# TABLE DES MATIÈRES

Variables d'identification	1
Variables démographiques - Ménage	
Tabagisme dans le ménage	
Variables dérivées - Ménage	
Variable de poids	7

Section: Variables d'identification

Nom de la variable : PUMFID Position : 1 Longueur : 5

Numéro d'ordre généré de façon aléatoire pour le fichier de microdonnées à grande diffusion

Nom de la variable : REFYEAR Position : 6 Longueur : 4

Année de l'enquête

FREQ POND 2006 : 2006 Année de l'enquête 51,156 12,653,085

Univers: Tous les répondants

Nom de la variable : REFMONTH Position : 10 Longueur : 2

Mois de l'enquête

POND 02 : 12 Mois de l'enquête FREQ POND 51,156 12,653,085

Univers: Tous les répondants

Section: Variables démographiques - Ménage

Nom de la variable : FINTLANG Position : 12 Longueur : 1

Langue de l'interview

FREQ POND

1 Interview en anglais 44,917 9,717,095

2 Interview en français 6,239 2,935,990

51,156 12,653,085

Univers: Tous les répondants

Nom de la variable :	PROV	Position :	13	Longue	ur: 2
Province du répondant	sélectionné				
10 11 12 13 24 35	Terre-Neuve-et-Labrado Île-du-Prince-Édouard Nouvelle-Écosse Nouveau-Brunswick Québec Ontario	or		FREQ 5,248 4,655 5,410 5,660 5,591 4,852	POND 199,769 53,776 378,241 299,615 3,243,542 4,706,231
46 47 48 59	Manitoba Saskatchewan Alberta Colombie-Britannique			5,265 5,013 4,425 5,037	448,433 377,489 1,254,427 1,691,561
				51,156	12,653,085
Univers : Tous les réponda	ants				
Section :	Tabagisme dans le mé	nage			
Nom de la variable :	HS_Q10	Position :	15	Longue	ur: 1
(Est-ce que vous fume	z/Est-ce que quelqu'un dar	ns votre ména	age fume) la	cigarette?	
1 2	Oui Non			FREQ 14,330 36,826	POND 3,405,405 9,247,679
				51,156	12,653,085
Univers : Le répondant du	ménage				
Nom de la variable :	HS_Q20	Position :	16	Longue	ur: 2
	s fument la cigarette à l'inté inclure tous les membres d				ou presque
Valeurs permises :	00 : 15			FDFO	DOND
00 01 : 15	Aucune Nbre de personnes fum	ant dans la m	naison	FREQ 43,320 7,836	POND 10,778,442 1,874,642
				51,156	12,653,085
Univers : Le répondant du	ménage				

Nom de la variable :	HS_Q30	Position :	18	Longue	ur: 1
Dans une journée norm	ale, combien de cigarette	s sont fumées	s à l'intérieur	r de votre r	naison?
1 2 3 4 5 6 7	1 à 10 cigarettes 11 à 20 cigarettes 21 à 30 cigarettes 31 à 40 cigarettes 41 cigarettes ou plus Enchaînement valide Ne sait pas			FREQ 3,349 2,327 1,234 324 406 43,320 185	POND 827,529 552,791 295,229 70,255 87,868 10,778,442 37,307
8 9	Refus Non déclaré			8 3	2,142 1,521
				51,156	12,653,085
Univers : Les ménages où	au moins une personne fume à	l'intérieur de la m	naison		
Nom de la variable :	HS_Q40	Position :	19	Longue	ur: 1
Est-il permis de fumer la	a cigarette à l'intérieur de	votre maison	?		
1 2 6 7 8 9	Oui Non Enchaînement valide Ne sait pas Refus Non déclaré			FREQ 5,411 37,768 7,836 129 9 3	POND 1,454,755 9,297,183 1,874,642 24,449 1,622 434
	personne ne fume de façon régu	ulière à l'intérieur	· de la maison c	51,156 ou les ménag	12,653,085 es où aucune
cigarette n'est fun	née à l'intérieur de la maison				
Nom de la variable :	HS_Q50	Position :	20	Longue	ur: 1
Est-ce qu'il y a des rest	rictions sur l'usage de la c	cigarette à l'in	térieur de vo	otre maisor	1?
1 2 6 7 8 9	Oui Non Enchaînement valide Ne sait pas Refus Non déclaré			FREQ 5,573 7,614 37,768 52 4 145 ===== 51,156	POND 1,384,283 1,927,789 9,297,183 14,809 870 28,151 ======== 12,653,085
	personne ne fume à l'intérieur d garette à l'intérieur de la maison	e la maison, mai	s où il est perm	is de fumer o	u les ménages

Nom de la variable :	HS_Q60A	Position :	21	Longue	ur: 1
Quelles sont les restric	tions concernant l'usage d	e la cigarette	à l'intérieur	de votre m	aison?
Il est permis de fume	er dans certaines pièces s	eulement			
1 2 6 7 9	Oui Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré			FREQ 3,877 1,690 45,382 5 202	POND 980,136 401,617 11,224,972 2,477 43,883
				51,156	12,653,085
Nom de la variable :	il y a des restrictions concernant  HS_Q60B tions concernant l'usage d	Position :	22	Longue	ur: 1
II est interdit de fum	er en présence de jeunes (	enfants			
	, ,				
1 2 6 7 9	Oui Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré			FREQ 1,641 3,926 45,382 5 202	POND 346,262 1,035,491 11,224,972 2,477 43,883
2 6 7	Non Enchaînement valide Ne sait pas			1,641 3,926 45,382 5	346,262 1,035,491 11,224,972 2,477
2 6 7 9	Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré il y a des restrictions concernant			1,641 3,926 45,382 5 202 ===== 51,156 eur de la mais	346,262 1,035,491 11,224,972 2,477 43,883 ======== 12,653,085
2 6 7 9	Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré	: l'usage de la ciç Position :	garette à l'intér	1,641 3,926 45,382 5 202 ===== 51,156	346,262 1,035,491 11,224,972 2,477 43,883 ======== 12,653,085
2 6 7 9 <i>Univers</i> : Les ménages où Nom de la variable :	Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré il y a des restrictions concernant	Position :	23	1,641 3,926 45,382 5 202 ===== 51,156 seur de la mais	346,262 1,035,491 11,224,972 2,477 43,883 ======= 12,653,085 son
2 6 7 9  Univers: Les ménages où  Nom de la variable:  Quelles sont les restric	Non Enchaînement valide Ne sait pas Non déclaré  il y a des restrictions concernant  HS_Q60C	Position : e la cigarette	23 à l'intérieur	1,641 3,926 45,382 5 202 ===== 51,156 ieur de la mais	346,262 1,035,491 11,224,972 2,477 43,883 ======= 12,653,085 son ur: 1

Univers : Les ménages où il y a des restrictions concernant l'usage de la cigarette à l'intérieur de la maison

4 juillet 2007 Page 4

51,156

12,653,085

Nom de la variable : HS\_Q60D Position : 24 Longueur : 1

Quelles sont les restrictions concernant l'usage de la cigarette à l'intérieur de votre maison?

... Autre(s) restriction(s)

		FREQ	POND
1	Oui	897	185,500
2	Non	4,670	1,196,252
6	Enchaînement valide	45,382	11,224,972
7	Ne sait pas	5	2,477
9	Non déclaré	202	43,883
		=====	=======
		51,156	12,653,085

Univers : Les ménages où il y a des restrictions concernant l'usage de la cigarette à l'intérieur de la maison

Section: Variables dérivées - Ménage

Nom de la variable : AGE0014 Position : 25 Longueur : 2

Nombre d'enfants dans le ménage âgés de 0 à 14 ans dérivé à partir de la liste des membres du ménage

		FREQ	POND
00	Aucun	38,171	9,382,014
01	Un	6,059	1,513,847
02	Deux ou plus	6,926	1,757,223
		=====	=======
		51,156	12,653,085

Univers: Tous les répondants

Nota : Dérivé à partir de la liste selon l'âge des membres du ménage. Dans le fichier de microdonnées à grande

diffusion, le nombre maximal de membres a été fixé à 02.

Nom de la variable : AGE1524 Position : 27 Longueur : 2

Nombre de membres du ménage (en comptant le répondant) âgés de 15 à 24 ans dérivé à partir de la liste des membres du ménage

		51,156	12,653,085
		=====	=======
02	Deux ou plus	4,231	1,075,326
01	Un	7,617	1,874,993
00	Aucun	39,308	9,702,766
		FREQ	POND

Univers: Tous les répondants

Nota : Dérivé à partir de la liste selon l'âge des membres du ménage. Dans le fichier de microdonnées à grande

diffusion, le nombre maximal de membres a été fixé à 02.

Nom de la variable : AGE2544 Position : 29 Longueur : 2

Nombre de membres du ménage (en comptant le répondant) âgés de 25 à 44 ans dérivé à partir de la liste des membres du ménage

		E4 4E0	40.050.005
		=====	=======
02	Deux ou plus	11,482	2,953,437
01	Un	10,735	2,745,014
00	Aucun	28,939	6,954,634
		FREQ	POND

51,156 12,653,085

Univers: Tous les répondants

Nota : Dérivé à partir de la liste selon l'âge des membres du ménage. Dans le fichier de microdonnées à grande

diffusion, le nombre maximal de membres a été fixé à 02.

Nom de la variable : AGE45PL Position : 31 Longueur : 2

Nombre de membres du ménage (en comptant le répondant) âgés de 45 ans et plus dérivé à partir de la liste des membres du ménage

		FREQ	POND
00	Aucun	17,008	4,302,442
01	Un	14,601	3,676,582
02	Deux ou plus	19,547	4,674,061
		=====	=======
		51 156	12 653 085

Univers: Tous les répondants

Nota: Dérivé à partir de la liste selon l'âge des membres du ménage. Dans le fichier de microdonnées à grande

diffusion, le nombre maximal de membres a été fixé à 02.

Nom de la variable : HHSIZE Position : 33 Longueur : 2

Nombre de personnes dans le ménage dérivé à partir de la liste des membres du ménage

Valeurs permises: 01:20

FREQ POND
01:04 Nombre de personnes dans le ménage 46,977 11,567,201
05 5 ou plus 4,179 1,085,884
===== 51,156 12,653,085

Univers: Tous les répondants

Nota : Dérivé à partir de la liste des membres du ménage. Dans le fichier de microdonnées à grande diffusion, le

nombre maximal de membres a été fixé à 05.

Nom de la variable : HHTYPE Position : 35 Longueur : 2

Type de ménage basé sur la composition de la liste selon l'âge des membres du ménage (p. ex. adultes seulement, adultes avec des jeunes enfants, etc.)

		FREQ	POND
01	Ménages avec des membres âgés de 18 à 19 a seulement	ans 106	25,222
02	Ménages avec des membres âgés de 20 à 24 a seulement	ans 842	201,499
03	Ménages avec des membres âgés de 25 à 44 a seulement	ans 5,278	1,484,366
04	Ménages avec des membres âgés de 45 à 64 a seulement	ans 10,841	2,521,007
05	Ménages avec des membres âgés de 65 ans e seulement	t plus 8,657	2,062,942
06	Ménages avec des adultes et enfants âgés de 11 ans seulement	0 à 7,188	1,817,049
07	Ménages avec des adultes et adolescents âgés 12 à 19 ans seulement	s de 6,871	1,687,473
08	Ménages avec des adultes, jeunes enfants et adolescents âgés de 0 à 19 ans seulement	3,194	790,669
09	Autres compositions	8,179 =====	2,062,858
		51,156	12,653,085

Univers: Tous les ménages

Nota: Dérivé à partir de la liste des membres du ménage

Section: Variable de poids

Nom de la variable : WTHP Position : 37 Longueur : 12.4

Poids d'enquête de six mois du ménage, c'est-à-dire le nombre de ménages dans la population représentés par un enregistrement.

Univers: Tous les répondants

Nota: Le format du poids comprend sept chiffres avant le point décimal, un point décimal et quatre chiffres après le

point décimal. Par exemple, un poids de 1 234,56 apparaît sur le fichier comme 0001234.5600.

# **INDEX**

A	HS_Q50	. 3
AGE0014 5	HS_Q60A	4
AGE1524 5	HS_Q60B	
AGE2544 6	HS_Q60C	4
AGE45PL6	HS_Q60D	. 5
F	P	
FINTLANG 1	PROV	. 2
H	PUMFID	. 1
HHSIZE 6	R	
HHTYPE7	REFMONTH	. 1
HS_Q102	REFYEAR	. 1
HS_Q202	W	
HS_Q303	WTHP	. 7
HS_Q403		