

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2006 - juillet à décembre - Fichier ménages

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	106,3	105,8	105,3	103,6	100,9	98,0	95,1	92,1	89,0	85,7	82,4	75,2	58,2	33,6
2	75,1	74,8	74,4	73,3	71,3	69,3	67,2	65,1	62,9	60,6	58,2	53,2	41,2	23,8
3	61,4	61,1	60,8	59,8	58,2	56,6	54,9	53,2	51,4	49,5	47,6	43,4	33,6	19,4
4	53,1	52,9	52,6	51,8	50,4	49,0	47,6	46,0	44,5	42,9	41,2	37,6	29,1	16,8
5	47,5	47,3	47,1	46,3	45,1	43,8	42,5	41,2	39,8	38,3	36,8	33,6	26,0	15,0
6	43,4	43,2	43,0	42,3	41,2	40,0	38,8	37,6	36,3	35,0	33,6	30,7	23,8	13,7
7	40,2	40,0	39,8	39,2	38,1	37,1	35,9	34,8	33,6	32,4	31,1	28,4	22,0	12,7
8	37,6	37,4	37,2	36,6	35,7	34,7	33,6	32,6	31,5	30,3	29,1	26,6	20,6	11,9
9	35,4	35,3	35,1	34,5	33,6	32,7	31,7	30,7	29,7	28,6	27,5	25,1	19,4	11,2
10	33,6	33,5	33,3	32,8	31,9	31,0	30,1	29,1	28,1	27,1	26,0	23,8	18,4	10,6
11	32,0	31,9	31,7	31,2	30,4	29,6	28,7	27,8	26,8	25,8	24,8	22,7	17,6	10,1
12	30,7	30,5	30,4	29,9	29,1	28,3	27,5	26,6	25,7	24,7	23,8	21,7	16,8	9,7
13	*****	29,3	29,2	28,7	28,0	27,2	26,4	25,5	24,7	23,8	22,8	20,9	16,2	9,3
14	*****	28,3	28,1	27,7	27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0
15	*****	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
16	*****	26,4	26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,2	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4
17	*****	25,7	25,5	25,1	24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2
18	*****	24,9	24,8	24,4	23,8	23,1	22,4	21,7	21,0	20,2	19,4	17,7	13,7	7,9
19	*****	24,3	24,1	23,8	23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,7	18,9	17,2	13,4	7,7
20	*****	23,7	23,5	23,2	22,6	21,9	21,3	20,6	19,9	19,2	18,4	16,8	13,0	7,5
21	*****	23,1	23,0	22,6	22,0	21,4	20,8	20,1	19,4	18,7	18,0	16,4	12,7	7,3
22	*****	22,6	22,4	22,1	21,5	20,9	20,3	19,6	19,0	18,3	17,6	16,0	12,4	7,2
23	*****	22,1	21,9	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0
24	*****	21,6	21,5	21,2	20,6	20,0	19,4	18,8	18,2	17,5	16,8	15,3	11,9	6,9
25	*****	21,2	21,1	20,7	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7
30	*****	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
35	*****	17,9	17,8	17,5	17,1	16,6	16,1	15,6	15,0	14,5	13,9	12,7	9,8	5,7
40	*****	16,7	16,6	16,4	15,9	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3
45	*****	15,8	15,7	15,4	15,0	14,6	14,2	13,7	13,3	12,8	12,3	11,2	8,7	5,0
50	*****	15,0	14,9	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,6	12,1	11,6	10,6	8,2	4,8
55	*****	14,3	14,2	14,0	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,1	10,1	7,9	4,5
60	*****	13,7	13,6	13,4	13,0	12,7	12,3	11,9	11,5	11,1	10,6	9,7	7,5	4,3
65	*****	13,1	13,1	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2
70	*****	12,6	12,6	12,4	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,0	7,0	4,0
75	*****	12,2	12,2	12,0	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9
80	*****	11,8	11,8	11,6	11,3	11,0	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8
85	*****	11,5	11,4	11,2	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6
90	*****	11,2	11,1	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,4	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5
95	*****	10,9	10,8	10,6	10,3	10,1	9,8	9,4	9,1	8,8	8,5	7,7	6,0	3,4
100	*****	10,6	10,5	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4
125	*****	9,5	9,4	9,3	9,0	8,8	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	6,7	5,2	3,0
150	*****	8,6	8,5	8,5	8,2	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,1	4,8	2,7
200	*****	7,4	7,3	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,3	4,1	2,4
250	*****	6,7	6,6	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1
300	*****	6,0	5,8	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,8	4,6	4,3	3,4	1,9
350	*****	5,5	5,4	5,4	5,2	5,1	4,9	4,8	4,6	4,4	4,4	4,0	3,1	1,8
400	*****	5,2	5,0	5,0	4,9	4,8	4,6	4,4	4,3	4,1	4,1	3,8	2,9	1,7
450	*****	4,9	4,8	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,9	3,5	2,7	1,6
500	*****	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	3,7	3,4	2,6	1,5
750	*****	3,7	3,6	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	2,9	2,6	2,1	1,2
1 000	*****	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,2	1,9	1,1
1 500	*****	2,5	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	1,7	1,3	0,8
2 000	*****	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,1	0,6
3 000	*****	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	0,8	0,4
4 000	*****	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,5	0,3
5 000	*****	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,2
6 000	*****	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1
7 000	*****	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0
8 000	*****	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0
9 000	*****	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0
10 000	*****	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2006 - juillet à décembre - Fichier ménages

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

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

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	*****	38,2	38,0	37,5	36,5	35,4	34,4	33,3	32,1	31,0	29,8	27,2	21,0	12,2
2	*****	27,0	26,9	26,5	25,8	25,0	24,3	23,5	22,7	21,9	21,0	19,2	14,9	8,6
3	*****	22,1	22,0	21,6	21,0	20,5	19,8	19,2	18,6	17,9	17,2	15,7	12,2	7,0
4	*****	19,0	18,7	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	14,9	13,6	10,5	6,1
5	*****	17,0	16,7	16,3	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,3	12,2	9,4	5,4	5,4
6	*****	15,5	15,3	14,9	14,5	14,0	13,6	13,1	12,6	12,2	11,1	8,6	5,0	5,0
7	*****	14,4	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,7	11,2	10,3	8,0	4,6	4,6
8	*****	13,2	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,0	10,5	10,5	9,6	7,4	4,3	4,3
9	*****	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,9	9,1	7,0	4,1	4,1	4,1
10	*****	11,8	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8	3,8	3,8
11	*****	11,3	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	9,0	8,2	6,3	3,7	3,7	3,7
12	*****	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5	3,5	3,5
13	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	7,5	5,8	3,4	3,4	3,4
14	*****	10,0	9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,2	3,2	3,2
15	*****	9,7	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1	3,1	3,1
16	*****	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,3	3,0	3,0	3,0
17	*****	9,1	8,8	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9	2,9	2,9
18	*****	8,8	8,6	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,4	5,0	2,9	2,9	2,9
19	*****	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	2,8	2,8	2,8
20	*****	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,7	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7
21	*****	8,0	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,7	2,7	2,7	2,7
22	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,9	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6	2,6	2,6	2,6
23	*****	7,6	7,4	7,2	6,9	6,7	6,5	6,2	5,7	4,4	2,5	2,5	2,5	2,5
24	*****	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,5	4,3	2,5	2,5	2,5	2,5
25	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	6,0	5,4	4,2	2,4	2,4	2,4	2,4
30	*****	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,4	5,0	3,8	2,2	2,2	2,2	2,2
35	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	3,6	2,1	2,1	2,1	2,1
40	*****	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	4,3	3,3	1,9	1,9	1,9	1,9
45	*****	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,1	3,1	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
50	*****	5,0	4,9	4,7	4,5	4,4	4,2	3,8	3,0	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
55	*****	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,7	2,8	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
60	*****	4,4	4,3	4,2	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
65	*****	4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	3,4	2,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
70	*****	4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,2	2,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
75	*****	4,0	3,8	3,7	3,6	3,4	3,1	2,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
80	*****	3,7	3,6	3,5	3,3	3,0	2,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
85	*****	3,6	3,5	3,4	3,2	2,9	2,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
90	*****	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
95	*****	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
100	*****	3,2	3,1	3,0	2,7	2,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
125	*****	2,8	2,7	2,4	1,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
150	*****	2,4	2,2	1,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
200	*****	1,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
250	*****	1,3	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
300	*****	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

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

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	107,4	107,0	106,4	104,8	102,0	99,1	96,2	93,1	89,9	86,7	83,3	76,0	58,9	34,0
2	76,0	75,6	75,3	74,1	72,1	70,1	68,0	65,8	63,6	61,3	58,9	53,8	41,6	24,0
3	62,0	61,8	61,4	60,5	58,9	57,2	55,5	53,8	51,9	50,0	48,1	43,9	34,0	19,6
4	*****	53,5	53,2	52,4	51,0	49,6	48,1	46,5	45,0	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0
5	*****	47,8	47,6	46,9	45,6	44,3	43,0	41,6	40,2	38,8	37,2	34,0	26,3	15,2
6	*****	43,7	43,4	42,8	41,6	40,5	39,3	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9
7	*****	40,4	40,2	39,6	38,5	37,5	36,3	35,2	34,0	32,8	31,5	28,7	22,3	12,8
8	*****	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
9	*****	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
10	*****	33,8	33,7	33,1	32,3	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4	26,3	24,0	18,6	10,8
11	*****	32,3	32,1	31,6	30,7	29,9	29,0	28,1	27,1	26,1	25,1	22,9	17,8	10,2
12	*****	30,9	30,7	30,2	29,4	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8
13	*****	29,7	29,5	29,1	28,3	27,5	26,7	25,8	24,9	24,0	23,1	21,1	16,3	9,4
14	*****	28,6	28,4	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,0	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1
15	*****	27,6	27,5	27,1	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	21,7	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	23,4	22,7	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	22,1	21,4	20,6	19,9	19,1	17,4	13,5	7,8
20	*****	23,9	23,8	23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6
21	*****	23,3	23,2	22,9	22,3	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	17,8	16,2	12,6	7,2
23	*****	22,3	22,2	21,8	21,3	20,7	20,0	19,4	18,8	18,1	17,4	15,9	12,3	7,1
24	*****	21,8	21,7	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9
25	*****	21,4	21,3	21,0	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,7	15,2	11,8	6,8
30	*****	19,5	19,4	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2
35	*****	18,0	17,7	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	12,8	10,0	5,7
40	*****	16,8	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	12,0	9,3	5,4
45	*****	15,9	15,6	15,2	14,8	14,3	13,9	13,4	12,9	12,4	11,9	11,3	8,8	5,1
50	*****	15,1	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	11,3	10,8	8,3	4,8
55	*****	14,3	14,1	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,7	10,2	7,9	4,6
60	*****	13,7	13,5	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,3	9,8	7,6	4,4
65	*****	13,2	13,0	12,6	12,3	11,9	11,5	11,2	10,8	10,3	9,8	9,4	7,3	4,2
70	*****	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,1	8,7	7,0	4,1
75	*****	12,1	11,8	11,4	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	6,8	3,9
80	*****	11,7	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	6,6	3,8
85	*****	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,8	9,4	9,0	8,6	8,2	7,8	6,4	3,7
90	*****	11,0	10,8	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,4	8,0	7,6	6,2	3,6
95	*****	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	6,0	3,5
100	*****	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,9	7,5	7,1	5,9	3,4
125	*****	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2	5,3	3,0
150	*****	8,6	8,3	8,1	7,9	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	4,8	2,8
200	*****	7,2	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,0	4,2	2,4
250	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	3,7	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	3,4	2,0
350	*****	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	2,8	1,8
400	*****	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	2,6	1,7
450	*****	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,4	1,6
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	1,5
750	*****	3,4	3,3	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,2	1,2
1 000	*****	2,7	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,7	0,9
1 500	*****	2,0	1,9	1,8	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,9
2 000	*****	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,8

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

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	139,3	138,6	137,9	135,8	132,2	128,5	124,6	120,7	116,6	112,3	107,9	98,5	76,3	44,1
2	98,5	98,0	97,5	96,0	93,5	90,8	88,1	85,3	82,4	79,4	76,3	69,7	54,0	31,2
3	80,4	80,0	79,6	78,4	76,3	74,2	72,0	69,7	67,3	64,9	62,3	56,9	44,1	25,4
4	69,6	69,3	69,0	67,9	66,1	64,2	62,3	60,3	58,3	56,2	54,0	49,3	38,2	22,0
5	*****	62,0	61,7	60,7	59,1	57,5	55,7	54,0	52,1	50,2	48,3	44,1	34,1	19,7
6	*****	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
7	*****	52,4	52,1	51,3	50,0	48,6	47,1	45,6	44,1	42,5	40,8	37,2	28,8	16,7
8	*****	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
9	*****	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
10	*****	43,8	43,6	42,9	41,8	40,6	39,4	38,2	36,9	35,5	34,1	31,2	24,1	13,9
11	*****	41,8	41,6	41,0	39,9	38,7	37,6	36,4	35,2	33,9	32,5	29,7	23,0	13,3
12	*****	40,0	39,8	39,2	38,2	37,1	36,0	34,8	33,7	32,4	31,2	28,4	22,0	12,7
13	*****	38,5	38,3	37,7	36,7	35,6	34,6	33,5	32,3	31,2	29,9	27,3	21,2	12,2
14	*****	37,1	36,9	36,3	35,3	34,3	33,3	32,3	31,2	30,0	28,8	26,3	20,4	11,8
15	*****	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
16	*****	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
17	*****	33,6	33,5	32,9	32,1	31,2	30,2	29,3	28,3	27,2	26,2	23,9	18,5	10,7
18	*****	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
19	*****	31,8	31,6	31,2	30,3	29,5	28,6	27,7	26,7	25,8	24,8	22,6	17,5	10,1
20	*****	31,0	30,8	30,4	29,6	28,7	27,9	27,0	26,1	25,1	24,1	22,0	17,1	9,9
21	*****	30,3	30,1	29,6	28,8	28,0	27,2	26,3	25,4	24,5	23,6	21,5	16,7	9,6
22	*****	29,6	29,4	29,0	28,2	27,4	26,6	25,7	24,9	24,0	23,0	21,0	16,3	9,4
23	*****	28,9	28,8	28,3	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2
24	*****	28,3	28,2	27,7	27,0	26,2	25,4	24,6	23,8	22,9	22,0	20,1	15,6	9,0
25	*****	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
30	*****	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
35	*****	23,4	23,3	23,0	22,3	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,2	16,7	12,9	7,4
40	*****	21,9	21,8	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,4	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0
45	*****	20,7	20,6	20,2	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6
50	*****	19,5	19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	14,6	13,9	10,8	6,2
55	*****	18,6	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,6	14,0	13,3	10,3	5,9
60	*****	17,8	17,5	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	13,9	13,3	12,7	9,9	5,7
65	*****	17,1	16,8	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,8	12,2	9,5	5,5
70	*****	16,5	16,2	15,8	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	12,4	11,8	9,1	5,3
75	*****	15,9	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,4	8,8	5,1
80	*****	15,4	15,2	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,6	12,1	11,6	11,0	8,5	4,9
85	*****	15,0	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,6	12,2	11,7	11,2	10,7	8,3	4,8
90	*****	14,5	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,9	10,4	8,0	4,6
95	*****	13,9	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,6	10,1	9,6	7,4	4,5
100	*****	13,6	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	10,3	9,9	9,4	7,2	4,4
125	*****	12,1	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,6	9,2	8,8	8,4	6,4	3,9
150	*****	11,1	10,8	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	5,8	3,6
200	*****	9,6	9,3	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	6,6	5,0	3,1
250	*****	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,6	4,3	2,8
300	*****	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,1	2,5
350	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	3,8	2,4
400	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	3,5	2,2
450	*****	6,2	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	3,2	2,1
500	*****	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	2,9	2,0
750	*****	4,6	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,0	1,6
1 000	*****	3,8	3,7	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,5	1,1
1 500	*****	2,9	2,8	2,7	2,5	2,4	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,3	1,0
2 000	*****	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	0,9	0,8
3 000	*****	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
4 000	*****	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	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 - 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	*****	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
2	*****	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
3	*****	22,9	22,8	22,5	21,9	21,3	20,6	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,6	7,3
4	*****	19,9	19,8	19,5	18,9	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3
5	*****		17,7	17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
6	*****		16,1	15,9	15,5	15,0	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	11,5	8,9	5,2
7	*****		14,9	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,6	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8
8	*****		14,0	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5
9	*****			13,0	12,6	12,3	11,9	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
10	*****			12,3	12,0	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,8	8,9	6,9	4,0
11	*****			11,7	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8
12	*****			11,2	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6
13	*****			10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5
14	*****			10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	7,5	5,8	3,4
15	*****			10,0	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,3
16	*****			9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,4	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2
17	*****			9,4	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1
18	*****			9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0
19	*****			8,9	8,7	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9
20	*****			8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8
21	*****			8,5	8,3	8,0	7,8	7,5	7,3	7,0	6,7	6,2	4,8	2,8
22	*****			8,3	8,1	7,8	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7
23	*****				7,9	7,7	7,4	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6
24	*****				7,7	7,5	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	5,8	4,5	2,6
25	*****				7,6	7,4	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,6	4,4	2,5
30	*****				6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,6	5,2	4,0	2,3
35	*****				6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,8	3,7	2,1
40	*****				6,0	5,8	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0
45	*****					5,5	5,3	5,2	5,0	4,8	4,6	4,2	3,3	1,9
50	*****					5,2	5,0	4,9	4,7	4,6	4,4	4,0	3,1	1,8
55	*****					5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,2	3,8	2,9	1,7
60	*****					4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,6	2,8	1,6
65	*****					4,6	4,4	4,3	4,1	4,0	3,8	3,5	2,7	1,6
70	*****						4,3	4,1	4,0	3,8	3,7	3,4	2,6	1,5
75	*****						4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,3	2,5	1,5
80	*****						4,0	3,9	3,7	3,6	3,5	3,2	2,4	1,4
85	*****						3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4
90	*****							3,6	3,5	3,4	3,3	3,0	2,3	1,3
95	*****							3,5	3,4	3,3	3,2	2,9	2,2	1,3
100	*****							3,5	3,3	3,2	3,1	2,8	2,2	1,3
125	*****								3,0	2,9	2,8	2,5	2,0	1,1
150	*****									2,6	2,5	2,3	1,8	1,0
200	*****										2,0	1,5	0,9	0,9
250	*****											1,4	0,8	0,8
300	*****												1,3	0,7
350	*****													0,7
400	*****													0,6

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	*****	39,2	39,0	38,4	37,4	36,3	35,2	34,1	32,9	31,7	30,5	27,8	21,6	12,5
2	*****	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
3	*****	22,6	22,5	22,2	21,6	21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,5	7,2
4	*****	19,5	19,2	18,7	18,2	17,6	17,0	16,5	15,9	15,2	14,6	13,9	10,8	6,2
5	*****	17,4	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,2	13,6	13,0	12,5	9,6	5,6
6	*****	15,9	15,7	15,2	14,8	14,4	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,4	8,8	5,1
7	*****	14,7	14,5	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	11,0	10,5	8,2	4,7
8	*****	13,6	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	7,6	4,4
9	*****	12,8	12,5	12,1	11,7	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	7,2	4,2
10	*****	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
11	*****	11,6	11,3	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,8	8,4	8,0	6,5	3,8
12	*****	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,2	8,8	8,4	8,0	7,6	6,2	3,6
13	*****	10,6	10,4	10,1	9,8	9,5	9,1	8,8	8,5	8,1	7,7	7,3	6,0	3,5
14	*****	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,8	3,3
15	*****	9,9	9,6	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,8	5,4	3,2
16	*****	9,6	9,3	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,8	6,4	5,0	3,1
17	*****	9,3	9,1	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,4	5,0	3,0
18	*****	9,0	8,8	8,6	8,3	8,0	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,2	4,8	2,9
19	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,1	5,7	4,4	2,9
20	*****	8,4	8,1	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,5	4,2	2,8
21	*****	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,4	4,1	2,7
22	*****	8,0	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,2	5,9	5,6	5,2	3,9	2,7
23	*****	7,8	7,6	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,1	5,8	5,5	5,1	3,8	2,6
24	*****	7,6	7,4	7,2	7,0	6,7	6,5	6,2	5,9	5,6	5,3	4,9	3,6	2,5
25	*****	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8	5,5	5,2	4,8	3,5	2,5
30	*****	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	4,9	4,6	3,3	2,3
35	*****	6,3	6,1	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,3	3,0	2,1
40	*****	5,7	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	2,5	2,0
45	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	2,2	1,9
50	*****	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	2,0	1,8
55	*****	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	1,8	1,7
60	*****	4,5	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	1,4	1,6
65	*****	4,4	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	1,3	1,5
70	*****	4,2	4,1	3,9	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,1	1,5
75	*****	4,1	3,9	3,8	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	1,0	1,4
80	*****	3,8	3,7	3,5	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	0,7	1,4
85	*****	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	0,6	1,4
90	*****	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	0,4	1,3
95	*****	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	0,3	1,3
100	*****	3,3	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	0,2	1,2
125	*****	2,8	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,1	1,1
150	*****	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,0	1,0
200	*****	1,5	1,4	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,9
250	*****	1,4	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,8
300	*****	1,3	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,7

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2006 - juillet à décembre - Fichier ménages

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	77,4	77,0	76,6	75,4	73,4	71,4	69,2	67,0	64,8	62,4	60,0	54,7	42,4	24,5
2	*****	54,5	54,2	53,3	51,9	50,5	49,0	47,4	45,8	44,1	42,4	38,7	30,0	17,3
3	*****	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
4	*****	38,5	38,3	37,7	36,7	35,7	34,6	33,5	32,4	31,2	30,0	27,4	21,2	12,2
5	*****	34,4	34,3	33,7	32,8	31,9	31,0	30,0	29,0	27,9	26,8	24,5	19,0	10,9
6	*****	31,4	31,3	30,8	30,0	29,1	28,3	27,4	26,4	25,5	24,5	22,3	17,3	10,0
7	*****	29,1	29,0	28,5	27,8	27,0	26,2	25,3	24,5	23,6	22,7	20,7	16,0	9,3
8	*****	27,2	27,1	26,7	26,0	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,3	15,0	8,7
9	*****	25,7	25,5	25,1	24,5	23,8	23,1	22,3	21,6	20,8	20,0	18,2	14,1	8,2
10	*****	24,4	24,2	23,9	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7
11	*****	23,2	23,1	22,7	22,1	21,5	20,9	20,2	19,5	18,8	18,1	16,5	12,8	7,4
12	*****	22,2	22,1	21,8	21,2	20,6	20,0	19,3	18,7	18,0	17,3	15,8	12,2	7,1
13	*****	21,3	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	18,0	17,3	16,6	15,2	11,8	6,8	6,8
14	*****	20,5	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5	6,5
15	*****	19,8	19,5	19,0	18,4	17,9	17,3	16,7	16,1	15,5	14,1	10,9	6,3	6,3
16	*****	19,2	18,9	18,4	17,8	17,3	16,8	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1	6,1
17	*****	18,6	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9	5,9
18	*****	18,1	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8	5,8
19	*****	17,6	17,3	16,8	16,4	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	12,6	9,7	5,6	5,6
20	*****	17,1	16,9	16,4	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,2	9,5	5,5	5,5
21	*****	16,7	16,5	16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	11,9	9,3	5,3	5,3
22	*****	16,3	16,1	15,7	15,2	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,0	5,2	5,2
23	*****	16,0	15,7	15,3	14,9	14,4	14,0	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1	5,1
24	*****	15,6	15,4	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,7	5,0	5,0
25	*****	15,3	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	13,0	12,5	12,0	10,9	8,5	4,9	4,9
30	*****	13,8	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5	4,5	4,5
35	*****	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,3	7,2	4,1	4,1	4,1
40	*****	11,9	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	8,7	6,7	3,9	3,9	3,9
45	*****	11,2	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,6	3,6	3,6
50	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5	3,5	3,5
55	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	3,3	3,3
60	*****	9,7	9,5	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,7	7,1	5,5	3,2	3,2	3,2
65	*****	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,0	6,8	5,3	3,0	3,0	3,0
70	*****	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,5	5,1	2,9	2,9	2,9
75	*****	8,5	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,3	4,9	2,8	2,8	2,8
80	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	6,1	4,7	2,7	2,7	2,7
85	*****	8,0	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	6,3	5,9	4,6	2,7	2,7	2,7
90	*****	7,7	7,5	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	5,8	4,5	2,6	2,6	2,6
95	*****	7,5	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	5,9	5,6	4,3	2,5	2,5	2,5
100	*****	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	5,2	4,2	2,4	2,4	2,4
125	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,6	5,4	4,9	4,9	3,8	2,2	2,2	2,2
150	*****	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	4,5	3,5	2,0	2,0	2,0	2,0
200	*****	4,9	4,7	4,6	4,4	4,2	4,1	3,9	3,8	3,5	2,7	1,5	1,5	1,5
250	*****	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,6	3,5	3,2	2,4	1,4	1,4	1,4	1,4
300	*****	3,9	3,7	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,9	2,3	1,3	1,3	1,3	1,3
350	*****	3,5	3,3	3,2	2,9	2,9	2,3	2,3	2,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
400	*****	3,1	3,0	2,7	2,1	2,1	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
450	*****	2,8	2,6	2,0	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
500	*****	2,7	2,4	1,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
750	*****	1,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
1 000	*****	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

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

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2006 - juillet 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	82,8	82,4	82,0	80,7	78,6	76,4	74,1	71,7	69,3	66,8	64,2	58,6	45,4	26,2
2	*****	58,3	58,0	57,1	55,6	54,0	52,4	50,7	49,0	47,2	45,4	41,4	32,1	18,5
3	*****	47,6	47,4	46,6	45,4	44,1	42,8	41,4	40,0	38,6	37,0	33,8	26,2	15,1
4	*****	41,2	41,0	40,4	39,3	38,2	37,0	35,9	34,7	33,4	32,1	29,3	22,7	13,1
5	*****	36,9	36,7	36,1	35,1	34,2	33,1	32,1	31,0	29,9	28,7	26,2	20,3	11,7
6	*****	33,7	33,5	33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	23,9	18,5	10,7
7	*****	31,2	31,0	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,2	24,3	22,1	17,2	9,9
8	*****	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
9	*****	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
10	*****	26,1	25,9	25,5	24,9	24,2	23,4	22,7	21,9	21,1	20,3	18,5	14,3	8,3
11	*****	24,9	24,7	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,7	13,7	7,9
12	*****	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
13	*****	22,9	22,7	22,4	21,8	21,2	20,6	19,9	19,2	18,5	17,8	16,2	12,6	7,3
14	*****	22,0	21,9	21,6	21,0	20,4	19,8	19,2	18,5	17,9	17,2	15,7	12,1	7,0
15	*****	21,3	21,2	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8
16	*****	20,6	20,5	20,2	19,6	19,1	18,5	17,9	17,3	16,7	16,0	14,6	11,3	6,5
17	*****	19,9	19,6	19,1	18,5	18,0	17,4	16,8	16,2	15,6	14,2	11,0	6,4	6,4
18	*****	19,3	19,0	18,5	18,0	17,5	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2	6,2
19	*****	18,8	18,5	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	6,0
20	*****	18,3	18,1	17,6	17,1	16,6	16,0	15,5	14,9	14,3	13,1	10,1	5,9	5,9
21	*****	17,9	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	5,7
22	*****	17,5	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6	5,6
23	*****	17,1	16,8	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5	5,5
24	*****	16,7	16,5	16,0	15,6	15,1	14,6	14,1	13,6	13,1	12,0	9,3	5,3	5,3
25	*****	16,4	16,1	15,7	15,3	14,8	14,3	13,9	13,4	12,8	11,7	9,1	5,2	5,2
30	*****	15,0	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	4,8
35	*****	13,6	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,9	7,7	4,4	4,4
40	*****	12,8	12,4	12,1	11,7	11,3	10,9	10,6	10,1	9,6	8,7	6,8	3,9	3,9
45	*****	12,0	11,7	11,4	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,3	6,4	3,7	3,7
50	*****	11,4	11,1	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	3,7	3,7
55	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,7	7,9	6,1	3,5	3,5	3,5
60	*****	10,4	10,1	9,9	9,6	9,3	8,9	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4	3,4	3,4
65	*****	10,0	9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,2	3,2	3,2
70	*****	9,7	9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1	3,1	3,1
75	*****	9,3	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	3,0	3,0
80	*****	9,0	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	6,5	5,1	2,9	2,9	2,9
85	*****	8,5	8,3	8,0	7,8	7,6	7,3	7,0	6,8	6,2	4,8	2,8	2,8	2,8
90	*****	8,3	8,1	7,8	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7	2,7	2,7
95	*****	8,1	7,8	7,6	7,4	7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7	2,7	2,7	2,7
100	*****	7,9	7,6	7,4	7,2	6,9	6,7	6,4	5,9	4,5	2,6	1,5	1,5	1,5
125	*****	7,0	6,8	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7	5,2	4,1	2,3	1,2	1,2	1,2
150	*****	6,4	6,2	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2	4,8	3,7	2,1	1,1	1,1	1,1
200	*****	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,4	4,2	3,7	2,9	1,7	1,7	1,7
250	*****	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5	1,5	1,5
300	*****	4,3	4,1	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,1	2,4	1,4	1,4	1,4	1,4
350	*****	3,8	3,7	3,6	3,4	3,1	2,9	2,6	2,0	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7
400	*****	3,6	3,5	3,3	3,2	2,9	2,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
450	*****	3,3	3,1	3,0	2,8	2,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
500	*****	3,1	3,0	2,9	2,6	2,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
750	*****	2,1	1,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
1 000	*****	1,4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
1 500	*****	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

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