

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	*****	58,3	58,0	57,1	55,5	54,0	52,4	50,7	49,0	47,2	45,4	41,4	32,1	18,5	
2	*****	41,2	41,0	40,4	39,3	38,2	37,0	35,9	34,6	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1	
3	*****	33,6	33,5	33,0	32,1	31,2	30,2	29,3	28,3	27,3	26,2	23,9	18,5	10,7	
4	*****	29,1	29,0	28,5	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3	
5	*****		25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3	
6	*****		23,7	23,3	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6	
7	*****		21,9	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0	
8	*****		20,5	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5	
9	*****			19,0	18,5	18,0	17,5	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2	
10	*****			18,0	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9	
11	*****			17,2	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6	
12	*****			16,5	16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,0	9,3	5,3	
13	*****			15,8	15,4	15,0	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1	
14	*****			15,3	14,8	14,4	14,0	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	4,9	
15	*****			14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,6	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	
16	*****			14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,4	8,0	4,6	
17	*****			13,8	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5	
18	*****			13,5	13,1	12,7	12,3	12,0	11,5	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4	
19	*****			13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,4	4,2	
20	*****			12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	11,0	10,6	10,1	9,3	7,2	4,1	
21	*****			12,5	12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0	
22	*****			11,8	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1	9,7	9,7	8,8	6,8	3,9	
23	*****			11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	9,8	9,5	8,6	6,7	3,9	
24	*****			11,3	11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,6	9,3	8,5	6,5	3,8	
25	*****			11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	
30	*****			10,1	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4	
35	*****			9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1	
40	*****			8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,5	7,5	7,2	6,5	5,1	2,9	
45	*****			8,0	7,8	7,8	7,6	7,3	7,0	7,0	6,8	6,2	4,8	2,8	
50	*****			7,6	7,4	7,4	7,2	6,9	6,7	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6	
55	*****			7,3	7,1	7,1	6,8	6,6	6,4	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5	
60	*****			7,0	6,8	6,5	6,3	6,1	6,1	5,9	5,9	5,3	4,1	2,4	
65	*****			6,5	6,3	6,3	6,1	5,9	5,9	5,6	5,6	5,1	4,0	2,3	
70	*****			6,3	6,1	6,1	5,9	5,6	5,6	5,4	5,4	4,9	3,8	2,2	
75	*****			6,0	5,9	5,9	5,7	5,5	5,5	5,2	5,2	4,8	3,7	2,1	
80	*****			5,9	5,7	5,7	5,5	5,3	5,3	5,1	5,1	4,6	3,6	2,1	
85	*****			5,7	5,5	5,5	5,3	5,1	5,1	4,9	4,9	4,5	3,5	2,0	
90	*****			5,3	5,2	5,2	5,0	4,8	4,7	4,7	4,4	4,4	3,4	2,0	
95	*****			5,2	5,0	5,0	4,8	4,7	4,7	4,7	4,2	4,2	3,3	1,9	
100	*****			5,1	4,9	4,9	4,7	4,7	4,5	4,5	4,5	4,1	3,2	1,9	
125	*****			4,4	4,2	4,2	4,1	3,7	4,2	4,1	3,7	2,9	1,7	1,7	
150	*****			3,7	3,4	3,4	3,4	2,6	3,7	3,4	3,4	2,6	1,5	1,5	
200	*****			2,9	2,9	2,9	2,9	2,3	2,9	2,9	2,9	2,3	1,3	1,3	
250	*****			2,0	2,0	2,0	2,0	1,2	2,0	2,0	2,0	1,2	1,2	1,2	
300	*****			1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
350	*****			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 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	*****			26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,8	21,0	19,2	14,8	8,6
2	*****			18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1	6,1
3	*****			14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	4,9	4,9
4	*****			12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	4,3	4,3
5	*****				10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8	3,8	3,8
6	*****				9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	3,5	3,5
7	*****					8,9	8,6	8,3	7,9	7,2	5,6	3,2	3,2	3,2
8	*****					8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	3,0	3,0
9	*****						7,6	7,3	7,0	6,4	4,9	2,9	2,9	2,9
10	*****							6,9	6,6	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7
11	*****								6,6	6,3	5,8	4,5	4,5	4,5
12	*****									6,1	5,5	4,3	4,3	4,3
13	*****										5,3	4,1	4,1	4,1
14	*****											5,1	4,0	4,0
15	*****												4,9	3,8
16	*****													4,8
17	*****													3,7
18	*****													3,6
19	*****													3,5
20	*****													3,4
21	*****													3,4
22	*****													3,3
23	*****													3,3
24	*****													3,2
25	*****													3,2

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	*****			34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
2	*****				23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9
3	*****				19,4	18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	14,5	11,2	6,5
4	*****					16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6
5	*****						14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
6	*****						13,0	12,5	12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6
7	*****							11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2
8	*****								10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0
9	*****								9,9	9,5	9,2	8,4	6,5	3,7
10	*****									9,0	8,7	7,9	6,1	3,5
11	*****										8,6	8,3	7,6	5,9
12	*****											7,9	7,2	5,6
13	*****												7,0	5,4
14	*****													6,7
15	*****													6,5
16	*****													6,5
17	*****													6,5
18	*****													6,5
19	*****													6,5
20	*****													6,5
21	*****													6,5
22	*****													6,5
23	*****													6,5
24	*****													6,5
25	*****													6,5

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador - 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	*****	61,9	61,6	60,7	59,1	57,4	55,7	53,9	52,1	50,2	48,2	44,0	34,1	19,7	
2	*****	43,8	43,6	42,9	41,8	40,6	39,4	38,1	36,8	35,5	34,1	31,1	24,1	13,9	
3	*****	35,8	35,6	35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,1	29,0	27,8	25,4	19,7	11,4	
4	*****	30,8	30,3	29,5	28,7	27,8	27,0	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8		
5	*****	27,6	27,1	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,2	8,8		
6	*****	25,2	24,8	24,1	23,4	22,7	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0		
7	*****	23,3	22,9	22,3	21,7	21,0	20,4	19,7	19,0	18,2	16,6	12,9	7,4		
8	*****	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,4	17,7	17,0	15,6	12,1	7,0			
9	*****	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6			
10	*****	19,2	18,7	18,1	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	13,9	10,8	6,2			
11	*****	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9			
12	*****	17,5	17,0	16,6	16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7			
13	*****	16,8	16,4	15,9	15,4	15,0	14,4	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5			
14	*****	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3			
15	*****	15,7	15,2	14,8	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	11,0	8,5	4,9			
16	*****	15,2	14,8	14,3	13,9	13,5	13,1	12,6	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8		
17	*****	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6		
18	*****	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5		
19	*****	13,5	13,2	12,8	12,4	12,1	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4			
20	*****	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2			
21	*****	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1			
22	*****	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0			
23	*****	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,5	8,8	6,8	3,9			
24	*****	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	9,3	8,6	6,6	3,6			
25	*****	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,3	6,3	3,3			
30	*****	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,6	5,4	3,1			
35	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,0	5,1	2,9			
40	*****	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	6,2	4,8	2,8			
45	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7			
50	*****	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5			
55	*****	7,5	7,3	7,0	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	5,5	4,2	2,4			
60	*****	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,6	5,1	3,9	2,3			
65	*****	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2			
70	*****	6,7	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1			
75	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	4,7	4,3	3,0	1,8			
80	*****	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	4,7	4,5	4,1	2,8	1,6			
85	*****	5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	4,7	4,5	4,3	3,9	2,8	1,6			
90	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,9	2,8	1,6			
95	*****	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,5	2,4	1,4			
100	*****	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,4	2,4	1,4			
125	*****	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,7	1,8	1,1			
150	*****	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	1,9	1,4	1,0			
200	*****	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3		
250	*****	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2		
300	*****	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1		

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

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

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

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

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	*****				13,3	12,9	12,6	12,2	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4
2	*****					8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1	
3	*****							6,8	6,5	6,3	5,7	4,4	2,6	
4	*****									5,4	5,0	3,8	2,2	
5	*****										4,4	3,4	2,0	
6	*****												3,1	1,8
7	*****												2,9	1,7
8	*****													1,6
9	*****													1,5

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	*****					16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6
2	*****							10,8	10,5	10,1	9,7	8,8	6,9	4,0
3	*****									8,2	7,9	7,2	5,6	3,2
4	*****											6,3	4,8	2,8
5	*****												4,3	2,5
6	*****													4,0
7	*****													2,1
8	*****													2,0

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	*****		31,3	30,8	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0	
2	*****		21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1		
3	*****		17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8		
4	*****		15,4	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0		
5	*****			13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,0	7,7	4,5		
6	*****				12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1	
7	*****				11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,3	8,5	6,5	3,8	
8	*****				10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5	
9	*****				10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3	
10	*****					9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2	
11	*****					8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0	
12	*****					8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9	
13	*****					8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	
14	*****					7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,0	4,6	2,7	
15	*****						7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6	
16	*****						7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5	
17	*****						6,9	6,6	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4	
18	*****						6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4	
19	*****							6,3	6,1	5,8	5,6	5,1	4,0	2,3	
20	*****							6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2	
21	*****							6,0	5,8	5,6	5,3	4,9	3,8	2,2	
22	*****							5,8	5,6	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1	
23	*****							5,7	5,5	5,3	5,1	4,7	3,6	2,1	
24	*****							5,4	5,2	5,0	4,6	4,3	3,5	2,0	
25	*****							5,3	5,1	4,9	4,5	4,3	3,5	2,0	
30	*****								4,7	4,5	4,1	3,2	1,8		
35	*****									4,1	3,8	2,9	1,7		
40	*****										3,5	2,7	1,6		
45	*****											3,3	2,6	1,5	
50	*****												2,4	1,4	
55	*****												2,3	1,3	
60	*****												2,2	1,3	
65	*****												2,1	1,2	
70	*****													1,2	
75	*****													1,2	
80	*****													1,1	

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	*****	77,3	76,9	75,7	73,7	71,6	69,4	67,2	65,0	62,6	60,1	54,9	42,5	24,6	
2	*****	54,6	54,3	53,5	52,1	50,6	49,1	47,5	45,9	44,3	42,5	38,8	30,1	17,4	
3	*****	44,6	44,4	43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,6	14,2	
4	*****	38,6	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3	
5	*****	34,5	34,4	33,8	32,9	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0	
6	*****	31,5	31,4	30,9	30,1	29,2	28,4	27,5	26,5	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0	
7	*****	29,2	29,1	28,6	27,8	27,1	26,2	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3	
8	*****	27,2	26,8	26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	20,4	19,4	15,0	8,7	
9	*****	25,6	25,2	24,6	23,9	23,1	22,4	21,7	20,9	20,0	19,0	18,3	14,2	8,2	
10	*****	24,3	23,9	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,4	7,8		
11	*****	23,2	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4		
12	*****	22,2	21,8	21,3	20,7	20,0	19,4	18,8	18,1	17,4	15,8	12,3	7,1		
13	*****	21,3	21,0	20,4	19,9	19,3	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8		
14	*****	20,5	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6		
15	*****	19,8	19,5	19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3		
16	*****	18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,2	15,6	15,0	14,2	13,7	10,6	6,1		
17	*****	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0			
18	*****	17,8	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,8	14,2	12,9	10,0	5,8			
19	*****	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6			
20	*****	16,9	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5			
21	*****	16,5	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4			
22	*****	16,1	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2			
23	*****	15,8	15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	13,1	12,5	11,4	8,9	5,1			
24	*****	15,4	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0			
25	*****	15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9			
30	*****	13,8	13,4	13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5			
35	*****	12,8	12,5	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2			
40	*****	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	9,0	8,2	6,3	3,7			
45	*****	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,5	7,8	6,0	3,5			
50	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3			
55	*****	9,9	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2			
60	*****	9,5	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0			
65	*****	9,1	8,9	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9			
70	*****	8,8	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8			
75	*****	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,7	6,1	4,8	2,7			
80	*****	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,0	5,6	4,4	2,5			
85	*****	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,0	5,6	4,4	2,5				
90	*****	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6					
95	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,6	4,4	2,5					
100	*****	7,2	6,9	6,7	6,5	6,3	6,0	5,5	4,3	2,5					
125	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2						
150	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0						
200	*****	4,6	4,4	4,3	3,9	3,0	1,7								
250	*****	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6									
300	*****	3,5	3,2	2,5	1,4										
350	*****	2,9	2,3	1,3											
400	*****	2,1	1,2												
450	*****	2,0	1,2												
500	*****	1,9	1,1												

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	*****	37,7	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	26,9	20,8	12,0		
2	*****	26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5			
3	*****	21,4	20,8	20,3	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9			
4	*****	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,5	10,4	6,0				
5	*****	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4				
6	*****	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9				
7	*****	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,1	10,2	7,9	4,5					
8	*****	12,4	12,0	11,6	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	6,9	4,0			
9	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8				
10	*****	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6					
11	*****	10,3	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5					
12	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3					
13	*****	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1					
14	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,4	6,7	5,2	3,0					
15	*****	8,5	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,5	5,1	2,9					
16	*****	8,0	7,7	7,4	7,1	6,9	6,3	4,9	2,8						
17	*****	7,7	7,4	7,1	6,9	6,3	4,9	2,8							
18	*****	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8								
19	*****	7,0	6,8	6,2	4,8	2,8									
20	*****	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7									
21	*****	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6									
22	*****	6,3	5,7	4,4	2,6										
23	*****	6,1	5,6	4,3	2,5										
24	*****	6,0	5,5	4,3	2,5										
25	*****	5,4	4,2	2,4											
30	*****	4,9	3,8	2,2											
35	*****	3,5	2,0												
40	*****	3,3	1,9												
45	*****	1,8													
50	*****	1,7													
55	*****	1,6													

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	*****	44,0	43,3	42,2	41,0	39,8	38,5	37,2	35,9	34,4	31,4	24,4	14,1		
2	*****	30,6	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,4	24,4	22,2	17,2	9,9			
3	*****	25,0	24,4	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1			
4	*****	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0				
5	*****	18,9	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,1	10,9	6,3				
6	*****	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7				
7	*****	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3					
8	*****	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0					
9	*****	13,7	13,3	12,8	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7					
10	*****	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4						
11	*****	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2						
12	*****	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1						
13	*****	10,7	10,3	9,9	9,6	8,7	6,8	3,9							
14	*****	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8							
15	*****	9,9	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6							
16	*****	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5								
17	*****	9,0	8,7	8,4	7,6	5,9	3,4								
18	*****	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3								
19	*****	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2									
20	*****	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1									
21	*****	7,8	7,5	6,9	5,3	3,1									
22	*****	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0									
23	*****	7,2	6,6	5,1	2,9										
24	*****	7,0	6,4	5,0	2,9										
25	*****	6,9	6,3	4,9	2,8										
30	*****	5,7	4,4	2,6											
35	*****	4,1	2,4												
40	*****	3,9	2,2												
45	*****	2,1													
50	*****	2,0													
55	*****	1,9													

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	*****	83,1	82,7	81,4	79,2	77,0	74,7	72,3	69,9	67,3	64,7	59,1	45,8	26,4
2	*****	58,8	58,5	57,6	56,0	54,5	52,8	51,2	49,4	47,6	45,8	41,8	32,4	18,7
3	*****	48,0	47,7	47,0	45,8	44,5	43,1	41,8	40,3	38,9	37,4	34,1	26,4	15,3
4	*****	41,6	41,3	40,7	39,6	38,5	37,4	36,2	34,9	33,7	32,4	29,5	22,9	13,2
5	*****	37,2	37,0	36,4	35,4	34,4	33,4	32,4	31,3	30,1	28,9	26,4	20,5	11,8
6	*****	33,9	33,8	33,2	32,4	31,4	30,5	29,5	28,5	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8
7	*****		31,3	30,8	30,0	29,1	28,2	27,3	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0
8	*****		29,2	28,8	28,0	27,2	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,3
9	*****		27,6	27,1	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,3	8,8
10	*****		26,1	25,7	25,1	24,4	23,6	22,9	22,1	21,3	20,5	18,7	14,5	8,4
11	*****		24,9	24,5	23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0
12	*****		23,9	23,5	22,9	22,2	21,6	20,9	20,2	19,4	18,7	17,1	13,2	7,6
13	*****		22,9	22,6	22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	17,9	16,4	12,7	7,3
14	*****			21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1
15	*****			21,0	20,5	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,3	11,8	6,8
16	*****			20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,6
17	*****			19,7	19,2	18,7	18,1	17,5	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4
18	*****			19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2
19	*****			18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,5	14,8	13,6	10,5	6,1
20	*****			18,2	17,7	17,2	16,7	16,2	15,6	15,1	14,5	13,2	10,2	5,9
21	*****			17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
22	*****			17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
23	*****			17,0	16,5	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5
24	*****			16,6	16,2	15,7	15,3	14,8	14,3	13,7	13,2	12,1	9,3	5,4
25	*****			16,3	15,8	15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	12,9	11,8	9,2	5,3
30	*****			14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8
35	*****				13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
40	*****				12,5	12,2	11,8	11,4	11,1	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
45	*****				11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9
50	*****				11,2	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	9,2	8,4	6,5	3,7
55	*****				10,7	10,4	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,0	6,2	3,6
60	*****				10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	7,6	5,9	3,4
65	*****				9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3
70	*****					9,2	8,9	8,6	8,4	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2
75	*****					8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1
80	*****					8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	3,0
85	*****					8,4	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9
90	*****					8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8
95	*****					7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,6	6,1	4,7	2,7
100	*****						7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	5,9	4,6	2,6
125	*****						6,7	6,5	6,3	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4
150	*****							5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,2
200	*****								4,8	4,6	4,4	4,2	3,2	1,9
250	*****									4,1	3,7	2,9	1,7	1,7
300	*****										3,4	2,6	1,5	1,5
350	*****											2,4	1,4	1,4
400	*****												2,3	1,3
450	*****													2,2
500	*****													1,2

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	*****	69,0	68,6	67,5	65,7	63,9	62,0	60,0	58,0	55,9	53,7	49,0	38,0	21,9	
2	*****	48,8	48,5	47,8	46,5	45,2	43,8	42,4	41,0	39,5	38,0	34,6	26,8	15,5	
3	*****	39,8	39,6	39,0	38,0	36,9	35,8	34,6	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7	
4	*****	34,5	34,3	33,8	32,9	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	11,0	
5	*****	30,8	30,7	30,2	29,4	28,6	27,7	26,8	25,9	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
6	*****	28,1	28,0	27,6	26,8	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9	
7	*****		25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3	
8	*****		24,3	23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,7	
9	*****		22,9	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,7	7,3	
10	*****		21,7	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
11	*****		20,7	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,6	
12	*****		19,8	19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	11,0	6,3	
13	*****			18,7	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	
14	*****			18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9	
15	*****			17,4	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	12,7	9,8	5,7	
16	*****			16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5	
17	*****			16,4	15,9	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3	
18	*****			15,9	15,5	15,1	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	11,5	8,9	5,2	
19	*****			15,5	15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0	
20	*****			15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
21	*****			14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	
22	*****			14,4	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7	
23	*****			14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6	
24	*****			13,8	13,4	13,0	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,7	4,5	
25	*****			13,5	13,1	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4	
30	*****			12,3	12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	
35	*****				11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	
40	*****				10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5	
45	*****				9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,7	3,3	
50	*****				9,3	9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1	
55	*****				8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	3,0	
60	*****				8,5	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	
65	*****				7,9	7,7	7,4	7,4	7,2	6,9	6,7	6,1	4,7	2,7	
70	*****				7,6	7,4	7,2	6,9	6,7	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6	
75	*****				7,4	7,2	6,9	6,7	6,5	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	
80	*****				7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,2	6,0	5,5	4,2	2,5	
85	*****				6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	6,1	5,8	5,3	4,1	2,4	
90	*****				6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,7	5,2	4,0	2,3	
95	*****					6,4	6,2	5,9	5,7	5,5	5,5	5,0	3,9	2,2	
100	*****					6,2	6,0	5,8	5,6	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2	
125	*****						5,4	5,2	5,0	4,8	4,8	4,4	3,4	2,0	
150	*****						4,9	4,7	4,6	4,4	4,4	4,0	3,1	1,8	
200	*****							4,0	3,8	3,8	3,8	3,5	2,7	1,5	
250	*****											3,1	2,4	1,4	
300	*****											2,8	2,2	1,3	
350	*****												2,0	1,2	
400	*****													1,9	
450	*****													1,0	
500	*****													1,0	

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	*****			34,1	33,1	32,2	31,3	30,3	29,2	28,2	27,1	24,7	19,1	11,0
2	*****			24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8
3	*****				19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,0	6,4
4	*****				16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,4	9,6	5,5
5	*****					14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,0	8,6	4,9
6	*****						13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	11,0	10,1	7,8
7	*****						12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2
8	*****							11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8
9	*****								10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2
10	*****									9,6	9,2	8,9	8,6	7,8
11	*****										9,1	8,8	8,5	8,2
12	*****											8,7	8,4	8,1
13	*****												8,1	7,8
14	*****													7,8
15	*****													7,5
16	*****													7,3
17	*****													7,0
18	*****													6,8
19	*****													6,6
20	*****													6,4
21	*****													6,2
22	*****													6,0
23	*****													5,8
24	*****													5,7
25	*****													5,6
30	*****													5,5
35	*****													5,4
40	*****													5,3

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	*****			38,0	37,0	35,9	34,8	33,7	32,6	31,4	30,2	27,5	21,3	12,3
2	*****			26,8	26,1	25,4	24,6	23,9	23,0	22,2	21,3	19,5	15,1	8,7
3	*****				21,3	20,7	20,1	19,5	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1
4	*****				18,5	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2
5	*****					16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5
6	*****						14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,2	5,0
7	*****							13,6	13,2	12,7	12,3	11,9	11,4	4,7
8	*****								12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	4,4
9	*****									11,6	11,2	10,9	10,5	4,1
10	*****										10,7	10,3	9,9	3,9
11	*****											10,2	9,8	3,7
12	*****												9,7	3,6
13	*****													3,4
14	*****													3,3
15	*****													3,2
16	*****													3,1
17	*****													3,0
18	*****													2,9
19	*****													2,8
20	*****													2,8
21	*****													2,7
22	*****													2,6
23	*****													2,6
24	*****													2,5
25	*****													2,5
30	*****													3,9
35	*****													2,1
40	*****													1,9

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

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

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	218,5	217,5	216,4	213,1	207,4	201,5	195,5	189,3	182,9	176,2	169,3	154,6	119,7	69,1
2	154,5	153,8	153,0	150,7	146,6	142,5	138,2	133,9	129,3	124,6	119,7	109,3	84,7	48,9
3	126,1	125,6	124,9	123,0	119,7	116,4	112,9	109,3	105,6	101,7	97,8	89,2	69,1	39,9
4	109,2	108,7	108,2	106,5	103,7	100,8	97,8	94,7	91,4	88,1	84,7	77,3	59,9	34,6
5	97,7	97,3	96,8	95,3	92,7	90,1	87,4	84,7	81,8	78,8	75,7	69,1	53,5	30,9
6	89,2	88,8	88,3	87,0	84,7	82,3	79,8	77,3	74,7	71,9	69,1	63,1	48,9	28,2
7	*****	82,2	81,8	80,5	78,4	76,2	73,9	71,5	69,1	66,6	64,0	58,4	45,3	26,1
8	*****	76,9	76,5	75,3	73,3	71,3	69,1	66,9	64,7	62,3	59,9	54,6	42,3	24,4
9	*****	72,5	72,1	71,0	69,1	67,2	65,2	63,1	61,0	58,7	56,4	51,5	39,9	23,0
10	*****	68,8	68,4	67,4	65,6	63,7	61,8	59,9	57,8	55,7	53,5	48,9	37,9	21,9
11	*****	65,6	65,2	64,2	62,5	60,8	58,9	57,1	55,1	53,1	51,1	46,6	36,1	20,8
12	*****	62,8	62,5	61,5	59,9	58,2	56,4	54,6	52,8	50,9	48,9	44,6	34,6	20,0
13	*****	60,3	60,0	59,1	57,5	55,9	54,2	52,5	50,7	48,9	47,0	42,9	33,2	19,2
14	*****	58,1	57,8	56,9	55,4	53,9	52,3	50,6	48,9	47,1	45,3	41,3	32,0	18,5
15	*****	56,2	55,9	55,0	53,5	52,0	50,5	48,9	47,2	45,5	43,7	39,9	30,9	17,8
16	*****	54,4	54,1	53,3	51,8	50,4	48,9	47,3	45,7	44,1	42,3	38,6	29,9	17,3
17	*****	52,7	52,5	51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,4	42,7	41,1	37,5	29,0	16,8
18	*****	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
19	*****	49,9	49,6	48,9	47,6	46,2	44,9	43,4	42,0	40,4	38,8	35,5	27,5	15,9
20	*****	48,6	48,4	47,6	46,4	45,1	43,7	42,3	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5
21	*****	47,5	47,2	46,5	45,3	44,0	42,7	41,3	39,9	38,5	36,9	33,7	26,1	15,1
22	*****	46,4	46,1	45,4	44,2	43,0	41,7	40,4	39,0	37,6	36,1	33,0	25,5	14,7
23	*****	45,4	45,1	44,4	43,2	42,0	40,8	39,5	38,1	36,7	35,3	32,2	25,0	14,4
24	*****	44,4	44,2	43,5	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	36,0	34,6	31,6	24,4	14,1
25	*****	43,5	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,2	33,9	30,9	23,9	13,8
30	*****	39,7	39,5	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6
35	*****	36,8	36,6	36,0	35,1	34,1	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7
40	*****	34,4	34,2	33,7	32,8	31,9	30,9	29,9	28,9	27,9	26,8	24,4	18,9	10,9
45	*****	32,4	32,3	31,8	30,9	30,0	29,1	28,2	27,3	26,3	25,2	23,0	17,8	10,3
50	*****	30,8	30,6	30,1	29,3	28,5	27,6	26,8	25,9	24,9	23,9	21,9	16,9	9,8
55	*****	29,3	29,2	28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,8	16,1	9,3
60	*****	28,1	27,9	27,5	26,8	26,0	25,2	24,4	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9
65	*****	26,8	26,4	26,4	25,7	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,9	8,6
70	*****	25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,6	21,9	21,1	20,2	19,5	18,5	14,3	8,3
75	*****	25,0	24,6	23,9	23,3	22,6	21,9	21,1	20,3	19,6	17,8	13,8	8,0	8,0
80	*****	24,2	23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7	7,7
85	*****	23,5	23,1	22,5	21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5	7,5
90	*****	22,8	22,5	21,9	21,2	20,6	20,0	19,3	18,6	17,8	16,3	12,6	7,3	7,3
95	*****	22,2	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	7,1
100	*****	21,6	21,3	20,7	20,2	19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9	6,9
125	*****	19,4	19,1	18,5	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,1	13,8	10,7	6,2	6,2
150	*****	17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	5,6	5,6
200	*****	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9	4,9	4,9
250	*****	13,5	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4	4,4	4,4
300	*****	12,3	12,0	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	4,0	4,0
350	*****	11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,8	8,3	7,3	5,6	3,3	3,3
400	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1
450	*****	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,4	4,4	2,5
500	*****	9,3	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	4,4	2,5
750	*****	7,4	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,9	5,6	5,4	5,1	4,8	4,4	2,5
1 000	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,9	2,2
1 500	*****	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	3,5	3,3	3,1	1,8
2 000	*****	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,7	2,5	1,5
3 000	*****	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,3
4 000	*****	1,9	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8
5 000	*****	1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	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 - 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	*****	104,4	103,9	102,3	99,6	96,8	93,9	90,9	87,8	84,6	81,3	74,2	57,5	33,2	
2	*****	73,8	73,5	72,3	70,4	68,4	66,4	64,3	62,1	59,8	57,5	52,5	40,6	23,5	
3	*****	60,3	60,0	59,1	57,5	55,9	54,2	52,5	50,7	48,8	46,9	42,8	33,2	19,2	
4	*****	52,2	51,9	51,1	49,8	48,4	46,9	45,4	43,9	42,3	40,6	37,1	28,7	16,6	
5	*****	46,5	45,7	44,5	43,3	42,0	40,6	39,3	37,8	36,4	33,2	25,7	14,8		
6	*****	42,4	41,8	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,2	30,3	23,5	13,5		
7	*****	39,3	38,7	37,6	36,6	35,5	34,3	33,2	32,0	30,7	28,0	21,7	12,5		
8	*****	36,7	36,2	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7		
9	*****	34,6	34,1	33,2	32,3	31,3	30,3	29,3	28,2	27,1	24,7	19,2	11,1		
10	*****		32,3	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5		
11	*****		30,8	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0		
12	*****		29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6		
13	*****		28,4	27,6	26,8	26,0	25,2	24,4	23,5	22,5	20,6	15,9	9,2		
14	*****		27,3	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9		
15	*****		26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,9	21,2	19,2	14,8	8,6		
16	*****		25,6	24,9	24,2	23,5	22,7	21,9	21,2	20,3	18,6	14,4	8,3		
17	*****		24,8	24,1	23,5	22,8	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0		
18	*****		24,1	23,5	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,2	17,5	13,5	7,8		
19	*****		23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6		
20	*****		22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4		
21	*****		22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,2	18,5	17,7	16,2	12,5	7,2		
22	*****		21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,3	7,1		
23	*****		21,3	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9		
24	*****		20,9	20,3	19,7	19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,1	11,7	6,8		
25	*****		19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,8	11,5	6,6	6,6		
30	*****		18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1	6,1		
35	*****		16,8	16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6	5,6		
40	*****		15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,2	5,2		
45	*****		14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	4,9	4,9		
50	*****			13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7	4,7		
55	*****			13,0	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5	4,5		
60	*****			12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	4,3		
65	*****			12,0	11,6	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	4,1		
70	*****			11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0	4,0		
75	*****				10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8	3,8		
80	*****				10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	3,7		
85	*****				10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6	3,6		
90	*****				9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	3,5		
95	*****				9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	3,4		
100	*****					9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3	3,3		
125	*****						7,9	7,6	7,3	6,6	5,1	3,0	3,0		
150	*****							6,9	6,6	6,1	4,7	2,7	2,7		
200	*****								5,2		4,1	2,3	2,3		
250	*****										3,6	2,1	2,1		
300	*****										3,3	1,9	1,9		
350	*****											1,8	1,8		
400	*****												1,7		

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	*****	116,6	116,0	114,2	111,2	108,1	104,8	101,5	98,1	94,5	90,8	82,9	64,2	37,1
2	*****	82,5	82,1	80,8	78,6	76,4	74,1	71,8	69,3	66,8	64,2	58,6	45,4	26,2
3	*****	67,3	67,0	66,0	64,2	62,4	60,5	58,6	56,6	54,6	52,4	47,9	37,1	21,4
4	*****	58,3	58,0	57,1	55,6	54,0	52,4	50,8	49,0	47,3	45,4	41,4	32,1	18,5
5	*****	51,9	51,1	49,7	48,3	46,9	45,4	43,9	42,3	40,6	37,1	28,7	16,6	
6	*****	47,4	46,6	45,4	44,1	42,8	41,4	40,0	38,6	37,1	33,8	26,2	15,1	
7	*****	43,9	43,2	42,0	40,8	39,6	38,4	37,1	35,7	34,3	31,3	24,3	14,0	
8	*****	41,0	40,4	39,3	38,2	37,1	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1	
9	*****	38,7	38,1	37,1	36,0	34,9	33,8	32,7	31,5	30,3	27,6	21,4	12,4	
10	*****		36,1	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	
11	*****		34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2	
12	*****		33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	23,9	18,5	10,7	
13	*****		31,7	30,8	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	
14	*****		30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	
15	*****		29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6	
16	*****		28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,1	9,3	
17	*****		27,7	27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0	
18	*****		26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7	
19	*****		26,2	25,5	24,8	24,1	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5	
20	*****		25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,4	8,3	
21	*****		24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
22	*****		24,4	23,7	23,0	22,4	21,6	20,9	20,1	19,4	17,7	13,7	7,9	
23	*****		23,8	23,2	22,5	21,9	21,2	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7	
24	*****		23,3	22,7	22,1	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6	
25	*****		22,2	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	17,6	16,6	12,8	7,4	
30	*****		20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,3	16,6	16,1	15,1	11,7	6,8	
35	*****		18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,3	14,0	10,9	6,3		
40	*****		17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	14,9	14,4	13,1	10,2	5,9		
45	*****		16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,4	9,6	5,5		
50	*****		15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2			
55	*****		14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0			
60	*****		14,0	13,5	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8			
65	*****		13,4	13,0	12,6	12,2	11,7	11,3	10,3	8,0	4,6			
70	*****		12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4			
75	*****		12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3				
80	*****		11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,1				
85	*****		11,4	11,0	10,6	10,3	9,8	9,0	7,0	4,0				
90	*****		11,1	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8	3,9				
95	*****		10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8				
100	*****			10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7				
125	*****				8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3				
150	*****					7,7	7,4	6,8	5,2	3,0				
200	*****						5,9	4,5	2,6					
250	*****							4,1	2,3					
300	*****							3,7	2,1					
350	*****								2,0					
400	*****									1,9				

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	234,4	233,3	232,1	228,6	222,5	216,2	209,7	203,1	196,2	189,1	181,6	165,8	128,4	74,2	
2	165,7	165,0	164,2	161,6	157,3	152,9	148,3	143,6	138,7	133,7	128,4	117,3	90,8	52,4	
3	135,3	134,7	134,0	132,0	128,4	124,8	121,1	117,3	113,3	109,2	104,9	95,7	74,2	42,8	
4	117,2	116,7	116,1	114,3	111,2	108,1	104,9	101,5	98,1	94,5	90,8	82,9	64,2	37,1	
5	104,8	104,3	103,8	102,2	99,5	96,7	93,8	90,8	87,7	84,6	81,2	74,2	57,4	33,2	
6	*****	95,3	94,8	93,3	90,8	88,3	85,6	82,9	80,1	77,2	74,2	67,7	52,4	30,3	
7	*****	88,2	87,7	86,4	84,1	81,7	79,3	76,8	74,2	71,5	68,7	62,7	48,5	28,0	
8	*****	82,5	82,1	80,8	78,7	76,4	74,2	71,8	69,4	66,8	64,2	58,6	45,4	26,2	
9	*****	77,8	77,4	76,2	74,2	72,1	69,9	67,7	65,4	63,0	60,5	55,3	42,8	24,7	
10	*****	73,8	73,4	72,3	70,4	68,4	66,3	64,2	62,0	59,8	57,4	52,4	40,6	23,5	
11	*****	70,4	70,0	68,9	67,1	65,2	63,2	61,2	59,2	57,0	54,8	50,0	38,7	22,4	
12	*****	67,4	67,0	66,0	64,2	62,4	60,5	58,6	56,6	54,6	52,4	47,9	37,1	21,4	
13	*****	64,7	64,4	63,4	61,7	60,0	58,2	56,3	54,4	52,4	50,4	46,0	35,6	20,6	
14	*****	62,4	62,0	61,1	59,5	57,8	56,1	54,3	52,4	50,5	48,5	44,3	34,3	19,8	
15	*****	60,2	59,9	59,0	57,4	55,8	54,2	52,4	50,7	48,8	46,9	42,8	33,2	19,1	
16	*****	58,3	58,0	57,1	55,6	54,1	52,4	50,8	49,1	47,3	45,4	41,5	32,1	18,5	
17	*****	56,6	56,3	55,4	54,0	52,4	50,9	49,3	47,6	45,9	44,1	40,2	31,2	18,0	
18	*****	55,0	54,7	53,9	52,4	51,0	49,4	47,9	46,2	44,6	42,8	39,1	30,3	17,5	
19	*****	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	
20	*****	52,2	51,9	51,1	49,7	48,3	46,9	45,4	43,9	42,3	40,6	37,1	28,7	16,6	
21	*****	50,9	50,7	49,9	48,5	47,2	45,8	44,3	42,8	41,3	39,6	36,2	28,0	16,2	
22	*****	49,7	49,5	48,7	47,4	46,1	44,7	43,3	41,8	40,3	38,7	35,4	27,4	15,8	
23	*****	48,7	48,4	47,7	46,4	45,1	43,7	42,3	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
24	*****	47,6	47,4	46,7	45,4	44,1	42,8	41,5	40,0	38,6	37,1	33,8	26,2	15,1	
25	*****	46,7	46,4	45,7	44,5	43,2	41,9	40,6	39,2	37,8	36,3	33,2	25,7	14,8	
30	*****	42,6	42,4	41,7	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,2	30,3	23,5	13,5	
35	*****	39,4	39,2	38,6	37,6	36,5	35,5	34,3	33,2	32,0	30,7	28,0	21,7	12,5	
40	*****	36,9	36,7	36,1	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	
45	*****	34,8	34,6	34,1	33,2	32,2	31,3	30,3	29,2	28,2	27,1	24,7	19,1	11,1	
50	*****	33,0	32,8	32,3	31,5	30,6	29,7	28,7	27,7	26,7	25,7	23,5	18,2	10,5	
55	*****	*****	31,3	30,8	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0	
60	*****	*****	30,0	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6	
65	*****	*****	28,8	28,4	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,5	22,5	20,6	15,9	9,2	
70	*****	*****	27,7	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,8	15,4	8,9	
75	*****	*****	26,8	26,4	25,7	25,0	24,2	23,5	22,7	21,8	21,0	19,1	14,8	8,6	
80	*****	*****	26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,4	8,3	
85	*****	*****	25,2	24,8	24,1	23,5	22,8	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0	
90	*****	*****	24,5	24,1	23,5	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8	
95	*****	*****	23,8	23,5	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
100	*****	*****	23,2	22,9	22,2	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,8	7,4	
125	*****	*****	*****	20,4	19,9	19,3	18,8	18,2	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6	
150	*****	*****	*****	18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1	
200	*****	*****	*****	16,2	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2	
250	*****	*****	*****	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7	
300	*****	*****	*****	*****	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
350	*****	*****	*****	*****	11,9	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0	
400	*****	*****	*****	*****	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	
450	*****	*****	*****	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	
500	*****	*****	*****	*****	9,9	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3	
750	*****	*****	*****	*****	*****	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,6	6,1	4,7	2,7	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,2	4,1	2,3	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	1,7	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,1	3,7	3,3	2,9	1,7	1,4	
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,3	1,4	
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,2	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario - All Ages

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	285,9	284,6	283,2	278,8	271,4	263,7	255,8	247,7	239,3	230,6	221,6	202,3	156,7	90,5
2	202,2	201,2	200,2	197,1	191,9	186,5	180,9	175,2	169,2	163,1	156,7	143,0	110,8	64,0
3	165,1	164,3	163,5	161,0	156,7	152,3	147,7	143,0	138,2	133,1	127,9	116,8	90,5	52,2
4	142,9	142,3	141,6	139,4	135,7	131,9	127,9	123,9	119,7	115,3	110,8	101,1	78,3	45,2
5	127,9	127,3	126,6	124,7	121,4	117,9	114,4	110,8	107,0	103,1	99,1	90,5	70,1	40,5
6	116,7	116,2	115,6	113,8	110,8	107,7	104,4	101,1	97,7	94,1	90,5	82,6	64,0	36,9
7	108,1	107,6	107,0	105,4	102,6	99,7	96,7	93,6	90,5	87,2	83,7	76,4	59,2	34,2
8	101,1	100,6	100,1	98,6	95,9	93,2	90,5	87,6	84,6	81,5	78,3	71,5	55,4	32,0
9	95,3	94,9	94,4	92,9	90,5	87,9	85,3	82,6	79,8	76,9	73,9	67,4	52,2	30,2
10	90,4	90,0	89,5	88,2	85,8	83,4	80,9	78,3	75,7	72,9	70,1	64,0	49,5	28,6
11	*****	85,8	85,4	84,1	81,8	79,5	77,1	74,7	72,2	69,5	66,8	61,0	47,2	27,3
12	*****	82,2	81,7	80,5	78,3	76,1	73,9	71,5	69,1	66,6	64,0	58,4	45,2	26,1
13	*****	78,9	78,5	77,3	75,3	73,1	71,0	68,7	66,4	64,0	61,5	56,1	43,5	25,1
14	*****	76,1	75,7	74,5	72,5	70,5	68,4	66,2	64,0	61,6	59,2	54,1	41,9	24,2
15	*****	73,5	73,1	72,0	70,1	68,1	66,1	64,0	61,8	59,5	57,2	52,2	40,5	23,4
16	*****	71,2	70,8	69,7	67,8	65,9	64,0	61,9	59,8	57,7	55,4	50,6	39,2	22,6
17	*****	69,0	68,7	67,6	65,8	64,0	62,0	60,1	58,0	55,9	53,7	49,1	38,0	21,9
18	*****	67,1	66,7	65,7	64,0	62,2	60,3	58,4	56,4	54,4	52,2	47,7	36,9	21,3
19	*****	65,3	65,0	64,0	62,3	60,5	58,7	56,8	54,9	52,9	50,8	46,4	35,9	20,8
20	*****	63,6	63,3	62,3	60,7	59,0	57,2	55,4	53,5	51,6	49,5	45,2	35,0	20,2
21	*****	62,1	61,8	60,8	59,2	57,5	55,8	54,1	52,2	50,3	48,3	44,1	34,2	19,7
22	*****	60,7	60,4	59,4	57,9	56,2	54,5	52,8	51,0	49,2	47,2	43,1	33,4	19,3
23	*****	59,3	59,0	58,1	56,6	55,0	53,3	51,7	49,9	48,1	46,2	42,2	32,7	18,9
24	*****	58,1	57,8	56,9	55,4	53,8	52,2	50,6	48,8	47,1	45,2	41,3	32,0	18,5
25	*****	56,9	56,6	55,8	54,3	52,7	51,2	49,5	47,9	46,1	44,3	40,5	31,3	18,1
30	*****	52,0	51,7	50,9	49,5	48,1	46,7	45,2	43,7	42,1	40,5	36,9	28,6	16,5
35	*****	48,1	47,9	47,1	45,9	44,6	43,2	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3
40	*****	45,0	44,8	44,1	42,9	41,7	40,5	39,2	37,8	36,5	35,0	32,0	24,8	14,3
45	*****	42,4	42,2	41,6	40,5	39,3	38,1	36,9	35,7	34,4	33,0	30,2	23,4	13,5
50	*****	40,2	40,0	39,4	38,4	37,3	36,2	35,0	33,8	32,6	31,3	28,6	22,2	12,8
55	*****	38,4	38,2	37,6	36,6	35,6	34,5	33,4	32,3	31,1	29,9	27,3	21,1	12,2
60	*****	36,7	36,6	36,0	35,0	34,0	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7
65	*****	35,3	35,1	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
70	*****	34,0	33,8	33,3	32,4	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8
75	*****	32,9	32,7	32,2	31,3	30,5	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,4
80	*****	31,8	31,7	31,2	30,3	29,5	28,6	27,7	26,8	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1
85	*****	30,9	30,7	30,2	29,4	28,6	27,7	26,9	26,0	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8
90	*****	30,0	29,8	29,4	28,6	27,8	27,0	26,1	25,2	24,3	23,4	21,3	16,5	9,5
95	*****	29,2	29,1	28,6	27,8	27,1	26,2	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3
100	*****	28,5	28,3	27,9	27,1	26,4	25,6	24,8	23,9	23,1	22,2	20,2	15,7	9,0
125	*****	*****	25,3	24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1
150	*****	*****	23,1	22,8	22,2	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4
200	*****	*****	20,0	19,7	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4
250	*****	*****	*****	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
300	*****	*****	*****	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2
350	*****	*****	*****	14,9	14,5	14,1	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8
400	*****	*****	*****	13,9	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5
450	*****	*****	*****	13,1	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3
500	*****	*****	*****	12,5	12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0
750	*****	*****	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,4	5,7	3,3
1 000	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9
1 500	*****	*****	*****	*****	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,2	4,0	2,3	2,0
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,5	3,5	2,0	1,7
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,4	4,2	4,0	3,7	2,9	1,7	1,3	1,2
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,5	3,2	2,5	1,4	1,3	1,2	1,1
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,9	2,2	1,3	1,2	1,1	1,0
6 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,9	1,1	1,0	1,0	1,0
7 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,0
8 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,0
9 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,0

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	*****	148,4	147,6	145,4	141,5	137,5	133,4	129,1	124,8	120,2	115,5	105,4	81,7	47,2
2	*****	104,9	104,4	102,8	100,0	97,2	94,3	91,3	88,2	85,0	81,7	74,6	57,8	33,3
3	*****	85,7	85,2	83,9	81,7	79,4	77,0	74,6	72,0	69,4	66,7	60,9	47,2	27,2
4	*****	74,2	73,8	72,7	70,7	68,7	66,7	64,6	62,4	60,1	57,8	52,7	40,8	23,6
5	*****	66,4	66,0	65,0	63,3	61,5	59,7	57,8	55,8	53,8	51,7	47,2	36,5	21,1
6	*****	60,6	60,3	59,3	57,8	56,1	54,5	52,7	50,9	49,1	47,2	43,0	33,3	19,3
7	*****	56,1	55,8	54,9	53,5	52,0	50,4	48,8	47,2	45,4	43,7	39,9	30,9	17,8
8	*****	52,5	52,2	51,4	50,0	48,6	47,2	45,7	44,1	42,5	40,8	37,3	28,9	16,7
9	*****	49,2	48,5	47,2	45,8	44,5	43,0	41,6	40,1	38,5	35,1	27,2	15,7	9,8
10	*****	46,7	46,0	44,7	43,5	42,2	40,8	39,5	38,0	36,5	33,3	25,8	14,9	8,8
11	*****	44,5	43,8	42,7	41,5	40,2	38,9	37,6	36,3	34,8	31,8	24,6	14,2	7,8
12	*****	42,6	42,0	40,8	39,7	38,5	37,3	36,0	34,7	33,3	30,4	23,6	13,6	7,3
13	*****	40,9	40,3	39,2	38,1	37,0	35,8	34,6	33,3	32,0	29,2	22,7	13,1	6,8
14	*****	39,5	38,8	37,8	36,7	35,6	34,5	33,3	32,1	30,9	28,2	21,8	12,6	6,3
15	*****	38,1	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2	5,8
16	*****	36,9	36,3	35,4	34,4	33,3	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,4	11,8	5,3
17	*****	35,8	35,3	34,3	33,3	32,3	31,3	30,3	29,2	28,0	25,6	19,8	11,4	4,8
18	*****	34,3	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,9	19,3	11,1	10,8	4,3
19	*****	33,3	32,5	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8	10,8	3,8
20	*****	32,5	31,6	30,7	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5	10,5	3,3
21	*****	31,7	30,9	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	10,3	2,8
22	*****	31,0	30,2	29,3	28,4	27,5	26,6	25,6	24,6	22,5	17,4	10,1	10,1	2,3
23	*****	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8	9,8	1,8
24	*****	29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,5	23,6	21,5	16,7	9,6	9,6	1,3
25	*****	29,1	28,3	27,5	26,7	25,8	25,0	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4	9,4	0,8
30	*****	26,5	25,8	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6	8,6	0,3
35	*****	24,6	23,9	23,2	22,5	21,8	21,1	20,3	19,5	17,8	13,8	8,0	8,0	0,3
40	*****	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5	7,5	0,3
45	*****	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0	7,0	0,3
50	*****	20,0	19,4	18,9	18,3	17,6	17,0	16,3	14,9	11,6	6,7	6,7	6,7	0,3
55	*****	19,1	18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4	6,4	6,4	0,3
60	*****	18,3	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	6,1	6,1	0,3
65	*****	17,5	17,1	16,5	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,8	5,8	5,8	0,3
70	*****	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	5,6	5,6	0,3
75	*****	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4	5,4	5,4	0,3
80	*****	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3	5,3	5,3	0,3
85	*****	15,3	14,9	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,9	5,1	5,1	5,1	0,3
90	*****	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,7	10,8	8,4	4,8	4,8	4,8	0,3
95	*****	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	10,5	8,2	4,7	4,7	4,7	0,3
100	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	11,2	10,8	10,3	9,4	7,3	7,3	4,2
125	*****	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,3	9,8	9,4	8,6	6,7	3,9	3,9	3,9
150	*****	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	8,2	7,5	5,8	3,3	3,3	3,3	3,3
200	*****	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0	3,0	3,0	3,0
250	*****	7,9	7,6	7,3	6,9	6,7	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
300	*****	6,9	6,7	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
350	*****	5,6	4,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
400	*****	5,3	4,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
450	*****	3,9	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
500	*****	3,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
750	*****	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - 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	*****	161,8	161,0	158,5	154,3	149,9	145,4	140,8	136,1	131,1	126,0	115,0	89,1	51,4
2	*****	114,4	113,8	112,1	109,1	106,0	102,8	99,6	96,2	92,7	89,1	81,3	63,0	36,4
3	*****	93,4	92,9	91,5	89,1	86,6	84,0	81,3	78,5	75,7	72,7	66,4	51,4	29,7
4	*****	80,9	80,5	79,2	77,1	75,0	72,7	70,4	68,0	65,6	63,0	57,5	44,5	25,7
5	*****	72,4	72,0	70,9	69,0	67,0	65,0	63,0	60,8	58,6	56,3	51,4	39,8	23,0
6	*****	66,1	65,7	64,7	63,0	61,2	59,4	57,5	55,5	53,5	51,4	46,9	36,4	21,0
7	*****	61,2	60,8	59,9	58,3	56,7	55,0	53,2	51,4	49,6	47,6	43,5	33,7	19,4
8	*****	57,2	56,9	56,0	54,5	53,0	51,4	49,8	48,1	46,4	44,5	40,7	31,5	18,2
9	*****	*****	53,7	52,8	51,4	50,0	48,5	46,9	45,4	43,7	42,0	38,3	29,7	17,1
10	*****	*****	50,9	50,1	48,8	47,4	46,0	44,5	43,0	41,5	39,8	36,4	28,2	16,3
11	*****	*****	48,5	47,8	46,5	45,2	43,9	42,5	41,0	39,5	38,0	34,7	26,9	15,5
12	*****	*****	46,5	45,8	44,5	43,3	42,0	40,7	39,3	37,8	36,4	33,2	25,7	14,8
13	*****	*****	44,6	44,0	42,8	41,6	40,3	39,1	37,7	36,4	34,9	31,9	24,7	14,3
14	*****	*****	43,0	42,4	41,2	40,1	38,9	37,6	36,4	35,0	33,7	30,7	23,8	13,7
15	*****	*****	41,6	40,9	39,8	38,7	37,6	36,4	35,1	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
16	*****	*****	40,2	39,6	38,6	37,5	36,4	35,2	34,0	32,8	31,5	28,7	22,3	12,9
17	*****	*****	39,0	38,4	37,4	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,5	27,9	21,6	12,5
18	*****	*****	*****	37,4	36,4	35,3	34,3	33,2	32,1	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1
19	*****	*****	*****	36,4	35,4	34,4	33,4	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,4	11,8
20	*****	*****	*****	35,4	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,2	25,7	19,9	11,5
21	*****	*****	*****	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
22	*****	*****	*****	33,8	32,9	32,0	31,0	30,0	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0
23	*****	*****	*****	33,0	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7
24	*****	*****	*****	32,4	31,5	30,6	29,7	28,7	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5
25	*****	*****	*****	31,7	30,9	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3
30	*****	*****	*****	28,9	28,2	27,4	26,6	25,7	24,8	23,9	23,0	21,0	16,3	9,4
35	*****	*****	*****	26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,1	8,7
40	*****	*****	*****	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1
45	*****	*****	*****	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	18,1	17,1	13,3	7,7
50	*****	*****	*****	21,8	21,2	20,6	19,9	19,2	18,5	17,8	17,1	16,3	12,6	7,3
55	*****	*****	*****	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	16,3	15,5	12,0	6,9
60	*****	*****	*****	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	15,6	14,8	11,5	6,6
65	*****	*****	*****	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,9	14,3	11,0	6,4
70	*****	*****	*****	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,7	10,6	6,1
75	*****	*****	*****	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,9	13,3	10,3	5,9
80	*****	*****	*****	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	13,5	12,9	10,0	5,7
85	*****	*****	*****	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	13,1	12,5	9,7	5,6
90	*****	*****	*****	*****	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,7	12,1	9,4	5,4
95	*****	*****	*****	*****	15,4	14,9	14,4	14,0	13,5	12,9	12,4	11,8	9,1	5,3
100	*****	*****	*****	*****	15,0	14,5	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,5	8,9	5,1
125	*****	*****	*****	*****	13,4	13,0	12,6	12,2	11,7	11,3	10,8	10,3	8,0	4,6
150	*****	*****	*****	*****	*****	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,4	7,3	4,2
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10,0	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	6,3	3,6
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,3	5,6	3,3
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7,6	7,3	7,0	6,6	5,1	3,0
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,7	6,4	6,1	4,8	2,7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,7	5,4	4,5	2,6
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,7	4,2	2,4
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,0	2,3
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,9

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	304,2	302,9	301,3	296,7	288,8	280,6	272,3	263,6	254,7	245,4	235,8	215,2	166,7	96,3
2	215,1	214,2	213,1	209,8	204,2	198,4	192,5	186,4	180,1	173,5	166,7	152,2	117,9	68,1
3	175,7	174,9	174,0	171,3	166,7	162,0	157,2	152,2	147,0	141,7	136,1	124,3	96,3	55,6
4	152,1	151,4	150,7	148,3	144,4	140,3	136,1	131,8	127,3	122,7	117,9	107,6	83,4	48,1
5	136,1	135,4	134,8	132,7	129,1	125,5	121,8	117,9	113,9	109,7	105,4	96,3	74,6	43,0
6	124,2	123,6	123,0	121,1	117,9	114,6	111,1	107,6	104,0	100,2	96,3	87,9	68,1	39,3
7	115,0	114,5	113,9	112,1	109,1	106,1	102,9	99,6	96,3	92,8	89,1	81,4	63,0	36,4
8	107,6	107,1	106,5	104,9	102,1	99,2	96,3	93,2	90,0	86,8	83,4	76,1	58,9	34,0
9	*****	101,0	100,4	98,9	96,3	93,5	90,8	87,9	84,9	81,8	78,6	71,7	55,6	32,1
10	*****	95,8	95,3	93,8	91,3	88,7	86,1	83,4	80,5	77,6	74,6	68,1	52,7	30,4
11	*****	91,3	90,9	89,5	87,1	84,6	82,1	79,5	76,8	74,0	71,1	64,9	50,3	29,0
12	*****	87,4	87,0	85,6	83,4	81,0	78,6	76,1	73,5	70,8	68,1	62,1	48,1	27,8
13	*****	84,0	83,6	82,3	80,1	77,8	75,5	73,1	70,6	68,1	65,4	59,7	46,2	26,7
14	*****	80,9	80,5	79,3	77,2	75,0	72,8	70,5	68,1	65,6	63,0	57,5	44,6	25,7
15	*****	78,2	77,8	76,6	74,6	72,5	70,3	68,1	65,8	63,4	60,9	55,6	43,0	24,9
16	*****	75,7	75,3	74,2	72,2	70,2	68,1	65,9	63,7	61,4	58,9	53,8	41,7	24,1
17	*****	73,5	73,1	72,0	70,0	68,1	66,0	63,9	61,8	59,5	57,2	52,2	40,4	23,3
18	*****	71,4	71,0	69,9	68,1	66,1	64,2	62,1	60,0	57,8	55,6	50,7	39,3	22,7
19	*****	69,5	69,1	68,1	66,2	64,4	62,5	60,5	58,4	56,3	54,1	49,4	38,2	22,1
20	*****	67,7	67,4	66,3	64,6	62,8	60,9	58,9	56,9	54,9	52,7	48,1	37,3	21,5
21	*****	66,1	65,8	64,7	63,0	61,2	59,4	57,5	55,6	53,6	51,5	47,0	36,4	21,0
22	*****	64,6	64,2	63,3	61,6	59,8	58,0	56,2	54,3	52,3	50,3	45,9	35,5	20,5
23	*****	63,2	62,8	61,9	60,2	58,5	56,8	55,0	53,1	51,2	49,2	44,9	34,8	20,1
24	*****	61,8	61,5	60,6	58,9	57,3	55,6	53,8	52,0	50,1	48,1	43,9	34,0	19,6
25	*****	60,6	60,3	59,3	57,8	56,1	54,5	52,7	50,9	49,1	47,2	43,0	33,3	19,3
30	*****	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
35	*****	51,2	50,9	50,1	48,8	47,4	46,0	44,6	43,0	41,5	39,9	36,4	28,2	16,3
40	*****	47,9	47,6	46,9	45,7	44,4	43,0	41,7	40,3	38,8	37,3	34,0	26,4	15,2
45	*****	45,1	44,9	44,2	43,0	41,8	40,6	39,3	38,0	36,6	35,1	32,1	24,9	14,3
50	*****	42,8	42,6	42,0	40,8	39,7	38,5	37,3	36,0	34,7	33,3	30,4	23,6	13,6
55	*****	40,8	40,6	40,0	38,9	37,8	36,7	35,5	34,3	33,1	31,8	29,0	22,5	13,0
60	*****	39,1	38,9	38,3	37,3	36,2	35,1	34,0	32,9	31,7	30,4	27,8	21,5	12,4
65	*****	37,6	37,4	36,8	35,8	34,8	33,8	32,7	31,6	30,4	29,2	26,7	20,7	11,9
70	*****	36,2	36,0	35,5	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,3	28,2	25,7	19,9	11,5
75	*****	35,0	34,8	34,3	33,3	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,9	19,3	11,1
80	*****	33,9	33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,4	24,1	18,6	10,8
85	*****	32,9	32,7	32,2	31,3	30,4	29,5	28,6	27,6	26,6	25,6	23,3	18,1	10,4
90	*****	31,8	31,3	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,9	24,9	22,7	17,6	10,1	
95	*****	30,9	30,4	29,6	28,8	27,9	27,0	26,1	25,2	24,2	22,1	17,1	9,9	
100	*****	30,1	29,7	28,9	28,1	27,2	26,4	25,5	24,5	23,6	21,5	16,7	9,6	
125	*****	27,0	26,5	25,8	25,1	24,4	23,6	22,8	21,9	21,1	19,3	14,9	8,6	
150	*****	24,6	24,2	23,6	22,9	22,2	21,5	20,8	20,0	19,3	17,6	13,6	7,9	
200	*****	21,0	20,4	19,8	19,3	18,6	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8		
250	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1		
300	*****	17,1	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	12,4	9,6	5,6		
350	*****	15,9	15,4	15,0	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,1		
400	*****	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	10,8	8,3	4,8		
450	*****	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,5	9,6	7,5	4,3		
500	*****	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	10,0	9,6	7,9	6,1	3,5	
750	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	8,2	7,9	6,8	5,3	3,0	
1 000	*****	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,1	5,6	4,3	2,5
1 500	*****	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,2	
2 000	*****	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,9	3,0	1,8	
3 000	*****	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,6	2,1	1,5	
4 000	*****	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,5	1,2	0,9	
5 000	*****	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,7	0,5	0,4	
6 000	*****	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	
7 000	*****	1,2	1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	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 - 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	*****	79,5	79,1	77,8	75,8	73,6	71,4	69,2	66,8	64,4	61,9	56,5	43,7	25,3
2	*****	56,2	55,9	55,0	53,6	52,1	50,5	48,9	47,2	45,5	43,7	39,9	30,9	17,9
3	*****	45,9	45,6	44,9	43,7	42,5	41,2	39,9	38,6	37,2	35,7	32,6	25,3	14,6
4	*****	39,7	39,5	38,9	37,9	36,8	35,7	34,6	33,4	32,2	30,9	28,2	21,9	12,6
5	*****	35,5	35,4	34,8	33,9	32,9	31,9	30,9	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3
6	*****	32,4	32,3	31,8	30,9	30,1	29,2	28,2	27,3	26,3	25,3	23,1	17,9	10,3
7	*****	30,0	29,9	29,4	28,6	27,8	27,0	26,1	25,3	24,3	23,4	21,3	16,5	9,5
8	*****	28,1	28,0	27,5	26,8	26,0	25,3	24,5	23,6	22,8	21,9	20,0	15,5	8,9
9	*****	26,5	26,4	25,9	25,3	24,5	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4
10	*****		25,0	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0
11	*****		23,8	23,5	22,8	22,2	21,5	20,9	20,1	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6
12	*****		22,8	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3
13	*****		21,9	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0
14	*****		21,1	20,8	20,2	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,7
15	*****		20,4	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,3	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5
16	*****		19,8	19,5	18,9	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3
17	*****		19,2	18,9	18,4	17,9	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1
18	*****		18,6	18,3	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0
19	*****		17,9	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	13,0	10,0	5,8
20	*****		17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	13,2	12,6	9,8	5,6
21	*****		17,0	16,5	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,9	12,3	9,5	5,5
22	*****		16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	12,0	9,3	5,4
23	*****		16,2	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,8	9,1	5,3
24	*****		15,9	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,5	8,9	5,2
25	*****		15,6	15,2	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,9	11,3	8,7	5,1
30	*****		14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	10,3	8,0	4,6
35	*****		13,2	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,5	7,4	4,3
40	*****		12,3	12,0	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	9,4	8,9	6,9	4,0
45	*****		11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	6,5	3,8
50	*****			10,7	10,4	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,3	8,0	6,2	3,6
55	*****			10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,6	5,9	3,4
60	*****			9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,3	5,6	3,3
65	*****			9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	5,4	3,1
70	*****			9,1	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,7	5,2	3,0
75	*****			8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	5,1	2,9
80	*****			8,5	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	4,9	2,8
85	*****			8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	4,7	2,7
90	*****			8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,2	5,9	4,6	2,7
95	*****			7,6	7,3	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,9	5,6	4,4	2,6
100	*****			7,4	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,9	5,6	5,3	4,2	2,5
125	*****			6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,5	5,3	5,1	4,8	3,9	2,3
150	*****				5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,4	3,6	2,1
200	*****					4,9	4,7	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,1	1,8
250	*****						4,2	4,1	3,9	3,7	3,6	3,3	2,8	1,6
300	*****							3,7	3,6	3,3	3,1	2,9	2,5	1,5
350	*****								3,3	3,0	2,8	2,6	2,1	1,3
400	*****									2,8	2,6	2,4	2,0	1,3
450	*****										2,7	2,5	2,1	1,2
500	*****											2,0	1,6	1,1
750	*****												1,1	0,9

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	*****	44,0	43,4	42,2	41,0	39,8	38,5	37,2	35,9	34,5	31,5	24,4	14,1		
2	*****	30,7	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,4	24,4	22,2	17,2	9,9			
3	*****	25,0	24,4	23,7	23,0	22,2	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1			
4	*****	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0			
5	*****	18,9	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,1	10,9	6,3				
6	*****	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7				
7	*****	16,0	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3				
8	*****	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0				
9	*****	13,7	13,3	12,8	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7					
10	*****	13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4					
11	*****	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,3	4,2					
12	*****	11,8	11,5	11,1	10,7	10,4	9,9	9,1	7,0	4,1					
13	*****	11,0	10,7	10,3	9,9	9,6	8,7	6,8	3,9						
14	*****	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8						
15	*****	10,3	9,9	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6						
16	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5						
17	*****	9,7	9,3	9,0	8,7	8,4	7,6	5,9	3,4						
18	*****	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3							
19	*****	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2							
20	*****	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1							
21	*****	8,4	8,1	7,8	7,5	6,9	5,3	3,1							
22	*****	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0								
23	*****	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9								
24	*****	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9								
25	*****	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8								
30	*****	6,3	5,7	4,4	2,6										
35	*****	5,3	4,1	2,4											
40	*****	5,0	3,9	2,2											
45	*****	3,6	2,1												
50	*****	3,4	2,0												
55	*****	3,3	1,9												
60	*****	1,8													
65	*****	1,7													
70	*****	1,7													
75	*****	1,6													

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

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	*****	86,5	86,0	84,7	82,4	80,1	77,7	75,2	72,7	70,1	67,3	61,4	47,6	27,5
2	*****	61,1	60,8	59,9	58,3	56,6	55,0	53,2	51,4	49,5	47,6	43,4	33,7	19,4
3	*****	49,9	49,7	48,9	47,6	46,2	44,9	43,4	42,0	40,4	38,9	35,5	27,5	15,9
4	*****	43,2	43,0	42,3	41,2	40,1	38,9	37,6	36,3	35,0	33,7	30,7	23,8	13,7
5	*****	38,7	38,5	37,9	36,9	35,8	34,8	33,7	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3
6	*****	35,3	35,1	34,6	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
7	*****	32,7	32,5	32,0	31,2	30,3	29,4	28,4	27,5	26,5	25,4	23,2	18,0	10,4
8	*****	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	*****	28,7	28,2	27,5	26,7	25,9	25,1	24,2	23,4	22,4	20,5	15,9	9,2	
10	*****	27,2	26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,0	8,7	
11	*****	25,9	25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3	
12	*****	24,8	24,4	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	
13	*****	23,9	23,5	22,9	22,2	21,6	20,9	20,2	19,4	18,7	17,0	13,2	7,6	
14	*****	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3	
15	*****	22,2	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	
16	*****	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	16,1	14,5	10,9	6,9	
17	*****	20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	15,6	14,0	10,4	6,7	
18	*****	20,0	19,4	18,9	18,3	17,7	17,1	16,5	15,9	15,3	13,7	10,1	6,5	
19	*****	19,4	18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,4	14,7	13,1	9,7	6,3	
20	*****	18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,0	14,3	12,7	9,2	6,1	
21	*****	18,5	18,0	17,5	17,0	16,4	15,9	15,3	14,7	14,0	12,4	8,8	6,0	
22	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,7	12,1	8,4	5,9	
23	*****	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	13,4	11,8	8,0	5,7	
24	*****	17,3	16,8	16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	13,1	11,5	7,7	5,6	
25	*****	16,9	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,9	11,3	7,5	5,5	
30	*****	15,5	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,8	10,2	6,7	5,0	
35	*****	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	9,3	5,8	4,6	
40	*****	13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	10,2	9,7	8,1	5,3	4,3	
45	*****	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,5	9,1	7,5	4,8	4,1	
50	*****	11,7	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	7,1	4,5	3,9	
55	*****	11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,7	8,3	6,7	4,1	3,7	
60	*****	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	8,3	7,9	6,3	3,7	3,5	
65	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,5	5,9	3,3	3,4	
70	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,6	7,2	5,6	3,0	3,3	
75	*****	9,5	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,1	5,5	2,9	3,2	
80	*****	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,5	4,9	2,7	3,1	
85	*****	8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,3	4,7	2,5	3,0	
90	*****	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,1	4,5	2,3	2,9	
95	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	5,9	4,3	2,1	2,8	
100	*****	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	4,2	2,0	2,7	
125	*****	7,0	6,7	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	3,2	1,8	2,5	
150	*****	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	4,8	4,6	4,4	2,8	1,6	2,2	
200	*****	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	2,4	1,4	1,9	
250	*****	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	1,9	1,1	1,7	
300	*****	3,9	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,6	0,9	1,6	
350	*****	3,3	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,2	0,7	1,5	
400	*****	2,8	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	0,9	0,5	1,4	
450	*****	2,2	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3	1,3	
500	*****	2,1	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,2	1,2	

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

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	*****	76,6	76,2	75,0	73,0	71,0	68,8	66,7	64,4	62,1	59,6	54,4	42,2	24,3
2	*****	54,2	53,9	53,1	51,6	50,2	48,7	47,1	45,5	43,9	42,2	38,5	29,8	17,2
3	*****	44,2	44,0	43,3	42,2	41,0	39,7	38,5	37,2	35,8	34,4	31,4	24,3	14,1
4	*****	38,3	38,1	37,5	36,5	35,5	34,4	33,3	32,2	31,0	29,8	27,2	21,1	12,2
5	*****	34,3	34,1	33,6	32,7	31,7	30,8	29,8	28,8	27,8	26,7	24,3	18,9	10,9
6	*****	31,3	31,1	30,6	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9
7	*****	28,9	28,8	28,4	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,5	22,5	20,6	15,9	9,2
8	*****	26,9	26,5	25,8	25,1	24,3	23,6	22,8	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6	
9	*****	25,4	25,0	24,3	23,7	22,9	22,2	21,5	20,7	19,9	18,1	14,1	8,1	
10	*****	24,1	23,7	23,1	22,4	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	17,2	13,3	7,7	
11	*****	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3	
12	*****	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0	
13	*****	21,1	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,8	
14	*****	20,4	20,1	19,5	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,3	6,5	
15	*****	19,7	19,4	18,9	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,1	10,9	6,3	
16	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1		
17	*****	18,2	17,7	17,2	16,7	16,2	15,6	15,1	14,5	13,2	10,2	5,9		
18	*****	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7		
19	*****	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6		
20	*****	16,8	16,3	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4		
21	*****	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	14,1	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3		
22	*****	16,0	15,6	15,1	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2		
23	*****	15,6	15,2	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1		
24	*****	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,1	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0		
25	*****	15,0	14,6	14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	10,9	8,4	4,9		
30	*****	13,7	13,3	13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4		
35	*****	12,7	12,3	12,0	11,6	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1		
40	*****	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8			
45	*****	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6			
50	*****	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	7,7	6,0	3,4			
55	*****	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3			
60	*****	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1			
65	*****	9,1	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0			
70	*****	8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9			
75	*****	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8			
80	*****	7,9	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	5,9	4,6	2,6			
85	*****	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	6,3	5,7	4,4	2,6			
90	*****	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5			
95	*****	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,4	4,2	2,4			
100	*****	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	6,0	5,4	4,2	2,4				
125	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,3	4,9	4,4	3,4	2,0				
150	*****	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,4	3,4	2,0					
200	*****	4,6	4,4	4,2	3,8	3,0	1,7							
250	*****	3,9	3,8	3,4	2,7	1,5								
300	*****	3,4	3,1	2,4	1,4									
350	*****	2,9	2,3	1,3										
400	*****	2,1	1,2											
450	*****	2,0	1,1											
500	*****	1,9	1,1											

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	*****	46,4	45,7	44,4	43,2	41,9	40,6	39,2	37,8	36,3	33,1	25,7	14,8	
2	*****	32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,7	23,4	18,1	10,5		
3	*****	26,4	25,7	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,6		
4	*****	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4			
5	*****	19,9	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6			
6	*****	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0			
7	*****	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6			
8	*****	15,3	14,8	14,3	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2				
9	*****	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,0	8,6	4,9				
10	*****	13,7	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7				
11	*****	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5				
12	*****	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3				
13	*****	11,6	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1					
14	*****	11,2	10,8	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0					
15	*****	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8					
16	*****	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7						
17	*****	9,8	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6						
18	*****	9,6	9,2	8,9	8,6	7,8	6,0	3,5						
19	*****	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4							
20	*****	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3							
21	*****	8,6	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2							
22	*****	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2							
23	*****	7,9	7,6	6,9	5,3	3,1								
24	*****	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0								
25	*****	7,6	7,3	6,6	5,1	3,0								
30	*****	6,6	6,0	4,7	2,7									
35	*****	5,6	4,3	2,5										
40	*****	4,1	2,3											
45	*****	3,8	2,2											
50	*****	3,6	2,1											
55	*****	2,0												
60	*****	1,9												
65	*****	1,8												

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	*****	54,1	53,2	51,8	50,3	48,8	47,3	45,7	44,0	42,3	38,6	29,9	17,3		
2	*****	37,6	36,6	35,6	34,5	33,4	32,3	31,1	29,9	27,3	21,1	12,2			
3	*****	30,7	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0			
4	*****	25,9	25,2	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	15,0	8,6				
5	*****	23,2	22,5	21,8	21,1	20,4	19,7	18,9	17,3	13,4	7,7				
6	*****	21,1	20,6	19,9	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,0				
7	*****	19,6	19,0	18,5	17,9	17,3	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5				
8	*****	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1					
9	*****	16,8	16,3	15,8	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8					
10	*****	15,9	15,4	15,0	14,4	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5					
11	*****	15,2	14,7	14,3	13,8	13,3	12,8	11,6	9,0	5,2					
12	*****	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0						
13	*****	13,5	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8						
14	*****	13,1	12,6	12,2	11,8	11,3	10,3	8,0	4,6						
15	*****	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3						
16	*****	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,4	7,3	4,2						
17	*****	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1						
18	*****	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,9	6,9	4,0						
19	*****	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,1	6,4	3,7						
20	*****	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5						
21	*****	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	7,7	6,0	3,5						
22	*****	9,7	9,4	9,0	8,6	8,2	7,6	6,0	3,2						
23	*****	9,2	8,8	8,4	8,1	7,7	7,0	5,5	3,2						
24	*****	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	6,8	5,3	3,0						
25	*****	8,8	8,4	8,0	7,6	7,2	6,6	5,1	2,9						
30	*****	8,5	8,1	7,7	7,3	6,9	6,3	4,8	2,7						
35	*****	8,2	7,8	7,4	7,0	6,6	6,0	4,5	2,6						
40	*****	7,9	7,5	7,1	6,7	6,3	5,7	4,2	2,4						
45	*****	7,6	7,2	6,8	6,4	6,0	5,4	3,9	2,3						
50	*****	7,3	6,9	6,5	6,1	5,7	5,1	3,6	2,2						
55	*****	7,0	6,6	6,2	5,8	5,4	4,8	3,3	2,1						
60	*****	6,7	6,3	5,9	5,5	5,1	4,5	3,0							
65	*****	6,4	6,0	5,6	5,2	4,8	4,2	2,7							

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

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	*****	82,9	82,5	81,2	79,0	76,8	74,5	72,2	69,7	67,2	64,5	58,9	45,6	26,3
2	*****	58,6	58,3	57,4	55,9	54,3	52,7	51,0	49,3	47,5	45,6	41,7	32,3	18,6
3	*****	47,9	47,6	46,9	45,6	44,3	43,0	41,7	40,2	38,8	37,3	34,0	26,3	15,2
4	*****	41,4	41,2	40,6	39,5	38,4	37,3	36,1	34,9	33,6	32,3	29,5	22,8	13,2
5	*****	37,1	36,9	36,3	35,3	34,4	33,3	32,3	31,2	30,0	28,9	26,3	20,4	11,8
6	*****	33,8	33,7	33,2	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,3	24,1	18,6	10,8
7	*****		31,2	30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,3	25,4	24,4	22,3	17,2	10,0
8	*****		29,2	28,7	27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
9	*****		27,5	27,1	26,3	25,6	24,8	24,1	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8
10	*****		26,1	25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
11	*****		24,9	24,5	23,8	23,2	22,5	21,8	21,0	20,3	19,5	17,8	13,8	7,9
12	*****		23,8	23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6
13	*****			22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,7	7,3
14	*****			21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,2	15,7	12,2	7,0
15	*****			21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,7	15,2	11,8	6,8
16	*****			20,3	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6
17	*****			19,7	19,2	18,6	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4
18	*****			19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2
19	*****			18,6	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0
20	*****			18,2	17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9
21	*****			17,7	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,7
22	*****			17,3	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6
23	*****			16,9	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5
24	*****			16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4
25	*****			16,2	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3
30	*****			14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	10,8	8,3	4,8
35	*****				13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
40	*****				12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
45	*****				11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9
50	*****				11,2	10,9	10,5	10,2	9,9	9,5	9,1	8,3	6,5	3,7
55	*****				10,7	10,4	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	7,9	6,2	3,6
60	*****				10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4
65	*****					9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,7	3,3
70	*****					9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,5	3,1
75	*****					8,9	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0
80	*****					8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9
85	*****					8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,4	4,9	2,9
90	*****					8,1	7,9	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8
95	*****					7,9	7,6	7,4	7,2	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7
100	*****						7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	5,9	4,6	2,6
125	*****						6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4
150	*****							5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,2
200	*****								4,7	4,6	4,4	4,2	3,2	1,9
250	*****									4,1	3,7	2,9	1,7	1,7
300	*****										3,4	2,6	1,5	1,5
350	*****											2,4	1,4	1,4
400	*****												2,3	1,3
450	*****													1,2
500	*****													1,2

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

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	147,7	147,1	146,3	144,1	140,2	136,3	132,2	128,0	123,7	119,2	114,5	104,5	81,0	46,7	
2	104,5	104,0	103,5	101,9	99,1	96,4	93,5	90,5	87,4	84,3	81,0	73,9	57,2	33,0	
3	*****	84,9	84,5	83,2	81,0	78,7	76,3	73,9	71,4	68,8	66,1	60,3	46,7	27,0	
4	*****	73,5	73,2	72,0	70,1	68,1	66,1	64,0	61,8	59,6	57,2	52,3	40,5	23,4	
5	*****	65,8	65,4	64,4	62,7	60,9	59,1	57,2	55,3	53,3	51,2	46,7	36,2	20,9	
6	*****	60,0	59,7	58,8	57,2	55,6	54,0	52,3	50,5	48,6	46,7	42,7	33,0	19,1	
7	*****	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	
8	*****	52,0	51,7	50,9	49,6	48,2	46,7	45,3	43,7	42,1	40,5	36,9	28,6	16,5	
9	*****	49,0	48,8	48,0	46,7	45,4	44,1	42,7	41,2	39,7	38,2	34,8	27,0	15,6	
10	*****	46,5	46,3	45,6	44,3	43,1	41,8	40,5	39,1	37,7	36,2	33,0	25,6	14,8	
11	*****	44,3	44,1	43,4	42,3	41,1	39,9	38,6	37,3	35,9	34,5	31,5	24,4	14,1	
12	*****	42,5	42,2	41,6	40,5	39,3	38,2	36,9	35,7	34,4	33,0	30,2	23,4	13,5	
13	*****	40,8	40,6	40,0	38,9	37,8	36,7	35,5	34,3	33,0	31,8	29,0	22,5	13,0	
14	*****	39,3	39,1	38,5	37,5	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5	
15	*****	38,0	37,8	37,2	36,2	35,2	34,1	33,0	31,9	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1	
16	*****	36,8	36,6	36,0	35,1	34,1	33,0	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7	
17	*****	35,7	35,5	34,9	34,0	33,0	32,1	31,0	30,0	28,9	27,8	25,3	19,6	11,3	
18	*****	34,7	34,5	34,0	33,0	32,1	31,2	30,2	29,1	28,1	27,0	24,6	19,1	11,0	
19	*****	33,7	33,6	33,0	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7	
20	*****	32,9	32,7	32,2	31,4	30,5	29,6	28,6	27,6	26,6	25,6	23,4	18,1	10,5	
21	*****	32,1	31,9	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2	
22	*****	31,4	31,2	30,7	29,9	29,1	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0	
23	*****	30,7	30,5	30,0	29,2	28,4	27,6	26,7	25,8	24,8	23,9	21,8	16,9	9,7	
24	*****	30,0	29,9	29,4	28,6	27,8	27,0	26,1	25,2	24,3	23,4	21,3	16,5	9,5	
25	*****	29,4	29,3	28,8	28,0	27,3	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,3	
30	*****	26,7	26,3	26,3	25,6	24,9	24,1	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5	
35	*****	24,7	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,4	17,7	13,7	7,9		
40	*****	23,1	22,8	22,2	21,5	20,9	20,2	19,6	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4		
45	*****	21,8	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,4	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0		
50	*****	20,7	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,4	6,6		
55	*****	19,7	19,4	18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,4	14,1	10,9	6,3		
60	*****	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	14,2	13,0	10,0	5,8		
65	*****	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6		
70	*****	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	13,2	12,1	9,3	5,4		
75	*****	16,6	16,2	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2		
80	*****	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1		
85	*****	15,6	15,2	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,0	8,5	4,9		
90	*****	15,2	14,8	14,4	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8		
95	*****	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,5	8,1	4,7		
100	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,4	10,9	10,2	9,3	7,2	4,2	
125	*****	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,1	10,7	10,2	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
150	*****	11,4	11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
200	*****	9,9	9,6	9,3	9,1	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	3,0	
250	*****	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	5,9	5,4	4,9	
300	*****	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,3	4,9	4,5	
350	*****	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,1	4,7	4,3	
400	*****	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,7	4,4	4,0	
450	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,9	3,6	
500	*****	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	
750	*****	4,5	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	
1 000	*****	3,6	3,3	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	
1 500	*****	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	
2 000	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	

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	*****	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							
2	*****	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							
3	*****		44,4	43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,6	14,2							
4	*****		38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,5	21,3	12,3							
5	*****			33,8	32,9	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0							
6	*****			30,9	30,1	29,2	28,4	27,5	26,5	25,6	24,6	22,4	17,4	10,0							
7	*****			28,6	27,8	27,1	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3							
8	*****			26,8	26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7							
9	*****			25,2	24,6	23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	18,3	14,2	8,2							
10	*****			23,9	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8							
11	*****			22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,6	12,8	7,4							
12	*****			21,8	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1							
13	*****				20,4	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8							
14	*****				19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6							
15	*****				19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3							
16	*****				18,4	17,9	17,4	16,8	16,2	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1							
17	*****				17,9	17,4	16,8	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0							
18	*****				17,4	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	12,9	10,0	5,8							
19	*****				16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6							
20	*****				16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5							
21	*****				16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4							
22	*****				15,7	15,3	14,8	14,3	13,9	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2							
23	*****				15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	13,1	12,5	11,4	8,9	5,1							
24	*****				15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0							
25	*****					14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9							
30	*****					13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5							
35	*****					12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2							
40	*****						11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9							
45	*****							10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7						
50	*****								9,5	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5						
55	*****									9,1	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3					
60	*****										8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2				
65	*****											8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0				
70	*****												7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9			
75	*****													7,2	6,9	6,3	4,9	2,8			
80	*****														7,0	6,7	6,1	4,8	2,7		
85	*****															6,5	6,0	4,6	2,7		
90	*****																6,3	5,8	4,5	2,6	
95	*****																	6,2	5,6	4,4	2,5
100	*****																		5,5	4,3	2,5
125	*****																			3,8	2,2
150	*****																			3,5	2,0
200	*****																				1,7

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	*****	90,7	90,2	88,8	86,5	84,0	81,5	78,9	76,3	73,5	70,6	64,5	49,9	28,8	
2	*****	64,1	63,8	62,8	61,1	59,4	57,6	55,8	53,9	52,0	49,9	45,6	35,3	20,4	
3	*****		52,1	51,3	49,9	48,5	47,1	45,6	44,0	42,4	40,8	37,2	28,8	16,6	
4	*****		45,1	44,4	43,2	42,0	40,8	39,5	38,1	36,7	35,3	32,2	25,0	14,4	
5	*****		40,4	39,7	38,7	37,6	36,5	35,3	34,1	32,9	31,6	28,8	22,3	12,9	
6	*****			36,3	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	
7	*****			33,6	32,7	31,8	30,8	29,8	28,8	27,8	26,7	24,4	18,9	10,9	
8	*****			31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2	
9	*****			29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6	
10	*****			28,1	27,3	26,6	25,8	25,0	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1	
11	*****			26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,2	21,3	19,4	15,1	8,7	
12	*****			25,6	25,0	24,3	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	
13	*****			24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,2	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0	
14	*****				23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	17,2	13,3	7,7	
15	*****				22,3	21,7	21,0	20,4	19,7	19,0	18,2	16,6	12,9	7,4	
16	*****				21,6	21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,7	16,1	12,5	7,2	
17	*****				21,0	20,4	19,8	19,1	18,5	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0	
18	*****				20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
19	*****				19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6	
20	*****				19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4	
21	*****				18,9	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,1	10,9	6,3	
22	*****				18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,1	13,7	10,6	6,1	
23	*****				18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	
24	*****				17,7	17,2	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	
25	*****				17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
30	*****				15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,8	9,1	5,3	
35	*****				14,2	13,8	13,3	12,9	12,4	11,9	11,4	10,9	8,4	4,9	
40	*****				13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,7	10,2	7,9	4,6	
45	*****					12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3	
50	*****					11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	7,1	4,1	
55	*****						10,6	10,3	9,9	9,5	9,1	8,7	6,7	3,9	
60	*****						10,2	9,8	9,5	9,1	8,7	8,3	6,4	3,7	
65	*****						9,8	9,5	9,1	8,8	8,4	8,0	6,2	3,6	
70	*****							9,1	8,8	8,4	8,0	7,7	6,0	3,4	
75	*****							8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	5,8	3,3	
80	*****							8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,6	3,2	
85	*****								8,0	7,7	7,4	7,0	5,4	3,1	
90	*****								7,7	7,4	7,1	6,8	5,3	3,0	
95	*****								7,5	7,2	6,9	6,6	5,1	3,0	
100	*****									7,1	6,8	6,4	5,0	2,9	
125	*****										5,8	5,4	4,5	2,6	
150	*****											4,1	2,4	2,4	
200	*****													2,0	

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	161,0	160,3	159,5	157,0	152,9	148,5	144,1	139,5	134,8	129,9	124,8	113,9	88,2	51,0	
2	113,9	113,4	112,8	111,0	108,1	105,0	101,9	98,7	95,3	91,9	88,2	80,6	62,4	36,0	
3	*****	92,6	92,1	90,7	88,2	85,8	83,2	80,6	77,8	75,0	72,1	65,8	51,0	29,4	
4	*****	80,2	79,8	78,5	76,4	74,3	72,1	69,8	67,4	65,0	62,4	57,0	44,1	25,5	
5	*****	71,7	71,3	70,2	68,4	66,4	64,4	62,4	60,3	58,1	55,8	51,0	39,5	22,8	
6	*****	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	
7	*****	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	
8	*****	56,7	56,4	55,5	54,0	52,5	51,0	49,3	47,7	45,9	44,1	40,3	31,2	18,0	
9	*****	53,4	53,2	52,3	51,0	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
10	*****	50,7	50,4	49,7	48,3	47,0	45,6	44,1	42,6	41,1	39,5	36,0	27,9	16,1	
11	*****	48,3	48,1	47,3	46,1	44,8	43,5	42,1	40,6	39,2	37,6	34,4	26,6	15,4	
12	*****	46,3	46,0	45,3	44,1	42,9	41,6	40,3	38,9	37,5	36,0	32,9	25,5	14,7	
13	*****	44,5	44,2	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,0	34,6	31,6	24,5	14,1	
14	*****	42,8	42,6	42,0	40,9	39,7	38,5	37,3	36,0	34,7	33,4	30,4	23,6	13,6	
15	*****	41,4	41,2	40,5	39,5	38,4	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2	
16	*****	40,1	39,9	39,3	38,2	37,1	36,0	34,9	33,7	32,5	31,2	28,5	22,1	12,7	
17	*****	38,9	38,7	38,1	37,1	36,0	35,0	33,8	32,7	31,5	30,3	27,6	21,4	12,4	
18	*****	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	
19	*****	36,8	36,6	36,0	35,1	34,1	33,1	32,0	30,9	29,8	28,6	26,1	20,2	11,7	
20	*****	35,8	35,7	35,1	34,2	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,5	19,7	11,4	
21	*****	35,0	34,8	34,3	33,4	32,4	31,4	30,4	29,4	28,3	27,2	24,9	19,3	11,1	
22	*****	34,2	34,0	33,5	32,6	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,6	24,3	18,8	10,9	
23	*****	*****	33,3	32,7	31,9	31,0	30,0	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6	
24	*****	*****	32,6	32,1	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,3	18,0	10,4	
25	*****	*****	31,9	31,4	30,6	29,7	28,8	27,9	27,0	26,0	25,0	22,8	17,6	10,2	
30	*****	*****	29,1	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	
35	*****	*****	27,0	26,5	25,8	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6	
40	*****	*****	25,2	24,8	24,2	23,5	22,8	22,1	21,3	20,5	19,7	18,0	14,0	8,1	
45	*****	*****	23,8	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
50	*****	*****	22,2	22,2	21,6	21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2	
55	*****	*****	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	16,8	15,4	11,9	6,9	
60	*****	*****	20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	16,1	14,7	11,4	6,6	
65	*****	*****	19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	15,5	14,1	10,9	6,3	
70	*****	*****	18,8	18,3	17,8	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	14,9	13,6	10,5	6,1	
75	*****	*****	18,1	17,6	17,2	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	14,4	13,2	10,2	5,9	
80	*****	*****	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	14,0	14,0	12,7	9,9	5,7	
85	*****	*****	17,0	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	13,5	12,4	9,6	5,5	
90	*****	*****	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	13,2	12,0	9,3	5,4	
95	*****	*****	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	12,8	11,7	9,1	5,2	
100	*****	*****	15,7	15,3	14,9	14,4	14,0	13,5	13,0	12,5	12,5	11,4	8,8	5,1	
125	*****	*****	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	11,2	10,2	7,9	4,6	
150	*****	*****	*****	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	10,2	9,3	7,2	4,2	
200	*****	*****	*****	10,8	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,8	8,1	6,2	3,6	
250	*****	*****	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,9	7,9	7,2	5,6	3,2	
300	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	7,2	7,2	6,6	5,1	2,9	
350	*****	*****	*****	7,7	7,5	7,2	6,9	6,7	6,5	6,5	6,5	6,1	4,7	2,7	
400	*****	*****	*****	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	6,0	6,0	6,0	5,7	4,4	2,5	
450	*****	*****	*****	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,8	5,8	5,8	5,4	4,2	2,4	
500	*****	*****	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,2	5,2	5,1	3,9	2,3	
750	*****	*****	*****	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2	3,2	1,9	
1 000	*****	*****	*****	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	2,8	1,6	
1 500	*****	*****	*****	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,3	
2 000	*****	*****	*****	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	

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

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	179,0	178,2	177,3	174,6	169,9	165,1	160,2	155,1	149,9	144,4	138,7	126,7	98,1	56,6
2	126,6	126,0	125,4	123,5	120,2	116,8	113,3	109,7	106,0	102,1	98,1	89,6	69,4	40,1
3	103,4	102,9	102,4	100,8	98,1	95,3	92,5	89,6	86,5	83,4	80,1	73,1	56,6	32,7
4	*****	89,1	88,7	87,3	85,0	82,6	80,1	77,6	74,9	72,2	69,4	63,3	49,1	28,3
5	*****	79,7	79,3	78,1	76,0	73,9	71,6	69,4	67,0	64,6	62,0	56,6	43,9	25,3
6	*****	72,8	72,4	71,3	69,4	67,4	65,4	63,3	61,2	59,0	56,6	51,7	40,1	23,1
7	*****	67,4	67,0	66,0	64,2	62,4	60,6	58,6	56,6	54,6	52,4	47,9	37,1	21,4
8	*****	63,0	62,7	61,7	60,1	58,4	56,6	54,8	53,0	51,1	49,1	44,8	34,7	20,0
9	*****	59,4	59,1	58,2	56,6	55,0	53,4	51,7	50,0	48,1	46,2	42,2	32,7	18,9
10	*****	56,4	56,1	55,2	53,7	52,2	50,7	49,1	47,4	45,7	43,9	40,1	31,0	17,9
11	*****	53,7	53,5	52,6	51,2	49,8	48,3	46,8	45,2	43,5	41,8	38,2	29,6	17,1
12	*****	51,4	51,2	50,4	49,1	47,7	46,2	44,8	43,3	41,7	40,1	36,6	28,3	16,4
13	*****	49,4	49,2	48,4	47,1	45,8	44,4	43,0	41,6	40,1	38,5	35,1	27,2	15,7
14	*****	47,6	47,4	46,7	45,4	44,1	42,8	41,5	40,1	38,6	37,1	33,9	26,2	15,1
15	*****	46,0	45,8	45,1	43,9	42,6	41,4	40,1	38,7	37,3	35,8	32,7	25,3	14,6
16	*****	44,6	44,3	43,6	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2
17	*****	43,2	43,0	42,3	41,2	40,1	38,9	37,6	36,3	35,0	33,7	30,7	23,8	13,7
18	*****	42,0	41,8	41,2	40,1	38,9	37,8	36,6	35,3	34,0	32,7	29,9	23,1	13,4
19	*****	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
20	*****	39,9	39,7	39,0	38,0	36,9	35,8	34,7	33,5	32,3	31,0	28,3	21,9	12,7
21	*****	38,9	38,7	38,1	37,1	36,0	35,0	33,9	32,7	31,5	30,3	27,6	21,4	12,4
22	*****	38,0	37,8	37,2	36,2	35,2	34,2	33,1	32,0	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1
23	*****	37,2	37,0	36,4	35,4	34,4	33,4	32,3	31,2	30,1	28,9	26,4	20,5	11,8
24	*****	36,4	36,2	35,6	34,7	33,7	32,7	31,7	30,6	29,5	28,3	25,9	20,0	11,6
25	*****	35,6	35,5	34,9	34,0	33,0	32,0	31,0	30,0	28,9	27,7	25,3	19,6	11,3
30	*****	32,5	32,4	31,9	31,0	30,2	29,3	28,3	27,4	26,4	25,3	23,1	17,9	10,3
35	*****	30,1	30,0	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,5	21,4	16,6	9,6
40	*****	28,0	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,9	18,9	14,6	8,4
45	*****	26,4	26,0	25,3	24,6	23,9	23,1	22,3	21,5	20,7	19,9	18,9	14,6	8,4
50	*****	25,1	24,7	24,0	23,4	22,7	21,9	21,2	20,4	19,6	18,9	17,9	13,9	8,0
55	*****	23,9	23,5	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,9	17,1	13,2	7,6
60	*****	22,9	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	17,1	16,4	12,7	7,3
65	*****	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,2	18,6	17,9	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0
70	*****	21,2	20,9	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,3	16,6	15,9	15,1	11,7	6,8
75	*****	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	15,3	14,6	13,9	10,3	6,5
80	*****	19,5	19,0	18,5	17,9	17,3	16,8	16,1	15,5	14,8	14,2	13,5	10,0	6,3
85	*****	18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,0	14,3	13,7	13,0	9,5	6,1
90	*****	18,4	17,9	17,4	16,9	16,4	15,8	15,2	14,6	14,0	13,4	12,8	9,0	6,0
95	*****	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,8	14,2	13,6	13,0	12,4	8,5	5,8
100	*****	17,5	17,0	16,5	16,0	15,5	15,0	14,4	13,9	13,3	12,7	12,1	8,0	5,7
125	*****	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,8	11,3	10,7	7,5	5,1
150	*****	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,8	11,3	10,8	10,3	9,8	7,0	4,6
200	*****	12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	6,0	4,0
250	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,4	8,0	7,6	7,2	5,5	3,6
300	*****	9,8	9,5	9,2	9,0	8,7	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,6	5,0	3,3
350	*****	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,5	6,1	4,6	3,0
400	*****	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	4,0	2,8
450	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,6	5,3	5,0	3,8	2,7
500	*****	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	3,5	2,5
750	*****	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	2,8	2,1
1 000	*****	4,7	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,1	1,8
1 500	*****	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	1,8	1,5
2 000	*****	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,0	1,3
3 000	*****	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

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	*****	82,8	82,3	81,1	78,9	76,7	74,4	72,0	69,6	67,1	64,4	58,8	45,6	26,3	
2	*****	58,5	58,2	57,3	55,8	54,2	52,6	50,9	49,2	47,4	45,6	41,6	32,2	18,6	
3	*****		47,5	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	
4	*****		41,2	40,5	39,5	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,2	
5	*****		36,8	36,3	35,3	34,3	33,3	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8	
6	*****			33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
7	*****			30,6	29,8	29,0	28,1	27,2	26,3	25,3	24,4	22,2	17,2	9,9	
8	*****			28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	
9	*****			27,0	26,3	25,6	24,8	24,0	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	
10	*****			25,6	25,0	24,3	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	
11	*****			24,4	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	
12	*****			23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
13	*****			22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3	
14	*****			21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0	
15	*****				20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
16	*****				19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6	
17	*****				19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,1	6,4	
18	*****				18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	
19	*****				18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0	
20	*****				17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	
21	*****				17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7	
22	*****				16,8	16,4	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6	
23	*****				16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,3	9,5	5,5	
24	*****				16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
25	*****				15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3	
30	*****					14,0	13,6	13,2	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8	
35	*****					13,0	12,6	12,2	11,8	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4	
40	*****					12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
45	*****						11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9	
50	*****							10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	3,7	
55	*****							10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	7,9	3,5	
60	*****								9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	3,4	
65	*****								8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	3,3	
70	*****								8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	3,1	
75	*****									8,0	7,7	7,4	6,8	3,0	
80	*****									7,8	7,5	7,2	6,6	2,9	
85	*****										7,3	7,0	6,4	2,9	
90	*****										7,1	6,8	6,2	2,8	
95	*****										6,9	6,6	6,0	2,7	
100	*****											6,4	5,9	2,6	
125	*****												5,3	2,4	
150	*****													3,7	
200	*****													1,9	
250	*****													1,7	

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	*****	105,7	105,1	103,5	100,8	97,9	95,0	92,0	88,9	85,6	82,3	75,1	58,2	33,6	
2	*****	74,7	74,3	73,2	71,2	69,2	67,2	65,0	62,8	60,5	58,2	53,1	41,1	23,7	
3	*****	61,0	60,7	59,8	58,2	56,5	54,8	53,1	51,3	49,4	47,5	43,4	33,6	19,4	
4	*****		52,6	51,8	50,4	49,0	47,5	46,0	44,4	42,8	41,1	37,5	29,1	16,8	
5	*****		47,0	46,3	45,1	43,8	42,5	41,1	39,7	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0	
6	*****		42,9	42,3	41,1	40,0	38,8	37,5	36,3	35,0	33,6	30,7	23,7	13,7	
7	*****			39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7	
8	*****			36,6	35,6	34,6	33,6	32,5	31,4	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9	
9	*****			34,5	33,6	32,6	31,7	30,7	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2	
10	*****			32,7	31,9	31,0	30,0	29,1	28,1	27,1	26,0	23,7	18,4	10,6	
11	*****			31,2	30,4	29,5	28,6	27,7	26,8	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1	
12	*****			29,9	29,1	28,3	27,4	26,6	25,7	24,7	23,7	21,7	16,8	9,7	
13	*****			28,7	27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	
14	*****			27,7	26,9	26,2	25,4	24,6	23,7	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0	
15	*****			26,7	26,0	25,3	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,4	15,0	8,7	
16	*****				25,2	24,5	23,7	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,5	8,4	
17	*****				24,4	23,7	23,0	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,1	
18	*****				23,7	23,1	22,4	21,7	20,9	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9	
19	*****				23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,6	18,9	17,2	13,3	7,7	
20	*****				22,5	21,9	21,2	20,6	19,9	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5	
21	*****				22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3	
22	*****				21,5	20,9	20,3	19,6	18,9	18,3	17,5	16,0	12,4	7,2	
23	*****				21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0	
24	*****				20,6	20,0	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9	
25	*****				20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7	
30	*****				18,4	17,9	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1	
35	*****					16,6	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7	
40	*****					15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3	
45	*****					14,6	14,2	13,7	13,2	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0	
50	*****						13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,7	
55	*****						12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5	
60	*****						12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3	
65	*****							11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
70	*****							11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0	
75	*****							10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
80	*****								9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8	
85	*****								9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6	
90	*****								9,4	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5	
95	*****									8,8	8,4	7,7	6,0	3,4	
100	*****									8,6	8,2	7,5	5,8	3,4	
125	*****										6,7	5,2	3,0		
150	*****											6,1	4,7	2,7	
200	*****												4,1	2,4	
250	*****													2,1	

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

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	190,0	189,1	188,1	185,2	180,3	175,2	170,0	164,6	159,0	153,2	147,2	134,4	104,1	60,1	
2	134,3	133,7	133,0	131,0	127,5	123,9	120,2	116,4	112,4	108,3	104,1	95,0	73,6	42,5	
3	109,7	109,2	108,6	106,9	104,1	101,2	98,1	95,0	91,8	88,5	85,0	77,6	60,1	34,7	
4	*****	94,6	94,1	92,6	90,2	87,6	85,0	82,3	79,5	76,6	73,6	67,2	52,0	30,1	
5	*****	84,6	84,1	82,8	80,6	78,4	76,0	73,6	71,1	68,5	65,8	60,1	46,6	26,9	
6	*****	77,2	76,8	75,6	73,6	71,5	69,4	67,2	64,9	62,6	60,1	54,9	42,5	24,5	
7	*****	71,5	71,1	70,0	68,1	66,2	64,2	62,2	60,1	57,9	55,6	50,8	39,3	22,7	
8	*****	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	
9	*****	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	
10	*****	59,8	59,5	58,6	57,0	55,4	53,8	52,0	50,3	48,5	46,6	42,5	32,9	19,0	
11	*****	57,0	56,7	55,9	54,4	52,8	51,3	49,6	47,9	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1	
12	*****	54,6	54,3	53,5	52,0	50,6	49,1	47,5	45,9	44,2	42,5	38,8	30,1	17,3	
13	*****	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	
14	*****	50,5	50,3	49,5	48,2	46,8	45,4	44,0	42,5	41,0	39,3	35,9	27,8	16,1	
15	*****	48,8	48,6	47,8	46,6	45,2	43,9	42,5	41,1	39,6	38,0	34,7	26,9	15,5	
16	*****	47,3	47,0	46,3	45,1	43,8	42,5	41,1	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0	
17	*****	45,9	45,6	44,9	43,7	42,5	41,2	39,9	38,6	37,2	35,7	32,6	25,2	14,6	
18	*****	44,6	44,3	43,7	42,5	41,3	40,1	38,8	37,5	36,1	34,7	31,7	24,5	14,2	
19	*****	43,4	43,2	42,5	41,4	40,2	39,0	37,8	36,5	35,2	33,8	30,8	23,9	13,8	
20	*****	42,3	42,1	41,4	40,3	39,2	38,0	36,8	35,6	34,3	32,9	30,1	23,3	13,4	
21	*****	41,3	41,1	40,4	39,3	38,2	37,1	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1	
22	*****	40,3	40,1	39,5	38,4	37,4	36,2	35,1	33,9	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8	
23	*****	39,4	39,2	38,6	37,6	36,5	35,4	34,3	33,2	31,9	30,7	28,0	21,7	12,5	
24	*****	38,6	38,4	37,8	36,8	35,8	34,7	33,6	32,5	31,3	30,1	27,4	21,2	12,3	
25	*****	37,8	37,6	37,0	36,1	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,9	20,8	12,0	
30	*****	34,5	34,4	33,8	32,9	32,0	31,0	30,1	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0	
35	*****	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2		
40	*****	29,7	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	21,2	16,5	9,5		
45	*****	28,0	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	21,9	20,0	15,5	9,0		
50	*****	26,6	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5		
55	*****	25,4	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,9	18,1	14,0	8,1		
60	*****	24,3	23,9	23,3	22,6	21,9	21,2	20,5	19,8	19,0	17,3	13,4	7,8		
65	*****	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	17,6	16,7	12,9	7,5		
70	*****	22,1	21,6	20,9	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,4	7,2			
75	*****	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9			
80	*****	20,7	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7			
85	*****	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5			
90	*****	19,5	19,0	18,5	17,9	17,3	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3			
95	*****	19,0	18,5	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2			
100	*****	18,5	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0			
125	*****	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4			
150	*****	15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9			
200	*****	12,7	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,5	7,4	4,2				
250	*****	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8				
300	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,8	6,0	3,5				
350	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0			
400	*****	8,8	8,5	8,2	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8			
450	*****	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7				
500	*****	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2			
750	*****	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	4,7	4,2	3,3	1,9					
1 000	*****	4,8	4,7	4,2	3,3	1,9									
1 500	*****	3,5	2,7	1,6											
2 000	*****	2,3	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, 2007 - février à décembre - Fichier personnes

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	222,6	221,6	220,5	217,1	211,3	205,3	199,2	192,9	186,3	179,6	172,5	157,5	122,0	70,4	
2	157,4	156,7	155,9	153,5	149,4	145,2	140,9	136,4	131,8	127,0	122,0	111,4	86,3	49,8	
3	128,5	127,9	127,3	125,3	122,0	118,5	115,0	111,4	107,6	103,7	99,6	90,9	70,4	40,7	
4	111,3	110,8	110,2	108,5	105,6	102,7	99,6	96,4	93,2	89,8	86,3	78,7	61,0	35,2	
5	99,5	99,1	98,6	97,1	94,5	91,8	89,1	86,3	83,3	80,3	77,1	70,4	54,6	31,5	
6	90,9	90,5	90,0	88,6	86,3	83,8	81,3	78,7	76,1	73,3	70,4	64,3	49,8	28,8	
7	84,1	83,8	83,3	82,0	79,9	77,6	75,3	72,9	70,4	67,9	65,2	59,5	46,1	26,6	
8	78,7	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	
9	74,2	73,9	73,5	72,4	70,4	68,4	66,4	64,3	62,1	59,9	57,5	52,5	40,7	23,5	
10	70,4	70,1	69,7	68,6	66,8	64,9	63,0	61,0	58,9	56,8	54,6	49,8	38,6	22,3	
11	67,1	66,8	66,5	65,4	63,7	61,9	60,1	58,2	56,2	54,1	52,0	47,5	36,8	21,2	
12	64,3	64,0	63,6	62,7	61,0	59,3	57,5	55,7	53,8	51,8	49,8	45,5	35,2	20,3	
13	61,7	61,5	61,1	60,2	58,6	56,9	55,2	53,5	51,7	49,8	47,8	43,7	33,8	19,5	
14	59,5	59,2	58,9	58,0	56,5	54,9	53,2	51,5	49,8	48,0	46,1	42,1	32,6	18,8	
15	57,5	57,2	56,9	56,0	54,6	53,0	51,4	49,8	48,1	46,4	44,5	40,7	31,5	18,2	
16	55,6	55,4	55,1	54,3	52,8	51,3	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	39,4	30,5	17,6	
17	54,0	53,7	53,5	52,6	51,2	49,8	48,3	46,8	45,2	43,5	41,8	38,2	29,6	17,1	
18	52,5	52,2	52,0	51,2	49,8	48,4	47,0	45,5	43,9	42,3	40,7	37,1	28,8	16,6	
19	51,1	50,8	50,6	49,8	48,5	47,1	45,7	44,2	42,7	41,2	39,6	36,1	28,0	16,2	
20	49,8	49,5	49,3	48,5	47,2	45,9	44,5	43,1	41,7	40,1	38,6	35,2	27,3	15,7	
21	48,6	48,4	48,1	47,4	46,1	44,8	43,5	42,1	40,7	39,2	37,6	34,4	26,6	15,4	
22	47,5	47,2	47,0	46,3	45,0	43,8	42,5	41,1	39,7	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0	
23	46,4	46,2	46,0	45,3	44,1	42,8	41,5	40,2	38,9	37,4	36,0	32,8	25,4	14,7	
24	45,4	45,2	45,0	44,3	43,1	41,9	40,7	39,4	38,0	36,7	35,2	32,1	24,9	14,4	
25	44,5	44,3	44,1	43,4	42,3	41,1	39,8	38,6	37,3	35,9	34,5	31,5	24,4	14,1	
30	*****	40,5	40,3	39,6	38,6	37,5	36,4	35,2	34,0	32,8	31,5	28,8	22,3	12,9	
35	*****	37,5	37,3	36,7	35,7	34,7	33,7	32,6	31,5	30,3	29,2	26,6	20,6	11,9	
40	*****	35,0	34,9	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1	
45	*****	33,0	32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,8	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5	
50	*****	31,3	31,2	30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,4	25,4	24,4	22,3	17,3	10,0	
55	*****	29,9	29,7	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,1	24,2	23,3	21,2	16,4	9,5	
60	*****	28,6	28,5	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1	
65	*****	27,5	27,3	26,9	26,2	25,5	24,7	23,9	23,1	22,3	21,4	19,5	15,1	8,7	
70	*****	26,5	26,4	25,9	25,3	24,5	23,8	23,1	22,3	21,5	20,6	18,8	14,6	8,4	
75	*****	25,6	25,5	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1	
80	*****	24,8	24,6	24,3	23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9	
85	*****	24,0	23,9	23,5	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6	
90	*****	23,4	23,2	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4	
95	*****	22,7	22,6	22,3	21,7	21,1	20,4	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2	
100	*****	22,2	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,3	15,7	12,2	7,0	
125	*****	19,8	19,7	19,4	18,9	18,4	17,8	17,3	16,7	16,1	15,4	14,1	10,9	6,3	
150	*****	18,1	18,0	17,7	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
200	*****	15,7	15,6	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	
250	*****	14,0	13,9	13,7	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5	
300	*****	12,7	12,5	12,2	11,9	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,4	3,8	
350	*****	11,8	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	3,5	
400	*****	11,0	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	3,3	
450	*****	10,4	10,2	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,0	3,1	
500	*****	9,9	9,7	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,5	3,0	
750	*****	7,9	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	6,0	5,8	5,4	4,9	2,6	
1 000	*****	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,0	4,7	4,3	2,2	
1 500	*****	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,5	1,6	
2 000	*****	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,1	1,3	
3 000	*****	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,5	1,1	
4 000	*****	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	0,9	
5 000	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	0,8	
6 000	*****	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	0,8	
7 000	*****	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,6	
8 000	*****	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,6	
9 000	*****	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	
10 000	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	
12 500	*****	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	
15 000	*****	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
20 000	*****	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	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	111,3	110,8	110,2	108,5	105,6	102,6	99,6	96,4	93,1	89,8	86,2	78,7	61,0	35,2	
2	78,7	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	
3	*****	64,0	63,6	62,7	61,0	59,3	57,5	55,7	53,8	51,8	49,8	45,5	35,2	20,3	
4	*****	55,4	55,1	54,3	52,8	51,3	49,8	48,2	46,6	44,9	43,1	39,4	30,5	17,6	
5	*****	49,5	49,3	48,5	47,2	45,9	44,5	43,1	41,7	40,1	38,6	35,2	27,3	15,7	
6	*****	45,2	45,0	44,3	43,1	41,9	40,7	39,4	38,0	36,6	35,2	32,1	24,9	14,4	
7	*****	41,9	41,7	41,0	39,9	38,8	37,6	36,4	35,2	33,9	32,6	29,8	23,0	13,3	
8	*****	39,2	39,0	38,4	37,3	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,4	
9	*****	36,9	36,7	36,2	35,2	34,2	33,2	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7	
10	*****	35,0	34,9	34,3	33,4	32,5	31,5	30,5	29,5	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1	
11	*****	33,4	33,2	32,7	31,8	30,9	30,0	29,1	28,1	27,1	26,0	23,7	18,4	10,6	
12	*****	32,0	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2	
13	*****	30,7	30,6	30,1	29,3	28,5	27,6	26,7	25,8	24,9	23,9	21,8	16,9	9,8	
14	*****	29,6	29,5	29,0	28,2	27,4	26,6	25,8	24,9	24,0	23,0	21,0	16,3	9,4	
15	*****	28,6	28,5	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,1	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1	
16	*****	27,7	27,6	27,1	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,4	21,6	19,7	15,2	8,8	
17	*****	26,9	26,7	26,3	25,6	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5	
18	*****	26,1	26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,7	22,0	21,2	20,3	18,6	14,4	8,3	
19	*****	25,4	25,3	24,9	24,2	23,5	22,8	22,1	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
20	*****	24,8	24,6	24,3	23,6	23,0	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9	
21	*****	24,2	24,1	23,7	23,0	22,4	21,7	21,0	20,3	19,6	18,8	17,2	13,3	7,7	
22	*****	23,5	23,1	22,5	21,9	21,2	20,6	19,9	19,1	18,4	17,6	16,8	13,0	7,5	
23	*****	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	17,2	16,4	12,7	7,3	
24	*****	22,5	22,2	21,6	21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,8	16,1	12,4	7,2	
25	*****	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,2	16,4	15,7	12,2	7,0	
30	*****	20,1	19,8	19,3	18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	15,1	14,4	11,1	6,4	
35	*****	18,6	18,3	17,9	17,4	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	14,0	13,3	10,3	6,0	
40	*****	17,4	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	13,0	12,4	9,6	5,6	
45	*****	16,2	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,9	11,7	9,1	5,2	
50	*****	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,7	11,2	10,6	8,6	5,0	
55	*****	14,6	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	11,1	10,6	10,1	8,2	4,7	
60	*****	14,0	13,6	13,3	12,9	12,4	12,0	11,6	11,1	10,6	10,1	9,6	7,9	4,5	
65	*****	13,5	13,1	12,7	12,4	12,0	11,6	11,1	10,7	10,2	9,8	9,3	7,6	4,4	
70	*****	13,0	12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,4	8,9	7,3	4,2	
75	*****	12,5	12,2	11,9	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	7,0	4,1	
80	*****	12,1	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	6,8	3,9	
85	*****	11,8	11,5	11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,4	9,0	8,6	8,2	6,6	3,8	
90	*****	11,4	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	6,4	3,7	
95	*****	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	6,1	3,6	
100	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	8,2	7,8	7,4	6,0	3,5	
125	*****	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,7	6,3	5,1	3,1	
150	*****	8,6	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	4,8	2,9	
200	*****	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8	5,6	5,3	5,0	4,2	2,5	
250	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2	5,0	4,8	4,6	4,3	3,6	2,2	
300	*****	5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,3	2,0	
350	*****	5,3	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	2,8	1,9	
400	*****	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,5	1,8	
450	*****	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,2	1,7	
500	*****	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,0	1,6	
750	*****	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,0	1,3	
1 000	*****	2,5	1,9	1,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
1 500	*****	1,6	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	

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	128,1	127,5	126,8	124,9	121,6	118,1	114,6	111,0	107,2	103,3	99,3	90,6	70,2	40,5
2	90,6	90,1	89,7	88,3	86,0	83,5	81,0	78,5	75,8	73,0	70,2	64,1	49,6	28,7
3	*****	73,6	73,2	72,1	70,2	68,2	66,2	64,1	61,9	59,6	57,3	52,3	40,5	23,4
4	*****	63,7	63,4	62,4	60,8	59,1	57,3	55,5	53,6	51,7	49,6	45,3	35,1	20,3
5	*****	57,0	56,7	55,9	54,4	52,8	51,3	49,6	47,9	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1
6	*****	52,0	51,8	51,0	49,6	48,2	46,8	45,3	43,8	42,2	40,5	37,0	28,7	16,5
7	*****	48,2	47,9	47,2	45,9	44,7	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3
8	*****	45,1	44,8	44,2	43,0	41,8	40,5	39,2	37,9	36,5	35,1	32,0	24,8	14,3
9	*****	42,5	42,3	41,6	40,5	39,4	38,2	37,0	35,7	34,4	33,1	30,2	23,4	13,5
10	*****	40,3	40,1	39,5	38,4	37,4	36,2	35,1	33,9	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8
11	*****	38,4	38,2	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,1	29,9	27,3	21,2	12,2
12	*****	36,8	36,6	36,1	35,1	34,1	33,1	32,0	30,9	29,8	28,7	26,2	20,3	11,7
13	*****	35,4	35,2	34,6	33,7	32,8	31,8	30,8	29,7	28,7	27,5	25,1	19,5	11,2
14	*****	34,1	33,9	33,4	32,5	31,6	30,6	29,7	28,7	27,6	26,5	24,2	18,8	10,8
15	*****	32,9	32,8	32,2	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5
16	*****	31,9	31,7	31,2	30,4	29,5	28,7	27,7	26,8	25,8	24,8	22,7	17,5	10,1
17	*****	30,9	30,8	30,3	29,5	28,7	27,8	26,9	26,0	25,1	24,1	22,0	17,0	9,8
18	*****	30,0	29,9	29,4	28,7	27,8	27,0	26,2	25,3	24,3	23,4	21,4	16,5	9,6
19	*****	29,2	29,1	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
20	*****	28,5	28,4	27,9	27,2	26,4	25,6	24,8	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1
21	*****	27,8	27,7	27,3	26,5	25,8	25,0	24,2	23,4	22,5	21,7	19,8	15,3	8,8
22	*****	27,2	27,0	26,6	25,9	25,2	24,4	23,7	22,9	22,0	21,2	19,3	15,0	8,6
23	*****	*****	26,4	26,0	25,3	24,6	23,9	23,1	22,4	21,5	20,7	18,9	14,6	8,4
24	*****	*****	25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3
25	*****	*****	25,4	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,9	18,1	14,0	8,1
30	*****	*****	23,2	22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,5	12,8	7,4
35	*****	*****	21,4	21,1	20,5	20,0	19,4	18,8	18,1	17,5	16,8	15,3	11,9	6,8
40	*****	*****	20,1	19,7	19,2	18,7	18,1	17,5	17,0	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4
45	*****	*****	18,9	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,0
50	*****	*****	*****	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7
55	*****	*****	*****	16,8	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5
60	*****	*****	*****	16,1	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2
65	*****	*****	*****	15,5	15,1	14,7	14,2	13,8	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
70	*****	*****	*****	14,9	14,5	14,1	13,7	13,3	12,8	12,3	11,9	10,8	8,4	4,8
75	*****	*****	*****	14,4	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	11,9	11,5	10,5	8,1	4,7
80	*****	*****	*****	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,1	7,8	4,5
85	*****	*****	*****	13,5	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4
90	*****	*****	*****	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
95	*****	*****	*****	12,8	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
100	*****	*****	*****	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1
125	*****	*****	*****	*****	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,9	8,1	6,3	3,6
150	*****	*****	*****	*****	9,9	9,6	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3
200	*****	*****	*****	*****	8,6	8,4	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9
250	*****	*****	*****	*****	7,5	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	4,4	2,6
300	*****	*****	*****	*****	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,2	4,1	2,3	1,9
350	*****	*****	*****	*****	*****	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,8	2,2	1,8
400	*****	*****	*****	*****	*****	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,5	3,5	2,0	1,5
450	*****	*****	*****	*****	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	1,4
500	*****	*****	*****	*****	*****	5,0	4,8	4,6	4,4	4,1	3,1	1,8	1,1	0,9
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,8	3,6	3,3	2,6	1,5	1,1
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,9	2,2	1,3	0,9	0,7
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,8	1,0	0,6	0,4
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	0,6	0,4

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

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ															
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %		
1	241,3	240,2	239,0	235,3	229,0	222,6	215,9	209,1	202,0	194,6	187,0	170,7	132,2	76,3		
2	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		
3	139,3	138,7	138,0	135,9	132,2	128,5	124,7	120,7	116,6	112,4	108,0	98,6	76,3	44,1		
4	120,7	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		
5	107,9	107,4	106,9	105,2	102,4	99,5	96,6	93,5	90,3	87,0	83,6	76,3	59,1	34,1		
6	98,5	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		
7	91,2	90,8	90,3	88,9	86,6	84,1	81,6	79,0	76,3	73,6	70,7	64,5	50,0	28,9		
8	85,3	84,9	84,5	83,2	81,0	78,7	76,3	73,9	71,4	68,8	66,1	60,4	46,8	27,0		
9	80,4	80,1	79,7	78,4	76,3	74,2	72,0	69,7	67,3	64,9	62,3	56,9	44,1	25,4		
10	76,3	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		
11	72,8	72,4	72,1	70,9	69,1	67,1	65,1	63,0	60,9	58,7	56,4	51,5	39,9	23,0		
12	69,7	69,3	69,0	67,9	66,1	64,3	62,3	60,4	58,3	56,2	54,0	49,3	38,2	22,0		
13	66,9	66,6	66,3	65,3	63,5	61,7	59,9	58,0	56,0	54,0	51,9	47,3	36,7	21,2		
14	64,5	64,2	63,9	62,9	61,2	59,5	57,7	55,9	54,0	52,0	50,0	45,6	35,3	20,4		
15	62,3	62,0	61,7	60,8	59,1	57,5	55,8	54,0	52,2	50,3	48,3	44,1	34,1	19,7		
16	60,3	60,1	59,7	58,8	57,3	55,6	54,0	52,3	50,5	48,7	46,8	42,7	33,1	19,1		
17	58,5	58,3	58,0	57,1	55,5	54,0	52,4	50,7	49,0	47,2	45,4	41,4	32,1	18,5		
18	56,9	56,6	56,3	55,5	54,0	52,5	50,9	49,3	47,6	45,9	44,1	40,2	31,2	18,0		
19	55,4	55,1	54,8	54,0	52,5	51,1	49,5	48,0	46,3	44,7	42,9	39,2	30,3	17,5		
20	54,0	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		
21	52,7	52,4	52,2	51,3	50,0	48,6	47,1	45,6	44,1	42,5	40,8	37,3	28,9	16,7		
22	51,4	51,2	51,0	50,2	48,8	47,5	46,0	44,6	43,1	41,5	39,9	36,4	28,2	16,3		
23	*****	50,1	49,8	49,1	47,8	46,4	45,0	43,6	42,1	40,6	39,0	35,6	27,6	15,9		
24	*****	49,0	48,8	48,0	46,8	45,4	44,1	42,7	41,2	39,7	38,2	34,8	27,0	15,6		
25	*****	48,0	47,8	47,1	45,8	44,5	43,2	41,8	40,4	38,9	37,4	34,1	26,4	15,3		
30	*****	43,9	43,6	43,0	41,8	40,6	39,4	38,2	36,9	35,5	34,1	31,2	24,1	13,9		
35	*****	40,6	40,4	39,8	38,7	37,6	36,5	35,3	34,1	32,9	31,6	28,9	22,4	12,9		
40	*****	38,0	37,8	37,2	36,2	35,2	34,1	33,1	31,9	30,8	29,6	27,0	20,9	12,1		
45	*****	35,8	35,6	35,1	34,1	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,4	19,7	11,4		
50	*****	34,0	33,8	33,3	32,4	31,5	30,5	29,6	28,6	27,5	26,4	24,1	18,7	10,8		
55	*****	32,4	32,2	31,7	30,9	30,0	29,1	28,2	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3		
60	*****	31,0	30,9	30,4	29,6	28,7	27,9	27,0	26,1	25,1	24,1	22,0	17,1	9,9		
65	*****	29,8	29,6	29,2	28,4	27,6	26,8	25,9	25,1	24,1	23,2	21,2	16,4	9,5		
70	*****	28,7	28,6	28,1	27,4	26,6	25,8	25,0	24,1	23,3	22,4	20,4	15,8	9,1		
75	*****	27,7	27,6	27,2	26,4	25,7	24,9	24,1	23,3	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8		
80	*****	26,9	26,7	26,3	25,6	24,9	24,1	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5		
85	*****	26,1	25,9	25,5	24,8	24,1	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3		
90	*****	25,3	25,2	24,8	24,1	23,5	22,8	22,0	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0		
95	*****	24,6	24,5	24,1	23,5	22,8	22,2	21,5	20,7	20,0	19,2	17,5	13,6	7,8		
100	*****	24,0	23,9	23,5	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6		
125	*****	21,5	21,4	21,0	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,7	15,3	11,8	6,8		
150	*****	19,6	19,5	19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2		
200	*****	17,0	16,9	16,6	16,2	15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,2	12,1	9,4	5,4		
250	*****	*****	15,1	14,9	14,5	14,1	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8		
300	*****	*****	13,8	13,6	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4		
350	*****	*****	12,8	12,6	12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1		
400	*****	*****	11,9	11,8	11,5	11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,4	8,5	6,6	3,8		
450	*****	*****	*****	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6		
500	*****	*****	*****	10,5	10,2	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	8,4	7,6	5,9	3,4		
750	*****	*****	*****	8,6	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8		
1 000	*****	*****	*****	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4		
1 500	*****	*****	*****	*****	5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,4	3,4	2,0		
2 000	*****	*****	*****	*****	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	3,8	3,0	1,7		
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	4,1	3,9	3,8	3,7	3,6	3,4	3,1	2,4	1,4		
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,7	2,1	1,2		
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	2,9	2,8	2,6	2,4	1,9	1,1		
6 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,0		
7 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,3	2,2	2,0	1,6	0,9		
8 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,1	1,9	1,5	0,9		
9 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,8	1,4	0,8		
10 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,7	1,3	0,8	
12 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,2	0,7	
15 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	0,6
20 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5

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