

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	80,3	79,9	79,5	78,3	76,2	74,0	71,8	69,5	67,2	64,7	62,2	56,8	44,0	25,4
2	56,7	56,5	56,2	55,3	53,9	52,3	50,8	49,2	47,5	45,8	44,0	40,1	31,1	18,0
3	46,3	46,1	45,9	45,2	44,0	42,7	41,5	40,1	38,8	37,4	35,9	32,8	25,4	14,7
4	40,1	39,9	39,7	39,1	38,1	37,0	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7
5	35,9	35,7	35,5	35,0	34,1	33,1	32,1	31,1	30,0	28,9	27,8	25,4	19,7	11,4
6	32,8	32,6	32,4	31,9	31,1	30,2	29,3	28,4	27,4	26,4	25,4	23,2	18,0	10,4
7	30,3	30,2	30,0	29,6	28,8	28,0	27,1	26,3	25,4	24,5	23,5	21,5	16,6	9,6
8	28,4	28,2	28,1	27,7	26,9	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,5	9,0
9	26,8	26,6	26,5	26,1	25,4	24,7	23,9	23,2	22,4	21,6	20,7	18,9	14,7	8,5
10	25,4	25,3	25,1	24,7	24,1	23,4	22,7	22,0	21,2	20,5	19,7	18,0	13,9	8,0
11	24,2	24,1	24,0	23,6	23,0	22,3	21,7	21,0	20,3	19,5	18,8	17,1	13,3	7,7
12	23,2	23,1	22,9	22,6	22,0	21,4	20,7	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3
13	22,3	22,2	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,2	15,7	12,2	7,0
14	*****	21,4	21,2	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8
15	*****	20,6	20,5	20,2	19,7	19,1	18,5	18,0	17,3	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6
16	*****	20,0	19,9	19,6	19,0	18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3
17	*****	19,4	19,3	19,0	18,5	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2
18	*****	18,8	18,7	18,4	18,0	17,4	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0
19	*****	18,3	18,2	18,0	17,5	17,0	16,5	16,0	15,4	14,9	14,3	13,0	10,1	5,8
20	*****	17,9	17,8	17,5	17,0	16,6	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7
21	*****	17,4	17,3	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5
22	*****	17,0	16,9	16,7	16,2	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
23	*****	16,7	16,6	16,3	15,9	15,4	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,8	9,2	5,3
24	*****	16,3	16,2	16,0	15,5	15,1	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2
25	*****	16,0	15,9	15,7	15,2	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,4	8,8	5,1
30	*****	14,6	14,5	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6
35	*****	13,5	13,4	13,2	12,9	12,5	12,1	11,8	11,4	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
40	*****	12,6	12,6	12,4	12,0	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0
45	*****	11,9	11,8	11,7	11,4	11,0	10,7	10,4	10,0	9,6	9,3	8,5	6,6	3,8
50	*****	11,3	11,2	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6
55	*****	10,8	10,7	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	5,9	3,4
60	*****	10,3	10,3	10,1	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3
65	*****	9,9	9,9	9,7	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,5	3,1
70	*****	9,5	9,5	9,4	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,3	3,0
75	*****	9,2	9,2	9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9
80	*****	8,9	8,9	8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	7,0	6,3	4,9	2,8
85	*****	8,7	8,6	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,2	4,8	2,8
90	*****	8,4	8,4	8,2	8,0	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,0	4,6	2,7
95	*****	8,2	8,2	8,0	7,8	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,4	5,8	4,5	2,6
100	*****	8,0	7,9	7,8	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5
125	*****	7,1	7,1	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,1	3,9	2,3
150	*****	*****	6,5	6,4	6,2	6,0	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,6	3,6	2,1
200	*****	*****	5,6	5,5	5,4	5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,0	3,1	1,8
250	*****	*****	5,0	4,9	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,6	2,8	1,6
300	*****	*****	*****	4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,3	2,5	1,5
350	*****	*****	*****	4,2	4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,5	3,3	3,0	2,4	1,4
400	*****	*****	*****	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3
450	*****	*****	*****	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,9	2,7	2,1	1,2
500	*****	*****	*****	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,5	2,0	1,1
750	*****	*****	*****	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	0,9
1 000	*****	*****	*****	*****	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	2,0	1,8	1,4	0,8
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	1,5	1,1	0,7
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,3	1,0	0,6
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0	0,8	0,5
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,0	1,0	0,9	0,9	0,7	0,4
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,9	0,8	0,6	0,4	0,4
6 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,7	0,6	0,3	0,3
7 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,3	0,3
8 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,3
9 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,3
10 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,3

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

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

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	*****	19,2	19,1	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1				
2	*****	13,6	13,5	13,3	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3				
3	*****		11,1	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5				
4	*****		9,6	9,4	9,2	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1				
5	*****			8,4	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7				
6	*****			7,7	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5				
7	*****			7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,2	4,0	2,3				
8	*****			6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,2				
9	*****			6,3	6,1	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	3,5	2,0				
10	*****			6,0	5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9				
11	*****				5,5	5,4	5,2	5,0	4,9	4,7	4,5	4,1	3,2	1,8				
12	*****				5,3	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	3,9	3,1	1,8				
13	*****				5,1	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	3,8	2,9	1,7				
14	*****				4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,7	2,8	1,6				
15	*****				4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,5	2,7	1,6				
16	*****				4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5				
17	*****				4,4	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,3	2,6	1,5				
18	*****				4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,7	3,5	3,2	2,5	1,4				
19	*****				4,2	4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,4	3,1	2,4	1,4				
20	*****				4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,3	3,1	2,4	1,4				
21	*****					3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,0	2,3	1,3				
22	*****					3,8	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2	2,9	2,3	1,3				
23	*****					3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,2	1,3				
24	*****					3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,2				
25	*****					3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	3,0	2,7	2,1	1,2				
30	*****					3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1				
35	*****						2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,8	1,0				
40	*****						2,7	2,6	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,0				
45	*****							2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	1,6	0,9				
50	*****							2,4	2,3	2,2	2,1	1,9	1,5	0,9				
55	*****								2,2	2,1	2,0	1,8	1,4	0,8				
60	*****								2,1	2,0	1,9	1,8	1,4	0,8				
65	*****									1,9	1,9	1,7	1,3	0,8				
70	*****									1,9	1,8	1,6	1,3	0,7				
75	*****										1,7	1,6	1,2	0,7				
80	*****											1,7	1,5	1,2	0,7			
85	*****												1,5	1,1	0,7			
90	*****													1,4	1,1	0,6		
95	*****														1,4	1,1	0,6	
100	*****															1,4	1,1	0,6
125	*****																0,9	0,5
150	*****																	0,5

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

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

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	*****	10,1	10,0	9,7	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	7,9	7,2	5,6	3,2		
2	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,6	5,1	4,0	2,3			
3	*****	5,6	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,2	3,2	1,9				
4	*****	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,6	2,8	1,6				
5	*****	4,3	4,2	4,1	4,0	3,8	3,7	3,5	3,2	2,5	1,4				
6	*****	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,0	2,7	2,1	1,2				
7	*****	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,0	1,1				
8	*****	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,6	2,4	1,9	1,1				
9	*****	3,1	3,0	2,9	2,8	2,6	2,4	2,3	2,1	1,6	0,9				
10	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	2,2	2,0	1,6	0,9				
11	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	2,1	1,9	1,5	0,9				
12	*****	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,9	1,8	1,7	1,3	0,8				
13	*****	2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	1,8	1,7	1,6	1,3	0,7				
14	*****	2,3	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,2	0,7				
15	*****	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,2	0,7				
16	*****	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,2	0,7				
17	*****	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,0	0,6				
18	*****	1,9	1,9	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,0	0,6				
19	*****	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	0,9	0,5				
20	*****	1,8	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,8	0,5				
21	*****	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,8	0,5				
22	*****	1,7	1,5	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,7	0,5				
23	*****	1,5	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5				
24	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,6	0,4				
25	*****	1,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,6	0,4				
30	*****	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,5	0,3				
35	*****	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1				
40	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0				
45	*****	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0				

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

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

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	*****	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	
2	*****	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	
3	*****	16,0	15,9	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1	
4	*****		13,8	13,6	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4	
5	*****		12,3	12,1	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,7	8,8	6,8	3,9	
6	*****		11,3	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6	
7	*****		10,4	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,4	5,8	3,3	
8	*****			9,6	9,3	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,0	5,4	3,1	
9	*****			9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9	
10	*****			8,6	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	
11	*****			8,2	8,0	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7	
12	*****			7,8	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	
13	*****			7,5	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	4,2	2,4	
14	*****			7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4	
15	*****			7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,1	3,9	2,3	
16	*****			6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2	
17	*****			6,6	6,4	6,2	6,0	5,9	5,7	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1	
18	*****			6,4	6,2	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,6	3,6	2,1	
19	*****			6,2	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,2	5,0	4,5	3,5	2,0	
20	*****			5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	3,4	2,0	
21	*****			5,8	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,3	1,9	
22	*****			5,6	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	3,3	1,9	
23	*****			5,5	5,4	5,2	5,0	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,2	1,8	
24	*****			5,4	5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,1	1,8	
25	*****			5,3	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,1	1,8	
30	*****			4,8	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	3,9	3,6	3,6	2,8	1,6	
35	*****			4,5	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,6	3,3	2,6	1,5	
40	*****			4,1	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,3	1,4	
45	*****			3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3	
50	*****			3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,7	2,1	1,2	
55	*****			3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,6	2,0	1,2	
60	*****			3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,8	1,1	
65	*****			3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,1	
70	*****			3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	1,0	
75	*****			2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	1,5	1,0	
80	*****			2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,8	1,3	0,9	
85	*****			2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,7	1,2	0,8	
90	*****			2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,1	0,7	
95	*****			2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,1	0,7	
100	*****			2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,4	1,0	0,6	
125	*****			2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,1	0,8	0,5	
150	*****			1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,9	0,6	0,4	
200	*****			1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5	0,3	
250	*****			1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,5	0,3	0,2	
300	*****			1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	

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

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

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	*****	23,4	23,2	22,9	22,3	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4	
2	*****	16,5	16,4	16,2	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,2	
3	*****	13,5	13,4	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
4	*****		11,6	11,4	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	
5	*****		10,4	10,2	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,7	3,3	
6	*****		9,5	9,3	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	
7	*****			8,6	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	
8	*****			8,1	7,9	7,6	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6	
9	*****			7,6	7,4	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	6,1	5,5	4,3	2,5	
10	*****			7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,2	4,1	2,3	
11	*****			6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2	
12	*****			6,6	6,4	6,2	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2	4,8	3,7	2,1	
13	*****			6,3	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	3,6	2,1	
14	*****			6,1	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,4	3,4	2,0	
15	*****			5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	
16	*****				5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,1	3,2	1,9	
17	*****				5,4	5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,0	3,1	1,8	
18	*****				5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	3,9	3,0	1,7	
19	*****				5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	3,8	2,9	1,7	
20	*****				5,0	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	3,7	2,9	1,7	
21	*****				4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,6	2,8	1,6	
22	*****				4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,5	2,7	1,6	
23	*****				4,6	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,8	3,5	2,7	1,5	
24	*****				4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5	
25	*****				4,5	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,3	2,6	1,5	
30	*****				4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,5	3,3	3,0	2,3	1,4	
35	*****					3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3	
40	*****					3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,6	2,0	1,2	
45	*****					3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1	
50	*****						3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,3	1,8	1,0	
55	*****						2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,2	1,7	1,0	
60	*****						2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,7	1,0	
65	*****							2,5	2,4	2,3	2,3	2,1	1,6	0,9	
70	*****							2,4	2,3	2,3	2,2	2,0	1,5	0,9	
75	*****							2,3	2,3	2,2	2,1	1,9	1,5	0,9	
80	*****							2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,4	0,8	
85	*****							2,1	2,1	2,0	2,0	1,8	1,4	0,8	
90	*****							2,1	2,0	1,9	1,9	1,7	1,4	0,8	
95	*****								1,9	1,9	1,9	1,7	1,3	0,8	
100	*****								1,9	1,8	1,8	1,7	1,3	0,7	
125	*****											1,5	1,1	0,7	
150	*****												1,4	0,6	
200	*****													0,9	
250	*****													0,5	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec

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	77,6	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	54,9	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	44,8	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	*****	34,6	34,4	33,9	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	26,3	25,4	24,6	23,7	22,7	20,8	16,1	9,3	
8	*****	27,3	27,2	26,8	26,0	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7	
9	*****	25,8	25,6	25,2	24,6	23,9	23,2	22,4	21,7	20,9	20,1	18,3	14,2	8,2	
10	*****	24,4	24,3	23,9	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8	
11	*****	23,3	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	*****	22,3	22,2	21,9	21,3	20,7	20,1	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1	
13	*****	21,4	21,3	21,0	20,4	19,9	19,3	18,7	18,0	17,4	16,7	15,2	11,8	6,8	
14	*****	20,7	20,5	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6	
15	*****	20,0	19,9	19,5	19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3	
16	*****	19,3	19,2	18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,2	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1	
17	*****	18,7	18,6	18,4	17,9	17,4	16,8	16,3	15,8	15,2	14,6	13,3	10,3	6,0	
18	*****	18,2	18,1	17,8	17,4	16,9	16,4	15,9	15,3	14,8	14,2	12,9	10,0	5,8	
19	*****	17,7	17,6	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	
20	*****	17,3	17,2	16,9	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5	
21	*****	16,9	16,8	16,5	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4	
22	*****	16,5	16,4	16,1	15,7	15,3	14,8	14,3	13,9	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2	
23	*****	16,1	16,0	15,8	15,4	14,9	14,5	14,0	13,5	13,1	12,5	11,5	8,9	5,1	
24	*****	15,8	15,7	15,5	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0	
25	*****	15,5	15,4	15,1	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
30	*****	14,1	14,0	13,8	13,5	13,1	12,7	12,3	11,9	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5	
35	*****		13,0	12,8	12,5	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
40	*****		12,2	12,0	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	
45	*****		11,5	11,3	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7	
50	*****		10,9	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5	
55	*****		10,4	10,2	9,9	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
60	*****		9,9	9,8	9,5	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2	
65	*****		9,5	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,0	
70	*****		9,0	8,8	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	
75	*****		8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,1	4,8	2,7	
80	*****		8,5	8,2	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6	
85	*****		8,2	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	
90	*****		8,0	7,8	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,5	4,3	2,5	
95	*****		7,8	7,6	7,3	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,9	5,4	4,2	2,4	
100	*****		7,6	7,4	7,2	6,9	6,7	6,5	6,3	6,0	5,8	5,4	4,2	2,2	
125	*****		6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,1	4,7	3,5	2,0	
150	*****		6,2	6,0	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,4	3,3	1,7	
200	*****		5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	2,9	1,6	
250	*****		4,7	4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,6	3,5	3,2	2,5	1,4	
300	*****		4,3	4,1	4,0	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,2	2,9	2,3	1,3	
350	*****		3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,8	2,6	2,0	1,2	
400	*****		3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	2,1	1,6	0,9	
450	*****		3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,5	2,3	1,9	1,4	0,6	
500	*****		3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,0	1,6	1,1	0,5	
750	*****		2,5	2,4	2,3	2,2	2,0	1,9	1,7	1,6	1,4	1,1	0,8	0,5	
1 000	*****		2,0	1,9	1,7	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5	0,3	
1 500	*****			1,4	1,3	1,1	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	
2 000	*****				1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %	
1	107,3	106,9	106,3	104,7	101,9	99,0	96,1	93,0	89,9	86,6	83,2	75,9	58,8	34,0	
2	75,9	75,6	75,2	74,0	72,0	70,0	67,9	65,8	63,5	61,2	58,8	53,7	41,6	24,0	
3	62,0	61,7	61,4	60,4	58,8	57,2	55,5	53,7	51,9	50,0	48,0	43,8	34,0	19,6	
4	53,7	53,4	53,2	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
5	*****	47,8	47,5	46,8	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,7	37,2	34,0	26,3	15,2	
6	*****	43,6	43,4	42,7	41,6	40,4	39,2	38,0	36,7	35,3	34,0	31,0	24,0	13,9	
7	*****	40,4	40,2	39,6	38,5	37,4	36,3	35,2	34,0	32,7	31,4	28,7	22,2	12,8	
8	*****	37,8	37,6	37,0	36,0	35,0	34,0	32,9	31,8	30,6	29,4	26,8	20,8	12,0	
9	*****	35,6	35,4	34,9	34,0	33,0	32,0	31,0	30,0	28,9	27,7	25,3	19,6	11,3	
10	*****	33,8	33,6	33,1	32,2	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,7	
11	*****	32,2	32,1	31,6	30,7	29,9	29,0	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2	
12	*****	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	
13	*****	29,6	29,5	29,0	28,3	27,5	26,6	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4	
14	*****	28,6	28,4	28,0	27,2	26,5	25,7	24,9	24,0	23,1	22,2	20,3	15,7	9,1	
15	*****	27,6	27,4	27,0	26,3	25,6	24,8	24,0	23,2	22,4	21,5	19,6	15,2	8,8	
16	*****	26,7	26,6	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,6	20,8	19,0	14,7	8,5	
17	*****	25,9	25,8	25,4	24,7	24,0	23,3	22,6	21,8	21,0	20,2	18,4	14,3	8,2	
18	*****	25,2	25,1	24,7	24,0	23,3	22,6	21,9	21,2	20,4	19,6	17,9	13,9	8,0	
19	*****	24,5	24,4	24,0	23,4	22,7	22,0	21,3	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8	
20	*****	23,9	23,8	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
21	*****	23,3	23,2	22,8	22,2	21,6	21,0	20,3	19,6	18,9	18,2	16,6	12,8	7,4	
22	*****	22,8	22,7	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,2	18,5	17,7	16,2	12,5	7,2	
23	*****	22,3	22,2	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,1	17,3	15,8	12,3	7,1	
24	*****	21,8	21,7	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,3	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
25	*****	21,4	21,3	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	
30	*****	19,5	19,4	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,7	6,2	
35	*****	18,1	18,0	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,1	12,8	9,9	5,7	
40	*****	16,9	16,8	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
45	*****	15,9	15,8	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1	
50	*****	*****	15,0	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,2	11,8	10,7	8,3	4,8	
55	*****	*****	14,3	14,1	13,7	13,4	13,0	12,5	12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6	
60	*****	*****	13,7	13,5	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4	
65	*****	*****	13,2	13,0	12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2	
70	*****	*****	12,7	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1	
75	*****	*****	12,3	12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9	
80	*****	*****	11,9	11,7	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
85	*****	*****	11,5	11,4	11,1	10,7	10,4	10,1	9,7	9,4	9,0	8,2	6,4	3,7	
90	*****	*****	11,2	11,0	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,0	6,2	3,6	
95	*****	*****	10,9	10,7	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5	
100	*****	*****	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	
125	*****	*****	*****	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,3	3,0	
150	*****	*****	*****	8,5	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	
200	*****	*****	*****	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,4	4,2	2,4	
250	*****	*****	*****	*****	6,4	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,1	
300	*****	*****	*****	*****	5,9	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,4	3,4	2,0	
350	*****	*****	*****	*****	5,4	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,1	3,1	1,8	
400	*****	*****	*****	*****	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	3,8	2,9	1,7	
450	*****	*****	*****	*****	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,6	2,8	1,6	
500	*****	*****	*****	*****	4,4	4,3	4,2	4,0	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5	1,2	
750	*****	*****	*****	*****	*****	3,5	3,4	3,3	3,2	3,0	2,8	2,1	1,2	1,2	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	1,9	1,1	1,1	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,2	2,1	2,0	1,5	0,9	0,8	0,8	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,7	1,3	1,3	0,8	0,6	0,6	
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,5	0,5	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba

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	*****	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	
2	*****	21,9	21,8	21,4	20,9	20,3	19,7	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	7,0	
3	*****	17,9	17,8	17,5	17,0	16,6	16,1	15,5	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7	
4	*****	15,5	15,4	15,2	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
5	*****	*****	13,8	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4	
6	*****	*****	12,6	12,4	12,0	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0	
7	*****	*****	11,6	11,5	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	
8	*****	*****	10,9	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5	
9	*****	*****	10,3	10,1	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3	
10	*****	*****	*****	9,6	9,3	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,0	5,4	3,1	
11	*****	*****	*****	9,1	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,6	7,3	6,6	5,1	3,0	
12	*****	*****	*****	8,7	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	7,0	6,3	4,9	2,8	
13	*****	*****	*****	8,4	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7	
14	*****	*****	*****	8,1	7,9	7,7	7,4	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6	
15	*****	*****	*****	7,8	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	
16	*****	*****	*****	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,3	6,0	5,5	4,3	2,5	
17	*****	*****	*****	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,3	4,1	2,4	
18	*****	*****	*****	7,1	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,7	5,2	4,0	2,3	
19	*****	*****	*****	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,5	5,0	3,9	2,3	
20	*****	*****	*****	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2	
21	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,1	
22	*****	*****	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,7	3,6	2,1	
23	*****	*****	*****	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	3,6	2,1	
24	*****	*****	*****	*****	6,0	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0	
25	*****	*****	*****	*****	5,9	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,4	3,4	2,0	
30	*****	*****	*****	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,6	4,4	4,0	3,1	1,8	
35	*****	*****	*****	*****	5,0	4,8	4,7	4,6	4,4	4,2	4,1	3,7	2,9	1,7	
40	*****	*****	*****	*****	4,7	4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6	
45	*****	*****	*****	*****	4,4	4,3	4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,3	2,5	1,5	
50	*****	*****	*****	*****	*****	4,1	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4	
55	*****	*****	*****	*****	*****	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,2	3,0	2,3	1,3	
60	*****	*****	*****	*****	*****	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3	
65	*****	*****	*****	*****	*****	3,6	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,7	2,1	1,2	
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,6	2,0	1,2	
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,5	2,0	1,1	
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1	
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	1,8	1,1	
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,8	1,0	
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,7	1,0	
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,0	
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,3	2,2	2,2	2,0	1,5	0,9	0,5	
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,0	2,0	1,8	1,4	0,8	0,5	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,6	1,6	1,2	0,7	0,4	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	0,6	0,4	0,2	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,0	0,6	0,3	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,3	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan

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	*****	29,2	29,0	28,6	27,8	27,0	26,2	25,4	24,5	23,6	22,7	20,7	16,1	9,3	
2	*****	20,6	20,5	20,2	19,7	19,1	18,5	18,0	17,3	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6	
3	*****	16,8	16,8	16,5	16,1	15,6	15,1	14,7	14,2	13,6	13,1	12,0	9,3	5,4	
4	*****		14,5	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6	
5	*****		13,0	12,8	12,4	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,1	
6	*****		11,8	11,7	11,4	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
7	*****		11,0	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	
8	*****			10,1	9,8	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,0	7,3	5,7	3,3	
9	*****			9,5	9,3	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1	
10	*****			9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9	
11	*****			8,6	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,8	6,3	4,8	2,8	
12	*****			8,2	8,0	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,0	4,6	2,7	
13	*****			7,9	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	5,7	4,5	2,6	
14	*****			7,6	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,5	4,3	2,5	
15	*****			7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,4	4,1	2,4	
16	*****			7,1	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,7	5,2	4,0	2,3	
17	*****			6,9	6,7	6,6	6,4	6,2	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2	
18	*****			6,7	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	3,8	2,2	
19	*****			6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1	
20	*****				6,2	6,0	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,6	3,6	2,1	
21	*****				6,1	5,9	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,5	3,5	2,0	
22	*****				5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,4	3,4	2,0	
23	*****				5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	
24	*****				5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,2	3,3	1,9	
25	*****				5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,1	3,2	1,9	
30	*****				5,1	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,1	3,8	2,9	1,7	
35	*****				4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6	
40	*****					4,3	4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,3	2,5	1,5	
45	*****					4,0	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4	
50	*****					3,8	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,3	1,3	
55	*****					3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3	
60	*****						3,4	3,3	3,2	3,1	2,9	2,7	2,1	1,2	
65	*****						3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,6	2,0	1,1	
70	*****						3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1	
75	*****						3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	1,9	1,1	
80	*****							2,8	2,7	2,6	2,5	2,3	1,8	1,0	
85	*****							2,8	2,7	2,6	2,5	2,2	1,7	1,0	
90	*****							2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,0	
95	*****							2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	1,0	
100	*****								2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	0,9	
125	*****									2,1	2,0	1,9	1,4	0,8	
150	*****										1,9	1,7	1,3	0,8	
200	*****											1,1	0,7	0,4	
250	*****												1,0	0,6	
300	*****													0,5	
350	*****													0,5	

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

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	57,7	57,5	57,2	56,3	54,8	53,3	51,7	50,0	48,3	46,6	44,7	40,9	31,6	18,3
2	*****	40,6	40,4	39,8	38,8	37,7	36,5	35,4	34,2	32,9	31,6	28,9	22,4	12,9
3	*****	33,2	33,0	32,5	31,6	30,8	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5
4	*****	28,7	28,6	28,2	27,4	26,6	25,8	25,0	24,2	23,3	22,4	20,4	15,8	9,1
5	*****	25,7	25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,2	8,2
6	*****	23,5	23,3	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5
7	*****	21,7	21,6	21,3	20,7	20,1	19,5	18,9	18,3	17,6	16,9	15,4	12,0	6,9
8	*****	20,3	20,2	19,9	19,4	18,8	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	14,4	11,2	6,5
9	*****	19,2	19,1	18,8	18,3	17,8	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1
10	*****	18,2	18,1	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,2	12,9	10,0	5,8
11	*****	17,3	17,2	17,0	16,5	16,1	15,6	15,1	14,6	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5
12	*****	16,6	16,5	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	14,0	13,4	12,9	11,8	9,1	5,3
13	*****	15,9	15,9	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
14	*****	15,3	15,0	14,6	14,2	13,8	13,4	12,9	12,4	12,0	10,9	8,5	4,9	4,9
15	*****	14,8	14,5	14,2	13,8	13,3	12,9	12,5	12,0	11,6	10,5	8,2	4,7	4,7
16	*****	14,3	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,6	11,2	10,2	7,9	4,6	4,6
17	*****	13,9	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	9,9	7,7	4,4	4,4
18	*****	13,5	13,3	12,9	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	9,6	7,5	4,3	4,3
19	*****	13,1	12,9	12,6	12,2	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2	4,2
20	*****	12,8	12,6	12,3	11,9	11,6	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1	4,1
21	*****	12,5	12,3	12,0	11,6	11,3	10,9	10,5	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	4,0
22	*****	12,2	12,0	11,7	11,4	11,0	10,7	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	3,9
23	*****	11,9	11,7	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	3,8
24	*****	11,7	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,9	9,5	9,1	8,3	6,5	3,7	3,7
25	*****	11,4	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7	3,7
30	*****	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	5,8	3,3	3,3
35	*****	9,5	9,3	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	5,3	3,1	3,1
40	*****	8,9	8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	5,0	2,9	2,9
45	*****	8,4	8,2	7,9	7,7	7,5	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	4,7	2,7	2,7
50	*****	8,0	7,8	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,8	4,5	2,6	2,6
55	*****	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,3	6,0	5,8	5,5	4,3	2,5	2,5
60	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,5	5,3	4,1	2,4	2,4
65	*****	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,1	3,9	2,3	2,3
70	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	3,8	2,2	2,2
75	*****	6,3	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	3,5	2,0	2,0
80	*****	6,1	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	3,4	2,0	2,0
85	*****	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,3	1,9	1,9
90	*****	5,8	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,2	1,9	1,9
95	*****	5,6	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,2	1,9	1,9
100	*****	5,5	5,3	5,2	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,2	1,8	1,8
125	*****	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	3,7	3,5	2,6	1,5	1,5
150	*****	4,3	4,2	4,1	3,9	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	2,9	2,2	2,2
200	*****	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	1,8	1,8
250	*****	3,3	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	1,6
300	*****	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,8	1,4	1,4
350	*****	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,5	1,1	1,1
400	*****	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,2	0,9	0,9
450	*****	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,1	0,8	0,8
500	*****	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	0,9	0,7	0,7
750	*****	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,7	0,5	0,5
1 000	*****	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	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, 2008 - février à décembre - Fichier ménages

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

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	63,2	62,9	62,6	61,6	60,0	58,3	56,6	54,8	52,9	51,0	49,0	44,7	34,6	20,0	
2	*****	44,5	44,3	43,6	42,4	41,2	40,0	38,7	37,4	36,1	34,6	31,6	24,5	14,1	
3	*****	36,3	36,1	35,6	34,6	33,7	32,7	31,6	30,5	29,4	28,3	25,8	20,0	11,5	
4	*****	31,5	31,3	30,8	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0	
5	*****	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	
6	*****	25,7	25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2	
7	*****	23,8	23,7	23,3	22,7	22,0	21,4	20,7	20,0	19,3	18,5	16,9	13,1	7,6	
8	*****	22,2	22,1	21,8	21,2	20,6	20,0	19,4	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1	
9	*****	21,0	20,9	20,5	20,0	19,4	18,9	18,3	17,6	17,0	16,3	14,9	11,5	6,7	
10	*****	19,9	19,8	19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	11,0	6,3	
11	*****	19,0	18,9	18,6	18,1	17,6	17,1	16,5	16,0	15,4	14,8	13,5	10,4	6,0	
12	*****	18,2	18,1	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	
13	*****	17,5	17,4	17,1	16,6	16,2	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	
14	*****	16,8	16,7	16,5	16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,0	9,3	5,3	
15	*****	16,2	16,2	15,9	15,5	15,1	14,6	14,1	13,7	13,2	12,6	11,5	8,9	5,2	
16	*****	15,7	15,7	15,4	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0	
17	*****	15,3	15,2	14,9	14,6	14,1	13,7	13,3	12,8	12,4	11,9	10,8	8,4	4,9	
18	*****	*****	14,8	14,5	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7	
19	*****	*****	14,4	14,1	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,3	7,9	4,6	
20	*****	*****	14,0	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,0	7,7	4,5	
21	*****	*****	13,7	13,5	13,1	12,7	12,3	12,0	11,5	11,1	10,7	9,8	7,6	4,4	
22	*****	*****	13,3	13,1	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,4	9,5	7,4	4,3	
23	*****	*****	13,1	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
24	*****	*****	12,8	12,6	12,2	11,9	11,5	11,2	10,8	10,4	10,0	9,1	7,1	4,1	
25	*****	*****	12,5	12,3	12,0	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0	
30	*****	*****	11,4	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7	
35	*****	*****	10,6	10,4	10,1	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4	
40	*****	*****	*****	9,7	9,5	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2	
45	*****	*****	*****	9,2	8,9	8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0	
50	*****	*****	*****	8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	
55	*****	*****	*****	8,3	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7	
60	*****	*****	*****	8,0	7,7	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6	
65	*****	*****	*****	7,6	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,5	4,3	2,5	
70	*****	*****	*****	7,4	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	6,1	5,9	5,3	4,1	2,4	
75	*****	*****	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,2	4,0	2,3	
80	*****	*****	*****	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2	
85	*****	*****	*****	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,9	3,8	2,2	
90	*****	*****	*****	*****	6,3	6,1	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,7	3,7	2,1	
95	*****	*****	*****	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	3,6	2,1	
100	*****	*****	*****	*****	6,0	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0	
125	*****	*****	*****	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,6	4,4	4,0	3,1	1,8	
150	*****	*****	*****	*****	4,9	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,7	2,8	1,6	
200	*****	*****	*****	*****	4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,2	2,4	1,4	1,4	
250	*****	*****	*****	*****	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3	1,3	
300	*****	*****	*****	*****	*****	3,3	3,2	3,1	2,9	2,8	2,6	2,0	1,2	1,2	
350	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	1,9	1,1	1,1	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	1,7	1,0	1,0	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,5	2,4	2,3	2,1	1,6	0,9	0,9	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	2,3	2,2	2,0	1,5	0,9	0,9	
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,6	1,3	0,7	0,7	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	0,6	0,6	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,5	0,5	

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