

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	84,6	84,2	82,9	80,7	78,4	76,0	73,6	71,1	68,5	65,9	60,1	46,6	26,9
2	*****	59,8	59,5	58,6	57,0	55,4	53,8	52,1	50,3	48,5	46,6	42,5	32,9	19,0
3	*****	48,8	48,6	47,8	46,6	45,3	43,9	42,5	41,1	39,6	38,0	34,7	26,9	15,5
4	*****	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
5	*****	37,1	37,6	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	26,9	20,8	12,0
6	*****	34,4	34,4	33,8	32,9	32,0	31,0	30,1	29,0	28,0	26,9	24,5	19,0	11,0
7	*****	31,3	31,8	31,3	30,5	29,6	28,7	27,8	26,9	25,9	24,9	22,7	17,6	10,2
8	*****	29,8	29,8	29,3	28,5	27,7	26,9	26,0	25,2	24,2	23,3	21,3	16,5	9,5
9	*****	27,6	27,6	27,6	26,9	26,1	25,3	24,5	23,7	22,8	22,0	20,0	15,5	9,0
10	*****	26,2	26,2	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5
11	*****	25,0	25,0	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,7	19,9	18,1	14,0	8,1
12	*****	23,9	23,9	23,9	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,4	7,8
13	*****	23,0	23,0	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5
14	*****	22,1	22,1	22,1	21,6	21,0	20,3	19,7	19,0	18,3	17,6	16,1	12,4	7,2
15	*****	21,4	21,4	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9
16	*****	20,7	20,7	20,7	20,2	19,6	19,0	18,4	17,8	17,1	16,5	15,0	11,6	6,7
17	*****	20,1	20,1	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,3	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5
18	*****	19,5	19,5	19,5	19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3
19	*****	19,0	19,0	19,0	18,5	18,0	17,4	16,9	16,3	15,7	15,1	13,8	10,7	6,2
20	*****	18,5	18,5	18,5	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0
21	*****	17,6	17,6	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,8	12,5	9,5	5,9
22	*****	17,2	17,2	17,2	16,7	16,2	15,7	15,2	14,6	14,0	13,4	12,1	9,1	5,7
23	*****	16,8	16,8	16,8	16,3	15,9	15,4	14,8	14,3	13,7	13,1	11,8	8,8	5,6
24	*****	16,5	16,5	16,5	16,0	15,5	15,0	14,5	14,0	13,4	12,8	11,5	8,5	5,5
25	*****	16,1	16,1	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,5	11,2	8,2	5,4
30	*****	14,7	14,7	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,5	10,2	7,2	4,9
35	*****	13,6	13,6	13,6	13,3	12,9	12,4	12,0	11,6	11,1	10,6	9,3	6,3	4,5
40	*****	12,8	12,8	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,9	8,6	5,6	4,3
45	*****	11,7	11,7	11,7	11,3	11,0	10,6	10,2	9,8	9,4	9,0	7,7	4,7	4,0
50	*****	11,1	11,1	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	7,2	4,2	3,8
55	*****	10,6	10,6	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	6,8	3,8	3,6
60	*****	10,1	10,1	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	8,1	7,7	6,4	3,4	3,5
65	*****	9,4	9,4	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	5,9	2,9	3,3
70	*****	9,1	9,1	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	5,6	2,6	3,2
75	*****	8,8	8,8	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	6,6	5,3	2,3	3,1
80	*****	8,5	8,5	8,5	8,2	7,9	7,6	7,2	6,9	6,6	6,2	5,0	2,0	3,0
85	*****	8,0	8,0	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,4	6,1	5,8	4,6	1,6	2,9
90	*****	7,8	7,8	7,8	7,5	7,2	6,9	6,6	6,2	5,9	5,6	4,4	1,4	2,8
95	*****	7,6	7,6	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,0	5,7	5,4	4,2	1,2	2,8
100	*****	7,4	7,4	7,4	7,1	6,8	6,4	6,1	5,8	5,4	5,1	3,9	0,9	2,7
125	*****	6,1	6,1	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	2,8	0,8	2,4
150	*****	5,4	5,4	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	3,9	3,6	3,3	2,1	0,7	2,2
200	*****	4,3	4,3	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	1,0	0,6	1,9
250	*****	2,9	2,9	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,5	0,5	1,7
300	*****	1,6	1,6	1,6	1,3	1,0	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6
350	*****	1,4	1,4	1,4	1,1	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	46,6	46,3	45,6	44,4	43,1	41,9	40,5	39,2	37,7	36,2	33,1	25,6	14,8	
2	*****		32,8	32,3	31,4	30,5	29,6	28,7	27,7	26,7	25,6	23,4	18,1	10,5	
3	*****			26,3	25,6	24,9	24,2	23,4	22,6	21,8	20,9	19,1	14,8	8,5	
4	*****			22,8	22,2	21,6	20,9	20,3	19,6	18,9	18,1	16,5	12,8	7,4	
5	*****			20,4	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	16,5	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	*****				15,7	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,8	11,7	9,1	5,2	
9	*****				14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,0	8,5	4,9	
10	*****				14,0	13,6	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	*****					12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
13	*****					12,0	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	
14	*****					11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,7	8,8	6,9	4,0	
15	*****					11,1	10,8	10,5	10,1	9,7	9,4	8,5	6,6	3,8	
16	*****						10,5	10,1	9,8	9,4	9,1	8,3	6,4	3,7	
17	*****						10,2	9,8	9,5	9,2	8,8	8,0	6,2	3,6	
18	*****						9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5	
19	*****						9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	
20	*****						9,4	9,1	8,8	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
21	*****						9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2	
22	*****							8,6	8,3	8,0	7,7	7,1	5,5	3,2	
23	*****							8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,3	3,1	
24	*****							8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	
25	*****							8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	3,0	
30	*****								7,1	6,9	6,6	6,0	4,7	2,7	
35	*****									6,4	6,1	5,6	4,3	2,5	
40	*****										5,7	5,2	4,1	2,3	
45	*****											4,9	3,8	2,2	
50	*****												4,7	3,6	
55	*****													3,5	
60	*****													3,3	
65	*****													3,2	
70	*****													3,1	
75	*****													1,7	
80	*****													1,7	
85	*****													1,6	
90	*****													1,6	
95	*****													1,5	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	92,6	92,2	90,8	88,3	85,8	83,3	80,6	77,9	75,1	72,1	65,8	51,0	29,4	
2	*****	65,5	65,2	64,2	62,5	60,7	58,9	57,0	55,1	53,1	51,0	46,6	36,1	20,8	
3	*****	53,5	53,2	52,4	51,0	49,6	48,1	46,6	45,0	43,3	41,6	38,0	29,4	17,0	
4	*****	46,3	46,1	45,4	44,2	42,9	41,6	40,3	39,0	37,5	36,1	32,9	25,5	14,7	
5	*****	41,4	41,2	40,6	39,5	38,4	37,2	36,1	34,8	33,6	32,3	29,4	22,8	13,2	
6	*****	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	
7	*****	35,0	34,8	34,3	33,4	32,4	31,5	30,5	29,4	28,4	27,3	24,9	19,3	11,1	
8	*****	*****	32,6	32,1	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,3	18,0	10,4	
9	*****	*****	30,7	30,3	29,4	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,0	21,9	17,0	9,8	
10	*****	*****	29,1	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	
11	*****	*****	27,8	27,4	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,7	19,9	15,4	8,9	
12	*****	*****	26,6	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5	
13	*****	*****	25,6	25,2	24,5	23,8	23,1	22,4	21,6	20,8	20,0	18,3	14,1	8,2	
14	*****	*****	24,6	24,3	23,6	22,9	22,3	21,6	20,8	20,1	19,3	17,6	13,6	7,9	
15	*****	*****	23,4	23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,0	13,2	7,6	
16	*****	*****	22,7	22,7	22,1	21,5	20,8	20,2	19,5	18,8	18,0	16,5	12,7	7,4	
17	*****	*****	22,0	22,0	21,4	20,8	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,1	
18	*****	*****	21,4	21,4	20,8	20,2	19,6	19,0	18,4	17,7	17,0	15,5	12,0	6,9	
19	*****	*****	20,8	20,8	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	15,1	11,7	6,8	
20	*****	*****	20,3	20,3	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6	
21	*****	*****	19,8	19,8	19,3	18,7	18,2	17,6	17,0	16,4	15,7	14,4	11,1	6,4	
22	*****	*****	19,3	19,3	18,8	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3	
23	*****	*****	18,9	18,9	18,4	17,9	17,4	16,8	16,2	15,7	15,0	13,7	10,6	6,1	
24	*****	*****	18,5	18,5	18,0	17,5	17,0	16,5	15,9	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	
25	*****	*****	18,2	18,2	17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,2	10,2	5,9	
30	*****	*****	16,6	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,0	9,3	5,4	
35	*****	*****	15,3	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	
40	*****	*****	*****	14,0	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,9	11,4	10,4	8,1	4,7	
45	*****	*****	*****	13,2	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	9,8	7,6	4,4	
50	*****	*****	*****	12,5	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	
55	*****	*****	*****	11,9	11,9	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	8,9	6,9	4,0	
60	*****	*****	*****	11,4	11,4	11,1	10,8	10,4	10,1	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
65	*****	*****	*****	11,0	11,0	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7	
70	*****	*****	*****	10,6	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5	
75	*****	*****	*****	*****	9,9	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,3	7,6	5,9	3,4	
80	*****	*****	*****	*****	9,6	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	
85	*****	*****	*****	*****	9,3	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,1	5,5	3,2	
90	*****	*****	*****	*****	9,0	9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	6,9	5,4	3,1	
95	*****	*****	*****	*****	8,8	8,8	8,5	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	
100	*****	*****	*****	*****	8,6	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,6	5,1	2,9	
125	*****	*****	*****	*****	7,4	7,4	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	5,5	4,6	2,6	
150	*****	*****	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,3	4,7	3,6	2,4	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,2	3,2	2,1	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,7	4,6	4,4	4,2	4,0	3,6	2,7	1,9	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,8	3,6	3,4	3,2	2,8	2,1	1,7	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,5	3,3	3,1	2,9	2,5	1,9	1,6	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,5	2,3	2,1	1,8	1,4	1,5	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	2,2	2,0	1,7	1,3	1,4	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,3	2,1	1,9	1,6	1,2	1,3	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	87,8	87,3	86,0	83,7	81,3	78,9	76,4	73,8	71,1	68,3	62,4	48,3	27,9	1,4
2	*****	62,1	61,7	60,8	59,2	57,5	55,8	54,0	52,2	50,3	48,3	44,1	34,2	19,7	1,3
3	*****	50,7	50,4	49,6	48,3	47,0	45,6	44,1	42,6	41,1	39,4	36,0	27,9	16,1	1,2
4	*****	43,9	43,7	43,0	41,8	40,7	39,4	38,2	36,9	35,6	34,2	31,2	24,2	13,9	1,1
5	*****	39,3	39,1	38,5	37,4	36,4	35,3	34,2	33,0	31,8	30,6	27,9	21,6	12,5	1,0
6	*****	*****	35,7	35,1	34,2	33,2	32,2	31,2	30,1	29,0	27,9	25,5	19,7	11,4	0,9
7	*****	*****	33,0	32,5	31,6	30,7	29,8	28,9	27,9	26,9	25,8	23,6	18,3	10,5	0,8
8	*****	*****	30,9	30,4	29,6	28,8	27,9	27,0	26,1	25,1	24,2	22,1	17,1	9,9	0,7
9	*****	*****	29,1	28,7	27,9	27,1	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3	0,6
10	*****	*****	27,6	27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,3	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8	0,5
11	*****	*****	26,3	25,9	25,2	24,5	23,8	23,0	22,3	21,4	20,6	18,8	14,6	8,4	0,4
12	*****	*****	*****	24,8	24,2	23,5	22,8	22,1	21,3	20,5	19,7	18,0	13,9	8,1	0,3
13	*****	*****	*****	23,8	23,2	22,6	21,9	21,2	20,5	19,7	19,0	17,3	13,4	7,7	0,2
14	*****	*****	*****	23,0	22,4	21,7	21,1	20,4	19,7	19,0	18,3	16,7	12,9	7,5	0,1
15	*****	*****	*****	22,2	21,6	21,0	20,4	19,7	19,1	18,4	17,6	16,1	12,5	7,2	0,0
16	*****	*****	*****	21,5	20,9	20,3	19,7	19,1	18,5	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0	0,0
17	*****	*****	*****	20,9	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8	0,0
18	*****	*****	*****	20,3	19,7	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	14,7	11,4	6,6	0,0
19	*****	*****	*****	19,7	19,2	18,7	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	0,0
20	*****	*****	*****	19,2	18,7	18,2	17,6	17,1	16,5	15,9	15,3	13,9	10,8	6,2	0,0
21	*****	*****	*****	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	0,0
22	*****	*****	*****	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,2	14,6	13,3	10,3	5,9	0,0
23	*****	*****	*****	17,9	17,4	17,0	16,5	15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8	0,0
24	*****	*****	*****	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	13,9	12,7	9,9	5,7	0,0
25	*****	*****	*****	17,2	16,7	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6	0,0
30	*****	*****	*****	*****	15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1	0,0
35	*****	*****	*****	*****	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,0	11,5	10,5	8,2	4,7	0,0
40	*****	*****	*****	*****	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,8	9,9	7,6	4,4	0,0
45	*****	*****	*****	*****	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,3	7,2	4,2	0,0
50	*****	*****	*****	*****	11,8	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1	9,7	8,8	6,8	3,9	0,0
55	*****	*****	*****	*****	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,6	9,2	8,4	6,5	3,8	0,0
60	*****	*****	*****	*****	*****	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,1	6,2	3,6	0,0
65	*****	*****	*****	*****	*****	10,1	9,8	9,5	9,2	8,8	8,5	7,7	6,0	3,5	0,0
70	*****	*****	*****	*****	*****	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,5	5,8	3,3	0,0
75	*****	*****	*****	*****	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,2	5,6	3,2	0,0
80	*****	*****	*****	*****	*****	9,1	8,8	8,5	8,3	8,0	7,6	7,0	5,4	3,1	0,0
85	*****	*****	*****	*****	*****	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	0,0
90	*****	*****	*****	*****	*****	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,3	4,8	2,9	0,0
95	*****	*****	*****	*****	*****	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,1	4,6	2,8	0,0
100	*****	*****	*****	*****	*****	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	5,9	4,4	2,7	0,0
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,8	6,6	6,4	6,1	5,8	5,2	3,9	2,5	0,0
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,0	5,8	5,6	5,3	4,8	3,6	2,3	0,0
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5,0	4,8	4,6	4,1	3,1	2,0	0,0
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,0	3,9	3,6	2,7	1,8	0,0
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,0	2,9	2,1	1,6	0,0
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,0	1,5	1,5	0,0
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,4	1,4	0,0
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,3	0,0
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,0

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005 – Guide de l'utilisateur

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	169,3	168,6	167,7	165,1	160,7	156,2	151,5	146,7	141,8	136,6	131,2	119,8	92,8	53,6	
2	119,7	119,2	118,6	116,8	113,7	110,5	107,2	103,8	100,2	96,6	92,8	84,7	65,6	37,9	
3	97,8	97,3	96,8	95,3	92,8	90,2	87,5	84,7	81,8	78,9	75,8	69,2	53,6	30,9	
4	84,7	84,3	83,9	82,6	80,4	78,1	75,8	73,4	70,9	68,3	65,6	59,9	46,4	26,8	
5	75,7	75,4	75,0	73,9	71,9	69,9	67,8	65,6	63,4	61,1	58,7	53,6	41,5	24,0	
6	*****	68,8	68,5	67,4	65,6	63,8	61,9	59,9	57,9	55,8	53,6	48,9	37,9	21,9	
7	*****	63,7	63,4	62,4	60,8	59,0	57,3	55,5	53,6	51,6	49,6	45,3	35,1	20,3	
8	*****	59,6	59,3	58,4	56,8	55,2	53,6	51,9	50,1	48,3	46,4	42,4	32,8	18,9	
9	*****	56,2	55,9	55,0	53,6	52,1	50,5	48,9	47,3	45,5	43,7	39,9	30,9	17,9	
10	*****	53,3	53,0	52,2	50,8	49,4	47,9	46,4	44,8	43,2	41,5	37,9	29,3	16,9	
11	*****	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	
12	*****	48,7	48,4	47,7	46,4	45,1	43,7	42,4	40,9	39,4	37,9	34,6	26,8	15,5	
13	*****	46,8	46,5	45,8	44,6	43,3	42,0	40,7	39,3	37,9	36,4	33,2	25,7	14,9	
14	*****	45,1	44,8	44,1	43,0	41,7	40,5	39,2	37,9	36,5	35,1	32,0	24,8	14,3	
15	*****	43,5	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,3	33,9	30,9	24,0	13,8	
16	*****	42,1	41,9	41,3	40,2	39,1	37,9	36,7	35,4	34,1	32,8	30,0	23,2	13,4	
17	*****	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	
18	*****	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	
19	*****	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	
20	*****	37,7	37,5	36,9	35,9	34,9	33,9	32,8	31,7	30,5	29,3	26,8	20,8	12,0	
21	*****	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	
22	*****	35,9	35,8	35,2	34,3	33,3	32,3	31,3	30,2	29,1	28,0	25,5	19,8	11,4	
23	*****	35,2	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,6	28,5	27,4	25,0	19,4	11,2	
24	*****	34,4	34,2	33,7	32,8	31,9	30,9	30,0	28,9	27,9	26,8	24,5	18,9	10,9	
25	*****	33,7	33,5	33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,4	27,3	26,2	24,0	18,6	10,7	
30	*****	30,8	30,6	30,2	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8	
35	*****	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	
40	*****	26,7	26,5	26,1	25,4	24,7	24,0	23,2	22,4	21,6	20,8	18,9	14,7	8,5	
45	*****	25,1	25,0	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0	
50	*****	23,8	23,7	23,4	22,7	22,1	21,4	20,8	20,0	19,3	18,6	16,9	13,1	7,6	
55	*****	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	
60	*****	*****	21,7	21,3	20,8	20,2	19,6	18,9	18,3	17,6	16,9	15,5	12,0	6,9	
65	*****	*****	20,8	20,5	19,9	19,4	18,8	18,2	17,6	16,9	16,3	14,9	11,5	6,6	
70	*****	*****	20,0	19,7	19,2	18,7	18,1	17,5	16,9	16,3	15,7	14,3	11,1	6,4	
75	*****	*****	19,4	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2	
80	*****	*****	18,8	18,5	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,3	14,7	13,4	10,4	6,0	
85	*****	*****	18,2	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8	
90	*****	*****	17,7	17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6	
95	*****	*****	17,2	16,9	16,5	16,0	15,5	15,1	14,5	14,0	13,5	12,3	9,5	5,5	
100	*****	*****	16,8	16,5	16,1	15,6	15,2	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4	
125	*****	*****	*****	14,8	14,4	14,0	13,6	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	
150	*****	*****	*****	13,5	13,1	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,7	9,8	7,6	4,4	
200	*****	*****	*****	11,7	11,4	11,0	10,7	10,4	10,0	9,7	9,3	8,5	6,6	3,8	
250	*****	*****	*****	10,4	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4	
300	*****	*****	*****	9,3	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	6,9	5,4	3,1	
350	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	5,0	2,9	
400	*****	*****	*****	8,0	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	4,6	2,7	
450	*****	*****	*****	7,6	7,4	7,1	6,9	6,7	6,4	6,2	5,9	5,6	4,4	2,5	
500	*****	*****	*****	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,6	5,4	4,2	2,4	
750	*****	*****	*****	*****	5,7	5,5	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	3,4	2,0	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	2,9	1,7	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,7	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4	1,4	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,1	2,9	2,7	2,1	1,2	1,2	
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,7	1,0	1,0	
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,5	0,8	0,8	
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,8	0,8	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	193,3	192,4	191,5	188,5	183,5	178,3	173,0	167,5	161,8	155,9	149,8	136,8	105,9	61,2	
2	136,7	136,1	135,4	133,3	129,7	126,1	122,3	118,4	114,4	110,3	105,9	96,7	74,9	43,2	
3	111,6	111,1	110,5	108,8	105,9	102,9	99,9	96,7	93,4	90,0	86,5	79,0	61,2	35,3	
4	96,6	96,2	95,7	94,2	91,7	89,2	86,5	83,7	80,9	78,0	74,9	68,4	53,0	30,6	
5	86,4	86,1	85,6	84,3	82,1	79,7	77,4	74,9	72,4	69,7	67,0	61,2	47,4	27,4	
6	78,9	78,6	78,2	77,0	74,9	72,8	70,6	68,4	66,1	63,7	61,2	55,8	43,2	25,0	
7	73,1	72,7	72,4	71,2	69,3	67,4	65,4	63,3	61,2	58,9	56,6	51,7	40,0	23,1	
8	68,3	68,0	67,7	66,6	64,9	63,0	61,2	59,2	57,2	55,1	53,0	48,3	37,5	21,6	
9	64,4	64,1	63,8	62,8	61,2	59,4	57,7	55,8	53,9	52,0	49,9	45,6	35,3	20,4	
10	*****	60,9	60,5	59,6	58,0	56,4	54,7	53,0	51,2	49,3	47,4	43,2	33,5	19,3	
11	*****	58,0	57,7	56,8	55,3	53,8	52,2	50,5	48,8	47,0	45,2	41,2	31,9	18,4	
12	*****	55,5	55,3	54,4	53,0	51,5	49,9	48,3	46,7	45,0	43,2	39,5	30,6	17,7	
13	*****	53,4	53,1	52,3	50,9	49,5	48,0	46,5	44,9	43,2	41,5	37,9	29,4	17,0	
14	*****	51,4	51,2	50,4	49,0	47,7	46,2	44,8	43,2	41,7	40,0	36,5	28,3	16,3	
15	*****	49,7	49,4	48,7	47,4	46,0	44,7	43,2	41,8	40,3	38,7	35,3	27,4	15,8	
16	*****	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	
17	*****	46,7	46,4	45,7	44,5	43,2	42,0	40,6	39,2	37,8	36,3	33,2	25,7	14,8	
18	*****	45,4	45,1	44,4	43,2	42,0	40,8	39,5	38,1	36,8	35,3	32,2	25,0	14,4	
19	*****	44,1	43,9	43,2	42,1	40,9	39,7	38,4	37,1	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0	
20	*****	43,0	42,8	42,1	41,0	39,9	38,7	37,5	36,2	34,9	33,5	30,6	23,7	13,7	
21	*****	42,0	41,8	41,1	40,0	38,9	37,7	36,5	35,3	34,0	32,7	29,8	23,1	13,3	
22	*****	41,0	40,8	40,2	39,1	38,0	36,9	35,7	34,5	33,2	31,9	29,2	22,6	13,0	
23	*****	40,1	39,9	39,3	38,3	37,2	36,1	34,9	33,7	32,5	31,2	28,5	22,1	12,8	
24	*****	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	
25	*****	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	
30	*****	35,1	35,0	34,4	33,5	32,6	31,6	30,6	29,5	28,5	27,4	25,0	19,3	11,2	
35	*****	32,5	32,4	31,9	31,0	30,1	29,2	28,3	27,4	26,4	25,3	23,1	17,9	10,3	
40	*****	30,4	30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,7	9,7	
45	*****	28,7	28,5	28,1	27,4	26,6	25,8	25,0	24,1	23,2	22,3	20,4	15,8	9,1	
50	*****	27,2	27,1	26,7	25,9	25,2	24,5	23,7	22,9	22,1	21,2	19,3	15,0	8,6	
55	*****	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	
60	*****	24,8	24,7	24,3	23,7	23,0	22,3	21,6	20,9	20,1	19,3	17,7	13,7	7,9	
65	*****	23,9	23,7	23,4	22,8	22,1	21,5	20,8	20,1	19,3	18,6	17,0	13,1	7,6	
70	*****	23,0	22,9	22,5	21,9	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	17,9	16,3	12,7	7,3	
75	*****	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	
80	*****	21,5	21,4	21,1	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,7	15,3	11,8	6,8	
85	*****	20,9	20,8	20,4	19,9	19,3	18,8	18,2	17,6	16,9	16,2	14,8	11,5	6,6	
90	*****	20,3	20,2	19,9	19,3	18,8	18,2	17,7	17,1	16,4	15,8	14,4	11,2	6,4	
95	*****	19,7	19,6	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3	
100	*****	*****	19,1	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	13,7	10,6	6,1	
125	*****	*****	17,1	16,9	16,4	15,9	15,5	15,0	14,5	13,9	13,4	12,2	9,5	5,5	
150	*****	*****	15,6	15,4	15,0	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,2	8,6	5,0	
200	*****	*****	*****	13,3	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3	
250	*****	*****	*****	11,9	11,6	11,3	10,9	10,6	10,2	9,9	9,5	8,6	6,7	3,9	
300	*****	*****	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	9,0	8,6	7,9	6,1	3,5	
350	*****	*****	*****	10,1	9,8	9,5	9,2	9,0	8,6	8,3	8,0	7,3	5,7	3,3	
400	*****	*****	*****	9,4	9,2	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1	
450	*****	*****	*****	8,9	8,6	8,4	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,4	5,0	2,9	
500	*****	*****	*****	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7	
750	*****	*****	*****	*****	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,0	3,9	2,2	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	5,6	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,5	4,3	4,2	4,0	3,9	3,5	2,7	1,6	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,7	3,6	3,5	3,3	3,1	2,4	1,4	
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,8	2,7	2,5	1,9	1,1	
4 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,2	2,1	1,7	1,0	
5 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,5	0,9	0,5	
6 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,4	0,8	
7 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,7	
8 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,7	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	91,4	90,9	89,5	87,1	84,7	82,1	79,5	76,8	74,0	71,1	64,9	50,3	29,0	
2	*****	64,6	64,3	63,3	61,6	59,9	58,1	56,2	54,3	52,4	50,3	45,9	35,6	20,5	
3	*****	52,8	52,5	51,7	50,3	48,9	47,4	45,9	44,4	42,8	41,1	37,5	29,0	16,8	
4	*****	45,7	45,5	44,8	43,6	42,3	41,1	39,8	38,4	37,0	35,6	32,5	25,2	14,5	
5	*****	40,9	40,7	40,0	39,0	37,9	36,7	35,6	34,4	33,1	31,8	29,0	22,5	13,0	
6	*****	37,3	37,1	36,5	35,6	34,6	33,5	32,5	31,4	30,2	29,0	26,5	20,5	11,9	
7	*****	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	
8	*****	32,3	32,1	31,6	30,8	29,9	29,0	28,1	27,2	26,2	25,2	23,0	17,8	10,3	
9	*****	30,3	30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7	
10	*****	28,8	28,8	28,3	27,6	26,8	26,0	25,2	24,3	23,4	22,5	20,5	15,9	9,2	
11	*****	27,4	27,4	27,0	26,3	25,5	24,8	24,0	23,2	22,3	21,5	19,6	15,2	8,8	
12	*****	26,2	26,2	25,8	25,2	24,4	23,7	23,0	22,2	21,4	20,5	18,7	14,5	8,4	
13	*****	25,2	24,8	24,2	23,5	22,8	22,1	21,3	20,5	19,7	18,0	14,0	8,1		
14	*****	24,3	23,9	23,3	22,6	22,0	21,3	20,5	19,8	19,0	17,4	13,4	7,8		
15	*****	23,5	23,1	22,5	21,9	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5		
16	*****	22,7	22,4	21,8	21,2	20,5	19,9	19,2	18,5	17,8	16,2	12,6	7,3		
17	*****	21,7	21,1	20,5	20,0	19,9	19,3	18,6	18,0	17,3	15,8	12,2	7,0		
18	*****	21,1	20,5	20,0	19,4	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	15,3	11,9	6,8		
19	*****	20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	17,6	17,0	16,3	14,9	11,5	6,7			
20	*****	20,0	19,5	18,9	18,4	17,8	17,2	16,6	15,9	14,5	11,2	6,5			
21	*****	19,5	19,0	18,5	17,9	17,4	16,8	16,2	15,5	14,2	11,0	6,3			
22	*****	19,1	18,6	18,1	17,5	17,0	16,4	15,8	15,2	13,8	10,7	6,2			
23	*****	18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1			
24	*****	18,3	17,8	17,3	16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	13,3	10,3	5,9			
25	*****	17,9	17,4	16,9	16,4	15,9	15,4	14,8	14,2	13,0	10,1	5,8			
30	*****	16,3	15,9	15,5	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,9	9,2	5,3			
35	*****	15,1	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9			
40	*****	14,2	13,8	13,4	13,0	12,6	12,1	11,7	11,2	10,3	8,0	4,6			
45	*****		13,0	12,6	12,2	11,9	11,5	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3			
50	*****		12,3	12,0	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1			
55	*****		11,7	11,4	11,1	10,7	10,4	10,0	9,6	8,8	6,8	3,9			
60	*****		11,2	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,7			
65	*****		10,8	10,5	10,2	9,9	9,5	9,2	8,8	8,1	6,2	3,6			
70	*****		10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	7,8	6,0	3,5			
75	*****		10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4			
80	*****		9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,3	5,6	3,2			
85	*****		9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,5	3,2				
90	*****		8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1				
95	*****		8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	6,7	5,2	3,0				
100	*****		8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,0	2,9				
125	*****		7,6	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	5,8	4,5	2,6				
150	*****		6,7	6,5	6,3	6,0	5,8	5,5	5,0	4,1	2,4				
200	*****		5,6	5,4	5,2	5,0	4,6	4,3	3,9	3,2	2,1				
250	*****		4,9	4,7	4,5	4,1	3,7	3,4	3,0	2,4	1,8				
300	*****		4,1	3,7	3,4	3,1	2,7	2,4	2,1	1,7	1,3				
350	*****		3,5	3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1				
400	*****		3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,9				
450	*****		2,8	2,5	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,8	0,6				
500	*****		2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	0,7	0,5	0,4				
750	*****		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.

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	*****	76,8	76,4	75,2	73,2	71,1	69,0	66,8	64,5	62,2	59,8	54,5	42,3	24,4	
2	*****	54,3	54,0	53,2	51,7	50,3	48,8	47,2	45,6	44,0	42,3	38,6	29,9	17,2	
3	*****	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	
4	*****	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	
5	*****	34,3	34,2	33,6	32,7	31,8	30,9	29,9	28,9	27,8	26,7	24,4	18,9	10,9	
6	*****	31,3	31,2	30,7	29,9	29,0	28,2	27,3	26,3	25,4	24,4	22,3	17,2	10,0	
7	*****	29,0	28,9	28,4	27,7	26,9	26,1	25,3	24,4	23,5	22,6	20,6	16,0	9,2	
8	*****	*****	27,0	26,6	25,9	25,1	24,4	23,6	22,8	22,0	21,1	19,3	14,9	8,6	
9	*****	*****	25,5	25,1	24,4	23,7	23,0	22,3	21,5	20,7	19,9	18,2	14,1	8,1	
10	*****	*****	24,1	23,8	23,1	22,5	21,8	21,1	20,4	19,7	18,9	17,2	13,4	7,7	
11	*****	*****	23,0	22,7	22,1	21,4	20,8	20,1	19,5	18,8	18,0	16,4	12,7	7,4	
12	*****	*****	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,2	15,7	12,2	7,0	
13	*****	*****	21,2	20,9	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,2	16,6	15,1	11,7	6,8	
14	*****	*****	20,4	20,1	19,6	19,0	18,4	17,9	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5	
15	*****	*****	19,4	18,9	18,4	17,8	17,2	16,7	16,1	15,4	14,1	10,9	6,3	6,3	
16	*****	*****	18,8	18,3	17,8	17,2	16,7	16,1	15,5	14,9	13,6	10,6	6,1	6,1	
17	*****	*****	18,2	17,7	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,5	13,2	10,2	5,9	5,9	
18	*****	*****	17,7	17,2	16,8	16,3	15,7	15,2	14,7	14,1	12,9	10,0	5,7	5,7	
19	*****	*****	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,3	13,7	12,5	9,7	5,6	5,6	
20	*****	*****	16,8	16,4	15,9	15,4	14,9	14,4	13,9	13,4	12,2	9,4	5,5	5,5	
21	*****	*****	16,4	16,0	15,5	15,1	14,6	14,1	13,6	13,0	11,9	9,2	5,3	5,3	
22	*****	*****	16,0	15,6	15,2	14,7	14,2	13,8	13,3	12,7	11,6	9,0	5,2	5,2	
23	*****	*****	15,7	15,3	14,8	14,4	13,9	13,5	13,0	12,5	11,4	8,8	5,1	5,1	
24	*****	*****	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,1	8,6	5,0	5,0	
25	*****	*****	15,0	14,6	14,2	13,8	13,4	12,9	12,4	12,0	10,9	8,5	4,9	4,9	
30	*****	*****	13,7	13,4	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	10,9	10,0	7,7	4,5	4,5	
35	*****	*****	12,7	12,4	12,0	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,2	7,1	4,1	4,1	
40	*****	*****	*****	11,6	11,2	10,9	10,6	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,9	3,9	
45	*****	*****	*****	10,9	10,6	10,3	10,0	9,6	9,3	8,9	8,1	6,3	3,6	3,6	
50	*****	*****	*****	10,3	10,1	9,8	9,4	9,1	8,8	8,5	7,7	6,0	3,4	3,4	
55	*****	*****	*****	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,1	7,4	5,7	3,3	3,3	
60	*****	*****	*****	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,5	3,1	3,1	
65	*****	*****	*****	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	3,0	
70	*****	*****	*****	8,7	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,5	5,1	2,9	2,9	
75	*****	*****	*****	*****	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,3	4,9	2,8	2,8	
80	*****	*****	*****	*****	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,1	4,7	2,7	2,7	
85	*****	*****	*****	*****	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,5	5,9	4,6	2,6	2,6	
90	*****	*****	*****	*****	7,5	7,3	7,0	6,8	6,6	6,3	5,7	4,5	2,6	2,6	
95	*****	*****	*****	*****	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,1	5,6	4,3	2,5	2,5	
100	*****	*****	*****	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	4,2	2,4	2,4	
125	*****	*****	*****	*****	6,2	6,0	5,8	5,6	5,3	5,1	4,9	3,8	2,2	2,2	
150	*****	*****	*****	*****	*****	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	3,4	2,0	2,0	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,6	4,4	4,2	3,9	3,7	3,0	1,7	1,7	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,8	3,6	3,4	3,2	2,7	1,5	1,5	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,1	2,9	2,7	2,4	1,4	1,4	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,9	2,7	2,3	1,3	1,3	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,1	1,7	1,2	1,2	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,0	1,1	1,1	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,1	1,1	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	131,7	131,1	130,4	128,4	125,0	121,4	117,8	114,1	110,2	106,2	102,0	93,1	72,1	41,7
2	93,1	92,7	92,2	90,8	88,4	85,9	83,3	80,7	77,9	75,1	72,1	65,9	51,0	29,5
3	*****	75,7	75,3	74,1	72,1	70,1	68,0	65,9	63,6	61,3	58,9	53,8	41,7	24,0
4	*****	65,5	65,2	64,2	62,5	60,7	58,9	57,0	55,1	53,1	51,0	46,6	36,1	20,8
5	*****	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
6	*****	53,5	53,2	52,4	51,0	49,6	48,1	46,6	45,0	43,4	41,7	38,0	29,5	17,0
7	*****	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
8	*****	46,3	46,1	45,4	44,2	42,9	41,7	40,3	39,0	37,5	36,1	32,9	25,5	14,7
9	*****	43,7	43,5	42,8	41,7	40,5	39,3	38,0	36,7	35,4	34,0	31,0	24,0	13,9
10	*****	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
11	*****	39,5	39,3	38,7	37,7	36,6	35,5	34,4	33,2	32,0	30,8	28,1	21,8	12,6
12	*****	37,8	37,6	37,1	36,1	35,1	34,0	32,9	31,8	30,7	29,5	26,9	20,8	12,0
13	*****	36,4	36,2	35,6	34,7	33,7	32,7	31,6	30,6	29,5	28,3	25,8	20,0	11,6
14	*****	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
15	*****	33,8	33,7	33,1	32,3	31,4	30,4	29,5	28,5	27,4	26,3	24,0	18,6	10,8
16	*****	32,8	32,6	32,1	31,2	30,4	29,5	28,5	27,6	26,5	25,5	23,3	18,0	10,4
17	*****	31,8	31,6	31,1	30,3	29,5	28,6	27,7	26,7	25,8	24,7	22,6	17,5	10,1
18	*****	30,9	30,7	30,3	29,5	28,6	27,8	26,9	26,0	25,0	24,0	22,0	17,0	9,8
19	*****	30,1	29,9	29,5	28,7	27,9	27,0	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6
20	*****	29,3	29,2	28,7	27,9	27,2	26,3	25,5	24,6	23,7	22,8	20,8	16,1	9,3
21	*****	28,6	28,5	28,0	27,3	26,5	25,7	24,9	24,0	23,2	22,3	20,3	15,7	9,1
22	*****	27,9	27,8	27,4	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,8	19,9	15,4	8,9
23	*****	27,3	27,2	26,8	26,1	25,3	24,6	23,8	23,0	22,1	21,3	19,4	15,0	8,7
24	*****	26,8	26,6	26,2	25,5	24,8	24,0	23,3	22,5	21,7	20,8	19,0	14,7	8,5
25	*****	26,1	26,1	25,7	25,0	24,3	23,6	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3
30	*****	23,8	23,4	22,8	22,2	21,5	20,8	20,1	19,4	18,6	17,8	17,0	13,2	7,6
35	*****	22,0	21,7	21,1	20,5	19,9	19,3	18,6	18,0	17,2	16,5	15,7	12,2	7,0
40	*****	20,6	20,3	19,8	19,2	18,6	18,0	17,4	16,8	16,1	15,4	14,7	11,4	6,6
45	*****	19,4	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	14,6	13,9	10,8	6,2
50	*****	18,2	18,2	17,7	17,2	16,7	16,1	15,6	15,0	14,4	13,8	13,2	10,2	5,9
55	*****	17,3	17,3	16,8	16,4	15,9	15,4	14,9	14,3	13,8	13,2	12,6	9,7	5,6
60	*****	16,6	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,2	13,7	13,2	12,6	12,0	9,3	5,4
65	*****	15,9	15,9	15,5	15,1	14,6	14,1	13,7	13,2	12,7	12,2	11,6	8,9	5,2
70	*****	15,3	15,3	14,9	14,5	14,1	13,6	13,2	12,7	12,2	11,7	11,1	8,6	5,0
75	*****	14,8	14,8	14,4	14,0	13,6	13,2	12,7	12,3	11,8	11,4	10,8	8,3	4,8
80	*****	14,4	14,4	14,0	13,6	13,2	12,8	12,3	11,9	11,4	10,9	10,4	8,1	4,7
85	*****	13,9	13,9	13,6	13,2	12,8	12,4	12,0	11,5	11,1	10,6	10,1	7,8	4,5
90	*****	13,5	13,5	13,2	12,8	12,4	12,0	11,6	11,2	10,8	10,4	9,8	7,6	4,4
95	*****	13,2	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,6	7,4	4,3
100	*****	12,8	12,8	12,5	12,1	11,8	11,4	11,0	10,6	10,2	9,8	9,3	7,2	4,2
125	*****	11,2	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	6,5	3,7
150	*****	10,2	10,2	9,9	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	6,9	5,9	3,4
200	*****	8,8	8,8	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,5	6,1	5,1	2,9
250	*****	7,7	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	5,9	5,6	5,3	5,0	4,6	2,6
300	*****	7,0	7,0	6,8	6,6	6,4	6,1	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,2	2,4
350	*****	6,5	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,8	4,5	3,9	2,2
400	*****	5,9	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,0	3,6	2,1
450	*****	5,6	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,8	3,4	2,0
500	*****	5,1	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,0	1,9
750	*****	3,9	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,5
1 000	*****	2,9	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	1,3
1 500	*****	1,9	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	1,1
2 000	*****	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,9

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	151,4	150,7	150,0	147,7	143,7	139,7	135,5	131,2	126,7	122,1	117,3	107,1	83,0	47,9	
2	107,1	106,6	106,0	104,4	101,6	98,8	95,8	92,8	89,6	86,4	83,0	75,7	58,7	33,9	
3	87,4	87,0	86,6	85,2	83,0	80,6	78,2	75,7	73,2	70,5	67,7	61,8	47,9	27,7	
4	*****	75,4	75,0	73,8	71,9	69,8	67,7	65,6	63,4	61,1	58,7	53,6	41,5	24,0	
5	*****	67,4	67,1	66,0	64,3	62,5	60,6	58,7	56,7	54,6	52,5	47,9	37,1	21,4	
6	*****	61,5	61,2	60,3	58,7	57,0	55,3	53,6	51,7	49,9	47,9	43,7	33,9	19,6	
7	*****	57,0	56,7	55,8	54,3	52,8	51,2	49,6	47,9	46,2	44,4	40,5	31,4	18,1	
8	*****	53,3	53,0	52,2	50,8	49,4	47,9	46,4	44,8	43,2	41,5	37,9	29,3	16,9	
9	*****	50,2	50,0	49,2	47,9	46,6	45,2	43,7	42,2	40,7	39,1	35,7	27,7	16,0	
10	*****	47,7	47,4	46,7	45,4	44,2	42,8	41,5	40,1	38,6	37,1	33,9	26,2	15,1	
11	*****	45,4	45,2	44,5	43,3	42,1	40,9	39,6	38,2	36,8	35,4	32,3	25,0	14,4	
12	*****	43,5	43,3	42,6	41,5	40,3	39,1	37,9	36,6	35,3	33,9	30,9	24,0	13,8	
13	*****	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	
14	*****	40,3	40,1	39,5	38,4	37,3	36,2	35,1	33,9	32,6	31,4	28,6	22,2	12,8	
15	*****	38,9	38,7	38,1	37,1	36,1	35,0	33,9	32,7	31,5	30,3	27,7	21,4	12,4	
16	*****	37,7	37,5	36,9	35,9	34,9	33,9	32,8	31,7	30,5	29,3	26,8	20,7	12,0	
17	*****	36,6	36,4	35,8	34,9	33,9	32,9	31,8	30,7	29,6	28,5	26,0	20,1	11,6	
18	*****	35,5	35,3	34,8	33,9	32,9	31,9	30,9	29,9	28,8	27,7	25,2	19,6	11,3	
19	*****	34,6	34,4	33,9	33,0	32,0	31,1	30,1	29,1	28,0	26,9	24,6	19,0	11,0	
20	*****	33,7	33,5	33,0	32,1	31,2	30,3	29,3	28,3	27,3	26,2	24,0	18,6	10,7	
21	*****	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	
22	*****	32,1	32,0	31,5	30,6	29,8	28,9	28,0	27,0	26,0	25,0	22,8	17,7	10,2	
23	*****	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	
24	*****	30,8	30,6	30,1	29,3	28,5	27,7	26,8	25,9	24,9	24,0	21,9	16,9	9,8	
25	*****	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	
30	*****	27,5	27,4	27,0	26,2	25,5	24,7	24,0	23,1	22,3	21,4	19,6	15,1	8,7	
35	*****	*****	25,3	25,0	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
40	*****	*****	23,7	23,3	22,7	22,1	21,4	20,7	20,0	19,3	18,6	16,9	13,1	7,6	
45	*****	*****	22,4	22,0	21,4	20,8	20,2	19,6	18,9	18,2	17,5	16,0	12,4	7,1	
50	*****	*****	21,2	20,9	20,3	19,8	19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,1	11,7	6,8	
55	*****	*****	20,2	19,9	19,4	18,8	18,3	17,7	17,1	16,5	15,8	14,4	11,2	6,5	
60	*****	*****	19,4	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,4	15,8	15,1	13,8	10,7	6,2	
65	*****	*****	18,6	18,3	17,8	17,3	16,8	16,3	15,7	15,1	14,6	13,3	10,3	5,9	
70	*****	*****	*****	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	12,8	9,9	5,7	
75	*****	*****	*****	17,0	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,4	9,6	5,5	
80	*****	*****	*****	16,5	16,1	15,6	15,1	14,7	14,2	13,7	13,1	12,0	9,3	5,4	
85	*****	*****	*****	16,0	15,6	15,1	14,7	14,2	13,7	13,2	12,7	11,6	9,0	5,2	
90	*****	*****	*****	15,6	15,1	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,3	8,7	5,0	
95	*****	*****	*****	15,1	14,7	14,3	13,9	13,5	13,0	12,5	12,0	11,0	8,5	4,9	
100	*****	*****	*****	14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,7	12,2	11,7	10,7	8,3	4,8	
125	*****	*****	*****	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
150	*****	*****	*****	12,1	11,7	11,4	11,1	10,7	10,3	10,0	9,6	8,7	6,8	3,9	
200	*****	*****	*****	*****	10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	8,3	7,6	5,9	3,4	
250	*****	*****	*****	*****	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,2	3,0	
300	*****	*****	*****	*****	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8	
350	*****	*****	*****	*****	*****	7,5	7,2	7,0	6,8	6,5	6,3	5,7	4,4	2,6	
400	*****	*****	*****	*****	*****	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,9	5,4	4,1	2,4	
450	*****	*****	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,5	5,0	3,9	2,3	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2	4,8	3,7	2,1	
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4,8	4,6	4,5	4,3	3,9	3,0	1,7	
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,9	3,7	3,4	2,6	1,5	
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,8	2,1	1,2	
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,9	1,1	

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005 – Guide de l'utilisateur

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de variabilité d'échantillonnage approximative - Provinces de l'Atlantique

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (en milliers)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0,1 %	1,0 %	2,0 %	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	50,0 %	70,0 %	90,0 %
1	88,6	88,2	87,7	86,4	84,1	81,7	79,3	76,7	74,1	71,4	68,6	62,7	48,5	28,0	
2	*****	62,3	62,0	61,1	59,4	57,8	56,0	54,3	52,4	50,5	48,5	44,3	34,3	19,8	
3	*****	50,9	50,6	49,9	48,5	47,2	45,8	44,3	42,8	41,2	39,6	36,2	28,0	16,2	
4	*****	44,1	43,9	43,2	42,0	40,8	39,6	38,4	37,1	35,7	34,3	31,3	24,3	14,0	
5	*****	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	
6	*****	36,0	35,8	35,3	34,3	33,3	32,4	31,3	30,3	29,2	28,0	25,6	19,8	11,4	
7	*****	33,3	33,2	32,6	31,8	30,9	30,0	29,0	28,0	27,0	25,9	23,7	18,3	10,6	
8	*****	31,2	31,0	30,5	29,7	28,9	28,0	27,1	26,2	25,3	24,3	22,2	17,2	9,9	
9	*****	29,4	29,2	28,8	28,0	27,2	26,4	25,6	24,7	23,8	22,9	20,9	16,2	9,3	
10	*****	27,9	27,7	27,3	26,6	25,8	25,1	24,3	23,4	22,6	21,7	19,8	15,3	8,9	
11	*****	26,6	26,4	26,0	25,3	24,6	23,9	23,1	22,4	21,5	20,7	18,9	14,6	8,4	
12	*****	25,4	25,3	24,9	24,3	23,6	22,9	22,2	21,4	20,6	19,8	18,1	14,0	8,1	
13	*****	24,5	24,3	24,0	23,3	22,7	22,0	21,3	20,6	19,8	19,0	17,4	13,5	7,8	
14	*****	23,6	23,4	23,1	22,5	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,3	16,7	13,0	7,5	
15	*****	22,8	22,6	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2	
16	*****	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	
17	*****	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	
18	*****	20,8	20,7	20,4	19,8	19,3	18,7	18,1	17,5	16,8	16,2	14,8	11,4	6,6	
19	*****	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	
20	*****	19,6	19,3	18,8	18,3	17,7	17,2	16,6	16,0	15,3	14,6	14,0	10,9	6,3	
21	*****	19,1	18,8	18,3	17,8	17,3	16,7	16,2	15,6	15,0	14,3	13,7	10,6	6,1	
22	*****	18,7	18,4	17,9	17,4	16,9	16,4	15,8	15,2	14,6	13,9	13,4	10,3	6,0	
23	*****	18,3	18,0	17,5	17,0	16,5	16,0	15,5	14,9	14,3	13,7	13,1	10,1	5,8	
24	*****	17,9	17,6	17,2	16,7	16,2	15,7	15,1	14,6	14,0	13,4	12,8	9,9	5,7	
25	*****	17,5	17,3	16,8	16,3	15,9	15,3	14,8	14,3	13,7	13,1	12,5	9,7	5,6	
30	*****	16,0	15,8	15,3	14,9	14,5	14,0	13,5	13,0	12,5	11,9	11,4	8,9	5,1	
35	*****	14,8	14,6	14,2	13,8	13,4	13,0	12,5	12,1	11,6	11,1	10,6	8,2	4,7	
40	*****	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	10,1	9,7	7,7	4,4	
45	*****	12,9	12,5	12,2	11,8	11,4	11,1	10,6	10,2	9,8	9,3	8,9	7,2	4,2	
50	*****	12,2	11,9	11,6	11,2	10,9	10,5	10,1	9,7	9,3	8,9	8,5	6,9	4,0	
55	*****	11,6	11,3	11,0	10,7	10,3	10,0	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	6,5	3,8	
60	*****	11,1	10,9	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,5	8,1	7,7	6,3	3,6	
65	*****	10,7	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,1	7,7	7,3	6,0	3,5	
70	*****	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	7,1	5,8	3,3	
75	*****	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	7,1	6,7	5,4	3,2	
80	*****	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	7,1	6,7	6,3	5,1	3,1	
85	*****	9,4	9,1	8,8	8,5	8,2	7,9	7,5	7,1	6,7	6,3	5,9	4,8	3,0	
90	*****	9,1	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,5	6,1	5,1	3,0	
95	*****	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,5	6,1	5,7	5,3	4,5	2,9	
100	*****	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,9	6,5	6,1	5,7	5,3	4,5	2,8	
125	*****	7,5	7,3	7,1	6,9	6,6	6,4	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9	4,1	2,5	
150	*****	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,8	5,6	5,3	5,0	4,7	4,4	3,7	2,3	
200	*****	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	4,8	4,6	4,3	4,1	3,8	3,6	3,0	2,0	
250	*****	5,2	5,0	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	2,7	1,8	
300	*****	4,6	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,2	1,6	
350	*****	4,2	4,1	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,0	1,5	
400	*****	3,8	3,7	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,7	1,4	
450	*****	3,6	3,5	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,5	1,3	
500	*****	3,3	3,2	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	
750	*****	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,1	1,0	
1 000	*****	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	
1 500	*****	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.

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba et 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	85,6	85,2	84,8	83,4	81,2	78,9	76,6	74,1	71,6	69,0	66,3	60,5	46,9	27,1
2	*****	60,2	59,9	59,0	57,4	55,8	54,1	52,4	50,7	48,8	46,9	42,8	33,2	19,1
3	*****	49,2	48,9	48,2	46,9	45,6	44,2	42,8	41,4	39,9	38,3	35,0	27,1	15,6
4	*****	42,6	42,4	41,7	40,6	39,5	38,3	37,1	35,8	34,5	33,2	30,3	23,4	13,5
5	*****	38,1	37,9	37,3	36,3	35,3	34,2	33,2	32,0	30,9	29,7	27,1	21,0	12,1
6	*****	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
7	*****	32,2	32,0	31,5	30,7	29,8	28,9	28,0	27,1	26,1	25,1	22,9	17,7	10,2
8	*****	30,1	30,0	29,5	28,7	27,9	27,1	26,2	25,3	24,4	23,4	21,4	16,6	9,6
9	*****	28,4	28,3	27,8	27,1	26,3	25,5	24,7	23,9	23,0	22,1	20,2	15,6	9,0
10	*****	26,9	26,8	26,4	25,7	25,0	24,2	23,4	22,7	21,8	21,0	19,1	14,8	8,6
11	*****	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
12	*****	24,6	24,5	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8
13	*****	23,6	23,5	23,1	22,5	21,9	21,2	20,6	19,9	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5
14	*****	22,8	22,7	22,3	21,7	21,1	20,5	19,8	19,1	18,4	17,7	16,2	12,5	7,2
15	*****	22,0	21,9	21,5	21,0	20,4	19,8	19,1	18,5	17,8	17,1	15,6	12,1	7,0
16	*****	*****	21,2	20,9	20,3	19,7	19,1	18,5	17,9	17,3	16,6	15,1	11,7	6,8
17	*****	*****	20,6	20,2	19,7	19,1	18,6	18,0	17,4	16,7	16,1	14,7	11,4	6,6
18	*****	*****	20,0	19,7	19,1	18,6	18,0	17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	11,1	6,4
19	*****	*****	19,4	19,1	18,6	18,1	17,6	17,0	16,4	15,8	15,2	13,9	10,8	6,2
20	*****	*****	19,0	18,7	18,2	17,7	17,1	16,6	16,0	15,4	14,8	13,5	10,5	6,1
21	*****	*****	18,5	18,2	17,7	17,2	16,7	16,2	15,6	15,1	14,5	13,2	10,2	5,9
22	*****	*****	18,1	17,8	17,3	16,8	16,3	15,8	15,3	14,7	14,1	12,9	10,0	5,8
23	*****	*****	17,7	17,4	16,9	16,5	16,0	15,5	14,9	14,4	13,8	12,6	9,8	5,6
24	*****	*****	17,3	17,0	16,6	16,1	15,6	15,1	14,6	14,1	13,5	12,4	9,6	5,5
25	*****	*****	17,0	16,7	16,2	15,8	15,3	14,8	14,3	13,8	13,3	12,1	9,4	5,4
30	*****	*****	15,5	15,2	14,8	14,4	14,0	13,5	13,1	12,6	12,1	11,1	8,6	4,9
35	*****	*****	*****	14,1	13,7	13,3	12,9	12,5	12,1	11,7	11,2	10,2	7,9	4,6
40	*****	*****	*****	13,2	12,8	12,5	12,1	11,7	11,3	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3
45	*****	*****	*****	12,4	12,1	11,8	11,4	11,1	10,7	10,3	9,9	9,0	7,0	4,0
50	*****	*****	*****	11,8	11,5	11,2	10,8	10,5	10,1	9,8	9,4	8,6	6,6	3,8
55	*****	*****	*****	11,3	11,0	10,6	10,3	10,0	9,7	9,3	8,9	8,2	6,3	3,7
60	*****	*****	*****	10,8	10,5	10,2	9,9	9,6	9,2	8,9	8,6	7,8	6,1	3,5
65	*****	*****	*****	10,4	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,2	7,5	5,8	3,4
70	*****	*****	*****	10,0	9,7	9,4	9,2	8,9	8,6	8,3	7,9	7,2	5,6	3,2
75	*****	*****	*****	9,6	9,4	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,0	5,4	3,1
80	*****	*****	*****	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,4	5,2	3,0
85	*****	*****	*****	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,2	4,8	2,8
90	*****	*****	*****	8,6	8,3	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,2	4,8	2,8
95	*****	*****	*****	8,3	8,1	7,9	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,1	4,7	2,7
100	*****	*****	*****	8,1	7,9	7,7	7,4	7,2	6,9	6,6	6,3	6,0	4,7	2,7
125	*****	*****	*****	7,3	7,1	6,8	6,6	6,4	6,2	5,9	5,6	5,4	4,2	2,4
150	*****	*****	*****	6,6	6,4	6,3	6,1	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0	3,8	2,2
200	*****	*****	*****	5,6	5,4	5,2	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,0	1,9
250	*****	*****	*****	4,8	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,5	2,5	1,4
300	*****	*****	*****	4,4	4,3	4,2	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,3	1,4
350	*****	*****	*****	4,0	3,8	3,6	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	1,8	1,3
400	*****	*****	*****	3,6	3,5	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,6	1,2
450	*****	*****	*****	3,4	3,3	3,1	2,9	2,7	2,5	2,3	2,1	1,9	1,4	1,1
500	*****	*****	*****	3,1	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,2	0,9
750	*****	*****	*****	2,2	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3
1 000	*****	*****	*****	1,5	1,4	1,2	1,0	0,9	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.

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de variabilité d'échantillonnage approximative - Provinces des Prairies

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	118,4	117,9	117,3	115,5	112,4	109,2	106,0	102,6	99,1	95,5	91,8	83,8	64,9	37,5
2	83,7	83,4	82,9	81,7	79,5	77,2	74,9	72,6	70,1	67,5	64,9	59,2	45,9	26,5
3	68,4	68,1	67,7	66,7	64,9	63,1	61,2	59,2	57,2	55,2	53,0	48,4	37,5	21,6
4	*****	58,9	58,6	57,7	56,2	54,6	53,0	51,3	49,6	47,8	45,9	41,9	32,4	18,7
5	*****	52,7	52,5	51,6	50,3	48,9	47,4	45,9	44,3	42,7	41,0	37,5	29,0	16,8
6	*****	48,1	47,9	47,1	45,9	44,6	43,3	41,9	40,5	39,0	37,5	34,2	26,5	15,3
7	*****	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
8	*****	41,7	41,5	40,8	39,7	38,6	37,5	36,3	35,0	33,8	32,4	29,6	22,9	13,2
9	*****	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
10	*****	37,3	37,1	36,5	35,5	34,5	33,5	32,4	31,3	30,2	29,0	26,5	20,5	11,8
11	*****	35,5	35,4	34,8	33,9	32,9	32,0	30,9	29,9	28,8	27,7	25,3	19,6	11,3
12	*****	34,0	33,9	33,3	32,4	31,5	30,6	29,6	28,6	27,6	26,5	24,2	18,7	10,8
13	*****	32,7	32,5	32,0	31,2	30,3	29,4	28,5	27,5	26,5	25,5	23,2	18,0	10,4
14	*****	31,5	31,3	30,9	30,0	29,2	28,3	27,4	26,5	25,5	24,5	22,4	17,3	10,0
15	*****	30,4	30,3	29,8	29,0	28,2	27,4	26,5	25,6	24,7	23,7	21,6	16,8	9,7
16	*****	29,5	29,3	28,9	28,1	27,3	26,5	25,7	24,8	23,9	22,9	20,9	16,2	9,4
17	*****	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
18	*****	27,8	27,6	27,2	26,5	25,7	25,0	24,2	23,4	22,5	21,6	19,7	15,3	8,8
19	*****	27,0	26,9	26,5	25,8	25,1	24,3	23,5	22,7	21,9	21,1	19,2	14,9	8,6
20	*****	26,4	26,2	25,8	25,1	24,4	23,7	22,9	22,2	21,4	20,5	18,7	14,5	8,4
21	*****	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
22	*****	25,1	25,0	24,6	24,0	23,3	22,6	21,9	21,1	20,4	19,6	17,9	13,8	8,0
23	*****	24,6	24,5	24,1	23,4	22,8	22,1	21,4	20,7	19,9	19,1	17,5	13,5	7,8
24	*****	24,1	23,9	23,6	22,9	22,3	21,6	20,9	20,2	19,5	18,7	17,1	13,2	7,6
25	*****	23,6	23,5	23,1	22,5	21,8	21,2	20,5	19,8	19,1	18,4	16,8	13,0	7,5
30	*****	21,5	21,4	21,1	20,5	19,9	19,3	18,7	18,1	17,4	16,8	15,3	11,8	6,8
35	*****	19,9	19,8	19,5	19,0	18,5	17,9	17,3	16,8	16,1	15,5	14,2	11,0	6,3
40	*****	*****	18,5	18,3	17,8	17,3	16,8	16,2	15,7	15,1	14,5	13,2	10,3	5,9
45	*****	*****	17,5	17,2	16,8	16,3	15,8	15,3	14,8	14,2	13,7	12,5	9,7	5,6
50	*****	*****	16,6	16,3	15,9	15,4	15,0	14,5	14,0	13,5	13,0	11,8	9,2	5,3
55	*****	*****	15,8	15,6	15,2	14,7	14,3	13,8	13,4	12,9	12,4	11,3	8,8	5,1
60	*****	*****	15,1	14,9	14,5	14,1	13,7	13,2	12,8	12,3	11,8	10,8	8,4	4,8
65	*****	*****	14,5	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	10,4	8,0	4,6
70	*****	*****	14,0	13,8	13,4	13,1	12,7	12,3	11,8	11,4	11,0	10,0	7,8	4,5
75	*****	*****	13,5	13,3	13,0	12,6	12,2	11,8	11,4	11,0	10,6	9,7	7,5	4,3
80	*****	*****	*****	12,9	12,6	12,2	11,8	11,5	11,1	10,7	10,3	9,4	7,3	4,2
85	*****	*****	*****	12,5	12,2	11,8	11,5	11,1	10,8	10,4	10,0	9,1	7,0	4,1
90	*****	*****	*****	12,2	11,8	11,5	11,2	10,8	10,4	10,1	9,7	8,8	6,8	3,9
95	*****	*****	*****	11,8	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,4	8,6	6,7	3,8
100	*****	*****	*****	11,5	11,2	10,9	10,6	10,3	9,9	9,6	9,2	8,4	6,5	3,7
125	*****	*****	*****	10,3	10,1	9,8	9,5	9,2	8,9	8,5	8,2	7,5	5,8	3,4
150	*****	*****	*****	9,4	9,2	8,9	8,7	8,4	8,1	7,8	7,5	6,8	5,3	3,1
200	*****	*****	*****	*****	7,9	7,7	7,5	7,3	7,0	6,8	6,5	5,9	4,6	2,6
250	*****	*****	*****	*****	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,0	5,8	5,3	4,1	2,4
300	*****	*****	*****	*****	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,3	4,8	3,7	2,2
350	*****	*****	*****	*****	6,0	5,8	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,5	3,5	2,0
400	*****	*****	*****	*****	*****	5,5	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,2	3,2	1,9
450	*****	*****	*****	*****	*****	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	3,9	3,1	1,8
500	*****	*****	*****	*****	*****	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,1	3,7	2,9	1,7
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,1	2,4	1,4
1 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3,1	3,0	2,9	2,6	2,1	1,2
1 500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2,4	2,2	1,7	1,0
2 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1,5	0,8
3 000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0,7

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

Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet, 2005

Tables de 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	166,1	165,3	164,5	162,0	157,6	153,2	148,6	143,9	139,0	134,0	128,7	117,5	91,0	52,5	
2	117,4	116,9	116,3	114,5	111,5	108,3	105,1	101,8	98,3	94,7	91,0	83,1	64,4	37,2	
3	95,9	95,5	95,0	93,5	91,0	88,4	85,8	83,1	80,3	77,3	74,3	67,8	52,5	30,3	
4	83,0	82,7	82,2	81,0	78,8	76,6	74,3	72,0	69,5	67,0	64,4	58,7	45,5	26,3	
5	74,3	73,9	73,6	72,4	70,5	68,5	66,5	64,4	62,2	59,9	57,6	52,5	40,7	23,5	
6	67,8	67,5	67,2	66,1	64,4	62,5	60,7	58,7	56,8	54,7	52,5	48,0	37,2	21,5	
7	62,8	62,5	62,2	61,2	59,6	57,9	56,2	54,4	52,5	50,6	48,6	44,4	34,4	19,9	
8	58,7	58,5	58,2	57,3	55,7	54,2	52,5	50,9	49,2	47,4	45,5	41,5	32,2	18,6	
9	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	
10	52,5	52,3	52,0	51,2	49,8	48,4	47,0	45,5	44,0	42,4	40,7	37,2	28,8	16,6	
11	50,1	49,8	49,6	48,8	47,5	46,2	44,8	43,4	41,9	40,4	38,8	35,4	27,4	15,8	
12	47,9	47,7	47,5	46,8	45,5	44,2	42,9	41,5	40,1	38,7	37,2	33,9	26,3	15,2	
13	46,1	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	
14	44,4	44,2	44,0	43,3	42,1	40,9	39,7	38,5	37,2	35,8	34,4	31,4	24,3	14,0	
15	42,9	42,7	42,5	41,8	40,7	39,6	38,4	37,2	35,9	34,6	33,2	30,3	23,5	13,6	
16	41,5	41,3	41,1	40,5	39,4	38,3	37,2	36,0	34,8	33,5	32,2	29,4	22,8	13,1	
17	40,3	40,1	39,9	39,3	38,2	37,2	36,0	34,9	33,7	32,5	31,2	28,5	22,1	12,7	
18	39,1	39,0	38,8	38,2	37,2	36,1	35,0	33,9	32,8	31,6	30,3	27,7	21,5	12,4	
19	38,1	37,9	37,7	37,2	36,2	35,1	34,1	33,0	31,9	30,7	29,5	27,0	20,9	12,1	
20	37,1	37,0	36,8	36,2	35,2	34,3	33,2	32,2	31,1	30,0	28,8	26,3	20,4	11,7	
21	36,2	36,1	35,9	35,3	34,4	33,4	32,4	31,4	30,3	29,2	28,1	25,6	19,9	11,5	
22	35,4	35,2	35,1	34,5	33,6	32,7	31,7	30,7	29,6	28,6	27,4	25,1	19,4	11,2	
23	34,6	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	
24	33,9	33,7	33,6	33,1	32,2	31,3	30,3	29,4	28,4	27,3	26,3	24,0	18,6	10,7	
25	*****	33,1	32,9	32,4	31,5	30,6	29,7	28,8	27,8	26,8	25,7	23,5	18,2	10,5	
30	*****	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	
35	*****	27,9	27,8	27,4	26,6	25,9	25,1	24,3	23,5	22,6	21,8	19,9	15,4	8,9	
40	*****	26,1	26,0	25,6	24,9	24,2	23,5	22,8	22,0	21,2	20,4	18,6	14,4	8,3	
45	*****	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	
50	*****	23,4	23,3	22,9	22,3	21,7	21,0	20,4	19,7	18,9	18,2	16,6	12,9	7,4	
55	*****	22,3	22,2	21,8	21,3	20,7	20,0	19,4	18,7	18,1	17,4	15,8	12,3	7,1	
60	*****	21,3	21,2	20,9	20,4	19,8	19,2	18,6	17,9	17,3	16,6	15,2	11,7	6,8	
65	*****	20,5	20,4	20,1	19,6	19,0	18,4	17,8	17,2	16,6	16,0	14,6	11,3	6,5	
70	*****	19,8	19,7	19,4	18,8	18,3	17,8	17,2	16,6	16,0	15,4	14,0	10,9	6,3	
75	*****	19,1	19,0	18,7	18,2	17,7	17,2	16,6	16,1	15,5	14,9	13,6	10,5	6,1	
80	*****	18,5	18,4	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1	15,5	15,0	14,4	13,1	10,2	5,9	
85	*****	17,9	17,8	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	15,1	14,5	14,0	12,7	9,9	5,7	
90	*****	17,4	17,3	17,1	16,6	16,1	15,7	15,2	14,7	14,1	13,6	12,4	9,6	5,5	
95	*****	17,0	16,9	16,6	16,2	15,7	15,2	14,8	14,3	13,7	13,2	12,1	9,3	5,4	
100	*****	16,5	16,4	16,2	15,8	15,3	14,9	14,4	13,9	13,4	12,9	11,7	9,1	5,3	
125	*****	14,8	14,7	14,5	14,1	13,7	13,3	12,9	12,4	12,0	11,5	10,5	8,1	4,7	
150	*****	13,5	13,4	13,2	12,9	12,5	12,1	11,7	11,4	10,9	10,5	9,6	7,4	4,3	
200	*****	11,7	11,6	11,5	11,1	10,8	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,3	6,4	3,7	
250	*****	10,4	10,2	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,5	8,1	7,4	5,8	3,3	3,0	
300	*****	9,5	9,4	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	6,8	5,3	3,0	3,0	
350	*****	8,8	8,7	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,1	6,8	6,3	4,9	2,8	2,8	
400	*****	8,2	8,1	7,9	7,7	7,4	7,2	7,0	6,7	6,4	5,9	4,6	2,6	2,6	
450	*****	7,8	7,6	7,4	7,2	7,0	6,8	6,6	6,3	6,1	5,5	4,3	2,5	2,5	
500	*****	7,2	7,0	6,9	6,6	6,4	6,2	6,0	5,8	5,3	4,1	2,3	3,3	1,9	
750	*****	5,9	5,8	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,7	4,3	3,3	1,9	3,3	1,9	
1 000	*****	5,1	5,0	4,8	4,7	4,6	4,4	4,2	4,1	3,7	2,9	1,7	2,9	1,7	
1 500	*****	4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,4	3,2	3,1	2,7	2,3	1,4	2,3	1,4	
2 000	*****	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,9	2,7	2,6	2,5	2,4	2,1	1,7	1,0	
3 000	*****	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,4	0,8	0,8	
4 000	*****	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,0	0,6	
5 000	*****	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	
6 000	*****	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,8	0,6	0,6	
7 000	*****	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,6	0,4	0,6	
8 000	*****	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,6	
9 000	*****	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,6	
10 000	*****	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,5	
12 500	*****	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	
15 000	*****	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	
20 000	*****	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	

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