

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	88,3	87,9	86,5	84,2	81,8	79,4	76,9	74,2	71,5	68,7	62,8	48,6	28,1	
2	*****	62,4	62,1	61,2	59,5	57,9	56,1	54,3	52,5	50,6	48,6	44,4	34,4	19,8	
3	*****	51,0	50,7	49,9	48,6	47,2	45,8	44,4	42,9	41,3	39,7	36,2	28,1	16,2	
4	*****	44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0	
5	*****	39,3	38,7	37,7	36,6	35,5	34,4	33,2	32,0	30,7	28,1	21,7	12,6		
6	*****	35,9	35,3	34,4	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,1	25,6	19,8	11,5		
7	*****	33,2	32,7	31,8	30,9	30,0	29,0	28,1	27,0	26,0	23,7	18,4	10,6		
8	*****	31,1	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9		
9	*****	28,8	28,1	27,3	26,5	25,6	24,7	23,8	22,9	22,0	20,9	16,2	9,4		
10	*****	27,4	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9			
11	*****	26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5			
12	*****	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,8	18,1	14,0	8,1			
13	*****	24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,1	17,4	13,5	7,8			
14	*****	23,1	22,5	21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5			
15	*****	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,2	18,5	17,7	16,2	12,6	7,2			
16	*****	21,6	21,0	20,5	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0			
17	*****	21,0	20,4	19,8	19,3	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8			
18	*****	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6			
19	*****	19,8	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4			
20	*****	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3			
21	*****	18,9	18,4	17,9	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1			
22	*****	17,9	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	14,1	13,4	10,4	6,0			
23	*****	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9				
24	*****	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7				
25	*****	16,8	16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,6	9,7	5,6				
30	*****	15,4	14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1				
35	*****	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7				
40	*****	13,3	12,9	12,6	12,2	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4				
45	*****	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,2	9,4	7,2	4,2					
50	*****	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0					
55	*****	11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,3	8,5	6,6	3,8					
60	*****	10,6	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6					
65	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,1	7,8	6,0	3,5					
70	*****	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4						
75	*****	9,2	8,9	8,6	8,3	7,9	7,2	5,6	3,2						
80	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1						
85	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0						
90	*****	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	3,0							
95	*****	7,9	7,6	7,3	7,1	6,4	5,0	2,9							
100	*****	7,7	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8							
125	*****	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5								
150	*****	5,8	5,6	5,1	4,0	2,3									
200	*****	4,4	3,4	2,0											
250	*****	3,1	1,8												
300	*****	2,8	1,6												
350	*****	1,5													

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	*****			40,5	39,5	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2
2	*****				27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
3	*****				22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6
4	*****					19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6
5	*****						16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9
6	*****						15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4
7	*****							13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0
8	*****								12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,6
9	*****								11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4
10	*****									10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
11	*****										10,1	9,7	8,9	4,0
12	*****											9,3	8,5	3,8
13	*****												8,2	3,6
14	*****												7,9	3,5
15	*****												7,6	3,4
16	*****													5,7
17	*****													5,5
18	*****													5,4
19	*****													5,2
20	*****													5,1
21	*****													5,0
22	*****													4,9
23	*****													2,7
24	*****													2,7
25	*****													2,6

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	*****			46,8	45,5	44,2	42,9	41,5	40,1	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2
2	*****				32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7
3	*****				26,3	25,5	24,8	24,0	23,2	22,3	21,5	19,6	15,2	8,8
4	*****					22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6
5	*****						19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,2	11,7	6,8
6	*****						17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2
7	*****							15,7	15,2	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
8	*****								14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4
9	*****								13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
10	*****									12,2	11,7	10,7	8,3	4,8
11	*****										11,2	10,2	7,9	4,6
12	*****											10,7	9,8	4,4
13	*****												9,4	4,2
14	*****												9,1	4,1
15	*****												8,8	3,9
16	*****													6,6
17	*****													6,4
18	*****													6,2
19	*****													6,0
20	*****													5,9
21	*****													5,7
22	*****													3,2
23	*****													3,2
24	*****													3,1
25	*****													3,0

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	*****	94,5	94,1	92,6	90,1	87,6	85,0	82,3	79,5	76,6	73,6	67,2	52,0	30,0
2	*****	66,9	66,5	65,5	63,7	61,9	60,1	58,2	56,2	54,2	52,0	47,5	36,8	21,2
3	*****	54,6	54,3	53,5	52,0	50,6	49,1	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,0	17,3
4	*****		47,0	46,3	45,1	43,8	42,5	41,1	39,7	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0
5	*****		42,1	41,4	40,3	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,0	23,3	13,4
6	*****		38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,0	27,4	21,2	12,3
7	*****		35,6	35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,0	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4
8	*****			32,7	31,9	31,0	30,0	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6
9	*****				30,9	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3
10	*****					29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	21,2	16,5
11	*****						27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2
12	*****							26,7	26,0	25,3	24,5	23,8	22,9	22,1
13	*****								25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,0
14	*****									24,8	24,1	23,4	22,7	22,0
15	*****										24,8	24,1	23,4	22,7
16	*****											23,9	23,3	22,6
17	*****												23,2	22,5
18	*****													22,5
19	*****													21,8
20	*****													21,2
21	*****													20,7
22	*****													20,2
23	*****													20,2
24	*****													19,7
25	*****													19,7
26	*****													19,2
27	*****													19,2
28	*****													18,8
29	*****													18,8
30	*****													18,4
35	*****													18,4
40	*****													18,0
45	*****													18,0
50	*****													18,0
55	*****													16,5
60	*****													16,5
65	*****													16,0
70	*****													16,0
75	*****													15,2
80	*****													15,2
85	*****													14,8
90	*****													14,8
95	*****													14,4
100	*****													14,4
125	*****													13,9
150	*****													13,9
200	*****													13,4
250	*****													13,4
300	*****													13,0

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	45,0	44,7	44,0	42,9	41,7	40,4	39,1	37,8	36,4	35,0	32,0	24,8	14,3	
2	*****	31,6	31,1	30,3	29,5	28,6	27,7	26,7	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1		
3	*****		25,4	24,8	24,1	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,5	14,3	8,3		
4	*****		22,0	21,4	20,8	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,1		
5	*****		19,7	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4		
6	*****			17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8		
7	*****			16,2	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,2	12,1	9,4	5,4		
8	*****			15,2	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1		
9	*****			14,3	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,7	10,7	8,3	4,8		
10	*****			13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5		
11	*****			12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,6	7,5	4,3		
12	*****			12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0		
13	*****			11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	9,4	8,5	6,6	3,8		
14	*****			11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,4	9,0	8,3	6,4	3,7		
15	*****			10,8	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,0	6,2	3,6		
16	*****			10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,8	6,0	3,5		
17	*****			10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	7,5	5,8	3,4		
18	*****			9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,3	5,7	3,3		
19	*****			9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,1	5,5	3,2		
20	*****			9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,9	5,2	3,0		
21	*****			8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,7	5,2	3,0		
22	*****			8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,5	5,1	2,9		
23	*****			8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9		
24	*****			8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	4,5	2,6		
25	*****			7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	4,5	2,6		
30	*****			6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	3,7	2,1		
35	*****			6,2	5,9	5,6	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1	3,0	1,8		
40	*****			5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	2,8	1,6		
45	*****			5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,3	1,4		
50	*****			4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,7	2,4	1,8	1,1		
55	*****			4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,7	1,1		
60	*****			3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,6		
65	*****			3,1	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,5		
70	*****			3,0	2,7	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	0,6	0,4		
75	*****			2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,5	0,3		
80	*****			2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,7	0,4	0,2		
85	*****			1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1		
90	*****			1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1		
95	*****			1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1		
100	*****			1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0		

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	*****				23,5	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8
2	*****					15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	
3	*****							12,0	11,6	11,1	10,1	7,8	4,5	
4	*****									9,6	8,8	6,8	3,9	
5	*****										7,8	6,1	3,5	
6	*****												5,5	3,2
7	*****												5,1	3,0
8	*****													2,8
9	*****													2,6

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

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	*****					25,0	24,2	23,5	22,7	21,8	21,0	19,2	14,8	8,6
2	*****							16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1
3	*****									12,6	12,1	11,1	8,6	4,9
4	*****											9,6	7,4	4,3
5	*****												6,6	3,8
6	*****												6,1	3,5
7	*****													3,2
8	*****													3,0

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	48,0	47,3	46,0	44,7	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,3		
2	*****	33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,8			
3	*****	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9			
4	*****	23,6	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7			
5	*****	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9				
6	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,3	14,0	10,8	6,3				
7	*****	17,4	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	13,0	10,0	5,8				
8	*****	16,3	15,8	15,3	14,9	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4				
9	*****	15,3	14,9	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,9	5,1				
10	*****	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,9					
11	*****	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6					
12	*****	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,8	9,9	7,7	4,4					
13	*****	12,4	12,0	11,7	11,3	10,8	10,4	9,5	7,4	4,3					
14	*****	12,0	11,6	11,2	10,8	10,5	10,0	9,2	7,1	4,1					
15	*****	11,2	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8					
16	*****	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7					
17	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6					
18	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5					
19	*****	10,0	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4					
20	*****	9,4	9,1	8,7	8,4	8,1	7,8	7,2	5,7	3,3					
21	*****	9,2	8,9	8,5	8,2	7,8	7,5	7,0	5,4	3,1					
22	*****	9,0	8,7	8,3	8,0	7,7	7,3	6,9	5,3	3,1					
23	*****	8,8	8,5	8,2	7,8	7,5	7,2	6,9	5,3	3,1					
24	*****	8,8	8,5	8,2	7,8	7,5	7,2	6,9	5,3	3,1					
25	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	5,4	3,1					
25	*****	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	4,9	2,8					
30	*****	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	4,9	2,8					
30	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	4,7	2,7					
35	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	4,7	2,7					
35	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,1	2,6					
40	*****	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,1	2,6					
40	*****	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,2	2,4					
45	*****	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,2	2,4					
45	*****	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,0	2,3					
50	*****	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,0	2,3					
50	*****	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,0	1,5					
55	*****	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,0	1,5					
55	*****	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,8	1,4					
60	*****	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,8	1,4					
60	*****	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	1,7	1,3					
65	*****	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	1,7	1,3					
65	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,6	1,2					
70	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,6	1,2					
70	*****	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,4	1,1					
75	*****	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,4	1,1					
75	*****	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,2	0,9					
80	*****	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,2	0,9					
80	*****	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,1	0,8					
85	*****	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,1	0,8					
85	*****	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,0	0,7					

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

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	*****	51,5	50,8	49,4	48,0	46,6	45,1	43,6	42,0	40,3	36,8	28,5	16,5		
2	*****	35,9	34,9	33,9	32,9	31,9	30,8	29,7	28,5	26,0	20,2	11,6			
3	*****	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,2	23,3	21,3	16,5	9,5			
4	*****	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2				
5	*****	22,1	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	16,5	12,8	7,4				
6	*****	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7				
7	*****	18,1	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	13,9	10,8	6,2					
8	*****	17,0	16,5	15,9	15,4	14,8	14,3	13,0	10,1	5,8					
9	*****	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5					
10	*****	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	11,6	9,0	5,2						
11	*****	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0						
12	*****	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8						
13	*****	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6							
14	*****	12,1	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4							
15	*****	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,4	4,3							
16	*****	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1								
17	*****	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0								
18	*****	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9								
19	*****	9,6	9,3	8,4	6,5	3,8									
20	*****	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7									
21	*****	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6									
22	*****	8,6	7,8	6,1	3,5										
23	*****	8,4	7,7	5,9	3,4										
24	*****	8,2	7,5	5,8	3,4										
25	*****	7,4	5,7	3,3											
30	*****	6,7	5,2	3,0											
35	*****	4,8	2,8												
40	*****	4,5	2,6												
45	*****	2,5													
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	*****	68,5	67,4	65,6	63,8	61,9	59,9	57,9	55,8	53,6	48,9	37,9	21,9	
2	*****	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5		
3	*****	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6		
4	*****		32,8	31,9	30,9	30,0	28,9	27,9	26,8	24,5	18,9	10,9		
5	*****		29,4	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8		
6	*****		26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9		
7	*****			24,1	23,4	22,6	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3		
8	*****			22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7		
9	*****			21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3		
10	*****				19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9		
11	*****				18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,7	11,4	6,6		
12	*****					17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3	
13	*****						16,6	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	
14	*****						16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,8	
15	*****							15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
16	*****							14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5	
17	*****							14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3	
18	*****								13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,2
19	*****								12,8	12,3	11,2	8,7	5,0	
20	*****								12,5	12,0	10,9	8,5	4,9	
21	*****								12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	
22	*****									11,4	10,4	8,1	4,7	
23	*****									11,2	10,2	7,9	4,6	
24	*****									10,9	10,0	7,7	4,5	
25	*****										9,8	7,6	4,4	
30	*****										8,9	6,9	4,0	
35	*****											6,4	3,7	
40	*****											6,0	3,5	
45	*****												3,3	
50	*****												3,1	
55	*****												2,9	

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	*****	128,2	127,6	125,6	122,2	118,8	115,2	111,6	107,8	103,9	99,8	91,1	70,6	40,7
2	*****	90,7	90,2	88,8	86,4	84,0	81,5	78,9	76,2	73,5	70,6	64,4	49,9	28,8
3	*****	74,0	73,6	72,5	70,6	68,6	66,5	64,4	62,2	60,0	57,6	52,6	40,7	23,5
4	*****	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
5	*****	57,3	57,0	56,2	54,7	53,1	51,5	49,9	48,2	46,5	44,6	40,7	31,6	18,2
6	*****	52,3	52,1	51,3	49,9	48,5	47,0	45,6	44,0	42,4	40,7	37,2	28,8	16,6
7	*****	48,2	47,5	46,2	44,9	43,6	42,2	40,7	39,3	37,7	34,4	26,7	15,4	
8	*****	45,1	44,4	43,2	42,0	40,7	39,5	38,1	36,7	35,3	32,2	25,0	14,4	
9	*****	42,5	41,9	40,7	39,6	38,4	37,2	35,9	34,6	33,3	30,4	23,5	13,6	
10	*****	40,3	39,7	38,7	37,6	36,4	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9	
11	*****	38,5	37,9	36,9	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3	
12	*****	36,8	36,3	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	
13	*****	35,4	34,8	33,9	32,9	32,0	30,9	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3	
14	*****	33,6	32,7	31,7	30,8	29,8	28,8	27,8	26,8	25,8	23,5	18,2	10,5	
15	*****	32,4	31,6	30,7	29,8	28,8	27,8	27,0	26,0	25,0	22,8	17,6	10,2	
16	*****	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,1	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9	
17	*****	30,5	29,6	28,8	28,0	27,1	26,1	25,2	24,2	23,2	21,5	16,6	9,6	
18	*****	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	22,5	20,9	16,2	9,3	
19	*****	28,8	28,0	27,3	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	22,0	20,4	15,4	8,9	
20	*****	28,1	27,3	26,6	25,8	25,0	24,1	23,2	22,3	21,4	19,9	15,4	8,9	
21	*****	27,4	26,7	25,9	25,1	24,4	23,5	22,7	21,8	20,9	19,4	15,0	8,7	
22	*****	26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	20,4	18,6	14,4	8,3	
23	*****	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	20,0	18,2	14,1	8,1	
24	*****	25,6	25,0	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	19,6	17,8	13,6	11,3	
25	*****	25,1	24,4	23,8	23,0	22,3	21,6	20,8	20,0	19,2	17,4	13,2	11,1	
30	*****	22,9	22,3	21,7	21,0	20,4	19,7	19,0	18,2	17,4	15,6	11,4	8,9	
35	*****	20,7	20,1	19,5	18,9	18,2	17,6	16,9	16,3	15,6	14,0	10,8	8,3	
40	*****	19,3	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	13,0	9,8	7,4	
45	*****	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	14,3	13,7	12,1	8,9	6,5	
50	*****	17,3	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	13,6	13,0	11,4	8,2	5,8	
55	*****	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	10,9	7,7	5,5	
60	*****	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,9	10,3	7,1	5,1	
65	*****	15,2	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,9	11,4	9,8	6,6	4,8	
70	*****	14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	8,8	5,6	4,4	
75	*****	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	11,0	10,5	10,0	8,4	5,2	4,1	
80	*****	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,7	10,2	9,7	8,1	4,9	3,7	
85	*****	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,8	10,4	9,9	9,4	7,8	4,6	3,4	
90	*****	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,5	10,1	9,6	9,1	7,5	4,3	3,1	
95	*****	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,7	9,2	8,7	7,1	3,9	2,7	
100	*****	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,7	8,2	6,6	3,4	2,2	
125	*****	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	5,7	2,5	1,3	
150	*****	9,1	8,8	8,5	8,1	7,7	7,3	6,9	6,5	6,1	4,5	1,3	0,9	
200	*****	7,3	7,1	6,8	6,4	6,0	5,6	5,2	4,8	4,4	2,8	0,6	0,2	
250	*****	6,3	6,0	5,7	5,3	4,9	4,5	4,1	3,7	3,3	1,7	0,3	0,0	
300	*****	5,3	5,0	4,7	4,3	3,9	3,5	3,1	2,7	2,3	0,7	0,0	0,0	
350	*****	4,3	4,0	3,7	3,3	2,9	2,5	2,1	1,7	1,3	0,1	0,0	0,0	
400	*****	3,3	3,0	2,7	2,3	1,9	1,5	1,1	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0	
450	*****	2,3	2,0	1,7	1,3	0,9	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
500	*****	1,3	1,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

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

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	*****	102,4	101,8	100,3	97,6	94,8	92,0	89,1	86,1	82,9	79,7	72,7	56,3	32,5
2	*****	72,4	72,0	70,9	69,0	67,1	65,1	63,0	60,9	58,6	56,3	51,4	39,8	23,0
3	*****	59,1	58,8	57,9	56,3	54,8	53,1	51,4	49,7	47,9	46,0	42,0	32,5	18,8
4	*****	51,2	50,9	50,1	48,8	47,4	46,0	44,5	43,0	41,5	39,8	36,4	28,2	16,3
5	*****	45,8	45,5	44,8	43,6	42,4	41,2	39,8	38,5	37,1	35,6	32,5	25,2	14,5
6	*****	41,8	41,6	40,9	39,8	38,7	37,6	36,4	35,1	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
7	*****	38,5	37,9	36,9	35,8	34,8	33,7	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3	
8	*****	36,0	35,5	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,2	25,7	19,9	11,5	
9	*****	33,9	33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,6	26,6	24,2	18,8	10,8	
10	*****	32,2	31,7	30,9	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	
11	*****	30,7	30,2	29,4	28,6	27,7	26,9	26,0	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
12	*****	29,4	28,9	28,2	27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,3	9,4	
13	*****	27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0		
14	*****	26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,1	8,7		
15	*****	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4		
16	*****	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1		
17	*****	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,6	13,7	7,9		
18	*****	23,6	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7		
19	*****	23,0	22,4	21,8	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5		
20	*****	22,4	21,8	21,2	20,6	19,9	19,2	18,5	17,8	16,3	12,6	7,3		
21	*****	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1		
22	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9		
23	*****	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,2	11,7	6,8		
24	*****	20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,8	11,5	6,6		
25	*****	20,1	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,3	6,5		
30	*****	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9		
35	*****	16,5	16,0	15,6	15,1	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5			
40	*****	15,4	15,0	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1			
45	*****	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,8			
50	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6			
55	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4			
60	*****	12,6	12,2	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2			
65	*****	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0				
70	*****	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9				
75	*****	11,0	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8				
80	*****	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6				
85	*****	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5				
90	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4				
95	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3					
100	*****	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,3					
125	*****	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9					
150	*****	7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7						
200	*****	5,9	5,6	5,1	4,0	2,3								
250	*****	5,0	4,6	3,6	2,1									
300	*****	4,2	3,3	1,9										
350	*****	3,0	1,7											
400	*****	2,8	1,6											
450	*****	1,5												
500	*****	1,5												

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	*****			54,6	53,2	51,7	50,1	48,5	46,9	45,2	43,4	39,6	30,7	17,7
2	*****			38,6	37,6	36,5	35,4	34,3	33,2	31,9	30,7	28,0	21,7	12,5
3	*****				30,7	29,8	28,9	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2
4	*****				26,6	25,8	25,1	24,3	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9
5	*****					23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9
6	*****					21,1	20,5	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2
7	*****					19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7
8	*****						17,7	17,2	16,6	16,0	15,3	14,0	10,9	6,3
9	*****						16,7	16,2	15,6	15,1	14,5	13,2	10,2	5,9
10	*****							15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6
11	*****							14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,3	5,3
12	*****								13,5	13,0	12,5	11,4	8,9	5,1
13	*****								13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9
14	*****								12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7
15	*****									11,7	11,2	10,2	7,9	4,6
16	*****									11,3	10,9	9,9	7,7	4,4
17	*****										10,5	9,6	7,4	4,3
18	*****										10,2	9,3	7,2	4,2
19	*****										10,0	9,1	7,0	4,1
20	*****											8,9	6,9	4,0
21	*****											8,6	6,7	3,9
22	*****											8,4	6,5	3,8
23	*****											8,3	6,4	3,7
24	*****												6,3	3,6
25	*****												6,1	3,5
30	*****												5,6	3,2
35	*****													3,0
40	*****													2,8

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	*****			57,4	55,9	54,3	52,7	51,0	49,3	47,5	45,6	41,6	32,3	18,6
2	*****			40,6	39,5	38,4	37,2	36,1	34,8	33,6	32,3	29,4	22,8	13,2
3	*****				32,3	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,8
4	*****				27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
5	*****					24,3	23,6	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
6	*****						22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	7,6
7	*****						20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	15,7	7,0
8	*****							18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	6,6
9	*****							17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	6,2
10	*****								16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	5,9
11	*****								15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	5,6
12	*****								14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	5,4
13	*****									13,7	13,2	12,7	11,5	5,2
14	*****									13,2	12,7	12,2	11,1	5,0
15	*****										12,3	11,8	10,8	4,8
16	*****										11,9	11,4	10,4	4,7
17	*****										11,5	11,1	10,1	4,5
18	*****											10,8	9,8	4,4
19	*****											10,5	9,6	4,3
20	*****												9,3	4,2
21	*****												9,1	4,1
22	*****												8,9	4,0
23	*****												8,7	3,9
24	*****												8,5	3,8
25	*****													3,7
30	*****													5,9
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	*****	109,2	108,6	106,9	104,1	101,1	98,1	95,0	91,8	88,5	85,0	77,6	60,1	34,7
2	*****	77,2	76,8	75,6	73,6	71,5	69,4	67,2	64,9	62,5	60,1	54,9	42,5	24,5
3	*****	63,0	62,7	61,7	60,1	58,4	56,7	54,9	53,0	51,1	49,1	44,8	34,7	20,0
4	*****	54,6	54,3	53,5	52,0	50,6	49,1	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,0	17,3
5	*****	48,8	48,6	47,8	46,5	45,2	43,9	42,5	41,1	39,6	38,0	34,7	26,9	15,5
6	*****	*****	44,3	43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2
7	*****	*****	41,1	40,4	39,3	38,2	37,1	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1
8	*****	*****	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,0	27,4	21,2	12,3
9	*****	*****	36,2	35,6	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6
10	*****	*****	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	*****	*****	*****	32,2	31,4	30,5	29,6	28,6	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5
12	*****	*****	*****	30,9	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0
13	*****	*****	*****	29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,5	23,6	21,5	16,7	9,6
14	*****	*****	*****	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,1	9,3
15	*****	*****	*****	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	9,0
16	*****	*****	*****	26,7	26,0	25,3	24,5	23,8	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7
17	*****	*****	*****	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4
18	*****	*****	*****	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,2	8,2
19	*****	*****	*****	24,5	23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0
20	*****	*****	*****	23,9	23,3	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,8
21	*****	*****	*****	23,3	22,7	22,1	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6
22	*****	*****	*****	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,5	12,8	7,4
23	*****	*****	*****	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2
24	*****	*****	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,1	17,3	15,8	12,3	7,1
25	*****	*****	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9
30	*****	*****	*****	19,0	18,5	17,9	17,3	16,8	16,1	15,5	14,2	11,0	6,3	3,3
35	*****	*****	*****	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9	3,0
40	*****	*****	*****	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5	2,8
45	*****	*****	*****	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2	2,6
50	*****	*****	*****	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	2,4
55	*****	*****	*****	*****	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7	2,2
60	*****	*****	*****	*****	13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5	2,0
65	*****	*****	*****	*****	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,5	4,3	1,8
70	*****	*****	*****	*****	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,1	1,6
75	*****	*****	*****	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	6,9	4,0	1,5
80	*****	*****	*****	*****	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	1,4
85	*****	*****	*****	*****	*****	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8	1,3
90	*****	*****	*****	*****	*****	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7	1,2
95	*****	*****	*****	*****	*****	10,1	9,7	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6	1,1
100	*****	*****	*****	*****	*****	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,8	6,0	3,5	1,0
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1	0,8
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	0,6
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,0	5,5	5,4	4,2	2,5	0,5
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,9	3,8	2,2	1,2	0,4
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,5	2,0	1,1	0,3
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,2	1,9	0,2
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,7	0,1
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	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, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	321,8	320,4	318,7	313,8	305,5	296,9	288,0	278,8	269,4	259,6	249,4	227,7	176,4	101,8	
2	227,6	226,5	225,4	221,9	216,0	209,9	203,6	197,2	190,5	183,6	176,4	161,0	124,7	72,0	
3	185,8	185,0	184,0	181,2	176,4	171,4	166,3	161,0	155,5	149,9	144,0	131,4	101,8	58,8	
4	160,9	160,2	159,4	156,9	152,7	148,4	144,0	139,4	134,7	129,8	124,7	113,8	88,2	50,9	
5	143,9	143,3	142,5	140,3	136,6	132,8	128,8	124,7	120,5	116,1	111,5	101,8	78,9	45,5	
6	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	
7	*****	121,1	120,5	118,6	115,5	112,2	108,8	105,4	101,8	98,1	94,3	86,1	66,7	38,5	
8	*****	113,3	112,7	111,0	108,0	105,0	101,8	98,6	95,2	91,8	88,2	80,5	62,4	36,0	
9	*****	106,8	106,2	104,6	101,8	99,0	96,0	92,9	89,8	86,5	83,1	75,9	58,8	33,9	
10	*****	101,3	100,8	99,2	96,6	93,9	91,1	88,2	85,2	82,1	78,9	72,0	55,8	32,2	
11	*****	96,6	96,1	94,6	92,1	89,5	86,8	84,1	81,2	78,3	75,2	68,6	53,2	30,7	
12	*****	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	
13	*****	88,9	88,4	87,0	84,7	82,3	79,9	77,3	74,7	72,0	69,2	63,1	48,9	28,2	
14	*****	85,6	85,2	83,9	81,6	79,3	77,0	74,5	72,0	69,4	66,7	60,8	47,1	27,2	
15	*****	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	
16	*****	80,1	79,7	78,5	76,4	74,2	72,0	69,7	67,3	64,9	62,4	56,9	44,1	25,5	
17	*****	77,7	77,3	76,1	74,1	72,0	69,8	67,6	65,3	63,0	60,5	55,2	42,8	24,7	
18	*****	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	
19	*****	73,5	73,1	72,0	70,1	68,1	66,1	64,0	61,8	59,6	57,2	52,2	40,5	23,4	
20	*****	71,6	71,3	70,2	68,3	66,4	64,4	62,4	60,2	58,0	55,8	50,9	39,4	22,8	
21	*****	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	
22	*****	68,3	68,0	66,9	65,1	63,3	61,4	59,4	57,4	55,3	53,2	48,5	37,6	21,7	
23	*****	66,8	66,5	65,4	63,7	61,9	60,0	58,1	56,2	54,1	52,0	47,5	36,8	21,2	
24	*****	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	
25	*****	64,1	63,7	62,8	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	51,9	49,9	45,5	35,3	20,4	
30	*****	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	
35	*****	54,2	53,9	53,0	51,6	50,2	48,7	47,1	45,5	43,9	42,2	38,5	29,8	17,2	
40	*****	50,7	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	*****	47,8	47,5	46,8	45,5	44,3	42,9	41,6	40,2	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2	
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	*****	41,4	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	*****	*****	39,5	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	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	
80	*****	*****	35,6	35,1	34,2	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,5	19,7	11,4	
85	*****	*****	34,6	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,2	27,1	24,7	19,1	11,0	
90	*****	*****	33,6	33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
95	*****	*****	32,7	32,2	31,3	30,5	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4	
100	*****	*****	31,9	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2	
125	*****	*****	28,5	28,1	27,3	26,6	25,8	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	18,4	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	11,2	6,4	
300	*****	*****	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9	
350	*****	*****	*****	*****	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	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	11,2	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	3,9	2,3	1,9	
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,2	3,2	1,9	1,6	
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,8	1,6	1,4	
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,4	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	*****	150,3	149,5	147,2	143,3	139,3	135,1	130,8	126,4	121,8	117,0	106,8	82,7	47,8
2	*****	106,3	105,7	104,1	101,3	98,5	95,5	92,5	89,4	86,1	82,7	75,5	58,5	33,8
3	*****	86,8	86,3	85,0	82,7	80,4	78,0	75,5	73,0	70,3	67,5	61,7	47,8	27,6
4	*****	75,1	74,8	73,6	71,6	69,6	67,5	65,4	63,2	60,9	58,5	53,4	41,4	23,9
5	*****	66,9	65,8	64,1	62,3	60,4	58,5	56,5	54,5	52,3	47,8	37,0	21,4	
6	*****	61,0	60,1	58,5	56,8	55,2	53,4	51,6	49,7	47,8	43,6	33,8	19,5	
7	*****	56,5	55,6	54,2	52,6	51,1	49,4	47,8	46,0	44,2	40,4	31,3	18,1	
8	*****	52,9	52,0	50,7	49,2	47,8	46,2	44,7	43,1	41,4	37,8	29,2	16,9	
9	*****	49,8	49,1	47,8	46,4	45,0	43,6	42,1	40,6	39,0	35,6	27,6	15,9	
10	*****	46,6	45,3	44,0	42,7	41,4	40,0	38,5	37,0	33,8	26,2	15,1		
11	*****	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4		
12	*****	42,5	41,4	40,2	39,0	37,8	36,5	35,2	33,8	30,8	23,9	13,8		
13	*****	40,8	39,7	38,6	37,5	36,3	35,0	33,8	32,4	29,6	22,9	13,2		
14	*****	39,3	38,3	37,2	36,1	35,0	33,8	32,5	31,3	28,5	22,1	12,8		
15	*****	38,0	37,0	36,0	34,9	33,8	32,6	31,4	30,2	27,6	21,4	12,3		
16	*****	36,8	35,8	34,8	33,8	32,7	31,6	30,4	29,2	26,7	20,7	11,9		
17	*****	35,7	34,8	33,8	32,8	31,7	30,6	29,5	28,4	25,9	20,1	11,6		
18	*****	34,7	33,8	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,6	25,2	19,5	11,3		
19	*****	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0		
20	*****	32,9	32,0	31,1	30,2	29,2	28,3	27,2	26,2	23,9	18,5	10,7		
21	*****	32,1	31,3	30,4	29,5	28,5	27,6	26,6	25,5	23,3	18,1	10,4		
22	*****	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2		
23	*****	30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,3	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0		
24	*****	30,1	29,2	28,4	27,6	26,7	25,8	24,9	23,9	21,8	16,9	9,7		
25	*****	28,7	27,9	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,5	9,6			
30	*****	26,2	25,4	24,7	23,9	23,1	22,2	21,4	19,5	15,1	8,7			
35	*****	24,2	23,5	22,8	22,1	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1			
40	*****	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6			
45	*****	21,4	20,8	20,1	19,5	18,8	18,2	17,4	15,9	12,3	7,1			
50	*****	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,8				
55	*****	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4				
60	*****	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2				
65	*****	17,3	16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	13,2	10,3	5,9				
70	*****	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7				
75	*****	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,3	9,6	5,5					
80	*****	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,2	5,3					
85	*****	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2					
90	*****	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,3	8,7	5,0					
95	*****	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9					
100	*****	13,1	12,6	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8						
125	*****	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3							
150	*****	9,9	9,6	8,7	6,8	3,9								
200	*****	7,6	5,8	3,4										
250	*****	5,2	3,0											
300	*****	4,8	2,8											
350	*****	2,6												
400	*****	2,4												

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	*****	172,4	171,5	168,9	164,4	159,7	155,0	150,0	144,9	139,7	134,2	122,5	94,9	54,8
2	*****	121,9	121,3	119,4	116,2	112,9	109,6	106,1	102,5	98,8	94,9	86,6	67,1	38,7
3	*****	99,5	99,0	97,5	94,9	92,2	89,5	86,6	83,7	80,6	77,5	70,7	54,8	31,6
4	*****	86,2	85,8	84,4	82,2	79,9	77,5	75,0	72,5	69,8	67,1	61,3	47,4	27,4
5	*****	76,7	75,5	73,5	71,4	69,3	67,1	64,8	62,5	60,0	54,8	42,4	24,5	
6	*****	70,0	68,9	67,1	65,2	63,3	61,3	59,2	57,0	54,8	50,0	38,7	22,4	
7	*****	64,8	63,8	62,1	60,4	58,6	56,7	54,8	52,8	50,7	46,3	35,9	20,7	
8	*****	60,6	59,7	58,1	56,5	54,8	53,0	51,2	49,4	47,4	43,3	33,5	19,4	
9	*****	57,2	56,3	54,8	53,2	51,7	50,0	48,3	46,6	44,7	40,8	31,6	18,3	
10	*****	53,4	52,0	50,5	49,0	47,4	45,8	44,2	42,4	40,8	38,7	30,0	17,3	
11	*****	50,9	49,6	48,2	46,7	45,2	43,7	42,1	40,5	38,9	36,9	28,6	16,5	
12	*****	48,7	47,4	46,1	44,7	43,3	41,8	40,3	38,7	37,2	35,4	27,4	15,8	
13	*****	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2		
14	*****	45,1	43,9	42,7	41,4	40,1	38,7	37,3	35,9	32,7	25,4	14,6		
15	*****	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,6	31,6	24,5	14,1		
16	*****	42,2	41,1	39,9	38,7	37,5	36,2	34,9	33,5	30,6	23,7	13,7		
17	*****	41,0	39,9	38,7	37,6	36,4	35,2	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3		
18	*****	39,8	38,7	37,6	36,5	35,4	34,2	32,9	31,6	28,9	22,4	12,9		
19	*****	38,7	37,7	36,6	35,5	34,4	33,3	32,0	30,8	28,1	21,8	12,6		
20	*****	37,8	36,8	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,3		
21	*****	36,8	35,9	34,9	33,8	32,7	31,6	30,5	29,3	26,7	20,7	12,0		
22	*****	36,0	35,0	34,1	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7		
23	*****	35,2	34,3	33,3	32,3	31,3	30,2	29,1	28,0	25,5	19,8	11,4		
24	*****	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2			
25	*****	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0			
30	*****	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0			
35	*****	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3			
40	*****	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7			
45	*****	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2			
50	*****	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,7				
55	*****	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4				
60	*****	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,3	7,1				
65	*****	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8				
70	*****	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5				
75	*****	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	11,0	6,3					
80	*****	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1					
85	*****	16,8	16,3	15,7	15,1	14,6	13,3	10,3	5,9					
90	*****	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8					
95	*****	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6					
100	*****	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5						
125	*****	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9							
150	*****	11,4	11,0	10,0	7,7	4,5								
200	*****	8,7	6,7	3,9										
250	*****	6,0	3,5											
300	*****	5,5	3,2											
350	*****	2,9												
400	*****	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	350,4	348,9	347,1	341,7	332,6	323,2	313,6	303,6	293,3	282,7	271,6	247,9	192,0	110,9	
2	247,8	246,7	245,4	241,6	235,2	228,6	221,7	214,7	207,4	199,9	192,0	175,3	135,8	78,4	
3	202,3	201,4	200,4	197,3	192,0	186,6	181,1	175,3	169,4	163,2	156,8	143,1	110,9	64,0	
4	175,2	174,4	173,5	170,9	166,3	161,6	156,8	151,8	146,7	141,3	135,8	124,0	96,0	55,4	
5	156,7	156,0	155,2	152,8	148,8	144,6	140,2	135,8	131,2	126,4	121,5	110,9	85,9	49,6	
6	*****	142,4	141,7	139,5	135,8	132,0	128,0	124,0	119,8	115,4	110,9	101,2	78,4	45,3	
7	*****	131,9	131,2	129,2	125,7	122,2	118,5	114,8	110,9	106,8	102,6	93,7	72,6	41,9	
8	*****	123,3	122,7	120,8	117,6	114,3	110,9	107,4	103,7	99,9	96,0	87,7	67,9	39,2	
9	*****	116,3	115,7	113,9	110,9	107,7	104,5	101,2	97,8	94,2	90,5	82,6	64,0	37,0	
10	*****	110,3	109,8	108,1	105,2	102,2	99,2	96,0	92,8	89,4	85,9	78,4	60,7	35,1	
11	*****	105,2	104,7	103,0	100,3	97,5	94,6	91,6	88,4	85,2	81,9	74,8	57,9	33,4	
12	*****	100,7	100,2	98,6	96,0	93,3	90,5	87,7	84,7	81,6	78,4	71,6	55,4	32,0	
13	*****	96,8	96,3	94,8	92,3	89,7	87,0	84,2	81,4	78,4	75,3	68,8	53,3	30,8	
14	*****	93,2	92,8	91,3	88,9	86,4	83,8	81,2	78,4	75,5	72,6	66,3	51,3	29,6	
15	*****	90,1	89,6	88,2	85,9	83,5	81,0	78,4	75,7	73,0	70,1	64,0	49,6	28,6	
16	*****	87,2	86,8	85,4	83,2	80,8	78,4	75,9	73,3	70,7	67,9	62,0	48,0	27,7	
17	*****	84,6	84,2	82,9	80,7	78,4	76,1	73,6	71,1	68,6	65,9	60,1	46,6	26,9	
18	*****	82,2	81,8	80,5	78,4	76,2	73,9	71,6	69,1	66,6	64,0	58,4	45,3	26,1	
19	*****	80,0	79,6	78,4	76,3	74,2	71,9	69,7	67,3	64,8	62,3	56,9	44,1	25,4	
20	*****	78,0	77,6	76,4	74,4	72,3	70,1	67,9	65,6	63,2	60,7	55,4	42,9	24,8	
21	*****	76,1	75,7	74,6	72,6	70,5	68,4	66,3	64,0	61,7	59,3	54,1	41,9	24,2	
22	*****	74,4	74,0	72,9	70,9	68,9	66,9	64,7	62,5	60,3	57,9	52,9	40,9	23,6	
23	*****	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	
24	*****	71,2	70,8	69,8	67,9	66,0	64,0	62,0	59,9	57,7	55,4	50,6	39,2	22,6	
25	*****	69,8	69,4	68,3	66,5	64,6	62,7	60,7	58,7	56,5	54,3	49,6	38,4	22,2	
30	*****	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	
35	*****	59,0	58,7	57,8	56,2	54,6	53,0	51,3	49,6	47,8	45,9	41,9	32,5	18,7	
40	*****	55,2	54,9	54,0	52,6	51,1	49,6	48,0	46,4	44,7	42,9	39,2	30,4	17,5	
45	*****	52,0	51,7	50,9	49,6	48,2	46,7	45,3	43,7	42,1	40,5	37,0	28,6	16,5	
50	*****	49,3	49,1	48,3	47,0	45,7	44,3	42,9	41,5	40,0	38,4	35,1	27,2	15,7	
55	*****	46,8	46,1	44,9	43,6	42,3	40,9	39,6	38,1	36,6	33,4	25,9	15,0		
60	*****	44,8	44,1	42,9	41,7	40,5	39,2	37,9	36,5	35,1	32,0	24,8	14,3		
65	*****	43,1	42,4	41,3	40,1	38,9	37,7	36,4	35,1	33,7	30,8	23,8	13,8		
70	*****	41,5	40,8	39,8	38,6	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,6	23,0	13,3		
75	*****	40,1	39,5	38,4	37,3	36,2	35,1	33,9	32,6	31,4	28,6	22,2	12,8		
80	*****	38,8	38,2	37,2	36,1	35,1	33,9	32,8	31,6	30,4	27,7	21,5	12,4		
85	*****	37,6	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	26,9	20,8	12,0		
90	*****	36,6	36,0	35,1	34,1	33,1	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7		
95	*****	35,6	35,1	34,1	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,4	19,7	11,4		
100	*****	34,7	34,2	33,3	32,3	31,4	30,4	29,3	28,3	27,2	24,8	19,2	11,1		
125	*****		30,6	29,8	28,9	28,0	27,2	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9		
150	*****		27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,2	15,7	9,1		
200	*****		24,2	23,5	22,9	22,2	21,5	20,7	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8		
250	*****		21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0		
300	*****			19,2	18,7	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4		
350	*****			17,8	17,3	16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9		
400	*****			16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5		
450	*****			15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2		
500	*****			14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	5,0		
750	*****				11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,0		
1 000	*****					9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5		
1 500	*****							7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9		
2 000	*****									6,1	5,5	4,3	2,5		
3 000	*****											3,5	2,0		
4 000	*****												1,8		

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	451,4	449,4	447,1	440,2	428,5	416,4	404,0	391,2	377,9	364,1	349,9	319,4	247,4	142,8
2	319,2	317,8	316,2	311,3	303,0	294,4	285,7	276,6	267,2	257,5	247,4	225,8	174,9	101,0
3	260,6	259,5	258,1	254,2	247,4	240,4	233,2	225,8	218,2	210,2	202,0	184,4	142,8	82,5
4	225,7	224,7	223,6	220,1	214,2	208,2	202,0	195,6	188,9	182,1	174,9	159,7	123,7	71,4
5	201,9	201,0	200,0	196,9	191,6	186,2	180,7	174,9	169,0	162,9	156,5	142,8	110,6	63,9
6	184,3	183,5	182,5	179,7	174,9	170,0	164,9	159,7	154,3	148,7	142,8	130,4	101,0	58,3
7	170,6	169,9	169,0	166,4	162,0	157,4	152,7	147,8	142,8	137,6	132,2	120,7	93,5	54,0
8	159,6	158,9	158,1	155,6	151,5	147,2	142,8	138,3	133,6	128,7	123,7	112,9	87,5	50,5
9	150,5	149,8	149,0	146,7	142,8	138,8	134,7	130,4	126,0	121,4	116,6	106,5	82,5	47,6
10	142,8	142,1	141,4	139,2	135,5	131,7	127,8	123,7	119,5	115,2	110,6	101,0	78,2	45,2
11	*****	135,5	134,8	132,7	129,2	125,6	121,8	117,9	113,9	109,8	105,5	96,3	74,6	43,1
12	*****	129,7	129,1	127,1	123,7	120,2	116,6	112,9	109,1	105,1	101,0	92,2	71,4	41,2
13	*****	124,6	124,0	122,1	118,8	115,5	112,0	108,5	104,8	101,0	97,0	88,6	68,6	39,6
14	*****	120,1	119,5	117,7	114,5	111,3	108,0	104,5	101,0	97,3	93,5	85,4	66,1	38,2
15	*****	116,0	115,4	113,7	110,6	107,5	104,3	101,0	97,6	94,0	90,3	82,5	63,9	36,9
16	*****	112,4	111,8	110,1	107,1	104,1	101,0	97,8	94,5	91,0	87,5	79,8	61,8	35,7
17	*****	109,0	108,4	106,8	103,9	101,0	98,0	94,9	91,7	88,3	84,9	77,5	60,0	34,6
18	*****	105,9	105,4	103,8	101,0	98,1	95,2	92,2	89,1	85,8	82,5	75,3	58,3	33,7
19	*****	103,1	102,6	101,0	98,3	95,5	92,7	89,7	86,7	83,5	80,3	73,3	56,8	32,8
20	*****	100,5	100,0	98,4	95,8	93,1	90,3	87,5	84,5	81,4	78,2	71,4	55,3	31,9
21	*****	98,1	97,6	96,1	93,5	90,9	88,2	85,4	82,5	79,5	76,3	69,7	54,0	31,2
22	*****	95,8	95,3	93,9	91,4	88,8	86,1	83,4	80,6	77,6	74,6	68,1	52,7	30,5
23	*****	93,7	93,2	91,8	89,3	86,8	84,2	81,6	78,8	75,9	73,0	66,6	51,6	29,8
24	*****	91,7	91,3	89,9	87,5	85,0	82,5	79,8	77,1	74,3	71,4	65,2	50,5	29,2
25	*****	89,9	89,4	88,0	85,7	83,3	80,8	78,2	75,6	72,8	70,0	63,9	49,5	28,6
30	*****	82,0	81,6	80,4	78,2	76,0	73,8	71,4	69,0	66,5	63,9	58,3	45,2	26,1
35	*****	76,0	75,6	74,4	72,4	70,4	68,3	66,1	63,9	61,6	59,1	54,0	41,8	24,1
40	*****	71,1	70,7	69,6	67,7	65,8	63,9	61,8	59,7	57,6	55,3	50,5	39,1	22,6
45	*****	67,0	66,7	65,6	63,9	62,1	60,2	58,3	56,3	54,3	52,2	47,6	36,9	21,3
50	*****	63,6	63,2	62,3	60,6	58,9	57,1	55,3	53,4	51,5	49,5	45,2	35,0	20,2
55	*****	60,6	60,3	59,4	57,8	56,1	54,5	52,7	51,0	49,1	47,2	43,1	33,4	19,3
60	*****	58,0	57,7	56,8	55,3	53,8	52,2	50,5	48,8	47,0	45,2	41,2	31,9	18,4
65	*****	55,7	55,5	54,6	53,1	51,6	50,1	48,5	46,9	45,2	43,4	39,6	30,7	17,7
70	*****	53,7	53,4	52,6	51,2	49,8	48,3	46,8	45,2	43,5	41,8	38,2	29,6	17,1
75	*****	51,9	51,6	50,8	49,5	48,1	46,6	45,2	43,6	42,0	40,4	36,9	28,6	16,5
80	*****	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
85	*****	48,7	48,5	47,7	46,5	45,2	43,8	42,4	41,0	39,5	37,9	34,6	26,8	15,5
90	*****	47,4	47,1	46,4	45,2	43,9	42,6	41,2	39,8	38,4	36,9	33,7	26,1	15,1
95	*****	46,1	45,9	45,2	44,0	42,7	41,4	40,1	38,8	37,4	35,9	32,8	25,4	14,7
100	*****	44,9	44,7	44,0	42,8	41,6	40,4	39,1	37,8	36,4	35,0	31,9	24,7	14,3
125	*****	40,0	39,4	38,3	37,2	36,1	35,0	33,8	32,6	31,3	28,6	22,1	12,8	
150	*****	36,5	35,9	35,0	34,0	33,0	31,9	30,9	29,7	28,6	26,1	20,2	11,7	
200	*****	31,6	31,1	30,3	29,4	28,6	27,7	26,7	25,7	24,7	22,6	17,5	10,1	
250	*****	27,8	27,1	26,3	25,6	24,7	23,9	23,0	22,1	21,2	20,2	15,6	9,0	
300	*****	25,4	24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	19,4	18,4	14,3	8,2	
350	*****	23,5	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,9	17,1	13,2	7,6	
400	*****	22,0	21,4	20,8	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,8	16,0	12,4	7,1	
450	*****	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,5	15,9	15,1	11,7	6,7	
500	*****	19,7	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,6	14,9	14,3	11,1	6,4	
750	*****	15,6	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	11,7	11,1	9,0	5,2	
1 000	*****	13,5	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	11,1	10,6	10,1	9,6	7,8	4,5	
1 500	*****	10,8	10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	6,0	3,7	
2 000	*****	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2	5,8	4,7	3,2	
3 000	*****	6,9	6,6	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	3,5	2,6	
4 000	*****	5,5	5,2	5,0	4,7	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,3	2,0	
5 000	*****	4,5	4,2	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	2,0	1,6	1,8	
6 000	*****	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,1	1,7	
7 000	*****	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	1,6	
8 000	*****	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	1,5	
9 000	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	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	*****	226,5	225,4	221,9	216,0	209,9	203,6	197,2	190,5	183,6	176,4	161,0	124,7	72,0
2	*****	160,2	159,4	156,9	152,7	148,4	144,0	139,4	134,7	129,8	124,7	113,8	88,2	50,9
3	*****	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
4	*****	113,3	112,7	111,0	108,0	105,0	101,8	98,6	95,2	91,8	88,2	80,5	62,4	36,0
5	*****	101,3	100,8	99,2	96,6	93,9	91,1	88,2	85,2	82,1	78,9	72,0	55,8	32,2
6	*****	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
7	*****	85,6	85,2	83,9	81,6	79,3	77,0	74,5	72,0	69,4	66,7	60,8	47,1	27,2
8	*****	80,1	79,7	78,5	76,4	74,2	72,0	69,7	67,3	64,9	62,4	56,9	44,1	25,5
9	*****	75,1	74,0	72,0	70,0	67,9	65,7	63,5	61,2	58,8	56,7	53,7	41,6	24,0
10	*****	71,3	70,2	68,3	66,4	64,4	62,4	60,2	58,0	55,8	50,9	39,4	22,8	
11	*****	68,0	66,9	65,1	63,3	61,4	59,4	57,4	55,3	53,2	48,5	37,6	21,7	
12	*****	65,1	64,1	62,4	60,6	58,8	56,9	55,0	53,0	50,9	46,5	36,0	20,8	
13	*****	62,5	61,5	59,9	58,2	56,5	54,7	52,8	50,9	48,9	44,6	34,6	20,0	
14	*****	60,2	59,3	57,7	56,1	54,4	52,7	50,9	49,1	47,1	43,0	33,3	19,2	
15	*****	58,2	57,3	55,8	54,2	52,6	50,9	49,2	47,4	45,5	41,6	32,2	18,6	
16	*****	56,3	55,5	54,0	52,5	50,9	49,3	47,6	45,9	44,1	40,2	31,2	18,0	
17	*****	54,7	53,8	52,4	50,9	49,4	47,8	46,2	44,5	42,8	39,0	30,2	17,5	
18	*****	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	37,9	29,4	17,0		
19	*****	50,9	49,6	48,2	46,7	45,2	43,7	42,1	40,5	36,9	28,6	16,5		
20	*****	49,6	48,3	46,9	45,5	44,1	42,6	41,0	39,4	36,0	27,9	16,1		
21	*****	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,6	40,1	38,5	35,1	27,2	15,7		
22	*****	47,3	46,0	44,8	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,3		
23	*****	46,3	45,0	43,8	42,5	41,1	39,7	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0		
24	*****	45,3	44,1	42,8	41,6	40,2	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7		
25	*****	44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4		
30	*****	40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1		
35	*****	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2		
40	*****	35,1	34,2	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,5	19,7	11,4		
45	*****	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7			
50	*****	30,5	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2			
55	*****	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7			
60	*****	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3			
65	*****	26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9			
70	*****	25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6			
75	*****	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3			
80	*****	24,1	23,5	22,8	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0			
85	*****	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8			
90	*****	22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6				
95	*****	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4				
100	*****	21,0	20,4	19,7	19,0	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2				
125	*****	18,8	18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4				
150	*****	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9					
200	*****	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1						
250	*****	12,0	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6							
300	*****	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2								
350	*****	8,6	6,7	3,8										
400	*****	8,0	6,2	3,6										
450	*****	5,9	3,4											
500	*****	5,6	3,2											
750	*****	2,6												

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	*****	263,8	262,5	258,5	251,6	244,5	237,2	229,6	221,9	213,8	205,4	187,5	145,2	83,9
2	*****	186,6	185,6	182,8	177,9	172,9	167,7	162,4	156,9	151,2	145,2	132,6	102,7	59,3
3	*****	152,3	151,6	149,2	145,2	141,1	136,9	132,6	128,1	123,4	118,6	108,3	83,9	48,4
4	*****	131,9	131,3	129,2	125,8	122,2	118,6	114,8	110,9	106,9	102,7	93,8	72,6	41,9
5	*****	118,0	117,4	115,6	112,5	109,3	106,1	102,7	99,2	95,6	91,9	83,9	65,0	37,5
6	*****	107,7	107,2	105,5	102,7	99,8	96,8	93,8	90,6	87,3	83,9	76,5	59,3	34,2
7	*****	99,7	99,2	97,7	95,1	92,4	89,6	86,8	83,9	80,8	77,6	70,9	54,9	31,7
8	*****	93,3	92,8	91,4	88,9	86,4	83,9	81,2	78,4	75,6	72,6	66,3	51,4	29,6
9	*****	87,5	86,2	83,9	81,5	79,1	76,5	74,0	71,3	68,5	62,5	48,4	28,0	
10	*****	83,0	81,7	79,6	77,3	75,0	72,6	70,2	67,6	65,0	59,3	45,9	26,5	
11	*****	79,1	77,9	75,8	73,7	71,5	69,2	66,9	64,5	61,9	56,5	43,8	25,3	
12	*****	75,8	74,6	72,6	70,6	68,5	66,3	64,0	61,7	59,3	54,1	41,9	24,2	
13	*****	72,8	71,7	69,8	67,8	65,8	63,7	61,5	59,3	57,0	52,0	40,3	23,3	
14	*****	70,2	69,1	67,2	65,3	63,4	61,4	59,3	57,1	54,9	50,1	38,8	22,4	
15	*****	67,8	66,7	65,0	63,1	61,2	59,3	57,3	55,2	53,0	48,4	37,5	21,7	
16	*****	65,6	64,6	62,9	61,1	59,3	57,4	55,5	53,4	51,4	46,9	36,3	21,0	
17	*****	63,7	62,7	61,0	59,3	57,5	55,7	53,8	51,9	49,8	45,5	35,2	20,3	
18	*****	60,9	59,3	57,6	55,9	54,1	52,3	50,4	48,4	44,2	34,2	19,8		
19	*****	59,3	57,7	56,1	54,4	52,7	50,9	49,0	47,1	43,0	33,3	19,2		
20	*****	57,8	56,3	54,7	53,0	51,4	49,6	47,8	45,9	41,9	32,5	18,8		
21	*****	56,4	54,9	53,3	51,8	50,1	48,4	46,7	44,8	40,9	31,7	18,3		
22	*****	55,1	53,6	52,1	50,6	49,0	47,3	45,6	43,8	40,0	31,0	17,9		
23	*****	53,9	52,5	51,0	49,5	47,9	46,3	44,6	42,8	39,1	30,3	17,5		
24	*****	52,8	51,4	49,9	48,4	46,9	45,3	43,6	41,9	38,3	29,6	17,1		
25	*****	51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,4	42,8	41,1	37,5	29,0	16,8		
30	*****	47,2	45,9	44,6	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3		
35	*****	43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,6	14,2		
40	*****	40,9	39,8	38,7	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,6	23,0	13,3		
45	*****	37,5	36,4	35,4	34,2	33,1	31,9	30,6	28,0	21,7	12,5			
50	*****	35,6	34,6	33,5	32,5	31,4	30,2	29,0	26,5	20,5	11,9			
55	*****	33,9	33,0	32,0	31,0	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3			
60	*****	32,5	31,6	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,8	10,8			
65	*****	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,3	18,0	10,4			
70	*****	30,1	29,2	28,3	27,4	26,5	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0			
75	*****	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,7	16,8	9,7			
80	*****	28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,2	9,4			
85	*****	27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,3	15,8	9,1			
90	*****	25,8	25,0	24,2	23,4	22,5	21,7	19,8	15,3	8,8				
95	*****	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6				
100	*****	24,4	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	18,8	14,5	8,4				
125	*****	21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5				
150	*****	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	15,3	11,9	6,8					
200	*****	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9						
250	*****	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3							
300	*****	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8								
350	*****	11,0	10,0	7,8	4,5									
400	*****	9,4	7,3	4,2										
450	*****	6,8	4,0											
500	*****	6,5	3,8											
750	*****	3,1												

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	484,6	482,4	479,9	472,5	459,9	447,0	433,6	419,9	405,6	390,9	375,5	342,8	265,5	153,3
2	342,6	341,1	339,4	334,1	325,2	316,1	306,6	296,9	286,8	276,4	265,5	242,4	187,8	108,4
3	279,8	278,5	277,1	272,8	265,5	258,1	250,4	242,4	234,2	225,7	216,8	197,9	153,3	88,5
4	242,3	241,2	240,0	236,3	230,0	223,5	216,8	209,9	202,8	195,4	187,8	171,4	132,8	76,7
5	216,7	215,7	214,6	211,3	205,7	199,9	193,9	187,8	181,4	174,8	167,9	153,3	118,8	68,6
6	197,8	196,9	195,9	192,9	187,8	182,5	177,0	171,4	165,6	159,6	153,3	140,0	108,4	62,6
7	183,1	182,3	181,4	178,6	173,8	168,9	163,9	158,7	153,3	147,7	141,9	129,6	100,4	57,9
8	171,3	170,5	169,7	167,1	162,6	158,0	153,3	148,4	143,4	138,2	132,8	121,2	93,9	54,2
9	*****	160,8	160,0	157,5	153,3	149,0	144,5	140,0	135,2	130,3	125,2	114,3	88,5	51,1
10	*****	152,5	151,8	149,4	145,4	141,3	137,1	132,8	128,3	123,6	118,8	108,4	84,0	48,5
11	*****	145,4	144,7	142,5	138,7	134,8	130,7	126,6	122,3	117,9	113,2	103,4	80,1	46,2
12	*****	139,3	138,5	136,4	132,8	129,0	125,2	121,2	117,1	112,8	108,4	99,0	76,7	44,3
13	*****	133,8	133,1	131,1	127,6	124,0	120,3	116,4	112,5	108,4	104,2	95,1	73,6	42,5
14	*****	128,9	128,3	126,3	122,9	119,5	115,9	112,2	108,4	104,5	100,4	91,6	71,0	41,0
15	*****	124,5	123,9	122,0	118,8	115,4	112,0	108,4	104,7	100,9	97,0	88,5	68,6	39,6
16	*****	120,6	120,0	118,1	115,0	111,7	108,4	105,0	101,4	97,7	93,9	85,7	66,4	38,3
17	*****	117,0	116,4	114,6	111,5	108,4	105,2	101,8	98,4	94,8	91,1	83,1	64,4	37,2
18	*****	113,7	113,1	111,4	108,4	105,4	102,2	99,0	95,6	92,1	88,5	80,8	62,6	36,1
19	*****	110,7	110,1	108,4	105,5	102,5	99,5	96,3	93,1	89,7	86,2	78,6	60,9	35,2
20	*****	107,9	107,3	105,7	102,8	99,9	97,0	93,9	90,7	87,4	84,0	76,7	59,4	34,3
21	*****	105,3	104,7	103,1	100,4	97,5	94,6	91,6	88,5	85,3	81,9	74,8	57,9	33,5
22	*****	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
23	*****	100,6	100,1	98,5	95,9	93,2	90,4	87,5	84,6	81,5	78,3	71,5	55,4	32,0
24	*****	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
25	*****	96,5	96,0	94,5	92,0	89,4	86,7	84,0	81,1	78,2	75,1	68,6	53,1	30,7
30	*****	88,1	87,6	86,3	84,0	81,6	79,2	76,7	74,1	71,4	68,6	62,6	48,5	28,0
35	*****	81,5	81,1	79,9	77,7	75,6	73,3	71,0	68,6	66,1	63,5	57,9	44,9	25,9
40	*****	76,3	75,9	74,7	72,7	70,7	68,6	66,4	64,1	61,8	59,4	54,2	42,0	24,2
45	*****	71,9	71,5	70,4	68,6	66,6	64,6	62,6	60,5	58,3	56,0	51,1	39,6	22,9
50	*****	68,2	67,9	66,8	65,0	63,2	61,3	59,4	57,4	55,3	53,1	48,5	37,6	21,7
55	*****	65,0	64,7	63,7	62,0	60,3	58,5	56,6	54,7	52,7	50,6	46,2	35,8	20,7
60	*****	62,3	62,0	61,0	59,4	57,7	56,0	54,2	52,4	50,5	48,5	44,3	34,3	19,8
65	*****	59,8	59,5	58,6	57,0	55,4	53,8	52,1	50,3	48,5	46,6	42,5	32,9	19,0
70	*****	57,7	57,4	56,5	55,0	53,4	51,8	50,2	48,5	46,7	44,9	41,0	31,7	18,3
75	*****	55,7	55,4	54,6	53,1	51,6	50,1	48,5	46,8	45,1	43,4	39,6	30,7	17,7
80	*****	53,9	53,7	52,8	51,4	50,0	48,5	46,9	45,3	43,7	42,0	38,3	29,7	17,1
85	*****	52,3	52,1	51,3	49,9	48,5	47,0	45,5	44,0	42,4	40,7	37,2	28,8	16,6
90	*****	50,6	49,8	48,5	47,1	45,7	44,3	42,8	41,2	39,6	36,1	28,0	16,2	15,7
95	*****	49,2	48,5	47,2	45,9	44,5	43,1	41,6	40,1	38,5	35,2	27,2	15,7	15,7
100	*****	48,0	47,3	46,0	44,7	43,4	42,0	40,6	39,1	37,6	34,3	26,6	15,3	15,3
125	*****	42,9	42,3	41,1	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7	13,7
150	*****	39,2	38,6	37,6	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,7	28,0	21,7	12,5	12,5
200	*****	33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,6	26,6	25,6	24,2	18,8	10,8	10,8
250	*****	29,9	29,1	28,3	27,4	26,6	25,7	24,7	23,7	22,7	21,7	16,8	9,7	9,7
300	*****	27,3	26,6	25,8	25,0	24,2	23,4	22,6	21,7	20,9	19,8	15,3	8,9	8,9
350	*****	25,3	24,6	23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	19,3	18,3	14,2	8,2	8,2
400	*****	23,6	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	18,1	17,1	13,3	7,7	7,7
450	*****	21,7	21,1	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	17,0	16,2	15,3	11,9	6,9	6,9
500	*****	20,6	20,0	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	16,1	15,3	14,5	11,1	6,3	6,3
750	*****	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	13,2	12,5	11,9	9,7	5,6	5,6
1 000	*****	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	9,9	8,4	4,8	4,8
1 500	*****	11,2	10,8	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	6,3	4,0	4,0
2 000	*****	9,4	9,1	8,7	8,4	8,0	7,7	7,3	7,0	6,6	6,3	5,0	3,4	3,4
3 000	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,1	2,8	2,8
4 000	*****	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,8	2,0	2,0
5 000	*****	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,2	1,6	1,6
6 000	*****	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	1,9	1,4	1,4
7 000	*****	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5	0,5
8 000	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,6	0,4	0,4

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	*****	126,7	126,1	124,1	120,8	117,4	113,9	110,3	106,6	102,7	98,7	90,1	69,8	40,3
2	*****	89,6	89,2	87,8	85,4	83,0	80,6	78,0	75,4	72,6	69,8	63,7	49,3	28,5
3	*****	73,2	72,8	71,7	69,8	67,8	65,8	63,7	61,5	59,3	57,0	52,0	40,3	23,3
4	*****	63,4	63,0	62,1	60,4	58,7	57,0	55,2	53,3	51,3	49,3	45,0	34,9	20,1
5	*****	56,7	56,4	55,5	54,0	52,5	50,9	49,3	47,7	45,9	44,1	40,3	31,2	18,0
6	*****	51,7	51,5	50,7	49,3	47,9	46,5	45,0	43,5	41,9	40,3	36,8	28,5	16,4
7	*****	47,9	47,7	46,9	45,7	44,4	43,1	41,7	40,3	38,8	37,3	34,0	26,4	15,2
8	*****	44,8	44,6	43,9	42,7	41,5	40,3	39,0	37,7	36,3	34,9	31,8	24,7	14,2
9	*****	42,2	42,0	41,4	40,3	39,1	38,0	36,8	35,5	34,2	32,9	30,0	23,3	13,4
10	*****	39,9	39,3	38,2	37,1	36,0	34,9	33,7	32,5	31,2	29,7	27,2	21,0	12,1
11	*****	38,0	37,4	36,4	35,4	34,3	33,3	32,1	31,0	29,7	28,5	26,0	20,1	11,6
12	*****	36,4	35,8	34,9	33,9	32,9	31,8	30,8	29,6	28,5	27,4	25,0	19,3	11,2
13	*****	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	26,2	23,3	17,4	10,1
14	*****	33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,4	25,3	22,5	17,4	10,1
15	*****	32,6	32,1	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	24,5	21,6	16,7	9,9
16	*****	31,5	31,0	30,2	29,4	28,5	27,6	26,6	25,7	24,7	23,7	20,8	15,9	9,0
17	*****	30,6	30,1	29,3	28,5	27,6	26,8	25,8	24,9	23,9	22,9	20,0	15,1	8,1
18	*****	29,7	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	22,4	19,5	14,6	7,4
19	*****	28,9	28,5	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,6	22,6	21,7	18,8	13,9	6,5
20	*****	27,8	27,0	26,3	25,5	24,7	23,8	23,0	22,1	21,2	20,3	17,4	12,5	5,6
21	*****	27,1	26,4	25,6	24,9	24,1	23,3	22,4	21,5	20,6	19,7	16,8	11,9	4,7
22	*****	26,5	25,8	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	20,1	19,2	16,3	11,4	3,8
23	*****	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	19,7	18,8	15,9	11,0	2,9
24	*****	25,3	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,1	19,2	18,3	15,4	10,5	2,0
25	*****	24,8	24,2	23,5	22,8	22,1	21,3	20,5	19,7	18,8	17,9	15,0	10,1	1,1
30	*****	22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,5	18,7	18,0	17,1	16,2	13,3	8,4	0,2
35	*****	21,0	20,4	19,8	19,3	18,6	18,0	17,4	16,7	15,8	14,9	12,0	7,1	-0,7
40	*****	19,6	19,1	18,6	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,7	13,8	10,9	6,0	-1,6
45	*****	18,5	18,0	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	13,8	12,9	10,0	5,1	-2,5
50	*****	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	14,0	13,4	12,5	11,6	8,7	3,8	-3,4
55	*****	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,8	13,3	12,7	11,8	10,9	8,0	3,1	-4,1
60	*****	15,6	15,2	14,7	14,2	13,8	13,3	12,7	12,2	11,3	10,4	7,5	2,6	-4,8
65	*****	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	10,8	9,9	7,0	2,1	-5,5
70	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	11,3	10,4	9,5	6,6	1,7	-6,2
75	*****	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,9	11,4	10,9	10,0	9,1	6,2	1,2	-6,9
80	*****	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,5	11,0	10,5	9,6	8,7	5,8	0,7	-7,6
85	*****	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	10,2	9,3	8,4	5,5	0,2	-8,3
90	*****	12,7	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,9	9,0	8,1	5,2	-0,2	-9,0
95	*****	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,6	8,7	7,8	4,9	-0,7	-9,7
100	*****	11,7	11,4	11,0	10,7	10,3	9,9	9,5	9,0	8,1	7,2	4,3	-1,2	-10,4
125	*****	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,4	8,0	7,1	6,2	3,3	-1,7	-11,1
150	*****	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,7	7,4	7,0	6,1	5,2	2,3	-2,2	-11,8
200	*****	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	4,9	4,0	1,1	-2,7	-12,5
250	*****	6,7	6,5	6,2	5,9	5,6	5,3	5,0	4,7	3,8	2,9	0,0	-3,2	-13,2
300	*****	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,0	2,1	-0,8	-3,7	-13,9
350	*****	5,3	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	2,4	1,5	-0,4	-4,2	-14,6
400	*****	4,5	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	1,6	0,7	-0,2	-4,7	-15,3
450	*****	4,2	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,3	0,4	-0,5	-5,2	-16,0
500	*****	3,1	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,2	-0,7	-1,6	-5,7	-16,7
750	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	-0,1	-1,0	-1,9	-6,2	-17,4

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	*****	70,2	69,2	67,3	65,4	63,5	61,5	59,4	57,2	55,0	50,2	38,9	22,4	
2	*****	48,9	47,6	46,3	44,9	43,5	42,0	40,5	38,9	35,5	27,5	15,9		
3	*****	39,9	38,9	37,8	36,6	35,5	34,3	33,0	31,7	29,0	22,4	13,0		
4	*****	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2		
5	*****		30,1	29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0		
6	*****		27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,4	22,4	20,5	15,9	9,2		
7	*****		25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	19,0	14,7	8,5		
8	*****		23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9		
9	*****		21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	13,0	7,5			
10	*****		20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1			
11	*****		19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8			
12	*****		18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	14,5	11,2	6,5			
13	*****		18,1	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	13,9	10,8	6,2			
14	*****			17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0			
15	*****			16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	13,0	10,0	5,8			
16	*****			15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6			
17	*****			15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4			
18	*****				14,5	14,0	13,5	13,0	11,8	9,2	5,3			
19	*****				14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1			
20	*****				13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0			
21	*****				13,4	13,0	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9			
22	*****					12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8			
23	*****					12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7			
24	*****					12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6			
25	*****					11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5			
30	*****						10,4	10,0	9,2	7,1	4,1			
35	*****							8,5	6,6	3,8				
40	*****								7,9	6,1	3,5			
45	*****									5,8	3,3			
50	*****									5,5	3,2			
55	*****									5,2	3,0			
60	*****									5,0	2,9			
65	*****										2,8			
70	*****											2,7		
75	*****												2,6	

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	*****	87,7	86,3	84,0	81,6	79,2	76,7	74,1	71,4	68,6	62,6	48,5	28,0	
2	*****	61,0	59,4	57,7	56,0	54,2	52,4	50,5	48,5	44,3	34,3	19,8		
3	*****	49,8	48,5	47,1	45,7	44,3	42,8	41,2	39,6	36,1	28,0	16,2		
4	*****	43,1	42,0	40,8	39,6	38,3	37,0	35,7	34,3	31,3	24,2	14,0		
5	*****		37,6	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,7	28,0	21,7	12,5		
6	*****		34,3	33,3	32,3	31,3	30,2	29,1	28,0	25,6	19,8	11,4		
7	*****		31,7	30,9	29,9	29,0	28,0	27,0	25,9	23,7	18,3	10,6		
8	*****		29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9		
9	*****			27,2	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,3		
10	*****				25,8	25,0	24,2	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9	
11	*****					24,6	23,9	23,1	22,3	21,5	20,7	18,9	14,6	8,4
12	*****						23,6	22,9	22,1	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0
13	*****							22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,5
14	*****								21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7
15	*****									20,4	19,8	19,1	18,4	17,7
16	*****										19,8	19,2	18,5	17,8
17	*****											19,2	18,6	18,0
18	*****												18,6	18,0
19	*****													17,3
20	*****													17,6
21	*****													17,0
22	*****													17,1
23	*****													16,7
24	*****													16,2
25	*****													15,8
26	*****													15,4
27	*****													15,4
28	*****													14,9
29	*****													14,3
30	*****													14,3
31	*****													14,6
32	*****													14,6
33	*****													14,0
34	*****													14,0
35	*****													14,3
36	*****													13,7
37	*****													13,0
38	*****													12,5
39	*****													11,4
40	*****													10,6
41	*****													9,9
42	*****													9,9
43	*****													9,7
44	*****													9,7
45	*****													9,7
46	*****													10,6
47	*****													8,2
48	*****													7,7
49	*****													7,7
50	*****													9,9
51	*****													7,2
52	*****													4,2
53	*****													6,9
54	*****													4,0
55	*****													6,5
56	*****													3,8
57	*****													6,3
58	*****													3,6
59	*****													6,3
60	*****													3,6
61	*****													6,3
62	*****													3,6
63	*****													6,3
64	*****													3,6
65	*****													6,3
66	*****													3,6
67	*****													6,3
68	*****													3,6
69	*****													6,3
70	*****													3,6
71	*****													6,3
72	*****													3,6
73	*****													6,3
74	*****													3,6
75	*****													6,3

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	*****	136,1	135,4	133,4	129,8	126,1	122,4	118,5	114,5	110,3	106,0	96,7	74,9	43,3
2	*****	96,3	95,8	94,3	91,8	89,2	86,5	83,8	80,9	78,0	74,9	68,4	53,0	30,6
3	*****	78,6	78,2	77,0	74,9	72,8	70,7	68,4	66,1	63,7	61,2	55,9	43,3	25,0
4	*****	68,1	67,7	66,7	64,9	63,1	61,2	59,2	57,2	55,2	53,0	48,4	37,5	21,6
5	*****	60,9	60,6	59,6	58,0	56,4	54,7	53,0	51,2	49,3	47,4	43,3	33,5	19,3
6	*****	55,6	55,3	54,4	53,0	51,5	50,0	48,4	46,7	45,0	43,3	39,5	30,6	17,7
7	*****	51,5	51,2	50,4	49,1	47,7	46,3	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,3	16,4
8	*****	47,9	47,1	45,9	44,6	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3	
9	*****	45,1	44,5	43,3	42,0	40,8	39,5	38,2	36,8	35,3	32,2	25,0	14,4	
10	*****	42,8	42,2	41,0	39,9	38,7	37,5	36,2	34,9	33,5	30,6	23,7	13,7	
11	*****	40,8	40,2	39,1	38,0	36,9	35,7	34,5	33,3	32,0	29,2	22,6	13,0	
12	*****	39,1	38,5	37,5	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5	
13	*****	37,6	37,0	36,0	35,0	33,9	32,9	31,7	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
14	*****	36,2	35,6	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6	
15	*****	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,3	11,2	
16	*****	33,3	32,3	32,5	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8	
17	*****	32,3	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5		
18	*****	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2		
19	*****	30,6	29,8	28,9	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9		
20	*****	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7		
21	*****	29,1	28,3	27,5	26,7	25,9	25,0	24,1	23,1	21,1	16,4	9,4		
22	*****	28,4	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2		
23	*****	27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0		
24	*****	27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,4	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8		
25	*****	26,7	26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,3	15,0	8,7		
30	*****	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,7	13,7	7,9		
35	*****	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,4	12,7	7,3		
40	*****	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,8	15,3	11,8	6,8			
45	*****	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4			
50	*****	18,4	17,8	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1			
55	*****	17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8			
60	*****	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6			
65	*****	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4			
70	*****	15,5	15,1	14,6	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2			
75	*****	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0			
80	*****	14,1	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8				
85	*****	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7				
90	*****	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6				
95	*****	12,9	12,6	12,2	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4				
100	*****	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3				
125	*****	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9					
150	*****	10,0	9,7	9,3	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5					
200	*****	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1							
250	*****	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7								
300	*****	6,1	5,6	4,3	2,5									
350	*****	5,2	4,0	2,3										
400	*****	3,7	2,2											
450	*****	3,5	2,0											
500	*****	3,4	1,9											

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)		POURCENTAGE ESTIMÉ														
		0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	123,6	123,0	121,1	117,9	114,5	111,1	107,6	103,9	100,2	96,2	87,8	68,0	39,3		
2	*****	87,4	87,0	85,6	83,3	81,0	78,6	76,1	73,5	70,8	68,0	62,1	48,1	27,8		
3	*****	71,4	71,0	69,9	68,0	66,1	64,2	62,1	60,0	57,8	55,6	50,7	39,3	22,7		
4	*****	61,8	61,5	60,5	58,9	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6		
5	*****	55,3	55,0	54,2	52,7	51,2	49,7	48,1	46,5	44,8	43,0	39,3	30,4	17,6		
6	*****	50,5	50,2	49,4	48,1	46,8	45,4	43,9	42,4	40,9	39,3	35,9	27,8	16,0		
7	*****	46,7	46,5	45,8	44,5	43,3	42,0	40,7	39,3	37,9	36,4	33,2	25,7	14,8		
8	*****	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		
9	*****		41,0	40,4	39,3	38,2	37,0	35,9	34,6	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1		
10	*****		38,9	38,3	37,3	36,2	35,1	34,0	32,9	31,7	30,4	27,8	21,5	12,4		
11	*****		37,1	36,5	35,5	34,5	33,5	32,4	31,3	30,2	29,0	26,5	20,5	11,8		
12	*****		35,5	35,0	34,0	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	25,4	19,6	11,3		
13	*****		34,1	33,6	32,7	31,8	30,8	29,8	28,8	27,8	26,7	24,4	18,9	10,9		
14	*****		32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,8	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5		
15	*****		31,8	31,3	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,9	24,8	22,7	17,6	10,1		
16	*****		30,7	30,3	29,5	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,1	22,0	17,0	9,8		
17	*****			29,4	28,6	27,8	26,9	26,1	25,2	24,3	23,3	21,3	16,5	9,5		
18	*****			28,5	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3		
19	*****			27,8	27,0	26,3	25,5	24,7	23,8	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0		
20	*****			27,1	26,4	25,6	24,8	24,1	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8		
21	*****			26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,8	8,6		
22	*****			25,8	25,1	24,4	23,7	22,9	22,2	21,4	20,5	18,7	14,5	8,4		
23	*****			25,2	24,6	23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	18,3	14,2	8,2		
24	*****			24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0		
25	*****			24,2	23,6	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,6	13,6	7,9		
30	*****			22,1	21,5	20,9	20,3	19,6	19,0	18,3	17,6	16,0	12,4	7,2		
35	*****			20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,8	11,5	6,6		
40	*****			19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2		
45	*****				17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9		
50	*****				16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6		
55	*****				15,9	15,4	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,8	9,2	5,3		
60	*****				15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1		
65	*****				14,6	14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9		
70	*****				14,1	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7		
75	*****				13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5		
80	*****				13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4		
85	*****					12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3		
90	*****					12,1	11,7	11,3	11,0	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1		
95	*****					11,8	11,4	11,0	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0		
100	*****					11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9		
125	*****						9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5		
150	*****							9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2	
200	*****								7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	
250	*****									6,3	6,1	5,6	4,3	2,5		
300	*****										5,6	5,1	3,9	2,3		
350	*****											4,7	3,6	2,1		
400	*****												4,4	2,0		
450	*****													3,2	1,9	
500	*****														3,0	1,8

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	*****	69,5	68,4	66,6	64,7	62,8	60,8	58,8	56,6	54,4	49,7	38,5	22,2	
2	*****	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,5	40,0	38,5	35,1	27,2	15,7		
3	*****	39,5	38,5	37,4	36,3	35,1	33,9	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8		
4	*****	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,8	19,2	11,1			
5	*****	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9			
6	*****	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1			
7	*****	25,2	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4			
8	*****	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,2	17,6	13,6	7,9				
9	*****	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4				
10	*****	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0				
11	*****	19,5	18,9	18,3	17,7	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7				
12	*****	18,1	17,6	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4					
13	*****	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2					
14	*****	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9					
15	*****	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7					
16	*****	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6						
17	*****	14,8	14,3	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4						
18	*****	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2						
19	*****	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1							
20	*****	13,1	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0							
21	*****	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,8							
22	*****	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7							
23	*****	11,8	11,3	10,4	8,0	4,6								
24	*****	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5								
25	*****	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4								
30	*****	9,9	9,1	7,0	4,1									
35	*****	8,4	6,5	3,8										
40	*****	6,1	3,5											
45	*****	5,7	3,3											
50	*****	5,4	3,1											
55	*****		3,0											
60	*****		2,9											
65	*****		2,8											

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	*****	76,6	75,4	73,4	71,4	69,2	67,0	64,8	62,4	60,0	54,7	42,4	24,5	
2	*****	53,3	51,9	50,5	49,0	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3		
3	*****	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1		
4	*****		36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,2		
5	*****		32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9		
6	*****		30,0	29,1	28,3	27,4	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0		
7	*****		27,8	27,0	26,2	25,3	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3		
8	*****			25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7		
9	*****			23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2		
10	*****			22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7		
11	*****			21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4		
12	*****				20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1		
13	*****				19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8		
14	*****				18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5		
15	*****				17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3		
16	*****					16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1		
17	*****					16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9		
18	*****					15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8		
19	*****					15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6		
20	*****						14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5		
21	*****						14,1	13,6	13,1	11,9	9,3	5,3		
22	*****						13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2		
23	*****							13,0	12,5	11,4	8,8	5,1		
24	*****							12,7	12,2	11,2	8,7	5,0		
25	*****							12,5	12,0	10,9	8,5	4,9		
30	*****								10,9	10,0	7,7	4,5		
35	*****									9,3	7,2	4,1		
40	*****										6,7	3,9		
45	*****											6,3		
50	*****											6,0		
55	*****												3,3	
60	*****													3,2
65	*****													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, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	137,5	136,8	134,7	131,1	127,4	123,6	119,7	115,6	111,4	107,0	97,7	75,7	43,7
2	*****	97,2	96,7	95,2	92,7	90,1	87,4	84,6	81,7	78,8	75,7	69,1	53,5	30,9
3	*****	79,4	79,0	77,8	75,7	73,5	71,4	69,1	66,7	64,3	61,8	56,4	43,7	25,2
4	*****	68,7	68,4	67,3	65,5	63,7	61,8	59,8	57,8	55,7	53,5	48,9	37,8	21,8
5	*****	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
6	*****	56,1	55,8	55,0	53,5	52,0	50,5	48,9	47,2	45,5	43,7	39,9	30,9	17,8
7	*****		51,7	50,9	49,5	48,1	46,7	45,2	43,7	42,1	40,5	36,9	28,6	16,5
8	*****		48,4	47,6	46,3	45,0	43,7	42,3	40,9	39,4	37,8	34,5	26,8	15,4
9	*****		45,6	44,9	43,7	42,5	41,2	39,9	38,5	37,1	35,7	32,6	25,2	14,6
10	*****		43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,8	36,6	35,2	33,8	30,9	23,9	13,8
11	*****		41,2	40,6	39,5	38,4	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,8	13,2
12	*****		39,5	38,9	37,8	36,8	35,7	34,5	33,4	32,2	30,9	28,2	21,8	12,6
13	*****		37,9	37,4	36,4	35,3	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1
14	*****			36,0	35,0	34,0	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7
15	*****			34,8	33,8	32,9	31,9	30,9	29,8	28,8	27,6	25,2	19,5	11,3
16	*****			33,7	32,8	31,8	30,9	29,9	28,9	27,9	26,8	24,4	18,9	10,9
17	*****			32,7	31,8	30,9	30,0	29,0	28,0	27,0	26,0	23,7	18,4	10,6
18	*****			31,7	30,9	30,0	29,1	28,2	27,2	26,3	25,2	23,0	17,8	10,3
19	*****			30,9	30,1	29,2	28,4	27,5	26,5	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0
20	*****			30,1	29,3	28,5	27,6	26,8	25,9	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8
21	*****			29,4	28,6	27,8	27,0	26,1	25,2	24,3	23,4	21,3	16,5	9,5
22	*****			28,7	27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3
23	*****			28,1	27,3	26,6	25,8	25,0	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1
24	*****			27,5	26,8	26,0	25,2	24,4	23,6	22,7	21,8	19,9	15,4	8,9
25	*****			26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7
30	*****			24,6	23,9	23,3	22,6	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0
35	*****				22,2	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4
40	*****				20,7	20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,4	12,0	6,9
45	*****				19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5
50	*****				18,5	18,0	17,5	16,9	16,3	15,8	15,1	13,8	10,7	6,2
55	*****				17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9
60	*****				16,9	16,4	16,0	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
65	*****				16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
70	*****					15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2
75	*****					14,7	14,3	13,8	13,3	12,9	12,4	11,3	8,7	5,0
80	*****					14,2	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9
85	*****					13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7
90	*****					13,4	13,0	12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6
95	*****					13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
100	*****						12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4
125	*****						11,1	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8	3,9
150	*****							9,8	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6
200	*****								7,9	7,6	7,3	6,9	5,4	3,1
250	*****									6,8	6,5	6,2	4,8	2,8
300	*****										5,6	5,3	4,4	2,5
350	*****											4,0	3,1	2,3
400	*****												3,8	2,2
450	*****												3,6	2,1
500	*****													2,0

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	217,1		216,1	215,1	211,7	206,1	200,3	194,3	188,1	181,8	175,1	168,3	153,6	119,0	68,7
2	153,5		152,8	152,1	149,7	145,7	141,6	137,4	133,0	128,5	123,8	119,0	108,6	84,1	48,6
3	*****		124,8	124,2	122,2	119,0	115,6	112,2	108,6	104,9	101,1	97,1	88,7	68,7	39,7
4	*****		108,1	107,5	105,9	103,0	100,1	97,1	94,1	90,9	87,6	84,1	76,8	59,5	34,3
5	*****		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
6	*****		88,2	87,8	86,4	84,1	81,8	79,3	76,8	74,2	71,5	68,7	62,7	48,6	28,0
7	*****		81,7	81,3	80,0	77,9	75,7	73,4	71,1	68,7	66,2	63,6	58,1	45,0	26,0
8	*****		76,4	76,0	74,9	72,9	70,8	68,7	66,5	64,3	61,9	59,5	54,3	42,1	24,3
9	*****		72,0	71,7	70,6	68,7	66,8	64,8	62,7	60,6	58,4	56,1	51,2	39,7	22,9
10	*****		68,4	68,0	67,0	65,2	63,3	61,4	59,5	57,5	55,4	53,2	48,6	37,6	21,7
11	*****		65,2	64,8	63,8	62,1	60,4	58,6	56,7	54,8	52,8	50,7	46,3	35,9	20,7
12	*****		62,4	62,1	61,1	59,5	57,8	56,1	54,3	52,5	50,6	48,6	44,3	34,3	19,8
13	*****		59,9	59,6	58,7	57,2	55,5	53,9	52,2	50,4	48,6	46,7	42,6	33,0	19,1
14	*****		57,8	57,5	56,6	55,1	53,5	51,9	50,3	48,6	46,8	45,0	41,1	31,8	18,4
15	*****		55,8	55,5	54,7	53,2	51,7	50,2	48,6	46,9	45,2	43,4	39,7	30,7	17,7
16	*****		54,0	53,8	52,9	51,5	50,1	48,6	47,0	45,4	43,8	42,1	38,4	29,7	17,2
17	*****		52,4	52,2	51,4	50,0	48,6	47,1	45,6	44,1	42,5	40,8	37,3	28,9	16,7
18	*****		50,9	50,7	49,9	48,6	47,2	45,8	44,3	42,8	41,3	39,7	36,2	28,0	16,2
19	*****		49,6	49,3	48,6	47,3	45,9	44,6	43,2	41,7	40,2	38,6	35,2	27,3	15,8
20	*****		48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,4	42,1	40,6	39,2	37,6	34,3	26,6	15,4
21	*****		47,2	46,9	46,2	45,0	43,7	42,4	41,1	39,7	38,2	36,7	33,5	26,0	15,0
22	*****		46,1	45,8	45,1	43,9	42,7	41,4	40,1	38,7	37,3	35,9	32,7	25,4	14,6
23	*****		45,1	44,8	44,1	43,0	41,8	40,5	39,2	37,9	36,5	35,1	32,0	24,8	14,3
24	*****		44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,3	31,4	24,3	14,0
25	*****		43,2	43,0	42,3	41,2	40,1	38,9	37,6	36,4	35,0	33,7	30,7	23,8	13,7
30	*****		39,3	38,7	37,6	36,6	35,5	34,3	33,2	32,0	30,7	28,0	21,7	12,5	12,5
35	*****		36,4	35,8	34,8	33,9	32,8	31,8	30,7	29,6	28,4	26,0	20,1	11,6	11,6
40	*****		34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9	10,9
45	*****		32,1	31,6	30,7	29,9	29,0	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2	10,2
50	*****		30,4	29,9	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7	9,7
55	*****		29,0	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3	9,3
60	*****		27,3	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	20,9	19,8	15,4	8,9	8,9
65	*****		26,3	25,6	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,9	20,1	18,4	14,2	8,2	8,2
70	*****		25,3	24,6	23,9	23,2	22,5	21,7	20,9	20,1	19,4	17,7	13,7	7,9	7,9
75	*****		24,4	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	18,6	17,2	13,3	7,7	7,7
80	*****		23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	18,1	16,7	12,9	7,5	7,5
85	*****		23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	17,6	16,2	12,5	7,2	7,2
90	*****		22,3	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,3	15,8	12,2	7,0	7,0
95	*****		21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,5	16,8	15,4	11,9	6,9	6,9
100	*****		21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,5	6,5
125	*****		18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,7	10,6	6,1	6,1
150	*****		16,8	16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	13,1	12,5	11,9	9,7	5,6	5,6
200	*****		14,6	14,2	13,7	13,3	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	10,4	8,4	4,9	4,9
250	*****		13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	10,2	9,7	9,3	7,5	4,3	4,3
300	*****		11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	6,6	4,0	4,0
350	*****		10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	6,1	3,7	3,7
400	*****		10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,7	7,4	7,0	5,8	3,4	3,4
450	*****		9,2	8,9	8,6	8,3	7,9	7,6	7,2	6,9	6,5	6,1	5,0	3,2	3,2
500	*****		8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,1	6,8	6,4	6,1	5,7	4,7	3,1	3,1
750	*****		6,6	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,3	2,5	2,5
1 000	*****		5,5	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,4	2,2	2,2
1 500	*****		3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	1,9	1,8	1,8
2 000	*****		2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	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 - 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	*****	117,9	117,3	115,5	112,5	109,3	106,0	102,7	99,2	95,6	91,8	83,8	64,9	37,5
2	*****	83,4	83,0	81,7	79,5	77,3	75,0	72,6	70,1	67,6	64,9	59,3	45,9	26,5
3	*****		67,8	66,7	64,9	63,1	61,2	59,3	57,3	55,2	53,0	48,4	37,5	21,6
4	*****		58,7	57,8	56,2	54,6	53,0	51,3	49,6	47,8	45,9	41,9	32,5	18,7
5	*****			51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,4	42,7	41,1	37,5	29,0	16,8
6	*****			47,2	45,9	44,6	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3
7	*****			43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2
8	*****			40,8	39,8	38,6	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,6	23,0	13,3
9	*****			38,5	37,5	36,4	35,3	34,2	33,1	31,9	30,6	27,9	21,6	12,5
10	*****			36,5	35,6	34,6	33,5	32,5	31,4	30,2	29,0	26,5	20,5	11,9
11	*****			34,8	33,9	33,0	32,0	31,0	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3
12	*****			33,4	32,5	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8
13	*****				31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,2	18,0	10,4
14	*****				30,1	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,4	10,0
15	*****				29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7
16	*****				28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,2	9,4
17	*****				27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1
18	*****				26,5	25,8	25,0	24,2	23,4	22,5	21,6	19,8	15,3	8,8
19	*****				25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6
20	*****				25,1	24,4	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	18,7	14,5	8,4
21	*****				24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,9	20,0	18,3	14,2	8,2
22	*****				24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0
23	*****				23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8
24	*****				23,0	22,3	21,6	21,0	20,2	19,5	18,7	17,1	13,3	7,7
25	*****					21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5
30	*****					20,0	19,4	18,7	18,1	17,4	16,8	15,3	11,9	6,8
35	*****					18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3
40	*****						16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9
45	*****						15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6
50	*****							14,5	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3
55	*****							13,8	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
60	*****							13,3	12,8	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8
65	*****								12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,6
70	*****								11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
75	*****									11,0	10,6	9,7	7,5	4,3
80	*****									10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
85	*****										10,0	9,1	7,0	4,1
90	*****										9,7	8,8	6,8	4,0
95	*****										9,4	8,6	6,7	3,8
100	*****											8,4	6,5	3,7
125	*****												5,8	3,4
150	*****												5,3	3,1
200	*****													2,7

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta - 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	*****	143,3	142,6	140,4	136,6	132,8	128,8	124,7	120,5	116,1	111,6	101,8	78,9	45,5
2	*****	101,3	100,8	99,3	96,6	93,9	91,1	88,2	85,2	82,1	78,9	72,0	55,8	32,2
3	*****		82,3	81,0	78,9	76,7	74,4	72,0	69,6	67,0	64,4	58,8	45,5	26,3
4	*****		71,3	70,2	68,3	66,4	64,4	62,4	60,3	58,1	55,8	50,9	39,4	22,8
5	*****		63,8	62,8	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	51,9	49,9	45,5	35,3	20,4
6	*****			57,3	55,8	54,2	52,6	50,9	49,2	47,4	45,5	41,6	32,2	18,6
7	*****			53,1	51,6	50,2	48,7	47,1	45,5	43,9	42,2	38,5	29,8	17,2
8	*****			49,6	48,3	46,9	45,5	44,1	42,6	41,1	39,4	36,0	27,9	16,1
9	*****			46,8	45,5	44,3	42,9	41,6	40,2	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2
10	*****			44,4	43,2	42,0	40,7	39,4	38,1	36,7	35,3	32,2	24,9	14,4
11	*****			42,3	41,2	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7
12	*****			40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1
13	*****			38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6
14	*****				36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2
15	*****				35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8
16	*****				34,2	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,5	19,7	11,4
17	*****				33,1	32,2	31,2	30,3	29,2	28,2	27,1	24,7	19,1	11,0
18	*****				32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7
19	*****				31,3	30,5	29,6	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4
20	*****				30,6	29,7	28,8	27,9	26,9	26,0	24,9	22,8	17,6	10,2
21	*****				29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9
22	*****				29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,8	23,8	21,7	16,8	9,7
23	*****				28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	21,2	16,4	9,5
24	*****				27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
25	*****				27,3	26,6	25,8	24,9	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1
30	*****					24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
35	*****					22,4	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	17,2	13,3	7,7
40	*****					21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2
45	*****						19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8
50	*****						18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4
55	*****						17,4	16,8	16,2	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1
60	*****							16,1	15,6	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9
65	*****							15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
70	*****								14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4
75	*****								13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3
80	*****								13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1
85	*****									12,6	12,1	11,0	8,6	4,9
90	*****									12,2	11,8	10,7	8,3	4,8
95	*****									11,9	11,4	10,4	8,1	4,7
100	*****										11,2	10,2	7,9	4,6
125	*****											9,1	7,1	4,1
150	*****												6,4	3,7
200	*****													3,2
250	*****													2,9

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	234,2	233,1	231,9	228,4	222,3	216,0	209,6	202,9	196,0	188,9	181,5	165,7	128,3	74,1	
2	165,6	164,8	164,0	161,5	157,2	152,7	148,2	143,5	138,6	133,6	128,3	117,1	90,7	52,4	
3	*****	134,6	133,9	131,8	128,3	124,7	121,0	117,1	113,2	109,1	104,8	95,7	74,1	42,8	
4	*****	116,6	116,0	114,2	111,1	108,0	104,8	101,5	98,0	94,4	90,7	82,8	64,2	37,0	
5	*****	104,3	103,7	102,1	99,4	96,6	93,7	90,7	87,7	84,5	81,2	74,1	57,4	33,1	
6	*****	95,2	94,7	93,2	90,7	88,2	85,6	82,8	80,0	77,1	74,1	67,6	52,4	30,2	
7	*****	88,1	87,7	86,3	84,0	81,6	79,2	76,7	74,1	71,4	68,6	62,6	48,5	28,0	
8	*****	82,4	82,0	80,7	78,6	76,4	74,1	71,7	69,3	66,8	64,2	58,6	45,4	26,2	
9	*****	77,7	77,3	76,1	74,1	72,0	69,9	67,6	65,3	63,0	60,5	55,2	42,8	24,7	
10	*****	73,7	73,3	72,2	70,3	68,3	66,3	64,2	62,0	59,7	57,4	52,4	40,6	23,4	
11	*****	70,3	69,9	68,9	67,0	65,1	63,2	61,2	59,1	57,0	54,7	50,0	38,7	22,3	
12	*****	67,3	67,0	65,9	64,2	62,4	60,5	58,6	56,6	54,5	52,4	47,8	37,0	21,4	
13	*****	64,7	64,3	63,3	61,6	59,9	58,1	56,3	54,4	52,4	50,3	45,9	35,6	20,5	
14	*****	62,3	62,0	61,0	59,4	57,7	56,0	54,2	52,4	50,5	48,5	44,3	34,3	19,8	
15	*****	60,2	59,9	59,0	57,4	55,8	54,1	52,4	50,6	48,8	46,9	42,8	33,1	19,1	
16	*****	58,3	58,0	57,1	55,6	54,0	52,4	50,7	49,0	47,2	45,4	41,4	32,1	18,5	
17	*****	56,5	56,3	55,4	53,9	52,4	50,8	49,2	47,5	45,8	44,0	40,2	31,1	18,0	
18	*****	54,9	54,7	53,8	52,4	50,9	49,4	47,8	46,2	44,5	42,8	39,0	30,2	17,5	
19	*****	53,5	53,2	52,4	51,0	49,6	48,1	46,5	45,0	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
20	*****	52,1	51,9	51,1	49,7	48,3	46,9	45,4	43,8	42,2	40,6	37,0	28,7	16,6	
21	*****	50,9	50,6	49,8	48,5	47,1	45,7	44,3	42,8	41,2	39,6	36,2	28,0	16,2	
22	*****	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	
23	*****	48,6	48,4	47,6	46,3	45,0	43,7	42,3	40,9	39,4	37,8	34,5	26,8	15,4	
24	*****		47,3	46,6	45,4	44,1	42,8	41,4	40,0	38,6	37,0	33,8	26,2	15,1	
25	*****		46,4	45,7	44,5	43,2	41,9	40,6	39,2	37,8	36,3	33,1	25,7	14,8	
30	*****		42,3	41,7	40,6	39,4	38,3	37,0	35,8	34,5	33,1	30,2	23,4	13,5	
35	*****		39,2	38,6	37,6	36,5	35,4	34,3	33,1	31,9	30,7	28,0	21,7	12,5	
40	*****		36,7	36,1	35,1	34,2	33,1	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	
45	*****		34,6	34,0	33,1	32,2	31,2	30,2	29,2	28,2	27,1	24,7	19,1	11,0	
50	*****			32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,7	23,4	18,1	10,5	
55	*****			30,8	30,0	29,1	28,3	27,4	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0	
60	*****			29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6	
65	*****			28,3	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2	
70	*****			27,3	26,6	25,8	25,0	24,3	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9	
75	*****			26,4	25,7	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	21,0	19,1	14,8	8,6	
80	*****			25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3	
85	*****			24,8	24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0	
90	*****			24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8	
95	*****			23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
100	*****			22,8	22,2	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4	
125	*****				19,9	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6	
150	*****				18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0	
200	*****				15,7	15,3	14,8	14,3	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2	
250	*****					13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7	
300	*****					12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
350	*****					11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0	
400	*****						10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	
450	*****						9,9	9,6	9,2	8,9	8,6	7,8	6,0	3,5	
500	*****							9,1	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
750	*****								6,9	6,6	6,0	4,7	2,7		
1 000	*****										5,2	4,1	2,3		
1 500	*****											3,3	1,9		
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, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	268,9	267,7	266,3	262,2	255,2	248,0	240,6	233,0	225,1	216,9	208,4	190,2	147,3	85,1	
2	190,1	189,3	188,3	185,4	180,5	175,4	170,1	164,7	159,2	153,4	147,3	134,5	104,2	60,2	
3	155,2	154,5	153,8	151,4	147,3	143,2	138,9	134,5	129,9	125,2	120,3	109,8	85,1	49,1	
4	*****	133,8	133,2	131,1	127,6	124,0	120,3	116,5	112,5	108,4	104,2	95,1	73,7	42,5	
5	*****	119,7	119,1	117,3	114,1	110,9	107,6	104,2	100,7	97,0	93,2	85,1	65,9	38,0	
6	*****	109,3	108,7	107,0	104,2	101,3	98,2	95,1	91,9	88,5	85,1	77,7	60,2	34,7	
7	*****	101,2	100,7	99,1	96,5	93,7	90,9	88,1	85,1	82,0	78,8	71,9	55,7	32,2	
8	*****	94,6	94,2	92,7	90,2	87,7	85,1	82,4	79,6	76,7	73,7	67,3	52,1	30,1	
9	*****	89,2	88,8	87,4	85,1	82,7	80,2	77,7	75,0	72,3	69,5	63,4	49,1	28,4	
10	*****	84,6	84,2	82,9	80,7	78,4	76,1	73,7	71,2	68,6	65,9	60,2	46,6	26,9	
11	*****	80,7	80,3	79,1	76,9	74,8	72,5	70,2	67,9	65,4	62,8	57,4	44,4	25,6	
12	*****	77,3	76,9	75,7	73,7	71,6	69,5	67,3	65,0	62,6	60,2	54,9	42,5	24,6	
13	*****	74,2	73,9	72,7	70,8	68,8	66,7	64,6	62,4	60,2	57,8	52,8	40,9	23,6	
14	*****	71,5	71,2	70,1	68,2	66,3	64,3	62,3	60,2	58,0	55,7	50,8	39,4	22,7	
15	*****	69,1	68,8	67,7	65,9	64,0	62,1	60,2	58,1	56,0	53,8	49,1	38,0	22,0	
16	*****	66,9	66,6	65,6	63,8	62,0	60,2	58,2	56,3	54,2	52,1	47,6	36,8	21,3	
17	*****	64,9	64,6	63,6	61,9	60,2	58,4	56,5	54,6	52,6	50,5	46,1	35,7	20,6	
18	*****	63,1	62,8	61,8	60,2	58,5	56,7	54,9	53,1	51,1	49,1	44,8	34,7	20,1	
19	*****	61,4	61,1	60,2	58,5	56,9	55,2	53,4	51,6	49,8	47,8	43,6	33,8	19,5	
20	*****	59,9	59,5	58,6	57,1	55,5	53,8	52,1	50,3	48,5	46,6	42,5	32,9	19,0	
21	*****	58,4	58,1	57,2	55,7	54,1	52,5	50,8	49,1	47,3	45,5	41,5	32,2	18,6	
22	*****	57,1	56,8	55,9	54,4	52,9	51,3	49,7	48,0	46,2	44,4	40,6	31,4	18,1	
23	*****	55,8	55,5	54,7	53,2	51,7	50,2	48,6	46,9	45,2	43,4	39,7	30,7	17,7	
24	*****	54,6	54,4	53,5	52,1	50,6	49,1	47,6	45,9	44,3	42,5	38,8	30,1	17,4	
25	*****	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	
30	*****	48,9	48,6	47,9	46,6	45,3	43,9	42,5	41,1	39,6	38,0	34,7	26,9	15,5	
35	*****	45,2	45,0	44,3	43,1	41,9	40,7	39,4	38,0	36,7	35,2	32,2	24,9	14,4	
40	*****	42,1	41,5	40,4	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,1	23,3	13,5		
45	*****	39,7	39,1	38,0	37,0	35,9	34,7	33,6	32,3	31,1	28,4	22,0	12,7		
50	*****	37,7	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	26,9	20,8	12,0		
55	*****	35,9	35,4	34,4	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,1	25,6	19,9	11,5		
60	*****	34,4	33,9	32,9	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0		
65	*****	33,0	32,5	31,7	30,8	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,6		
70	*****	31,8	31,3	30,5	29,6	28,8	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2		
75	*****	30,8	30,3	29,5	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,1	22,0	17,0	9,8		
80	*****	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,2	23,3	22,3	21,3	16,5	9,5		
85	*****	28,4	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	21,6	20,6	16,0	9,2		
90	*****	27,6	26,9	26,1	25,4	24,6	23,7	22,9	22,0	21,0	20,1	15,5	9,0		
95	*****	26,9	26,2	25,4	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	20,5	19,5	15,1	8,7		
100	*****	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,9	19,0	14,7	8,5		
125	*****	23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,7	17,0	13,2	7,6		
150	*****	21,4	20,8	20,3	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	16,3	15,5	12,0	6,9		
200	*****	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	14,1	13,5	12,9	10,4	6,0		
250	*****	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,2	11,7	9,3	5,4		
300	*****	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	8,5	4,9		
350	*****	13,6	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,6	10,1	9,6	7,9	4,5		
400	*****	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,9	9,4	8,9	8,4	6,9	4,3		
450	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	8,9	8,4	7,9	6,6	4,0		
500	*****	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,6	6,3	3,8		
750	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,9	6,6	6,3	5,9	5,4	3,1		
1 000	*****	7,1	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,1	2,7		
1 500	*****	5,4	5,1	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2		
2 000	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1		
3 000	*****	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5		

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - 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	*****	135,7	135,0	133,0	129,4	125,8	122,0	118,1	114,1	110,0	105,7	96,5	74,7	43,1
2	*****	96,0	95,5	94,0	91,5	88,9	86,3	83,5	80,7	77,8	74,7	68,2	52,8	30,5
3	*****		78,0	76,8	74,7	72,6	70,4	68,2	65,9	63,5	61,0	55,7	43,1	24,9
4	*****		67,5	66,5	64,7	62,9	61,0	59,1	57,1	55,0	52,8	48,2	37,4	21,6
5	*****		60,4	59,5	57,9	56,2	54,6	52,8	51,0	49,2	47,3	43,1	33,4	19,3
6	*****			54,3	52,8	51,3	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	39,4	30,5	17,6
7	*****			50,3	48,9	47,5	46,1	44,6	43,1	41,6	39,9	36,5	28,2	16,3
8	*****			47,0	45,8	44,5	43,1	41,8	40,4	38,9	37,4	34,1	26,4	15,3
9	*****			44,3	43,1	41,9	40,7	39,4	38,0	36,7	35,2	32,2	24,9	14,4
10	*****			42,0	40,9	39,8	38,6	37,4	36,1	34,8	33,4	30,5	23,6	13,6
11	*****			40,1	39,0	37,9	36,8	35,6	34,4	33,2	31,9	29,1	22,5	13,0
12	*****			38,4	37,4	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,5
13	*****			36,9	35,9	34,9	33,8	32,8	31,7	30,5	29,3	26,8	20,7	12,0
14	*****			35,5	34,6	33,6	32,6	31,6	30,5	29,4	28,2	25,8	20,0	11,5
15	*****				33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1
16	*****				32,4	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8
17	*****				31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5
18	*****				30,5	29,6	28,8	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2
19	*****				29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9
20	*****				28,9	28,1	27,3	26,4	25,5	24,6	23,6	21,6	16,7	9,6
21	*****				28,2	27,4	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,0	16,3	9,4
22	*****				27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	20,6	15,9	9,2
23	*****				27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0
24	*****				26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,3	8,8
25	*****				25,9	25,2	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6
30	*****					23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9
35	*****					21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3
40	*****					19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,3	11,8	6,8
45	*****						18,2	17,6	17,0	16,4	15,8	14,4	11,1	6,4
50	*****						17,3	16,7	16,1	15,6	14,9	13,6	10,6	6,1
55	*****						16,5	15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8
60	*****							15,3	14,7	14,2	13,6	12,5	9,6	5,6
65	*****							14,7	14,2	13,6	13,1	12,0	9,3	5,4
70	*****							14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,2
75	*****								13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0
80	*****								12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8
85	*****								12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7
90	*****								11,6	11,1	10,2	7,9	7,7	4,5
95	*****								11,3	10,8	9,9	7,7	7,7	4,4
100	*****									10,6	9,6	7,5	7,5	4,3
125	*****										8,6	6,7	6,7	3,9
150	*****											6,1	6,1	3,5
200	*****													3,1
250	*****													2,7

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	*****	161,5	160,7	158,2	154,0	149,6	145,2	140,6	135,8	130,9	125,7	114,8	88,9	51,3
2	*****	114,2	113,6	111,9	108,9	105,8	102,6	99,4	96,0	92,5	88,9	81,2	62,9	36,3
3	*****	93,2	92,8	91,3	88,9	86,4	83,8	81,2	78,4	75,5	72,6	66,3	51,3	29,6
4	*****	80,3	79,1	77,0	74,8	72,6	70,3	67,9	65,4	62,9	57,4	44,4	25,7	
5	*****	71,9	70,7	68,9	66,9	64,9	62,9	60,7	58,5	56,2	51,3	39,8	23,0	
6	*****	65,6	64,6	62,9	61,1	59,3	57,4	55,4	53,4	51,3	46,9	36,3	21,0	
7	*****	59,8	58,2	56,6	54,9	53,1	51,3	49,5	47,5	43,4	33,6	19,4		
8	*****	55,9	54,4	52,9	51,3	49,7	48,0	46,3	44,4	40,6	31,4	18,1		
9	*****	52,7	51,3	49,9	48,4	46,9	45,3	43,6	41,9	38,3	29,6	17,1		
10	*****	50,0	48,7	47,3	45,9	44,4	42,9	41,4	39,8	36,3	28,1	16,2		
11	*****	47,7	46,4	45,1	43,8	42,4	40,9	39,5	37,9	34,6	26,8	15,5		
12	*****	45,7	44,4	43,2	41,9	40,6	39,2	37,8	36,3	33,1	25,7	14,8		
13	*****	43,9	42,7	41,5	40,3	39,0	37,7	36,3	34,9	31,8	24,7	14,2		
14	*****	42,3	41,2	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7		
15	*****	40,8	39,8	38,6	37,5	36,3	35,1	33,8	32,5	29,6	23,0	13,3		
16	*****	38,5	37,4	36,3	35,1	33,9	32,7	31,4	29,6	27,2	22,2	12,8		
17	*****	37,3	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,4			
18	*****	36,3	35,3	34,2	33,1	32,0	30,8	29,6	27,1	21,0	12,1			
19	*****	35,3	34,3	33,3	32,2	31,2	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8			
20	*****	34,4	33,5	32,5	31,4	30,4	29,3	28,1	25,7	19,9	11,5			
21	*****	33,6	32,7	31,7	30,7	29,6	28,6	27,4	25,0	19,4	11,2			
22	*****	32,8	31,9	30,9	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9			
23	*****	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	23,9	18,5	10,7			
24	*****	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,7	23,4	18,1	10,5			
25	*****	30,8	29,9	29,0	28,1	27,2	26,2	25,1	23,0	17,8	10,3			
30	*****	28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,2	9,4			
35	*****	25,3	24,5	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7				
40	*****	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,1	14,1	8,1				
45	*****	22,3	21,6	21,0	20,2	19,5	18,7	17,1	13,3	7,7				
50	*****	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	16,2	12,6	7,3					
55	*****	19,6	19,0	18,3	17,6	17,0	15,5	12,0	6,9					
60	*****	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6					
65	*****	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4						
70	*****	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1						
75	*****	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9						
80	*****	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7							
85	*****	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6							
90	*****	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4							
95	*****	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3								
100	*****	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1								
125	*****	10,3	8,0	4,6										
150	*****	9,4	7,3	4,2										
200	*****	6,3	3,6											
250	*****	3,2												

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	286,6	285,3	283,8	279,5	272,0	264,3	256,4	248,3	239,9	231,2	222,1	202,7	157,0	90,7
2	202,6	201,7	200,7	197,6	192,3	186,9	181,3	175,6	169,6	163,5	157,0	143,4	111,0	64,1
3	165,5	164,7	163,9	161,3	157,0	152,6	148,1	143,4	138,5	133,5	128,2	117,1	90,7	52,3
4	*****	142,6	141,9	139,7	136,0	132,2	128,2	124,2	119,9	115,6	111,0	101,4	78,5	45,3
5	*****	127,6	126,9	125,0	121,6	118,2	114,7	111,0	107,3	103,4	99,3	90,7	70,2	40,5
6	*****	116,5	115,9	114,1	111,0	107,9	104,7	101,4	97,9	94,4	90,7	82,8	64,1	37,0
7	*****	107,8	107,3	105,6	102,8	99,9	96,9	93,9	90,7	87,4	83,9	76,6	59,4	34,3
8	*****	100,9	100,4	98,8	96,2	93,5	90,7	87,8	84,8	81,7	78,5	71,7	55,5	32,1
9	*****	95,1	94,6	93,2	90,7	88,1	85,5	82,8	80,0	77,1	74,0	67,6	52,3	30,2
10	*****	90,2	89,8	88,4	86,0	83,6	81,1	78,5	75,9	73,1	70,2	64,1	49,7	28,7
11	*****	86,0	85,6	84,3	82,0	79,7	77,3	74,9	72,3	69,7	67,0	61,1	47,3	27,3
12	*****	82,4	81,9	80,7	78,5	76,3	74,0	71,7	69,2	66,7	64,1	58,5	45,3	26,2
13	*****	79,1	78,7	77,5	75,4	73,3	71,1	68,9	66,5	64,1	61,6	56,2	43,6	25,1
14	*****	76,2	75,9	74,7	72,7	70,6	68,5	66,4	64,1	61,8	59,4	54,2	42,0	24,2
15	*****	73,7	73,3	72,2	70,2	68,3	66,2	64,1	61,9	59,7	57,3	52,3	40,5	23,4
16	*****	71,3	71,0	69,9	68,0	66,1	64,1	62,1	60,0	57,8	55,5	50,7	39,3	22,7
17	*****	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
18	*****	67,2	66,9	65,9	64,1	62,3	60,4	58,5	56,5	54,5	52,3	47,8	37,0	21,4
19	*****	65,4	65,1	64,1	62,4	60,6	58,8	57,0	55,0	53,0	51,0	46,5	36,0	20,8
20	*****	63,8	63,5	62,5	60,8	59,1	57,3	55,5	53,6	51,7	49,7	45,3	35,1	20,3
21	*****	62,3	61,9	61,0	59,4	57,7	56,0	54,2	52,3	50,4	48,5	44,2	34,3	19,8
22	*****	60,8	60,5	59,6	58,0	56,4	54,7	52,9	51,1	49,3	47,3	43,2	33,5	19,3
23	*****	59,5	59,2	58,3	56,7	55,1	53,5	51,8	50,0	48,2	46,3	42,3	32,7	18,9
24	*****	58,2	57,9	57,0	55,5	54,0	52,3	50,7	49,0	47,2	45,3	41,4	32,1	18,5
25	*****	57,1	56,8	55,9	54,4	52,9	51,3	49,7	48,0	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1
30	*****	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
35	*****	48,0	47,2	46,0	44,7	43,3	42,0	40,5	39,1	37,5	34,3	26,5	15,3	15,3
40	*****	44,9	44,2	43,0	41,8	40,5	39,3	37,9	36,5	35,1	32,1	24,8	14,3	14,3
45	*****	42,3	41,7	40,5	39,4	38,2	37,0	35,8	34,5	33,1	30,2	23,4	13,5	13,5
50	*****	40,1	39,5	38,5	37,4	36,3	35,1	33,9	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8	12,8
55	*****	38,3	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,2	29,9	27,3	21,2	12,2	12,2
60	*****	36,6	36,1	35,1	34,1	33,1	32,1	31,0	29,8	28,7	26,2	20,3	11,7	11,7
65	*****	34,7	33,7	32,8	31,8	30,8	29,8	28,7	27,5	25,1	19,5	11,2	11,2	11,2
70	*****	33,4	32,5	31,6	30,7	29,7	28,7	27,6	26,5	24,2	18,8	10,8	10,8	10,8
75	*****	32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5	10,5	10,5
80	*****	31,2	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,8	24,8	22,7	17,6	10,1	10,1	10,1
85	*****	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8	9,8	9,8
90	*****	29,5	28,7	27,9	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6	9,6	9,6
95	*****	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	9,3	9,3
100	*****	27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1	9,1	9,1
125	*****	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,5	20,7	19,9	18,1	14,0	8,1	8,1	8,1
150	*****	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4	7,4	7,4
200	*****	19,2	18,7	18,1	17,6	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	6,4	6,4	6,4
250	*****	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	5,7	5,7	5,7
300	*****	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2	5,2	5,2	5,2
350	*****	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5	4,5	4,5
400	*****	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	10,3	9,9	7,0	4,1	4,1	4,1
450	*****	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	9,1	7,0	4,1	4,1	4,1
500	*****	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	8,1	7,0	4,1	4,1	4,1
750	*****	9,1	8,8	8,4	8,1	7,7	7,4	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9	2,9	2,9
1 000	*****	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	3,5	2,0	2,0	2,0
1 500	*****	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,7	1,7	1,7	1,7
2 000	*****	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,0	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, 2009 - février à juin - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	339,5	338,0	336,3	331,1	322,3	313,2	303,9	294,2	284,2	273,9	263,1	240,2	186,1	107,4	
2	240,1	239,0	237,8	234,1	227,9	221,5	214,9	208,0	201,0	193,7	186,1	169,9	131,6	76,0	
3	196,0	195,2	194,2	191,2	186,1	180,8	175,4	169,9	164,1	158,1	151,9	138,7	107,4	62,0	
4	169,8	169,0	168,2	165,6	161,1	156,6	151,9	147,1	142,1	136,9	131,6	120,1	93,0	53,7	
5	151,8	151,2	150,4	148,1	144,1	140,1	135,9	131,6	127,1	122,5	117,7	107,4	83,2	48,0	
6	138,6	138,0	137,3	135,2	131,6	127,9	124,0	120,1	116,0	111,8	107,4	98,1	76,0	43,9	
7	128,3	127,8	127,1	125,1	121,8	118,4	114,8	111,2	107,4	103,5	99,5	90,8	70,3	40,6	
8	120,0	119,5	118,9	117,1	113,9	110,7	107,4	104,0	100,5	96,8	93,0	84,9	65,8	38,0	
9	113,2	112,7	112,1	110,4	107,4	104,4	101,3	98,1	94,7	91,3	87,7	80,1	62,0	35,8	
10	107,4	106,9	106,3	104,7	101,9	99,0	96,1	93,0	89,9	86,6	83,2	76,0	58,8	34,0	
11	102,4	101,9	101,4	99,8	97,2	94,4	91,6	88,7	85,7	82,6	79,3	72,4	56,1	32,4	
12	98,0	97,6	97,1	95,6	93,0	90,4	87,7	84,9	82,0	79,1	76,0	69,3	53,7	31,0	
13	94,2	93,7	93,3	91,8	89,4	86,9	84,3	81,6	78,8	76,0	73,0	66,6	51,6	29,8	
14	90,7	90,3	89,9	88,5	86,1	83,7	81,2	78,6	76,0	73,2	70,3	64,2	49,7	28,7	
15	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	
16	84,9	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	
17	82,4	82,0	81,6	80,3	78,2	76,0	73,7	71,4	68,9	66,4	63,8	58,3	45,1	26,1	
18	80,0	79,7	79,3	78,0	76,0	73,8	71,6	69,3	67,0	64,6	62,0	56,6	43,9	25,3	
19	77,9	77,5	77,2	76,0	73,9	71,9	69,7	67,5	65,2	62,8	60,4	55,1	42,7	24,6	
20	75,9	75,6	75,2	74,0	72,1	70,0	67,9	65,8	63,6	61,2	58,8	53,7	41,6	24,0	
21	74,1	73,8	73,4	72,3	70,3	68,3	66,3	64,2	62,0	59,8	57,4	52,4	40,6	23,4	
22	72,4	72,1	71,7	70,6	68,7	66,8	64,8	62,7	60,6	58,4	56,1	51,2	39,7	22,9	
23	70,8	70,5	70,1	69,0	67,2	65,3	63,4	61,3	59,3	57,1	54,9	50,1	38,8	22,4	
24	69,3	69,0	68,6	67,6	65,8	63,9	62,0	60,1	58,0	55,9	53,7	49,0	38,0	21,9	
25	67,9	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	
30	*****	61,7	61,4	60,5	58,8	57,2	55,5	53,7	51,9	50,0	48,0	43,9	34,0	19,6	
35	*****	57,1	56,8	56,0	54,5	52,9	51,4	49,7	48,0	46,3	44,5	40,6	31,5	18,2	
40	*****	53,4	53,2	52,4	51,0	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
45	*****	50,4	50,1	49,4	48,0	46,7	45,3	43,9	42,4	40,8	39,2	35,8	27,7	16,0	
50	*****	47,8	47,6	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	
55	*****	45,6	45,3	44,6	43,5	42,2	41,0	39,7	38,3	36,9	35,5	32,4	25,1	14,5	
60	*****	43,6	43,4	42,7	41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9	
65	*****	41,9	41,7	41,1	40,0	38,8	37,7	36,5	35,3	34,0	32,6	29,8	23,1	13,3	
70	*****	40,4	40,2	39,6	38,5	37,4	36,3	35,2	34,0	32,7	31,5	28,7	22,2	12,8	
75	*****	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	
80	*****	37,8	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,9	20,8	12,0	
85	*****	36,7	36,5	35,9	35,0	34,0	33,0	31,9	30,8	29,7	28,5	26,1	20,2	11,7	
90	*****	35,6	35,4	34,9	34,0	33,0	32,0	31,0	30,0	28,9	27,7	25,3	19,6	11,3	
95	*****	34,7	34,5	34,0	33,1	32,1	31,2	30,2	29,2	28,1	27,0	24,6	19,1	11,0	
100	*****	33,8	33,6	33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
125	*****	30,2	30,1	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6	
150	*****	27,6	27,5	27,0	26,3	25,6	24,8	24,0	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	
200	*****	23,9	23,8	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
250	*****	21,4	21,3	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
300	*****	19,4	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	6,2	
350	*****	18,0	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7	5,7	
400	*****	16,8	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	5,4	
450	*****	15,9	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1	5,1	
500	*****	15,0	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8	4,8	
750	*****	12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	6,8	3,9	3,9	
1 000	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,6	5,9	3,4	3,4	
1 500	*****	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	4,8	2,8	2,8	2,8	
2 000	*****	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,4	4,2	2,4	2,4	2,4	
3 000	*****	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,4	2,0	2,0	2,0	
4 000	*****	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5	1,5	
5 000	*****	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,5	3,4	3,3	3,1	2,4	1,4	1,4	1,4	
6 000	*****	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,6	2,1	1,2	1,2	1,2	
7 000	*****	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	1,7	1,0	1,0	1,0	
8 000	*****	3,2	3,1	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	2,0	1,5	0,9	0,9	0,9	
9 000	*****	2,9	2,8	2,5	2,4	2,3	2,1	2,0	1,9	1,8	1,4	0,9	0,9	0,9	
10 000	*****	2,6	2,4	2,4	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,2	0,8	0,8	0,8	
12 500	*****	2,1	1,7	1,7	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5	0,5	0,5	
15 000	*****	1,5	1,1	1,1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	
20 000	*****	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	165,4	164,7	163,8	161,3	157,0	152,6	148,0	143,3	138,5	133,4	128,2	117,0	90,6	52,3
2	117,0	116,4	115,8	114,1	111,0	107,9	104,7	101,3	97,9	94,3	90,6	82,7	64,1	37,0
3	*****	95,1	94,6	93,1	90,6	88,1	85,5	82,7	79,9	77,0	74,0	67,6	52,3	30,2
4	*****	82,3	81,9	80,7	78,5	76,3	74,0	71,7	69,2	66,7	64,1	58,5	45,3	26,2
5	*****	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
6	*****	67,2	66,9	65,9	64,1	62,3	60,4	58,5	56,5	54,5	52,3	47,8	37,0	21,4
7	*****	62,2	61,9	61,0	59,3	57,7	55,9	54,2	52,3	50,4	48,5	44,2	34,3	19,8
8	*****	58,2	57,9	57,0	55,5	53,9	52,3	50,7	49,0	47,2	45,3	41,4	32,0	18,5
9	*****	54,9	54,6	53,8	52,3	50,9	49,3	47,8	46,2	44,5	42,7	39,0	30,2	17,4
10	*****	52,1	51,8	51,0	49,6	48,2	46,8	45,3	43,8	42,2	40,5	37,0	28,7	16,5
11	*****	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
12	*****	47,5	47,3	46,6	45,3	44,0	42,7	41,4	40,0	38,5	37,0	33,8	26,2	15,1
13	*****	45,7	45,4	44,7	43,5	42,3	41,1	39,8	38,4	37,0	35,6	32,5	25,1	14,5
14	*****	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
15	*****	42,5	42,3	41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,8	34,5	33,1	30,2	23,4	13,5
16	*****	41,2	41,0	40,3	39,3	38,1	37,0	35,8	34,6	33,4	32,0	29,3	22,7	13,1
17	*****	39,9	39,7	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7
18	*****	38,8	38,6	38,0	37,0	36,0	34,9	33,8	32,6	31,4	30,2	27,6	21,4	12,3
19	*****	37,8	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0
20	*****	36,8	36,6	36,1	35,1	34,1	33,1	32,0	31,0	29,8	28,7	26,2	20,3	11,7
21	*****	35,9	35,8	35,2	34,3	33,3	32,3	31,3	30,2	29,1	28,0	25,5	19,8	11,4
22	*****	35,1	34,9	34,4	33,5	32,5	31,6	30,6	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,2
23	*****	*****	34,2	33,6	32,7	31,8	30,9	29,9	28,9	27,8	26,7	24,4	18,9	10,9
24	*****	*****	33,4	32,9	32,0	31,1	30,2	29,3	28,3	27,2	26,2	23,9	18,5	10,7
25	*****	*****	32,8	32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5
30	*****	*****	29,9	29,4	28,7	27,9	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,5	9,6
35	*****	*****	27,7	27,3	26,5	25,8	25,0	24,2	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,8
40	*****	*****	25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3
45	*****	*****	24,0	23,4	22,7	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	18,3	16,5	12,7	7,8
50	*****	*****	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	17,3	15,5	11,7	7,4
55	*****	*****	21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	16,5	14,7	11,0	7,1
60	*****	*****	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,8	14,0	10,8	6,8
65	*****	*****	20,0	19,5	18,9	18,4	17,8	17,2	16,5	15,9	15,2	13,4	10,1	6,5
70	*****	*****	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,5	15,9	15,3	14,6	12,8	9,9	6,3
75	*****	*****	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	14,2	12,4	9,6	6,0
80	*****	*****	18,0	17,6	17,1	16,5	16,0	15,5	14,9	14,3	13,7	11,9	9,3	5,9
85	*****	*****	17,5	17,0	16,5	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	13,3	11,5	8,9	5,7
90	*****	*****	17,0	16,5	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,9	11,1	8,5	5,5
95	*****	*****	16,5	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	10,8	8,1	5,4
100	*****	*****	16,1	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	12,3	10,5	7,9	5,2
125	*****	*****	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	11,0	9,2	6,9	4,7
150	*****	*****	*****	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	8,3	6,1	4,3
200	*****	*****	*****	11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	7,0	5,1	3,7
250	*****	*****	*****	*****	9,6	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,7	6,2	4,6	3,3
300	*****	*****	*****	*****	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	5,6	4,1	3,0
350	*****	*****	*****	*****	*****	7,9	7,7	7,4	7,1	6,9	6,6	5,1	3,7	2,8
400	*****	*****	*****	*****	*****	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	4,7	3,3	2,6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	4,4	3,1	2,5
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,4	6,2	6,0	5,7	5,4	4,1	2,9	2,3
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,9	4,7	4,5	4,2	3,1	2,2	1,9
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,7	3,5	3,3	2,4	1,7	1,7
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,3	2,1	1,6	1,1	1,4

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	192,7	191,8	190,9	187,9	182,9	177,8	172,4	167,0	161,3	155,4	149,3	136,3	105,6	61,0
2	136,3	135,6	135,0	132,9	129,3	125,7	121,9	118,1	114,1	109,9	105,6	96,4	74,7	43,1
3	*****	110,8	110,2	108,5	105,6	102,6	99,6	96,4	93,1	89,7	86,2	78,7	61,0	35,2
4	*****	95,9	95,4	94,0	91,5	88,9	86,2	83,5	80,7	77,7	74,7	68,2	52,8	30,5
5	*****	85,8	85,4	84,0	81,8	79,5	77,1	74,7	72,1	69,5	66,8	61,0	47,2	27,3
6	*****	78,3	77,9	76,7	74,7	72,6	70,4	68,2	65,9	63,5	61,0	55,7	43,1	24,9
7	*****	72,5	72,1	71,0	69,1	67,2	65,2	63,1	61,0	58,8	56,4	51,5	39,9	23,0
8	*****	67,8	67,5	66,4	64,7	62,8	61,0	59,0	57,0	55,0	52,8	48,2	37,3	21,6
9	*****	63,9	63,6	62,6	61,0	59,3	57,5	55,7	53,8	51,8	49,8	45,4	35,2	20,3
10	*****	60,7	60,4	59,4	57,8	56,2	54,5	52,8	51,0	49,2	47,2	43,1	33,4	19,3
11	*****	57,8	57,5	56,7	55,1	53,6	52,0	50,3	48,6	46,9	45,0	41,1	31,8	18,4
12	*****	55,4	55,1	54,2	52,8	51,3	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	39,4	30,5	17,6
13	*****	53,2	52,9	52,1	50,7	49,3	47,8	46,3	44,7	43,1	41,4	37,8	29,3	16,9
14	*****	51,3	51,0	50,2	48,9	47,5	46,1	44,6	43,1	41,5	39,9	36,4	28,2	16,3
15	*****	49,5	49,3	48,5	47,2	45,9	44,5	43,1	41,6	40,1	38,6	35,2	27,3	15,7
16	*****	48,0	47,7	47,0	45,7	44,4	43,1	41,7	40,3	38,9	37,3	34,1	26,4	15,2
17	*****	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
18	*****	45,2	45,0	44,3	43,1	41,9	40,6	39,4	38,0	36,6	35,2	32,1	24,9	14,4
19	*****	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
20	*****	42,9	42,7	42,0	40,9	39,7	38,6	37,3	36,1	34,8	33,4	30,5	23,6	13,6
21	*****	41,9	41,6	41,0	39,9	38,8	37,6	36,4	35,2	33,9	32,6	29,7	23,0	13,3
22	*****	40,9	40,7	40,1	39,0	37,9	36,8	35,6	34,4	33,1	31,8	29,1	22,5	13,0
23	*****	*****	39,8	39,2	38,1	37,1	36,0	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7
24	*****	*****	39,0	38,4	37,3	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,4
25	*****	*****	38,2	37,6	36,6	35,6	34,5	33,4	32,3	31,1	29,9	27,3	21,1	12,2
30	*****	*****	34,8	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1
35	*****	*****	32,3	31,8	30,9	30,0	29,1	28,2	27,3	26,3	25,2	23,0	17,8	10,3
40	*****	*****	30,2	29,7	28,9	28,1	27,3	26,4	25,5	24,6	23,6	21,6	16,7	9,6
45	*****	*****	28,5	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,0	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1
50	*****	*****	*****	26,6	25,9	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6
55	*****	*****	*****	25,3	24,7	24,0	23,3	22,5	21,8	21,0	20,1	18,4	14,2	8,2
60	*****	*****	*****	24,3	23,6	22,9	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9
65	*****	*****	*****	23,3	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6
70	*****	*****	*****	22,5	21,9	21,2	20,6	20,0	19,3	18,6	17,8	16,3	12,6	7,3
75	*****	*****	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0
80	*****	*****	*****	21,0	20,4	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8
85	*****	*****	*****	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6
90	*****	*****	*****	19,8	19,3	18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4
95	*****	*****	*****	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,5	15,9	15,3	14,0	10,8	6,3
100	*****	*****	*****	18,8	18,3	17,8	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,6	6,1
125	*****	*****	*****	*****	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,2	9,4	5,5
150	*****	*****	*****	*****	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0
200	*****	*****	*****	*****	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,6	7,5	4,3
250	*****	*****	*****	*****	*****	11,2	10,9	10,6	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,9
300	*****	*****	*****	*****	*****	10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,3
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	5,7	4,3	2,7
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,7	5,5	5,3	5,0	4,3	3,0	2,2
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,3	4,1	3,9	3,3	2,5	1,9
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,3	3,1	2,7	2,0	1,6
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,7	2,3	1,8	1,4

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2009 - février à juin - 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	367,3	365,7	363,8	358,2	348,6	338,8	328,7	318,3	307,5	296,3	284,7	259,9	201,3	116,2	
2	259,7	258,6	257,3	253,3	246,5	239,6	232,4	225,0	217,4	209,5	201,3	183,8	142,3	82,2	
3	212,1	211,1	210,0	206,8	201,3	195,6	189,8	183,8	177,5	171,1	164,4	150,0	116,2	67,1	
4	183,7	182,8	181,9	179,1	174,3	169,4	164,4	159,1	153,7	148,1	142,3	129,9	100,6	58,1	
5	164,3	163,5	162,7	160,2	155,9	151,5	147,0	142,3	137,5	132,5	127,3	116,2	90,0	52,0	
6	150,0	149,3	148,5	146,2	142,3	138,3	134,2	129,9	125,5	121,0	116,2	106,1	82,2	47,4	
7	138,8	138,2	137,5	135,4	131,8	128,1	124,2	120,3	116,2	112,0	107,6	98,2	76,1	43,9	
8	129,9	129,3	128,6	126,6	123,3	119,8	116,2	112,5	108,7	104,8	100,6	91,9	71,2	41,1	
9	122,4	121,9	121,3	119,4	116,2	112,9	109,6	106,1	102,5	98,8	94,9	86,6	67,1	38,7	
10	116,2	115,6	115,0	113,3	110,3	107,1	103,9	100,6	97,2	93,7	90,0	82,2	63,7	36,8	
11	110,8	110,3	109,7	108,0	105,1	102,2	99,1	96,0	92,7	89,3	85,8	78,4	60,7	35,0	
12	106,0	105,6	105,0	103,4	100,6	97,8	94,9	91,9	88,8	85,5	82,2	75,0	58,1	33,5	
13	101,9	101,4	100,9	99,3	96,7	94,0	91,2	88,3	85,3	82,2	79,0	72,1	55,8	32,2	
14	98,2	97,7	97,2	95,7	93,2	90,6	87,9	85,1	82,2	79,2	76,1	69,5	53,8	31,1	
15	94,8	94,4	93,9	92,5	90,0	87,5	84,9	82,2	79,4	76,5	73,5	67,1	52,0	30,0	
16	91,8	91,4	91,0	89,5	87,2	84,7	82,2	79,6	76,9	74,1	71,2	65,0	50,3	29,1	
17	89,1	88,7	88,2	86,9	84,6	82,2	79,7	77,2	74,6	71,9	69,0	63,0	48,8	28,2	
18	86,6	86,2	85,8	84,4	82,2	79,9	77,5	75,0	72,5	69,8	67,1	61,3	47,4	27,4	
19	84,3	83,9	83,5	82,2	80,0	77,7	75,4	73,0	70,5	68,0	65,3	59,6	46,2	26,7	
20	82,1	81,8	81,4	80,1	78,0	75,8	73,5	71,2	68,8	66,3	63,7	58,1	45,0	26,0	
21	80,2	79,8	79,4	78,2	76,1	73,9	71,7	69,5	67,1	64,7	62,1	56,7	43,9	25,4	
22	78,3	78,0	77,6	76,4	74,3	72,2	70,1	67,9	65,6	63,2	60,7	55,4	42,9	24,8	
23	76,6	76,2	75,9	74,7	72,7	70,6	68,5	66,4	64,1	61,8	59,4	54,2	42,0	24,2	
24	*****	74,6	74,3	73,1	71,2	69,2	67,1	65,0	62,8	60,5	58,1	53,0	41,1	23,7	
25	*****	73,1	72,8	71,6	69,7	67,8	65,7	63,7	61,5	59,3	56,9	52,0	40,3	23,2	
30	*****	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	
35	*****	61,8	61,5	60,5	58,9	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6	
40	*****	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	
45	*****	54,5	54,2	53,4	52,0	50,5	49,0	47,4	45,8	44,2	42,4	38,7	30,0	17,3	
50	*****	51,7	51,5	50,7	49,3	47,9	46,5	45,0	43,5	41,9	40,3	36,8	28,5	16,4	
55	*****	49,3	49,1	48,3	47,0	45,7	44,3	42,9	41,5	40,0	38,4	35,0	27,1	15,7	
60	*****	47,2	47,0	46,2	45,0	43,7	42,4	41,1	39,7	38,3	36,8	33,5	26,0	15,0	
65	*****	45,4	45,1	44,4	43,2	42,0	40,8	39,5	38,1	36,8	35,3	32,2	25,0	14,4	
70	*****	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	
75	*****	42,2	42,0	41,4	40,3	39,1	38,0	36,8	35,5	34,2	32,9	30,0	23,2	13,4	
80	*****	40,9	40,7	40,0	39,0	37,9	36,8	35,6	34,4	33,1	31,8	29,1	22,5	13,0	
85	*****	39,7	39,5	38,9	37,8	36,8	35,7	34,5	33,4	32,1	30,9	28,2	21,8	12,6	
90	*****	38,5	38,3	37,8	36,8	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,3	
95	*****	37,5	37,3	36,8	35,8	34,8	33,7	32,7	31,5	30,4	29,2	26,7	20,7	11,9	
100	*****	36,6	36,4	35,8	34,9	33,9	32,9	31,8	30,7	29,6	28,5	26,0	20,1	11,6	
125	*****	32,7	32,5	32,0	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,2	18,0	10,4	
150	*****	29,9	29,7	29,2	28,5	27,7	26,8	26,0	25,1	24,2	23,2	21,2	16,4	9,5	
200	*****	25,9	25,7	25,3	24,7	24,0	23,2	22,5	21,7	21,0	20,1	18,4	14,2	8,2	
250	*****	23,0	22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	17,4	16,4	12,7	7,4	
300	*****	21,0	20,7	20,1	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,4	15,0	11,6	6,7		
350	*****	19,4	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2		
400	*****	18,2	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8		
450	*****	17,2	16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5		
500	*****	16,0	15,6	15,2	14,7	14,2	13,8	13,3	12,7	12,1	11,6	9,0	5,2		
750	*****	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,4	4,2			
1 000	*****	11,3	11,0	10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7			
1 500	*****	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,7	5,2	3,0			
2 000	*****	7,8	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	5,8	4,5	2,6			
3 000	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,7	4,7	4,7	3,7	2,1			
4 000	*****	5,2	5,0	4,9	4,7	4,5	4,1	3,2	1,8	1,6					
5 000	*****	4,5	4,3	4,0	3,7	3,4	3,4	3,7	3,4	2,6	1,5				
6 000	*****	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4									
7 000	*****	3,3	3,2	2,9	2,3	1,3									
8 000	*****	3,0	2,7	2,1	1,2										
9 000	*****	2,6	2,0	1,2											
10 000	*****	1,8	1,0												
12 500	*****	1,6	0,9												
15 000	*****	1,6	0,9												
20 000	*****	0,8													

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