

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	78,4	78,0	76,8	74,7	72,6	70,5	68,2	65,9	63,5	61,0	55,7	43,1	24,9
2	*****	55,4	55,1	54,3	52,8	51,4	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	39,4	30,5	17,6
3	*****	45,3	45,0	44,3	43,1	41,9	40,7	39,4	38,1	36,7	35,2	32,2	24,9	14,4
4	*****	39,2	39,0	38,4	37,4	36,3	35,2	34,1	33,0	31,8	30,5	27,9	21,6	12,5
5	*****		34,9	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1
6	*****		31,8	31,3	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2
7	*****		29,5	29,0	28,2	27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4
8	*****		27,6	27,1	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
9	*****			25,6	24,9	24,2	23,5	22,7	22,0	21,2	20,3	18,6	14,4	8,3
10	*****			24,3	23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9
11	*****			23,2	22,5	21,9	21,2	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5
12	*****			22,2	21,6	21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,5	7,2
13	*****			21,3	20,7	20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9
14	*****			20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	14,9	11,5	6,7
15	*****			19,8	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,1	6,4
16	*****			19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2
17	*****			18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0
18	*****			18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9
19	*****			17,6	17,1	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
20	*****			17,2	16,7	16,2	15,8	15,3	14,7	14,2	13,6	12,5	9,6	5,6
21	*****			16,8	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4
22	*****			15,9	15,5	15,0	14,5	14,1	13,5	13,0	12,5	11,9	9,2	5,3
23	*****			15,6	15,1	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,6	9,0	5,2
24	*****			15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,4	8,8	5,1
25	*****			14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,7	11,1	8,6	5,0
30	*****			13,6	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,7	10,2	7,9	4,5
35	*****			12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,4	7,3	4,2
40	*****			11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	6,8	3,9
45	*****				10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,7	8,3	6,4	3,7
50	*****				10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	8,2	7,9	6,1	3,5
55	*****				9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,9	7,5	5,8	3,4
60	*****				9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,6	3,2
65	*****					8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,9	5,4	3,1
70	*****					8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	5,2	3,0
75	*****					8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9
80	*****					7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	4,8	2,8
85	*****					7,4	7,1	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	4,4	2,7
90	*****					7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	4,2	2,6
95	*****					7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	4,1	2,5
100	*****					6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,3	4,0	2,4
125	*****						5,9	5,7	5,5	5,2	5,0	4,7	3,5	2,2
150	*****							5,0	4,8	4,6	4,4	4,1	3,0	2,0
200	*****								3,9	3,7	3,5	3,2	2,3	1,8
250	*****									2,7	2,5	2,3	1,6	1,4
300	*****										1,4	1,3	1,0	0,8
350	*****											1,3	1,0	0,8

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****			35,4	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5
2	*****				24,4	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1
3	*****				19,9	19,3	18,8	18,2	17,6	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6
4	*****					16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7
5	*****						14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1
6	*****							13,3	12,8	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1
7	*****								11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5
8	*****									11,1	10,7	10,4	9,9	7,0
9	*****										10,1	9,8	9,4	8,6
10	*****											9,3	8,9	8,1
11	*****												8,8	8,5
12	*****													8,1
13	*****													7,4
14	*****													7,1
15	*****													6,9
16	*****													6,6
17	*****													6,4
18	*****													5,0
19	*****													4,8
20	*****													4,7
21	*****													4,6
22	*****													4,6
23	*****													4,4
24	*****													4,4
25	*****													4,3

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	82,9	82,5	81,2	79,1	76,9	74,6	72,2	69,7	67,2	64,6	58,9	45,7	26,4
2	*****	58,6	58,4	57,5	55,9	54,3	52,7	51,0	49,3	47,5	45,7	41,7	32,3	18,6
3	*****	47,9	47,6	46,9	45,7	44,4	43,0	41,7	40,3	38,8	37,3	34,0	26,4	15,2
4	*****	41,3	40,6	39,5	38,4	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,8	13,2	7,9
5	*****	36,9	36,3	35,4	34,4	33,3	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,4	11,8	6,6
6	*****	33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,4	24,1	18,6	10,8	5,8
7	*****	31,2	30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0	5,4
8	*****	28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3	5,3	3,4
9	*****	27,1	26,4	25,6	24,9	24,1	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	4,8	3,3
10	*****	25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,1	21,3	20,4	18,6	14,4	8,3	4,2	2,6
11	*****	24,5	23,8	23,2	22,5	21,8	21,0	20,3	19,5	17,8	13,8	7,9	4,1	2,4
12	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	4,0	2,2
13	*****	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,7	7,3	3,9	2,1
14	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,3	15,8	12,2	7,0	3,8	2,0
15	*****	21,0	20,4	19,8	19,3	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	3,7	1,9
16	*****	20,3	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6	3,6	1,8
17	*****	19,7	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	3,5	1,7
18	*****	19,2	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2	3,4	1,6
19	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	14,2	13,5	10,5	6,0	3,3	1,5
20	*****	17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,8	12,6	9,7	5,6	3,2	1,4
21	*****	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,5	12,3	9,5	5,5	3,1	1,3
22	*****	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	13,2	12,0	9,3	5,4	3,0	1,2
23	*****	16,5	16,0	15,5	15,1	14,5	14,0	13,5	12,9	11,8	9,1	5,3	3,0	1,2
24	*****	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	11,4	8,8	5,2	2,9	1,1
25	*****	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,2	8,6	5,1	2,8	1,1
30	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	11,4	10,2	7,7	4,7	2,7	1,0
35	*****	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,5	9,3	6,8	4,0	2,6	0,9
40	*****	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	8,2	5,9	3,4	2,5	0,8
45	*****	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	7,6	5,4	3,1	2,4	0,7
50	*****	10,9	10,5	10,2	9,9	9,5	9,1	8,7	8,3	7,1	5,0	2,9	2,2	0,6
55	*****	10,1	9,7	9,4	9,1	8,7	8,3	7,9	7,5	6,3	4,3	2,7	2,1	0,5
60	*****	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	6,0	4,1	2,6	2,0	0,5
65	*****	9,2	9,0	8,7	8,3	8,0	7,6	7,2	6,8	5,8	4,0	2,5	1,9	0,4
70	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,6	5,6	3,9	2,4	1,8	0,4
75	*****	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,8	6,4	6,0	5,0	3,4	2,2	1,7	0,3
80	*****	8,1	7,8	7,5	7,2	6,8	6,4	6,0	5,6	4,7	3,1	2,1	1,6	0,3
85	*****	7,8	7,6	7,3	7,0	6,6	6,2	5,8	5,4	4,5	3,0	2,1	1,6	0,3
90	*****	7,6	7,4	7,1	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	4,3	2,9	2,0	1,5	0,3
95	*****	7,2	6,9	6,6	6,3	5,9	5,5	5,1	4,7	3,9	2,7	1,9	1,4	0,3
100	*****	7,0	6,7	6,5	6,2	5,8	5,5	5,1	4,7	3,9	2,7	1,9	1,4	0,3
125	*****	6,0	5,8	5,6	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1	3,3	2,3	1,6	1,2	0,2
150	*****	5,0	4,8	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,5	1,7	1,2	0,9	0,2
200	*****	4,0	3,8	3,6	3,3	3,0	2,7	2,4	2,1	1,7	1,3	0,9	0,7	0,2
250	*****	3,0	2,8	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,1
300	*****	2,0	1,8	1,6	1,3	1,0	0,7	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Île-du-Prince-Édouard - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	38,5	38,3	37,7	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,2	
2	*****	27,1	26,7	26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	21,2	19,4	15,0	8,7	
3	*****		21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1		
4	*****		18,9	18,4	17,8	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1		
5	*****		16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5		
6	*****			15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0		
7	*****			13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6		
8	*****			13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3		
9	*****			12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1		
10	*****			11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9		
11	*****			11,1	10,8	10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,3	6,4	3,7		
12	*****			10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,7	8,7	7,9	6,1	3,5		
13	*****			9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	8,3	7,6	5,9	3,4		
14	*****			9,5	9,3	9,0	8,7	8,3	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2		
15	*****			9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1		
16	*****			8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,5	4,9	2,8		
17	*****			8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,4	4,7	2,7		
18	*****				8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,6	2,6		
19	*****				7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,6	6,0	4,4	2,4		
20	*****				7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	5,8	4,2	2,4		
21	*****				7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,6	4,0	2,2		
22	*****				7,4	7,1	6,9	6,7	6,4	6,1	5,5	3,9	2,2		
23	*****					7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,4	3,8	2,2		
24	*****					6,8	6,6	6,4	6,1	5,8	5,2	3,6	2,1		
25	*****					6,7	6,5	6,2	6,0	5,7	5,1	3,5	2,1		
30	*****						5,9	5,7	5,5	5,2	4,6	3,0	1,7		
35	*****							5,3	5,1	4,8	4,2	2,6	1,5		
40	*****								4,7	4,3	3,8	2,2	1,3		
45	*****									4,5	3,9	2,3	1,3		
50	*****										3,9	2,3	1,3		
55	*****											3,7	2,1		
60	*****												2,7		
65	*****													2,6	
70	*****													2,5	
75	*****													2,4	
80	*****													2,4	
85	*****													1,4	
90	*****													1,4	
95	*****													1,3	
100	*****													1,2	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Île-du-Prince-Édouard - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****				17,9	17,4	16,9	16,4	15,8	15,2	14,6	13,4	10,4	6,0
2	*****					12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2	
3	*****							9,1	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5	
4	*****									7,3	6,7	5,2	3,0	
5	*****										6,0	4,6	2,7	
6	*****												4,2	2,4
7	*****												3,9	2,3
8	*****													2,1
9	*****													2,0

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Île-du-Prince-Édouard - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****					21,6	20,9							
2	*****							14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2
3	*****									10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
4	*****											8,3	6,4	3,7
5	*****												5,7	3,3
6	*****													5,2
7	*****													
8	*****													

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - île-du-Prince-Édouard - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	41,0	40,4	39,3	38,2	37,1	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1		
2	*****	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,1	9,3			
3	*****	23,3	22,7	22,1	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6			
4	*****	20,2	19,7	19,1	18,5	18,0	17,3	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6			
5	*****	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	14,9	14,4	13,1	10,2	5,9				
6	*****	16,1	15,6	15,1	14,7	14,2	13,6	13,1	12,0	9,3	5,4				
7	*****	14,9	14,4	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0				
8	*****	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6				
9	*****	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4				
10	*****	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,1					
11	*****	11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,7	8,8	6,8	4,0					
12	*****	11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,3	8,5	6,6	3,8					
13	*****	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6					
14	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5					
15	*****	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2				
16	*****	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1				
17	*****	9,0	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	6,9	5,4	3,0					
18	*****	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,0						
19	*****	8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0							
20	*****	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9							
21	*****	7,8	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9							
22	*****	7,7	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8							
23	*****	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7							
24	*****	7,1	6,8	6,6	6,0	4,6	2,7								
25	*****	6,9	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6								
30	*****	6,1	5,9	5,4	4,1	2,4									
35	*****	5,4	5,0	3,8	2,2										
40	*****	4,6	3,6	2,1											
45	*****	4,4	3,4	2,0											
50	*****	3,2	1,9												
55	*****	3,1	1,8												
60	*****	2,9	1,7												
65	*****	2,8	1,6												
70	*****	1,6													
75	*****	1,5													
80	*****	1,5													

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouvelle-Écosse - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	107,1	106,5	104,9	102,1	99,2	96,2	93,2	90,0	86,8	83,3	76,1	58,9	34,0
2	*****	75,7	75,3	74,2	72,2	70,1	68,1	65,9	63,7	61,3	58,9	53,8	41,7	24,1
3	*****	61,8	61,5	60,6	58,9	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6
4	*****	53,5	53,3	52,4	51,0	49,6	48,1	46,6	45,0	43,4	41,7	38,0	29,5	17,0
5	*****	47,9	47,6	46,9	45,7	44,4	43,0	41,7	40,3	38,8	37,3	34,0	26,4	15,2
6	*****	43,7	43,5	42,8	41,7	40,5	39,3	38,0	36,8	35,4	34,0	31,1	24,1	13,9
7	*****	40,5	40,3	39,6	38,6	37,5	36,4	35,2	34,0	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9
8	*****	37,7	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	28,4	26,9	20,8	12,0
9	*****	35,5	35,0	34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	26,8	25,4	19,6	11,3
10	*****	33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,4	25,4	24,1	18,6	10,8
11	*****	32,1	31,6	30,8	29,9	29,0	28,1	27,1	26,2	25,1	24,1	22,9	17,8	10,3
12	*****	30,7	30,3	29,5	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,1	23,1	22,0	17,0	9,8
13	*****	29,5	29,1	28,3	27,5	26,7	25,8	25,0	24,1	23,1	22,1	21,1	16,3	9,4
14	*****	28,5	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	21,3	20,3	15,8	9,1
15	*****	27,5	27,1	26,4	25,6	24,8	24,1	23,2	22,4	21,5	20,6	19,6	15,2	8,8
16	*****	26,2	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,9	19,0	14,7	8,5
17	*****	25,4	24,8	24,1	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	19,3	18,5	17,6	13,3	8,3
18	*****	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	18,7	17,8	17,0	12,8	8,0
19	*****	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	18,3	17,5	16,7	12,5	7,8
20	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,8	17,0	16,2	12,2	7,6
21	*****	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	17,5	16,7	15,9	12,0	7,4
22	*****	22,4	21,8	21,2	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	17,1	16,4	15,6	11,8	7,3
23	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	16,7	16,0	15,2	11,5	7,1
24	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	16,3	15,6	14,9	11,2	6,9
25	*****	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	15,4	14,7	11,0	6,8
30	*****	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0	13,4	10,4	6,2
35	*****	17,7	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	9,6	5,8
40	*****	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	8,6	5,4
45	*****	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	8,0	5,1
50	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	10,4	9,9	7,6	4,8
55	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,7	10,3	9,8	9,4	7,2	4,6
60	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,3	9,9	9,4	8,9	6,9	4,4
65	*****	12,7	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,3	9,9	9,4	8,9	8,4	6,5	4,2
70	*****	12,2	11,9	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	8,2	6,3	4,1
75	*****	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	8,2	7,8	6,0	3,9
80	*****	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	5,6	3,8
85	*****	10,8	10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	5,4	3,7
90	*****	10,5	10,1	9,8	9,5	9,1	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	6,7	5,1	3,6
95	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	6,6	5,0	3,5
100	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	6,7	6,3	4,8	3,4
125	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,1	6,8	6,4	6,0	5,7	5,3	4,0	3,0
150	*****	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,4	6,1	5,8	5,4	5,1	4,7	3,6	2,8
200	*****	6,4	6,1	5,9	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	2,6	2,4
250	*****	5,5	5,3	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,7	2,4	1,9	2,2
300	*****	4,8	4,4	4,4	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,5	2,0
350	*****	4,1	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,8	1,8
400	*****	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	1,7
450	*****	2,8	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	1,6
500	*****	2,6	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	1,5

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouvelle-Écosse - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****		53,2	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
2	*****			37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
3	*****			30,2	29,4	28,6	27,7	26,8	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
4	*****				25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,6	20,8	19,0	14,7	8,5	
5	*****				22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
6	*****				20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
7	*****					18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4	
8	*****					17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	
9	*****					16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	12,7	9,8	5,7	
10	*****						15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
11	*****						14,5	14,0	13,5	13,1	12,5	11,4	8,9	5,1	
12	*****						13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
13	*****							12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7	
14	*****							12,4	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5	
15	*****							12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4	
16	*****								11,2	10,8	10,4	9,5	7,4	4,2	
17	*****								10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	
18	*****								10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	
19	*****									9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
20	*****									9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
21	*****									9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	
22	*****										8,9	8,1	6,3	3,6	
23	*****										8,7	7,9	6,1	3,5	
24	*****										8,5	7,8	6,0	3,5	
25	*****											7,6	5,9	3,4	
30	*****											6,9	5,4	3,1	
35	*****												5,0	2,9	
40	*****												4,7	2,7	
45	*****													2,5	
50	*****													2,4	
55	*****													2,3	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouvelle-Écosse - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	58,0	57,1	55,6	54,0	52,4	50,7	49,0	47,2	45,4	41,4	32,1	18,5		
2	*****	40,4	39,3	38,2	37,1	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1			
3	*****	33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	23,9	18,5	10,7			
4	*****	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3				
5	*****	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3				
6	*****	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6				
7	*****	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0					
8	*****	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5					
9	*****	18,0	17,5	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2					
10	*****	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9						
11	*****	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6						
12	*****	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,0	9,3	5,3						
13	*****	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1							
14	*****	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0							
15	*****	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8							
16	*****	12,3	11,8	11,3	10,4	8,0	4,6								
17	*****	11,9	11,5	11,0	10,0	7,8	4,5								
18	*****	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4								
19	*****	10,8	10,4	9,5	7,4	4,3									
20	*****	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1									
21	*****	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0									
22	*****	10,1	9,7	8,8	6,8	3,9									
23	*****	9,5	8,6	6,7	3,9										
24	*****	9,3	8,5	6,5	3,8										
25	*****	9,1	8,3	6,4	3,7										
30	*****	7,6	5,9	3,4											
35	*****	5,4	3,1												
40	*****	5,1	2,9												
45	*****		2,8												
50	*****		2,6												
55	*****		2,5												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouvelle-Écosse - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	116,0	115,4	113,6	110,6	107,5	104,3	101,0	97,5	94,0	90,3	82,4	63,8	36,9	
2	*****	82,0	81,6	80,3	78,2	76,0	73,7	71,4	69,0	66,5	63,8	58,3	45,1	26,1	
3	*****	67,0	66,6	65,6	63,8	62,0	60,2	58,3	56,3	54,3	52,1	47,6	36,9	21,3	
4	*****	58,0	57,7	56,8	55,3	53,7	52,1	50,5	48,8	47,0	45,1	41,2	31,9	18,4	
5	*****	51,9	51,6	50,8	49,5	48,1	46,6	45,1	43,6	42,0	40,4	36,9	28,6	16,5	
6	*****	47,4	47,1	46,4	45,1	43,9	42,6	41,2	39,8	38,4	36,9	33,7	26,1	15,0	
7	*****		43,6	42,9	41,8	40,6	39,4	38,2	36,9	35,5	34,1	31,2	24,1	13,9	
8	*****		40,8	40,2	39,1	38,0	36,9	35,7	34,5	33,2	31,9	29,1	22,6	13,0	
9	*****		38,5	37,9	36,9	35,8	34,8	33,7	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3	
10	*****		36,5	35,9	35,0	34,0	33,0	31,9	30,8	29,7	28,6	26,1	20,2	11,7	
11	*****		34,8	34,3	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,9	19,3	11,1	
12	*****		33,3	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,2	27,1	26,1	23,8	18,4	10,6	
13	*****		32,0	31,5	30,7	29,8	28,9	28,0	27,0	26,1	25,0	22,9	17,7	10,2	
14	*****			30,4	29,6	28,7	27,9	27,0	26,1	25,1	24,1	22,0	17,1	9,9	
15	*****			29,3	28,6	27,7	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5	
16	*****			28,4	27,6	26,9	26,1	25,2	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2	
17	*****			27,6	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9	
18	*****			26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,0	8,7	
19	*****			26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,6	8,5	
20	*****			25,4	24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2	
21	*****			24,8	24,1	23,5	22,8	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0	
22	*****			24,2	23,6	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,3	17,6	13,6	7,9	
23	*****			23,7	23,1	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7	
24	*****			23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5	
25	*****			22,7	22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	
30	*****			20,7	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,5	15,0	11,7	6,7	
35	*****				18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2	
40	*****				17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8	
45	*****				16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5	
50	*****				15,6	15,2	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2	
55	*****				14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	
60	*****				14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,6	8,2	4,8	
65	*****				13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6	
70	*****					12,8	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4	
75	*****					12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3	
80	*****					12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	
85	*****					11,7	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	
90	*****					11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
95	*****					11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,3	8,5	6,6	3,8	
100	*****						10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7	
125	*****						9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
150	*****							8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0	
200	*****								6,6	6,4	6,2	5,8	4,5	2,6	
250	*****									5,7	5,5	5,2	4,0	2,3	
300	*****										4,8	4,6	3,7	2,1	
350	*****											3,4	3,4	2,0	
400	*****												3,2	1,8	
450	*****													3,0	1,7
500	*****														1,6

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouveau-Brunswick - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	93,4	92,9	91,5	89,1	86,6	84,0	81,3	78,6	75,7	72,7	66,4	51,4	29,7
2	*****	66,1	65,7	64,7	63,0	61,2	59,4	57,5	55,5	53,5	51,4	46,9	36,4	21,0
3	*****	53,9	53,7	52,8	51,4	50,0	48,5	46,9	45,4	43,7	42,0	38,3	29,7	17,1
4	*****	46,7	46,5	45,8	44,5	43,3	42,0	40,7	39,3	37,8	36,4	33,2	25,7	14,8
5	*****	41,8	41,6	40,9	39,8	38,7	37,6	36,4	35,1	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
6	*****	38,1	37,9	37,4	36,4	35,3	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1
7	*****		35,1	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
8	*****		32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5
9	*****		31,0	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9
10	*****		29,4	28,9	28,2	27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,3	9,4
11	*****		28,0	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	9,0
12	*****		26,8	26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,8	8,6
13	*****			25,4	24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2
14	*****			24,5	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9
15	*****			23,6	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7
16	*****			22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4
17	*****			22,2	21,6	21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2
18	*****			21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0
19	*****			21,0	20,4	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8
20	*****			20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,8	11,5	6,6
21	*****			20,0	19,4	18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	14,5	11,2	6,5
22	*****			19,5	19,0	18,5	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,2	11,0	6,3
23	*****			19,1	18,6	18,0	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2
24	*****			18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,5	14,8	13,6	10,5	6,1
25	*****			18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9
30	*****			16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
35	*****				15,1	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
40	*****				14,1	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7
45	*****				13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,8	9,9	7,7	4,4
50	*****				12,6	12,2	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
55	*****				12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	6,9	4,0
60	*****				11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8
65	*****					10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7
70	*****					10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5
75	*****					10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4
80	*****					9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3
85	*****					9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2
90	*****					9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1
95	*****						8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0
100	*****						8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	6,6	5,1	3,0
125	*****							7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7
150	*****							6,6	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4
200	*****								5,4	5,1	4,7	4,7	3,6	2,1
250	*****											4,2	3,3	1,9
300	*****											3,8	3,0	1,7
350	*****												2,7	1,6
400	*****													2,6
450	*****													1,4
500	*****													1,3

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouveau-Brunswick - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****			48,5	47,2	45,9	44,5	43,1	41,7	40,1	38,6	35,2	27,3	15,7
2	*****			34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1
3	*****				27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1
4	*****				23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9
5	*****					20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,3	15,7	12,2	7,0
6	*****						18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	6,4
7	*****						17,4	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	13,3	6,0
8	*****							15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	5,6
9	*****							14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	5,2
10	*****								13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	5,0
11	*****								13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	4,7
12	*****								12,4	12,0	11,6	11,1	10,2	4,5
13	*****									11,6	11,1	10,7	9,8	4,4
14	*****									11,1	10,7	10,3	9,4	4,2
15	*****										10,4	10,0	9,1	4,1
16	*****										10,0	9,6	8,8	3,9
17	*****											9,4	8,5	3,8
18	*****												9,1	3,7
19	*****												8,8	3,6
20	*****													3,5
21	*****												7,9	3,4
22	*****												7,7	3,4
23	*****												7,5	3,3
24	*****												7,3	3,3
25	*****												7,2	3,2
30	*****													3,1
35	*****													2,9
40	*****													2,7
														2,5

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouveau-Brunswick - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****			56,5	55,0	53,4	51,8	50,2	48,5	46,7	44,9	41,0	31,7	18,3
2	*****			39,9	38,9	37,8	36,6	35,5	34,3	33,0	31,7	29,0	22,4	13,0
3	*****				31,7	30,8	29,9	29,0	28,0	27,0	25,9	23,6	18,3	10,6
4	*****				27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,4	22,4	20,5	15,9	9,2
5	*****					23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	18,3	14,2	8,2
6	*****						21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	7,5
7	*****							20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	6,9
8	*****								18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	6,5
9	*****									17,3	16,7	16,2	15,6	6,1
10	*****										15,9	15,3	14,8	5,8
11	*****											15,1	14,6	5,5
12	*****												14,5	5,3
13	*****													5,1
14	*****													4,9
15	*****													4,7
16	*****													4,6
17	*****													4,4
18	*****													4,3
19	*****													4,2
20	*****													4,1
21	*****													4,0
22	*****													3,9
23	*****													3,8
24	*****													3,7
25	*****													3,7
30	*****													5,8
35	*****													3,1
40	*****													2,9

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouveau-Brunswick - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	100,3	99,8	98,2	95,6	92,9	90,2	87,3	84,3	81,3	78,1	71,3	55,2	31,9	
2	*****	70,9	70,6	69,5	67,6	65,7	63,8	61,7	59,6	57,5	55,2	50,4	39,0	22,5	
3	*****	57,9	57,6	56,7	55,2	53,7	52,1	50,4	48,7	46,9	45,1	41,2	31,9	18,4	
4	*****	50,1	49,9	49,1	47,8	46,5	45,1	43,6	42,2	40,6	39,0	35,6	27,6	15,9	
5	*****	44,9	44,6	43,9	42,8	41,6	40,3	39,0	37,7	36,3	34,9	31,9	24,7	14,3	
6	*****	*****	40,7	40,1	39,0	37,9	36,8	35,6	34,4	33,2	31,9	29,1	22,5	13,0	
7	*****	*****	37,7	37,1	36,1	35,1	34,1	33,0	31,9	30,7	29,5	26,9	20,9	12,0	
8	*****	*****	35,3	34,7	33,8	32,9	31,9	30,9	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3	
9	*****	*****	33,3	32,7	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6	
10	*****	*****	31,6	31,1	30,2	29,4	28,5	27,6	26,7	25,7	24,7	22,5	17,5	10,1	
11	*****	*****	*****	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6	
12	*****	*****	*****	28,4	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,5	22,5	20,6	15,9	9,2	
13	*****	*****	*****	27,2	26,5	25,8	25,0	24,2	23,4	22,5	21,7	19,8	15,3	8,8	
14	*****	*****	*****	26,3	25,6	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,9	19,0	14,8	8,5	
15	*****	*****	*****	25,4	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2	
16	*****	*****	*****	24,6	23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0	
17	*****	*****	*****	23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,5	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7	
18	*****	*****	*****	23,2	22,5	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5	
19	*****	*****	*****	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,4	12,7	7,3	
20	*****	*****	*****	22,0	21,4	20,8	20,2	19,5	18,9	18,2	17,5	15,9	12,3	7,1	
21	*****	*****	*****	21,4	20,9	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	15,6	12,0	7,0	
22	*****	*****	*****	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
23	*****	*****	*****	20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,9	11,5	6,6	
24	*****	*****	*****	20,1	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,3	6,5	
25	*****	*****	*****	19,6	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,0	6,4	
30	*****	*****	*****	*****	17,5	17,0	16,5	15,9	15,4	14,8	14,3	13,0	10,1	5,8	
35	*****	*****	*****	*****	16,2	15,7	15,2	14,8	14,3	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
40	*****	*****	*****	*****	15,1	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,3	8,7	5,0	
45	*****	*****	*****	*****	14,3	13,9	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8	
50	*****	*****	*****	*****	13,5	13,1	12,8	12,3	11,9	11,5	11,0	10,1	7,8	4,5	
55	*****	*****	*****	*****	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3	
60	*****	*****	*****	*****	12,0	11,6	11,3	10,9	10,5	10,1	10,1	9,2	7,1	4,1	
65	*****	*****	*****	*****	11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	10,1	9,7	8,8	6,8	4,0	
70	*****	*****	*****	*****	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
75	*****	*****	*****	*****	10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7	
80	*****	*****	*****	*****	*****	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,7	8,0	6,2	3,6	
85	*****	*****	*****	*****	*****	9,8	9,5	9,1	8,8	8,5	8,5	7,7	6,0	3,5	
90	*****	*****	*****	*****	*****	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	8,2	7,5	5,8	3,4	
95	*****	*****	*****	*****	*****	9,2	9,0	8,7	8,3	8,0	7,7	7,3	5,7	3,3	
100	*****	*****	*****	*****	*****	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,8	7,1	5,5	3,2	
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,8	7,5	7,3	7,0	7,0	6,4	4,9	2,9	
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,9	6,6	6,4	6,4	5,8	4,5	2,6	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,5	5,5	5,5	5,0	3,9	2,3	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,5	4,5	4,5	3,5	2,0	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,2	3,2	1,8	1,8	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	1,7	1,7	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,6	1,6	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,5	1,5	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	297,7	296,4	294,9	290,3	282,6	274,6	266,4	258,0	249,2	240,1	230,7	210,6	163,1	94,2	
2	210,5	209,6	208,5	205,3	199,8	194,2	188,4	182,4	176,2	169,8	163,1	148,9	115,4	66,6	
3	171,9	171,1	170,2	167,6	163,1	158,5	153,8	148,9	143,9	138,6	133,2	121,6	94,2	54,4	
4	148,9	148,2	147,4	145,2	141,3	137,3	133,2	129,0	124,6	120,1	115,4	105,3	81,6	47,1	
5	133,1	132,5	131,9	129,8	126,4	122,8	119,1	115,4	111,5	107,4	103,2	94,2	73,0	42,1	
6	121,5	121,0	120,4	118,5	115,4	112,1	108,8	105,3	101,7	98,0	94,2	86,0	66,6	38,5	
7	*****	112,0	111,5	109,7	106,8	103,8	100,7	97,5	94,2	90,8	87,2	79,6	61,7	35,6	
8	*****	104,8	104,3	102,6	99,9	97,1	94,2	91,2	88,1	84,9	81,6	74,5	57,7	33,3	
9	*****	98,8	98,3	96,8	94,2	91,5	88,8	86,0	83,1	80,0	76,9	70,2	54,4	31,4	
10	*****	93,7	93,2	91,8	89,4	86,8	84,2	81,6	78,8	75,9	73,0	66,6	51,6	29,8	
11	*****	89,4	88,9	87,5	85,2	82,8	80,3	77,8	75,1	72,4	69,6	63,5	49,2	28,4	
12	*****	85,6	85,1	83,8	81,6	79,3	76,9	74,5	71,9	69,3	66,6	60,8	47,1	27,2	
13	*****	82,2	81,8	80,5	78,4	76,2	73,9	71,5	69,1	66,6	64,0	58,4	45,2	26,1	
14	*****	79,2	78,8	77,6	75,5	73,4	71,2	68,9	66,6	64,2	61,7	56,3	43,6	25,2	
15	*****	76,5	76,1	75,0	73,0	70,9	68,8	66,6	64,3	62,0	59,6	54,4	42,1	24,3	
16	*****	74,1	73,7	72,6	70,6	68,7	66,6	64,5	62,3	60,0	57,7	52,7	40,8	23,5	
17	*****	71,9	71,5	70,4	68,5	66,6	64,6	62,6	60,4	58,2	56,0	51,1	39,6	22,8	
18	*****	69,9	69,5	68,4	66,6	64,7	62,8	60,8	58,7	56,6	54,4	49,6	38,5	22,2	
19	*****	68,0	67,6	66,6	64,8	63,0	61,1	59,2	57,2	55,1	52,9	48,3	37,4	21,6	
20	*****	66,3	65,9	64,9	63,2	61,4	59,6	57,7	55,7	53,7	51,6	47,1	36,5	21,1	
21	*****	64,7	64,3	63,4	61,7	59,9	58,1	56,3	54,4	52,4	50,3	46,0	35,6	20,6	
22	*****	63,2	62,9	61,9	60,2	58,5	56,8	55,0	53,1	51,2	49,2	44,9	34,8	20,1	
23	*****	61,8	61,5	60,5	58,9	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6	
24	*****	60,5	60,2	59,3	57,7	56,1	54,4	52,7	50,9	49,0	47,1	43,0	33,3	19,2	
25	*****	59,3	59,0	58,1	56,5	54,9	53,3	51,6	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8	
30	*****	54,1	53,8	53,0	51,6	50,1	48,6	47,1	45,5	43,8	42,1	38,5	29,8	17,2	
35	*****	50,1	49,8	49,1	47,8	46,4	45,0	43,6	42,1	40,6	39,0	35,6	27,6	15,9	
40	*****	46,9	46,6	45,9	44,7	43,4	42,1	40,8	39,4	38,0	36,5	33,3	25,8	14,9	
45	*****	44,2	44,0	43,3	42,1	40,9	39,7	38,5	37,2	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0	
50	*****	41,9	41,7	41,1	40,0	38,8	37,7	36,5	35,2	34,0	32,6	29,8	23,1	13,3	
55	*****	40,0	39,8	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7	
60	*****	38,3	38,1	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2	
65	*****	36,0	36,0	35,0	34,1	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	27,4	26,1	20,2	11,7	
70	*****	35,2	34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	26,5	25,2	19,5	11,3	
75	*****	34,0	33,5	32,6	31,7	30,8	29,8	28,8	27,7	26,6	25,5	24,3	18,8	10,9	
80	*****	33,0	32,5	31,6	30,7	29,8	28,8	27,9	26,8	25,8	24,8	23,5	18,2	10,5	
85	*****	32,0	31,5	30,6	29,8	28,9	28,0	27,0	26,0	25,0	24,0	22,8	17,7	10,2	
90	*****	31,1	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	23,2	22,2	17,2	9,9	
95	*****	30,3	29,8	29,0	28,2	27,3	26,5	25,6	24,6	23,7	22,7	21,6	16,7	9,7	
100	*****	29,5	29,0	28,3	27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	22,1	21,1	16,3	9,4	
125	*****	26,4	26,0	25,3	24,6	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	19,6	18,8	14,6	8,4	
150	*****	23,7	23,1	22,4	21,8	21,1	20,3	19,6	18,8	17,9	17,2	16,3	13,3	7,7	
200	*****	20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	15,6	14,9	14,1	11,5	6,7	
250	*****	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,8	15,2	14,6	14,0	13,3	12,6	10,3	6,0	
300	*****	16,8	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,8	12,2	11,6	9,4	5,4	
350	*****	15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	10,3	8,7	5,0	
400	*****	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	8,2	4,7	
450	*****	13,3	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	7,7	4,4	
500	*****	12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	7,3	4,2	
750	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,7	7,4	7,0	6,7	5,4	3,4	
1 000	*****	8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	4,4	3,0	
1 500	*****	6,7	6,4	6,2	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	4,0	3,2	2,4	
2 000	*****	5,4	5,2	5,0	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	2,7	2,1	
3 000	*****	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,3	1,7	
4 000	*****	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,4	1,1	
5 000	*****	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	146,0	145,3	143,1	139,2	135,3	131,3	127,1	122,8	118,3	113,7	103,8	80,4	46,4
2	*****	103,3	102,7	101,2	98,5	95,7	92,8	89,9	86,8	83,7	80,4	73,4	56,8	32,8
3	*****	84,3	83,9	82,6	80,4	78,1	75,8	73,4	70,9	68,3	65,6	59,9	46,4	26,8
4	*****	73,0	72,6	71,5	69,6	67,7	65,6	63,6	61,4	59,2	56,8	51,9	40,2	23,2
5	*****	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,8	54,9	52,9	50,8	46,4	46,4	36,0	20,8
6	*****	59,3	58,4	56,8	55,2	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	42,4	42,4	32,8	18,9
7	*****	54,9	54,1	52,6	51,1	49,6	48,0	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,5	
8	*****	51,4	50,6	49,2	47,8	46,4	44,9	43,4	41,8	40,2	36,7	28,4	16,4	
9	*****	48,4	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
10	*****	45,2	44,0	42,8	41,5	40,2	38,8	37,4	36,0	32,8	25,4	14,7		
11	*****	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	31,3	24,2	14,0		
12	*****	41,3	40,2	39,1	37,9	36,7	35,4	34,2	32,8	30,0	23,2	13,4		
13	*****	39,7	38,6	37,5	36,4	35,3	34,1	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9		
14	*****	38,2	37,2	36,2	35,1	34,0	32,8	31,6	30,4	27,7	21,5	12,4		
15	*****	36,9	36,0	34,9	33,9	32,8	31,7	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0		
16	*****	35,8	34,8	33,8	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	25,9	20,1	11,6		
17	*****	34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3		
18	*****	33,7	32,8	31,9	30,9	30,0	28,9	27,9	26,8	24,5	18,9	10,9		
19	*****	32,8	31,9	31,0	30,1	29,2	28,2	27,1	26,1	23,8	18,4	10,6		
20	*****	32,0	31,1	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	23,2	18,0	10,4		
21	*****	31,2	30,4	29,5	28,6	27,7	26,8	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1		
22	*****	30,5	29,7	28,8	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9		
23	*****	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7		
24	*****	29,2	28,4	27,6	26,8	25,9	25,1	24,2	23,2	21,2	16,4	9,5		
25	*****	27,8	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3			
30	*****	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	18,9	14,7	8,5			
35	*****	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8			
40	*****	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3			
45	*****	20,8	20,2	19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9			
50	*****	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6				
55	*****	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,3	14,0	10,8	6,3				
60	*****	17,5	16,9	16,4	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0				
65	*****	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8				
70	*****	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5				
75	*****	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4					
80	*****	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2					
85	*****	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,3	8,7	5,0					
90	*****	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9					
95	*****	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,6	8,2	4,8					
100	*****	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6						
125	*****	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2							
150	*****	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8								
200	*****	7,3	5,7	3,3										
250	*****	5,1	2,9											
300	*****	4,6	2,7											
350	*****	2,5												
400	*****	2,3												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	149,7	149,0	146,7	142,7	138,7	134,6	130,3	125,9	121,3	116,6	106,4	82,4	47,6	
2	*****	105,9	105,3	103,7	100,9	98,1	95,2	92,1	89,0	85,8	82,4	75,2	58,3	33,6	
3	*****	86,4	86,0	84,7	82,4	80,1	77,7	75,2	72,7	70,0	67,3	61,4	47,6	27,5	
4	*****	74,9	74,5	73,3	71,4	69,4	67,3	65,2	62,9	60,7	58,3	53,2	41,2	23,8	
5	*****	66,6	65,6	63,8	62,0	60,2	58,3	56,3	54,3	52,1	47,6	36,9	21,3		
6	*****	60,8	59,9	58,3	56,6	54,9	53,2	51,4	49,5	47,6	43,4	33,6	19,4		
7	*****	56,3	55,4	54,0	52,4	50,9	49,3	47,6	45,9	44,1	40,2	31,1	18,0		
8	*****	52,7	51,9	50,5	49,0	47,6	46,1	44,5	42,9	41,2	37,6	29,1	16,8		
9	*****	49,7	48,9	47,6	46,2	44,9	43,4	42,0	40,4	38,9	35,5	27,5	15,9		
10	*****	46,4	45,1	43,9	42,6	41,2	39,8	38,4	36,9	33,6	26,1	15,0			
11	*****	44,2	43,0	41,8	40,6	39,3	38,0	36,6	35,1	32,1	24,8	14,3			
12	*****	42,3	41,2	40,0	38,9	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7			
13	*****	40,7	39,6	38,5	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,9	13,2			
14	*****	39,2	38,2	37,1	36,0	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7			
15	*****	37,9	36,9	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3			
16	*****	36,7	35,7	34,7	33,6	32,6	31,5	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9			
17	*****	35,6	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,3	25,8	20,0	11,5			
18	*****	34,6	33,6	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2			
19	*****	33,6	32,7	31,8	30,9	29,9	28,9	27,8	26,7	24,4	18,9	10,9			
20	*****	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,1	23,8	18,4	10,6			
21	*****	32,0	31,1	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	23,2	18,0	10,4			
22	*****	31,3	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,9	24,8	22,7	17,6	10,1			
23	*****	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9			
24	*****	29,9	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7			
25	*****	28,5	27,7	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5				
30	*****	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7				
35	*****	24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0				
40	*****	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5				
45	*****	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1				
50	*****	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,5	15,0	11,7	6,7					
55	*****	18,7	18,1	17,6	17,0	16,4	15,7	14,3	11,1	6,4					
60	*****	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1					
65	*****	17,2	16,7	16,2	15,6	15,0	14,5	13,2	10,2	5,9					
70	*****	16,6	16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	12,7	9,9	5,7					
75	*****	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5						
80	*****	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3						
85	*****	14,6	14,1	13,7	13,2	12,6	11,5	8,9	5,2						
90	*****	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0						
95	*****	13,8	13,4	12,9	12,4	12,0	10,9	8,5	4,9						
100	*****	13,0	12,6	12,1	11,7	10,6	8,2	4,8							
125	*****	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3								
150	*****	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9									
200	*****	7,5	5,8	3,4											
250	*****	5,2	3,0												
300	*****	4,8	2,7												
350	*****	2,5													
400	*****	2,4													

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	315,6	314,2	312,6	307,8	299,6	291,1	282,4	273,5	264,2	254,6	244,6	223,3	173,0	99,9	
2	223,2	222,2	221,1	217,6	211,8	205,9	199,7	193,4	186,8	180,0	173,0	157,9	122,3	70,6	
3	182,2	181,4	180,5	177,7	173,0	168,1	163,1	157,9	152,5	147,0	141,2	128,9	99,9	57,7	
4	157,8	157,1	156,3	153,9	149,8	145,6	141,2	136,7	132,1	127,3	122,3	111,6	86,5	49,9	
5	141,2	140,5	139,8	137,6	134,0	130,2	126,3	122,3	118,2	113,9	109,4	99,9	77,4	44,7	
6	*****	128,3	127,6	125,7	122,3	118,9	115,3	111,6	107,9	103,9	99,9	91,2	70,6	40,8	
7	*****	118,8	118,2	116,3	113,2	110,0	106,8	103,4	99,9	96,2	92,5	84,4	65,4	37,7	
8	*****	111,1	110,5	108,8	105,9	102,9	99,9	96,7	93,4	90,0	86,5	78,9	61,2	35,3	
9	*****	104,7	104,2	102,6	99,9	97,0	94,1	91,2	88,1	84,9	81,5	74,4	57,7	33,3	
10	*****	99,4	98,9	97,3	94,7	92,1	89,3	86,5	83,5	80,5	77,4	70,6	54,7	31,6	
11	*****	94,7	94,3	92,8	90,3	87,8	85,2	82,5	79,7	76,8	73,8	67,3	52,2	30,1	
12	*****	90,7	90,2	88,9	86,5	84,0	81,5	78,9	76,3	73,5	70,6	64,5	49,9	28,8	
13	*****	87,1	86,7	85,4	83,1	80,7	78,3	75,8	73,3	70,6	67,8	61,9	48,0	27,7	
14	*****	84,0	83,5	82,3	80,1	77,8	75,5	73,1	70,6	68,0	65,4	59,7	46,2	26,7	
15	*****	81,1	80,7	79,5	77,4	75,2	72,9	70,6	68,2	65,7	63,2	57,7	44,7	25,8	
16	*****	78,6	78,2	76,9	74,9	72,8	70,6	68,4	66,1	63,6	61,2	55,8	43,2	25,0	
17	*****	76,2	75,8	74,7	72,7	70,6	68,5	66,3	64,1	61,7	59,3	54,2	41,9	24,2	
18	*****	74,1	73,7	72,5	70,6	68,6	66,6	64,5	62,3	60,0	57,7	52,6	40,8	23,5	
19	*****	72,1	71,7	70,6	68,7	66,8	64,8	62,7	60,6	58,4	56,1	51,2	39,7	22,9	
20	*****	70,3	69,9	68,8	67,0	65,1	63,2	61,2	59,1	56,9	54,7	49,9	38,7	22,3	
21	*****	68,6	68,2	67,2	65,4	63,5	61,6	59,7	57,7	55,6	53,4	48,7	37,7	21,8	
22	*****	67,0	66,6	65,6	63,9	62,1	60,2	58,3	56,3	54,3	52,2	47,6	36,9	21,3	
23	*****	65,5	65,2	64,2	62,5	60,7	58,9	57,0	55,1	53,1	51,0	46,6	36,1	20,8	
24	*****	64,1	63,8	62,8	61,2	59,4	57,7	55,8	53,9	52,0	49,9	45,6	35,3	20,4	
25	*****	62,8	62,5	61,6	59,9	58,2	56,5	54,7	52,8	50,9	48,9	44,7	34,6	20,0	
30	*****	57,4	57,1	56,2	54,7	53,2	51,6	49,9	48,2	46,5	44,7	40,8	31,6	18,2	
35	*****	53,1	52,8	52,0	50,6	49,2	47,7	46,2	44,7	43,0	41,3	37,7	29,2	16,9	
40	*****	49,7	49,4	48,7	47,4	46,0	44,7	43,2	41,8	40,3	38,7	35,3	27,3	15,8	
45	*****	46,8	46,6	45,9	44,7	43,4	42,1	40,8	39,4	38,0	36,5	33,3	25,8	14,9	
50	*****	44,4	44,2	43,5	42,4	41,2	39,9	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1	
55	*****	42,2	41,5	40,4	39,3	38,1	36,9	35,6	34,3	33,0	30,1	23,3	13,5		
60	*****	40,4	39,7	38,7	37,6	36,5	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9		
65	*****	38,8	38,2	37,2	36,1	35,0	33,9	32,8	31,6	30,3	27,7	21,5	12,4		
70	*****	37,4	36,8	35,8	34,8	33,8	32,7	31,6	30,4	29,2	26,7	20,7	11,9		
75	*****	36,1	35,5	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,2	25,8	20,0	11,5		
80	*****	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,5	28,5	27,3	25,0	19,3	11,2		
85	*****	33,9	33,4	32,5	31,6	30,6	29,7	28,7	27,6	26,5	24,2	18,8	10,8		
90	*****	33,0	32,4	31,6	30,7	29,8	28,8	27,8	26,8	25,8	23,5	18,2	10,5		
95	*****	32,1	31,6	30,7	29,9	29,0	28,1	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2		
100	*****	31,3	30,8	30,0	29,1	28,2	27,3	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0		
125	*****		27,5	26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9		
150	*****		25,1	24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2		
200	*****		21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1		
250	*****		19,5	18,9	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3		
300	*****		17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8			
350	*****		16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,2	5,3			
400	*****		15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,6	5,0			
450	*****		14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7			
500	*****		13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5			
750	*****		10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6				
1 000	*****		8,9	8,6	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2					
1 500	*****		6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6							
2 000	*****		5,5	5,0	3,9	2,2									
3 000	*****		3,2	1,8											
4 000	*****		1,6												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	384,8	383,1	381,1	375,2	365,2	354,9	344,3	333,4	322,1	310,4	298,2	272,2	210,9	121,7
2	272,1	270,9	269,5	265,3	258,3	251,0	243,5	235,8	227,8	219,5	210,9	192,5	149,1	86,1
3	222,2	221,2	220,0	216,6	210,9	204,9	198,8	192,5	186,0	179,2	172,2	157,2	121,7	70,3
4	192,4	191,5	190,6	187,6	182,6	177,5	172,2	166,7	161,1	155,2	149,1	136,1	105,4	60,9
5	172,1	171,3	170,4	167,8	163,3	158,7	154,0	149,1	144,0	138,8	133,4	121,7	94,3	54,4
6	157,1	156,4	155,6	153,2	149,1	144,9	140,6	136,1	131,5	126,7	121,7	111,1	86,1	49,7
7	145,4	144,8	144,0	141,8	138,0	134,2	130,1	126,0	121,7	117,3	112,7	102,9	79,7	46,0
8	136,0	135,4	134,7	132,7	129,1	125,5	121,7	117,9	113,9	109,7	105,4	96,2	74,6	43,0
9	128,3	127,7	127,0	125,1	121,7	118,3	114,8	111,1	107,4	103,5	99,4	90,7	70,3	40,6
10	121,7	121,1	120,5	118,7	115,5	112,2	108,9	105,4	101,9	98,2	94,3	86,1	66,7	38,5
11	*****	115,5	114,9	113,1	110,1	107,0	103,8	100,5	97,1	93,6	89,9	82,1	63,6	36,7
12	*****	110,6	110,0	108,3	105,4	102,5	99,4	96,2	93,0	89,6	86,1	78,6	60,9	35,1
13	*****	106,2	105,7	104,1	101,3	98,4	95,5	92,5	89,3	86,1	82,7	75,5	58,5	33,8
14	*****	102,4	101,9	100,3	97,6	94,9	92,0	89,1	86,1	83,0	79,7	72,8	56,4	32,5
15	*****	98,9	98,4	96,9	94,3	91,6	88,9	86,1	83,2	80,1	77,0	70,3	54,4	31,4
16	*****	95,8	95,3	93,8	91,3	88,7	86,1	83,4	80,5	77,6	74,6	68,1	52,7	30,4
17	*****	92,9	92,4	91,0	88,6	86,1	83,5	80,9	78,1	75,3	72,3	66,0	51,1	29,5
18	*****	90,3	89,8	88,4	86,1	83,7	81,2	78,6	75,9	73,2	70,3	64,2	49,7	27,9
19	*****	87,9	87,4	86,1	83,8	81,4	79,0	76,5	73,9	71,2	68,4	62,5	48,4	28,7
20	*****	85,7	85,2	83,9	81,7	79,4	77,0	74,6	72,0	69,4	66,7	60,9	47,2	27,2
21	*****	83,6	83,2	81,9	79,7	77,5	75,1	72,8	70,3	67,7	65,1	59,4	46,0	26,6
22	*****	81,7	81,3	80,0	77,9	75,7	73,4	71,1	68,7	66,2	63,6	58,0	45,0	26,0
23	*****	79,9	79,5	78,2	76,2	74,0	71,8	69,5	67,2	64,7	62,2	56,8	44,0	25,4
24	*****	78,2	77,8	76,6	74,6	72,5	70,3	68,1	65,7	63,4	60,9	55,6	43,0	24,9
25	*****	76,6	76,2	75,0	73,0	71,0	68,9	66,7	64,4	62,1	59,6	54,4	42,2	24,3
30	*****	69,9	69,6	68,5	66,7	64,8	62,9	60,9	58,8	56,7	54,4	49,7	38,5	22,2
35	*****	64,7	64,4	63,4	61,7	60,0	58,2	56,4	54,4	52,5	50,4	46,0	35,6	20,6
40	*****	60,6	60,3	59,3	57,7	56,1	54,4	52,7	50,9	49,1	47,2	43,0	33,3	19,2
45	*****	57,1	56,8	55,9	54,4	52,9	51,3	49,7	48,0	46,3	44,5	40,6	31,4	18,1
50	*****	54,2	53,9	53,1	51,7	50,2	48,7	47,2	45,6	43,9	42,2	38,5	29,8	17,2
55	*****	51,7	51,4	50,6	49,2	47,9	46,4	45,0	43,4	41,9	40,2	36,7	28,4	16,4
60	*****	49,5	49,2	48,4	47,2	45,8	44,5	43,0	41,6	40,1	38,5	35,1	27,2	15,7
65	*****	47,5	47,3	46,5	45,3	44,0	42,7	41,4	40,0	38,5	37,0	33,8	26,2	15,1
70	*****	45,8	45,6	44,8	43,7	42,4	41,2	39,8	38,5	37,1	35,6	32,5	25,2	14,6
75	*****	44,2	44,0	43,3	42,2	41,0	39,8	38,5	37,2	35,8	34,4	31,4	24,3	14,1
80	*****	42,8	42,6	42,0	40,8	39,7	38,5	37,3	36,0	34,7	33,3	30,4	23,6	13,6
85	*****	41,5	41,3	40,7	39,6	38,5	37,3	36,2	34,9	33,7	32,3	29,5	22,9	13,2
90	*****	40,4	40,2	39,6	38,5	37,4	36,3	35,1	34,0	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8
95	*****	39,3	39,1	38,5	37,5	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5
100	*****	38,3	38,1	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2
125	*****	34,1	33,6	32,7	31,7	30,8	29,8	28,8	27,8	26,7	24,3	18,9	10,9	
150	*****	31,1	30,6	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	
200	*****	26,9	26,5	25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6	
250	*****	23,7	23,1	22,4	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	18,1	17,2	13,3	7,7	
300	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0	
350	*****	20,1	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,6	11,3	6,5		
400	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1		
450	*****	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7		
500	*****	16,8	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4		
750	*****	13,3	13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4			
1 000	*****	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8			
1 500	*****	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1				
2 000	*****	7,7	7,5	7,2	6,9	6,7	6,1	4,7	2,7					
3 000	*****	5,9	5,7	5,4	5,0	3,8	2,2							
4 000	*****	4,7	4,3	3,3	1,9									
5 000	*****	3,8	3,0	1,7										
6 000	*****	2,7	1,6											
7 000	*****	2,5	1,5											
8 000	*****	1,4												
9 000	*****	1,3												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	191,3	190,3	187,4	182,4	177,3	172,0	166,5	160,9	155,0	148,9	136,0	105,3	60,8
2	*****	135,3	134,6	132,5	129,0	125,3	121,6	117,7	113,7	109,6	105,3	96,1	74,5	43,0
3	*****	110,4	109,9	108,2	105,3	102,3	99,3	96,1	92,9	89,5	86,0	78,5	60,8	35,1
4	*****	95,7	95,2	93,7	91,2	88,6	86,0	83,3	80,4	77,5	74,5	68,0	52,7	30,4
5	*****	85,6	85,1	83,8	81,6	79,3	76,9	74,5	71,9	69,3	66,6	60,8	47,1	27,2
6	*****	78,1	77,7	76,5	74,5	72,4	70,2	68,0	65,7	63,3	60,8	55,5	43,0	24,8
7	*****	72,3	71,9	70,8	68,9	67,0	65,0	62,9	60,8	58,6	56,3	51,4	39,8	23,0
8	*****	67,6	67,3	66,3	64,5	62,7	60,8	58,9	56,9	54,8	52,7	48,1	37,2	21,5
9	*****	63,4	62,5	62,5	60,8	59,1	57,3	55,5	53,6	51,7	49,6	45,3	35,1	20,3
10	*****	60,2	59,3	57,7	56,1	54,4	52,7	50,9	49,0	47,1	43,0	33,3	19,2	19,2
11	*****	57,4	56,5	55,0	53,4	51,9	50,2	48,5	46,7	44,9	41,0	31,8	18,3	18,3
12	*****	54,9	54,1	52,7	51,2	49,6	48,1	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,6	17,6
13	*****	52,8	52,0	50,6	49,2	47,7	46,2	44,6	43,0	41,3	37,7	29,2	16,9	16,9
14	*****	50,9	50,1	48,7	47,4	46,0	44,5	43,0	41,4	39,8	36,3	28,1	16,2	16,2
15	*****	49,1	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,5	40,0	38,5	35,1	27,2	15,7	15,7
16	*****	47,6	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,8	37,2	34,0	26,3	15,2	15,2
17	*****	46,2	45,5	44,2	43,0	41,7	40,4	39,0	37,6	36,1	33,0	25,5	14,7	14,7
18	*****	44,2	43,0	41,8	40,5	39,2	37,9	36,5	35,1	32,0	24,8	14,3	14,3	14,3
19	*****	43,0	41,8	40,7	39,5	38,2	36,9	35,6	34,2	31,2	24,2	13,9	13,9	13,9
20	*****	41,9	40,8	39,6	38,5	37,2	36,0	34,7	33,3	30,4	23,5	13,6	13,6	13,6
21	*****	40,9	39,8	38,7	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,7	23,0	13,3	13,3	13,3
22	*****	40,0	38,9	37,8	36,7	35,5	34,3	33,0	31,8	29,0	22,5	13,0	13,0	13,0
23	*****	39,1	38,0	37,0	35,9	34,7	33,5	32,3	31,1	28,3	22,0	12,7	12,7	12,7
24	*****	38,3	37,2	36,2	35,1	34,0	32,8	31,6	30,4	27,8	21,5	12,4	12,4	12,4
25	*****	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2	12,2	12,2
30	*****	34,2	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,8	19,2	11,1	11,1	11,1
35	*****	31,7	30,8	30,0	29,1	28,1	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	10,3	10,3
40	*****	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,7	9,6	9,6	9,6
45	*****	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1	9,1	9,1	9,1
50	*****	25,8	25,1	24,3	23,5	22,7	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6	8,6	8,6	8,6
55	*****	24,6	23,9	23,2	22,5	21,7	20,9	20,1	18,3	14,2	8,2	8,2	8,2	8,2
60	*****	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,6	13,6	7,8	7,8	7,8	7,8
65	*****	22,6	22,0	21,3	20,7	20,0	19,2	18,5	16,9	13,1	7,5	7,5	7,5	7,5
70	*****	21,8	21,2	20,6	19,9	19,2	18,5	17,8	16,2	12,6	7,3	7,3	7,3	7,3
75	*****	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0	7,0	7,0	7,0
80	*****	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,7	15,2	11,8	6,8	6,8	6,8	6,8
85	*****	19,8	19,2	18,7	18,1	17,4	16,8	16,2	14,7	11,4	6,6	6,6	6,6	6,6
90	*****	18,7	18,1	17,6	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
95	*****	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2
100	*****	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
125	*****	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
150	*****	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
200	*****	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
250	*****	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
300	*****	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
350	*****	7,3	5,6	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
400	*****	6,8	5,3	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
450	*****	5,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
500	*****	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
750	*****	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	213,5	212,4	209,1	203,5	197,8	191,9	185,8	179,5	173,0	166,2	151,7	117,5	67,8
2	*****	150,9	150,2	147,9	143,9	139,9	135,7	131,4	126,9	122,3	117,5	107,3	83,1	48,0
3	*****	123,2	122,6	120,7	117,5	114,2	110,8	107,3	103,6	99,9	95,9	87,6	67,8	39,2
4	*****	106,7	106,2	104,6	101,8	98,9	95,9	92,9	89,8	86,5	83,1	75,9	58,8	33,9
5	*****	95,5	95,0	93,5	91,0	88,5	85,8	83,1	80,3	77,4	74,3	67,8	52,6	30,3
6	*****	87,1	86,7	85,4	83,1	80,8	78,3	75,9	73,3	70,6	67,8	61,9	48,0	27,7
7	*****	80,7	80,3	79,0	76,9	74,8	72,5	70,2	67,8	65,4	62,8	57,3	44,4	25,6
8	*****	75,5	75,1	73,9	72,0	69,9	67,8	65,7	63,5	61,2	58,8	53,6	41,5	24,0
9	*****	70,8	69,7	67,8	65,9	64,0	61,9	59,8	57,7	55,4	50,6	39,2	22,6	22,6
10	*****	67,2	66,1	64,4	62,6	60,7	58,8	56,8	54,7	52,6	48,0	37,2	21,5	21,5
11	*****	64,0	63,1	61,4	59,6	57,9	56,0	54,1	52,2	50,1	45,7	35,4	20,5	20,5
12	*****	61,3	60,4	58,8	57,1	55,4	53,6	51,8	49,9	48,0	43,8	33,9	19,6	19,6
13	*****	58,9	58,0	56,5	54,9	53,2	51,5	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8	18,8
14	*****	56,8	55,9	54,4	52,9	51,3	49,7	48,0	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1	18,1
15	*****	54,8	54,0	52,6	51,1	49,5	48,0	46,3	44,7	42,9	39,2	30,3	17,5	17,5
16	*****	53,1	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,2	41,5	37,9	29,4	17,0	17,0
17	*****	51,5	50,7	49,4	48,0	46,5	45,1	43,5	42,0	40,3	36,8	28,5	16,5	16,5
18	*****	49,3	48,0	46,6	45,2	43,8	42,3	40,8	39,2	35,8	27,7	16,0	16,0	16,0
19	*****	48,0	46,7	45,4	44,0	42,6	41,2	39,7	38,1	34,8	27,0	15,6	15,6	15,6
20	*****	46,8	45,5	44,2	42,9	41,5	40,1	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2	15,2	15,2
21	*****	45,6	44,4	43,2	41,9	40,5	39,2	37,7	36,3	33,1	25,6	14,8	14,8	14,8
22	*****	44,6	43,4	42,2	40,9	39,6	38,3	36,9	35,4	32,3	25,1	14,5	14,5	14,5
23	*****	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,7	31,6	24,5	14,1	14,1	14,1
24	*****	42,7	41,5	40,4	39,2	37,9	36,6	35,3	33,9	31,0	24,0	13,8	13,8	13,8
25	*****	41,8	40,7	39,6	38,4	37,2	35,9	34,6	33,2	30,3	23,5	13,6	13,6	13,6
30	*****	38,2	37,2	36,1	35,0	33,9	32,8	31,6	30,3	27,7	21,5	12,4	12,4	12,4
35	*****	35,3	34,4	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,1	25,6	19,9	11,5	11,5	11,5
40	*****	33,1	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7	10,7	10,7
45	*****	30,3	29,5	28,6	27,7	26,8	25,8	24,8	23,8	22,6	17,5	10,1	10,1	10,1
50	*****	28,8	28,0	27,1	26,3	25,4	24,5	23,5	22,5	21,5	16,6	9,6	9,6	9,6
55	*****	27,4	26,7	25,9	25,1	24,2	23,3	22,4	20,5	15,8	9,1	9,1	9,1	9,1
60	*****	26,3	25,5	24,8	24,0	23,2	22,3	21,5	19,6	15,2	8,8	8,8	8,8	8,8
65	*****	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4	8,4	8,4	8,4
70	*****	24,3	23,6	22,9	22,2	21,5	20,7	19,9	18,1	14,0	8,1	8,1	8,1	8,1
75	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,7	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8	7,8	7,8	7,8
80	*****	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6	7,6	7,6	7,6
85	*****	22,1	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	16,5	12,7	7,4	7,4	7,4	7,4
90	*****	20,9	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2
95	*****	20,3	19,7	19,1	18,4	17,7	17,1	15,6	12,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
100	*****	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
125	*****	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
150	*****	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
200	*****	13,1	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
250	*****	11,4	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
300	*****	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
350	*****	8,9	8,1	6,3	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
400	*****	7,6	5,9	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
450	*****	5,5	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
500	*****	5,3	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
750	*****	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	415,8	413,9	411,8	405,5	394,7	383,5	372,1	360,3	348,1	335,4	322,2	294,2	227,9	131,6
2	294,0	292,7	291,2	286,7	279,1	271,2	263,1	254,8	246,1	237,2	227,9	208,0	161,1	93,0
3	240,1	239,0	237,8	234,1	227,9	221,4	214,8	208,0	201,0	193,6	186,0	169,8	131,6	76,0
4	207,9	207,0	205,9	202,7	197,3	191,8	186,0	180,1	174,0	167,7	161,1	147,1	113,9	65,8
5	186,0	185,1	184,2	181,3	176,5	171,5	166,4	161,1	155,7	150,0	144,1	131,6	101,9	58,8
6	169,8	169,0	168,1	165,5	161,1	156,6	151,9	147,1	142,1	136,9	131,6	120,1	93,0	53,7
7	157,2	156,5	155,7	153,3	149,2	145,0	140,6	136,2	131,6	126,8	121,8	111,2	86,1	49,7
8	147,0	146,3	145,6	143,4	139,5	135,6	131,6	127,4	123,1	118,6	113,9	104,0	80,6	46,5
9	*****	138,0	137,3	135,2	131,6	127,8	124,0	120,1	116,0	111,8	107,4	98,1	76,0	43,9
10	*****	130,9	130,2	128,2	124,8	121,3	117,7	113,9	110,1	106,1	101,9	93,0	72,1	41,6
11	*****	124,8	124,2	122,3	119,0	115,6	112,2	108,6	104,9	101,1	97,2	88,7	68,7	39,7
12	*****	119,5	118,9	117,1	113,9	110,7	107,4	104,0	100,5	96,8	93,0	84,9	65,8	38,0
13	*****	114,8	114,2	112,5	109,5	106,4	103,2	99,9	96,5	93,0	89,4	81,6	63,2	36,5
14	*****	110,6	110,1	108,4	105,5	102,5	99,4	96,3	93,0	89,6	86,1	78,6	60,9	35,2
15	*****	106,9	106,3	104,7	101,9	99,0	96,1	93,0	89,9	86,6	83,2	76,0	58,8	34,0
16	*****	103,5	103,0	101,4	98,7	95,9	93,0	90,1	87,0	83,9	80,6	73,5	57,0	32,9
17	*****	100,4	99,9	98,3	95,7	93,0	90,2	87,4	84,4	81,3	78,2	71,3	55,3	31,9
18	*****	97,6	97,1	95,6	93,0	90,4	87,7	84,9	82,0	79,1	76,0	69,3	53,7	31,0
19	*****	95,0	94,5	93,0	90,5	88,0	85,4	82,7	79,9	76,9	73,9	67,5	52,3	30,2
20	*****	92,6	92,1	90,7	88,2	85,8	83,2	80,6	77,8	75,0	72,1	65,8	51,0	29,4
21	*****	90,3	89,9	88,5	86,1	83,7	81,2	78,6	76,0	73,2	70,3	64,2	49,7	28,7
22	*****	88,2	87,8	86,4	84,1	81,8	79,3	76,8	74,2	71,5	68,7	62,7	48,6	28,0
23	*****	86,3	85,9	84,5	82,3	80,0	77,6	75,1	72,6	69,9	67,2	61,3	47,5	27,4
24	*****	84,5	84,1	82,8	80,6	78,3	76,0	73,5	71,0	68,5	65,8	60,0	46,5	26,9
25	*****	82,8	82,4	81,1	78,9	76,7	74,4	72,1	69,6	67,1	64,4	58,8	45,6	26,3
30	*****	75,6	75,2	74,0	72,1	70,0	67,9	65,8	63,5	61,2	58,8	53,7	41,6	24,0
35	*****	70,0	69,6	68,5	66,7	64,8	62,9	60,9	58,8	56,7	54,5	49,7	38,5	22,2
40	*****	65,4	65,1	64,1	62,4	60,6	58,8	57,0	55,0	53,0	51,0	46,5	36,0	20,8
45	*****	61,7	61,4	60,4	58,8	57,2	55,5	53,7	51,9	50,0	48,0	43,9	34,0	19,6
50	*****	58,5	58,2	57,3	55,8	54,2	52,6	51,0	49,2	47,4	45,6	41,6	32,2	18,6
55	*****	55,8	55,5	54,7	53,2	51,7	50,2	48,6	46,9	45,2	43,5	39,7	30,7	17,7
60	*****	53,4	53,2	52,3	51,0	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0
65	*****	51,3	51,1	50,3	49,0	47,6	46,2	44,7	43,2	41,6	40,0	36,5	28,3	16,3
70	*****	49,5	49,2	48,5	47,2	45,8	44,5	43,1	41,6	40,1	38,5	35,2	27,2	15,7
75	*****	47,8	47,6	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2
80	*****	46,3	46,0	45,3	44,1	42,9	41,6	40,3	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7
85	*****	44,9	44,7	44,0	42,8	41,6	40,4	39,1	37,8	36,4	35,0	31,9	24,7	14,3
90	*****	43,4	42,7	41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9	13,9
95	*****	42,3	41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,7	34,4	33,1	30,2	23,4	13,5	13,5
100	*****	41,2	40,5	39,5	38,4	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2	13,2
125	*****	36,8	36,3	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	11,8
150	*****	33,6	33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	10,7
200	*****	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	21,9	20,8	16,1	9,3	9,3
250	*****	25,6	25,0	24,3	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	19,6	18,6	14,4	8,3	8,3
300	*****	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,7	17,0	13,2	7,6	7,6
350	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0	7,0
400	*****	20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	15,4	14,7	11,4	6,6	6,6
450	*****	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0	13,4	10,7	6,2	6,2
500	*****	17,6	17,2	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	12,6	10,2	5,9	5,9
750	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,2	11,8	11,4	10,9	10,4	8,3	4,8	4,8
1 000	*****	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	7,2	4,2	4,2
1 500	*****	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	8,0	7,6	7,2	6,8	6,4	5,1	3,4	3,4
2 000	*****	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	4,2	2,9	2,9
3 000	*****	6,1	5,9	5,6	5,4	5,1	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,2	2,4	2,4
4 000	*****	4,7	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,4	2,1	2,1
5 000	*****	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	1,9	1,9	1,9
6 000	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,7	1,7	1,7
7 000	*****	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	109,0	108,5	106,8	104,0	101,0	98,0	94,9	91,7	88,3	84,9	77,5	60,0	34,7
2	*****	77,1	76,7	75,5	73,5	71,4	69,3	67,1	64,8	62,5	60,0	54,8	42,4	24,5
3	*****	62,9	62,6	61,7	60,0	58,3	56,6	54,8	52,9	51,0	49,0	44,7	34,7	20,0
4	*****	54,5	54,2	53,4	52,0	50,5	49,0	47,4	45,8	44,2	42,4	38,7	30,0	17,3
5	*****	48,8	48,5	47,8	46,5	45,2	43,8	42,4	41,0	39,5	38,0	34,7	26,8	15,5
6	*****	44,5	44,3	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,7	31,6	24,5	14,1
7	*****	41,2	41,0	40,4	39,3	38,2	37,0	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1
8	*****	38,5	38,4	37,8	36,8	35,7	34,7	33,6	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,3
9	*****	36,3	36,2	35,6	34,7	33,7	32,7	31,6	30,6	29,4	28,3	25,8	20,0	11,6
10	*****		34,3	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0
11	*****		32,7	32,2	31,3	30,5	29,6	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4
12	*****		31,3	30,8	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0
13	*****		30,1	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6
14	*****		29,0	28,5	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3
15	*****		28,0	27,6	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9
16	*****		27,1	26,7	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7
17	*****		26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4
18	*****		25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2
19	*****		24,5	23,8	23,2	22,5	21,8	21,0	20,3	19,5	17,8	13,8	7,9	
20	*****		23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,7	
21	*****		23,3	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6	
22	*****		22,8	22,2	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	
23	*****		22,3	21,7	21,1	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2	
24	*****		21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,3	7,1	
25	*****		21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
30	*****		19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	11,0	6,3	
35	*****		18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9	
40	*****		16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5	
45	*****		15,9	15,5	15,1	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	11,6	8,9	5,2	
50	*****			14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
55	*****			14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7	
60	*****			13,4	13,0	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,7	4,5	
65	*****			12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,4	4,3	
70	*****			12,4	12,1	11,7	11,3	11,0	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1	
75	*****			12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	
80	*****			11,6	11,3	11,0	10,6	10,2	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
85	*****			11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8	
90	*****			11,0	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7	
95	*****			10,4	10,1	9,7	9,4	9,1	8,7	8,3	7,9	6,2	3,6	
100	*****			10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	8,1	7,7	6,0	3,5	
125	*****			9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	5,4	3,1	
150	*****				8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	4,9	2,8	
200	*****					6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,5	4,2	2,5	
250	*****						5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	3,8	2,2	
300	*****							5,1	4,9	4,7	4,5	3,5	2,0	
350	*****								4,5	4,3	4,1	3,2	1,9	
400	*****									3,9	3,7	3,0	1,7	
450	*****										3,7	2,8	1,6	
500	*****											2,7	1,5	
750	*****													1,3

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	61,1	60,1	58,5	56,9	55,2	53,4	51,6	49,7	47,8	43,6	33,8	19,5	
2	*****	42,5	41,4	40,2	39,0	37,8	36,5	35,2	33,8	30,8	23,9	13,8		
3	*****	34,7	33,8	32,8	31,9	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3		
4	*****	30,1	29,3	28,4	27,6	26,7	25,8	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8		
5	*****	26,2	25,4	24,7	23,9	23,1	22,2	21,4	19,5	15,1	8,7			
6	*****	23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0			
7	*****	22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4			
8	*****	20,7	20,1	19,5	18,9	18,2	17,6	16,9	15,4	11,9	6,9			
9	*****	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,3	6,5				
10	*****	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2				
11	*****	17,1	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9				
12	*****	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6				
13	*****	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4					
14	*****	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2					
15	*****	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,3	8,7	5,0					
16	*****	13,8	13,4	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9					
17	*****	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7					
18	*****	12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6						
19	*****	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5						
20	*****	11,9	11,5	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4						
21	*****	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3						
22	*****	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2							
23	*****	10,8	10,4	10,0	9,1	7,0	4,1							
24	*****	10,5	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0							
25	*****	10,3	9,9	9,6	8,7	6,8	3,9							
30	*****	8,7	8,0	6,2	3,6									
35	*****	7,4	5,7	3,3										
40	*****	6,9	5,3	3,1										
45	*****	5,0	2,9											
50	*****	4,8	2,8											
55	*****	4,6	2,6											
60	*****	2,5												
65	*****	2,4												
70	*****	2,3												
75	*****	2,3												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	66,6	65,6	63,8	62,0	60,2	58,2	56,3	54,2	52,1	47,6	36,8	21,3	
2	*****	46,4	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0		
3	*****	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3		
4	*****	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6		
5	*****	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5			
6	*****	26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7			
7	*****	24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0			
8	*****	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5			
9	*****	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1				
10	*****	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7				
11	*****	18,7	18,1	17,6	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4				
12	*****	17,9	17,4	16,8	16,2	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1				
13	*****	16,7	16,2	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9					
14	*****	16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7					
15	*****	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5					
16	*****	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3					
17	*****	14,1	13,6	13,2	12,6	11,5	8,9	5,2						
18	*****	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0						
19	*****	13,4	12,9	12,4	12,0	10,9	8,5	4,9						
20	*****	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8						
21	*****	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6						
22	*****	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5							
23	*****	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4							
24	*****	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3							
25	*****	11,3	10,8	10,4	9,5	7,4	4,3							
30	*****	9,5	8,7	6,7	3,9									
35	*****	8,0	6,2	3,6										
40	*****	7,5	5,8	3,4										
45	*****	5,5	3,2											
50	*****	5,2	3,0											
55	*****	5,0	2,9											
60	*****		2,7											
65	*****		2,6											
70	*****		2,5											
75	*****		2,5											

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	118,4	117,8	115,9	112,8	109,7	106,4	103,0	99,5	95,9	92,1	84,1	65,2	37,6	
2	*****	83,7	83,3	82,0	79,8	77,5	75,2	72,8	70,4	67,8	65,2	59,5	46,1	26,6	
3	*****	68,3	68,0	66,9	65,2	63,3	61,4	59,5	57,5	55,4	53,2	48,6	37,6	21,7	
4	*****	59,2	58,9	58,0	56,4	54,8	53,2	51,5	49,8	47,9	46,1	42,1	32,6	18,8	
5	*****	52,9	52,7	51,8	50,5	49,0	47,6	46,1	44,5	42,9	41,2	37,6	29,1	16,8	
6	*****	48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,4	42,1	40,6	39,2	37,6	34,3	26,6	15,4	
7	*****	44,7	44,5	43,8	42,7	41,4	40,2	38,9	37,6	36,2	34,8	31,8	24,6	14,2	
8	*****	41,6	41,0	39,9	38,8	37,6	36,4	35,2	33,9	32,6	31,2	29,7	23,0	13,3	
9	*****	39,3	38,6	37,6	36,6	35,5	34,3	33,2	32,0	30,7	29,0	28,0	21,7	12,5	
10	*****	37,2	36,7	35,7	34,7	33,6	32,6	31,5	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9		
11	*****	35,5	35,0	34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	25,4	19,6	11,3		
12	*****	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9		
13	*****	32,7	32,2	31,3	30,4	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,3	18,1	10,4		
14	*****	31,5	31,0	30,2	29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	22,5	17,4	10,1		
15	*****	30,4	29,9	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7		
16	*****	29,0	28,2	27,4	26,6	25,8	24,9	24,0	23,0	21,0	16,3	9,4			
17	*****	28,1	27,4	26,6	25,8	25,0	24,1	23,3	22,3	20,4	15,8	9,1			
18	*****	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9			
19	*****	26,6	25,9	25,2	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6			
20	*****	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4			
21	*****	25,3	24,6	23,9	23,2	22,5	21,7	20,9	20,1	18,4	14,2	8,2			
22	*****	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0			
23	*****	24,2	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8			
24	*****	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7			
25	*****	23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5			
30	*****	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9			
35	*****	19,6	19,1	18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4			
40	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	13,3	10,3	5,9				
45	*****	16,8	16,3	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6				
50	*****	16,0	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3				
55	*****	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1				
60	*****	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9				
65	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7				
70	*****	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,5	11,0	10,1	7,8	4,5				
75	*****	13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3				
80	*****	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2					
85	*****	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1					
90	*****	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0					
95	*****	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	9,5	8,6	6,7	3,9					
100	*****	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8					
125	*****	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4						
150	*****	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,9	5,3	3,1						
200	*****	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7								
250	*****	6,1	5,8	5,3	4,1	2,4									
300	*****	5,3	4,9	3,8	2,2										
350	*****	4,5	3,5	2,0											
400	*****	3,3	1,9												
450	*****	3,1	1,8												
500	*****	2,9	1,7												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	105,1	104,6	103,0	100,2	97,4	94,5	91,5	88,4	85,2	81,8	74,7	57,9	33,4
2	*****	74,3	74,0	72,8	70,9	68,9	66,8	64,7	62,5	60,2	57,9	52,8	40,9	23,6
3	*****	60,7	60,4	59,4	57,9	56,2	54,6	52,8	51,0	49,2	47,2	43,1	33,4	19,3
4	*****	52,6	52,3	51,5	50,1	48,7	47,2	45,7	44,2	42,6	40,9	37,4	28,9	16,7
5	*****	47,0	46,8	46,0	44,8	43,6	42,3	40,9	39,5	38,1	36,6	33,4	25,9	14,9
6	*****	42,9	42,7	42,0	40,9	39,8	38,6	37,4	36,1	34,8	33,4	30,5	23,6	13,6
7	*****	39,7	39,5	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6
8	*****	37,0	36,4	35,4	34,4	33,4	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,5	11,8	
9	*****	34,9	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1	
10	*****	33,1	32,6	31,7	30,8	29,9	28,9	28,0	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6	
11	*****	31,5	31,0	30,2	29,4	28,5	27,6	26,7	25,7	24,7	22,5	17,4	10,1	
12	*****	30,2	29,7	28,9	28,1	27,3	26,4	25,5	24,6	23,6	21,6	16,7	9,6	
13	*****	29,0	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3	
14	*****	28,0	27,5	26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9	
15	*****	27,0	26,6	25,9	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6	
16	*****	25,7	25,1	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,8	18,1	14,0	8,1	
17	*****	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,8	18,1	14,0	8,1	8,1	
18	*****	24,3	23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9	7,9	
19	*****	23,6	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7	7,7	
20	*****	23,0	22,4	21,8	21,1	20,5	19,8	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5	7,5	
21	*****	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3	7,3	
22	*****	22,0	21,4	20,8	20,1	19,5	18,8	18,2	17,4	15,9	12,3	7,1	7,1	
23	*****	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,4	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0	7,0	
24	*****	21,0	20,5	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	6,8	
25	*****	20,6	20,0	19,5	18,9	18,3	17,7	17,0	16,4	14,9	11,6	6,7	6,7	
30	*****	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,1	15,6	14,9	13,6	10,6	6,1	6,1	
35	*****	17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	5,6	
40	*****	15,8	15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	12,9	11,8	9,1	5,3	5,3	5,3	
45	*****	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	5,0	5,0	
50	*****	14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,6	10,6	8,2	4,7	4,7	4,7	
55	*****	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,5	11,0	10,1	7,8	4,5	4,5	4,5	
60	*****	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,6	7,5	4,3	4,3	4,3	
65	*****	12,4	12,1	11,7	11,3	11,0	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1	4,1	4,1	
70	*****	12,0	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	4,0	4,0	
75	*****	11,6	11,2	10,9	10,6	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,9	3,9	3,9	
80	*****	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	9,1	8,4	6,5	3,7	3,7	3,7	3,7	
85	*****	10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6	3,6	3,6	3,6	
90	*****	10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5	3,5	3,5	3,5	
95	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4	3,4	3,4	3,4	
100	*****	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3	3,3	3,3	3,3	
125	*****	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
150	*****	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	
200	*****	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	
250	*****	5,4	5,2	4,7	3,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
300	*****	4,7	4,3	3,3	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
350	*****	4,0	3,1	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
400	*****	2,9	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
450	*****	2,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
500	*****	2,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****		61,1	60,2	58,6	56,9	55,2	53,5	51,7	49,8	47,8	43,7	33,8	19,5
2	*****		42,6	41,4	40,3	39,1	37,8	36,5	35,2	33,8	30,9	23,9	13,8	13,8
3	*****		34,8	33,8	32,9	31,9	30,9	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3	11,3
4	*****			29,3	28,5	27,6	26,7	25,8	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8	9,8
5	*****			26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7	8,7
6	*****			23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0	8,0
7	*****			22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	7,4
8	*****				20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,4	12,0	6,9	6,9
9	*****				19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,6	11,3	6,5	6,5
10	*****				18,0	17,5	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2	6,2
11	*****				17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	5,9
12	*****					15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	5,6
13	*****					15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4	5,4
14	*****					14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2	5,2
15	*****					14,3	13,8	13,3	12,9	12,4	11,3	8,7	5,0	5,0
16	*****						13,4	12,9	12,4	12,0	10,9	8,5	4,9	4,9
17	*****						13,0	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7	4,7
18	*****						12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6	4,6
19	*****							11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5	4,5
20	*****							11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4	4,4
21	*****							11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3	4,3
22	*****							11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	4,2
23	*****								10,4	10,0	9,1	7,1	4,1	4,1
24	*****								10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	4,0
25	*****								10,0	9,6	8,7	6,8	3,9	3,9
30	*****									8,7	8,0	6,2	3,6	3,6
35	*****										7,4	5,7	3,3	3,3
40	*****											5,3	3,1	3,1
45	*****												5,0	2,9
50	*****												4,8	2,8
55	*****													2,6
60	*****													2,5
65	*****													2,4

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	68,8	67,8	65,9	64,1	62,2	60,2	58,2	56,0	53,8	49,2	38,1	22,0	
2	*****	47,9	46,6	45,3	44,0	42,6	41,1	39,6	38,1	34,8	26,9	15,5		
3	*****	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7		
4	*****	33,0	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0			
5	*****	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8			
6	*****	26,9	26,2	25,4	24,6	23,7	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0			
7	*****	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3			
8	*****	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8				
9	*****	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	17,9	16,4	12,7	7,3				
10	*****	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	7,0				
11	*****	19,3	18,7	18,2	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6				
12	*****	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3					
13	*****	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,6	6,1					
14	*****	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9					
15	*****	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7						
16	*****	15,1	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5						
17	*****	14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,2	5,3						
18	*****	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2						
19	*****	13,3	12,9	12,4	11,3	8,7	5,0							
20	*****	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9							
21	*****	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8							
22	*****	12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7							
23	*****	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6								
24	*****	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5								
25	*****	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4								
30	*****	9,0	7,0	4,0										
35	*****	8,3	6,4	3,7										
40	*****	6,0	3,5											
45	*****	5,7	3,3											
50	*****	5,4	3,1											
55	*****	3,0												
60	*****	2,8												
65	*****	2,7												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	112,9	112,3	110,6	107,6	104,6	101,5	98,3	94,9	91,5	87,9	80,2	62,1	35,9
2	*****	79,8	79,4	78,2	76,1	74,0	71,8	69,5	67,1	64,7	62,1	56,7	43,9	25,4
3	*****	65,2	64,8	63,8	62,1	60,4	58,6	56,7	54,8	52,8	50,7	46,3	35,9	20,7
4	*****	56,4	56,2	55,3	53,8	52,3	50,7	49,1	47,5	45,7	43,9	40,1	31,1	17,9
5	*****	50,5	50,2	49,5	48,1	46,8	45,4	43,9	42,5	40,9	39,3	35,9	27,8	16,0
6	*****	46,1	45,9	45,1	43,9	42,7	41,4	40,1	38,8	37,3	35,9	32,8	25,4	14,6
7	*****		42,5	41,8	40,7	39,5	38,4	37,1	35,9	34,6	33,2	30,3	23,5	13,6
8	*****		39,7	39,1	38,1	37,0	35,9	34,7	33,6	32,3	31,1	28,4	22,0	12,7
9	*****		37,4	36,9	35,9	34,9	33,8	32,8	31,6	30,5	29,3	26,7	20,7	12,0
10	*****		35,5	35,0	34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	25,4	19,7	11,3
11	*****		33,9	33,3	32,5	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8
12	*****		32,4	31,9	31,1	30,2	29,3	28,4	27,4	26,4	25,4	23,2	17,9	10,4
13	*****			30,7	29,9	29,0	28,1	27,3	26,3	25,4	24,4	22,3	17,2	10,0
14	*****			29,6	28,8	28,0	27,1	26,3	25,4	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6
15	*****			28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3
16	*****			27,6	26,9	26,2	25,4	24,6	23,7	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0
17	*****			26,8	26,1	25,4	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,5	15,1	8,7
18	*****			26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,6	8,5
19	*****			25,4	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2
20	*****			24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,5	19,7	17,9	13,9	8,0
21	*****			24,1	23,5	22,8	22,1	21,4	20,7	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8
22	*****			23,6	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6
23	*****			23,1	22,4	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	13,0	7,5
24	*****			22,6	22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	17,9	16,4	12,7	7,3
25	*****			22,1	21,5	20,9	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,0	12,4	7,2
30	*****			20,2	19,7	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,6
35	*****				18,2	17,7	17,2	16,6	16,0	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1
40	*****				17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7
45	*****				16,0	15,6	15,1	14,6	14,2	13,6	13,1	12,0	9,3	5,3
50	*****				15,2	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
55	*****				14,5	14,1	13,7	13,2	12,8	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8
60	*****				13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,3	10,4	8,0	4,6
65	*****				13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	10,4	9,5	7,7	4,5
70	*****					12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
75	*****					12,1	11,7	11,3	11,0	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1
80	*****					11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	6,9	4,0
85	*****					11,3	11,0	10,7	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9
90	*****					11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,3	8,5	6,6	3,8
95	*****					10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7
100	*****						10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,0	6,2	3,6
125	*****						9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2
150	*****							8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9
200	*****								6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	
250	*****									5,6	5,1	3,9	2,3	
300	*****										4,6	3,6	2,1	
350	*****											3,3	1,9	
400	*****												3,1	1,8
450	*****													1,7
500	*****													1,6

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	206,1	205,2	204,1	201,0	195,6	190,1	184,4	178,6	172,5	166,2	159,7	145,8	112,9	65,2	
2	145,7	145,1	144,3	142,1	138,3	134,4	130,4	126,3	122,0	117,6	112,9	103,1	79,9	46,1	
3	*****	118,5	117,9	116,0	112,9	109,8	106,5	103,1	99,6	96,0	92,2	84,2	65,2	37,6	
4	*****	102,6	102,1	100,5	97,8	95,1	92,2	89,3	86,3	83,1	79,9	72,9	56,5	32,6	
5	*****	91,8	91,3	89,9	87,5	85,0	82,5	79,9	77,2	74,3	71,4	65,2	50,5	29,2	
6	*****	83,8	83,3	82,1	79,9	77,6	75,3	72,9	70,4	67,9	65,2	59,5	46,1	26,6	
7	*****	77,5	77,2	76,0	73,9	71,9	69,7	67,5	65,2	62,8	60,4	55,1	42,7	24,6	
8	*****	72,5	72,2	71,1	69,2	67,2	65,2	63,1	61,0	58,8	56,5	51,6	39,9	23,1	
9	*****	68,4	68,0	67,0	65,2	63,4	61,5	59,5	57,5	55,4	53,2	48,6	37,6	21,7	
10	*****	64,9	64,6	63,6	61,9	60,1	58,3	56,5	54,6	52,6	50,5	46,1	35,7	20,6	
11	*****	61,9	61,5	60,6	59,0	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,2	44,0	34,1	19,7	
12	*****	59,2	58,9	58,0	56,5	54,9	53,2	51,6	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8	
13	*****	56,9	56,6	55,7	54,3	52,7	51,2	49,5	47,8	46,1	44,3	40,4	31,3	18,1	
14	*****	54,8	54,6	53,7	52,3	50,8	49,3	47,7	46,1	44,4	42,7	39,0	30,2	17,4	
15	*****	53,0	52,7	51,9	50,5	49,1	47,6	46,1	44,5	42,9	41,2	37,6	29,2	16,8	
16	*****	51,3	51,0	50,2	48,9	47,5	46,1	44,6	43,1	41,6	39,9	36,5	28,2	16,3	
17	*****	49,8	49,5	48,7	47,4	46,1	44,7	43,3	41,8	40,3	38,7	35,4	27,4	15,8	
18	*****	48,4	48,1	47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,7	39,2	37,6	34,4	26,6	15,4	
19	*****	47,1	46,8	46,1	44,9	43,6	42,3	41,0	39,6	38,1	36,6	33,5	25,9	15,0	
20	*****	45,9	45,6	44,9	43,7	42,5	41,2	39,9	38,6	37,2	35,7	32,6	25,3	14,6	
21	*****	44,8	44,5	43,9	42,7	41,5	40,2	39,0	37,6	36,3	34,9	31,8	24,6	14,2	
22	*****	43,7	43,5	42,8	41,7	40,5	39,3	38,1	36,8	35,4	34,1	31,1	24,1	13,9	
23	*****	42,8	42,6	41,9	40,8	39,6	38,5	37,2	36,0	34,7	33,3	30,4	23,6	13,6	
24	*****	41,9	41,7	41,0	39,9	38,8	37,6	36,5	35,2	33,9	32,6	29,8	23,1	13,3	
25	*****	41,0	40,8	40,2	39,1	38,0	36,9	35,7	34,5	33,2	31,9	29,2	22,6	13,0	
30	*****	37,3	36,7	35,7	34,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,6	20,6	11,9	
35	*****	34,5	34,0	33,1	32,1	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,6	19,1	11,0		
40	*****	32,3	31,8	30,9	30,1	29,2	28,2	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3		
45	*****	30,4	30,0	29,2	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7		
50	*****	28,9	28,4	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2		
55	*****	27,5	27,1	26,4	25,6	24,9	24,1	23,3	22,4	21,5	19,7	15,2	8,8		
60	*****	25,9	25,3	24,5	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1		
65	*****	24,9	24,3	23,6	22,9	22,1	21,4	20,6	19,8	18,1	17,4	13,5	7,8		
70	*****	24,0	23,4	22,7	22,0	21,3	20,6	19,9	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5		
75	*****	23,2	22,6	22,0	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	17,9	16,3	12,6	7,3		
80	*****	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	17,3	15,8	12,3	7,1		
85	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	16,8	15,4	11,9	6,9		
90	*****	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	16,4	15,0	11,6	6,7		
95	*****	20,6	20,1	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7			
100	*****	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,3	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5			
125	*****	18,0	17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8			
150	*****	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3				
200	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6				
250	*****	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1				
300	*****	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8					
350	*****	10,2	9,9	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	7,3	5,6	3,3				
400	*****	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,8	6,9	5,3	3,1				
450	*****	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,1	6,5	5,1	2,9					
500	*****	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,1	2,9						
750	*****	6,3	6,1	5,8	5,3	4,1	2,4								
1 000	*****	5,1	4,6	3,6	2,1										
1 500	*****	2,9	1,7												
2 000	*****	1,5													

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	105,8	105,2	103,6	100,9	98,0	95,1	92,1	88,9	85,7	82,3	75,2	58,2	33,6	
2	*****	74,8	74,4	73,3	71,3	69,3	67,2	65,1	62,9	60,6	58,2	53,2	41,2	23,8	
3	*****		60,8	59,8	58,2	56,6	54,9	53,2	51,4	49,5	47,5	43,4	33,6	19,4	
4	*****		52,6	51,8	50,4	49,0	47,5	46,0	44,5	42,9	41,2	37,6	29,1	16,8	
5	*****			46,3	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0	
6	*****			42,3	41,2	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7	
7	*****			39,2	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7	
8	*****			36,6	35,7	34,7	33,6	32,5	31,4	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9	
9	*****			34,5	33,6	32,7	31,7	30,7	29,6	28,6	27,4	25,1	19,4	11,2	
10	*****			32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6	
11	*****			31,2	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,8	24,8	22,7	17,6	10,1	
12	*****			29,9	29,1	28,3	27,4	26,6	25,7	24,7	23,8	21,7	16,8	9,7	
13	*****				28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3	
14	*****				27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0	
15	*****				26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7	
16	*****				25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4	
17	*****				24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2	
18	*****				23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	
19	*****				23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,7	18,9	17,2	13,4	7,7	
20	*****				22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5	
21	*****				22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3	
22	*****				21,5	20,9	20,3	19,6	19,0	18,3	17,6	16,0	12,4	7,2	
23	*****				21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0	
24	*****				20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9	
25	*****					19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7	
30	*****					17,9	17,4	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1	
35	*****					16,6	16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7	
40	*****						15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3	
45	*****							14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
50	*****								13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8
55	*****								12,4	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5
60	*****								11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3
65	*****									11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
70	*****								10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0	
75	*****									9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
80	*****									9,6	9,2	8,4	6,5	3,8	
85	*****									9,3	8,9	8,2	6,3	3,6	
90	*****										8,7	7,9	6,1	3,5	
95	*****										8,4	7,7	6,0	3,4	
100	*****											7,5	5,8	3,4	
125	*****												5,2	3,0	
150	*****													4,8	2,7
200	*****														2,4

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	118,5	117,9	116,1	113,0	109,8	106,5	103,2	99,7	96,0	92,3	84,2	65,2	37,7
2	*****	83,8	83,4	82,1	79,9	77,7	75,3	72,9	70,5	67,9	65,2	59,6	46,1	26,6
3	*****		68,1	67,0	65,2	63,4	61,5	59,6	57,5	55,4	53,3	48,6	37,7	21,7
4	*****		59,0	58,1	56,5	54,9	53,3	51,6	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8
5	*****		52,7	51,9	50,5	49,1	47,6	46,1	44,6	42,9	41,3	37,7	29,2	16,8
6	*****			47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,7	39,2	37,7	34,4	26,6	15,4
7	*****			43,9	42,7	41,5	40,3	39,0	37,7	36,3	34,9	31,8	24,7	14,2
8	*****			41,0	40,0	38,8	37,7	36,5	35,2	34,0	32,6	29,8	23,1	13,3
9	*****			38,7	37,7	36,6	35,5	34,4	33,2	32,0	30,8	28,1	21,7	12,6
10	*****			36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,6	20,6	11,9
11	*****			35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,0	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4
12	*****			33,5	32,6	31,7	30,8	29,8	28,8	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9
13	*****			32,2	31,3	30,5	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4
14	*****				30,2	29,4	28,5	27,6	26,6	25,7	24,7	22,5	17,4	10,1
15	*****				29,2	28,4	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7
16	*****				28,3	27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4
17	*****				27,4	26,6	25,8	25,0	24,2	23,3	22,4	20,4	15,8	9,1
18	*****				26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,9	15,4	8,9
19	*****				25,9	25,2	24,4	23,7	22,9	22,0	21,2	19,3	15,0	8,6
20	*****				25,3	24,6	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4
21	*****				24,7	24,0	23,2	22,5	21,7	21,0	20,1	18,4	14,2	8,2
22	*****				24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0
23	*****				23,6	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,6	13,6	7,9
24	*****				23,1	22,4	21,7	21,1	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7
25	*****				22,6	22,0	21,3	20,6	19,9	19,2	18,5	16,8	13,0	7,5
30	*****					20,1	19,5	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9
35	*****					18,6	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4
40	*****					17,4	16,8	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0
45	*****						15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6
50	*****						15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3
55	*****							13,9	13,4	12,9	12,4	11,4	8,8	5,1
60	*****							13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9
65	*****								12,8	12,4	11,9	11,4	10,4	4,7
70	*****								11,9	11,5	11,0	10,1	7,8	4,5
75	*****								11,5	11,1	10,7	9,7	7,5	4,3
80	*****								11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
85	*****									10,4	10,0	9,1	7,1	4,1
90	*****									10,1	9,7	8,9	6,9	4,0
95	*****									9,9	9,5	8,6	6,7	3,9
100	*****										9,2	8,4	6,5	3,8
125	*****											7,5	5,8	3,4
150	*****												5,3	3,1
200	*****													2,7

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	222,9	221,9	220,8	217,4	211,6	205,6	199,5	193,1	186,6	179,8	172,7	157,7	122,1	70,5
2	157,6	156,9	156,1	153,7	149,6	145,4	141,0	136,6	131,9	127,1	122,1	111,5	86,4	49,9
3	*****	128,1	127,5	125,5	122,1	118,7	115,2	111,5	107,7	103,8	99,7	91,0	70,5	40,7
4	*****	110,9	110,4	108,7	105,8	102,8	99,7	96,6	93,3	89,9	86,4	78,8	61,1	35,3
5	*****	99,2	98,7	97,2	94,6	91,9	89,2	86,4	83,4	80,4	77,3	70,5	54,6	31,5
6	*****	90,6	90,1	88,7	86,4	83,9	81,4	78,8	76,2	73,4	70,5	64,4	49,9	28,8
7	*****	83,9	83,4	82,2	80,0	77,7	75,4	73,0	70,5	68,0	65,3	59,6	46,2	26,7
8	*****	78,4	78,1	76,8	74,8	72,7	70,5	68,3	66,0	63,6	61,1	55,8	43,2	24,9
9	*****	74,0	73,6	72,5	70,5	68,5	66,5	64,4	62,2	59,9	57,6	52,6	40,7	23,5
10	*****	70,2	69,8	68,7	66,9	65,0	63,1	61,1	59,0	56,9	54,6	49,9	38,6	22,3
11	*****	66,9	66,6	65,5	63,8	62,0	60,1	58,2	56,3	54,2	52,1	47,5	36,8	21,3
12	*****	64,1	63,7	62,7	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	51,9	49,9	45,5	35,3	20,4
13	*****	61,5	61,2	60,3	58,7	57,0	55,3	53,6	51,7	49,9	47,9	43,7	33,9	19,6
14	*****	59,3	59,0	58,1	56,5	54,9	53,3	51,6	49,9	48,1	46,2	42,1	32,6	18,8
15	*****	57,3	57,0	56,1	54,6	53,1	51,5	49,9	48,2	46,4	44,6	40,7	31,5	18,2
16	*****	55,5	55,2	54,3	52,9	51,4	49,9	48,3	46,6	44,9	43,2	39,4	30,5	17,6
17	*****	53,8	53,5	52,7	51,3	49,9	48,4	46,8	45,3	43,6	41,9	38,2	29,6	17,1
18	*****	52,3	52,0	51,2	49,9	48,5	47,0	45,5	44,0	42,4	40,7	37,2	28,8	16,6
19	*****	50,9	50,6	49,9	48,5	47,2	45,8	44,3	42,8	41,2	39,6	36,2	28,0	16,2
20	*****	49,6	49,4	48,6	47,3	46,0	44,6	43,2	41,7	40,2	38,6	35,3	27,3	15,8
21	*****	48,4	48,2	47,4	46,2	44,9	43,5	42,1	40,7	39,2	37,7	34,4	26,7	15,4
22	*****	47,3	47,1	46,3	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0
23	*****	*****	46,0	45,3	44,1	42,9	41,6	40,3	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7
24	*****	*****	45,1	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4
25	*****	*****	44,2	43,5	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	36,0	34,5	31,5	24,4	14,1
30	*****	*****	40,3	39,7	38,6	37,5	36,4	35,3	34,1	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9
35	*****	*****	37,3	36,7	35,8	34,8	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,7	20,6	11,9
40	*****	*****	34,9	34,4	33,5	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,2
45	*****	*****	32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,8	27,8	26,8	25,8	23,5	18,2	10,5
50	*****	*****	*****	30,7	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0
55	*****	*****	*****	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,2	23,3	21,3	16,5	9,5
60	*****	*****	*****	28,1	27,3	26,5	25,8	24,9	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1
65	*****	*****	*****	27,0	26,2	25,5	24,7	24,0	23,1	22,3	21,4	19,6	15,2	8,7
70	*****	*****	*****	26,0	25,3	24,6	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4
75	*****	*****	*****	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,8	19,9	18,2	14,1	8,1
80	*****	*****	*****	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,6	13,7	7,9
85	*****	*****	*****	23,6	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6
90	*****	*****	*****	22,9	22,3	21,7	21,0	20,4	19,7	19,0	18,2	16,6	12,9	7,4
95	*****	*****	*****	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2
100	*****	*****	*****	21,7	21,2	20,6	19,9	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1
125	*****	*****	*****	*****	18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3
150	*****	*****	*****	*****	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
200	*****	*****	*****	*****	15,0	14,5	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,6	5,0
250	*****	*****	*****	*****	*****	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
300	*****	*****	*****	*****	*****	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,8	3,3
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,6	6,3	6,0	5,8	4,5	2,6
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,0	4,7	4,5	3,9	2,2
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,2	3,0	2,8	1,8
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,2	2,0	1,6

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Colombie-Britannique - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	242,8	241,7	240,4	236,7	230,4	223,9	217,2	210,3	203,2	195,8	188,1	171,7	133,0	76,8	
2	171,7	170,9	170,0	167,4	162,9	158,3	153,6	148,7	143,7	138,5	133,0	121,4	94,1	54,3	
3	140,2	139,5	138,8	136,7	133,0	129,3	125,4	121,4	117,3	113,1	108,6	99,2	76,8	44,3	
4	*****	120,8	120,2	118,4	115,2	112,0	108,6	105,2	101,6	97,9	94,1	85,9	66,5	38,4	
5	*****	108,1	107,5	105,9	103,0	100,1	97,2	94,1	90,9	87,6	84,1	76,8	59,5	34,3	
6	*****	98,7	98,2	96,6	94,1	91,4	88,7	85,9	83,0	79,9	76,8	70,1	54,3	31,4	
7	*****	91,3	90,9	89,5	87,1	84,6	82,1	79,5	76,8	74,0	71,1	64,9	50,3	29,0	
8	*****	85,4	85,0	83,7	81,5	79,2	76,8	74,4	71,8	69,2	66,5	60,7	47,0	27,2	
9	*****	80,6	80,1	78,9	76,8	74,6	72,4	70,1	67,7	65,3	62,7	57,2	44,3	25,6	
10	*****	76,4	76,0	74,9	72,9	70,8	68,7	66,5	64,3	61,9	59,5	54,3	42,1	24,3	
11	*****	72,9	72,5	71,4	69,5	67,5	65,5	63,4	61,3	59,0	56,7	51,8	40,1	23,2	
12	*****	69,8	69,4	68,3	66,5	64,6	62,7	60,7	58,7	56,5	54,3	49,6	38,4	22,2	
13	*****	67,0	66,7	65,7	63,9	62,1	60,3	58,3	56,4	54,3	52,2	47,6	36,9	21,3	
14	*****	64,6	64,3	63,3	61,6	59,8	58,1	56,2	54,3	52,3	50,3	45,9	35,6	20,5	
15	*****	62,4	62,1	61,1	59,5	57,8	56,1	54,3	52,5	50,6	48,6	44,3	34,3	19,8	
16	*****	60,4	60,1	59,2	57,6	56,0	54,3	52,6	50,8	49,0	47,0	42,9	33,3	19,2	
17	*****	58,6	58,3	57,4	55,9	54,3	52,7	51,0	49,3	47,5	45,6	41,7	32,3	18,6	
18	*****	57,0	56,7	55,8	54,3	52,8	51,2	49,6	47,9	46,2	44,3	40,5	31,4	18,1	
19	*****	55,4	55,2	54,3	52,9	51,4	49,8	48,3	46,6	44,9	43,2	39,4	30,5	17,6	
20	*****	54,0	53,8	52,9	51,5	50,1	48,6	47,0	45,4	43,8	42,1	38,4	29,7	17,2	
21	*****	52,7	52,5	51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,3	42,7	41,1	37,5	29,0	16,8	
22	*****	51,5	51,3	50,5	49,1	47,7	46,3	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,4	16,4	
23	*****	50,4	50,1	49,4	48,0	46,7	45,3	43,9	42,4	40,8	39,2	35,8	27,7	16,0	
24	*****	49,3	49,1	48,3	47,0	45,7	44,3	42,9	41,5	40,0	38,4	35,1	27,2	15,7	
25	*****	48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,4	42,1	40,6	39,2	37,6	34,3	26,6	15,4	
30	*****	44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,3	31,4	24,3	14,0	
35	*****	40,8	40,6	40,0	38,9	37,9	36,7	35,6	34,3	33,1	31,8	29,0	22,5	13,0	
40	*****	38,0	37,4	36,4	35,4	34,3	33,3	32,1	31,0	29,7	27,2	21,0	12,1	12,1	
45	*****	35,8	35,3	34,3	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,0	25,6	19,8	11,4	11,4	
50	*****	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9	10,9	
55	*****	32,4	31,9	31,1	30,2	29,3	28,4	27,4	26,4	25,4	23,2	17,9	10,4	10,4	
60	*****	31,0	30,6	29,7	28,9	28,0	27,2	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	9,9	
65	*****	29,8	29,4	28,6	27,8	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5	9,5	
70	*****	28,7	28,3	27,5	26,8	26,0	25,1	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2	9,2	
75	*****	27,3	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9	8,9	8,9	
80	*****	26,5	25,8	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,9	8,6	8,6	8,6	
85	*****	25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	8,3	8,3	
90	*****	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	8,1	8,1	
95	*****	24,3	23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9	7,9	7,9	
100	*****	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7	7,7	7,7	
125	*****	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9	6,9	6,9	
150	*****	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3	6,3	6,3	
200	*****	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4	5,4	5,4	5,4	
250	*****	14,6	14,2	13,7	13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9	4,9	4,9	4,9	
300	*****	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4	4,4	4,4	4,4	
350	*****	12,3	12,0	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	4,1	4,1	4,1	
400	*****	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	
450	*****	10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	
500	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	7,7	5,9	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	
750	*****	7,7	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	
1 000	*****	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	
1 500	*****	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	
2 000	*****	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
3 000	*****	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Colombie-Britannique - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	115,1	114,5	112,7	109,7	106,6	103,4	100,1	96,7	93,2	89,6	81,8	63,3	36,6
2	*****	81,4	80,9	79,7	77,6	75,4	73,1	70,8	68,4	65,9	63,3	57,8	44,8	25,9
3	*****		66,1	65,1	63,3	61,5	59,7	57,8	55,9	53,8	51,7	47,2	36,6	21,1
4	*****		57,2	56,4	54,8	53,3	51,7	50,1	48,4	46,6	44,8	40,9	31,7	18,3
5	*****		51,2	50,4	49,1	47,7	46,3	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,3	16,4
6	*****			46,0	44,8	43,5	42,2	40,9	39,5	38,1	36,6	33,4	25,9	14,9
7	*****			42,6	41,5	40,3	39,1	37,8	36,6	35,2	33,9	30,9	23,9	13,8
8	*****			39,8	38,8	37,7	36,6	35,4	34,2	33,0	31,7	28,9	22,4	12,9
9	*****			37,6	36,6	35,5	34,5	33,4	32,2	31,1	29,9	27,3	21,1	12,2
10	*****			35,6	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6
11	*****			34,0	33,1	32,1	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0
12	*****			32,5	31,7	30,8	29,9	28,9	27,9	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6
13	*****			31,3	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,9	24,8	22,7	17,6	10,1
14	*****			30,1	29,3	28,5	27,6	26,8	25,9	24,9	23,9	21,9	16,9	9,8
15	*****				28,3	27,5	26,7	25,9	25,0	24,1	23,1	21,1	16,4	9,4
16	*****				27,4	26,7	25,9	25,0	24,2	23,3	22,4	20,4	15,8	9,1
17	*****				26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9
18	*****				25,9	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6
19	*****				25,2	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	18,8	14,5	8,4
20	*****				24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,2	8,2
21	*****				23,9	23,3	22,6	21,9	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0
22	*****				23,4	22,7	22,0	21,3	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8
23	*****				22,9	22,2	21,6	20,9	20,2	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6
24	*****				22,4	21,8	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5
25	*****				21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,4	12,7	7,3
30	*****				19,5	18,9	18,3	17,7	17,0	16,4	15,8	14,9	11,6	6,7
35	*****				18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,1	14,5	13,8	10,7	6,2
40	*****				16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	14,2	13,6	12,9	10,0	5,8
45	*****					15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,8	12,2	9,4	5,5
50	*****					14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,6	9,0	5,2
55	*****					13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,6	11,0	8,5	4,9
60	*****					12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,6	10,1	7,9	4,5
65	*****					12,4	12,0	11,6	11,1	10,6	10,1	9,6	7,4	4,4
70	*****					12,0	11,6	11,1	10,6	10,1	9,6	9,1	7,1	4,1
75	*****						11,2	10,8	10,3	9,8	9,3	8,8	6,9	4,0
80	*****						10,8	10,4	10,0	9,5	9,1	8,6	6,7	3,9
85	*****							10,1	9,7	9,2	8,7	8,2	6,3	3,7
90	*****							9,8	9,4	8,9	8,4	7,9	6,0	3,6
95	*****							9,6	9,2	8,7	8,2	7,7	5,8	3,5
100	*****								9,0	8,5	8,0	7,5	5,6	3,4
125	*****									7,3	6,8	6,3	4,4	3,3
150	*****										5,2	4,7	2,8	3,0
200	*****													2,6
250	*****													2,3

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Colombie-Britannique - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	149,0	148,2	145,9	142,0	138,0	133,9	129,7	125,3	120,7	116,0	105,9	82,0	47,3	
2	*****	105,3	104,8	103,2	100,4	97,6	94,7	91,7	88,6	85,4	82,0	74,9	58,0	33,5	
3	*****	86,0	85,6	84,3	82,0	79,7	77,3	74,9	72,3	69,7	67,0	61,1	47,3	27,3	
4	*****	74,1	73,0	71,0	69,0	67,0	64,8	62,6	60,4	58,0	52,9	41,0	23,7		
5	*****	66,3	65,3	63,5	61,7	59,9	58,0	56,0	54,0	51,9	47,3	36,7	21,2		
6	*****	60,5	59,6	58,0	56,4	54,7	52,9	51,1	49,3	47,3	43,2	33,5	19,3		
7	*****	55,2	53,7	52,2	50,6	49,0	47,3	45,6	43,8	40,0	31,0	17,9			
8	*****	51,6	50,2	48,8	47,3	45,8	44,3	42,7	41,0	37,4	29,0	16,7			
9	*****	48,6	47,3	46,0	44,6	43,2	41,8	40,2	38,7	35,3	27,3	15,8			
10	*****	46,1	44,9	43,7	42,3	41,0	39,6	38,2	36,7	33,5	25,9	15,0			
11	*****	44,0	42,8	41,6	40,4	39,1	37,8	36,4	35,0	31,9	24,7	14,3			
12	*****	42,1	41,0	39,8	38,7	37,4	36,2	34,8	33,5	30,6	23,7	13,7			
13	*****	40,5	39,4	38,3	37,1	36,0	34,7	33,5	32,2	29,4	22,7	13,1			
14	*****	39,0	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7			
15	*****	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,2	29,9	27,3	21,2	12,2			
16	*****	35,5	34,5	33,5	32,4	31,3	30,2	29,0	26,5	20,5	11,8				
17	*****	34,5	33,5	32,5	31,4	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5				
18	*****	33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,5	27,3	25,0	19,3	11,2				
19	*****	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9				
20	*****	31,8	30,9	29,9	29,0	28,0	27,0	25,9	23,7	18,3	10,6				
21	*****	31,0	30,1	29,2	28,3	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3				
22	*****	30,3	29,4	28,6	27,6	26,7	25,7	24,7	22,6	17,5	10,1				
23	*****	29,6	28,8	27,9	27,0	26,1	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9				
24	*****	29,0	28,2	27,3	26,5	25,6	24,6	23,7	21,6	16,7	9,7				
25	*****	28,4	27,6	26,8	25,9	25,1	24,1	23,2	21,2	16,4	9,5				
30	*****	25,9	25,2	24,5	23,7	22,9	22,0	21,2	19,3	15,0	8,6				
35	*****	23,3	22,6	21,9	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0					
40	*****	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	13,0	7,5					
45	*****	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1					
50	*****	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7						
55	*****	18,1	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,1	6,4						
60	*****	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1						
65	*****	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9							
70	*****	15,5	15,0	14,4	13,9	12,7	9,8	5,7							
75	*****	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5							
80	*****	14,0	13,5	13,0	11,8	9,2	5,3								
85	*****	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1								
90	*****	13,2	12,7	12,2	11,2	8,6	5,0								
95	*****	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9									
100	*****	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7									
125	*****	9,5	7,3	4,2											
150	*****	8,6	6,7	3,9											
200	*****	5,8	3,3												
250	*****		3,0												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Colombie-Britannique - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	260,4	259,2	257,9	253,9	247,1	240,2	233,0	225,6	217,9	210,0	201,8	184,2	142,7	82,4	
2	184,1	183,3	182,3	179,5	174,7	169,8	164,8	159,5	154,1	148,5	142,7	130,2	100,9	58,2	
3	150,3	149,6	148,9	146,6	142,7	138,7	134,5	130,2	125,8	121,3	116,5	106,3	82,4	47,6	
4	*****	129,6	128,9	126,9	123,6	120,1	116,5	112,8	109,0	105,0	100,9	92,1	71,3	41,2	
5	*****	115,9	115,3	113,5	110,5	107,4	104,2	100,9	97,5	93,9	90,2	82,4	63,8	36,8	
6	*****	105,8	105,3	103,7	100,9	98,0	95,1	92,1	89,0	85,7	82,4	75,2	58,2	33,6	
7	*****	98,0	97,5	96,0	93,4	90,8	88,1	85,3	82,4	79,4	76,3	69,6	53,9	31,1	
8	*****	91,6	91,2	89,8	87,4	84,9	82,4	79,8	77,1	74,3	71,3	65,1	50,4	29,1	
9	*****	86,4	86,0	84,6	82,4	80,1	77,7	75,2	72,6	70,0	67,3	61,4	47,6	27,5	
10	*****	82,0	81,5	80,3	78,1	75,9	73,7	71,3	68,9	66,4	63,8	58,2	45,1	26,0	
11	*****	78,1	77,8	76,6	74,5	72,4	70,2	68,0	65,7	63,3	60,8	55,5	43,0	24,8	
12	*****	74,8	74,4	73,3	71,3	69,3	67,3	65,1	62,9	60,6	58,2	53,2	41,2	23,8	
13	*****	71,9	71,5	70,4	68,5	66,6	64,6	62,6	60,4	58,2	56,0	51,1	39,6	22,8	
14	*****	69,3	68,9	67,9	66,0	64,2	62,3	60,3	58,2	56,1	53,9	49,2	38,1	22,0	
15	*****	66,9	66,6	65,6	63,8	62,0	60,2	58,2	56,3	54,2	52,1	47,6	36,8	21,3	
16	*****	64,8	64,5	63,5	61,8	60,0	58,2	56,4	54,5	52,5	50,4	46,0	35,7	20,6	
17	*****	62,9	62,5	61,6	59,9	58,2	56,5	54,7	52,9	50,9	48,9	44,7	34,6	20,0	
18	*****	61,1	60,8	59,8	58,2	56,6	54,9	53,2	51,4	49,5	47,6	43,4	33,6	19,4	
19	*****	59,5	59,2	58,2	56,7	55,1	53,5	51,8	50,0	48,2	46,3	42,3	32,7	18,9	
20	*****	58,0	57,7	56,8	55,3	53,7	52,1	50,4	48,7	47,0	45,1	41,2	31,9	18,4	
21	*****	56,6	56,3	55,4	53,9	52,4	50,8	49,2	47,6	45,8	44,0	40,2	31,1	18,0	
22	*****	55,3	55,0	54,1	52,7	51,2	49,7	48,1	46,5	44,8	43,0	39,3	30,4	17,6	
23	*****	54,0	53,8	52,9	51,5	50,1	48,6	47,0	45,4	43,8	42,1	38,4	29,8	17,2	
24	*****	52,9	52,6	51,8	50,4	49,0	47,6	46,0	44,5	42,9	41,2	37,6	29,1	16,8	
25	*****	51,8	51,6	50,8	49,4	48,0	46,6	45,1	43,6	42,0	40,4	36,8	28,5	16,5	
30	*****	47,3	47,1	46,4	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0	
35	*****	43,6	42,9	41,8	40,6	39,4	38,1	36,8	35,5	34,1	31,1	24,1	13,9		
40	*****	40,8	40,1	39,1	38,0	36,8	35,7	34,5	33,2	31,9	29,1	22,6	13,0		
45	*****	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3		
50	*****	36,5	35,9	34,9	34,0	33,0	31,9	30,8	29,7	28,5	26,0	20,2	11,6		
55	*****	34,8	34,2	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,8	19,2	11,1		
60	*****	33,3	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6		
65	*****	31,5	30,7	29,8	28,9	28,0	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2			
70	*****	30,3	29,5	28,7	27,8	27,0	26,0	25,1	24,1	22,0	17,1	9,8			
75	*****	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5			
80	*****	28,4	27,6	26,9	26,0	25,2	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2			
85	*****	27,5	26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9			
90	*****	26,8	26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7			
95	*****	26,0	25,4	24,6	23,9	23,1	22,4	21,5	20,7	18,9	14,6	8,5			
100	*****	25,4	24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2			
125	*****	22,7	22,1	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	16,5	12,8	7,4			
150	*****	20,7	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7			
200	*****	17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8			
250	*****	15,6	15,2	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	12,8	11,6	9,0	5,2			
300	*****	14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8				
350	*****	12,8	12,5	12,1	11,6	11,2	10,8	10,8	9,8	7,6	4,4				
400	*****	12,0	11,6	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1					
450	*****	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9					
500	*****	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7						
750	*****	8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0							
1 000	*****	6,6	6,4	5,8	4,5	2,6									
1 500	*****	4,8	3,7	2,1											
2 000	*****	3,2	1,8												

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2007 - février à juin - Fichier personnes

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada - Tous les âges

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	305,9	304,5	303,0	298,3	290,3	282,2	273,7	265,0	256,1	246,7	237,1	216,4	167,6	96,8	
2	216,3	215,3	214,2	210,9	205,3	199,5	193,6	187,4	181,1	174,5	167,6	153,0	118,5	68,4	
3	176,6	175,8	174,9	172,2	167,6	162,9	158,0	153,0	147,8	142,5	136,9	124,9	96,8	55,9	
4	152,9	152,3	151,5	149,2	145,2	141,1	136,9	132,5	128,0	123,4	118,5	108,2	83,8	48,4	
5	136,8	136,2	135,5	133,4	129,8	126,2	122,4	118,5	114,5	110,3	106,0	96,8	75,0	43,3	
6	124,9	124,3	123,7	121,8	118,5	115,2	111,8	108,2	104,5	100,7	96,8	88,3	68,4	39,5	
7	115,6	115,1	114,5	112,7	109,7	106,6	103,5	100,2	96,8	93,3	89,6	81,8	63,4	36,6	
8	108,2	107,7	107,1	105,5	102,7	99,8	96,8	93,7	90,5	87,2	83,8	76,5	59,3	34,2	
9	102,0	101,5	101,0	99,4	96,8	94,1	91,2	88,3	85,4	82,2	79,0	72,1	55,9	32,3	
10	96,7	96,3	95,8	94,3	91,8	89,2	86,6	83,8	81,0	78,0	75,0	68,4	53,0	30,6	
11	92,2	91,8	91,4	89,9	87,5	85,1	82,5	79,9	77,2	74,4	71,5	65,3	50,5	29,2	
12	88,3	87,9	87,5	86,1	83,8	81,5	79,0	76,5	73,9	71,2	68,4	62,5	48,4	27,9	
13	84,8	84,5	84,0	82,7	80,5	78,3	75,9	73,5	71,0	68,4	65,8	60,0	46,5	26,8	
14	81,8	81,4	81,0	79,7	77,6	75,4	73,2	70,8	68,4	65,9	63,4	57,8	44,8	25,9	
15	79,0	78,6	78,2	77,0	75,0	72,9	70,7	68,4	66,1	63,7	61,2	55,9	43,3	25,0	
16	76,5	76,1	75,7	74,6	72,6	70,5	68,4	66,3	64,0	61,7	59,3	54,1	41,9	24,2	
17	74,2	73,9	73,5	72,3	70,4	68,4	66,4	64,3	62,1	59,8	57,5	52,5	40,7	23,5	
18	72,1	71,8	71,4	70,3	68,4	66,5	64,5	62,5	60,4	58,2	55,9	51,0	39,5	22,8	
19	70,2	69,9	69,5	68,4	66,6	64,7	62,8	60,8	58,7	56,6	54,4	49,6	38,5	22,2	
20	68,4	68,1	67,7	66,7	64,9	63,1	61,2	59,3	57,3	55,2	53,0	48,4	37,5	21,6	
21	66,8	66,5	66,1	65,1	63,4	61,6	59,7	57,8	55,9	53,8	51,7	47,2	36,6	21,1	
22	65,2	64,9	64,6	63,6	61,9	60,2	58,4	56,5	54,6	52,6	50,5	46,1	35,7	20,6	
23	63,8	63,5	63,2	62,2	60,5	58,8	57,1	55,3	53,4	51,5	49,4	45,1	35,0	20,2	
24	62,4	62,2	61,8	60,9	59,3	57,6	55,9	54,1	52,3	50,4	48,4	44,2	34,2	19,8	
25	61,2	60,9	60,6	59,7	58,1	56,4	54,7	53,0	51,2	49,3	47,4	43,3	33,5	19,4	
30	*****	55,6	55,3	54,5	53,0	51,5	50,0	48,4	46,8	45,0	43,3	39,5	30,6	17,7	
35	*****	51,5	51,2	50,4	49,1	47,7	46,3	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,3	16,4	
40	*****	48,1	47,9	47,2	45,9	44,6	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3	
45	*****	45,4	45,2	44,5	43,3	42,1	40,8	39,5	38,2	36,8	35,3	32,3	25,0	14,4	
50	*****	43,1	42,8	42,2	41,1	39,9	38,7	37,5	36,2	34,9	33,5	30,6	23,7	13,7	
55	*****	41,1	40,9	40,2	39,2	38,0	36,9	35,7	34,5	33,3	32,0	29,2	22,6	13,1	
60	*****	39,3	39,1	38,5	37,5	36,4	35,3	34,2	33,1	31,9	30,6	27,9	21,6	12,5	
65	*****	37,8	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
70	*****	36,4	36,2	35,7	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6	
75	*****	35,2	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2	
80	*****	34,0	33,9	33,4	32,5	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8	
85	*****	33,0	32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5	
90	*****	32,1	31,9	31,4	30,6	29,7	28,9	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2	
95	*****	31,2	31,1	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	
100	*****	30,5	30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7	
125	*****	27,2	27,1	26,7	26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7	
150	*****	24,9	24,7	24,4	23,7	23,0	22,4	21,6	20,9	20,1	19,4	17,7	13,7	7,9	
200	*****	21,5	21,4	21,1	20,5	20,0	19,4	18,7	18,1	17,4	16,8	15,3	11,9	6,8	
250	*****	19,3	19,2	18,9	18,4	17,8	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1	
300	*****	17,5	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6		
350	*****	16,2	15,9	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2		
400	*****	15,1	14,9	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8		
450	*****	14,3	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6		
500	*****	13,5	13,3	13,0	12,6	12,2	11,9	11,5	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3		
750	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	8,4	7,9	6,1	3,5		
1 000	*****	9,4	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,8	5,3	3,1		
1 500	*****	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,8	5,6	5,3	4,3	2,5		
2 000	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	3,7	2,2		
3 000	*****	5,2	5,0	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	4,0	3,9	3,1	1,8		
4 000	*****	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	2,7	1,5		
5 000	*****	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,4	1,4		
6 000	*****	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,1	1,2		
7 000	*****	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	1,7	1,0		
8 000	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,6	1,0		
9 000	*****	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,4	1,0		
10 000	*****	2,4	2,2	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,2	0,9		
12 500	*****	1,9	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,9	0,9		
15 000	*****	1,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4		
20 000	*****	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1		

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada - 15-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	145,9	145,2	144,5	142,3	138,5	134,6	130,6	126,4	122,1	117,7	113,1	103,2	80,0	46,2
2	103,2	102,7	102,2	100,6	97,9	95,2	92,3	89,4	86,4	83,2	80,0	73,0	56,5	32,6
3	*****	83,9	83,4	82,1	80,0	77,7	75,4	73,0	70,5	67,9	65,3	59,6	46,2	26,7
4	*****	72,6	72,3	71,1	69,2	67,3	65,3	63,2	61,1	58,8	56,5	51,6	40,0	23,1
5	*****	65,0	64,6	63,6	61,9	60,2	58,4	56,5	54,6	52,6	50,6	46,2	35,8	20,6
6	*****	59,3	59,0	58,1	56,5	54,9	53,3	51,6	49,9	48,0	46,2	42,1	32,6	18,8
7	*****	54,9	54,6	53,8	52,3	50,9	49,3	47,8	46,2	44,5	42,7	39,0	30,2	17,4
8	*****	51,4	51,1	50,3	49,0	47,6	46,2	44,7	43,2	41,6	40,0	36,5	28,3	16,3
9	*****	48,4	48,2	47,4	46,2	44,9	43,5	42,1	40,7	39,2	37,7	34,4	26,7	15,4
10	*****	45,9	45,7	45,0	43,8	42,6	41,3	40,0	38,6	37,2	35,8	32,6	25,3	14,6
11	*****	43,8	43,6	42,9	41,8	40,6	39,4	38,1	36,8	35,5	34,1	31,1	24,1	13,9
12	*****	41,9	41,7	41,1	40,0	38,9	37,7	36,5	35,3	34,0	32,6	29,8	23,1	13,3
13	*****	40,3	40,1	39,5	38,4	37,3	36,2	35,1	33,9	32,6	31,4	28,6	22,2	12,8
14	*****	38,8	38,6	38,0	37,0	36,0	34,9	33,8	32,6	31,5	30,2	27,6	21,4	12,3
15	*****	37,5	37,3	36,7	35,8	34,7	33,7	32,6	31,5	30,4	29,2	26,7	20,6	11,9
16	*****	36,3	36,1	35,6	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,3	25,8	20,0	11,5
17	*****	35,2	35,0	34,5	33,6	32,6	31,7	30,7	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2
18	*****	34,2	34,1	33,5	32,6	31,7	30,8	29,8	28,8	27,7	26,7	24,3	18,8	10,9
19	*****	33,3	33,2	32,6	31,8	30,9	30,0	29,0	28,0	27,0	25,9	23,7	18,3	10,6
20	*****	32,5	32,3	31,8	31,0	30,1	29,2	28,3	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3
21	*****	31,7	31,5	31,0	30,2	29,4	28,5	27,6	26,7	25,7	24,7	22,5	17,4	10,1
22	*****	30,8	30,3	29,5	28,7	27,8	27,0	26,0	25,1	24,1	23,0	20,7	15,4	9,8
23	*****	30,1	29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,5	23,6	22,6	20,3	15,1	9,6
24	*****	29,5	29,0	28,3	27,5	26,7	25,8	24,9	24,0	23,1	22,1	19,8	14,6	9,4
25	*****	28,9	28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	21,6	19,3	14,3	9,2
30	*****	26,4	26,0	25,3	24,6	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	19,7	17,4	13,5	8,4
35	*****	24,4	24,0	23,4	22,7	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	18,2	16,0	12,3	7,8
40	*****	22,8	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	17,1	14,9	11,2	7,3
45	*****	21,2	20,6	20,1	19,5	18,8	18,2	17,5	16,8	16,1	15,4	13,2	10,0	6,9
50	*****	20,1	19,6	19,0	18,5	17,9	17,3	16,6	16,0	15,4	14,7	12,5	9,4	6,5
55	*****	19,2	18,7	18,1	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	14,6	14,0	11,8	8,7	6,2
60	*****	18,4	17,9	17,4	16,9	16,3	15,8	15,2	14,6	14,0	13,4	11,2	8,4	6,0
65	*****	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	13,4	12,8	10,6	7,9	5,7
70	*****	17,0	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,9	12,3	10,1	7,4	5,5
75	*****	16,4	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,5	11,9	9,7	7,1	5,3
80	*****	15,9	15,5	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,6	12,1	11,5	9,3	6,8	5,2
85	*****	15,4	15,0	14,6	14,2	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	11,2	9,0	6,5	5,0
90	*****	15,0	14,6	14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	8,7	6,2	4,9
95	*****	14,6	14,2	13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	11,1	10,6	8,4	5,9	4,7
100	*****	14,2	13,8	13,5	13,1	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	10,4	8,2	5,7	4,6
125	*****	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	9,2	8,8	6,6	4,9	4,1
150	*****	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	5,8	4,3	3,8
200	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	5,0	3,7	3,3
250	*****	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	3,9	2,9	2,9
300	*****	7,8	7,5	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,6	5,3	3,4	2,6	2,7
350	*****	7,0	6,8	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	3,1	2,3	2,5
400	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	2,8	2,1	2,3
450	*****	6,0	5,8	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	2,4	1,8	2,2
500	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	2,3	1,7	2,1
750	*****	4,3	4,1	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,6	1,2	1,7
1 000	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,0	0,8	1,5
1 500	*****	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	0,8	0,6	1,2

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada - 20-24

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	166,4	165,6	164,8	162,2	157,9	153,5	148,9	144,1	139,3	134,2	128,9	117,7	91,2	52,6	
2	117,6	117,1	116,5	114,7	111,7	108,5	105,3	101,9	98,5	94,9	91,2	83,2	64,5	37,2	
3	*****	95,6	95,1	93,7	91,2	88,6	86,0	83,2	80,4	77,5	74,4	68,0	52,6	30,4	
4	*****	82,8	82,4	81,1	79,0	76,7	74,4	72,1	69,6	67,1	64,5	58,8	45,6	26,3	
5	*****	74,1	73,7	72,6	70,6	68,6	66,6	64,5	62,3	60,0	57,7	52,6	40,8	23,5	
6	*****	67,6	67,3	66,2	64,5	62,6	60,8	58,8	56,9	54,8	52,6	48,0	37,2	21,5	
7	*****	62,6	62,3	61,3	59,7	58,0	56,3	54,5	52,6	50,7	48,7	44,5	34,5	19,9	
8	*****	58,6	58,3	57,4	55,8	54,3	52,6	51,0	49,2	47,4	45,6	41,6	32,2	18,6	
9	*****	55,2	54,9	54,1	52,6	51,2	49,6	48,0	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,5	
10	*****	52,4	52,1	51,3	49,9	48,5	47,1	45,6	44,0	42,4	40,8	37,2	28,8	16,6	
11	*****	49,9	49,7	48,9	47,6	46,3	44,9	43,5	42,0	40,5	38,9	35,5	27,5	15,9	
12	*****	47,8	47,6	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	
13	*****	45,9	45,7	45,0	43,8	42,6	41,3	40,0	38,6	37,2	35,8	32,6	25,3	14,6	
14	*****	44,3	44,0	43,4	42,2	41,0	39,8	38,5	37,2	35,9	34,5	31,5	24,4	14,1	
15	*****	42,8	42,5	41,9	40,8	39,6	38,4	37,2	36,0	34,6	33,3	30,4	23,5	13,6	
16	*****	41,4	41,2	40,6	39,5	38,4	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2	
17	*****	40,2	40,0	39,3	38,3	37,2	36,1	35,0	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8	
18	*****	39,0	38,8	38,2	37,2	36,2	35,1	34,0	32,8	31,6	30,4	27,7	21,5	12,4	
19	*****	38,0	37,8	37,2	36,2	35,2	34,2	33,1	31,9	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1	
20	*****	37,0	36,8	36,3	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	
21	*****	36,1	36,0	35,4	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5	
22	*****	35,3	35,1	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2	
23	*****	*****	34,4	33,8	32,9	32,0	31,0	30,1	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0	
24	*****	*****	33,6	33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
25	*****	*****	33,0	32,4	31,6	30,7	29,8	28,8	27,9	26,8	25,8	23,5	18,2	10,5	
30	*****	*****	30,1	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6	
35	*****	*****	27,9	27,4	26,7	25,9	25,2	24,4	23,5	22,7	21,8	19,9	15,4	8,9	
40	*****	*****	26,1	25,7	25,0	24,3	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	
45	*****	*****	24,6	24,2	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8	
50	*****	*****	*****	22,9	22,3	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,2	16,6	12,9	7,4	
55	*****	*****	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	
60	*****	*****	*****	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
65	*****	*****	*****	20,1	19,6	19,0	18,5	17,9	17,3	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5	
70	*****	*****	*****	19,4	18,9	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,1	10,9	6,3	
75	*****	*****	*****	18,7	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	
80	*****	*****	*****	18,1	17,7	17,2	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	
85	*****	*****	*****	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	
90	*****	*****	*****	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	
95	*****	*****	*****	16,6	16,2	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,2	12,1	9,4	5,4	
100	*****	*****	*****	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3	
125	*****	*****	*****	*****	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7	
150	*****	*****	*****	*****	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,4	4,3	
200	*****	*****	*****	*****	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	
250	*****	*****	*****	*****	*****	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,4	5,8	3,3	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,3	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,0	7,7	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,4	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,5	4,3	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,7	2,9	1,7	1,7	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	1,4	1,4	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,2	1,2	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada - 25 Plus

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	328,6	327,1	325,4	320,4	311,9	303,1	294,0	284,7	275,0	265,0	254,6	232,5	180,1	104,0	
2	232,3	231,3	230,1	226,6	220,5	214,3	207,9	201,3	194,5	187,4	180,1	164,4	127,3	73,5	
3	189,7	188,8	187,9	185,0	180,1	175,0	169,8	164,4	158,8	153,0	147,0	134,2	104,0	60,0	
4	164,3	163,5	162,7	160,2	155,9	151,5	147,0	142,3	137,5	132,5	127,3	116,2	90,0	52,0	
5	146,9	146,3	145,5	143,3	139,5	135,5	131,5	127,3	123,0	118,5	113,9	104,0	80,5	46,5	
6	134,1	133,5	132,9	130,8	127,3	123,7	120,0	116,2	112,3	108,2	104,0	94,9	73,5	42,4	
7	124,2	123,6	123,0	121,1	117,9	114,6	111,1	107,6	104,0	100,2	96,2	87,9	68,1	39,3	
8	116,2	115,6	115,1	113,3	110,3	107,2	104,0	100,7	97,2	93,7	90,0	82,2	63,7	36,8	
9	109,5	109,0	108,5	106,8	104,0	101,0	98,0	94,9	91,7	88,3	84,9	77,5	60,0	34,7	
10	103,9	103,4	102,9	101,3	98,6	95,8	93,0	90,0	87,0	83,8	80,5	73,5	56,9	32,9	
11	99,1	98,6	98,1	96,6	94,0	91,4	88,7	85,8	82,9	79,9	76,8	70,1	54,3	31,3	
12	94,9	94,4	93,9	92,5	90,0	87,5	84,9	82,2	79,4	76,5	73,5	67,1	52,0	30,0	
13	91,1	90,7	90,3	88,9	86,5	84,1	81,6	79,0	76,3	73,5	70,6	64,5	49,9	28,8	
14	87,8	87,4	87,0	85,6	83,4	81,0	78,6	76,1	73,5	70,8	68,1	62,1	48,1	27,8	
15	84,8	84,5	84,0	82,7	80,5	78,3	75,9	73,5	71,0	68,4	65,7	60,0	46,5	26,8	
16	82,1	81,8	81,4	80,1	78,0	75,8	73,5	71,2	68,8	66,3	63,7	58,1	45,0	26,0	
17	79,7	79,3	78,9	77,7	75,6	73,5	71,3	69,0	66,7	64,3	61,8	56,4	43,7	25,2	
18	77,4	77,1	76,7	75,5	73,5	71,4	69,3	67,1	64,8	62,5	60,0	54,8	42,4	24,5	
19	75,4	75,0	74,7	73,5	71,5	69,5	67,5	65,3	63,1	60,8	58,4	53,3	41,3	23,8	
20	73,5	73,1	72,8	71,6	69,7	67,8	65,7	63,7	61,5	59,3	56,9	52,0	40,3	23,2	
21	71,7	71,4	71,0	69,9	68,1	66,1	64,2	62,1	60,0	57,8	55,6	50,7	39,3	22,7	
22	70,1	69,7	69,4	68,3	66,5	64,6	62,7	60,7	58,6	56,5	54,3	49,6	38,4	22,2	
23	*****	68,2	67,9	66,8	65,0	63,2	61,3	59,4	57,4	55,3	53,1	48,5	37,5	21,7	
24	*****	66,8	66,4	65,4	63,7	61,9	60,0	58,1	56,1	54,1	52,0	47,4	36,8	21,2	
25	*****	65,4	65,1	64,1	62,4	60,6	58,8	56,9	55,0	53,0	50,9	46,5	36,0	20,8	
30	*****	59,7	59,4	58,5	56,9	55,3	53,7	52,0	50,2	48,4	46,5	42,4	32,9	19,0	
35	*****	55,3	55,0	54,2	52,7	51,2	49,7	48,1	46,5	44,8	43,0	39,3	30,4	17,6	
40	*****	51,7	51,5	50,7	49,3	47,9	46,5	45,0	43,5	41,9	40,3	36,8	28,5	16,4	
45	*****	48,8	48,5	47,8	46,5	45,2	43,8	42,4	41,0	39,5	38,0	34,7	26,8	15,5	
50	*****	46,3	46,0	45,3	44,1	42,9	41,6	40,3	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7	
55	*****	44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,6	38,4	37,1	35,7	34,3	31,3	24,3	14,0	
60	*****	42,2	42,0	41,4	40,3	39,1	38,0	36,8	35,5	34,2	32,9	30,0	23,2	13,4	
65	*****	40,6	40,4	39,7	38,7	37,6	36,5	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9	
70	*****	39,1	38,9	38,3	37,3	36,2	35,1	34,0	32,9	31,7	30,4	27,8	21,5	12,4	
75	*****	37,8	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
80	*****	36,6	36,4	35,8	34,9	33,9	32,9	31,8	30,8	29,6	28,5	26,0	20,1	11,6	
85	*****	35,5	35,3	34,8	33,8	32,9	31,9	30,9	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3	
90	*****	34,5	34,3	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0	
95	*****	33,6	33,4	32,9	32,0	31,1	30,2	29,2	28,2	27,2	26,1	23,8	18,5	10,7	
100	*****	32,7	32,5	32,0	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,2	18,0	10,4	
125	*****	29,3	29,1	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	
150	*****	26,7	26,6	26,2	25,5	24,7	24,0	23,2	22,5	21,6	20,8	19,0	14,7	8,5	
200	*****	23,1	23,0	22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,4	
250	*****	20,6	20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	15,4	14,7	11,4	6,6	
300	*****	18,8	18,5	18,0	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	14,1	13,4	10,4	6,0	
350	*****	17,4	17,1	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	13,1	12,4	9,6	5,6	
400	*****	16,3	16,0	15,6	15,2	14,7	14,2	13,8	13,3	12,7	12,2	11,6	9,0	5,2	
450	*****	15,3	15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	8,5	4,9	
500	*****	14,3	13,9	13,6	13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	10,9	10,4	10,0	7,4	4,6	
750	*****	11,7	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	6,0	3,8	
1 000	*****	10,1	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,7	7,4	7,0	5,3	3,3	
1 500	*****	8,1	7,8	7,6	7,4	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	4,0	2,7	
2 000	*****	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	3,7	2,3	
3 000	*****	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,7	1,9	
4 000	*****	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,1	1,6	
5 000	*****	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	1,9	1,5	
6 000	*****	3,6	3,4	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	1,6	1,3	
7 000	*****	3,2	3,0	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,3	1,2	
8 000	*****	2,8	2,6	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,1	1,2	
9 000	*****	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,1	1,1	
10 000	*****	2,3	2,1	2,0	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,9	1,0	
12 500	*****	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,9	
15 000	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,8	
20 000	*****	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	

Note : Pour bien utiliser ces tables, veuillez consulter la documentation sur les microdonnées.