	277
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question HCU_Q01AA**Concept** A un médecin régulier**Question** Avez-vous un médecin régulier?**Univers** Tous les répondants**Note** En français, le concept de "médecin de famille" a été modifié pour "médecin régulier".

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 961	23 608 000
NON	2	726	4 518 000
NE SAIT PAS	7	1	9 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 77

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU_1BA **Longueur** 1 **Position** 278

Nom de la question HCU_Q01AB

Concept Raison pas de médecin - n'en a pas dans la région

Question Pourquoi n'avez-vous pas de médecin de famille? - Il n'y en a pas dans la région

Univers Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	128	770 500
NON	2	595	3 737 000
SANS OBJET	6	3 961	23 608 000
NE SAIT PAS	7	3	10 500
NON DÉCLARÉ	9	1	9 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable HCU_1BB **Longueur** 1 **Position** 279

Nom de la question HCU_Q01AB

Concept Raison pas de médecin - aucun ne prend de nouveau patient

Question Pourquoi n'avez-vous pas de médecin de famille? - Aucun ne prend de nouveau patient dans la région

Univers Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	168	979 000
NON	2	555	3 528 500
SANS OBJET	6	3 961	23 608 000
NE SAIT PAS	7	3	10 500
NON DÉCLARÉ	9	1	9 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 78

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_1BC	Longueur	1	Position	280
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	HCU_Q01AB
---------------------------	-----------

Concept	Raison pas de médecin - pas essayé d'en avoir un
----------------	--

Question	Pourquoi n'avez-vous pas de médecin de famille? - N'a pas essayé d'en avoir un
-----------------	--

Univers	Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	357	2 382 000
NON	2	366	2 125 500
SANS OBJET	6	3 961	23 608 000
NE SAIT PAS	7	3	10 500
NON DÉCLARÉ	9	1	9 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_1BD	Longueur	1	Position	281
---------------------------	---------	-----------------	---	-----------------	-----

Nom de la question	HCU_Q01AB
---------------------------	-----------

Concept	Raison pas de médecin - est parti / retraité
----------------	--

Question	Pourquoi n'avez-vous pas de médecin de famille? - En avait un qui est parti ou s'est retiré
-----------------	---

Univers	Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7 ou 8)
----------------	--

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	121	588 500
NON	2	602	3 919 000
SANS OBJET	6	3 961	23 608 000
NE SAIT PAS	7	3	10 500
NON DÉCLARÉ	9	1	9 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 79

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_1BE	Longueur	1	Position	282
Nom de la question	HCU_Q01AB				
Concept	Raison pas de médecin - autre				
Question	Pourquoi n'avez-vous pas de médecin de famille? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		72	470 000
NON		2		651	4 038 000
SANS OBJET		6		3 961	23 608 000
NE SAIT PAS		7		3	10 500
NON DÉCLARÉ		9		1	9 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_1A1	Longueur	1	Position	283
Nom de la question	HCU_Q01A1				
Concept	Fréquente endroit lorsque malade/besoin conseils sur santé				
Question	Y'a-t-il un endroit où vous allez habituellement lorsque vous êtes malade ou avez besoin de conseils en matière de santé?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		588	3 631 500
NON		2		132	856 500
SANS OBJET		6		3 961	23 608 000
NE SAIT PAS		7		6	30 500
NON DÉCLARÉ		9		1	9 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 80

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_1A2	Longueur	2	Position	284 - 285
Nom de la question	HCU_Q01A2				
Concept	Genre d'endroit fréquenté				
Question	De quel genre d'endroit s'agit-il?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_1A1 = (1, 7 ou 8) ou HCU_1AA = (7, 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BUREAU DU MÉDECIN	1	20	102 500
CLSC / CENTRE DE SANTÉ COMMUNAUTAIRE	2	56	327 000
CLINIQUE - SANS RENDEZ-VOUS	3	330	2 148 000
CLINIQUE - AVEC RENDEZ-VOUS	4	26	158 000
LIGNE D'INFORMATION TÉLÉPHONIQUE	5	8	68 000
SALLE D'URGENCE D'UN HÔPITAL	6	99	463 500
CLINIQUE - EXTERNE D'UN HÔPITAL	7	16	151 500
AUTRE	8	33	212 500
SANS OBJET	96	4 093	24 464 500
NON DÉCLARÉ	99	7	40 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 81

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU_1AC **Longueur** 2 **Position** 286 - 287

Nom de la question HCU_Q01AC

Concept Langue parlée avec médecin

Question Est-ce que vous et ce médecin parlez habituellement en français, en anglais, ou dans une autre langue?

Univers Répondants qui ont répondu HCU_1AA = (1, 7 ou 8) ou HCU_1A1 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS	1	2 923	17 863 500
FRANÇAIS	2	890	4 528 000
ARABE	3	4	28 500
CHINOIS	4	56	421 000
ALLEMAND	6	1	4 500
GREC	7	3	21 500
HONGROIS	8	1	2 500
ITALIEN	9	8	29 000
CORÉEN	10	6	26 500
PERSAN(FARSI)	11	3	17 500
POLONAIS	12	3	49 500
PORTUGAIS	13	2	8 500
PENDJABI	14	15	130 000
ESPAGNOL	15	5	29 500
TAGALOG(FILIPINO)	16	5	46 000
UKRAINIEN	17	1	18 500
VIETNAMIEN	18	6	130 500
HINDI	20	2	13 500
RUSSE	21	4	55 500
TAMOUL	22	7	63 500
AUTRE	23	16	120 500
SANS OBJET	96	720	4 488 000
NON DÉCLARÉ	99	7	40 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 82

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_01	Longueur	1	Position	288
Nom de la question	HCU_Q01BA				
Concept	A passé la nuit comme patient				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous passé la nuit comme patient à l'hôpital, dans un foyer de soins infirmiers ou dans une maison de convalescence?				
Univers	Tous les répondants				
Note	La question HCU_01 n'a pas été demandée à tous les répondants ayant répondu Tamil (22) à la question HCU_1AC. Ceci n'était pas intentionnel et est dû à une erreur dans l'application. Ces cas ont été codés « non déclaré ».				
Contenu	Code	Échantillon	Population		
OUI	1	419	2 155 500		
NON	2	4 267	25 958 500		
NE SAIT PAS	7	1	6 000		
NON DÉCLARÉ	9	1	15 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	HCU_01A	Longueur	3	Position	289 - 291
Nom de la question	HCU_Q01BB				
Concept	Nombre de nuits comme patient				
Question	Combien de nuits au cours des 12 derniers mois?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_01 = (1, 7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_01 = 2 (non), la variable HCU_01A est rempli avec la valeur 0. La catégorie « non déclaré » inclut les répondants qui ont déclaré dans le module HCU ne pas avoir passé la nuit comme patient dans un hôpital, un foyer de soins infirmiers ou une maison de convalescence dans les 12 derniers mois et qui ont déclaré dans le module INJ avoir été admis dans un hôpital pour passer la nuit à la suite d'une blessure survenue dans les 12 derniers mois.				
Contenu	Code	Échantillon	Population		
NOMBRE DE NUITS	0 - 190	4 685	28 112 500		
NE SAIT PAS	997	1	1 500		
NON DÉCLARÉ	999	2	21 500		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 83

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02AA	Longueur	1	Position	292
Nom de la question	HCU_Q02A				
Concept	Consulté un médecin de famille/omnipraticien				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un ou l'autre des professionnels de la santé suivants à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale: un médecin de famille (pédiatre) ou un omnipraticien?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Pour les répondants âgés de moins de 18 ans, les consultations avec le pédiatre sont incluses. Pour tous les répondants, inclure les contacts face à face et au téléphone.				
Contenu		Code	Échantillon	Population	
OUI		1	3 721	21 978 000	
NON		2	966	6 130 000	
NE SAIT PAS		7	1	27 500	
		Total	4 688	28 135 928	

Nom de la variable	HCU_02A	Longueur	3	Position	293 - 295
Nom de la question	HCU_Q02A1				
Concept	Nombre de consultations - médecin de famille/omnipraticien				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02AA = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02AA = 2 (non), la variable HCU_02A est rempli avec la valeur 0.				
Contenu		Code	Échantillon	Population	
NOMBRE DE FOIS		0 - 60	4 682	28 094 000	
NE SAIT PAS		997	5	14 000	
NON DÉCLARÉ		999	1	27 500	
		Total	4 688	28 135 928	

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 84

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU_03A **Longueur** 2 **Position** 296 - 297

Nom de la question HCU_Q02A2

Concept Lieu de la plus récente consultation

Question Où a eu lieu la plus récente consultation?

Univers Répondants qui ont répondu HCU_02AA = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BUREAU DU MÉDECIN	1	2 980	17 434 500
SALLE D'URGENCE D'UN HÔPITAL	2	122	665 000
CLINIQUE - EXTERNE D'UN HÔPITAL	3	53	341 500
CLINIQUE - SANS RENDEZ-VOUS	4	296	1 975 500
CLINIQUE - AVEC RENDEZ-VOUS	5	191	1 075 500
CLSC / CENTRE DE SANTÉ COMMUNAUTAIRE	6	50	262 000
AU TRAVAIL	7	4	27 000
À L'ÉCOLE	8	1	10 500
À LA MAISON	9	6	69 500
CONSULTATION TÉLÉPHONIQUE UNIQUEMENT	10	6	23 000
AUTRE	11	12	94 500
SANS OBJET	96	966	6 130 000
NON DÉCLARÉ	99	1	27 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HCU_02BB **Longueur** 1 **Position** 298

Nom de la question HCU_Q02B

Concept Consulté un spécialiste de la vue

Question [Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un spécialiste de la vue comme un ophtalmologiste ou un optométriste (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?

Univers Tous les répondants

Note Inclure les contacts face à face et au téléphone.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 999	11 796 000
NON	2	2 687	16 331 000
NE SAIT PAS	7	2	9 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 85

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02B	Longueur	3	Position	299 - 301
Nom de la question	HCU_Q02B1				
Concept	Nombre de consultations - spécialiste de la vue				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02BB = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02BB = 2 (non), la variable HCU_02B est rempli avec la valeur 0.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	0 - 20	4 686	28 126 500
NON DÉCLARÉ	999	2	9 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02CC	Longueur	1	Position	302
Nom de la question	HCU_Q02C				
Concept	Consulté un autre médecin				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un autre médecin ou spécialiste comme un chirurgien, allergologue, orthopédiste, [gynécologue/urologue] ou psychiatre (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 491	8 294 000
NON	2	3 197	19 841 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02C	Longueur	3	Position	303 - 305
Nom de la question	HCU_Q02C1				
Concept	Nombre de consultations - autre médecin				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02CC = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02CC = 2 (non), la variable HCU_02C est rempli avec la valeur 0.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	0 - 52	4 683	28 119 500
NE SAIT PAS	997	5	16 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 86

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU_03C **Longueur** 2 **Position** 306 - 307

Nom de la question HCU_Q02C2

Concept Lieu de la plus récente consultation

Question Où a eu lieu la plus récente consultation?

Univers Répondants qui ont répondu HCU_02CC = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BUREAU DU MÉDECIN	1	899	5 174 500
SALLE D'URGENCE D'UN HÔPITAL	2	62	385 500
CLINIQUE - EXTERNE D'UN HÔPITAL	3	348	1 827 500
CLINIQUE - SANS RENDEZ-VOUS	4	18	117 500
CLINIQUE - AVEC RENDEZ-VOUS	5	122	580 500
CLSC / CENTRE DE SANTÉ COMMUNAUTAIRE	6	14	63 500
AU TRAVAIL	7	1	13 500
À L'ÉCOLE	8	1	3 000
À LA MAISON	9	1	3 000
CONSULTATION TÉLÉPHONIQUE UNIQUEMENT	10	5	36 000
AUTRE	11	19	88 000
SANS OBJET	96	3 197	19 841 500
NE SAIT PAS	97	1	1 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HCU_02DD **Longueur** 1 **Position** 308

Nom de la question HCU_Q02D

Concept Consulté une infirmière

Question [Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté une infirmière (infirmier) pour recevoir des soins ou des conseils à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale?

Univers Tous les répondants

Note Inclure les contacts face à face et au téléphone.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	650	3 208 500
NON	2	4 038	24 927 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 87

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU_02D **Longueur** 3 **Position** 309 - 311

Nom de la question HCU_Q02D1

Concept Nombre de consultations - infirmière

Question Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?

Univers Répondants qui ont répondu HCU_02DD = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8

Note Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02DD = 2 (non), la variable HCU_02D est rempli avec la valeur 0.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	0 - 365	4 683	28 115 500
NE SAIT PAS	997	5	20 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable HCU_03D **Longueur** 2 **Position** 312 - 313

Nom de la question HCU_Q02D2

Concept Lieu de la plus récente consultation

Question Où a eu lieu la plus récente consultation?

Univers Répondants qui ont répondu HCU_02DD = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BUREAU DU MÉDECIN	1	96	470 000
SALLE D'URGENCE D'UN HÔPITAL	2	51	321 000
CLINIQUE - EXTERNE D'UN HÔPITAL	3	72	339 500
CLINIQUE - SANS RENDEZ-VOUS	4	26	90 000
CLINIQUE - AVEC RENDEZ-VOUS	5	49	240 000
CLSC / CENTRE DE SANTÉ COMMUNAUTAIRE	6	95	447 500
AU TRAVAIL	7	28	154 000
À L'ÉCOLE	8	31	152 000
À LA MAISON	9	103	479 000
CONSULTATION TÉLÉPHONIQUE UNIQUEMENT	10	60	261 000
AUTRE	11	39	254 500
SANS OBJET	96	4 038	24 927 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 88

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02EE	Longueur	1	Position	314
Nom de la question	HCU_Q02E				
Concept	Consulté un dentiste ou orthodontiste				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un dentiste, un hygiéniste dentaire ou un orthodontiste (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		2 939	18 622 500
NON		2		1 749	9 513 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02E	Longueur	3	Position	315 - 317
Nom de la question	HCU_Q02E1				
Concept	Nombre de consultations - dentiste ou orthodontiste				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02EE = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02EE = 2 (non), la variable HCU_02E est rempli avec la valeur 0.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
NOMBRE DE FOIS		0 - 56		4 684	28 112 000
NON DÉCLARÉ		999		4	24 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02FF	Longueur	1	Position	318
Nom de la question	HCU_Q02F				
Concept	Consulté un chiropraticien				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un chiropraticien (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		606	3 509 500
NON		2		4 082	24 626 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 89

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02F	Longueur	3	Position	319 - 321
Nom de la question	HCU_Q02F1				
Concept	Nombre de consultations - chiropraticien				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02FF = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02FF = 2 (non), la variable HCU_02F est rempli avec la valeur 0.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	0 - 140	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02GG	Longueur	1	Position	322
Nom de la question	HCU_Q02G				
Concept	Consulté un physiothérapeute				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un physiothérapeute (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	407	2 489 500
NON	2	4 281	25 646 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02G	Longueur	3	Position	323 - 325
Nom de la question	HCU_Q02G1				
Concept	Nombre de consultations - physiothérapeute				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02GG = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02GG = 2 (non), la variable HCU_02G est rempli avec la valeur 0.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	0 - 130	4 687	28 129 500
NE SAIT PAS	997	1	6 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 90

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02II	Longueur	1	Position	326
Nom de la question	HCU_Q02GA				
Concept	Consulté un psychologue				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un psychologue (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		192	1 133 000
NON		2		4 496	27 003 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02I	Longueur	3	Position	327 - 329
Nom de la question	HCU_Q02GA1				
Concept	Nombre de consultations - psychologue				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02II = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02II = 2 (non), la variable HCU_02I est rempli avec la valeur 0.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		0 - 60		4 686	28 132 000
NE SAIT PAS		997		2	4 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	HCU_02HH	Longueur	1	Position	330
Nom de la question	HCU_Q02GB				
Concept	Consulté une travailleuse sociale				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté une travailleuse sociale ou un conseiller (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		250	1 271 000
NON		2		4 438	26 865 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 91

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	HCU_02H	Longueur	3	Position	331 - 333
Nom de la question	HCU_Q02GB1				
Concept	Nombre de consultations - travailleuse sociale				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02HH = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02HH = 2 (non), la variable HCU_02H est rempli avec la valeur 0.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
NOMBRE DE FOIS	0 - 180	4 686	28 131 500		
NE SAIT PAS	997	2	4 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	HCU_02JJ	Longueur	1	Position	334
Nom de la question	HCU_Q02J				
Concept	Consulté un orthophoniste/audiologiste/ergo.				
Question	[Sans compter ...] Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou consulté un orthophoniste, un audiologiste ou un ergothérapeute (à propos de votre santé physique, émotionnelle ou mentale)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Inclure les contacts face à face et au téléphone.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	132	734 000		
NON	2	4 556	27 402 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	HCU_02J	Longueur	3	Position	335 - 337
Nom de la question	HCU_Q02J1				
Concept	Nombre de consultations - orthophoniste/audiologiste/ergo.				
Question	Combien de fois (au cours des 12 derniers mois)?				
Univers	Répondants qui ont répondu HCU_02JJ = (1, 7, 8) ou HCU_01 = 8				
Note	Lors du traitement, si le répondant a répondu HCU_02JJ = 2 (non), la variable HCU_0J est rempli avec la valeur 0.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
NOMBRE DE FOIS	0 - 90	4 688	28 136 000		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 92

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable HCU DMDC **Longueur** 3 **Position** 338 - 340

Nom de la question**Concept** Nombre de consultations avec des médecins - (D)**Question****Univers** Tous les répondants**Note** Basée sur HCU_02A, HCU_02C. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE CONSULTATIONS	0 - 64	4 678	28 078 000
NON DÉCLARÉ	999	10	57 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable HCU FCOP **Longueur** 1 **Position** 341

Nom de la question**Concept** Consultations avec professionnels de la santé - (F)**Question****Univers** Tous les répondants**Note** Basée sur HCU_02A, HCU_02B, HCU_02C, HCU_02D, HCU_02E, HCU_02F, HCU_02G, HCU_02H, HCU_02I, HCU_02J. La variable ne peut être comparée à HCUAFHPC (ESCC 1.1) ni à HCCnDHPC (ENSP - Cycles 1 à 5) puisque CMH_01K n'est pas utilisée. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 439	26 596 000
NON	2	245	1 517 000
NON DÉCLARÉ	9	4	23 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 93

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_1	Longueur	1	Position	342
Nom de la question	RAC_Q1				
Concept	A de la difficulté à faire des activités				
Question	Avez-vous de la difficulté à entendre, à voir, à communiquer, à marcher, à monter un escalier, à vous pencher, à apprendre ou à faire d'autres activités semblables : (parfois, souvent, ou jamais)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les limitations actuelles sur les activités quotidiennes causées par un état ou un problème de santé de longue durée. Un problème de santé de longue durée est défini comme un état qui dure ou qui devrait durer 6 mois ou plus.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
PARFOIS	1	758	4 309 000		
SOUVENT	2	525	2 759 000		
JAMAIS	3	3 405	21 068 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	RAC_2A	Longueur	1	Position	343
Nom de la question	RAC_Q2A				
Concept	Réduit genre/quantité d'activités - à la maison				
Question	Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé de longue durée réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire à la maison : (parfois, souvent, ou jamais)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les limitations actuelles sur les activités quotidiennes causées par un état ou un problème de santé de longue durée. Un problème de santé de longue durée est défini comme un état qui dure ou qui devrait durer 6 mois ou plus.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
PARFOIS	1	574	3 276 000		
SOUVENT	2	314	1 560 000		
JAMAIS	3	3 799	23 297 500		
NE SAIT PAS	7	1	2 500		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 94

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_2B1	Longueur	1	Position	344
Nom de la question	RAC_Q2B_1				
Concept	Réduit genre/quantité d'activités - à l'école				
Question	(Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé de longue durée réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire) à l'école?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les limitations actuelles sur les activités quotidiennes causées par un état ou un problème de santé de longue durée. Un problème de santé de longue durée est défini comme un état qui dure ou qui devrait durer 6 mois ou plus.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
PARFOIS	1	44	346 500		
SOUVENT	2	17	102 000		
JAMAIS	3	816	5 179 000		
NE FRÉQUENTE PAS L'ÉCOLE	4	3 811	22 508 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	RAC_2B2	Longueur	1	Position	345
Nom de la question	RAC_Q2B_2				
Concept	Réduit genre/quantité d'activités - au travail				
Question	(Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé de longue durée réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire) au travail?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les limitations actuelles sur les activités quotidiennes causées par un état ou un problème de santé de longue durée. Un problème de santé de longue durée est défini comme un état qui dure ou qui devrait durer 6 mois ou plus.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
PARFOIS	1	267	1 813 500		
SOUVENT	2	94	664 500		
JAMAIS	3	2 472	16 580 000		
N'A PAS D'EMPLOI	4	1 855	9 078 000		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 95

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_2C	Longueur	1	Position	346
Nom de la question	RAC_Q2C				
Concept	Réduit genre/quantité d'activités - autres activités				
Question	(Est-ce qu'un état physique ou un état mental ou un problème de santé de longue durée réduit la quantité ou le genre d'activités que vous pouvez faire) dans d'autres activités, par exemple dans les déplacements ou les loisirs?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les limitations actuelles sur les activités quotidiennes causées par un état ou un problème de santé de longue durée. Un problème de santé de longue durée est défini comme un état qui dure ou qui devrait durer 6 mois ou plus.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PARFOIS	1	510	2 985 500
SOUVENT	2	327	1 578 000
JAMAIS	3	3 849	23 562 500
NE SAIT PAS	7	2	9 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 96

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable RAC_5 **Longueur** 2 **Position** 347 - 348

Nom de la question RAC_Q5

Concept Cause du problème de santé

Question Lequel des énoncés suivants décrit le mieux la cause du problème de santé : (accident à la maison, accident causé par un véhicule motorisé, accident de travail, autre genre d'accident, ..., ou consommation d'alcool ou de drogues)?

Univers Répondants qui ont répondu RAC_1 = (1, 2, 7 ou 8) ou RAC_2A = (1, 2, 7 ou 8) ou RAC_2B1 = (1, 2, 7 ou 8) ou RAC_2B2 = (1, 2, 7 ou 8) ou RAC_2C = (1, 2, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ACCIDENT À LA MAISON	1	49	231 000
ACCIDENT CAUSÉ PAR UN VÉHICULE MOTORISÉ	2	59	322 500
ACCIDENT AU TRAVAIL	3	92	493 500
AUTRE GENRE D'ACCIDENT	4	80	503 000
PRÉSENT DÈS LA NAISSANCE OU HÉRÉDITAIRE	5	121	685 500
CONDITIONS DE TRAVAIL	6	133	864 500
MALADIE OU MAL	7	489	2 598 500
LE VIEILLISSEMENT	8	374	1 987 000
PROBLÈME DE SANTÉ MENTALE/ÉMOTIONNELLE	9	47	318 500
CONSOMMATION D'ALCOOL OU DE DROGUES	10	3	15 000
AUTRE	11	51	336 500
SANS OBJET	96	3 174	19 677 000
NE SAIT PAS	97	15	101 500
REFUS	98	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 97

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_6A	Longueur	1	Position	349
Nom de la question	RAC_Q6A				
Concept	A besoin de l'aide - pour préparer les repas				
Question	À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne pour préparer les repas?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		100	553 500
NON		2		4 588	27 582 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	RAC_6B1	Longueur	1	Position	350
Nom de la question	RAC_Q6B_1				
Concept	A besoin de l'aide - rendre à des rendez-vous/commissions				
Question	(À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne) pour vous rendre à des rendez-vous ou faire des commissions comme l'épicerie?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		248	1 237 500
NON		2		4 440	26 898 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	RAC_6C	Longueur	1	Position	351
Nom de la question	RAC_Q6C				
Concept	A besoin de l'aide - pour accomplir les tâches ménagères				
Question	(À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne) pour accomplir les tâches ménagères quotidiennes?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		288	1 500 500
NON		2		4 399	26 631 000
NE SAIT PAS		7		1	4 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 98

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_6E	Longueur	1	Position	352
Nom de la question	RAC_Q6E				
Concept	A besoin de l'aide - pour les soins personnels				
Question	(À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne) pour vos soins personnels comme vous laver, vous habiller, manger ou prendre des médicaments?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
OUI		1	80	377 000	
NON		2	4 607	27 754 500	
NE SAIT PAS		7	1	4 500	
		Total	4 688	28 135 928	

Nom de la variable	RAC_6F	Longueur	1	Position	353
Nom de la question	RAC_Q6F				
Concept	A besoin de l'aide - pour se déplacer dans la maison				
Question	(À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne) pour vous déplacer dans la maison?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>	
OUI		1	48	330 500	
NON		2	4 640	27 805 500	
		Total	4 688	28 135 928	

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Page 99

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	RAC_6G	Longueur	1	Position	354
Nom de la question	RAC_Q6G				
Concept	A besoin de l'aide - s'occuper de ses finances personnelles				
Question	(À cause d'un état physique ou un état mental ou un problème de santé, avez-vous besoin d'aide d'une autre personne) pour vous occuper de vos finances personnelles comme faire des transactions bancaires ou des paiements de factures?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		118	673 500
NON		2		4 567	27 436 000
NE SAIT PAS		7		3	26 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	RACDIMP	Longueur	1	Position	355
Nom de la question					
Concept	Répercussion des problèmes de santé - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur RAC_2A, RAC_2B1, RAC_2B2, RAC_2C. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PARFOIS		1		687	4 032 500
SOUVENT		2		445	2 272 500
JAMAIS		3		3 556	21 831 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 100
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable RACDPAL **Longueur** 1 **Position** 356

Nom de la question

Concept Participation et activité limitée - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur RAC_1, RAC_2A, RAC_2B1, RAC_2B2, RAC_2C. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PARFOIS	1	841	4 903 000
SOUVENT	2	671	3 546 000
JAMAIS	3	3 174	19 677 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable RACF6R **Longueur** 1 **Position** 357

Nom de la question

Concept Besoin d'aide pour des tâches - (F)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur RAC_6A, RAC_6B1, RAC_6C, RAC_6E, RAC_6F, RAC_6G. La question RAC_6D a cessé d'être posée en 2007. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	430	2 147 500
NON	2	4 254	25 957 500
NON DÉCLARÉ	9	4	30 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 101
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_160	Longueur	1	Position	358
Nom de la question	FLU_Q160				
Concept	A déjà reçu un vaccin contre la grippe				
Question	Avez-vous déjà reçu un vaccin contre la grippe?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 699	15 644 000
NON	2	1 973	12 411 000
NE SAIT PAS	7	15	80 000
REFUS	8	1	1 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_162	Longueur	1	Position	359
Nom de la question	FLU_Q162				
Concept	A reçu vaccin contre la grippe - dernière fois				
Question	À quand remonte la dernière fois : (moins d'un an, d'un an à moins de 2 ans, ou 2 ans ou plus)?				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (1, 7 ou 8)				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UN AN	1	1 638	8 946 500
D'UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	372	2 339 000
2 ANS ET PLUS	3	685	4 317 000
SANS OBJET	6	1 973	12 411 000
NE SAIT PAS	7	4	41 500
NON DÉCLARÉ	9	16	81 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 102
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FLU_164 **Longueur** 2 **Position** 360 - 361

Nom de la question FLU_Q164

Concept A reçu vaccin contre la grippe - quel mois

Question En quel mois avez-vous reçu votre dernier vaccin contre la grippe?

Univers Répondants qui ont répondu FLU_162 = (1, 7, 8) ou FLU_160 = (7 ou 8).

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	1	24	207 000
FÉVRIER	2	5	32 500
MARS	3	4	23 500
AVRIL	4	5	33 000
MAI	5	2	6 000
JUIN	6	6	42 500
AOÛT	8	1	13 500
SEPTEMBRE	9	36	210 500
OCTOBRE	10	445	2 404 000
NOVEMBRE	11	989	5 122 000
DÉCEMBRE	12	105	766 500
SANS OBJET	96	3 030	19 067 000
NE SAIT PAS	97	15	82 500
REFUS	98	1	2 500
NON DÉCLARÉ	99	20	122 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 103
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_165	Longueur	1	Position	362
Nom de la question	FLU_Q165				
Concept	A reçu vaccin contre la grippe - année courante/dernière				
Question	S'agissait-il de l'année courante ou de l'année dernière?				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_164 = (mois en cours, 97, 98) ou FLU_160 = (7 ou 8) ou FLU_162 = (7 ou 8).				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
L'ANNÉE COURANTE	1	74	459 500
L'ANNÉE DERNIÈRE	2	112	764 000
SANS OBJET	6	4 465	26 701 000
NON DÉCLARÉ	9	37	211 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66A	Longueur	1	Position	363
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - pas eu l'occasion de s'en occuper				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - N'a pas eu l'occasion de s'en occuper				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	504	3 317 000
NON	2	2 513	15 647 000
SANS OBJET	6	1 638	8 946 500
NE SAIT PAS	7	13	103 000
NON DÉCLARÉ	9	20	122 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 104
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66B	Longueur	1	Position	364
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le répondant				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Pas nécessaire selon le répondant				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 187	13 682 000
NON		2		830	5 282 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66C	Longueur	1	Position	365
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - pas nécessaire selon le médecin				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Pas nécessaire selon le médecin				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		74	481 000
NON		2		2 943	18 483 000
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 105
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66D	Longueur	1	Position	366
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - responsabilités personnelles / familiales				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Responsabilités personnelles ou familiales				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		16	86 000
NON		2		3 001	18 878 000
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66E	Longueur	1	Position	367
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - non disponible lorsqu'il était requis				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Service non disponible lorsqu'il était requis				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		31	194 500
NON		2		2 986	18 770 000
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 106
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66F	Longueur	1	Position	368
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - non disponible dans la région				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Service non disponible dans la région				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		8	32 500
NON		2		3 009	18 931 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66G	Longueur	1	Position	369
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - délai d'attente trop long				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Délai d'attente trop long				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		9	59 500
NON		2		3 008	18 904 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 107
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66H	Longueur	1	Position	370
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - problèmes de transport				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Problèmes de transport				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2	18 500
NON		2		3 015	18 945 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66I	Longueur	1	Position	371
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - problème de langue				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Problème de langue				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		3 017	18 964 000
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 108
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66J	Longueur	1	Position	372
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - coût				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Coût				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		22	152 500
NON		2		2 995	18 811 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66K	Longueur	1	Position	373
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - ne savait pas où aller				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Ne savait pas où aller / mal informé				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		29	210 000
NON		2		2 988	18 754 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 109
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66L	Longueur	1	Position	374
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - peur				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Peur (p. ex., trop douloureux / gênant / dépister un problème)				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		115	671 500
NON		2		2 902	18 292 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66M	Longueur	1	Position	375
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - mauvaise réaction au dernier vaccin				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Mauvaise réaction au dernier vaccin				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		177	1 044 500
NON		2		2 840	17 919 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 110
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FLU_66O	Longueur	1	Position	376
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - incapable sortir domicile/problème de santé				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Incapable de sortir de son domicile à cause d'un problème de santé				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		7	37 500
NON		2		3 010	18 927 000
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FLU_66N	Longueur	1	Position	377
Nom de la question	FLU_Q166				
Concept	Aucun vaccin - autre				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas reçu de vaccin contre la grippe au cours de la dernière année? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu FLU_160 = (2, 7, 8) ou FLU_162 = (2, 3, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		17	122 000
NON		2		3 000	18 842 500
SANS OBJET		6		1 638	8 946 500
NE SAIT PAS		7		13	103 000
NON DÉCLARÉ		9		20	122 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 111
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	BLTFTH	Longueur	1	Position	378
Nom de la question					
Concept	Module thématique : Analyse de sang - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	BLT_01	Longueur	1	Position	379
Nom de la question	BLT_Q01				
Concept	Analyse de sang - demandé par un professionnel de la santé				
Question	Au cours des 12 derniers mois, un professionnel de la santé a t il demandé une analyse de sang pour vous?				
Univers	Répondants âgés de 35 ans et plus				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 232	12 642 000
NON		2		913	5 489 000
SANS OBJET		6		1 541	9 995 500
NE SAIT PAS		7		1	8 000
REFUS		8		1	1 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 112
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable BLT_02A **Longueur** 1 **Position** 380
Nom de la question BLT_Q02
Concept Analyse de sang - pour évaluation - examen physique général
Question Pourquoi la dernière analyse de sang que vous avez subie a-t-elle été demandée? - Pour une évaluation dans le cadre d'un examen physique général
Univers Répondants qui ont répondu BLT_01 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 257	7 288 500
NON	2	970	5 336 500
SANS OBJET	6	2 454	15 484 500
NE SAIT PAS	7	5	17 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable BLT_02B **Longueur** 1 **Position** 381
Nom de la question BLT_Q02

Concept Analyse de sang - pour contrôler problème de santé existant
Question Pourquoi la dernière analyse de sang que vous avez subie a-t-elle été demandée? - Pour contrôler un problème de santé existant
Univers Répondants qui ont répondu BLT_01 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	849	4 615 500
NON	2	1 378	8 009 500
SANS OBJET	6	2 454	15 484 500
NE SAIT PAS	7	5	17 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 113
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	BLT_02C	Longueur	1	Position	382
Nom de la question	BLT_Q02				
Concept	Analyse de sang - nouveau problème de santé particulier				
Question	Pourquoi la dernière analyse de sang que vous avez subie a-t-elle été demandée? - Pour dépister une nouvelle maladie ou un nouveau problème de santé particulier				
Univers	Répondants qui ont répondu BLT_01 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		255	1 549 000
NON		2		1 972	11 076 000
SANS OBJET		6		2 454	15 484 500
NE SAIT PAS		7		5	17 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	BLT_02D	Longueur	1	Position	383
Nom de la question	BLT_Q02				
Concept	Analyse de sang - par suite d'une situation d'urgence				
Question	Pourquoi la dernière analyse de sang que vous avez subie a-t-elle été demandée? - Par suite d'une situation d'urgence (p. ex., une crise cardiaque, une intoxication alimentaire, un accident de voiture)				
Univers	Répondants qui ont répondu BLT_01 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		35	138 500
NON		2		2 192	12 486 500
SANS OBJET		6		2 454	15 484 500
NE SAIT PAS		7		5	17 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 114
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable BLT_02E **Longueur** 1 **Position** 384
Nom de la question BLT_Q02
Concept Analyse de sang - autre
Question Pourquoi la dernière analyse de sang que vous avez subie a-t-elle été demandée? - Autre
Univers Répondants qui ont répondu BLT_01 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	67	415 500
NON	2	2 160	12 209 500
SANS OBJET	6	2 454	15 484 500
NE SAIT PAS	7	5	17 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable BLT_03A **Longueur** 1 **Position** 385
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - cholestérol, problèmes de santé cardiaque
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a-t-elle été demandée? - Niveau élevé de cholestérol ou autres problèmes de santé cardiaque
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	377	2 009 000
NON	2	671	3 778 000
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 115
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable BLT_03B **Longueur** 1 **Position** 386
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - diabète
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Diabète
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	284	1 561 500
NON	2	764	4 225 500
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable BLT_03C **Longueur** 1 **Position** 387
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - thyroïde
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Thyroïde
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	159	894 500
NON	2	889	4 892 500
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 116
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable BLT_03D **Longueur** 1 **Position** 388
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - prostate
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Prostate
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	66	383 000
NON	2	982	5 404 000
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable BLT_03E **Longueur** 1 **Position** 389
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - maladie infectieuse
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Maladie infectieuse
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	17	86 000
NON	2	1 031	5 701 000
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 117
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	BLT_03F	Longueur	1	Position	390
Nom de la question	BLT_Q03				
Concept	Analyse sang - fonction hépatique (foie)				
Question	Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Fonction hépatique (foie)				
Univers	Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		55	212 000
NON		2		993	5 575 000
SANS OBJET		6		3 627	22 276 000
NE SAIT PAS		7		6	46 500
NON DÉCLARÉ		9		7	26 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	BLT_03G	Longueur	1	Position	391
Nom de la question	BLT_Q03				
Concept	Analyse sang - raison hormonale				
Question	Pour quel problème de santé l'analyse de sang a t elle été demandée? - Raison hormonale				
Univers	Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		25	121 000
NON		2		1 023	5 666 000
SANS OBJET		6		3 627	22 276 000
NE SAIT PAS		7		6	46 500
NON DÉCLARÉ		9		7	26 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 118
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable BLT_03H **Longueur** 1 **Position** 392
Nom de la question BLT_Q03
Concept Analyse sang - autre
Question Pour quel problème de santé l'analyse de sang a-t-elle été demandée? - Autre
Univers Répondants qui ont répondu BLT_02B = (1, 7 ou 8) ou BLT_02C = (1, 7, 8) ou BLT_01 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	376	1 987 500
NON	2	672	3 799 500
SANS OBJET	6	3 627	22 276 000
NE SAIT PAS	7	6	46 500
NON DÉCLARÉ	9	7	26 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAPFTH **Longueur** 1 **Position** 393
Nom de la question
Concept Module thématique : Test pap - (F)
Question
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 119
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAP_020	Longueur	1	Position	394
Nom de la question	PAP_Q020				
Concept	A déjà passé un test PAP				
Question	Avez-vous déjà passé un test PAP?				
Univers	Femmes âgées de 18 ans et plus				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 030	11 342 500
NON	2	265	1 636 500
SANS OBJET	6	2 380	15 090 500
NE SAIT PAS	7	11	55 000
REFUS	8	1	9 000
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAP_022	Longueur	1	Position	395
Nom de la question	PAP_Q022				
Concept	Dernière fois qu'un test PAP a été passé				
Question	À quand remonte la dernière fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (1, 7 ou 8)				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 6 MOIS	1	377	2 229 000
DE 6 MOIS À MOINS D'UN AN	2	558	3 618 000
D'UN AN À MOINS DE 3 ANS	3	496	2 619 500
DE 3 ANS À MOINS DE 5 ANS	4	144	916 000
5 ANS ET PLUS	5	450	1 936 000
SANS OBJET	6	2 645	16 727 000
NE SAIT PAS	7	5	24 500
NON DÉCLARÉ	9	13	66 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 120
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAP_26A	Longueur	1	Position	396
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - pas eu l'occasion de s'en occuper				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - N'a pas eu l'occasion de s'en occuper				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		147	998 000
NON		2		707	3 476 000
SANS OBJET		6		3 811	23 556 500
NE SAIT PAS		7		5	14 500
NON DÉCLARÉ		9		18	91 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAP_26B	Longueur	1	Position	397
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - pas nécessaire selon répondante				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Pas nécessaire selon la répondante				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		300	1 485 500
NON		2		554	2 988 500
SANS OBJET		6		3 811	23 556 500
NE SAIT PAS		7		5	14 500
NON DÉCLARÉ		9		18	91 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 121
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAP_26C **Longueur** 1 **Position** 398

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - pas nécessaire selon médecin

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Pas nécessaire selon le médecin

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	183	823 500
NON	2	671	3 651 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAP_26D **Longueur** 1 **Position** 399

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - responsabilités personnelles / familiales

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Responsabilités personnelles ou familiales

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	6	35 000
NON	2	848	4 439 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 122
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAP_26E	Longueur	1	Position	400
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - non disponible lorsque requis				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Service non disponible lorsqu'il était requis				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	13	121 500
NON	2	841	4 352 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAP_26F	Longueur	1	Position	401
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - non disponible dans la région				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Service non disponible dans la région				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	6	50 000
NON	2	848	4 424 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 123
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAP_26G **Longueur** 1 **Position** 402

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - délai d'attente trop long

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Délai d'attente trop long

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	7	71 500
NON	2	847	4 402 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAP_26H **Longueur** 1 **Position** 403

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - problèmes de transport

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Problèmes de transport

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	1 500
NON	2	853	4 472 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 124
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAP_26I **Longueur** 1 **Position** 404
Nom de la question PAP_Q026
Concept Aucun test PAP - problème de langue
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Problème de langue
Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON	2	854	4 474 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAP_26J **Longueur** 1 **Position** 405
Nom de la question PAP_Q026
Concept Aucun test PAP - coût
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Coût
Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	8 000
NON	2	853	4 466 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 125
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAP_26K **Longueur** 1 **Position** 406
Nom de la question PAP_Q026
Concept Aucun test PAP - ne savait pas où aller
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Ne savait pas où aller / mal informé
Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	8	79 000
NON	2	846	4 395 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAP_26L **Longueur** 1 **Position** 407
Nom de la question PAP_Q026
Concept Aucun test PAP - peur
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Peur (p. ex., trop douloureux, gênant, dépister un problème)
Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	11	100 500
NON	2	843	4 373 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 126
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAP_26M **Longueur** 1 **Position** 408

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - hystérectomie

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Hystérectomie

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	181	776 500
NON	2	673	3 697 500
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAP_26N **Longueur** 1 **Position** 409

Nom de la question PAP_Q026

Concept Aucun test PAP - n'aime pas se soumettre à ce test

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - N'aime pas se soumettre à ce test

Univers Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	29	200 000
NON	2	825	4 274 000
SANS OBJET	6	3 811	23 556 500
NE SAIT PAS	7	5	14 500
NON DÉCLARÉ	9	18	91 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 127
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAP_26P	Longueur	1	Position	410
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - incap. sortir domicile / problème de santé				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Incapable de sortir de son domicile à cause d'un problème de santé				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		854	4 474 000
SANS OBJET		6		3 811	23 556 500
NE SAIT PAS		7		5	14 500
NON DÉCLARÉ		9		18	91 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAP_26O	Longueur	1	Position	411
Nom de la question	PAP_Q026				
Concept	Aucun test PAP - autre				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé un test PAP au cours des 3 dernières années? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu PAP_020 = (2, 7 ou 8) ou PAP_022 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		47	339 000
NON		2		807	4 135 000
SANS OBJET		6		3 811	23 556 500
NE SAIT PAS		7		5	14 500
NON DÉCLARÉ		9		18	91 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 128
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAMFTH	Longueur	1	Position	412
Nom de la question					
Concept	Module thématique : Mammographie - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_030	Longueur	1	Position	413
Nom de la question	MAM_Q030				
Concept	A déjà passé une mammographie				
Question	Avez-vous déjà passé une mammographie, c'est-à-dire une radiographie du sein?				
Univers	Femmes âgées de 35 ans et plus				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 286	6 567 500
NON		2		443	2 722 000
SANS OBJET		6		2 956	18 837 000
NE SAIT PAS		7		2	6 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 129
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_31A	Longueur	1	Position	414
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - antécédents familiaux				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Antécédents familiaux de cancer du sein				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		130	757 500
NON		2		1 154	5 803 500
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_31B	Longueur	1	Position	415
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - examen régulier				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Dans le cadre d'un examen régulier / dépistage systématique				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		959	4 809 500
NON		2		325	1 751 500
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 130
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_31C	Longueur	1	Position	416
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - âge				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Âge				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		203	1 087 000
NON		2		1 081	5 473 500
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_31D	Longueur	1	Position	417
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - masse dépistée auparavant				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Masse dépistée lors d'une visite précédente				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		115	562 500
NON		2		1 169	5 998 000
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 131
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_31E	Longueur	1	Position	418
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - suivi d'un traitement				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Suivi d'un traitement du cancer du sein				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		26	113 500
NON		2		1 258	6 447 000
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_31F	Longueur	1	Position	419
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - en hormonothérapie				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - En hormonothérapie (supplément d'hormones)				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		9	65 500
NON		2		1 275	6 495 000
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 132
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_31G	Longueur	1	Position	420
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - problème mammaire				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Problème mammaire				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		40	296 500
NON		2		1 244	6 264 000
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_31H	Longueur	1	Position	421
Nom de la question	MAM_Q031				
Concept	A passé mammographie - autre				
Question	Pourquoi avez-vous passé une mammographie? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		29	161 000
NON		2		1 255	6 399 500
SANS OBJET		6		3 399	21 559 500
NE SAIT PAS		7		2	7 000
NON DÉCLARÉ		9		3	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 133
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MAM_032 **Longueur** 1 **Position** 422

Nom de la question MAM_Q032

Concept Dernière fois qu'une mammographie a été passée

Question À quand remonte la dernière fois?

Univers Répondants qui ont répondu MAM_030 = (1, 7 or 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 6 MOIS	1	247	1 343 500
DE 6 MOIS À MOINS D'UN AN	2	314	1 679 000
D'UN AN À MOINS DE 2 ANS	3	321	1 678 000
DE 2 ANS À MOINS DE 5 ANS	4	194	946 000
5 ANS ET PLUS	5	205	875 500
SANS OBJET	6	3 399	21 559 500
NE SAIT PAS	7	5	45 500
NON DÉCLARÉ	9	3	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MAM_36A **Longueur** 1 **Position** 423

Nom de la question MAM_Q036

Concept Aucune mammographie - ne pas s'en occuper - dern. 2 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - N'a pas eu l'occasion de s'en occuper

Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	73	385 500
NON	2	134	635 500
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 134
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_36B	Longueur	1	Position	424
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - pas nécessaire selon rép - dern. 2 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Pas nécessaire selon la répondante				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		78	376 500
NON		2		129	644 500
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_36C	Longueur	1	Position	425
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - pas nécessaire selon méd - dern. 2 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Pas nécessaire selon le médecin				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		18	74 500
NON		2		189	946 500
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 135
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MAM_36D **Longueur** 1 **Position** 426
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - resp. pers./familiales - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Responsabilités personnelles ou familiales
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3	10 000
NON	2	204	1 011 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable MAM_36E **Longueur** 1 **Position** 427
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - non disp. lorsque requis - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Service non disponible lorsqu'il était requis
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	5	10 500
NON	2	202	1 010 500
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 136
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MAM_36F **Longueur** 1 **Position** 428
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - non disp. dans la région - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Service non disponible dans la région
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	3 000
NON	2	206	1 018 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MAM_36G **Longueur** 1 **Position** 429
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - délai attente trop long - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Délai d'attente trop long
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3	12 000
NON	2	204	1 009 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 137
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MAM_36H **Longueur** 1 **Position** 430
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - problèmes de transport - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Problèmes de transport
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3	7 000
NON	2	204	1 014 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MAM_36I **Longueur** 1 **Position** 431
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - problème de langue - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Problème de langue
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON	2	207	1 021 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 138
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_36J	Longueur	1	Position	432
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - coût - dern. 2 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Coût				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		207	1 021 000
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_36K	Longueur	1	Position	433
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - ne savait pas où aller - dern. 2 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Ne savait pas où aller / mal informée				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		5	11 000
NON		2		202	1 010 000
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 139
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MAM_36L **Longueur** 1 **Position** 434
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - peur - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Peur (p. ex., trop douloureux / gênant / dépister un problème)
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	19	63 000
NON	2	188	957 500
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MAM_36N **Longueur** 1 **Position** 435
Nom de la question MAM_Q036
Concept Aucune mammographie - incap. sortir domicile - dern. 2 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Incapable de sortir de son domicile à cause d'un problème de santé
Univers Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	1 000
NON	2	206	1 020 000
SANS OBJET	6	4 479	27 109 000
NE SAIT PAS	7	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 140
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_36O	Longueur	1	Position	436
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - A eu une ablation de sein /mastectomie				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - A eu une ablation de sein / mastectomie				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3	5 500
NON		2		204	1 015 500
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MAM_36M	Longueur	1	Position	437
Nom de la question	MAM_Q036				
Concept	Aucune mammographie - autre - dern. 2 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé une mammographie au cours des 2 dernières années? - Autre				
Univers	Répondants âgés de 50 à 69 ans qui ont répondu MAM_030 = (2, 7 ou 8) ou MAM_032 = (4, 5, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		13	121 000
NON		2		194	900 000
SANS OBJET		6		4 479	27 109 000
NE SAIT PAS		7		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 141
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MAM_038	Longueur	1	Position	438
Nom de la question	MAM_Q038				
Concept	A subi une hystérectomie				
Question	Avez-vous subi une hystérectomie (c'est-à-dire, vous a-t-on retiré l'utérus)?				
Univers	Femmes âgées de 18 ans et plus				
Note	Note 1: Lors du traitement, si le répondant a répondu MAM_037 = 1 (oui), la variable MAM_038 est rempli avec la valeur 2 (non); si le répondant a répondu PAP_26M = 1 (a eu une hystérectomie), la variable MAM_038 est rempli avec la valeur 1 (oui). Note 2: La catégorie « non déclaré » inclut les personnes qui ont fait l'entrevue par procuration. Le nombre élevé de cas non-déclarés pour cette question en 2007 résulte d'une erreur dans le cheminement des questions dans l'application. Les femmes âgées de 50 et plus auraient dû sauter seulement la question HWT_Q1, toutefois elles ont également sauté la question MAM_Q038.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	494	2 202 000
NON	2	1 810	10 825 000
SANS OBJET	6	2 380	15 090 500
REFUS	8	1	9 000
NON DÉCLARÉ	9	3	9 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	SPIFTH	Longueur	1	Position	439
Nom de la question					
Concept	Module thématique : Spirométrie - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 142
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SPI_01	Longueur	1	Position	440
Nom de la question	SPI_Q01				
Concept	A déjà passé un test de spirométrie				
Question	Le test de spirométrie est un test courant de la fonction respiratoire qui consiste à souffler dans un petit tube relié à une machine. Avez vous déjà passé ce test?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 063	5 851 500
NON	2	3 608	22 126 500
NE SAIT PAS	7	17	158 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	SPI_02	Longueur	1	Position	441
Nom de la question	SPI_Q02				
Concept	Dernière fois qu'un test de spirométrie a été passé				
Question	À quand remonte la dernière fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu SPI_01 = (1, 7, 8)				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 6 MOIS	1	92	440 000
DE 6 MOIS À MOINS D'UN AN	2	112	625 000
D'UN AN À MOINS DE 2 ANS	3	135	657 500
DE 2 ANS À MOINS DE 5 ANS	4	232	1 351 500
5 ANS ET PLUS	5	485	2 758 500
SANS OBJET	6	3 608	22 126 500
NE SAIT PAS	7	7	19 000
NON DÉCLARÉ	9	17	158 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 143
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCUFTH	Longueur	1	Position	442
Nom de la question					
Concept	Module thématique : Examen général - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PCU_150	Longueur	1	Position	443
Nom de la question	PCU_Q150				
Concept	Examen général - déjà passé sans avoir de problème de santé				
Question	Avez-vous déjà passé un examen général?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 880	23 375 500
NON		2		804	4 741 500
NE SAIT PAS		7		4	18 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 144
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_153 **Longueur** 2 **Position** 444 - 445

Nom de la question PCU_Q152

Concept Fréquence - examen général

Question À quelle fréquence subissez-vous généralement un examen général?

Univers Répondants qui ont répondu PCU_150 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PLUS D'UNE FOIS PAR ANNÉE	1	217	1 203 000
UNE FOIS PAR ANNÉE	2	1 902	11 638 500
TOUS LES 2 ANS	3	498	2 944 000
TOUS LES 3 ANS	4	159	1 063 000
MOINS D'UNE FOIS TOUS LES 3 ANS	5	137	842 500
AUCUNE ROUTINE	6	966	5 682 000
SANS OBJET	96	804	4 741 500
NE SAIT PAS	97	1	2 500
NON DÉCLARÉ	99	4	18 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 145
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_152 **Longueur** 2 **Position** 446 - 447

Nom de la question PCU_Q153

Concept Examen général - la dernière fois

Question À quand remonte la dernière fois?

Univers Répondants qui ont répondu PCU_150 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PLUS D'UNE FOIS PAR ANNÉE	1	1 982	12 091 000
UNE FOIS PAR ANNÉE	2	804	4 866 000
TOUS LES 2 ANS	3	363	2 179 500
TOUS LES 3 ANS	4	155	980 000
MOINS D'UNE FOIS TOUS LES 3 ANS	5	160	928 000
AUCUNE ROUTINE	6	389	2 196 500
SANS OBJET	96	804	4 741 500
NE SAIT PAS	97	27	134 500
NON DÉCLARÉ	99	4	18 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PCU_56A **Longueur** 1 **Position** 448

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas examen général - pas eu occasion occuper - dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - N'a pas eu l'occasion de s'en occuper

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	356	2 114 000
NON	2	1 141	6 695 000
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 146
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCU_56B	Longueur	1	Position	449
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas exam. général - pas nécessaire selon répon.- dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Pas nécessaire - selon (le/la) répondant (e)				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		911	5 356 000
NON		2		586	3 453 000
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PCU_56C	Longueur	1	Position	450
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas exam. général -pas nécessaire selon méd. - dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Pas nécessaire - selon (le médecin				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		142	809 000
NON		2		1 355	8 000 500
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 147
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_56D **Longueur** 1 **Position** 451

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas exam. général -responsabilités person./fam. -dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Responsabilités personnelles ou familiales

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	16	119 000
NON	2	1 481	8 690 500
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PCU_56E **Longueur** 1 **Position** 452

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas examen général - non dispo. lorsque requis - dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Service non disponible - lorsqu'il était requis

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	26	146 000
NON	2	1 471	8 663 000
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 148
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCU_56F	Longueur	1	Position	453
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas examen général - non dispo. dans la région - dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Service non disponible - dans la région				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		30	128 500
NON		2		1 467	8 680 500
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PCU_56G	Longueur	1	Position	454
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas examen général - délai d'attente trop long - dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Délai d'attente trop long				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		26	182 500
NON		2		1 471	8 626 500
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 149
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_56H **Longueur** 1 **Position** 455

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas examen général - problèmes de transport - dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Problèmes - de transport

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2	4 000
NON	2	1 495	8 805 000
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PCU_56I **Longueur** 1 **Position** 456

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas examen général - problème de langue - dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Problème - de langue

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON	2	1 497	8 809 000
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 150
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_56J **Longueur** 1 **Position** 457
Nom de la question PCU_Q154
Concept Pas examen général - coût - dern. 3 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Coût
Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3	19 500
NON	2	1 494	8 789 500
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PCU_56K **Longueur** 1 **Position** 458
Nom de la question PCU_Q154
Concept Pas examen général - ne savait pas où aller - dern. 3 ans
Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Ne savait pas où aller / mal informé (e)
Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	17	149 000
NON	2	1 480	8 660 000
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 151
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCU_56L	Longueur	1	Position	459
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas examen général - peur - dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Peur (par ex., trop douloureux / gênant / dépister un problème)				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		17	92 500
NON		2		1 480	8 717 000
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PCU_56N	Longueur	1	Position	460
Nom de la question	PCU_Q154				
Concept	Pas exam. gén.- incap. sortir dom./prob. santé -dern. 3 ans				
Question	Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		1 497	8 809 000
SANS OBJET		6		3 149	19 137 000
NE SAIT PAS		7		11	37 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 152
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PCU_56M **Longueur** 1 **Position** 461

Nom de la question PCU_Q154

Concept Pas examen général - autre - dern. 3 ans

Question Pour quelles raisons n'avez-vous pas passé d'examen général au cours des 3 dernières années? - Incapable de sortir de son domicile à cause d'un problème de santé

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (4, 5, 6, 7 ou 8) ou PCU_150 = (2, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	157	1 003 500
NON	2	1 340	7 805 500
SANS OBJET	6	3 149	19 137 000
NE SAIT PAS	7	11	37 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PCU_155 **Longueur** 1 **Position** 462

Nom de la question PCU_Q155

Concept Pesé par un professionnel de la santé

Question Au cours de votre dernier examen général, un professionnel de la santé vous a-t-il pesé?

Univers Répondants qui ont répondu PCU_152 = (1, 2, 3, 7 ou 8) ou PCU_150 = (7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 728	16 536 500
NON	2	387	2 398 000
SANS OBJET	6	1 508	8 846 000
NE SAIT PAS	7	34	202 000
NON DÉCLARÉ	9	31	153 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 153
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCU_156	Longueur	1	Position	463
Nom de la question	PCU_Q156				
Concept	Mesuré taille par un professionnel de la santé				
Question	Au cours de votre dernier examen général, un professionnel de la santé a-t-il mesuré votre taille?				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (1, 2, 3, 7 ou 8) ou PCU_150 = (7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 098	13 063 500
NON		2		1 005	5 859 000
SANS OBJET		6		1 508	8 846 000
NE SAIT PAS		7		45	206 000
REFUS		8		1	8 000
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PCU_157	Longueur	1	Position	464
Nom de la question	PCU_Q157				
Concept	Tension artérielle prise par un professionnel de la santé				
Question	Au cours de votre dernier examen général, un professionnel de la santé a-t-il pris votre tension artérielle?				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (1, 2, 3, 7 ou 8) ou PCU_150 = (7, 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 027	18 190 500
NON		2		114	893 500
SANS OBJET		6		1 508	8 846 000
NE SAIT PAS		7		8	52 500
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 154
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PCU_158	Longueur	1	Position	465
Nom de la question	PCU_Q158				
Concept	Risques du poids discuté avec un professionnel de la santé				
Question	Au cours de votre dernier examen général, un professionnel de la santé a-t-il discuté avec vous des risques que votre poids pourrait représenter pour votre santé?				
Univers	Répondants qui ont répondu PCU_152 = (1, 2, 3, 7 ou 8) ou PCU_150 = (7, 8)				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		763	4 542 500
NON		2		2 376	14 560 000
SANS OBJET		6		1 508	8 846 000
NE SAIT PAS		7		10	34 500
NON DÉCLARÉ		9		31	153 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCSFTH	Longueur	1	Position	466
Nom de la question					
Concept	Module thémat. : Dépistage du cancer du côlon et rectum - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 155
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_180	Longueur	1	Position	467
Nom de la question	CCS_Q180				
Concept	A passé un test de « RSOS »				
Question	Un « RSOS » est un test qui consiste à détecter la présence de sang dans les selles. Au moyen d'un bâtonnet, vous prélevez un petit échantillon de votre selle que vous étalez sur une carte spéciale. Avez-vous déjà passé cet test?				
Univers	Répondants âgés de 35 ans et plus				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	984	5 330 500		
NON	2	2 153	12 753 000		
SANS OBJET	6	1 541	9 995 500		
NE SAIT PAS	7	9	49 000		
REFUS	8	1	8 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	CCS_182	Longueur	2	Position	468 - 469
Nom de la question	CCS_Q182				
Concept	Dernière fois subi un test de « RSOS »				
Question	À quand remonte la dernière fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
MOINS D'UN AN	1	358	2 152 000		
D'UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	184	915 500		
DE 2 ANS À MOINS DE 3 ANS	3	128	630 000		
DE 3 ANS À MOINS DE 5 ANS	4	99	514 500		
DE 5 ANS À MOINS DE 10 ANS	5	110	584 500		
10 ANS ET PLUS	6	102	526 000		
SANS OBJET	96	3 694	22 748 500		
NE SAIT PAS	97	3	8 000		
NON DÉCLARÉ	99	10	57 000		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 156
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_83A	Longueur	1	Position	470
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - antécédents familiaux				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Antécédents familiaux de cancer du côlon et du rectum				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		49	259 500
NON		2		930	5 044 500
SANS OBJET		6		3 694	22 748 500
NE SAIT PAS		7		5	27 000
NON DÉCLARÉ		9		10	57 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCS_83B	Longueur	1	Position	471
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - examen régulier				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Dans le cadre d'un examen régulier / dépistage systématique				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		625	3 501 000
NON		2		354	1 802 500
SANS OBJET		6		3 694	22 748 500
NE SAIT PAS		7		5	27 000
NON DÉCLARÉ		9		10	57 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 157
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_83C	Longueur	1	Position	472
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - âge				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Âge				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		60	363 500
NON		2		919	4 940 500
SANS OBJET		6		3 694	22 748 500
NE SAIT PAS		7		5	27 000
NON DÉCLARÉ		9		10	57 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCS_83G	Longueur	1	Position	473
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - race				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Race				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		979	5 303 500
SANS OBJET		6		3 694	22 748 500
NE SAIT PAS		7		5	27 000
NON DÉCLARÉ		9		10	57 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 158
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_83D	Longueur	1	Position	474
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - suivi d'un problème				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Suivi d'un problème				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	256	1 279 000		
NON	2	723	4 024 500		
SANS OBJET	6	3 694	22 748 500		
NE SAIT PAS	7	5	27 000		
NON DÉCLARÉ	9	10	57 000		
	Total		4 688	28 135 928	

Nom de la variable	CCS_83E	Longueur	1	Position	475
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - suivi d'un traitement				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Suivi d'un traitement du cancer du côlon et du rectum				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	10	46 000		
NON	2	969	5 257 500		
SANS OBJET	6	3 694	22 748 500		
NE SAIT PAS	7	5	27 000		
NON DÉCLARÉ	9	10	57 000		
	Total		4 688	28 135 928	

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 159
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_83F	Longueur	1	Position	476
Nom de la question	CCS_Q183				
Concept	A passé un test « RSOS » - autre				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé ce test? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_180 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		54	230 000
NON		2		925	5 073 500
SANS OBJET		6		3 694	22 748 500
NE SAIT PAS		7		5	27 000
NON DÉCLARÉ		9		10	57 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCS_184	Longueur	1	Position	477
Nom de la question	CCS_Q184				
Concept	A passé une coloscopie ou une sigmoïdoscopie				
Question	Une coloscopie ou une sigmoïdoscopie est un examen qui consiste à insérer un tube dans le rectum pour examiner l'intestin afin de détecter les signes éventuels de cancer ou d'autres problèmes de santé. Avez-vous déjà passé un ou l'autre de ces examens?				
Univers	Répondants âgés de 35 ans et plus				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		895	4 927 500
NON		2		2 243	13 155 500
SANS OBJET		6		1 541	9 995 500
NE SAIT PAS		7		8	49 500
NON DÉCLARÉ		9		1	8 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 160
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CCS_185 **Longueur** 2 **Position** 478 - 479

Nom de la question CCS_Q185

Concept Dernière fois subi une coloscopie ou sigmoïdoscopie

Question À quand remonte la dernière fois?

Univers Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UN AN	1	188	1 015 000
D'UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	158	889 000
DE 2 ANS À MOINS DE 3 ANS	3	126	726 500
DE 3 ANS À MOINS DE 5 ANS	4	143	749 500
DE 5 ANS À MOINS DE 10 ANS	5	157	886 500
10 ANS ET PLUS	6	121	656 500
SANS OBJET	96	3 784	23 151 000
NE SAIT PAS	97	2	5 000
NON DÉCLARÉ	99	9	57 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable CCS_86A **Longueur** 1 **Position** 480

Nom de la question CCS_Q186

Concept A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - antécédents familiaux

Question Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Antécédents familiaux de cancer du côlon et du rectum

Univers Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	139	866 500
NON	2	750	4 032 500
SANS OBJET	6	3 784	23 151 000
NE SAIT PAS	7	6	29 000
NON DÉCLARÉ	9	9	57 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 161
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable CCS_86B **Longueur** 1 **Position** 481

Nom de la question CCS_Q186

Concept A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - examen régulier

Question Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Dans le cadre d'un examen régulier / dépistage systématique

Univers Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	294	1 632 000
NON	2	595	3 266 500
SANS OBJET	6	3 784	23 151 000
NE SAIT PAS	7	6	29 000
NON DÉCLARÉ	9	9	57 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable CCS_86C **Longueur** 1 **Position** 482

Nom de la question CCS_Q186

Concept A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - âge

Question Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Âge

Univers Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	44	223 000
NON	2	845	4 675 500
SANS OBJET	6	3 784	23 151 000
NE SAIT PAS	7	6	29 000
NON DÉCLARÉ	9	9	57 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 162
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_86G	Longueur	1	Position	483
Nom de la question	CCS_Q186				
Concept	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - race				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Race				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1	5 000
NON		2		888	4 894 000
SANS OBJET		6		3 784	23 151 000
NE SAIT PAS		7		6	29 000
NON DÉCLARÉ		9		9	57 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCS_86D	Longueur	1	Position	484
Nom de la question	CCS_Q186				
Concept	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un problème				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Suivi d'un problème				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		427	2 185 500
NON		2		462	2 713 000
SANS OBJET		6		3 784	23 151 000
NE SAIT PAS		7		6	29 000
NON DÉCLARÉ		9		9	57 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 163
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_86E	Longueur	1	Position	485
Nom de la question	CCS_Q186				
Concept	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - suivi d'un traitement				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Suivi d'un traitement du cancer du côlon et du rectum				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		23	156 500
NON		2		866	4 742 500
SANS OBJET		6		3 784	23 151 000
NE SAIT PAS		7		6	29 000
NON DÉCLARÉ		9		9	57 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	CCS_86F	Longueur	1	Position	486
Nom de la question	CCS_Q186				
Concept	A passé coloscopie/sigmoïdoscopie - autre				
Question	Pour quelles raisons avez-vous passé cet examen? - Autre				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) ou CCS_180 = 8				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		51	281 500
NON		2		838	4 617 000
SANS OBJET		6		3 784	23 151 000
NE SAIT PAS		7		6	29 000
NON DÉCLARÉ		9		9	57 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 164
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	CCS_187	Longueur	1	Position	487
Nom de la question	CCS_Q187				
Concept	Coloscopie/sigmoïdoscopie - suite à « RSOS »				
Question	La coloscopie ou la sigmoïdoscopie faisait-elle suite à un résultat d'un « RSOS »?				
Univers	Répondants qui ont répondu CCS_184 = (1, 7 ou 8) et CCS_180 = (1 ou 7) ou CCS_180 = 8				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	117	508 000
NON	2	346	2 012 500
SANS OBJET	6	4 193	25 464 500
NE SAIT PAS	7	22	90 000
NON DÉCLARÉ	9	10	61 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_1A	Longueur	1	Position	488
Nom de la question	FVC_Q1A				
Concept	Boit des jus de fruits - unité de déclaration				
Question	À quelle fréquence buvez-vous habituellement des jus de fruit, comme du jus d'orange, de pamplemousse ou de tomate? (Par exemple : une fois par jour, trois fois par semaine, ou deux fois par mois)				
Univers	Tous les répondants				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR	1	2 255	13 392 000
PAR SEMAINE	2	1 277	7 862 500
PAR MOIS	3	535	3 101 000
PAR ANNÉE	4	147	1 035 000
JAMAIS	5	472	2 739 000
NE SAIT PAS	7	2	5 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 165
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVC_1B **Longueur** 2 **Position** 489 - 490

Nom de la question FVC_N1B

Concept Boit des jus de fruits - nombre de fois par jour

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par jour.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_1A = (1, 7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_1A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 20	2 253	13 382 500
SANS OBJET	96	2 431	14 738 000
NE SAIT PAS	97	2	10 000
NON DÉCLARÉ	99	2	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable FVC_1C **Longueur** 2 **Position** 491 - 492

Nom de la question FVC_N1C

Concept Boit des jus de fruits - nombre de fois par semaine

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_1A = (2, 7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_1A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 21	1 276	7 860 500
SANS OBJET	96	3 409	20 267 500
NE SAIT PAS	97	1	2 000
NON DÉCLARÉ	99	2	5 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 166
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_1D	Longueur	3	Position	493 - 495
Nom de la question	FVC_N1D				
Concept	Boit des jus de fruits - nombre de fois par mois				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par mois.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_1A = (3, 7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_1A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 15		531	3 070 500
SANS OBJET		996		4 151	25 029 000
NE SAIT PAS		997		4	30 500
NON DÉCLARÉ		999		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_1E	Longueur	3	Position	496 - 498
Nom de la question	FVC_N1E				
Concept	Boit des jus de fruits - nombre de fois par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_1A = (4, 7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_1A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 25		145	1 027 500
SANS OBJET		996		4 539	27 095 000
NE SAIT PAS		997		2	7 500
NON DÉCLARÉ		999		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 167
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVC_2A **Longueur** 1 **Position** 499
Nom de la question FVC_Q2A
Concept Mange des fruits - unité de déclaration
Question Sans compter les jus, à quelle fréquence mangez-vous habituellement des fruits?
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR	1	3 092	18 920 000
PAR SEMAINE	2	1 253	7 279 000
PAR MOIS	3	224	1 279 000
PAR ANNÉE	4	44	350 000
JAMAIS	5	72	300 000
NE SAIT PAS	7	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	2	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable FVC_2B **Longueur** 2 **Position** 500 - 501
Nom de la question FVC_N2B
Concept Mange des fruits - nombre de fois par jour
Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.
Univers Répondants qui ont répondu FVC_2A = (1, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)
Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_2A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 12	3 092	18 920 000
SANS OBJET	96	1 593	9 208 500
NON DÉCLARÉ	99	3	7 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 168
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_2C	Longueur	2	Position	502 - 503
Nom de la question	FVC_N2C				
Concept	Mange des fruits - nombre de fois par semaine				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_2A = (2, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_2A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 12		1 252	7 267 000
SANS OBJET		96		3 432	20 849 500
NE SAIT PAS		97		1	12 000
NON DÉCLARÉ		99		3	7 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_2D	Longueur	3	Position	504 - 506
Nom de la question	FVC_N2D				
Concept	Mange des fruits - nombre de fois par mois				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par mois.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_2A = (3, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_2A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 10		224	1 279 000
SANS OBJET		996		4 461	26 849 000
NON DÉCLARÉ		999		3	7 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 169
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_2E	Longueur	3	Position	507 - 509
Nom de la question	FVC_N2E				
Concept	Mange des fruits - nombre de fois par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_2A = (4, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_2A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 20		44	350 000
SANS OBJET		996		4 641	27 778 000
NON DÉCLARÉ		999		3	7 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_3A	Longueur	1	Position	510
Nom de la question	FVC_Q3A				
Concept	Mange de la salade verte - unité de déclaration				
Question	À quelle fréquence mangez-vous (habituellement) de la salade verte?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR		1		1 119	6 891 500
PAR SEMAINE		2		2 696	16 550 500
PAR MOIS		3		511	2 858 500
PAR ANNÉE		4		88	470 500
JAMAIS		5		267	1 323 000
NE SAIT PAS		7		5	37 000
NON DÉCLARÉ		9		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 170
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_3B	Longueur	2	Position	511 - 512
Nom de la question	FVC_N3B				
Concept	Mange de la salade verte - nombre de fois par jour				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par jour.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_3A = (1, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_3A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 11		1 119	6 891 500
SANS OBJET		96		3 562	21 202 000
NON DÉCLARÉ		99		7	42 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_3C	Longueur	2	Position	513 - 514
Nom de la question	FVC_N3C				
Concept	Mange de la salade verte - nombre de fois par semaine				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_3A = (2, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_3A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 12		2 694	16 537 000
SANS OBJET		96		1 985	11 543 000
NE SAIT PAS		97		2	13 500
NON DÉCLARÉ		99		7	42 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 171
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_3D	Longueur	3	Position	515 - 517
Nom de la question	FVC_N3D				
Concept	Mange de la salade verte - nombre de fois par mois				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par mois.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_3A = (3, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_3A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 33		510	2 858 000
SANS OBJET		996		4 170	25 235 000
NE SAIT PAS		997		1	1 000
NON DÉCLARÉ		999		7	42 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_3E	Longueur	3	Position	518 - 520
Nom de la question	FVC_N3E				
Concept	Mange de la salade verte - nombre de fois par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_3A = (4, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_3A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 50		85	454 500
SANS OBJET		996		4 593	27 623 000
NE SAIT PAS		997		3	16 000
NON DÉCLARÉ		999		7	42 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 172
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVC_4A **Longueur** 1 **Position** 521

Nom de la question FVC_Q4A

Concept Mange des pommes de terre - unité de déclaration

Question À quelle fréquence mangez-vous habituellement des pommes de terre, sans compter les frites, les pommes de terre rissolées ou les croustilles?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR	1	622	3 072 500
PAR SEMAINE	2	3 071	18 896 500
PAR MOIS	3	740	4 586 500
PAR ANNÉE	4	84	492 000
JAMAIS	5	167	1 077 500
NE SAIT PAS	7	2	5 500
NON DÉCLARÉ	9	2	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable FVC_4B **Longueur** 2 **Position** 522 - 523

Nom de la question FVC_N4B

Concept Mange des pommes de terre - nombre de fois par jour

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par jour.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_4A = (1, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_4A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 7	622	3 072 500
SANS OBJET	96	4 062	25 052 500
NON DÉCLARÉ	99	4	11 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 173
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVC_4C **Longueur** 2 **Position** 524 - 525

Nom de la question FVC_N4C

Concept Mange des pommes de terre - nombre de fois par semaine

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_4A = (2, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_4A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 33	3 070	18 890 500
SANS OBJET	96	1 613	9 228 500
NE SAIT PAS	97	1	6 000
NON DÉCLARÉ	99	4	11 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable FVC_4D **Longueur** 3 **Position** 526 - 528

Nom de la question FVC_N4D

Concept Mange des pommes de terre - nombre de fois par mois

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par mois.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_4A = (3, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_4A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 15	739	4 585 500
SANS OBJET	996	3 944	23 538 500
NE SAIT PAS	997	1	1 000
NON DÉCLARÉ	999	4	11 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 174
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_4E	Longueur	3	Position	529 - 531
Nom de la question	FVC_N4E				
Concept	Mange des pommes de terre - nombre de fois par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_4A = (4, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_4A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 12		84	492 000
SANS OBJET		996		4 600	27 632 500
NON DÉCLARÉ		999		4	11 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_5A	Longueur	1	Position	532
Nom de la question	FVC_Q5A				
Concept	Mange des carottes - unité de déclaration				
Question	À quelle fréquence mangez-vous (habituellement) des carottes?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR		1		682	4 018 000
PAR SEMAINE		2		3 007	17 859 000
PAR MOIS		3		717	4 657 000
PAR ANNÉE		4		74	355 500
JAMAIS		5		199	1 216 000
NE SAIT PAS		7		7	25 000
NON DÉCLARÉ		9		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 175
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_5B	Longueur	2	Position	533 - 534
Nom de la question	FVC_N5B				
Concept	Mange des carottes - nombre de fois par jour				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par jour.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_5A = (1, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_5A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 11		682	4 018 000
SANS OBJET		96		3 997	24 087 000
NON DÉCLARÉ		99		9	31 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_5C	Longueur	2	Position	535 - 536
Nom de la question	FVC_N5C				
Concept	Mange des carottes - nombre de fois par semaine				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par semaine.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_5A = (2, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_5A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 33		3 005	17 841 000
SANS OBJET		96		1 672	10 246 000
NE SAIT PAS		97		2	18 000
NON DÉCLARÉ		99		9	31 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 176
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_5D	Longueur	3	Position	537 - 539
Nom de la question	FVC_N5D				
Concept	Mange des carottes - nombre de fois par mois				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par mois.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_5A = (3, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_5A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 20		716	4 652 500
SANS OBJET		996		3 962	23 448 500
NE SAIT PAS		997		1	4 500
NON DÉCLARÉ		999		9	31 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_5E	Longueur	3	Position	540 - 542
Nom de la question	FVC_N5E				
Concept	Mange des carottes - nombre de fois par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de fois par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_5A = (4, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_5A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 20		74	355 500
SANS OBJET		996		4 605	27 749 500
NON DÉCLARÉ		999		9	31 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 177
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_6A	Longueur	1	Position	543
Nom de la question	FVC_Q6A				
Concept	Mange d'autres légumes - unité de déclaration				
Question	Sans compter les carottes, les pommes de terre ou la salade, combien de portions d'autres légumes mangez-vous habituellement?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAR JOUR		1		3 045	18 521 500
PAR SEMAINE		2		1 398	8 156 000
PAR MOIS		3		143	803 500
PAR ANNÉE		4		12	59 500
JAMAIS		5		80	511 500
NE SAIT PAS		7		8	78 000
NON DÉCLARÉ		9		2	5 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVC_6B	Longueur	2	Position	544 - 545
Nom de la question	FVC_N6B				
Concept	Mange d'autres légumes - nombre de portions par jour				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de portions par jour.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_6A = (1, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_6A.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PORTIONS		1 - 15		3 044	18 520 500
SANS OBJET		96		1 633	9 531 000
NE SAIT PAS		97		1	1 500
NON DÉCLARÉ		99		10	83 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 178
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVC_6C **Longueur** 2 **Position** 546 - 547

Nom de la question FVC_N6C

Concept Mange d'autres légumes - nombre de portions par semaine

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de portions par semaine.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_6A = (2, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_6A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PORTIONS	1 - 20	1 397	8 155 500
SANS OBJET	96	3 280	19 896 500
NE SAIT PAS	97	1	1 000
NON DÉCLARÉ	99	10	83 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FVC_6D **Longueur** 3 **Position** 548 - 550

Nom de la question FVC_N6D

Concept Mange d'autres légumes - nombre de portions par mois

Question Intervieweur : Inscrivez le nombre de portions par mois.

Univers Répondants qui ont répondu FVC_6A = (3, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)

Note Unité de mesure de la valeur dans FVC_6A.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PORTIONS	1 - 30	141	800 500
SANS OBJET	996	4 535	27 249 000
NE SAIT PAS	997	2	3 000
NON DÉCLARÉ	999	10	83 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 179
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVC_6E	Longueur	3	Position	551 - 553
Nom de la question	FVC_N6E				
Concept	Mange d'autres légumes - nombre de portions par année				
Question	Intervieweur : Inscrivez le nombre de portions par année.				
Univers	Répondants qui ont répondu FVC_6A = (4, 7 ou 8) ou FVC_1A = (7 ou 8)				
Note	Unité de mesure de la valeur dans FVC_6A.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
PORTIONS	1 - 10	12	59 500		
SANS OBJET	996	4 666	27 993 000		
NON DÉCLARÉ	999	10	83 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	FVCDJUI	Longueur	5.1	Position	554 - 558
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - jus de fruits - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_1A, FVC_1B, FVC_1C, FVC_1D, FVC_1E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
FOIS PAR JOUR	0.0 - 20.0	4 677	28 080 000		
NON DÉCLARÉ	999.9	11	56 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	FVCDFRU	Longueur	5.1	Position	559 - 563
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - fruits - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_2A, FVC_2B, FVC_2C, FVC_2D, FVC_2E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
FOIS PAR JOUR	0.0 - 12.0	4 684	28 116 000		
NON DÉCLARÉ	999.9	4	20 000		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 180
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVCDSAL	Longueur	5.1	Position	564 - 568
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - salade verte - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_3A, FVC_3B, FVC_3C, FVC_3D, FVC_3E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
FOIS PAR JOUR		0.0 - 11.0		4 675	28 063 500
NON DÉCLARÉ		999.9		13	72 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVCDPOT	Longueur	5.1	Position	569 - 573
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - pommes de terre - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_4A, FVC_4B, FVC_4C, FVC_4D, FVC_4E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
FOIS PAR JOUR		0.0 - 7.0		4 682	28 118 000
NON DÉCLARÉ		999.9		6	18 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVCDCAR	Longueur	5.1	Position	574 - 578
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - carottes - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_5A, FVC_5B, FVC_5C, FVC_5D, FVC_5E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
FOIS PAR JOUR		0.0 - 11.0		4 676	28 082 500
NON DÉCLARÉ		999.9		12	53 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 181
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FVCDVEG	Longueur	5.1	Position	579 - 583
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - autres légumes - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVC_6A, FVC_6B, FVC_6C, FVC_6D, FVC_6E. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PORTIONS PAR JOUR		0.0 - 15.0		4 674	28 047 500
NON DÉCLARÉ		999.9		14	88 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	FVCDTOT	Longueur	5.1	Position	584 - 588
Nom de la question					
Concept	Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur FVCDJUI, FVCDFRU, FVCDLAL, FVCDPOT, FVCDLAL, FVCDLAL, FVCDLAL. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FOIS / PORTIONS PAR JOUR		0.0 - 28.4		4 649	27 915 500
NON DÉCLARÉ		999.9		39	220 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 182
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FVCGTOT **Longueur** 1 **Position** 589

Nom de la question

Concept Consommation quotidienne - total fruits et légumes - (D, G)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur FVCDTOT. L'ESCC mesure le nombre de fois (fréquence), pas la quantité consommée. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 5 FOIS / PORTIONS PAR JOUR	1	2 645	15 949 000
5 À 10 FOIS / PORTIONS PAR JOUR	2	1 770	10 454 500
PLUS QUE 10 FOIS / PORTIONS PAR JOUR	3	234	1 511 500
NON DÉCLARÉ	9	39	220 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_1A **Longueur** 1 **Position** 590

Nom de la question PAC_Q1

Concept Activité / 3 derniers mois - marche pour l'exercice

Question Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Marche pour faire de l'exercice

Univers Tous les répondants

Note Les activités de loisir sont incluses seulement. Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 062	18 617 500
NON	2	1 626	9 518 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 183
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1B	Longueur	1	Position	591
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - jardinage ou travaux extérieur				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Jardinage ou travaux à l'extérieur				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 944	12 026 000
NON	2	2 744	16 110 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1C	Longueur	1	Position	592
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - natation				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Natation				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	900	6 042 500
NON	2	3 788	22 093 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1D	Longueur	1	Position	593
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - bicyclette				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Bicyclette				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	869	5 727 500
NON	2	3 819	22 408 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 184
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1E	Longueur	1	Position	594
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - danse moderne ou danse sociale				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Danse moderne ou danse sociale				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		702	4 384 500
NON		2		3 986	23 751 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1F	Longueur	1	Position	595
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - exercices à la maison				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Exercices à la maison				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 351	8 374 000
NON		2		3 337	19 762 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1G	Longueur	1	Position	596
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - hockey sur glace				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Hockey sur glace				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		210	1 385 000
NON		2		4 478	26 751 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 185
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1H	Longueur	1	Position	597
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - patinage sur glace				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Patinage sur glace				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		275	1 598 000
NON		2		4 413	26 537 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1I	Longueur	1	Position	598
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - patin à roues alignées				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Patin à roues alignées				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		145	952 000
NON		2		4 543	27 183 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1J	Longueur	1	Position	599
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - jogging ou course				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Jogging ou course				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		776	5 466 500
NON		2		3 912	22 669 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 186
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1K	Longueur	1	Position	600
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - golf				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Golf				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		345	2 403 500
NON		2		4 343	25 732 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1L	Longueur	1	Position	601
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - classe d'exercices ou aérobie				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Classe d'exercices ou aérobie				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		425	2 567 000
NON		2		4 263	25 568 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1M	Longueur	1	Position	602
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - ski alpin ou planche à neige				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Ski alpin ou planche à neige				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		196	1 257 000
NON		2		4 492	26 879 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 187
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1N	Longueur	1	Position	603
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - quilles				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Quilles				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		379	2 452 000
NON		2		4 309	25 684 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1O	Longueur	1	Position	604
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - baseball ou balle molle				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Baseball ou balle molle				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		182	1 198 000
NON		2		4 506	26 937 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1P	Longueur	1	Position	605
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - tennis				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Tennis				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		151	1 096 000
NON		2		4 537	27 040 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 188
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1Q	Longueur	1	Position	606
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - poids et haltères				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Poids et haltères				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		644	4 561 000
NON		2		4 044	23 575 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1R	Longueur	1	Position	607
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - pêche				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Pêche				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		353	2 233 000
NON		2		4 335	25 903 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1S	Longueur	1	Position	608
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - volley-ball				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Volley-ball				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		251	1 612 000
NON		2		4 437	26 524 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 189
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1T	Longueur	1	Position	609
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - basketball (ballon panier)				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Basketball (ballon panier)				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		355	2 514 000
NON		2		4 333	25 622 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1Z	Longueur	1	Position	610
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - Soccer				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Soccer				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		359	2 651 500
NON		2		4 329	25 484 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1U	Longueur	1	Position	611
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - Autre				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Autre				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		612	4 012 000
NON		2		4 076	24 124 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 190
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_1V	Longueur	1	Position	612
Nom de la question	PAC_Q1				
Concept	Activité / 3 derniers mois - Aucune activité physique				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait les activités suivantes? - Aucune activité physique				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		479	2 445 000
NON		2		4 209	25 691 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1W	Longueur	1	Position	613
Nom de la question	PAC_Q1X				
Concept	Activité / 3 derniers mois - autre (#2)				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait une autre activité physique de loisir? - Autre activité #2				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1U = (1, 7 or 8)				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		113	762 000
NON		2		499	3 250 000
SANS OBJET		6		4 076	24 124 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_1X	Longueur	1	Position	614
Nom de la question	PAC_Q1Y				
Concept	Activité / 3 derniers mois - autre (#3)				
Question	Au cours des 3 derniers mois, avez-vous fait une autre activité physique de loisir? - Autre activité #3				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1W = (1, 7 ou 8) ou PAC_1U = (7 ou 8)				
Note	Les activités de loisir sont incluses seulement.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		22	168 500
NON		2		91	593 500
SANS OBJET		6		4 575	27 373 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 191
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2A **Longueur** 3 **Position** 615 - 617
Nom de la question PAC_Q2A
Concept Nombre de fois / 3 mois - marche pour l'exercice
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Marche pour faire de l'exercice
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1A = (1, 7 or 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 270	3 049	18 554 000
SANS OBJET	996	1 626	9 518 500
NE SAIT PAS	997	13	63 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3A **Longueur** 1 **Position** 618
Nom de la question PAC_Q3A
Concept Temps consacré - marche pour l'exercice
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Faire de la marche pour l'exercice
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1A = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	329	2 032 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	1 199	7 344 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	1 120	6 832 500
PLUS D'UNE HEURE	4	401	2 344 500
SANS OBJET	6	1 626	9 518 500
NON DÉCLARÉ	9	13	63 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 192
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2B **Longueur** 3 **Position** 619 - 621
Nom de la question PAC_Q2B
Concept Nombre de fois / 3 mois - jardinage/travaux à l'extérieur
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Jardinage ou travaux à l'extérieur
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1B = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 99	1 940	12 011 000
SANS OBJET	996	2 744	16 110 000
NE SAIT PAS	997	4	15 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3B **Longueur** 1 **Position** 622
Nom de la question PAC_Q3B
Concept Temps consacré - jardinage ou travaux extérieurs
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Jardinage ou travaux à l'extérieur
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1B = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	119	638 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	416	2 626 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	551	3 423 500
PLUS D'UNE HEURE	4	854	5 323 000
SANS OBJET	6	2 744	16 110 000
NON DÉCLARÉ	9	4	15 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 193
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2C **Longueur** 3 **Position** 623 - 625
Nom de la question PAC_Q2C
Concept Nombre de fois / 3 mois - natation
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Natation
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1C = 1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	899	6 039 500
SANS OBJET	996	3 788	22 093 500
NE SAIT PAS	997	1	3 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3C **Longueur** 1 **Position** 626
Nom de la question PAC_Q3C
Concept Temps consacré - natation
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Natation
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1C = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	71	496 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	207	1 311 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	336	2 286 500
PLUS D'UNE HEURE	4	285	1 945 500
SANS OBJET	6	3 788	22 093 500
NON DÉCLARÉ	9	1	3 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 194
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2D **Longueur** 3 **Position** 627 - 629
Nom de la question PAC_Q2D
Concept Nombre de fois / 3 mois - bicyclette
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Bicyclette
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1D = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 200	867	5 720 000
SANS OBJET	996	3 819	22 408 000
NE SAIT PAS	997	2	8 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3D **Longueur** 1 **Position** 630
Nom de la question PAC_Q3D
Concept Temps consacré - bicyclette
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Bicyclette
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1D = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	85	521 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	270	1 887 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	276	1 799 500
PLUS D'UNE HEURE	4	236	1 512 000
SANS OBJET	6	3 819	22 408 000
NON DÉCLARÉ	9	2	8 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 195
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_2E	Longueur	3	Position	631 - 633
Nom de la question	PAC_Q2E				
Concept	Nombre de fois / 3 mois - danse moderne / sociale				
Question	Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Danse moderne ou sociale				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1E = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 90		700	4 377 000
SANS OBJET		996		3 986	23 751 500
NE SAIT PAS		997		2	7 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_3E	Longueur	1	Position	634
Nom de la question	PAC_Q3E				
Concept	Temps consacré - danse moderne ou sociale				
Question	À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Danse moderne / sociale				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1E = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES		1		53	354 000
DE 16 À 30 MINUTES		2		71	434 000
DE 31 À 60 MINUTES		3		116	764 500
PLUS D'UNE HEURE		4		460	2 825 000
SANS OBJET		6		3 986	23 751 500
NON DÉCLARÉ		9		2	7 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 196
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2F **Longueur** 3 **Position** 635 - 637
Nom de la question PAC_Q2F
Concept Nombre de fois / 3 mois - exercices à la maison
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Exercices à la maison
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1F = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 99	1 350	8 372 500
SANS OBJET	996	3 337	19 762 000
NE SAIT PAS	997	1	1 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3F **Longueur** 1 **Position** 638
Nom de la question PAC_Q3F
Concept Temps consacré - exercices à la maison
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Exercices à la maison
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1F = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	353	2 055 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	582	3 696 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	329	2 090 000
PLUS D'UNE HEURE	4	86	531 000
SANS OBJET	6	3 337	19 762 000
NON DÉCLARÉ	9	1	1 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 197
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_2G	Longueur	3	Position	639 - 641
Nom de la question	PAC_Q2G				
Concept	Nombre de fois / 3 mois - hockey sur glace				
Question	Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Hockey sur glace				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1G = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 90		210	1 385 000
SANS OBJET		996		4 478	26 751 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_3G	Longueur	1	Position	642
Nom de la question	PAC_Q3G				
Concept	Temps consacré - hockey sur glace				
Question	À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Hockey sur glace				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1G = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES		1		2	7 000
DE 16 À 30 MINUTES		2		4	30 500
DE 31 À 60 MINUTES		3		44	370 500
PLUS D'UNE HEURE		4		160	977 000
SANS OBJET		6		4 478	26 751 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 198
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2H **Longueur** 3 **Position** 643 - 645

Nom de la question PAC_Q2H

Concept Nombre de fois / 3 mois - patinage sur glace

Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Patinage sur glace

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1H = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 99	275	1 598 000
SANS OBJET	996	4 413	26 537 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3H **Longueur** 1 **Position** 646

Nom de la question PAC_Q3H

Concept Temps consacré - patinage sur glace

Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Patinage sur glace

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1H = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	7	28 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	29	176 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	125	746 000
PLUS D'UNE HEURE	4	114	648 500
SANS OBJET	6	4 413	26 537 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 199
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2I **Longueur** 3 **Position** 647 - 649
Nom de la question PAC_Q2I
Concept Nombre de fois / 3 mois - patin à roues alignées
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Patin à roues alignées
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1I = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	145	952 000
SANS OBJET	996	4 543	27 183 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3I **Longueur** 1 **Position** 650
Nom de la question PAC_Q3I
Concept Temps consacré - patin à roues alignées
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Patin à roues alignées
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1I = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	14	54 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	44	350 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	49	359 500
PLUS D'UNE HEURE	4	38	189 000
SANS OBJET	6	4 543	27 183 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 200
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_2J	Longueur	3	Position	651 - 653
Nom de la question	PAC_Q2J				
Concept	Nombre de fois / 3 mois - jogging ou course				
Question	Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Jogging ou course				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1J = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 99		776	5 466 500
SANS OBJET		996		3 912	22 669 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_3J	Longueur	1	Position	654
Nom de la question	PAC_Q3J				
Concept	Temps consacré - jogging ou course				
Question	À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Jogging or course				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_1J = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES		1		144	1 037 000
DE 16 À 30 MINUTES		2		340	2 225 000
DE 31 À 60 MINUTES		3		232	1 739 000
PLUS D'UNE HEURE		4		60	465 000
SANS OBJET		6		3 912	22 669 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 201
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2K **Longueur** 3 **Position** 655 - 657

Nom de la question PAC_Q2K

Concept Nombre de fois / 3 mois - golf

Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Golf

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1K = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 72	345	2 403 500
SANS OBJET	996	4 343	25 732 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3K **Longueur** 1 **Position** 658

Nom de la question PAC_Q3K

Concept Temps consacré - golf

Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Golf

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1K = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	2	3 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	5	33 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	9	46 000
PLUS D'UNE HEURE	4	329	2 320 500
SANS OBJET	6	4 343	25 732 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 202
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2L **Longueur** 3 **Position** 659 - 661

Nom de la question PAC_Q2L

Concept Nombre de fois / 3 mois - classe d'exercices ou aérobie

Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Classe d'exercices ou aérobie

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1L = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 91	425	2 567 000
SANS OBJET	996	4 263	25 568 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3L **Longueur** 1 **Position** 662

Nom de la question PAC_Q3L

Concept Temps consacré - classe d'exercices ou aérobie

Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Classe d'exercices ou aérobie

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1L = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	8	35 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	60	315 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	241	1 463 000
PLUS D'UNE HEURE	4	116	754 000
SANS OBJET	6	4 263	25 568 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 203
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_2M **Longueur** 3 **Position** 663 - 665
Nom de la question PAC_Q2M
Concept Nombre de fois / 3 mois - ski alpin ou planche à neige
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Ski alpin ou planche à neige
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1M = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 60	196	1 257 000
SANS OBJET	996	4 492	26 879 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_3M **Longueur** 1 **Position** 666
Nom de la question PAC_Q3M
Concept Temps consacré - ski alpin ou planche à neige
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Ski alpin ou planche à neige
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1M = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	2	18 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	5	44 000
PLUS D'UNE HEURE	4	189	1 195 000
SANS OBJET	6	4 492	26 879 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2N **Longueur** 3 **Position** 667 - 669
Nom de la question PAC_Q2N
Concept Nombre de fois / 3 mois - quilles
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Quilles
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1N = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 36	379	2 452 000
SANS OBJET	996	4 309	25 684 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 204
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3N **Longueur** 1 **Position** 670
Nom de la question PAC_Q3N
Concept Temps consacré - quilles
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Quilles
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1N = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	2	7 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	9	39 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	61	414 500
PLUS D'UNE HEURE	4	307	1 991 000
SANS OBJET	6	4 309	25 684 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_20 **Longueur** 3 **Position** 671 - 673
Nom de la question PAC_Q20
Concept Nombre de fois / 3 mois - baseball ou balle molle
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Baseball ou balle molle
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1O = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 75	181	1 196 000
SANS OBJET	996	4 506	26 937 500
NE SAIT PAS	997	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 205
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3O **Longueur** 1 **Position** 674
Nom de la question PAC_Q3O
Concept Temps consacré - baseball ou balle molle
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Baseball ou balle molle
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1O = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	5	24 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	18	86 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	40	254 000
PLUS D'UNE HEURE	4	118	831 500
SANS OBJET	6	4 506	26 937 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2P **Longueur** 3 **Position** 675 - 677
Nom de la question PAC_Q2P
Concept Nombre de fois / 3 mois - tennis
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Tennis
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1P = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	151	1 096 000
SANS OBJET	996	4 537	27 040 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 206
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3P **Longueur** 1 **Position** 678
Nom de la question PAC_Q3P
Concept Temps consacré - tennis
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Tennis
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1P = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	2	7 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	17	115 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	48	333 000
PLUS D'UNE HEURE	4	84	640 000
SANS OBJET	6	4 537	27 040 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2Q **Longueur** 3 **Position** 679 - 681
Nom de la question PAC_Q2Q
Concept Nombre de fois / 3 mois - poids et haltères
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Poids et haltères
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1Q = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 99	644	4 561 000
SANS OBJET	996	4 044	23 575 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 207
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3Q **Longueur** 1 **Position** 682
Nom de la question PAC_Q3Q
Concept Temps consacré - poids et haltères
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Poids et haltères
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1Q = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	84	596 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	208	1 291 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	213	1 725 000
PLUS D'UNE HEURE	4	139	948 500
SANS OBJET	6	4 044	23 575 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2R **Longueur** 3 **Position** 683 - 685
Nom de la question PAC_Q2R
Concept Nombre de fois / 3 mois - pêche
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Pêche
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1R = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	352	2 227 500
SANS OBJET	996	4 335	25 903 000
NE SAIT PAS	997	1	5 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 208
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3R **Longueur** 1 **Position** 686
Nom de la question PAC_Q3R
Concept Temps consacré - pêche
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Pêche
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1R = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	7	54 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	9	67 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	24	201 500
PLUS D'UNE HEURE	4	312	1 905 500
SANS OBJET	6	4 335	25 903 000
NON DÉCLARÉ	9	1	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2S **Longueur** 3 **Position** 687 - 689
Nom de la question PAC_Q2S
Concept Nombre de fois / 3 mois - volley-ball
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Volley-ball
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1S = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	250	1 606 500
SANS OBJET	996	4 437	26 524 000
NE SAIT PAS	997	1	5 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 209
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3S **Longueur** 1 **Position** 690
Nom de la question PAC_Q3S
Concept Temps consacré - volley-ball
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Volley-ball
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1S = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	8	55 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	30	206 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	76	520 000
PLUS D'UNE HEURE	4	136	825 000
SANS OBJET	6	4 437	26 524 000
NON DÉCLARÉ	9	1	5 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2T **Longueur** 3 **Position** 691 - 693
Nom de la question PAC_Q2T
Concept Nombre de fois / 3 mois - basketball
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Basketball
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1T = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	355	2 514 000
SANS OBJET	996	4 333	25 622 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 210
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3T **Longueur** 1 **Position** 694
Nom de la question PAC_Q3T
Concept Temps consacré - basketball (ballon panier)
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Basketball (ballon panier)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1T = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	17	135 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	88	515 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	107	780 000
PLUS D'UNE HEURE	4	143	1 083 500
SANS OBJET	6	4 333	25 622 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2Z **Longueur** 3 **Position** 695 - 697
Nom de la question PAC_Q2Z
Concept Nombre de fois / 3 mois - soccer
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Soccer
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1Z = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	359	2 651 500
SANS OBJET	996	4 329	25 484 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 211
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3Z **Longueur** 1 **Position** 698

Nom de la question PAC_Q3Z

Concept Temps consacré - soccer

Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Soccer

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1Z = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	12	46 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	47	242 500
DE 31 À 60 MINUTES	3	119	829 500
PLUS D'UNE HEURE	4	181	1 533 500
SANS OBJET	6	4 329	25 484 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2U **Longueur** 3 **Position** 699 - 701

Nom de la question PAC_Q2U

Concept Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#1)

Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Autre activité (#1)

Univers Répondants qui ont répondu PAC_1U = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 200	611	4 006 000
SANS OBJET	996	4 076	24 124 000
NE SAIT PAS	997	1	6 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 212
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3U **Longueur** 1 **Position** 702
Nom de la question PAC_Q3U
Concept Temps consacré - autre activité (#1)
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Autre activité (#1)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1U = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	30	239 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	65	428 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	142	850 500
PLUS D'UNE HEURE	4	374	2 487 500
SANS OBJET	6	4 076	24 124 000
NON DÉCLARÉ	9	1	6 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2W **Longueur** 3 **Position** 703 - 705
Nom de la question PAC_Q2W
Concept Nombre de fois / 3 mois - autre activité (#2)
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Autre activité (#2)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1W = (1, 7 ou 8) ou PAC_10 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 80	113	762 000
SANS OBJET	996	4 575	27 373 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 213
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3W **Longueur** 1 **Position** 706
Nom de la question PAC_Q3W
Concept Temps consacré - autre activité (#2)
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Autre activité (#2)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1W = (1, 7 ou 8) ou PAC_1U = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	3	20 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	8	62 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	24	170 500
PLUS D'UNE HEURE	4	78	509 000
SANS OBJET	6	4 575	27 373 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_2X **Longueur** 3 **Position** 707 - 709
Nom de la question PAC_Q2X
Concept Nombre de fois - autre activité (#3)
Question Combien de fois avez-vous fait [activité identifiée] au cours des 3 derniers mois? - Autre activité (#3)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1X = (1, 7 ou 8) ou PAC_1U = (7 ou 8) ou PAC_10 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 90	22	168 500
SANS OBJET	996	4 666	27 967 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 214
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_3X **Longueur** 1 **Position** 710
Nom de la question PAC_Q3X
Concept Temps consacré - autre activité (#3)
Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois? - Autre activité (#3)
Univers Répondants qui ont répondu PAC_1X = (1, 7 ou 8) ou PAC_1W = (7 ou 8) ou PAC_1U = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	1	2 000
DE 16 À 30 MINUTES	2	5	24 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	8	90 500
PLUS D'UNE HEURE	4	8	52 500
SANS OBJET	6	4 666	27 967 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_7 **Longueur** 1 **Position** 711
Nom de la question PAC_Q7
Concept Se rendre au travail ou école en marchant / 3 derniers mois
Question Au cours des 3 derniers mois, [autre que les (X) fois que vous avez déjà indiqué avoir fait de la marche pour faire de l'exercice], avez-vous fait de la marche pour vous rendre au travail ou à l'école et pour en revenir?
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	729	4 927 000
NON	2	2 291	15 051 000
NE TRAVAILLE PAS ET NE VA PAS À L'ÉCOLE	3	1 667	8 155 500
NE SAIT PAS	7	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 215
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAC_7A **Longueur** 3 **Position** 712 - 714

Nom de la question PAC_Q7A

Concept Nombre fois / 3 mois - rendre travail ou école en marchant

Question Combien de fois?

Univers Répondants qui ont répondu PAC_7 = (1, 7, 8) ou PAC_1n = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS	1 - 270	727	4 917 500
SANS OBJET	996	3 958	23 206 500
NE SAIT PAS	997	1	4 000
REFUS	998	1	5 500
NON DÉCLARÉ	999	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PAC_7B **Longueur** 1 **Position** 715

Nom de la question PAC_Q7B

Concept Temps consacré - se rendre au travail ou école en marchant

Question À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois?

Univers Répondants qui ont répondu PAC_7 = (1, 7, 8) ou PAC_1n = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 1 À 15 MINUTES	1	305	1 913 500
DE 16 À 30 MINUTES	2	262	1 890 000
DE 31 À 60 MINUTES	3	123	842 000
PLUS D'UNE HEURE	4	37	272 000
SANS OBJET	6	3 958	23 206 500
NON DÉCLARÉ	9	3	12 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 216
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_8	Longueur	1	Position	716
Nom de la question	PAC_Q8				
Concept	Se rendre au travail ou école en bicyclette / 3 mois				
Question	Au cours des 3 derniers mois, [autre que les (X) fois que vous avez déjà indiqué avoir fait de la bicyclette], avez-vous fait de la bicyclette pour vous rendre au travail ou à l'école et pour en revenir?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		130	837 000
NON		2		2 891	19 143 500
NE TRAVAILLE PAS ET NE VA PAS À L'ÉCOLE		3		1 667	8 155 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAC_8A	Longueur	3	Position	717 - 719
Nom de la question	PAC_Q8A				
Concept	Nombre de fois / 3 mois - travail ou école en bicyclette				
Question	Combien de fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_8 = (1, 7, 8) ou PAC_1n = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE FOIS		1 - 200		130	837 000
SANS OBJET		996		4 558	27 299 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 217
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAC_8B	Longueur	1	Position	720
Nom de la question	PAC_Q8B				
Concept	Temps consacré - travail ou école en bicyclette				
Question	À peu près combien de temps en avez-vous fait à chaque fois?				
Univers	Répondants qui ont répondu PAC_8 = (1, 7, 8) ou PAC_1n = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
DE 1 À 15 MINUTES	1	62	383 000		
DE 16 À 30 MINUTES	2	40	292 000		
DE 31 À 60 MINUTES	3	19	104 500		
PLUS D'UNE HEURE	4	9	57 500		
SANS OBJET	6	4 558	27 299 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	PACDEE	Longueur	4.1	Position	721 - 724
Nom de la question					
Concept	Dépense énergie quotidienne - Activités phys. loisirs - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur PAC_1V, PAC_2A, PAC_2B, PAC_2C, PAC_2D, PAC_2E, PAC_2F, PAC_2G, PAC_2H, PAC_2I, PAC_2J, PAC_2K, PAC_2L, PAC_2M, PAC_2N, PAC_2O, PAC_2P, PAC_2Q, PAC_2R, PAC_2S, PAC_2T, PAC_2U, PAC_2W, PAC_2X, PAC_2Z, PAC_3A, PAC_3B, PAC_3C, PAC_3D, PAC_3E, PAC_3F, PAC_3G, PAC_3H, PAC_3I, PAC_3J, PAC_3K, PAC_3L, PAC_3M, PAC_3N, PAC_3O, PAC_3P, PAC_3Q, PAC_3R, PAC_3S, PAC_3T, PAC_3U, PAC_3W, PAC_3X, PAC_3Z. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
QUANTITÉ D'ÉNERGIE DÉPENSÉE	0.0 - 20.0	4 688	28 136 000		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 218
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PACDFM **Longueur** 3 **Position** 725 - 727

Nom de la question

Concept Fréq. mens. - Activités phys. loisirs durant > 15 min. - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur PAC_1V, PAC_2A, PAC_2B, PAC_2C, PAC_2D, PAC_2E, PAC_2F, PAC_2G, PAC_2H, PAC_2I, PAC_2J, PAC_2K, PAC_2L, PAC_2M, PAC_2N, PAC_2O, PAC_2P, PAC_2Q, PAC_2R, PAC_2S, PAC_2T, PAC_2Z, PAC_2U, PAC_2W, PAC_2X, PAC_3A, PAC_3B, PAC_3C, PAC_3D, PAC_3E, PAC_3F, PAC_3G, PAC_3H, PAC_3I, PAC_3J, PAC_3K, PAC_3L, PAC_3M, PAC_3N, PAC_3O, PAC_3P, PAC_3Q, PAC_3R, PAC_3S, PAC_3T, PAC_3Z, PAC_3U, PAC_3W, PAC_3X. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FRÉQUENCE MENSUELLE	0 - 206	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PACFLEI **Longueur** 1 **Position** 728

Nom de la question

Concept Participation à des activités de loisirs - (F)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur PAC_1V. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 209	25 691 000
NON	2	479	2 445 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 219
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PACDFR **Longueur** 1 **Position** 729

Nom de la question

Concept Fréq. de toutes activités phys. de loisirs > 15 min. - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur PACDFM. La variable utilise les valeurs de la variable dérivée de fréquence mensuelle moyenne des activités physiques (PACDFM). Les valeurs de PACDFM reflètent une moyenne mensuelle basée sur les données rapportées au cours d'une période de trois mois. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
RÉGULIER	1	2 875	17 779 000
OCCASIONNEL	2	804	4 842 500
RARE	3	1 009	5 514 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable PACFD **Longueur** 1 **Position** 730

Nom de la question

Concept Particip. quot. à activité phys. de loisirs > 15 min. - (F)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur PACDFM. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 475	8 914 000
NON	2	3 213	19 221 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 220
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PACDPAI	Longueur	1	Position	731
Nom de la question					
Concept	Indice de l'activité physique pendant les loisirs - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur PACDEE. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ACTIF		1		1 017	6 468 500
MODÉRÉMENT ACTIF		2		1 194	7 279 500
INACTIF		3		2 477	14 388 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PACDTLE	Longueur	4.1	Position	732 - 735
Nom de la question					
Concept	Dépense éner. quot. - Acti. phys. transport et loisirs - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur PACDEE, PAC_Q7, PAC_Q7A, PAC_Q7B, PAC_Q8, PAC_Q8A, PAC_Q8B. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DÉPENSE ÉNERGÉTIQUE QUOTIDIENNE		0.1 - 20.0		4 174	25 567 000
AUCUNE ACTIVITÉ PHYSIQUE		0		499	2 475 000
NON DÉCLARÉ		99.9		15	93 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 221
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PACDLTI	Longueur	1	Position	736
Nom de la question					
Concept	Indice de l'activi. phys. pendant loisirs et transport - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur PACDTLE. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ACTIF		1		1 079	6 878 500
MODÉRÉMENT ACTIF		2		1 235	7 587 000
INACTIF		3		2 359	13 577 000
NON DÉCLARÉ		9		15	93 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PACFLT1	Longueur	1	Position	737
Nom de la question					
Concept	Particip. à activité phys. de loisirs ou de transport - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur PAC_1V, PAC_7, PAC_8. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 251	25 964 000
NON		2		436	2 169 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SACFTH	Longueur	1	Position	738
Nom de la question					
Concept	Module thématique : Activités sédentaires - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 222
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SAC_1 **Longueur** 2 **Position** 739 - 740

Nom de la question SAC_Q1

Concept Nombre d'heures - à l'ordinateur - dern. 3 m.

Question Au cours des 3 derniers mois, durant une semaine normale, combien d'heures avez-vous passées à l'ordinateur, y compris sur l'Internet, et à jouer des jeux informatiques?

Univers Tous les répondants

Note Les activités de loisir sont incluses seulement.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE	1	1 469	7 312 000
MOINS D'UNE HEURE	2	448	2 719 000
DE 1 À 2 HEURES	3	601	3 907 000
DE 3 À 5 HEURES	4	618	4 172 500
DE 6 À 10 HEURES	5	668	4 374 000
DE 11 À 14 HEURES	6	305	2 050 000
DE 15 À 20 HEURES	7	169	936 000
PLUS DE 20 HEURES	8	410	2 665 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 223
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SAC_2 **Longueur** 2 **Position** 741 - 742

Nom de la question SAC_Q2

Concept Nombre d'heures - à jouer des jeux vidéo - dern. 3 m.

Question (Au cours des 3 derniers mois, durant une semaine normale, combien d'heures avez-vous passées habituellement) à jouer à des jeux vidéo, y compris XBOX, Nintendo et Playstation?

Univers Répondants âgés de moins de 20 ans

Note Les activités de loisir sont incluses seulement.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE	1	233	1 320 500
MOINS D'UNE HEURE	2	75	522 000
DE 1 À 2 HEURES	3	73	468 000
DE 3 À 5 HEURES	4	66	428 500
DE 6 À 10 HEURES	5	67	383 500
DE 11 À 14 HEURES	6	22	133 500
DE 15 À 20 HEURES	7	9	53 000
PLUS DE 20 HEURES	8	33	166 500
SANS OBJET	96	4 110	24 661 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 224
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SAC_3 **Longueur** 2 **Position** 743 - 744

Nom de la question SAC_Q3

Concept Nbre hres - à regarder la télé. ou des vidéos - dern. 3 m.

Question (Au cours des 3 derniers mois, durant une semaine normale, combien d'heures avez-vous passées habituellement) à regarder la télévision ou des vidéos?

Univers Tous les répondants

Note Les activités de loisir sont incluses seulement.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE	1	142	801 000
MOINS D'UNE HEURE	2	109	747 000
DE 1 À 2 HEURES	3	312	1 971 500
DE 3 À 5 HEURES	4	673	4 632 500
DE 6 À 10 HEURES	5	1 049	6 739 500
DE 11 À 14 HEURES	6	732	4 481 500
DE 15 À 20 HEURES	7	456	2 498 500
PLUS DE 20 HEURES	8	1 213	6 262 500
NE SAIT PAS	97	2	1 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 225
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SAC_4 **Longueur** 2 **Position** 745 - 746

Nom de la question SAC_Q4

Concept Nombre d'heures - à lire - dern. 3 m.

Question (Au cours des 3 derniers mois, durant une semaine normale, combien d'heures avez-vous passées habituellement) à lire, à l'extérieur du travail ou de l'école?

Univers Tous les répondants

Note Les livres, les revues, les journaux, et les devoirs sont incluses.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUNE	1	580	3 461 500
MOINS D'UNE HEURE	2	569	3 468 500
DE 1 À 2 HEURES	3	839	5 227 500
DE 3 À 5 HEURES	4	894	5 460 000
DE 6 À 10 HEURES	5	960	5 986 000
DE 11 À 14 HEURES	6	341	2 054 000
DE 15 À 20 HEURES	7	192	968 000
PLUS DE 20 HEURES	8	308	1 472 500
NE SAIT PAS	97	5	37 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 226
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SACDTOT **Longueur** 2 **Position** 747 - 748

Nom de la question

Concept Nbre hres total - activités sédentaires- dern. 3 m. - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SAC_1, SAC_2, SAC_3, SAC_4. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 5 HEURES	1	205	1 157 500
DE 5 À 9 HEURES	2	533	3 448 500
DE 10 À 14 HEURES	3	547	3 496 000
DE 15 À 19 HEURES	4	588	3 737 000
DE 20 À 24 HEURES	5	1 063	6 223 500
DE 25 À 29 HEURES	6	670	4 092 000
DE 30 À 34 HEURES	7	337	2 113 500
DE 35 À 39 HEURES	8	266	1 356 000
DE 40 À 44 HEURES	9	267	1 285 500
45 HEURES ET PLUS	10	206	1 188 500
NON DÉCLARÉ	99	6	38 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 227
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SACDTER **Longueur** 2 **Position** 749 - 750

Nom de la question

Concept Nbre hres total / sem. (excl. lecture) - act. sédent. - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SAC_1, SAC_2, SAC_3. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS DE 5 HEURES	1	510	3 064 000
DE 5 À 9 HEURES	2	819	5 388 500
DE 10 À 14 HEURES	3	717	4 503 000
DE 15 À 19 HEURES	4	609	3 562 000
DE 20 À 24 HEURES	5	1 215	6 564 500
DE 25 À 29 HEURES	6	388	2 513 000
DE 30 À 34 HEURES	7	158	1 026 500
DE 35 À 39 HEURES	8	111	563 500
DE 40 À 44 HEURES	9	132	793 500
45 HEURES ET PLUS	10	27	155 500
NON DÉCLARÉ	99	2	1 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_01A **Longueur** 1 **Position** 751

Nom de la question SMK_Q201A

Concept A fumé 100 cigarettes ou plus - vie

Question Avez-vous fumé une centaine de cigarettes ou plus durant votre vie (environ 4 paquets)?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 279	13 189 000
NON	2	2 409	14 947 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 228
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SMK_01B	Longueur	1	Position	752
Nom de la question	SMK_Q201B				
Concept	A déjà fumé toute une cigarette entière				
Question	Avez-vous déjà fumé une cigarette entière?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_01A = (2, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		573	3 576 000
NON		2		1 836	11 371 000
SANS OBJET		6		2 279	13 189 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SMK_01C	Longueur	3	Position	753 - 755
Nom de la question	SMK_Q201C				
Concept	Âge - a fumé première cigarette entière				
Question	À quel âge avez-vous fumé votre première cigarette entière?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_01A=1 ou SMK_01B=(1 ou 7) ou SMK_01A=8 ou SMK_01B=8				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS		5 - 66		2 837	16 685 500
SANS OBJET		996		1 836	11 371 000
NE SAIT PAS		997		15	79 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 229
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_202 **Longueur** 1 **Position** 756
Nom de la question SMK_Q202
Concept Genre de fumeur
Question Actuellement, fumez-vous des cigarettes tous les jours, à l'occasion ou jamais?
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
TOUS LES JOURS	1	830	4 516 500
À L'OCCASION	2	187	1 394 000
JAMAIS	3	3 671	22 225 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_203 **Longueur** 3 **Position** 757 - 759
Nom de la question SMK_Q203
Concept Âge - a commencé à fumer tous les jours (fumeur quotidien)
Question À quel âge avez-vous commencé à fumer des cigarettes tous les jours?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS	5 - 58	827	4 503 500
SANS OBJET	996	3 858	23 619 000
NE SAIT PAS	997	3	13 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_204 **Longueur** 3 **Position** 760 - 762
Nom de la question SMK_Q204
Concept Nombre de cigarettes fumées chaque jour (fumeur quotidien)
Question Actuellement, combien de cigarettes fumez-vous chaque jour?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE CIGARETTES	1 - 60	830	4 516 500
SANS OBJET	996	3 858	23 619 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 230
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_05B **Longueur** 3 **Position** 763 - 765

Nom de la question SMK_Q205B

Concept Nombre de cigarettes fumées par jour (fumeur occasionnel)

Question Les jours où vous fumez, combien de cigarettes fumez-vous habituellement?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (2, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE CIGARETTES	1 - 25	187	1 394 000
SANS OBJET	996	4 501	26 742 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_05C **Longueur** 2 **Position** 766 - 767

Nom de la question SMK_Q205C

Concept Nombre de jours - a fumé 1 cigarette ou plus (fumeur occ.)

Question Au cours du dernier mois, combien de jours avez-vous fumé 1 cigarette ou plus?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (2, 7 or 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE JOURS	0 - 30	185	1 390 500
SANS OBJET	96	4 501	26 742 000
NE SAIT PAS	97	2	3 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_05D **Longueur** 1 **Position** 768

Nom de la question SMK_Q205D

Concept A déjà fumé des cigarettes tous les jours

Question Avez-vous déjà fumé des cigarettes tous les jours?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_01A = (1, 7 or 8) et SMK_202 = (2, 3, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 292	7 632 500
NON	2	161	1 074 500
SANS OBJET	6	3 235	19 428 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 231
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_06A **Longueur** 1 **Position** 769

Nom de la question SMK_Q206A

Concept A cessé de fumer - quand (n'a jamais été fumeur quotidien)

Question À quel moment avez-vous cessé de fumer? Était-ce : (il y a moins d'un an, il y a un an à moins de 2 ans, il y a 2 ans à moins de 3 ans, il y a 3 ans ou plus)?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = 3 et (SMK_05D = (2, 7 ou 8) or SMK_01A = (7 ou 8)) ou SMK_202 = (7 ou 8) et SMK_01A = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
IL Y A MOINS D'UN AN	1	6	38 500
IL Y A UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	4	25 000
IL Y A 2 ANS À MOINS DE 3 ANS	3	6	26 000
IL Y A 3 ANS ET PLUS	4	96	579 000
SANS OBJET	6	4 575	27 463 500
NE SAIT PAS	7	1	3 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_06B **Longueur** 2 **Position** 770 - 771

Nom de la question SMK_Q206B

Concept A cessé de fumer - mois (jamais fumeur quotidien)

Question Au cours de quel mois avez-vous cessé?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_06A = (1, 7 ou 8) ou (SMK_01A = (7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8)) et SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FÉVRIER	2	1	2 000
MAI	5	1	4 500
AOÛT	8	2	13 000
SEPTEMBRE	9	2	19 000
SANS OBJET	96	4 681	28 094 000
NON DÉCLARÉ	99	1	3 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 232
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_06C **Longueur** 3 **Position** 772 - 774
Nom de la question SMK_Q206C
Concept Nombre d'années depuis cessé de fumer
Question Combien d'années cela fait-il?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_06A = (4, 7 ou 8) ou (SMK_01A = (7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8)) et SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'ANNÉES	3 - 66	94	575 000
SANS OBJET	996	4 591	27 553 500
NE SAIT PAS	997	2	4 000
NON DÉCLARÉ	999	1	3 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_207 **Longueur** 3 **Position** 775 - 777
Nom de la question SMK_Q207
Concept Âge - commencé à fumer tous les jours (ancien fumeur quot.)
Question À quel âge avez-vous commencé à fumer des cigarettes tous les jours?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_05D = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = (2 ou 3) ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) or SMK_01A = 8 et SMK_01B = 81

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS	8 - 75	1 287	7 586 500
SANS OBJET	996	3 396	20 503 500
NE SAIT PAS	997	5	46 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 233
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SMK_208	Longueur	3	Position	778 - 780
Nom de la question	SMK_Q208				
Concept	Nombre de cigarettes par jour (ancien fumeur quotidien)				
Question	Habituellement, combien de cigarettes fumiez-vous chaque jour?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_05D = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = (2 ou 3) ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
NOMBRE DE CIGARETTES	1 - 99	1 279	7 584 500		
SANS OBJET	996	3 396	20 503 500		
NE SAIT PAS	997	13	48 000		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	SMK_09A	Longueur	1	Position	781
Nom de la question	SMK_Q209A				
Concept	A cessé de fumer quot. - quand (ancien fumeur quotidien)				
Question	À quel moment avez-vous cessé de fumer tous les jours? Était-ce : (il y a moins d'un an, il y a un an à moins de 2 ans, il y a 2 ans à moins de 3 ans, il y a 3 ans ou plus)?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_05D = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = (2 ou 3) ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8				
Note					
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
IL Y A MOINS D'UN AN	1	116	716 500		
IL Y A UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	60	441 000		
IL Y A 2 ANS À MOINS DE 3 ANS	3	57	279 500		
IL Y A 3 ANS ET PLUS	4	1 057	6 185 000		
SANS OBJET	6	3 396	20 503 500		
NE SAIT PAS	7	2	10 500		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 234
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_09B **Longueur** 2 **Position** 782 - 783

Nom de la question SMK_Q209B

Concept A cessé de fumer quot. - mois (ancien fumeur quotidien)

Question Au cours de quel mois avez-vous cessé?

Univers Répondants qui ont répondu SMK_09A = (1, 7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = (2 ou 3) ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	1	30	177 500
FÉVRIER	2	7	35 500
MARS	3	13	102 500
AVRIL	4	7	53 500
MAI	5	5	31 000
JUIN	6	10	77 000
JUILLET	7	11	93 500
AOÛT	8	4	23 000
SEPTEMBRE	9	6	18 500
OCTOBRE	10	8	27 000
NOVEMBRE	11	5	30 500
DÉCEMBRE	12	9	42 000
SANS OBJET	96	4 570	27 409 000
NE SAIT PAS	97	1	5 000
NON DÉCLARÉ	99	2	10 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 235
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_09C **Longueur** 3 **Position** 784 - 786
Nom de la question SMK_Q209C
Concept Nbre/années depuis cessé de fumer quot. (anc. fumeur quot.)
Question Combien d'années cela fait-il?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_09A = (4, 7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = (2 ou 3) ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'ANNÉES	3 - 60	1 054	6 168 000
SANS OBJET	996	3 629	21 940 000
NE SAIT PAS	997	3	17 000
NON DÉCLARÉ	999	2	10 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SMK_10 **Longueur** 1 **Position** 787
Nom de la question SMK_Q210

Concept A complètement cessé de fumer (ancien fumeur quotidien)
Question Était-ce à ce moment-là que vous avez complètement cessé de fumer?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (3, 7 ou 8) et SMK_05D = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = (7 ou 8) et SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01A = 8

Note Cette question détermine si le répondant a cessé de fumer complètement au même moment qu'il a cessé de fumer chaque jour (voir SMK_09A).

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 148	6 707 500
NON	2	33	185 500
SANS OBJET	6	3 507	21 243 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 236
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SMK_10A	Longueur	1	Position	788
Nom de la question	SMK_Q210A				
Concept	A cessé de fumer complètement - quand (ancien fumeur quot.)				
Question	À quel moment avez-vous complètement cessé de fumer? Était-ce : (il y a moins d'un an, il y a un an à moins de 2 ans, il y a 2 ans à moins de 3 ans, ou il y a 3 ans ou plus)?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_10 = (2, 7 ou 8) ou (SMK_01A = (7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8) ou SMK_09A = (7 ou 8)) and SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) and SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8				
Note	Anciens fumeurs quotidiens qui ont complètement cessé de fumer plus tard que lorsqu'ils ont cessé de fumer quotidiennement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
IL Y A MOINS D'UN AN	1	6	29 500
IL Y A UN AN À MOINS DE 2 ANS	2	3	14 000
IL Y A 2 ANS À MOINS DE 3 ANS	3	5	39 000
IL Y A 3 ANS ET PLUS	4	19	103 000
SANS OBJET	6	4 655	27 950 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	SMK_10B	Longueur	2	Position	789 - 790
Nom de la question	SMK_Q210B				
Concept	A cessé de fumer complètement - mois (ancien fumeur quot.)				
Question	Au cours de quel mois avez-vous cessé?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_10A = (1, 7 ou 8) ou SMK_10 = (7 ou 8) ou (SMK_01A = (7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8) ou SMK_09A = (7 ou 8)) et SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8				
Note	Anciens fumeurs quotidiens qui ont complètement cessé de fumer plus tard que lorsqu'ils ont cessé de fumer quotidiennement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JANVIER	1	1	3 500
AVRIL	4	1	7 000
JUILLET	7	1	6 500
AOÛT	8	1	7 500
SEPTEMBRE	9	1	2 500
OCTOBRE	10	1	3 000
SANS OBJET	96	4 682	28 106 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 237
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMK_10C **Longueur** 3 **Position** 791 - 793
Nom de la question SMK_Q210C
Concept Nombre d'années depuis cessé de fumer (quotidiennement)
Question Combien d'années cela fait-il?
Univers Répondants qui ont répondu SMK_10A = (4, 7 ou 8) ou SMK_10 = (7 ou 8) ou (SMK_01A = (7 ou 8) ou SMK_05D = (7 ou 8) ou SMK_09A = (7 ou 8)) et SMK_202 = 3 ou SMK_01A = (1, 7 ou 8) et SMK_202 = (7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'ANNÉES	3 - 37	19	103 000
SANS OBJET	996	4 669	28 033 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SMKDSTY **Longueur** 2 **Position** 794 - 795
Nom de la question
Concept Genre de fumeur - (D)
Question
Univers Tous les répondants
Note Basée sur SMK_01A, SMK_01B, SMK_202, SMK_05D. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
FUMEUR RÉGULIER	1	830	4 516 500
FUMEUR OCCASIONNEL (ANCIEN FUMEUR RÉG.)	2	111	739 500
TOUJOURS UN FUMEUR OCCASIONNEL	3	76	654 500
ANCIEN FUMEUR RÉGULIER	4	1 181	6 893 000
ANCIEN FUMEUR OCCASIONNEL	5	655	3 969 500
N'A JAMAIS FUMÉ	6	1 835	11 362 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 238
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SMKDSTP **Longueur** 3 **Position** 796 - 798

Nom de la question

Concept Nombre d'années depuis cessé de fumer complètement - (D)

Question

Univers Répondants avec SMKDSTY = (4 ou 5) et qui ont répondu SMK_01A = (1, 7 ou 8) ou avec SMKDSTY = 99

Note Basée sur SMK_06A, SMK_06C, SMK_09A, SMK_09C, SMK_10, SMK_10A, SMK_10C, SMKDSTY. Les fumeurs, les répondants qui n'ont jamais fumé une cigarette complète et les répondants qui ont fumé moins de 100 cigarettes au cours de leur vie sont exclus de la population. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'ANNÉES	0 - 66	1 288	7 540 500
SANS OBJET	996	3 394	20 570 500
NON DÉCLARÉ	999	6	25 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SMKDYCS **Longueur** 3 **Position** 799 - 801

Nom de la question

Concept Nmbre d'années que le répondant fume (fum. rég. cour.) - (D)

Question

Univers Répondants qui ont répondu SMK_202 = (1, 7 ou 8) ou SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8

Note Basée sur SMK_202, SMK_203, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'ANNÉES	0 - 71	827	4 503 500
SANS OBJET	996	3 858	23 619 000
NON DÉCLARÉ	999	3	13 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 239
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ETS_10 **Longueur** 1 **Position** 802

Nom de la question ETS_Q10

Concept Quelqu'un fume à l'intérieur de la maison

Question En comptant les membres du ménage et les visiteurs réguliers, y a-t-il quelqu'un qui fume à l'intérieur de votre maison, chaque jour ou presque chaque jour?

Univers Répondants avec DHHDSZ > 1 ou qui ont répondu (SMK_202 = (3, 7 ou 8) ou (SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8))

Note Les cigarettes, les cigares et les pipes sont inclus.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	544	3 451 500
NON	2	3 831	23 730 500
SANS OBJET	6	312	948 500
REFUS	8	1	5 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable ETS_11 **Longueur** 2 **Position** 803 - 804

Nom de la question ETS_Q11

Concept Nombre de personnes qui fument à l'intérieur de la maison

Question Combien de personnes fument à l'intérieur de votre maison chaque jour ou presque chaque jour?

Univers Répondants qui ont répondu ETS_10 = (1, 7 ou 8)

Note Les membres du ménage et les visiteurs réguliers sont inclus.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE PERSONNES	1 - 14	543	3 442 000
SANS OBJET	96	4 143	24 679 000
REFUS	98	1	9 500
NON DÉCLARÉ	99	1	5 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 240
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	ETS_20	Longueur	1	Position	805
Nom de la question	ETS_Q20				
Concept	Exposé à la fumée des autres dans un véhicule privé				
Question	Au cours du dernier mois, avez-vous été exposé à la fumée des autres, chaque jour ou presque chaque jour, dans une automobile ou dans un autre véhicule privé?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_202 = (3, 7 ou 8) ou (SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		242	1 471 000
NON		2		3 426	20 745 500
SANS OBJET		6		1 017	5 911 000
NE SAIT PAS		7		2	3 000
NON DÉCLARÉ		9		1	5 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	ETS_20B	Longueur	1	Position	806
Nom de la question	ETS_Q20B				
Concept	Exposé à la fumée des autres dans des lieux publics				
Question	(Au cours du dernier mois,) avez-vous été exposé à la fumée des autres, chaque jour ou presque chaque jour, dans des lieux publics, (tels que les bars, les restaurants, les centre commerciaux, les arénas, les salles de bingo, les salles de quilles)?				
Univers	Répondants qui ont répondu SMK_202 = (3, 7 ou 8) ou (SMK_01A = 8 et SMK_01B = 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		257	1 691 500
NON		2		3 413	20 528 500
SANS OBJET		6		1 017	5 911 000
NON DÉCLARÉ		9		1	5 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 241
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	ETS_5	Longueur	1	Position	807
Nom de la question	ETS_Q30				
Concept	Restrictions concernant la consommation de cig. à domicile				
Question	Existe-t-il des restrictions concernant la consommation de cigarettes à votre domicile?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 383	21 435 500
NON		2		1 300	6 661 500
NE SAIT PAS		7		3	23 500
REFUS		8		1	9 500
NON DÉCLARÉ		9		1	5 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	ETS_6A	Longueur	1	Position	808
Nom de la question	ETS_Q31				
Concept	Restrict. concern. cig. - non permis dans maison				
Question	Quelles sont les restrictions concernant la cigarette à votre domicile? - Les fumeurs sont priés de s'abstenir de fumer dans la maison				
Univers	Répondants qui ont répondu ETS_5 = (1, 7 ou 8) ou ETS_10 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 174	20 118 500
NON		2		209	1 317 000
SANS OBJET		6		1 300	6 661 500
NON DÉCLARÉ		9		5	39 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 242
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ETS_6B **Longueur** 1 **Position** 809

Nom de la question ETS_Q31

Concept Restrict. concern. cig. - permis dans certaines pièces

Question Quelles sont les restrictions concernant la cigarette à votre domicile? - Il n'est permis de fumer que dans certaines pièces

Univers Répondants qui ont répondu ETS_5 = (1, 7 ou 8) ou ETS_10 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	138	903 000
NON	2	3 245	20 532 500
SANS OBJET	6	1 300	6 661 500
NON DÉCLARÉ	9	5	39 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable ETS_6C **Longueur** 1 **Position** 810

Nom de la question ETS_Q31

Concept Restrict. concern. cig. - interdit/présence jeunes enfants

Question Quelles sont les restrictions concernant la cigarette à votre domicile? - Il est interdit de fumer en présence de jeunes enfants

Univers Répondants qui ont répondu ETS_5 = (1, 7 ou 8) ou ETS_10 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	90	522 000
NON	2	3 293	20 914 000
SANS OBJET	6	1 300	6 661 500
NON DÉCLARÉ	9	5	39 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 243
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	ETS_6D	Longueur	1	Position	811
Nom de la question	ETS_Q31				
Concept	Restrict. concern. cig. - autre				
Question	Quelles sont les restrictions concernant la cigarette à votre domicile? - Autre restriction				
Univers	Répondants qui ont répondu ETS_5 = (1, 7 ou 8) ou ETS_10 = (7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		42	251 500
NON		2		3 341	21 184 000
SANS OBJET		6		1 300	6 661 500
NON DÉCLARÉ		9		5	39 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	ALC_1	Longueur	1	Position	812
Nom de la question	ALC_Q1				
Concept	A bu de l'alcool au cours des 12 derniers mois				
Question	Au cours des 12 derniers mois, est-ce que vous avez bu un verre de bière, de vin, de spiritueux ou de toute autre boisson alcoolisée?				
Univers	Tous les répondants				
Note	On entend par un verre : une bouteille ou une canette de bière, ou un verre de bière en fut; un verre de vin ou de boisson rafraîchissante au vin (« cooler »); ou un verre ou un cocktail contenant une once et demie de spiritueux.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 597	21 823 500
NON		2		1 091	6 312 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 244
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ALC_2 **Longueur** 2 **Position** 813 - 814

Nom de la question ALC_Q2

Concept Fréquence de consommation d'alcool

Question Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé des boissons alcoolisées?

Univers Répondants qui ont répondu ALC_1 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UNE FOIS PAR MOIS	1	886	5 131 500
UNE FOIS PAR MOIS	2	339	2 111 500
2 À 3 FOIS PAR MOIS	3	487	3 091 000
UNE FOIS PAR SEMAINE	4	581	3 643 500
2 À 3 FOIS PAR SEMAINE	5	701	4 351 000
4 À 6 FOIS PAR SEMAINE	6	219	1 329 500
TOUS LES JOURS	7	381	2 147 500
SANS OBJET	96	1 091	6 312 000
REFUS	98	3	18 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 245
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable ALC_3 **Longueur** 2 **Position** 815 - 816

Nom de la question ALC_Q3

Concept Fréquence de consommation de 5 verres ou plus

Question Au cours des 12 derniers mois, combien de fois avez-vous bu 5 verres ou plus d'alcool à une même occasion?

Univers Répondants qui ont répondu ALC_1 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
JAMAIS	1	2 055	12 001 500
MOINS D'UNE FOIS PAR MOIS	2	836	5 272 500
UNE FOIS PAR MOIS	3	232	1 519 000
2 À 3 FOIS PAR MOIS	4	201	1 246 000
UNE FOIS PAR SEMAINE	5	167	1 114 000
PLUS D'UNE FOIS PAR SEMAINE	6	102	639 000
SANS OBJET	96	1 091	6 312 000
NE SAIT PAS	97	2	19 000
REFUS	98	2	13 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable ALCDTTM **Longueur** 1 **Position** 817

Nom de la question

Concept Genre de buveur (12 mois) - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur ALC_1, ALC_2. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BUVEUR RÉGULIER	1	2 708	16 674 000
BUVEUR OCCASIONNEL	2	886	5 131 500
N'A PAS BU AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS	3	1 091	6 312 000
NON DÉCLARÉ	9	3	18 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 246
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MEX_01	Longueur	1	Position	818
Nom de la question	MEX_Q01				
Concept	A donné naissance au cours des 5 dernières années				
Question	Avez-vous donné naissance au cours des 5 dernières années?				
Univers	Femmes âgées de 15 à 55 ans				
Note	Ne tient pas compte des morts-nés. Anciennement BRFA_01 au cycle 1.1. Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		285	1 704 500
NON		2		1 123	7 636 500
SANS OBJET		6		3 279	18 792 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MEX_01A	Longueur	4	Position	819 - 822
Nom de la question	MEX_Q01A				
Concept	Année de naissance du dernier bébé				
Question	En quelle année?				
Univers	Répondants qui ont répondu MEX_01 = (1, 7 ou 8)				
Note	Anciennement BRFA_01A au cycle 1.1.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANNÉE		2003 - 2008		285	1 704 500
SANS OBJET		9996		4 402	26 429 000
NON DÉCLARÉ		9999		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 247
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MEX_02	Longueur	1	Position	823
Nom de la question	MEX_Q02				
Concept	A utilisé l'acide folique - avant la dernière grossesse				
Question	Avez-vous utilisé un supplément vitaminique contenant de l'acide folique avant votre dernière grossesse, c'est-à-dire avant de savoir que vous étiez enceinte?				
Univers	Répondants qui ont répondu MEX_01 = (1, 7 ou 8)				
Note	Anciennement BRFA_01B au cycle 1.1.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		187	1 131 500
NON		2		96	558 000
SANS OBJET		6		4 402	26 429 000
NE SAIT PAS		7		2	15 500
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MEX_03	Longueur	1	Position	824
Nom de la question	MEX_Q03				
Concept	A allaité ou a essayé d'allaiter dernier enfant				
Question	(Pour votre dernier enfant,) avez-vous allaité ou essayé d'allaiter, même pour une courte période?				
Univers	Répondants qui ont répondu MEX_01 = (1, 7 ou 8)				
Note	Anciennement BRFA_02 au cycle 1.1.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		252	1 560 500
NON		2		33	144 000
SANS OBJET		6		4 402	26 429 000
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 248
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEX_04 **Longueur** 2 **Position** 825 - 826

Nom de la question MEX_Q04

Concept Principale raison de ne pas allaiter dernier enfant

Question Quelle est la principale raison pour laquelle vous n'avez pas allaité?

Univers Répondants qui ont répondu MEX_03 = (2, 7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
L'ALLAITEMENT AU BIBERON EST PLUS FACILE	1	13	44 500
LAIT MATERNISÉ AUSSI BON QUE LAIT MATER.	2	1	6 500
ALLAITEMENT MATERNEL PEU ATTRAYANT/DÉGOÛ	3	1	8 000
CÉSARIENNE	6	2	4 500
ÉTAT DE SANTÉ - DE LA MÈRE	7	9	46 000
ÉTAT DE SANTÉ - DE L'ENFANT	8	1	2 000
AUTRE	13	6	32 000
SANS OBJET	96	4 654	27 989 500
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MEX_05 **Longueur** 1 **Position** 827

Nom de la question MEX_Q05

Concept Allaité encore le dernier enfant

Question Est-ce que vous allaitez encore?

Univers Répondants qui ont répondu MEX_03 = (1, 7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note Anciennement BRFA_03 au cycle 1.1.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	42	278 500
NON	2	210	1 282 500
SANS OBJET	6	4 435	26 573 000
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 249
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEX_06 **Longueur** 2 **Position** 828 - 829
Nom de la question MEX_Q06
Concept Durée de l'allaitement du dernier enfant
Question Pendant combien de temps avez-vous allaité (votre dernier enfant)?
Univers Répondants qui ont répondu MEX_05 = (2, 7 ou 8) ou MEX_03 = (7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)
Note Anciennement BRFA_04 au cycle 1.1.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UNE SEMAINE	1	16	93 000
1 À 2 SEMAINES	2	10	47 000
3 À 4 SEMAINES	3	17	86 500
5 À 8 SEMAINES	4	11	58 000
9 JUSQU'À MOINS DE 12 SEMAINES	5	9	54 500
3 MOIS (12 JUSQU'À MOINS DE 16 SEMAINES)	6	11	98 500
4 MOIS (16 JUSQU'À MOINS DE 20 SEMAINES)	7	9	83 000
5 MOIS (20 JUSQU'À MOINS DE 24 SEMAINES)	8	9	60 000
6 MOIS (24 JUSQU'À MOINS DE 28 EMAINES)	9	28	150 000
7 À 9 MOIS	10	30	187 000
10 À 12 MOIS	11	29	179 000
PLUS D'UN AN	12	31	186 000
SANS OBJET	96	4 477	26 851 500
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 250
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEX_07 **Longueur** 2 **Position** 830 - 831

Nom de la question MEX_Q07

Concept Âge du dernier enfant - autre alimentation ajoutée

Question Quel âge avait votre (dernier) enfant quand vous avez ajouté, pour la première fois, un autre liquide (p. ex., lait, lait maternisé, infusions, mélanges à base de plantes) ou aliment solide à son alimentation?

Univers Répondants qui ont répondu MEX_03 = (1, 7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS D'UNE SEMAINE	1	23	128 500
1 À 2 SEMAINES	2	18	97 500
3 À 4 SEMAINES	3	16	92 000
5 À 8 SEMAINES	4	21	141 000
9 JUSQU'À MOINS DE 12 SEMAINES	5	10	33 000
3 MOIS (12 JUSQU'À MOINS DE 16 SEMAINES)	6	21	168 000
4 MOIS (16 JUSQU'À MOINS DE 20 SEMAINES)	7	21	121 500
5 MOIS (20 JUSQU'À MOINS DE 24 SEMAINES)	8	27	174 000
6 MOIS (24 JUSQU'À MOINS DE 28 EMAINES)	9	54	305 500
7 À 9 MOIS	10	18	131 500
10 À 12 MOIS	11	6	37 000
PLUS D'UN AN	12	3	30 000
N'A PAS AJOUTÉ DE LIQUIDES/SOLIDES	13	14	102 000
SANS OBJET	96	4 435	26 573 000
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 251
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEX_08 **Longueur** 2 **Position** 832 - 833
Nom de la question MEX_Q08
Concept Principale raison - autre alimentation ajoutée
Question Quelle est la principale raison pour laquelle vous avez ajouté, pour la première fois, d'autres liquides ou des aliments solides?
Univers Répondants qui ont répondu MEX_07 < 13 ou MEX_07 = (97 ou 98) ou MEX_06 = (97 ou 98) ou MEX_05 = (7 ou 8) ou MEX_03 = (7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAS ASSEZ DE LAIT MATERNEL	1	58	372 500
L'ENFANT EST PRÊT POUR DES ALIM. SOLIDES	2	101	611 500
INCOMMODÉE/FATIGUÉE PAR L'ALLAITEMENT	3	18	82 500
DIFFICULTÉ-APPLIQUER MÉTHODES ALLAITEMNT	4	14	75 000
ÉTAT DE SANTÉ - DE LA MÈRE	5	4	17 000
ÉTAT DE SANTÉ - DE L'ENFANT	6	8	52 000
L'AVIS MÉDECIN/PROFESSIONNEL DE SANTÉ	7	16	99 500
EST RETOURNÉE AU TRAVAIL	8	10	91 500
LAIT MATERNISÉ BON POUR LA SANTÉ DU BÉBÉ	10	1	2 000
AUTRE	13	8	55 500
SANS OBJET	96	4 449	26 675 000
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 252
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MEX_09	Longueur	1	Position	834
Nom de la question	MEX_Q09				
Concept	A donné vitamine D - quand allaitement exclusif				
Question	Durant la période où votre (dernier) enfant était nourri exclusivement de lait maternel, lui avez-vous donné un supplément vitaminique contenant de la vitamine D?				
Univers	Répondants qui ont répondu MEX_07 = (2 à 13) ou MEX_07 = (97 ou 98) ou MEX_06 = (97 ou 98) ou MEX_05 = (7 ou 8) ou MEX_03 = (7 ou 8) ou MEX_01 = (7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	154	957 000
NON	2	73	463 500
SANS OBJET	6	4 458	26 701 500
NE SAIT PAS	7	2	11 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 253
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEX_10 **Longueur** 2 **Position** 835 - 836
Nom de la question MEX_Q10
Concept Principale raison pour avoir arrêté l'allaitement
Question Quelle est la principale raison pour laquelle vous avez arrêté d'allaiter?
Univers Répondants qui ont répondu MEX_05 = (2, 7 ou 8) ou MEX_03 = (7 ou 8) ou MEX_01 (7 ou 8)
Note Anciennement BRFA_05 au cycle 1.1.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PAS ASSEZ DE LAIT MATERNEL	1	48	321 000
L'ENFANT EST PRÊT POUR DES ALIM. SOLIDES	2	37	223 500
INCOMMODÉE/FATIGUÉE PAR L'ALLAITEMENT	3	18	69 500
DIFFICULTÉ-APPLIQUER MÉTHODES ALLAITEMENT	4	18	90 000
ÉTAT DE SANTÉ - DE LA MÈRE	5	10	60 500
ÉTAT DE SANTÉ - DE L'ENFANT	6	5	38 500
PRÉVUE D'ARRÊTER À CE MOMENT-LÀ	7	16	100 000
LE BÉBÉ S'EST SEVRÉ LUI-MÊME	8	21	111 000
L'AVIS MÉDECIN/PROFESSIONNEL DE SANTÉ	9	5	28 000
EST RETOURNÉ AU TRAVAIL/À L'ÉCOLE	10	26	202 000
AVIS DU PARTENAIRE/DE LA FAMILLE/AMIS	11	1	3 000
LAIT MATERNISÉ BON POUR LA SANTÉ DU BÉBÉ	12	1	1 500
AUTRE	15	3	18 500
SANS OBJET	96	4 477	26 851 500
NE SAIT PAS	97	1	15 000
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 254
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEXDEBF **Longueur** 2 **Position** 837 - 838

Nom de la question

Concept Durée d'allaitement exclusif - (D)

Question

Univers Répondants qui ont répondu MEX_03 = (2, 7 ou 8) ou MEX_05 = (2, 7 ou 8) ou MEX_07 < 13 ou MEX_07 = (97 ou 98) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note Basée sur MEX_03, MEX_06, MEX_07. Les répondantes qui n'ont pas donné naissance dans les 5 dernières années ou qui étaient âgées de moins de 15 ans ou de plus de 55 ans sont exclues de la population. Puisque cette variable est utilisée pour mesurer seulement la durée finale de l'allaitement exclusif, les mères qui allaitent toujours et qui n'ont pas encore ajouté un autre liquide ou des aliments solides à l'alimentation du bébé sont aussi exclues. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
N'A PAS ALLAITÉ SON DERNIER ENFANT	0	33	144 000
MOINS D'UNE SEMAINE	1	25	139 000
DE 1 SEMAINE À MOINS DE 5 SEMAINES	2	35	192 000
DE 5 SEMAINES À MOINS DE 12 SEMAINES	3	31	173 500
DE 12 SEMAINES À MOINS DE 20 SEMAINES	4	42	289 000
DE 20 SEMAINES À MOINS DE 28 SEMAINES	5	81	479 000
DE 28 SEMAINES À MOINS D'UN AN	6	24	168 500
PLUS D'UN AN	7	3	30 000
SANS OBJET	96	4 413	26 517 500
NON DÉCLARÉ	99	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 255
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MEXFEB6 **Longueur** 1 **Position** 839

Nom de la question

Concept Allaitement exclusif pendant au moins 6 mois - (F)

Question

Univers Répondants qui ont répondu MEX_03 = (2, 7 ou 8) ou MEX_05 = (2, 7 ou 8) ou MEX_07 < 13 ou MEX_07 = (97 ou 98) ou MEX_01 = (7 ou 8)

Note Basée sur MEX_03, MEX_06, MEX_07. Les répondantes qui n'ont pas donné naissance dans les 5 dernières années ou qui étaient âgées de moins de 15 ans ou de plus de 55 ans sont exclues de la population. Puisque cette variable est utilisée pour mesurer seulement la durée finale de l'allaitement exclusif, les mères qui allaitent toujours et qui n'ont pas encore ajouté un autre liquide ou des aliments solides à l'alimentation du bébé sont aussi exclues. Voir la documentation sur les variables dérivées.

Contenu	Code	Échantillon	Population
OUI	1	81	504 000
NON	2	193	1 111 500
SANS OBJET	6	4 413	26 517 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 256
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_1 **Longueur** 2 **Position** 840 - 841

Nom de la question SDC_Q1

Concept Pays de naissance

Question Dans quel pays êtes-vous né?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
CANADA	1	3 711	20 943 500
CHINE	2	67	432 500
FRANCE	3	17	64 000
ALLEMAGNE	4	26	147 500
GRÈCE	5	10	85 500
GUYANE	6	15	98 000
HONG KONG	7	22	176 000
HONGRIE	8	11	49 000
INDE	9	59	615 500
ITALIE	10	54	389 000
JAMAÏQUE	11	16	63 000
PAYS-BAS / HOLLANDE	12	29	130 000
PHILIPPINES	13	48	470 500
POLOGNE	14	16	113 500
PORTUGAL	15	29	177 500
ROYAUME-UNI	16	95	591 500
ÉTATS-UNIS	17	61	325 500
VIETNAM	18	18	331 000
SRI-LANKA	19	20	190 500
AUTRE	20	364	2 742 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 257
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_2	Longueur	1	Position	842
Nom de la question	SDC_Q2				
Concept	Citoyen canadien de naissance				
Question	Êtes-vous citoyen canadien de naissance?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_1 <> 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		22	145 000
NON		2		954	7 031 000
SANS OBJET		6		3 711	20 943 500
NE SAIT PAS		7		1	16 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_3	Longueur	4	Position	843 - 846
Nom de la question	SDC_Q3				
Concept	Année de l'immigration au Canada				
Question	En quelle année êtes-vous venu la première fois au Canada pour y rester?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_2 = (2, 7 ou 8) ou SDC_1 = (97 ou 98)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANNÉE		1925 - 2008		951	7 008 000
SANS OBJET		9996		3 733	21 088 500
NE SAIT PAS		9997		2	16 000
REFUS		9998		1	7 000
NON DÉCLARÉ		9999		1	16 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 258
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_4A **Longueur** 1 **Position** 847

Nom de la question SDC_Q4

Concept Origine ethnique - Canadien

Question À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Canadien

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 362	7 246 500
NON	2	3 287	20 676 500
NE SAIT PAS	7	38	211 500
REFUS	8	1	1 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SDC_4B **Longueur** 1 **Position** 848

Nom de la question SDC_Q4

Concept Origine ethnique - Français

Question À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Français

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 011	5 884 500
NON	2	3 638	22 038 500
NE SAIT PAS	7	38	211 500
REFUS	8	1	1 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 259
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4C	Longueur	1	Position	849
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Anglais				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Anglais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		995	5 678 000
NON		2		3 654	22 245 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4D	Longueur	1	Position	850
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Allemand				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Allemand				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		489	2 509 500
NON		2		4 160	25 413 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 260
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4E	Longueur	1	Position	851
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Écossais				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Écossais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		757	4 379 500
NON		2		3 892	23 543 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4F	Longueur	1	Position	852
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Irlandais				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Irlandais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		676	3 977 000
NON		2		3 973	23 946 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 261
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4G	Longueur	1	Position	853
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Italien				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Italien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		175	1 155 000
NON		2		4 474	26 768 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4H	Longueur	1	Position	854
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Ukrainien				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Ukrainien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		168	944 500
NON		2		4 481	26 978 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 262
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4I	Longueur	1	Position	855
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Hollandais (Néerlandais)				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Hollandais (Néerlandais)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		152	927 000
NON		2		4 497	26 996 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4J	Longueur	1	Position	856
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Chinois				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Chinois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		137	998 500
NON		2		4 512	26 924 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 263
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4K	Longueur	1	Position	857
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Juif				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Juif				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		29	206 000
NON		2		4 620	27 717 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4L	Longueur	1	Position	858
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Polonais				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Polonais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		126	634 500
NON		2		4 523	27 288 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 264
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4M	Longueur	1	Position	859
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Portugais				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Portugais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		55	364 000
NON		2		4 594	27 559 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4N	Longueur	1	Position	860
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Sud-Asiatique				
Question	À quel(s) groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Sud-Asiatique (p. ex., les Indes Orientales, le Pakistan et le Sri Lankais)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		135	1 235 000
NON		2		4 514	26 688 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 265
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4T	Longueur	1	Position	861
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Indien de l'Amérique du Nord				
Question	À quel(s) groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Indien de l'Amérique du Nord				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		50	399 500
NON		2		4 599	27 523 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4U	Longueur	1	Position	862
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Métis				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Métis				
Univers	Tous les répondants				
Note	Cette question inclut les répondants qui ont répondu « Esquimau ».				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		49	307 500
NON		2		4 600	27 615 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 266
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4V	Longueur	1	Position	863
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Inuit				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Inuit				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		42	251 500
NON		2		4 607	27 671 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4P	Longueur	1	Position	864
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Norvégien				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Norvégien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		132	704 500
NON		2		4 517	27 218 500
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 267
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4Q	Longueur	1	Position	865
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Gallois				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Gallois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		52	208 000
NON		2		4 597	27 715 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_4R	Longueur	1	Position	866
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - Suédois				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Suédois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		5	28 000
NON		2		4 644	27 895 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 268
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_4S	Longueur	1	Position	867
Nom de la question	SDC_Q4				
Concept	Origine ethnique - autre				
Question	À quel groupes ethniques ou culturels vos ancêtres appartenaient-ils? (p. ex., : français, écossais, chinois, indien de l'Inde) - Autre				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		778	5 428 000
NON		2		3 871	22 495 000
NE SAIT PAS		7		38	211 500
REFUS		8		1	1 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_41	Longueur	1	Position	868
Nom de la question	SDC_Q4_1				
Concept	Autochtone - Indien Amérique du Nord, Métis ou Inuit				
Question	Êtes-vous un Autochtone, c'est-à-dire un(e) Indien(ne) de l'Amérique du Nord, un(e) Métis(e) ou un(e) Inuit(e)?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Cette question remplace SDC_7L en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		182	793 500
NON		2		4 496	27 275 500
NE SAIT PAS		7		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 269
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_42A	Longueur	1	Position	869
Nom de la question	SDC_Q4_2				
Concept	Autochtone(s) - Indien Amérique du Nord				
Question	Êtes-vous Indien de l'Amérique du Nord, Métis, ou Inuit)? - Indien de l'Amérique du Nord				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (1, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7BA en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		83	362 000
NON		2		93	389 000
SANS OBJET		6		4 496	27 275 500
NE SAIT PAS		7		6	42 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_42B	Longueur	1	Position	870
Nom de la question	SDC_Q4_2				
Concept	Autochtone(s) - Métis				
Question	Êtes-vous : (Indien de l'Amérique du Nord, Métis, ou Inuit)? - Métis				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (1, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7BA en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		91	382 000
NON		2		85	369 000
SANS OBJET		6		4 496	27 275 500
NE SAIT PAS		7		6	42 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 270
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_42C	Longueur	1	Position	871
Nom de la question	SDC_Q4_2				
Concept	Autochtone(s) - Inuit				
Question	Êtes-vous : (Indien de l'Amérique du Nord, Métis, ou Inuit)? - Inuit				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (1, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7BA en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3	8 000
NON		2		173	742 500
SANS OBJET		6		4 496	27 275 500
NE SAIT PAS		7		6	42 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_43A	Longueur	1	Position	872
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Blanc				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous blanc?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7A en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 914	22 473 000
NON		2		579	4 779 000
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 271
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_43B **Longueur** 1 **Position** 873

Nom de la question SDC_Q4_3

Concept Origines culturelles/raçiales - Chinois

Question Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Chinois(e)?

Univers Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)

Note Cette question remplace SDC_7B en date de juin 2005.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	133	994 500
NON	2	4 360	26 258 000
SANS OBJET	6	182	793 500
NE SAIT PAS	7	2	19 500
REFUS	8	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	10	67 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SDC_43C **Longueur** 1 **Position** 874

Nom de la question SDC_Q4_3

Concept Origines culturelles/raçiales - Sud-Asiatique

Question Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Sud-Asiatique (p. ex., Indien de l'Inde, Pakistanais, Sri-Lankais.)?

Univers Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)

Note Cette question remplace SDC_7C en date de juin 2005.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	137	1 263 500
NON	2	4 356	25 989 000
SANS OBJET	6	182	793 500
NE SAIT PAS	7	2	19 500
REFUS	8	1	3 500
NON DÉCLARÉ	9	10	67 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 272
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_43D	Longueur	1	Position	875
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Noir				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Noir?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7D en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	96	579 500		
NON	2	4 397	26 673 000		
SANS OBJET	6	182	793 500		
NE SAIT PAS	7	2	19 500		
REFUS	8	1	3 500		
NON DÉCLARÉ	9	10	67 500		
	Total	4 688	28 135 928		

Nom de la variable	SDC_43E	Longueur	1	Position	876
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Philippin				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Philippin?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7E en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>		
OUI	1	47	453 000		
NON	2	4 446	26 799 000		
SANS OBJET	6	182	793 500		
NE SAIT PAS	7	2	19 500		
REFUS	8	1	3 500		
NON DÉCLARÉ	9	10	67 500		
	Total	4 688	28 135 928		

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 273
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_43F	Longueur	1	Position	877
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Latino-Américain				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Latino-Américain?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7F en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		47	405 500
NON		2		4 446	26 846 500
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_43G	Longueur	1	Position	878
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Asiatique du Sud-Est				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Asiatique du Sud-Est (p. ex., Cambodgien, Indonésien, Laotien, Vietnamien)?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7G en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		39	483 500
NON		2		4 454	26 768 500
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 274
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_43H	Longueur	1	Position	879
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Arabe				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Arabe?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7H en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		30	237 000
NON		2		4 463	27 015 500
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_43I	Longueur	1	Position	880
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raçiales - Asiatique Occidental				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous : Asiatique occidental (p. ex., Afghan, Iranien)?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7I en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		36	307 000
NON		2		4 457	26 945 000
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 275
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_43J	Longueur	1	Position	881
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raciales - Japonais				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Japonais?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7J en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		9	68 000
NON		2		4 484	27 184 500
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_43K	Longueur	1	Position	882
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origine ethnique - Coréen				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous Coréen?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7K en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		23	141 000
NON		2		4 470	27 111 000
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 276
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_43M	Longueur	1	Position	883
Nom de la question	SDC_Q4_3				
Concept	Origines culturelles/raciales - autre				
Question	Les gens qui habitent au Canada ont des origines culturelles et raciales très variées. Êtes-vous autre?				
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_41 = (2, 7 ou 8)				
Note	Cette question remplace SDC_7M en date de juin 2005.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		12	75 000
NON		2		4 481	27 177 000
SANS OBJET		6		182	793 500
NE SAIT PAS		7		2	19 500
REFUS		8		1	3 500
NON DÉCLARÉ		9		10	67 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5A	Longueur	1	Position	884
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - anglais				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Anglais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 978	24 482 500
NON		2		710	3 653 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 277
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5B	Longueur	1	Position	885
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - français				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Français				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 657	9 326 500
NON		2		3 031	18 809 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5C	Longueur	1	Position	886
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - arabe				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Arabe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		59	454 500
NON		2		4 629	27 681 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5D	Longueur	1	Position	887
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - chinois				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Chinois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		117	868 500
NON		2		4 571	27 267 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 278
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5E	Longueur	1	Position	888
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - cri				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Cri				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		10	31 000
NON		2		4 678	28 105 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5F	Longueur	1	Position	889
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - allemand				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Allemand				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		135	804 500
NON		2		4 553	27 331 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5G	Longueur	1	Position	890
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - grec				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Grec				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		19	206 500
NON		2		4 669	27 929 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 279
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5H	Longueur	1	Position	891
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - hongrois				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Hongrois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		13	59 500
NON		2		4 675	28 076 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5I	Longueur	1	Position	892
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - italien				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Italien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		115	840 500
NON		2		4 573	27 295 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5J	Longueur	1	Position	893
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - coréen				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Coréen				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		16	90 500
NON		2		4 672	28 045 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 280
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5K	Longueur	1	Position	894
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - persan (farsi)				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Persan (Farsi)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		24	223 500
NON		2		4 664	27 912 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5L	Longueur	1	Position	895
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - polonais				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Polonais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		26	184 500
NON		2		4 662	27 951 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5M	Longueur	1	Position	896
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - portugais				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Portugais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		51	357 500
NON		2		4 637	27 778 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 281
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5N	Longueur	1	Position	897
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - pendjabi				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Pendjabi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		51	530 000
NON		2		4 637	27 606 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5O	Longueur	1	Position	898
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - espagnol				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Espagnol				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		151	996 000
NON		2		4 537	27 139 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5P	Longueur	1	Position	899
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - tagalog (philippin)				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Tagalog (Philippin)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		42	443 500
NON		2		4 646	27 692 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 282
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5Q	Longueur	1	Position	900
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - ukrainien				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Ukrainien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		38	236 500
NON		2		4 650	27 899 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5R	Longueur	1	Position	901
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - vietnamien				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Vietnamien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		14	275 500
NON		2		4 674	27 860 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5T	Longueur	1	Position	902
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - Néerlandais				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Néerlandais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		36	173 500
NON		2		4 652	27 962 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 283
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5U	Longueur	1	Position	903
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - hindi				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Hindi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		55	511 000
NON		2		4 633	27 625 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5V	Longueur	1	Position	904
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - russe				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Russe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		38	266 000
NON		2		4 650	27 870 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5W	Longueur	1	Position	905
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - tamoul				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Tamoul				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		18	169 500
NON		2		4 670	27 966 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 284
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5S	Longueur	1	Position	906
Nom de la question	SDC_Q5				
Concept	Peut converser - autre langue				
Question	Dans quelles langues pouvez-vous soutenir une conversation? - Autre				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		265	2 020 500
NON		2		4 423	26 115 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AA	Longueur	1	Position	907
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - anglais				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Anglais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 084	18 410 500
NON		2		1 604	9 725 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AB	Longueur	1	Position	908
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - français				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Français				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 170	6 160 000
NON		2		3 518	21 976 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 285
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AC	Longueur	1	Position	909
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - arabe				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Arabe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		21	190 000
NON		2		4 667	27 946 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AD	Longueur	1	Position	910
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - chinois				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Chinois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		96	730 000
NON		2		4 592	27 405 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AE	Longueur	1	Position	911
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - cri				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Cri				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1	6 500
NON		2		4 687	28 129 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 286
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AF	Longueur	1	Position	912
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - allemand				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Allemand				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		27	125 000
NON		2		4 661	28 011 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AG	Longueur	1	Position	913
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - grec				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Grec				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		8	71 000
NON		2		4 680	28 065 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AH	Longueur	1	Position	914
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - hongrois				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Hongrois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		6	31 500
NON		2		4 682	28 104 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 287
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AI	Longueur	1	Position	915
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - italien				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Italien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		35	199 500
NON		2		4 653	27 936 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AJ	Longueur	1	Position	916
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - coréen				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Coréen				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		11	42 000
NON		2		4 677	28 094 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AK	Longueur	1	Position	917
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - persan (farsi)				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Persan (Farsi)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		20	195 500
NON		2		4 668	27 940 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 288
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AL	Longueur	1	Position	918
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - polonais				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Polonais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		7	74 500
NON		2		4 681	28 061 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AM	Longueur	1	Position	919
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - portugais				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Portugais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		21	133 500
NON		2		4 667	28 002 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AN	Longueur	1	Position	920
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - pendjabi				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Pendjabi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		35	369 000
NON		2		4 653	27 767 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 289
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AO	Longueur	1	Position	921
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - espagnol				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Espagnol				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		49	424 000
NON		2		4 639	27 712 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AP	Longueur	1	Position	922
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée plus souvent à la maison - tagalog (philippin)				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Tagalog (Philippin)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		27	297 500
NON		2		4 661	27 838 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AQ	Longueur	1	Position	923
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - ukrainien				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Ukrainien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		5	29 500
NON		2		4 683	28 106 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 290
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AR	Longueur	1	Position	924
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - vietnamien				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Vietnamien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		9	185 000
NON		2		4 679	27 951 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AT	Longueur	1	Position	925
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - néerlandais				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Néerlandais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		6	22 500
NON		2		4 682	28 113 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AU	Longueur	1	Position	926
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - hindi				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Hindi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		8	116 500
NON		2		4 680	28 019 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 291
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_5AV	Longueur	1	Position	927
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - russe				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Russe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		20	145 000
NON		2		4 668	27 991 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AW	Longueur	1	Position	928
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - tamoul				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Tamoul				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		14	151 000
NON		2		4 674	27 985 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_5AS	Longueur	1	Position	929
Nom de la question	SDC_Q5A				
Concept	Langue parlée le plus souvent à la maison - autre				
Question	Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison? - Autre				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		125	1 041 000
NON		2		4 563	27 094 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 292
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6A	Longueur	1	Position	930
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - anglais				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Anglais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 608	15 206 500
NON		2		2 080	12 929 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6B	Longueur	1	Position	931
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - français				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Français				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1 213	6 319 000
NON		2		3 475	21 816 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6C	Longueur	1	Position	932
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - arabe				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Arabe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		36	285 500
NON		2		4 652	27 850 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 293
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6D	Longueur	1	Position	933
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - chinois				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Chinois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		109	788 500
NON		2		4 579	27 347 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6E	Longueur	1	Position	934
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - cri				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Cri				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		8	39 500
NON		2		4 680	28 096 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6F	Longueur	1	Position	935
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - allemand				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Allemand				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		111	598 000
NON		2		4 577	27 538 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 294
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6G	Longueur	1	Position	936
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - grec				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Grec				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		15	142 000
NON		2		4 673	27 994 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6H	Longueur	1	Position	937
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - hongrois				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Hongrois				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		12	58 000
NON		2		4 676	28 078 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6I	Longueur	1	Position	938
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - italien				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Italien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		91	665 500
NON		2		4 597	27 470 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 295
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6J	Longueur	1	Position	939
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - coréen				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Coréen				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		16	74 500
NON		2		4 672	28 061 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6K	Longueur	1	Position	940
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - persan (farsi)				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Persan (Farsi)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		21	182 500
NON		2		4 667	27 953 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6L	Longueur	1	Position	941
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - polonais				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Polonais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		22	100 000
NON		2		4 666	28 036 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 296
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6M	Longueur	1	Position	942
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - portugais				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Portugais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		44	320 000
NON		2		4 644	27 816 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6N	Longueur	1	Position	943
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - pendjabi				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Pendjabi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		38	400 000
NON		2		4 650	27 736 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6O	Longueur	1	Position	944
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - espagnol				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Espagnol				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		57	478 500
NON		2		4 631	27 657 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 297
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6P	Longueur	1	Position	945
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Prem. langue apprise/toujours comprise - tagalog (philippin)				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Tagalog (Philippin)				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		41	404 500
NON		2		4 647	27 731 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6Q	Longueur	1	Position	946
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - ukrainien				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Ukrainien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		31	171 000
NON		2		4 657	27 965 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6R	Longueur	1	Position	947
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise/toujours comprise - vietnamien				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Vietnamien				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		12	257 500
NON		2		4 676	27 878 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 298
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDC_6T	Longueur	1	Position	948
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise et toujours comprise - néerlandais				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Néerlandais				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		27	124 000
NON		2		4 661	28 012 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6U	Longueur	1	Position	949
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise et toujours comprise - hindi				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Hindi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		15	120 500
NON		2		4 673	28 015 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_6V	Longueur	1	Position	950
Nom de la question	SDC_Q6				
Concept	Première langue apprise et toujours comprise - russe				
Question	Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Russe				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		24	162 000
NON		2		4 664	27 974 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 299
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_6W **Longueur** 1 **Position** 951

Nom de la question SDC_Q6

Concept Première langue apprise et toujours comprise - tamoul

Question Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Tamoul

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	18	186 500
NON	2	4 670	27 949 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable SDC_6S **Longueur** 1 **Position** 952

Nom de la question SDC_Q6

Concept Première langue apprise/toujours comprise - autre

Question Quelle est la première langue que vous avez apprise à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore? - Autre

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	215	1 653 500
NON	2	4 473	26 482 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 300
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_7AA **Longueur** 1 **Position** 953

Nom de la question SDC_Q7A

Concept Se considère hétérosexuel, homosexuel ou bisexuel

Question Vous considérez-vous : (hétérosexuel, homosexuel, c'est-à-dire lesbienne ou gai, ou bisexuel)?

Univers Répondants âgés de 18 à 59 ans

Note Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
HÉTÉROSEXUEL	1	2 773	18 896 500
HOMOSEXUEL	2	39	217 500
BISEXUEL	3	19	133 500
SANS OBJET	6	1 844	8 752 000
NE SAIT PAS	7	1	27 500
REFUS	8	12	109 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 301
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDCCCB **Longueur** 3 **Position** 954 - 956

Nom de la question

Concept Pays de naissance - (C)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDC_1, SDC_1S. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
CANADA	13	3 711	20 943 500
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	103	61	325 500
BELIZE	201	2	5 500
EL SALVADOR	203	8	57 500
GUATEMALA	204	3	36 500
HONDURAS	205	1	26 500
MEXIQUE	206	14	97 000
NICARAGUA	207	2	51 000
ARUBA	303	1	4 500
BARBADE	305	1	11 500
DOMINIQUE	309	1	6 000
GRENADE	311	1	15 000
HAÏTI	313	5	48 000
JAMAÏQUE	314	16	63 000
TRINITÉ ET TOBAGO	322	5	25 000
ARGENTINE	401	3	14 500
BRÉSIL	403	3	16 000
CHILI	404	5	45 500
COLOMBIE	405	9	87 000
ÉQUATEUR	406	1	11 500
GUYANA	409	15	98 000
PARAGUAY	410	4	16 000
PÉROU	411	2	8 500
URUGUAY	413	3	13 500
VENEZUELA	414	2	20 000
AUTRICHE	501	5	26 000
BELGIQUE	502	5	11 000
FRANCE	503	17	64 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données

Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	505	26	147 500
PAYS-BAS	509	29	130 000
SUISSE	511	4	17 500
TCHÈQUE, RÉPUBLIQUE	519	3	27 000
ESTONIE	520	3	10 000
HONGRIE	521	11	49 000
POLOGNE	524	16	113 500
ROUMANIE	525	14	119 000
SLOVAQUIE	526	3	20 000
URSS	527	1	3 500
ARMÉNIE	529	1	1 000
BELARUS, RÉPUBLIQUE DE	531	4	25 000
RUSSIE	534	11	66 500
UKRAINE	535	8	71 500
KAZAKHSTAN	536	1	16 000
IRLANDE	547	4	19 000
ROYAUME-UNI	548	95	591 500
DANEMARK	556	2	7 500
FINLANDE	557	3	14 500
ISLANDE	558	1	8 500
ALBANIE	566	2	20 000
BOSNIE-HERZÉGOVINE	568	4	17 000
CROATIE	569	7	56 000
GRÈCE	572	10	85 500
ITALIE	573	54	389 000
MACÉDONIE, ANCIENNE RÉPUB. YOUGOSLAVE	574	1	8 000
MALTE	575	1	5 500
PORTUGAL	577	29	177 500
SERBIE	579	1	1 000
SLOVÉNIE	580	1	6 500
ESPAGNE	581	7	41 000
YOUGOSLAVIE, L'ANCIENNE	583	10	161 500
MACÉDONIE (GRÈCE OU ARY DE MACÉDONIE)	586	1	3 500
GUINÉE	606	1	7 500
CÔTE D'IVOIRE	608	1	6 500
NIGERIA	613	4	14 500

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 303
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

AFRIQUE DE L'OUEST	618	1	28 500
BURUNDI	623	1	6 000
ÉTHIOPIE	627	7	39 500
KENYA	628	3	21 500
MADAGASCAR	629	1	6 500
MAURICE	631	2	19 500
SOMALIE	637	2	7 000
OUGANDA	639	1	1 500
ZAMBIE	640	1	4 500
ALGÉRIE	647	6	25 000
ÉGYPTE	648	1	4 000
MAROC	650	9	48 500
SOUDAN	651	2	28 000
TUNISIE	652	2	7 000
CAMEROUN	660	1	7 000
TCHAD	662	1	7 000
GABON	665	1	4 500
LA RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO	667	3	23 000
AFRIQUE DU SUD, RÉPUBLIQUE D'	675	3	15 500
AFRIQUE	681	3	22 500
AFGHANISTAN	701	3	20 500
TURQUIE	702	3	25 500
IRAN	709	22	209 500
IRAQ	710	8	102 000
KOWEÏT	713	2	17 000
LIBAN	714	10	89 000
OMAN	715	2	17 500
ARABIE SAOUDITE	717	1	2 000
SYRIE	718	3	11 000
CHINE	726	67	432 500
HONG KONG	728	22	176 000
JAPON	729	4	18 500
CORÉE DU SUD	731	8	47 500
CORÉE	732	7	31 500
MACAO	733	1	4 000
TAIWAN	735	5	38 000

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 304
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

BRUNEI	741	2	25 000
INDONÉSIE	742	1	12 500
MALAISIE	745	2	45 000
MYANMAR, UNION DU	746	3	16 500
PHILIPPINES	747	48	470 500
SINGAPOUR	748	4	20 000
VIETNAM	750	18	331 000
BANGLADESH	756	10	77 000
INDE	758	59	615 500
NÉPAL	760	2	53 500
PAKISTAN	761	12	68 500
SRI LANKA	762	20	190 500
PALESTINE	764	2	6 000
AUSTRALIE	802	1	10 500
FIDJI	805	2	3 500
NOUVELLE-ZÉLANDE	813	1	4 500
SAMOA OCCIDENTALES	822	1	3 000
ADOPTION / INCONNUE	997	1	9 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 305
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDCGCB **Longueur** 2 **Position** 957 - 958

Nom de la question

Concept Pays de naissance - (G)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDCCCB. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
CANADA	1	3 711	20 943 500
AUTRE AMÉRIQUE DU NORD	2	75	423 000
AMÉRIQUE DU SUD / CENTRALE ET CARAÏBE	3	93	679 500
EUROPE	4	395	2 531 500
AFRIQUE	5	57	354 500
ASIE	6	351	3 173 000
OCÉANIE	7	5	21 000
NON DÉCLARÉ	99	1	9 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SDCDAIM **Longueur** 3 **Position** 959 - 961

Nom de la question

Concept Âge au moment de l'immigration - (D)

Question

Univers Répondants qui ont répondu SDC_2 = (2, 7 ou 8) ou SDC_1 = (97 ou 98)

Note Basée sur SDC_3 et DHH_YOB. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS	0 - 87	951	7 008 000
SANS OBJET	996	3 733	21 088 500
NON DÉCLARÉ	999	4	39 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 306
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	SDCFIMM	Longueur	1	Position	962
Nom de la question					
Concept	Immigrant - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur SDC_3. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		951	7 008 000
NON		2		3 733	21 088 500
NON DÉCLARÉ		9		4	39 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDCDRES	Longueur	3	Position	963 - 965
Nom de la question					
Concept	Nombre d'années au Canada depuis l'immigration - (D)				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu SDC_2 = (2, 7 ou 8) ou SDC_1 = (97 ou 98)				
Note	Basée sur SDC_3 et ADM_YOI. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANS		0 - 83		951	7 008 000
SANS OBJET		996		3 733	21 088 500
NON DÉCLARÉ		999		4	39 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 307
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDCDABT **Longueur** 1 **Position** 966

Nom de la question

Concept Identité autochtone - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDC_41. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUTOCHTONE D'AMÉRIQUE DU NORD	1	182	793 500
N'EST PAS AUTOCHTONE	2	4 496	27 275 500
NON DÉCLARÉ	9	10	67 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 308
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDCDCGT **Longueur** 2 **Position** 967 - 968

Nom de la question

Concept Origine culturelle/raciale - (D)

Question

Univers Répondants avec SDCDABT = 2

Note Basée sur SDC_43A, SDC_43B, SDC_43C, SDC_43D, SDC_43E, SDC_43F, SDC_43G, SDC_43H, SDC_43I, SDC_43J, SDC_43K, SDC_43L, SDC_43M. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
BLANC	1	3 892	22 296 000
NOIR	2	89	537 000
CORÉEN	3	22	137 500
PHILIPPIN	4	46	448 500
JAPONAIS	5	8	63 500
CHINOIS	6	125	941 500
SUD-ASIATIQUE	7	131	1 195 500
ASIATIQUE DU SUD-EST	8	33	444 000
ARABE	9	29	232 500
ASIATIQUE OCCIDENTAL	10	36	307 000
LATINO-AMÉRICAIN	11	43	368 500
AUTRE ORIGINE CULTURELLE / RACIALE	12	11	70 500
ORIGINES CULT. / RACIALES MULTIPLES	13	28	210 000
SANS OBJET	96	182	793 500
NON DÉCLARÉ	99	13	90 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 309
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDCDLNG **Longueur** 2 **Position** 969 - 970

Nom de la question

Concept Langues - peut converser - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDC_5A, SDC_5B, SDC_5C, SDC_5D, SDC_5E, SDC_5F, SDC_5G, SDC_5H, SDC_5I, SDC_5J, SDC_5K, SDC_5L, SDC_5M, SDC_5N, SDC_5O, SDC_5P, SDC_5Q, SDC_5R, SDC_5S, SDC_5T, SDC_5U, SDC_5V, SDC_5W. Voir la documentation sur les variable

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS SEULEMENT	1	2 199	12 423 500
FRANÇAIS SEULEMENT	2	632	3 091 500
ANGLAIS ET FRANÇAIS SEULEMENT	3	779	4 593 000
ANGLAIS ET FRANÇAIS ET AUTRE	4	220	1 462 500
ANGLAIS ET AUTRE (EXCLUANT LE FRANÇAIS)	5	780	6 004 000
FRANÇAIS ET AUTRE (EXCLUANT L'ANGLAIS)	6	26	179 500
NI ANGLAIS NI FRANÇAIS (AUTRE)	7	52	382 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable SDCDFL1 **Longueur** 2 **Position** 971 - 972

Nom de la question

Concept Première langue officielle apprise et encore comprise - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDC_6A, SDC_6B, SDC_6C, SDC_6D, SDC_6E, SDC_6F, SDC_6G, SDC_6H, SDC_6I, SDC_6J, SDC_6K, SDC_6L, SDC_6M, SDC_6N, SDC_6O, SDC_6P, SDC_6Q, SDC_6R, SDC_6S, SDC_6T, SDC_6U, SDC_6V, SDC_6W. Voir la documentation sur les variable

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS SEULEMENT	1	2 529	14 726 000
FRANÇAIS SEULEMENT	2	1 182	6 139 500
ANGLAIS ET FRANÇAIS SEULEMENT	3	25	136 000
ANGLAIS ET FRANÇAIS ET AUTRE	4	1	3 000
ANGLAIS ET AUTRE (EXCLUANT LE FRANÇAIS)	5	53	341 500
FRANÇAIS ET AUTRE (EXCLUANT L'ANGLAIS)	6	5	40 500
NI ANGLAIS NI FRANÇAIS (AUTRE)	7	893	6 749 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 310
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SCDLHM **Longueur** 2 **Position** 973 - 974

Nom de la question

Concept Langue(s) parlée(s) à la maison - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SDC_5AA, SDC_5AB, SDC_5AC, SDC_5AD, SDC_5AE, SDC_5AF, SDC_5AG, SDC_5AH, SDC_5AI, SDC_5AJ, SDC_5AK, SDC_5AL, SDC_5AM, SDC_5AN, SDC_5AO, SDC_5AP, SDC_5AQ, SDC_5AR, SDC_5AS, SDC_5AT, SDC_5AU, SDC_5AV, SDC_5AW. Voir la documentation sur les variable.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ANGLAIS SEULEMENT	1	2 986	17 557 500
FRANÇAIS SEULEMENT	2	1 122	5 839 500
ANGLAIS ET FRANÇAIS SEULEMENT	3	34	210 500
ANGLAIS ET FRANÇAIS ET AUTRE	4	3	10 000
ANGLAIS ET AUTRE (EXCLUANT LE FRANÇAIS)	5	61	633 000
FRANÇAIS ET AUTRE (EXCLUANT L'ANGLAIS)	6	11	99 500
NI ANGLAIS NI FRANÇAIS (AUTRE)	7	471	3 786 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable EDU_1 **Longueur** 1 **Position** 975

Nom de la question EDU_Q01

Concept Plus haut niveau d'études primaires ou secondaires achevé

Question Quel est le plus haut niveau d'étude primaires ou secondaires que vous avez achevé?

Univers Tous les répondants

Note Les variables sur l'éducation ne sont pas comparables à celles de l'Enquête nationale sur la santé de la population (l'ENSP).

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
8E ANNÉE OU MOINS (QUÉ. SEC II OU MOINS)	1	721	3 603 500
9-10E ANNÉE (QUÉ.SEC III, IV; T.N.SEC 1)	2	595	2 947 500
11-13E ANNÉE (QUÉ.SEC V; T.N. SEC 2 - 4)	3	3 369	21 576 000
NE SAIT PAS	7	2	6 000
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 311
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	EDU_2	Longueur	1	Position	976
Nom de la question	EDU_Q02				
Concept	Obtenu un diplôme d'études secondaires (école secondaire)				
Question	Avez-vous obtenu un diplôme d'études secondaires?				
Univers	Répondants qui ont répondu EDU_1 = (3, 7 ou 8)				
Note	Les variables sur l'éducation ne sont pas comparables à celles de l'Enquête nationale sur la santé de la population (l'ENSP).				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		3 024	19 825 000
NON		2		345	1 751 500
SANS OBJET		6		1 316	6 551 000
NON DÉCLARÉ		9		3	8 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	EDU_3	Longueur	1	Position	977
Nom de la question	EDU_Q03				
Concept	Suivi tout autre cours				
Question	Avez-vous suivi tout autre cours pouvant mener à l'obtention d'une attestation, d'un certificat ou d'un diplôme décerné par un établissement d'enseignement?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Les variables sur l'éducation ne sont pas comparables à celles de l'Enquête nationale sur la santé de la population (l'ENSP).				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 724	17 252 500
NON		2		1 962	10 878 000
REFUS		8		1	3 000
NON DÉCLARÉ		9		1	2 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 312
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	EDU_4	Longueur	2	Position	978 - 979
Nom de la question	EDU_Q04				
Concept	Plus haut certificat ou diplôme obtenu				
Question	Quel est le plus haut certificat ou diplôme que vous avez obtenu?				
Univers	Répondants qui ont répondu EDU_3 = (1, 7 ou 8)				
Note	Les variables sur l'éducation ne sont pas comparables à celles de l'Enquête nationale sur la santé de la population (l'ENSP).				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUN DIPL. OU CERT. D'ÉTUDES POSTSEC.	1	385	2 473 500
CERTIFICAT OU DIPLÔME DE MÉTIER	2	586	3 498 000
DIPLÔME / CERTIFICAT - COLLÈGE / CÉGEP	3	797	4 833 000
CERT. UNIVER. INFÉRIEUR AU BACCALAURÉAT	4	141	975 500
BACCALAURÉAT	5	529	3 447 000
DIPL. OU CERT. UNIVER. SUPÉRIEUR AU BAC.	6	286	2 025 500
SANS OBJET	96	1 962	10 878 000
NON DÉCLARÉ	99	2	5 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	SDC_8	Longueur	1	Position	980
Nom de la question	EDU_Q05				
Concept	Étudiant actuellement				
Question	Fréquentez-vous actuellement une école, un collège ou une université?				
Univers	Répondants âgés de 14 ans et plus				
Note	Pour les variables sur le niveau de scolarité, voir EDU_1 - EDUDR10.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	571	3 759 000
NON	2	3 956	23 370 500
SANS OBJET	6	160	1 003 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 313
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable SDC_9 **Longueur** 1 **Position** 981

Nom de la question EDU_Q06

Concept Étudiant à plein temps ou étudiant à temps partiel

Question Êtes-vous inscrit comme étudiant à plein temps ou à temps partiel?

Univers Répondants qui ont répondu SDC_8 = (1, 7 ou 8)

Note Pour les variables sur le niveau de scolarité, voir EDU_1 - EDUDR10.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PLEIN TEMPS	1	447	2 901 500
TEMPS PARTIEL	2	124	857 500
SANS OBJET	6	4 116	24 374 500
NON DÉCLARÉ	9	1	2 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable EDUDH04 **Longueur** 1 **Position** 982

Nom de la question

Concept Plus haut niveau d'études - ménage, 4 niveaux - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur EDUDR04 pour chaque membre du ménage. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS QU'UN DIPLÔME D'ÉTUDES SEC.	1	605	2 053 500
DIPLÔME D'ÉTUDES SECONDAIRES	2	497	2 840 000
CERTAINES ÉTUDES POSTSECONDAIRES	3	295	1 897 500
DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	4	3 164	20 494 000
NON DÉCLARÉ	9	127	851 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 314
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable EDUDH10 **Longueur** 2 **Position** 983 - 984

Nom de la question

Concept Plus haut niveau d'études - ménage, 10 niveaux - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur EDUDR10 pour chaque membre du ménage. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
8E ANNÉE OU MOINS (QUÉ. SEC II OU MOINS)	1	273	813 000
9-10E ANNÉE (QUÉ. SEC III, IV;T.N.SEC I)	2	212	777 000
11-13E ANNÉE (QUÉ.SEC V ;T.N. SEC 2 - 4)	3	120	463 500
GRADUÉ DU SECONDAIRE/PAS ÉTUDES POST-SEC	4	497	2 840 000
ÉTUDES POSTSECONDAIRES	5	295	1 897 500
DIPL./ CERT. - MÉTIERS/TECHN./COLL.COMM.	6	691	3 971 500
DIPL./ CERT. - CÉGEP/COLL.COMM./INFIRM.	7	1 014	6 264 500
CERT. UNIVERSITAIRE AVANT BACCALAURÉAT	8	201	1 367 000
BACCALAURÉAT	9	761	5 005 000
CERT. UNIVERSITAIRE APRÈS BACCALAURÉAT	10	497	3 885 500
NON DÉCLARÉ	99	127	851 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable EDUDR04 **Longueur** 1 **Position** 985

Nom de la question

Concept Plus haut niveau d'études - répondant, 4 niveaux - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur EDU_1, EDU_2, EDU_3, EDU_4. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MOINS QU'UN DIPLÔME D'ÉTUDES SEC.	1	1 287	6 423 000
DIPLÔME D'ÉTUDES SECONDAIRES	2	673	4 449 000
CERTAINES ÉTUDES POSTSECONDAIRES	3	385	2 473 500
DIPLÔME D'ÉTUDES POSTSECONDAIRES	4	2 339	14 779 000
NON DÉCLARÉ	9	4	11 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 315
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable EDUDR10 **Longueur** 2 **Position** 986 - 987

Nom de la question

Concept Plus haut niveau d'études - répondant, 10 niveaux - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur EDU_1, EDU_2, EDU_3, EDU_4. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
8E ANNÉE OU MOINS (QUÉ. SEC II OU MOINS)	1	634	3 183 500
9-10E ANNÉE (QUÉ. SEC III, IV;T.N.SEC I)	2	432	2 119 500
11-13E ANNÉE (QUÉ.SEC V ;T.N. SEC 2 - 4)	3	221	1 120 000
GRADUÉ DU SECONDAIRE/PAS ÉTUDES POST-SEC	4	673	4 449 000
ÉTUDES POSTSECONDAIRES	5	385	2 473 500
DIPL./ CERT. - MÉTIERS/TECHN./COLL.COMM.	6	586	3 498 000
DIPL./ CERT. - CÉGEP/COLL.COMM./INFIRM.	7	797	4 833 000
CERT. UNIVERSITAIRE AVANT BACCALAURÉAT	8	141	975 500
BACCALAURÉAT	9	529	3 447 000
CERT. UNIVERSITAIRE APRÈS BACCALAURÉAT	10	286	2 025 500
NON DÉCLARÉ	99	4	11 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 316
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	LBS_01	Longueur	1	Position	988
Nom de la question	LF2_Q1				
Concept	A travaillé à un emploi ou entreprise la semaine dernière				
Question	La semaine dernière, avez-vous travaillé à un emploi ou à une entreprise? Veuillez inclure les emplois à temps partiel, le travail saisonnier, le travail à contrat, les emplois autonomes, la gardiennage ..., peu importe le nombre d'heures travaillées.				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 383	16 166 000
NON		2		1 496	8 114 500
INCAPACITÉ PERMANENTE		3		139	638 000
SANS OBJET		6		667	3 204 500
REFUS		8		1	4 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	LBS_02	Longueur	1	Position	989
Nom de la question	LF2_Q2				
Concept	Absent de l'emploi ou de l'entreprise la semaine dernière				
Question	La semaine dernière, aviez-vous un emploi ou une entreprise dont vous vous êtes absenté?				
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (2, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		207	1 344 000
NON		2		1 289	6 770 500
SANS OBJET		6		3 189	20 008 000
NON DÉCLARÉ		9		3	13 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 317
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable LBS_03 **Longueur** 1 **Position** 990

Nom de la question LF2_Q3

Concept Avait plus d'un emploi ou entreprise la semaine dernière

Question Aviez-vous plus d'un emploi ou plus d'une entreprise la semaine dernière?

Univers Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	208	1 312 500
NON	2	2 382	16 197 500
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable LBS_11 **Longueur** 1 **Position** 991

Nom de la question LF2_Q4

Concept A cherché du travail au cours des 4 dernières semaines

Question Au cours des 4 dernières semaines, avez-vous fait quoi que ce soit pour trouver du travail?

Univers Répondants qui ont répondu LBS_02 = (2, 7 ou 8) or LBS_01 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	153	1 034 500
NON	2	1 136	5 736 000
SANS OBJET	6	3 396	21 352 000
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 318
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable LBS_31 **Longueur** 1 **Position** 992
Nom de la question LF2_Q31
Concept Employé ou travaille à son compte
Question Êtes-vous employé ou travaillez-vous à votre compte?
Univers Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7, 8) ou LBS_02 = (1, 7, 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
EMPLOYÉ	1	2 188	15 018 500
TRAVAIL À SON COMPTE	2	394	2 467 500
TRAV. NON RÉNUMÉRÉ(ENTREPRISE FAMILIALE)	3	8	24 000
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable LBS_42 **Longueur** 3 **Position** 993 - 995
Nom de la question LF2_Q5
Concept Nombre d'heures travaillées hab. - emploi princ. actuel
Question Environ combien d'heures par semaine est-ce que vous travaillez habituellement à votre emploi ou entreprise? Si vous travaillez habituellement des heures supplémentaires, rémunérées ou non, veuillez les compter.
Univers Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'HEURES	1 - 168	2 578	17 444 500
SANS OBJET	996	2 095	10 613 000
NE SAIT PAS	997	9	35 500
REFUS	998	3	30 000
NON DÉCLARÉ	999	3	13 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 319
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	ETS_7	Longueur	1	Position	996
Nom de la question	LF2_Q6				
Concept	Restrictions sur l'usage du tabac - au lieu de travail				
Question	À votre lieu de travail, quelles sont les restrictions sur l'usage du tabac : (complètement défendu, permis seulement dans des endroits désignés, défendu seulement en certains endroits, ou pas défendu du tout)?				
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
COMPLÈTEMENT DÉFENDU	1	2 044	13 909 000
PERMIS SEUL. DANS DES ENDROITS DÉSIGNÉS	2	355	2 334 500
DÉFENDU SEULEMENT EN CERTAINS ENDROITS	3	58	365 000
PAS DÉFENDU DU TOUT	4	123	844 500
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NE SAIT PAS	7	8	49 500
REFUS	8	2	8 000
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	LBS_53	Longueur	3	Position	997 - 999
Nom de la question	LF2_Q7				

Concept	Nombre d'heures travaillées habit. - autre emploi actuel				
Question	Environ combien d'heures par semaine travaillez-vous habituellement à votre(vos) autre(s) emploi(s)? Si vous travaillez habituellement des heures supplémentaires, rémunérées ou non, veuillez les compter.				
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_03 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (7 ou 8) ou LBS_01 = (7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'HEURES	1 - 48	207	1 292 000
SANS OBJET	996	4 477	26 810 500
REFUS	998	1	20 500
NON DÉCLARÉ	999	3	13 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 320
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable LBSF32 **Longueur** 1 **Position** 1000

Nom de la question

Concept Réponse inscrite - nom de l'entreprise (trav. autonome)- (F)

Question

Univers Répondants qui ont répondu LBS_31 = (2, 7 ou 8) ou LBS_01 = (7 ou 8) ou LBS_02 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	389	2 445 500
SANS OBJET	6	4 291	25 655 000
REFUS	8	5	22 000
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable LBSF33 **Longueur** 1 **Position** 1001

Nom de la question

Concept Réponse inscrite - personne pour qui travaille - (F)

Question

Univers Répondants qui ont répondu LBS_31 = (1, 3, 7 ou 8) ou LBS_01 = (7 ou 8) ou LBS_02 = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	2 174	14 902 500
SANS OBJET	6	2 489	13 080 500
NE SAIT PAS	7	3	19 500
REFUS	8	19	120 500
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 321
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	LBSF34	Longueur	1	Position	1002
Nom de la question					
Concept	Réponse inscrite - genre d'entreprise - (F)				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 581	17 439 000
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NE SAIT PAS		7		1	2 500
REFUS		8		8	69 000
NON DÉCLARÉ		9		3	13 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	LBSF35	Longueur	1	Position	1003
Nom de la question					
Concept	Réponse inscrite - genre de travail - (F)				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 557	17 241 500
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NE SAIT PAS		7		26	220 500
REFUS		8		7	48 000
NON DÉCLARÉ		9		3	13 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 322
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	LBSF35S	Longueur	1	Position	1004
Nom de la question					
Concept	Réponse inscrite - autre - genre de travail - (F)				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu ((LBS_01 = 1 ou LBS_02 = 1) et LBSCSIC = 'XXXX') ou LBS_01 = (7 ou 8) ou LBS_02 = (7 ou 8)				
Note	Les 'XXXX' dans l'univers signifient "Autre - Précisez".				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 675	28 044 000
NON DÉCLARÉ		9		13	91 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	LBSF36	Longueur	1	Position	1005
Nom de la question					
Concept	Rép. inscrite - activités/fonctions plus importantes - (F)				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		2 580	17 435 500
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NE SAIT PAS		7		2	3 500
REFUS		8		7	66 000
NON DÉCLARÉ		9		4	18 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	LBSCSIC	Longueur	5	Position	1006 - 1010
Nom de la question					
Concept	Système class. industries Amérique du Nord (SCIAN) 2002 - ©				
Question					
Univers	Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7, 8) ou LBS_02 = (1, 7, 8)				
Note					

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 323
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable LBSOCSOC **Longueur** 4 **Position** 1011 - 1014

Nom de la question

Concept Class. nation. des professions -statistiques (CNP-S)'01- (C)

Question

Univers Répondants qui ont répondu LBS_01 = (1, 7, 8) ou LBS_02 = (1, 7, 8)

Note

Nom de la variable LBSDHPW **Longueur** 3 **Position** 1015 - 1017

Nom de la question

Concept Total d'heures hab. travaillées - emploi actuel - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8).

Note Basée sur LBS_42, LBS_53. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE D'HEURES AU TRAVAIL PAR SEMAINE	1 - 169	2 578	17 444 500
SANS OBJET	996	2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ	999	15	78 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable LBSDPFT **Longueur** 1 **Position** 1018

Nom de la question

Concept Statut temps plein / temps partiel - actuel - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8).

Note Basée sur LBSDHPW. Heures habituelles travaillées présentement. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PLEIN TEMPS	1	2 130	14 645 500
TEMPS PARTIEL	2	448	2 799 000
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ	9	15	78 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 324
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable LBSDWSS **Longueur** 1 **Position** 1019

Nom de la question

Concept L'état de l'emploi la semaine dernière - 4 groupes - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans

Note Basée sur LBS_01, LBS_02. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AVAIT EMPLOI - TRAVAILLAIT SEM. DERNIÈRE	1	2 383	16 166 000
AVAIT EMPLOI - ABSENT SEMAINE DERNIÈRE	2	207	1 344 000
SANS EMPLOI / SEMAINE DERNIÈRE	3	1 289	6 770 500
INCAPACITÉ PERMANENTE	4	139	638 000
SANS OBJET	6	667	3 204 500
NON DÉCLARÉ	9	3	13 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 326
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	LBSDOCG	Longueur	2	Position	1022 - 1023
Nom de la question					
Concept	Groupe professionnel - (D)				
Question					
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans avec LBSDWSS ne (3,4) et LBSCSOC ne (97, 98, 99)				
Note	Basée sur LBSCSOC. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
GESTION		1		222	1 579 500
AFFAIRES, FINANCE ET ADMINISTRATION		2		479	3 664 500
SC. NATURELLES ET APP. / PROF. RELIÉES		3		203	1 319 000
SECTEUR DE LA SANTÉ		4		178	1 145 000
SC. SOCIALES/ENSEI./ADM PUBLIQUE/RELIG.		5		225	1 406 500
ARTS, CULTURE, SPORTS ET LOISIRS		6		81	482 000
VENTES ET SERVICES		7		597	3 991 000
MÉTIERS, TRANSPORT ET MACHINERIE		8		397	2 636 000
PROFESSIONS PROPRES SECTEUR PRIMAIRE		9		97	487 500
TRANSFOR./FABRIC./SERV. UTILITÉ PUBLIQUE		10		103	737 000
N'A PU ÊTRE CODÉ		95		2	21 500
SANS OBJET		96		2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ		99		9	54 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAFFTH	Longueur	1	Position	1024
Nom de la question					
Concept	Mod. Thém. : Act. phys. - Installations au travail - (F)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Les questions de ce module n'ont pas été posées au cours des entrevues par procuration. Les entrevues par procuration ont été codées comme étant "non déclaré", ce qui explique en majeure partie la proportion élevée de cas dans cette catégorie comparativement aux autres modules où les entrevues par procuration étaient permises.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 327
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAF_01 **Longueur** 1 **Position** 1025

Nom de la question PAF_Q01

Concept Travaille à la maison

Question Travaillez-vous habituellement la plupart du temps à la maison?

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	219	1 423 500
NON	2	2 164	14 742 000
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ	9	210	1 357 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAF_02 **Longueur** 1 **Position** 1026

Nom de la question PAF_Q02

Concept Au travail - Accès à un endroit agréable où marcher

Question Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à un endroit agréable où marcher, faire du jogging, de la bicyclette ou du patinage à roues alignées?

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1

Note

La réponse "3 - Ne 'applique pas" a été recodée à "2 - Non" à l'étape de traitement.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 278	8 569 000
NON	2	1 100	7 533 000
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NE SAIT PAS	7	4	61 500
REFUS	8	1	2 500
NON DÉCLARÉ	9	210	1 357 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 328
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAF_03	Longueur	1	Position	1027
Nom de la question	PAF_Q03				
Concept	Au travail - Accès à des terrains de jeu				
Question	Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à des terrains de jeu ou des espaces ouverts pour pratiquer des sports?				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		839	5 627 500
NON		2		1 526	10 371 000
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NE SAIT PAS		7		13	103 500
NON DÉCLARÉ		9		215	1 421 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAF_04	Longueur	1	Position	1028
Nom de la question	PAF_Q04				
Concept	Au travail - Accès à un gymnase				
Question	Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à un gymnase ou une salle ou un centre de conditionnement physique?				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		913	6 410 000
NON		2		1 447	9 524 000
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NE SAIT PAS		7		18	168 000
NON DÉCLARÉ		9		215	1 421 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 329
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable PAF_05 **Longueur** 1 **Position** 1029

Nom de la question PAF_Q05

Concept Au travail - Accès à des classes de conditionnement physique

Question Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à des classes organisées de conditionnement physique?

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	696	4 697 000
NON	2	1 645	11 094 000
SANS OBJET	6	2 095	10 613 000
NE SAIT PAS	7	36	305 500
REFUS	8	1	5 500
NON DÉCLARÉ	9	215	1 421 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable PAF_06 **Longueur** 1 **Position** 1030

Nom de la question PAF_Q06

Concept Au travail - Accès à des sports d'équipe organisés

Question Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à toute forme de sports d'équipe organisés?

Univers Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu (LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1) et PAF_01 = (2, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	514	3 186 500
NON	2	1 608	11 179 000
SANS OBJET	6	2 314	12 036 500
NE SAIT PAS	7	38	333 500
NON DÉCLARÉ	9	214	1 400 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 330
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAF_07	Longueur	1	Position	1031
Nom de la question	PAF_Q07				
Concept	Au travail - Accès à des douches / vestiaire pour se changer				
Question	Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à des douches et/ou un vestiaire pour se changer?				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu (LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1) et PAF_01 = (2, 7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	864	5 978 500
NON	2	1 281	8 585 000
SANS OBJET	6	2 314	12 036 500
NE SAIT PAS	7	15	135 500
NON DÉCLARÉ	9	214	1 400 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	PAF_08	Longueur	1	Position	1032
Nom de la question	PAF_Q08				
Concept	Au travail - Accès à des programmes pour améliorer la santé				
Question	Au travail ou près de votre travail, avez-vous accès à des programmes visant l'amélioration de la santé, de la condition physique ou de la nutrition?				
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu (LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = 1) et PAF_01 = (2, 7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	653	4 444 000
NON	2	1 469	9 995 000
SANS OBJET	6	2 314	12 036 500
NE SAIT PAS	7	37	254 000
REFUS	8	1	5 500
NON DÉCLARÉ	9	214	1 400 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 331
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	PAFFACC	Longueur	1	Position	1033
Nom de la question					
Concept	Accès à installations - Activité physique au travail - (F)				
Question					
Univers	Répondants âgés de 15 à 75 ans qui ont répondu LBS_01 = (1, 7 ou 8) ou LBS_02 = (1, 7 ou 8)				
Note	Basée sur PAF_01, PAF_02, PAF_03, PAF_04, PAF_05, PAF_06, PAF_07, PAF_08. La réponse "3 - Sans objet" de la variable PAF_02, a été recodée à "2 - Non" à l'étape de traitement. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
OUI		1		1 512	10 199 000
NON		2		763	5 156 500
SANS OBJET		6		2 095	10 613 000
NON DÉCLARÉ		9		318	2 167 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	DHHDHSZ	Longueur	2	Position	1034 - 1035
Nom de la question					
Concept	Taille de ménage - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur la liste des membres du ménage, SAMPLEID, PERSONID. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
NOMBRE DE PERSONNES		1 - 11		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	DHHDL12	Longueur	2	Position	1036 - 1037
Nom de la question					
Concept	Nombre de personnes de moins de 12 ans dans le ménage - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur SAMPLEID, PERSONID, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
Contenu		Code		Échantillon	Population
NOMBRE DE PERSONNES		0 - 7		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 332
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHHDL5 **Longueur** 2 **Position** 1038 - 1039

Nom de la question

Concept Nombre de personnes de 5 ans ou moins dans le ménage - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SAMPLEID, PERSONID, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE PERSONNES	0 - 4	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable DHH611 **Longueur** 2 **Position** 1040 - 1041

Nom de la question

Concept Nombre de personnes de 6 à 11 ans dans le ménage - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur SAMPLEID, PERSONID, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE PERSONNES	0 - 3	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 333
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHHDECF **Longueur** 2 **Position** 1042 - 1043

Nom de la question

Concept Type de ménage - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur la matrice des liens entre les personnes du ménage pour tout PERSONID dans SAMPLEID, DHH_AGE, DHH_SEX, DHHHSZ. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
INDIVIDU SANS LIENS	1	1 229	3 627 500
INDIV. SANS LIENS VIVANT AVEC D'AUTRES	2	157	1 239 500
COUPLE SEUL	3	1 379	7 524 500
COUPLE SANS ENFANTS, AUTRES	4	35	257 500
COUPLE, ENFANTS < 25 ANS	5	1 227	10 268 500
COUPLE, ENFANTS < 25 ANS, AUTRES	6	121	1 403 500
COUPLE, TOUS LES ENFANTS >= 25 ANS	7	97	845 000
COUPLE, TOUS LES ENF. >= 25 ANS, AUTRES	8	9	130 000
FEMME MONOPAR., ENFANTS < 25 ANS	9	241	1 516 000
FEMME MONOPAR., ENFANTS < 25, AUTRES	10	29	212 000
FEMME MONOPAR.,TOUS LES ENF. >= 25 ANS	11	56	371 000
FEMME MONOPAR.,TOUS LES ENF. >=25,AUTRES	12	3	41 500
HOMME MONOPAR., ENFANTS < 25 ANS	13	48	280 000
HOMME MONOPAR., ENFANTS < 25, AUTRES	14	4	24 000
HOMME MONOPAR., TOUS LES ENF. >= 25 ANS	15	7	57 000
AUTRE GENRE DE MÉNAGE	17	32	230 000
NON DÉCLARÉ	99	14	109 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 334
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHHDLVG **Longueur** 2 **Position** 1044 - 1045

Nom de la question

Concept Dispositions de vie du répondant sélectionné - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur la matrice des liens entre les personnes du ménage, DHHHSZ. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
INDIVIDU SANS LIENS VIVANT SEUL	1	1 229	3 627 500
INDIVIDU SANS LIENS VIVANT AVEC D'AUTRES	2	183	1 512 000
VIVANT AVEC CONJOINT / PARTENAIRE	3	1 379	7 524 500
PARENT VIVANT AVEC CONJ./ PART., ENFANTS	4	812	7 418 000
MONOPARENTAL VIVANT AVEC ENFANTS	5	176	1 163 500
ENFANT VIVANT AVEC MONOPARENTAL	6	88	512 500
ENF. VIVANT AVEC MONOPAR., FRÈRES/SOEURS	7	88	548 000
ENFANT VIVANT AVEC 2 PARENTS	8	146	746 500
ENF.VIVANT AVEC 2 PARENTS, FRÈRES/SOEURS	9	366	2 949 000
AUTRE	10	207	2 025 500
NON DÉCLARÉ	99	14	109 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 335
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHHDDWE **Longueur** 2 **Position** 1046 - 1047
Nom de la question DWL_Q01
Concept Type de logement - (D)
Question
Univers Tous les répondants
Note Basée sur DHH_DW1, DHH_DW2, DHH_DWT. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MAISON INDIVIDUELLE	1	2 880	17 771 500
MAISON DOUBLE	2	248	1 722 000
MAISON EN RANGÉE	3	303	2 253 500
DUPLEX	4	93	539 500
IMM. D'APPARTEMENTS DE MOINS DE 5 ÉTAGES	5	644	2 975 500
IMM. D'APPARTEMENTS DE 5 ÉTAGES ET PLUS	6	394	2 202 000
HOTEL / MAISON DE CHAMBRES / CAMP	8	5	34 500
MAISON MOBILE	9	98	523 000
AUTRE	10	23	114 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable DHH_OWN **Longueur** 1 **Position** 1048
Nom de la question DWL_Q03
Concept Logement - propriété d'un membre du ménage
Question Ce logement appartient-il à un membre de ce ménage?
Univers Répondants avec DHHDDWE <> 7 (ne demeurent pas dans une institution)
Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 362	21 291 500
NON	2	1 322	6 805 000
NE SAIT PAS	7	1	28 500
REFUS	8	1	2 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 336
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable DHH_BED **Longueur** 2 **Position** 1049 - 1050

Nom de la question DWL_Q02

Concept Logement - nombre de chambres à coucher

Question Combien de chambres à coucher y a-t-il dans ce logement?

Univers All respondents

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NOMBRE DE CHAMBRES À COUCHER	0 - 12	4 684	28 096 500
NE SAIT PAS	97	1	28 500
REFUS	98	1	2 000
NON DÉCLARÉ	99	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_1A **Longueur** 1 **Position** 1051

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - salaires et traitements

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Salaires et traitements

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	3 157	21 608 500
NON	2	1 452	6 050 500
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 337
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_1B **Longueur** 1 **Position** 1052
Nom de la question INC_Q1
Concept Source de revenu du ménage - travail autonome
Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Revenu d'un travail autonome
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	776	5 083 000
NON	2	3 833	22 576 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_1C **Longueur** 1 **Position** 1053
Nom de la question INC_Q1
Concept Source de revenu du ménage - dividendes et intérêts
Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Dividendes et intérêts (p. ex., sur obligations, épargnes)
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	693	3 824 000
NON	2	3 916	23 835 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 338
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_1D	Longueur	1	Position	1054
Nom de la question	INC_Q1				
Concept	Source de revenu du ménage - assurance-emploi				
Question	Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Prestations d'assurance-emploi				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		359	2 342 000
NON		2		4 250	25 317 500
NE SAIT PAS		7		39	272 500
REFUS		8		38	195 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_1E	Longueur	1	Position	1055
Nom de la question	INC_Q1				
Concept	Source de revenu du ménage - accident du travail				
Question	Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Indemnités d'accident du travail				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		120	668 500
NON		2		4 489	26 990 500
NE SAIT PAS		7		39	272 500
REFUS		8		38	195 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 339
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_1F **Longueur** 1 **Position** 1056

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - Régime Canada/Rentes du Québec

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 329	6 059 500
NON	2	3 280	21 600 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_1G **Longueur** 1 **Position** 1057

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - régime de retraite, rentes

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Prestations d'un régime de retraite, rentes

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	952	4 584 500
NON	2	3 657	23 074 500
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 340
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_1H **Longueur** 1 **Position** 1058

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - Sécurité de la vieillesse/SRG

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Sécurité de la vieillesse ou Supplément de revenu garanti

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1 027	4 731 500
NON	2	3 582	22 927 500
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_1I **Longueur** 1 **Position** 1059

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - crédit d'impôt pour enfants

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Crédit d'impôt pour enfants

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	686	5 105 000
NON	2	3 923	22 554 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 341
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_1J	Longueur	1	Position	1060
Nom de la question	INC_Q1				
Concept	Source de revenu du ménage - aide sociale / bien-être				
Question	Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Allocations municipales ou provinciales d'aide sociale ou de bien-être				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		220	1 069 000
NON		2		4 389	26 590 500
NE SAIT PAS		7		39	272 500
REFUS		8		38	195 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_1K	Longueur	1	Position	1061
Nom de la question	INC_Q1				
Concept	Source de revenu du ménage - pension alimentaire enfants				
Question	Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Pension alimentaire aux enfants				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		118	782 000
NON		2		4 491	26 877 000
NE SAIT PAS		7		39	272 500
REFUS		8		38	195 000
NON DÉCLARÉ		9		2	9 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 342
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_1L **Longueur** 1 **Position** 1062

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - pension alimentaire au conjoint

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Pension alimentaire au conjoint

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	20	77 000
NON	2	4 589	27 582 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_1M **Longueur** 1 **Position** 1063

Nom de la question INC_Q1

Concept Source de revenu du ménage - autre

Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Autre (p. ex., loyer, bourse d'études)

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	385	2 312 500
NON	2	4 224	25 347 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 343
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_1N **Longueur** 1 **Position** 1064
Nom de la question INC_Q1
Concept Source de revenu du ménage - aucune
Question Si l'on pense au revenu total pour tous les membres du ménage, quelles en ont été les sources au cours des 12 derniers mois? - Aucune
Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	11	51 500
NON	2	4 598	27 608 000
NE SAIT PAS	7	39	272 500
REFUS	8	38	195 000
NON DÉCLARÉ	9	2	9 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 344
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_2	Longueur	2	Position	1065 - 1066
Nom de la question	INC_Q2				
Concept	Revenu total du ménage - source principale				
Question	Quelle était la principale source de revenu?				
Univers	Tous les répondants				
Note	Lors du traitement, si le répondant a déclaré avoir eu une source de revenu seulement à INC_1A à INC_1N, la variable INC_2 est rempli avec cette valeur. La valeur 14 (aucune) est créée lors du traitement.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SALAIRES ET TRAITEMENTS	1	2 715	18 887 000
REVENU D'UN TRAVAIL AUTONOME	2	423	2 633 500
DIVIDENDES ET INTÉRÊTS	3	52	238 000
PRESTATIONS D'ASSURANCE-EMPLOI	4	19	72 500
INDEMNITÉS D'ACCIDENT DU TRAVAIL	5	23	111 000
PRESTATIONS DU RPC OU DU RRQ	6	268	1 000 000
PRESTATIONS D'UN RÉGIME DE RETRAITE ETC.	7	529	2 328 000
SÉCURITÉ DE LA VIEILLESSE OU SUPPLÉMENT	8	262	923 000
CRÉDIT D'IMPÔT POUR ENFANTS	9	10	58 000
ALLOCATIONS D'AIDE SOCIALE OU BIEN-ÊTRE	10	138	534 000
PENSION ALIMENTAIRE AUX ENFANTS	11	2	28 000
PENSION ALIMENTAIRE AU CONJOINT	12	5	8 000
AUTRE (P.EX. LOYER, BOURSE D'ÉTUDES)	13	106	568 000
AUCUNE	14	11	51 500
NE SAIT PAS	97	44	214 000
REFUS	98	2	4 500
NON DÉCLARÉ	99	79	476 500
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 345
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_3 **Longueur** 6 **Position** 1067 - 1072

Nom de la question INC_Q3

Concept Revenu total du ménage - meilleure estimation

Question Au mieux de vos connaissances, pour les 12 derniers mois, à combien estimez-vous le revenu total de tous les membres du ménage provenant de toutes sources, avant impôts et autres retenues?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MONTANT EN DOLLARS	30 - 500000	3 641	21 253 500
AUCUN	0	10	60 500
NE SAIT PAS	999997	774	5 242 000
REFUS	999998	183	1 098 000
NON DÉCLARÉ	999999	80	482 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_3A **Longueur** 1 **Position** 1073

Nom de la question INC_Q3A

Concept Revenu total du ménage - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$

Question Dans quel groupe parmi ceux que je vais nommer estimez-vous que se situe le revenu de votre ménage? Le revenu total du ménage était-il de moins de 20 000 \$ ou de 20 000 \$ ou plus?

Univers Tous les répondants

Note Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 20 000 \$	1	526	1 948 000
DE 20 000 \$ ET PLUS	2	3 877	24 321 000
AUCUN REVENU	3	11	63 500
NE SAIT PAS	7	112	818 000
REFUS	8	82	503 500
NON DÉCLARÉ	9	80	482 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 346
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_3B	Longueur	1	Position	1074
Nom de la question	INC_Q3B				
Concept	Revenu total du ménage - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 10 000 \$ ou de 10 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3A = (1, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 10 000 \$		1		81	294 000
DE 10 000 \$ ET PLUS		2		435	1 613 000
SANS OBJET		6		3 888	24 384 500
NE SAIT PAS		7		8	36 000
REFUS		8		2	4 500
NON DÉCLARÉ		9		274	1 803 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_3C	Longueur	1	Position	1075
Nom de la question	INC_Q3C				
Concept	Revenu total du ménage - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 5 000 \$ ou de 5 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3B = (1, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 5 000 \$		1		12	104 000
DE 5 000 \$ ET PLUS		2		69	190 000
SANS OBJET		6		4 323	25 997 500
NON DÉCLARÉ		9		284	1 844 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 347
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_3D	Longueur	1	Position	1076
Nom de la question	INC_Q3D				
Concept	Revenu total du ménage - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 15 000 \$ ou de 15 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3B = (2, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 10 000 \$ À MOINS DE 15 000 \$		1		202	733 000
DE 15 000 \$ ET PLUS		2		223	850 500
SANS OBJET		6		3 969	24 678 500
NE SAIT PAS		7		7	21 500
REFUS		8		3	8 000
NON DÉCLARÉ		9		284	1 844 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_3E	Longueur	1	Position	1077
Nom de la question	INC_Q3E				
Concept	Revenu total du ménage - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 40 000 \$ ou de 40 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3A = (2, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 20 000 \$ À MOINS DE 40 000 \$		1		982	4 427 000
DE 40 000 \$ ET PLUS		2		2 839	19 519 000
SANS OBJET		6		537	2 011 500
NE SAIT PAS		7		41	295 000
REFUS		8		15	80 000
NON DÉCLARÉ		9		274	1 803 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 348
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_3F	Longueur	1	Position	1078
Nom de la question	INC_Q3F				
Concept	Revenu total du ménage - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 30 000 \$ ou de 30 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3E = (1, 7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 20 000 \$ À MOINS DE 30 000 \$		1		468	1 986 000
DE 30 000 \$ ET PLUS		2		502	2 374 500
SANS OBJET		6		3 376	21 530 000
NE SAIT PAS		7		8	52 500
REFUS		8		4	14 500
NON DÉCLARÉ		9		330	2 178 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_3G	Longueur	1	Position	1079
Nom de la question	INC_Q3G				
Concept	Revenu total du ménage - >= 40 000 \$				
Question	Le revenu total du ménage était-il de moins de 50 000 \$, de 50 000 \$ à moins de 60 000 \$, de 60 000 \$ à moins de 80 000 \$, de 80 000 \$ à moins de 100 000 \$ ou de 100 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants avec INC_3E = (2, 7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_3 sont codées aux catégories appropriées de INC_3A à INC_3G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 40 000 \$ À MOINS DE 50 000 \$		1		451	2 514 500
DE 50 000 \$ À MOINS DE 60 000 \$		2		392	2 295 500
DE 60 000 \$ À MOINS DE 80 000 \$		3		660	4 209 500
DE 80 000 \$ À MOINS DE 100 000 \$		4		423	3 131 500
DE 100 000 \$ ET PLUS		5		844	6 800 500
SANS OBJET		6		1 519	6 438 500
NE SAIT PAS		7		54	456 000
REFUS		8		15	111 500
NON DÉCLARÉ		9		330	2 178 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 349
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INC_4 **Longueur** 6 **Position** 1080 - 1085

Nom de la question INC_Q4

Concept Revenu personnel total - meilleure estimation

Question Au mieux de vos connaissances, pour les 12 derniers mois, à combien estimez-vous votre revenu personnel total de toutes sources avant impôts et autres retenues?

Univers Répondants âgés de 15 ans et plus avec INC_3A = (1, 2, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
MONTANT EN DOLLARS	2 - 500000	3 628	21 745 000
AUCUN	0	197	1 185 000
SANS OBJET	999996	252	1 528 500
NE SAIT PAS	999997	291	1 600 000
REFUS	999998	71	413 500
NON DÉCLARÉ	999999	249	1 663 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable INC_4A **Longueur** 1 **Position** 1086

Nom de la question INC_Q4A

Concept Revenu personnel total - < 20 000 \$ ou >= 20 000 \$

Question Dans quel groupe parmi ceux que je vais nommer estimez-vous que se situe votre revenu personnel total? Votre revenu personnel total était-il de moins de 20 000 \$ ou de 20 000 \$ ou plus?

Univers Répondants âgés de 15 ans et plus avec INC_3A = (1, 2, 7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)

Note Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 20 000 \$	1	1 267	6 748 500
DE 20 000 \$ ET PLUS	2	2 676	16 697 500
AUCUN REVENU	3	200	1 218 000
SANS OBJET	6	252	1 528 500
NE SAIT PAS	7	18	118 000
REFUS	8	26	161 500
NON DÉCLARÉ	9	249	1 663 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 350
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_4B	Longueur	1	Position	1087
Nom de la question	INC_Q4B				
Concept	Revenu personnel total - < 10 000 \$ ou >= 10 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 10 000 \$ ou de 10 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4A = (1, 7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 10 000 \$		1		466	2 650 500
DE 10 000 \$ ET PLUS		2		796	4 080 000
SANS OBJET		6		3 128	19 444 000
NE SAIT PAS		7		5	18 000
NON DÉCLARÉ		9		293	1 943 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_4C	Longueur	1	Position	1088
Nom de la question	INC_Q4C				
Concept	Revenu personnel total - < 5 000 \$ ou >= 5 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 5 000 \$ ou de 5 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4B = (1, 7 ou 8) ou INC_4A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE MOINS DE 5 000 \$		1		183	1 094 500
DE 5 000 \$ ET PLUS		2		281	1 527 500
SANS OBJET		6		3 924	23 524 000
NE SAIT PAS		7		2	28 500
NON DÉCLARÉ		9		298	1 961 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 351
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_4D	Longueur	1	Position	1089
Nom de la question	INC_Q4D				
Concept	Revenu personnel total - < 15 000 \$ ou >= 15 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 15 000 \$ ou de 15 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4B = (2, 7 ou 8) ou INC_4A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 10 000 \$ À MOINS DE 15 000 \$	1	418	2 200 000
DE 15 000 \$ ET PLUS	2	368	1 825 000
SANS OBJET	6	3 594	22 095 000
NE SAIT PAS	7	8	50 000
REFUS	8	2	5 000
NON DÉCLARÉ	9	298	1 961 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_4E	Longueur	1	Position	1090
Nom de la question	INC_Q4E				
Concept	Revenu personnel total - < 40 000 \$ ou >= 40 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 40 000 \$ ou de 40 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4A = (2, 7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 20 000 \$ À MOINS DE 40 000 \$	1	1 226	7 135 000
DE 40 000 \$ ET PLUS	2	1 437	9 502 000
SANS OBJET	6	1 719	9 495 500
NE SAIT PAS	7	6	32 000
REFUS	8	7	28 000
NON DÉCLARÉ	9	293	1 943 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 352
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INC_4F	Longueur	1	Position	1091
Nom de la question	INC_Q4F				
Concept	Revenu personnel total - < 30 000 \$ ou >= 30 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 30 000 \$ ou de 30 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4E = (1, 7 ou 8) ou INC_4A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 20 000 \$ À MOINS DE 30 000 \$	1	648	3 671 000
DE 30 000 \$ ET PLUS	2	572	3 438 000
SANS OBJET	6	3 156	18 997 500
NE SAIT PAS	7	4	22 500
REFUS	8	2	4 000
NON DÉCLARÉ	9	306	2 003 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	INC_4G	Longueur	1	Position	1092
Nom de la question	INC_Q4G				
Concept	Revenu personnel total - >= 40 000 \$				
Question	Votre revenu personnel total était-il de moins de 50 000 \$, de 50 000 \$ à moins de 60 000 \$, de 60 000 \$ à moins de 80 000 \$, de 80 000 \$ à moins de 100 000 \$ ou de 100 000 \$ ou plus?				
Univers	Répondants âgés 15 ans et plus qui ont répondu INC_4E = (2, 7 ou 8) ou INC_4A = (7 ou 8) ou INC_3A = (7 ou 8) ou INC_1A = (7 ou 8)				
Note	Lors du traitement, les réponses à INC_4 sont codées aux catégories appropriées de INC_4A à INC_4G.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DE 40 000 \$ À MOINS DE 50 000 \$	1	421	2 726 000
DE 50 000 \$ À MOINS DE 60 000 \$	2	311	1 871 500
DE 60 000 \$ À MOINS DE 80 000 \$	3	367	2 540 000
DE 80 000 \$ À MOINS DE 100 000 \$	4	152	1 006 000
DE 100 000 \$ ET PLUS	5	179	1 295 000
SANS OBJET	6	2 945	16 630 500
NE SAIT PAS	7	5	55 500
REFUS	8	2	8 000
NON DÉCLARÉ	9	306	2 003 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 353
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INCDHH **Longueur** 2 **Position** 1093 - 1094

Nom de la question

Concept Revenu total du ménage de toutes sources - (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur INC_3A, INC_3B, INC_3C, INC_3D, INC_3E, INC_3F, INC_3G. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUN REVENU	1	11	63 500
DE MOINS DE 5 000 \$	2	12	104 000
DE 5 000 \$ À 9 999 \$	3	69	190 000
DE 10 000 \$ À 14 999 \$	4	202	733 000
DE 15 000 \$ À 19 999 \$	5	223	850 500
DE 20 000 \$ À 29 999 \$	6	468	1 986 000
DE 30 000 \$ À 39 999 \$	7	502	2 374 500
DE 40 000 \$ À 49 999 \$	8	451	2 514 500
DE 50 000 \$ À 59 999 \$	9	392	2 295 500
DE 60 000 \$ À 79 999 \$	10	660	4 209 500
DE 80 000 \$ À 99 999 \$	11	423	3 131 500
DE 100 000 \$ ET PLUS	12	844	6 800 500
NON DÉCLARÉ	99	431	2 883 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 354
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	INCDPER	Longueur	2	Position	1095 - 1096
Nom de la question					
Concept	Revenu personnel total de toutes sources - (D)				
Question					
Univers	Répondants âgés de 15 ans et plus				
Note	Basée sur INC_4A, INC_4C, INC_4D, INC_4F, INC_4G. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
AUCUN REVENU	1	211	1 281 500
DE MOINS DE 5 000 \$	2	183	1 094 500
DE 5 000 \$ À 9 999 \$	3	281	1 527 500
DE 10 000 \$ À 14 999 \$	4	418	2 200 000
DE 15 000 \$ À 19 999 \$	5	368	1 825 000
DE 20 000 \$ À 29 999 \$	6	648	3 671 000
DE 30 000 \$ À 39 999 \$	7	572	3 438 000
DE 40 000 \$ À 49 999 \$	8	421	2 726 000
DE 50 000 \$ À 59 999 \$	9	311	1 871 500
DE 60 000 \$ À 79 999 \$	10	367	2 540 000
DE 80 000 \$ À 99 999 \$	11	152	1 006 000
DE 100 000 \$ ET PLUS	12	179	1 295 000
SANS OBJET	96	241	1 465 000
NON DÉCLARÉ	99	336	2 194 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	INCDADR	Longueur	11.9	Position	1097 - 1107
Nom de la question					
Concept	Ratio ajusté du revenu des ménages - (D)				
Question					
Univers	Répondants avec GEO_PRV < 60				
Note	Basée sur INC_3, INCDHH, GEO_PRV, DHHDSZ, GEODPSZ. Voir document sur les variables dérivées.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
RATIO	0.000036475 - 0.151896660	4 246	25 189 500
AUCUN REVENU	0	11	63 500
NON DÉCLARÉ	9.999999999	431	2 883 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 355
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INCDRCA **Longueur** 2 **Position** 1108 - 1109

Nom de la question

Concept Distribution du revenu des ménages - (D)

Question

Univers Répondants avec GEO_PRV < 60

Note Basée sur INCDADR. Voir document sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DÉCILE 1	1	426	2 107 500
DÉCILE 2	2	538	2 637 000
DÉCILE 3	3	460	2 686 500
DÉCILE 4	4	471	2 588 000
DÉCILE 5	5	440	2 730 000
DÉCILE 6	6	414	2 670 500
DÉCILE 7	7	410	2 548 000
DÉCILE 8	8	376	2 576 000
DÉCILE 9	9	379	2 527 500
DÉCILE 10	10	343	2 181 500
NON DÉCLARÉ	99	431	2 883 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 356
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INCDRPR **Longueur** 2 **Position** 1110 - 1111

Nom de la question

Concept Distribution du revenu des ménages - échelle prov. - (D)

Question

Univers Répondants avec GEO_PRV < 60

Note Basée sur INCDADR, GEO_PRV. Voir document sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DÉCILE 1	1	445	2 155 000
DÉCILE 2	2	504	2 595 500
DÉCILE 3	3	473	2 702 000
DÉCILE 4	4	468	2 572 500
DÉCILE 5	5	414	2 644 500
DÉCILE 6	6	440	2 809 500
DÉCILE 7	7	393	2 482 500
DÉCILE 8	8	409	2 718 500
DÉCILE 9	9	358	2 487 500
DÉCILE 10	10	353	2 085 000
NON DÉCLARÉ	99	431	2 883 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 357
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable INCDRRS **Longueur** 2 **Position** 1112 - 1113

Nom de la question

Concept Distribution du rev. des mén.-régions sociosanitaires. - (D)

Question

Univers Répondants avec GEO_PRV < 60

Note Basée sur INCDADR, GEODHR4. Voir document sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
DÉCILE 1	1	478	2 192 500
DÉCILE 2	2	518	2 808 000
DÉCILE 3	3	482	2 592 500
DÉCILE 4	4	450	2 525 000
DÉCILE 5	5	438	2 885 000
DÉCILE 6	6	415	2 598 500
DÉCILE 7	7	397	2 498 500
DÉCILE 8	8	386	2 741 000
DÉCILE 9	9	355	2 382 000
DÉCILE 10	10	338	2 030 000
NON DÉCLARÉ	99	431	2 883 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FSCFTH **Longueur** 1 **Position** 1114

Nom de la question

Concept Module thématique : Sécurité alimentaire - (F)

Question

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	4 688	28 136 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 358
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSC_010 **Longueur** 1 **Position** 1115

Nom de la question FSC_Q010

Concept Situation alimentaire du ménage - 12 m.

Question Lequel de ces énoncés décrit le mieux les aliments consommés dans votre ménage au cours des 12 derniers mois? Diriez-vous : (vous avez eu assez des types d'aliments que vous avez voulu manger, ... , ou souvent vous n'avez pas eu assez à manger)?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
A TOUJOURS EU ASSEZ TYPES D'ALIM. VOULUS	1	4 170	25 201 000
ASSEZ, MAIS PAS TOUJOURS TYPES VOULUS	2	422	2 476 000
PARFOIS N'A PAS EU ASSEZ	3	64	275 000
SOUVENT N'A PAS EU ASSEZ	4	19	71 000
NE SAIT PAS	7	6	63 000
REFUS	8	2	16 000
NON DÉCLARÉ	9	5	34 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FSC_020 **Longueur** 1 **Position** 1116

Nom de la question FSC_Q020

Concept Peur de manquer de nourriture - 12 m.

Question Vous et les membres de votre ménage avez eu peur de manquer de nourriture avant la prochaine rentrée d'argent. Ce commentaire a-t-il souvent, parfois ou jamais été vrai au cours des 12 derniers mois.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	81	489 500
PARFOIS VRAI	2	279	1 572 500
JAMAIS VRAI	3	4 314	25 953 000
NE SAIT PAS	7	1	8 000
NON DÉCLARÉ	9	13	113 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 359
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSC_030 **Longueur** 1 **Position** 1117

Nom de la question FSC_Q030

Concept Plus de nour. et pas d'argent pour acheter d'autre - 12 m.

Question Toute la nourriture que vous et les membres de votre ménage aviez achetée a été mangée et il n'y avait pas d'argent pour en racheter. Ce commentaire a-t-il souvent, parfois ou jamais été vrai au cours des 12 derniers mois.

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	52	280 500
PARFOIS VRAI	2	221	1 232 000
JAMAIS VRAI	3	4 401	26 508 000
NE SAIT PAS	7	1	2 500
NON DÉCLARÉ	9	13	113 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable FSC_040 **Longueur** 1 **Position** 1118

Nom de la question FSC_Q040

Concept N'avait pas les moyens de manger repas équilibrés - 12 m.

Question Vous et les membres de votre ménage n'aviez pas les moyens de manger des repas équilibrés. Ce commentaire a-t-il souvent, parfois ou jamais été vrai au cours des 12 derniers mois?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	68	370 500
PARFOIS VRAI	2	216	1 224 000
JAMAIS VRAI	3	4 390	26 426 000
NE SAIT PAS	7	1	2 500
NON DÉCLARÉ	9	13	113 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 360
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSC_050 **Longueur** 1 **Position** 1119

Nom de la question FSC_Q050

Concept Comptait sur aliments peu coûteux pr les enfants - 12 m.

Question Vous ou d'autres adultes dans votre ménage comptiez seulement sur quelques types d'aliments peu coûteux pour nourrir les enfants parce que vous manquiez d'argent pour acheter de la nourriture. Ce commentaire a-t-il souvent, ... des 12 derniers mois?

Univers Répondants avec (DHHOKD + DHHDYKD) > 0

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	16	110 000
PARFOIS VRAI	2	79	587 000
JAMAIS VRAI	3	1 367	10 692 500
SANS OBJET	6	3 214	16 642 500
NE SAIT PAS	7	3	8 500
REFUS	8	1	13 500
NON DÉCLARÉ	9	8	81 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FSC_060 **Longueur** 1 **Position** 1120

Nom de la question FSC_Q060

Concept Ne pouvait pas servir repas équilibrés aux enfants - 12 m.

Question Vous ou d'autres adultes dans votre ménage ne pouviez pas servir des repas équilibrés aux enfants, parce que vous n'en aviez pas les moyens. Ce commentaire a-t-il souvent, parfois ou jamais été vrai au cours des 12 derniers mois?

Univers Répondants avec (DHHOKD + DHHDYKD) > 0

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	10	89 500
PARFOIS VRAI	2	52	461 000
JAMAIS VRAI	3	1 400	10 839 000
SANS OBJET	6	3 214	16 642 500
NE SAIT PAS	7	3	8 500
REFUS	8	1	13 500
NON DÉCLARÉ	9	8	81 000
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 361
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSC_070 **Longueur** 1 **Position** 1121

Nom de la question FSC_Q070

Concept Enfants ne mangeaient pas assez - 12 m.

Question Les enfants ne mangeaient pas assez parce que vous ou d'autres adultes dans votre ménage n'aviez pas les moyens d'avoir assez de nourriture. Ce commentaire a-t-il souvent, parfois ou jamais été vrai au cours des 12 derniers mois?

Univers Répondants avec (DHHOKD + DHHDYKD) > 0, qui ont répondu ((FSC_020 ou FSC_030 ou FSC_040 ou FSC_050 ou FSC_060) = (1, 2, 7 ou 8) ou (FSC_010 = (3, 4, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SOUVENT VRAI	1	3	47 500
PARFOIS VRAI	2	23	188 500
JAMAIS VRAI	3	153	1 023 000
SANS OBJET	6	4 496	26 765 000
NE SAIT PAS	7	1	2 500
NON DÉCLARÉ	9	12	109 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FSC_080 **Longueur** 1 **Position** 1122

Nom de la question FSC_Q080

Concept Adultes ont sauté ou réduit la portion des repas - 12 m.

Question Au cours des 12 derniers mois, avez-vous ou d'autres adultes dans votre ménage déjà réduit votre portion ou sauté des repas parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour la nourriture?

Univers Répondants qui ont répondu ((FSC_020 ou FSC_030 ou FSC_040 ou FSC_050 ou FSC_060) = (1, 2, 7 ou 8) ou (FSC_010 = (3, 4, 7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	168	937 000
NON	2	300	1 813 000
SANS OBJET	6	4 199	25 223 500
NE SAIT PAS	7	3	21 500
NON DÉCLARÉ	9	18	141 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 362
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FSC_081	Longueur	1	Position	1123
Nom de la question	FSC_Q081				
Concept	Adultes ont sauté ou réduit les repas - fréquence - 12 m.				
Question	À quelle fréquence est-ce arrivé---presque tous les mois, certains mois mais pas tous les mois, ou 1 ou 2 mois seulement?				
Univers	Répondants qui ont répondu FSC_080 = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou (répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040) = (3, 7 or 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et (DHHOKD+DHHYKD = 0 ou FSC_050 = (3, 7 ou 8) et FSC_060 = (3, 7 ou 8)) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 or 8))				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PRESQUE TOUS LES MOIS	1	58	310 500
CERTAINS MOIS MAIS PAS TOUS LES MOIS	2	73	429 500
1 OU 2 MOIS SEULEMENT	3	37	197 000
SANS OBJET	6	4 499	27 036 500
NON DÉCLARÉ	9	21	163 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FSC_090	Longueur	1	Position	1124
Nom de la question	FSC_Q090				
Concept	A mangé moins qu'aurait dû - 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous (vous-même) déjà mangé moins que vous auriez dû, selon vous, parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour acheter de la nourriture?				
Univers	Répondants qui ont répondu ((FSC_020 ou FSC_030 ou FSC_040 ou FSC_050 ou FSC_060) = (1, 2, 7 ou 8)) ou FSC_010 = (3, 4, 7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	176	934 500
NON	2	293	1 830 000
SANS OBJET	6	4 199	25 223 500
NE SAIT PAS	7	2	6 500
NON DÉCLARÉ	9	18	141 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 363
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FSC_100	Longueur	1	Position	1125
Nom de la question	FSC_Q100				
Concept	Avait faim mais ne pouvait se permettre de manger - 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous (vous-même) déjà eu faim sans pouvoir manger parce que vous n'aviez pas les moyens d'avoir assez de nourriture?				
Univers	Répondants qui ont répondu ((FSC_020 ou FSC_030 ou FSC_040 ou FSC_050 ou FSC_060) = (1, 2, 7 ou 8)) ou FSC_010 = (1, 2, 7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	100	570 500
NON	2	369	2 194 000
SANS OBJET	6	4 199	25 223 500
NE SAIT PAS	7	2	6 500
NON DÉCLARÉ	9	18	141 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FSC_110	Longueur	1	Position	1126
Nom de la question	FSC_Q110				
Concept	A perdu du poids pas d'argent pour acheter nourriture- 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous (vous-même) perdu du poids parce que vous n'aviez pas assez d'argent pour la nourriture?				
Univers	Répondants qui ont répondu ((FSC_020 ou FSC_030 ou FSC_040 ou FSC_050 ou FSC_060) = (1, 2, 7 ou 8)) ou FSC_010 = (3, 4, 7 or 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	63	353 500
NON	2	402	2 396 500
SANS OBJET	6	4 199	25 223 500
NE SAIT PAS	7	6	21 000
NON DÉCLARÉ	9	18	141 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 364
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FSC_120	Longueur	1	Position	1127
Nom de la question	FSC_Q120				
Concept	Adultes ont passé un jour entier sans manger - 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, vous est-il arrivé à vous ou d'autres adultes dans votre ménage de passer une journée entière sans manger parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour la nourriture?				
Univers	Répondants qui ont répondu FSC_070 = (1, 2, 7 ou 8) ou au moins une réponse à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou (répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et (DHHOKD+DHHYKD) = 0 ou FSC_050 = (3, 7 ou 8) et FSC_060 = (3,7 ou 8)) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8))				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	37	200 500
NON	2	171	1 008 000
SANS OBJET	6	4 458	26 751 500
NE SAIT PAS	7	2	17 000
NON DÉCLARÉ	9	20	159 000
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FSC_121	Longueur	1	Position	1128
Nom de la question	FSC_Q121				
Concept	Adultes passé jour entier sans manger - fréquence - 12 m.				
Question	À quelle fréquence est-ce arrivé---presque tous les mois, certains mois mais pas tous les mois, ou 1 ou 2 mois seulement?				
Univers	Répondants qui ont rép.FSC_120 = (1, 7 ou 8) ou((DHHOKD+DHHYKD)=0 ou FSC_70=(3, 7 ou 8) et rép. à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110)=(2, 7 ou 8) et au moins une rép. à (FSC_070, FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou (rép. à (FSC_020, FSC_030, FSC_040) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et (DHHOKD+DHHYKD) = 0 ou FSC_050 = (3, 7 ou 8) et FSC_060 = (3, 7 ou 8)) et au moins une rép. à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8))				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PRESQUE TOUS LES MOIS	1	11	58 500
CERTAINS MOIS MAIS PAS TOUS LES MOIS	2	13	78 500
1 OU 2 MOIS SEULEMENT	3	12	62 500
SANS OBJET	6	4 629	27 760 000
REFUS	8	1	1 500
NON DÉCLARÉ	9	22	175 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 365
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSC_130 **Longueur** 1 **Position** 1129
Nom de la question FSC_Q130
Concept Adultes ont réduit la portion des enfants - 12 m.
Question Au cours des 12 derniers mois, avez-vous ou d'autres adultes dans votre ménage déjà réduit la portion de l'un ou plusieurs des enfants parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour la nourriture?
Univers Répondants avec DHHOKD+DHHYKD>0 qui ont répondu FSC_070 = (1, 2, 7 ou 8) ou au moins une réponse à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	10	76 000
NON	2	63	465 500
SANS OBJET	6	4 601	27 467 500
NON DÉCLARÉ	9	14	126 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable FSC_140 **Longueur** 1 **Position** 1130
Nom de la question FSC_Q140
Concept Enfants ont sauté des repas - 12 m.
Question Au cours des 12 derniers mois, l'un ou plusieurs des enfants a-t-il/ont-ils sauté des repas parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour la nourriture?
Univers Répondants avec DHHOKD+DHHYKD>0 qui ont répondu FSC_070 = (1, 2, 7 ou 8) ou au moins une réponse à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8)

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	5	53 000
NON	2	68	488 500
SANS OBJET	6	4 601	27 467 500
NON DÉCLARÉ	9	14	126 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 366
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FSC_141	Longueur	1	Position	1131
Nom de la question	FSC_Q141				
Concept	Enfants ont sauté des repas - fréquence - 12 m.				
Question	À quelle fréquence est-ce arrivé---presque tous les mois, certains mois mais pas tous les mois ou 1 ou 2 mois seulement?				
Univers	Répondants avec DHHDOKD+DHHDYKD > 0 qui ont répondu FSC_140 = (1, 7 ou 8) ou FSC_070=(3, 7 ou 8) et répondu à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110)=(2, 7 ou 8) et au moins une réponse à (FSC_070, FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
PRESQUE TOUS LES MOIS	1	1	1 000
CERTAINS MOIS MAIS PAS TOUS LES MOIS	2	2	33 000
1 OU 2 MOIS SEULEMENT	3	2	19 000
SANS OBJET	6	4 669	27 956 500
NON DÉCLARÉ	9	14	126 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FSC_150	Longueur	1	Position	1132
Nom de la question	FSC_Q150				
Concept	Enfants ont eu faim - 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, les enfants ont-ils déjà eu faim mais vous n'aviez pas les moyens d'avoir plus de nourriture?				
Univers	Répondants avec DHHDOKD+DHHDYKD>0 qui ont répondu FSC_070 = (1, 2, 7 ou 8) ou au moins une réponse à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	6	51 500
NON	2	67	490 000
SANS OBJET	6	4 601	27 467 500
NON DÉCLARÉ	9	14	126 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 367
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	FSC_160	Longueur	1	Position	1133
Nom de la question	FSC_Q160				
Concept	Enfants ont passé une journée entière sans manger - 12 m.				
Question	Au cours des 12 derniers mois, l'un ou plusieurs des enfants a-t-il/ont-ils passé une journée entière sans manger parce qu'il n'y avait pas assez d'argent pour la nourriture?				
Univers	Répondants avec DHHDKD+DHHDYKD>0 qui ont répondu FSC_070 = (1, 2, 7 ou 8) ou au moins une réponse à (FSC_080, FSC_090, FSC_100, FSC_110) = (1, 7 ou 8) ou FSC_010 = (7 ou 8) ou répondu à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (3, 7 ou 8) et FSC_010 = (1 ou 2) et au moins une réponse à (FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060) = (7 ou 8)				

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	5 500
NON	2	72	536 000
SANS OBJET	6	4 601	27 467 500
NON DÉCLARÉ	9	14	126 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable	FSCDHFS	Longueur	1	Position	1134
Nom de la question					
Concept	État de sécurité alimentaire du ménage - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Based on FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060, FSC_070, FSC_080, FSC_081, FSC_090, FSC_100, FSC_110, FSC_120, FSC_121, FSC_130, FSC_140, FSC_141, FSC_150, FSC_160. Voir la documentation sur les variables dérivées.				

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ALIMENTATION NON PRÉCAIRE	0	4 413	26 555 000
ALIMENTATION PRÉCAIRE SANS AVOIR FAIM	1	132	781 000
ALIMENTATION PRÉCAIRE AVEC FAIM MODÉRÉE	2	96	495 000
ALIMENT. PRÉCAIRE AVEC FAIM CONSIDÉRABLE	3	20	113 500
NON DÉCLARÉ	9	27	191 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 368
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable FSCDHFS2 **Longueur** 1 **Position** 1135

Nom de la question

Concept État de sécurité alimentaire du ménage - Version modif.- (D)

Question

Univers Tous les répondants

Note Basée sur FSC_020, FSC_030, FSC_040, FSC_050, FSC_060, FSC_070, FSC_080, FSC_081, FSC_090, FSC_100, FSC_110, FSC_120, FSC_121, FSC_130, FSC_140, FSC_141, FSC_150, FSC_160. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
ALIMENTATION NON PRÉCAIRE	0	4 354	26 146 500
ALIMENTATION MODÉRÉMENT PRÉCAIRE	1	213	1 327 500
ALIMENTATION SÉVÈREMENT PRÉCAIRE	2	94	470 500
NON DÉCLARÉ	9	27	191 500
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MHWZ_N1 **Longueur** 1 **Position** 1136

Nom de la question MHW_N1A

Concept Raisons pour ne pas mesurer le poids

Question Intervieweur : Existe-t-il des raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids du répondant?

Univers Tous les répondants

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON	2	4 688	28 136 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MHWZ_N1A **Longueur** 1 **Position** 1137

Nom de la question MHW_N1B

Concept Raison de ne pas mesurer poids - incapab. de se tenir debout

Question Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - Incapable de se tenir debout tout seul

Univers Répondants avec MHWZ_N1 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET	6	4 688	28 136 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 369
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N1B	Longueur	1	Position	1138
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison de ne pas mesurer poids - dans un fauteuil roulant				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - Dans un fauteuil roulant				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N1C	Longueur	1	Position	1139
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison de ne pas mesurer le poids - alité				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - Alité				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N1D	Longueur	1	Position	1140
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison de ne pas mesurer poids - l'endroit de l'entrevue				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - L'endroit de l'entrevue (p. ex. entrevue à l'extérieur ou en public)				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 370
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N1E	Longueur	1	Position	1141
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison ne pas mesurer poids - préoccup. pour la sécurité				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - Préoccupations pour la sécurité				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N1F	Longueur	1	Position	1142
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison de ne pas mesurer poids - a déjà refusé				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - A déjà refusé d'être mesuré				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N1G	Longueur	1	Position	1143
Nom de la question	MHW_N1B				
Concept	Raison de ne pas mesurer le poids - autre				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer le poids. - Autre				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 1				
Note					
Contenu		Code		Échantillon	Population
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 371
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_2	Longueur	1	Position	1144
Nom de la question	MHW_Q2A				
Concept	Permission de peser				
Question	Me permettez-vous de mesurer votre poids?				
Univers	Répondants avec MHWZ_N1 = 2				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N2	Longueur	6.2	Position	1145 - 1150
Nom de la question	MHW_N2B				
Concept	Poids mesuré				
Question	Intervieweur : Inscrivez la mesure du poids au 0,01 kg près. Si la balance ne fonctionne pas ou s'il n'est pas possible de peser le répondant pour d'autres raisons, entrez NSP.				
Univers	Répondants avec MHWZ_2 = 1				
Note	La catégorie « non déclaré » inclut les hommes dont le poids mesuré était inférieur à 22 kg, les femmes dont le poids mesuré était inférieur à 17 kg et les répondants dont le poids mesuré était supérieur à 150 kg (limite maximale du pèse-personne) ainsi que les répondants dont le poids mesuré a été entré au cours d'une entrevue téléphonique.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
KILOGRAMMES		28.00 - 148.70		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N3	Longueur	1	Position	1151
Nom de la question	MHW_N3A				
Concept	Articles ou carac. phys. pouvant influencer les mesures - poids				
Question	Intervieweur : Y a-t-il des articles vestimentaires ou des caractéristiques physiques qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure?				
Univers	Répondants avec MHWZ_2 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		180	965 500
NON		2		4 508	27 170 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 372
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MHWZ_N3A **Longueur** 1 **Position** 1152

Nom de la question MHW_N3B

Concept Raison influant les mesures du poids - chaussures ou bottes

Question Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. -
Chaussures ou bottes

Univers Répondants avec MHWZ_N3 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	73	377 500
NON	2	107	588 000
SANS OBJET	6	4 508	27 170 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable MHWZ_N3B **Longueur** 1 **Position** 1153

Nom de la question MHW_N3B

Concept Raison influant les mesures du poids- gros chandail ou veste

Question Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Gros
chandail ou veste

Univers Répondants avec MHWZ_N3 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	63	353 500
NON	2	117	612 000
SANS OBJET	6	4 508	27 170 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 373
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N3C	Longueur	1	Position	1154
Nom de la question	MHW_N3B				
Concept	Raison influant les mesures du poids- bijoux				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Bijoux				
Univers	Répondants avec MHWZ_N3 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4	19 000
NON		2		176	946 000
SANS OBJET		6		4 508	27 170 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N3D	Longueur	1	Position	1155
Nom de la question	MHW_N3B				
Concept	Raison influant les mesures du poids - autre				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Autre				
Univers	Répondants avec MHWZ_N3 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		57	285 500
NON		2		123	680 000
SANS OBJET		6		4 508	27 170 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N4	Longueur	1	Position	1156
Nom de la question	MHW_N4				
Concept	Raison de ne pas peser le répondant				
Question	Intervieweur : Sélectionnez la raison pour laquelle vous n'avez pas pesé le répondant.				
Univers	Répondants avec MHWZ_N2 = NSP				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 374
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N5	Longueur	1	Position	1157
Nom de la question	MHW_N5A				
Concept	Il existe des raisons pour ne pas mesurer la taille				
Question	Intervieweur : Existe-t-il des raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille du répondant?				
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NON		2		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N5A	Longueur	1	Position	1158
Nom de la question	MHW_N5A				
Concept	Raison de ne pas mesurer - taille trop grand				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille. - Trop grand				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N5B	Longueur	1	Position	1159
Nom de la question	MHW_N5B				
Concept	Raison de ne pas mesurer taille - l'endroit de l'entrevue				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille. - L'endroit de l'entrevue (p. ex. entrevue à l'extérieur ou en public)				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 375
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N5C	Longueur	1	Position	1160
Nom de la question	MHW_N5B				
Concept	Raison de ne pas mesurer taille - préoccup. pour la sécurité				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille. - Préoccupations pour la sécurité				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N5D	Longueur	1	Position	1161
Nom de la question	MHW_N5B				
Concept	Raison de ne pas mesurer la taille - a déjà refusé				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille. - A déjà refusé d'être mesuré				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N5E	Longueur	1	Position	1162
Nom de la question	MHW_N5B				
Concept	Raison de ne pas mesurer taille - autre				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons pour lesquelles ce n'est pas possible de mesurer la taille. - Autre				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
SANS OBJET		6		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 376
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Juin 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_6	Longueur	1	Position	1163
Nom de la question	MHW_Q6A				
Concept	Permission de mesurer la taille				
Question	Me permettez-vous de mesurer votre taille?				
Univers	Répondants avec MHWZ_N5 = 2				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N6	Longueur	6.2	Position	1164 - 1169
Nom de la question	MHW_N6B				
Concept	Taille mesurée				
Question	Intervieweur : Inscrivez la mesure de la taille au 0,5 cm près.				
Univers	Répondants avec MHWZ_6 = 1				
Note	La catégorie « non déclaré » inclut les répondants dont le poids mesuré a été entré au cours d'une entrevue téléphonique.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
CENTIMÈTRES		90.00 - 220.00		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N7	Longueur	1	Position	1170
Nom de la question	MHW_N7A				
Concept	Articles ou caractér. physiques pouvant influencer les mesures				
Question	Intervieweur : Y a-t-il des articles vestimentaires ou des caractéristiques physiques qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure?				
Univers	Répondants avec MHWZ_6 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		65	317 500
NON		2		4 623	27 818 500
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 377
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MHWZ_N7A **Longueur** 1 **Position** 1171

Nom de la question MHW_N7B

Concept Raison influant les mesures taille - chaussures ou bottes

Question Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. -
Chaussures ou bottes

Univers Répondants avec MHWZ_N7 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	49	237 500
NON	2	16	79 500
SANS OBJET	6	4 623	27 818 500
	Total	4 688	28 135 928

Nom de la variable MHWZ_N7B **Longueur** 1 **Position** 1172

Nom de la question MHW_N7B

Concept Raison influant les mesures taille- style de coiffure

Question Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pouvaient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Style de
coiffure

Univers Répondants avec MHWZ_N7 = 1

Note

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI	1	1	3 000
NON	2	64	314 500
SANS OBJET	6	4 623	27 818 500
	Total	4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 378
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZ_N7C	Longueur	1	Position	1173
Nom de la question	MHW_N7B				
Concept	Raison influant les mesures taille - chapeau				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pourraient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Chapeau				
Univers	Répondants avec MHWZ_N7 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		1	7 000
NON		2		64	310 500
SANS OBJET		6		4 623	27 818 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZ_N7D	Longueur	1	Position	1174
Nom de la question	MHW_N7B				
Concept	Raison influant les mesures taille- autre				
Question	Intervieweur : Sélectionnez les raisons qui pourraient influencer sur l'exactitude de cette mesure. - Autre				
Univers	Répondants avec MHWZ_N7 = 1				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
OUI		1		14	70 000
NON		2		51	247 500
SANS OBJET		6		4 623	27 818 500
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZDHTM	Longueur	5.3	Position	1175 - 1179
Nom de la question					
Concept	Taille (en mètres) / mesurée - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
TAILLE (MÈTRES)		0.900 - 2.200		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 379
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	MHWZDWTk	Longueur	6.2	Position	1180 - 1185
Nom de la question					
Concept	Poids (kilogrammes) / mesuré - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note	Basée sur MHWZ_N2A. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
POIDS EN KILOGRAMMES		28.00 - 148.70		4 688	28 136 000
		Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable	MHWZDBMI	Longueur	6.2	Position	1186 - 1191
Nom de la question					
Concept	Indice de la masse corporelle (IMC) / mesuré - (D)				
Question					
Univers	Tous les répondants excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)				
Note	Basée sur MHWZDHTM, MHWZDWTk. Voir la documentation sur les variables dérivées.				
<u>Contenu</u>		<u>Code</u>		<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
IMC - MESURÉ		13.08 - 134.07		4 634	27 829 000
SANS OBJET		999.96		53	301 000
NON DÉCLARÉ		999.99		1	6 000
		Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 380
 Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable MHWZDISW **Longueur** 2 **Position** 1192 - 1193

Nom de la question

Concept Class. IMC (18 +) / mesurée - standard int. - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 18 ans et plus excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)

Note Basée sur DHH_AGE, MHWZDBMI. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
POIDS INSUFFISANT	1	90	506 500
POIDS NORMAL	2	1 432	9 143 000
EMBONPOINT	3	1 545	9 323 000
OBÈSE - CLASSE I	4	748	4 329 500
OBÈSE - CLASSE II	5	257	1 440 500
OBÈSE - CLASSE III	6	125	589 000
SANS OBJET	96	490	2 798 000
NON DÉCLARÉ	99	1	6 000
Total		4 688	28 135 928

Nom de la variable MHWZDCOL **Longueur** 1 **Position** 1194

Nom de la question

Concept Class. IMC (12 à 17) / mesurée - système Cole - (D)

Question

Univers Répondants âgés de 12 à 17 ans excluant les femmes enceintes (MAM_037 = 1)

Note Basée sur MHWZDBMI, DHH_SEX, DHH_AGE. Voir la documentation sur les variables dérivées.

<u>Contenu</u>	<u>Code</u>	<u>Échantillon</u>	<u>Population</u>
NI EMBONPOINT NI OBÈSE	1	317	1 872 500
EMBONPOINT	2	82	426 500
OBÈSE	3	37	194 500
SANS OBJET	6	4 251	25 638 500
NON DÉCLARÉ	9	1	4 000
Total		4 688	28 135 928

ESCC 2008 - Sous-échantillon 2 (TPM) : Dictionnaire de données Page 381
Fichier maître - 12 mois (Arrondi)

Jun 2009

(La somme des composantes individuelles arrondies de la colonne « Population » n'est pas nécessairement égale au total.)

Nom de la variable	WTS_S2M	Longueur	8.2	Position	1195 - 1202
Nom de la question					
Concept	Poids échantillon - Maître				
Question					
Univers	Tous les répondants				
Note					

Nom de la variable	WTS_S2S	Longueur	8.2	Position	1203 - 1210
Nom de la question					
Concept	Poids échantillon - Partage				
Question					
Univers	Répondants avec SAMDSHR = 1				
Note					
