

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	80,5	80,1	78,9	76,8	74,6	72,4	70,1	67,7	65,2	62,7	57,2	44,3	25,6	
2	*****	56,9	56,6	55,8	54,3	52,8	51,2	49,6	47,9	46,1	44,3	40,5	31,3	18,1	
3	*****	46,5	46,3	45,5	44,3	43,1	41,8	40,5	39,1	37,7	36,2	33,0	25,6	14,8	
4	*****	40,3	40,1	39,4	38,4	37,3	36,2	35,0	33,9	32,6	31,3	28,6	22,2	12,8	
5	*****		35,8	35,3	34,3	33,4	32,4	31,3	30,3	29,2	28,0	25,6	19,8	11,4	
6	*****		32,7	32,2	31,3	30,5	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4	
7	*****		30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7	
8	*****		28,3	27,9	27,1	26,4	25,6	24,8	23,9	23,1	22,2	20,2	15,7	9,0	
9	*****			26,3	25,6	24,9	24,1	23,4	22,6	21,7	20,9	19,1	14,8	8,5	
10	*****			24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
11	*****			23,8	23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7	
12	*****			22,8	22,2	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	
13	*****			21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	
14	*****			21,1	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,8	15,3	11,8	6,8	
15	*****			20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,6	
16	*****			19,7	19,2	18,7	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	
17	*****			19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	
18	*****			18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,4	6,0	
19	*****			18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9	
20	*****			17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	
21	*****			17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6	
22	*****			16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,2	9,4	5,5	
23	*****			16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	11,9	9,2	5,3	
24	*****			15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	9,0	5,2	
25	*****			15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,0	11,4	8,9	5,1	
30	*****			14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7	
35	*****			13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,6	9,7	7,5	4,3	
40	*****			12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,9	9,0	7,0	4,0	
45	*****			11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	9,3	8,5	6,6	3,8	3,8	
50	*****			10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,9	8,1	6,3	3,6	3,6	
55	*****			10,1	9,8	9,4	9,1	8,8	8,5	8,5	7,7	6,0	3,5	3,5	
60	*****			9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	8,1	7,4	5,7	3,3	3,3	
65	*****			9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,5	6,8	5,1	3,0	3,2	
70	*****			8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	7,2	6,6	5,1	3,0	3,1	
75	*****			8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,9	6,4	5,0	2,9	2,9	
80	*****			8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6	
85	*****			7,9	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,5	6,3	5,7	4,4	2,6	
90	*****			7,4	7,1	6,9	6,6	6,3	6,0	6,0	5,9	5,7	4,4	2,6	
95	*****			7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,8	5,6	5,1	4,0	2,3	
100	*****			7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	5,7	5,5	5,1	4,0	2,3	
125	*****			6,1	5,8	5,6	5,3	5,0	4,7	4,7	4,5	4,1	3,1	1,8	
150	*****			5,3	5,1	4,7	4,5	4,1	3,8	3,8	3,6	3,2	2,1	1,8	
200	*****			4,0	3,8	3,6	3,4	3,1	2,8	2,8	2,6	2,2	1,5	1,5	
250	*****			2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,8	1,6	1,4	1,0	1,0	
300	*****			2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,6	1,4	1,2	0,9	0,9	
350	*****			1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,8	0,7	0,5	0,5	

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	*****			45,4	44,2	42,9	41,7	40,3	39,0	37,6	36,1	32,9	25,5	14,7
2	*****				31,2	30,4	29,5	28,5	27,6	26,6	25,5	23,3	18,0	10,4
3	*****				25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5
4	*****					21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	16,5	12,8	7,4
5	*****						18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6
6	*****						17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0
7	*****							15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6
8	*****								13,8	13,3	12,8	11,6	9,0	5,2
9	*****								13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9
10	*****									11,9	11,4	10,4	8,1	4,7
11	*****										10,9	9,9	7,7	4,4
12	*****											10,4	9,5	7,4
13	*****												9,1	7,1
14	*****													8,8
15	*****													8,5
16	*****													8,5
17	*****													6,4
18	*****													6,2
19	*****													6,0
20	*****													5,9
21	*****													5,7
22	*****													5,6
23	*****													5,6
24	*****													3,1
25	*****													3,1

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 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	*****			47,0	45,7	44,4	43,1	41,7	40,3	38,8	37,3	34,1	26,4	15,2
2	*****				32,3	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8
3	*****				26,4	25,6	24,9	24,1	23,3	22,4	21,5	19,7	15,2	8,8
4	*****					22,2	21,5	20,9	20,2	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6
5	*****						19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8
6	*****						17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	13,9	10,8	6,2
7	*****							15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
8	*****								14,3	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4
9	*****								13,4	12,9	12,4	11,4	8,8	5,1
10	*****									12,3	11,8	10,8	8,3	4,8
11	*****										11,3	10,3	8,0	4,6
12	*****											10,8	9,8	7,6
13	*****												9,4	7,3
14	*****													7,1
15	*****													6,8
16	*****													6,6
17	*****													6,4
18	*****													6,2
19	*****													6,1
20	*****													5,9
21	*****													5,8
22	*****													5,8
23	*****													5,8
24	*****													5,8
25	*****													5,8

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 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	*****	87,0	86,5	85,2	82,9	80,6	78,2	75,7	73,1	70,5	67,7	61,8	47,9	27,6
2	*****	61,5	61,2	60,2	58,6	57,0	55,3	53,5	51,7	49,8	47,9	43,7	33,8	19,5
3	*****	50,2	49,9	49,2	47,9	46,5	45,1	43,7	42,2	40,7	39,1	35,7	27,6	16,0
4	*****		43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,8	36,6	35,2	33,8	30,9	23,9	13,8
5	*****		38,7	38,1	37,1	36,0	35,0	33,8	32,7	31,5	30,3	27,6	21,4	12,4
6	*****		35,3	34,8	33,8	32,9	31,9	30,9	29,8	28,8	27,6	25,2	19,5	11,3
7	*****		32,7	32,2	31,3	30,5	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4
8	*****			30,1	29,3	28,5	27,6	26,8	25,9	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8
9	*****			28,4	27,6	26,9	26,1	25,2	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2
10	*****			26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7
11	*****			25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
12	*****			24,6	23,9	23,3	22,6	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0
13	*****			23,6	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7
14	*****			22,8	22,2	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4
15	*****			22,0	21,4	20,8	20,2	19,5	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,1
16	*****			21,3	20,7	20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,4	12,0	6,9
17	*****			20,7	20,1	19,5	19,0	18,4	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7
18	*****			20,1	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5
19	*****				19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3
20	*****				18,5	18,0	17,5	16,9	16,3	15,8	15,1	13,8	10,7	6,2
21	*****				18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,4	6,0
22	*****				17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9
23	*****				17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
24	*****				16,9	16,4	16,0	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
25	*****				16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,4	9,6	5,5
30	*****				15,1	14,7	14,3	13,8	13,3	12,9	12,4	11,3	8,7	5,0
35	*****				14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7
40	*****					12,7	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4
45	*****					12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1
50	*****					11,4	11,1	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8	3,9
55	*****					10,9	10,5	10,2	9,9	9,5	9,1	8,3	6,5	3,7
60	*****						10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6
65	*****						9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4
70	*****						9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3
75	*****							8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2
80	*****							8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1
85	*****							8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0
90	*****							8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9
95	*****								7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8
100	*****								7,3	7,0	6,8	6,2	4,8	2,8
125	*****									6,3	6,1	5,5	4,3	2,5
150	*****											5,0	3,9	2,3
200	*****												3,4	2,0
250	*****												3,0	1,7
300	*****													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, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	41,3	41,1	40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1	
2	*****	29,1	28,6	27,9	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,8	22,8	20,8	16,1	9,3	
3	*****		23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6		
4	*****		20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6		
5	*****		18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9		
6	*****			16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4		
7	*****			14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	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	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4		
10	*****			12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2		
11	*****			11,9	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0		
12	*****				11,1	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8		
13	*****				10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6		
14	*****				10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5		
15	*****				9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4		
16	*****				9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3		
17	*****				9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2		
18	*****					8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1		
19	*****					8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0		
20	*****					8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9		
21	*****					8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9		
22	*****					7,9	7,7	7,4	7,1	6,9	6,3	4,9	2,8		
23	*****					7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7		
24	*****						7,3	7,1	6,8	6,6	6,0	4,6	2,7		
25	*****						7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6		
30	*****							6,3	6,1	5,9	5,4	4,2	2,4		
35	*****								5,9	5,7	5,4	5,0	3,8	2,2	
40	*****									5,3	5,1	4,6	3,6	2,1	
45	*****										4,8	4,4	3,4	2,0	
50	*****											4,2	3,2	1,9	
55	*****											4,0	3,1	1,8	
60	*****												2,9	1,7	
65	*****												2,8	1,6	
70	*****												2,7	1,6	
75	*****												2,6	1,5	
80	*****												2,5	1,5	
85	*****													1,4	
90	*****													1,4	
95	*****													1,3	
100	*****													1,3	

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	*****				20,9	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	15,6	12,0	7,0
2	*****						13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9
3	*****								10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0
4	*****										8,5	7,8	6,0	3,5
5	*****											7,0	5,4	3,1
6	*****												4,9	2,8
7	*****												4,6	2,6
8	*****													2,5
9	*****													2,3

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	*****	*****	*****	*****	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	18,8	14,5	8,4
2	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9
3	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8
4	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9,4	7,3	4,2
5	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,5	3,8
6	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,9	3,4
7	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,2
8	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	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, 2010 - juillet à décembre - Fichier personnes

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	*****	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,7	34,3	31,4	24,3	14,0		
2	*****	30,6	29,7	28,9	28,0	27,2	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9			
3	*****	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1			
4	*****	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0			
5	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3				
6	*****	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7				
7	*****	15,9	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3				
8	*****	14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0				
9	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,5	8,1	4,7				
10	*****	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4					
11	*****	12,3	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2					
12	*****	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,0					
13	*****	11,3	11,0	10,7	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9					
14	*****	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,7					
15	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5					
16	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4					
17	*****	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3					
18	*****	9,3	9,1	8,7	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2					
19	*****	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2					
20	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	6,5	5,1	2,9					
21	*****	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8					
22	*****	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9					
23	*****	8,0	7,7	7,4	7,1	6,9	6,3	5,7	4,4	2,6					
24	*****	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,7	4,4	2,6					
25	*****	7,4	7,1	6,9	6,3	5,7	5,3	4,1	2,4						
30	*****	6,5	6,3	5,7	5,3	4,1	2,4								
35	*****	5,8	5,3	4,1	2,4										
40	*****	5,0	3,8	2,2											
45	*****	4,7	3,6	2,1											
50	*****	3,4	2,0												
55	*****	3,3	1,9												
60	*****	3,1	1,8												
65	*****	3,0	1,7												
70	*****	1,7													
75	*****	1,6													
80	*****	1,6													
85	*****	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	*****	107,0	106,5	104,8	102,1	99,2	96,2	93,2	90,0	86,7	83,3	76,1	58,9	34,0	
2	*****	75,7	75,3	74,1	72,2	70,1	68,0	65,9	63,6	61,3	58,9	53,8	41,7	24,1	
3	*****	61,8	61,5	60,5	58,9	57,3	55,5	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6	
4	*****	53,5	53,2	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	45,6	44,4	43,0	41,7	40,2	38,8	37,3	34,0	26,3	15,2	
6	*****	43,7	43,5	42,8	41,7	40,5	39,3	38,0	36,7	35,4	34,0	31,1	24,1	13,9	
7	*****	40,5	40,2	39,6	38,6	37,5	36,4	35,2	34,0	32,8	31,5	28,7	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	34,9	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	26,3	25,1	24,1	18,6	10,8	
11	*****	32,1	31,6	30,8	29,9	29,0	28,1	27,1	26,1	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	15,7	9,1	
15	*****	27,5	27,1	26,3	25,6	24,8	24,1	23,2	22,4	21,5	20,6	19,6	15,2	8,8	
16	*****	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,9	19,0	18,1	14,7	8,5	
17	*****	25,4	24,8	24,1	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	19,4	18,6	17,8	14,3	8,3	
18	*****	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	18,8	18,0	17,2	13,9	8,0	
19	*****	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	18,4	17,7	17,0	13,5	7,8	
20	*****	23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	17,3	16,6	13,2	7,6	
21	*****	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	17,5	16,8	16,1	12,9	7,4	
22	*****	22,4	21,8	21,1	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	17,1	16,4	15,7	12,6	7,3	
23	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	16,7	16,0	15,3	12,3	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	12,0	6,9	
25	*****	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,7	16,0	15,3	14,6	11,8	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	10,8	6,2	
35	*****	17,7	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	10,0	5,7	
40	*****	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	9,3	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	8,8	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	8,3	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	7,9	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	7,6	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	7,3	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	7,0	4,1	
75	*****	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	8,2	7,7	6,8	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	6,6	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	6,4	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	6,2	3,6	
95	*****	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	6,9	6,5	6,0	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	5,9	3,4	
125	*****	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,1	6,8	6,4	6,1	5,7	5,4	4,8	3,0	
150	*****	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	5,9	5,5	5,1	4,8	4,4	4,2	2,8	
200	*****	6,4	6,1	5,9	5,4	5,1	4,8	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,4	
250	*****	5,5	5,3	4,8	4,4	4,1	3,8	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	2,0	2,2	
300	*****	4,8	4,4	4,1	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,4	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	0,9	1,8	
400	*****	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	1,7	
450	*****	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	1,6	
500	*****	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	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	*****	51,1	50,3	48,9	47,5	46,1	44,7	43,1	41,6	39,9	36,5	28,2	16,3		
2	*****	35,5	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,2	25,8	20,0	11,5			
3	*****	28,2	27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4				
4	*****	24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2				
5	*****	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3				
6	*****	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	14,9	11,5	6,7					
7	*****	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2					
8	*****	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8					
9	*****	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4						
10	*****	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,2						
11	*****	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9						
12	*****	12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7							
13	*****	12,4	12,0	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5							
14	*****	11,9	11,5	11,1	10,7	9,7	7,5	4,4							
15	*****	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2								
16	*****	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1								
17	*****	10,5	10,1	9,7	8,8	6,9	4,0								
18	*****	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8									
19	*****	9,5	9,2	8,4	6,5	3,7									
20	*****	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6									
21	*****	8,7	8,0	6,2	3,6										
22	*****	8,5	7,8	6,0	3,5										
23	*****	8,3	7,6	5,9	3,4										
24	*****	7,4	5,8	3,3											
25	*****	7,3	5,6	3,3											
30	*****	5,2	3,0												
35	*****	4,8	2,8												
40	*****	4,5	2,6												
45	*****	2,4													
50	*****	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	*****	60,7	59,7	58,2	56,5	54,8	53,1	51,3	49,4	47,5	43,3	33,6	19,4		
2	*****	42,2	41,1	40,0	38,8	37,5	36,3	34,9	33,6	30,7	23,7	13,7			
3	*****	34,5	33,6	32,6	31,7	30,7	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2			
4	*****	29,1	28,3	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,7	16,8	9,7				
5	*****	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7				
6	*****	23,7	23,1	22,4	21,7	20,9	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9				
7	*****	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	17,9	16,4	12,7	7,3					
8	*****	20,0	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9					
9	*****	18,8	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	14,4	11,2	6,5					
10	*****	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1						
11	*****	16,5	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,8						
12	*****	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6						
13	*****	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4							
14	*****	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2							
15	*****	13,7	13,2	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0							
16	*****	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,8								
17	*****	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7								
18	*****	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6								
19	*****	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4									
20	*****	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3									
21	*****	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2									
22	*****	10,5	10,1	9,2	7,2	4,1									
23	*****	9,9	9,0	7,0	4,0										
24	*****	9,7	8,8	6,9	4,0										
25	*****	9,5	8,7	6,7	3,9										
30	*****	7,9	6,1	3,5											
35	*****	5,7	3,3												
40	*****	5,3	3,1												
45	*****		2,9												
50	*****		2,7												
55	*****		2,6												

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	*****	115,2	114,6	112,8	109,8	106,7	103,5	100,2	96,8	93,3	89,7	81,8	63,4	36,6	
2	*****	81,4	81,0	79,8	77,6	75,5	73,2	70,9	68,5	66,0	63,4	57,9	44,8	25,9	
3	*****	66,5	66,2	65,1	63,4	61,6	59,8	57,9	55,9	53,9	51,8	47,3	36,6	21,1	
4	*****	57,6	57,3	56,4	54,9	53,4	51,8	50,1	48,4	46,7	44,8	40,9	31,7	18,3	
5	*****	51,5	51,2	50,5	49,1	47,7	46,3	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,4	16,4	
6	*****	47,0	46,8	46,1	44,8	43,6	42,3	40,9	39,5	38,1	36,6	33,4	25,9	14,9	
7	*****	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,3	33,9	30,9	24,0	13,8		
8	*****	40,5	39,9	38,8	37,7	36,6	35,4	34,2	33,0	31,7	28,9	22,4	12,9		
9	*****	38,2	37,6	36,6	35,6	34,5	33,4	32,3	31,1	29,9	27,3	21,1	12,2		
10	*****	36,2	35,7	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,4	25,9	20,0	11,6		
11	*****	34,5	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0		
12	*****	33,1	32,6	31,7	30,8	29,9	28,9	28,0	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6		
13	*****	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2		
14	*****	30,2	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8			
15	*****	29,1	28,4	27,6	26,7	25,9	25,0	24,1	23,1	21,1	16,4	9,5			
16	*****	28,2	27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,3	22,4	20,5	15,8	9,2			
17	*****	27,4	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9			
18	*****	26,6	25,9	25,2	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6			
19	*****	25,9	25,2	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4			
20	*****	25,2	24,6	23,9	23,1	22,4	21,7	20,9	20,0	18,3	14,2	8,2			
21	*****	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0			
22	*****	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8			
23	*****	23,5	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6			
24	*****	23,0	22,4	21,8	21,1	20,5	19,8	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5			
25	*****	22,6	22,0	21,3	20,7	20,0	19,4	18,7	17,9	16,4	12,7	7,3			
30	*****	20,6	20,0	19,5	18,9	18,3	17,7	17,0	16,4	14,9	11,6	6,7			
35	*****	18,6	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2				
40	*****	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,8	14,2	12,9	10,0	5,8				
45	*****	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5				
50	*****	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2				
55	*****	14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,0	8,5	4,9				
60	*****	14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,6	10,6	8,2	4,7				
65	*****	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,5				
70	*****	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4					
75	*****	12,3	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2					
80	*****	11,9	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,2	7,1	4,1					
85	*****	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0					
90	*****	11,2	10,9	10,6	10,2	9,8	9,5	8,6	6,7	3,9					
95	*****	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8					
100	*****	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7					
125	*****	9,3	9,0	8,7	8,3	8,0	7,3	5,7	3,3						
150	*****	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0							
200	*****	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6								
250	*****	5,7	5,2	4,0	2,3										
300	*****	4,7	3,7	2,1											
350	*****	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, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	97,5	97,0	95,5	93,0	90,4	87,7	84,9	82,0	79,0	75,9	69,3	53,7	31,0
2	*****	69,0	68,6	67,6	65,8	63,9	62,0	60,0	58,0	55,9	53,7	49,0	38,0	21,9
3	*****	56,3	56,0	55,2	53,7	52,2	50,6	49,0	47,3	45,6	43,8	40,0	31,0	17,9
4	*****	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
5	*****	43,6	43,4	42,7	41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,3	34,0	31,0	24,0	13,9
6	*****	39,8	39,6	39,0	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7
7	*****	36,7	36,1	35,1	34,2	33,1	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	
8	*****	34,3	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0	
9	*****	32,3	31,8	31,0	30,1	29,2	28,3	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3	
10	*****	30,7	30,2	29,4	28,6	27,7	26,8	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
11	*****	29,3	28,8	28,0	27,2	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,3	
12	*****	28,0	27,6	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9	
13	*****	26,5	25,8	25,1	24,3	23,5	22,7	21,9	21,1	20,1	19,2	14,9	8,6	
14	*****	25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3		
15	*****	24,7	24,0	23,3	22,6	21,9	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0		
16	*****	23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,7		
17	*****	23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5		
18	*****	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,7	7,3		
19	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,5	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1		
20	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9		
21	*****	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8		
22	*****	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,6		
23	*****	19,9	19,4	18,8	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	14,5	11,2	6,5		
24	*****	19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	11,0	6,3		
25	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2		
30	*****	17,4	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	12,7	9,8	5,7		
35	*****	15,7	15,3	14,8	14,3	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2			
40	*****	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9			
45	*****	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6			
50	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4			
55	*****	12,5	12,2	11,8	11,4	11,1	10,7	10,2	9,3	7,2	4,2			
60	*****	12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0			
65	*****	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8				
70	*****	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7				
75	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,0	6,2	3,6				
80	*****	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5				
85	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4				
90	*****	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,7	3,3				
95	*****	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2				
100	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1					
125	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8					
150	*****	6,9	6,7	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5						
200	*****	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2								
250	*****	4,8	4,4	3,4	2,0									
300	*****	4,0	3,1	1,8										
350	*****	2,9	1,7											
400	*****	2,7	1,5											
450	*****	1,5												
500	*****	1,4												

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	*****			49,5	48,2	46,9	45,5	44,0	42,5	41,0	39,4	35,9	27,8	16,1
2	*****			35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,1	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4
3	*****				27,8	27,1	26,2	25,4	24,5	23,7	22,7	20,7	16,1	9,3
4	*****				24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0
5	*****					21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,4	7,2
6	*****						19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	6,6
7	*****							17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	6,1
8	*****								16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	5,7
9	*****									15,2	14,7	14,2	13,7	5,4
10	*****										13,9	13,4	13,0	5,1
11	*****											13,3	12,8	4,8
12	*****												12,3	4,6
13	*****													4,5
14	*****													4,3
15	*****													4,1
16	*****													4,0
17	*****													3,9
18	*****													3,8
19	*****													3,7
20	*****													3,6
21	*****													3,5
22	*****													3,4
23	*****													3,4
24	*****													3,3
25	*****													3,2
30	*****													5,1
35	*****													2,7
40	*****													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	*****			56,6	55,1	53,5	51,9	50,3	48,6	46,8	45,0	41,1	31,8	18,4							
2	*****			40,0	39,0	37,9	36,7	35,6	34,4	33,1	31,8	29,0	22,5	13,0							
3	*****				31,8	30,9	30,0	29,0	28,1	27,0	26,0	23,7	18,4	10,6							
4	*****				27,5	26,8	26,0	25,1	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2							
5	*****					23,9	23,2	22,5	21,7	20,9	20,1	18,4	14,2	8,2							
6	*****					21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5							
7	*****					20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9							
8	*****						18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,2	6,5							
9	*****						17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1							
10	*****							15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8							
11	*****							15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5							
12	*****							14,5	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3							
13	*****								13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1							
14	*****								13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9							
15	*****									12,1	11,6	10,6	8,2	4,7							
16	*****									11,7	11,2	10,3	8,0	4,6							
17	*****										10,9	10,0	7,7	4,5							
18	*****										10,6	9,7	7,5	4,3							
19	*****											10,3	9,4	7,3	4,2						
20	*****												9,2	7,1	4,1						
21	*****													9,0	6,9	4,0					
22	*****														8,8	6,8	3,9				
23	*****															8,6	6,6	3,8			
24	*****																8,4	6,5	3,7		
25	*****																		6,4	3,7	
30	*****																			5,8	3,4
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	*****	104,2	103,6	102,0	99,3	96,5	93,6	90,7	87,6	84,4	81,1	74,0	57,3	33,1	
2	*****	73,6	73,3	72,1	70,2	68,2	66,2	64,1	61,9	59,7	57,3	52,3	40,5	23,4	
3	*****	60,1	59,8	58,9	57,3	55,7	54,1	52,3	50,6	48,7	46,8	42,7	33,1	19,1	
4	*****	52,1	51,8	51,0	49,7	48,3	46,8	45,3	43,8	42,2	40,5	37,0	28,7	16,6	
5	*****	46,6	46,3	45,6	44,4	43,2	41,9	40,5	39,2	37,7	36,3	33,1	25,6	14,8	
6	*****	*****	42,3	41,7	40,5	39,4	38,2	37,0	35,8	34,5	33,1	30,2	23,4	13,5	
7	*****	*****	39,2	38,6	37,5	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,6	28,0	21,7	12,5	
8	*****	*****	36,6	36,1	35,1	34,1	33,1	32,1	31,0	29,8	28,7	26,2	20,3	11,7	
9	*****	*****	34,5	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0	
10	*****	*****	32,8	32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5	
11	*****	*****	*****	30,8	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0	
12	*****	*****	*****	29,5	28,7	27,9	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6	
13	*****	*****	*****	28,3	27,5	26,8	26,0	25,1	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2	
14	*****	*****	*****	27,3	26,5	25,8	25,0	24,2	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,8	
15	*****	*****	*****	26,3	25,6	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5	
16	*****	*****	*****	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3	
17	*****	*****	*****	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0	
18	*****	*****	*****	24,0	23,4	22,7	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8	
19	*****	*****	*****	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
20	*****	*****	*****	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4	
21	*****	*****	*****	22,3	21,7	21,1	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2	
22	*****	*****	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1	
23	*****	*****	*****	21,3	20,7	20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,4	12,0	6,9	
24	*****	*****	*****	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8	
25	*****	*****	*****	20,4	19,9	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6	
30	*****	*****	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	14,3	13,5	10,5	6,0	
35	*****	*****	*****	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	13,2	12,5	9,7	5,6	
40	*****	*****	*****	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	9,1	5,2	
45	*****	*****	*****	14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,6	11,0	8,5	4,9	
50	*****	*****	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	11,0	10,5	8,1	4,7	
55	*****	*****	*****	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3	
60	*****	*****	*****	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,6	9,2	7,1	4,1	
65	*****	*****	*****	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	6,9	4,0	
70	*****	*****	*****	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	8,3	6,6	3,8	
75	*****	*****	*****	11,1	10,7	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	8,3	7,9	6,4	3,7	
80	*****	*****	*****	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	6,2	3,6	
85	*****	*****	*****	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	5,7	3,3	
90	*****	*****	*****	9,9	9,5	9,1	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	6,7	5,4	3,2	
95	*****	*****	*****	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	7,2	6,8	6,4	5,1	3,0	
100	*****	*****	*****	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2	4,9	2,7	
125	*****	*****	*****	8,1	7,7	7,3	6,9	6,5	6,1	5,7	5,3	4,9	3,7	2,3	
150	*****	*****	*****	7,2	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	4,8	4,4	4,0	3,0	1,9	
200	*****	*****	*****	5,7	5,3	4,9	4,5	4,1	3,7	3,3	2,9	2,5	1,8	1,2	
250	*****	*****	*****	4,7	4,3	3,9	3,5	3,1	2,7	2,3	1,9	1,5	1,1	0,8	
300	*****	*****	*****	3,3	3,0	2,7	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	0,7	0,5	
350	*****	*****	*****	3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,5	0,4	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - 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	321,6	320,2	318,6	313,7	305,3	296,7	287,8	278,7	269,2	259,4	249,3	227,5	176,3	101,8	
2	227,4	226,4	225,3	221,8	215,9	209,8	203,5	197,1	190,4	183,5	176,3	160,9	124,6	72,0	
3	185,7	184,9	183,9	181,1	176,3	171,3	166,2	160,9	155,4	149,8	143,9	131,4	101,8	58,8	
4	160,8	160,1	159,3	156,8	152,6	148,3	143,9	139,3	134,6	129,7	124,6	113,8	88,1	50,9	
5	143,8	143,2	142,5	140,3	136,5	132,7	128,7	124,6	120,4	116,0	111,5	101,8	78,8	45,5	
6	131,3	130,7	130,1	128,0	124,6	121,1	117,5	113,8	109,9	105,9	101,8	92,9	72,0	41,5	
7	*****	121,0	120,4	118,5	115,4	112,1	108,8	105,3	101,8	98,1	94,2	86,0	66,6	38,5	
8	*****	113,2	112,6	110,9	107,9	104,9	101,8	98,5	95,2	91,7	88,1	80,5	62,3	36,0	
9	*****	106,7	106,2	104,6	101,8	98,9	95,9	92,9	89,7	86,5	83,1	75,8	58,8	33,9	
10	*****	101,3	100,7	99,2	96,5	93,8	91,0	88,1	85,1	82,0	78,8	72,0	55,7	32,2	
11	*****	96,5	96,1	94,6	92,0	89,5	86,8	84,0	81,2	78,2	75,2	68,6	53,1	30,7	
12	*****	92,4	92,0	90,5	88,1	85,6	83,1	80,5	77,7	74,9	72,0	65,7	50,9	29,4	
13	*****	88,8	88,4	87,0	84,7	82,3	79,8	77,3	74,7	72,0	69,1	63,1	48,9	28,2	
14	*****	85,6	85,1	83,8	81,6	79,3	76,9	74,5	72,0	69,3	66,6	60,8	47,1	27,2	
15	*****	82,7	82,3	81,0	78,8	76,6	74,3	72,0	69,5	67,0	64,4	58,8	45,5	26,3	
16	*****	80,0	79,6	78,4	76,3	74,2	72,0	69,7	67,3	64,9	62,3	56,9	44,1	25,4	
17	*****	77,7	77,3	76,1	74,0	72,0	69,8	67,6	65,3	62,9	60,5	55,2	42,7	24,7	
18	*****	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	
19	*****	73,5	73,1	72,0	70,0	68,1	66,0	63,9	61,8	59,5	57,2	52,2	40,4	23,3	
20	*****	71,6	71,2	70,1	68,3	66,3	64,4	62,3	60,2	58,0	55,7	50,9	39,4	22,8	
21	*****	69,9	69,5	68,4	66,6	64,7	62,8	60,8	58,8	56,6	54,4	49,7	38,5	22,2	
22	*****	68,3	67,9	66,9	65,1	63,3	61,4	59,4	57,4	55,3	53,1	48,5	37,6	21,7	
23	*****	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	
24	*****	65,4	65,0	64,0	62,3	60,6	58,8	56,9	55,0	53,0	50,9	46,4	36,0	20,8	
25	*****	64,0	63,7	62,7	61,1	59,3	57,6	55,7	53,8	51,9	49,9	45,5	35,3	20,4	
30	*****	58,5	58,2	57,3	55,7	54,2	52,5	50,9	49,2	47,4	45,5	41,5	32,2	18,6	
35	*****	54,1	53,8	53,0	51,6	50,1	48,7	47,1	45,5	43,9	42,1	38,5	29,8	17,2	
40	*****	50,6	50,4	49,6	48,3	46,9	45,5	44,1	42,6	41,0	39,4	36,0	27,9	16,1	
45	*****	47,7	47,5	46,8	45,5	44,2	42,9	41,5	40,1	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2	
50	*****	45,3	45,1	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4	
55	*****	43,2	43,0	42,3	41,2	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7	
60	*****	41,3	41,1	40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1	
65	*****	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	
70	*****	38,1	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2		
75	*****	36,8	36,2	35,3	34,3	33,2	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8		
80	*****	35,6	35,1	34,1	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,4	19,7	11,4		
85	*****	34,6	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,7	19,1	11,0		
90	*****	33,6	33,1	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7		
95	*****	32,7	32,2	31,3	30,4	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,3	18,1	10,4		
100	*****	31,9	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	25,9	24,9	22,8	17,6	10,2		
125	*****	28,5	28,1	27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1		
150	*****	25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3			
200	*****	22,2	21,6	21,0	20,4	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,5	7,2			
250	*****	19,8	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,1	6,4			
300	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9			
350	*****	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,4	5,4			
400	*****	15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1				
450	*****	14,4	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8				
500	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,6				
750	*****	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7					
1 000	*****	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2						
1 500	*****	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6							
2 000	*****	5,8	5,6	5,1	4,9	2,3									
3 000	*****	4,2	3,2	1,9											
4 000	*****	2,8	1,6												
5 000	*****	1,4													

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	*****	144,6	143,8	141,6	137,8	134,0	130,0	125,8	121,6	117,1	112,5	102,7	79,6	45,9
2	*****	102,2	101,7	100,1	97,5	94,7	91,9	89,0	86,0	82,8	79,6	72,7	56,3	32,5
3	*****	83,5	83,0	81,8	79,6	77,3	75,0	72,7	70,2	67,6	65,0	59,3	45,9	26,5
4	*****	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
5	*****	64,3	63,3	61,6	59,9	58,1	56,3	54,4	52,4	50,3	45,9	35,6	20,5	
6	*****	58,7	57,8	56,3	54,7	53,1	51,4	49,6	47,8	45,9	41,9	32,5	18,8	
7	*****	54,4	53,5	52,1	50,6	49,1	47,6	45,9	44,3	42,5	38,8	30,1	17,4	
8	*****	50,9	50,1	48,7	47,4	45,9	44,5	43,0	41,4	39,8	36,3	28,1	16,2	
9	*****	47,9	47,2	45,9	44,7	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3	
10	*****	44,8	44,8	43,6	42,4	41,1	39,8	38,4	37,0	35,6	32,5	25,2	14,5	
11	*****	42,7	42,7	41,6	40,4	39,2	37,9	36,7	35,3	33,9	31,0	24,0	13,9	
12	*****	40,9	40,9	39,8	38,7	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,7	23,0	13,3	
13	*****	39,3	39,3	38,2	37,2	36,0	34,9	33,7	32,5	31,2	28,5	22,1	12,7	
14	*****	37,9	37,9	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3	
15	*****	36,6	36,6	35,6	34,6	33,6	32,5	31,4	30,2	29,1	26,5	20,5	11,9	
16	*****	35,4	35,4	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5	
17	*****	34,3	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1	
18	*****	33,4	33,4	32,5	31,6	30,6	29,7	28,7	27,6	26,5	24,2	18,8	10,8	
19	*****	32,5	32,5	31,6	30,7	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5	
20	*****	31,7	31,7	30,8	30,0	29,1	28,1	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	
21	*****	30,9	30,9	30,1	29,2	28,4	27,5	26,5	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0	
22	*****	30,2	30,2	29,4	28,6	27,7	26,8	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
23	*****	29,5	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6	
24	*****	28,9	28,9	28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,2	9,4	
25	*****	27,6	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	21,6	19,5	15,9	9,2	
30	*****	25,2	25,2	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	19,6	17,5	13,9	8,4	
35	*****	23,3	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	18,1	16,0	12,3	7,8	
40	*****	21,8	21,8	21,2	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	17,0	15,0	11,5	7,3	
45	*****	20,5	20,5	20,0	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	16,0	14,0	10,5	6,8	
50	*****	18,9	18,9	18,4	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,8	12,8	9,8	6,5	
55	*****	18,1	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0	12,0	9,2	6,2	
60	*****	17,3	17,3	16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	14,0	13,4	11,4	8,6	5,9	
65	*****	16,6	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	14,0	13,4	12,8	10,8	8,0	5,7	
70	*****	16,0	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,4	10,4	7,8	5,5	
75	*****	15,0	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,0	11,4	9,4	7,0	5,3	
80	*****	14,5	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,6	11,0	9,0	6,6	5,1	
85	*****	14,1	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	10,6	8,6	6,2	5,0	
90	*****	13,7	13,7	13,3	12,8	12,3	11,9	11,4	10,9	10,3	8,3	6,0	4,8	
95	*****	13,3	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	10,0	8,0	5,8	4,7	
100	*****	12,6	12,6	12,2	11,7	11,2	10,7	10,2	9,7	9,2	7,2	5,2	4,6	
125	*****	10,9	10,9	10,5	10,1	9,6	9,2	8,7	8,2	7,7	5,7	4,0	4,1	
150	*****	9,6	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	7,2	6,7	4,7	3,4	3,8	
200	*****	7,3	7,3	7,0	6,6	6,3	5,9	5,6	5,2	4,8	2,8	2,1	3,2	
250	*****	5,0	5,0	4,8	4,5	4,2	4,0	3,7	3,5	3,2	2,2	1,7	2,9	
300	*****	4,6	4,6	4,4	4,1	3,9	3,6	3,3	3,1	2,8	1,8	1,4	2,7	
350	*****	2,5	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,6	1,5	1,0	0,8	2,5	
400	*****	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,4	1,3	0,9	0,7	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	*****	167,5	166,6	164,0	159,7	155,2	150,5	145,8	140,8	135,7	130,4	119,0	92,2	53,2
2	*****	118,4	117,8	116,0	112,9	109,7	106,4	103,1	99,6	95,9	92,2	84,2	65,2	37,6
3	*****	96,7	96,2	94,7	92,2	89,6	86,9	84,2	81,3	78,3	75,3	68,7	53,2	30,7
4	*****	83,7	83,3	82,0	79,8	77,6	75,3	72,9	70,4	67,8	65,2	59,5	46,1	26,6
5	*****	74,5	73,4	71,4	69,4	67,3	65,2	63,0	60,7	58,3	56,2	53,2	41,2	23,8
6	*****	68,0	67,0	65,2	63,3	61,5	59,5	57,5	55,4	53,2	51,3	48,6	37,6	21,7
7	*****	63,0	62,0	60,3	58,6	56,9	55,1	53,2	51,3	49,3	47,3	45,0	34,8	20,1
8	*****	58,9	58,0	56,4	54,9	53,2	51,5	49,8	48,0	46,1	44,1	42,1	32,6	18,8
9	*****	55,5	54,7	53,2	51,7	50,2	48,6	46,9	45,2	43,5	41,8	39,7	30,7	17,7
10	*****	51,9	50,5	49,1	47,6	46,1	44,5	42,9	41,2	39,6	37,9	36,2	29,2	16,8
11	*****	49,5	48,1	46,8	45,4	43,9	42,5	40,9	39,3	37,7	36,1	34,5	27,8	16,0
12	*****	47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,6	39,2	37,6	36,0	34,4	32,8	26,6	15,4
13	*****	45,5	44,3	43,0	41,8	40,4	39,1	37,6	36,2	34,6	33,0	31,4	25,6	14,8
14	*****	43,8	42,7	41,5	40,2	39,0	37,6	36,3	34,8	33,3	31,8	30,3	24,6	14,2
15	*****	42,4	41,2	40,1	38,9	37,6	36,4	35,0	33,7	32,4	31,0	29,7	23,8	13,7
16	*****	41,0	39,9	38,8	37,6	36,4	35,2	33,9	32,6	31,3	29,9	28,6	23,0	13,3
17	*****	39,8	38,7	37,6	36,5	35,4	34,2	32,9	31,6	30,3	29,0	27,7	22,4	12,9
18	*****	38,7	37,6	36,6	35,5	34,4	33,2	32,0	30,7	29,4	28,1	26,8	21,7	12,5
19	*****	37,6	36,6	35,6	34,5	33,4	32,3	31,1	29,9	28,7	27,5	26,3	21,1	12,2
20	*****	36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,3	29,2	28,0	26,8	25,6	20,6	11,9
21	*****	35,8	34,8	33,9	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	27,3	26,1	25,0	20,1	11,6
22	*****	35,0	34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	26,7	25,6	24,5	19,7	11,3
23	*****	34,2	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	26,1	25,0	23,9	19,2	11,1
24	*****	33,5	32,6	31,7	30,7	29,8	28,7	27,7	26,6	25,5	24,4	23,3	18,8	10,9
25	*****	31,9	31,0	30,1	29,2	28,2	27,1	26,1	25,0	23,9	22,8	21,7	18,4	10,6
30	*****	29,2	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	22,8	21,7	20,7	19,7	16,8	9,7
35	*****	27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	21,0	20,1	19,1	18,1	15,6	9,0
40	*****	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,5	20,6	19,6	18,7	17,7	16,8	14,6	8,4
45	*****	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	18,6	17,7	16,8	15,9	13,7	7,9
50	*****	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	17,6	16,8	16,0	15,1	14,2	13,0	7,5
55	*****	20,9	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,9	16,1	15,3	14,5	13,7	12,4	7,2
60	*****	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	16,1	15,4	14,7	14,0	13,3	11,9	6,9
65	*****	19,2	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	11,4	6,6
70	*****	18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	12,6	11,0	6,4
75	*****	17,4	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,9	13,3	12,7	12,1	11,5	10,6	6,1
80	*****	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	14,1	13,5	13,0	12,4	11,8	11,2	10,3	6,0
85	*****	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	13,5	13,0	12,4	11,8	11,2	10,6	10,0	5,8
90	*****	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	13,1	12,5	11,9	11,3	10,7	10,1	9,7	5,6
95	*****	15,4	15,0	14,4	13,9	13,4	12,8	12,2	11,6	11,0	10,4	9,8	9,5	5,5
100	*****	14,6	14,1	13,6	13,0	12,4	11,8	11,2	10,6	10,0	9,4	8,8	9,2	5,3
125	*****	12,6	12,1	11,7	11,2	10,6	10,1	9,5	8,9	8,3	7,7	7,1	8,2	4,8
150	*****	11,1	10,6	10,1	9,5	8,9	8,3	7,7	7,1	6,5	5,9	5,3	7,5	4,3
200	*****	8,4	8,0	7,6	7,1	6,6	6,1	5,6	5,1	4,6	4,1	3,6	6,5	3,8
250	*****	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	5,8	3,4
300	*****	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,6	2,3	5,3	3,1
350	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	2,8	2,8
400	*****	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	2,7	2,7

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	350,1	348,5	346,8	341,4	332,3	322,9	313,3	303,4	293,1	282,4	271,3	247,7	191,9	110,8	
2	247,6	246,4	245,2	241,4	235,0	228,4	221,5	214,5	207,2	199,7	191,9	175,1	135,7	78,3	
3	202,1	201,2	200,2	197,1	191,9	186,5	180,9	175,1	169,2	163,0	156,7	143,0	110,8	64,0	
4	175,1	174,3	173,4	170,7	166,2	161,5	156,7	151,7	146,5	141,2	135,7	123,8	95,9	55,4	
5	156,6	155,9	155,1	152,7	148,6	144,4	140,1	135,7	131,1	126,3	121,3	110,8	85,8	49,5	
6	*****	142,3	141,6	139,4	135,7	131,8	127,9	123,8	119,6	115,3	110,8	101,1	78,3	45,2	
7	*****	131,7	131,1	129,0	125,6	122,1	118,4	114,7	110,8	106,7	102,6	93,6	72,5	41,9	
8	*****	123,2	122,6	120,7	117,5	114,2	110,8	107,3	103,6	99,8	95,9	87,6	67,8	39,2	
9	*****	116,2	115,6	113,8	110,8	107,6	104,4	101,1	97,7	94,1	90,4	82,6	64,0	36,9	
10	*****	110,2	109,7	108,0	105,1	102,1	99,1	95,9	92,7	89,3	85,8	78,3	60,7	35,0	
11	*****	105,1	104,6	102,9	100,2	97,4	94,5	91,5	88,4	85,1	81,8	74,7	57,8	33,4	
12	*****	100,6	100,1	98,6	95,9	93,2	90,4	87,6	84,6	81,5	78,3	71,5	55,4	32,0	
13	*****	96,7	96,2	94,7	92,2	89,6	86,9	84,1	81,3	78,3	75,3	68,7	53,2	30,7	
14	*****	93,1	92,7	91,2	88,8	86,3	83,7	81,1	78,3	75,5	72,5	66,2	51,3	29,6	
15	*****	90,0	89,5	88,2	85,8	83,4	80,9	78,3	75,7	72,9	70,1	64,0	49,5	28,6	
16	*****	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	
17	*****	84,5	84,1	82,8	80,6	78,3	76,0	73,6	71,1	68,5	65,8	60,1	46,5	26,9	
18	*****	82,1	81,7	80,5	78,3	76,1	73,8	71,5	69,1	66,6	64,0	58,4	45,2	26,1	
19	*****	80,0	79,6	78,3	76,2	74,1	71,9	69,6	67,2	64,8	62,2	56,8	44,0	25,4	
20	*****	77,9	77,5	76,3	74,3	72,2	70,1	67,8	65,5	63,1	60,7	55,4	42,9	24,8	
21	*****	76,1	75,7	74,5	72,5	70,5	68,4	66,2	64,0	61,6	59,2	54,1	41,9	24,2	
22	*****	74,3	73,9	72,8	70,8	68,9	66,8	64,7	62,5	60,2	57,8	52,8	40,9	23,6	
23	*****	72,7	72,3	71,2	69,3	67,3	65,3	63,3	61,1	58,9	56,6	51,6	40,0	23,1	
24	*****	71,1	70,8	69,7	67,8	65,9	64,0	61,9	59,8	57,6	55,4	50,6	39,2	22,6	
25	*****	69,7	69,4	68,3	66,5	64,6	62,7	60,7	58,6	56,5	54,3	49,5	38,4	22,2	
30	*****	63,6	63,3	62,3	60,7	59,0	57,2	55,4	53,5	51,6	49,5	45,2	35,0	20,2	
35	*****	58,9	58,6	57,7	56,2	54,6	53,0	51,3	49,5	47,7	45,9	41,9	32,4	18,7	
40	*****	55,1	54,8	54,0	52,5	51,1	49,5	48,0	46,3	44,7	42,9	39,2	30,3	17,5	
45	*****	52,0	51,7	50,9	49,5	48,1	46,7	45,2	43,7	42,1	40,4	36,9	28,6	16,5	
50	*****	49,3	49,0	48,3	47,0	45,7	44,3	42,9	41,4	39,9	38,4	35,0	27,1	15,7	
55	*****	47,0	46,8	46,0	44,8	43,5	42,2	40,9	39,5	38,1	36,6	33,4	25,9	14,9	
60	*****	44,8	44,1	42,9	41,7	40,4	39,2	37,8	36,5	35,0	32,0	24,8	14,3	13,7	
65	*****	43,0	42,3	41,2	40,1	38,9	37,6	36,4	35,0	33,7	30,7	23,8	13,7	13,2	
70	*****	41,4	40,8	39,7	38,6	37,4	36,3	35,0	33,8	32,4	29,6	22,9	13,2	12,8	
75	*****	40,0	39,4	38,4	37,3	36,2	35,0	33,8	32,6	31,3	28,6	22,2	12,8	12,4	
80	*****	38,8	38,2	37,2	36,1	35,0	33,9	32,8	31,6	30,3	27,7	21,5	12,4	12,0	
85	*****	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,9	20,8	12,0	11,7	
90	*****	36,6	36,0	35,0	34,0	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7	11,4	
95	*****	35,6	35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,1	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4	11,1	
100	*****	34,7	34,1	33,2	32,3	31,3	30,3	29,3	28,2	27,1	24,8	19,2	11,1	9,9	
125	*****	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	9,0	9,0	
150	*****	27,9	27,1	26,4	25,6	24,8	23,9	23,1	22,2	20,2	15,7	7,8	7,0	6,4	
200	*****	24,1	23,5	22,8	22,2	21,5	20,7	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8	7,0	6,4	
250	*****	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0	6,4	5,9	
300	*****	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	5,2	5,0	4,0	
350	*****	17,8	17,3	16,7	16,2	15,7	15,1	14,5	13,2	10,3	5,9	5,5	5,2	4,0	
400	*****	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	5,2	4,0	3,5	
450	*****	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2	4,0	3,5	2,0	
500	*****	14,9	14,4	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0	4,0	3,5	2,0	
750	*****	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0	3,5	2,0	1,8	1,6	
1 000	*****	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	2,0	1,8	1,6	1,6	1,6	
1 500	*****	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9	2,5	2,0	1,8	1,6	1,6	1,6	1,6	
2 000	*****	6,1	5,5	4,3	2,5	2,0	1,8	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
3 000	*****	3,5	2,0	1,8	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
4 000	*****	1,8	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	
5 000	*****	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	

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

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	437,1	435,1	432,9	426,2	414,9	403,2	391,1	378,7	365,9	352,6	338,7	309,2	239,5	138,3	
2	309,1	307,7	306,1	301,4	293,4	285,1	276,6	267,8	258,7	249,3	239,5	218,7	169,4	97,8	
3	252,4	251,2	249,9	246,1	239,5	232,8	225,8	218,7	211,2	203,6	195,6	178,5	138,3	79,8	
4	218,5	217,6	216,5	213,1	207,4	201,6	195,6	189,4	182,9	176,3	169,4	154,6	119,8	69,1	
5	195,5	194,6	193,6	190,6	185,5	180,3	174,9	169,4	163,6	157,7	151,5	138,3	107,1	61,8	
6	178,4	177,6	176,7	174,0	169,4	164,6	159,7	154,6	149,4	143,9	138,3	126,2	97,8	56,5	
7	165,2	164,5	163,6	161,1	156,8	152,4	147,8	143,1	138,3	133,3	128,0	116,9	90,5	52,3	
8	154,5	153,8	153,1	150,7	146,7	142,5	138,3	133,9	129,4	124,7	119,8	109,3	84,7	48,9	
9	145,7	145,0	144,3	142,1	138,3	134,4	130,4	126,2	122,0	117,5	112,9	103,1	79,8	46,1	
10	138,2	137,6	136,9	134,8	131,2	127,5	123,7	119,8	115,7	111,5	107,1	97,8	75,7	43,7	
11	*****	131,2	130,5	128,5	125,1	121,6	117,9	114,2	110,3	106,3	102,1	93,2	72,2	41,7	
12	*****	125,6	125,0	123,0	119,8	116,4	112,9	109,3	105,6	101,8	97,8	89,3	69,1	39,9	
13	*****	120,7	120,1	118,2	115,1	111,8	108,5	105,0	101,5	97,8	93,9	85,8	66,4	38,4	
14	*****	116,3	115,7	113,9	110,9	107,8	104,5	101,2	97,8	94,2	90,5	82,6	64,0	37,0	
15	*****	112,3	111,8	110,1	107,1	104,1	101,0	97,8	94,5	91,0	87,5	79,8	61,8	35,7	
16	*****	108,8	108,2	106,6	103,7	100,8	97,8	94,7	91,5	88,1	84,7	77,3	59,9	34,6	
17	*****	105,5	105,0	103,4	100,6	97,8	94,9	91,9	88,7	85,5	82,2	75,0	58,1	33,5	
18	*****	102,6	102,0	100,5	97,8	95,0	92,2	89,3	86,2	83,1	79,8	72,9	56,5	32,6	
19	*****	99,8	99,3	97,8	95,2	92,5	89,7	86,9	83,9	80,9	77,7	70,9	55,0	31,7	
20	*****	97,3	96,8	95,3	92,8	90,2	87,5	84,7	81,8	78,8	75,7	69,1	53,6	30,9	
21	*****	95,0	94,5	93,0	90,5	88,0	85,4	82,6	79,8	76,9	73,9	67,5	52,3	30,2	
22	*****	92,8	92,3	90,9	88,5	86,0	83,4	80,7	78,0	75,2	72,2	65,9	51,1	29,5	
23	*****	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	
24	*****	88,8	88,4	87,0	84,7	82,3	79,8	77,3	74,7	72,0	69,1	63,1	48,9	28,2	
25	*****	87,0	86,6	85,2	83,0	80,6	78,2	75,7	73,2	70,5	67,7	61,8	47,9	27,7	
30	*****	79,4	79,0	77,8	75,7	73,6	71,4	69,1	66,8	64,4	61,8	56,5	43,7	25,2	
35	*****	73,5	73,2	72,0	70,1	68,2	66,1	64,0	61,8	59,6	57,3	52,3	40,5	23,4	
40	*****	68,8	68,5	67,4	65,6	63,7	61,8	59,9	57,9	55,7	53,6	48,9	37,9	21,9	
45	*****	64,9	64,5	63,5	61,8	60,1	58,3	56,5	54,5	52,6	50,5	46,1	35,7	20,6	
50	*****	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	
55	*****	58,7	58,4	57,5	55,9	54,4	52,7	51,1	49,3	47,5	45,7	41,7	32,3	18,6	
60	*****	56,2	55,9	55,0	53,6	52,1	50,5	48,9	47,2	45,5	43,7	39,9	30,9	17,9	
65	*****	54,0	53,7	52,9	51,5	50,0	48,5	47,0	45,4	43,7	42,0	38,4	29,7	17,2	
70	*****	52,0	51,7	50,9	49,6	48,2	46,8	45,3	43,7	42,1	40,5	37,0	28,6	16,5	
75	*****	50,2	50,0	49,2	47,9	46,6	45,2	43,7	42,2	40,7	39,1	35,7	27,7	16,0	
80	*****	48,6	48,4	47,7	46,4	45,1	43,7	42,3	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
85	*****	47,2	47,0	46,2	45,0	43,7	42,4	41,1	39,7	38,2	36,7	33,5	26,0	15,0	
90	*****	45,9	45,6	44,9	43,7	42,5	41,2	39,9	38,6	37,2	35,7	32,6	25,2	14,6	
95	*****	44,6	44,4	43,7	42,6	41,4	40,1	38,9	37,5	36,2	34,8	31,7	24,6	14,2	
100	*****	43,5	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,3	33,9	30,9	24,0	13,8	
125	*****	38,7	38,1	37,1	36,1	35,0	33,9	32,7	31,5	30,3	27,7	21,4	12,4	12,4	
150	*****	35,3	34,8	33,9	32,9	31,9	30,9	29,9	28,8	27,7	25,2	19,6	11,3	11,3	
200	*****	30,6	30,1	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8	9,8	
250	*****	27,0	26,2	25,5	24,7	24,0	23,1	22,3	21,4	20,5	19,6	15,1	8,7	8,7	
300	*****	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0	8,0	8,0	
350	*****	22,8	22,2	21,6	20,9	20,2	19,6	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	7,4	7,4	
400	*****	21,3	20,7	20,2	19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9	6,9	6,9	
450	*****	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5	6,5	6,5	
500	*****	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,1	13,8	10,7	6,2	6,2	6,2	
750	*****	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,9	11,3	8,7	5,0	5,0	5,0	
1 000	*****	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4	4,4	4,4	4,4	
1 500	*****	10,4	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	
2 000	*****	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	
3 000	*****	6,7	6,4	6,2	5,6	4,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	
4 000	*****	5,4	4,9	3,8	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	
5 000	*****	4,4	3,4	2,0	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
6 000	*****	3,1	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
7 000	*****	2,9	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	
8 000	*****	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
9 000	*****	1,5	1,5	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 - 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	*****	191,2	190,2	187,3	182,3	177,2	171,9	166,4	160,8	154,9	148,8	135,9	105,3	60,8
2	*****	135,2	134,5	132,4	128,9	125,3	121,5	117,7	113,7	109,5	105,3	96,1	74,4	43,0
3	*****	110,4	109,8	108,1	105,3	102,3	99,2	96,1	92,8	89,4	85,9	78,4	60,8	35,1
4	*****	95,6	95,1	93,6	91,1	88,6	85,9	83,2	80,4	77,5	74,4	67,9	52,6	30,4
5	*****	85,5	85,1	83,8	81,5	79,2	76,9	74,4	71,9	69,3	66,6	60,8	47,1	27,2
6	*****	78,1	77,7	76,5	74,4	72,3	70,2	67,9	65,6	63,2	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	66,2	64,5	62,6	60,8	58,8	56,8	54,8	52,6	48,0	37,2	21,5
9	*****	63,4	62,4	62,4	60,8	59,1	57,3	55,5	53,6	51,6	49,6	45,3	35,1	20,3
10	*****	60,2	59,2	57,6	56,0	54,4	52,6	50,8	49,0	47,1	43,0	33,3	19,2	19,2
11	*****	57,4	56,5	55,0	53,4	51,8	50,2	48,5	46,7	44,9	41,0	31,7	18,3	18,3
12	*****	54,9	54,1	52,6	51,1	49,6	48,0	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,5	17,5
13	*****	52,8	51,9	50,6	49,1	47,7	46,2	44,6	43,0	41,3	37,7	29,2	16,9	16,9
14	*****	50,8	50,1	48,7	47,3	45,9	44,5	43,0	41,4	39,8	36,3	28,1	16,2	16,2
15	*****	49,1	48,4	47,1	45,7	44,4	43,0	41,5	40,0	38,4	35,1	27,2	15,7	15,7
16	*****	47,6	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	15,2
17	*****	46,1	45,4	44,2	43,0	41,7	40,4	39,0	37,6	36,1	33,0	25,5	14,7	14,7
18	*****	44,1	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	40,6	39,4	38,2	36,9	35,5	34,1	31,2	24,1	13,9	13,9	13,9
20	*****	41,9	40,8	39,6	38,4	37,2	35,9	34,6	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	*****	39,9	38,9	37,8	36,6	35,5	34,3	33,0	31,7	29,0	22,4	13,0	13,0	13,0
23	*****	39,1	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7	12,7	12,7
24	*****	38,2	37,2	36,2	35,1	34,0	32,8	31,6	30,4	27,7	21,5	12,4	12,4	12,4
25	*****	37,5	36,5	35,4	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	32,3	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	29,9	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	16,6	9,6	9,6	9,6
45	*****	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	21,3	20,3	18,3	14,2	14,2	14,2
50	*****	25,8	25,1	24,3	23,5	22,7	21,9	21,1	20,2	19,2	17,2	13,2	13,2	13,2
55	*****	24,6	23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	19,2	18,3	16,3	12,3	12,3	12,3
60	*****	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	18,3	17,4	15,4	11,4	11,4	11,4
65	*****	22,6	22,0	21,3	20,6	19,9	19,2	18,5	17,8	16,9	14,9	10,9	10,9	10,9
70	*****	21,8	21,2	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	17,1	16,2	14,2	10,2	10,2	10,2
75	*****	21,1	20,5	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	13,7	9,7	9,7	9,7
80	*****	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,9	15,2	13,2	9,2	9,2	9,2
85	*****	19,8	19,2	18,6	18,1	17,4	16,8	16,1	15,4	14,7	12,7	8,7	8,7	8,7
90	*****	18,7	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	15,0	14,3	13,6	11,6	7,6	7,6	7,6
95	*****	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	14,7	14,0	13,3	11,3	7,3	7,3	7,3
100	*****	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	14,3	13,6	12,9	10,9	6,9	6,9	6,9
125	*****	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,7	12,1	11,4	9,4	5,4	5,4	5,4
150	*****	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,5	10,9	10,3	9,6	7,6	3,6	3,6	3,6
200	*****	11,8	11,4	11,0	10,5	9,9	9,4	8,8	8,2	7,5	5,5	1,5	1,5	1,5
250	*****	10,2	9,8	9,4	8,9	8,4	7,8	7,2	6,6	5,9	3,9	1,9	1,9	1,9
300	*****	8,9	8,6	8,2	7,7	7,2	6,6	6,0	5,4	4,7	2,7	1,7	1,7	1,7
350	*****	8,0	7,7	7,3	6,8	6,3	5,7	5,1	4,5	3,8	1,8	1,8	1,8	1,8
400	*****	6,8	6,5	6,1	5,6	5,1	4,5	3,9	3,3	2,6	1,6	1,6	1,6	1,6
450	*****	5,0	4,7	4,3	3,8	3,3	2,7	2,1	1,5	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
500	*****	4,7	4,3	3,9	3,4	2,8	2,2	1,6	1,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
750	*****	2,2	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3	0,3	0,3

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	*****	241,8	240,6	236,9	230,6	224,1	217,4	210,5	203,4	196,0	188,3	171,9	133,1	76,9
2	*****	171,0	170,1	167,5	163,1	158,5	153,7	148,8	143,8	138,6	133,1	121,5	94,1	54,4
3	*****	139,6	138,9	136,8	133,1	129,4	125,5	121,5	117,4	113,1	108,7	99,2	76,9	44,4
4	*****	120,9	120,3	118,5	115,3	112,0	108,7	105,3	101,7	98,0	94,1	85,9	66,6	38,4
5	*****	108,2	107,6	105,9	103,1	100,2	97,2	94,1	90,9	87,6	84,2	76,9	59,5	34,4
6	*****	98,7	98,2	96,7	94,1	91,5	88,8	85,9	83,0	80,0	76,9	70,2	54,4	31,4
7	*****	91,4	90,9	89,5	87,2	84,7	82,2	79,6	76,9	74,1	71,2	65,0	50,3	29,1
8	*****	85,5	85,1	83,8	81,5	79,2	76,9	74,4	71,9	69,3	66,6	60,8	47,1	27,2
9	*****	80,2	79,0	76,9	74,7	72,5	70,2	67,8	65,3	62,8	60,8	57,3	44,4	25,6
10	*****	76,1	74,9	72,9	70,9	68,7	66,6	64,3	62,0	59,5	54,4	42,1	24,3	
11	*****	72,6	71,4	69,5	67,6	65,5	63,5	61,3	59,1	56,8	51,8	40,1	23,2	
12	*****	69,5	68,4	66,6	64,7	62,8	60,8	58,7	56,6	54,4	49,6	38,4	22,2	
13	*****	66,7	65,7	64,0	62,2	60,3	58,4	56,4	54,4	52,2	47,7	36,9	21,3	
14	*****	64,3	63,3	61,6	59,9	58,1	56,3	54,4	52,4	50,3	45,9	35,6	20,5	
15	*****	62,1	61,2	59,5	57,9	56,1	54,4	52,5	50,6	48,6	44,4	34,4	19,8	
16	*****	60,2	59,2	57,6	56,0	54,4	52,6	50,8	49,0	47,1	43,0	33,3	19,2	
17	*****	58,4	57,5	55,9	54,4	52,7	51,1	49,3	47,5	45,7	41,7	32,3	18,6	
18	*****	55,8	54,4	52,8	51,2	49,6	47,9	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1		
19	*****	54,4	52,9	51,4	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,4	30,5	17,6		
20	*****	53,0	51,6	50,1	48,6	47,1	45,5	43,8	42,1	38,4	29,8	17,2		
21	*****	51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,4	42,8	41,1	37,5	29,1	16,8		
22	*****	50,5	49,2	47,8	46,4	44,9	43,4	41,8	40,1	36,6	28,4	16,4		
23	*****	49,4	48,1	46,7	45,3	43,9	42,4	40,9	39,3	35,8	27,8	16,0		
24	*****	48,4	47,1	45,7	44,4	43,0	41,5	40,0	38,4	35,1	27,2	15,7		
25	*****	47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,7	39,2	37,7	34,4	26,6	15,4		
30	*****	43,3	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0		
35	*****	40,0	39,0	37,9	36,7	35,6	34,4	33,1	31,8	29,1	22,5	13,0		
40	*****	37,5	36,5	35,4	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2		
45	*****	34,4	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,1	25,6	19,8	11,5			
50	*****	32,6	31,7	30,7	29,8	28,8	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9			
55	*****	31,1	30,2	29,3	28,4	27,4	26,4	25,4	23,2	18,0	10,4			
60	*****	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9			
65	*****	28,6	27,8	27,0	26,1	25,2	24,3	23,4	21,3	16,5	9,5			
70	*****	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2			
75	*****	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,7	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6		
80	*****	25,8	25,1	24,3	23,5	22,8	22,1	21,3	20,4	18,6	14,4	8,3		
85	*****	25,0	24,3	23,6	22,8	22,2	21,4	20,7	19,8	18,1	14,0	8,1		
90	*****	23,6	22,9	22,2	21,6	20,9	20,1	19,3	17,6	13,7	7,9			
95	*****	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	18,8	17,2	13,3	7,7			
100	*****	22,4	21,7	21,1	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7				
125	*****	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9				
150	*****	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3					
200	*****	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4						
250	*****	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9							
300	*****	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4								
350	*****	10,1	9,2	7,1	4,1									
400	*****	8,6	6,7	3,8										
450	*****	6,3	3,6											
500	*****	6,0	3,4											
750	*****	2,8												

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - Fichier personnes

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	475,0	472,8	470,4	463,2	450,8	438,1	425,0	411,6	397,6	383,1	368,1	336,0	260,3	150,3
2	335,9	334,3	332,7	327,5	318,8	309,8	300,6	291,0	281,1	270,9	260,3	237,6	184,1	106,3
3	274,2	273,0	271,6	267,4	260,3	253,0	245,4	237,6	229,6	221,2	212,5	194,0	150,3	86,8
4	237,5	236,4	235,2	231,6	225,4	219,1	212,5	205,8	198,8	191,6	184,1	168,0	130,1	75,1
5	212,4	211,5	210,4	207,1	201,6	195,9	190,1	184,1	177,8	171,3	164,6	150,3	116,4	67,2
6	193,9	193,0	192,1	189,1	184,1	178,9	173,5	168,0	162,3	156,4	150,3	137,2	106,3	61,4
7	179,5	178,7	177,8	175,1	170,4	165,6	160,7	155,6	150,3	144,8	139,1	127,0	98,4	56,8
8	167,9	167,2	166,3	163,8	159,4	154,9	150,3	145,5	140,6	135,5	130,1	118,8	92,0	53,1
9	158,3	157,6	156,8	154,4	150,3	146,0	141,7	137,2	132,5	127,7	122,7	112,0	86,8	50,1
10	*****	149,5	148,8	146,5	142,6	138,5	134,4	130,1	125,7	121,2	116,4	106,3	82,3	47,5
11	*****	142,6	141,8	139,7	135,9	132,1	128,2	124,1	119,9	115,5	111,0	101,3	78,5	45,3
12	*****	136,5	135,8	133,7	130,1	126,5	122,7	118,8	114,8	110,6	106,3	97,0	75,1	43,4
13	*****	131,1	130,5	128,5	125,0	121,5	117,9	114,1	110,3	106,3	102,1	93,2	72,2	41,7
14	*****	126,4	125,7	123,8	120,5	117,1	113,6	110,0	106,3	102,4	98,4	89,8	69,6	40,2
15	*****	122,1	121,5	119,6	116,4	113,1	109,7	106,3	102,7	98,9	95,0	86,8	67,2	38,8
16	*****	118,2	117,6	115,8	112,7	109,5	106,3	102,9	99,4	95,8	92,0	84,0	65,1	37,6
17	*****	114,7	114,1	112,3	109,3	106,3	103,1	99,8	96,4	92,9	89,3	81,5	63,1	36,4
18	*****	111,4	110,9	109,2	106,3	103,3	100,2	97,0	93,7	90,3	86,8	79,2	61,4	35,4
19	*****	108,5	107,9	106,3	103,4	100,5	97,5	94,4	91,2	87,9	84,4	77,1	59,7	34,5
20	*****	105,7	105,2	103,6	100,8	98,0	95,0	92,0	88,9	85,7	82,3	75,1	58,2	33,6
21	*****	103,2	102,7	101,1	98,4	95,6	92,8	89,8	86,8	83,6	80,3	73,3	56,8	32,8
22	*****	100,8	100,3	98,8	96,1	93,4	90,6	87,7	84,8	81,7	78,5	71,6	55,5	32,0
23	*****	98,6	98,1	96,6	94,0	91,4	88,6	85,8	82,9	79,9	76,8	70,1	54,3	31,3
24	*****	96,5	96,0	94,5	92,0	89,4	86,8	84,0	81,2	78,2	75,1	68,6	53,1	30,7
25	*****	94,6	94,1	92,6	90,2	87,6	85,0	82,3	79,5	76,6	73,6	67,2	52,1	30,1
30	*****	86,3	85,9	84,6	82,3	80,0	77,6	75,1	72,6	70,0	67,2	61,4	47,5	27,4
35	*****	79,9	79,5	78,3	76,2	74,1	71,8	69,6	67,2	64,8	62,2	56,8	44,0	25,4
40	*****	74,8	74,4	73,2	71,3	69,3	67,2	65,1	62,9	60,6	58,2	53,1	41,2	23,8
45	*****	70,5	70,1	69,0	67,2	65,3	63,4	61,4	59,3	57,1	54,9	50,1	38,8	22,4
50	*****	66,9	66,5	65,5	63,8	62,0	60,1	58,2	56,2	54,2	52,1	47,5	36,8	21,3
55	*****	63,8	63,4	62,5	60,8	59,1	57,3	55,5	53,6	51,7	49,6	45,3	35,1	20,3
60	*****	61,0	60,7	59,8	58,2	56,6	54,9	53,1	51,3	49,5	47,5	43,4	33,6	19,4
65	*****	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
70	*****	56,5	56,2	55,4	53,9	52,4	50,8	49,2	47,5	45,8	44,0	40,2	31,1	18,0
75	*****	54,6	54,3	53,5	52,1	50,6	49,1	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,1	17,4
80	*****	52,9	52,6	51,8	50,4	49,0	47,5	46,0	44,5	42,8	41,2	37,6	29,1	16,8
85	*****	51,3	51,0	50,2	48,9	47,5	46,1	44,6	43,1	41,6	39,9	36,4	28,2	16,3
90	*****	49,8	49,6	48,8	47,5	46,2	44,8	43,4	41,9	40,4	38,8	35,4	27,4	15,8
95	*****	48,3	47,5	46,3	45,0	43,6	42,2	40,8	39,3	37,8	36,3	34,5	26,7	15,4
100	*****	47,0	46,3	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	35,3	33,6	26,0	15,0
125	*****	42,1	41,4	40,3	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,1	23,3	13,4	13,4
150	*****	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,4	21,3	12,3	12,3
200	*****	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6	10,6	10,6
250	*****	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	21,3	16,5	9,5	9,5	9,5
300	*****	26,7	26,0	25,3	24,5	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7	8,7	8,7
350	*****	24,8	24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0	8,0	8,0
400	*****	23,2	22,5	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5	7,5	7,5
450	*****	21,8	21,3	20,7	20,0	19,4	18,7	18,1	17,4	15,8	12,3	7,1	7,1	7,1
500	*****	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7	6,7	6,7	6,7
750	*****	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5	5,5	5,5	5,5
1 000	*****	13,9	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
1 500	*****	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
2 000	*****	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3 000	*****	7,0	6,7	6,1	4,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
4 000	*****	5,3	4,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
5 000	*****	3,7	2,1	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
6 000	*****	3,4	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
7 000	*****	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
8 000	*****	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7

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

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	*****	111,0	110,5	108,8	105,9	102,9	99,8	96,6	93,4	90,0	86,4	78,9	61,1	35,3
2	*****	78,5	78,1	76,9	74,8	72,7	70,6	68,3	66,0	63,6	61,1	55,8	43,2	24,9
3	*****	64,1	63,8	62,8	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	51,9	49,9	45,6	35,3	20,4
4	*****	55,5	55,2	54,4	52,9	51,4	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,4	30,6	17,6
5	*****	49,6	49,4	48,6	47,3	46,0	44,6	43,2	41,7	40,2	38,7	35,3	27,3	15,8
6	*****	45,3	45,1	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4
7	*****	42,0	41,7	41,1	40,0	38,9	37,7	36,5	35,3	34,0	32,7	29,8	23,1	13,3
8	*****	39,3	39,1	38,4	37,4	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5
9	*****	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
10	*****		34,9	34,4	33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,2
11	*****		33,3	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,1	23,8	18,4	10,6
12	*****		31,9	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2
13	*****		30,6	30,2	29,4	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8
14	*****		29,5	29,1	28,3	27,5	26,7	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4
15	*****		28,5	28,1	27,3	26,6	25,8	24,9	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1
16	*****		27,6	27,2	26,5	25,7	24,9	24,2	23,3	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
17	*****		26,8	26,4	25,7	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	21,0	19,1	14,8	8,6
18	*****		26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
19	*****		25,3	24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1
20	*****			24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,6	13,7	7,9
21	*****			23,7	23,1	22,4	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	17,2	13,3	7,7
22	*****			23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5
23	*****			22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,5	18,8	18,0	16,5	12,7	7,4
24	*****			22,2	21,6	21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2
25	*****			21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1
30	*****			19,9	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4
35	*****			18,4	17,9	17,4	16,9	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0
40	*****			17,2	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6
45	*****			16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3
50	*****				15,0	14,5	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,6	5,0
55	*****				14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,6	8,2	4,8
60	*****				13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6
65	*****				13,1	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4
70	*****				12,7	12,3	11,9	11,5	11,2	10,8	10,3	9,4	7,3	4,2
75	*****				12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1
80	*****				11,8	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1	9,7	8,8	6,8	3,9
85	*****				11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8
90	*****				11,2	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7
95	*****				10,9	10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6
100	*****					10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5
125	*****					9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2
150	*****						8,1	7,9	7,6	7,3	7,1	6,4	5,0	2,9
200	*****							6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5
250	*****								5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2
300	*****									5,2	5,0	4,6	3,5	2,0
350	*****										4,6	4,2	3,3	1,9
400	*****											3,9	3,1	1,8
450	*****												3,7	2,9
500	*****													2,7
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	*****	59,6	58,7	57,1	55,5	53,9	52,1	50,4	48,5	46,6	42,6	33,0	19,0	
2	*****	41,5	40,4	39,3	38,1	36,9	35,6	34,3	33,0	30,1	23,3	13,5		
3	*****	33,9	33,0	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0		
4	*****	29,3	28,6	27,8	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5		
5	*****		25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,9	19,0	14,7	8,5		
6	*****		23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8		
7	*****		21,6	21,0	20,4	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,5	7,2		
8	*****		20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7		
9	*****			18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3		
10	*****				17,6	17,0	16,5	15,9	15,4	14,7	13,5	10,4	6,0	
11	*****				16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7	
12	*****				16,0	15,5	15,1	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5	
13	*****				15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	12,9	11,8	9,1	5,3	
14	*****					14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1	
15	*****					13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
16	*****						13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,6	8,2	4,8
17	*****						13,1	12,6	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6
18	*****							12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
19	*****							12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4
20	*****							11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3
21	*****							11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
22	*****							11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1
23	*****								10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0
24	*****								10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9
25	*****								10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8
30	*****									8,9	8,5	7,8	6,0	3,5
35	*****										7,9	7,2	5,6	3,2
40	*****											6,7	5,2	3,0
45	*****												4,9	2,8
50	*****													4,7
55	*****													4,4
60	*****													4,3
65	*****													4,3
70	*****													4,3
75	*****													4,3

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	*****	66,0	65,0	63,3	61,5	59,7	57,8	55,8	53,8	51,7	47,2	36,5	21,1	
2	*****	46,0	44,8	43,5	42,2	40,9	39,5	38,0	36,5	33,4	25,8	14,9		
3	*****	37,5	36,5	35,5	34,5	33,4	32,2	31,1	29,8	27,2	21,1	12,2		
4	*****	32,5	31,6	30,8	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5		
5	*****		28,3	27,5	26,7	25,8	25,0	24,1	23,1	21,1	16,3	9,4		
6	*****		25,8	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6		
7	*****		23,9	23,2	22,6	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0		
8	*****		22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5		
9	*****		20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0		
10	*****		19,4	18,9	18,3	17,7	17,0	16,3	14,9	11,6	6,7			
11	*****		18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4			
12	*****		17,8	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1			
13	*****		17,1	16,5	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9			
14	*****			15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6			
15	*****			15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4			
16	*****			14,9	14,4	14,0	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3			
17	*****			14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,9	5,1			
18	*****				13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0			
19	*****				13,3	12,8	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8			
20	*****				12,9	12,5	12,0	11,6	10,5	8,2	4,7			
21	*****				12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6			
22	*****				11,9	11,5	11,0	10,1	7,8	4,5				
23	*****				11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4				
24	*****				11,4	11,0	10,5	9,6	7,5	4,3				
25	*****				11,2	10,8	10,3	9,4	7,3	4,2				
30	*****					9,8	9,4	8,6	6,7	3,9				
35	*****						8,7	8,0	6,2	3,6				
40	*****							7,5	5,8	3,3				
45	*****								5,4	3,1				
50	*****								5,2	3,0				
55	*****								4,9	2,8				
60	*****								4,7	2,7				
65	*****									2,6				
70	*****									2,5				
75	*****									2,4				

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	*****	119,8	119,2	117,3	114,2	111,0	107,7	104,3	100,7	97,1	93,2	85,1	65,9	38,1		
2	*****	84,7	84,3	83,0	80,8	78,5	76,1	73,7	71,2	68,6	65,9	60,2	46,6	26,9		
3	*****	69,2	68,8	67,7	65,9	64,1	62,2	60,2	58,2	56,0	53,8	49,1	38,1	22,0		
4	*****	59,9	59,6	58,7	57,1	55,5	53,8	52,1	50,4	48,5	46,6	42,6	33,0	19,0		
5	*****	53,6	53,3	52,5	51,1	49,6	48,2	46,6	45,0	43,4	41,7	38,1	29,5	17,0		
6	*****	48,9	48,7	47,9	46,6	45,3	44,0	42,6	41,1	39,6	38,1	34,8	26,9	15,5		
7	*****	45,3	45,0	44,3	43,2	41,9	40,7	39,4	38,1	36,7	35,2	32,2	24,9	14,4		
8	*****	42,3	42,1	41,5	40,4	39,2	38,1	36,9	35,6	34,3	33,0	30,1	23,3	13,5		
9	*****		39,7	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7		
10	*****		37,7	37,1	36,1	35,1	34,0	33,0	31,9	30,7	29,5	26,9	20,9	12,0		
11	*****		35,9	35,4	34,4	33,5	32,5	31,4	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5		
12	*****		34,4	33,9	33,0	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0		
13	*****		33,1	32,5	31,7	30,8	29,9	28,9	27,9	26,9	25,9	23,6	18,3	10,6		
14	*****		31,9	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	25,9	24,9	22,8	17,6	10,2		
15	*****		30,8	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8		
16	*****		29,8	29,3	28,6	27,7	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5		
17	*****			28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2		
18	*****			27,7	26,9	26,2	25,4	24,6	23,7	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0		
19	*****			26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7		
20	*****			26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,9	19,0	14,7	8,5		
21	*****			25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,3	18,6	14,4	8,3		
22	*****			25,0	24,3	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,1	14,1	8,1		
23	*****			24,5	23,8	23,1	22,5	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9		
24	*****			24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8		
25	*****			23,5	22,8	22,2	21,5	20,9	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6		
30	*****			21,4	20,9	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	7,0		
35	*****			19,8	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,1	6,4		
40	*****			18,6	18,1	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,5	10,4	6,0		
45	*****				17,0	16,5	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7		
50	*****				16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4		
55	*****				15,4	15,0	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1		
60	*****				14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9		
65	*****				14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,6	10,6	8,2	4,7		
70	*****				13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,6		
75	*****				13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4		
80	*****				12,8	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3		
85	*****					12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,2	4,1		
90	*****					11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0		
95	*****					11,4	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8	3,9		
100	*****					11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8		
125	*****						9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4		
150	*****							8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,0	5,4	3,1	
200	*****								7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7	
250	*****									6,1	5,9	5,4	4,2	2,4		
300	*****										5,4	4,9	3,8	2,2		
350	*****											4,6	3,5	2,0		
400	*****												4,3	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, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	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	*****	37,9	37,7	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	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	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	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	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	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	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	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	19,6	15,2	8,8	
16	*****	*****	26,6	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5	
17	*****	*****	*****	25,4	24,8	24,1	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,5	14,3	8,3	
18	*****	*****	*****	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0	
19	*****	*****	*****	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8	
20	*****	*****	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
21	*****	*****	*****	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4	
22	*****	*****	*****	22,4	21,8	21,2	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	16,2	12,6	7,3	
23	*****	*****	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	
24	*****	*****	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
25	*****	*****	*****	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	
30	*****	*****	*****	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2	
35	*****	*****	*****	17,7	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
40	*****	*****	*****	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
45	*****	*****	*****	*****	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1	
50	*****	*****	*****	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	10,8	8,3	4,8	
55	*****	*****	*****	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,3	7,9	4,6	
60	*****	*****	*****	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4	
65	*****	*****	*****	*****	12,7	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,3	9,4	7,3	4,2	
70	*****	*****	*****	*****	12,2	11,9	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,1	7,0	4,1	
75	*****	*****	*****	*****	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9	
80	*****	*****	*****	*****	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
85	*****	*****	*****	*****	*****	10,8	10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,3	6,4	3,7	
90	*****	*****	*****	*****	*****	10,5	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,0	6,2	3,6	
95	*****	*****	*****	*****	*****	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,6	7,8	6,0	3,5	
100	*****	*****	*****	*****	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	
125	*****	*****	*****	*****	*****	8,9	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0	
150	*****	*****	*****	*****	*****	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	4,8	2,8	
200	*****	*****	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,5	5,4	4,2	2,4	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,8	3,7	2,2	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,8	4,6	4,4	4,2	4,1	3,4	2,0	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,1	3,9	3,7	3,6	3,2	1,8	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,8	3,6	3,5	2,9	1,7	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,8	2,7	2,6	1,6	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,6	2,5	1,5	
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,2	

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	*****	56,9	56,0	54,5	53,0	51,4	49,8	48,1	46,3	44,5	40,6	31,5	18,2		
2	*****	39,6	38,6	37,5	36,3	35,2	34,0	32,8	31,5	28,7	22,3	12,9			
3	*****	32,3	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5			
4	*****	27,3	26,5	25,7	24,9	24,0	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1				
5	*****	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1				
6	*****	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4				
7	*****	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9				
8	*****	18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4					
9	*****	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1					
10	*****	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,7					
11	*****	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5					
12	*****	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,2						
13	*****	14,3	13,8	13,3	12,9	12,3	11,3	8,7	5,0						
14	*****	13,7	13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9						
15	*****	12,9	12,4	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,5						
16	*****	12,4	12,0	11,6	11,1	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2					
17	*****	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4							
18	*****	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3							
19	*****	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2								
20	*****	10,8	10,4	10,0	9,1	7,0	4,1								
21	*****	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0								
22	*****	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9								
23	*****	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8									
24	*****	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7									
25	*****	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6									
30	*****	7,4	5,7	3,3											
35	*****	6,9	5,3	3,1											
40	*****	5,0	2,9												
45	*****	4,7	2,7												
50	*****	4,5	2,6												
55	*****	2,5													
60	*****	2,3													
65	*****	2,3													

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

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	*****	65,7	64,7	63,0	61,2	59,4	57,5	55,6	53,5	51,4	47,0	36,4	21,0	
2	*****	45,8	44,6	43,3	42,0	40,7	39,3	37,9	36,4	33,2	25,7	14,9		
3	*****	37,4	36,4	35,4	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1		
4	*****		31,5	30,6	29,7	28,8	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5		
5	*****		28,2	27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,3	9,4		
6	*****		25,7	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,9	8,6		
7	*****		23,8	23,1	22,5	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9		
8	*****			21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4		
9	*****			20,4	19,8	19,2	18,5	17,8	17,1	15,7	12,1	7,0		
10	*****			19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,9	11,5	6,6		
11	*****			18,5	17,9	17,3	16,8	16,1	15,5	14,2	11,0	6,3		
12	*****				17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1		
13	*****				16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8		
14	*****				15,9	15,4	14,9	14,3	13,7	12,6	9,7	5,6		
15	*****				15,3	14,9	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4		
16	*****					14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,3		
17	*****					13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1		
18	*****					13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0		
19	*****					13,2	12,7	12,3	11,8	10,8	8,3	4,8		
20	*****						12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7		
21	*****						12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6		
22	*****						11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5		
23	*****						11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4		
24	*****							10,9	10,5	9,6	7,4	4,3		
25	*****							10,7	10,3	9,4	7,3	4,2		
30	*****								9,4	8,6	6,6	3,8		
35	*****									7,9	6,1	3,5		
40	*****										5,8	3,3		
45	*****											5,4	3,1	
50	*****												5,1	3,0
55	*****													2,8
60	*****													2,7
65	*****													2,6

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - 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	*****	117,3	116,7	114,9	111,8	108,7	105,4	102,1	98,6	95,0	91,3	83,3	64,6	37,3	
2	*****	82,9	82,5	81,2	79,1	76,8	74,5	72,2	69,7	67,2	64,6	58,9	45,7	26,4	
3	*****	67,7	67,4	66,3	64,6	62,7	60,9	58,9	56,9	54,9	52,7	48,1	37,3	21,5	
4	*****	58,6	58,3	57,4	55,9	54,3	52,7	51,0	49,3	47,5	45,7	41,7	32,3	18,6	
5	*****	52,5	52,2	51,4	50,0	48,6	47,1	45,7	44,1	42,5	40,8	37,3	28,9	16,7	
6	*****	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	
7	*****		44,1	43,4	42,3	41,1	39,8	38,6	37,3	35,9	34,5	31,5	24,4	14,1	
8	*****		41,3	40,6	39,5	38,4	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,8	13,2	
9	*****		38,9	38,3	37,3	36,2	35,1	34,0	32,9	31,7	30,4	27,8	21,5	12,4	
10	*****		36,9	36,3	35,4	34,4	33,3	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,4	11,8	
11	*****		35,2	34,6	33,7	32,8	31,8	30,8	29,7	28,7	27,5	25,1	19,5	11,2	
12	*****		33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,4	24,1	18,6	10,8	
13	*****		32,4	31,9	31,0	30,1	29,2	28,3	27,4	26,4	25,3	23,1	17,9	10,3	
14	*****			30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0	
15	*****			29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,5	23,6	21,5	16,7	9,6	
16	*****			28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3	
17	*****			27,9	27,1	26,4	25,6	24,8	23,9	23,0	22,1	20,2	15,7	9,0	
18	*****			27,1	26,4	25,6	24,8	24,1	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	
19	*****			26,4	25,7	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,6	
20	*****			25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,1	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	
21	*****			25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1	
22	*****			24,5	23,8	23,2	22,5	21,8	21,0	20,3	19,5	17,8	13,8	7,9	
23	*****			24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8	
24	*****			23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
25	*****			23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5	
30	*****			21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	
35	*****				18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,4	14,1	10,9	6,3	
40	*****				17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	
45	*****				16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6	
50	*****				15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3	
55	*****				15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0	
60	*****				14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	10,8	8,3	4,8	
65	*****				13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6	
70	*****					13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5	
75	*****					12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,5	4,3	
80	*****					12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
85	*****					11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0	
90	*****					11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9	
95	*****					11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8	
100	*****					10,9	10,5	10,2	9,9	9,5	9,1	8,3	6,5	3,7	
125	*****						9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3	
150	*****							8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0	
200	*****								7,0	6,7	6,5	5,9	4,6	2,6	
250	*****									5,8	5,3	4,1	2,4		
300	*****										4,8	3,7	2,2		
350	*****											3,5	2,0		
400	*****												3,2	1,9	
450	*****													3,0	1,8
500	*****														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, 2010 - juillet à décembre - 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	219,2	218,2	217,1	213,8	208,1	202,2	196,2	189,9	183,5	176,8	169,9	155,1	120,1	69,4	
2	155,0	154,3	153,5	151,2	147,1	143,0	138,7	134,3	129,7	125,0	120,1	109,7	84,9	49,0	
3	*****	126,0	125,3	123,4	120,1	116,7	113,3	109,7	105,9	102,1	98,1	89,5	69,4	40,0	
4	*****	109,1	108,6	106,9	104,0	101,1	98,1	95,0	91,7	88,4	84,9	77,5	60,1	34,7	
5	*****	97,6	97,1	95,6	93,0	90,4	87,7	84,9	82,1	79,1	76,0	69,4	53,7	31,0	
6	*****	89,1	88,6	87,3	84,9	82,5	80,1	77,5	74,9	72,2	69,4	63,3	49,0	28,3	
7	*****	82,5	82,1	80,8	78,6	76,4	74,1	71,8	69,4	66,8	64,2	58,6	45,4	26,2	
8	*****	77,2	76,8	75,6	73,6	71,5	69,4	67,2	64,9	62,5	60,1	54,8	42,5	24,5	
9	*****	72,7	72,4	71,3	69,4	67,4	65,4	63,3	61,2	58,9	56,6	51,7	40,0	23,1	
10	*****	69,0	68,7	67,6	65,8	63,9	62,0	60,1	58,0	55,9	53,7	49,0	38,0	21,9	
11	*****	65,8	65,5	64,5	62,7	61,0	59,1	57,3	55,3	53,3	51,2	46,8	36,2	20,9	
12	*****	63,0	62,7	61,7	60,1	58,4	56,6	54,8	53,0	51,0	49,0	44,8	34,7	20,0	
13	*****	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	
14	*****	58,3	58,0	57,1	55,6	54,0	52,4	50,8	49,0	47,3	45,4	41,4	32,1	18,5	
15	*****	56,3	56,1	55,2	53,7	52,2	50,6	49,0	47,4	45,7	43,9	40,0	31,0	17,9	
16	*****	54,6	54,3	53,4	52,0	50,5	49,0	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,0	17,3	
17	*****	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	
18	*****	51,4	51,2	50,4	49,0	47,7	46,2	44,8	43,2	41,7	40,0	36,6	28,3	16,3	
19	*****	50,1	49,8	49,0	47,7	46,4	45,0	43,6	42,1	40,6	39,0	35,6	27,6	15,9	
20	*****	48,8	48,5	47,8	46,5	45,2	43,9	42,5	41,0	39,5	38,0	34,7	26,9	15,5	
21	*****	47,6	47,4	46,6	45,4	44,1	42,8	41,4	40,0	38,6	37,1	33,8	26,2	15,1	
22	*****	46,5	46,3	45,6	44,4	43,1	41,8	40,5	39,1	37,7	36,2	33,1	25,6	14,8	
23	*****	45,5	45,3	44,6	43,4	42,2	40,9	39,6	38,3	36,9	35,4	32,3	25,0	14,5	
24	*****	44,5	44,3	43,6	42,5	41,3	40,0	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2	
25	*****	43,6	43,4	42,8	41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9	
30	*****	39,6	39,6	39,0	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7	
35	*****	36,7	36,1	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	11,7	
40	*****	34,3	33,8	32,9	32,0	31,0	30,0	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0	11,0	
45	*****	32,4	31,9	31,0	30,1	29,2	28,3	27,4	26,4	25,3	23,1	17,9	10,3	10,3	
50	*****	30,7	30,2	29,4	28,6	27,7	26,9	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	9,8	
55	*****	29,3	28,8	28,1	27,3	26,5	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,4	9,4	
60	*****	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	21,0	20,0	15,5	9,0	9,0	
65	*****	26,5	25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	20,2	19,2	14,9	8,6	8,6	
70	*****	25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	19,4	18,5	14,4	8,3	8,3	
75	*****	24,7	24,0	23,3	22,7	21,9	21,2	20,4	19,6	18,7	17,9	13,9	8,0	8,0	
80	*****	23,9	23,3	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	18,1	17,3	13,4	7,8	7,8	
85	*****	23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	17,6	16,8	13,0	7,5	7,5	
90	*****	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	17,1	16,3	12,7	7,3	7,3	
95	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,5	18,8	18,1	17,4	16,7	15,9	12,3	7,1	7,1	
100	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	16,3	15,5	12,0	6,9	6,9	
125	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	13,9	10,7	6,2	6,2	
150	*****	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	13,3	12,7	12,1	9,8	5,7	5,7	
200	*****	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	8,5	4,9	4,9	
250	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	10,2	9,8	9,3	7,6	4,4	4,4	
300	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	6,9	4,0	4,0	
350	*****	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	8,1	7,8	6,4	3,7	3,7	
400	*****	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,0	3,5	3,5	
450	*****	9,2	9,0	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	5,4	3,3	3,3	
500	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,0	3,1	3,1	
750	*****	6,7	6,5	6,2	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,4	2,5	2,5	
1 000	*****	5,6	5,4	5,1	4,8	4,6	4,3	4,0	3,8	3,5	3,2	2,6	2,2	2,2	
1 500	*****	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	2,6	1,8	1,8	
2 000	*****	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,2	1,6	1,6	

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	*****	108,9	108,4	106,7	103,9	100,9	97,9	94,8	91,6	88,3	84,8	77,4	60,0	34,6	
2	*****	77,0	76,6	75,5	73,4	71,4	69,2	67,0	64,8	62,4	60,0	54,7	42,4	24,5	
3	*****		62,6	61,6	60,0	58,3	56,5	54,7	52,9	51,0	49,0	44,7	34,6	20,0	
4	*****		54,2	53,4	51,9	50,5	49,0	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3	
5	*****			47,7	46,5	45,1	43,8	42,4	41,0	39,5	37,9	34,6	26,8	15,5	
6	*****			43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1	
7	*****			40,3	39,3	38,2	37,0	35,8	34,6	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1	
8	*****			37,7	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,2	
9	*****			35,6	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,3	25,8	20,0	11,5	
10	*****			33,7	32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9	
11	*****			32,2	31,3	30,4	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,3	18,1	10,4	
12	*****				30,0	29,1	28,3	27,4	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0	
13	*****				28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6	
14	*****				27,8	27,0	26,2	25,3	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3	
15	*****				26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9	
16	*****				26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7	
17	*****				25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4	
18	*****				24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2	
19	*****				23,8	23,2	22,5	21,8	21,0	20,3	19,5	17,8	13,8	7,9	
20	*****				23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7	
21	*****				22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6	
22	*****				22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4	
23	*****				21,7	21,0	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,1	12,5	7,2	
24	*****					20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1	
25	*****					20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
30	*****					18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3	
35	*****					17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9	
40	*****						15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5	
45	*****						14,6	14,1	13,7	13,2	12,6	11,5	8,9	5,2	
50	*****							13,4	13,0	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9	
55	*****							12,8	12,4	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7	
60	*****							11,8	11,4	10,9	10,4	10,0	7,7	4,5	
65	*****							11,4	10,9	10,5	10,0	9,6	7,4	4,3	
70	*****							10,9	10,6	10,1	9,7	9,3	7,2	4,1	
75	*****								10,2	9,8	9,4	8,9	6,9	4,0	
80	*****								9,9	9,5	9,1	8,7	6,7	3,9	
85	*****									9,2	8,8	8,4	6,5	3,8	
90	*****									8,9	8,5	8,1	6,3	3,6	
95	*****									8,7	8,3	7,9	6,2	3,6	
100	*****										7,7	7,3	6,0	3,5	
125	*****											5,4	3,1		
150	*****												4,9	2,8	
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	*****	127,7	127,1	125,1	121,8	118,4	114,8	111,2	107,4	103,5	99,4	90,8	70,3	40,6
2	*****	90,3	89,9	88,5	86,1	83,7	81,2	78,6	75,9	73,2	70,3	64,2	49,7	28,7
3	*****		73,4	72,2	70,3	68,3	66,3	64,2	62,0	59,8	57,4	52,4	40,6	23,4
4	*****		63,5	62,6	60,9	59,2	57,4	55,6	53,7	51,8	49,7	45,4	35,2	20,3
5	*****		56,8	56,0	54,5	52,9	51,4	49,7	48,0	46,3	44,5	40,6	31,4	18,2
6	*****			51,1	49,7	48,3	46,9	45,4	43,8	42,3	40,6	37,1	28,7	16,6
7	*****			47,3	46,0	44,7	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,3
8	*****			44,2	43,1	41,8	40,6	39,3	38,0	36,6	35,2	32,1	24,9	14,4
9	*****			41,7	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,1	30,3	23,4	13,5
10	*****			39,6	38,5	37,4	36,3	35,2	34,0	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8
11	*****			37,7	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,2
12	*****			36,1	35,2	34,2	33,1	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7
13	*****			34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3
14	*****			33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,8
15	*****				31,4	30,6	29,6	28,7	27,7	26,7	25,7	23,4	18,2	10,5
16	*****				30,4	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,1
17	*****				29,5	28,7	27,8	27,0	26,1	25,1	24,1	22,0	17,1	9,8
18	*****				28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6
19	*****				27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
20	*****				27,2	26,5	25,7	24,9	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1
21	*****				26,6	25,8	25,1	24,3	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9
22	*****				26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7
23	*****				25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5
24	*****				24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,4	8,3
25	*****				24,4	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1
30	*****					21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,8	7,4
35	*****					20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9
40	*****					18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4
45	*****						17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1
50	*****						16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7
55	*****						15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5
60	*****							14,4	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2
65	*****							13,8	13,3	12,8	12,3	11,3	8,7	5,0
70	*****							13,3	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,9
75	*****								12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7
80	*****								12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5
85	*****									11,2	10,8	9,8	7,6	4,4
90	*****									10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
95	*****									10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
100	*****										9,9	9,1	7,0	4,1
125	*****											8,1	6,3	3,6
150	*****												5,7	3,3
200	*****													2,9
250	*****													2,6

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - Fichier personnes

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	239,4	238,3	237,1	233,5	227,3	220,9	214,3	207,5	200,4	193,1	185,6	169,4	131,2	75,8	
2	169,3	168,5	167,7	165,1	160,7	156,2	151,5	146,7	141,7	136,6	131,2	119,8	92,8	53,6	
3	*****	137,6	136,9	134,8	131,2	127,5	123,7	119,8	115,7	111,5	107,1	97,8	75,8	43,7	
4	*****	119,2	118,6	116,7	113,6	110,4	107,1	103,7	100,2	96,6	92,8	84,7	65,6	37,9	
5	*****	106,6	106,1	104,4	101,6	98,8	95,8	92,8	89,6	86,4	83,0	75,8	58,7	33,9	
6	*****	97,3	96,8	95,3	92,8	90,2	87,5	84,7	81,8	78,8	75,8	69,2	53,6	30,9	
7	*****	90,1	89,6	88,2	85,9	83,5	81,0	78,4	75,8	73,0	70,1	64,0	49,6	28,6	
8	*****	84,3	83,8	82,5	80,3	78,1	75,8	73,3	70,9	68,3	65,6	59,9	46,4	26,8	
9	*****	79,4	79,0	77,8	75,8	73,6	71,4	69,2	66,8	64,4	61,9	56,5	43,7	25,3	
10	*****	75,4	75,0	73,8	71,9	69,8	67,8	65,6	63,4	61,1	58,7	53,6	41,5	24,0	
11	*****	71,9	71,5	70,4	68,5	66,6	64,6	62,6	60,4	58,2	55,9	51,1	39,6	22,8	
12	*****	68,8	68,5	67,4	65,6	63,8	61,9	59,9	57,9	55,8	53,6	48,9	37,9	21,9	
13	*****	66,1	65,8	64,8	63,0	61,3	59,4	57,5	55,6	53,6	51,5	47,0	36,4	21,0	
14	*****	63,7	63,4	62,4	60,7	59,0	57,3	55,4	53,6	51,6	49,6	45,3	35,1	20,2	
15	*****	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	
16	*****	59,6	59,3	58,4	56,8	55,2	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	42,3	32,8	18,9	
17	*****	57,8	57,5	56,6	55,1	53,6	52,0	50,3	48,6	46,8	45,0	41,1	31,8	18,4	
18	*****	56,2	55,9	55,0	53,6	52,1	50,5	48,9	47,2	45,5	43,7	39,9	30,9	17,9	
19	*****	54,7	54,4	53,6	52,1	50,7	49,2	47,6	46,0	44,3	42,6	38,9	30,1	17,4	
20	*****	53,3	53,0	52,2	50,8	49,4	47,9	46,4	44,8	43,2	41,5	37,9	29,3	16,9	
21	*****	52,0	51,7	51,0	49,6	48,2	46,8	45,3	43,7	42,1	40,5	37,0	28,6	16,5	
22	*****	50,8	50,6	49,8	48,5	47,1	45,7	44,2	42,7	41,2	39,6	36,1	28,0	16,2	
23	*****	49,7	49,4	48,7	47,4	46,1	44,7	43,3	41,8	40,3	38,7	35,3	27,4	15,8	
24	*****	48,7	48,4	47,7	46,4	45,1	43,7	42,3	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
25	*****	47,4	47,1	46,4	45,1	43,8	42,4	41,0	39,6	38,2	36,8	33,4	26,2	15,2	
30	*****	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,3	33,9	32,6	30,9	24,0	13,8	
35	*****	40,1	39,5	38,4	37,3	36,2	35,1	33,9	32,6	31,4	28,6	22,2	12,8		
40	*****	37,5	36,9	35,9	34,9	33,9	32,8	31,7	30,5	29,3	26,8	20,7	12,0		
45	*****	35,4	34,8	33,9	32,9	31,9	30,9	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3		
50	*****	33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	24,0	18,6	10,7			
55	*****	31,5	30,6	29,8	28,9	28,0	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2			
60	*****	30,1	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8			
65	*****	29,0	28,2	27,4	26,6	25,7	24,9	24,0	23,0	21,0	16,3	9,4			
70	*****	27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,2	15,7	9,1			
75	*****	27,0	26,2	25,5	24,7	24,0	23,1	22,3	21,4	19,6	15,2	8,7			
80	*****	26,1	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5			
85	*****	25,3	24,6	24,0	23,2	22,5	21,7	20,9	20,1	18,4	14,2	8,2			
90	*****	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0			
95	*****	24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8			
100	*****	23,3	22,7	22,1	21,4	20,7	20,0	19,3	18,6	16,9	13,1	7,6			
125	*****	20,3	19,8	19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,2	11,7	6,8				
150	*****	18,6	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2				
200	*****	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4				
250	*****	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,7	11,2	10,7	8,3	4,8				
300	*****	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	10,2	9,8	7,6	4,4				
350	*****	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,0					
400	*****	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8						
450	*****	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6						
500	*****	9,3	9,0	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4							
750	*****	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8									
1 000	*****	5,4	4,1	2,4											
1 500	*****	3,4	2,0												
2 000	*****		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, 2010 - juillet à décembre - 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	273,3	272,1	270,7	266,5	259,4	252,1	244,6	236,8	228,8	220,5	211,8	193,4	149,8	86,5	
2	193,3	192,4	191,4	188,5	183,4	178,3	172,9	167,5	161,8	155,9	149,8	136,7	105,9	61,1	
3	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	
4	*****	136,0	135,4	133,3	129,7	126,1	122,3	118,4	114,4	110,2	105,9	96,7	74,9	43,2	
5	*****	121,7	121,1	119,2	116,0	112,7	109,4	105,9	102,3	98,6	94,7	86,5	67,0	38,7	
6	*****	111,1	110,5	108,8	105,9	102,9	99,8	96,7	93,4	90,0	86,5	78,9	61,1	35,3	
7	*****	102,8	102,3	100,7	98,1	95,3	92,4	89,5	86,5	83,3	80,1	73,1	56,6	32,7	
8	*****	96,2	95,7	94,2	91,7	89,1	86,5	83,7	80,9	77,9	74,9	68,4	53,0	30,6	
9	*****	90,7	90,2	88,8	86,5	84,0	81,5	78,9	76,3	73,5	70,6	64,5	49,9	28,8	
10	*****	86,0	85,6	84,3	82,0	79,7	77,3	74,9	72,3	69,7	67,0	61,1	47,4	27,3	
11	*****	82,0	81,6	80,4	78,2	76,0	73,7	71,4	69,0	66,5	63,9	58,3	45,2	26,1	
12	*****	78,5	78,1	76,9	74,9	72,8	70,6	68,4	66,0	63,6	61,1	55,8	43,2	25,0	
13	*****	75,5	75,1	73,9	71,9	69,9	67,8	65,7	63,5	61,1	58,7	53,6	41,5	24,0	
14	*****	72,7	72,3	71,2	69,3	67,4	65,4	63,3	61,1	58,9	56,6	51,7	40,0	23,1	
15	*****	70,3	69,9	68,8	67,0	65,1	63,2	61,1	59,1	56,9	54,7	49,9	38,7	22,3	
16	*****	68,0	67,7	66,6	64,9	63,0	61,1	59,2	57,2	55,1	53,0	48,3	37,4	21,6	
17	*****	66,0	65,7	64,6	62,9	61,1	59,3	57,4	55,5	53,5	51,4	46,9	36,3	21,0	
18	*****	64,1	63,8	62,8	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	52,0	49,9	45,6	35,3	20,4	
19	*****	62,4	62,1	61,1	59,5	57,8	56,1	54,3	52,5	50,6	48,6	44,4	34,4	19,8	
20	*****	60,8	60,5	59,6	58,0	56,4	54,7	53,0	51,2	49,3	47,4	43,2	33,5	19,3	
21	*****	59,4	59,1	58,2	56,6	55,0	53,4	51,7	49,9	48,1	46,2	42,2	32,7	18,9	
22	*****	58,0	57,7	56,8	55,3	53,7	52,1	50,5	48,8	47,0	45,2	41,2	31,9	18,4	
23	*****	56,7	56,4	55,6	54,1	52,6	51,0	49,4	47,7	46,0	44,2	40,3	31,2	18,0	
24	*****	55,5	55,3	54,4	53,0	51,5	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,5	30,6	17,7	
25	*****	54,4	54,1	53,3	51,9	50,4	48,9	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3	
30	*****	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	
35	*****	46,0	45,8	45,1	43,8	42,6	41,3	40,0	38,7	37,3	35,8	32,7	25,3	14,6	
40	*****	42,8	42,1	41,0	39,9	38,7	37,4	36,2	34,9	33,5	30,6	23,7	13,7		
45	*****	40,4	39,7	38,7	37,6	36,5	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9		
50	*****	38,3	37,7	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,3	21,2	12,2		
55	*****	36,5	35,9	35,0	34,0	33,0	31,9	30,8	29,7	28,6	26,1	20,2	11,7		
60	*****	34,9	34,4	33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,5	27,3	25,0	19,3	11,2		
65	*****	33,6	33,1	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7		
70	*****	32,4	31,9	31,0	30,1	29,2	28,3	27,3	26,4	25,3	23,1	17,9	10,3		
75	*****	31,3	30,8	30,0	29,1	28,2	27,3	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0		
80	*****	29,8	29,0	28,2	27,3	26,5	25,6	24,6	23,7	22,8	21,6	16,7	9,7		
85	*****	28,9	28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	23,0	22,1	21,0	16,2	9,4		
90	*****	28,1	27,3	26,6	25,8	25,0	24,1	23,2	22,3	21,4	20,4	15,8	9,1		
95	*****	27,3	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	20,8	19,8	15,4	8,9		
100	*****	26,7	25,9	25,2	24,5	23,7	22,9	22,0	21,2	20,3	19,3	15,0	8,6		
125	*****	23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,5	19,7	18,9	18,0	17,3	13,4	7,7		
150	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	16,6	15,8	12,2	7,1		
200	*****	18,3	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	10,6	6,1		
250	*****	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,0	9,5	5,5		
300	*****	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	10,7	8,6	5,0		
350	*****	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	8,0	4,6		
400	*****	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	7,5	4,3		
450	*****	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	7,1	4,1		
500	*****	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	6,7	3,9		
750	*****	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	5,5	3,2		
1 000	*****	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,0	2,7		
1 500	*****	5,5	5,0	4,7	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,6	2,2	2,2		
2 000	*****	3,3	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,9		
3 000	*****	1,6	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	1,6		

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	*****	126,9	126,3	124,4	121,0	117,6	114,1	110,5	106,7	102,9	98,8	90,2	69,9	40,3
2	*****	89,8	89,3	87,9	85,6	83,2	80,7	78,1	75,5	72,7	69,9	63,8	49,4	28,5
3	*****		72,9	71,8	69,9	67,9	65,9	63,8	61,6	59,4	57,1	52,1	40,3	23,3
4	*****		63,2	62,2	60,5	58,8	57,1	55,2	53,4	51,4	49,4	45,1	34,9	20,2
5	*****		56,5	55,6	54,1	52,6	51,0	49,4	47,7	46,0	44,2	40,3	31,3	18,0
6	*****			50,8	49,4	48,0	46,6	45,1	43,6	42,0	40,3	36,8	28,5	16,5
7	*****			47,0	45,7	44,5	43,1	41,8	40,3	38,9	37,4	34,1	26,4	15,2
8	*****			44,0	42,8	41,6	40,3	39,1	37,7	36,4	34,9	31,9	24,7	14,3
9	*****			41,5	40,3	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,1	23,3	13,4
10	*****			39,3	38,3	37,2	36,1	34,9	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8
11	*****			37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2
12	*****			35,9	34,9	34,0	32,9	31,9	30,8	29,7	28,5	26,0	20,2	11,6
13	*****			34,5	33,6	32,6	31,7	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2
14	*****			33,2	32,3	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8
15	*****				31,3	30,4	29,5	28,5	27,6	26,6	25,5	23,3	18,0	10,4
16	*****				30,3	29,4	28,5	27,6	26,7	25,7	24,7	22,6	17,5	10,1
17	*****				29,4	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8
18	*****				28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,2	23,3	21,3	16,5	9,5
19	*****				27,8	27,0	26,2	25,3	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3
20	*****				27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0
21	*****				26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,2	8,8
22	*****				25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6
23	*****				25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4
24	*****				24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2
25	*****				24,2	23,5	22,8	22,1	21,3	20,6	19,8	18,0	14,0	8,1
30	*****				21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	17,2	16,5	12,8	7,4
35	*****				19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	16,0	15,2	11,8	6,8
40	*****				18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,9	14,3	11,0	6,4
45	*****					17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	14,1	13,4	10,4	6,0
50	*****					16,1	15,6	15,1	14,5	14,0	13,4	12,8	9,9	5,7
55	*****					15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,7	12,2	9,4	5,4
60	*****					14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	11,2	9,0	5,2
65	*****					13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	8,7	5,0
70	*****					13,2	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	10,3	8,4	4,8
75	*****						12,3	11,9	11,4	10,9	10,4	9,9	8,1	4,7
80	*****						11,9	11,5	11,0	10,5	10,1	9,6	7,8	4,5
85	*****						11,6	11,2	10,7	10,2	9,7	9,2	7,6	4,4
90	*****							10,8	10,4	9,9	9,4	8,9	7,4	4,3
95	*****							10,6	10,1	9,6	9,1	8,6	7,2	4,1
100	*****								9,9	9,4	8,9	8,4	7,0	4,0
125	*****									8,1	7,6	7,1	6,3	3,6
150	*****										5,7	5,2	5,7	3,3
200	*****													2,9
250	*****													2,6

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	*****	151,7	150,9	148,6	144,6	140,6	136,4	132,0	127,6	122,9	118,1	107,8	83,5	48,2	
2	*****	107,3	106,7	105,1	102,3	99,4	96,4	93,4	90,2	86,9	83,5	76,2	59,1	34,1	
3	*****	87,6	87,1	85,8	83,5	81,2	78,7	76,2	73,6	71,0	68,2	62,2	48,2	27,8	
4	*****	*****	75,5	74,3	72,3	70,3	68,2	66,0	63,8	61,5	59,1	53,9	41,8	24,1	
5	*****	*****	67,5	66,5	64,7	62,9	61,0	59,1	57,0	55,0	52,8	48,2	37,3	21,6	
6	*****	*****	61,6	60,7	59,1	57,4	55,7	53,9	52,1	50,2	48,2	44,0	34,1	19,7	
7	*****	*****	*****	56,2	54,7	53,1	51,5	49,9	48,2	46,5	44,6	40,7	31,6	18,2	
8	*****	*****	*****	52,5	51,1	49,7	48,2	46,7	45,1	43,5	41,8	38,1	29,5	17,0	
9	*****	*****	*****	49,5	48,2	46,9	45,5	44,0	42,5	41,0	39,4	35,9	27,8	16,1	
10	*****	*****	*****	47,0	45,7	44,5	43,1	41,8	40,3	38,9	37,3	34,1	26,4	15,2	
11	*****	*****	*****	44,8	43,6	42,4	41,1	39,8	38,5	37,1	35,6	32,5	25,2	14,5	
12	*****	*****	*****	42,9	41,8	40,6	39,4	38,1	36,8	35,5	34,1	31,1	24,1	13,9	
13	*****	*****	*****	41,2	40,1	39,0	37,8	36,6	35,4	34,1	32,8	29,9	23,2	13,4	
14	*****	*****	*****	39,7	38,7	37,6	36,4	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9	
15	*****	*****	*****	38,4	37,3	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,4	
16	*****	*****	*****	*****	36,2	35,1	34,1	33,0	31,9	30,7	29,5	27,0	20,9	12,1	
17	*****	*****	*****	*****	35,1	34,1	33,1	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,3	11,7	
18	*****	*****	*****	*****	34,1	33,1	32,1	31,1	30,1	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4	
19	*****	*****	*****	*****	33,2	32,2	31,3	30,3	29,3	28,2	27,1	24,7	19,2	11,1	
20	*****	*****	*****	*****	32,3	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8	
21	*****	*****	*****	*****	31,6	30,7	29,8	28,8	27,8	26,8	25,8	23,5	18,2	10,5	
22	*****	*****	*****	*****	30,8	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	
23	*****	*****	*****	*****	30,2	29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	22,5	17,4	10,1	
24	*****	*****	*****	*****	29,5	28,7	27,8	27,0	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8	
25	*****	*****	*****	*****	28,9	28,1	27,3	26,4	25,5	24,6	23,6	21,6	16,7	9,6	
30	*****	*****	*****	*****	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,2	8,8	
35	*****	*****	*****	*****	*****	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,1	
40	*****	*****	*****	*****	*****	22,2	21,6	20,9	20,2	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6	
45	*****	*****	*****	*****	*****	21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,4	7,2	
50	*****	*****	*****	*****	*****	*****	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	
55	*****	*****	*****	*****	*****	*****	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,3	6,5	
60	*****	*****	*****	*****	*****	*****	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	13,9	10,8	6,2	
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	16,4	15,8	15,2	14,6	13,4	10,4	6,0	
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6	
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	14,3	13,7	13,2	12,6	12,1	9,3	5,4	
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	9,1	5,2	
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	13,4	13,0	12,4	11,9	11,4	8,8	5,1	
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	13,1	12,6	12,1	11,6	11,1	8,6	4,9	
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12,3	11,8	11,3	10,8	8,4	4,8	
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10,6	9,6	7,5	4,3	4,3	
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,8	6,8	3,9	3,9	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,9	3,4	3,4	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	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, 2010 - juillet à décembre - 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	294,8	293,5	292,0	287,5	279,8	271,9	263,8	255,4	246,8	237,8	228,5	208,6	161,6	93,3	
2	208,5	207,5	206,5	203,3	197,9	192,3	186,5	180,6	174,5	168,2	161,6	147,5	114,2	66,0	
3	170,2	169,4	168,6	166,0	161,6	157,0	152,3	147,5	142,5	137,3	131,9	120,4	93,3	53,9	
4	*****	146,7	146,0	143,7	139,9	136,0	131,9	127,7	123,4	118,9	114,2	104,3	80,8	46,6	
5	*****	131,2	130,6	128,6	125,1	121,6	118,0	114,2	110,4	106,3	102,2	93,3	72,2	41,7	
6	*****	119,8	119,2	117,4	114,2	111,0	107,7	104,3	100,7	97,1	93,3	85,1	66,0	38,1	
7	*****	110,9	110,4	108,7	105,8	102,8	99,7	96,5	93,3	89,9	86,4	78,8	61,1	35,3	
8	*****	103,8	103,2	101,6	98,9	96,1	93,3	90,3	87,2	84,1	80,8	73,7	57,1	33,0	
9	*****	97,8	97,3	95,8	93,3	90,6	87,9	85,1	82,3	79,3	76,2	69,5	53,9	31,1	
10	*****	92,8	92,3	90,9	88,5	86,0	83,4	80,8	78,0	75,2	72,2	66,0	51,1	29,5	
11	*****	88,5	88,0	86,7	84,4	82,0	79,5	77,0	74,4	71,7	68,9	62,9	48,7	28,1	
12	*****	84,7	84,3	83,0	80,8	78,5	76,2	73,7	71,2	68,6	66,0	60,2	46,6	26,9	
13	*****	81,4	81,0	79,7	77,6	75,4	73,2	70,8	68,4	66,0	63,4	57,8	44,8	25,9	
14	*****	78,4	78,0	76,8	74,8	72,7	70,5	68,3	66,0	63,6	61,1	55,7	43,2	24,9	
15	*****	75,8	75,4	74,2	72,2	70,2	68,1	66,0	63,7	61,4	59,0	53,9	41,7	24,1	
16	*****	73,4	73,0	71,9	70,0	68,0	66,0	63,9	61,7	59,5	57,1	52,1	40,4	23,3	
17	*****	71,2	70,8	69,7	67,9	66,0	64,0	62,0	59,9	57,7	55,4	50,6	39,2	22,6	
18	*****	69,2	68,8	67,8	66,0	64,1	62,2	60,2	58,2	56,1	53,9	49,2	38,1	22,0	
19	*****	67,3	67,0	66,0	64,2	62,4	60,5	58,6	56,6	54,6	52,4	47,8	37,1	21,4	
20	*****	65,6	65,3	64,3	62,6	60,8	59,0	57,1	55,2	53,2	51,1	46,6	36,1	20,9	
21	*****	64,0	63,7	62,7	61,1	59,3	57,6	55,7	53,9	51,9	49,9	45,5	35,3	20,4	
22	*****	62,6	62,3	61,3	59,7	58,0	56,2	54,5	52,6	50,7	48,7	44,5	34,4	19,9	
23	*****	61,2	60,9	59,9	58,3	56,7	55,0	53,3	51,5	49,6	47,6	43,5	33,7	19,4	
24	*****	59,9	59,6	58,7	57,1	55,5	53,9	52,1	50,4	48,5	46,6	42,6	33,0	19,0	
25	*****	58,7	58,4	57,5	56,0	54,4	52,8	51,1	49,4	47,6	45,7	41,7	32,3	18,7	
30	*****	53,6	53,3	52,5	51,1	49,6	48,2	46,6	45,1	43,4	41,7	38,1	29,5	17,0	
35	*****	49,4	48,6	47,3	46,0	44,6	43,2	41,7	40,2	38,6	35,3	27,3	15,8		
40	*****	46,2	45,5	44,2	43,0	41,7	40,4	39,0	37,6	36,1	33,0	25,5	14,7		
45	*****	43,5	42,9	41,7	40,5	39,3	38,1	36,8	35,4	34,1	31,1	24,1	13,9		
50	*****	41,3	40,7	39,6	38,5	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,8	13,2		
55	*****	39,4	38,8	37,7	36,7	35,6	34,4	33,3	32,1	30,8	28,1	21,8	12,6		
60	*****	37,7	37,1	36,1	35,1	34,1	33,0	31,9	30,7	29,5	26,9	20,9	12,0		
65	*****	36,2	35,7	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6		
70	*****	34,4	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1			
75	*****	33,2	32,3	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8			
80	*****	32,1	31,3	30,4	29,5	28,6	27,6	26,6	25,5	23,3	18,1	10,4			
85	*****	31,2	30,4	29,5	28,6	27,7	26,8	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1			
90	*****	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8			
95	*****	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6			
100	*****	28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,9	16,2	9,3			
125	*****	25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,1	21,3	20,4	18,7	14,4	8,3			
150	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,9	20,1	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6			
200	*****	19,8	19,2	18,7	18,1	17,4	16,8	16,2	14,7	11,4	6,6				
250	*****	17,7	17,2	16,7	16,2	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9				
300	*****	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4				
350	*****	14,5	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0					
400	*****	13,6	13,2	12,8	12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7					
450	*****	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4					
500	*****	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2						
750	*****	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4							
1 000	*****	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9									
1 500	*****	5,4	4,2	2,4											
2 000	*****	3,6	2,1												

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - 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	328,1	326,6	324,9	319,9	311,4	302,6	293,6	284,2	274,6	264,6	254,2	232,1	179,8	103,8	
2	232,0	230,9	229,8	226,2	220,2	214,0	207,6	201,0	194,2	187,1	179,8	164,1	127,1	73,4	
3	189,4	188,5	187,6	184,7	179,8	174,7	169,5	164,1	158,5	152,8	146,8	134,0	103,8	59,9	
4	164,0	163,3	162,5	160,0	155,7	151,3	146,8	142,1	137,3	132,3	127,1	116,0	89,9	51,9	
5	146,7	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	
6	133,9	133,3	132,6	130,6	127,1	123,5	119,8	116,0	112,1	108,0	103,8	94,7	73,4	42,4	
7	124,0	123,4	122,8	120,9	117,7	114,4	111,0	107,4	103,8	100,0	96,1	87,7	67,9	39,2	
8	116,0	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	
9	109,4	108,9	108,3	106,6	103,8	100,9	97,9	94,7	91,5	88,2	84,7	77,4	59,9	34,6	
10	103,7	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	
11	98,9	98,5	98,0	96,5	93,9	91,2	88,5	85,7	82,8	79,8	76,7	70,0	54,2	31,3	
12	94,7	94,3	93,8	92,3	89,9	87,4	84,7	82,1	79,3	76,4	73,4	67,0	51,9	30,0	
13	91,0	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	
14	87,7	87,3	86,8	85,5	83,2	80,9	78,5	76,0	73,4	70,7	67,9	62,0	48,0	27,7	
15	84,7	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	
16	82,0	81,6	81,2	80,0	77,8	75,6	73,4	71,1	68,7	66,2	63,6	58,0	44,9	25,9	
17	79,6	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	
18	77,3	77,0	76,6	75,4	73,4	71,3	69,2	67,0	64,7	62,4	59,9	54,7	42,4	24,5	
19	75,3	74,9	74,5	73,4	71,4	69,4	67,3	65,2	63,0	60,7	58,3	53,2	41,2	23,8	
20	73,4	73,0	72,7	71,5	69,6	67,7	65,6	63,6	61,4	59,2	56,8	51,9	40,2	23,2	
21	71,6	71,3	70,9	69,8	67,9	66,0	64,1	62,0	59,9	57,7	55,5	50,6	39,2	22,6	
22	69,9	69,6	69,3	68,2	66,4	64,5	62,6	60,6	58,5	56,4	54,2	49,5	38,3	22,1	
23	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	
24	67,0	66,7	66,3	65,3	63,6	61,8	59,9	58,0	56,1	54,0	51,9	47,4	36,7	21,2	
25	65,6	65,3	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,8	54,9	52,9	50,8	46,4	36,0	20,8	
30	*****	59,6	59,3	58,4	56,8	55,2	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	42,4	32,8	18,9	
35	*****	55,2	54,9	54,1	52,6	51,1	49,6	48,0	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,5	
40	*****	51,6	51,4	50,6	49,2	47,8	46,4	44,9	43,4	41,8	40,2	36,7	28,4	16,4	
45	*****	48,7	48,4	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
50	*****	46,2	46,0	45,2	44,0	42,8	41,5	40,2	38,8	37,4	36,0	32,8	25,4	14,7	
55	*****	44,0	43,8	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	31,3	24,2	14,0	
60	*****	42,2	41,9	41,3	40,2	39,1	37,9	36,7	35,5	34,2	32,8	30,0	23,2	13,4	
65	*****	40,5	40,3	39,7	38,6	37,5	36,4	35,3	34,1	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9	
70	*****	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	
75	*****	37,7	37,5	36,9	36,0	34,9	33,9	32,8	31,7	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
80	*****	36,5	36,3	35,8	34,8	33,8	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	25,9	20,1	11,6	
85	*****	35,4	35,2	34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3	
90	*****	34,4	34,2	33,7	32,8	31,9	30,9	30,0	28,9	27,9	26,8	24,5	18,9	10,9	
95	*****	33,5	33,3	32,8	31,9	31,0	30,1	29,2	28,2	27,1	26,1	23,8	18,4	10,6	
100	*****	32,7	32,5	32,0	31,1	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	23,2	18,0	10,4	
125	*****	29,2	29,1	28,6	27,8	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3	
150	*****	26,7	26,5	26,1	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	18,9	14,7	8,5	
200	*****	23,1	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3	
250	*****	20,7	20,5	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6	
300	*****	18,8	18,5	18,0	17,5	16,9	16,4	15,9	15,3	14,7	14,1	12,4	10,4	6,0	
350	*****	17,4	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	11,4	9,6	5,5	
400	*****	16,2	16,0	15,6	15,1	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,1	10,6	9,0	5,2	
450	*****	15,3	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	11,5	10,0	8,5	4,9	
500	*****	14,5	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	9,4	8,0	4,6	
750	*****	11,7	11,4	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,9	8,5	7,3	6,3	3,8	
1 000	*****	10,1	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,7	7,3	6,3	5,3	3,3	
1 500	*****	8,0	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	4,9	4,1	2,7	
2 000	*****	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,4	5,2	4,9	4,2	3,5	2,3	
3 000	*****	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,2	2,7	1,9	
4 000	*****	4,8	4,6	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,6	3,4	3,2	2,7	2,2	1,6	
5 000	*****	4,2	4,0	3,9	3,7	3,5	3,4	3,2	3,0	2,9	2,7	2,2	1,8	1,3	
6 000	*****	3,7	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	2,4	1,9	1,5	1,1	
7 000	*****	3,4	3,3	3,2	3,0	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	1,7	1,3	1,0	
8 000	*****	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,4	1,1	0,9	
9 000	*****	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,8	1,6	1,5	1,1	0,8	0,7	
10 000	*****	2,5	2,3	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,4	1,3	1,2	0,9	0,7	0,5	
12 500	*****	2,1	1,9	1,8	1,6	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9	0,8	0,6	0,5	0,4	
15 000	*****	1,8	1,6	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	
20 000	*****	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	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	146,8	146,1	145,4	143,1	139,3	135,4	131,3	127,2	122,8	118,4	113,7	103,8	80,4	46,4
2	103,8	103,3	102,8	101,2	98,5	95,7	92,9	89,9	86,9	83,7	80,4	73,4	56,9	32,8
3	*****	84,3	83,9	82,6	80,4	78,2	75,8	73,4	70,9	68,3	65,7	59,9	46,4	26,8
4	*****	73,0	72,7	71,6	69,6	67,7	65,7	63,6	61,4	59,2	56,9	51,9	40,2	23,2
5	*****	65,3	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,9	54,9	52,9	50,9	46,4	36,0	20,8
6	*****	59,6	59,3	58,4	56,9	55,3	53,6	51,9	50,2	48,3	46,4	42,4	32,8	19,0
7	*****	55,2	54,9	54,1	52,6	51,2	49,6	48,1	46,4	44,7	43,0	39,2	30,4	17,5
8	*****	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
9	*****	48,7	48,5	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,5	37,9	34,6	26,8	15,5
10	*****	46,2	46,0	45,3	44,0	42,8	41,5	40,2	38,8	37,4	36,0	32,8	25,4	14,7
11	*****	44,0	43,8	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	31,3	24,2	14,0
12	*****	42,2	42,0	41,3	40,2	39,1	37,9	36,7	35,5	34,2	32,8	30,0	23,2	13,4
13	*****	40,5	40,3	39,7	38,6	37,5	36,4	35,3	34,1	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9
14	*****	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
15	*****	37,7	37,5	37,0	36,0	35,0	33,9	32,8	31,7	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0
16	*****	36,5	36,3	35,8	34,8	33,8	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	26,0	20,1	11,6
17	*****	35,4	35,3	34,7	33,8	32,8	31,9	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3
18	*****	34,4	34,3	33,7	32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9
19	*****	33,5	33,3	32,8	32,0	31,1	30,1	29,2	28,2	27,2	26,1	23,8	18,5	10,7
20	*****	32,7	32,5	32,0	31,1	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	23,2	18,0	10,4
21	*****	31,9	31,7	31,2	30,4	29,5	28,7	27,7	26,8	25,8	24,8	22,7	17,5	10,1
22	*****	31,0	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	23,2	21,1	17,1	9,9
23	*****	30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	22,7	21,6	16,8	9,7
24	*****	29,7	29,2	28,4	27,6	26,8	26,0	25,1	24,2	23,2	22,2	21,2	16,4	9,5
25	*****	29,1	28,6	27,9	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	21,8	20,8	16,1	9,3
30	*****	26,5	26,1	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	19,9	18,9	14,7	8,5
35	*****	24,6	24,2	23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	18,4	17,5	13,6	7,8
40	*****	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	17,3	16,4	12,7	7,3
45	*****	21,3	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,6	17,0	16,3	15,6	14,7	11,0	6,9
50	*****	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	15,4	14,7	14,0	10,4	6,6
55	*****	19,3	18,8	18,3	17,7	17,1	16,6	16,0	15,3	14,6	14,0	13,4	10,0	6,3
60	*****	18,5	18,0	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	14,1	13,5	12,9	9,6	6,0
65	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,5	12,9	12,3	9,0	5,8
70	*****	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	12,4	11,8	8,7	5,5
75	*****	16,5	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	12,1	11,5	8,4	5,4
80	*****	16,0	15,6	15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,8	11,3	8,3	5,2
85	*****	15,5	15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,8	11,3	10,8	7,9	5,0
90	*****	15,1	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,7	7,8	4,9
95	*****	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	10,4	7,5	4,8
100	*****	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	10,4	9,9	7,3	4,6
125	*****	12,5	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,7	9,3	8,9	8,5	6,3	4,2
150	*****	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	5,7	3,8
200	*****	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,7	7,3	7,0	6,6	4,8	3,3
250	*****	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	4,2	2,9
300	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	3,8	2,7
350	*****	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	3,2	2,5
400	*****	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	2,9	2,3
450	*****	6,0	5,8	5,6	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	2,5	2,2
500	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,3	2,1
750	*****	4,3	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,8	1,7
1 000	*****	3,3	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,2	1,5
1 500	*****	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,9	1,2

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - Fichier personnes

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	185,8	185,0	184,0	181,2	176,4	171,4	166,3	161,0	155,5	149,9	144,0	131,5	101,8	58,8	
2	131,4	130,8	130,1	128,1	124,7	121,2	117,6	113,8	110,0	106,0	101,8	92,9	72,0	41,6	
3	*****	106,8	106,3	104,6	101,8	99,0	96,0	92,9	89,8	86,5	83,1	75,9	58,8	33,9	
4	*****	92,5	92,0	90,6	88,2	85,7	83,1	80,5	77,8	74,9	72,0	65,7	50,9	29,4	
5	*****	82,7	82,3	81,0	78,9	76,6	74,4	72,0	69,6	67,0	64,4	58,8	45,5	26,3	
6	*****	75,5	75,1	74,0	72,0	70,0	67,9	65,7	63,5	61,2	58,8	53,7	41,6	24,0	
7	*****	69,9	69,6	68,5	66,7	64,8	62,8	60,8	58,8	56,6	54,4	49,7	38,5	22,2	
8	*****	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	
9	*****	61,7	61,3	60,4	58,8	57,1	55,4	53,7	51,8	50,0	48,0	43,8	33,9	19,6	
10	*****	58,5	58,2	57,3	55,8	54,2	52,6	50,9	49,2	47,4	45,5	41,6	32,2	18,6	
11	*****	55,8	55,5	54,6	53,2	51,7	50,1	48,5	46,9	45,2	43,4	39,6	30,7	17,7	
12	*****	53,4	53,1	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	37,9	29,4	17,0	
13	*****	51,3	51,0	50,3	48,9	47,5	46,1	44,7	43,1	41,6	39,9	36,5	28,2	16,3	
14	*****	49,4	49,2	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,6	40,1	38,5	35,1	27,2	15,7	
15	*****	47,8	47,5	46,8	45,5	44,3	42,9	41,6	40,2	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2	
16	*****	46,2	46,0	45,3	44,1	42,8	41,6	40,2	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7	
17	*****	44,9	44,6	43,9	42,8	41,6	40,3	39,0	37,7	36,4	34,9	31,9	24,7	14,3	
18	*****	43,6	43,4	42,7	41,6	40,4	39,2	37,9	36,7	35,3	33,9	31,0	24,0	13,9	
19	*****	42,4	42,2	41,6	40,5	39,3	38,1	36,9	35,7	34,4	33,0	30,2	23,4	13,5	
20	*****	41,4	41,2	40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1	
21	*****	40,4	40,2	39,5	38,5	37,4	36,3	35,1	33,9	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8	
22	*****	39,4	39,2	38,6	37,6	36,5	35,4	34,3	33,2	32,0	30,7	28,0	21,7	12,5	
23	*****	38,6	38,4	37,8	36,8	35,7	34,7	33,6	32,4	31,3	30,0	27,4	21,2	12,3	
24	*****	37,6	37,0	36,0	35,0	33,9	32,9	31,7	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	12,0	
25	*****	36,8	36,2	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	11,8	
30	*****	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	
35	*****	31,1	30,6	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	9,9	
40	*****	29,1	28,6	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	9,3	
45	*****	27,4	27,0	26,3	25,5	24,8	24,0	23,2	22,3	21,5	19,6	15,2	8,8	8,8	
50	*****	25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	19,6	18,6	14,4	8,3	8,3	
55	*****	24,4	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	7,9	7,9	
60	*****	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6	7,6	7,6	
65	*****	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3	7,3	7,3	
70	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0	7,0	7,0	
75	*****	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	6,8	6,8	
80	*****	20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6	6,6	6,6	
85	*****	19,7	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,0	6,4	6,4	6,4	
90	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	6,2	6,2	
95	*****	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,4	6,0	6,0	6,0	
100	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9	5,9	5,9	
125	*****	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3	5,3	5,3	5,3	
150	*****	14,4	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8	4,8	4,8	4,8	
200	*****	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	4,2	4,2	4,2	
250	*****	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	
300	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	
350	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	
400	*****	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	
450	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	
500	*****	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	
750	*****	5,5	5,3	4,8	3,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
1 000	*****	4,2	3,2	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
1 500	*****	2,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
2 000	*****	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - juillet à décembre - Fichier personnes

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	353,7	352,1	350,4	345,0	335,8	326,3	316,6	306,5	296,1	285,3	274,1	250,3	193,8	111,9	
2	250,1	249,0	247,7	243,9	237,4	230,7	223,8	216,7	209,4	201,8	193,8	177,0	137,1	79,1	
3	204,2	203,3	202,3	199,2	193,8	188,4	182,8	177,0	171,0	164,7	158,3	144,5	111,9	64,6	
4	176,9	176,1	175,2	172,5	167,9	163,1	158,3	153,2	148,1	142,7	137,1	125,1	96,9	56,0	
5	158,2	157,5	156,7	154,3	150,2	145,9	141,6	137,1	132,4	127,6	122,6	111,9	86,7	50,1	
6	144,4	143,8	143,0	140,8	137,1	133,2	129,2	125,1	120,9	116,5	111,9	102,2	79,1	45,7	
7	133,7	133,1	132,4	130,4	126,9	123,3	119,6	115,8	111,9	107,8	103,6	94,6	73,3	42,3	
8	125,1	124,5	123,9	122,0	118,7	115,4	111,9	108,4	104,7	100,9	96,9	88,5	68,5	39,6	
9	117,9	117,4	116,8	115,0	111,9	108,8	105,5	102,2	98,7	95,1	91,4	83,4	64,6	37,3	
10	111,9	111,4	110,8	109,1	106,2	103,2	100,1	96,9	93,6	90,2	86,7	79,1	61,3	35,4	
11	106,7	106,2	105,6	104,0	101,2	98,4	95,4	92,4	89,3	86,0	82,7	75,5	58,4	33,7	
12	102,1	101,7	101,1	99,6	96,9	94,2	91,4	88,5	85,5	82,4	79,1	72,2	56,0	32,3	
13	98,1	97,7	97,2	95,7	93,1	90,5	87,8	85,0	82,1	79,1	76,0	69,4	53,8	31,0	
14	94,5	94,1	93,6	92,2	89,7	87,2	84,6	81,9	79,1	76,3	73,3	66,9	51,8	29,9	
15	91,3	90,9	90,5	89,1	86,7	84,2	81,7	79,1	76,5	73,7	70,8	64,6	50,1	28,9	
16	88,4	88,0	87,6	86,2	83,9	81,6	79,1	76,6	74,0	71,3	68,5	62,6	48,5	28,0	
17	85,8	85,4	85,0	83,7	81,4	79,1	76,8	74,3	71,8	69,2	66,5	60,7	47,0	27,1	
18	83,4	83,0	82,6	81,3	79,1	76,9	74,6	72,2	69,8	67,3	64,6	59,0	45,7	26,4	
19	81,2	80,8	80,4	79,1	77,0	74,9	72,6	70,3	67,9	65,5	62,9	57,4	44,5	25,7	
20	79,1	78,7	78,3	77,1	75,1	73,0	70,8	68,5	66,2	63,8	61,3	56,0	43,3	25,0	
21	77,2	76,8	76,5	75,3	73,3	71,2	69,1	66,9	64,6	62,3	59,8	54,6	42,3	24,4	
22	75,4	75,1	74,7	73,5	71,6	69,6	67,5	65,3	63,1	60,8	58,4	53,4	41,3	23,9	
23	73,8	73,4	73,1	71,9	70,0	68,0	66,0	63,9	61,7	59,5	57,2	52,2	40,4	23,3	
24	*****	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	
25	*****	70,4	70,1	69,0	67,2	65,3	63,3	61,3	59,2	57,1	54,8	50,1	38,8	22,4	
30	*****	64,3	64,0	63,0	61,3	59,6	57,8	56,0	54,1	52,1	50,1	45,7	35,4	20,4	
35	*****	59,5	59,2	58,3	56,8	55,2	53,5	51,8	50,1	48,2	46,3	42,3	32,8	18,9	
40	*****	55,7	55,4	54,5	53,1	51,6	50,1	48,5	46,8	45,1	43,3	39,6	30,6	17,7	
45	*****	52,5	52,2	51,4	50,1	48,6	47,2	45,7	44,1	42,5	40,9	37,3	28,9	16,7	
50	*****	49,8	49,5	48,8	47,5	46,1	44,8	43,3	41,9	40,4	38,8	35,4	27,4	15,8	
55	*****	47,5	47,2	46,5	45,3	44,0	42,7	41,3	39,9	38,5	37,0	33,7	26,1	15,1	
60	*****	45,5	45,2	44,5	43,3	42,1	40,9	39,6	38,2	36,8	35,4	32,3	25,0	14,4	
65	*****	43,7	43,5	42,8	41,6	40,5	39,3	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9	
70	*****	42,1	41,9	41,2	40,1	39,0	37,8	36,6	35,4	34,1	32,8	29,9	23,2	13,4	
75	*****	40,7	40,5	39,8	38,8	37,7	36,6	35,4	34,2	32,9	31,7	28,9	22,4	12,9	
80	*****	39,4	39,2	38,6	37,5	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,6	28,0	21,7	12,5	
85	*****	38,2	38,0	37,4	36,4	35,4	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1	
90	*****	37,1	36,9	36,4	35,4	34,4	33,4	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,4	11,8	
95	*****	36,1	35,9	35,4	34,4	33,5	32,5	31,4	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5	
100	*****	35,2	35,0	34,5	33,6	32,6	31,7	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2	
125	*****	31,5	31,3	30,9	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0	
150	*****	28,8	28,6	28,2	27,4	26,6	25,8	25,0	24,2	23,3	22,4	20,4	15,8	9,1	
200	*****	24,9	24,8	24,4	23,7	23,1	22,4	21,7	20,9	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	
250	*****	22,2	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	16,6	15,8	12,3	7,1	
300	*****	20,2	19,9	19,4	18,8	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	15,1	14,4	11,2	6,5	
350	*****	18,7	18,4	17,9	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	14,1	13,4	10,4	6,0	
400	*****	17,5	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	13,1	12,5	9,7	5,6	
450	*****	16,5	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	14,0	13,5	12,9	12,4	11,8	9,1	5,3	
500	*****	15,4	15,0	14,6	14,2	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	11,2	10,6	8,7	5,0	
750	*****	12,6	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	7,1	4,1	
1 000	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	8,4	8,1	7,7	6,1	3,5	
1 500	*****	8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	4,3	2,5	
2 000	*****	7,5	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,4	5,1	3,5	2,5	
3 000	*****	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,5	2,0	
4 000	*****	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,7	1,8	
5 000	*****	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,1	1,6	
6 000	*****	3,8	3,7	3,5	3,2	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,6	1,4	
7 000	*****	3,5	3,4	3,3	3,0	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,4	1,3	
8 000	*****	3,2	3,1	2,8	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,0	1,3	
9 000	*****	2,9	2,6	2,5	2,2	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	1,2	
10 000	*****	2,5	2,5	2,2	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	1,1	
12 500	*****	1,7	1,7	1,5	1,4	1,2	1,1	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	1,0	
15 000	*****	1,6	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,9	
20 000	*****	1,6	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,8	

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