

Enquête québécoise sur l'activité physique et le sport 2018-2019

Cahier technique

pour le fichier maître

(Version Web : les éléments « Échantillon » ne sont pas présentés pour des raisons de confidentialité)

18 ans et plus

Direction des enquêtes de santé
Direction principale des statistiques sociales et de santé

Octobre 2022

Le présent document a été produit par l'Institut de la statistique du Québec.

Pour tout renseignement concernant le contenu de cette publication :

Direction des enquêtes de santé
Direction principale des statistiques sociales et de santé
Institut de la statistique du Québec
1200, avenue McGill College, bureau 500
Montréal (Québec) H3B 4J8
Téléphone : 514 873-4749
Télécopieur : 514 864-9919

ou

Téléphone : 1 800 463-4090
(sans frais d'appel au Canada et aux États-Unis)

Site Web : statistique.quebec.ca

Citation suggérée : INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2022). *Enquête québécoise sur l'activité physique et le sport 2018 2019. Cahier technique pour le fichier maître des adultes de 18 ans et plus*, Québec, L'Institut, 168 p.

Document réalisé par : Kate Dupont et Katrina Joubert, Institut de la statistique du Québec

© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2022

Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle est interdite sans l'autorisation du gouvernement du Québec.

www.quebec.ca/droit-auteur

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	13
STRUCTURE DE PRÉSENTATION DES VARIABLES	14
SECTION 1 : PRATIQUE DE L'ACTIVITÉ PHYSIQUE	15
GR_AGE Version du questionnaire (groupe d'âge)	16
Q1 Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois	16
TRANSP_ACT Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois	17
Q2A Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (automne).....	18
Q2B Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (été).....	18
Q2C Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (printemps).....	19
Q2D Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (hiver)	19
NBRE_SAISON_T Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport et pratique occasionnelle 20	
NBRE_SAISON_T_V1 Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport	21
Q3 Nombre de jours par semaine de transport actif	22
Q4 Temps par jour de transport actif.....	22
Q5 Niveau d'effort physique lors du transport actif	23
NIVA_APT_INTER Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de transport) 23	
NIVA_APT Niveau d'activité physique de transport au cours des 12 derniers mois	25
NIVA_SAIS_T Niveau d'activité physique de transport selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois	26
NIVA_SAIS_T_R1 Niveau d'activité physique de transport au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons d'utilisation hebdomadaire (5 catégories)	27
Q6 Intention d'utiliser le transport actif - prochaine année.....	28
INTENTION_TRANSPORT Intention d'utiliser le transport actif au cours de la prochaine année (3 catégories)	28
Q7 Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois	29
Q8A Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (automne).....	29

Q8B	Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (été).....	30
Q8C	Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (printemps).....	30
Q8D	Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (hiver)	31
NBRE_SAISON_L	Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir et pratique occasionnelle	32
NBRE_SAISON_L_V1	Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir.....	33
NBRE_SAISON_L_V1_R	Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir (3 catégories).	33
Q9	Nombre de jours par semaine d'activité physique de loisir	34
Q10	Temps par jour d'activité physique de loisir.....	34
Q11	Niveau d'effort physique lors des activités physiques de loisir	35
NIVA_APL_INTER	Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de loisir) ..	35
NIVA_APL	Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois	37
NIVA_SAIS_L	Niveau d'activité physique de loisir selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois.....	38
NIVA_SAIS_L_R1	Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons de pratique hebdomadaire (5 catégories).....	39
NIVA_SAIS_L_R1_V2	Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons de pratique hebdomadaire (5 catégories - excluant aucune pratique)	40
Q12	Fréquence de pratique d'activité physique de loisir AVEC entraîneur.....	41
APL_AVEC_ENTRAINEUR	Fréquence de pratique d'activité physique de loisir avec un entraîneur	41
Q13	Fréquence de pratique d'activité physique de loisir SANS entraîneur.....	42
APL_SANS_ENTRAINEUR	Fréquence de pratique d'activité physique de loisir sans entraîneur	42
Q14	Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir	43
APL_APP_ELECTRO	Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir	43
APL_APP_ELECTRO_R1	Utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir	44
Q15A	Fréquence - activité physique de loisir au domicile.....	45
APL_LIEU_DOMICILE	Fréquence - activité physique de loisir au domicile.....	45
Q15B	Fréquence - activité physique de loisir dans des installations intérieures	46
APL_LIEU_INSTAL_INT	Fréquence - activité physique de loisir dans des installations intérieures.....	46

Q15C	Fréquence - activité physique de loisir dans des installations extérieures	47
APL_LIEU_INSTAL_EXT	Fréquence - activité physique de loisir dans des installations extérieures.....	47
Q15D	Fréquence - activité physique de loisir en milieu urbain.....	48
APL_LIEU_URBAIN	Fréquence - activité physique de loisir en milieu urbain	48
Q15E	Fréquence - activité physique de loisir sur la voie publique	49
APL_LIEU_VOIE_PUB	Fréquence - activité physique de loisir sur la voie publique	49
Q15F	Fréquence - activité physique de loisir dans un milieu naturel	50
APL_LIEU_NATURE	Fréquence - activité physique de loisir dans un milieu naturel	50

SECTION 2 : OPINIONS, PERCEPTIONS ET VALEURS CONCERNANT L'ACTIVITÉ PHYSIQUE

.....		51
Q16	Intention de pratiquer de l'activité physique de loisir - prochaine année.....	52
INTENTION_LOISIR	Intention de pratiquer de l'activité physique de loisir au cours de la prochaine année (3 catégories) 52	
Q17	Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent des activités physiques de loisir.....	53
PERC_PROP_ACTIF	Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir.....	53
PERC_PROP_ACTIF_R1	Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir (5 catégories) 54	
PERC_PROP_ACTIF_R2	Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir (4 catégories) 54	
Q18	Perception de sa fréquence de pratique d'activité physique de loisir comparativement aux personnes de son âge 55	
PERC_APL_PERSO	Perception de sa fréquence de pratique d'activité physique de loisir comparativement aux personnes de son âge 55	
Q19	Agréabilité de l'activité physique de loisir	56
AGREABILITE_APL	Agréabilité de l'activité physique de loisir	56
AGREABILITE_APL_R1	Agréabilité de l'activité physique de loisir	57
Q20	Facilité à faire de l'activité physique de loisir	58
FACILITE_APL	Facilité à faire de l'activité physique de loisir	58
FACILITE_APL_R1	Facilité à faire de l'activité physique de loisir	59
Q21	Utilité de faire de l'activité physique de loisir	60

UTILITE_APL	Utilité de faire de l'activité physique de loisir.....	60
UTILITE_APL_R1	Utilité de faire de l'activité physique de loisir	61
Q22	Perception qu'il est correct de faire de l'activité physique de loisir	62
PERC_CORRECT_APL	Perception qu'il est correct pour une personne de son âge de faire de l'activité physique de loisir	62
PERC_CORRECT_APL_R1	Perception qu'il est correct pour une personne de son âge de faire de l'activité physique de loisir (3 catégories)	63
Q23	Capacité à surmonter les obstacles à faire de l'activité physique de loisir	64
SURMONTE_OBST	Capacité à surmonter les obstacles à faire de l'activité physique de loisir (3 catégories)	64
Q24A	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'intérêt	65
OBST_INTERET	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'intérêt	65
Q24B	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'énergie ou la fatigue.....	66
OBST_FATIGUE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'énergie ou la fatigue	66
Q24C	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - gêne	67
OBST_GENE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - gêne	67
Q24D	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - coûts trop élevés.....	68
OBST_COUTS	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - coûts trop élevés.....	68
Q24E	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de partenaires	69
OBST_PARTENAIRE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de partenaires.....	69
Q24F	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - problème de santé ou blessure.....	70
OBST_PB_SANTE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - problème de santé ou blessure.....	70
Q24G	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - peur de se blesser	71
OBST_BLESSURE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - peur de se blesser	71
Q24H	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - ne pas être assez en forme	72
OBST_FORME	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - ne pas être assez en forme	72
Q24I	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - difficultés d'accès.....	73
OBST_ACCES	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - difficultés d'accès	73
Q24J	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de temps libre.....	74
OBST_LIBRE_ADULTE	Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de temps libre.....	74
Q25A	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - plaisir	75

MOTIV_PLAISIR	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - plaisir.....	75
Q25B	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - détente et évacuer le stress.....	76
MOTIV_DETENTE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - détente et évacuer le stress	76
Q25C	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - apparence physique	77
MOTIV_APP_PHYSIQUE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - apparence physique	77
Q25D	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - santé ou condition physique	78
MOTIV_SANTE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - santé ou condition physique	78
Q25E	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - pression ou encouragements de l'entourage.....	79
MOTIV_ENTOURAGE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - pression ou encouragements de l'entourage	79
Q25F	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - rencontrer des personnes	80
MOTIV_RENCONTRE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - rencontrer des personnes	80
Q25G	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - avoir des sensations fortes	81
MOTIV_SENSATIONS	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - avoir des sensations fortes.....	81
Q25H	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - contact avec la nature	82
MOTIV_NATURE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - contact avec la nature.....	82
Q25I	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - passer du temps en famille ou entre amis.....	83
MOTIV_FAMILLE	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - passer du temps en famille ou entre amis.....	83
Q25J	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - dépassement de soi ou la compétition	84
MOTIV_COMPETITION	Motivation à faire de l'activité physique de loisir - dépassement de soi ou la compétition .	84
Q26	Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique.....	85
OPINION_PERS_IMP	Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique	85
OPINION_PERS_IMP_R1	Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique.....	86
Q27	Faire de l'activité physique est un principe ou une valeur.....	86
AP_PRINCIPE	Faire de l'activité physique est un principe ou une valeur (3 catégories).....	87
Q28	Préférence pour les activités sédentaires	87
SECTION 3 : ACCÈS À DES INSTALLATIONS ET À DES SERVICES.....		88
Q30	Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique	89
INSTAL_INT	Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique	89

Q30A	Installations intérieures - faciles d'accès	90
INSTAL_INT_ACCES	Installations intérieures - faciles d'accès (3 catégories).....	90
Q30B	Installations intérieures - nombreuses et variées.....	91
INSTAL_INT_VARIE	Installations intérieures - nombreuses et variées (3 catégories)	91
Q30C	Installations intérieures - accessibles à faible coût.....	92
INSTAL_INT_COUT	Installations intérieures - accessibles à faible coût (3 catégories)	92
Q30D	Installations intérieures - ouvertes selon un horaire convenable.....	93
INSTAL_INT_HORAIRE	Installations intérieures - ouvertes selon un horaire convenable (3 catégories)	93
Q30E	Installations intérieures - situées à une distance convenable	94
INSTAL_INT_DISTANCE	Installations intérieures - situées à une distance convenable (3 catégories)	94
Q30F	Installations intérieures - accessibles selon des modalités d'inscription simples	95
INSTAL_INT_INSCRIP	Installations intérieures - accessibles selon des modalités d'inscription simples (3 catégories)	
	95	
Q30G	Installations intérieures - bonne variété de cours ou d'activités	96
INSTAL_INT_COURS	Installations intérieures - bonne variété de cours ou d'activités (3 catégories)	96
Q30H	Installations intérieures - activités encadrées par du personnel qualifié	97
INSTAL_INT_PERSO	Installations intérieures - activités encadrées par du personnel qualifié (3 catégories)	97
Q31	Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois	98
INSTAL_INT_UTILISATION	Utilisation des installations intérieures au cours des 12 derniers mois	98
Q32A	Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres	99
INSTAL_INT_PROPRES	Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres	99
INSTAL_INT_PROPRES_R1	Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres (4 catégories).....	100
INSTAL_INT_PROPRES_R2	Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres (3 catégories).....	101
Q32B	Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement.....	102
INSTAL_INT_FONCTION	Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement.....	102
INSTAL_INT_FONCTION_R1	Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (4 catégories)	103
INSTAL_INT_FONCTION_R2	Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (3 catégories)	104
Q32C	Installations intérieures utilisées - sécuritaires.....	105
INSTAL_INT_SECURE	Installations intérieures utilisées - sécuritaires.....	105

INSTAL_INT_SECURE_R1	Installations intérieures utilisées - sécuritaires (4 catégories)	106
INSTAL_INT_SECURE_R2	Installations intérieures utilisées - sécuritaires (3 catégories)	107
Q32D	Installations intérieures utilisées - trop achalandées	108
INSTAL_INT_MONDE	Installations intérieures utilisées - trop achalandées	108
INSTAL_INT_MONDE_R1	Installations intérieures utilisées - trop achalandées (4 catégories)	109
INSTAL_INT_MONDE_R2	Installations intérieures utilisées - trop achalandées (3 catégories)	110
Q33	Intention d'utiliser les installations intérieures - prochaine année	111
INSTAL_INT_INTENTION_UTIL	Intention d'utiliser les installations intérieures au cours de la prochaine année.	111
INSTAL_INT_INTENT_UTIL_R1	Intention d'utiliser les installations intérieures au cours de la prochaine année (3 catégories)	112
Q34	Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique	113
INSTAL_EXT	Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique	113
Q34A	Installations extérieures - faciles d'accès	114
INSTAL_EXT_ACCES	Installations extérieures - faciles d'accès (3 catégories)	114
Q34B	Installations extérieures - nombreuses et variées	115
INSTAL_EXT_VARIE	Installations extérieures - nombreuses et variées (3 catégories)	115
Q34C	Installations extérieures - accessibles à faible coût	116
INSTAL_EXT_COUT	Installations extérieures - accessibles à faible coût (3 catégories)	116
Q34D	Installations extérieures - ouvertes selon un horaire convenable	117
INSTAL_EXT_HORAIRE	Installations extérieures - ouvertes selon un horaire convenable (3 catégories)	117
Q34E	Installations extérieures - situées à une distance convenable	118
INSTAL_EXT_DISTANCE	Installations extérieures - situées à une distance convenable (3 catégories)	118
Q35	Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois	119
INSTAL_EXT_UTILISATION	Utilisation des installations extérieures au cours des 12 derniers mois	119
UTILISATION	Avoir utilisé au moins une installation intérieure ou extérieure au cours des 12 derniers mois	120
Q36A	Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres	121
INSTAL_EXT_PROPRES	Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres	121
INSTAL_EXT_PROPRES_R1	Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres (4 catégories)	122
INSTAL_EXT_PROPRES_R2	Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres (3 catégories)	123

Q36B	Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement	124
INSTAL_EXT_FONCTION	Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement	124
INSTAL_EXT_FONCTION_R1	Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (4 catégories)...	125
INSTAL_EXT_FONCTION_R2	Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (3 catégories)...	126
Q36C	Installations extérieures utilisées - sécuritaires	127
INSTAL_EXT_SECURE	Installations extérieures utilisées - sécuritaires	127
INSTAL_EXT_SECURE_R1	Installations extérieures utilisées - sécuritaires (4 catégories)	128
INSTAL_EXT_SECURE_R2	Installations extérieures utilisées - sécuritaires (3 catégories)	129
Q36D	Installations extérieures utilisées - trop achalandées.....	130
INSTAL_EXT_MONDE	Installations extérieures utilisées - trop achalandées	130
INSTAL_EXT_MONDE_R1	Installations extérieures utilisées - trop achalandées (4 catégories).....	131
INSTAL_EXT_MONDE_R2	Installations extérieures utilisées - trop achalandées (3 catégories).....	132
Q37	Intention d'utiliser les installations extérieures - prochaine année	133
INSTAL_EXT_INTENTION_UTIL	Intention d'utiliser les installations extérieures au cours de la prochaine année	133
INSTAL_EXT_INTENT_UTIL_R1	Intention d'utiliser les installations extérieures au cours de la prochaine année (3 catégories)	134

SECTION 4 : PROFIL DU RÉPONDANT.....135

Q38	Perception de sa santé	136
PERC_SANTE	Perception de sa santé (3 catégories)	136
Q39	Inscription dans une concentration sportive ou un programme Sport-études.....	137
SEXE	Sexe.....	137
AGE	Âge en continu	137
CAT_AGE	Groupe d'âge (4 catégories).....	138
AGE_3CAT	Groupe d'âge (3 catégories).....	138
AGE_5CAT	Groupe d'âge (5 catégories).....	139
AGE_6CAT	Groupe d'âge (6 catégories).....	139
Q40	Né au Canada	139
LIEU_NAIS	Lieu de naissance	140
Q41	Nombre d'années de vie au Canada.....	140

STATUT_IMMIG	Statut d'immigration.....	141
Q42M1	Langue (choix 1).....	142
Q42M2	Langue (choix 2).....	142
Q42M3	Langue (choix 3).....	142
LANGUE_MAISON	Langue parlée le plus souvent à la maison.....	143
LANGUE_MAISON_V2	Langue parlée le plus souvent à la maison.....	144
Q43X1	Composition du ménage	145
COMPOSITION_MENAGE_A	Composition du ménage	145
Q44X1M1	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 1).....	146
Q44X1M2	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 2).....	146
Q44X1M3	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 3).....	147
Q44X1M4	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 4).....	147
Q44X11M1	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 1).....	148
Q44X11M2	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 2).....	148
Q44X11M3	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 3).....	149
Q44X11M4	Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 4).....	149
Q45	Plus haut niveau de scolarité	150
SCOLARITE_A	Plus haut niveau de scolarité.....	150
SCOLARITE_A_R1	Plus haut niveau de scolarité (3 catégories).....	150
Q46X1	Occupation principale	152
OCCUPATION_A	Occupation principale	153
Q47	Activité physique habituelle au travail	154
AP_TRAVAIL	Activité physique habituelle au travail.....	155
Q48	Perception de sa situation financière	156
PERC_FINANCIERE	Perception de sa situation financière	156
PERC_FINANCIERE_A	Perception de sa situation financière	157
QUINTMAT_FINAL	Indice de défavorisation matérielle (quintiles).....	157
QUINTSOC_FINAL	Indice de défavorisation sociale (quintiles).....	158
INDMATSOC_FINAL	Indice de défavorisation matérielle et sociale.....	158

RA_FINAL	Région administrative	159
RA_FINAL__1	Région administrative de résidence = Bas-Saint-Laurent	159
RA_FINAL__2	Région administrative de résidence = Saguenay-Lac-Saint-Jean	160
RA_FINAL__3	Région administrative de résidence = Capitale-Nationale	160
RA_FINAL__4	Région administrative de résidence = Mauricie	161
RA_FINAL__5	Région administrative de résidence = Estrie	161
RA_FINAL__6	Région administrative de résidence = Montréal	162
RA_FINAL__7	Région administrative de résidence = Outaouais	162
RA_FINAL__8	Région administrative de résidence = Abitibi-Témiscamingue	163
RA_FINAL__9	Région administrative de résidence = Côte-Nord	163
RA_FINAL__10	Région administrative de résidence = Nord-du-Québec	164
RA_FINAL__11	Région administrative de résidence = Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	164
RA_FINAL__12	Région administrative de résidence = Chaudière-Appalaches	165
RA_FINAL__13	Région administrative de résidence = Laval	165
RA_FINAL__14	Région administrative de résidence = Lanaudière	166
RA_FINAL__15	Région administrative de résidence = Laurentides	166
RA_FINAL__16	Région administrative de résidence = Montérégie	167
RA_FINAL__17	Région administrative de résidence = Centre-du-Québec	167
ZONE_RESIDENCE	Zone de résidence	168

INTRODUCTION

Le présent cahier technique accompagne le fichier de données de l'*Enquête québécoise sur l'activité physique et le sport* (EQAPS) 2018-2019 pour les adultes de 18 ans et plus. Il contient le livre de codes des variables originales et des variables dérivées, classées en ordre chronologique du questionnaire et réparties en quatre sections.

L'EQAPS 2018-2019 a été menée entre octobre 2018 et mars 2019. L'objectif principal de cette enquête est de mesurer, à l'échelle provinciale et régionale, les perceptions et les attitudes de la population québécoise âgée de 6 ans et plus à l'égard de l'accessibilité et de la qualité des lieux de pratique ainsi que la valeur qu'elle accorde à la pratique d'activités physiques et sportives. La population visée par l'enquête est celle des Québécois de 6 ans et plus vivant dans un ménage privé au Québec. Les personnes résidant dans les régions des Terres-Cries-de-la-Baie-James et du Nunavik ne sont toutefois pas visées par l'enquête ni celles habitant dans une réserve ou vivant dans un ménage collectif institutionnel. Au total, 17 649 personnes (dont 6 712 adultes de 18 ans et plus) ont participé à l'EQAPS 2018-2019. Le taux de réponse global pondéré pour cette enquête est de 58 % et de 56 % chez les adultes.

Le fichier de données de l'EQAPS 2018-2019 est composé des données dénominalisées du fichier maître, c'est-à-dire l'ensemble des informations recueillies pour les fins de l'enquête ainsi que les principales variables dérivées utilisées dans le cadre des analyses effectuées pour le rapport de l'enquête.

Une variable de pondération est également fournie dans le fichier de données. La pondération sert à associer à chaque répondant de l'enquête un facteur appelé *poids d'échantillonnage*, qui correspond au nombre d'unités dans la population visée qu'il représente. L'utilisation de ce facteur, à l'étape de l'estimation, permet de rapporter les données des répondants à la population visée (par exemple : les personnes âgées de 18 ans et plus résidant au Québec) et de faire ainsi des inférences adéquates à cette population. La variable de poids requise pour l'analyse des données est la variable POIDS_FIN, qui exprime le nombre d'usagers représentés dans la population visée (poids populationnel). La variable NOQ contient l'identifiant unique banalisé de chaque répondant.

Pour plus de renseignements sur l'échantillonnage et la stratégie de pondération, consulter le rapport méthodologique de l'enquête¹.

¹ INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2022). *Enquête québécoise sur l'activité physique et le sport 2018-2019. Méthodologie de l'enquête et caractéristiques de la population visée*, Québec, L'Institut, 28 p.

STRUCTURE DE PRÉSENTATION DES VARIABLES

ÉTIQUETTE :	Nom et description de la variable
DÉNOMINATEUR :	Identification de la population de référence
Lorsqu'applicable :	
DESCRIPTION :	Information méthodologique supplémentaire concernant la variable
CONSTRUCTION DE LA VARIABLE :	- Identification des variables ayant servi à la construction de la variable présentée - Langage de programmation SAS utilisé pour construire la variable
QUESTION :	Détail de la question et son numéro selon l'ordre d'apparition dans le questionnaire

ÉLÉMENTS DES TABLEAUX DU LIVRE DE CODES :

Code	Code attribué à chaque catégorie de la variable
Description	Nom de chaque catégorie de la variable
Échantillon	Nombre de répondants dans l'échantillon pour la catégorie indiquée
Population	Population pondérée correspondant à l'échantillon pour la catégorie indiquée
% Population	Fréquence pour la catégorie indiquée basée sur la population pondérée

SECTION 1 : PRATIQUE DE L'ACTIVITÉ PHYSIQUE

GR_AGE Version du questionnaire (groupe d'âge)**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
3	18 ans et plus (questionnaire adulte)	6732474	100,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****Q1** Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q1. Les questions suivantes portent sur les modes de transport actif, soit toute forme de transport où l'énergie est fournie par l'être humain. Il s'agit par exemple de la marche, la bicyclette, le patin à roues alignées ou autre, utilisés pour se rendre à l'école, au travail, au magasin, chez des ami(e)s ou ailleurs.

Au cours des 12 derniers mois, est-ce que « prénom de l'enfant » a utilisé un ou plusieurs de ces modes de transport actif?

CONSIGNE : D'autres types de transport actif possibles : se déplacer au moyen d'une planche à roulettes, d'un fauteuil roulant non motorisé, de raquettes de neige ou de skis, ou en faisant du jogging. Considérez aussi la marche ou tout autre mode de transport actif pour se rendre à l'arrêt d'autobus ou à la station de métro.

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	4717262	70,1
2	Non	1999072	29,7
8	Ne sait pas	6628	0,1
9	Ne répond pas	9512	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

TRANSP_ACT Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q1](#) [Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`TRANSP_ACT = Q1;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	16140	
1	Oui	4717262	70,2
2	Non	1999072	29,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q2A Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (automne)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q2a. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous utilisé ce ou ces modes de transport selon la saison...automne

Code	Description	Population	% Population
.	.	2015212	
1	Une fois par semaine ou plus	3342620	70,9
2	Moins d'une fois par semaine	1004209	21,3
3	Aucune fois	362944	7,7
8	Ne sait pas	575	0,0
9	Ne répond pas	6914	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q2B Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (été)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q2b. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous utilisé ce ou ces modes de transport selon la saison...été

Code	Description	Population	% Population
.	.	2015212	
1	Une fois par semaine ou plus	3995345	84,7
2	Moins d'une fois par semaine	636497	13,5
3	Aucune fois	75404	1,6
8	Ne sait pas	1479	0,0
9	Ne répond pas	8538	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q2C**Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (printemps)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q2c. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous utilisé ce ou ces modes de transport selon la saison...printemps

Code	Description	Population	% Population
.	.	2015212	
1	Une fois par semaine ou plus	3626386	76,9
2	Moins d'une fois par semaine	861264	18,3
3	Aucune fois	208120	4,4
8	Ne sait pas	9571	0,2
9	Ne répond pas	11921	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q2D**Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (hiver)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q2d. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous utilisé ce ou ces modes de transport selon la saison...hiver

Code	Description	Population	% Population
.	.	2015212	
1	Une fois par semaine ou plus	2665477	56,5
2	Moins d'une fois par semaine	1125641	23,9
3	Aucune fois	907901	19,2
8	Ne sait pas	6885	0,1
9	Ne répond pas	11359	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NBRE_SAISON_T
pratique occasionnelle

Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport et

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q1](#) [Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois]
- [Q2A](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (automne)]
- [Q2B](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (été)]
- [Q2C](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (printemps)]
- [Q2D](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (hiver)]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY AR_NBRE_SAISON_T Q2A Q2B Q2C Q2D ;
NBRE_SAISON_T = 0 ;
DO OVER AR_NBRE_SAISON_T ;
  IF AR_NBRE_SAISON_T IN ( 1 ) THEN NBRE_SAISON_T = NBRE_SAISON_T + 1 ;
END ;

IF Q1 IN ( 2 ) THEN NBRE_SAISON_T = 6 ;
IF Q2A IN ( 2,3 ) AND Q2B IN ( 2,3 ) AND Q2C IN ( 2,3 ) AND Q2D IN ( 2,3 ) THEN NBRE_SAISON_T
= 5 ;

IF Q1 IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_T = .I ;
IF Q2A IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_T = .I ;
IF Q2B IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_T = .I ;
IF Q2C IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_T = .I ;
IF Q2D IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_T = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48353	
1	Une saison	375751	5,6
2	Deux saisons	572576	8,6
3	Trois saisons	745529	11,2
4	Quatre saisons	2456139	36,7
5	Pratique occasionnelle	535055	8,0
6	Aucune pratique	1999072	29,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NBRE_SAISON_T_V1 **Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- NBRE_SAISON_T [Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport et pratique occasionnelle]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NBRE_SAISON_T_V1 = NBRE_SAISON_T ;  
IF NBRE_SAISON_T IN (5,6) THEN NBRE_SAISON_T_V1 = 1;  
IF NBRE_SAISON_T IN (1) THEN NBRE_SAISON_T_V1 = 2;  
IF NBRE_SAISON_T IN (2) THEN NBRE_SAISON_T_V1 = 3;  
IF NBRE_SAISON_T IN (3) THEN NBRE_SAISON_T_V1 = 4;  
IF NBRE_SAISON_T IN (4) THEN NBRE_SAISON_T_V1 = 5;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48353	
1	Aucune saison	2534127	37,9
2	Une saison	375751	5,6
3	Deux saisons	572576	8,6
4	Trois saisons	745529	11,2
5	Quatre saisons	2456139	36,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q3 Nombre de jours par semaine de transport actif

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q3. Au cours de... [saisons nommées], combien de jours par semaine, en moyenne, avez-vous utilisé ce ou ces modes de transport actif?

Code	Description	Population	% Population
.	.	2554088	
1	1 jour par semaine	544200	13,0
2	2 jours (par semaine)	848791	20,3
3	3 jours (par semaine)	842768	20,2
4	4 jours (par semaine)	499809	12,0
5	5 jours (par semaine)	707489	16,9
6	6 jours (par semaine)	202577	4,8
7	7 jours (par semaine)	522342	12,5
8	Ne sait pas	4992	0,1
9	Ne répond pas	5417	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q4 Temps par jour de transport actif

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q4. En pensant au(x) jour(s) où vous avez utilisé ce ou ces modes de transport actif, combien de temps par jour, en moyenne, l'avez-vous fait?

Code	Description	Population	% Population
.	.	2554088	
1	Moins de 10 minutes par jour	171024	4,1
2	De 10 à 19 minutes (par jour)	847383	20,3
3	De 20 à 39 minutes (par jour)	1587106	38,0
4	De 40 à 59 minutes (par jour)	773833	18,5
5	De 1 heure à 1 heure 29 minutes (par jour)	435245	10,4
6	De 1 heure 30 minutes à 1 heure 59 minutes (par jour)	144136	3,4
7	2 heures ou plus (par jour)	213639	5,1
8	Ne sait pas	4685	0,1
9	Ne répond pas	1335	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q5 Niveau d'effort physique lors du transport actif

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé le transport actif dans les 12 derniers mois

QUESTION: Q5. Le plus souvent, lorsque vous avez utilisé ce ou ces modes de transport, votre niveau d'effort physique était...

Code	Description	Population	% Population
.	.	2554088	
1	très faible, c'est-à-dire respiration et battements de coeur très peu modifiés	719169	17,2
2	faible, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur un peu plus rapides	1730390	41,4
3	moyen, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur assez rapides	1572110	37,6
4	élevé, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur très rapides	115563	2,8
8	Ne sait pas	22526	0,5
9	Ne répond pas	18627	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_APT_INTER Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de transport)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q1](#) [Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois]
- [Q2A](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (automne)]
- [Q2B](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (été)]
- [Q2C](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (printemps)]
- [Q2D](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (hiver)]
- [Q3](#) [Nombre de jours par semaine de transport actif]
- [Q4](#) [Temps par jour de transport actif]
- [Q5](#) [Niveau d'effort physique lors du transport actif]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE = 3 THEN DO ;

*ATTRIBUTION DE LA DURÉE SELON LE CHOIX DE RÉPONSE ;
IF Q4 = 1 THEN Q4REC = 0.083 ;
IF Q4 = 2 THEN Q4REC = 0.25 ;
IF Q4 = 3 THEN Q4REC = 0.5 ;
IF Q4 = 4 THEN Q4REC = 0.83 ;
IF Q4 = 5 THEN Q4REC = 1.25 ;
IF Q4 = 6 THEN Q4REC = 1.75 ;
IF Q4 = 7 THEN Q4REC = 2.25 ;

*ATTRIBUTION DE L'INTENSITÉ EN METS SELON LE CHOIX DE RÉPONSE ;
IF Q5 = 1 THEN Q5REC = 2.2 ;
IF Q5 = 2 THEN Q5REC = 4.5 ;
IF Q5 = 3 THEN Q5REC = 6.8 ;
IF Q5 = 4 THEN Q5REC = 9.4 ;

*CALCUL DE L'IDE_APL ;
NIVA_APT_INTER = Q3*Q4REC*Q5REC ;
IF Q1 IN ( 2 ) OR ( Q2A IN ( 2 3 ) AND Q2B IN ( 2 3 ) AND Q2C IN ( 2 3 ) AND Q2D IN ( 2 3 ) )
THEN NIVA_APT_INTER = 0 ;
IF Q1 IN ( .I 8 9 ) OR ( Q2A IN ( .I 8 9 ) OR Q2B IN ( .I 8 9 ) OR Q2C IN ( .I 8 9 ) OR Q2D IN
( .I 8 9 ) ) OR Q3 IN ( .I 8 9 ) OR Q4 IN ( .I 8 9 )
OR Q5 IN ( .I 8 9 ) THEN NIVA_APT_INTER = .I ;

END ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
0 ÷ 148.05	0 ÷ 148.05	6628581	100,0
.I	Inconnu	103893	
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_APT**Niveau d'activité physique de transport au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [NIVA_APT_inter](#) [Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de transport)]
- [Q1](#) [Utilisation du transport actif au cours des 12 derniers mois]
- [Q2A](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (automne)]
- [Q2B](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (été)]
- [Q2C](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (printemps)]
- [Q2D](#) [Fréquence de l'utilisation du transport actif - selon la saison (hiver)]
- [Q3](#) [Nombre de jours par semaine de transport actif]
- [Q5](#) [Niveau d'effort physique lors du transport actif]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE = 3 THEN DO ;
*Q5 = 2, 3 OU 4 RESPECTE LE CRITÈRE D'INTENSITÉ ( METS EST 3 ET PLUS ) ;
*Q5 = 2 ALORS METS = 4,5 Q5 = 3 ALORS METS = 6,8 ET Q5 = 4 ALORS METS = 9,4 ;
*Q5 = 1 ALORS METS = 2,2 ;

IF Q5 IN ( 2 3 4 ) AND 1 LE Q3 LE 7 AND NIVA_APT_INTER GE 15 THEN NIVA_APT = 1 ;
ELSE IF Q5 IN ( 2 3 4 ) AND 1 LE Q3 LE 7 AND NIVA_APT_INTER GE 7.5 THEN NIVA_APT = 2 ;
ELSE IF 1 LE Q3 LE 7 AND NIVA_APT_INTER > 0 THEN NIVA_APT = 3 ;

ELSE IF Q1 = 2 OR ( Q2A IN ( 2 3 ) AND Q2B IN ( 2 3 ) AND Q2C IN ( 2 3 ) AND Q2D IN ( 2 3 ) )
OR NIVA_APT_INTER = 0 THEN NIVA_APT = 4 ;
IF NIVA_APT_INTER = .I THEN NIVA_APT = .I ;

END ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	103893	
1	Actif	1257285	19,0
2	Moyennement actif	784556	11,8
3	Un peu actif	2052613	31,0
4	Utilisation occasionnelle ou aucune utilisation	2534127	38,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_SAIS_T Niveau d'activité physique de transport selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [NBRE_SAISON_T](#) [Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de transport et pratique occasionnelle]
- [NIVA_APT](#) [Niveau d'activité physique de transport au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE EQ 3 THEN DO ;

IF NIVA_APT IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 1 ) THEN NIVA_SAIS_T = 1 ;
IF NIVA_APT IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 2 ) THEN NIVA_SAIS_T = 2 ;
IF NIVA_APT IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 3 ) THEN NIVA_SAIS_T = 3 ;
IF NIVA_APT IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 4 ) THEN NIVA_SAIS_T = 4 ;
IF NIVA_APT IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 1 ) THEN NIVA_SAIS_T = 5 ;
IF NIVA_APT IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 2 ) THEN NIVA_SAIS_T = 6 ;
IF NIVA_APT IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 3 ) THEN NIVA_SAIS_T = 7 ;
IF NIVA_APT IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 4 ) THEN NIVA_SAIS_T = 8 ;
IF NIVA_APT IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 1 ) THEN NIVA_SAIS_T = 9 ;
IF NIVA_APT IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 2 ) THEN NIVA_SAIS_T = 10 ;
IF NIVA_APT IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 3 ) THEN NIVA_SAIS_T = 11 ;
IF NIVA_APT IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 4 ) THEN NIVA_SAIS_T = 12 ;
IF NIVA_APT IN ( 4 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 5 ) THEN NIVA_SAIS_T = 13 ;
IF NIVA_APT IN ( 4 ) AND NBRE_SAISON_T IN ( 6 ) THEN NIVA_SAIS_T = 14 ;

IF NIVA_APT IN ( 8,9,.I ) OR NBRE_SAISON_T IN ( 8,9,.I ) THEN NIVA_SAIS_T = .I ;

END ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	103893	
1	Actif une saison	54532	0,8
2	Actif deux saisons	101593	1,5
3	Actif trois saisons	204514	3,1
4	Actif quatre saisons	896646	13,5
5	Moyennement actif une saison	52691	0,8
6	Moyennement actif deux saisons	113117	1,7
7	Moyennement actif trois saisons	136700	2,1
8	Moyennement actif quatre saisons	482048	7,3
9	Un peu actif une saison	263003	4,0
10	Un peu actif deux saisons	353269	5,3
11	Un peu actif trois saisons	389367	5,9
12	Un peu actif quatre saisons	1046975	15,8
13	Utilisation occasionnelle	535055	8,1
14	Aucune utilisation	1999072	30,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **ponds_fin**

NIVA_SAIS_T_R1 Niveau d'activité physique de transport au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons d'utilisation hebdomadaire (5 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [NIVA_SAIS_T](#) [Niveau d'activité physique de transport selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NIVA_SAIS_T_R1 = NIVA_SAIS_T ;
IF NIVA_SAIS_T IN ( 3,4,7,8 ) THEN NIVA_SAIS_T_R1 = 1 ;
IF NIVA_SAIS_T IN ( 11,12 ) THEN NIVA_SAIS_T_R1 = 2 ;
IF NIVA_SAIS_T IN ( 1,2,5,6 ) THEN NIVA_SAIS_T_R1 = 3 ;
IF NIVA_SAIS_T IN ( 9,10 ) THEN NIVA_SAIS_T_R1 = 4 ;
IF NIVA_SAIS_T IN ( 13,14 ) THEN NIVA_SAIS_T_R1 = 5 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	103893	
1	Actif ou moyennement actif (3 ou 4 saisons)	1719908	25,9
2	Un peu actif (3 ou 4 saisons)	1436342	21,7
3	Actif ou moyennement actif (1 ou 2 saisons)	321933	4,9
4	Un peu actif (1 ou 2 saisons)	616271	9,3
5	Utilisation occasionnelle ou aucune utilisation	2534127	38,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q6**Intention d'utiliser le transport actif - prochaine année**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q6. Au cours de la prochaine année, avez-vous l'intention d'utiliser un ou plusieurs de ces modes de transport actif?

CONSIGNE : Il s'agit par exemple de la marche, la bicyclette, le patin à roues alignées ou autre, utilisés pour se rendre à l'école, au travail, au magasin, chez des ami(e)s ou ailleurs.

Code	Description	Population	% Population
1	Oui, certainement	3345554	49,7
2	Oui, probablement	1675897	24,9
3	Probablement pas	1035696	15,4
4	Certainement pas	614848	9,1
8	Ne sait pas	47661	0,7
9	Ne répond pas	12818	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INTENTION_TRANSPORT
catégories)**Intention d'utiliser le transport actif au cours de la prochaine année (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q6](#) [Intention d'utiliser le transport actif - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
INTENTION_TRANSPORT = Q6 ;
IF Q6 IN (1) THEN INTENTION_TRANSPORT = 1;
IF Q6 IN (2) THEN INTENTION_TRANSPORT = 2;
IF Q6 IN (3,4) THEN INTENTION_TRANSPORT = 3;

IF Q6 IN (.) THEN INTENTION_TRANSPORT = . ;
IF Q6 IN (.I, 8, 9) THEN INTENTION_TRANSPORT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	60479	
1	Oui, certainement	3345554	50,1
2	Oui, probablement	1675897	25,1
3	Probablement pas ou certainement pas	1650544	24,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q7**Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q7. Les questions suivantes portent sur les activités physiques pratiquées durant vos temps libres à l'intérieur ou à l'extérieur. Ça peut être un sport, du conditionnement physique ou « de la mise en forme », du plein air ou de la danse, ou le fait d'aller marcher dans son quartier ou dans un parc.

Si Q1 = 2, 8, 9 : [Pour les 18-24 ans : Si vous êtes à l'école secondaire ou au CEGEP, veuillez exclure les activités pratiquées dans les cours d'éducation physique obligatoires. Par contre, vous devez inclure les activités d'une concentration sportive ou d'un programme Sport-études reconnu.]

Si Q1 = 1 : Veuillez exclure les activités de transport actif déclarées dans la section précédente [Pour les 18-24 ans : et, si vous êtes à l'école secondaire ou au CEGEP, les activités pratiquées dans les cours d'éducation physique obligatoires. Par contre, vous devez inclure les activités d'une concentration sportive ou d'un programme Sport-études reconnu.]

Au cours des 12 derniers mois, avez-vous pratiqué des activités physiques durant vos temps libres?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5569477	82,7
2	Non	1160412	17,2
8	Ne sait pas	762	0,0
9	Ne répond pas	1823	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q8A**Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (automne)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q8a. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres selon la saison...automne

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Une fois par semaine ou plus	4322231	77,6
2	Moins d'une fois par semaine	942961	16,9
3	Aucune fois	291910	5,2
9	Ne répond pas	12375	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q8B Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (été)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q8b. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres selon la saison...été

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Une fois par semaine ou plus	4795952	86,1
2	Moins d'une fois par semaine	624786	11,2
3	Aucune fois	139362	2,5
8	Ne sait pas	661	0,0
9	Ne répond pas	8715	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q8C Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (printemps)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q8c. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres selon la saison...printemps

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Une fois par semaine ou plus	4502131	80,8
2	Moins d'une fois par semaine	849014	15,2
3	Aucune fois	197178	3,5
8	Ne sait pas	3904	0,1
9	Ne répond pas	17250	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q8D**Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (hiver)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q8d. À quelle fréquence, en moyenne, avez-vous pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres selon la saison...hiver

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Une fois par semaine ou plus	3876366	69,6
2	Moins d'une fois par semaine	1141766	20,5
3	Aucune fois	534500	9,6
8	Ne sait pas	1573	0,0
9	Ne répond pas	15271	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NBRE_SAISON_L
pratique occasionnelle

Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir et

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]
- [Q8A](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (automne)]
- [Q8B](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (été)]
- [Q8C](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (printemps)]
- [Q8D](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (hiver)]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY AR_NBRE_SAISON_L Q8A Q8B Q8C Q8D ;  
NBRE_SAISON_L = 0 ;  
DO OVER AR_NBRE_SAISON_L ;  
  IF AR_NBRE_SAISON_L IN ( 1 ) THEN NBRE_SAISON_L = NBRE_SAISON_L + 1 ;  
END ;  
  
IF Q7 IN ( 2 ) THEN NBRE_SAISON_L = 6 ;  
IF Q8A IN ( 2,3 ) AND Q8B IN ( 2,3 ) AND Q8C IN ( 2,3 ) AND Q8D IN ( 2,3 ) THEN NBRE_SAISON_L  
= 5 ;  
  
IF Q7 IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_L = .I ;  
IF Q8A IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_L = .I ;  
IF Q8B IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_L = .I ;  
IF Q8C IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_L = .I ;  
IF Q8D IN ( 8,9,.I ) THEN NBRE_SAISON_L = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	34587	
1	Une saison	394720	5,9
2	Deux saisons	553492	8,3
3	Trois saisons	862301	12,9
4	Quatre saisons	3339031	49,9
5	Pratique occasionnelle	387930	5,8
6	Aucune pratique	1160412	17,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NBRE_SAISON_L_V1 **Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [NBRE_SAISON_L](#) [Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir et pratique occasionnelle]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NBRE_SAISON_L_V1 = NBRE_SAISON_L ;
IF NBRE_SAISON_L IN (5,6) THEN NBRE_SAISON_L_V1 = 1;
IF NBRE_SAISON_L IN (1) THEN NBRE_SAISON_L_V1 = 2;
IF NBRE_SAISON_L IN (2) THEN NBRE_SAISON_L_V1 = 3;
IF NBRE_SAISON_L IN (3) THEN NBRE_SAISON_L_V1 = 4;
IF NBRE_SAISON_L IN (4) THEN NBRE_SAISON_L_V1 = 5;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	34587	
1	Aucune saison	1548342	23,1
2	Une saison	394720	5,9
3	Deux saisons	553492	8,3
4	Trois saisons	862301	12,9
5	Quatre saisons	3339031	49,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NBRE_SAISON_L_V1_R **Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [NBRE_SAISON_L_V1](#) [Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NBRE_SAISON_L_V1_R = NBRE_SAISON_L_V1 ;
IF NBRE_SAISON_L_V1 IN ( 1 ) THEN NBRE_SAISON_L_V1_R = 1 ;
IF NBRE_SAISON_L_V1 IN ( 2,3 ) THEN NBRE_SAISON_L_V1_R = 2 ;
IF NBRE_SAISON_L_V1 IN ( 4,5 ) THEN NBRE_SAISON_L_V1_R = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	34587	
1	Aucune saison	1548342	23,1
2	Une ou deux saisons	948212	14,2
3	Trois ou quatre saisons	4201333	62,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q9 Nombre de jours par semaine d'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q9. Au cours de...[saisons nommées], combien de jours par semaine, en moyenne, avez-vous pratiqué ce genre d'activités physiques?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1557006	
1	1 jour par semaine	690674	13,3
2	2 jours (par semaine)	1223733	23,6
3	3 jours (par semaine)	1460479	28,2
4	4 jours (par semaine)	785597	15,2
5	5 jours (par semaine)	505303	9,8
6	6 jours (par semaine)	231918	4,5
7	7 jours (par semaine)	265970	5,1
8	Ne sait pas	5889	0,1
9	Ne répond pas	5907	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q10 Temps par jour d'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q10. En pensant au(x) jour(s) où vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, combien de temps par jour, en moyenne, l'avez-vous fait?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1557006	
1	Moins de 10 minutes par jour	43190	0,8
2	De 10 à 19 minutes (par jour)	395834	7,6
3	De 20 à 39 minutes (par jour)	1271310	24,6
4	De 40 à 59 minutes (par jour)	1393318	26,9
5	De 1 heure à 1 heure 29 minutes (par jour)	1189229	23,0
6	De 1 heure 30 minutes à 1 heure 59 minutes (par jour)	417448	8,1
7	2 heures ou plus (par jour)	460108	8,9
8	Ne sait pas	3526	0,1
9	Ne répond pas	1505	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q11 Niveau d'effort physique lors des activités physiques de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q11. Le plus souvent, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques, votre niveau d'effort physique était...

Code	Description	Population	% Population
.	.	1557006	
1	très faible, c'est-à-dire respiration et battements de coeur très peu modifiés	333712	6,4
2	faible, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur un peu plus rapides	1219840	23,6
3	moyen, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur assez rapides	2669761	51,6
4	élevé, (c'est-à-dire) respiration et battements de coeur très rapides	918685	17,8
8	Ne sait pas	20210	0,4
9	Ne répond pas	13261	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_APL_INTER Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de loisir)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q10](#) [Temps par jour d'activité physique de loisir]
- [Q11](#) [Niveau d'effort physique lors des activités physiques de loisir]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]
- [Q8A](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (automne)]
- [Q8B](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (été)]
- [Q8C](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (printemps)]
- [Q8D](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (hiver)]
- [Q9](#) [Nombre de jours par semaine d'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE = 3 THEN DO;

*ATTRIBUTION DE LA DURÉE SELON LE CHOIX DE RÉPONSE ;
IF Q10 = 1 THEN Q10REC = 0.083 ;
IF Q10 = 2 THEN Q10REC = 0.25 ;
IF Q10 = 3 THEN Q10REC = 0.5 ;
IF Q10 = 4 THEN Q10REC = 0.83 ;
IF Q10 = 5 THEN Q10REC = 1.25 ;
IF Q10 = 6 THEN Q10REC = 1.75 ;
IF Q10 = 7 THEN Q10REC = 2.25 ;

*ATTRIBUTION DE L'INTENSITÉ EN METS SELON LE CHOIX DE RÉPONSE ;
IF Q11 = 1 THEN Q11REC = 2.2 ;
IF Q11 = 2 THEN Q11REC = 4.5 ;
IF Q11 = 3 THEN Q11REC = 6.8 ;
IF Q11 = 4 THEN Q11REC = 9.4 ;

*CALCUL DE L'IDE_APL ;
NIVA_APL_INTER = Q9*Q10REC*Q11REC ;
IF Q7 IN ( 2 ) OR ( Q8A IN ( 2 3 ) AND Q8B IN ( 2 3 ) AND Q8C IN ( 2 3 ) AND Q8D IN ( 2 3 ) )
THEN NIVA_APL_INTER = 0 ;
IF Q7 IN ( .I 8 9 ) OR ( Q8A IN ( .I 8 9 ) OR Q8B IN ( .I 8 9 ) OR Q8C IN ( .I 8 9 ) OR Q8D IN
( .I 8 9 ) ) OR Q9 IN ( .I 8 9 ) OR Q10 IN ( .I 8 9 )
OR Q11 IN ( .I 8 9 ) THEN NIVA_APL_INTER = .I ;

END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
0 ÷ 148.05	0 ÷ 148.05	6651770	100,0
.I	Inconnu	80704	
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [NIVA_APL_inter](#) [Indice de dépense énergétique (variable intermédiaire du niveau d'activité physique de loisir)]
- [Q11](#) [Niveau d'effort physique lors des activités physiques de loisir]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]
- [Q8A](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (automne)]
- [Q8B](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (été)]
- [Q8C](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (printemps)]
- [Q8D](#) [Fréquence d'activité physique de loisir - selon la saison (hiver)]
- [Q9](#) [Nombre de jours par semaine d'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE = 3 THEN DO;

*Q11 = 2, 3 OU 4 RESPECTE LE CRITÈRE D'INTENSITÉ (METS EST 3 ET PLUS);
*Q11 = 2 ALORS METS = 4,5 Q11 = 3 ALORS METS = 6,8 ET Q11 = 4 ALORS METS = 9,4;
*Q11 = 1 ALORS METS = 2,2;

IF Q11 IN (2 3 4) AND 1 <= Q9 <= 7 AND NIVA_APL_INTER >= 15 THEN NIVA_APL = 1;
ELSE IF Q11 IN (2 3 4) AND 1 <= Q9 <= 7 AND NIVA_APL_INTER >= 7.5 THEN NIVA_APL = 2;
ELSE IF 1 <= Q9 <= 7 AND NIVA_APL_INTER > 0 THEN NIVA_APL = 3;

ELSE IF Q7 = 2 OR (Q8A IN (2 3) AND Q8B IN (2 3) AND Q8C IN (2 3) AND Q8D IN (2 3)) OR
NIVA_APL_INTER = 0 THEN NIVA_APL = 4;
IF NIVA_APL_INTER = .I THEN NIVA_APL = .I;

END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	80704	
1	Actif	2672030	40,2
2	Moyennement actif	1026369	15,4
3	Un peu actif	1405029	21,1
4	Pratique occasionnelle ou aucune pratique	1548342	23,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_SAIS_L Niveau d'activité physique de loisir selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [NBRE_SAISON_L](#) [Nombre de saisons de pratique hebdomadaire d'activité physique de loisir et pratique occasionnelle]
- [NIVA_APL](#) [Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GR_AGE EQ 3 THEN DO;

IF NIVA_APL IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_L IN (1) THEN NIVA_SAIS_L = 1 ;
IF NIVA_APL IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_L IN (2) THEN NIVA_SAIS_L = 2 ;
IF NIVA_APL IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_L IN (3) THEN NIVA_SAIS_L = 3 ;
IF NIVA_APL IN ( 1 ) AND NBRE_SAISON_L IN (4) THEN NIVA_SAIS_L = 4 ;
IF NIVA_APL IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_L IN (1) THEN NIVA_SAIS_L = 5 ;
IF NIVA_APL IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_L IN (2) THEN NIVA_SAIS_L = 6 ;
IF NIVA_APL IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_L IN (3) THEN NIVA_SAIS_L = 7 ;
IF NIVA_APL IN ( 2 ) AND NBRE_SAISON_L IN (4) THEN NIVA_SAIS_L = 8 ;
IF NIVA_APL IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_L IN (1) THEN NIVA_SAIS_L = 9 ;
IF NIVA_APL IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_L IN (2) THEN NIVA_SAIS_L = 10 ;
IF NIVA_APL IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_L IN (3) THEN NIVA_SAIS_L = 11 ;
IF NIVA_APL IN ( 3 ) AND NBRE_SAISON_L IN (4) THEN NIVA_SAIS_L = 12 ;
IF NIVA_APL IN ( 4 ) AND NBRE_SAISON_L IN (5) THEN NIVA_SAIS_L = 13 ;
IF NIVA_APL IN ( 4 ) AND NBRE_SAISON_L IN (6) THEN NIVA_SAIS_L = 14 ;

IF NIVA_APL IN ( 8,9,.I ) OR NBRE_SAISON_L IN ( 8,9,.I ) THEN NIVA_SAIS_L = .I ;

END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	80704	
1	Actif une saison	112761	1,7
2	Actif deux saisons	199665	3,0
3	Actif trois saisons	349670	5,3
4	Actif quatre saisons	2009934	30,2
5	Moyennement actif une saison	92308	1,4
6	Moyennement actif deux saisons	120254	1,8
7	Moyennement actif trois saisons	181531	2,7
8	Moyennement actif quatre saisons	632276	9,5
9	Un peu actif une saison	187640	2,8
10	Un peu actif deux saisons	230287	3,5
11	Un peu actif trois saisons	320603	4,8
12	Un peu actif quatre saisons	666499	10,0
13	Pratique occasionnelle	387930	5,8
14	Aucune pratique	1160412	17,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_SAIS_L_R1 Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons de pratique hebdomadaire (5 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **NIVA_SAIS_L** [Niveau d'activité physique de loisir selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NIVA_SAIS_L_R1 = NIVA_SAIS_L ;
IF NIVA_SAIS_L IN (3,4,7,8) THEN NIVA_SAIS_L_R1 = 1;
IF NIVA_SAIS_L IN (11,12) THEN NIVA_SAIS_L_R1 = 2;
IF NIVA_SAIS_L IN (1,2,5,6) THEN NIVA_SAIS_L_R1 = 3;
IF NIVA_SAIS_L IN (9,10) THEN NIVA_SAIS_L_R1 = 4;
IF NIVA_SAIS_L IN (13,14) THEN NIVA_SAIS_L_R1 = 5;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
I	Inconnu	80704	
1	Actif ou moyennement actif (3 ou 4 saisons)	3173411	47,7
2	Un peu actif (3 ou 4 saisons)	987103	14,8
3	Actif ou moyennement actif (1 ou 2 saisons)	524987	7,9
4	Un peu actif (1 ou 2 saisons)	417927	6,3
5	Pratique occasionnelle ou aucune pratique	1548342	23,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

NIVA_SAIS_L_R1_V2 Niveau d'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois tenant compte du nombre de saisons de pratique hebdomadaire (5 catégories - excluant aucune pratique)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [NIVA_SAIS_L](#) [Niveau d'activité physique de loisir selon le nombre de saisons de pratique hebdomadaire au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF NIVA_SAIS_L NE 14 THEN DO;

NIVA_SAIS_L_R1_V2 = NIVA_SAIS_L ;
IF NIVA_SAIS_L IN ( 3,4,7,8 ) THEN NIVA_SAIS_L_R1_V2 = 1 ;
IF NIVA_SAIS_L IN ( 11,12 ) THEN NIVA_SAIS_L_R1_V2 = 2 ;
IF NIVA_SAIS_L IN ( 1,2,5,6 ) THEN NIVA_SAIS_L_R1_V2 = 3 ;
IF NIVA_SAIS_L IN ( 9,10 ) THEN NIVA_SAIS_L_R1_V2 = 4 ;
IF NIVA_SAIS_L IN ( 13 ) THEN NIVA_SAIS_L_R1_V2 = 5 ;

END;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	80704	
1	Actif ou moyennement actif (3 ou 4 saisons)	3173411	57,8
2	Un peu actif (3 ou 4 saisons)	987103	18,0
3	Actif ou moyennement actif (1 ou 2 saisons)	524987	9,6
4	Un peu actif (1 ou 2 saisons)	417927	7,6
5	Pratique occasionnelle	387930	7,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q12 **Fréquence de pratique d'activité physique de loisir AVEC entraîneur**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...avec un entraîneur ou un instructeur, en incluant les entraînements vidéo?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	722650	13,0
2	À l'occasion	935475	16,8
3	Jamais	3791897	68,1
8	Ne sais pas	11347	0,2
9	Ne répond pas	108108	1,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_AVEC_ENTRAINEUR **Fréquence de pratique d'activité physique de loisir avec un entraîneur**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q12](#) [Fréquence de pratique d'activité physique de loisir AVEC entraîneur]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q12 IN(8,9,.I) THEN APL_AVEC_ENTRAINEUR = .I;  
ELSE APL_AVEC_ENTRAINEUR = Q12 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	122040	
1	Souvent	722650	13,3
2	À l'occasion	935475	17,2
3	Jamais	3791897	69,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q13 Fréquence de pratique d'activité physique de loisir SANS entraîneur

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...sans entraîneur ou sans instructeur?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	3842412	69,0
2	À l'occasion	1322680	23,7
3	Jamais	254112	4,6
8	Ne sais pas	66668	1,2
9	Ne répond pas	83605	1,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_SANS_ENTRAINEUR Fréquence de pratique d'activité physique de loisir sans entraîneur

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q13](#) [Fréquence de pratique d'activité physique de loisir SANS entraîneur]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN ( 8,9,.I ) OR Q13 IN ( 8,9,.I ) THEN APL_SANS_ENTRAINEUR = .I ;  
ELSE APL_SANS_ENTRAINEUR = Q13 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	152858	
1	Souvent	3842412	70,9
2	À l'occasion	1322680	24,4
3	Jamais	254112	4,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q14 **Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait en utilisant un appareil électronique pouvant mesurer, par exemple, le nombre de pas, la fréquence cardiaque, la vitesse de déplacement ou la distance parcourue?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Tout le temps	607960	10,9
2	Souvent	693221	12,4
3	À l'occasion	1023976	18,4
4	Jamais	3226958	57,9
8	Ne sais pas	7735	0,1
9	Ne répond pas	9628	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_APP_ELECTRO **Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q14](#) [Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q14 IN(8,9,.I) THEN APL_APP_ELECTRO = .I;  
ELSE APL_APP_ELECTRO = Q14 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	19948	
1	Tout le temps	607960	11,0
2	Souvent	693221	12,5
3	À l'occasion	1023976	18,4
4	Jamais	3226958	58,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_APP_ELECTRO_R1
physique de loisir

Utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q14](#) [Fréquence d'utilisation d'un appareil électronique lors de la pratique d'activité physique de loisir]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN ( 8,9,.I ) OR Q14 IN ( 8,9,.I ) THEN APL_APP_ELECTRO_R1 = .I ;  
ELSE IF Q14 IN ( 1,2,3 ) THEN APL_APP_ELECTRO_R1 = 1 ;  
ELSE IF Q14 IN ( 4 ) THEN APL_APP_ELECTRO_R1 = 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	19948	
1	Oui	2325156	41,9
2	Non	3226958	58,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15A Fréquence - activité physique de loisir au domicile

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15a. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...à votre domicile ou au domicile d'une autre personne (incluant l'intérieur et l'extérieur de la maison)

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	1846436	33,2
2	À l'occasion	1988331	35,7
3	Jamais	1682846	30,2
8	Ne sais pas	11788	0,2
9	Ne répond pas	40075	0,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_DOMICILE Fréquence - activité physique de loisir au domicile

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15A](#) [Fréquence - activité physique de loisir au domicile]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15A IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_DOMICILE = .I;  
ELSE APL_LIEU_DOMICILE = Q15A ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	54448	
1	Souvent	1846436	33,5
2	À l'occasion	1988331	36,0
3	Jamais	1682846	30,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15B Fréquence - activité physique de loisir dans des installations intérieures

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15b. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...dans des installations intérieures : gymnase, piscine, aréna, studio, centre de loisirs, etc.

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	1834583	32,9
2	À l'occasion	1330489	23,9
3	Jamais	2358035	42,3
8	Ne sais pas	1799	0,0
9	Ne répond pas	44570	0,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_INSTAL_INT Fréquence - activité physique de loisir dans des installations intérieures

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15B](#) [Fréquence - activité physique de loisir dans des installations intérieures]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15B IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_INSTAL_INT = .I;
ELSE APL_LIEU_INSTAL_INT = Q15B ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	48954	
1	Souvent	1834583	33,2
2	À l'occasion	1330489	24,1
3	Jamais	2358035	42,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15C **Fréquence - activité physique de loisir dans des installations extérieures**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15c. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...dans des installations extérieures : parc, terrain de jeux, piscine, terrain de baseball, de soccer ou de football, patinoire extérieure, etc.

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	1335220	24,0
2	À l'occasion	2175290	39,1
3	Jamais	2004212	36,0
8	Ne sais pas	1316	0,0
9	Ne répond pas	53439	1,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_INSTAL_EXT **Fréquence - activité physique de loisir dans des installations extérieures**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15C](#) [Fréquence - activité physique de loisir dans des installations extérieures]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15C IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_INSTAL_EXT = .I;
ELSE APL_LIEU_INSTAL_EXT = Q15C ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	57340	
1	Souvent	1335220	24,2
2	À l'occasion	2175290	39,4
3	Jamais	2004212	36,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15D Fréquence - activité physique de loisir en milieu urbain

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15d. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...sur des pistes cyclables ou pédestres, ou autres pistes, en milieu urbain

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	1439169	25,8
2	À l'occasion	2182867	39,2
3	Jamais	1896923	34,1
8	Ne sais pas	10421	0,2
9	Ne répond pas	40097	0,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_URBAIN Fréquence - activité physique de loisir en milieu urbain

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15D](#) [Fréquence - activité physique de loisir en milieu urbain]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15D IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_URBAIN = .I;  
ELSE APL_LIEU_URBAIN = Q15D ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	53103	
1	Souvent	1439169	26,1
2	À l'occasion	2182867	39,6
3	Jamais	1896923	34,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15E Fréquence - activité physique de loisir sur la voie publique

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15e. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...sur la voie publique : rue, ruelle ou trottoir

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	2054243	36,9
2	À l'occasion	2145975	38,5
3	Jamais	1331095	23,9
8	Ne sais pas	5340	0,1
9	Ne répond pas	32825	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_VOIE_PUB Fréquence - activité physique de loisir sur la voie publique

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15E](#) [Fréquence - activité physique de loisir sur la voie publique]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15E IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_VOIE_PUB = .I;  
ELSE APL_LIEU_VOIE_PUB = Q15E ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	40750	
1	Souvent	2054243	37,1
2	À l'occasion	2145975	38,8
3	Jamais	1331095	24,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q15F **Fréquence - activité physique de loisir dans un milieu naturel**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15f. Au cours des 12 derniers mois, lorsque vous avez pratiqué ce genre d'activités physiques durant vos temps libres, à quelle fréquence l'avez-vous fait...en forêt ou en montagne, sur un lac ou une rivière, ou dans un autre milieu naturel : centre de ski ou de vélo de montagne, etc.

Code	Description	Population	% Population
.	.	1162997	
1	Souvent	1128633	20,3
2	À l'occasion	2424959	43,5
3	Jamais	1976610	35,5
8	Ne sais pas	3576	0,1
9	Ne répond pas	35699	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

APL_LIEU_NATURE **Fréquence - activité physique de loisir dans un milieu naturel**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant pratiqué de l'activité physique de loisir au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q15F](#) [Fréquence - activité physique de loisir dans un milieu naturel]
- [Q7](#) [Pratique de l'activité physique de loisir - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q7 IN(8,9,.I) OR Q15F IN(8,9,.I) THEN APL_LIEU_NATURE = .I;  
ELSE APL_LIEU_NATURE = Q15F ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1160412	
.I	Inconnu	41859	
1	Souvent	1128633	20,4
2	À l'occasion	2424959	43,8
3	Jamais	1976610	35,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

**SECTION 2 : OPINIONS, PERCEPTIONS ET VALEURS CONCERNANT
L'ACTIVITÉ PHYSIQUE**

Q16**Intention de pratiquer de l'activité physique de loisir - prochaine année****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q16.** Au cours de la prochaine année, avez-vous l'intention de faire de l'activité physique durant vos temps libres?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui, certainement	4376089	65,0
2	Oui, probablement	1691981	25,1
3	Probablement pas	463139	6,9
4	Certainement pas	163104	2,4
8	Ne sait pas	29350	0,4
9	Ne répond pas	8811	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****INTENTION_LOISIR**
année (3 catégories)**Intention de pratiquer de l'activité physique de loisir au cours de la prochaine****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q16](#) [Intention de pratiquer de l'activité physique de loisir - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

INTENTION_LOISIR = Q16 ;
IF Q16 IN (1) THEN INTENTION_LOISIR = 1;
IF Q16 IN (2) THEN INTENTION_LOISIR = 2;
IF Q16 IN (3,4) THEN INTENTION_LOISIR = 3;

IF Q16 IN (.) THEN INTENTION_LOISIR = . ;
IF Q16 IN (.I, 8, 9) THEN INTENTION_LOISIR = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	38161	
1	Oui, certainement	4376089	65,4
2	Oui, probablement	1691981	25,3
3	Probablement pas ou certainement pas	626243	9,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q17**Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent des activités physiques de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q17.** Selon vous, quel est le pourcentage de personnes de votre âge qui pratiquent des activités physiques durant leurs temps libres?

Code	Description	Population	% Population
1	Moins de 10 %	479080	7,1
2	10 à 29 %	1788282	26,6
3	30 à 49 %	2301594	34,2
4	50 à 69 %	1547176	23,0
5	70 à 89 %	398776	5,9
6	90 % et plus	60593	0,9
8	Ne sait pas	142726	2,1
9	Ne répond pas	14247	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****PERC_PROP_ACTIF****Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q17](#) [Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent des activités physiques de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE`PERC_PROP_ACTIF = Q17 ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	156974	
1	Moins de 10 %	479080	7,3
2	10 à 29 %	1788282	27,2
3	30 à 49 %	2301594	35,0
4	50 à 69 %	1547176	23,5
5	70 à 89 %	398776	6,1
6	90 % et plus	60593	0,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_PROP_ACTIF_R1 Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir (5 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q17](#) [Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent des activités physiques de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q17 IN(5,6) THEN PERC_PROP_ACTIF_R1 = 5 ;
ELSE PERC_PROP_ACTIF_R1 = Q17 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	156974	
1	Moins de 10 %	479080	7,3
2	10 à 29 %	1788282	27,2
3	30 à 49 %	2301594	35,0
4	50 à 69 %	1547176	23,5
5	70 % et plus	459369	7,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_PROP_ACTIF_R2 Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent de l'activité physique de loisir (4 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q17](#) [Pourcentage de personnes du même âge qui pratiquent des activités physiques de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q17 IN ( 1,2 ) THEN PERC_PROP_ACTIF_R2 = 1 ;
ELSE IF Q17 IN ( 3 ) THEN PERC_PROP_ACTIF_R2 = 2 ;
ELSE IF Q17 IN ( 4 ) THEN PERC_PROP_ACTIF_R2 = 3 ;
ELSE IF Q17 IN ( 5,6 ) THEN PERC_PROP_ACTIF_R2 = 4 ;
ELSE PERC_PROP_ACTIF_R2 = Q17 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	156974	
1	Moins de 30%	2267362	34,5
2	30 à 49 %	2301594	35,0
3	50 à 69 %	1547176	23,5
4	70 % et plus	459369	7,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q18 Perception de sa fréquence de pratique d'activité physique de loisir comparativement aux personnes de son âge

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q18. Comparativement aux personnes de votre âge, votre pratique d'activités physiques durant vos temps libres est...

Code	Description	Population	% Population
1	beaucoup moins fréquente que celle des autres	1138679	16,9
2	un peu moins fréquente que celle des autres	1646901	24,5
3	égale à celle des autres	1548952	23,0
4	un peu plus fréquente que celle des autres	1485647	22,1
5	beaucoup plus fréquente que celle des autres	804165	11,9
8	Ne sait pas	87800	1,3
9	Ne répond pas	20330	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_APL_PERSO Perception de sa fréquence de pratique d'activité physique de loisir comparativement aux personnes de son âge

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q18](#) [Perception de sa fréquence de pratique d'activité physique de loisir comparativement aux personnes de son âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q18 IN (1,2) THEN PERC_APL_PERSO = 1;
ELSE IF Q18 = 3 THEN PERC_APL_PERSO = 2;
ELSE IF Q18 IN (4,5) THEN PERC_APL_PERSO = 3;
ELSE PERC_APL_PERSO = Q18 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	108130	
1	beaucoup moins ou un peu moins fréquente que celle des autres	2785580	42,1
2	égale à celle des autres	1548952	23,4
3	beaucoup plus ou un peu plus fréquente que celle des autres	2289812	34,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q19 Agréabilité de l'activité physique de loisir**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q19.** Pour vous, faire de l'activité physique durant vos temps libres est...

Code	Description	Population	% Population
1	très agréable	3014585	44,8
2	plutôt agréable	2938483	43,6
3	plutôt désagréable	537433	8,0
4	très désagréable	185067	2,7
8	Ne sait pas	34086	0,5
9	Ne répond pas	22820	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****AGREABILITE_APL Agréabilité de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q19](#) [Agréabilité de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

AGREABILITE_APL = Q19 ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	56906	
1	très agréable	3014585	45,2
2	plutôt agréable	2938483	44,0
3	plutôt désagréable	537433	8,1
4	très désagréable	185067	2,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

AGREABILITE_APL_R1**Agréabilité de l'activité physique de loisir**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q19](#) [Agréabilité de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q19 IN(3,4) THEN AGREABILITE_APL_R1 = 3 ;  
ELSE AGREABILITE_APL_R1 = Q19 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	56906	
1	Très agréable	3014585	45,2
2	Plutôt agréable	2938483	44,0
3	Plutôt ou très désagréable	722500	10,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q20 Facilité à faire de l'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q20. Pour vous, faire de l'activité physique durant vos temps libres est...

Code	Description	Population	% Population
1	très facile	1373286	20,4
2	plutôt facile	3301689	49,0
3	plutôt difficile	1668288	24,8
4	très difficile	350604	5,2
8	Ne sait pas	21846	0,3
9	Ne répond pas	16761	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

FACILITE_APL Facilité à faire de l'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q20](#) [Facilité à faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`FACILITE_APL = Q20 ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	38607	
1	très facile	1373286	20,5
2	plutôt facile	3301689	49,3
3	plutôt difficile	1668288	24,9
4	très difficile	350604	5,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

FACILITE_APL_R1

Facilité à faire de l'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q20](#) [Facilité à faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q20 IN(3,4) THEN FACILITE_APL_R1 = 3 ;  
ELSE FACILITE_APL_R1 = Q20 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	38607	
1	Très facile	1373286	20,5
2	Plutôt facile	3301689	49,3
3	Plutôt ou très difficile	2018892	30,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q21 **Utilité de faire de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q21.** Pour vous, faire de l'activité physique durant vos temps libres est...

Code	Description	Population	% Population
1	très utile	3821893	56,8
2	plutôt utile	2414143	35,9
3	plutôt inutile	339528	5,0
4	très inutile	110627	1,6
8	Ne sait pas	28959	0,4
9	Ne répond pas	17323	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****UTILITE_APL** **Utilité de faire de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q21](#) [Utilité de faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE`UTILITE_APL = Q21 ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	46283	
1	très utile	3821893	57,2
2	plutôt utile	2414143	36,1
3	plutôt inutile	339528	5,1
4	très inutile	110627	1,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

UTILITE_APL_R1

Utilité de faire de l'activité physique de loisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q21](#) [Utilité de faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21 IN(3,4) THEN UTILITE_APL_R1 = 3 ;  
ELSE UTILITE_APL_R1 = Q21 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	46283	
1	Très utile	3821893	57,2
2	Plutôt utile	2414143	36,1
3	Plutôt ou très inutile	450155	6,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q22 Perception qu'il est correct de faire de l'activité physique de loisir**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q22.** Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec l'affirmation suivante : Il est correct pour une personne de votre âge de faire de l'activité physique durant ses temps libres.

Code	Description	Population	% Population
1	Entièrement en accord	5624849	83,5
2	Plutôt en accord	1017882	15,1
3	Plutôt en désaccord	47563	0,7
4	Entièrement en désaccord	23101	0,3
8	Ne sait pas	13570	0,2
9	Ne répond pas	5508	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****PERC_CORRECT_APL Perception qu'il est correct pour une personne de son âge de faire de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- o [Q22](#) [Perception qu'il est correct de faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**PERC_CORRECT_APL = Q22 ;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	19078	
1	Entièrement en accord	5624849	83,8
2	Plutôt en accord	1017882	15,2
3	Plutôt en désaccord	47563	0,7
4	Entièrement en désaccord	23101	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_CORRECT_APL_R1 Perception qu'il est correct pour une personne de son âge de faire de l'activité physique de loisir (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q22](#) [Perception qu'il est correct de faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q22 IN(3,4) THEN PERC_CORRECT_APL_R1 = 3;  
ELSE PERC_CORRECT_APL_R1 = Q22 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et J)
.I	Inconnu	19078	
1	Entièrement en accord	5624849	83,8
2	Plutôt en accord	1017882	15,2
3	Plutôt ou entièrement en désaccord	70664	1,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q23**Capacité à surmonter les obstacles à faire de l'activité physique de loisir****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q23.** En général, diriez-vous que vous êtes en mesure de surmonter les obstacles qui vous empêchent de faire de l'activité physique durant vos temps libres?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui, certainement	2374030	35,3
2	Oui, probablement	3352337	49,8
3	Probablement pas	726860	10,8
4	Certainement pas	205178	3,0
8	Ne sait pas	48893	0,7
9	Ne répond pas	25176	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****SURMONTE_OBST**
catégories)**Capacité à surmonter les obstacles à faire de l'activité physique de loisir (3****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q23](#) [Capacité à surmonter les obstacles à faire de l'activité physique de loisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

SURMONTE_OBST = Q23 ;
IF Q23 IN (1) THEN SURMONTE_OBST = 1;
IF Q23 IN (2) THEN SURMONTE_OBST = 2;
IF Q23 IN (3,4) THEN SURMONTE_OBST = 3;

IF Q23 IN (.) THEN SURMONTE_OBST = . ;
IF Q23 IN (.I, 8, 9) THEN SURMONTE_OBST = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	74069	
1	Oui, certainement	2374030	35,7
2	Oui, probablement	3352337	50,3
3	Probablement pas ou certainement pas	932038	14,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24A **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'intérêt****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q24a.** De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?....Le manque d'intérêt

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2079250	30,9
2	Non	4590252	68,2
8	Ne sait pas	21389	0,3
9	Ne répond pas	41583	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****OBST_INTERET** **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'intérêt****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q24A](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'intérêt]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**OBST_INTERET = Q24A ;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	62972	
1	Oui	2079250	31,2
2	Non	4590252	68,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24B**Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'énergie ou la fatigue****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q24b.** De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Le manque d'énergie ou la fatigue

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	4044133	60,1
2	Non	2656898	39,5
8	Ne sait pas	10398	0,2
9	Ne répond pas	21045	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****OBST_FATIGUE****Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'énergie ou la fatigue****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q24B](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque d'énergie ou la fatigue]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

OBST_FATIGUE = Q24B ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	31443	
1	Oui	4044133	60,4
2	Non	2656898	39,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24C **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - gêne**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24c. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...La gêne

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	656788	9,8
2	Non	6014670	89,3
8	Ne sait pas	6979	0,1
9	Ne répond pas	54037	0,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_GENE **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - gêne**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q24C](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - gêne]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`OBST_GENE = Q24C ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	61015	
1	Oui	656788	9,8
2	Non	6014670	90,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24D **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - coûts trop élevés**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24d. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Les coûts trop élevés

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2149293	31,9
2	Non	4493980	66,8
8	Ne sait pas	33434	0,5
9	Ne répond pas	55767	0,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_COUTS **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - coûts trop élevés**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q24D](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - coûts trop élevés]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`OBST_COUTS = Q24D;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	89201	
1	Oui	2149293	32,4
2	Non	4493980	67,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24E **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de partenaires**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24e. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Le manque de partenaires avec qui faire de l'activité physique

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2100249	31,2
2	Non	4568201	67,9
8	Ne sait pas	16017	0,2
9	Ne répond pas	48007	0,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_PARTENAIRE **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de partenaires**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q24E](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de partenaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`OBST_PARTENAIRE = Q24E;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	64024	
1	Oui	2100249	31,5
2	Non	4568201	68,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24F**Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - problème de santé ou blessure****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q24f.** De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Des problèmes de santé, des blessures ou des limitations physiques

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2541262	37,7
2	Non	4154041	61,7
8	Ne sait pas	12255	0,2
9	Ne répond pas	24917	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****OBST_PB_SANTE****Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - problème de santé ou blessure****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q24F](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - problème de santé ou blessure]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**OBST_PB_SANTE = Q24F;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	37171	
1	Oui	2541262	38,0
2	Non	4154041	62,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24G **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - peur de se blesser**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24g. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...La peur de vous blesser

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1008616	15,0
2	Non	5671281	84,2
8	Ne sait pas	2605	0,0
9	Ne répond pas	49972	0,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_BLESSURE **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - peur de se blesser**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- o [Q24G](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - peur de se blesser]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

OBST_BLESSURE = Q24G;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	52577	
1	Oui	1008616	15,1
2	Non	5671281	84,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24H **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - ne pas être assez en forme**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24h. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Ne pas être assez en forme

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1852917	27,5
2	Non	4803077	71,3
8	Ne sait pas	20973	0,3
9	Ne répond pas	55506	0,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_FORME **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - ne pas être assez en forme**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q24H](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - ne pas être assez en forme]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

OBST_FORME = Q24H ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	76480	
1	Oui	1852917	27,8
2	Non	4803077	72,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24I**Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - difficultés d'accès****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q24i. De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Des difficultés d'accès à des activités ou à des endroits qui vous conviennent pour faire de l'activité physique

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1565638	23,3
2	Non	5073224	75,4
8	Ne sait pas	42957	0,6
9	Ne répond pas	50655	0,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OBST_ACCES**Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - difficultés d'accès****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q24I](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - difficultés d'accès]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

OBST_ACCES = Q24I;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	93611	
1	Oui	1565638	23,6
2	Non	5073224	76,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q24J **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de temps libre****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q24J.** De manière générale, est-ce que les raisons suivantes vous empêchent de pratiquer des activités physiques durant vos temps libres?...Le manque de temps libre

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	3331619	49,5
2	Non	3362880	50,0
8	Ne sait pas	9317	0,1
9	Ne répond pas	28658	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****OBST_LIBRE_ADULTE** **Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de temps libre****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q24J](#) [Obstacle à faire de l'activité physique de loisir - manque de temps libre]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**OBST_LIBRE_ADULTE = Q24J ;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	37975	
1	Oui	3331619	49,8
2	Non	3362880	50,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25A Motivation à faire de l'activité physique de loisir - plaisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q25a. Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le plaisir

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5844028	86,8
2	Non	842511	12,5
8	Ne sait pas	17194	0,3
9	Ne répond pas	28740	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

MOTIV_PLAISIR Motivation à faire de l'activité physique de loisir - plaisir

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q25A](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - plaisir]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

MOTIV_PLAISIR = Q25A ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	45935	
1	Oui	5844028	87,4
2	Non	842511	12,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25B**Motivation à faire de l'activité physique de loisir - détente et évacuer le stress****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q25b.** Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...La détente ou le fait de vous changer les idées ou d'évacuer votre stress

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5946205	88,3
2	Non	746545	11,1
8	Ne sait pas	14180	0,2
9	Ne répond pas	25544	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****MOTIV_DETENTE****Motivation à faire de l'activité physique de loisir - détente et évacuer le stress****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q25B](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - détente et évacuer le stress]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**MOTIV_DETENTE = Q25B;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	39724	
1	Oui	5946205	88,8
2	Non	746545	11,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25C Motivation à faire de l'activité physique de loisir - apparence physique**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q25c.** Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...L'amélioration ou le maintien de votre apparence physique

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5242829	77,9
2	Non	1444981	21,5
8	Ne sait pas	10944	0,2
9	Ne répond pas	33720	0,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****MOTIV_APP_PHYSIQUE** Motivation à faire de l'activité physique de loisir - apparence physique**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q25C](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - apparence physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**MOTIV_APP_PHYSIQUE = Q25C ;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	44664	
1	Oui	5242829	78,4
2	Non	1444981	21,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25D Motivation à faire de l'activité physique de loisir - santé ou condition physique

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q25d. Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...L'amélioration ou le maintien de votre santé ou condition physique

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	6372992	94,7
2	Non	333385	5,0
8	Ne sait pas	5613	0,1
9	Ne répond pas	20484	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

MOTIV_SANTE Motivation à faire de l'activité physique de loisir - santé ou condition physique

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q25D](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - santé ou condition physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GR_AGE = 3 THEN DO;  
MOTIV_SANTE = Q25D;  
END;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	26097	
1	Oui	6372992	95,0
2	Non	333385	5,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25E **Motivation à faire de l'activité physique de loisir - pression ou encouragements de l'entourage**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q25e. Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...La pression ou les encouragements de votre entourage

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2165978	32,2
2	Non	4501226	66,9
8	Ne sait pas	22564	0,3
9	Ne répond pas	42706	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

MOTIV_ENTOURAGE **Motivation à faire de l'activité physique de loisir - pression ou encouragements de l'entourage**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q25E](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - pression ou encouragements de l'entourage]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

MOTIV_ENTOURAGE = Q25E ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	65270	
1	Oui	2165978	32,5
2	Non	4501226	67,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25F Motivation à faire de l'activité physique de loisir - rencontrer des personnes**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q25f.** Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le fait de rencontrer de nouvelles personnes

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2678278	39,8
2	Non	4011598	59,6
8	Ne sait pas	14270	0,2
9	Ne répond pas	28328	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****MOTIV_RENCONTRE** Motivation à faire de l'activité physique de loisir - rencontrer des personnes**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q25F](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - rencontrer des personnes]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE**MOTIV_RENCONTRE = Q25F ;**

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	42598	
1	Oui	2678278	40,0
2	Non	4011598	60,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25G Motivation à faire de l'activité physique de loisir - avoir des sensations fortes

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q25g. Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le fait d'avoir des sensations fortes

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2111401	31,4
2	Non	4549345	67,6
8	Ne sait pas	31028	0,5
9	Ne répond pas	40699	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

MOTIV_SENSATIONS Motivation à faire de l'activité physique de loisir - avoir des sensations fortes

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q25G](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - avoir des sensations fortes]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

MOTIV_SENSATIONS = Q25G;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	71728	
1	Oui	2111401	31,7
2	Non	4549345	68,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25H**Motivation à faire de l'activité physique de loisir - contact avec la nature****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q25h.** Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le contact avec la nature

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5296810	78,7
2	Non	1409747	20,9
8	Ne sait pas	9693	0,1
9	Ne répond pas	16224	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****MOTIV_NATURE****Motivation à faire de l'activité physique de loisir - contact avec la nature****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q25H](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - contact avec la nature]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

MOTIV_NATURE = Q25H;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	25917	
1	Oui	5296810	79,0
2	Non	1409747	21,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25I Motivation à faire de l'activité physique de loisir - passer du temps en famille ou entre amis

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q25i. Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le fait de passer du temps en famille ou entre amis

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	4948936	73,5
2	Non	1744660	25,9
8	Ne sait pas	12450	0,2
9	Ne répond pas	26427	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

MOTIV_FAMILLE Motivation à faire de l'activité physique de loisir - passer du temps en famille ou entre amis

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q25I](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - passer du temps en famille ou entre amis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`MOTIV_FAMILLE = Q25I;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	38877	
1	Oui	4948936	73,9
2	Non	1744660	26,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q25J**Motivation à faire de l'activité physique de loisir - dépassement de soi ou la compétition****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q25j.** Est-ce que les raisons suivantes vous motivent/pourraient vous motiver à faire de l'activité physique durant vos temps libres?...Le dépassement de soi, la performance ou la compétition

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	3389704	50,3
2	Non	3294077	48,9
8	Ne sait pas	13711	0,2
9	Ne répond pas	34982	0,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****MOTIV_COMPETITION**
compétition**Motivation à faire de l'activité physique de loisir - dépassement de soi ou la****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q25J](#) [Motivation à faire de l'activité physique de loisir - dépassement de soi ou la compétition]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

MOTIV_COMPETITION = Q25J;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48693	
1	Oui	3389704	50,7
2	Non	3294077	49,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q26 Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q26.** Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec les affirmations suivantes :
Les personnes les plus importantes pour vous pensent que vous devriez faire de l'activité physique.

Code	Description	Population	% Population
1	Entièrement en accord	3084403	45,8
2	Plutôt en accord	2496996	37,1
3	Plutôt en désaccord	707646	10,5
4	Entièrement en désaccord	344752	5,1
8	Ne sait pas	63684	0,9
9	Ne répond pas	34993	0,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****OPINION_PERS_IMP Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q26](#) [Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

OPINION_PERS_IMP = Q26 ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	98677	
1	Entièrement en accord	3084403	46,5
2	Plutôt en accord	2496996	37,6
3	Plutôt en désaccord	707646	10,7
4	Entièrement en désaccord	344752	5,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OPINION_PERS_IMP_R1**Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q26](#) [Personnes importantes pensent qu'il faut faire de l'activité physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q26 IN(3,4) THEN OPINION_PERS_IMP_R1 = 3;
ELSE OPINION_PERS_IMP_R1 = Q26 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	98677	
1	Entièrement en accord	3084403	46,5
2	Plutôt en accord	2496996	37,6
3	Plutôt ou entièrement en désaccord	1052398	15,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q27**Faire de l'activité physique est un principe ou une valeur**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q27. Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec les affirmations suivantes :
Faire de l'activité physique fait partie de vos principes ou de vos valeurs.

Code	Description	Population	% Population
1	Entièrement en accord	3181781	47,3
2	Plutôt en accord	2627577	39,0
3	Plutôt en désaccord	723669	10,7
4	Entièrement en désaccord	167877	2,5
8	Ne sait pas	21081	0,3
9	Ne répond pas	10490	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

AP_PRINCIPE Faire de l'activité physique est un principe ou une valeur (3 catégories)**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q27](#) [Faire de l'activité physique est un principe ou une valeur]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
AP_PRINCIPE = Q27 ;  
IF Q27 in (1) THEN AP_PRINCIPE = 1 ;  
IF Q27 in (2) THEN AP_PRINCIPE = 2 ;  
IF Q27 in (3,4) THEN AP_PRINCIPE = 3 ;  
  
IF Q27 IN (.) THEN AP_PRINCIPE = . ;  
IF Q27 IN (.I, 8, 9) THEN AP_PRINCIPE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	31571	
1	Entièrement en accord	3181781	47,5
2	Plutôt en accord	2627577	39,2
3	Plutôt en désaccord/Entièrement en désaccord	891546	13,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****Q28 Préférence pour les activités sédentaires****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q28. Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec les affirmations suivantes : Généralement, vous préférez les activités sédentaires aux activités physiques. Des activités sédentaires sont par exemple regarder la télévision, jouer à l'ordinateur ou aux jeux vidéo, lire ou faire des activités sur tablette ou téléphone.

Code	Description	Population	% Population
1	Entièrement en accord	931196	13,8
2	Plutôt en accord	2114762	31,4
3	Plutôt en désaccord	2351423	34,9
4	Entièrement en désaccord	1236377	18,4
8	Ne sait pas	55325	0,8
9	Ne répond pas	43391	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

SECTION 3 : ACCÈS À DES INSTALLATIONS ET À DES SERVICES

Q30**Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q30. La section suivante porte sur les installations intérieures pour faire de l'activité physique situées dans ta municipalité, telles que des centres récréatifs, des terrains de sport ou des piscines intérieures, des arénas, des centres de conditionnement privés ou publics.

Dans votre municipalité, avez-vous des installations intérieures pour faire de l'activité physique?

CONSIGNE : Si vous avez déménagé de municipalité récemment, ne répondez pas pour l'ancienne municipalité, ni un mélange de l'ancienne municipalité et de la nouvelle. Ces questions portent sur la municipalité de l'adresse confirmée au début du questionnaire.

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5173476	76,8
2	Non	751738	11,2
3	Ne sait pas	796628	11,8
9	Ne répond pas	10632	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT**Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`INSTAL_INT = Q30 ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	10632	
1	Oui	5173476	77,0
2	Non	751738	11,2
3	Ne sait pas	796628	11,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30A Installations intérieures - faciles d'accès

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30a. Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec les affirmations suivantes :
Ces installations intérieures...sont faciles d'accès, par exemple avec des stationnements à proximité ou avec le transport en commun. Êtes-vous...?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	3046821	58,9
2	Plutôt en accord	1463993	28,3
3	Plutôt en désaccord	226597	4,4
4	Entièrement en désaccord	46584	0,9
5	Ne sait pas	375512	7,3
9	Ne répond pas	13969	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_ACCES Installations intérieures - faciles d'accès (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30A](#) [Installations intérieures - faciles d'accès]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30A = 9 THEN INSTAL_INT_ACCES = .I ;  
ELSE IF Q30A IN (1,2) THEN INSTAL_INT_ACCES = 1;  
ELSE IF Q30A IN (3,4) THEN INSTAL_INT_ACCES = 2;  
IF Q30A IN (5) THEN INSTAL_INT_ACCES = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	821229	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	4510814	87,4
2	Entièrement ou plutôt désaccord	273181	5,3
3	Ne sait pas	375512	7,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30B Installations intérieures - nombreuses et variées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30b. Ces installations intérieures...sont nombreuses et variées

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	1750073	33,8
2	Plutôt en accord	1824965	35,3
3	Plutôt en désaccord	735343	14,2
4	Entièrement en désaccord	208813	4,0
5	Ne sait pas	619272	12,0
9	Ne répond pas	35009	0,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_VARIE Installations intérieures - nombreuses et variées (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30B](#) [Installations intérieures - nombreuses et variées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30B = 9 THEN INSTAL_INT_VARIE = .I ;  
ELSE IF Q30B IN (1,2) THEN INSTAL_INT_VARIE = 1;  
ELSE IF Q30B IN (3,4) THEN INSTAL_INT_VARIE = 2;  
IF Q30B IN (5) THEN INSTAL_INT_VARIE = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	842269	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3575038	69,6
2	Entièrement ou plutôt désaccord	944156	18,4
3	Ne sait pas	619272	12,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30C Installations intérieures - accessibles à faible coût

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30c. Ces installations intérieures...sont accessibles à faible coût (pas cher)

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	1436202	27,8
2	Plutôt en accord	1830798	35,4
3	Plutôt en désaccord	828245	16,0
4	Entièrement en désaccord	236527	4,6
5	Ne sait pas	820257	15,9
9	Ne répond pas	21448	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_COUT Installations intérieures - accessibles à faible coût (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30C](#) [Installations intérieures - accessibles à faible coût]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30C = 9 THEN INSTAL_INT_COUT = .I ;  
ELSE IF Q30C IN (1,2) THEN INSTAL_INT_COUT = 1;  
ELSE IF Q30C IN (3,4) THEN INSTAL_INT_COUT = 2;  
IF Q30C IN (5) THEN INSTAL_INT_COUT = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	828708	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3266999	63,4
2	Entièrement ou plutôt désaccord	1064771	20,7
3	Ne sait pas	820257	15,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30D**Installations intérieures - ouvertes selon un horaire convenable**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30d. Ces installations intérieures...sont ouvertes selon un horaire convenable

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	1823575	35,2
2	Plutôt en accord	1894829	36,6
3	Plutôt en désaccord	502096	9,7
4	Entièrement en désaccord	113154	2,2
5	Ne sait pas	824549	15,9
9	Ne répond pas	15273	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_HORAIRE
catégories)**Installations intérieures - ouvertes selon un horaire convenable (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30D](#) [Installations intérieures - ouvertes selon un horaire convenable]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30D = 9 THEN INSTAL_INT_HORAIRE = .I ;
ELSE IF Q30D IN (1,2) THEN INSTAL_INT_HORAIRE = 1;
ELSE IF Q30D IN (3,4) THEN INSTAL_INT_HORAIRE = 2;
IF Q30D IN (5) THEN INSTAL_INT_HORAIRE = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	822533	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3718404	72,1
2	Entièrement ou plutôt désaccord	615250	11,9
3	Ne sait pas	824549	16,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30E**Installations intérieures - situées à une distance convenable**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30e. Ces installations intérieures...sont situées à une distance qui vous convient

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	2771385	53,6
2	Plutôt en accord	1780736	34,4
3	Plutôt en désaccord	276993	5,4
4	Entièrement en désaccord	69010	1,3
5	Ne sait pas	264518	5,1
9	Ne répond pas	10833	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_DISTANCE**Installations intérieures - situées à une distance convenable (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30E](#) [Installations intérieures - situées à une distance convenable]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30E = 9 THEN INSTAL_INT_DISTANCE = .I ;
ELSE IF Q30E IN (1,2) THEN INSTAL_INT_DISTANCE = 1;
ELSE IF Q30E IN (3,4) THEN INSTAL_INT_DISTANCE = 2;
IF Q30E IN (5) THEN INSTAL_INT_DISTANCE = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	818094	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	4552121	88,2
2	Entièrement ou plutôt désaccord	346003	6,7
3	Ne sait pas	264518	5,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30F**Installations intérieures - accessibles selon des modalités d'inscription simples**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30f. Ces installations intérieures...sont accessibles selon des modalités d'inscription simples

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	2130235	41,2
2	Plutôt en accord	1815646	35,1
3	Plutôt en désaccord	282507	5,5
4	Entièrement en désaccord	62173	1,2
5	Ne sait pas	862885	16,7
9	Ne répond pas	20031	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

**INSTAL_INT_INSCRIP
simples (3 catégories)****Installations intérieures - accessibles selon des modalités d'inscription**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30F](#) [Installations intérieures - accessibles selon des modalités d'inscription simples]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30F = 9 THEN INSTAL_INT_INSCRIP = .I ;
ELSE IF Q30F IN (1,2) THEN INSTAL_INT_INSCRIP = 1;
ELSE IF Q30F IN (3,4) THEN INSTAL_INT_INSCRIP = 2;
IF Q30F IN (5) THEN INSTAL_INT_INSCRIP = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	827291	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3945881	76,6
2	Entièrement ou plutôt désaccord	344680	6,7
3	Ne sait pas	862885	16,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30G Installations intérieures - bonne variété de cours ou d'activités

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30g. Ces installations intérieures...offrent une bonne variété de cours ou d'activités

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	1828299	35,3
2	Plutôt en accord	1884186	36,4
3	Plutôt en désaccord	454272	8,8
4	Entièrement en désaccord	108851	2,1
5	Ne sait pas	875890	16,9
9	Ne répond pas	21977	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_COURS Installations intérieures - bonne variété de cours ou d'activités (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30G](#) [Installations intérieures - bonne variété de cours ou d'activités]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30G = 9 THEN INSTAL_INT_COURS = .I ;  
ELSE IF Q30G IN (1,2) THEN INSTAL_INT_COURS = 1;  
ELSE IF Q30G IN (3,4) THEN INSTAL_INT_COURS = 2;  
IF Q30G IN (5) THEN INSTAL_INT_COURS = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	829237	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3712485	72,1
2	Entièrement ou plutôt désaccord	563123	10,9
3	Ne sait pas	875890	17,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q30H**Installations intérieures - activités encadrées par du personnel qualifié**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q30h. Ces installations intérieures...offrent des activités encadrées par du personnel qualifié

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Entièrement en accord	1603306	31,0
2	Plutôt en accord	1764926	34,1
3	Plutôt en désaccord	358845	6,9
4	Entièrement en désaccord	96825	1,9
5	Ne sait pas	1326964	25,6
9	Ne répond pas	22611	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_PERSO**Installations intérieures - activités encadrées par du personnel qualifié (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q30H](#) [Installations intérieures - activités encadrées par du personnel qualifié]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q30H = 9 THEN INSTAL_INT_PERSO = .I ;
ELSE IF Q30H IN (1,2) THEN INSTAL_INT_PERSO = 1;
ELSE IF Q30H IN (3,4) THEN INSTAL_INT_PERSO = 2;
IF Q30H IN (5) THEN INSTAL_INT_PERSO = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	829871	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	3368232	65,4
2	Entièrement ou plutôt désaccord	455670	8,8
3	Ne sait pas	1326964	25,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q31**Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q31. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé ce type d'installations intérieures situées dans votre municipalité?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Oui	2236326	43,2
2	Non	2928545	56,6
8	Ne sait pas	3167	0,1
9	Ne répond pas	5438	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_UTILISATION**Utilisation des installations intérieures au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q31 IN(8,9) THEN INSTAL_INT_UTILISATION = .I ;
ELSE INSTAL_INT_UTILISATION = Q31 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	815865	
1	Oui	2236326	43,3
2	Non	2928545	56,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q32A Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q32a. Est-ce que les installations intérieures que vous avez utilisées étaient...bien entretenues et propres

Code	Description	Population	% Population
.	.	4496148	
1	Jamais	18590	0,8
2	Rarement	32824	1,5
3	Parfois	157035	7,0
4	Souvent	816606	36,5
5	Toujours	1206899	54,0
8	Ne sait pas	854	0,0
9	Ne répond pas	3517	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_PROPRES Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32A](#) [Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q31 IN(8,9) OR Q32A IN (8,9) THEN INSTAL_INT_PROPRES = .I;
ELSE INSTAL_INT_PROPRES = Q32A ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	820237	
1	Jamais	18590	0,8
2	Rarement	32824	1,5
3	Parfois	157035	7,0
4	Souvent	816606	36,6
5	Toujours	1206899	54,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_PROPRES_R1
catégories)**Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres (4**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32A](#) [Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32A IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_PROPRES_R1 = .I ;  
ELSE IF Q32A IN(1,2) THEN INSTAL_INT_PROPRES_R1 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_PROPRES_R1 = Q32A - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	820237	
1	Rarement ou jamais	51413	2,3
2	Parfois	157035	7,0
3	Souvent	816606	36,6
4	Toujours	1206899	54,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_PROPRES_R2
catégories)**Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32A](#) [Installations intérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32A IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_PROPRES_R2 = .I ;  
ELSE IF Q32A IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_INT_PROPRES_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_PROPRES_R2 = Q32A - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	820237	
1	Jamais, rarement ou parfois	208448	9,3
2	Souvent	816606	36,6
3	Toujours	1206899	54,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poinds_fin**

Q32B Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q32b. Est-ce que les installations intérieures que vous avez utilisées étaient...en bon état de fonctionnement

Code	Description	Population	% Population
.	.	4496148	
1	Jamais	17949	0,8
2	Rarement	20297	0,9
3	Parfois	152421	6,8
4	Souvent	822594	36,8
5	Toujours	1217789	54,5
8	Ne sait pas	2622	0,1
9	Ne répond pas	2653	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_FONCTION Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32B](#) [Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q31 IN(8,9) OR Q32B IN (8,9) THEN INSTAL_INT_FONCTION = .I;  
ELSE INSTAL_INT_FONCTION = Q32B ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	821141	
1	Jamais	17949	0,8
2	Rarement	20297	0,9
3	Parfois	152421	6,8
4	Souvent	822594	36,9
5	Toujours	1217789	54,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_FONCTION_R1
catégories)**Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (4**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32B](#) [Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32B IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_FONCTION_R1 = .I ;  
ELSE IF Q32B IN(1,2) THEN INSTAL_INT_FONCTION_R1 = 1;  
ELSE INSTAL_INT_FONCTION_R1 = Q32B - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	821141	
1	Rarement ou jamais	38245	1,7
2	Parfois	152421	6,8
3	Souvent	822594	36,9
4	Toujours	1217789	54,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_FONCTION_R2
catégories)**Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32B](#) [Installations intérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32B IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_FONCTION_R2 = .I ;  
ELSE IF Q32B IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_INT_FONCTION_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_FONCTION_R2 = Q32B - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	821141	
1	Jamais, rarement ou parfois	190667	8,5
2	Souvent	822594	36,9
3	Toujours	1217789	54,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q32C Installations intérieures utilisées - sécuritaires

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q32c. Est-ce que les installations intérieures que vous avez utilisées étaient...sécuritaires

Code	Description	Population	% Population
.	.	4496148	
1	Jamais	14411	0,6
2	Rarement	6594	0,3
3	Parfois	68091	3,0
4	Souvent	695015	31,1
5	Toujours	1442460	64,5
8	Ne sait pas	6760	0,3
9	Ne répond pas	2994	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_SECURE Installations intérieures utilisées - sécuritaires

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32C](#) [Installations intérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q31 IN(8,9) OR Q32C IN (8,9) THEN INSTAL_INT_SECURE = .I;  
ELSE INSTAL_INT_SECURE = Q32C ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	825620	
1	Jamais	14411	0,6
2	Rarement	6594	0,3
3	Parfois	68091	3,1
4	Souvent	695015	31,2
5	Toujours	1442460	64,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_SECURE_R1**Installations intérieures utilisées - sécuritaires (4 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32C](#) [Installations intérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32C IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_SECURE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q32C IN(1,2) THEN INSTAL_INT_SECURE_R1 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_SECURE_R1 = Q32C - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	825620	
1	Rarement ou jamais	21005	0,9
2	Parfois	68091	3,1
3	Souvent	695015	31,2
4	Toujours	1442460	64,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_SECURE_R2**Installations intérieures utilisées - sécuritaires (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32C](#) [Installations intérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32C IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_SECURE_R2 = .I ;  
ELSE IF Q32C IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_INT_SECURE_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_SECURE_R2 = Q32C - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	825620	
1	Jamais, rarement ou parfois	89096	4,0
2	Souvent	695015	31,2
3	Toujours	1442460	64,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q32D Installations intérieures utilisées - trop achalandées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q32d. Est-ce que les installations intérieures que vous avez utilisées étaient...trop achalandées (trop de gens)

Code	Description	Population	% Population
.	.	4496148	
1	Jamais	208684	9,3
2	Rarement	524267	23,4
3	Parfois	927358	41,5
4	Souvent	387644	17,3
5	Toujours	177915	8,0
8	Ne sait pas	6453	0,3
9	Ne répond pas	4004	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_MONDE Installations intérieures utilisées - trop achalandées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32D](#) [Installations intérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q31 IN(8,9) OR Q32D IN (8,9) THEN INSTAL_INT_MONDE = .I;  
ELSE INSTAL_INT_MONDE = Q32D ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	826322	
1	Jamais	208684	9,4
2	Rarement	524267	23,6
3	Parfois	927358	41,7
4	Souvent	387644	17,4
5	Toujours	177915	8,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_MONDE_R1**Installations intérieures utilisées - trop achalandées (4 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32D](#) [Installations intérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32D IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_MONDE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q32D IN(1,2) THEN INSTAL_INT_MONDE_R1 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_MONDE_R1 = Q32D - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	826322	
1	Rarement ou jamais	732951	32,9
2	Parfois	927358	41,7
3	Souvent	387644	17,4
4	Toujours	177915	8,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_MONDE_R2**Installations intérieures utilisées - trop achalandées (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations intérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q32D](#) [Installations intérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q31 IN ( 8,9 ) OR Q32D IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_MONDE_R2 = .I ;  
ELSE IF Q32D IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_INT_MONDE_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_INT_MONDE_R2 = Q32D - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3680283	
.I	Inconnu	826322	
1	Jamais, rarement ou parfois	1660310	74,6
2	Souvent	387644	17,4
3	Toujours	177915	8,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q33**Intention d'utiliser les installations intérieures - prochaine année**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q33. Au cours de la prochaine année, avez-vous l'intention d'utiliser ce type d'installations intérieures situées dans votre municipalité pour faire de l'activité physique?

Code	Description	Population	% Population
.	.	1558998	
1	Oui, certainement	1614489	31,2
2	Oui, probablement	1339494	25,9
3	Probablement pas	1588807	30,7
4	Certainement pas	590505	11,4
8	Ne sait pas	35051	0,7
9	Ne répond pas	5130	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_INTENTION_UTIL**Intention d'utiliser les installations intérieures au cours de la prochaine année**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q33](#) [Intention d'utiliser les installations intérieures - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN(3,9) OR Q33 IN(8,9) THEN INSTAL_INT_INTENTION_UTIL = .I ;
ELSE INSTAL_INT_INTENTION_UTIL = Q33 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	847441	
1	Oui, certainement	1614489	31,5
2	Oui, probablement	1339494	26,1
3	Probablement pas	1588807	31,0
4	Certainement pas	590505	11,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_INT_INTENT_UTIL_R1
prochaine année (3 catégories)

Intention d'utiliser les installations intérieures au cours de la

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q30](#) [Présence d'installations intérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q33](#) [Intention d'utiliser les installations intérieures - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q30 IN ( 3,9 ) OR Q33 IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_INT_INTENT_UTIL_R1 = .I ;  
ELSE IF Q33 IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_INT_INTENT_UTIL_R1 = 3 ;  
ELSE INSTAL_INT_INTENT_UTIL_R1 = Q33 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	751738	
.I	Inconnu	847441	
1	Oui, certainement	1614489	31,5
2	Oui, probablement	1339494	26,1
3	Probablement pas ou certainement pas	2179312	42,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34**Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q34. La section suivante porte sur les installations extérieures pour faire de l'activité physique situées dans votre municipalité, telles que des parcs, des sentiers pour la marche ou le ski, des pistes cyclables, des terrains de jeux, des piscines et des patinoires extérieures.

Dans votre municipalité, avez-vous des installations extérieures pour faire de l'activité physique?

CONSIGNE : Si vous avez déménagé de municipalité récemment, ne répondez pas pour l'ancienne municipalité, ni un mélange de l'ancienne municipalité et de la nouvelle. Ces questions portent sur la municipalité de l'adresse confirmée au début du questionnaire.

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5857952	87,0
2	Non	295795	4,4
3	Ne sait pas	567462	8,4
9	Ne répond pas	11265	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT**Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

`INSTAL_EXT = Q34 ;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	11265	
1	Oui	5857952	87,2
2	Non	295795	4,4
3	Ne sait pas	567462	8,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34A Installations extérieures - faciles d'accès

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q34a. Veuillez indiquer dans quelle mesure vous êtes en accord avec les affirmations suivantes :
Ces installations extérieures sont...faciles d'accès, par exemple avec des stationnements à proximité ou avec le transport en commun. Êtes-vous...?

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Entièrement en accord	3351092	57,2
2	Plutôt en accord	1954766	33,4
3	Plutôt en désaccord	188725	3,2
4	Entièrement en désaccord	74997	1,3
5	Ne sait pas	281539	4,8
9	Ne répond pas	6833	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_ACCES Installations extérieures - faciles d'accès (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q34A](#) [Installations extérieures - faciles d'accès]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q34A = 9 THEN INSTAL_EXT_ACCES = .I ;  
ELSE IF Q34A IN ( 1,2 ) THEN INSTAL_EXT_ACCES = 1 ;  
ELSE IF Q34A IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_ACCES = 2 ;  
IF Q34A IN ( 5 ) THEN INSTAL_EXT_ACCES = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	585560	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	5305859	90,7
2	Entièrement ou plutôt désaccord	263722	4,5
3	Ne sait pas	281539	4,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34B Installations extérieures - nombreuses et variées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q34b. Ces installations extérieures sont...nombreuses et variées

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Entièrement en accord	2063673	35,2
2	Plutôt en accord	2193238	37,4
3	Plutôt en désaccord	873718	14,9
4	Entièrement en désaccord	198876	3,4
5	Ne sait pas	504151	8,6
9	Ne répond pas	24297	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_VARIE Installations extérieures - nombreuses et variées (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q34B](#) [Installations extérieures - nombreuses et variées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q34B = 9 THEN INSTAL_EXT_VARIE = .I ;  
ELSE IF Q34B IN ( 1,2 ) THEN INSTAL_EXT_VARIE = 1 ;  
ELSE IF Q34B IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_VARIE = 2 ;  
IF Q34B IN ( 5 ) THEN INSTAL_EXT_VARIE = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	603024	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	4256911	73,0
2	Entièrement ou plutôt désaccord	1072594	18,4
3	Ne sait pas	504151	8,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34C Installations extérieures - accessibles à faible coût

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q34c. Ces installations extérieures sont...accessibles à faible coût (pas cher)

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Entièrement en accord	2868092	49,0
2	Plutôt en accord	1889995	32,3
3	Plutôt en désaccord	288407	4,9
4	Entièrement en désaccord	65775	1,1
5	Ne sait pas	728794	12,4
9	Ne répond pas	16890	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_COUT Installations extérieures - accessibles à faible coût (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q34C](#) [Installations extérieures - accessibles à faible coût]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q34C = 9 THEN INSTAL_EXT_COUT = .I ;  
ELSE IF Q34C IN ( 1,2 ) THEN INSTAL_EXT_COUT = 1 ;  
ELSE IF Q34C IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_COUT = 2 ;  
IF Q34C IN ( 5 ) THEN INSTAL_EXT_COUT = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	595617	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	4758087	81,5
2	Entièrement ou plutôt désaccord	354182	6,1
3	Ne sait pas	728794	12,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34D Installations extérieures - ouvertes selon un horaire convenable

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q34d. Ces installations extérieures sont...ouvertes selon un horaire convenable

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Entièrement en accord	2772934	47,3
2	Plutôt en accord	1945844	33,2
3	Plutôt en désaccord	271095	4,6
4	Entièrement en désaccord	70600	1,2
5	Ne sait pas	786637	13,4
9	Ne répond pas	10843	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_HORAIRE Installations extérieures - ouvertes selon un horaire convenable (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q34D](#) [Installations extérieures - ouvertes selon un horaire convenable]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q34D = 9 THEN INSTAL_EXT_HORAIRE = .I ;  
ELSE IF Q34D IN ( 1,2 ) THEN INSTAL_EXT_HORAIRE = 1 ;  
ELSE IF Q34D IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_HORAIRE = 2 ;  
IF Q34D IN ( 5 ) THEN INSTAL_EXT_HORAIRE = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	589570	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	4718778	80,7
2	Entièrement ou plutôt désaccord	341694	5,8
3	Ne sait pas	786637	13,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q34E**Installations extérieures - situées à une distance convenable****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité**QUESTION: Q34e.** Ces installations extérieures sont...situées à une distance qui vous convient

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Entièrement en accord	3191954	54,5
2	Plutôt en accord	2020905	34,5
3	Plutôt en désaccord	273915	4,7
4	Entièrement en désaccord	82483	1,4
5	Ne sait pas	274385	4,7
9	Ne répond pas	14311	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****INSTAL_EXT_DISTANCE****Installations extérieures - situées à une distance convenable (3 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q34E](#) [Installations extérieures - situées à une distance convenable]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q34E = 9 THEN INSTAL_EXT_DISTANCE = .I ;
ELSE IF Q34E IN ( 1,2 ) THEN INSTAL_EXT_DISTANCE = 1 ;
ELSE IF Q34E IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_DISTANCE = 2 ;
IF Q34E IN ( 5 ) THEN INSTAL_EXT_DISTANCE = 3 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	593037	
1	Entièrement ou plutôt d'accord	5212859	89,2
2	Entièrement ou plutôt désaccord	356398	6,1
3	Ne sait pas	274385	4,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q35**Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q35. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé ce type d'installations extérieures situées dans votre municipalité?

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Oui	3956328	67,5
2	Non	1898764	32,4
8	Ne sait pas	2009	0,0
9	Ne répond pas	851	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_UTILISATION**Utilisation des installations extérieures au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_UTILISATION = .I ;
ELSE INSTAL_EXT_UTILISATION = Q35 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	581587	
1	Oui	3956328	67,6
2	Non	1898764	32,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

UTILISATION
mois**Avoir utilisé au moins une installation intérieure ou extérieure au cours des 12 derniers****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus ayant des installations intérieures ou extérieures dans sa municipalité**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q31](#) [Utilisation des installations intérieures - 12 derniers mois]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q31 IN (8,9) AND Q35 IN (8,9) THEN UTILISATION = .I;  
IF Q31 IN (.) AND Q35 IN (.) THEN UTILISATION = .;  
IF Q31 IN (1) OR Q35 IN (1) THEN UTILISATION = 1;  
IF Q31 IN (2) AND Q35 IN (2) THEN UTILISATION = 2;  
IF Q31 IN (2) AND Q35 IN (8,9) THEN UTILISATION = .I;  
IF Q31 IN (8,9) AND Q35 IN (2) THEN UTILISATION = .I;  
IF Q31 IN (2) AND Q35 IN (.) THEN UTILISATION = 2;  
IF Q31 IN (.) AND Q35 IN (2) THEN UTILISATION = 2;  
IF Q31 IN (8,9) AND Q35 IN (.) THEN UTILISATION = .I;  
IF Q31 IN (.) AND Q35 IN (8,9) THEN UTILISATION = .I;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	460993	
.I	Inconnu	4524	
1	Oui	4439431	70,8
2	Non	1827526	29,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q36A Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q36a. Est-ce que les installations extérieures que vous avez utilisées étaient...bien entretenues et propres

Code	Description	Population	% Population
.	.	2776146	
1	Jamais	31809	0,8
2	Rarement	92944	2,3
3	Parfois	357975	9,0
4	Souvent	1692861	42,8
5	Toujours	1765861	44,6
8	Ne sait pas	11925	0,3
9	Ne répond pas	2952	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_PROPRE Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36A](#) [Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36A IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_PROPRE = .I ;  
ELSE INSTAL_EXT_PROPRE = Q36A ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	596464	
1	Jamais	31809	0,8
2	Rarement	92944	2,4
3	Parfois	357975	9,1
4	Souvent	1692861	43,0
5	Toujours	1765861	44,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_PROPRE_R1
catégories)**Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres (4**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36A](#) [Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36A IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_PROPRE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q36A IN(1,2) THEN INSTAL_EXT_PROPRE_R1 = 1;  
ELSE INSTAL_EXT_PROPRE_R1 = Q36A - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	596464	
1	Rarement ou jamais	124753	3,2
2	Parfois	357975	9,1
3	Souvent	1692861	43,0
4	Toujours	1765861	44,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_PROPRE_R2
catégories)**Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36A](#) [Installations extérieures utilisées - bien entretenues et propres]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36A IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_PROPRE_R2 = .I ;  
ELSE IF Q36A IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_EXT_PROPRE_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_PROPRE_R2 = Q36A - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	596464	
1	Jamais, rarement ou parfois	482729	12,2
2	Souvent	1692861	43,0
3	Toujours	1765861	44,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q36B Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q36b. Est-ce que les installations extérieures que vous avez utilisées étaient...en bon état de fonctionnement

Code	Description	Population	% Population
.	.	2776146	
1	Jamais	21058	0,5
2	Rarement	80487	2,0
3	Parfois	343433	8,7
4	Souvent	1668417	42,2
5	Toujours	1829041	46,2
8	Ne sait pas	9638	0,2
9	Ne répond pas	4254	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_FONCTION Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36B](#) [Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36B IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_FONCTION = .I ;  
ELSE INSTAL_EXT_FONCTION = Q36B ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595479	
1	Jamais	21058	0,5
2	Rarement	80487	2,0
3	Parfois	343433	8,7
4	Souvent	1668417	42,3
5	Toujours	1829041	46,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_FONCTION_R1
catégories)**Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (4**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36B](#) [Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36B IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_FONCTION_R1 = .I ;  
ELSE IF Q36B IN(1,2) THEN INSTAL_EXT_FONCTION_R1 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_FONCTION_R1 = Q36B - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595479	
1	Rarement ou jamais	101545	2,6
2	Parfois	343433	8,7
3	Souvent	1668417	42,3
4	Toujours	1829041	46,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_FONCTION_R2
catégories)**Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement (3**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36B](#) [Installations extérieures utilisées - en bon état de fonctionnement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36B IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_FONCTION_R2 = .I ;  
ELSE IF Q36B IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_EXT_FONCTION_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_FONCTION_R2 = Q36B - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595479	
1	Jamais, rarement ou parfois	444978	11,3
2	Souvent	1668417	42,3
3	Toujours	1829041	46,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q36C Installations extérieures utilisées - sécuritaires

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q36c. Est-ce que les installations extérieures que vous avez utilisées étaient...sécuritaires

Code	Description	Population	% Population
.	.	2776146	
1	Jamais	29076	0,7
2	Rarement	59172	1,5
3	Parfois	256407	6,5
4	Souvent	1577292	39,9
5	Toujours	2020687	51,1
8	Ne sait pas	7884	0,2
9	Ne répond pas	5810	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_SECURE Installations extérieures utilisées - sécuritaires

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36C](#) [Installations extérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36C IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_SECURE = .I ;  
ELSE INSTAL_EXT_SECURE = Q36C ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595281	
1	Jamais	29076	0,7
2	Rarement	59172	1,5
3	Parfois	256407	6,5
4	Souvent	1577292	40,0
5	Toujours	2020687	51,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_SECURE_R1**Installations extérieures utilisées - sécuritaires (4 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36C](#) [Installations extérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36C IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_SECURE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q36C IN(1,2) THEN INSTAL_EXT_SECURE_R1 = 1;  
ELSE INSTAL_EXT_SECURE_R1 = Q36C - 1;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595281	
1	Rarement ou jamais	88248	2,2
2	Parfois	256407	6,5
3	Souvent	1577292	40,0
4	Toujours	2020687	51,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_SECURE_R2**Installations extérieures utilisées - sécuritaires (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36C](#) [Installations extérieures utilisées - sécuritaires]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36C IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_SECURE_R2 = .I ;  
ELSE IF Q36C IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_EXT_SECURE_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_SECURE_R2 = Q36C - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	595281	
1	Jamais, rarement ou parfois	344655	8,7
2	Souvent	1577292	40,0
3	Toujours	2020687	51,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q36D Installations extérieures utilisées - trop achalandées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q36d. Est-ce que les installations extérieures que vous avez utilisées étaient...trop achalandées (trop de gens)

Code	Description	Population	% Population
.	.	2776146	
1	Jamais	480504	12,1
2	Rarement	1208861	30,6
3	Parfois	1515437	38,3
4	Souvent	516991	13,1
5	Toujours	218081	5,5
8	Ne sait pas	11699	0,3
9	Ne répond pas	4755	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_MONDE Installations extérieures utilisées - trop achalandées

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36D](#) [Installations extérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36D IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_MONDE = .I ;  
ELSE INSTAL_EXT_MONDE = Q36D ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	598041	
1	Jamais	480504	12,2
2	Rarement	1208861	30,7
3	Parfois	1515437	38,5
4	Souvent	516991	13,1
5	Toujours	218081	5,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_MONDE_R1**Installations extérieures utilisées - trop achalandées (4 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36D](#) [Installations extérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36D IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_MONDE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q36D IN(1,2) THEN INSTAL_EXT_MONDE_R1 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_MONDE_R1 = Q36D - 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	598041	
1	Rarement ou jamais	1689365	42,9
2	Parfois	1515437	38,5
3	Souvent	516991	13,1
4	Toujours	218081	5,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_MONDE_R2**Installations extérieures utilisées - trop achalandées (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant utilisé des installations extérieures dans sa municipalité au cours des 12 derniers mois

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q35](#) [Utilisation des installations extérieures - 12 derniers mois]
- [Q36D](#) [Installations extérieures utilisées - trop achalandées]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q35 IN ( 8,9 ) OR Q36D IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_MONDE_R2 = .I ;  
ELSE IF Q36D IN ( 1,2,3 ) THEN INSTAL_EXT_MONDE_R2 = 1 ;  
ELSE INSTAL_EXT_MONDE_R2 = Q36D - 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2194559	
.I	Inconnu	598041	
1	Jamais, rarement ou parfois	3204802	81,3
2	Souvent	516991	13,1
3	Toujours	218081	5,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q37**Intention d'utiliser les installations extérieures - prochaine année**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

QUESTION: Q37. Au cours de la prochaine année, avez-vous l'intention d'utiliser ce type d'installations extérieures situées dans votre municipalité pour faire de l'activité physique?

Code	Description	Population	% Population
.	.	874522	
1	Oui, certainement	2810209	48,0
2	Oui, probablement	1722281	29,4
3	Probablement pas	946342	16,2
4	Certainement pas	352074	6,0
8	Ne sait pas	22359	0,4
9	Ne répond pas	4687	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_INTENTION_UTIL
prochaine année**Intention d'utiliser les installations extérieures au cours de la**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q37](#) [Intention d'utiliser les installations extérieures - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q37 IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_INTENTION_UTIL = .I ;
ELSE INSTAL_EXT_INTENTION_UTIL = Q37 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	605773	
1	Oui, certainement	2810209	48,2
2	Oui, probablement	1722281	29,5
3	Probablement pas	946342	16,2
4	Certainement pas	352074	6,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

INSTAL_EXT_INTENT_UTIL_R1
prochaine année (3 catégories)

Intention d'utiliser les installations extérieures au cours de la

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant des installations extérieures dans sa municipalité

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q34](#) [Présence d'installations extérieures dans sa municipalité pour faire de l'activité physique]
- [Q37](#) [Intention d'utiliser les installations extérieures - prochaine année]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q34 IN ( 3,9 ) OR Q37 IN ( 8,9 ) THEN INSTAL_EXT_INTENT_UTIL_R1 = .I ;  
ELSE IF Q37 IN ( 3,4 ) THEN INSTAL_EXT_INTENT_UTIL_R1 = 3 ;  
ELSE INSTAL_EXT_INTENT_UTIL_R1 = Q37 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	295795	
.I	Inconnu	605773	
1	Oui, certainement	2810209	48,2
2	Oui, probablement	1722281	29,5
3	Probablement pas ou certainement pas	1298416	22,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

SECTION 4 : PROFIL DU RÉPONDANT

Q38 Perception de sa santé**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q38.** En général, diriez-vous que votre santé est?

Code	Description	Population	% Population
1	Excellente	817091	12,1
2	Très bonne	2323257	34,5
3	Bonne	2629531	39,1
4	Passable	755861	11,2
5	Mauvaise	200039	3,0
8	Ne sait pas	3887	0,1
9	Ne répond pas	2808	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****PERC_SANTE Perception de sa santé (3 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q38](#) [Perception de sa santé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PERC_SANTE = Q38 ;  
IF Q38 IN (1,2) THEN PERC_SANTE = 1;  
IF Q38 IN (3) THEN PERC_SANTE = 2;  
IF Q38 IN (4,5) THEN PERC_SANTE = 3;  
IF Q38 IN (8,9) THEN PERC_SANTE = .I;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	6695	
1	Excellente ou très bonne	3140348	46,7
2	Bonne	2629531	39,1
3	Passable ou mauvaise	955900	14,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q39**Inscription dans une concentration sportive ou un programme Sport-études****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 à 24 ans**QUESTION: Q39.** Au cours des 12 derniers mois, étiez-vous inscrit dans un établissement d'enseignement à un programme de concentration sportive ou un programme Sport-études reconnu?

CONSIGNE : Les programmes Sport-études visent à soutenir les élèves-athlètes qui y sont inscrits à concilier leurs objectifs scolaires et sportifs en leur permettant de s'entraîner pendant les heures régulières de classe. Les programmes Sport-études sont reconnus par le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur. Plusieurs établissements d'enseignement offrent des programmes sportifs à leurs élèves, souvent appelés concentration sportive. Ces programmes permettent aux élèves qui y sont inscrits de bénéficier de périodes additionnelles pour la pratique d'activités sportives pendant les heures de classe. À ne pas confondre avec les activités sportives parascolaires qui ont lieu en dehors des heures de classe, soit le matin, le midi, le soir ou les fins de semaine.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6108231	
1	Oui	54975	8,8
2	Non	433960	69,5
3	Ne fréquente pas un établissement d'enseignement	113660	18,2
9	Ne répond pas	21647	3,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****SEXE****Sexe****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
1	masculin	3344634	49,7
2	féminin	3387840	50,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****AGE****Âge en continu****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
18 ÷ 96	18 ÷ 96	6707219	100,0
.	.	25255	
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

CAT_AGE **Groupe d'âge (4 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
3	18-24 ans	624243	9,3
4	25 ans et plus	6108231	90,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****AGE_3CAT** **Groupe d'âge (3 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [AGE_6CAT](#) [Groupe d'âge (6 catégories)]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF AGE_6CAT IN (3,4) THEN AGE_3CAT = 1;  
IF AGE_6CAT IN (5) THEN AGE_3CAT = 2;  
IF AGE_6CAT IN (6) THEN AGE_3CAT = 3;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	18-44 ans	2863086	42,5
2	45-64 ans	2329622	34,6
3	65 ans et plus	1539766	22,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

AGE_5CAT **Groupe d'âge (5 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
3	18-34 ans	1722468	25,6
4	35-54 ans	2218710	33,0
5	55 ans et plus	2791296	41,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****AGE_6CAT** **Groupe d'âge (6 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
3	18-29 ans	1219895	18,1
4	30-44 ans	1643191	24,4
5	45-64 ans	2329622	34,6
6	65 ans et plus	1539766	22,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****Q40** **Né au Canada****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q40.** Êtes-vous né(e) au Canada?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5599433	83,2
2	Non	1130729	16,8
9	Ne répond pas	2312	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

LIEU_NAIS **Lieu de naissance****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q40](#) [Né au Canada]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

LIEU_NAIS = Q40 ;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	2312	
1	Canada	5599433	83,2
2	Hors Canada	1130729	16,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****Q41** **Nombre d'années de vie au Canada****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus née à l'extérieur du Canada**QUESTION: Q41.** Depuis combien d'années vivez-vous au Canada?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5601745	
1	Moins de 5 ans	166018	14,7
2	De 5 à 10 ans	207965	18,4
3	Plus de 10 ans	756746	66,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

STATUT_IMMIG	Statut d'immigration
---------------------	-----------------------------

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q40](#) [Né au Canada]
- [Q41](#) [Nombre d'années de vie au Canada]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q40 IN (8,9) THEN STATUT_IMMIG = .I;  
IF Q40 IN (1) THEN STATUT_IMMIG = 1;  
IF Q40 IN (2) AND Q41 IN (1) THEN STATUT_IMMIG = 2;  
IF Q40 IN (2) AND Q41 IN (2,3) THEN STATUT_IMMIG = 3;  
IF Q40 IN (2) AND Q41 IN (8,9) THEN STATUT_IMMIG = .I;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	2312	
1	Né au Canada	5599433	83,2
2	Immigrant de moins de 5 ans	166018	2,5
3	Immigrant de 5 ans et plus	964711	14,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q42M1 Langue (choix 1)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q42. Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison?

CONSIGNE : Si vous parlez deux langues, aussi souvent l'une que l'autre, cochez les deux choix.

Code	Description	Population	% Population
1	Français	5650762	83,9
2	Anglais	705703	10,5
3	Autre	371002	5,5
8	Ne sait pas	2000	0,0
9	Ne répond pas	3007	0,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q42M2 Langue (choix 2)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q42. Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison?

CONSIGNE : Si vous parlez deux langues, aussi souvent l'une que l'autre, cochez les deux choix.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6067075	
1	Français	27598	4,1
2	Anglais	457169	68,7
3	Autre	180632	27,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q42M3 Langue (choix 3)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q42. Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison?

CONSIGNE : Si vous parlez deux langues, aussi souvent l'une que l'autre, cochez les deux choix.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6622253	
2	Anglais	1862	1,7
3	Autre	108358	98,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

LANGUE_MAISON**Langue parlée le plus souvent à la maison**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q42M1](#) [Langue (choix 1)]
- [Q42M2](#) [Langue (choix 2)]
- [Q42M3](#) [Langue (choix 3)]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q42M1 IN(8,9,.I) OR Q42M2 IN(8,9,.I) OR Q42M3 IN(8,9,.I) THEN LANGUE_MAISON = .I;  
ELSE IF Q42M1 = 1 AND Q42M2 = . AND Q42M3 = . THEN LANGUE_MAISON = 1;  
ELSE IF Q42M1 = 2 AND Q42M2 = . AND Q42M3 = . THEN LANGUE_MAISON = 2;  
ELSE IF Q42M1 = 3 AND Q42M2 = . AND Q42M3 = . THEN LANGUE_MAISON = 3;  
ELSE LANGUE_MAISON = 4;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
I	Inconnu	5007	
1	Français seulement	5088047	75,6
2	Anglais seulement	616054	9,2
3	Autre langue seulement	357968	5,3
4	Plusieurs langues	665399	9,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

LANGUE_MAISON_V2**Langue parlée le plus souvent à la maison**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q42M1](#) [Langue (choix 1)]
- [Q42M2](#) [Langue (choix 2)]
- [Q42M3](#) [Langue (choix 3)]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q42M1 = 1 OR Q42M2 = 1 OR Q42M3 = 1 THEN LANGUE_MAISON_V2 = 1 ;  
ELSE IF Q42M1 IN ( 8,9,.I ) AND Q42M2 IN ( .,8,9,.I ) AND Q42M3 IN ( .,8,9,.I ) THEN  
LANGUE_MAISON_V2 = .I ;  
ELSE LANGUE_MAISON_V2 = 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	5007	
1	Français (avec ou sans autre langue)	5678360	84,4
2	Autre langue que le français	1049107	15,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q43X1 Composition du ménage**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q43X1.** Quel type de situation correspond le mieux à la composition actuelle de votre foyer (ménage)?**CONSIGNE:** Tenez compte de tous les membres de votre foyer.

Code	Description	Population	% Population
1	Personne vivant seule	1277079	19,0
2	Couple sans enfant à la maison	2315079	34,4
3	Couple avec enfant(s) à la maison	2087363	31,0
4	Famille monoparentale : enfant de tout âge	405934	6,0
5	Autres	635202	9,4
8	Ne sait pas	3111	0,0
9	Ne répond pas	8706	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****COMPOSITION_MENAGE_A Composition du ménage****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- [Q43X1](#) [Composition du ménage]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE`COMPOSITION_MENAGE_A = Q43X1;`

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	11818	
1	Personne vivant seule	1277079	19,0
2	Couple sans enfant à la maison	2315079	34,4
3	Couple avec enfant(s) à la maison	2087363	31,1
4	Famille monoparentale : enfant de tout âge	405934	6,0
5	Autres	635202	9,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X1M1 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 1)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus avec enfant(s) dans le ménage

QUESTION: Q44X1. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?
CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	4239177	
1	5 ans et moins	699196	28,0
2	De 6 à 11 ans	603207	24,2
3	De 12 à 17 ans	513411	20,6
4	18 ans et plus	668350	26,8
8	Ne sait pas	2136	0,1
9	Ne répond pas	6997	0,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X1M2 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 2)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus avec enfant(s) dans le ménage

QUESTION: Q44X1. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?
CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6029888	
1	5 ans et moins	6767	1,0
2	De 6 à 11 ans	216941	30,9
3	De 12 à 17 ans	268910	38,3
4	18 ans et plus	209967	29,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X1M3 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 3)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus avec enfant(s) dans le ménage

QUESTION: Q44X1. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?
CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6652783	
3	De 12 à 17 ans	28942	36,3
4	18 ans et plus	50749	63,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X1M4 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 4)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus avec enfant(s) dans le ménage

QUESTION: Q44X1. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?
CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6726889	
4	18 ans et plus	5585	100,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X11M1 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 1)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus dans un ménage de type "autre"

QUESTION: Q44X11. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?

CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6097272	
1	Aucun enfant	374379	58,9
2	5 ans et moins	30505	4,8
3	De 6 à 11 ans	33088	5,2
4	De 12 à 17 ans	46947	7,4
5	18 ans et plus	145136	22,8
8	Ne sait pas	2313	0,4
9	Ne répond pas	2834	0,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X11M2 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 2)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus dans un ménage de type "autre"

QUESTION: Q44X11. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?

CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6672313	
2	5 ans et moins	1915	3,2
3	De 6 à 11 ans	14831	24,7
4	De 12 à 17 ans	15448	25,7
5	18 ans et plus	27966	46,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X11M3 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 3)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus dans un ménage de type "autre"

QUESTION: Q44X11. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?

CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6721322	
4	De 12 à 17 ans	5862	52,6
5	18 ans et plus	5290	47,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q44X11M4 **Groupe d'âge - enfants du ménage (choix 4)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus dans un ménage de type "autre"

QUESTION: Q44X11. Dans quel(s) groupe(s) d'âge se situe(nt) le ou les enfant(s) qui habite(nt) dans votre foyer (ménage)?

CONSIGNE : Sélectionnez TOUS les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6728643	
5	18 ans et plus	3831	100,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q45 Plus haut niveau de scolarité

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q45. Quel est le plus haut niveau de scolarité que vous avez terminé?

CONSIGNE : Si vous avez un diplôme qui provient d'un autre pays, choisissez son équivalent dans le système scolaire québécois.

Code	Description	Population	% Population
1	Études primaires ou moins	177906	2,6
2	Études secondaires partielles	705278	10,5
3	Diplôme d'études secondaires	1320511	19,6
4	Diplôme ou certificat d'études d'une école de métier ou de formation professionnelle	1005911	14,9
5	Diplôme d'un collège commercial	135958	2,0
6	Diplôme d'un cégep	1186860	17,6
7	Diplôme universitaire	2163072	32,1
98	Ne sait pas	22521	0,3
99	Ne répond pas	14456	0,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

SCOLARITE_A Plus haut niveau de scolarité

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q45](#) [Plus haut niveau de scolarité]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q45 IN ( 1,2 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A = 1 ;  
IF Q45 IN ( 3 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A = 2 ;  
IF Q45 IN ( 4,5,6 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A = 3 ;  
IF Q45 IN ( 7 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A = 4 ;  
  
IF Q45 IN ( 98,99 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	36977	
1	sans diplôme d'études secondaires	883185	13,2
2	diplôme d'études secondaires	1320511	19,7
3	diplôme d'études collégiales	2328729	34,8
4	diplôme d'études universitaires	2163072	32,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

SCOLARITE_A_R1 Plus haut niveau de scolarité (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q45](#) [Plus haut niveau de scolarité]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q45 IN ( 1,2,3 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A_R1 = 1 ;
IF Q45 IN ( 4,5,6 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A_R1 = 2 ;
IF Q45 IN ( 7 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A_R1 = 3 ;

IF Q45 IN ( .I,98,99 ) AND GR_AGE = 3 THEN SCOLARITE_A_R1 = .I ;

/*1 = "ÉTUDES PRIMAIRES OU MOINS"
2 = "ÉTUDES SECONDAIRES PARTIELLES"
3 = "DIPLÔME D'ÉTUDES SECONDAIRES"
4 = "DIPLÔME OU CERTIFICAT D'ÉTUDES D'UNE ÉCOLE DE MÉTIER OU DE FORMATION PROFESSIONNELLE"
5 = "DIPLÔME D'UN COLLÈGE COMMERCIAL"
6 = "DIPLÔME D'UN CÉGEP"
7 = "DIPLÔME UNIVERSITAIRE"
98 = "NE SAIT PAS"
99 = "NE RÉPOND PAS"
; */
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	36977	
1	Diplôme d'études secondaires ou moins	2203695	32,9
2	Diplôme d'études collégiales	2328729	34,8
3	Diplôme d'études universitaires	2163072	32,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q46X1 Occupation principale**DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**QUESTION: Q46X1.** Au cours des 12 derniers mois, quelle était votre occupation principale?

Code	Description	Population	% Population
1	Travailleur à temps plein	3554713	52,8
2	Travailleur à temps partiel (moins de 30 heures par semaine)	494912	7,4
3	Étudiant(e)	532692	7,9
4	Retraité(e)	1589768	23,6
5	Personne tenant maison	154831	2,3
6	En congé de maternité ou de paternité	76691	1,1
7	Prestataire d'assurance-emploi	30192	0,4
8	Prestataire d'aide sociale	91845	1,4
9	Autre	193130	2,9
98	Ne sait pas	4750	0,1
99	Ne répond pas	8951	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

OCCUPATION_A	Occupation principale
--------------	-----------------------

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q46X1](#) [Occupation principale]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GR AGE = 3 THEN DO ;  
OCCUPATION_A = Q46X1 ;  
IF Q46X1 IN ( 1,2,6 ) THEN OCCUPATION_A = 1 ;  
IF Q46X1 IN ( 3 ) THEN OCCUPATION_A = 2 ;  
IF Q46X1 IN ( 4 ) THEN OCCUPATION_A = 3 ;  
IF Q46X1 IN ( 5,7,8 ) THEN OCCUPATION_A = 4 ;  
  
IF Q46X1 IN ( . ) THEN OCCUPATION_A = . ;  
IF Q46X1 IN ( .I, 9, 98, 99 ) THEN OCCUPATION_A = .I ;  
  
END;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	206830	
1	Travailleur	4126316	63,2
2	Étudiant	532692	8,2
3	Retraité	1589768	24,4
4	Personne sans emploi	276868	4,2
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q47**Activité physique habituelle au travail****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus qui travaille**QUESTION: Q47.** Si l'on pense aux 12 derniers mois, lequel des énoncés suivants décrit le mieux votre niveau d'activité physique au travail?**CONSIGNES :** Si vous hésitez entre deux choix, sélectionnez celui qui s'applique le plus souvent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	2682849	
1	Normalement assis pendant la journée, sans trop marcher	1670679	41,3
2	Souvent debout ou en train de marcher pendant la journée, sans avoir à lever des objets	1167865	28,8
3	Doit habituellement lever ou transporter des objets légers ou souvent monter des escaliers ou des pentes	718779	17,7
4	Doit faire du travail forçant ou porter des objets très lourds	470878	11,6
8	Ne sais pas	17095	0,4
9	Ne répond pas	4328	0,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

AP_TRAVAIL Activité physique habituelle au travail

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus qui travaille

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q46X1](#) [Occupation principale]
- [Q47](#) [Activité physique habituelle au travail]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GR_AGE = 3 THEN DO ;  
  
IF Q46X1 IN(9,98,99,.I) OR Q47 IN(8,9,.I) THEN AP_TRAVAIL = .I;  
ELSE AP_TRAVAIL = Q47 ;  
  
END;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	2476019	
.I	Inconnu	228254	
1	Normalement assis pendant la journée, sans trop marcher	1670679	41,5
2	Souvent debout ou en train de marcher pendant la journée, sans avoir à lever des objets	1167865	29,0
3	Doit habituellement lever ou transporter des objets légers ou souvent monter des escaliers ou des pentes	718779	17,8
4	Doit faire du travail forçant ou porter des objets très lourds	470878	11,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

Q48 Perception de sa situation financière

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

QUESTION: Q48. Diriez-vous que vous êtes plus à l'aise, aussi à l'aise ou moins à l'aise financièrement que les personnes de votre âge?

Code	Description	Population	% Population
1	Plus à l'aise	1613391	24,0
2	Aussi à l'aise	3571626	53,1
3	Moins à l'aise	1415344	21,0
8	Ne sait pas	93165	1,4
9	Ne répond pas	38947	0,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_FINANCIERE Perception de sa situation financière

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [Q48](#) [Perception de sa situation financière]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

PERC_FINANCIERE = Q48;

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	132113	
1	Plus à l'aise	1613391	24,4
2	Aussi à l'aise	3571626	54,1
3	Moins à l'aise	1415344	21,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

PERC_FINANCIERE_A**Perception de sa situation financière**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [GR_AGE](#) [Version du questionnaire (groupe d'âge)]
- [Q48](#) [Perception de sa situation financière]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GR_AGE = 3 THEN PERC_FINANCIERE_A = Q48 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	132113	
1	Plus à l'aise	1613391	24,4
2	Aussi à l'aise	3571626	54,1
3	Moins à l'aise	1415344	21,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

QUINTMAT_FINAL**Indice de défavorisation matérielle (quintiles)**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.	.	415799	
1	1- Très favorisé	1330426	21,1
2	2	1295908	20,5
3	3	1290130	20,4
4	4	1223951	19,4
5	5- Très défavorisé	1176259	18,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

QUINTSOC_FINAL **Indice de défavorisation sociale (quintiles)****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.	.	415799	
1	1- Très favorisé	1365431	21,6
2	2	1199225	19,0
3	3	1287074	20,4
4	4	1257560	19,9
5	5- Très défavorisé	1207386	19,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin****INDMATSOC_FINAL** **Indice de défavorisation matérielle et sociale****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.	.	415799	
1	1- Très favorisé	1314380	20,8
2	2	1408775	22,3
3	3	1290048	20,4
4	4	1145334	18,1
5	5- Très défavorisé	1158138	18,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL **Région administrative**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
1	Bas-Saint-Laurent	163769	2,4
2	Saguenay-Lac-Saint-Jean	226956	3,4
3	Capitale-Nationale	611927	9,1
4	Mauricie	222910	3,3
5	Estrie	263806	3,9
6	Montréal	1652507	24,5
7	Outaouais	309503	4,6
8	Abitibi-Témiscamingue	117661	1,7
9	Côte-Nord	67784	1,0
10	Nord-du-Québec	11431	0,2
11	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	76142	1,1
12	Chaudière-Appalaches	338711	5,0
13	Laval	341331	5,1
14	Lanaudière	406629	6,0
15	Laurentides	494296	7,3
16	Montérégie	1229159	18,3
17	Centre-du-Québec	197952	2,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL__1 **Région administrative de résidence = Bas-Saint-Laurent**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 1 THEN RA_FINAL__1 = 1;
ELSE IF RA_FINAL NOT IN (1) THEN RA_FINAL__1 = 2;
IF RA_FINAL IN (.) THEN RA_FINAL__1 = . ;
IF RA_FINAL IN (.I) THEN RA_FINAL__1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Bas-Saint-Laurent	163769	2,4
2	Reste du Québec	6568705	97,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL__2 **Région administrative de résidence = Saguenay-Lac-Saint-Jean**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 2 THEN RA_FINAL__2 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 2 ) THEN RA_FINAL__2 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__2 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Saguenay - Lac-Saint-Jean	226956	3,4
2	Reste du Québec	6505518	96,6
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL__3 **Région administrative de résidence = Capitale-Nationale**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 3 THEN RA_FINAL__3 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 3 ) THEN RA_FINAL__3 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__3 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__3 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Capitale-Nationale	611927	9,1
2	Reste du Québec	6120547	90,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_4 **Région administrative de résidence = Mauricie**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 4 THEN RA_FINAL__4 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 4 ) THEN RA_FINAL__4 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__4 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__4 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Mauricie	222910	3,3
2	Reste du Québec	6509564	96,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_5 **Région administrative de résidence = Estrie**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 5 THEN RA_FINAL__5 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 5 ) THEN RA_FINAL__5 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__5 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__5 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Estrie	263806	3,9
2	Reste du Québec	6468668	96,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_6 **Région administrative de résidence = Montréal**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 6 THEN RA_FINAL__6 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 6 ) THEN RA_FINAL__6 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__6 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__6 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Montréal	1652507	24,5
2	Reste du Québec	5079967	75,5
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_7 **Région administrative de résidence = Outaouais**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 7 THEN RA_FINAL__7 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 7 ) THEN RA_FINAL__7 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__7 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__7 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Outaouais	309503	4,6
2	Reste du Québec	6422971	95,4
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_8 **Région administrative de résidence = Abitibi-Témiscamingue**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 8 THEN RA_FINAL__8 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 8 ) THEN RA_FINAL__8 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__8 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__8 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Abitibi-Témiscamingue	117661	1,7
2	Reste du Québec	6614813	98,3
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_9 **Région administrative de résidence = Côte-Nord**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 9 THEN RA_FINAL__9 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 9 ) THEN RA_FINAL__9 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL__9 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL__9 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Côte-Nord	67784	1,0
2	Reste du Québec	6664690	99,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_10

Région administrative de résidence = Nord-du-Québec

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 10 THEN RA_FINAL_10 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 10 ) THEN RA_FINAL_10 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_10 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_10 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Nord-du-Québec	11431	0,2
2	Reste du Québec	6721043	99,8
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_11

Région administrative de résidence = Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 11 THEN RA_FINAL_11 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 11 ) THEN RA_FINAL_11 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_11 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_11 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	76142	1,1
2	Reste du Québec	6656332	98,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_12

Région administrative de résidence = Chaudière-Appalaches

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- RA_final [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 12 THEN RA_FINAL_12 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 12 ) THEN RA_FINAL_12 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_12 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_12 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Chaudière-Appalaches	338711	5,0
2	Reste du Québec	6393763	95,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_13

Région administrative de résidence = Laval

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- RA_final [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 13 THEN RA_FINAL_13 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 13 ) THEN RA_FINAL_13 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_13 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_13 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Laval	341331	5,1
2	Reste du Québec	6391143	94,9
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_14 **Région administrative de résidence = Lanaudière**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 14 THEN RA_FINAL_14 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 14 ) THEN RA_FINAL_14 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_14 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_14 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Lanaudière	406629	6,0
2	Reste du Québec	6325845	94,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_15 **Région administrative de résidence = Laurentides**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 15 THEN RA_FINAL_15 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 15 ) THEN RA_FINAL_15 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_15 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_15 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Laurentides	494296	7,3
2	Reste du Québec	6238178	92,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_16 Région administrative de résidence = Montérégie

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 16 THEN RA_FINAL_16 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 16 ) THEN RA_FINAL_16 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_16 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_16 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Montérégie	1229159	18,3
2	Reste du Québec	5503315	81,7
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

RA_FINAL_17 Région administrative de résidence = Centre-du-Québec

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- [RA_final](#) [Région administrative]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RA_FINAL = 17 THEN RA_FINAL_17 = 1 ;  
ELSE IF RA_FINAL NOT IN ( 17 ) THEN RA_FINAL_17 = 2 ;  
IF RA_FINAL IN ( . ) THEN RA_FINAL_17 = . ;  
IF RA_FINAL IN ( .I ) THEN RA_FINAL_17 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Centre-du-Québec	197952	2,9
2	Reste du Québec	6534522	97,1
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**

ZONE_RESIDENCE **Zone de résidence****DÉNOMINATEUR:** Population de 18 ans et plus**DESCRIPTION:** Zone géographique attribuée à la personne et déterminée à partir des données du recensement de 2016 (à partir du code postal). Cet indicateur sociodémographique se divise en trois catégories : zone urbaine (> 100 000 habitants), zone semi-urbaine (entre 10 000 et 100 000 habitants), zone rurale (< 10 000 habitants).

Code	Description	Population	% Population
.I	Inconnu	34226	
1	Urbaine	4757044	71,0
2	Semi-urbaine	667051	10,0
3	Rurale	1274153	19,0
Total		6732474	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **poids_fin**