

Enquête québécoise sur le cannabis 2022

Cahier technique diffusé sur le Web

Avril 2023



Document réalisé à
l'Institut de la statistique du Québec par :

Florence Conus, Mathieu Ouellette

Pour tout renseignement concernant
le contenu de cette publication :

Direction des enquêtes de santé
Institut de la statistique du Québec
1200, avenue McGill College, bureau 500
Montréal (Québec) H3B 4J8
Téléphone :
514 873-4749
1 800 463-4090 (Canada et États-Unis)
Site Web : statistique.quebec.ca

Ce document est disponible seulement en version électronique.

Notice bibliographique suggérée

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2022). *Enquête québécoise sur le cannabis 2022. Cahier technique diffusé sur le web*, [En°ligne], Québec, L'Institut, 273 p.
[statistique.quebec.ca/fr/fichier/enquete-quebecoise-sur-le-cannabis-2022-cahier-technique.pdf].

© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2023

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

statistique.quebec.ca/fr/institut/nous-joindre/droits-auteur-permission-reproduction

Avril 2023

Table des matières

Table des matières

Table des matières.....	3	
1 Introduction	24	
2 Structure de présentation des variables	26	
SECTION 1 : PERCEPTIONS ET ATTITUDES À L'ÉGARD DU CANNABIS	27	
Q1A	Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion.....	28
ACCEPT_CANNABIS	Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion.....	28
ACCEPT_CANNABIS_R1	Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion (3 catégories).....	29
Q1B	Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion.....	30
ACCEPT_ALCOOL	Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion.....	30
ACCEPT_ALCOOL_R1	Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion (3 catégories).....	31
Q1C	Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion.....	32
ACCEPT_TABAC	Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion.....	32
ACCEPT_TABAC_R1	Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion (3 catégories).....	33
Q2	Consommation de cannabis diminue la capacité de conduire un véhicule motorisé.....	34

PERC_CANNABIS_CONDUITE	Perception d'une diminution de la capacité de conduire un véhicule après avoir consommé du cannabis	34
Q3A	Niveau de risque pour la santé courant les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion	35
RISQUE_PERCU_OCC	Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion	35
RISQUE_PERCU_OCC_R1	Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion (3 catégories)	36
Q3B	Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement.....	37
RISQUE_PERCU_REGU	Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement.....	37
RISQUE_PERCU_REGU_R1	Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement (3 catégories).....	38
Q4	Perception du nombre de personnes de l'entourage qui consomment du cannabis.....	39
PERC_ENTOUR_CONSO	Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du cannabis	39
PERC_ENTOUR_CONSO_R1	Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du cannabis (3 catégories)	40
Q6R	Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du cannabis (4 catégories)	41
Q5	Être passager dans un véhicule motorisé conduit par une personne sous influence du cannabis - 12 derniers mois.....	42
PASSAGER_V2	Être passager dans un véhicule motorisé conduit par une personne sous influence du cannabis - 12 derniers mois.....	42
SECTION 2 – CONSOMMATION DE CANNABIS		43
Q6	Consommation de cannabis au cours de la vie	44
CONSO_VIE	Consommation de cannabis au cours de la vie	44
Q7A	Âge de la première consommation de cannabis - ans	45
Q7B	Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge	45

AGE_INI_CONT	Âge de la première consommation de cannabis - ans 46
AGE_INI_CAT	Âge d'initiation au cannabis..... 47
AGE_INI_CAT16	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 16 ans..... 48
AGE_INI_CAT17	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 17 ans..... 49
AGE_INI_CAT18	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 18 ans..... 50
AGE_INI_CAT19	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 19 ans..... 51
AGE_INI_CAT20	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 20 ans..... 52
AGE_INI_CAT21	Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 21 ans..... 53
AGE_INITIATION_18	Catégorie d'âge de la première consommation de cannabis..... 54
AGE_INI_CAT20_R1	Âge d'initiation au cannabis..... 55
Q8	Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois..... 56
CONSO_12MOIS	Consommation de cannabis au cours des 12 mois précédant l'enquête 56
CONSO_VIE_V2	Consommation de cannabis (12 mois et à vie)..... 57
Q9	Fréquence de la consommation du cannabis 58
TYPE_CONSOM_4	Type de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4 catégories)..... 58
TYPE_CONSOM_4_V2	Type de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4 catégories et non consommateurs)..... 59
TYPE_CONSOM_6	Statut de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4 catégories)..... 60
Q10	Propension à consommer du cannabis maintenant qu'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sont ouvertes au cours des 12 derniers mois 61
CONSO_N_SUCC_SQDC	Influence de l'ouverture d'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sur la consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois 61
Q11A	Tendance à consommer du cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles 62
CONSO_NOUV_PROD	Influence de l'offre de nouveaux produits légaux de cannabis sur la consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois..... 62

Q11B	Tendance à consommer différents types de produits de cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles	63
TYP_CONSO_NOUV_PROD	Influence de l'offre de nouveaux produits légaux de cannabis sur la consommation de différents types de produits de cannabis au cours des 12 derniers mois.....	63
Q12A	Méthodes pour consommer du cannabis : fumé.....	64
MCONSO_FUME	Méthodes pour consommer du cannabis : fumé.....	64
Q12B	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"	65
MCONSO_DABB	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"	65
Q12C	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage... ..	66
MCONSO_VAPOT	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage... ..	66
Q12D	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation	67
MCONSO_VAPORE	Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation	67
MCONSO_VAPORE_VAPOT	Méthodes pour consommer du cannabis : vaporisé ou vapoté	68
Q12E	Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire	69
MCONSO_MANGE	Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire	69
Q12F	Méthodes pour consommer du cannabis : bu.....	70
MCONSO_BU	Méthodes pour consommer du cannabis : bu.....	70
Q12G	Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule	71
MCONSO_PILULE	Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule	71
Q12H	Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales	72
MCONSO_GOUTTE	Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales	72
Q12I	Méthodes pour consommer du cannabis : autre	73
MCONSO_AUTRE	Méthodes pour consommer du cannabis : autre	73

N_METHODE	Nombre de méthodes de consommation du cannabis	74
N_METHODE_R1	Nombre de méthodes de consommation du cannabis (3 catégories)	75
Q13A	Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées	76
FCONSO_FLEUR	Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées	76
Q13B	Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff.....	77
FCONSO_HASCH	Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff.....	77
Q13C	Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide.....	78
FCONSO_EXTLIQUIDE	Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide.....	78
Q13D	Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich.....	79
FCONSO_EXTSOLIDE	Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich.....	79
Q13E	Formes de consommation du cannabis : Produits alimentaires...	80
FCONSO_ALIM	Formes de consommation du cannabis : produits alimentaires...	80
Q13F	Formes de consommation du cannabis : Boissons.....	81
FCONSO_BOISSON	Formes de consommation du cannabis : boissons.....	81
Q13G	Formes de consommation du cannabis : autre	82
FCONSO_AUTRE	Formes de consommation du cannabis : autre	82
Q14A	Fréquence de consommation du cannabis : de fleurs ou de feuilles séchées.....	83
FREQ_CONSO_FLEUR	Fréquence de consommation du cannabis : de fleurs ou de feuilles séchées.....	84
Q14B	Fréquence de consommation du cannabis : de haschich ou de skuff.....	85
FREQ_CONSO_HASCH	Fréquence de consommation du cannabis : de haschich ou de skuff.....	86

Q14C	Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré liquide	87
FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE	Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré liquide	88
Q14D	Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré solide excluant le haschich	89
FREQ_CONSO_EXTSOLIDE	Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré solide excluant le haschich	90
Q14E	Fréquence de consommation du cannabis : d'un produit alimentaire.....	91
FREQ_CONSO_ALIM_V2	Fréquence de consommation du cannabis : d'un produit alimentaire.....	91
Q14F	Fréquence de consommation du cannabis : boisson	92
FREQ_CONSO_BOISSON	Fréquence de consommation du cannabis : boisson	93
Q15A	Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis	94
EFFET_COVID_CONSO	Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis	94
Q15B	Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie.....	95
TYPE_MODIF_COVID_CONSO	Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie de COVID-19	95
MODIF_COVID_CONSO	Modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie de COVID-19	96
Q16	Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé	97
CONT_THC_CBD	Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé	97
CONT_THC_CBD_R1	Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé (4 catégories)	98
Q17M1	Procuré le cannabis consommé par : choix 1.....	99
Q17M2	Procuré le cannabis consommé par : choix 2.....	99
Q17M3	Procuré le cannabis consommé par : choix 3.....	100
Q17M4	Procuré le cannabis consommé par : choix 4.....	100

Q17M5	Procuré le cannabis consommé par : choix 5.....	101
Q17M6	Procuré le cannabis consommé par : choix 6.....	101
Q17M7	Procuré le cannabis consommé par : choix 7.....	101
Q17M8	Procuré le cannabis consommé par : choix 8.....	102
SOURCE_CULT	Procuré le cannabis consommé par : cultivé par moi ou pour moi	103
SOURCE_AMI	Procuré le cannabis consommé par : membre de ma famille, ami ou connaissance	104
SOURCE_SQDC	Procuré le cannabis consommé par : SQDC.....	105
SOURCE_LEGHORSQC	Procuré le cannabis consommé par : source légale dans une autre province.....	106
SOURCE_SANTECAN	Procuré le cannabis consommé par : producteur autorisé de Santé Canada	107
SOURCE_DISP	Procuré le cannabis consommé par : dispensaire ou club compassion.....	108
SOURCE_ILLEGAL	Procuré le cannabis consommé par : fournisseur illégal	109
SOURCE_AUTRE	Procuré le cannabis consommé par : autre.....	110
Q18	Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC.....	111
PART_ACHAT_SQDC	Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC.....	111
PART_ACHAT_SQDC_R1	Proportion du cannabis acheté à la SQDC (4 catégories).....	112
Q19A	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : prix.....	113
N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : prix	113
Q19B	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits contenant la teneur en THC et/ou en CBD désirée	114
N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : teneur en THC ou CBD	114
Q19C	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits vendus sous la forme désirée.....	115

N_ACHAT_SQDC_FORME_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : formes offertes.....	115
Q19D	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : ne pas laisser de trace de mon achat ou être identifié comme un consommateur	116
N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : laisser une trace.....	116
Q19E	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : difficulté d'accès	117
N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : difficultés d'accès	117
Q19F	Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : autre.....	118
N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1	Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : autres raisons	118
Q20A	Forme de cannabis achetée lors du plus récent achat auprès d'un fournisseur illégal.....	119
Q20B	Montant payé pour le dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal	119
Q20C	Quantité achetée lors du dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal	120
PRIX_GR_FLEURS	Prix au gramme du cannabis acheté sous forme de fleurs ou feuilles séchées auprès d'un fournisseur illégal.....	121
Q21A	Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes	122
CONSO_SANTE	Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes	122
Q21B	Raison(s) de consommer du cannabis : relaxer ou détendre.....	123
CONSO_RELAX	Raison(s) de consommer du cannabis : relaxer ou détendre.....	123
Q21C	Raison(s) de consommer du cannabis : expérimenter ou voir ce que ça fait.....	124

CONSO_EXPERI	Raison(s) de consommer du cannabis : expérimenter ou voir ce que ça fait..... 124
Q21D	Raison(s) de consommer du cannabis : se sentir « buzzé » ou sentir un « high »..... 125
CONSO_BUZZ	Raison(s) de consommer du cannabis : se sentir « buzzé » ou sentir un « high »..... 125
Q21E	Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec le sommeil... 126
CONSO_SOMMEIL	Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec le sommeil... 126
Q21F	Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec les sentiments ou les émotions..... 127
CONSO_EMOTIONS	Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec les sentiments ou les émotions..... 127
Q21G	Raison(s) de consommer du cannabis : augmenter ou diminuer l'effet d'une autre drogue 128
CONSO_DROGUE	Raison(s) de consommer du cannabis : augmenter ou diminuer l'effet d'une autre drogue 128
Q21H	Raison(s) de consommer du cannabis : dépendant 129
CONSO_DEPENDANT	Raison(s) de consommer du cannabis : dépendant 129
Q21I	Raison(s) de consommer du cannabis : pour le plaisir 130
CONSO_PLAISIR	Raison(s) de consommer du cannabis : pour le plaisir 130
Q21J	Raison(s) de consommer du cannabis : passer du bon temps entre amis, socialiser..... 131
CONSO_SOCIO	Raison(s) de consommer du cannabis : passer du bon temps entre amis, socialiser..... 131
Q21K	Raison(s) de consommer du cannabis : autre 132
CONSO_AUTRE	Raison(s) de consommer du cannabis : autre 132
Q22	Principale raison de consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois 133
RAISON_P_CONSO	Principale raison de consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois 133
Q23	Avoir un document médical d'un médecin autorisant à consommer du cannabis au cours des 12 derniers mois 134

DOC_MED	Avoir un document médical d'un médecin autorisant à consommer du cannabis	134
Q24M1	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1	135
Q24M2	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2	136
Q24M3	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3	136
Q24M4	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4	137
Q24M5	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5	137
Q24M6	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6	138
Q24M7	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7	138
Q24M8	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8	139
Q24M9	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9	139
Q24M10	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10	139
Q24M11	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11	140
Q24M12	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12	140
PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Douleur chronique	141
PB_SANTE_NAUSEE	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Nausées ou vomissements	143
PB_SANTE_APPETIT	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Manque d'appétit ou perte de poids	145

PB_SANTE_DEPRESSION	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Dépression 147
PB_SANTE_SP	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Sclérose en plaques, sclérose latérale amyotrophique ou traumatisme médullaire 149
PB_SANTE_EPILEPSIE	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Épilepsie..... 151
PB_SANTE_ANXIETE	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Anxiété ou nervosité..... 153
PB_SANTE_GLAUCOME	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Glaucome..... 155
PB_SANTE_SOMMEIL	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Troubles du sommeil 157
PB_SANTE_POSTTRAUMA	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Syndrome de stress post-traumatique..... 159
PB_SANTE_TOXI	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance 161
PB_SANTE_AUTRE	Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Autre 163
Q25	Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis 165
FREQ_CONDUI_CONSO_V2	Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du cannabis 165
FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1	Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du cannabis (4 catégories)..... 166
FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2	Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du cannabis (3 catégories)..... 167
FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R	Fréquence de conduite d'un véhiculesous l'influence du cannabis (5 catégories)..... 168
Q26	Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude 169
FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE	Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude 169

CONSO_TRAV_ETUDE	Consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude	170
CONSO_TRAV_ETUDE_R1	Consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude - 2 cat	171
Q27A	Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois	172
EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE	Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois	172
Q27B	Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois	173
T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE	Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois	173
MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2	Modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois	174
SECTION 3 – EFFETS DE LA CONSOMMATION DE CANNABIS.....		175
Q28A	Effet de la consommation de cannabis sur : amitiés ou vie sociale	176
EFFET_CONSO_AMITIE	Effet de la consommation de cannabis sur : amitiés ou vie sociale	176
Q28B	Effet de la consommation de cannabis sur : santé physique	177
EFFET_CONSO_PHYSIQUE	Effet de la consommation de cannabis sur : santé physique	177
Q28C	Effet de la consommation de cannabis sur : mobilité physique .	178
EFFET_CONSO_MOBILITE	Effet de la consommation de cannabis sur : mobilité physique .	178
Q28D	Effet de la consommation de cannabis sur : santé mentale	179
EFFET_CONSO_MENTAL	Effet de la consommation de cannabis sur : santé mentale	179
Q28E	Effet de la consommation de cannabis sur : vie de famille ou de couple	180

EFFET_CONSO_FAMILLE	Effet de la consommation de cannabis sur : vie de famille ou de couple	180
Q28F	Effet de la consommation de cannabis sur : travail ou vos études	181
EFFET_CONSO_TRAVAIL	Effet de la consommation de cannabis sur : travail ou vos études	181
Q28G	Effet de la consommation de cannabis sur : qualité de vie.....	182
EFFET_CONSO_QTE_VIE	Effet de la consommation de cannabis sur : qualité de vie.....	182
Q29	Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois	183
CONSO_3MOIS	Consommation de cannabis au cours des 3 mois précédant l'enquête.....	183
FREQ_CONSO_3MOIS	Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois	184
FREQ_CONSO_3MOIS_V2	Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois	185
TYPE_CONSOM_3MOIS	Type de consommateur de cannabis au cours des 3 derniers mois	186
Q30	Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis	187
FORT_DESIR_CONSO	Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis	187
Q31	Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers	188
PB_SSJF_CONSO	Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers	188
Q32	Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis.....	189
INCAP_CONSO	Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis.....	189
Q33	Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis	190

INQUIETUDE_CONSO_12MOIS	Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis	190
Q34	Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin	191
ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS	Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin	191
ASSIST_12MOIS	Score du risque associé à la consommation problématique de cannabis	192
NIV_ASSIST_12MOIS	Niveau de risque de consommation problématique de cannabis	194
NIV_ASSIST2_12MOIS	Niveau de risque de consommation problématique de cannabis (2 catégories)	195
Q35	Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis	195
JUGEMENT_NEG_CONSO	Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis	196
JUGEMENT_NEG_CONSO_R	Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis (3 catégories)	197
SECTION 4 – CONSOMMATION D'AUTRES SUBSTANCES QUE LE CANNABIS		198
Q36	Fréquence avoir consommé des boissons alcoolisées	199
Q37A	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Alcool	199
ALCOOL_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et d'alcool	200
Q37B	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Tabac ou nicotine sous toutes ses formes	201
TABAC_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et de tabac ou nicotine sous toutes ses formes	201
Q37C	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Opiacés ou opioïdes sur ordonnance	202
OPIOIDES_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et d'opiacés ou opioïdes sur ordonnance	202

Q37D	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Stimulants sur ordonnance.....	203
STIMULANT_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et de stimulants sur ordonnance	203
Q37E	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance.....	204
SEDATIF_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et de sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance	204
Q37F	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Médicament de types antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou antinauséux	205
MEDIC_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et de médicament de types antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou antinauséux	205
Q37G	Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Autre drogue ou substance illicite.....	206
AUTRES_CANNABIS	Consommation concomitante de cannabis et d'autre drogue ou substance illicite.....	206
Q38	Consommation de cannabinoïdes synthétiques au cours des 12 derniers mois	207
CONSO_CANN_SYNTH_POP	Consommation de cannabinoïdes synthétiques au cours des 12 mois précédant l'enquête	207
SECTION 5 – INFORMATION OBTENUE SUR LE CANNABIS		208
Q39A	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: école ou lieu de travail.....	209
PREV_EXP_TRAV	Exposition à des messages de sensibilisation à l'école ou au travail au cours des 12 derniers mois.....	209
Q39B	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: site web	210
PREV_EXP_WEB	Exposition à des messages de sensibilisation diffusés sur un site Web au cours des 12 derniers mois.....	210
Q39C	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courriel ou message texte	211

PREV_EXP_COURTEXTO	Exposition à des messages de sensibilisation envoyés par courriel ou texto au cours des 12 derniers mois..... 211
Q39D	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis 212
PREV_EXP_MAGASIN	Exposition à des messages de sensibilisation dans un magasin autorisé à vendre du cannabis au cours des 12 derniers mois.. 212
Q39E	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: établissement de soins de santé 213
PREV_EXP_SANTE	Exposition à des messages de sensibilisation dans un établissement de soins de santé au cours des 12 derniers mois 213
Q39FG	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Événement ou kiosque temporaire 214
PREV_EXP_EVENEMENT	Exposition à des messages de sensibilisation lors d'un événement ou à un kiosque temporaire au cours des 12 derniers mois 214
Q39H	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: télévision ou radio 215
PREV_EXP_TVRADIO	Exposition à des messages de sensibilisation diffusés à la télévision ou à la radio au cours des 12 derniers mois 215
Q39I	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: affiche ou panneau publicitaire 216
PREV_EXP_AFFICHE	Exposition à des messages de sensibilisation figurant sur une affiche ou un panneau publicitaire au cours des 12 derniers mois 216
Q39K	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Au cinéma 217
PREV_EXP_CINEMA	Exposition à des messages de sensibilisation dans un cinéma au cours des 12 derniers mois..... 217
Q39JL	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier 218
PREV_EXP_PAPIER	Exposition à des messages de sensibilisation envoyés par la poste ou figurant dans un prospectus ou un journal papier au cours des 12 derniers mois 218

Q39M	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: médias sociaux.....	219
PREV_EXP_MEDIASOCI	Exposition à des messages de sensibilisation sur les médias sociaux au cours des 12 derniers mois.....	219
Q39N	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: organisme communautaire ou sans but lucratif.....	220
PREV_EXP_ORGANISBL	Exposition à des messages de sensibilisation dans un organisme communautaire ou sans but lucratif au cours des 12 derniers mois	220
Q39O	Campagnes d'éducation ou message de santé publique: autre ..	221
PREV_EXP_AUTRE	Exposition à des messages de sensibilisation dans un autre endroit au cours des 12 derniers mois.....	221
Q40A	Publicités ou promotions pour du cannabis: école ou lieu de travail.....	222
PREV_EXP_TOTAL	Exposition à des messages de sensibilisation concernant le cannabis au cours des 12 derniers mois.....	223
PUB_EXP_TRAV	Exposition à des publicités à l'école ou au travail au cours des 12 derniers mois	224
Q40B	Publicités ou promotions pour du cannabis: site web.....	224
PUB_EXP_WEB	Exposition à des publicités diffusées sur un site Web au cours des 12 derniers mois	225
Q40C	Publicités ou promotions pour du cannabis: courriel ou message texte	225
PUB_EXP_COURTEXTO	Exposition à des publicités envoyées par courriel ou texto au cours des 12 derniers mois	226
Q40D	Publicités ou promotions pour du cannabis: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis.....	226
PUB_EXP_MAGASIN	Exposition à des publicités dans un magasin autorisé à vendre du cannabis au cours des 12 derniers mois.....	227
Q40E	Publicités ou promotions pour du cannabis: établissement de soins de santé.....	227
PUB_EXP_SANTE	Exposition à des publicités dans un établissement de soins de santé au cours des 12 derniers mois.....	228

Q40FG	Publicités ou promotions pour du cannabis: événement ou kiosque temporaire	228
PUB_EXP_EVENEMENT	Exposition à des publicités lors d'un événement ou à un kiosque temporaire au cours des 12 derniers mois.....	229
Q40H	Publicités ou promotions pour du cannabis: télévision ou radio	230
PUB_EXP_TVRADIO	Exposition à des publicités diffusées à la télévision ou à la radio au cours des 12 derniers mois.....	230
Q40I	Publicités ou promotions pour du cannabis: affiche ou panneau publicitaire.....	231
PUB_EXP_AFFICHE	Exposition à des publicités figurant sur une affiche ou un panneau au cours des 12 derniers mois.....	231
Q40JL	Publicités ou promotions pour du cannabis: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier	232
PUB_EXP_PAPIER	Exposition à des publicités envoyées par la poste ou figurant dans un prospectus ou un journal papier au cours des 12 derniers mois	232
Q40K	Publicités ou promotions pour du cannabis: au cinéma	233
PUB_EXP_CINEMA	Exposition à des publicités dans un cinéma au cours des 12 derniers mois	233
Q40M	Publicités ou promotions pour du cannabis: médias sociaux.....	234
PUB_EXP_MEDIASOCI	Exposition à des publicités sur les médias sociaux au cours des 12 derniers mois	234
Q40N	Publicités ou promotions pour du cannabis: organisme communautaire ou sans but lucratif.....	235
PUB_EXP_ORGANISBL	Exposition à des publicités dans un organisme communautaire ou sans but lucratif au cours des 12 derniers mois.....	235
Q40O	Publicités ou promotions pour du cannabis: autre	236
PUB_EXP_AUTRE	Exposition à des publicités dans un autre endroit au cours des 12 derniers mois	236
PUB_EXP_TOTAL	Exposition à des publicités concernant le cannabis au cours des 12 derniers mois	237
SECTION 6 – SANTÉ GÉNÉRALE ET SANTÉ MENTALE		238

Q41	Perception de sa santé.....	239
PERC_SANTE	Perception de sa santé.....	239
PERC_SANTE_R1	Perception de sa santé (3 catégories).....	240
Q42	Satisfaction à l'égard de sa vie en général.....	241
SATISF_VIE_2CAT	Satisfaction à l'égard de sa vie en général (2 catégories)	241
Q43	Perception de sa santé mentale	242
PERC_SANTE_MENTALE	Perception de sa santé.....	242
PERC_SANTE_MENTALE_R1	Perception de sa santé (3 catégories).....	243
Q44	Fréquence de s'être senti(e) nerveux(se) au cours du dernier mois	243
Q45	Fréquence de s'être senti(e) désespéré(e) au cours du dernier mois	244
Q46	Fréquence de s'être senti(e) agité(e) ou incapable de tenir en place au cours du dernier mois	244
Q47	Fréquence de s'être senti(e) si déprimé(e) que plus rien ne pouvait le(la) faire sourire au cours du dernier mois	245
Q48	Fréquence avoir senti que tout était un effort (à ce point fatigué(e) que tout était un effort) au cours du dernier mois	245
Q49	Fréquence de s'être senti(e) bon(ne) à rien au cours du dernier mois	246
DETRESSE	Niveau élevé de détresse psychologique selon l'échelle de Kessler (K6).....	247
SECTION 7 – PROFIL DES RÉPONDANTS		249
GENRE_VALID	Genre - imputé	250
AGE_ENT	Âge au moment de l'enquête en continu - validé	250
AGE_5CAT	Âge à cinq catégories	251
AGE_6CAT	Âge à six catégories	251
Q50A	Né(e) au Canada.....	252
Q50B	Nombre d'années de vie au Canada	252
Q51M1	Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 1	252
Q51M2	Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 2	253

Q51M3	Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 3	253
Q53BM1	Groupe d'appartenance: choix 1	254
Q53BM2	Groupe d'appartenance: choix 2	255
Q53BM3	Groupe d'appartenance: choix 3	256
Q53BM4	Groupe d'appartenance: choix 4	256
Q53BM5	Groupe d'appartenance: choix 5	257
Q53BM6	Groupe d'appartenance: choix 6	257
Q53BM7	Groupe d'appartenance: choix 7	258
Q53BM8	Groupe d'appartenance: choix 8	258
Q53BM9	Groupe d'appartenance: choix 9	259
Q53BM10	Groupe d'appartenance: choix 10	259
Q53BM11	Groupe d'appartenance: choix 11	260
Q53BM12	Groupe d'appartenance: choix 12	260
Q53BM13	Groupe d'appartenance: choix 13	260
Q53BM14	Groupe d'appartenance: choix 14	261
MINORITE_VISIBLE	Minorité visible	262
Q54	Nombre de personnes habitant le ménage	264
Q55_UNI	Composition du ménage	265
COMPOSITION_MENAGE	Composition du ménage	266
Q56	Identité sexuelle	266
STATUT_LGBTQ2	Statut LGBTQ2+	267
Q57	Plus haut niveau de scolarité terminé	268
SCOLARITE	Plus haut niveau de scolarité terminé	269
Q58	Occupation principale au cours des 12 derniers mois	270
OCCUPATION	Occupation principale au cours des 12 derniers mois	270
MFR_IMP_2CAT	Mesure de faible revenu (2 catégories)	271
QUINTMATR	Indice national de défavorisation matérielle (quintiles)	271
QUINTSOCR	Indice national de défavorisation sociale (quintiles)	271

INDMATSOC	Indice de défavorisation matérielle et sociale - type gradient (quintiles)	272
INDMATSOC2	Indice national de défavorisation matérielle et sociale - version DSP Montréal - cinq profils (quintiles)	272
RSS_MONTREAL	RSS Montréal	272

1 Introduction

Le présent cahier technique accompagne le fichier de données de l'*Enquête québécoise sur le cannabis* (EQC) 2022. Il contient le livre de codes des variables originales et des variables dérivées, classées en ordre chronologique du questionnaire et réparties en sept sections.

Section 1 : perceptions et les attitudes à l'égard du cannabis

Section 2 : consommation de cannabis

Section 3 : effets de la consommation de cannabis

Section 4 : consommation d'autres substances que le cannabis

Section 5 : information obtenue sur le cannabis

Section 6 : santé générale et santé mentale

Section 7 : profil des répondants

Les questionnaires français et anglais de l'enquête sont disponibles au CADRISQ ou téléchargeables sur la page web de l'enquête à l'adresse <https://statistique.quebec.ca/fr/document/enquete-quebecoise-sur-le-cannabis-2022>. De plus, un tableau détaillant le contenu des questionnaires de l'EQC 2018, l'EQC 2019, l'EQC 2021 et l'EQC 2022 et la comparabilité des informations obtenues est disponible sur la même page.

L'EQC 2022 a été menée entre février et juin 2022 et porte sur la consommation du cannabis et les perceptions des Québécois de 15 ans et plus à l'égard de cette substance. La population visée par l'enquête est celle des Québécois de 15 ans et plus. Les personnes résidant dans les régions des Terres-Cries-de-la-Baie-James et du Nunavik et celles vivant dans un ménage collectif institutionnel ne sont toutefois pas visées par l'enquête. Au total, 12 395 personnes ont participé à l'EQC 2022. Le taux de réponse pondéré pour cette enquête est de 57,6 %.

Le fichier de données de l'EQC 2022 contient une multitude de renseignements précieux accessibles aux personnes qui en font la demande au Centre d'accès aux données de recherche de l'Institut de la statistique du Québec (CADRISQ) et à l'Infocentre de santé publique (Institut national de santé publique du Québec). Ce fichier 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. Certaines variables portant sur la minorité visible et le statut LGBTQ2+ se trouvent dans l'EQC 2022. Les questions et la nomenclature utilisées pour ces deux éléments proviennent de Statistique Canada et ont été adaptées par l'ISQ. L'information détaillée concernant l'appartenance à une minorité visible se trouve ici : www23.statcan.gc.ca/imdb/p3Var_f.pl?Function=DEC&Id=45152. Celle sur le statut LGBTQ2+ figure quant à elle ici : <https://www.statcan.gc.ca/fr/concepts/consult-variables/genre>. Étant donné le caractère délicat des données en lien avec ces deux éléments, l'ISQ recommande d'interpréter les résultats dans une optique de protection de la santé publique tout en portant une attention afin d'éviter toute stigmatisation envers un sous-groupe ou un autre.

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 15 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_BASE, qui exprime le nombre d'utilisateurs représentés dans la population visée (poids populationnel). La variable NOQNUM 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 BOUCHER, M. (2023). *Enquête québécoise sur le cannabis 2022. Méthodologie de l'enquête*, [En ligne], Québec, Institut de la statistique du Québec. [statistique.quebec.ca/fr/fichier/enquete-quebecoise-cannabis-egc-2022-methodologie.pdf].

2 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 et information sur celles-ci
- 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
Population	Population estimée pour la catégorie indiquée (correspondant à l'échantillon pondéré)
% Population	Estimation de la proportion de la population pour la catégorie indiquée

SECTION 1 : PERCEPTIONS ET ATTITUDES À L'ÉGARD DU CANNABIS

Q1A **Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q1a.** Selon vous, à quel point est-il socialement acceptable qu'une personne consomme à l'occasion...du cannabis à des fins non médicales?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout à fait acceptable	2093517	29,1
2	Plutôt acceptable	2431583	33,8
3	Plutôt inacceptable	951914	13,2
4	Tout à fait inacceptable	1060249	14,7
5	Aucune opinion	617981	8,6
8	Ne sait pas	10725	0,1
9	Ne répond pas	28450	0,4
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****ACCEPT_CANNABIS** **Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q1A [Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ACCEPT_CANNABIS = Q1A;  
IF ACCEPT_CANNABIS IN (8, 9) THEN ACCEPT_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	37821	
1	Tout à fait acceptable	2093517	29,3
2	Plutôt acceptable	2431583	34,0
3	Plutôt inacceptable	952657	13,3
4	Tout à fait inacceptable	1060249	14,8
5	Aucune opinion	618592	8,6
Total		7194419	100

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

ACCEPT_CANNABIS_R1
l'occasion (3 catégories)

Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q1A [Socialement acceptable qu'une personne consomme du cannabis à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q1A IN (1,2) THEN ACCEPT_CANNABIS_R1 = 1;  
ELSE IF Q1A IN (3,4) THEN ACCEPT_CANNABIS_R1 = 2;  
ELSE IF Q1A = 5 THEN ACCEPT_CANNABIS_R1 = 3;  
ELSE IF Q1A IN (8,9) THEN ACCEPT_CANNABIS_R1 = .I;  
IF ACCEPT_CANNABIS_R1 IN (8, 9) THEN ACCEPT_CANNABIS_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	39175	
1	Tout à fait ou plutôt acceptable	4525100	63,2
2	Tout à fait ou plutôt inacceptable	2012163	28,1
3	Aucune opinion	617981	8,6
Total		7194419	100

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

Q1B **Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q1b.** Selon vous, à quel point est-il socialement acceptable qu'une personne consomme à l'occasion...de l'alcool?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout à fait acceptable	3027807	42,1
2	Plutôt acceptable	2981528	41,4
3	Plutôt inacceptable	354433	4,9
4	Tout à fait inacceptable	374493	5,2
5	Aucune opinion	400975	5,6
8	Ne sait pas	6865	0,1
9	Ne répond pas	48317	0,7
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****ACCEPT_ALCOOL** **Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q1B [Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ACCEPT_ALCOOL = Q1B;  
IF ACCEPT_ALCOOL IN (8, 9) THEN ACCEPT_ALCOOL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	55182	
1	Tout à fait acceptable	3027807	42,4
2	Plutôt acceptable	2981528	41,8
3	Plutôt inacceptable	354433	5,0
4	Tout à fait inacceptable	374493	5,2
5	Aucune opinion	400975	5,6
Total		7194419	100

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

ACCEPT_ALCOOL_R1
l'occasion (3 catégories)

Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q1B [Socialement acceptable qu'une personne consomme de l'alcool à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q1B IN (1,2) THEN ACCEPT_ALCOOL_R1 = 1;  
ELSE IF Q1B IN (3,4) THEN ACCEPT_ALCOOL_R1 = 2;  
ELSE IF Q1B = 5 THEN ACCEPT_ALCOOL_R1 = 3;  
ELSE IF Q1B IN (8,9) THEN ACCEPT_ALCOOL_R1 = .I;  
IF ACCEPT_ALCOOL_R1 IN (8, 9) THEN ACCEPT_ALCOOL_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	55182	
1	Tout à fait ou plutôt acceptable	6009335	84,2
2	Tout à fait ou plutôt inacceptable	728926	10,2
3	Aucune opinion	400975	5,6
Total		7194419	100

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

Q1C**Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q1c.** Selon vous, à quel point est-il socialement acceptable qu'une personne consomme à l'occasion...du tabac?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout à fait acceptable	1244808	17,3
2	Plutôt acceptable	2008903	27,9
3	Plutôt inacceptable	1716902	23,9
4	Tout à fait inacceptable	1614277	22,4
5	Aucune opinion	557619	7,8
8	Ne sait pas	8490	0,1
9	Ne répond pas	43421	0,6
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****ACCEPT_TABAC****Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q1C [Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ACCEPT_TABAC = Q1C;
IF ACCEPT_TABAC IN (8, 9) THEN ACCEPT_TABAC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	51910	
1	Tout à fait acceptable	1244808	17,4
2	Plutôt acceptable	2008903	28,1
3	Plutôt inacceptable	1716902	24,0
4	Tout à fait inacceptable	1614277	22,6
5	Aucune opinion	557619	7,8
Total		7194419	100

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

ACCEPT_TABAC_R1
catégories)

Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion (3

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q1C [Socialement acceptable qu'une personne consomme du tabac à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q1C IN (1,2) THEN ACCEPT_TABAC_R1 = 1;  
ELSE IF Q1C IN (3,4) THEN ACCEPT_TABAC_R1 = 2;  
ELSE IF Q1C = 5 THEN ACCEPT_TABAC_R1 = 3;  
ELSE IF Q1C IN (8,9) THEN ACCEPT_TABAC_R1 = .I;  
IF ACCEPT_TABAC_R1 IN (8, 9) THEN ACCEPT_TABAC_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	51910	
1	Tout à fait ou plutôt acceptable	3253711	45,6
2	Tout à fait ou plutôt inacceptable	3331178	46,6
3	Aucune opinion	557619	7,8
Total		7194419	100

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

Q2 **Consommation de cannabis diminue la capacité de conduire un véhicule motorisé**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q2. Selon vous, la consommation de cannabis diminue-t-elle la capacité de conduire un véhicule motorisé (p. ex. voiture, moto, motoneige, bateau à moteur ou véhicule tout-terrain)?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	6074320	84,4
2	Non	271413	3,8
3	Cela dépend	764300	10,6
8	Ne sait pas	75054	1,0
9	Ne répond pas	9332	0,1
Total		7194419	100

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

PERC_CANNABIS_CONDUITE **Perception d'une diminution de la capacité de conduire un véhicule après avoir consommé du cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- o Q2 [Consommation de cannabis diminue la capacité de conduire un véhicule motorisé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PERC_CANNABIS_CONDUITE = Q2 ;  
IF PERC_CANNABIS_CONDUITE IN (8, 9) THEN PERC_CANNABIS_CONDUITE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	84386	
1	Diminue	6074320	85,4
2	Ne diminue pas	271413	3,8
3	Cela dépend	764300	10,7
Total		7194419	100

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

Q3A Niveau de risque pour la santé courant les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q3a. Selon vous, quel est le niveau de risque pour la santé que courent les personnes qui consomment du cannabis...à l'occasion, c'est-à-dire moins d'une fois par semaine?

Code	Description	Population	% Population
1	Aucun risque	1243455	17,3
2	Risque minime	3185318	44,3
3	Risque modéré	1843265	25,6
4	Risque élevé	764729	10,6
8	Ne sait pas	130791	1,8
9	Ne répond pas	26861	0,4
Total		7194419	100

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

RISQUE_PERCU_OCC Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q3A [Niveau de risque pour la santé courant les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
RISQUE_PERCU_OCC = Q3A ;
IF RISQUE_PERCU_OCC IN (8, 9) THEN RISQUE_PERCU_OCC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	157652	
1	Aucun risque	1243455	17,7
2	Risque minime	3185318	45,3
3	Risque modéré	1843265	26,2
4	Risque élevé	764729	10,9
Total		7194419	100

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

RISQUE_PERCU_OCC_R1 Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q3A [Niveau de risque pour la santé courant les personnes qui consomment du cannabis : à l'occasion]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q3A IN ( 1 ) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = 1 ;
ELSE IF Q3A IN ( 2 ) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = 2 ;
ELSE IF Q3A IN ( 3,4 ) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = 3 ;
ELSE IF Q3A IN ( . ) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = . ;
ELSE IF Q3A IN ( .I, 8, 9 ) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = .I ;
IF RISQUE_PERCU_OCC_R1 IN (8, 9) THEN RISQUE_PERCU_OCC_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	157652	
1	Aucun risque	1243455	17,7
2	Risque minime	3185318	45,3
3	Risque modéré ou élevé	2607994	37,1
Total		7194419	100

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

Q3B Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q3b. Selon vous, quel est le niveau de risque pour la santé que courent les personnes qui consomment du cannabis...régulièrement, c'est-à-dire une fois par semaine ou plus?

Code	Description	Population	% Population
1	Aucun risque	341808	4,8
2	Risque minime	1156323	16,1
3	Risque modéré	2710903	37,7
4	Risque élevé	2852112	39,6
8	Ne sait pas	101274	1,4
9	Ne répond pas	31998	0,4
Total		7194419	100

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

RISQUE_PERCU_REGU Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q3B [Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
RISQUE_PERCU_REGU = Q3B ;
IF RISQUE_PERCU_REGU IN (8, 9) THEN RISQUE_PERCU_REGU = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	133272	
1	Aucun risque	341808	4,8
2	Risque minime	1156323	16,4
3	Risque modéré	2710903	38,4
4	Risque élevé	2852112	40,4
Total		7194419	100

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

RISQUE_PERCU_REGU_R1 Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q3B [Niveau de risque pour la santé couru par les personnes qui consomment du cannabis : régulièrement]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q3B IN ( 1 ) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = 1 ;
ELSE IF Q3B IN ( 2 ) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = 2 ;
ELSE IF Q3B IN ( 3,4 ) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = 3 ;
ELSE IF Q3B IN ( . ) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = . ;
ELSE IF Q3B IN ( .I, 8, 9 ) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = .I ;
IF RISQUE_PERCU_REGU_R1 IN (8, 9) THEN RISQUE_PERCU_REGU_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	133272	
1	Aucun risque	341808	4,8
2	Risque minimale	1156323	16,4
3	Risque modéré ou élevé	5563015	78,8
Total		7194419	100

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

Q4 Perception du nombre de personnes de l'entourage qui consomment du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q4. Selon vous, parmi les personnes de votre entourage (amis, connaissances, collègues et membres de votre famille), combien consomment du cannabis (à l'occasion ou régulièrement)?

Code	Description	Population	% Population
1	Chacune d'entre elles	38890	0,5
2	La plupart d'entre elles	321837	4,5
3	Environ la moitié d'entre elles	627091	8,7
4	Quelques-unes d'entre elles	3586825	49,9
5	Aucune d'entre elles	2571031	35,7
8	Ne sait pas	41310	0,6
9	Ne réponds pas	7436	0,1
Total		7194419	100

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

PERC_ENTOUR_CONSO Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q4 [Perception du nombre de personnes de l'entourage qui consomment du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PERC_ENTOUR_CONSO = Q4 ;
IF PERC_ENTOUR_CONSO IN (8, 9) THEN PERC_ENTOUR_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48746	
1	Chacune d'entre elles	38890	0,5
2	La plupart d'entre elles	321837	4,5
3	Environ la moitié d'entre elles	627091	8,8
4	Quelques-unes d'entre elles	3586825	50,2
5	Aucune d'entre elles	2571031	36,0
Total		7194419	100

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

PERC_ENTOUR_CONSO_R1
cannabis (3 catégories)

Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q4 [Perception du nombre de personnes de l'entourage qui consomment du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q4 IN(.I,8,9) THEN PERC_ENTOUR_CONSO_R1 = .I;  
ELSE IF Q4 IN(1,2,3) THEN PERC_ENTOUR_CONSO_R1 = 1;  
ELSE IF Q4 = 4 THEN PERC_ENTOUR_CONSO_R1 = 2;  
ELSE IF Q4 = 5 THEN PERC_ENTOUR_CONSO_R1 = 3;  
IF PERC_ENTOUR_CONSO_R1 IN (8, 9) THEN PERC_ENTOUR_CONSO_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48746	
1	Environ la moitié d'entre elles ou plus	987818	13,8
2	Quelques-unes d'entre elles	3586825	50,2
3	Aucune d'entre elles	2571031	36,0
Total		7194419	100

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

Q6R Perception du nombre de personnes de l'entourage consommant du cannabis (4 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q4 [Perception du nombre de personnes de l'entourage qui consomment du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q4 = 1 OR Q4 = 2 THEN Q6R = 1;  
IF Q4 = 3 THEN Q6R = 2;  
IF Q4 = 4 THEN Q6R = 3;  
IF Q4 = 5 THEN Q6R = 4;  
IF Q4 = 8 OR Q4 = 9 THEN Q6R = .I;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48746	
1	Chacune ou la plupart d'entre elles	360727	5,0
2	Environ la moitié d'entre elles	627091	8,8
3	Quelques-unes d'entre elles	3586825	50,2
4	Aucune d'entre elles	2571031	36,0
Total		7194419	100

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

Q5 Être passager dans un véhicule motorisé conduit par une personne sous influence du cannabis - 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q5. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous pris place comme passager(ère) dans un véhicule motorisé (p. ex. voiture, moto, motoneige, bateau à moteur ou véhicule tout-terrain) conduit par une personne sous l'influence du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	412043	5,7
2	Non	6764038	94,0
8	Ne sait pas	17650	0,2
9	Ne répond pas	688	0,0
Total		7194419	100

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

PASSAGER_V2 Être passager dans un véhicule motorisé conduit par une personne sous influence du cannabis - 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q5 [Être passager dans un véhicule motorisé conduit par une personne sous influence du cannabis - 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PASSAGER_V2 = Q5 ;
IF PASSAGER_V2 IN (8, 9) THEN PASSAGER_V2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	18337	
1	Oui	412043	5,7
2	Non	6764038	94,3
Total		7194419	100

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

SECTION 2 – CONSOMMATION DE CANNABIS

Q6 **Consommation de cannabis au cours de la vie****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q6.** Au cours de votre vie, avez-vous déjà consommé du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	3540775	49,2
2	Non	3653644	50,8
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****CONSO_VIE** **Consommation de cannabis au cours de la vie****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

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

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Oui	3540775	49,2
2	Non	3653644	50,8
Total		7194419	100

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

Q7A Âge de la première consommation de cannabis - ans

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

QUESTION: Q7A. Quel âge aviez-vous lorsque vous avez consommé du cannabis pour la première fois?

Code	Description	Population	% Population
4 ÷ 999	4 ÷ 999	3540775	100,0
.	.	3653644	
Total		7194419	100

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

Q7B Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie n'ayant pas fourni de réponse quant à l'âge de la première consommation

QUESTION: Q7B. Pouvez-vous alors indiquer dans quelle catégorie d'âge vous vous trouviez lorsque vous avez consommé du cannabis pour la première fois?

Code	Description	Population	% Population
.	.	7184999	
2	12 ans à 15 ans	844	9,0
3	16 ans à 17 ans	246	2,6
4	18 ans à 20 ans	2231	23,7
5	21 ans à 24 ans	1635	17,4
8	35 ans et plus	1398	14,8
98	Ne sait pas	1358	14,4
99	Ne répond pas	1708	18,1
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CONT

Âge de la première consommation de cannabis - ans

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

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

- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
AGE_INI_CONT = Q7A ;  
IF AGE_INI_CONT IN (997, 998, 999) THEN AGE_INI_CONT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
4 ÷ 85	4 ÷ 85	3531355	100,0
.	.	3653644	
.I	Inconnu	9420	
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT Âge d'initiation au cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

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

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q6 = 1 THEN DO ;

    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( 2, .I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT = .I ;
ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 15 ) OR Q7B = 1 THEN AGE_INI_CAT = 1 ;
ELSE IF ( Q7A GE 15 AND Q7A LT 18 ) OR Q7B = 3 THEN AGE_INI_CAT = 2 ;
ELSE IF ( Q7A GE 18 AND Q7A LT 21 ) OR Q7B = 4 THEN AGE_INI_CAT = 3 ;
ELSE IF ( Q7A GE 21 ) OR Q7B IN(5,6,7,8) THEN AGE_INI_CAT = 4 ;
END ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3654221	
.I	Inconnu	3910	
1	Moins de 15 ans	550183	15,6
2	15 à 17 ans	1362250	38,5
3	18 à 20 ans	885284	25,0
4	21 ans et plus	738570	20,9
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT16**Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 16 ans**

DÉNOMINATEUR: Population de 16 à 24 ans

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF (AGE_ENT GE 16 AND AGE_ENT LT 25) THEN DO;  
  
    IF Q7A IN(.I,998,999)AND Q7B IN(.I,98,99) THEN AGE_INI_CAT16 = .I;  
    ELSE IF (Q7A GE 5 AND Q7A LT 16) OR Q7B IN(1,2) THEN AGE_INI_CAT16 = 1 ;  
    ELSE AGE_INI_CAT16 = 2 ;  
  
END;  
IF AGE_INI_CAT16 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT16 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6373792	
.I	Inconnu	255	
1	Oui	142850	17,4
2	Non	677522	82,6
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT17**Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 17 ans****DÉNOMINATEUR:** Population de 17 à 24 ans**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF (AGE_ENT GE 17 AND AGE_ENT LT 25) THEN DO;

    IF Q7A IN(.I,998,999)AND Q7B IN(.I,98,99) THEN AGE_INI_CAT17 = .I;
ELSE IF (Q7A GE 5 AND Q7A LT 17) OR Q7B IN(1,2) THEN AGE_INI_CAT17 = 1 ;
ELSE AGE_INI_CAT17 = 2 ;

END;
IF AGE_INI_CAT17 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT17 = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6460097	
.I	Inconnu	108	
1	Oui	198010	27,0
2	Non	536204	73,0
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT18

Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 18 ans

DÉNOMINATEUR: Population de 18 à 24 ans

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF ( AGE_ENT GE 18 AND AGE_ENT LT 25 ) THEN DO ;  
  
    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( .I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT18 = .I ;  
    ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 18 ) OR Q7B IN ( 1,2,3 ) THEN AGE_INI_CAT18 = 1 ;  
    ELSE AGE_INI_CAT18 = 2 ;  
  
END ;  
IF AGE_INI_CAT18 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT18 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6540187	
1	Oui	219953	33,6
2	Non	434279	66,4
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT19

Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 19 ans

DÉNOMINATEUR: Population de 19 à 24 ans

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF ( AGE_ENT GE 19 AND AGE_ENT LT 25 ) THEN DO ;  
  
    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( .I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT19 = .I ;  
    ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 19 ) OR Q7B IN ( 1,2,3 ) THEN AGE_INI_CAT19 = 1 ;  
    ELSE AGE_INI_CAT19 = 2 ;  
  
END ;  
IF AGE_INI_CAT19 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT19 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6630357	
1	Oui	250411	44,4
2	Non	313650	55,6
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT20**Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 20 ans**

DÉNOMINATEUR: Population de 20 à 24 ans

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF ( AGE_ENT GE 20 AND AGE_ENT LT 25 ) THEN DO ;  
  
    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( .I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT20 = .I ;  
    ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 20 ) OR Q7B IN ( 1,2,3 ) THEN AGE_INI_CAT20 = 1 ;  
    ELSE AGE_INI_CAT20 = 2 ;  
  
END ;  
IF AGE_INI_CAT20 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT20 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6715577	
1	Oui	240939	50,3
2	Non	237903	49,7
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT21

Âge d'initiation au cannabis avant l'âge de 21 ans

DÉNOMINATEUR: Population de 21 à 24 ans

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF ( AGE_ENT GE 21 AND AGE_ENT LT 25 ) THEN DO ;  
  
    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( .I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT21 = .I ;  
    ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 21 ) OR Q7B IN ( 1,2,3,4 ) THEN AGE_INI_CAT21 = 1 ;  
    ELSE AGE_INI_CAT21 = 2 ;  
  
END ;  
IF AGE_INI_CAT21 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT21 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6803842	
1	Oui	215520	55,2
2	Non	175057	44,8
Total		7194419	100

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

AGE_INITIATION_18**Catégorie d'âge de la première consommation de cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 18 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

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

- AGE_5CAT [Âge à cinq catégories]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF AGE_5CAT GE 2 THEN DO;

IF Q7A GE 5 AND Q7A LT 15 THEN AGE_INITIATION_18 = 1 ;
ELSE IF Q7A GE 15 AND Q7A LT 18 THEN AGE_INITIATION_18 = 2 ;
ELSE IF Q7A GE 18 AND Q7A LE 100 THEN AGE_INITIATION_18 = 3 ;
ELSE IF Q7A IN(.I,998,999) AND Q7B = 1 THEN AGE_INITIATION_18 = 1 ;
ELSE IF Q7A IN(.I,998,999) AND Q7B = 3 THEN AGE_INITIATION_18 = 2 ;
ELSE IF Q7A IN(.I,998,999) AND Q7B IN(4,5,6,7,8) THEN AGE_INITIATION_18 = 3 ;
ELSE IF Q7A IN(.I,998,999) AND Q7B IN(2,.I,98,99) THEN AGE_INITIATION_18 = .I ;

END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3712695	
.I	Inconnu	3656	
1	14 ans et moins	528586	15,2
2	15 à 17 ans	1325629	38,1
3	18 ans et plus	1623854	46,7
Total		7194419	100

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

AGE_INI_CAT20_R1**Âge d'initiation au cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]
- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q7A [Âge de la première consommation de cannabis - ans]
- Q7B [Âge de la première consommation de cannabis - catégories d'âge]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q6 = 1 AND AGE_ENT GE 21 THEN DO ;
    IF Q7A IN ( .I,998,999 ) AND Q7B IN ( 2,.I,98,99 ) THEN AGE_INI_CAT20_R1 = .I ;
    ELSE IF ( Q7A GE 5 AND Q7A LT 15 ) OR Q7B = 1 THEN AGE_INI_CAT20_R1 = 1 ;
    ELSE IF ( Q7A GE 15 AND Q7A LT 18 ) OR Q7B = 3 THEN AGE_INI_CAT20_R1 = 2 ;
    ELSE IF ( Q7A GE 18 AND Q7A LT 21 ) OR Q7B = 4 THEN AGE_INI_CAT20_R1 = 3 ;
    ELSE IF ( Q7A GE 21 ) OR Q7B IN(5,6,7,8) THEN AGE_INI_CAT20_R1 = 4 ;
END ;
IF AGE_INI_CAT20_R1 IN (8, 9) THEN AGE_INI_CAT20_R1 = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	3829129	
.I	Inconnu	3656	
1	Moins de 15 ans	506797	15,1
2	15 à 17 ans	1264227	37,6
3	18 à 20 ans	852040	25,3
4	21 ans et plus	738570	22,0
Total		7194419	100

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

Q8 Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

QUESTION: Q8. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	3653644	
1	Oui	1398302	39,5
2	Non	2142473	60,5
Total		7194419	100

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

CONSO_12MOIS Consommation de cannabis au cours des 12 mois précédant l'enquête

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q6 = 2 THEN CONSO_12MOIS = 2 ;  
ELSE CONSO_12MOIS = Q8 ;  
IF CONSO_12MOIS IN (8, 9) THEN CONSO_12MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Oui	1398302	19,4
2	Non	5796117	80,6
Total		7194419	100

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

CONSO_VIE_V2**Consommation de cannabis (12 mois et à vie)**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q6 IN(8,9) OR Q8 IN(8,9) THEN CONSO_VIE_V2 = .I;  
ELSE IF Q6 = 2 THEN CONSO_VIE_V2 = 3;  
ELSE IF Q8 = 1 THEN CONSO_VIE_V2 = 1;  
ELSE IF Q8 = 2 AND Q6 = 1 THEN CONSO_VIE_V2 = 2;  
IF CONSO_VIE_V2 IN (8, 9) THEN CONSO_VIE_V2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Oui, au cours des 12 derniers mois	1398302	19,4
2	Oui, mais pas au cours des 12 derniers mois	2142473	29,8
3	N'a jamais consommé	3653644	50,8
Total		7194419	100

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

Q9 Fréquence de la consommation du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q9. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Moins de 1 jour par mois	589383	42,1
2	1 jour par mois	100447	7,2
3	2 à 3 jours par mois	167979	12,0
4	1 à 2 jours par semaine	164296	11,7
5	3 à 4 jours par semaine	95923	6,9
6	5 à 6 jours par semaine	76801	5,5
7	Tous les jours	200421	14,3
8	Ne sait pas	619	0,0
9	Ne répond pas	2432	0,2
Total		7194419	100

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

TYPE_CONSOM_4 Type de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]
- Q9 [Fréquence de la consommation du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q9 IN(.I,8,9) THEN TYPE_CONSOM_4 = .I;  
IF Q8 = 1 THEN DO;  
IF Q9 = 7 THEN TYPE_CONSOM_4 = 1 ;  
IF Q9 IN (4,5,6) THEN TYPE_CONSOM_4 = 2 ;  
IF Q9 IN (2,3) THEN TYPE_CONSOM_4 = 3 ;  
IF Q9 = 1 THEN TYPE_CONSOM_4 = 4 ;  
END;  
IF TYPE_CONSOM_4 IN (8, 9) THEN TYPE_CONSOM_4 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	3052	
1	Quotidien	200421	14,4
2	Régulier	337021	24,2
3	Occasionnel	268426	19,2
4	Moins d'un jour par mois	589383	42,2
Total		7194419	100

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

TYPE_CONSOM_4_V2 Type de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4 catégories et non consommateurs)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]
- Q9 [Fréquence de la consommation du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q6 = 2 OR Q8 = 2 THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = 5 ;
ELSE IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q9 IN(.I,8,9) THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = .I;
ELSE IF Q8 = 1 THEN DO;
IF Q9 = 7 THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = 1 ;
IF Q9 IN(4,5,6) THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = 2 ;
IF Q9 IN (2,3) THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = 3 ;
IF Q9 = 1 THEN TYPE_CONSOM_4_V2 = 4 ;
END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	3052	
1	Quotidien	200421	2,8
2	Régulier	337021	4,7
3	Occasionnel	268426	3,7
4	Moins d'un jour par mois	589383	8,2
5	N'a pas consommé	5796117	80,6
Total		7194419	100

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

TYPE_CONSOM_6
catégories)**Statut de consommateur de cannabis au cours des 12 derniers mois (4****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]
- Q9 [Fréquence de la consommation du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q6 = 2 OR Q8 = 2 THEN TYPE_CONSOM_6 = 4 ;  
ELSE IF Q8 IN (.I, 8, 9) OR Q9 IN (.I, 8, 9) THEN TYPE_CONSOM_6 = .I ;  
ELSE IF Q8 = 1 THEN DO ;  
IF Q9 IN (4, 5, 6, 7) THEN TYPE_CONSOM_6 = 1 ;  
IF Q9 IN (2, 3) THEN TYPE_CONSOM_6 = 2 ;  
IF Q9 = 1 THEN TYPE_CONSOM_6 = 3 ;  
END ;  
IF TYPE_CONSOM_6 IN (8, 9) THEN TYPE_CONSOM_6 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	4410	
1	Quotidien ou régulier	537442	7,5
2	Occasionnel	268426	3,7
3	Moins d'un jour par mois	588024	8,2
4	N'a pas consommé	5796117	80,6
Total		7194419	100

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

Q10 Propension à consommer du cannabis maintenant qu'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sont ouvertes au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q10. Maintenant qu'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sont ouvertes à travers la province, avez-vous été plus porté(e) à consommer du cannabis ou à en consommer davantage au cours des 12 derniers mois?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	217333	15,5
2	Non	1175269	84,0
8	Ne sait pas	2886	0,2
9	Ne répond pas	2814	0,2
Total		7194419	100

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

CONSO_N_SUCC_SQDC Influence de l'ouverture d'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sur la consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q10 [Propension à consommer du cannabis maintenant qu'un plus grand nombre de succursales de la SQDC sont ouvertes au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q10 IN(.I,8,9) THEN CONSO_N_SUCC_SQDC = .I;
ELSE CONSO_N_SUCC_SQDC = Q10 ;
IF CONSO_N_SUCC_SQDC IN (8, 9) THEN CONSO_N_SUCC_SQDC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	5700	
1	Oui	217333	15,6
2	Non	1175269	84,4
Total		7194419	100

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

Q11A Tendance à consommer du cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q11a. Maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles chez des détaillants officiels tels que la SQDC, avez-vous été plus porté(e), au cours des 12 derniers mois, à...consommer du cannabis ou à en consommer davantage?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	214557	15,3
2	Non	1178910	84,3
8	Ne sait pas	606	0,0
9	Ne répond pas	4228	0,3
Total		7194419	100

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

CONSO_NOUV_PROD Influence de l'offre de nouveaux produits légaux de cannabis sur la consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q11A [Tendance à consommer du cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q11A IN(.I,8,9) THEN CONSO_NOUV_PROD = .I;
ELSE CONSO_NOUV_PROD = Q11A ;
IF CONSO_NOUV_PROD IN (8, 9) THEN CONSO_NOUV_PROD = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	4835	
1	Oui	214557	15,4
2	Non	1178910	84,6
Total		7194419	100

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

Q11B Tendance à consommer différents types de produits de cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q11b. Maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles chez des détaillants officiels tels que la SQDC, avez-vous été plus porté(e), au cours des 12 derniers mois, à...consommer différents types de produits de cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	541407	38,7
2	Non	851855	60,9
8	Ne sait pas	1372	0,1
9	Ne répond pas	3668	0,3
Total		7194419	100

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

TYP_CONSO_NOUV_PROD Influence de l'offre de nouveaux produits légaux de cannabis sur la consommation de différents types de produits de cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q11B [Tendance à consommer différents types de produits de cannabis maintenant que de nouveaux produits de cannabis sont disponibles]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q11B IN(.I,8,9) THEN TYP_CONSO_NOUV_PROD = .I;
ELSE TYP_CONSO_NOUV_PROD = Q11B ;
IF TYP_CONSO_NOUV_PROD IN (8, 9) THEN TYP_CONSO_NOUV_PROD = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	5040	
1	Oui	541407	38,9
2	Non	851855	61,1
Total		7194419	100

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

Q12A Méthodes pour consommer du cannabis : fumé

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12a. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez fumé dans un joint, une pipe à eau, une pipe ou un cigare

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	1133442	81,1
2	Non	255362	18,3
8	Ne sait pas	97	0,0
9	Ne répond pas	9401	0,7
Total		7194419	100

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

MCONSO_FUME Méthodes pour consommer du cannabis : fumé

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12A [Méthodes pour consommer du cannabis : fumé]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN MCONSO_FUME = .I;  
ELSE MCONSO_FUME = Q12A;  
IF MCONSO_FUME IN (8, 9) THEN MCONSO_FUME = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	9498	
1	Oui	1133442	81,6
2	Non	255362	18,4
Total		7194419	100

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

Q12B Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12b. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez inhalé par « dabbing » ce qui inclut l'inhalation au couteau, à l'aiguille ou au clou chaud

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	73892	5,3
2	Non	1300015	93,0
8	Ne sait pas	4864	0,3
9	Ne répond pas	19530	1,4
Total		7194419	100

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

MCONSO_DABB Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12B [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN MCONSO_DABB = .I;  
ELSE MCONSO_DABB = Q12B;  
IF MCONSO_DABB IN (8, 9) THEN MCONSO_DABB = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24394	
1	Oui	73892	5,4
2	Non	1300015	94,6
Total		7194419	100

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

Q12C**Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12c. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez inhalé sous forme de e-liquide par vapotage (p. ex. avec une cigarette électronique)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	331028	23,7
2	Non	1048384	75,0
9	Ne répond pas	18889	1,4
Total		7194419	100

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

MCONSO_VAPOT**Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12C [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN MCONSO_VAPOT = .I;
ELSE MCONSO_VAPOT = Q12C;
IF MCONSO_VAPOT IN (8, 9) THEN MCONSO_VAPOT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	18889	
1	Oui	331028	24,0
2	Non	1048384	76,0
Total		7194419	100

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

Q12D Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12d. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez inhalé par vaporisation (p. ex. avec un vaporisateur stationnaire ou portatif)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	236432	16,9
2	Non	1143671	81,8
8	Ne sait pas	1422	0,1
9	Ne répond pas	16777	1,2
Total		7194419	100

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

MCONSO_VAPORE Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12D [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN MCONSO_VAPORE = .I;  
ELSE MCONSO_VAPORE = Q12D;  
IF MCONSO_VAPORE IN (8, 9) THEN MCONSO_VAPORE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	18199	
1	Oui	236432	17,1
2	Non	1143671	82,9
Total		7194419	100

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

MCONSO_VAPORE_VAPOT**Méthodes pour consommer du cannabis : vaporisé ou vapoté**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- MCONSO_VAPORE [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation]
- MCONSO_VAPOT [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR MCONSO_VAPORE IN (.I,8,9) OR MCONSO_VAPOT IN (.I,8,9) THEN  
MCONSO_VAPORE_VAPOT = .I;  
ELSE IF Q8 = 1 THEN DO;  
  IF MCONSO_VAPORE = 1 OR MCONSO_VAPOT = 1 THEN MCONSO_VAPORE_VAPOT = 1;  
  ELSE MCONSO_VAPORE_VAPOT = 2;  
END;  
IF MCONSO_VAPORE_VAPOT IN (8, 9) THEN MCONSO_VAPORE_VAPOT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20953	
1	Oui	449915	32,7
2	Non	927435	67,3
Total		7194419	100

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

Q12E Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12e. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez mangé dans un produit alimentaire (p. ex. brownies, gâteaux, biscuits, bonbons)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	461100	33,0
2	Non	919826	65,8
9	Ne répond pas	17376	1,2
Total		7194419	100

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

MCONSO_MANGE Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12E [Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN MCONSO_MANGE = .I;  
ELSE MCONSO_MANGE = Q12E;  
IF MCONSO_MANGE IN (8, 9) THEN MCONSO_MANGE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	17376	
1	Oui	461100	33,4
2	Non	919826	66,6
Total		7194419	100

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

Q12F Méthodes pour consommer du cannabis : bu

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12f. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez bu (thé, boisson gazeuse, alcool ou autres boissons)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	232575	16,6
2	Non	1146771	82,0
9	Ne répond pas	18955	1,4
Total		7194419	100

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

MCONSO_BU Méthodes pour consommer du cannabis : bu

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12F [Méthodes pour consommer du cannabis : bu]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN MCONSO_BU = .I;  
ELSE MCONSO_BU = Q12F;  
IF MCONSO_BU IN (8, 9) THEN MCONSO_BU = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	18955	
1	Oui	232575	16,9
2	Non	1146771	83,1
Total		7194419	100

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

Q12G Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12g. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez ingéré dans une pilule, une gélule ou une capsule

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	203606	14,6
2	Non	1172406	83,8
9	Ne répond pas	22290	1,6
Total		7194419	100

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

MCONSO_PILULE Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12G [Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN MCONSO_PILULE = .I;  
ELSE MCONSO_PILULE = Q12G;  
IF MCONSO_PILULE IN (8, 9) THEN MCONSO_PILULE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	22290	
1	Oui	203606	14,8
2	Non	1172406	85,2
Total		7194419	100

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

Q12H Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12h. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé les méthodes suivantes pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)? Vous l'avez consommé sous forme de gouttes orales ou à l'aide d'un atomiseur oral (spray, poche-pouche)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	407176	29,1
2	Non	971943	69,5
8	Ne sait pas	147	0,0
9	Ne répond pas	19036	1,4
Total		7194419	100

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

MCONSO_GOUTTE Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12H [Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN MCONSO_GOUTTE = .I;  
ELSE MCONSO_GOUTTE = Q12H;  
IF MCONSO_GOUTTE IN (8, 9) THEN MCONSO_GOUTTE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	19183	
1	Oui	407176	29,5
2	Non	971943	70,5
Total		7194419	100

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

Q12I Méthodes pour consommer du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q12i. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous utilisé une autre méthode que celles mentionnées précédemment pour consommer du cannabis (la méthode correspond à la façon dont le cannabis est consommé)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui, veuillez préciser:	6947	0,5
2	Non	1383745	99,0
9	Ne répond pas	7610	0,5
Total		7194419	100

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

MCONSO_AUTRE Méthodes pour consommer du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q12I [Méthodes pour consommer du cannabis : autre]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN MCONSO_AUTRE = .I;  
ELSE MCONSO_AUTRE = Q12I;  
IF MCONSO_AUTRE IN (8, 9) THEN MCONSO_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	7610	
1	Oui	6947	0,5
2	Non	1383745	99,5
Total		7194419	100

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

N_METHODE**Nombre de méthodes de consommation du cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- MCONSO_AUTRE [Méthodes pour consommer du cannabis : autre]
- MCONSO_BU [Méthodes pour consommer du cannabis : bu]
- MCONSO_DABB [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par "dabbing"]
- MCONSO_FUME [Méthodes pour consommer du cannabis : fumé]
- MCONSO_GOUTTE [Méthodes pour consommer du cannabis : consommé sous forme de gouttes orales]
- MCONSO_MANGE [Méthodes pour consommer du cannabis : mangé dans un produit alimentaire]
- MCONSO_PILULE [Méthodes pour consommer du cannabis : ingéré dans une pilule]
- MCONSO_VAPORE [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vaporisation]
- MCONSO_VAPOT [Méthodes pour consommer du cannabis : inhalé par vapotage]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY N_MCONSO MCONSO_FUME MCONSO_DABB MCONSO_VAPOT MCONSO_VAPORE MCONSO_MANGE MCONSO_BU
MCONSO_PILULE MCONSO_GOUTTE MCONSO_AUTRE ;
```

```
IF Q8 = 1 THEN DO;
N_METHODE = 0;
DO OVER N_MCONSO;
IF N_MCONSO = 1 THEN N_METHODE = N_METHODE + 1;
END;
END;
IF Q8 IN(.I,8,9) OR
MCONSO_FUME IN(.I,8,9) OR MCONSO_DABB IN(.I,8,9) OR MCONSO_VAPOT IN(.I,8,9) OR
MCONSO_VAPORE IN(.I,8,9) OR MCONSO_MANGE IN(.I,8,9) OR MCONSO_BU IN(.I,8,9) OR
MCONSO_PILULE IN(.I,8,9) OR MCONSO_GOUTTE IN(.I,8,9) OR MCONSO_AUTRE IN(.I,8,9) THEN
N_METHODE = .I;
IF N_METHODE IN (98, 99) THEN N_METHODE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	33624	
0	0	10703	0,8
1	1	555670	40,7
2	2	346184	25,4
3	3	213877	15,7
4	4	119001	8,7
5	5	69008	5,1
6	6	29737	2,2
7	7	14710	1,1
8	8	5789	0,4
Total		7194419	100

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

N_METHODE_R1 **Nombre de méthodes de consommation du cannabis (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- N_METHODE [Nombre de méthodes de consommation du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF N_METHODE = 0 THEN N_METHODE_R1 = .I;  
ELSE IF N_METHODE = 1 THEN N_METHODE_R1 = 1;  
ELSE IF N_METHODE IN(2,3) THEN N_METHODE_R1 = 2;  
ELSE IF N_METHODE IN(4,5,6,7,8,9) THEN N_METHODE_R1 = 3;  
ELSE N_METHODE_R1 = N_METHODE ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	44327	
1	Une méthode	555670	41,0
2	Deux ou trois méthodes	560061	41,4
3	Plus de trois méthodes	238244	17,6
Total		7194419	100

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

Q13A Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13a. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Fleurs ou feuilles séchées, cocottes, buds

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	1014259	72,5
2	Non	363976	26,0
8	Ne sait pas	12978	0,9
9	Ne répond pas	7089	0,5
Total		7194419	100

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

FCONSO_FLEUR Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13A [Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN FCONSO_FLEUR = .I;  
ELSE FCONSO_FLEUR = Q13A;  
IF FCONSO_FLEUR IN (8, 9) THEN FCONSO_FLEUR = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20067	
1	Oui	1014259	73,6
2	Non	363976	26,4
Total		7194419	100

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

Q13B**Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13b. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Haschich ou skuff (kif ou pollen)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	380434	27,2
2	Non	990879	70,9
8	Ne sait pas	8127	0,6
9	Ne répond pas	18862	1,3
Total		7194419	100

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

FCONSO_HASCH**Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13B [Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN FCONSO_HASCH = .I;
ELSE FCONSO_HASCH = Q13B;
IF FCONSO_HASCH IN (8, 9) THEN FCONSO_HASCH = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	26988	
1	Oui	380434	27,7
2	Non	990879	72,3
Total		7194419	100

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

Q13C**Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13c. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Extraits ou concentrés liquides (p. ex. huile ou extrait de cannabis ou de haschich tel que du rosin ou du distillat, cartouche d'huile, vaporisateur stylo jetable)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	495215	35,4
2	Non	883925	63,2
8	Ne sait pas	2190	0,2
9	Ne répond pas	16972	1,2
Total		7194419	100

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

FCONSO_EXTLIQUIDE**Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13C [Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN FCONSO_EXTLIQUIDE = .I;
ELSE FCONSO_EXTLIQUIDE = Q13C;
IF FCONSO_EXTLIQUIDE IN (8, 9) THEN FCONSO_EXTLIQUIDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	19162	
1	Oui	495215	35,9
2	Non	883925	64,1
Total		7194419	100

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

Q13D Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13d. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Extraits ou concentrés solides, à l'exception du haschich (p. ex. dabs, shatter, budder, wax)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	103807	7,4
2	Non	1270716	90,9
8	Ne sait pas	1897	0,1
9	Ne répond pas	21881	1,6
Total		7194419	100

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

FCONSO_EXTSOLIDE Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13D [Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN FCONSO_EXTSOLIDE = .I;  
ELSE FCONSO_EXTSOLIDE = Q13D;  
IF FCONSO_EXTSOLIDE IN (8, 9) THEN FCONSO_EXTSOLIDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	23779	
1	Oui	103807	7,6
2	Non	1270716	92,4
Total		7194419	100

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

Q13E**Formes de consommation du cannabis : Produits alimentaires**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13e. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Produits alimentaires

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	420438	30,1
2	Non	959268	68,6
8	Ne sait pas	578	0,0
9	Ne répond pas	18018	1,3
Total		7194419	100

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

FCONSO_ALIM**Formes de consommation du cannabis : produits alimentaires**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13E [Formes de consommation du cannabis : Produits alimentaires]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) THEN FCONSO_ALIM = .I ;
ELSE FCONSO_ALIM = Q13E ;
IF FCONSO_ALIM IN ( 8, 9 ) THEN FCONSO_ALIM = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	18596	
1	Oui	420438	30,5
2	Non	959268	69,5
Total		7194419	100

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

Q13F Formes de consommation du cannabis : Boissons

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13f. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé les formes de cannabis suivantes (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)? Boissons

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	226686	16,2
2	Non	1152233	82,4
8	Ne sait pas	578	0,0
9	Ne répond pas	18805	1,3
Total		7194419	100

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

FCONSO_BOISSON Formes de consommation du cannabis : boissons

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13F [Formes de consommation du cannabis : Boissons]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) THEN FCONSO_BOISSON = .I ;  
ELSE FCONSO_BOISSON = Q13F ;  
IF FCONSO_BOISSON IN (8, 9) THEN FCONSO_BOISSON = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	19383	
1	Oui	226686	16,4
2	Non	1152233	83,6
Total		7194419	100

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

Q13G Formes de consommation du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q13g. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé du cannabis sous une autre forme que celles mentionnées précédemment (la forme correspond au produit de cannabis qui est consommé)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui, veuillez préciser:	2045	0,1
2	Non	1388522	99,3
9	Ne répond pas	7734	0,6
Total		7194419	100

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

FCONSO_AUTRE Formes de consommation du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q13G [Formes de consommation du cannabis : autre]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN FCONSO_AUTRE = .I;  
ELSE FCONSO_AUTRE = Q13G;  
IF FCONSO_AUTRE IN (8, 9) THEN FCONSO_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	7734	
1	Oui	2045	0,1
2	Non	1388522	99,9
Total		7194419	100

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

Q14A**Fréquence de consommation du cannabis : de fleurs ou de feuilles séchées**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de fleurs ou feuilles séchées au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14a. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis sous forme de fleurs ou feuilles séchées, cocottes, buds?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6180160	
1	Moins de 1 jour par mois	385424	38,0
2	1 jour par mois	71815	7,1
3	2 à 3 jours par mois	114647	11,3
4	1 à 2 jours par semaine	130526	12,9
5	3 à 4 jours par semaine	78785	7,8
6	5 à 6 jours par semaine	57192	5,6
7	Tous les jours	171445	16,9
9	Ne répond pas	4425	0,4
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_FLEUR
séchées**Fréquence de consommation du cannabis : de fleurs ou de feuilles**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de fleurs ou feuilles séchées au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO_FLEUR [Formes de consommation du cannabis : Fleurs ou feuilles séchées]
- Q14A [Fréquence de consommation du cannabis : de fleurs ou de feuilles séchées]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR FCONSO_FLEUR IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONSO_FLEUR = .I;  
ELSE FREQ_CONSO_FLEUR = Q14A ;  
IF FREQ_CONSO_FLEUR IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_FLEUR = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6160093	
.I	Inconnu	24492	
1	Moins de 1 jour par mois	385424	38,2
2	1 jour par mois	71815	7,1
3	2 à 3 jours par mois	114647	11,4
4	1 à 2 jours par semaine	130526	12,9
5	3 à 4 jours par semaine	78785	7,8
6	5 à 6 jours par semaine	57192	5,7
7	Tous les jours	171445	17,0
Total		7194419	100

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

Q14B**Fréquence de consommation du cannabis : de haschich ou de skuff**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de haschich ou de skuff au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14b. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis sous forme de haschich ou skuff (kif ou pollen)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6813985	
1	Moins de 1 jour par mois	197296	51,9
2	1 jour par mois	49167	12,9
3	2 à 3 jours par mois	48662	12,8
4	1 à 2 jours par semaine	45174	11,9
5	3 à 4 jours par semaine	14853	3,9
6	5 à 6 jours par semaine	7620	2,0
7	Tous les jours	15357	4,0
8	Ne sait pas	522	0,1
9	Ne répond pas	1782	0,5
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_HASCH**Fréquence de consommation du cannabis : de haschich ou de skuff**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de haschich ou de skuff au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO_HASCH [Formes de consommation du cannabis : Haschich ou skuff]
- Q14B [Fréquence de consommation du cannabis : de haschich ou de skuff]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR FCONSO_HASCH IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONSO_HASCH = .I;  
ELSE FREQ_CONSO_HASCH = Q14B ;  
IF FREQ_CONSO_HASCH IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_HASCH = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6786996	
.I	Inconnu	29292	
1	Moins de 1 jour par mois	197296	52,2
2	1 jour par mois	49167	13,0
3	2 à 3 jours par mois	48662	12,9
4	1 à 2 jours par semaine	45174	11,9
5	3 à 4 jours par semaine	14853	3,9
6	5 à 6 jours par semaine	7620	2,0
7	Tous les jours	15357	4,1
Total		7194419	100

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

Q14C**Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré liquide**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme d'extrait ou de concentré liquide au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14c. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis sous forme d'extraits ou de concentrés liquides (p. ex. huile ou extrait de cannabis ou de haschich tel que du rosin ou du distillat, cartouche d'huile, vaporisateur stylo jetable)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6699204	
1	Moins de 1 jour par mois	270633	54,6
2	1 jour par mois	49712	10,0
3	2 à 3 jours par mois	79155	16,0
4	1 à 2 jours par semaine	30868	6,2
5	3 à 4 jours par semaine	21434	4,3
6	5 à 6 jours par semaine	12293	2,5
7	Tous les jours	20072	4,1
8	Ne sait pas	1032	0,2
9	Ne répond pas	10017	2,0
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE
liquide**Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme d'extrait ou de concentré liquide au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO_EXTLIQUIDE [Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré liquide]
- Q14C [Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré liquide]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) OR FCONSO_EXTLIQUIDE IN (.I, 8, 9) THEN FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE = .I;  
ELSE FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE = Q14C ;  
IF FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_EXTLIQUIDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6680042	
.I	Inconnu	30211	
1	Moins de 1 jour par mois	270633	55,9
2	1 jour par mois	49712	10,3
3	2 à 3 jours par mois	79155	16,3
4	1 à 2 jours par semaine	30868	6,4
5	3 à 4 jours par semaine	21434	4,4
6	5 à 6 jours par semaine	12293	2,5
7	Tous les jours	20072	4,1
Total		7194419	100

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

**Q14D
haschich****Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré solide excluant le**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme d'extrait ou de concentré solide excluant le haschich au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14d. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis sous forme d'extraits ou de concentrés solides excluant le haschich (p. ex. dabs, shatter, budder, wax)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	7090612	
1	Moins de 1 jour par mois	54830	52,8
2	1 jour par mois	14095	13,6
3	2 à 3 jours par mois	10370	10,0
4	1 à 2 jours par semaine	8461	8,2
5	3 à 4 jours par semaine	3927	3,8
6	5 à 6 jours par semaine	355	0,3
7	Tous les jours	7640	7,4
8	Ne sait pas	2907	2,8
9	Ne répond pas	1222	1,2
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_EXTSOLIDE
solide excluant le haschich**Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme d'extrait ou de concentré solide excluant le haschich au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO_EXTSOLIDE [Formes de consommation du cannabis : Extrait ou concentré solide excluant le haschich]
- Q14D [Fréquence de consommation du cannabis : d'extrait ou de concentré solide excluant le haschich]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR FCONSO_EXTSOLIDE IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONSO_EXTSOLIDE = .I;  
ELSE FREQ_CONSO_EXTSOLIDE = Q14D ;  
IF FREQ_CONSO_EXTSOLIDE IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_EXTSOLIDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	7066833	
.I	Inconnu	29156	
1	Moins de 1 jour par mois	53583	54,4
2	1 jour par mois	14095	14,3
3	2 à 3 jours par mois	10370	10,5
4	1 à 2 jours par semaine	8461	8,6
5	3 à 4 jours par semaine	3927	4,0
6	5 à 6 jours par semaine	355	0,4
7	Tous les jours	7640	7,8
Total		7194419	100

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

Q14E Fréquence de consommation du cannabis : d'un produit alimentaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de produit alimentaire au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14e. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous mangé un produit alimentaire contenant du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6773981	
1	Moins de 1 jour par mois	301139	71,6
2	1 jour par mois	47775	11,4
3	2 à 3 jours par mois	45461	10,8
4	1 à 2 jours par semaine	14515	3,5
5	3 à 4 jours par semaine	3579	0,9
7	Tous les jours	4797	1,1
8	Ne sait pas	522	0,1
9	Ne répond pas	2650	0,6
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO ALIM_V2 Fréquence de consommation du cannabis : d'un produit alimentaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de produit alimentaire au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO ALIM [Formes de consommation du cannabis : produits alimentaires]
- Q14E [Fréquence de consommation du cannabis : d'un produit alimentaire]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR FCONSO ALIM IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONSO ALIM_V2 = .I;
ELSE FREQ_CONSO ALIM_V2 = Q14E ;
IF FREQ_CONSO ALIM_V2 IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO ALIM_V2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6755385	
.I	Inconnu	21768	
1	Moins de 1 jour par mois	301139	72,2
2	1 jour par mois	47775	11,4
3	2 à 3 jours par mois	45461	10,9
4	1 à 2 jours par semaine	14515	3,5
5	3 à 4 jours par semaine	3579	0,9
7	Tous les jours	4797	1,1
Total		7194419	100

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

Q14F Fréquence de consommation du cannabis : boisson

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de boisson au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q14f. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé une boisson contenant du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6967733	
1	Moins de 1 jour par mois	186929	82,5
2	1 jour par mois	18028	8,0
3	2 à 3 jours par mois	10122	4,5
4	1 à 2 jours par semaine	3188	1,4
5	3 à 4 jours par semaine	1016	0,4
6	5 à 6 jours par semaine	1620	0,7
7	Tous les jours	2872	1,3
9	Ne répond pas	2911	1,3
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_BOISSON**Fréquence de consommation du cannabis : boisson**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis sous forme de boissons au cours des 12 derniers mois

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

- FCONSO_BOISSON [Formes de consommation du cannabis : boissons]
- Q14F [Fréquence de consommation du cannabis : boisson]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) OR FCONSO_BOISSON IN ( .I,8,9 ) THEN FREQ_CONSO_BOISSON = .I ;  
ELSE FREQ_CONSO_BOISSON = Q14F ;  
IF FREQ_CONSO_BOISSON IN ( 8, 9 ) THEN FREQ_CONSO_BOISSON = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6948350	
.I	Inconnu	22295	
1	Moins de 1 jour par mois	186929	83,5
2	1 jour par mois	18028	8,1
3	2 à 3 jours par mois	10122	4,5
4	1 à 2 jours par semaine	3188	1,4
5	3 à 4 jours par semaine	1016	0,5
6	5 à 6 jours par semaine	1620	0,7
7	Tous les jours	2872	1,3
Total		7194419	100

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

Q15A**Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15a. Au cours des 12 derniers mois, est-ce que la pandémie de COVID-19 a influencé votre consommation de cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	320662	22,9
2	Non	1067454	76,3
8	Ne sait pas	3110	0,2
9	Ne répond pas	7076	0,5
Total		7194419	100

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

EFFET_COVID_CONSO
cannabis**Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q15A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q15A IN(.I,8,9) THEN EFFET_COVID_CONSO = .I;
ELSE EFFET_COVID_CONSO = Q15A ;
IF EFFET_COVID_CONSO IN (8, 9) THEN EFFET_COVID_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	10186	
1	Oui	320662	23,1
2	Non	1067454	76,9
Total		7194419	100

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

Q15B Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé et modifié sa consommation de cannabis en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q15b. De quelle façon la pandémie de COVID-19 a-t-elle influencé votre consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois? Votre consommation...

Code	Description	Population	% Population
.	.	6873757	
1	a augmenté en raison de la pandémie de COVID-19	286059	89,2
2	a diminué en raison de la pandémie de COVID-19	28447	8,9
8	Ne sait pas	5636	1,8
9	Ne répond pas	520	0,2
Total		7194419	100

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

TYPE_MODIF_COVID_CONSO Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie de COVID-19

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé et modifié sa consommation de cannabis en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois

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

- Q15A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis]
- Q15B [Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q15A IN(.I,8,9) OR Q15B IN(.I,8,9) THEN TYPE_MODIF_COVID_CONSO = .I;  
ELSE TYPE_MODIF_COVID_CONSO = Q15B;  
IF TYPE_MODIF_COVID_CONSO IN (8, 9) THEN TYPE_MODIF_COVID_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6863571	
.I	Inconnu	16342	
1	A augmenté	286059	91,0
2	A diminué	28447	9,0
Total		7194419	100

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

MODIF_COVID_CONSO
pandémie de COVID-19**Modification de sa consommation de cannabis en raison de la****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q15A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis]
- Q15B [Type de modification de sa consommation de cannabis en raison de la pandémie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN MODIF_COVID_CONSO = .I ;  
  
ELSE IF Q8 = 1 THEN DO;  
  
IF Q15A IN(.I,8,9) OR Q15B IN(.I,8,9) THEN MODIF_COVID_CONSO = .I ;  
ELSE IF Q15A = 2 THEN MODIF_COVID_CONSO = 2 ;  
ELSE IF Q15A = 1 AND Q15B = 1 THEN MODIF_COVID_CONSO = 1 ;  
ELSE IF Q15A = 1 AND Q15B = 2 THEN MODIF_COVID_CONSO = 3 ;  
  
END;  
IF MODIF_COVID_CONSO IN (8, 9) THEN MODIF_COVID_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	16342	
1	A augmenté sa consommation	286059	20,7
2	N'a pas modifié sa consommation	1067454	77,2
3	A diminué sa consommation	28447	2,1
Total		7194419	100

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

Q16 **Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q16. Au cours des 12 derniers mois, qu'avez-vous principalement consommé?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Produit(s) contenant exclusivement du THC	247673	17,7
2	Produit(s) contenant plus de THC que de CBD	348531	24,9
3	Produit(s) contenant autant de THC que de CBD	163688	11,7
4	Produit(s) contenant plus de CBD que de THC	157971	11,3
5	Produit(s) contenant exclusivement du CBD	86598	6,2
6	Vous ne savez pas	383302	27,4
9	Ne répond pas	10540	0,8
Total		7194419	100

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

CONT_THC_CBD **Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q16 [Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q16 IN(.I, 8, 9) THEN CONT_THC_CBD = .I;  
ELSE CONT_THC_CBD = Q16;  
IF CONT_THC_CBD IN (9) THEN CONT_THC_CBD = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	10540	
1	Exclusivement du THC	247673	17,8
2	Plus de THC que de CBD	348531	25,1
3	Autant de THC que de CBD	163688	11,8
4	Plus de CBD que de THC	157971	11,4
5	Exclusivement du CBD	86598	6,2
6	Ne sait pas	383302	27,6
Total		7194419	100

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

CONT_THC_CBD_R1**Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé (4 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q16 [Contenu en cannabinoïdes du cannabis consommé]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I, 8, 9) OR Q16 IN(.I, 8, 9) THEN CONT_THC_CBD_R1 = .I ;
ELSE IF Q16 IN(1, 2) THEN CONT_THC_CBD_R1 = 1;
ELSE IF Q16 = 3 THEN CONT_THC_CBD_R1 = 2 ;
ELSE IF Q16 IN(4, 5) THEN CONT_THC_CBD_R1 = 3 ;
ELSE IF Q16 = 6 THEN CONT_THC_CBD_R1 = 4 ;
IF CONT_THC_CBD_R1 IN (9) THEN CONT_THC_CBD_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	10540	
1	Exclusivement du THC ou plus de THC que de CBD	596204	43,0
2	Autant de THC que de CBD	163688	11,8
3	Exclusivement du CBD ou plus de CBD que de THC	244568	17,6
4	Ne sait pas	383302	27,6
Total		7194419	100

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

Q17M1 Procuré le cannabis consommé par : choix 1

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Il a été cultivé par moi ou pour moi	67006	4,8
2	Auprès d'un tiers, par exemple un membre de ma famille, un ami ou une connaissance	532790	38,1
3	Auprès de la Société québécoise du cannabis (SQDC), en ligne ou en boutique	692109	49,5
4	Auprès d'un détaillant officiel d'une autre province que le Québec	41988	3,0
5	Directement, auprès d'un producteur autorisé de Santé Canada	8387	0,6
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	7863	0,6
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	17382	1,2
8	Autre, veuillez préciser	10325	0,7
99	Ne répond pas	20452	1,5
Total		7194419	100

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

Q17M2 Procuré le cannabis consommé par : choix 2

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6791039	
2	Auprès d'un tiers, par exemple un membre de ma famille, un ami ou une connaissance	35689	8,8
3	Auprès de la Société québécoise du cannabis (SQDC), en ligne ou en boutique	219812	54,5
4	Auprès d'un détaillant officiel d'une autre province que le Québec	86909	21,5
5	Directement, auprès d'un producteur autorisé de Santé Canada	9866	2,4
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	9287	2,3
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	37087	9,2
8	Autre, veuillez préciser	4729	1,2
Total		7194419	100

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

Q17M3 Procuré le cannabis consommé par : choix 3

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7092881	
1	Il a été cultivé par moi ou pour moi	558	0,5
2	Auprès d'un tiers, par exemple un membre de ma famille, un ami ou une connaissance	1793	1,8
3	Auprès de la Société québécoise du cannabis (SQDC), en ligne ou en boutique	16790	16,5
4	Auprès d'un détaillant officiel d'une autre province que le Québec	31254	30,8
5	Directement, auprès d'un producteur autorisé de Santé Canada	8004	7,9
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	6749	6,6
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	32641	32,1
8	Autre, veuillez préciser	3749	3,7
Total		7194419	100

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

Q17M4 Procuré le cannabis consommé par : choix 4

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7167016	
4	Auprès d'un détaillant officiel d'une autre province que le Québec	4602	16,8
5	Directement, auprès d'un producteur autorisé de Santé Canada	2887	10,5
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	3451	12,6
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	13609	49,7
8	Autre, veuillez préciser	2854	10,4
Total		7194419	100

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

Q17M5 Procuré le cannabis consommé par : choix 5

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7189160	
5	Directement, auprès d'un producteur autorisé de Santé Canada	1423	27,1
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	607	11,5
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	2030	38,6
8	Autre, veuillez préciser	1199	22,8
Total		7194419	100

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

Q17M6 Procuré le cannabis consommé par : choix 6

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7192389	
6	Auprès d'un dispensaire ou d'un club compassion	1423	70,1
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	607	29,9
Total		7194419	100

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

Q17M7 Procuré le cannabis consommé par : choix 7

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7192996	
7	Auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne)	1423	100,0
Total		7194419	100

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

Q17M8 Procuré le cannabis consommé par : choix 8

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q17. Au cours des 12 derniers mois, où vous êtes-vous procuré le cannabis que vous avez consommé? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7194419	
Total		7194419	100

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

SOURCE_CULT**Procuré le cannabis consommé par : cultivé par moi ou pour moi**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_CULT = .I;
IF Q17M1 = 1 OR Q17M2 = 1 OR Q17M3 = 1 OR Q17M4 = 1 OR Q17M5 = 1 OR Q17M6 = 1 OR Q17M7 =
1 OR Q17M8 = 1 THEN SOURCE_CULT = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (2 3 4 5 6 7 8) AND Q17M2 IN (. 2 3 4 5 6 7 8) AND Q17M3 IN (. 2 3 4 5 6
7 8) AND Q17M4 IN (. 2 3 4 5 6 7 8)
AND Q17M5 IN (. 2 3 4 5 6 7 8) AND Q17M6 IN (. 2 3 4 5 6 7 8) AND Q17M7 IN (. 2 3 4 5 6 7
8) AND Q17M8 IN (. 2 3 4 5 6 7 8) THEN SOURCE_CULT = 2;
IF SOURCE_CULT IN (8, 9) THEN SOURCE_CULT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	67564	4,9
2	Non	1310286	95,1
Total		7194419	100

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

SOURCE_AMI **Procuré le cannabis consommé par : membre de ma famille, ami ou connaissance**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_AMI = .I;
IF Q17M1 = 2 OR Q17M2 = 2 OR Q17M3 = 2 OR Q17M4 = 2 OR Q17M5 = 2 OR Q17M6 = 2 OR Q17M7 =
2 OR Q17M8 = 2 THEN SOURCE_AMI = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 3 4 5 6 7 8) AND Q17M2 IN (. 1 3 4 5 6 7 8) AND Q17M3 IN (. 1 3 4 5 6
7 8) AND Q17M4 IN (. 1 3 4 5 6 7 8)
AND Q17M5 IN (. 1 3 4 5 6 7 8) AND Q17M6 IN (. 1 3 4 5 6 7 8) AND Q17M7 IN (. 1 3 4 5 6 7
8) AND Q17M8 IN (. 1 3 4 5 6 7 8) THEN SOURCE_AMI = 2;
IF SOURCE_AMI IN (8, 9) THEN SOURCE_AMI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	570273	41,4
2	Non	807578	58,6
Total		7194419	100

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

SOURCE_SQDC**Procuré le cannabis consommé par : SQDC**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_SQDC = .I;
IF Q17M1 = 3 OR Q17M2 = 3 OR Q17M3 = 3 OR Q17M4 = 3 OR Q17M5 = 3 OR Q17M6 = 3 OR Q17M7 =
3 OR Q17M8 = 3 THEN SOURCE_SQDC = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 4 5 6 7 8) AND Q17M2 IN (. 1 2 4 5 6 7 8) AND Q17M3 IN (. 1 2 4 5 6
7 8) AND Q17M4 IN (. 1 2 4 5 6 7 8)
AND Q17M5 IN (. 1 2 4 5 6 7 8) AND Q17M6 IN (. 1 2 4 5 6 7 8) AND Q17M7 IN (. 1 2 4 5 6 7
8) AND Q17M8 IN (. 1 2 4 5 6 7 8) THEN SOURCE_SQDC = 2;
IF SOURCE_SQDC IN (8, 9) THEN SOURCE_SQDC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	928711	67,4
2	Non	449139	32,6
Total		7194419	100

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

SOURCE_LEGHORSQC
province

Procuré le cannabis consommé par : source légale dans une autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_LEGHORSQC = .I;  
IF Q17M1 = 4 OR Q17M2 = 4 OR Q17M3 = 4 OR Q17M4 = 4 OR Q17M5 = 4 OR Q17M6 = 4 OR Q17M7 =  
4 OR Q17M8 = 4 THEN SOURCE_LEGHORSQC = 1;  
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 3 5 6 7 8) AND Q17M2 IN (. 1 2 3 5 6 7 8) AND Q17M3 IN (. 1 2 3 5 6  
7 8) AND Q17M4 IN (. 1 2 3 5 6 7 8)  
AND Q17M5 IN (. 1 2 3 5 6 7 8) AND Q17M6 IN (. 1 2 3 5 6 7 8) AND Q17M7 IN (. 1 2 3 5 6 7  
8) AND Q17M8 IN (. 1 2 3 5 6 7 8) THEN SOURCE_LEGHORSQC = 2;  
IF SOURCE_LEGHORSQC IN (8, 9) THEN SOURCE_LEGHORSQC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	164754	12,0
2	Non	1213097	88,0
Total		7194419	100

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

SOURCE_SANTECAN**Procuré le cannabis consommé par : producteur autorisé de Santé Canada**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_SANTECAN = .I;
IF Q17M1 = 5 OR Q17M2 = 5 OR Q17M3 = 5 OR Q17M4 = 5 OR Q17M5 = 5 OR Q17M6 = 5 OR Q17M7 =
5 OR Q17M8 = 5 THEN SOURCE_SANTECAN = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 3 4 6 7 8) AND Q17M2 IN (. 1 2 3 4 6 7 8) AND Q17M3 IN (. 1 2 3 4 6
7 8) AND Q17M4 IN (. 1 2 3 4 6 7 8)
AND Q17M5 IN (. 1 2 3 4 6 7 8) AND Q17M6 IN (. 1 2 3 4 6 7 8) AND Q17M7 IN (. 1 2 3 4 6 7
8) AND Q17M8 IN (. 1 2 3 4 6 7 8) THEN SOURCE_SANTECAN = 2;
IF SOURCE_SANTECAN IN (8, 9) THEN SOURCE_SANTECAN = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	30567	2,2
2	Non	1347283	97,8
Total		7194419	100

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

SOURCE_DISP**Procuré le cannabis consommé par : dispensaire ou club compassion**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_DISP = .I;
IF Q17M1 = 6 OR Q17M2 = 6 OR Q17M3 = 6 OR Q17M4 = 6 OR Q17M5 = 6 OR Q17M6 = 6 OR Q17M7 =
6 OR Q17M8 = 6 THEN SOURCE_DISP = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 3 4 5 7 8) AND Q17M2 IN (. 1 2 3 4 5 7 8) AND Q17M3 IN (. 1 2 3 4 5
7 8) AND Q17M4 IN (. 1 2 3 4 5 7 8)
AND Q17M5 IN (. 1 2 3 4 5 7 8) AND Q17M6 IN (. 1 2 3 4 5 7 8) AND Q17M7 IN (. 1 2 3 4 5 7
8) AND Q17M8 IN (. 1 2 3 4 5 7 8) THEN SOURCE_DISP = 2;
IF SOURCE_DISP IN (8, 9) THEN SOURCE_DISP = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	29380	2,1
2	Non	1348470	97,9
Total		7194419	100

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

SOURCE_ILLEGAL**Procuré le cannabis consommé par : fournisseur illégal**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_ILLEGAL = .I;
IF Q17M1 = 7 OR Q17M2 = 7 OR Q17M3 = 7 OR Q17M4 = 7 OR Q17M5 = 7 OR Q17M6 = 7 OR Q17M7 =
7 OR Q17M8 = 7 THEN SOURCE_ILLEGAL = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 3 4 5 6 8) AND Q17M2 IN (. 1 2 3 4 5 6 8) AND Q17M3 IN (. 1 2 3 4 5
6 8) AND Q17M4 IN (. 1 2 3 4 5 6 8)
AND Q17M5 IN (. 1 2 3 4 5 6 8) AND Q17M6 IN (. 1 2 3 4 5 6 8) AND Q17M7 IN (. 1 2 3 4 5 6
8) AND Q17M8 IN (. 1 2 3 4 5 6 8) THEN SOURCE_ILLEGAL = 2;
IF SOURCE_ILLEGAL IN (8, 9) THEN SOURCE_ILLEGAL = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	20452	
1	Oui	104779	7,6
2	Non	1273071	92,4
Total		7194419	100

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

SOURCE_AUTRE**Procuré le cannabis consommé par : autre**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q17M1 [Procuré le cannabis consommé par : choix 1]
- Q17M2 [Procuré le cannabis consommé par : choix 2]
- Q17M3 [Procuré le cannabis consommé par : choix 3]
- Q17M4 [Procuré le cannabis consommé par : choix 4]
- Q17M5 [Procuré le cannabis consommé par : choix 5]
- Q17M6 [Procuré le cannabis consommé par : choix 6]
- Q17M7 [Procuré le cannabis consommé par : choix 7]
- Q17M8 [Procuré le cannabis consommé par : choix 8]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q17M1 IN (.I, 98, 99) THEN SOURCE_AUTRE = .I;
IF Q17M1 = 8 OR Q17M2 = 8 OR Q17M3 = 8 OR Q17M4 = 8 OR Q17M5 = 8 OR Q17M6 = 8 OR Q17M7 =
8 OR Q17M8 = 8 THEN SOURCE_AUTRE = 1;
ELSE IF Q17M1 IN (1 2 3 4 5 6 7) AND Q17M2 IN (. 1 2 3 4 5 6 7) AND Q17M3 IN (. 1 2 3 4 5
6 7) AND Q17M4 IN (. 1 2 3 4 5 6 7)
AND Q17M5 IN (. 1 2 3 4 5 6 7) AND Q17M6 IN (. 1 2 3 4 5 6 7) AND Q17M7 IN (. 1 2 3 4 5 6
7) AND Q17M8 IN (. 1 2 3 4 5 6 7) THEN SOURCE_AUTRE = 2;
IF SOURCE_AUTRE IN (8, 9) THEN SOURCE_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	21259	
1	Oui	22049	1,6
2	Non	1354995	98,4
Total		7194419	100

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

Q18 Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q18. Au cours des 12 derniers mois, quel pourcentage du cannabis que vous avez acheté provenait de la SQDC?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5926161	
1	0 %	270546	21,3
2	1 % à 24 %	167797	13,2
3	25 % à 49 %	46780	3,7
4	50 % à 74 %	64940	5,1
5	75 % à 99 %	142327	11,2
6	100 %	553383	43,6
8	Ne sait pas	8656	0,7
9	Ne répond pas	13829	1,1
Total		7194419	100

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

PART_ACHAT_SQDC Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) THEN PART_ACHAT_SQDC = .I;  
ELSE PART_ACHAT_SQDC = Q18 ;  
IF PART_ACHAT_SQDC IN (8, 9) THEN PART_ACHAT_SQDC = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5926161	
.I	Inconnu	22484	
1	0 %	270546	21,7
2	1 % à 24 %	167797	13,5
3	25 % à 49 %	46780	3,8
4	50 % à 74 %	64940	5,2
5	75 % à 99 %	142327	11,4
6	100 %	553383	44,4
Total		7194419	100

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

PART_ACHAT_SQDC_R1**Proportion du cannabis acheté à la SQDC (4 catégories)****DÉNOMINATEUR:** Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = .I;  
ELSE IF Q18 = 1 THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = 1 ;  
ELSE IF Q18 IN (2,3) THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = 2 ;  
ELSE IF Q18 IN (4,5) THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = 3 ;  
ELSE IF Q18 = 6 THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = 4 ;  
IF PART_ACHAT_SQDC_R1 IN (8, 9) THEN PART_ACHAT_SQDC_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5926161	
.I	Inconnu	22484	
1	0 %	270546	21,7
2	1 % à 49 %	214577	17,2
3	50 % à 99 %	207267	16,6
4	100 %	553383	44,4
Total		7194419	100

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

Q19A Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : prix

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19a. Au cours des 12 derniers mois, pour quelle(s) raison(s) n'avez-vous pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC? Le prix

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui	235275	34,0
2	Non	421813	60,9
8	Ne sait pas	4198	0,6
9	Ne répond pas	31104	4,5
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : prix

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19A [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : prix]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19A IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1 = .I;  
ELSE N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1 = Q19A ;  
IF N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_PRIX_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	57786	
1	Oui	235275	35,8
2	Non	421813	64,2
Total		7194419	100

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

Q19B Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits contenant la teneur en THC et/ou en CBD désirée

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19b. Au cours des 12 derniers mois, pour quelle(s) raison(s) n'avez-vous pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC? L'absence de produits contenant la teneur en THC et/ou en CBD désirée

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui	101958	14,7
2	Non	547956	79,1
8	Ne sait pas	2971	0,4
9	Ne répond pas	39506	5,7
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : teneur en THC ou CBD

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19B [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits contenant la teneur en THC et/ou en CBD désirée]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19B IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1 = .I;
ELSE N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1 = Q19B ;
IF N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_TENEUR_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	64961	
1	Oui	101958	15,7
2	Non	547956	84,3
Total		7194419	100

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

Q19C Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits vendus sous la forme désirée

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19c. Au cours des 12 derniers mois, pour quelle(s) raison(s) n'avez-vous pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC? L'absence de produits vendus sous la forme désirée p. ex. produits comestibles

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui	173849	25,1
2	Non	476961	68,9
8	Ne sait pas	2802	0,4
9	Ne répond pas	38778	5,6
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_FORME_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : formes offertes

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19C [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : absence de produits vendus sous la forme désirée]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19C IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_FORME_V1 = .I;
ELSE N_ACHAT_SQDC_FORME_V1 = Q19C ;
IF N_ACHAT_SQDC_FORME_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_FORME_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	64064	
1	Oui	173849	26,7
2	Non	476961	73,3
Total		7194419	100

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

Q19D Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : ne pas laisser de trace de mon achat ou être identifié comme un consommateur

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19d. Au cours des 12 derniers mois, pour quelle(s) raison(s) n'avez-vous pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC? Ne pas laisser de trace de mon achat ou être identifié comme un consommateur

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui	74706	10,8
2	Non	567215	81,9
8	Ne sait pas	2916	0,4
9	Ne répond pas	47553	6,9
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : laisser une trace

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19D [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : ne pas laisser de trace de mon achat ou être identifié comme un consommateur]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19D IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1 = .I;
ELSE N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1 = Q19D ;
IF N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_TRACE_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	72954	
1	Oui	74706	11,6
2	Non	567215	88,4
Total		7194419	100

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

Q19E Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : difficulté d'accès

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19e. Au cours des 12 derniers mois, pour quelle(s) raison(s) n'avez-vous pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC? La difficulté d'accès (p. ex. heures d'ouverture, temps d'attente, boutique trop éloignée, pas d'accès à internet)

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui	99397	14,4
2	Non	551709	79,7
8	Ne sait pas	2847	0,4
9	Ne répond pas	38439	5,6
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : difficultés d'accès

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19E [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : difficulté d'accès]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19E IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1 = .I;
ELSE N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1 = Q19E ;
IF N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_ACCES_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	63770	
1	Oui	99397	15,3
2	Non	551709	84,7
Total		7194419	100

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

Q19F Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

QUESTION: Q19f. Existe-t-il d'autres raisons pour lesquelles vous n'avez pas acheté tout le cannabis ou une partie de celui-ci à la SQDC?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6502029	
1	Oui, veuillez préciser	198928	28,7
2	Non	477939	69,0
8	Ne sait pas	506	0,1
9	Ne répond pas	15017	2,2
Total		7194419	100

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

N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1 Raison de ne pas avoir acheté du cannabis à la SQDC : autres raisons

DÉNOMINATEUR: Population de 21 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et n'ayant pas acheté 100% de celui-ci à la SQDC

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

- Q18 [Pourcentage du cannabis acheté à la SQDC]
- Q19F [Proportion de la population n'ayant pas acheté le cannabis à la SQDC en raison de : autre]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q18 IN(.I,8,9) OR Q19F IN (.I,8,9) THEN N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1 = .I;  
ELSE N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1 = Q19F ;  
IF N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1 IN (8, 9) THEN N_ACHAT_SQDC_AUTRE_V1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6479544	
.I	Inconnu	38007	
1	Oui	198928	29,4
2	Non	477939	70,6
Total		7194419	100

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

Q20A **Forme de cannabis achetée lors du plus récent achat auprès d'un fournisseur illégal**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et l'ayant acheté auprès d'un fournisseur illégal

QUESTION: Q20a. Lors de votre plus récent achat de cannabis auprès d'un fournisseur illégal (revendeur ou marché noir, en ligne ou en personne), quelle forme de cannabis avez-vous principalement achetée? Veuillez inclure uniquement le plus récent achat. Ne pas inclure les dons, échanges, etc.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7089640	
1	Fleurs ou feuilles séchées, cocottes, buds	69441	66,3
2	Haschich ou skuff (kif ou pollen)	10400	9,9
3	Extrait ou concentré liquide (p. ex. huile ou extrait de cannabis ou de haschich tel que du rosin ou du distillat, cartouche d'huile, vaporisateur stylo jetable)	7949	7,6
4	Extrait ou concentré solide à l'exception du haschich (p. ex. dabs, shatter, budder, wax)	3137	3,0
5	Produits alimentaires	5749	5,5
7	Autre	3120	3,0
8	Ne sait pas	545	0,5
9	Ne répond pas	4437	4,2
Total		7194419	100

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

Q20B **Montant payé pour le dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et dont le dernier achat auprès d'un fournisseur illégal est des fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds

QUESTION: Q20b. Quel montant (\$) avez-vous payé pour cet achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds?

Code	Description	Population	% Population
1 ÷ 99999	1 ÷ 99999	69441	100,0
.	.	7124978	
Total		7194419	100

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

Q20C **Quantité achetée lors du dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et donc le dernier achat auprès d'un fournisseur illégal est des fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds

QUESTION: Q20c. Quelle quantité, en grammes, avez-vous achetée pour ce montant? **CONSIGNE:** Ne pas inscrire de fraction : ¼ g = 0.25 ½ g = 0.5 ¾ g = 0.75 Si vous connaissez la quantité achetée en onces (oz), veuillez utiliser les équivalences suivantes et répondre en grammes : 1/8 oz = 3.5 g 1/4 oz = 7 g 1/2 oz = 14 g 1 oz = 28

Code	Description	Population	% Population
1 ÷ 99999	1 ÷ 99999	69441	100,0
.	.	7124978	
Total		7194419	100

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

PRIX_GR_FLEURS **Prix au gramme du cannabis acheté sous forme de fleurs ou feuilles séchées auprès d'un fournisseur illégal**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et l'ayant acheté auprès d'un fournisseur illégal

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

- Q20A [Forme de cannabis achetée lors du plus récent achat auprès d'un fournisseur illégal]
- Q20B [Montant payé pour le dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal]
- Q20C [Quantité achetée lors du dernier achat de fleurs ou feuilles séchées, de cocottes ou de buds auprès d'un fournisseur illégal]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]
- SOURCE_ILLEGAL [Procuré le cannabis consommé par : fournisseur illégal]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q8 IN( 8,9,.I) OR SOURCE_ILLEGAL IN( 8,9,.I ) OR Q20A IN(.I,8,9 ) THEN
PRIX_GR_FLEURS_TEMP = .I ;

ELSE IF Q20A = 1 THEN DO ;
IF Q20B IN ( .I,99998,99999,0 ) OR Q20C IN (.I,99999998,99999999,0) THEN
PRIX_GR_FLEURS_TEMP = .I ;
ELSE IF Q20B NE 0 AND Q20C NE 0 THEN PRIX_GR_FLEURS_TEMP = Q20B/Q20C ;
END ;

ELSE DO;
PRIX_GR_FLEURS_TEMP = . ;
END;

IF PRIX_GR_FLEURS_TEMP NOT IN(.,.I) AND (PRIX_GR_FLEURS_TEMP LT 3 OR PRIX_GR_FLEURS_TEMP
GT 20) THEN PRIX_GR_FLEURS = .I;
ELSE PRIX_GR_FLEURS = PRIX_GR_FLEURS_TEMP ;
IF PRIX_GR_FLEURS IN (99998, 99999) THEN PRIX_GR_FLEURS = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
3.2142857143 ÷ 20	3.2142857143 ÷ 20	46369	100,0
.	.	7098737	
.I	Inconnu	49313	
Total		7194419	100

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

Q21A Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21a. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	377414	27,0
2	Non	965008	69,0
8	Ne sait pas	570	0,0
9	Ne répond pas	55311	4,0
Total		7194419	100

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

CONSO_SANTE Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_SANTE = .I;
ELSE CONSO_SANTE = Q21A;
IF CONSO_SANTE IN (8, 9) THEN CONSO_SANTE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	55880	
1	Oui	377414	28,1
2	Non	965008	71,9
Total		7194419	100

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

Q21B Raison(s) de consommer du cannabis : relaxer ou détendre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21b. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour relaxer ou vous détendre

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	1072601	76,7
2	Non	288717	20,6
9	Ne répond pas	36985	2,6
Total		7194419	100

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

CONSO_RELAX Raison(s) de consommer du cannabis : relaxer ou détendre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21B [Raison(s) de consommer du cannabis : relaxer ou détendre]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_RELAX = .I;  
ELSE CONSO_RELAX = Q21B;  
IF CONSO_RELAX IN (8, 9) THEN CONSO_RELAX = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	36985	
1	Oui	1072601	78,8
2	Non	288717	21,2
Total		7194419	100

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

Q21C**Raison(s) de consommer du cannabis : expérimenter ou voir ce que ça fait**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21c. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour expérimenter ou voir ce que ça fait

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	313642	22,4
2	Non	1020199	73,0
9	Ne répond pas	64461	4,6
Total		7194419	100

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

CONSO_EXPERI**Raison(s) de consommer du cannabis : expérimenter ou voir ce que ça fait**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21C [Raison(s) de consommer du cannabis : expérimenter ou voir ce que ça fait]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_EXPERI = .I;
ELSE CONSO_EXPERI = Q21C;
IF CONSO_EXPERI IN (8, 9) THEN CONSO_EXPERI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	64461	
1	Oui	313642	23,5
2	Non	1020199	76,5
Total		7194419	100

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

Q21D Raison(s) de consommer du cannabis : se sentir « buzzé » ou sentir un « high »

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21d. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour vous sentir « buzzé » ou pour sentir un « high »

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	605585	43,3
2	Non	727326	52,0
8	Ne sait pas	5863	0,4
9	Ne répond pas	59528	4,3
Total		7194419	100

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

CONSO_BUZZ Raison(s) de consommer du cannabis : se sentir « buzzé » ou sentir un « high »

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21D [Raison(s) de consommer du cannabis : se sentir « buzzé » ou sentir un « high »]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_BUZZ = .I;
ELSE CONSO_BUZZ = Q21D;
IF CONSO_BUZZ IN (8, 9) THEN CONSO_BUZZ = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	65391	
1	Oui	605585	45,4
2	Non	727326	54,6
Total		7194419	100

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

Q21E Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec le sommeil

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21e. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour vous aider avec votre sommeil

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	620089	44,3
2	Non	725638	51,9
9	Ne répond pas	52575	3,8
Total		7194419	100

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

CONSO_SOMMEIL Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec le sommeil

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21E [Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec le sommeil]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_SOMMEIL = .I;  
ELSE CONSO_SOMMEIL = Q21E;  
IF CONSO_SOMMEIL IN (8, 9) THEN CONSO_SOMMEIL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	52575	
1	Oui	620089	46,1
2	Non	725638	53,9
Total		7194419	100

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

Q21F Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec les sentiments ou les émotions

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21f. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour vous aider avec vos sentiments ou vos émotions

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	319907	22,9
2	Non	1014827	72,6
8	Ne sait pas	2791	0,2
9	Ne répond pas	60777	4,3
Total		7194419	100

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

CONSO_EMOTIONS Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec les sentiments ou les émotions

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21F [Raison(s) de consommer du cannabis : aider avec les sentiments ou les émotions]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) THEN CONSO_EMOTIONS = .I;  
ELSE CONSO_EMOTIONS = Q21F;  
IF CONSO_EMOTIONS IN (8, 9) THEN CONSO_EMOTIONS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	63568	
1	Oui	319907	24,0
2	Non	1014827	76,0
Total		7194419	100

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

Q21G Raison(s) de consommer du cannabis : augmenter ou diminuer l'effet d'une autre drogue

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21g. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour diminuer ou augmenter l'effet d'une autre drogue

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	33891	2,4
2	Non	1295811	92,7
9	Ne répond pas	68600	4,9
Total		7194419	100

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

CONSO_DROGUE Raison(s) de consommer du cannabis : augmenter ou diminuer l'effet d'une autre drogue

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21G [Raison(s) de consommer du cannabis : augmenter ou diminuer l'effet d'une autre drogue]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_DROGUE = .I;  
ELSE CONSO_DROGUE = Q21G;  
IF CONSO_DROGUE IN (8, 9) THEN CONSO_DROGUE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	68600	
1	Oui	33891	2,5
2	Non	1295811	97,5
Total		7194419	100

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

Q21H Raison(s) de consommer du cannabis : dépendant

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21h. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Parce que vous en avez besoin ou vous êtes dépendant(e)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	124280	8,9
2	Non	1205480	86,2
8	Ne sait pas	1012	0,1
9	Ne répond pas	67530	4,8
Total		7194419	100

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

CONSO_DEPENDANT Raison(s) de consommer du cannabis : dépendant

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21H [Raison(s) de consommer du cannabis : dépendant]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_DEPENDANT = .I;  
ELSE CONSO_DEPENDANT = Q21H;  
IF CONSO_DEPENDANT IN (8, 9) THEN CONSO_DEPENDANT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	68543	
1	Oui	124280	9,3
2	Non	1205480	90,7
Total		7194419	100

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

Q21I Raison(s) de consommer du cannabis : pour le plaisir

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21i. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour le plaisir

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	1045060	74,7
2	Non	310582	22,2
9	Ne répond pas	42661	3,1
Total		7194419	100

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

CONSO_PLAISIR Raison(s) de consommer du cannabis : pour le plaisir

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21I [Raison(s) de consommer du cannabis : pour le plaisir]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_PLAISIR = .I;  
ELSE CONSO_PLAISIR = Q21I;  
IF CONSO_PLAISIR IN (8, 9) THEN CONSO_PLAISIR = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	42661	
1	Oui	1045060	77,1
2	Non	310582	22,9
Total		7194419	100

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

Q21J Raison(s) de consommer du cannabis : passer du bon temps entre amis, socialiser

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21j. Pour quelle(s) raison(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? Pour passer du bon temps entre amis, pour socialiser

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	886538	63,4
2	Non	459488	32,9
8	Ne sait pas	721	0,1
9	Ne répond pas	51555	3,7
Total		7194419	100

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

CONSO_SOCIO Raison(s) de consommer du cannabis : passer du bon temps entre amis, socialiser

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21J [Raison(s) de consommer du cannabis : passer du bon temps entre amis, socialiser]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_SOCIO = .I;  
ELSE CONSO_SOCIO = Q21J;  
IF CONSO_SOCIO IN (8, 9) THEN CONSO_SOCIO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	52276	
1	Oui	886538	65,9
2	Non	459488	34,1
Total		7194419	100

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

Q21K Raison(s) de consommer du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q21k. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé du cannabis pour une autre raison que celles mentionnées précédemment?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui, veuillez préciser	22898	1,6
2	Non	1353245	96,8
9	Ne répond pas	22159	1,6
Total		7194419	100

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

CONSO_AUTRE Raison(s) de consommer du cannabis : autre

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q21K [Raison(s) de consommer du cannabis : autre]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I, 8, 9) THEN CONSO_AUTRE = .I;  
ELSE CONSO_AUTRE = Q21K;  
IF CONSO_AUTRE IN (8, 9) THEN CONSO_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	22159	
1	Oui	22898	1,7
2	Non	1353245	98,3
Total		7194419	100

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

Q22 **Principale raison de consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q22. Quelle a été la principale raison de votre consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	À des fins médicales	126093	9,0
2	À des fins non médicales	1044364	74,7
3	À des fins médicales et non médicales	201961	14,4
8	Ne sait pas	637	0,0
9	Ne répond pas	25246	1,8
Total		7194419	100

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

RAISON_P_CONSO **Principale raison de consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q22 [Principale raison de consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q22 IN(.I,8,9) THEN RAISON_P_CONSO = .I;
ELSE RAISON_P_CONSO = Q22 ;
IF RAISON_P_CONSO IN (8, 9) THEN RAISON_P_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	25884	
1	À des fins médicales	126093	9,2
2	À des fins non médicales	1044364	76,1
3	À des fins médicales et non médicales	201961	14,7
Total		7194419	100

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

Q23 Avoir un document médical d'un médecin autorisant à consommer du cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q23. Au cours des 12 derniers mois, aviez-vous un document médical d'un médecin vous autorisant à consommer du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Oui	35594	2,5
2	Non	1341041	95,9
9	Ne répond pas	21667	1,5
Total		7194419	100

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

DOC_MED Avoir un document médical d'un médecin autorisant à consommer du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q23 [Avoir un document médical d'un médecin autorisant à consommer du cannabis au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q8 IN(.I,8,9) THEN DOC_MED = .I;
ELSE IF Q8 = 1 THEN DO ;

IF Q21A = 1 THEN DOC_MED = Q23;
ELSE IF Q21A IN(.I,8,9) THEN DOC_MED = .I;
ELSE DOC_MED = . ;

END;
IF DOC_MED IN (8, 9) THEN DOC_MED = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	57005	
1	Oui	33981	9,0
2	Non	342307	91,0
Total		7194419	100

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

Q24M1 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6756166	
1	Douleur chronique (arthrite, maux de dos ou migraine)	214771	49,0
2	Nausées ou vomissements	10626	2,4
3	Manque d'appétit ou perte de poids	13672	3,1
4	Dépression	48069	11,0
5	Sclérose en plaques, sclérose latérale amyotrophique ou traumatisme médullaire	3726	0,9
6	Épilepsie	260	0,1
7	Anxiété ou nervosité	75260	17,2
8	Glaucome	576	0,1
9	Troubles du sommeil	32587	7,4
10	Syndrome de stress post-traumatique	1666	0,4
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	821	0,2
12	Autre, veuillez préciser	21801	5,0
98	Ne sait pas	1766	0,4
99	Ne répond pas	12651	2,9
Total		7194419	100

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

Q24M2 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6939840	
1	Douleur chronique (arthrite, maux de dos ou migraine)	1623	0,6
2	Nausées ou vomissements	17636	6,9
3	Manque d'appétit ou perte de poids	17466	6,9
4	Dépression	26959	10,6
6	Épilepsie	2266	0,9
7	Anxiété ou nervosité	88620	34,8
8	Glaucome	2217	0,9
9	Troubles du sommeil	85849	33,7
10	Syndrome de stress post-traumatique	1354	0,5
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	1584	0,6
12	Autre, veuillez préciser	9005	3,5
Total		7194419	100

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

Q24M3 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7062670	
1	Douleur chronique (arthrite, maux de dos ou migraine)	1255	1,0
3	Manque d'appétit ou perte de poids	8423	6,4
4	Dépression	9921	7,5
5	Sclérose en plaques, sclérose latérale amyotrophique ou traumatisme médullaire	1331	1,0
6	Épilepsie	356	0,3
7	Anxiété ou nervosité	33828	25,7
9	Troubles du sommeil	52925	40,2
10	Syndrome de stress post-traumatique	15607	11,8
12	Autre, veuillez préciser	8103	6,2
Total		7194419	100

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

Q24M4 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7134481	
3	Manque d'appétit ou perte de poids	1334	2,2
4	Dépression	3183	5,3
5	Sclérose en plaques, sclérose latérale amyotrophique ou traumatisme médullaire	1350	2,3
7	Anxiété ou nervosité	13691	22,8
9	Troubles du sommeil	23165	38,6
10	Syndrome de stress post-traumatique	7424	12,4
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	7404	12,4
12	Autre, veuillez préciser	2386	4,0
Total		7194419	100

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

Q24M5 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7165279	
2	Nausées ou vomissements	1334	4,6
6	Épilepsie	501	1,7
7	Anxiété ou nervosité	1959	6,7
9	Troubles du sommeil	11442	39,3
10	Syndrome de stress post-traumatique	8877	30,5
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	1904	6,5
12	Autre, veuillez préciser	3124	10,7
Total		7194419	100

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

Q24M6 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7186621	
1	Douleur chronique (arthrite, maux de dos ou migraine)	1334	17,1
7	Anxiété ou nervosité	501	6,4
9	Troubles du sommeil	1959	25,1
10	Syndrome de stress post-traumatique	1373	17,6
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	1171	15,0
12	Autre, veuillez préciser	1460	18,7
Total		7194419	100

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

Q24M7 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7192908	
9	Troubles du sommeil	501	33,2
10	Syndrome de stress post-traumatique	1009	66,8
Total		7194419	100

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

Q24M8 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7193284	
10	Syndrome de stress post-traumatique	501	44,2
11	Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance	634	55,8
Total		7194419	100

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

Q24M9 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7194419	
Total		7194419	100

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

Q24M10 Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7194419	
Total		7194419	100

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

Q24M11 **Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7194419	
Total		7194419	100

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

Q24M12 **Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour des raisons médicales ou pour soulager des symptômes

QUESTION: Q24. Pour quel(s) problème(s) de santé ou symptôme(s) avez-vous consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois? **CONSIGNE:** Cocher tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7194419	
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = .I;

ELSE IF Q24M1 = 1 OR Q24M2 = 1 OR Q24M3 = 1 OR Q24M4 = 1 OR Q24M5 = 1 OR Q24M6 = 1 OR
Q24M7 = 1 OR Q24M8 = 1 OR Q24M9 = 1
OR Q24M10 = 1 OR Q24M11 = 1 OR Q24M12 = 1 THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = 1 ;

ELSE IF Q24M1 IN (2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12)
AND Q24M10 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = 2 ;

ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = . ;

END;

IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = .I;
IF PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE IN (8, 9) THEN PB_SANTE_DOUL_CHRONIQUE = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	208236	56,9
2	Non	157470	43,1
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_NAUSEE
Nausées ou vomissements

Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis :

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_NAUSEE = .I;
ELSE IF Q24M1 = 2 OR Q24M2 = 2 OR Q24M3 = 2 OR Q24M4 = 2 OR Q24M5 = 2 OR Q24M6 = 2 OR
Q24M7 = 2 OR Q24M8 = 2 OR Q24M9 = 2
OR Q24M10 = 2 OR Q24M11 = 2 OR Q24M12 = 2 THEN PB_SANTE_NAUSEE = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_NAUSEE = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_NAUSEE = . ;
END;IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_NAUSEE = .I;
IF PB_SANTE_NAUSEE IN (8, 9) THEN PB_SANTE_NAUSEE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	26935	7,4
2	Non	338771	92,6
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_APPETIT**Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis :****Manque d'appétit ou perte de poids**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_APPETIT = .I;
ELSE IF Q24M1 = 3 OR Q24M2 = 3 OR Q24M3 = 3 OR Q24M4 = 3 OR Q24M5 = 3 OR Q24M6 = 3 OR
Q24M7 = 3 OR Q24M8 = 3 OR Q24M9 = 3
OR Q24M10 = 3 OR Q24M11 = 3 OR Q24M12 = 3 THEN PB_SANTE_APPETIT = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_APPETIT = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_APPETIT = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_APPETIT = .I;  
IF PB_SANTE_APPETIT IN (8, 9) THEN PB_SANTE_APPETIT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	37324	10,2
2	Non	328382	89,8
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_DEPRESSION = .I;
ELSE IF Q24M1 = 4 OR Q24M2 = 4 OR Q24M3 = 4 OR Q24M4 = 4 OR Q24M5 = 4 OR Q24M6 = 4 OR
Q24M7 = 4 OR Q24M8 = 4 OR Q24M9 = 4
OR Q24M10 = 4 OR Q24M11 = 4 OR Q24M12 = 4 THEN PB_SANTE_DEPRESSION = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_DEPRESSION = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_DEPRESSION = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_DEPRESSION = .I;
IF PB_SANTE_DEPRESSION IN (8, 9) THEN PB_SANTE_DEPRESSION = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	79722	21,8
2	Non	285984	78,2
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_SP Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Sclérose en plaques, sclérose latérale amyotrophique ou traumatisme médullaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_SP = .I;
ELSE IF Q24M1 = 5 OR Q24M2 = 5 OR Q24M3 = 5 OR Q24M4 = 5 OR Q24M5 = 5 OR Q24M6 = 5 OR
Q24M7 = 5 OR Q24M8 = 5 OR Q24M9 = 5
OR Q24M10 = 5 OR Q24M11 = 5 OR Q24M12 = 5 THEN PB_SANTE_SP = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_SP = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_SP = . ;
END;
```

```

IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_SP = .I;
IF PB_SANTE_SP IN (8, 9) THEN PB_SANTE_SP = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	6407	1,8
2	Non	359298	98,2
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = .I;
ELSE IF Q24M1 = 6 OR Q24M2 = 6 OR Q24M3 = 6 OR Q24M4 = 6 OR Q24M5 = 6 OR Q24M6 = 6 OR
Q24M7 = 6 OR Q24M8 = 6 OR Q24M9 = 6
OR Q24M10 = 6 OR Q24M11 = 6 OR Q24M12 = 6 THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = .I;  
IF PB_SANTE_EPILEPSIE IN (8, 9) THEN PB_SANTE_EPILEPSIE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	2767	0,8
2	Non	362938	99,2
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_ANXIETE
Anxiété ou nervosité

Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis :

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_ANXIETE = .I;
ELSE IF Q24M1 = 7 OR Q24M2 = 7 OR Q24M3 = 7 OR Q24M4 = 7 OR Q24M5 = 7 OR Q24M6 = 7 OR
Q24M7 = 7 OR Q24M8 = 7 OR Q24M9 = 7
OR Q24M10 = 7 OR Q24M11 = 7 OR Q24M12 = 7 THEN PB_SANTE_ANXIETE = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 8 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_ANXIETE = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_ANXIETE = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_ANXIETE = .I;  
IF PB_SANTE_ANXIETE IN (8, 9) THEN PB_SANTE_ANXIETE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	183427	50,2
2	Non	182278	49,8
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_GLAUCOME = .I;
ELSE IF Q24M1 = 8 OR Q24M2 = 8 OR Q24M3 = 8 OR Q24M4 = 8 OR Q24M5 = 8 OR Q24M6 = 8 OR
Q24M7 = 8 OR Q24M8 = 8 OR Q24M9 = 8
OR Q24M10 = 8 OR Q24M11 = 8 OR Q24M12 = 8 THEN PB_SANTE_GLAUCOME = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_GLAUCOME = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_GLAUCOME = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_GLAUCOME = .I;  
IF PB_SANTE_GLAUCOME IN (8, 9) THEN PB_SANTE_GLAUCOME = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	576	0,2
2	Non	365130	99,8
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_SOMMEIL = .I;
ELSE IF Q24M1 = 9 OR Q24M2 = 9 OR Q24M3 = 9 OR Q24M4 = 9 OR Q24M5 = 9 OR Q24M6 = 9 OR
Q24M7 = 9 OR Q24M8 = 9 OR Q24M9 = 9
OR Q24M10 = 9 OR Q24M11 = 9 OR Q24M12 = 9 THEN PB_SANTE_SOMMEIL = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 ) THEN PB_SANTE_SOMMEIL = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_SOMMEIL = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_SOMMEIL = .I;
IF PB_SANTE_SOMMEIL IN (8, 9) THEN PB_SANTE_SOMMEIL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	167113	45,7
2	Non	198593	54,3
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_POSTTRAUMA**Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis : Syndrome de stress post-traumatique**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = .I;
ELSE IF Q24M1 = 10 OR Q24M2 = 10 OR Q24M3 = 10 OR Q24M4 = 10 OR Q24M5 = 10 OR Q24M6 = 10
OR Q24M7 = 10 OR Q24M8 = 10 OR Q24M9 = 10
OR Q24M10 = 10 OR Q24M11 = 10 OR Q24M12 = 10 THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND
Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND
Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND
Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 ) THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = .I;
IF PB_SANTE_POSTTRAUMA IN (8, 9) THEN PB_SANTE_POSTTRAUMA = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	31795	8,7
2	Non	333910	91,3
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_TOXI**Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis :
Toxicomanie ou sevrage pour une autre substance**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_TOXI = .I;
ELSE IF Q24M1 = 11 OR Q24M2 = 11 OR Q24M3 = 11 OR Q24M4 = 11 OR Q24M5 = 11 OR Q24M6 = 11
OR Q24M7 = 11 OR Q24M8 = 11 OR Q24M9 = 11
OR Q24M10 = 11 OR Q24M11 = 11 OR Q24M12 = 11 THEN PB_SANTE_TOXI = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND
Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND
Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND
Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 ) THEN PB_SANTE_TOXI = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_TOXI = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_TOXI = .I;  
IF PB_SANTE_TOXI IN (8, 9) THEN PB_SANTE_TOXI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	12071	3,3
2	Non	353635	96,7
Total		7194419	100

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

PB_SANTE_AUTRE
Autre

Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis :

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois pour traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes

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

- Q21A [Raison(s) de consommer du cannabis : traiter un problème de santé ou pour soulager des symptômes]
- Q24M1 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 1]
- Q24M10 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 10]
- Q24M11 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 11]
- Q24M12 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 12]
- Q24M2 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 2]
- Q24M3 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 3]
- Q24M4 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 4]
- Q24M5 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 5]
- Q24M6 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 6]
- Q24M7 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 7]
- Q24M8 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 8]
- Q24M9 [Problème(s) de santé/symptômes évoqué(s) pour consommer du cannabis: choix 9]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q21A = 1 THEN DO ;
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q24M1 IN(.I,98,99) THEN PB_SANTE_AUTRE = .I;
ELSE IF Q24M1 = 12 OR Q24M2 = 12 OR Q24M3 = 12 OR Q24M4 = 12 OR Q24M5 = 12 OR Q24M6 = 12
OR Q24M7 = 12 OR Q24M8 = 12 OR Q24M9 = 12
OR Q24M10 = 12 OR Q24M11 = 12 OR Q24M12 = 12 THEN PB_SANTE_AUTRE = 1 ;
ELSE IF Q24M1 IN (1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11) AND Q24M2 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND
Q24M3 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 )
AND Q24M4 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND Q24M5 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND
Q24M6 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 )
AND Q24M7 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND Q24M8 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND
Q24M9 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 )
AND Q24M10 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) AND Q24M11 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 )
AND Q24M12 IN ( . 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ) THEN PB_SANTE_AUTRE = 2 ;
ELSE IF Q24M1 = . AND Q24M2 = . AND Q24M3 = . AND Q24M4 = . AND Q24M5 = . AND Q24M6 = .
AND Q24M7 = . AND Q24M8 = . THEN PB_SANTE_AUTRE = . ;
END;
```

```
IF Q21A IN(.I,8,9) THEN PB_SANTE_AUTRE = .I;  
IF PB_SANTE_AUTRE IN (8, 9) THEN PB_SANTE_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6761125	
.I	Inconnu	67588	
1	Oui	41112	11,2
2	Non	324594	88,8
Total		7194419	100

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

Q25 **Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q25. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous conduit un véhicule motorisé (p. ex. voiture, moto, motoneige, bateau à moteur ou véhicule tout-terrain (VTT)) sous l'influence du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1122722	80,3
2	Moins d'une fois par mois	101907	7,3
3	Chaque mois	24877	1,8
4	Chaque semaine	19085	1,4
5	Tous les jours ou presque tous les jours	21652	1,5
6	Ne s'applique pas, ne conduit pas	83615	6,0
9	Ne répond pas	24445	1,7
Total		7194419	100

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

FREQ_CONDUI_CONSO_V2 **Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q25 [Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q25 IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2 = .I;  
ELSE FREQ_CONDUI_CONSO_V2 = Q25 ;  
IF FREQ_CONDUI_CONSO_V2 IN (8, 9) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24445	
1	Jamais	1122722	81,7
2	Moins d'une fois par mois	101907	7,4
3	Chaque mois	24877	1,8
4	Chaque semaine	19085	1,4
5	Tous les jours ou presque tous les jours	21652	1,6
6	Ne s'applique pas, ne conduit pas	83615	6,1
Total		7194419	100

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

**FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1
cannabis (4 catégories)****Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q25 [Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) OR Q25 IN ( .I,8,9 ) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 = .I ;  
ELSE IF Q25 IN(1,2) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 = Q25 ;  
ELSE IF Q25 IN(3,4,5) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 = 3 ;  
ELSE IF Q25 = 6 THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 = 4 ;  
IF FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 IN (8, 9) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24445	
1	Jamais	1122722	81,7
2	Moins d'une fois par mois	101907	7,4
3	Une fois par mois ou plus	65613	4,8
4	Ne s'applique pas, ne conduit pas	83615	6,1
Total		7194419	100

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

FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2
cannabis (3 catégories)

Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q25 [Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) OR Q25 IN ( .I,8,9 ) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 = .I ;  
ELSE IF Q25 IN ( 1,2 ) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 = Q25 ;  
ELSE IF Q25 IN ( 3,4,5 ) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 = 3 ;  
ELSE IF Q25 = 6 THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 = 1 ;  
IF FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 IN ( 8, 9 ) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24445	
1	Jamais	1206336	87,8
2	Moins d'une fois par mois	101907	7,4
3	Une fois par mois ou plus	65613	4,8
Total		7194419	100

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

FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R
cannabis (5 catégories)**Fréquence de conduite d'un véhicule sous l'influence du**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q25 [Fréquence de conduite d'un véhicule motorisé sous l'influence de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q25 IN(.I,8,9) THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R = .I;  
ELSE IF Q25 = 6 THEN FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R = 1 ;  
ELSE FREQ_CONDUI_CONSO_V2_R = Q25 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24445	
1	Jamais	1206336	87,8
2	Moins d'une fois par mois	101907	7,4
3	Chaque mois	24877	1,8
4	Chaque semaine	19085	1,4
5	Tous les jours ou presque tous les jours	21652	1,6
Total		7194419	100

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

Q26 **Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q26. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis juste avant ou pendant votre journée de travail ou d'étude (sur place ou à distance)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1113391	79,6
2	Parfois	128544	9,2
3	Souvent	25413	1,8
4	Toujours ou presque toujours	29065	2,1
5	Ne s'applique pas, ne travaillait pas ou n'étudiait pas	77622	5,6
9	Ne répond pas	24268	1,7
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE **Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q26 IN(8,9,.I) THEN FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE = .I;
ELSE FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE = Q26 ;
IF FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24268	
1	Jamais	1113391	81,0
2	Parfois	128544	9,4
3	Souvent	25413	1,8
4	Toujours ou presque toujours	29065	2,1
5	Ne s'applique pas, ne travaille pas ou n'étudie pas	77622	5,6
Total		7194419	100

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

CONSO_TRAV_ETUDE
travail ou d'étude**Consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q26 IN(8,9,.I) THEN CONSO_TRAV_ETUDE = .I;  
ELSE IF Q26 = 1 THEN CONSO_TRAV_ETUDE = 2 ;  
ELSE IF Q26 IN(2,3,4) THEN CONSO_TRAV_ETUDE = 1 ;  
ELSE IF Q26 = 5 THEN CONSO_TRAV_ETUDE = 3 ;  
IF CONSO_TRAV_ETUDE IN (8, 9) THEN CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24268	
1	Oui	183021	13,3
2	Non	1113391	81,0
3	Ne s'applique pas, ne travaille pas ou n'étudie pas	77622	5,6
Total		7194419	100

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

CONSO_TRAV_ETUDE_R1
travail ou d'étude - 2 cat

Consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q26 IN(8,9,.I) THEN CONSO_TRAV_ETUDE_R1 = .I;  
ELSE IF Q26 IN(1,5) THEN CONSO_TRAV_ETUDE_R1 = 2 ;  
ELSE IF Q26 IN(2,3,4) THEN CONSO_TRAV_ETUDE_R1 = 1 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	24268	
1	Oui	183021	13,3
2	Non	1191013	86,7
Total		7194419	100

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

Q27A Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q27a. Au cours des 12 derniers mois, est-ce que la pandémie de COVID-19 a influencé votre consommation de cannabis juste avant ou pendant votre journée de travail ou d'étude (sur place ou à distance)?

Code	Description	Population	% Population
.	.	7011398	
1	Oui	40658	22,2
2	Non	142216	77,7
8	Ne sait pas	147	0,1
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q27A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) OR Q26 IN ( 8,9,.I ) OR Q27A IN ( .I,8,9 ) THEN EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
ELSE EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE = Q27A ;
IF EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE IN ( 8, 9 ) THEN EFFET_CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6987130	
.I	Inconnu	24415	
1	Oui	40658	22,2
2	Non	142216	77,8
Total		7194419	100

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

Q27B Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et modifié sa consommation de cannabis juste avant ou pendant sa journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie

QUESTION: Q27b. De quelle façon la pandémie de COVID-19 a-t-elle influencé votre consommation de cannabis juste avant ou pendant votre journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois? Cette habitude de consommation...

Code	Description	Population	% Population
.	.	7153761	
1	a augmenté en raison de la pandémie de COVID-19	39903	98,1
2	a diminué en raison de la pandémie de COVID-19	755	1,9
Total		7194419	100

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

T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois et modifié sa consommation de cannabis juste avant ou pendant sa journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q27A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois]
- Q27B [Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( .I,8,9 ) OR Q26 IN(8,9,.I) OR Q27A IN ( .I,8,9 ) OR Q27B IN ( .I,8,9 ) THEN
T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
ELSE T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE = Q27B ;
IF T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE IN ( 8, 9 ) THEN T_MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	7129346	
.I	Inconnu	24415	
1	A augmenté	39903	98,1
2	A diminué	755	1,9
Total		7194419	100

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

MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 **Modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis juste avant ou pendant sa journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois

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

- Q26 [Fréquence de consommation du cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude]
- Q27A [Effet de la pandémie de COVID-19 sur sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude au cours des 12 derniers mois]
- Q27B [Type de modification de sa consommation de cannabis juste avant ou pendant une journée de travail ou d'étude en raison de la pandémie au cours des 12 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q8 IN ( .I,8,9 ) THEN MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = .I ;

ELSE IF Q8 = 1 THEN DO ;

IF Q26 IN ( 8,9,.I ) OR Q27A IN ( .I,8,9 ) OR Q27B IN ( .I,8,9 ) THEN
MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = .I ;
ELSE IF Q27A = 2 THEN MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = 2 ;
ELSE IF Q27A = 1 AND Q27B = 1 THEN MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = 1 ;
ELSE IF Q27A = 1 AND Q27B = 2 THEN MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = 3 ;

END ;
IF MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 IN ( 8, 9 ) THEN MODIF_CONSO_TRAV_ETUDE_V2 = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6987130	
.I	Inconnu	24415	
1	A augmenté sa consommation	39903	21,8
2	N'a pas modifié sa consommation	142216	77,8
3	A diminué sa consommation	755	0,4
Total		7194419	100

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

SECTION 3 – EFFETS DE LA CONSOMMATION DE CANNABIS

Q28A Effet de la consommation de cannabis sur : amitiés ou vie sociale

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28a. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...?
Vos amitiés ou votre vie sociale

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	237504	17,0
2	Aucun effet	1085195	77,6
3	Effet négatif	43194	3,1
8	Ne sait pas	4579	0,3
9	Ne répond pas	27830	2,0
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_AMITIE Effet de la consommation de cannabis sur : amitiés ou vie sociale

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28A [Effet de la consommation de cannabis sur : amitiés ou vie sociale]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28A IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_AMITIE = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_AMITIE = Q28A ;  
IF EFFET_CONSO_AMITIE IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_AMITIE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	32409	
1	Effet positif	237504	17,4
2	Aucun effet	1085195	79,4
3	Effet négatif	43194	3,2
Total		7194419	100

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

Q28B Effet de la consommation de cannabis sur : santé physique

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28b. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...?
Votre santé physique

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	240914	17,2
2	Aucun effet	985828	70,5
3	Effet négatif	137308	9,8
8	Ne sait pas	7861	0,6
9	Ne répond pas	26390	1,9
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_PHYSIQUE Effet de la consommation de cannabis sur : santé physique

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28B [Effet de la consommation de cannabis sur : santé physique]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28B IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_PHYSIQUE = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_PHYSIQUE = Q28B ;  
IF EFFET_CONSO_PHYSIQUE IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_PHYSIQUE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	34251	
1	Effet positif	240914	17,7
2	Aucun effet	985828	72,3
3	Effet négatif	137308	10,1
Total		7194419	100

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

Q28C Effet de la consommation de cannabis sur : mobilité physique

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28c. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...?
Votre mobilité physique

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	164215	11,7
2	Aucun effet	1137163	81,3
3	Effet négatif	63311	4,5
8	Ne sait pas	2777	0,2
9	Ne répond pas	30836	2,2
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_MOBILITE Effet de la consommation de cannabis sur : mobilité physique

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28C [Effet de la consommation de cannabis sur : mobilité physique]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28C IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_MOBILITE = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_MOBILITE = Q28C ;  
IF EFFET_CONSO_MOBILITE IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_MOBILITE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	33612	
1	Effet positif	164215	12,0
2	Aucun effet	1137163	83,3
3	Effet négatif	63311	4,6
Total		7194419	100

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

Q28D Effet de la consommation de cannabis sur : santé mentale

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28d. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...? Votre santé mentale

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	391653	28,0
2	Aucun effet	880410	63,0
3	Effet négatif	86299	6,2
8	Ne sait pas	8620	0,6
9	Ne répond pas	31320	2,2
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_MENTAL Effet de la consommation de cannabis sur : santé mentale

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28D [Effet de la consommation de cannabis sur : santé mentale]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28D IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_MENTAL = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_MENTAL = Q28D ;  
IF EFFET_CONSO_MENTAL IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_MENTAL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	39940	
1	Effet positif	391653	28,8
2	Aucun effet	880410	64,8
3	Effet négatif	86299	6,4
Total		7194419	100

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

Q28E Effet de la consommation de cannabis sur : vie de famille ou de couple

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28e. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...? Votre vie de famille ou de couple

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	166772	11,9
2	Aucun effet	1110811	79,4
3	Effet négatif	82838	5,9
8	Ne sait pas	5424	0,4
9	Ne répond pas	32457	2,3
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_FAMILLE Effet de la consommation de cannabis sur : vie de famille ou de couple

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28E [Effet de la consommation de cannabis sur : vie de famille ou de couple]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28E IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_FAMILLE = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_FAMILLE = Q28E ;  
IF EFFET_CONSO_FAMILLE IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_FAMILLE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	37882	
1	Effet positif	166772	12,3
2	Aucun effet	1110811	81,7
3	Effet négatif	82838	6,1
Total		7194419	100

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

Q28F Effet de la consommation de cannabis sur : travail ou vos études

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28f. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...?
Votre travail ou vos études

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	62531	4,5
2	Aucun effet	1226458	87,7
3	Effet négatif	57192	4,1
8	Ne sait pas	7285	0,5
9	Ne répond pas	44836	3,2
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_TRAVAIL Effet de la consommation de cannabis sur : travail ou vos études

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28F [Effet de la consommation de cannabis sur : travail ou vos études]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28F IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_TRAVAIL = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_TRAVAIL = Q28F ;  
IF EFFET_CONSO_TRAVAIL IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_TRAVAIL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	52121	
1	Effet positif	62531	4,6
2	Aucun effet	1226458	91,1
3	Effet négatif	57192	4,2
Total		7194419	100

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

Q28G Effet de la consommation de cannabis sur : qualité de vie

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q28g. Au cours des 12 derniers mois, quel effet votre consommation de cannabis a-t-elle eu sur...?
Votre qualité de vie

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Effet positif	411153	29,4
2	Aucun effet	894674	64,0
3	Effet négatif	59141	4,2
8	Ne sait pas	4574	0,3
9	Ne répond pas	28760	2,1
Total		7194419	100

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

EFFET_CONSO_QTE_VIE Effet de la consommation de cannabis sur : qualité de vie

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q28G [Effet de la consommation de cannabis sur : qualité de vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(.I,8,9) OR Q28G IN(.I,8,9) THEN EFFET_CONSO_QTE_VIE = .I;  
ELSE EFFET_CONSO_QTE_VIE = Q28G ;  
IF EFFET_CONSO_QTE_VIE IN (8, 9) THEN EFFET_CONSO_QTE_VIE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	33334	
1	Effet positif	411153	30,1
2	Aucun effet	894674	65,5
3	Effet négatif	59141	4,3
Total		7194419	100

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

Q29 **Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q29. Au cours des trois derniers mois (90 jours), à quelle fréquence avez-vous consommé du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	298847	21,4
2	Une ou deux fois	421540	30,1
3	Chaque mois	152868	10,9
4	Chaque semaine	216450	15,5
5	Tous les jours ou presque tous les jours	279530	20,0
8	Ne sait pas	1088	0,1
9	Ne répond pas	27980	2,0
Total		7194419	100

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

CONSO_3MOIS **Consommation de cannabis au cours des 3 mois précédant l'enquête**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q6 [Consommation de cannabis au cours de la vie]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) THEN CONSO_3MOIS = .I;  
ELSE IF Q29 = 1 OR Q8 = 2 OR Q6 = 2 THEN CONSO_3MOIS = 2;  
ELSE IF Q29 IN (2 3 4 5) THEN CONSO_3MOIS = 1;  
IF CONSO_3MOIS IN (8, 9) THEN CONSO_3MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	29068	
1	Oui	1070387	14,9
2	Non	6094964	85,1
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_3MOIS
mois

Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) THEN FREQ_CONSO_3MOIS = .I;  
ELSE IF Q29 = 1 THEN FREQ_CONSO_3MOIS = .;  
ELSE IF Q29 IN(2, 3, 4, 5) THEN FREQ_CONSO_3MOIS = Q29-1;  
IF FREQ_CONSO_3MOIS IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_3MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6094964	
.I	Inconnu	29068	
1	Une ou deux fois	421540	39,4
2	Chaque mois	152868	14,3
3	Chaque semaine	216450	20,2
4	Tous les jours ou presque tous les jours	279530	26,1
Total		7194419	100

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

FREQ_CONSO_3MOIS_V2
mois

Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) THEN FREQ_CONSO_3MOIS_V2 = .I;  
ELSE FREQ_CONSO_3MOIS_V2 = Q29;  
IF FREQ_CONSO_3MOIS_V2 IN (8, 9) THEN FREQ_CONSO_3MOIS_V2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	29068	
1	Jamais	298847	21,8
2	Une ou deux fois	421540	30,8
3	Chaque mois	152868	11,2
4	Chaque semaine	216450	15,8
5	Tous les jours ou presque tous les jours	279530	20,4
Total		7194419	100

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

TYPE_CONSOM_3MOIS**Type de consommateur de cannabis au cours des 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

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

- **FREQ_CONSO_3MOIS** [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF FREQ_CONSO_3MOIS = 4 THEN TYPE_CONSOM_3MOIS = 1 ;  
ELSE IF FREQ_CONSO_3MOIS = 3 THEN TYPE_CONSOM_3MOIS = 2 ;  
ELSE IF FREQ_CONSO_3MOIS = 2 THEN TYPE_CONSOM_3MOIS = 3 ;  
ELSE IF FREQ_CONSO_3MOIS = 1 THEN TYPE_CONSOM_3MOIS = 4 ;  
ELSE TYPE_CONSOM_3MOIS = FREQ_CONSO_3MOIS ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6094964	
.I	Inconnu	29068	
1	Quotidien ou presque quotidien	279530	26,1
2	Régulier	216450	20,2
3	Occasionnel	152868	14,3
4	Moins d'une fois par mois	421540	39,4
Total		7194419	100

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

Q30 Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

QUESTION: Q30. Au cours des trois derniers mois, à quelle fréquence avez-vous eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6094964	
1	Jamais	589287	53,6
2	Une ou deux fois	180015	16,4
3	Chaque mois	59369	5,4
4	Chaque semaine	100810	9,2
5	Tous les jours ou presque tous les jours	137632	12,5
8	Ne sait pas	2566	0,2
9	Ne répond pas	29777	2,7
Total		7194419	100

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

FORT_DESIR_CONSO Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q30 [Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) OR Q30 IN(.I,8,9) THEN FORT_DESIR_CONSO = .I;
ELSE FORT_DESIR_CONSO = Q30;
IF FORT_DESIR_CONSO IN (8, 9) THEN FORT_DESIR_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6094964	
.I	Inconnu	33578	
1	Jamais	589140	55,3
2	Une ou deux fois	179765	16,9
3	Chaque mois	59369	5,6
4	Chaque semaine	99972	9,4
5	Tous les jours ou presque tous les jours	137632	12,9
Total		7194419	100

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

Q31 Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

QUESTION: Q31. Au cours des trois derniers mois, à quelle fréquence votre consommation de cannabis a-t-elle engendré des problèmes de santé ou des problèmes sociaux, juridiques ou financiers?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6094964	
1	Jamais	1013235	92,2
2	Une ou deux fois	36892	3,4
3	Chaque mois	7010	0,6
4	Chaque semaine	3395	0,3
5	Tous les jours ou presque tous les jours	9173	0,8
9	Ne répond pas	29751	2,7
Total		7194419	100

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

PB_SSJF_CONSO Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q31 [Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) OR Q31 IN(.I,8,9) THEN PB_SSJF_CONSO = .I;
ELSE PB_SSJF_CONSO = Q31;
IF PB_SSJF_CONSO IN (8, 9) THEN PB_SSJF_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6094964	
.I	Inconnu	30986	
1	Jamais	1012000	94,7
2	Une ou deux fois	36892	3,5
3	Chaque mois	7010	0,7
4	Chaque semaine	3395	0,3
5	Tous les jours ou presque tous les jours	9173	0,9
Total		7194419	100

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

Q32 Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

QUESTION: Q32. Au cours des trois derniers mois, à quelle fréquence avez-vous été incapable de faire ce que l'on attendait de vous en raison de votre consommation de cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	6094964	
1	Jamais	997225	90,7
2	Une ou deux fois	58462	5,3
3	Chaque mois	4009	0,4
4	Chaque semaine	3343	0,3
5	Tous les jours ou presque tous les jours	3962	0,4
8	Ne sait pas	1582	0,1
9	Ne répond pas	30872	2,8
Total		7194419	100

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

INCAP_CONSO Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 3 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q32 [Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (.I,8,9) OR Q29 IN (.I,8,9) OR Q32 IN(.I,8,9) THEN INCAP_CONSO = .I;
ELSE INCAP_CONSO = Q32;
IF INCAP_CONSO IN (8, 9) THEN INCAP_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	6094964	
.I	Inconnu	33439	
1	Jamais	996240	93,5
2	Une ou deux fois	58462	5,5
3	Chaque mois	4009	0,4
4	Chaque semaine	3343	0,3
5	Tous les jours ou presque tous les jours	3962	0,4
Total		7194419	100

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

Q33 Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

QUESTION: Q33. Au cours de votre vie, est-ce qu'un ami, un membre de la famille ou une autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de votre consommation de cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	3653644	
1	Non, jamais	3084620	87,1
2	Oui, mais pas au cours des 3 derniers mois	365111	10,3
3	Oui, au cours des 3 derniers mois	57803	1,6
8	Ne sait pas	1206	0,0
9	Ne répond pas	32035	0,9
Total		7194419	100

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

INQUIETUDE_CONSO_12MOIS Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q33 [Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 NE 2 THEN DO;
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q33 IN(8,9,.I) THEN INQUIETUDE_CONSO_12MOIS = .I ;
ELSE INQUIETUDE_CONSO_12MOIS = Q33;
END;
IF INQUIETUDE_CONSO_12MOIS IN (8, 9) THEN INQUIETUDE_CONSO_12MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	31564	
1	Non, jamais	1090874	79,8
2	Oui, mais pas au cours des 3 derniers mois	225896	16,5
3	Oui, au cours des 3 derniers mois	49968	3,7
Total		7194419	100

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

Q34 Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de sa vie

QUESTION: Q34. Au cours de votre vie, avez-vous déjà essayé, sans succès, de contrôler votre consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin?

Code	Description	Population	% Population
.	.	3653644	
1	Non, jamais	3021078	85,3
2	Oui, mais pas au cours des 3 derniers mois	378763	10,7
3	Oui, au cours des 3 derniers mois	87857	2,5
8	Ne sait pas	11823	0,3
9	Ne répond pas	41255	1,2
Total		7194419	100

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

ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q34 [Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 NE 2 THEN DO;
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q34 IN(8,9,.I) THEN ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS = .I ;
ELSE ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS = Q34;
END;
IF ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS IN (8, 9) THEN ECHEC_CTRL_CONSO_12MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	34176	
1	Non, jamais	1067566	78,3
2	Oui, mais pas au cours des 3 derniers mois	232809	17,1
3	Oui, au cours des 3 derniers mois	63751	4,7
Total		7194419	100

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

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours de 12 derniers mois

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

- Q29 [Fréquence de la consommation de cannabis au cours des 3 derniers mois]
- Q30 [Fréquence d'avoir eu un fort désir ou un grand besoin de consommer du cannabis]
- Q31 [Fréquence que la consommation de cannabis a engendré des problèmes de santé, sociaux, juridiques ou financiers]
- Q32 [Fréquence d'avoir été incapable de faire ce que l'on attendait de lui en raison de la consommation de cannabis]
- Q33 [Ami, membre de la famille ou autre personne a déjà exprimé certaines inquiétudes à propos de sa consommation de cannabis]
- Q34 [Avoir déjà essayé, sans succès, de contrôler sa consommation de cannabis, de la réduire ou d'y mettre fin]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q8 = 1 THEN DO;
ASSIST_12MOIS = 0;

IF Q29 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +2;
IF Q29 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +3;
IF Q29 = 4 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +4;
IF Q29 = 5 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;

IF Q30 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +3;
IF Q30 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +4;
IF Q30 = 4 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +5;
IF Q30 = 5 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;

IF Q31 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +4;
IF Q31 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +5;
IF Q31 = 4 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;
IF Q31 = 5 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +7;

IF Q32 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +5;
IF Q32 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;
IF Q32 = 4 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +7;
IF Q32 = 5 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +8;

IF Q33 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +3;
IF Q33 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;

IF Q34 = 2 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +3;
IF Q34 = 3 THEN ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS +6;

IF Q29 IN(8,9) OR Q30 IN(8,9) OR Q31 IN(8,9) OR Q32 IN(8,9) OR Q33 IN(8,9) OR Q34 IN(8,9)
THEN ASSIST_12MOIS = .I;

END;

IF Q8 IN(8,9) THEN ASSIST_12MOIS = .I;

```


Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
0 ÷ 39	0 ÷ 39	1356981	100,0
.	.	5796117	
.I	Inconnu	41321	
Total		7194419	100

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

NIV_ASSIST_12MOIS**Niveau de risque de consommation problématique de cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- ASSIST_12MOIS [Score du risque associé à la consommation problématique de cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NIV_ASSIST_12MOIS = ASSIST_12MOIS;  
IF 0 <= ASSIST_12MOIS <= 3 THEN NIV_ASSIST_12MOIS = 1;  
IF 4 <= ASSIST_12MOIS <= 26 THEN NIV_ASSIST_12MOIS = 2;  
IF ASSIST_12MOIS >= 27 THEN NIV_ASSIST_12MOIS = 3;  
IF NIV_ASSIST_12MOIS IN (8, 9) THEN NIV_ASSIST_12MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	41321	
1	Risque faible	636199	46,9
2	Risque modéré	704839	51,9
3	Risque élevé	15943	1,2
Total		7194419	100

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

NIV_ASSIST2_12MOIS Niveau de risque de consommation problématique de cannabis (2 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- NIV_ASSIST_12MOIS [Niveau de risque de consommation problématique de cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
NIV_ASSIST2_12MOIS = NIV_ASSIST_12MOIS;  
IF NIV_ASSIST_12MOIS IN (2,3) THEN NIV_ASSIST2_12MOIS = 2;  
IF NIV_ASSIST2_12MOIS IN (8, 9) THEN NIV_ASSIST2_12MOIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	41321	
1	Risque faible	636199	46,9
2	Risque modéré ou élevé	720782	53,1
Total		7194419	100

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

Q35 Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q35. Actuellement, à quelle fréquence avez-vous l'impression que les autres vous jugent négativement parce que vous consommez du cannabis?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Souvent	27453	2,0
2	Parfois	100707	7,2
3	Rarement	197162	14,1
4	Jamais	888167	63,5
5	Vous ne savez pas	150656	10,8
9	Ne répond pas	34157	2,4
Total		7194419	100

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

JUGEMENT_NEG_CONSO
cannabis**Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q35 [Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q35 IN(8,9,.I) THEN JUGEMENT_NEG_CONSO = .I;  
ELSE JUGEMENT_NEG_CONSO = Q35;  
IF JUGEMENT_NEG_CONSO IN (8, 9) THEN JUGEMENT_NEG_CONSO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	34157	
1	Souvent	27453	2,0
2	Parfois	100707	7,4
3	Rarement	197162	14,5
4	Jamais	888167	65,1
5	Ne sait pas	150656	11,0
Total		7194419	100

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

**JUGEMENT_NEG_CONSO_R
cannabis (3 catégories)****Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q35 [Se sentir jugé négativement en raison de sa consommation de cannabis]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN ( 8,9,.I ) OR Q35 IN ( 8,9,.I ) THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = .I ;  
ELSE IF Q35 IN(1,2) THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = 1 ;  
ELSE IF Q35 = 3 THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = 2 ;  
ELSE IF Q35 = 4 THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = 3 ;  
ELSE IF Q35 = 5 THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = 4 ;  
IF JUGEMENT_NEG_CONSO_R IN (8, 9) THEN JUGEMENT_NEG_CONSO_R = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	34157	
1	Souvent ou parfois	128160	9,4
2	Rarement	197162	14,5
3	Jamais	888167	65,1
4	Ne sait pas	150656	11,0
Total		7194419	100

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

SECTION 4 – CONSOMMATION D'AUTRES SUBSTANCES QUE LE CANNABIS

Q36 Fréquence avoir consommé des boissons alcoolisées**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q36.** Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé des boissons alcoolisées?

Code	Description	Population	% Population
1	Jamais	1418273	19,7
2	Moins d'une fois par mois	1237940	17,2
3	Une fois par mois	556851	7,7
4	2 à 3 fois par mois	904933	12,6
5	Une fois par semaine	1053396	14,6
6	2 à 3 fois par semaine	1281369	17,8
7	4 à 6 fois par semaine	474628	6,6
8	Tous les jours	212990	3,0
98	Ne sait pas	3378	0,0
99	Ne répond pas	50661	0,7
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q37A** Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Alcool**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis et de l'alcool au cours des 12 derniers mois**QUESTION: Q37a.** Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Alcool

Code	Description	Population	% Population
.	.	5955006	
1	Jamais	333429	26,9
2	Rarement	348724	28,1
3	Parfois	310859	25,1
4	Souvent	179623	14,5
5	Toujours	59790	4,8
9	Ne répond pas	6989	0,6
Total		7194419	100

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

ALCOOL_CANNABIS**Consommation concomitante de cannabis et d'alcool**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis et de l'alcool au cours des 12 derniers mois

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

- Q36 [Fréquence avoir consommé des boissons alcoolisées]
- Q37A [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Alcool]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN (8,9,.I) OR (Q8 = 1 AND Q36 IN(98,99,.I)) OR Q37A IN(.I,8,9) THEN  
ALCOOL_CANNABIS = .I ;  
ELSE IF Q37A = 1 THEN ALCOOL_CANNABIS = 2 ;  
ELSE IF Q37A IN(2,3,4,5) THEN ALCOOL_CANNABIS = 1 ;  
IF ALCOOL_CANNABIS IN (8, 9) THEN ALCOOL_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5922750	
.I	Inconnu	39244	
1	Oui	898995	72,9
2	Non	333429	27,1
Total		7194419	100

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

Q37B Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Tabac ou nicotine sous toutes ses formes

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37b. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Tabac ou nicotine sous toutes ses formes (fumé ou dans une cigarette électronique, mélangé ou non au cannabis)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	824712	59,0
2	Rarement	101134	7,2
3	Parfois	118662	8,5
4	Souvent	117048	8,4
5	Toujours	195850	14,0
8	Ne sait pas	2155	0,2
9	Ne répond pas	38741	2,8
Total		7194419	100

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

TABAC_CANNABIS Consommation concomitante de cannabis et de tabac ou nicotine sous toutes ses formes

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37B [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Tabac ou nicotine sous toutes ses formes]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37B IN(.I,8,9) THEN TABAC_CANNABIS = .I ;
ELSE IF Q37B = 1 THEN TABAC_CANNABIS = 2 ;
ELSE IF Q37B IN(2,3,4,5) THEN TABAC_CANNABIS = 1 ;
IF TABAC_CANNABIS IN (8, 9) THEN TABAC_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	40895	
1	Oui	532695	39,2
2	Non	824712	60,8
Total		7194419	100

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

Q37C Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Opiacés ou opioïdes sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37c. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Opiacés ou opioïdes sur ordonnance (prescrit ou non pour vous) (p. ex. oxycodone, DilaudidMD, morphine, Demerol, Fentanyl, médicaments contenant de la codéine)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1305070	93,3
2	Rarement	26279	1,9
3	Parfois	6971	0,5
4	Souvent	4737	0,3
5	Toujours	10752	0,8
8	Ne sait pas	2427	0,2
9	Ne répond pas	42066	3,0
Total		7194419	100

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

OPIOIDES_CANNABIS Consommation concomitante de cannabis et d'opiacés ou opioïdes sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37C [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Opiacés ou opioïdes sur ordonnance]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37C IN(.I,8,9) THEN OPIOIDES_CANNABIS = .I ;
ELSE IF Q37C = 1 THEN OPIOIDES_CANNABIS = 2 ;
ELSE IF Q37C IN(2,3,4,5) THEN OPIOIDES_CANNABIS = 1 ;
IF OPIOIDES_CANNABIS IN (8, 9) THEN OPIOIDES_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	44493	
1	Oui	48738	3,6
2	Non	1305070	96,4
Total		7194419	100

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

Q37D Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Stimulants sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37d. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Stimulants sur ordonnance (prescrit ou non pour vous) (p. ex. RitalinMD, ConcertaMD, AdderallMD, DexedrineMD, VyvanseMD)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1307066	93,5
2	Rarement	12675	0,9
3	Parfois	13183	0,9
4	Souvent	6708	0,5
5	Toujours	14205	1,0
8	Ne sait pas	2397	0,2
9	Ne répond pas	42066	3,0
Total		7194419	100

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

STIMULANT_CANNABIS Consommation concomitante de cannabis et de stimulants sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37D [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Stimulants sur ordonnance]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37D IN(.I,8,9) THEN STIMULANT_CANNABIS = .I ;  
ELSE IF Q37D = 1 THEN STIMULANT_CANNABIS = 2 ;  
ELSE IF Q37D IN(2,3,4,5) THEN STIMULANT_CANNABIS = 1 ;  
IF STIMULANT_CANNABIS IN (8, 9) THEN STIMULANT_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	44463	
1	Oui	46772	3,5
2	Non	1307066	96,5
Total		7194419	100

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

Q37E Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37e. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance (prescrit ou non pour vous) (p. ex. « Benzo » tels que diazépam, lorazépam, ValiumMD, AtivanMD, alprazolam, Xanax, clonazépam, RivotrilMD)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1293342	92,5
2	Rarement	17560	1,3
3	Parfois	22981	1,6
4	Souvent	8570	0,6
5	Toujours	11383	0,8
8	Ne sait pas	2400	0,2
9	Ne répond pas	42066	3,0
Total		7194419	100

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

SEDATIF_CANNABIS Consommation concomitante de cannabis et de sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37E [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Sédatifs ou tranquillisants sur ordonnance]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37E IN(.I,8,9) THEN SEDATIF_CANNABIS = .I ;
ELSE IF Q37E = 1 THEN SEDATIF_CANNABIS = 2 ;
ELSE IF Q37E IN(2,3,4,5) THEN SEDATIF_CANNABIS = 1 ;
IF SEDATIF_CANNABIS IN (8, 9) THEN SEDATIF_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	44466	
1	Oui	60494	4,5
2	Non	1293342	95,5
Total		7194419	100

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

Q37F Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Médicament de types antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou antinauséux

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37f. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Médicament de type antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou anti-nauséux (prescrit ou non pour vous) (p. ex. GravoIMD, BénadrylMD, Dorm-aideMD, Sleep-EZEMD, sirop DM, SudafedMD)

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1212433	86,7
2	Rarement	80074	5,7
3	Parfois	44253	3,2
4	Souvent	10384	0,7
5	Toujours	8193	0,6
8	Ne sait pas	898	0,1
9	Ne répond pas	42066	3,0
Total		7194419	100

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

MEDIC_CANNABIS Consommation concomitante de cannabis et de médicament de types antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou antinauséux

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37F [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Médicament de types antihistaminique, antitussif, décongestionnant ou antinauséux]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37F IN(.I,8,9) THEN MEDIC_CANNABIS = .I ;
ELSE IF Q37F = 1 THEN MEDIC_CANNABIS = 2 ;
ELSE IF Q37F IN(2,3,4,5) THEN MEDIC_CANNABIS = 1 ;
IF MEDIC_CANNABIS IN (8, 9) THEN MEDIC_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	42965	
1	Oui	142904	10,5
2	Non	1212433	89,5
Total		7194419	100

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

**Q37G
illicite****Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Autre drogue ou substance**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

QUESTION: Q37g. Au cours des 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous consommé les substances suivantes en combinaison avec le cannabis (c'est-à-dire au même moment que celui-ci)? Autre drogue ou substance illégale

Code	Description	Population	% Population
.	.	5796117	
1	Jamais	1233524	88,2
2	Rarement	68153	4,9
3	Parfois	39877	2,9
4	Souvent	7910	0,6
5	Toujours	5927	0,4
9	Ne répond pas	42911	3,1
Total		7194419	100

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

**AUTRES_CANNABIS
illicite****Consommation concomitante de cannabis et d'autre drogue ou substance**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus ayant consommé du cannabis au cours des 12 derniers mois

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

- Q37G [Fréquence avoir consommé en combinaison avec le cannabis : Autre drogue ou substance illicite]
- Q8 [Consommation de cannabis au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q8 IN(8,9,.I) OR Q37G IN(.I,8,9) THEN AUTRES_CANNABIS = .I ;  
ELSE IF Q37G = 1 THEN AUTRES_CANNABIS = 2 ;  
ELSE IF Q37G IN(2,3,4,5) THEN AUTRES_CANNABIS = 1 ;  
IF AUTRES_CANNABIS IN (8, 9) THEN AUTRES_CANNABIS = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	5796117	
.I	Inconnu	42911	
1	Oui	121867	9,0
2	Non	1233524	91,0
Total		7194419	100

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

Q38 Consommation de cannabinoïdes synthétiques au cours des 12 derniers mois**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q38. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous consommé des cannabinoïdes synthétiques, c'est-à-dire des produits comme le Spice, le K2 ou le Yucatan Fire? **CONSIGNE:** Les cannabinoïdes synthétiques sont des produits créés en laboratoire, souvent aspergés ou saupoudrés sur un substrat végétal, mimant certains effets du cannabis. Ces produits peuvent porter d'autres noms tels que AK-47, Mr. Happy, Scooby Snax, Kush, Kronic, etc. et contiennent généralement des molécules telles que le CP-55940, le JWH-018 ou le HU-210.

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Oui	19209	0,3
2	Non	7126558	99,7
8	Ne sait pas	4542	
9	Ne répond pas	44110	
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****CONSO_CANN_SYNTH_POP Consommation de cannabinoïdes synthétiques au cours des 12 mois précédant l'enquête****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q38 [Consommation de cannabinoïdes synthétiques au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
CONSO_CANN_SYNTH_POP = Q38 ;  
IF CONSO_CANN_SYNTH_POP IN (8, 9) THEN CONSO_CANN_SYNTH_POP = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	48652	
1	Oui	19209	0,3
2	Non	7126558	99,7
Total		7194419	100

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

SECTION 5 – INFORMATION OBTENUE SUR LE CANNABIS

Q39A Campagnes d'éducation ou message de santé publique: école ou lieu de travail

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39a. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? École ou lieu de travail

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1282681	17,8
2	Non	5676216	78,9
8	Ne sait pas	30167	0,4
9	Ne répond pas	205355	2,9
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_TRAV Exposition à des messages de sensibilisation à l'école ou au travail au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39A [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: école ou lieu de travail]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_TRAV = Q39A ;  
IF PREV_EXP_TRAV IN (8, 9) THEN PREV_EXP_TRAV = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	235522	
1	Oui	1282681	18,4
2	Non	5676216	81,6
Total		7194419	100

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

Q39B **Campagnes d'éducation ou message de santé publique: site web**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39b. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Site web

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1622707	22,6
2	Non	5332965	74,1
8	Ne sait pas	44707	0,6
9	Ne répond pas	194040	2,7
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_WEB **Exposition à des messages de sensibilisation diffusés sur un site Web au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39B [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: site web]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_WEB = Q39B ;  
IF PREV_EXP_WEB IN (8, 9) THEN PREV_EXP_WEB = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	238747	
1	Oui	1622707	23,3
2	Non	5332965	76,7
Total		7194419	100

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

Q39C**Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courriel ou message texte****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q39c.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Courriel ou message texte (texto)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	235677	3,3
2	Non	6738366	93,7
8	Ne sait pas	20357	0,3
9	Ne répond pas	200018	2,8
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PREV_EXP_COURTEXTO**
Exposition à des messages de sensibilisation envoyés par courriel ou texto au cours des 12 derniers mois**Exposition à des messages de sensibilisation envoyés par courriel ou texto au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q39C [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courriel ou message texte]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_COURTEXTO = Q39C ;
IF PREV_EXP_COURTEXTO IN (8, 9) THEN PREV_EXP_COURTEXTO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	220376	
1	Oui	235677	3,4
2	Non	6738366	96,6
Total		7194419	100

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

Q39D Campagnes d'éducation ou message de santé publique: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39d. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	775431	10,8
2	Non	6112730	85,0
8	Ne sait pas	99377	1,4
9	Ne répond pas	206881	2,9
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_MAGASIN Exposition à des messages de sensibilisation dans un magasin autorisé à vendre du cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39D [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_MAGASIN = Q39D ;
IF PREV_EXP_MAGASIN IN (8, 9) THEN PREV_EXP_MAGASIN = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	306258	
1	Oui	775431	11,3
2	Non	6112730	88,7
Total		7194419	100

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

Q39E Campagnes d'éducation ou message de santé publique: établissement de soins de santé

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39e. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Établissement de soins de santé (p. ex., pharmacie, cabinet de médecin)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1922155	26,7
2	Non	5057666	70,3
8	Ne sait pas	42780	0,6
9	Ne répond pas	171819	2,4
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_SANTE Exposition à des messages de sensibilisation dans un établissement de soins de santé au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39E [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: établissement de soins de santé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_SANTE = Q39E ;  
IF PREV_EXP_SANTE IN (8, 9) THEN PREV_EXP_SANTE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	214598	
1	Oui	1922155	27,5
2	Non	5057666	72,5
Total		7194419	100

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

Q39FG Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Événement ou kiosque temporaire**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q39fg.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Événement (p. ex., événement sportif, concert, festival ou marché) ou kiosque temporaire (dans les centres commerciaux ou dans la rue)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	369738	5,1
2	Non	6583841	91,5
8	Ne sait pas	33888	0,5
9	Ne répond pas	206952	2,9
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PREV_EXP_EVENEMENT Exposition à des messages de sensibilisation lors d'un événement ou à un kiosque temporaire au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q39FG [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Événement ou kiosque temporaire]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_EVENEMENT = Q39FG ;  
IF PREV_EXP_EVENEMENT IN (8, 9) THEN PREV_EXP_EVENEMENT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	240840	
1	Oui	369738	5,3
2	Non	6583841	94,7
Total		7194419	100

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

Q39H Campagnes d'éducation ou message de santé publique: télévision ou radio

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39h. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Télévision ou radio

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	4693987	65,2
2	Non	2379655	33,1
8	Ne sait pas	28442	0,4
9	Ne répond pas	92335	1,3
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_TVRADIO Exposition à des messages de sensibilisation diffusés à la télévision ou à la radio au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39H [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: télévision ou radio]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_TVRADIO = Q39H ;  
IF PREV_EXP_TVRADIO IN (8, 9) THEN PREV_EXP_TVRADIO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	120777	
1	Oui	4693987	66,4
2	Non	2379655	33,6
Total		7194419	100

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

Q39I Campagnes d'éducation ou message de santé publique: affiche ou panneau publicitaire

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39i. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Affiche ou panneau publicitaire (p. ex., dans les transports en commun, les bars ou les restaurants)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2280615	31,7
2	Non	4700251	65,3
8	Ne sait pas	44159	0,6
9	Ne répond pas	169395	2,4
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_AFFICHE Exposition à des messages de sensibilisation figurant sur une affiche ou un panneau publicitaire au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39I [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: affiche ou panneau publicitaire]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_AFFICHE = Q39I ;  
IF PREV_EXP_AFFICHE IN (8, 9) THEN PREV_EXP_AFFICHE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	213554	
1	Oui	2280615	32,7
2	Non	4700251	67,3
Total		7194419	100

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

Q39K Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Au cinéma

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39k. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Au cinéma

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	333200	4,6
2	Non	6621950	92,0
8	Ne sait pas	33898	0,5
9	Ne répond pas	205372	2,9
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_CINEMA Exposition à des messages de sensibilisation dans un cinéma au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39K [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Au cinéma]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_CINEMA = Q39K ;  
IF PREV_EXP_CINEMA IN (8, 9) THEN PREV_EXP_CINEMA = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	239269	
1	Oui	333200	4,8
2	Non	6621950	95,2
Total		7194419	100

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

Q39JL Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39jl. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1063324	14,8
2	Non	5913771	82,2
8	Ne sait pas	29345	0,4
9	Ne répond pas	187979	2,6
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_PAPIER Exposition à des messages de sensibilisation envoyés par la poste ou figurant dans un prospectus ou un journal papier au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39JL [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_PAPIER = Q39JL ;
IF PREV_EXP_PAPIER IN (8, 9) THEN PREV_EXP_PAPIER = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	217324	
1	Oui	1063324	15,2
2	Non	5913771	84,8
Total		7194419	100

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

Q39M Campagnes d'éducation ou message de santé publique: médias sociaux**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q39m.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Médias sociaux (p. ex., Facebook, Twitter, YouTube, Instagram, Snapchat)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	2641666	36,7
2	Non	4350163	60,5
8	Ne sait pas	40615	0,6
9	Ne répond pas	161976	2,3
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PREV_EXP_MEDIASOCI Exposition à des messages de sensibilisation sur les médias sociaux au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q39M [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: médias sociaux]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_MEDIASOCI = Q39M ;  
IF PREV_EXP_MEDIASOCI IN (8, 9) THEN PREV_EXP_MEDIASOCI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	202591	
1	Oui	2641666	37,8
2	Non	4350163	62,2
Total		7194419	100

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

Q39N Campagnes d'éducation ou message de santé publique: organisme communautaire ou sans but lucratif

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q39n. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Organisme communautaire ou sans but lucratif

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	563344	7,8
2	Non	6388432	88,8
8	Ne sait pas	43902	0,6
9	Ne répond pas	198741	2,8
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_ORGANISBL Exposition à des messages de sensibilisation dans un organisme communautaire ou sans but lucratif au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39N [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: organisme communautaire ou sans but lucratif]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_ORGANISBL = Q39N ;
IF PREV_EXP_ORGANISBL IN (8, 9) THEN PREV_EXP_ORGANISBL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	242644	
1	Oui	563344	8,1
2	Non	6388432	91,9
Total		7194419	100

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

Q390 Campagnes d'éducation ou message de santé publique: autre**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q39o.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des campagnes d'éducation ou des messages de santé ou de sécurité publique au sujet du cannabis dans les endroits suivants? Autre, veuillez préciser _____

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	60032	0,8
2	Non	6791583	94,4
8	Ne sait pas	18417	0,3
9	Ne répond pas	324387	4,5
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PREV_EXP_AUTRE Exposition à des messages de sensibilisation dans un autre endroit au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q390 [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: autre]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PREV_EXP_AUTRE = Q390 ;  
IF PREV_EXP_AUTRE IN (8, 9) THEN PREV_EXP_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	342804	
1	Oui	60032	0,9
2	Non	6791583	99,1
Total		7194419	100

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

Q40A**Publicités ou promotions pour du cannabis: école ou lieu de travail**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40a. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? École ou lieu de travail

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	347417	4,8
2	Non	6663122	92,6
8	Ne sait pas	19443	0,3
9	Ne répond pas	164437	2,3
Total		7194419	100

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

PREV_EXP_TOTAL
des 12 derniers mois

Exposition à des messages de sensibilisation concernant le cannabis au cours

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q39A [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: école ou lieu de travail]
- Q39B [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: site web]
- Q39C [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courriel ou message texte]
- Q39D [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis]
- Q39E [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: établissement de soins de santé]
- Q39FG [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Événement ou kiosque temporaire]
- Q39H [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: télévision ou radio]
- Q39I [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: affiche ou panneau publicitaire]
- Q39JL [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier]
- Q39K [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: Au cinéma]
- Q39M [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: médias sociaux]
- Q39N [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: organisme communautaire ou sans but lucratif]
- Q39O [Campagnes d'éducation ou message de santé publique: autre]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY PREV Q39A Q39B Q39C Q39D Q39E Q39H Q39I Q39K Q39M Q39N Q39O Q39FG Q39JL ;  
  
PREV_EXP_TOTAL = 0 ;  
DO OVER PREV ;  
IF PREV IN(8,9,.I) THEN PREV_EXP_TOTAL = .I ;  
IF PREV_EXP_TOTAL NE .I AND PREV = 1 THEN PREV_EXP_TOTAL = 1 ;  
IF PREV_EXP_TOTAL NOT IN(.I,1) AND PREV = 2 THEN PREV_EXP_TOTAL = 2 ;  
END ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	665338	
1	Oui	5128114	78,5
2	Non	1400968	21,5
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_TRAV
mois

Exposition à des publicités à l'école ou au travail au cours des 12 derniers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40A [Publicités ou promotions pour du cannabis: école ou lieu de travail]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_TRAV = Q40A ;  
IF PUB_EXP_TRAV IN (8, 9) THEN PUB_EXP_TRAV = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	183880	
1	Oui	347417	5,0
2	Non	6663122	95,0
Total		7194419	100

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

Q40B **Publicités ou promotions pour du cannabis: site web**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40b. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Site web

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	882742	12,3
2	Non	6126725	85,2
8	Ne sait pas	22711	0,3
9	Ne répond pas	162242	2,3
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_WEB
derniers mois

Exposition à des publicités diffusées sur un site Web au cours des 12

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40B [Publicités ou promotions pour du cannabis: site web]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_WEB = Q40B ;  
IF PUB_EXP_WEB IN (8, 9) THEN PUB_EXP_WEB = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.1	Inconnu	184952	
1	Oui	882742	12,6
2	Non	6126725	87,4
Total		7194419	100

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

Q40C

Publicités ou promotions pour du cannabis: courriel ou message texte

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40c. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Courriel ou message texte (texto)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	231030	3,2
2	Non	6778730	94,2
8	Ne sait pas	14565	0,2
9	Ne répond pas	170094	2,4
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_COURTEXTO
des 12 derniers mois

Exposition à des publicités envoyées par courriel ou texto au cours

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40C [Publicités ou promotions pour du cannabis: courriel ou message texte]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_COURTEXTO = Q40C ;  
IF PUB_EXP_COURTEXTO IN (8, 9) THEN PUB_EXP_COURTEXTO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.1	Inconnu	184659	
1	Oui	231030	3,3
2	Non	6778730	96,7
Total		7194419	100

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

Q40D **Publicités ou promotions pour du cannabis: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40d. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Intérieur ou à l'extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	525188	7,3
2	Non	6460607	89,8
8	Ne sait pas	41898	0,6
9	Ne répond pas	166726	2,3
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_MAGASIN Exposition à des publicités dans un magasin autorisé à vendre du cannabis au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40D [Publicités ou promotions pour du cannabis: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_MAGASIN = Q40D ;
IF PUB_EXP_MAGASIN IN (8, 9) THEN PUB_EXP_MAGASIN = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	208624	
1	Oui	525188	7,5
2	Non	6460607	92,5
Total		7194419	100

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

Q40E Publicités ou promotions pour du cannabis: établissement de soins de santé

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40e. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants?
Établissement de soins de santé (p. ex., pharmacie, cabinet de médecin)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	610498	8,5
2	Non	6419232	89,2
8	Ne sait pas	15492	0,2
9	Ne répond pas	149198	2,1
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_SANTE
des 12 derniers mois**Exposition à des publicités dans un établissement de soins de santé au cours****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q40E [Publicités ou promotions pour du cannabis: établissement de soins de santé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_SANTE = Q40E ;  
IF PUB_EXP_SANTE IN (8, 9) THEN PUB_EXP_SANTE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	164689	
1	Oui	610498	8,7
2	Non	6419232	91,3
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q40FG****Publicités ou promotions pour du cannabis: événement ou kiosque temporaire****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40f. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Événement (p. ex., événement sportif, concert, festival ou marché) ou kiosque temporaire (dans les centres commerciaux ou dans la rue)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	176175	2,4
2	Non	6836613	95,0
8	Ne sait pas	19681	0,3
9	Ne répond pas	161950	2,3
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_EVENEMENT **Exposition à des publicités lors d'un événement ou à un kiosque temporaire au cours des 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40FG [Publicités ou promotions pour du cannabis: événement ou kiosque temporaire]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_EVENEMENT = Q40FG ;  
IF PUB_EXP_EVENEMENT IN (8, 9) THEN PUB_EXP_EVENEMENT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.1	Inconnu	181630	
1	Oui	176175	2,5
2	Non	6836613	97,5
Total		7194419	100

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

Q40H Publicités ou promotions pour du cannabis: télévision ou radio

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40h. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Télévision ou radio

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1872469	26,0
2	Non	5172462	71,9
8	Ne sait pas	27649	0,4
9	Ne répond pas	121840	1,7
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_TVRADIO Exposition à des publicités diffusées à la télévision ou à la radio au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40H [Publicités ou promotions pour du cannabis: télévision ou radio]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_TVRADIO = Q40H ;  
IF PUB_EXP_TVRADIO IN (8, 9) THEN PUB_EXP_TVRADIO = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	149489	
1	Oui	1872469	26,6
2	Non	5172462	73,4
Total		7194419	100

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

Q40I Publicités ou promotions pour du cannabis: affiche ou panneau publicitaire**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q40i.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Affiche ou panneau publicitaire (p. ex., dans les transports en commun, les bars ou les restaurants)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	830764	11,5
2	Non	6185713	86,0
8	Ne sait pas	22332	0,3
9	Ne répond pas	155610	2,2
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PUB_EXP_AFFICHE Exposition à des publicités figurant sur une affiche ou un panneau au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q40I [Publicités ou promotions pour du cannabis: affiche ou panneau publicitaire]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_AFFICHE = Q40I ;  
IF PUB_EXP_AFFICHE IN (8, 9) THEN PUB_EXP_AFFICHE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	177942	
1	Oui	830764	11,8
2	Non	6185713	88,2
Total		7194419	100

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

Q40JL Publicités ou promotions pour du cannabis: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40I. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	532255	7,4
2	Non	6493767	90,3
8	Ne sait pas	13540	0,2
9	Ne répond pas	154858	2,2
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_PAPIER Exposition à des publicités envoyées par la poste ou figurant dans un prospectus ou un journal papier au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40JL [Publicités ou promotions pour du cannabis: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_PAPIER = Q40JL ;
IF PUB_EXP_PAPIER IN (8, 9) THEN PUB_EXP_PAPIER = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	168398	
1	Oui	532255	7,6
2	Non	6493767	92,4
Total		7194419	100

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

Q40K Publicités ou promotions pour du cannabis: au cinéma

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40k. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Au cinéma

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	141603	2,0
2	Non	6859290	95,3
8	Ne sait pas	24218	0,3
9	Ne répond pas	169308	2,4
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_CINEMA Exposition à des publicités dans un cinéma au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40K [Publicités ou promotions pour du cannabis: au cinéma]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_CINEMA = Q40K ;  
IF PUB_EXP_CINEMA IN (8, 9) THEN PUB_EXP_CINEMA = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	193526	
1	Oui	141603	2,0
2	Non	6859290	98,0
Total		7194419	100

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

Q40M Publicités ou promotions pour du cannabis: médias sociaux

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q40m. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Médias sociaux (p. ex., Facebook, Twitter, YouTube, Instagram, Snapchat)

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	1328109	18,5
2	Non	5692473	79,1
8	Ne sait pas	22508	0,3
9	Ne répond pas	151329	2,1
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_MEDIASOCI Exposition à des publicités sur les médias sociaux au cours des 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40M [Publicités ou promotions pour du cannabis: médias sociaux]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_MEDIASOCI = Q40M ;  
IF PUB_EXP_MEDIASOCI IN (8, 9) THEN PUB_EXP_MEDIASOCI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	173836	
1	Oui	1328109	18,9
2	Non	5692473	81,1
Total		7194419	100

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

Q40N Publicités ou promotions pour du cannabis: organisme communautaire ou sans but lucratif**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q40n.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Organisme communautaire ou sans but lucratif

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	177839	2,5
2	Non	6827340	94,9
8	Ne sait pas	22702	0,3
9	Ne répond pas	166539	2,3
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PUB_EXP_ORGANISBL Exposition à des publicités dans un organisme communautaire ou sans but lucratif au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q40N [Publicités ou promotions pour du cannabis: organisme communautaire ou sans but lucratif]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_ORGANISBL = Q40N ;  
IF PUB_EXP_ORGANISBL IN (8, 9) THEN PUB_EXP_ORGANISBL = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	189241	
1	Oui	177839	2,5
2	Non	6827340	97,5
Total		7194419	100

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

Q400 Publicités ou promotions pour du cannabis: autre**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q400.** Au cours des 12 derniers mois, avez-vous vu ou entendu des publicités ou des promotions (p. ex., offre de rabais, promotion pour de nouveaux produits) pour du cannabis dans les endroits suivants? Autre, veuillez préciser _____

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	29051	0,4
2	Non	6911498	96,1
8	Ne sait pas	15439	0,2
9	Ne répond pas	238432	3,3
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PUB_EXP_AUTRE Exposition à des publicités dans un autre endroit au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q400 [Publicités ou promotions pour du cannabis: autre]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
PUB_EXP_AUTRE = Q400 ;  
IF PUB_EXP_AUTRE IN (8, 9) THEN PUB_EXP_AUTRE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	253871	
1	Oui	29051	0,4
2	Non	6911498	99,6
Total		7194419	100

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

PUB_EXP_TOTAL
mois

Exposition à des publicités concernant le cannabis au cours des 12 derniers

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q40A [Publicités ou promotions pour du cannabis: école ou lieu de travail]
- Q40B [Publicités ou promotions pour du cannabis: site web]
- Q40C [Publicités ou promotions pour du cannabis: courriel ou message texte]
- Q40D [Publicités ou promotions pour du cannabis: intérieur ou extérieur d'un magasin autorisé à vendre du cannabis]
- Q40E [Publicités ou promotions pour du cannabis: établissement de soins de santé]
- Q40FG [Publicités ou promotions pour du cannabis: événement ou kiosque temporaire]
- Q40H [Publicités ou promotions pour du cannabis: télévision ou radio]
- Q40I [Publicités ou promotions pour du cannabis: affiche ou panneau publicitaire]
- Q40JL [Publicités ou promotions pour du cannabis: courrier postal, prospectus, journal ou magazine papier]
- Q40K [Publicités ou promotions pour du cannabis: au cinéma]
- Q40M [Publicités ou promotions pour du cannabis: médias sociaux]
- Q40N [Publicités ou promotions pour du cannabis: organisme communautaire ou sans but lucratif]
- Q40O [Publicités ou promotions pour du cannabis: autre]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY PUB Q40A Q40B Q40C Q40D Q40E Q40H Q40I Q40K Q40M Q40N Q40O Q40FG Q40JL ;  
  
PUB_EXP_TOTAL = 0 ;  
DO OVER PUB ;  
IF PUB IN ( 8,9,.I ) THEN PUB_EXP_TOTAL = .I ;  
IF PUB_EXP_TOTAL NE .I AND PUB = 1 THEN PUB_EXP_TOTAL = 1 ;  
IF PUB_EXP_TOTAL NOT IN ( .I,1 ) AND PUB = 2 THEN PUB_EXP_TOTAL = 2 ;  
END ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	420330	
1	Oui	2762757	40,8
2	Non	4011332	59,2
Total		7194419	100

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

SECTION 6 – SANTÉ GÉNÉRALE ET SANTÉ MENTALE

Q41 Perception de sa santé**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q41.** En général, diriez-vous que votre santé est...?

Code	Description	Population	% Population
1	Excellente	1401590	19,5
2	Très bonne	2850779	39,6
3	Bonne	2251436	31,3
4	Passable	524731	7,3
5	Mauvaise	91019	1,3
8	Ne sait pas	2549	0,0
9	Ne répond pas	72316	1,0
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PERC_SANTE Perception de sa santé****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q41 [Perception de sa santé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q41 IN(8,9,.I) THEN PERC_SANTE = .I ;  
ELSE PERC_SANTE = Q41 ;  
IF PERC_SANTE IN (8, 9) THEN PERC_SANTE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	74865	
1	Excellente	1401590	19,7
2	Très bonne	2850779	40,0
3	Bonne	2251436	31,6
4	Passable	524731	7,4
5	Mauvaise	91019	1,3
Total		7194419	100

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

PERC_SANTE_R1**Perception de sa santé (3 catégories)**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q41 [Perception de sa santé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q41 IN(8,9,.I) THEN PERC_SANTE_R1 = .I ;  
ELSE IF Q41 IN(1,2) THEN PERC_SANTE_R1 = 1;  
ELSE IF Q41 = 3 THEN PERC_SANTE_R1 = 2;  
ELSE IF Q41 IN(4,5) THEN PERC_SANTE_R1 = 3;  
IF PERC_SANTE_R1 IN (8, 9) THEN PERC_SANTE_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	74865	
1	Excellente ou très bonne	4252369	59,7
2	Bonne	2251436	31,6
3	Passable ou mauvaise	615750	8,6
Total		7194419	100

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

Q42 Satisfaction à l'égard de sa vie en général**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q42.** Quel sentiment éprouvez-vous présentement à l'égard de votre vie en général sur une échelle de 0 à 10, où 0 signifie « Très insatisfait(e) » et 10 signifie « Très satisfait(e) »? Min=0; Max=10

Code	Description	Population	% Population
0	0 Très insatisfait(e)	49482	0,7
1	1	22761	0,3
2	2	47475	0,7
3	3	88055	1,2
4	4	94558	1,3
5	5	373117	5,2
6	6	391753	5,4
7	7	1208272	16,8
8	8	2087422	29,0
9	9	1280459	17,8
10	10 Très satisfait	1466595	20,4
98	Ne sait pas	2463	0,0
99	Ne répond pas	82006	1,1
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****SATISF_VIE_2CAT** Satisfaction à l'égard de sa vie en général (2 catégories)**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q42 [Satisfaction à l'égard de sa vie en général]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q42 IN (98,99) THEN SATISF_VIE_2CAT = .I;
ELSE IF Q42 IN (0,1,2,3,4,5) THEN SATISF_VIE_2CAT = 1;
ELSE IF Q42 IN (6,7,8,9,10) THEN SATISF_VIE_2CAT = 2;
IF SATISF_VIE_2CAT IN (98, 99) THEN SATISF_VIE_2CAT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	84470	
1	Généralement insatisfait ou très insatisfait	675448	9,5
2	Généralement satisfait ou très satisfait	6434501	90,5
Total		7194419	100

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

Q43 Perception de sa santé mentale**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q43.** En général, diriez-vous que votre santé mentale est...?

Code	Description	Population	% Population
1	Excellente	1942960	27,0
2	Très bonne	2685304	37,3
3	Bonne	1866807	25,9
4	Passable	516919	7,2
5	Mauvaise	103862	1,4
8	Ne sait pas	2288	0,0
9	Ne répond pas	76279	1,1
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****PERC_SANTE_MENTALE Perception de sa santé****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q43 [Perception de sa santé mentale]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q43 IN ( 8,9,.I ) THEN PERC_SANTE_MENTALE = .I ;
ELSE PERC_SANTE_MENTALE = Q43 ;
IF PERC_SANTE_MENTALE IN ( 8, 9 ) THEN PERC_SANTE_MENTALE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	78567	
1	Excellente	1942960	27,3
2	Très bonne	2685304	37,7
3	Bonne	1866807	26,2
4	Passable	516919	7,3
5	Mauvaise	103862	1,5
Total		7194419	100

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

PERC_SANTE_MENTALE_R1 Perception de sa santé (3 catégories)

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q43 [Perception de sa santé mentale]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q43 IN ( 8,9,.I ) THEN PERC_SANTE_MENTALE_R1 = .I ;
ELSE IF Q43 IN ( 1,2 ) THEN PERC_SANTE_MENTALE_R1 = 1 ;
ELSE IF Q43 = 3 THEN PERC_SANTE_MENTALE_R1 = 2 ;
ELSE IF Q43 IN ( 4,5 ) THEN PERC_SANTE_MENTALE_R1 = 3 ;
IF PERC_SANTE_MENTALE_R1 IN (8, 9) THEN PERC_SANTE_MENTALE_R1 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	78567	
1	Excellente ou très bonne	4628264	65,0
2	Bonne	1866807	26,2
3	Passable ou mauvaise	620781	8,7
Total		7194419	100

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

Q44 Fréquence de s'être senti(e) nerveux(se) au cours du dernier mois

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q44. Au cours du dernier mois, à quelle fréquence vous êtes-vous senti(e) nerveux (nerveuse)?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	209607	2,9
2	La plupart du temps	936434	13,0
3	Parfois	2880993	40,0
4	Rarement	2267125	31,5
5	Jamais	802908	11,2
8	Ne sait pas	7419	0,1
9	Ne répond pas	89933	1,3
Total		7194419	100

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

Q45 Fréquence de s'être senti(e) désespéré(e) au cours du dernier mois**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q45.** Au cours du dernier mois, à quelle fréquence vous êtes-vous senti(e) désespéré(e)?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	40828	0,6
2	La plupart du temps	224485	3,1
3	Parfois	1177185	16,4
4	Rarement	2084780	29,0
5	Jamais	3573621	49,7
8	Ne sait pas	4110	0,1
9	Ne répond pas	89410	1,2
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q46** Fréquence de s'être senti(e) agité(e) ou incapable de tenir en place au cours du dernier mois**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q46.** Au cours du dernier mois, à quelle fréquence vous êtes-vous senti(e) agité(e) ou incapable de tenir en place?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	74028	1,0
2	La plupart du temps	296136	4,1
3	Parfois	1146204	15,9
4	Rarement	2198268	30,6
5	Jamais	3373482	46,9
8	Ne sait pas	8199	0,1
9	Ne répond pas	98103	1,4
Total		7194419	100

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

Q47 **Fréquence de s'être senti(e) si déprimé(e) que plus rien ne pouvait le(la) faire sourire au cours du dernier mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q47. Au cours du dernier mois, à quelle fréquence vous êtes-vous senti(e) si déprimé(e) que plus rien ne pouvait vous faire sourire?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	29117	0,4
2	La plupart du temps	166728	2,3
3	Parfois	741257	10,3
4	Rarement	1630122	22,7
5	Jamais	4533307	63,0
8	Ne sait pas	809	0,0
9	Ne répond pas	93079	1,3
Total		7194419	100

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

Q48 **Fréquence avoir senti que tout était un effort (à ce point fatigué(e) que tout était un effort) au cours du dernier mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q48. Au cours du dernier mois, à quelle fréquence avez-vous senti que tout était un effort (à ce point fatigué(e) que tout est un effort)?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	111813	1,6
2	La plupart du temps	443494	6,2
3	Parfois	1323482	18,4
4	Rarement	2307863	32,1
5	Jamais	2902367	40,3
8	Ne sait pas	4489	0,1
9	Ne répond pas	100912	1,4
Total		7194419	100

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

Q49 **Fréquence de s'être senti(e) bon(ne) à rien au cours du dernier mois**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q49. Au cours du dernier mois, à quelle fréquence vous êtes-vous senti(e) bon(ne) à rien?

Code	Description	Population	% Population
1	Tout le temps	50656	0,7
2	La plupart du temps	196336	2,7
3	Parfois	648888	9,0
4	Rarement	1357974	18,9
5	Jamais	4832912	67,2
8	Ne sait pas	4866	0,1
9	Ne répond pas	102788	1,4
Total		7194419	100

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

DETRESSE**Niveau élevé de détresse psychologique selon l'échelle de Kessler (K6)**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q44 [Fréquence de s'être senti(e) nerveux(se) au cours du dernier mois]
- Q45 [Fréquence de s'être senti(e) désespéré(e) au cours du dernier mois]
- Q46 [Fréquence de s'être senti(e) agité(e) ou incapable de tenir en place au cours du dernier mois]
- Q47 [Fréquence de s'être senti(e) si déprimé(e) que plus rien ne pouvait le(la) faire sourire au cours du dernier mois]
- Q48 [Fréquence avoir senti que tout était un effort (à ce point fatigué(e) que tout était un effort) au cours du dernier mois]
- Q49 [Fréquence de s'être senti(e) bon(ne) à rien au cours du dernier mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
Q44INV = 5 - Q44 ; /*ICI L'ÉCHELLE EST INVERSÉE AFIN QUE, P.EX., LE 1 (TOUT
LE TEMPS) DEVIENNE 4 ET PÈSE PLUS LOURD DANS L'ÉCHELLE DE POINTS, LE 5 (JAMAIS) DEVIENT
DONC 0 */
IF Q44 IN ( 8,9,.I ) THEN Q44INV = .I ;

Q45INV = 5 - Q45 ;
IF Q45 IN ( 8,9,.I ) THEN Q45INV = .I ;

Q46INV = 5 - Q46 ;
IF Q46 IN ( 8,9,.I ) THEN Q46INV = .I ;

Q47INV = 5 - Q47 ;
IF Q47 IN ( 8,9,.I ) THEN Q47INV = .I ;

Q48INV = 5 - Q48 ;
IF Q48 IN ( 8,9,.I ) THEN Q48INV = .I ;

Q49INV = 5 - Q49 ;
IF Q49 IN ( 8,9,.I ) THEN Q49INV = .I ;

CNT = 0; /*VARIABLE INDICATRICE FICTIVE */

ARRAY INV_AR Q44INV Q45INV Q46INV Q47INV Q48INV Q49INV ; /*INV_AR = NOM DU ARRAY
*/
DO OVER INV_AR;
IF INV_AR = .I THEN CNT = CNT + 1; /*SI UNE (OU+) DES VAR DU ARRAY
EST A MANQUANT = > CNT +1, DONC DIFFÉRENT DE 0 */
END;

IF CNT = 0 THEN DO; /*LORSQU'IL N'Y A PAS DE MANQUANT = ON
ADDITIONNE */
SOMME = SUM(Q44INV, Q45INV, Q46INV, Q47INV, Q48INV, Q49INV);
END;

IF CNT GE 1 THEN SOMME = .I; /*LORSQU'IL N'Y A 1 MANQUANT OU + =
DÉTRESSE = MANQUANT */

IF SOMME GE 8 THEN DETRESSE = 1;
ELSE IF SOMME GE 0 AND SOMME LT 8 THEN DETRESSE = 2;
```

```
IF SOMME = .I THEN DETRESSE = .I;  
IF DETRESSE IN (8, 9) THEN DETRESSE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	152247	
1	Oui	1728735	24,5
2	Non	5313437	75,5
Total		7194419	100

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

SECTION 7 – PROFIL DES RÉPONDANTS

GENRE_VALID**Genre - imputé****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
1	Homme	5756	46,4
2	Femme	6639	53,6
Total		12395	100

AGE_ENT**Âge au moment de l'enquête en continu - validé****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
15 ÷ 98	15 ÷ 98	12395	100,0
Total		12395	100

AGE_5CAT Âge à cinq catégories

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF AGE_ENT IN (15,16,17) THEN AGE_5CAT = 1 ;
ELSE IF AGE_ENT IN (18,19,20,21,22,23,24) THEN AGE_5CAT = 2 ;
ELSE IF AGE_ENT GE 25 AND AGE_ENT LT 35 THEN AGE_5CAT = 3 ;
ELSE IF AGE_ENT GE 35 AND AGE_ENT LT 55 THEN AGE_5CAT = 4 ;
ELSE IF AGE_ENT GE 55 THEN AGE_5CAT = 5 ;
IF AGE_5CAT IN (8, 9) THEN AGE_5CAT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	15-17 ans	250892	3,5
2	18-24 ans	654232	9,1
3	25-34 ans	1106630	15,4
4	35-54 ans	2221228	30,9
5	55 ans et plus	2961437	41,2
Total		7194419	100

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

AGE_6CAT Âge à six catégories

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- age_ent [Âge au moment de l'enquête en continu - validé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF AGE_ENT IN(15,16,17) THEN AGE_6CAT = 1;
ELSE IF AGE_ENT IN(18,19,20) THEN AGE_6CAT = 2;
ELSE IF AGE_ENT IN(21,22,23,24) THEN AGE_6CAT = 3;
ELSE IF AGE_ENT GE 25 AND AGE_ENT LT 35 THEN AGE_6CAT = 4;
ELSE IF AGE_ENT GE 35 AND AGE_ENT LT 55 THEN AGE_6CAT = 5;
ELSE IF AGE_ENT GE 55 THEN AGE_6CAT = 6;
IF AGE_6CAT IN (8, 9) THEN AGE_6CAT = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	15-17 ans	250892	3,5
2	18-20 ans	263655	3,7
3	21-24 ans	390577	5,4
4	25-34 ans	1106630	15,4
5	35-54 ans	2221228	30,9
6	55 ans et plus	2961437	41,2
Total		7194419	100

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

Q50A Né(e) au Canada**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q50a.** Êtes-vous né(e) au Canada?

Code	Description	Population	% Population
1	Oui	5777627	80,3
2	Non	1322656	18,4
8	Ne sait pas	623	0,0
9	Ne répond pas	93512	1,3
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q50B Nombre d'années de vie au Canada****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus née à l'extérieur du Canada**QUESTION: Q50b.** Depuis combien d'années vivez-vous au Canada?

Code	Description	Population	% Population
.	.	5871763	
1	Moins de 5 ans	245333	18,5
2	5 à 10 ans	236983	17,9
3	Plus de 10 ans	838626	63,4
9	Ne répond pas	1714	0,1
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q51M1 Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 1****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q51.** 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	5843407	81,2
2	Anglais	791680	11,0
3	Autre	464444	6,5
9	Ne répond pas	94888	1,3
Total		7194419	100

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

Q51M2 Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 2

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q51. 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
.	.	6594712	
1	Français	29233	4,9
2	Anglais	349051	58,2
3	Autre	221423	36,9
Total		7194419	100

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

Q51M3 Langue la plus souvent parlée à la maison : choix 3

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q51. 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
.	.	7085982	
1	Français	2563	2,4
2	Anglais	2473	2,3
3	Autre	103400	95,4
Total		7194419	100

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

Q53BM1**Groupe d'appartenance: choix 1****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
1	Membre d'une Première Nation	111468	1,5
2	Inuk (Inuit)	3590	0,0
3	Blanc	5695119	79,2
4	Sud-Asiatique (p. ex. Indien de l'Inde, Pakistanais, Sri-Lankais, etc.)	69562	1,0
5	Chinois	91147	1,3
6	Noir	285604	4,0
7	Philippin	38188	0,5
8	Arabe	253147	3,5
9	Latino-Américain	150439	2,1
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	45519	0,6
11	Asiatique occidental (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	31787	0,4
12	Coréen	5406	0,1
13	Japonais	3888	0,1
14	Minorités visibles n.i.a.	32252	0,4
15	Non minorités visibles n.i.a.	48333	0,7
98	Ne sait pas	93766	1,3
99	Ne répond pas	235203	3,3
Total		7194419	100

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

Q53BM2**Groupe d'appartenance: choix 2****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	6903294	
1	Membre d'une Première Nation	4925	1,7
2	Inuk (Inuit)	10192	3,5
3	Blanc	52031	17,9
4	Sud-Asiatique (p. ex. Indien de l'Inde, Pakistanais, Sri-Lankais, etc.)	3544	1,2
5	Chinois	7372	2,5
6	Noir	22544	7,7
7	Philippin	5602	1,9
8	Arabe	45825	15,7
9	Latino-Américain	41009	14,1
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	16707	5,7
11	Asiatique occidental (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	4451	1,5
12	Coréen	1822	0,6
13	Japonais	4373	1,5
14	Minorités visibles n.i.a.	16211	5,6
15	Non minorités visibles n.i.a.	54518	18,7
Total		7194419	100

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

Q53BM3 **Groupe d'appartenance: choix 3****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7168607	
3	Blanc	8091	31,3
4	Sud-Asiatique (p. ex. Indien de l'Inde, Pakistanais, Sri-Lankais, etc.)	1729	6,7
5	Chinois	3053	11,8
6	Noir	1802	7,0
7	Philippin	123	0,5
8	Arabe	1421	5,5
9	Latino-Américain	1698	6,6
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	865	3,3
11	Asiatique occidental (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	971	3,8
12	Coréen	270	1,0
13	Japonais	1358	5,3
15	Non minorités visibles n.i.a.	4433	17,2
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q53BM4** **Groupe d'appartenance: choix 4****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7183983	
4	Sud-Asiatique (p. ex. Indien de l'Inde, Pakistanais, Sri-Lankais, etc.)	3600	34,5
5	Chinois	1727	16,5
7	Philippin	431	4,1
8	Arabe	2784	26,7
9	Latino-Américain	914	8,8
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	611	5,9
11	Asiatique occidental (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	131	1,3
12	Coréen	99	0,9
13	Japonais	139	1,3
Total		7194419	100

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

Q53BM5**Groupe d'appartenance: choix 5****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7185615	
5	Chinois	3010	34,2
6	Noir	1617	18,4
7	Philippin	700	8,0
8	Arabe	431	4,9
9	Latino-Américain	578	6,6
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	565	6,4
11	Asiatique occidentale (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	1904	21,6
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q53BM6****Groupe d'appartenance: choix 6****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7187933	
6	Noir	3010	46,4
7	Philippin	1027	15,8
9	Latino-Américain	1290	19,9
12	Coréen	728	11,2
13	Japonais	431	6,6
Total		7194419	100

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

Q53BM7**Groupe d'appartenance: choix 7**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q53. Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7189565	
7	Philippin	3010	62,0
8	Arabe	535	11,0
9	Latino-Américain	492	10,1
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	700	14,4
13	Japonais	117	2,4
Total		7194419	100

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

Q53BM8**Groupe d'appartenance: choix 8**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q53. Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7189682	
8	Arabe	2532	53,4
9	Latino-Américain	535	11,3
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamien, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	970	20,5
12	Coréen	700	14,8
Total		7194419	100

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

Q53BM9 **Groupe d'appartenance: choix 9**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q53. Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7190382	
9	Latino-Américain	2532	62,7
11	Asiatique occidentale (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	1505	37,3
Total		7194419	100

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

Q53BM10 **Groupe d'appartenance: choix 10**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q53. Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7190382	
10	Asiatique du Sud-Est (p. ex. Vietnamiens, Cambodgien, Laotien, Thaïlandais, etc.)	3067	76,0
12	Coréen	478	11,8
13	Japonais	492	12,2
Total		7194419	100

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

Q53BM11 **Groupe d'appartenance: choix 11****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7190874	
11	Asiatique occidental (p. ex. Iranien, Afghan, etc.)	2532	71,4
12	Coréen	535	15,1
13	Japonais	478	13,5
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q53BM12** **Groupe d'appartenance: choix 12****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7191352	
12	Coréen	2532	82,6
13	Japonais	535	17,4
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q53BM13** **Groupe d'appartenance: choix 13****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7191887	
13	Japonais	2532	100,0
Total		7194419	100

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

Q53BM14**Groupe d'appartenance: choix 14****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q53.** Vous pouvez appartenir à un ou plusieurs groupes sur la liste suivante, sélectionnez tous les choix qui s'appliquent.

Code	Description	Population	% Population
.	.	7193383	
14	Minorités visibles n.i.a.	1036	100,0
Total		7194419	100

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

MINORITE_VISIBLE**Minorité visible**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- GR_ARABE [Appartenance au groupe Arabe]
- GR_ASIE_OCC [Appartenance au groupe Asiatique occidental]
- GR_ASIE_SE [Appartenance au groupe Asiatique du Sud-Est]
- GR_BLANC [Appartenance au groupe Blanc]
- GR_CHINOIS [Appartenance au groupe Chinois]
- GR_COREEN [Appartenance au groupe Coréen]
- GR_INUK [Appartenance au groupe Inuit]
- GR_JAPONAIS [Appartenance au groupe Japonais]
- GR_LATINO [Appartenance au groupe Latino-Américain]
- GR_MV_NIA [Appartenance au groupe Minorités visibles n.i.a]
- GR_NMV_NIA [Appartenance au groupe Non minorités visibles n.i.a]
- GR_NOIR [Appartenance au groupe Noir]
- GR_PHILIPPIN [Appartenance au groupe Philippin]
- GR_PREM_NAT [Appartenance au groupe Premières Nations]
- GR_S_ASIE [Appartenance au groupe Sud-Asiatique]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY MIS
GR_PREM_NAT  GR_INUK  GR_BLANC  GR_S_ASIE  GR_CHINOIS  GR_NOIR  GR_PHILIPPIN  GR_A
RABE
GR_LATINO  GR_ASIE_SE  GR_ASIE_OCC  GR_COREEN  GR_JAPONAIS  GR_MV_NIA  GR_NMV_N
IA  ;

DO OVER MIS;
IF MIS IN(8,9,.I) THEN MINORITE_VISIBLE = .I ;
END ;

PGCOUNT = 0 ;

IF GR_S_ASIE = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_CHINOIS = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_NOIR = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_PHILIPPIN = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_ARABE = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_LATINO = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_ASIE_SE = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_ASIE_OCC = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_COREEN = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_JAPONAIS = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
IF GR_MN_NIA = 1 THEN PGCOUNT = PGCOUNT +1 ;
```

```

IF MINORITE_VISIBLE NE .I THEN DO;
IF GR_MN_NIA = 1 THEN MINORITE_VISIBLE = 1 ;
ELSE IF (PGCOUNT = 0 AND GR_PREM_NAT = 1) OR (PGCOUNT = 0 AND GR_INUK = 1) OR (PGCOUNT =
0 AND GR_BLANC = 1) OR (PGCOUNT = 0 AND GR_NMV_NIA = 1) OR
(PGCOUNT = 1 AND GR_ASIE_OCC = 1 AND GR_BLANC = 1) OR (PGCOUNT = 1 AND GR_ARABE = 1 AND
GR_BLANC = 1) OR (PGCOUNT = 1 AND GR_LATINO = 1 AND GR_BLANC = 1)
THEN MINORITE_VISIBLE = 2 ;
ELSE MINORITE_VISIBLE = 1 ;

END;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	328969	
1	Personne appartenant à une minorité visible	1062151	15,5
2	Personne n'appartenant pas à une minorité visible	5803299	84,5
Total		7194419	100

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

Q54 **Nombre de personnes habitant le ménage****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

QUESTION: Q54. En vous incluant, combien de personnes habitent dans votre foyer (ménage)? Veuillez inclure toutes les personnes qui habitent au moins 40 % du temps dans le foyer. **CONSIGNE:** « 40 % du temps » signifie qu'ils vivent avec vous, par exemple une semaine sur deux OU environ 3 jours par semaine OU 6 jours par 2 semaines OU 12 jours par mois OU 5 mois par année. Cela exclut les enfants qui sont là seulement une fin de semaine sur deux. Dans le cas d'un enfant en garde partagée, considérer ce qui est vécu en réalité et non le jugement légal.

Code	Description	Population	% Population
1	1	1540543	21,4
2	2	2507417	34,9
3	3	1128850	15,7
4	4	1099795	15,3
5	5	515788	7,2
6	6	180187	2,5
7	7	44850	0,6
8	8	19134	0,3
9	9	13198	0,2
10	10	6638	0,1
11	11	1859	0,0
12	12	2181	0,0
13	13	133	0,0
15	15	431	0,0
16	16	3028	0,0
20	20	108	0,0
98	Ne sait pas	1263	0,0
99	Ne répond pas	129013	1,8
Total		7194419	100

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

Q55_UNI**Composition du ménage**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q55A [Composition du ménage]
- Q55B [Composition du ménage]
- Q55C [Composition du ménage]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q55A NE . THEN Q55_UNI = Q55A ;  
ELSE IF Q55B NE . THEN Q55_UNI = Q55B ;  
ELSE IF Q55C NE . THEN Q55_UNI = Q55C ;  
IF Q55_UNI IN (98, 99) THEN Q55_UNI = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	635736	
1	Personne vivant seule	1035181	15,8
2	Couple sans enfant à la maison	1973047	30,1
3	Couple avec enfant(s) à la maison (enfant de tout âge)	2231515	34,0
4	Famille monoparentale (enfant de tout âge)	406541	6,2
5	Famille avec autres personnes (personnes apparentées ou non)	217693	3,3
6	Personnes apparentées seulement (frères, soeurs, etc.)	336868	5,1
7	Personnes non apparentées seulement (colocataires)	171722	2,6
8	Autre (familles multiples, etc.)	186114	2,8
Total		7194419	100

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

COMPOSITION_MENAGE**Composition du ménage****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q55_UNI [Composition du ménage]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF Q55_UNI IN(1,2,3,4) THEN COMPOSITION_MENAGE = Q55_UNI;
ELSE IF Q55_UNI IN (5 6 7 8) THEN COMPOSITION_MENAGE_ = 5;
ELSE IF Q55_UNI IN (.I,98,99) THEN COMPOSITION_MENAGE = .I;
IF COMPOSITION_MENAGE IN (98, 99) THEN COMPOSITION_MENAGE = .I ;

```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	635736	
1	Personne vivant seule	1035181	15,8
2	Couple sans enfant	1973047	30,1
3	Couple avec enfant(s)	2231515	34,0
4	Famille monoparentale	406541	6,2
5	Autre	912398	13,9
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****Q56****Identité sexuelle****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q56.** Quelle est votre orientation sexuelle? Diriez-vous que vous êtes :

Code	Description	Population	% Population
1	Hétérosexuel(le)	6515014	90,6
2	Gai(e) ou lesbienne	169626	2,4
3	Bisexuel(le)	193059	2,7
4	Ou veuillez préciser	59986	0,8
8	Ne sait pas	24983	0,3
9	Ne répond pas	231749	3,2
Total		7194419	100

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

STATUT_LGBTQ2**Statut LGBTQ2+**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- genre3_valid [Genre - imputé 3 catégories]
- Q56 [Identité sexuelle]
- sexe_valid [Sexe à la naissance validé ***NE PAS UTILISER***]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF SEXE_VALID IN(8,9,.I) OR GENRE3_VALID IN(8,9,.I) OR Q56 IN(8,9,.I) THEN STATUT_LGBTQ2 = .I ;  
ELSE IF Q56 IN(2,3,4) OR (SEXE_VALID NE GENRE3_VALID) THEN STATUT_LGBTQ2 = 1 ;  
ELSE STATUT_LGBTQ2 = 2 ;  
IF STATUT_LGBTQ2 IN (8, 9) THEN STATUT_LGBTQ2 = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	256733	
1	Personne LGBTQ2+	437533	6,3
2	Personne non LGBTQ2+	6500153	93,7
Total		7194419	100

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

Q57**Plus haut niveau de scolarité terminé****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q57.** 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 (7 ^e année ou moins)	242499	3,4
2	Études secondaires partielles (8 ^e , 9 ^e , 10 ^e ou 11 ^e année, cours classique incomplet / Éléments latins, Syntaxe, Méthode, Versification)	787662	10,9
3	Diplôme d'études secondaires (12 ^e année, cours classique incomplet / Belles-Lettres, Rhétorique, Philosophie I)	1221310	17,0
4	Diplôme ou certificat d'études d'une école de métier ou de formation professionnelle	1078041	15,0
5	Diplôme d'un collège commercial	149334	2,1
6	Diplôme d'un cégep (cours classique complété / Philosophie II / Baccalauréat ès arts / École normale)	1132902	15,7
7	Diplôme universitaire de premier cycle (certificat, mineure, majeure, baccalauréat)	1612163	22,4
8	Maîtrise, doctorat ou diplôme d'études supérieures	767381	10,7
9	Autre	77864	1,1
98	Ne sait pas	6349	0,1
99	Ne répond pas	118916	1,7
Total		7194419	100

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

SCOLARITE**Plus haut niveau de scolarité terminé**

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

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

- Q57 [Plus haut niveau de scolarité terminé]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q57 IN (1,2) THEN SCOLARITE = 1;  
ELSE IF Q57 = 3 THEN SCOLARITE = 2;  
ELSE IF Q57 IN (4, 5, 6) THEN SCOLARITE = 3;  
ELSE IF Q57 IN (7, 8) THEN SCOLARITE = 4;  
ELSE IF Q57 IN (9, 98, 99) THEN SCOLARITE = .I;  
IF SCOLARITE IN (98, 99) THEN SCOLARITE = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	208831	
1	Inférieur au diplôme d'études secondaires	1029039	14,7
2	Diplôme d'études secondaires	1219863	17,5
3	Diplôme d'études collégiales	2357964	33,8
4	Diplôme d'études universitaires	2378721	34,1
Total		7194419	100

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

Q58 Occupation principale au cours des 12 derniers mois**DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**QUESTION: Q58.** Au cours des 12 derniers mois, quelle était votre occupation principale?

Code	Description	Population	% Population
1	Travailleur à temps plein	3552186	49,4
2	Travailleur à temps partiel (moins de 30 heures)	427179	5,9
3	Étudiant(e)	763517	10,6
4	Retraité(e)	1736984	24,1
5	Personne tenant maison	135811	1,9
6	En congé de maternité ou de paternité	77482	1,1
7	Prestataire d'assurance-emploi	41569	0,6
8	Prestataire d'aide sociale	73530	1,0
9	En invalidité ou en congé de maladie	137169	1,9
10	Autre	132637	1,8
98	Ne sait pas	2059	0,0
99	Ne répond pas	114297	1,6
Total		7194419	100

Note: la colonne [Population] a été générée avec la variable de pondération **POIDS_BASE****OCCUPATION Occupation principale au cours des 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- Q58 [Occupation principale au cours des 12 derniers mois]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF Q58 IN (1,2,6,9) THEN OCCUPATION = 1;  
IF Q58 = 3 THEN OCCUPATION = 2;  
IF Q58 = 4 THEN OCCUPATION = 3;  
IF Q58 IN (5,7,8) THEN OCCUPATION = 4;  
IF Q58 IN (10,98,99) THEN OCCUPATION = .I;  
IF OCCUPATION IN (8, 9) THEN OCCUPATION = .I ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.I	Inconnu	248993	
1	Travailleur	4194016	60,4
2	Étudiant	763517	11,0
3	Retraité	1736984	25,0
4	Personne sans emploi	250910	3,6
Total		7194419	100

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

MFR_IMP_2CAT **Mesure de faible revenu (2 catégories)****DESCRIPTION:** CONSTRUCTION DE CET INDICATEUR

if MFR_IMP_4CAT = 1 then MFR_IMP_2CAT = 1;

else if MFR_IMP_4CAT in (2,3,4) then MFR_IMP_2CAT = 2;

DÉNOMINATEUR: Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
1	Ménages à faible revenu	2587	20,9
2	Ménages à revenu moyen ou élevé	9808	79,1
Total		12395	100

QUINTMATR **Indice national de défavorisation matérielle (quintiles)****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.1	Inconnu	783	
1	1	2595	22,3
2	2	2463	21,2
3	3	2311	19,9
4	4	2215	19,1
5	5	2028	17,5
Total		12395	100

QUINTSOCR **Indice national de défavorisation sociale (quintiles)****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.1	Inconnu	783	
1	1	2478	21,3
2	2	2467	21,2
3	3	2378	20,5
4	4	2243	19,3
5	5	2046	17,6
Total		12395	100

INDMATSOC**Indice de défavorisation matérielle et sociale - type gradient (quintiles)****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.I	Inconnu	783	
1	1 - Très favorisé	2517	21,7
2	2	2757	23,7
3	3	2410	20,8
4	4	2034	17,5
5	5 - Très défavorisé	1894	16,3
Total		12395	100

INDMATSOC2
profils (quintiles)**Indice national de défavorisation matérielle et sociale - version DSP Montréal - cinq****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus

Code	Description	Population	% Population
.I	Inconnu	783	
1	Conditions matériellement et socialement plus favorables	2050	17,7
2	Conditions moyennes	2643	22,8
3	Conditions plus défavorables socialement pas matériellement	2676	23,0
4	Conditions plus défavorables matériellement pas socialement	2630	22,6
5	Conditions matériellement et socialement plus défavorables	1613	13,9
Total		12395	100

RSS_MONTREAL**RSS Montréal****DÉNOMINATEUR:** Population de 15 ans et plus**CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)**

- RSS_VALID [RSS validée]

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF RSS_VALID = '06' THEN RSS_MONTREAL = 1 ;
ELSE RSS_MONTREAL = 2 ;
```

Code	Description	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
1	Montréal	1713359	23,8
2	Reste du Québec	5481060	76,2
Total		7194419	100

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

« La statistique au
service de la société :
la référence au Québec »

statistique.quebec.ca