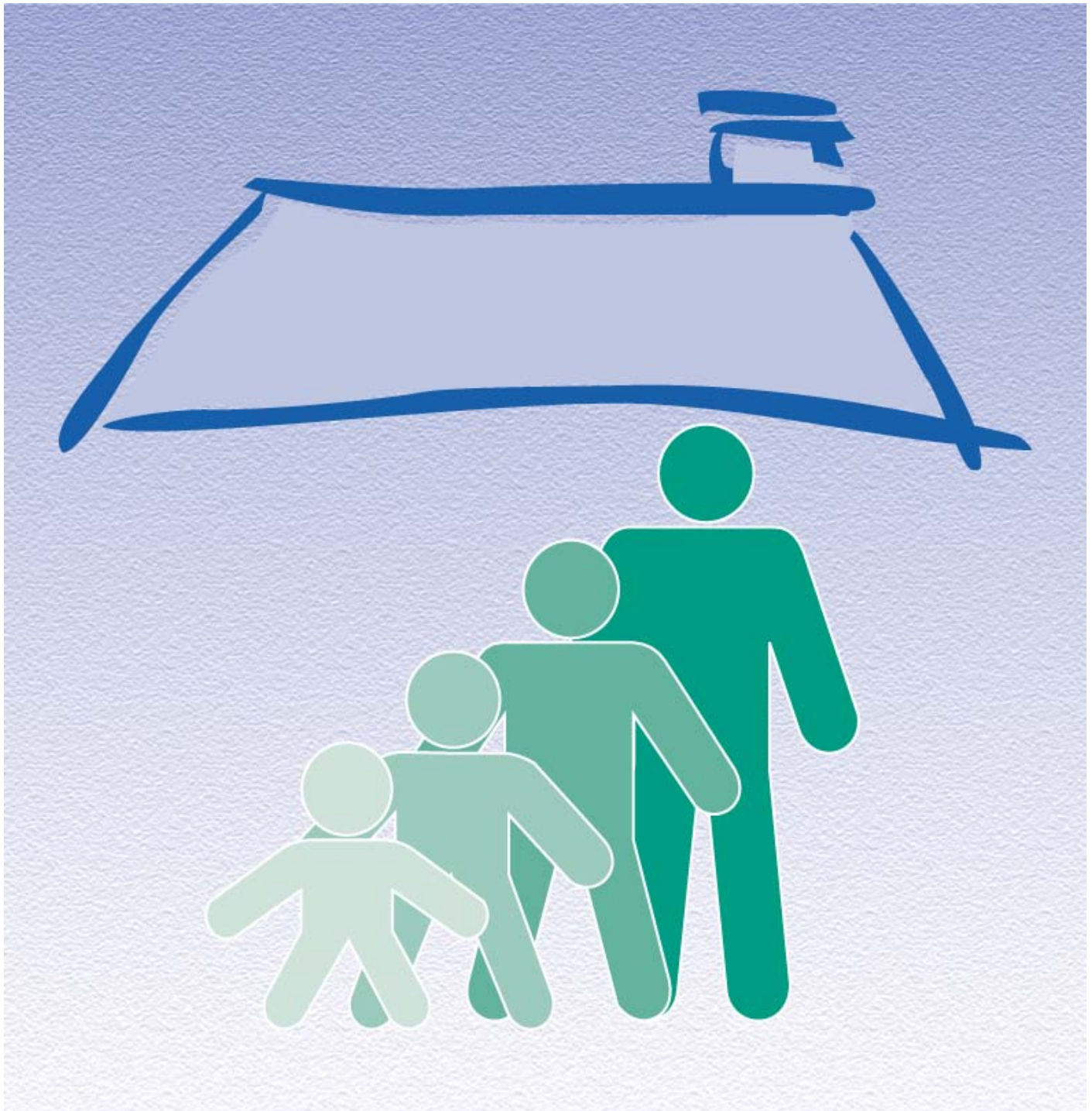


Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC)

Fichier Partagé - 2007

Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Juin 2008



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Table des matières

DONNÉES D'ENTRÉE DES TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE	7
<i>Provinces, territoires</i>	7
<i>Canada par groupe d'âge</i>	8
<i>Régions socio-sanitaires</i>	9
TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE	16
Canada	16
CANADA	16
Canada par groupe d'âge	17
Groupe d'âge 12-19	17
Groupe d'âge 20-29	18
Groupe d'âge 30-44	19
Groupe d'âge 45-64	20
Groupe d'âge 65+	21
Provinces et territoires	22
Terre-Neuve	22
Île-du-Prince-Édouard	23
Nouvelle-Écosse	24
Nouveau-Brunswick	25
Québec	26
Ontario	27
Manitoba	28
Saskatchewan	29
Alberta	30
Colombie-Britannique	31
Territoire du Yukon	32
Territoires du Nord-Ouest	33
Nunavut	34
Régions socio-sanitaires	35
Terre-Neuve: Eastern Regional Integrated Health Authority (1011)	35
Terre-Neuve: Central Regional Integrated Health Authority (1012)	36
Terre-Neuve: Western Regional Integrated Health Authority (1013)	37
Terre-Neuve: Labrador-Grenfell Regional Integrated Health Authority (1014)	38
Île-du-Prince-Édouard: Kings County (1101)	39
Île-du-Prince-Édouard: Queens County (1102)	40
Île-du-Prince-Édouard: Prince County (1103)	41
Nouvelle-Écosse: Zone 1 (1201)	42
Nouvelle-Écosse: Zone 2 (1202)	43
Nouvelle-Écosse: Zone 3 (1203)	44
Nouvelle-Écosse: Zone 4 (1204)	45
Nouvelle-Écosse: Zone 5 (1205)	46
Nouvelle-Écosse: Zone 6 (1206)	47
Nouveau-Brunswick: Région 1 (1301)	48
Nouveau-Brunswick: Région 2 (1302)	49
Nouveau-Brunswick: Région 3 (1303)	50
Nouveau-Brunswick: Région 4 (1304)	51
Nouveau-Brunswick: Région 5 (1305)	52
Nouveau-Brunswick: Région 6 (1306)	53
Nouveau-Brunswick: Région 7 (1307)	54
Québec: Région du Bas-Saint-Laurent (2401)	55
Québec: Région du Saguenay-Lac-Saint-Jean (2402)	56
Québec: Région de la Capitale-Nationale (2403)	57
Québec: Région de la Mauricie et du Centre-du-Québec (2404)	58
Québec: Région de l'Estrie (2405)	59
Québec: Région de Montréal (2406)	60
Québec: Région de l'Outaouais (2407)	61
Québec: Région de l'Abitibi-Témiscamingue (2408)	62
Québec: Région de la Côte-Nord (2409)	63
Québec: Région du Nord-du-Québec (2410)	64

Québec: Région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (2411)	65
Québec: Région de la Chaudière-Appalaches (2412)	66
Québec: Région de Laval (2413)	67
Québec: Région de Lanaudière (2414)	68
Québec: Région des Laurentides (2415)	69
Québec: Région de la Montérégie (2416)	70
Ontario: Circonscription sanitaire du district d'Algoma (3526)	71
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Brant (3527)	72
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Durham (3530)	73
Ontario: Circonscription sanitaire d'Elgin-St. Thomas (3531)	74
Ontario: Circonscription sanitaire de Grey Bruce (3533)	75
Ontario: Circonscription sanitaire de Haldimand-Norfolk (3534)	76
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Haliburton, Kawartha et Pine Ridge (3535)	77
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Halton (3536)	78
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Hamilton (3537)	79
Ontario: Circonscription sanitaire des comtés de Hastings et Prince Edward (3538)	80
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Huron (3539)	81
Ontario: Circonscription sanitaire de Chatham-Kent (3540)	82
Ontario: Circonscription sanitaire de Kingston, Frontenac et Lennox et Addington (3541)	83
Ontario: Circonscription sanitaire de Lambton (3542)	84
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark (3543)	85
Ontario: Circonscription sanitaire de Middlesex-London (3544)	86
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Niagara (3546)	87
Ontario: Circonscription sanitaire du district de North Bay Parry Sound (3547)	88
Ontario: Circonscription sanitaire du Nord-Ouest (3549)	89
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité d'Ottawa (3551)	90
Ontario: Circonscription sanitaire du comté d'Oxford (3552)	91
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Peel (3553)	92
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Perth (3554)	93
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et de la cité de Peterborough (3555)	94
Ontario: Circonscription sanitaire de Porcupine (3556)	95
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et du district de Renfrew (3557)	96
Ontario: Circonscription sanitaire de l'Est de l'Ontario (3558)	97
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Simcoe Muskoka (3560)	98
Ontario: Circonscription sanitaire de Sudbury et son district (3561)	99
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Thunder Bay (3562)	100
Ontario: Circonscription sanitaire de Timiskaming (3563)	101
Ontario: Circonscription sanitaire de Waterloo (3565)	102
Ontario: Circonscription sanitaire de Wellington-Dufferin-Guelph (3566)	103
Ontario: Circonscription sanitaire de Windsor-comté d'Essex (3568)	104
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de York (3570)	105
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Toronto (3595)	106
Manitoba: Winnipeg Regional Health Authority (4610)	107
Manitoba: Brandon Regional Health Authority (4615)	108
Manitoba: North Eastman Regional Health Authority (4620)	109
Manitoba: South Eastman Regional Health Authority (4625)	110
Manitoba: Interlake Regional Health Authority (4630)	111
Manitoba: Central Regional Health Authority (4640)	112
Manitoba: Assiniboine Regional Health Authority (4645)	113
Manitoba: Parkland Regional Health Authority (4660)	114
Manitoba: Norman Regional Health Authority (4670)	115
Manitoba: Burntwood/Churchill (4685)	116
Saskatchewan: Sun Country Regional Health Authority (4701)	117
Saskatchewan: Five Hills Regional Health Authority (4702)	118
Saskatchewan: Cypress Regional Health Authority (4703)	119
Saskatchewan: Regina Qu'Appelle Regional Health Authority (4704)	120
Saskatchewan: Sunrise Regional Health Authority (4705)	121
Saskatchewan: Saskatoon Regional Health Authority (4706)	122
Saskatchewan: Heartland Regional Health Authority (4707)	123
Saskatchewan: Kelsey Trail Regional Health Authority (4708)	124

Saskatchewan: Prince Albert Parkland Regional Health Authority (4709)	125
Saskatchewan: Prairie North Regional Health Authority (4710)	126
Saskatchewan: Mamawetan/Keewatin/Athabasca (4714)	127
Alberta: Chinook Regional Health Authority (4821)	128
Alberta: Palliser Health Region (4822)	129
Alberta: Calgary Health Region (4823)	130
Alberta: David Thompson Regional Health Authority (4824)	131
Alberta: East Central Health (4825)	132
Alberta: Capital Health (4826)	133
Alberta: Aspen Regional Health Authority (4827)	134
Alberta: Peace Country Health (4828)	135
Alberta: Northern Lights Health Region (4829)	136
Colombie-Britannique: East Kootenay (5911)	137
Colombie-Britannique: Kootenay-Boundary (5912)	138
Colombie-Britannique: Okanagan (5913)	139
Colombie-Britannique: Thompson/Cariboo (5914)	140
Colombie-Britannique: Fraser East (5921)	141
Colombie-Britannique: Fraser North (5922)	142
Colombie-Britannique: Fraser South (5923)	143
Colombie-Britannique: Richmond (5931)	144
Colombie-Britannique: Vancouver (5932)	145
Colombie-Britannique: North Shore/Coast Garibaldi (5933)	146
Colombie-Britannique: South Vancouver Island (5941)	147
Colombie-Britannique: Central Vancouver Island (5942)	148
Colombie-Britannique: North Vancouver Island (5943)	149
Colombie-Britannique: Northwest (5951)	150
Colombie-Britannique: Northern Interior (5952)	151
Colombie-Britannique: Northeast (5953)	152
Territoire du Yukon: Territoire du Yukon (6001)	153
Territoires du Nord-Ouest: Territoires du Nord-Ouest (6101)	154
Nunavut: Nunavut (6201)	155

DONNÉES D'ENTRÉE DES TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE

Provinces, territoires

PROVINCE/TERRITOIRES	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Terre-Neuve	1,77	1 901	441 903
Île-du-Prince-Édouard	1,92	1 362	118 711
Nouvelle-Écosse	1,82	2 480	797 076
Nouveau-Brunswick	1,68	2 617	639 729
Québec	2,43	11 743	6 586 173
Ontario	2,41	20 780	10 861 085
Manitoba	2,91	3 556	944 462
Saskatchewan	1,95	3 608	788 458
Alberta	2,31	5 642	2 871 268
Colombie-Britannique	1,96	7 399	3 723 907
Territoire du Yukon	2,26	615	26 835
Territoires du Nord-Ouest	2,38	590	33 831
Nunavut	2,37	364	15 393
CANADA	2,52	62 657	27 848 830

Canada par groupe d'âge

GROUPE D'ÂGE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
12-19	2,13	6 650	3 373 719
20-29	2,27	7 431	4 443 034
30-44	2,29	14 306	7 074 842
45-64	2,58	20 294	8 832 162
65+	2,57	13 976	4 125 072

Régions socio-sanitaires

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Terre-Neuve: Eastern Regional Integrated Health Authority (1011)	1,52	760	258 578
Terre-Neuve: Central Regional Integrated Health Authority (1012)	1,68	469	80 076
Terre-Neuve: Western Regional Integrated Health Authority (1013)	1,70	386	70 041
Terre-Neuve: Labrador-Grenfell Regional Integrated Health Authority (1014)	2,24	286	33 208
Île-du-Prince-Édouard: Kings County (1101)	2,65	107	17 156
Île-du-Prince-Édouard: Queens County (1102)	1,72	853	64 223
Île-du-Prince-Édouard: Prince County (1103)	1,64	402	37 333
Nouvelle-Écosse: Zone 1 (1201)	1,80	393	105 134
Nouvelle-Écosse: Zone 2 (1202)	2,13	297	71 709
Nouvelle-Écosse: Zone 3 (1203)	1,72	361	89 575
Nouvelle-Écosse: Zone 4 (1204)	2,13	324	81 627
Nouvelle-Écosse: Zone 5 (1205)	1,61	417	104 323
Nouvelle-Écosse: Zone 6 (1206)	1,65	688	344 708
Nouveau-Brunswick: Région 1 (1301)	1,55	495	169 417
Nouveau-Brunswick: Région 2 (1302)	1,58	486	150 274
Nouveau-Brunswick: Région 3 (1303)	1,53	461	142 718
Nouveau-Brunswick: Région 4 (1304)	1,57	280	45 259
Nouveau-Brunswick: Région 5 (1305)	2,24	274	25 821
Nouveau-Brunswick: Région 6 (1306)	1,50	354	69 063
Nouveau-Brunswick: Région 7 (1307)	1,75	267	37 176
Québec: Région du Bas-Saint-Laurent (2401)	1,58	582	174 451

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Québec: Région du Saguenay–Lac-Saint-Jean (2402)	1,67	581	235 216
Québec: Région de la Capitale-Nationale (2403)	1,90	945	586 243
Québec: Région de la Mauricie et du Centre-du-Québec (2404)	2,17	812	419 216
Québec: Région de l'Estrie (2405)	2,07	599	260 064
Québec: Région de Montréal (2406)	1,86	1 489	1 619 577
Québec: Région de l'Outaouais (2407)	1,87	614	299 088
Québec: Région de l'Abitibi-Témiscamingue (2408)	1,63	584	121 391
Québec: Région de la Côte-Nord (2409)	1,93	590	72 573
Québec: Région du Nord-du-Québec (2410)	1,59	378	13 439
Québec: Région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (2411)	1,79	580	82 239
Québec: Région de la Chaudière-Appalaches (2412)	2,06	687	342 848
Québec: Région de Laval (2413)	2,03	633	326 726
Québec: Région de Lanaudière (2414)	1,76	693	379 725
Québec: Région des Laurentides (2415)	2,01	718	451 077
Québec: Région de la Montérégie (2416)	2,13	1 258	1 202 300
Ontario: Circonscription sanitaire du district d'Algoma (3526)	1,71	423	100 115
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Brant (3527)	2,00	358	124 169
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Durham (3530)	2,26	746	503 193
Ontario: Circonscription sanitaire d'Elgin-St. Thomas (3531)	2,33	304	77 293
Ontario: Circonscription sanitaire de Grey Bruce (3533)	1,78	440	136 192
Ontario: Circonscription sanitaire de Haldimand-Norfolk (3534)	2,14	368	101 767

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Haliburton, Kawartha et Pine Ridge (3535)	1,92	491	142 284
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Halton (3536)	1,84	639	385 307
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Hamilton (3537)	1,70	748	445 823
Ontario: Circonscription sanitaire des comtés de Hastings et Prince Edward (3538)	1,96	433	142 897
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Huron (3539)	1,75	292	46 968
Ontario: Circonscription sanitaire de Chatham-Kent (3540)	1,69	389	93 045
Ontario: Circonscription sanitaire de Kingston, Frontenac et Lennox et Addington (3541)	1,73	483	157 527
Ontario: Circonscription sanitaire de Lambton (3542)	1,79	386	110 425
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark (3543)	1,63	446	150 302
Ontario: Circonscription sanitaire de Middlesex-London (3544)	1,80	710	376 031
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Niagara (3546)	1,67	706	374 495
Ontario: Circonscription sanitaire du district de North Bay Parry Sound (3547)	2,09	369	106 791
Ontario: Circonscription sanitaire du Nord-Ouest (3549)	3,07	275	53 988
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité d'Ottawa (3551)	1,84	951	717 842
Ontario: Circonscription sanitaire du comté d'Oxford (3552)	1,96	361	91 044
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Peel (3553)	2,07	1 213	1 084 322
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Perth (3554)	2,26	316	67 040

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et de la cité de Peterborough (3555)	2,01	392	115 893
Ontario: Circonscription sanitaire de Porcupine (3556)	1,98	361	67 250
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et du district de Renfrew (3557)	1,82	356	80 796
Ontario: Circonscription sanitaire de l'Est de l'Ontario (3558)	1,63	507	170 318
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Simcoe Muskoka (3560)	1,88	1 144	417 472
Ontario: Circonscription sanitaire de Sudbury et son district (3561)	1,84	494	166 890
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Thunder Bay (3562)	1,84	666	124 189
Ontario: Circonscription sanitaire de Timiskaming (3563)	3,30	225	31 496
Ontario: Circonscription sanitaire de Waterloo (3565)	1,80	702	419 069
Ontario: Circonscription sanitaire de Wellington-Dufferin-Guelph (3566)	1,77	569	223 772
Ontario: Circonscription sanitaire de Windsor-comté d'Essex (3568)	1,78	654	342 234
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de York (3570)	2,06	862	829 422
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Toronto (3595)	2,10	2 001	2 283 425
Manitoba: Winnipeg Regional Health Authority (4610)	1,94	1 010	565 714
Manitoba: Brandon Regional Health Authority (4615)	1,75	259	40 912
Manitoba: North Eastman Regional Health Authority (4620)	2,30	283	32 226
Manitoba: South Eastman Regional Health Authority (4625)	1,86	283	52 315

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Manitoba: Interlake Regional Health Authority (4630)	1,97	333	63 166
Manitoba: Central Regional Health Authority (4640)	1,84	363	78 192
Manitoba: Assiniboine Regional Health Authority (4645)	1,74	335	53 369
Manitoba: Parkland Regional Health Authority (4660)	1,89	247	29 941
Manitoba: Norman Regional Health Authority (4670)	2,17	222	12 912
Manitoba: Burntwood/Churchill (4685)	3,74	221	15 715
Saskatchewan: Sun Country Regional Health Authority (4701)	1,71	284	42 189
Saskatchewan: Five Hills Regional Health Authority (4702)	2,18	280	45 460
Saskatchewan: Cypress Regional Health Authority (4703)	2,49	243	34 400
Saskatchewan: Regina Qu'Appelle Regional Health Authority (4704)	1,53	624	199 948
Saskatchewan: Sunrise Regional Health Authority (4705)	1,93	261	45 665
Saskatchewan: Saskatoon Regional Health Authority (4706)	1,65	632	241 923
Saskatchewan: Heartland Regional Health Authority (4707)	2,37	248	36 325
Saskatchewan: Kelsey Trail Regional Health Authority (4708)	1,89	221	30 294
Saskatchewan: Prince Albert Parkland Regional Health Authority (4709)	2,21	304	55 523
Saskatchewan: Prairie North Regional Health Authority (4710)	1,62	279	45 841
Saskatchewan: Mamawetan/Keewatin/Athabasca (4714)	2,70	232	10 890
Alberta: Chinook Regional Health Authority (4821)	1,81	431	128 644

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Alberta: Palliser Health Region (4822)	1,69	382	89 532
Alberta: Calgary Health Region (4823)	1,97	1 319	1 070 592
Alberta: David Thompson Regional Health Authority (4824)	1,66	683	257 575
Alberta: East Central Health (4825)	1,58	458	98 126
Alberta: Capital Health (4826)	1,95	1 192	911 275
Alberta: Aspen Regional Health Authority (4827)	1,71	497	142 687
Alberta: Peace Country Health (4828)	1,79	428	115 192
Alberta: Northern Lights Health Region (4829)	1,86	252	57 646
Colombie-Britannique: East Kootenay (5911)	1,97	308	66 771
Colombie-Britannique: Kootenay-Boundary (5912)	2,45	249	76 546
Colombie-Britannique: Okanagan (5913)	1,78	600	290 455
Colombie-Britannique: Thompson/Cariboo (5914)	1,93	450	184 547
Colombie-Britannique: Fraser East (5921)	1,75	489	224 071
Colombie-Britannique: Fraser North (5922)	1,75	693	498 765
Colombie-Britannique: Fraser South (5923)	2,20	736	568 854
Colombie-Britannique: Richmond (5931)	2,18	399	157 965
Colombie-Britannique: Vancouver (5932)	1,91	741	553 201
Colombie-Britannique: North Shore/Coast Garibaldi (5933)	1,97	440	225 929
Colombie-Britannique: South Vancouver Island (5941)	1,62	622	314 504
Colombie-Britannique: Central Vancouver Island (5942)	2,09	485	223 949
Colombie-Britannique: North Vancouver Island (5943)	2,34	278	104 817
Colombie-Britannique: Northwest (5951)	2,94	277	57 506

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Colombie-Britannique: Northern Interior (5952)	2,02	441	120 128
Colombie-Britannique: Northeast (5953)	3,49	191	55 900
Territoire du Yukon: Territoire du Yukon (6001)	2,26	615	26 835
Territoires du Nord-Ouest: Territoires du Nord-Ouest (6101)	2,38	590	33 831
Nunavut: Nunavut (6201)	2,37	364	15 393

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE
Canada

CANADA

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	105.8	105.3	104.8	103.2	100.4	97.6	94.7	91.7	88.5	85.3	82.0	74.8	58.0	33.5
2	74.8	74.5	74.1	72.9	71.0	69.0	66.9	64.8	62.6	60.3	58.0	52.9	41.0	23.7
3	61.1	60.8	60.5	59.6	58.0	56.3	54.7	52.9	51.1	49.3	47.3	43.2	33.5	19.3
4	52.9	52.7	52.4	51.6	50.2	48.8	47.3	45.8	44.3	42.7	41.0	37.4	29.0	16.7
5	47.3	47.1	46.9	46.1	44.9	43.6	42.3	41.0	39.6	38.2	36.7	33.5	25.9	15.0
6	43.2	43.0	42.8	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.5	30.6	23.7	13.7
7	40.0	39.8	39.6	39.0	37.9	36.9	35.8	34.6	33.5	32.2	31.0	28.3	21.9	12.6
8	37.4	37.2	37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8
9	35.3	35.1	34.9	34.4	33.5	32.5	31.6	30.6	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.2
10	33.5	33.3	33.1	32.6	31.7	30.9	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6
11	31.9	31.7	31.6	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1
12	30.5	30.4	30.2	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7
13	29.3	29.2	29.1	28.6	27.8	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3
14	28.3	28.1	28.0	27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9
15	27.3	27.2	27.1	26.6	25.9	25.2	24.4	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6
16	26.4	26.3	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
17	25.7	25.5	25.4	25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
18	24.9	24.8	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9
19	24.3	24.2	24.0	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
20	23.7	23.5	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
21	23.1	23.0	22.9	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
22	22.6	22.5	22.3	22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1
23	22.1	22.0	21.8	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
24	21.6	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
25	21.2	21.1	21.0	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
30	*****	19.2	19.1	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
35	*****	17.8	17.7	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.6	9.8	5.7
40	*****	16.6	16.6	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
45	*****	15.7	15.6	15.4	15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
50	*****	14.9	14.8	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
55	*****	14.2	14.1	13.9	13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
60	*****	13.6	13.5	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
65	*****	13.1	13.0	12.8	12.5	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
70	*****	12.6	12.5	12.3	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
75	*****	12.2	12.1	11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
80	*****	11.8	11.7	11.5	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
85	*****	11.4	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
90	*****	11.1	11.0	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
95	*****	10.8	10.7	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4
100	*****	10.5	10.5	10.3	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
125	*****	9.4	9.4	9.2	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
150	*****	8.6	8.6	8.4	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
200	*****	7.4	7.4	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
250	*****	6.7	6.6	6.5	6.3	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1
300	*****	6.0	6.0	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.6	4.3	3.3	1.9
350	*****	5.6	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.4	4.4	4.0	3.1	1.8
400	*****	5.2	5.2	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.1	3.7	2.9	1.7
450	*****	4.9	4.9	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6	1.6
500	*****	4.7	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.3	2.6	1.5	1.5
750	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	3.0	2.7	2.6	2.4	1.8	1.1
1000	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	2.4	2.1	1.8	1.1
1500	*****	2.6	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	1.9	1.5	0.9	0.9
2000	*****	2.2	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.3	0.7	0.7
3000	*****	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.1	0.6	0.6
4000	*****	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	0.9	0.5	0.5
5000	*****	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	0.8	0.5	0.5
6000	*****	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7	0.4	0.4
7000	*****	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7	0.4	0.4
8000	*****	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7	0.4	0.4
9000	*****	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.6	0.4	0.4
10000	*****	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.3	0.3
12500	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.3	0.3
15000	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
Canada par groupe d'âge

Groupe d'âge 12-19

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	103.9	103.4	102.9	101.3	98.6	95.8	93.0	90.0	87.0	83.8	80.5	73.5	56.9	32.9
2	73.5	73.1	72.8	71.6	69.7	67.8	65.7	63.7	61.5	59.3	56.9	52.0	40.3	23.2
3	60.0	59.7	59.4	58.5	56.9	55.3	53.7	52.0	50.2	48.4	46.5	42.4	32.9	19.0
4	*****	51.7	51.5	50.7	49.3	47.9	46.5	45.0	43.5	41.9	40.3	36.8	28.5	16.4
5	*****	46.3	46.0	45.3	44.1	42.9	41.6	40.3	38.9	37.5	36.0	32.9	25.5	14.7
6	*****	42.2	42.0	41.4	40.3	39.1	38.0	36.8	35.5	34.2	32.9	30.0	23.2	13.4
7	*****	39.1	38.9	38.3	37.3	36.2	35.1	34.0	32.9	31.7	30.4	27.8	21.5	12.4
8	*****	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
9	*****	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
10	*****	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
11	*****	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
12	*****	29.9	29.7	29.2	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
13	*****	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
14	*****	27.6	27.5	27.1	26.4	25.6	24.8	24.1	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
15	*****	26.7	26.6	26.2	25.5	24.7	24.0	23.2	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5
16	*****	25.9	25.7	25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2
17	*****	25.1	25.0	24.6	23.9	23.2	22.6	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
18	*****	24.4	24.3	23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.7
19	*****	23.7	23.6	23.2	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
20	*****	23.1	23.0	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.4
21	*****	22.6	22.5	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
22	*****	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
23	*****	21.6	21.5	21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
24	*****	21.1	21.0	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
25	*****	20.7	20.6	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
30	*****	18.9	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
35	*****	17.4	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	5.6
40	*****	16.3	16.0	15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	5.2
45	*****	15.3	15.1	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	4.9
50	*****	14.6	14.3	13.9	13.6	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6	4.6
55	*****	13.9	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	4.4
60	*****	13.3	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	4.2
65	*****	12.8	12.6	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	4.1
70	*****	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	9.2	8.8	6.8	3.9	3.9
75	*****	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.5	6.6	3.8	3.8
80	*****	11.3	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.7	8.2	6.4	3.7	3.7
85	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	6.2	3.6	3.6
90	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.7	6.0	3.5	3.5
95	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.5	5.8	3.4	3.4
100	*****	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.4	5.7	3.3	3.3
125	*****	9.1	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.1	2.9	2.9
150	*****	8.3	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	4.6	2.7	2.7
200	*****	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.0	2.3	2.3
250	*****	6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	3.6	2.1	2.1
300	*****	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.3	1.9	1.9
350	*****	5.1	5.0	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.0	1.8	1.8
400	*****	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.7	1.6	1.6
450	*****	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.5	1.5	1.5
500	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.3	1.4	1.4
750	*****	3.3	3.2	3.1	2.9	2.7	2.6	2.4	2.3	2.1	2.0	1.6	1.2	1.2
1000	*****	2.8	2.7	2.5	2.3	2.2	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.1	0.8	0.8
1500	*****	1.9	1.8	1.6	1.5	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	0.4
2000	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2
3000	*****	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Groupe d'âge 20-29

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	116.4	115.9	115.3	113.6	110.5	107.4	104.2	100.9	97.5	93.9	90.2	82.4	63.8	36.8
2	82.3	82.0	81.6	80.3	78.2	75.9	73.7	71.3	68.9	66.4	63.8	58.3	45.1	26.1
3	67.2	66.9	66.6	65.6	63.8	62.0	60.2	58.3	56.3	54.2	52.1	47.6	36.8	21.3
4	58.2	58.0	57.7	56.8	55.3	53.7	52.1	50.4	48.7	47.0	45.1	41.2	31.9	18.4
5	*****	51.8	51.6	50.8	49.4	48.0	46.6	45.1	43.6	42.0	40.4	36.8	28.5	16.5
6	*****	47.3	47.1	46.4	45.1	43.8	42.5	41.2	39.8	38.3	36.8	33.6	26.1	15.0
7	*****	43.8	43.6	42.9	41.8	40.6	39.4	38.1	36.8	35.5	34.1	31.1	24.1	13.9
8	*****	41.0	40.8	40.1	39.1	38.0	36.8	35.7	34.5	33.2	31.9	29.1	22.6	13.0
9	*****	38.6	38.4	37.9	36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.5	21.3	12.3
10	*****	36.7	36.5	35.9	35.0	34.0	33.0	31.9	30.8	29.7	28.5	26.1	20.2	11.7
11	*****	35.0	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
12	*****	33.5	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
13	*****	32.1	32.0	31.5	30.7	29.8	28.9	28.0	27.0	26.1	25.0	22.8	17.7	10.2
14	*****	31.0	30.8	30.3	29.5	28.7	27.8	27.0	26.1	25.1	24.1	22.0	17.1	9.8
15	*****	29.9	29.8	29.3	28.5	27.7	26.9	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5
16	*****	29.0	28.8	28.4	27.6	26.9	26.1	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
17	*****	28.1	28.0	27.5	26.8	26.1	25.3	24.5	23.6	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9
18	*****	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
19	*****	26.6	26.5	26.1	25.4	24.6	23.9	23.1	22.4	21.5	20.7	18.9	14.6	8.5
20	*****	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
21	*****	25.3	25.2	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0
22	*****	24.7	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
23	*****	24.2	24.0	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
24	*****	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
25	*****	23.2	23.1	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4
30	*****	21.2	21.1	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.7	6.7
35	*****	19.6	19.5	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2
40	*****	18.3	18.2	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8
45	*****	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.7	9.5	5.5
50	*****	16.3	16.1	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.0	9.0	5.2
55	*****	15.6	15.3	14.9	14.5	14.1	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.6	8.6	5.0
60	*****	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.2	8.2	4.8
65	*****	14.3	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.8	7.9	4.6
70	*****	13.8	13.6	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	10.4	9.5	7.6	4.4
75	*****	13.3	13.1	12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.8	10.4	10.0	9.1	7.4	4.3
80	*****	12.9	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.8	7.1	4.1
85	*****	12.5	12.3	12.0	11.7	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.5	6.9	4.0
90	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	7.9	6.7	3.9
95	*****	11.7	11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.9	8.5	7.7	6.5	3.8
100	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.6	8.2	7.4	6.4	3.7
125	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	6.7	5.7	3.3
150	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.1	5.2	3.0
200	*****	8.0	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.8	5.2	4.5	2.6
250	*****	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.6	4.0	2.3
300	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.0	3.4	2.1
350	*****	5.9	5.7	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	3.6	3.0	2.0
400	*****	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.2	2.6	1.8
450	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	2.8	2.2	1.6
500	*****	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.6	2.0	1.4
750	*****	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.1	1.6	1.1
1000	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	1.6	1.1	0.8
1500	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.2	0.9	0.6
2000	*****	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	0.6	0.4
3000	*****	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Groupe d'âge 30-44

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	106.4	105.9	105.3	103.7	101.0	98.1	95.2	92.2	89.0	85.8	82.4	75.2	58.3	33.7
2	75.2	74.9	74.5	73.3	71.4	69.4	67.3	65.2	63.0	60.7	58.3	53.2	41.2	23.8
3	61.4	61.1	60.8	59.9	58.3	56.6	55.0	53.2	51.4	49.5	47.6	43.4	33.7	19.4
4	53.2	52.9	52.7	51.9	50.5	49.1	47.6	46.1	44.5	42.9	41.2	37.6	29.1	16.8
5	47.6	47.4	47.1	46.4	45.1	43.9	42.6	41.2	39.8	38.4	36.9	33.7	26.1	15.0
6	43.4	43.2	43.0	42.3	41.2	40.1	38.9	37.6	36.3	35.0	33.7	30.7	23.8	13.7
7	40.2	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
8	*****	37.4	37.2	36.7	35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9
9	*****	35.3	35.1	34.6	33.7	32.7	31.7	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2
10	*****	33.5	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.2	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
11	*****	31.9	31.8	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.9	22.7	17.6	10.1
12	*****	30.6	30.4	29.9	29.1	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7
13	*****	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
14	*****	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
15	*****	27.3	27.2	26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.4	15.0	8.7
16	*****	26.5	26.3	25.9	25.2	24.5	23.8	23.0	22.3	21.4	20.6	18.8	14.6	8.4
17	*****	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
18	*****	25.0	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	24.2	23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
20	*****	23.7	23.6	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	22.5	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	22.0	21.6	21.1	20.5	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
24	*****	21.6	21.5	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9
25	*****	21.2	21.1	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.0	11.7	6.7
30	*****	19.3	19.2	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	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	9.9	5.7
40	*****	16.7	16.7	16.4	16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
45	*****	15.8	15.7	15.5	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
50	*****	15.0	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	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	*****	12.7	12.6	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
75	*****	12.2	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.5	8.7	6.7	3.9
80	*****	11.8	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.9	8.4	6.5	3.8
85	*****	11.4	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7	3.7
90	*****	11.1	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	3.5
95	*****	10.8	10.6	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	3.5
100	*****	10.5	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	3.4
125	*****	9.4	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	3.0
150	*****	8.5	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	4.8	2.7	2.7
200	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	2.4	2.4
250	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1	2.1	2.1
300	*****	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.3	3.4	1.9	1.9	1.9
350	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	1.8	1.8
400	*****	5.0	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7	1.7	1.7	1.7
450	*****	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6	1.6	1.6	1.6
500	*****	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.4	2.6	1.5	1.5	1.5	1.5
750	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.7	2.1	1.9	1.5	1.2	1.2	1.2
1000	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	1.8	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
1500	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	1.9	1.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
2000	*****	2.0	1.9	1.8	1.7	1.3	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
3000	*****	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
4000	*****	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
5000	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
6000	*****	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Groupe d'âge 45-64

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	105.9	105.4	104.9	103.3	100.5	97.7	94.8	91.8	88.7	85.4	82.1	74.9	58.0	33.5
2	74.9	74.6	74.2	73.0	71.1	69.1	67.0	64.9	62.7	60.4	58.0	53.0	41.0	23.7
3	61.1	60.9	60.6	59.6	58.0	56.4	54.7	53.0	51.2	49.3	47.4	43.3	33.5	19.3
4	53.0	52.7	52.4	51.6	50.3	48.8	47.4	45.9	44.3	42.7	41.0	37.5	29.0	16.8
5	47.4	47.2	46.9	46.2	45.0	43.7	42.4	41.0	39.6	38.2	36.7	33.5	26.0	15.0
6	43.2	43.0	42.8	42.2	41.0	39.9	38.7	37.5	36.2	34.9	33.5	30.6	23.7	13.7
7	40.0	39.8	39.6	39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7
8	37.4	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
9	*****	35.1	35.0	34.4	33.5	32.6	31.6	30.6	29.6	28.5	27.4	25.0	19.3	11.2
10	*****	33.3	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6
11	*****	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
12	*****	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
13	*****	29.2	29.1	28.6	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3
14	*****	28.2	28.0	27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0
15	*****	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
16	*****	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
17	*****	25.6	25.4	25.0	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
18	*****	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
19	*****	24.2	24.1	23.7	23.1	22.4	21.7	21.1	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
20	*****	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
21	*****	23.0	22.9	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.4	12.7	7.3
22	*****	22.5	22.4	22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1
23	*****	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
24	*****	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
25	*****	21.1	21.0	20.7	20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
30	*****	19.2	19.2	18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
35	*****	17.8	17.7	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7
40	*****	16.7	16.6	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
45	*****	15.7	15.6	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0
50	*****	14.9	14.8	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
55	*****	14.2	14.1	13.9	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
60	*****	13.6	13.5	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
65	*****	13.1	13.0	12.8	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
70	*****	12.6	12.5	12.3	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0
75	*****	12.2	12.1	11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
80	*****	11.8	11.7	11.5	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7
85	*****	11.4	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
90	*****	11.1	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
95	*****	10.8	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.8	3.3
100	*****	10.5	10.3	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
125	*****	9.4	9.2	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.3	4.7	2.7
150	*****	8.6	8.4	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	5.7	4.1	2.4
200	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.3	4.6	3.0	1.9
250	*****	6.5	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.1	2.5	1.6
300	*****	6.0	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	3.6	2.0	1.3
350	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.4	1.8	1.1
400	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.1	1.5	0.9
450	*****	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	2.9	1.3	0.8
500	*****	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.4	3.2	2.5	0.9	0.6
750	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.7	2.6	2.4	1.8	0.7	0.4
1000	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	2.3	2.2	2.1	1.5	0.6	0.4
1500	*****	2.4	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.0	0.4	0.3
2000	*****	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	0.7	0.3	0.2
3000	*****	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.4	0.2	0.1
4000	*****	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1
5000	*****	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6000	*****	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
7000	*****	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Groupe d'âge 65+

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	87.1	86.7	86.2	84.9	82.6	80.3	77.9	75.4	72.9	70.2	67.5	61.6	47.7	27.5
2	61.6	61.3	61.0	60.0	58.4	56.8	55.1	53.3	51.5	49.7	47.7	43.5	33.7	19.5
3	50.3	50.0	49.8	49.0	47.7	46.4	45.0	43.5	42.1	40.5	38.9	35.6	27.5	15.9
4	43.5	43.3	43.1	42.4	41.3	40.1	38.9	37.7	36.4	35.1	33.7	30.8	23.9	13.8
5	*****	38.8	38.6	38.0	37.0	35.9	34.8	33.7	32.6	31.4	30.2	27.5	21.3	12.3
6	*****	35.4	35.2	34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
7	*****	32.8	32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
8	*****	30.6	30.5	30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7
9	*****	28.9	28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
10	*****	27.4	27.3	26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
11	*****	26.1	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3
12	*****	25.0	24.9	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
13	*****	24.0	23.9	23.5	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
14	*****	23.2	23.0	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4
15	*****	22.4	22.3	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
16	*****	21.7	21.6	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9
17	*****	21.0	20.9	20.6	20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7
18	*****	20.4	20.3	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.2	6.5
19	*****	19.9	19.8	19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3
20	*****	19.4	19.3	19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
21	*****	18.9	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
22	*****	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
23	*****	18.1	18.0	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7
24	*****	17.7	17.6	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
25	*****	17.3	17.2	17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
30	*****	15.8	15.7	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
35	*****	14.6	14.6	14.3	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
40	*****	13.7	13.6	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
45	*****	*****	12.9	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
50	*****	*****	12.2	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
55	*****	*****	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
60	*****	*****	11.1	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
65	*****	*****	10.7	10.5	10.2	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
70	*****	*****	10.3	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
75	*****	*****	10.0	9.8	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
80	*****	*****	9.6	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1
85	*****	*****	9.2	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
90	*****	*****	8.9	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
95	*****	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	4.6	2.7
100	*****	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.8	4.4	2.6
125	*****	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.3	6.0	5.7	5.1	3.8	2.5
150	*****	*****	6.9	6.7	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.3	4.7	3.4	2.2
200	*****	*****	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.0	2.9	1.9
250	*****	*****	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.3	4.1	3.5	2.5	1.7
300	*****	*****	*****	4.8	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.8	3.2	2.3	1.6
350	*****	*****	*****	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	2.9	2.0	1.5
400	*****	*****	*****	4.1	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	2.7	1.9	1.4
450	*****	*****	*****	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.4	1.7	1.3
500	*****	*****	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.8	2.7	2.1	1.5	1.2
750	*****	*****	*****	2.8	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	1.6	1.1	0.9
1000	*****	*****	*****	2.4	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.3	0.9	0.7
1500	*****	*****	*****	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	0.8	0.6	0.5
2000	*****	*****	*****	1.4	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3
3000	*****	*****	*****	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
Provinces et territoires

Terre-Neuve

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.8	63.5	62.5	60.9	59.1	57.4	55.6	53.7	51.7	49.7	45.4	35.1	20.3
2	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	37.9	36.6	35.1	32.1	24.8	14.3
3	*****	36.8	36.7	36.1	35.1	34.1	33.1	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7
4	*****	31.9	31.7	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.8	22.7	17.6	10.1
5	*****		28.4	28.0	27.2	26.4	25.7	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1
6	*****		25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
7	*****		24.0	23.6	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7
8	*****		22.5	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
9	*****			20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8
10	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4
11	*****			18.9	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
12	*****			18.0	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9
13	*****			17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
14	*****			16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
15	*****			16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2
16	*****			15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
17	*****			15.2	14.8	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.1	11.0	8.5	4.9
18	*****			14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
19	*****			14.3	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
20	*****			14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
21	*****			13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
22	*****			13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
23	*****				12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
24	*****				12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1
25	*****				12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1
30	*****				11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7
35	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4
40	*****				9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
45	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
50	*****					8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
55	*****					8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
60	*****					7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
65	*****					7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
70	*****						6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
75	*****						6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3
80	*****						6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
85	*****						6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
90	*****							5.9	5.7	5.5	5.2	4.8	3.7	2.1
95	*****							5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
100	*****							5.6	5.4	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0
125	*****								4.8	4.6	4.4	4.1	3.1	1.8
150	*****									4.2	4.1	3.7	2.9	1.7
200	*****											3.2	2.5	1.4
250	*****												2.2	1.3
300	*****													2.0
350	*****													1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Île-du-Prince-Édouard

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	40.7	40.5	39.9	38.8	37.7	36.6	35.4	34.2	33.0	31.7	28.9	22.4	12.9
2	*****	28.6	28.2	27.4	26.7	25.9	25.1	24.2	23.3	22.4	20.5	15.8	9.1	3.7
3	*****		23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5	2.8
4	*****		19.9	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5	2.4
5	*****		17.8	17.4	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	2.1
6	*****			15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3	1.9
7	*****			14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	1.7
8	*****			13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	1.6
9	*****			12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3	1.5
10	*****			12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	1.4
11	*****				11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	8.7	6.8	3.9
12	*****					10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.4	6.5	3.7
13	*****					10.5	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
14	*****					10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
15	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
16	*****					9.4	9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
17	*****					9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
18	*****						8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
19	*****						8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
20	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
21	*****						8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
22	*****						7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
23	*****						7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
24	*****							7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
25	*****							7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
30	*****								6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
35	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
40	*****								5.2	5.0	4.6	3.5	2.0	1.8
45	*****									4.7	4.3	3.3	1.9	1.7
50	*****										4.1	3.2	1.8	1.6
55	*****											3.9	3.0	1.7
60	*****												2.9	1.7
65	*****												2.8	1.6
70	*****												2.7	1.5
75	*****												2.6	1.5
80	*****												2.5	1.4
85	*****													1.4
90	*****													1.4
95	*****													1.3
100	*****													1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	76.1	75.7	74.5	72.6	70.5	68.4	66.2	64.0	61.7	59.2	54.1	41.9	24.2
2	*****	53.8	53.5	52.7	51.3	49.9	48.4	46.8	45.2	43.6	41.9	38.2	29.6	17.1
3	*****	43.9	43.7	43.0	41.9	40.7	39.5	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	14.0
4	*****	38.0	37.9	37.3	36.3	35.3	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1
5	*****	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
6	*****	31.1	30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
7	*****	28.8	28.6	28.2	27.4	26.7	25.9	25.0	24.2	23.3	22.4	20.4	15.8	9.1
8	*****	26.8	26.4	25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.6	8.1
9	*****	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.7	18.0	14.0	8.1	8.1
10	*****	23.9	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	7.6
11	*****	22.8	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3	7.3
12	*****	21.9	21.5	20.9	20.4	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	7.0
13	*****	21.0	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	6.7
14	*****	20.2	19.9	19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5	6.5
15	*****	19.5	19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	6.2
16	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	14.2	13.5	10.5	6.0	6.0
17	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.8	13.1	10.2	5.9	5.9
18	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	13.4	12.7	9.9	5.7	5.7
19	*****	17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	13.0	12.4	9.6	5.5	5.5
20	*****	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.6	12.1	9.4	5.4	5.4
21	*****	16.3	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	12.4	11.8	9.1	5.3	5.3
22	*****	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.5	8.9	5.2	5.2
23	*****	15.5	15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	11.3	8.7	5.0	5.0
24	*****	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.6	11.0	8.6	4.9	4.9
25	*****	14.9	14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.8	8.4	4.8	4.8
30	*****	13.6	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.3	9.9	7.6	4.4	4.4
35	*****	12.6	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	7.1	4.1	4.1
40	*****	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	9.0	8.6	8.2	6.6	3.8	3.8
45	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.4	8.1	7.7	6.2	3.6	3.6
50	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	5.9	3.4	3.4
55	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.6	7.3	7.0	5.6	3.3	3.3
60	*****	9.4	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.3	7.0	6.7	5.4	3.1	3.1
65	*****	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.2	3.0	3.0
70	*****	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.0	2.9	2.9
75	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	4.8	2.8	2.8
80	*****	7.9	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	4.4	2.7	2.7
85	*****	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.1	2.6	2.6
90	*****	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.0	2.5	2.5
95	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.0	2.5	2.5
100	*****	7.1	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	3.8	2.4	2.4
125	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.5	4.2	4.0	3.2	2.2	2.2
150	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.5	4.2	4.0	3.7	3.5	2.8	2.0	2.0
200	*****	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.2	1.7	1.7
250	*****	3.9	3.7	3.5	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	1.8	1.5	1.5
300	*****	3.4	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.2	1.4	1.4
350	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	1.3	1.3
400	*****	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.0	1.2	1.2
450	*****	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	0.9	1.1	1.1
500	*****	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	1.1	1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.8	63.4	62.5	60.8	59.1	57.3	55.5	53.6	51.7	49.6	45.3	35.1	20.3
2	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.5	39.2	37.9	36.5	35.1	32.0	24.8	14.3
3	*****	36.8	36.6	36.1	35.1	34.1	33.1	32.0	31.0	29.8	28.7	26.2	20.3	11.7
4	*****	31.9	31.7	31.2	30.4	29.5	28.7	27.7	26.8	25.8	24.8	22.7	17.6	10.1
5	*****	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
6	*****	26.0	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
7	*****	24.0	23.6	23.0	22.3	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7	7.7
8	*****	22.4	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2	7.2
9	*****	21.1	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8	6.8
10	*****	20.1	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	6.4
11	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	6.1
12	*****	18.3	18.0	17.6	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9	5.9
13	*****	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	13.3	12.6	9.7	5.6	5.6
14	*****	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.6	12.1	9.4	5.4	5.4
15	*****	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.7	9.1	5.2	5.2
16	*****	15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.9	11.3	8.8	5.1	5.1
17	*****	15.1	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.5	11.0	8.5	4.9	4.9
18	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	11.2	10.7	8.3	4.8	4.8
19	*****	14.3	13.9	13.6	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	10.9	10.4	8.1	4.6	4.6
20	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.6	10.1	7.8	4.5	4.5
21	*****	13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.3	9.9	7.7	4.4	4.4
22	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.1	9.7	7.5	4.3	4.3
23	*****	13.0	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.9	9.4	7.3	4.2	4.2
24	*****	12.7	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	7.2	4.1	4.1
25	*****	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.4	9.1	7.0	4.1	4.1
30	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.4	6.4	3.7	3.7
35	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	5.9	3.4	3.4
40	*****	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.5	7.2	6.8	5.5	3.2	3.2
45	*****	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.4	5.2	3.0	3.0
50	*****	8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.0	2.9	2.9
55	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	4.7	2.7	2.7
60	*****	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	4.5	2.6	2.6
65	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.4	2.5	2.5
70	*****	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.2	2.4	2.4
75	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.1	2.3	2.3
80	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	3.9	2.2	2.2
85	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.8	2.3	2.3
90	*****	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	2.1	2.1
95	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	2.1	2.1
100	*****	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.0	2.0
125	*****	5.1	5.0	4.8	4.6	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	1.8	1.8
150	*****	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	1.7	1.7
200	*****	3.7	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.9	1.4	1.4
250	*****	3.1	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.5	0.4	1.3	1.3
300	*****	2.6	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	1.2	1.2
350	*****	1.9	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	1.1	1.1
400	*****	1.8	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	1.0	1.0
450	*****	1.8	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	1.0	1.0
500	*****	1.8	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.9	0.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	116.7	116.2	115.6	113.8	110.8	107.6	104.4	101.1	97.7	94.1	90.4	82.5	63.9	36.9
2	82.5	82.1	81.7	80.5	78.3	76.1	73.8	71.5	69.1	66.6	63.9	58.4	45.2	26.1
3	67.4	67.1	66.7	65.7	63.9	62.1	60.3	58.4	56.4	54.3	52.2	47.7	36.9	21.3
4	58.3	58.1	57.8	56.9	55.4	53.8	52.2	50.6	48.8	47.1	45.2	41.3	32.0	18.5
5	52.2	51.9	51.7	50.9	49.5	48.1	46.7	45.2	43.7	42.1	40.4	36.9	28.6	16.5
6	47.6	47.4	47.2	46.5	45.2	43.9	42.6	41.3	39.9	38.4	36.9	33.7	26.1	15.1
7	*****	43.9	43.7	43.0	41.9	40.7	39.5	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	14.0
8	*****	41.1	40.9	40.2	39.2	38.1	36.9	35.7	34.5	33.3	32.0	29.2	22.6	13.1
9	*****	38.7	38.5	37.9	36.9	35.9	34.8	33.7	32.6	31.4	30.1	27.5	21.3	12.3
10	*****	36.7	36.5	36.0	35.0	34.0	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7
11	*****	35.0	34.8	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.4	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
12	*****	33.5	33.4	32.8	32.0	31.1	30.1	29.2	28.2	27.2	26.1	23.8	18.5	10.7
13	*****	32.2	32.1	31.6	30.7	29.9	29.0	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
14	*****	31.0	30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
15	*****	30.0	29.8	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5
16	*****	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
17	*****	28.2	28.0	27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0
18	*****	27.4	27.2	26.8	26.1	25.4	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
19	*****	26.6	26.5	26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5
20	*****	26.0	25.8	25.4	24.8	24.1	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.5	14.3	8.3
21	*****	25.3	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	14.0	8.1
22	*****	24.8	24.6	24.3	23.6	22.9	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
23	*****	24.2	24.1	23.7	23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7
24	*****	23.7	23.6	23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
25	*****	23.2	23.1	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
30	*****	21.2	21.1	20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
35	*****	19.6	19.5	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
40	*****	18.4	18.3	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
45	*****	17.3	17.2	17.0	16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
50	*****	16.4	16.3	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
55	*****	15.7	15.6	15.3	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
60	*****	15.0	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
65	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
70	*****	13.8	13.6	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	10.4	9.5	7.6	4.4
75	*****	13.3	13.1	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	10.0	9.1	7.4	4.3
80	*****	12.9	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.8	7.1	4.1
85	*****	12.5	12.3	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	8.5	6.9	4.0
90	*****	12.2	12.0	11.7	11.3	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.2	6.7	3.9
95	*****	11.9	11.7	11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.0	6.6	3.8
100	*****	11.6	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	7.7	6.4	3.7
125	*****	10.3	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.0	5.7	3.3
150	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.0	5.2	3.0
200	*****	8.0	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.0	4.5	2.6
250	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	5.2	4.4	4.0	2.3
300	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.0	3.7	2.1
350	*****	5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	3.4	3.4	2.0
400	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.3	4.1	3.3	3.0	1.8
450	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.9	3.7	2.9	2.9	1.7
500	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.7	3.5	2.7	2.7	1.7
750	*****	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.8	2.0	2.0	1.3
1000	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.5	2.4	2.3	1.5	1.5	1.2
1500	*****	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.0	1.0	0.8
2000	*****	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	0.9	0.9	0.8
3000	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7
4000	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.6
5000	*****	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('0000)	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	112.2	111.7	111.1	109.4	106.5	103.5	100.4	97.2	93.9	90.5	86.9	79.4	61.5	35.5
2	79.3	79.0	78.6	77.4	75.3	73.2	71.0	68.7	66.4	64.0	61.5	56.1	43.5	25.1
3	64.8	64.5	64.1	63.2	61.5	59.7	58.0	56.1	54.2	52.2	50.2	45.8	35.5	20.5
4	56.1	55.8	55.6	54.7	53.2	51.7	50.2	48.6	47.0	45.2	43.5	39.7	30.7	17.7
5	50.2	49.9	49.7	48.9	47.6	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9
6	45.8	45.6	45.4	44.7	43.5	42.2	41.0	39.7	38.3	36.9	35.5	32.4	25.1	14.5
7	42.4	42.2	42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.9	30.0	23.2	13.4
8	39.7	39.5	39.3	38.7	37.6	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.7	28.1	21.7	12.5
9	37.4	37.2	37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8
10	35.5	35.3	35.1	34.6	33.7	32.7	31.7	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2
11	*****	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
12	*****	32.2	32.1	31.6	30.7	29.9	29.0	28.1	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
13	*****	31.0	30.8	30.3	29.5	28.7	27.8	27.0	26.0	25.1	24.1	22.0	17.0	9.8
14	*****	29.8	29.7	29.2	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
15	*****	28.8	28.7	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.4	20.5	15.9	9.2
16	*****	27.9	27.8	27.3	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9
17	*****	27.1	26.9	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
18	*****	26.3	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
19	*****	25.6	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1
20	*****	25.0	24.8	24.5	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
21	*****	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
22	*****	23.8	23.7	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
23	*****	23.3	23.2	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.5	12.8	7.4
24	*****	22.8	22.7	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2
25	*****	22.3	22.2	21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
30	*****	20.4	20.3	20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
35	*****	18.9	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
40	*****	17.7	17.6	17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
45	*****	16.6	16.6	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
50	*****	15.8	15.7	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
55	*****	15.1	15.0	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
60	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
65	*****	13.9	13.8	13.6	13.2	12.8	12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
70	*****	13.3	13.3	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
75	*****	12.9	12.8	12.6	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1
80	*****	12.5	12.4	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
85	*****	12.1	12.1	11.9	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
90	*****	11.8	11.7	11.5	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
95	*****	11.5	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
100	*****	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
125	*****	9.9	9.8	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
150	*****	9.1	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
200	*****	7.9	7.7	7.5	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
250	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2		
300	*****	6.3	6.1	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.5	2.0		
350	*****	5.8	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9		
400	*****	5.5	5.3	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.0	3.1	1.8		
450	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.7	2.9	1.7		
500	*****	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6		
750	*****	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.3	3.2	2.9	2.2	1.3			
1000	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	1.9	1.1			
1500	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.0	1.6	0.9				
2000	*****	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.4	0.8					
3000	*****	1.7	1.7	1.6	1.4	1.1	0.6							
4000	*****	1.4	1.3	1.0	0.6									
5000	*****	1.1	0.9	0.5										
6000	*****	0.8	0.5											
7000	*****	0.7	0.4											
8000	*****	0.4												
9000	*****	0.4												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	87.5	87.0	85.7	83.4	81.1	78.6	76.1	73.6	70.9	68.1	62.2	48.2	27.8	
2	61.9	61.5	60.6	59.0	57.3	55.6	53.8	52.0	50.1	48.2	44.0	34.0	19.7	
3	50.5	50.2	49.5	48.2	46.8	45.4	44.0	42.5	40.9	39.3	35.9	27.8	16.1	
4	43.7	43.5	42.8	41.7	40.5	39.3	38.1	36.8	35.4	34.0	31.1	24.1	13.9	
5	39.1	38.9	38.3	37.3	36.2	35.2	34.0	32.9	31.7	30.5	27.8	21.5	12.4	
6	35.7	35.5	35.0	34.0	33.1	32.1	31.1	30.0	28.9	27.8	25.4	19.7	11.3	
7	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	
8	30.9	30.8	30.3	29.5	28.7	27.8	26.9	26.0	25.1	24.1	22.0	17.0	9.8	
9	29.2	29.0	28.6	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.1	9.3	
10	27.5	27.1	26.4	25.6	24.9	24.1	23.3	22.4	21.5	19.7	15.2	8.8		
11	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	23.0	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4		
12	25.1	24.7	24.1	23.4	22.7	22.0	21.2	20.5	19.7	17.9	13.9	8.0		
13	24.1	23.8	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.2	13.4	7.7		
14	23.3	22.9	22.3	21.7	21.0	20.3	19.7	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4		
15	22.5	22.1	21.5	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2		
16	21.8	21.4	20.9	20.3	19.7	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	7.0		
17	21.1	20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7		
18	20.5	20.2	19.7	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.1	14.7	11.3	6.6		
19	19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4			
20	19.2	18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2			
21	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1			
22	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9			
23	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8			
24	17.5	17.0	16.5	16.1	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7			
25	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6			
30	15.6	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1			
35	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7			
40	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4			
45	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1			
50	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9				
55	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7				
60	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6				
65	10.3	10.1	9.8	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4				
70	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3				
75	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2				
80	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1				
85	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0				
90	8.8	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9				
95	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9					
100	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8					
125	7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5					
150	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3						
200	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0							
250	4.7	4.5	4.3	3.9	3.0	1.8								
300	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6									
350	3.6	3.3	2.6	1.5										
400	3.1	2.4	1.4											
450	2.9	2.3	1.3											
500	2.2	1.2												
750	1.5													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	65.0	64.6	63.6	61.9	60.2	58.4	56.5	54.6	52.6	50.6	46.2	35.8	20.6
2	*****	45.9	45.7	45.0	43.8	42.6	41.3	40.0	38.6	37.2	35.8	32.6	25.3	14.6
3	*****	37.5	37.3	36.7	35.8	34.7	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.7	20.6	11.9
4	*****	32.5	32.3	31.8	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
5	*****	29.0	28.9	28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
6	*****	26.5	26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
7	*****	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
8	*****	22.8	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	17.3	16.3	12.6	7.3
9	*****	21.5	21.2	20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.9	16.3	15.4	11.9	6.9
10	*****	20.4	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	15.4	14.6	11.3	6.5
11	*****	19.5	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	14.6	13.9	10.8	6.2
12	*****	18.7	18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	14.0	13.3	10.3	6.0
13	*****	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
14	*****	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.9	12.3	9.6	5.5
15	*****	16.7	16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.5	11.9	9.2	5.3
16	*****	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	12.1	11.5	10.9	8.9	5.2
17	*****	15.4	15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	12.2	11.7	11.2	10.7	8.7	5.0
18	*****	15.0	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	11.4	10.9	10.4	8.4	4.9
19	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	11.2	10.7	10.2	8.2	4.7
20	*****	14.2	13.8	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	10.4	9.9	8.0	4.6
21	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	10.2	9.7	7.8	4.5
22	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.1	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.5	7.6	4.4
23	*****	13.3	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.1	9.7	9.2	7.5	4.3
24	*****	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.4	8.9	7.3	4.2
25	*****	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	8.7	7.2	4.1
30	*****	11.6	11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	8.4	7.9	6.5	3.8
35	*****	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
40	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.7	5.7	3.3
45	*****	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.2	5.3	3.1
50	*****	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.1	2.9
55	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	4.8	2.8
60	*****	8.0	7.8	7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	4.6	2.7
65	*****	7.7	7.5	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.4	2.6
70	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.3	2.5
75	*****	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.5	5.3	5.0	4.7	4.1	2.4
80	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	5.0	4.7	4.4	4.0	2.3
85	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.5	4.2	3.9	2.2
90	*****	6.3	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	4.5	4.2	3.8	2.2
95	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.7	4.5	4.3	4.1	3.7	2.1
100	*****	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.6	2.1
125	*****	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.2	1.8
150	*****	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.9	1.7
200	*****	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	2.0	1.5
250	*****	3.3	3.2	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.5	1.3
300	*****	2.9	2.7	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.1	1.1	1.2
350	*****	2.5	2.4	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.9	1.1
400	*****	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	1.0
450	*****	1.7	1.6	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	1.0
500	*****	1.6	1.5	1.4	1.2	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	108.4	107.9	107.3	105.7	102.9	100.0	97.0	93.9	90.7	87.4	84.0	76.7	59.4	34.3
2	76.6	76.3	75.9	74.7	72.7	70.7	68.6	66.4	64.1	61.8	59.4	54.2	42.0	24.2
3	*****	62.3	62.0	61.0	59.4	57.7	56.0	54.2	52.4	50.5	48.5	44.3	34.3	19.8
4	*****	53.9	53.7	52.8	51.4	50.0	48.5	46.9	45.4	43.7	42.0	38.3	29.7	17.1
5	*****	48.2	48.0	47.3	46.0	44.7	43.4	42.0	40.6	39.1	37.6	34.3	26.6	15.3
6	*****	44.0	43.8	43.1	42.0	40.8	39.6	38.3	37.0	35.7	34.3	31.3	24.2	14.0
7	*****	40.8	40.6	39.9	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.0	31.7	29.0	22.4	13.0
8	*****	38.1	37.9	37.4	36.4	35.3	34.3	33.2	32.1	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1
9	*****	36.0	35.8	35.2	34.3	33.3	32.3	31.3	30.2	29.1	28.0	25.6	19.8	11.4
10	*****	34.1	33.9	33.4	32.5	31.6	30.7	29.7	28.7	27.6	26.6	24.2	18.8	10.8
11	*****	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
12	*****	31.1	31.0	30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
13	*****	29.9	29.8	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.2	24.2	23.3	21.3	16.5	9.5
14	*****	28.8	28.7	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.4	20.5	15.9	9.2
15	*****	27.9	27.7	27.3	26.6	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9
16	*****	27.0	26.8	26.4	25.7	25.0	24.2	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.8	8.6
17	*****	26.2	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
18	*****	25.4	25.3	24.9	24.2	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
19	*****	24.7	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
20	*****	24.1	24.0	23.6	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7
21	*****	23.5	23.4	23.1	22.4	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5
22	*****	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
23	*****	22.5	22.4	22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1
24	*****	22.0	21.9	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
25	*****	21.6	21.5	21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
30	*****	19.6	19.3	18.8	18.3	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3	6.3
35	*****	18.1	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8	5.8
40	*****	17.0	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	5.4
45	*****	16.0	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1	5.1
50	*****	15.2	14.9	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	4.8
55	*****	14.5	14.2	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	4.6
60	*****	13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.3	9.9	7.7	4.4	4.4
65	*****	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.3	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3	4.3	4.3
70	*****	12.6	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	4.1	4.1
75	*****	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	4.0	4.0
80	*****	11.8	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	3.7	3.7
85	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	3.7	3.7
90	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	3.6	3.6
95	*****	10.8	10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	3.5	3.5
100	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	3.4	3.4
125	*****	9.5	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	3.1	3.1
150	*****	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8	2.8	2.8	2.8
200	*****	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	2.4	2.4	2.4
250	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.8	2.2	2.2	2.2	2.2
300	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8	1.8	1.8
350	*****	5.3	5.2	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7	1.7	1.7
400	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.6	2.8	1.6	1.6	1.6
450	*****	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.8	3.4	3.4	2.7	1.5	1.5	1.5	1.5
500	*****	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.4	3.4	2.7	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
750	*****	3.3	3.2	3.1	2.8	2.7	2.4	2.4	1.9	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
1000	*****	2.8	2.7	2.4	2.4	1.9	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
1500	*****	2.8	2.7	2.4	2.4	1.9	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
2000	*****	2.8	2.7	2.4	2.4	1.9	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	99.3	98.8	98.3	96.8	94.2	91.6	88.8	86.0	83.1	80.1	76.9	70.2	54.4	31.4
2	70.2	69.9	69.5	68.5	66.6	64.7	62.8	60.8	58.8	56.6	54.4	49.7	38.5	22.2
3	57.3	57.1	56.8	55.9	54.4	52.9	51.3	49.7	48.0	46.2	44.4	40.5	31.4	18.1
4	*****	49.4	49.2	48.4	47.1	45.8	44.4	43.0	41.5	40.0	38.5	35.1	27.2	15.7
5	*****	44.2	44.0	43.3	42.1	41.0	39.7	38.5	37.2	35.8	34.4	31.4	24.3	14.0
6	*****	40.3	40.1	39.5	38.5	37.4	36.3	35.1	33.9	32.7	31.4	28.7	22.2	12.8
7	*****	37.4	37.2	36.6	35.6	34.6	33.6	32.5	31.4	30.3	29.1	26.5	20.6	11.9
8	*****	34.9	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
9	*****	32.9	32.8	32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.6	23.4	18.1	10.5
10	*****	31.3	31.1	30.6	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
11	*****	29.8	29.6	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
12	*****	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
13	*****	27.4	27.3	26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
14	*****	26.4	26.3	25.9	25.2	24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.5	8.4
15	*****	25.5	25.4	25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.5	20.7	19.9	18.1	14.0	8.1
16	*****	24.7	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
17	*****	24.0	23.8	23.5	22.9	22.2	21.5	20.9	20.2	19.4	18.7	17.0	13.2	7.6
18	*****	23.3	23.2	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4
19	*****	22.7	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.6	16.1	12.5	7.2
20	*****	22.1	22.0	21.6	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
21	*****	21.6	21.5	21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
22	*****	21.1	21.0	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
23	*****	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
24	*****	20.2	20.1	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
25	*****	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
30	*****	18.0	18.0	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
35	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
40	*****	*****	15.5	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
45	*****	*****	14.7	14.4	14.0	13.7	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7
50	*****	*****	13.9	13.7	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
55	*****	*****	13.3	13.1	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
60	*****	*****	12.7	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1
65	*****	*****	12.2	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
70	*****	*****	11.8	11.6	11.3	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
75	*****	*****	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.9	8.5	7.7	5.9	3.6
80	*****	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.5	5.7	3.5
85	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	7.1	5.4	3.4
90	*****	*****	10.2	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.1	5.4	3.3
95	*****	*****	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.8	5.1	3.2
100	*****	*****	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.6	4.9	3.1
125	*****	*****	8.7	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	5.8	4.3	2.8
150	*****	*****	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.2	3.8	2.6
200	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.2	4.4	3.2	2.2
250	*****	*****	*****	6.0	5.8	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	3.9	2.9	2.0
300	*****	*****	*****	5.4	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.4	4.3	3.5	2.6	1.8
350	*****	*****	*****	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.1	2.3	1.7
400	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	2.8	2.0	1.6
450	*****	*****	*****	*****	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.6	3.4	2.6	1.9	1.5
500	*****	*****	*****	*****	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.4	3.2	2.4	1.7	1.4
750	*****	*****	*****	*****	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.4	1.7	1.2	1.1
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	2.5	2.4	2.2	2.0	1.4	1.0	0.8
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.7	1.6	1.4	1.0	0.7	0.7
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2	1.1	1.0	0.7	0.5	0.5
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8	0.7	0.5	0.4	0.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Territoire du Yukon

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																			
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%						
1	*****			30.6	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9						
2	*****			21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0							
3	*****				16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7							
4	*****				14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0							
5	*****					12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4							
6	*****						11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1							
7	*****							9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8							
8	*****								9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5						
9	*****									8.4	8.1	7.4	5.7	3.3						
10	*****										7.7	7.0	5.4	3.1						
11	*****											6.7	5.2	3.0						
12	*****												6.4	5.0	2.9					
13	*****													6.2	4.8	2.8				
14	*****														4.6	2.7				
15	*****															4.4	2.6			
16	*****																4.3	2.5		
17	*****																	4.2	2.4	
18	*****																		4.1	2.3
19	*****																			2.3
20	*****																			2.2
21	*****																			2.2
22	*****																			2.1
23	*****																			2.1
24	*****																			2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Territoires du Nord-Ouest

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			36.0	35.0	34.1	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7
2	*****			24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	14.3	8.3
3	*****			20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	11.7	6.7
4	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	10.1	5.8
5	*****				15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	9.0	5.2
6	*****					13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	8.3	4.8
7	*****						12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	7.6	4.4
8	*****						11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	7.2	4.1
9	*****							10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	6.7	3.9
10	*****								9.8	9.4	9.0	8.3	8.3	3.7
11	*****									9.0	8.6	7.9	7.9	3.5
12	*****										8.3	7.5	7.5	3.4
13	*****											7.9	7.2	3.2
14	*****												7.0	3.1
15	*****													3.0
16	*****													2.9
17	*****													2.8
18	*****													2.8
19	*****													2.7
20	*****													2.6
21	*****													2.5
22	*****													2.5
23	*****													2.4
24	*****													2.4
25	*****													2.3
30	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nunavut

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****				30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0	
2	*****					20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1	
3	*****						16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	
4	*****								13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
5	*****									11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
6	*****										10.0	9.1	7.1	4.1	
7	*****											8.5	6.6	3.8	
8	*****												6.1	3.5	
9	*****													5.8	3.3
10	*****													5.5	3.2
11	*****														3.0
12	*****														2.9
13	*****														2.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
Régions socio-sanitaires

Terre-Neuve: Eastern Regional Integrated Health Authority (1011)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	71.6	71.2	70.1	68.2	66.3	64.3	62.3	60.2	58.0	55.7	50.9	39.4	22.7
2	*****	50.6	50.3	49.6	48.2	46.9	45.5	44.0	42.5	41.0	39.4	36.0	27.9	16.1
3	*****		41.1	40.5	39.4	38.3	37.1	36.0	34.7	33.5	32.2	29.4	22.7	13.1
4	*****		35.6	35.0	34.1	33.2	32.2	31.1	30.1	29.0	27.9	25.4	19.7	11.4
5	*****		31.8	31.3	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2
6	*****			28.6	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3
7	*****			26.5	25.8	25.1	24.3	23.5	22.7	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
8	*****			24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0
9	*****			23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6
10	*****			22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2
11	*****			21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
12	*****			20.2	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
13	*****			18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.7	13.1	10.9	6.3
14	*****			18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	14.3	13.6	10.5	6.1
15	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.8	13.1	10.2	5.9
16	*****			17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	13.3	12.7	9.8	5.7
17	*****			16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.9	12.3	9.6	5.5
18	*****			16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.5	11.9	9.3	5.4
19	*****			15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.2	11.6	9.0	5.2
20	*****			15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	11.8	11.2	8.8	5.1
21	*****			14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.5	11.0	8.6	5.0
22	*****			14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.4	10.8	8.4	4.8
23	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	11.1	10.6	8.2	4.7
24	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	8.0	4.6
25	*****			13.6	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.6	10.2	7.9	4.5
30	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.3	7.2	4.2
35	*****				11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	6.7	3.8
40	*****					10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.4	8.0	6.2	3.6
45	*****					9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.6	5.9	3.4
50	*****					9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	5.6	3.2
55	*****						8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	5.3	3.1
60	*****						8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.1	2.9
65	*****							7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	4.9	2.8
70	*****							7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	4.7	2.7
75	*****							6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	4.5	2.6
80	*****								6.5	6.2	5.9	5.6	4.4	2.5
85	*****								6.3	6.0	5.7	5.4	4.3	2.5
90	*****								6.1	5.9	5.6	5.3	4.2	2.4
95	*****								5.7	5.5	5.2	4.9	4.0	2.3
100	*****								5.6	5.3	5.0	4.7	3.9	2.3
125	*****									4.5	4.2	3.9	3.5	2.0
150	*****										3.2	2.9	2.6	1.9
200	*****											1.6	1.3	1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Terre-Neuve: Central Regional Integrated Health Authority (1012)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		53.0	52.2	50.8	49.4	47.9	46.4	44.8	43.2	41.5	37.9	29.3	16.9																		
2	*****			36.9	35.9	34.9	33.9	32.8	31.7	30.5	29.3	26.8	20.7	12.0																		
3	*****				30.1	29.3	28.5	27.7	26.8	25.9	24.9	24.0	21.9	16.9	9.8																	
4	*****					26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5																
5	*****						22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6																
6	*****							20.7	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9															
7	*****								19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4														
8	*****									18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0													
9	*****										16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6													
10	*****											15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4												
11	*****												14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1											
12	*****													14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9										
13	*****														13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7										
14	*****															12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5									
15	*****																12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4								
16	*****																	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2							
17	*****																		11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1							
18	*****																			10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0						
19	*****																				10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9					
20	*****																					10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8				
21	*****																						9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7				
22	*****																							9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6			
23	*****																								9.3	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5		
24	*****																									9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
25	*****																										8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
30	*****																											7.6	6.9	5.4	3.1	
35	*****																												6.4	5.0	2.9	
40	*****																													6.0	4.6	2.7
45	*****																														4.4	2.5
50	*****																														4.1	2.4
55	*****																														4.0	2.3
60	*****																															2.2
65	*****																															2.1
70	*****																															2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Terre-Neuve: Western Regional Integrated Health Authority (1013)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		55.0	54.1	52.7	51.2	49.7	48.1	46.5	44.8	43.0	39.3	30.4	17.6
2	*****		38.3	37.3	36.2	35.1	34.0	32.9	31.7	30.4	27.8	21.5	12.4	
3	*****			31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.8	22.7	17.6	10.1
4	*****				26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
5	*****				23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
6	*****				21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
7	*****				19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6
8	*****				18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2	
9	*****				17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9	
10	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
11	*****					15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	
12	*****					14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
13	*****						13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
14	*****						13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
15	*****							12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
16	*****							12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
17	*****							11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
18	*****							11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1	
19	*****							10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
20	*****							10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
21	*****							10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
22	*****								9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	
23	*****								9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
24	*****								9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
25	*****									8.6	7.9	6.1	3.5	
30	*****										7.2	5.6	3.2	
35	*****											6.6	5.1	3.0
40	*****												4.8	2.8
45	*****													4.5
50	*****													2.5
55	*****													2.4
60	*****													2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Terre-Neuve: Labrador-Grenfell Regional Integrated Health Authority (1014)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			49.7	48.4	47.0	45.6	44.2	42.7	41.1	39.5	36.1	27.9	16.1
2	*****			34.2	33.2	32.3	31.2	30.2	29.1	27.9	25.5	19.8	11.4	
3	*****			27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
4	*****				23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.8	18.0	14.0	8.1	
5	*****					20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2	
6	*****						18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
7	*****							16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.6	6.1
8	*****								15.6	15.1	14.5	14.0	12.7	9.9
9	*****									14.2	13.7	13.2	12.0	9.3
10	*****										13.0	12.5	11.4	8.8
11	*****											12.4	11.9	10.9
12	*****												11.4	10.4
13	*****													11.0
14	*****													10.0
15	*****													9.6
16	*****													9.3
17	*****													9.0
18	*****													8.8
19	*****													8.4
20	*****													8.1
21	*****													7.7
22	*****													7.5
23	*****													7.2
24	*****													7.0
25	*****													6.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Île-du-Prince-Édouard: Kings County (1101)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****				61.8	60.1	58.3	56.5	54.5	52.6	50.5	46.1	35.7	20.6
2	*****					42.5	41.2	39.9	38.6	37.2	35.7	32.6	25.2	14.6
3	*****						33.7	32.6	31.5	30.3	29.2	26.6	20.6	11.9
4	*****							28.2	27.3	26.3	25.2	23.0	17.9	10.3
5	*****								24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
6	*****									21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
7	*****											17.4	13.5	7.8
8	*****												16.3	12.6
9	*****													11.9
10	*****													11.3
11	*****													10.8
12	*****													10.3
13	*****													5.7
14	*****													5.5
15	*****													5.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Île-du-Prince-Édouard: Queens County (1102)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		35.6	35.1	34.1	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.4	19.7	11.4
2	*****		24.8	24.1	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0	
3	*****		20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
4	*****			17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7	
5	*****			15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
6	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6	
7	*****			12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3		
8	*****			11.7	11.4	11.0	10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0		
9	*****			11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8		
10	*****				10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6		
11	*****				9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4		
12	*****				9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3		
13	*****					8.6	8.4	8.0	7.7	7.1	5.5	3.2		
14	*****					8.3	8.0	7.8	7.4	6.8	5.3	3.0		
15	*****					8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9		
16	*****					7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8		
17	*****						7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8		
18	*****						7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7		
19	*****						6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6		
20	*****							6.5	6.2	5.7	4.4	2.5		
21	*****							6.3	6.1	5.6	4.3	2.5		
22	*****							6.2	5.9	5.4	4.2	2.4		
23	*****								5.8	5.3	4.1	2.4		
24	*****								5.7	5.2	4.0	2.3		
25	*****								5.6	5.1	3.9	2.3		
30	*****									4.6	3.6	2.1		
35	*****										3.3	1.9		
40	*****											3.1	1.8	
45	*****												1.7	
50	*****													1.6
55	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Île-du-Prince-Édouard: Prince County (1103)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																							
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%										
1	*****			38.0	37.0	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.2	27.6	21.4	12.3										
2	*****			26.2	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.4	19.5	15.1	8.7											
3	*****			21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1											
4	*****				18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2											
5	*****				16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5											
6	*****					14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0											
7	*****					13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7											
8	*****						11.9	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4											
9	*****						11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1											
10	*****							10.3	9.9	9.6	8.7	6.8	3.9											
11	*****							9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7											
12	*****								9.1	8.7	8.0	6.2	3.6											
13	*****									8.7	8.4	7.7	5.9	3.4										
14	*****										8.1	7.4	5.7	3.3										
15	*****											7.1	5.5	3.2										
16	*****												6.9	5.3	3.1									
17	*****													6.7	5.2	3.0								
18	*****														6.5	5.0	2.9							
19	*****															4.9	2.8							
20	*****																4.8	2.8						
21	*****																	4.7	2.7					
22	*****																		4.6	2.6				
23	*****																			4.5	2.6			
24	*****																				4.4	2.5		
25	*****																					4.3	2.5	
30	*****																							2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 1 (1201)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.0	68.7	67.6	65.8	64.0	62.1	60.1	58.1	55.9	53.8	49.1	38.0	21.9
2	*****	48.6	47.8	46.5	45.2	43.9	42.5	41.1	39.6	38.0	34.7	26.9	15.5	
3	*****		39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7	
4	*****		33.8	32.9	32.0	31.0	30.0	29.0	28.0	26.9	24.5	19.0	11.0	
5	*****		30.2	29.4	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8	
6	*****			26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0	
7	*****			24.9	24.2	23.5	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3	
8	*****			23.3	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.8	
9	*****			21.9	21.3	20.7	20.0	19.4	18.6	17.9	16.4	12.7	7.3	
10	*****			20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
11	*****				19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
12	*****				18.5	17.9	17.3	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	
13	*****				17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
14	*****				17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	
15	*****				16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
16	*****					15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
17	*****					15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
18	*****					14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
19	*****					14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0	
20	*****					13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
21	*****					13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
22	*****						12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7	
23	*****						12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
24	*****						12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
25	*****						12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
30	*****							10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
35	*****								9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
40	*****									8.5	7.8	6.0	3.5	
45	*****										7.3	5.7	3.3	
50	*****										6.9	5.4	3.1	
55	*****											5.1	3.0	
60	*****											4.9	2.8	
65	*****											4.7	2.7	
70	*****											4.5	2.6	
75	*****												2.5	
80	*****												2.5	
85	*****												2.4	
90	*****												2.3	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 2 (1202)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		71.0	69.9	68.0	66.1	64.1	62.1	60.0	57.8	55.5	50.7	39.3	22.7
2	*****		49.4	48.1	46.8	45.4	43.9	42.4	40.9	39.3	35.9	27.8	16.0	
3	*****			40.4	39.3	38.2	37.0	35.9	34.6	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1
4	*****				34.0	33.1	32.1	31.1	30.0	28.9	27.8	25.4	19.6	11.3
5	*****				30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.8	22.7	17.6	10.1
6	*****				27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.3
7	*****				25.7	25.0	24.2	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.8	8.6
8	*****				23.4	22.7	22.0	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0	
9	*****				22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6	
10	*****				20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2	
11	*****					19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
12	*****					18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	
13	*****						17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3
14	*****						17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	6.1
15	*****							16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9
16	*****							15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
17	*****							15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
18	*****								14.1	13.6	13.1	12.0	9.3	5.3
19	*****								13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2
20	*****								13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
21	*****								13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9
22	*****									12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
23	*****									12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
24	*****									11.8	11.3	10.4	8.0	4.6
25	*****									11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
30	*****											9.3	7.2	4.1
35	*****												8.6	6.6
40	*****													6.2
45	*****													5.9
50	*****													5.6
55	*****													3.1
60	*****													2.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 3 (1203)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		64.7	63.7	62.0	60.2	58.4	56.6	54.7	52.7	50.6	46.2	35.8	20.7
2	*****			45.0	43.8	42.6	41.3	40.0	38.6	37.2	35.8	32.7	25.3	14.6
3	*****			36.8	35.8	34.8	33.7	32.7	31.6	30.4	29.2	26.7	20.7	11.9
4	*****			31.8	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
5	*****				27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.6	22.6	20.7	16.0	9.2
6	*****				25.3	24.6	23.9	23.1	22.3	21.5	20.7	18.9	14.6	8.4
7	*****				23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
8	*****				21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3
9	*****				20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	16.3	15.4	11.9	6.9
10	*****				19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	15.3	14.6	11.3	6.5
11	*****				18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	14.6	13.9	10.8	6.2
12	*****				17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	14.0	13.3	10.3	6.0
13	*****				16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	13.4	12.8	9.9	5.7
14	*****					15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.9	12.3	9.6	5.5
15	*****						15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.5	9.2	5.3
16	*****						14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.1	8.9	5.2
17	*****						14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.7	8.7	5.0
18	*****							13.3	12.9	12.4	11.9	11.3	8.4	4.9
19	*****							13.0	12.5	12.1	11.6	11.0	8.2	4.7
20	*****							12.7	12.2	11.8	11.3	10.7	8.0	4.6
21	*****							12.3	11.9	11.5	11.0	10.4	7.8	4.5
22	*****							12.1	11.7	11.2	10.8	10.2	7.6	4.4
23	*****								11.4	11.0	10.6	10.0	7.5	4.3
24	*****								11.2	10.8	10.3	9.7	7.3	4.2
25	*****								10.9	10.5	10.1	9.5	7.2	4.1
30	*****									9.6	9.2	8.6	6.5	3.8
35	*****										8.6	8.0	6.0	3.5
40	*****											7.3	5.7	3.3
45	*****												5.3	3.1
50	*****												5.1	2.9
55	*****												4.8	2.8
60	*****												4.6	2.7
65	*****												4.6	2.6
70	*****												4.6	2.5
75	*****												4.6	2.4
80	*****												4.6	2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 4 (1204)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		72.5	71.4	69.5	67.5	65.5	63.4	61.3	59.1	56.7	51.8	40.1	23.2
2	*****		50.5	49.1	47.8	46.3	44.9	43.3	41.8	40.1	36.6	28.4	16.4	
3	*****		41.2	40.1	39.0	37.8	36.6	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4	
4	*****		35.7	34.7	33.8	32.8	31.7	30.6	29.5	28.4	25.9	20.1	11.6	
5	*****		31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	17.9	10.4		
6	*****		28.4	27.6	26.7	25.9	25.0	24.1	23.2	21.1	16.4	9.5		
7	*****		26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.4	19.6	15.2	8.8		
8	*****		24.6	23.9	23.2	22.4	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2		
9	*****		22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7			
10	*****		21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3			
11	*****		20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0			
12	*****		19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	15.0	11.6	6.7			
13	*****		18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4				
14	*****		17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.8	10.7	6.2				
15	*****		16.9	16.4	15.8	15.2	14.7	13.4	10.4	6.0				
16	*****		16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	12.9	10.0	5.8				
17	*****		15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6					
18	*****		15.0	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5					
19	*****		14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3					
20	*****		14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2					
21	*****		13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1						
22	*****		13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9						
23	*****		12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8						
24	*****		12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7						
25	*****		11.8	11.3	10.4	8.0	4.6							
30	*****		10.4	9.5	7.3	4.2								
35	*****		8.8	6.8	3.9									
40	*****		8.2	6.3	3.7									
45	*****		6.0	3.5										
50	*****		5.7	3.3										
55	*****		5.4	3.1										
60	*****			3.0										
65	*****			2.9										
70	*****			2.8										

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 5 (1205)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.1	62.8	61.9	60.2	58.5	56.8	55.0	53.1	51.2	49.2	44.9	34.8	20.1
2	*****	44.4	43.7	42.6	41.4	40.1	38.9	37.5	36.2	34.8	31.7	24.6	14.2	
3	*****		35.7	34.8	33.8	32.8	31.7	30.7	29.5	28.4	25.9	20.1	11.6	
4	*****		30.9	30.1	29.3	28.4	27.5	26.5	25.6	24.6	22.4	17.4	10.0	
5	*****		27.7	26.9	26.2	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	20.1	15.5	9.0	
6	*****			24.6	23.9	23.2	22.4	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2	
7	*****			22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6	
8	*****			21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
9	*****			20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
10	*****			19.0	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	
11	*****				17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	
12	*****				16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8	
13	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
14	*****				15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
15	*****				15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
16	*****					14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
17	*****					13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
18	*****					13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
19	*****					13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6	
20	*****					12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
21	*****						12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
22	*****						11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
23	*****						11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.2	4.2	
24	*****						11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	
25	*****						11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0	
30	*****							9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
35	*****								8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
40	*****									7.8	7.1	5.5	3.2	
45	*****										6.7	5.2	3.0	
50	*****											6.3	4.9	2.8
55	*****												4.7	2.7
60	*****													4.5
65	*****													4.3
70	*****													4.2
75	*****													4.2
80	*****													2.2
85	*****													2.2
90	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouvelle-Écosse: Zone 6 (1206)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	90.5	90.0	88.6	86.3	83.8	81.3	78.7	76.1	73.3	70.4	64.3	49.8	28.8
2	*****	64.0	63.6	62.7	61.0	59.3	57.5	55.7	53.8	51.8	49.8	45.5	35.2	20.3
3	*****	52.2	52.0	51.2	49.8	48.4	47.0	45.5	43.9	42.3	40.7	37.1	28.8	16.6
4	*****	45.0	44.3	43.1	41.9	40.7	39.4	38.0	36.7	35.2	32.1	24.9	14.4	8.3
5	*****	40.3	39.6	38.6	37.5	36.4	35.2	34.0	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9	7.7
6	*****	36.7	36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.1	29.9	28.8	26.2	20.3	11.7	6.6
7	*****	33.5	32.6	31.7	30.7	29.8	28.8	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	6.1	4.3
8	*****	31.3	30.5	29.6	28.8	27.8	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.0	5.8	3.7
9	*****	29.5	28.8	27.9	27.1	26.2	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6	5.2	3.6
10	*****	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1	5.2	3.6
11	*****	26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7	5.2	3.6
12	*****	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	5.2	3.6
13	*****	24.6	23.9	23.2	22.6	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	5.2	3.6
14	*****	23.7	23.1	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	5.2	3.6
15	*****	22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4	5.2	3.6
16	*****	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2	5.2	3.6
17	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	5.2	3.6
18	*****	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8	5.2	3.6	3.6
19	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.7	11.4	6.6	5.2	3.6	3.6
20	*****	19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4	5.2	3.6	3.6
21	*****	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	5.2	3.6	3.6
22	*****	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	5.2	3.6	3.6
23	*****	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	5.2	3.6	3.6
24	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	5.2	3.6	3.6
25	*****	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	5.2	3.6	3.6
30	*****	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2	3.6	3.6	3.6
35	*****	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	11.4	10.9	8.4	4.9	3.6	3.6	3.6
40	*****	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5	3.6	3.6	3.6	3.6
45	*****	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	3.6	3.6	3.6	3.6
50	*****	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1	3.6	3.6	3.6	3.6
55	*****	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
60	*****	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
65	*****	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
70	*****	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
75	*****	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
80	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
85	*****	8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
90	*****	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
95	*****	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
100	*****	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
125	*****	6.3	5.8	4.5	2.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
150	*****	5.2	4.1	2.3	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
200	*****	3.5	2.0	1.8	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
250	*****	1.8	1.7	1.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6
300	*****	1.7	1.7	1.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 1 (1301)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	72.5	72.1	71.0	69.1	67.2	65.1	63.1	60.9	58.7	56.4	51.5	39.9	23.0							
2	*****	51.0	50.2	48.9	47.5	46.1	44.6	43.1	41.5	39.9	36.4	28.2	16.3								
3	*****		41.6	41.0	39.9	38.8	37.6	36.4	35.2	33.9	32.6	29.7	23.0	13.3							
4	*****			35.5	34.5	33.6	32.6	31.5	30.5	29.4	28.2	25.8	19.9	11.5							
5	*****			31.7	30.9	30.0	29.1	28.2	27.3	26.3	25.2	23.0	17.8	10.3							
6	*****			29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4							
7	*****			26.8	26.1	25.4	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7							
8	*****			25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1							
9	*****				23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7							
10	*****				21.9	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3							
11	*****				20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9							
12	*****				19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.6							
13	*****				19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4							
14	*****				18.5	17.9	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2							
15	*****				17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	5.9							
16	*****				17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8							
17	*****					16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6							
18	*****					15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4							
19	*****					15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.2	5.3							
20	*****					15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.2							
21	*****					14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0							
22	*****					14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9							
23	*****					14.0	13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8							
24	*****					13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7							
25	*****					13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6							
30	*****						11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2							
35	*****							10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9							
40	*****							10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6							
45	*****								9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4							
50	*****									8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3						
55	*****										7.9	7.6	6.9	5.4	3.1						
60	*****											7.3	6.6	5.2	3.0						
65	*****												7.0	6.4	4.9	2.9					
70	*****													6.2	4.8	2.8					
75	*****														5.9	4.6	2.7				
80	*****															5.8	4.5	2.6			
85	*****																4.3	2.5			
90	*****																	4.2	2.4		
95	*****																		4.1	2.4	
100	*****																			4.0	2.3
125	*****																				2.1
150	*****																				1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 2 (1302)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.5	69.2	68.1	66.3	64.4	62.5	60.5	58.5	56.4	54.1	49.4	38.3	22.1
2	*****	48.9	48.2	46.9	45.6	44.2	42.8	41.4	39.8	38.3	34.9	27.1	15.6	
3	*****		39.9	39.3	38.3	37.2	36.1	34.9	33.8	32.5	31.3	28.5	22.1	12.8
4	*****			34.1	33.2	32.2	31.3	30.3	29.2	28.2	27.1	24.7	19.1	11.1
5	*****			30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
6	*****			27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
7	*****			25.7	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
8	*****				23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
9	*****				22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4
10	*****				21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
11	*****				20.0	19.4	18.8	18.3	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
12	*****				19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4
13	*****				18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
14	*****				17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
15	*****				17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
16	*****					16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5
17	*****					15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
18	*****					15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2
19	*****					14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
20	*****					14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9
21	*****					14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
22	*****					13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
23	*****						13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
24	*****						12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
25	*****						12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
30	*****						11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
35	*****							10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
40	*****								9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
45	*****								8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
50	*****									8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
55	*****										7.3	6.7	5.2	3.0
60	*****											7.0	6.4	2.9
65	*****												6.1	2.7
70	*****												5.9	2.6
75	*****												5.7	2.6
80	*****													4.3
85	*****													4.2
90	*****													4.0
95	*****													3.9
100	*****													3.8
125	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 3 (1303)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	68.5	68.1	67.1	65.3	63.5	61.6	59.6	57.6	55.5	53.3	48.7	37.7	21.8
2	*****	48.2	47.4	46.2	44.9	43.5	42.1	40.7	39.2	37.7	34.4	26.7	15.4	
3	*****		38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.8	12.6	
4	*****		33.5	32.6	31.7	30.8	29.8	28.8	27.7	26.7	24.3	18.8	10.9	
5	*****		30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.8	21.8	16.9	9.7	
6	*****		27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
7	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2	
8	*****		23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7		
9	*****		21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3		
10	*****		20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.9	15.4	11.9	6.9		
11	*****		19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6		
12	*****		18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3		
13	*****		18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0		
14	*****		17.4	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8		
15	*****		16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6			
16	*****		15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4			
17	*****		15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3			
18	*****		15.0	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1			
19	*****		14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0			
20	*****		14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9			
21	*****		13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7			
22	*****		13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6				
23	*****		12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5				
24	*****		12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4				
25	*****		12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4				
30	*****					10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0		
35	*****						10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
40	*****							9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4	
45	*****								8.3	7.9	7.3	5.6	3.2	
50	*****									7.5	6.9	5.3	3.1	
55	*****									7.2	6.6	5.1	2.9	
60	*****										6.3	4.9	2.8	
65	*****										6.0	4.7	2.7	
70	*****										5.8	4.5	2.6	
75	*****											4.4	2.5	
80	*****											4.2	2.4	
85	*****											4.1	2.4	
90	*****											4.0	2.3	
95	*****											3.9	2.2	
100	*****												2.2	
125	*****													1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 4 (1304)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			49.1	47.8	46.4	45.1	43.6	42.1	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9
2	*****			34.7	33.8	32.8	31.9	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
3	*****				27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.6	15.9	9.2
4	*****				23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
5	*****					20.8	20.2	19.5	18.8	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1
6	*****					19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
7	*****						17.0	16.5	15.9	15.4	14.7	13.5	10.4	6.0
8	*****						15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
9	*****						15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
10	*****							13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
11	*****							13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8
12	*****								12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
13	*****									11.7	11.3	10.8	9.9	7.7
14	*****										10.9	10.4	9.5	7.4
15	*****											10.5	10.1	9.2
16	*****												9.8	9.2
17	*****													9.5
18	*****													9.2
19	*****													8.4
20	*****													8.2
21	*****													8.0
22	*****													7.8
23	*****													7.6
24	*****													7.6
25	*****													7.6
30	*****													7.6
35	*****													7.6
40	*****													7.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 5 (1305)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****			44.8	43.6	42.4	41.1	39.8	38.4	37.0	35.6	32.5	25.2	14.5
2	*****			30.8	30.0	29.1	28.1	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3	
3	*****				24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.5	18.8	14.5	8.4	
4	*****					20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3	
5	*****					18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	
6	*****						16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	
7	*****							14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
8	*****								13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
9	*****								12.3	11.9	10.8	8.4	4.8	
10	*****									11.3	10.3	8.0	4.6	
11	*****										9.8	7.6	4.4	
12	*****										9.4	7.3	4.2	
13	*****											7.0	4.0	
14	*****											6.7	3.9	
15	*****											6.5	3.8	
16	*****											6.3	3.6	
17	*****											6.1	3.5	
18	*****											5.9	3.4	
19	*****												3.3	
20	*****												3.2	
21	*****												3.2	
22	*****												3.1	
23	*****												3.0	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 6 (1306)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		53.6	52.7	51.3	49.9	48.4	46.8	45.3	43.6	41.9	38.3	29.6	17.1
2	*****		37.3	36.3	35.3	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.0	21.0	12.1	
3	*****			30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
4	*****				25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6
5	*****				23.0	22.3	21.6	21.0	20.2	19.5	18.7	17.1	13.3	7.7
6	*****				21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
7	*****					18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5
8	*****					17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
9	*****					16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7
10	*****					15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
11	*****						14.6	14.1	13.6	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2
12	*****						14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
13	*****							13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2
14	*****								12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9
15	*****								12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7
16	*****									11.7	11.3	10.9	10.5	9.6
17	*****									11.4	11.0	10.6	10.2	9.3
18	*****										10.7	10.3	9.9	9.0
19	*****											10.4	10.0	9.6
20	*****												10.1	9.8
21	*****													9.5
22	*****													9.3
23	*****													9.1
24	*****													8.9
25	*****													8.9
30	*****													8.4
35	*****													8.4
40	*****													7.7
45	*****													7.0
50	*****													7.0
55	*****													5.4
60	*****													5.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nouveau-Brunswick: Région 7 (1307)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****			48.1	46.8	45.5	44.2	42.7	41.3	39.8	38.2	34.9	27.0	15.6
2	*****			33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.7	19.1	11.0	
3	*****			27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
4	*****				22.8	22.1	21.4	20.6	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8	
5	*****				20.4	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
6	*****					18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
7	*****					16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9	
8	*****						15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5	
9	*****						14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
10	*****							13.1	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
11	*****								12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
12	*****									11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
13	*****										11.0	10.6	9.7	7.5
14	*****											10.2	9.3	7.2
15	*****												9.0	7.0
16	*****													8.7
17	*****													8.5
18	*****													8.2
19	*****													8.2
20	*****													6.2
21	*****													6.0
22	*****													5.9
23	*****													5.8
24	*****													5.6
25	*****													5.6
26	*****													5.5
27	*****													5.5
28	*****													5.4
29	*****													5.4
30	*****													5.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région du Bas-Saint-Laurent (2401)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	68.5	68.1	67.1	65.3	63.4	61.6	59.6	57.6	55.5	53.3	48.7	37.7	21.8
2	*****	48.2	47.4	46.2	44.9	43.5	42.1	40.7	39.2	37.7	34.4	26.7	15.4	
3	*****		39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.8	12.6
4	*****			33.5	32.6	31.7	30.8	29.8	28.8	27.7	26.7	24.3	18.8	10.9
5	*****			30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.7	24.8	23.8	21.8	16.9	9.7
6	*****			27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
7	*****			25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2
8	*****			23.7	23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
9	*****				21.8	21.1	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
10	*****				20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.9	15.4	11.9	6.9
11	*****				19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
12	*****				18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
13	*****				18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
14	*****				17.4	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
15	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
16	*****				16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
17	*****				15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3
18	*****					15.0	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
19	*****					14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
20	*****					14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
21	*****					13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
22	*****					13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6
23	*****					13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5
24	*****					13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
25	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
30	*****						11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
35	*****							10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
40	*****							9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
45	*****								8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2
50	*****								8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1
55	*****									7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
60	*****										7.2	6.9	6.3	4.9
65	*****											6.6	6.0	4.7
70	*****												5.8	4.5
75	*****													5.6
80	*****													5.4
85	*****													5.3
90	*****													5.0
95	*****													4.0
100	*****													3.9
125	*****													3.8
150	*****													1.9
														1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région du Saguenay-Lac-Saint-Jean (2402)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	81.8	81.4	80.1	78.0	75.8	73.5	71.2	68.8	66.3	63.7	58.1	45.0	26.0
2	*****	57.9	57.6	56.7	55.2	53.6	52.0	50.4	48.6	46.9	45.0	41.1	31.8	18.4
3	*****		47.0	46.3	45.0	43.8	42.5	41.1	39.7	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0
4	*****		40.7	40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.1	31.8	29.1	22.5	13.0
5	*****			35.8	34.9	33.9	32.9	31.8	30.8	29.6	28.5	26.0	20.1	11.6
6	*****				32.7	31.8	30.9	30.0	29.1	28.1	27.1	26.0	23.7	18.4
7	*****					30.3	29.5	28.7	27.8	26.9	26.0	25.1	24.1	22.0
8	*****						28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5
9	*****							26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1
10	*****								25.3	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8
11	*****									24.2	23.5	22.9	22.2	21.5
12	*****										22.5	21.9	21.2	20.6
13	*****											21.6	21.0	20.4
14	*****												20.8	20.3
15	*****													20.1
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													
70	*****													
75	*****													
80	*****													
85	*****													
90	*****													
95	*****													
100	*****													
125	*****													
150	*****													
200	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Capitale-Nationale (2403)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	108.0	107.5	105.8	103.0	100.1	97.1	94.0	90.8	87.5	84.1	76.8	59.5	34.3
2	*****	76.4	76.0	74.8	72.8	70.8	68.7	66.5	64.2	61.9	59.5	54.3	42.0	24.3
3	*****	62.4	62.1	61.1	59.5	57.8	56.1	54.3	52.4	50.5	48.6	44.3	34.3	19.8
4	*****	54.0	53.7	52.9	51.5	50.0	48.6	47.0	45.4	43.8	42.0	38.4	29.7	17.2
5	*****	48.3	48.1	47.3	46.1	44.8	43.4	42.0	40.6	39.1	37.6	34.3	26.6	15.4
6	*****	43.9	43.2	42.0	40.9	39.6	38.4	37.1	35.7	34.3	31.3	24.3	14.0	
7	*****	40.6	40.0	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0	
8	*****	38.0	37.4	36.4	35.4	34.3	33.2	32.1	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1	
9	*****	35.8	35.3	34.3	33.4	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4	
10	*****	34.0	33.5	32.6	31.7	30.7	29.7	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	
11	*****	32.4	31.9	31.1	30.2	29.3	28.3	27.4	26.4	25.4	23.1	17.9	10.4	
12	*****	30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.3	24.3	23.2	21.2	17.2	9.9	
13	*****	29.3	28.6	27.8	26.9	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5		
14	*****	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2		
15	*****	27.3	26.6	25.8	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9		
16	*****	26.5	25.7	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6		
17	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3		
18	*****	24.9	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1		
19	*****	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9		
20	*****	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7		
21	*****	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5		
22	*****	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3		
23	*****	22.1	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2		
24	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0		
25	*****	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9		
30	*****	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3			
35	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8			
40	*****	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4			
45	*****	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1			
50	*****	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9			
55	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6			
60	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4				
65	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3				
70	*****	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1				
75	*****	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0				
80	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8				
85	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7				
90	*****	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6					
95	*****	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5					
100	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4					
125	*****	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1						
150	*****	7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8							
200	*****	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4								
250	*****	4.9	4.9	3.8	2.2									
300	*****	3.4	2.0											
350	*****	3.2	1.8											
400	*****	3.0	1.7											
450	*****	1.6												
500	*****	1.5												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Mauricie et du Centre-du-Québec (2404)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	105.3	104.8	103.2	100.4	97.6	94.7	91.7	88.6	85.3	82.0	74.8	58.0	33.5
2	*****	74.5	74.1	72.9	71.0	69.0	66.9	64.8	62.6	60.3	58.0	52.9	41.0	23.7
3	*****	60.8	60.5	59.6	58.0	56.3	54.7	52.9	51.1	49.3	47.3	43.2	33.5	19.3
4	*****	52.7	52.4	51.6	50.2	48.8	47.3	45.8	44.3	42.7	41.0	37.4	29.0	16.7
5	*****	46.9	46.1	44.9	43.6	42.3	41.0	39.6	38.2	36.7	35.2	33.5	25.9	15.0
6	*****	42.8	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.2	34.8	33.5	30.6	23.7	13.7	
7	*****	39.6	39.0	38.0	36.9	35.8	34.6	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7	
8	*****	37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8	
9	*****	34.4	33.5	32.5	31.6	30.6	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.2		
10	*****	32.6	31.8	30.9	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6		
11	*****	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1		
12	*****	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7		
13	*****	28.6	27.8	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3		
14	*****	27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9		
15	*****	26.6	25.9	25.2	24.4	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6		
16	*****	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4		
17	*****	25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1		
18	*****	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9		
19	*****	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7		
20	*****	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5		
21	*****	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	17.1	16.3	12.7	7.3		
22	*****	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1			
23	*****	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0			
24	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8			
25	*****	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7			
30	*****	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1			
35	*****	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7			
40	*****	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3			
45	*****	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0				
50	*****	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7				
55	*****	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5				
60	*****	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3				
65	*****	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2					
70	*****	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0					
75	*****	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9					
80	*****	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7					
85	*****	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6						
90	*****	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5						
95	*****	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4						
100	*****	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3						
125	*****	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0							
150	*****	6.7	6.1	4.7	2.7									
200	*****	5.3	4.1	2.4										
250	*****	3.7	2.1											
300	*****	1.9												
350	*****	1.8												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de l'Estrie (2405)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	94.3	93.8	92.4	89.9	87.4	84.8	82.1	79.3	76.4	73.4	67.0	51.9	30.0
2	*****	66.7	66.4	65.3	63.6	61.8	60.0	58.1	56.1	54.0	51.9	47.4	36.7	21.2
3	*****		54.2	53.3	51.9	50.5	49.0	47.4	45.8	44.1	42.4	38.7	30.0	17.3
4	*****		46.9	46.2	45.0	43.7	42.4	41.0	39.7	38.2	36.7	33.5	26.0	15.0
5	*****		42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.8	30.0	23.2	13.4
6	*****			37.7	36.7	35.7	34.6	33.5	32.4	31.2	30.0	27.4	21.2	12.2
7	*****			34.9	34.0	33.0	32.0	31.0	30.0	28.9	27.8	25.3	19.6	11.3
8	*****			32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6
9	*****			30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
10	*****			29.2	28.4	27.6	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
11	*****			27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.0	22.1	20.2	15.7	9.0
12	*****			26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7
13	*****			25.6	24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
14	*****			24.0	23.4	22.7	22.1	21.5	20.9	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
15	*****			23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	18.3	16.6	12.6	7.7
16	*****			22.5	21.9	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.0	12.0	7.5
17	*****			21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	17.1	15.4	11.1	7.3
18	*****			21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	16.6	14.9	10.6	7.1
19	*****			20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.8	16.1	14.4	10.1	6.9
20	*****			20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.7	14.0	9.7	6.7
21	*****			19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	15.4	13.7	9.4	6.5
22	*****			19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.4	9.1	6.4
23	*****			18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.7	13.0	8.7	6.3
24	*****			18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	14.4	12.7	8.4	6.1
25	*****			18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	14.1	12.4	8.1	6.0
30	*****				16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.8	11.1	7.4	5.5
35	*****				14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.9	10.2	6.5	5.1
40	*****				13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	11.1	10.6	8.9	5.2	4.7
45	*****				12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	8.2	4.5	4.5
50	*****				12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.9	9.5	7.8	4.2	4.2
55	*****					11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	9.0	7.3	3.9	4.0
60	*****					10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	7.0	3.6	3.9
65	*****					10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	8.3	6.6	3.3	3.7
70	*****						9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	6.3	3.0	3.6
75	*****						9.2	8.8	8.5	8.1	7.7	6.0	2.7	3.5
80	*****							8.5	8.2	7.8	7.4	5.7	2.4	3.4
85	*****							8.3	8.0	7.6	7.2	5.5	2.1	3.3
90	*****							8.1	7.7	7.3	6.9	5.2	1.8	3.2
95	*****								7.5	7.1	6.7	5.0	1.5	3.1
100	*****								7.3	6.9	6.5	4.8	1.2	3.0
125	*****									6.0	5.6	4.0	0.9	2.7
150	*****										4.2	3.0	0.7	2.4
200	*****											2.4	0.5	2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de Montréal (2406)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	142.2	141.5	140.8	138.6	134.9	131.1	127.2	123.2	119.0	114.7	110.2	100.6	77.9	45.0
2	*****	100.1	99.6	98.0	95.4	92.7	90.0	87.1	84.1	81.1	77.9	71.1	55.1	31.8
3	*****	81.7	81.3	80.0	77.9	75.7	73.5	71.1	68.7	66.2	63.6	58.1	45.0	26.0
4	*****	70.8	70.4	69.3	67.5	65.6	63.6	61.6	59.5	57.3	55.1	50.3	39.0	22.5
5	*****	63.3	63.0	62.0	60.3	58.6	56.9	55.1	53.2	51.3	49.3	45.0	34.8	20.1
6	*****	57.8	57.5	56.6	55.1	53.5	51.9	50.3	48.6	46.8	45.0	41.1	31.8	18.4
7	*****	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
8	*****	50.0	49.8	49.0	47.7	46.4	45.0	43.6	42.1	40.5	39.0	35.6	27.5	15.9
9	*****	47.2	46.9	46.2	45.0	43.7	42.4	41.1	39.7	38.2	36.7	33.5	26.0	15.0
10	*****	44.8	44.5	43.8	42.7	41.5	40.2	39.0	37.6	36.3	34.8	31.8	24.6	14.2
11	*****	42.7	42.5	41.8	40.7	39.5	38.4	37.1	35.9	34.6	33.2	30.3	23.5	13.6
12	*****	40.9	40.6	40.0	39.0	37.9	36.7	35.6	34.4	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0
13	*****	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
14	*****	37.8	37.6	37.1	36.1	35.0	34.0	32.9	31.8	30.6	29.4	26.9	20.8	12.0
15	*****	36.5	36.4	35.8	34.8	33.9	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	26.0	20.1	11.6
16	*****	35.4	35.2	34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
17	*****	34.2	34.2	33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
18	*****	33.2	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6
19	*****	32.3	32.3	31.8	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
20	*****	31.5	31.5	31.0	30.2	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1
21	*****	30.7	30.7	30.3	29.4	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8
22	*****	30.0	30.0	29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6
23	*****	29.4	29.4	28.9	28.1	27.3	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.2	9.4
24	*****	28.7	28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
25	*****	28.2	28.2	27.7	27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0
30	*****	25.7	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2
35	*****	23.4	23.4	23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
40	*****	21.9	21.9	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
45	*****	20.7	20.7	20.7	20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
50	*****	19.6	19.6	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
55	*****	18.7	18.7	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.0	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
60	*****	17.9	17.9	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
65	*****	17.2	17.2	17.2	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
70	*****	16.6	16.6	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
75	*****	16.0	16.0	16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
80	*****	15.5	15.5	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
85	*****	14.6	14.6	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	10.9	8.5	4.9
90	*****	14.2	14.2	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.6	8.2	4.7
95	*****	13.8	13.8	13.8	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.3	8.0	4.6
100	*****	13.5	13.5	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.1	7.8	4.5
125	*****	12.1	12.1	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	9.0	7.0	4.0
150	*****	11.0	11.0	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.7	8.2	6.4	3.7
200	*****	9.3	9.3	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	6.7	5.5	3.2
250	*****	8.0	8.0	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	4.9	2.8
300	*****	7.3	7.3	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.4	4.5	2.6
350	*****	6.6	6.6	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.4	5.1	4.9	4.7	4.2	2.4
400	*****	6.2	6.2	6.2	6.0	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.6	4.4	3.9	2.2
450	*****	5.6	5.6	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.7	2.1
500	*****	5.1	5.1	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.2	2.0
750	*****	3.7	3.7	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.6
1000	*****	2.5	2.5	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de l'Outaouais (2407)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	95.0	94.5	93.0	90.5	88.0	85.4	82.7	79.9	76.9	73.9	67.5	52.3	30.2
2	*****	67.1	66.8	65.8	64.0	62.2	60.4	58.4	56.5	54.4	52.3	47.7	37.0	21.3
3	*****		54.5	53.7	52.3	50.8	49.3	47.7	46.1	44.4	42.7	39.0	30.2	17.4
4	*****		47.2	46.5	45.3	44.0	42.7	41.3	39.9	38.5	37.0	33.7	26.1	15.1
5	*****		42.3	41.6	40.5	39.4	38.2	37.0	35.7	34.4	33.1	30.2	23.4	13.5
6	*****			38.0	37.0	35.9	34.9	33.7	32.6	31.4	30.2	27.6	21.3	12.3
7	*****			35.2	34.2	33.3	32.3	31.2	30.2	29.1	27.9	25.5	19.8	11.4
8	*****			32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.9	18.5	10.7
9	*****			31.0	30.2	29.3	28.5	27.6	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1
10	*****			29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.3	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5
11	*****			28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.8	9.1
12	*****			26.9	26.1	25.4	24.6	23.9	23.1	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
13	*****			25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
14	*****			24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.8	18.0	14.0	8.1
15	*****				23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8
16	*****				22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
17	*****				22.0	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3
18	*****				21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
19	*****				20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
20	*****				20.2	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
21	*****				19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
22	*****				19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4
23	*****				18.9	18.3	17.8	17.2	16.7	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3
24	*****				18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
25	*****				18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
30	*****					16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
35	*****					14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
40	*****					13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
45	*****						12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
50	*****						12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3
55	*****						11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1
60	*****						10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.2	6.3	3.9
65	*****						10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	7.8	6.0	3.7
70	*****						9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	7.4	5.7	3.6
75	*****						9.5	9.1	8.7	8.3	7.9	7.0	5.3	3.5
80	*****						9.2	8.8	8.4	8.0	7.6	6.7	5.0	3.4
85	*****						8.9	8.5	8.1	7.7	7.3	6.4	4.7	3.3
90	*****						8.7	8.3	7.9	7.5	7.1	6.2	4.5	3.2
95	*****						8.1	7.7	7.3	6.9	6.5	5.6	4.0	3.1
100	*****						7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.4	3.9	3.0
125	*****						7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.2	3.7	2.7
150	*****						6.0	5.6	5.2	4.8	4.4	3.5	2.6	2.5
200	*****							4.7	4.3	3.9	3.5	2.6	1.9	2.1
250	*****								3.7	3.3	2.9	2.0	1.4	1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de l'Abitibi-Témiscamingue (2408)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	57.9	57.6	56.7	55.2	53.7	52.1	50.4	48.7	46.9	45.1	41.2	31.9	18.4	
2	*****	40.7	40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.2	31.9	29.1	22.5	13.0		
3	*****		32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6		
4	*****		28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.4	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2		
5	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2		
6	*****		23.2	22.5	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5		
7	*****		20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.7	17.0	15.6	12.1	7.0			
8	*****		19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5			
9	*****		18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1			
10	*****		17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8			
11	*****		16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5			
12	*****		15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3			
13	*****			14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1			
14	*****			14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.1	11.0	8.5	4.9			
15	*****			13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8			
16	*****			13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6			
17	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5			
18	*****			12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3			
19	*****				11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2			
20	*****				11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1			
21	*****				11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0			
22	*****				11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9			
23	*****				10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8			
24	*****				10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8			
25	*****					10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7			
30	*****						9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4		
35	*****							8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1		
40	*****								7.4	7.1	6.5	5.0	2.9		
45	*****									6.7	6.1	4.8	2.7		
50	*****										5.8	4.5	2.6		
55	*****											5.5	4.3	2.5	
60	*****												5.3	4.1	2.4
65	*****													4.0	2.3
70	*****														3.8
75	*****														3.7
80	*****														3.6
85	*****														3.0
90	*****														2.0
95	*****														1.9
100	*****														1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Côte-Nord (2409)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		48.2	47.5	46.2	44.9	43.6	42.2	40.8	39.3	37.7	34.5	26.7	15.4
2	*****		33.6	32.7	31.8	30.8	29.8	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	
3	*****		27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
4	*****			23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7	
5	*****			20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9	
6	*****			18.9	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3	
7	*****			17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8	
8	*****			15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.6	11.5	8.9	5.1	
9	*****			15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.9	10.9	8.4	4.9	
10	*****			14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	11.4	10.4	8.0	4.6	
11	*****				13.1	12.7	12.3	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
12	*****				12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
13	*****				12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
14	*****				11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
15	*****					10.9	10.5	10.1	9.7	9.4	8.6	6.7	3.9	
16	*****					10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.4	6.5	3.7	
17	*****					10.2	9.9	9.5	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
18	*****					9.9	9.6	9.3	8.9	8.7	7.9	6.1	3.5	
19	*****						9.4	9.0	8.7	8.4	7.7	6.0	3.4	
20	*****						9.1	8.8	8.4	8.2	7.5	5.8	3.4	
21	*****						8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
22	*****							8.4	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
23	*****							8.2	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1	
24	*****							8.0	7.7	7.3	6.7	5.1	2.8	
25	*****							7.9	7.5	7.1	6.5	4.9	2.6	
30	*****								6.3	5.8	5.2	3.8	2.2	
35	*****									5.8	5.2	3.8	2.2	
40	*****										5.8	4.2	2.4	
45	*****											4.0	2.3	
50	*****												3.8	
55	*****													2.1
60	*****													2.0
65	*****													1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région du Nord-du-Québec (2410)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****				22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5		
2	*****					15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3		
3	*****							11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3		
4	*****								9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8		
5	*****										8.2	7.5	5.8	3.4		
6	*****											6.9	5.3	3.1		
7	*****												4.9	2.8		
8	*****													4.6	2.7	
9	*****														4.3	2.5
10	*****															2.4
11	*****															2.3
12	*****															2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Gaspésie-îles-de-la-Madeleine (2411)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		49.9	49.1	47.8	46.4	45.1	43.6	42.2	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9
2	*****			34.7	33.8	32.8	31.9	30.9	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
3	*****			28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2
4	*****			24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
5	*****				21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1
6	*****				19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
7	*****				18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.7	13.5	10.4	6.0
8	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
9	*****					15.5	15.0	14.5	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
10	*****					14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
11	*****					14.0	13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8
12	*****					13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
13	*****						12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
14	*****						12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
15	*****						11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
16	*****						11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
17	*****						10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.2	6.3	3.7
18	*****						10.3	9.9	9.6	9.2	8.8	7.9	6.0	3.5
19	*****						10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.7	5.8	3.3
20	*****						9.8	9.4	9.1	8.7	8.4	7.5	5.6	3.2
21	*****							9.2	8.9	8.5	8.2	7.3	5.4	3.1
22	*****							9.0	8.7	8.3	8.0	7.1	5.2	3.0
23	*****							8.8	8.5	8.1	7.8	6.9	5.0	2.9
24	*****							8.6	8.3	8.0	7.7	6.8	4.9	2.8
25	*****								8.1	7.8	7.5	6.6	4.7	2.7
30	*****									7.1	6.8	5.9	4.0	2.5
35	*****										6.0	5.1	3.2	2.4
40	*****											5.6	3.7	2.3
45	*****												4.1	2.1
50	*****													2.1
55	*****													2.0
60	*****													1.9
65	*****													
70	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Chaudière-Appalaches (2412)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	100.9	100.4	98.8	96.2	93.5	90.7	87.8	84.8	81.7	78.5	71.7	55.5	32.1
2	*****	71.3	71.0	69.9	68.0	66.1	64.1	62.1	60.0	57.8	55.5	50.7	39.3	22.7
3	*****	58.2	58.0	57.1	55.5	54.0	52.4	50.7	49.0	47.2	45.3	41.4	32.1	18.5
4	*****	*****	50.2	49.4	48.1	46.7	45.3	43.9	42.4	40.9	39.3	35.8	27.8	16.0
5	*****	*****	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	37.9	36.6	35.1	32.1	24.8	14.3
6	*****	*****	41.0	40.3	39.3	38.2	37.0	35.8	34.6	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1
7	*****	*****	*****	37.4	36.4	35.3	34.3	33.2	32.1	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1
8	*****	*****	*****	34.9	34.0	33.0	32.1	31.0	30.0	28.9	27.8	25.3	19.6	11.3
9	*****	*****	*****	32.9	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.2	26.2	23.9	18.5	10.7
10	*****	*****	*****	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.8	22.7	17.6	10.1
11	*****	*****	*****	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7
12	*****	*****	*****	28.5	27.8	27.0	26.2	25.3	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.3
13	*****	*****	*****	27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
14	*****	*****	*****	26.4	25.7	25.0	24.2	23.5	22.7	21.8	21.0	19.2	14.8	8.6
15	*****	*****	*****	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
16	*****	*****	*****	24.7	24.0	23.4	22.7	22.0	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
17	*****	*****	*****	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	17.4	13.5	7.8
18	*****	*****	*****	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	17.7	16.9	13.1	7.6
19	*****	*****	*****	22.1	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.0	17.2	16.4	12.7	7.4
20	*****	*****	*****	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.8	16.0	12.4	7.2
21	*****	*****	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	16.4	15.6	12.1	7.0
22	*****	*****	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	16.0	15.3	11.8	6.8
23	*****	*****	*****	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	15.7	14.9	11.6	6.7
24	*****	*****	*****	19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	15.4	14.6	11.3	6.5
25	*****	*****	*****	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	15.0	14.3	11.1	6.4
30	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.7	13.1	10.1	5.9
35	*****	*****	*****	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.7	9.4	5.4
40	*****	*****	*****	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.9	11.4	10.8	8.8	5.1
45	*****	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	11.2	10.7	10.2	8.3	4.8
50	*****	*****	*****	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	10.2	9.7	7.9	4.5
55	*****	*****	*****	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.3	8.8	7.5	4.3
60	*****	*****	*****	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	7.2	4.1
65	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	6.9	4.0
70	*****	*****	*****	10.5	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	7.4	6.6	3.8
75	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.3	7.9	7.5	7.1	6.4	3.7
80	*****	*****	*****	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	6.2	3.6
85	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.8	7.4	7.0	6.6	6.0	3.5
90	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.2	7.8	7.4	7.0	6.6	6.2	5.9	3.4
95	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.7	3.3
100	*****	*****	*****	8.7	8.4	8.1	7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	5.6	3.2
125	*****	*****	*****	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.6	5.6	2.9
150	*****	*****	*****	8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	5.0	2.6
200	*****	*****	*****	7.8	7.5	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	4.8	4.5	2.3
250	*****	*****	*****	7.5	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	4.8	4.4	4.1	2.0
300	*****	*****	*****	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	4.8	4.4	4.0	3.7	1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de Laval (2413)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	101.8	101.3	99.8	97.1	94.4	91.6	88.6	85.6	82.5	79.3	72.4	56.1	32.4
2	*****	72.0	71.7	70.5	68.7	66.7	64.7	62.7	60.6	58.4	56.1	51.2	39.6	22.9
3	*****	58.8	58.5	57.6	56.1	54.5	52.9	51.2	49.4	47.6	45.8	41.8	32.4	18.7
4	*****	*****	50.7	49.9	48.6	47.2	45.8	44.3	42.8	41.3	39.6	36.2	28.0	16.2
5	*****	*****	45.3	44.6	43.4	42.2	40.9	39.6	38.3	36.9	35.5	32.4	25.1	14.5
6	*****	*****	41.4	40.7	39.6	38.5	37.4	36.2	35.0	33.7	32.4	29.5	22.9	13.2
7	*****	*****	*****	37.7	36.7	35.7	34.6	33.5	32.4	31.2	30.0	27.4	21.2	12.2
8	*****	*****	*****	35.3	34.3	33.4	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4
9	*****	*****	*****	33.3	32.4	31.5	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
10	*****	*****	*****	31.6	30.7	29.8	29.0	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
11	*****	*****	*****	30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8
12	*****	*****	*****	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
13	*****	*****	*****	27.7	26.9	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.5	9.0
14	*****	*****	*****	26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.3	15.0	8.7
15	*****	*****	*****	25.8	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
16	*****	*****	*****	24.9	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
17	*****	*****	*****	*****	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
18	*****	*****	*****	*****	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
19	*****	*****	*****	*****	22.3	21.7	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4
20	*****	*****	*****	*****	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2
21	*****	*****	*****	*****	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
22	*****	*****	*****	*****	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9
23	*****	*****	*****	*****	20.2	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
24	*****	*****	*****	*****	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
25	*****	*****	*****	*****	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
30	*****	*****	*****	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
35	*****	*****	*****	*****	*****	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
40	*****	*****	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1
45	*****	*****	*****	*****	*****	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
50	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
55	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
60	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.2	9.3	7.2	4.2
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2	3.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.1	6.5	5.0	2.9	2.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	4.6	2.6	2.6
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.0	2.3	2.3
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de Lanaudière (2414)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	97.7	97.2	95.7	93.2	90.5	87.8	85.0	82.2	79.2	76.1	69.4	53.8	31.1	
2	*****	69.1	68.7	67.7	65.9	64.0	62.1	60.1	58.1	56.0	53.8	49.1	38.0	22.0	
3	*****	56.4	56.1	55.3	53.8	52.3	50.7	49.1	47.4	45.7	43.9	40.1	31.1	17.9	
4	*****		48.6	47.9	46.6	45.3	43.9	42.5	41.1	39.6	38.0	34.7	26.9	15.5	
5	*****		43.5	42.8	41.7	40.5	39.3	38.0	36.7	35.4	34.0	31.1	24.1	13.9	
6	*****		39.7	39.1	38.0	37.0	35.9	34.7	33.5	32.3	31.1	28.3	22.0	12.7	
7	*****		36.7	36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.1	29.9	28.8	26.2	20.3	11.7	
8	*****			33.8	32.9	32.0	31.1	30.1	29.0	28.0	26.9	24.6	19.0	11.0	
9	*****			31.9	31.1	30.2	29.3	28.3	27.4	26.4	25.4	23.1	17.9	10.4	
10	*****			30.3	29.5	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.1	22.0	17.0	9.8	
11	*****			28.9	28.1	27.3	26.5	25.6	24.8	23.9	22.9	20.9	16.2	9.4	
12	*****			27.6	26.9	26.1	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	20.0	15.5	9.0	
13	*****			26.5	25.8	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	
14	*****			25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
15	*****			24.7	24.1	23.4	22.7	22.0	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0	
16	*****			23.9	23.3	22.6	22.0	21.3	20.5	19.8	19.0	17.4	13.4	7.8	
17	*****			23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	
18	*****			22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3	
19	*****				21.4	20.8	20.2	19.5	18.8	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1	
20	*****				20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
21	*****				20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8	
22	*****				19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
23	*****				19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
24	*****				19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	
25	*****				18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2	
30	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7	
35	*****				15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2	
40	*****					14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
45	*****					13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6	
50	*****					12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
55	*****					12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
60	*****					11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	9.0	6.9	4.0	
65	*****					10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	6.7	3.9	
70	*****					10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	8.3	6.4	3.7	
75	*****					10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	6.2	3.6	
80	*****						9.5	9.2	8.9	8.5	8.1	7.7	6.0	3.5	
85	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.5	5.8	3.4	
90	*****						9.0	8.7	8.3	8.0	7.6	7.2	5.7	3.3	
95	*****							8.4	8.1	7.8	7.4	7.0	5.5	3.2	
100	*****							8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	5.4	3.1	
125	*****								7.1	6.8	6.4	6.0	4.8	2.8	
150	*****									6.2	5.7	5.3	4.4	2.5	
200	*****												3.8	2.2	
250	*****													3.4	2.0
300	*****														1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région des Laurentides (2415)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	111.8	111.2	109.5	106.6	103.6	100.5	97.3	94.0	90.6	87.0	79.5	61.5	35.5
2	*****	79.1	78.7	77.4	75.4	73.3	71.1	68.8	66.5	64.1	61.5	56.2	43.5	25.1
3	*****	64.6	64.2	63.2	61.5	59.8	58.0	56.2	54.3	52.3	50.3	45.9	35.5	20.5
4	*****	55.9	55.6	54.8	53.3	51.8	50.3	48.7	47.0	45.3	43.5	39.7	30.8	17.8
5	*****	49.7	49.0	47.7	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9	9.9
6	*****	45.4	44.7	43.5	42.3	41.0	39.7	38.4	37.0	35.5	32.4	25.1	14.5	8.9
7	*****	42.0	41.4	40.3	39.2	38.0	36.8	35.5	34.2	32.9	30.0	23.3	13.4	7.6
8	*****	39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.8	12.6	7.1
9	*****	37.1	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8	6.5
10	*****	34.6	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.5	11.2	6.5	5.0
11	*****	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	24.0	18.6	10.7	6.0	4.4
12	*****	31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.1	26.2	25.1	22.9	17.8	10.3	5.6	4.0
13	*****	30.4	29.6	28.7	27.9	27.0	26.1	25.1	24.1	22.0	17.1	9.9	5.3	3.9
14	*****	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.4	9.5	5.0	3.7
15	*****	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	4.8	3.6
16	*****	27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.8	19.9	15.4	8.9	4.6	3.4
17	*****	26.6	25.9	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	4.4	3.3
18	*****	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4	4.2	3.2
19	*****	25.1	24.5	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2	4.1	3.1
20	*****	24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9	4.0	3.0
21	*****	23.9	23.3	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.8	3.9	2.9
22	*****	23.4	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6	3.8	2.8
23	*****	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4	3.7	2.7	2.7
24	*****	21.8	21.1	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3	3.6	2.6	2.6
25	*****	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	3.5	2.5	2.5
30	*****	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	2.5	2.2	2.2
35	*****	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	2.5	2.2	2.2
40	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	2.5	2.2	2.2
45	*****	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	2.5	2.2	2.2
50	*****	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	3.7	2.5	2.2	2.2
55	*****	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	3.6	2.5	2.2	2.2
60	*****	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6	3.4	2.5	2.2	2.2
65	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4	3.3	2.5	2.2	2.2
70	*****	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	3.2	2.5	2.2	2.2	2.2
75	*****	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	3.1	2.5	2.2	2.2	2.2
80	*****	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	3.0	2.5	2.2	2.2	2.2
85	*****	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9	3.0	2.5	2.2	2.2	2.2
90	*****	10.6	10.3	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	2.8	2.5	2.2	2.2	2.2
95	*****	10.0	9.6	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6	2.7	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
100	*****	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	2.7	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
125	*****	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
150	*****	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
200	*****	5.6	4.4	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
250	*****	3.9	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
300	*****	3.6	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
350	*****	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
400	*****	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Québec: Région de la Montérégie (2416)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	142.6	142.0	141.2	139.1	135.4	131.5	127.6	123.6	119.4	115.0	110.5	100.9	78.1	45.1
2	*****	100.4	99.9	98.3	95.7	93.0	90.2	87.4	84.4	81.3	78.1	71.3	55.3	31.9
3	*****	82.0	81.5	80.3	78.1	75.9	73.7	71.3	68.9	66.4	63.8	58.2	45.1	26.0
4	*****	71.0	70.6	69.5	67.7	65.8	63.8	61.8	59.7	57.5	55.3	50.4	39.1	22.6
5	*****	63.5	63.2	62.2	60.5	58.8	57.1	55.3	53.4	51.4	49.4	45.1	34.9	20.2
6	*****	58.0	57.7	56.8	55.3	53.7	52.1	50.4	48.7	47.0	45.1	41.2	31.9	18.4
7	*****	53.7	53.4	52.6	51.2	49.7	48.2	46.7	45.1	43.5	41.8	38.1	29.5	17.1
8	*****	50.2	49.9	49.2	47.9	46.5	45.1	43.7	42.2	40.7	39.1	35.7	27.6	16.0
9	*****	47.3	47.1	46.4	45.1	43.8	42.5	41.2	39.8	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0
10	*****	44.9	44.7	44.0	42.8	41.6	40.4	39.1	37.7	36.4	34.9	31.9	24.7	14.3
11	*****	42.8	42.6	41.9	40.8	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6
12	*****	41.0	40.8	40.1	39.1	38.0	36.8	35.7	34.5	33.2	31.9	29.1	22.6	13.0
13	*****	*****	39.2	38.6	37.5	36.5	35.4	34.3	33.1	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
14	*****	*****	37.7	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	27.0	20.9	12.1
15	*****	*****	36.5	35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
16	*****	*****	35.3	34.8	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.8	27.6	25.2	19.5	11.3
17	*****	*****	34.3	33.7	32.8	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	10.9
18	*****	*****	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6
19	*****	*****	32.4	31.9	31.1	30.2	29.3	28.3	27.4	26.4	25.4	23.1	17.9	10.4
20	*****	*****	31.6	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1
21	*****	*****	30.8	30.3	29.5	28.7	27.8	27.0	26.0	25.1	24.1	22.0	17.1	9.8
22	*****	*****	30.1	29.6	28.9	28.0	27.2	26.3	25.5	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
23	*****	*****	29.5	29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4
24	*****	*****	28.8	28.4	27.6	26.9	26.0	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
25	*****	*****	27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	21.2	20.2	15.6	9.0
30	*****	*****	25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	19.4	18.4	14.3	8.2
35	*****	*****	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.9	17.1	13.2	7.6
40	*****	*****	22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	16.8	16.0	12.4	7.1
45	*****	*****	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.9	15.0	11.6	6.7
50	*****	*****	19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.9	14.3	11.1	6.4
55	*****	*****	18.8	18.3	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	14.3	13.6	10.5	6.1
60	*****	*****	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.7	13.0	10.1	5.8
65	*****	*****	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.5	11.9	9.7	5.6
70	*****	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.6	12.1	11.6	9.3	5.4
75	*****	*****	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	11.3	9.0	5.2
80	*****	*****	15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	11.4	10.9	8.7	5.0
85	*****	*****	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.6	8.5	4.9
90	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.7	10.2	8.2	4.8
95	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.9	10.4	9.9	8.0	4.6
100	*****	*****	13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.6	10.1	9.6	7.8	4.5
125	*****	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	9.0	8.6	8.2	7.0	4.0
150	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	7.4	6.4	3.7
200	*****	*****	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	6.8	6.4	6.0	5.5	3.2
250	*****	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	2.9
300	*****	*****	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.5	2.6
350	*****	*****	6.4	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	4.2	2.4
400	*****	*****	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	3.9	2.3
450	*****	*****	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	3.7	2.1
500	*****	*****	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	3.5	2.0
750	*****	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	2.9	1.6
1000	*****	*****	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	1.4	1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district d'Algoma (3526)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.3	63.0	62.0	60.4	58.7	56.9	55.1	53.2	51.3	49.3	45.0	34.8	20.1
2	*****	44.5	43.8	42.7	41.5	40.2	39.0	37.6	36.3	34.8	31.8	24.6	14.2	
3	*****		35.8	34.8	33.9	32.9	31.8	30.7	29.6	28.5	26.0	20.1	11.6	
4	*****		31.0	30.2	29.3	28.5	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1	
5	*****		27.7	27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0	
6	*****			24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2	
7	*****			22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
8	*****			21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
9	*****			20.1	19.6	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
10	*****			19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
11	*****				17.7	17.2	16.6	16.0	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
12	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
13	*****				16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	
14	*****				15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
15	*****				15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
16	*****					14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
17	*****					13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9	
18	*****					13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
19	*****					13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
20	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
21	*****						12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
22	*****						11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
23	*****						11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
24	*****						11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
25	*****						11.0	10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
30	*****							9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
35	*****								8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
40	*****									7.8	7.1	5.5	3.2	
45	*****										6.7	5.2	3.0	
50	*****										6.4	4.9	2.8	
55	*****											4.7	2.7	
60	*****											4.5	2.6	
65	*****											4.3	2.5	
70	*****											4.2	2.4	
75	*****												2.3	
80	*****												2.2	
85	*****												2.2	
90	*****												2.1	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Brant (3527)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	82.9	82.5	81.2	79.0	76.8	74.5	72.1	69.7	67.1	64.5	58.9	45.6	26.3	
2	*****	58.3	57.4	55.9	54.3	52.7	51.0	49.3	47.5	45.6	41.6	32.3	18.6		
3	*****		46.9	45.6	44.3	43.0	41.6	40.2	38.8	37.2	34.0	26.3	15.2		
4	*****		40.6	39.5	38.4	37.2	36.1	34.8	33.6	32.3	29.4	22.8	13.2		
5	*****		36.3	35.3	34.3	33.3	32.3	31.2	30.0	28.9	26.3	20.4	11.8		
6	*****		33.1	32.3	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.8		
7	*****		29.9	29.0	28.2	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3	17.2	10.0			
8	*****		27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3			
9	*****		26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8			
10	*****		25.0	24.3	23.6	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3			
11	*****		23.8	23.2	22.5	21.7	21.0	20.2	19.5	17.8	13.8	7.9			
12	*****		22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6			
13	*****			21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3			
14	*****			20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0			
15	*****			19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8			
16	*****			19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6			
17	*****			18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4			
18	*****			18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2			
19	*****				17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0			
20	*****				16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9			
21	*****				16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.7			
22	*****				15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6			
23	*****				15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5			
24	*****				15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4			
25	*****					14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3			
30	*****						13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8		
35	*****							11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5		
40	*****								10.6	10.2	9.3	7.2	4.2		
45	*****									9.6	8.8	6.8	3.9		
50	*****										8.3	6.5	3.7		
55	*****											7.9	6.2	3.6	
60	*****												7.6	5.9	3.4
65	*****													5.7	3.3
70	*****													5.5	3.1
75	*****													5.3	3.0
80	*****													5.1	2.9
85	*****													4.9	2.9
90	*****														2.8
95	*****														2.7
100	*****														2.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Durham (3530)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	122.8	122.2	120.3	117.1	113.8	110.4	106.9	103.3	99.5	95.6	87.3	67.6	39.0
2	*****	86.9	86.4	85.1	82.8	80.5	78.1	75.6	73.0	70.4	67.6	61.7	47.8	27.6
3	*****	70.9	70.6	69.5	67.6	65.7	63.8	61.7	59.6	57.5	55.2	50.4	39.0	22.5
4	*****	61.4	61.1	60.2	58.6	56.9	55.2	53.5	51.7	49.8	47.8	43.7	33.8	19.5
5	*****	54.9	54.7	53.8	52.4	50.9	49.4	47.8	46.2	44.5	42.8	39.0	30.2	17.5
6	*****		49.9	49.1	47.8	46.5	45.1	43.7	42.2	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9
7	*****		46.2	45.5	44.3	43.0	41.7	40.4	39.0	37.6	36.1	33.0	25.6	14.8
8	*****		43.2	42.5	41.4	40.2	39.0	37.8	36.5	35.2	33.8	30.9	23.9	13.8
9	*****		40.7	40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.2	31.9	29.1	22.5	13.0
10	*****		38.7	38.1	37.0	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.2	27.6	21.4	12.3
11	*****			36.3	35.3	34.3	33.3	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8
12	*****			34.7	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
13	*****			33.4	32.5	31.6	30.6	29.7	28.7	27.6	26.5	24.2	18.8	10.8
14	*****			32.2	31.3	30.4	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.3	18.1	10.4
15	*****			31.1	30.2	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.5	17.5	10.1
16	*****			30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8
17	*****			29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
18	*****			28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2
19	*****			27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0
20	*****			26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
21	*****			26.3	25.6	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5
22	*****			25.7	25.0	24.3	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
23	*****			25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1
24	*****			24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
25	*****			24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
30	*****				21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1
35	*****				19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
40	*****				18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
45	*****				17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8
50	*****				16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
55	*****				15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	12.3	11.8	9.1	5.3
60	*****				14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.3	11.3	11.3	8.7	5.0
65	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.3	11.9	10.8	10.8	8.4	4.8
70	*****				13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	10.4	8.1	4.7
75	*****				13.1	12.8	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	10.1	7.8	4.5
80	*****					12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	9.8	7.6	4.4
85	*****					12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	9.5	7.3	4.2
90	*****					11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	9.2	7.1	4.1
95	*****					11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	9.0	6.9	4.0
100	*****					11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	8.7	6.8	3.9
125	*****						9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	7.8	6.0	3.5
150	*****							8.4	8.1	7.8	7.1	7.1	5.5	3.2
200	*****								6.8	6.8	6.2	6.2	4.8	2.8
250	*****									5.5	5.5	5.5	4.3	2.5
300	*****										3.9	3.9	3.9	2.3
350	*****											3.6	3.6	2.1
400	*****												2.0	2.0
450	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire d'Elgin-St. Thomas (3531)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		76.2	75.0	73.0	71.0	68.8	66.7	64.4	62.1	59.6	54.4	42.2	24.3
2	*****			53.0	51.6	50.2	48.7	47.1	45.5	43.9	42.2	38.5	29.8	17.2
3	*****				43.3	42.2	41.0	39.7	38.5	37.2	35.8	34.4	31.4	24.3
4	*****					36.5	35.5	34.4	33.3	32.2	31.0	29.8	27.2	21.1
5	*****						32.7	31.7	30.8	29.8	28.8	27.8	26.7	24.3
6	*****							29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3
7	*****								27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5
8	*****									25.1	24.3	23.6	22.8	21.9
9	*****										23.7	22.9	22.2	21.5
10	*****											22.4	21.8	21.1
11	*****												21.4	20.8
12	*****													20.8
13	*****													19.9
14	*****													19.2
15	*****													19.2
16	*****													19.1
17	*****													18.5
18	*****													18.4
19	*****													18.4
20	*****													17.8
21	*****													17.8
22	*****													17.8
23	*****													17.8
24	*****													17.8
25	*****													17.8
30	*****													17.8
35	*****													17.8
40	*****													17.8
45	*****													17.8
50	*****													17.8
55	*****													17.8
60	*****													17.8
65	*****													17.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Grey Bruce (3533)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	73.9	73.5	72.3	70.4	68.4	66.4	64.3	62.1	59.8	57.5	52.5	40.7	23.5
2	*****	52.0	51.2	49.8	48.4	46.9	45.5	43.9	42.3	40.7	37.1	28.7	16.6	
3	*****		41.8	40.7	39.5	38.3	37.1	35.9	34.6	33.2	30.3	23.5	13.6	
4	*****		36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.1	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7	
5	*****		32.4	31.5	30.6	29.7	28.7	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5	
6	*****		29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6	
7	*****		26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9		
8	*****		24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3		
9	*****		23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.2	17.5	13.6	7.8		
10	*****		22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4		
11	*****		21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1		
12	*****		20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8		
13	*****		19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5		
14	*****		18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3			
15	*****		17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	6.1			
16	*****		17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9			
17	*****		16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7			
18	*****		16.1	15.6	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5			
19	*****		15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4			
20	*****		15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2			
21	*****		14.5	14.0	13.6	13.1	12.5	11.5	8.9	5.1				
22	*****		14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0				
23	*****		13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9				
24	*****		13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8				
25	*****		13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7				
30	*****		11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3					
35	*****		10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0						
40	*****		9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7						
45	*****		8.9	8.6	7.8	6.1	3.5							
50	*****		8.1	7.4	5.7	3.3								
55	*****		7.1	5.5	3.2									
60	*****		6.8	5.2	3.0									
65	*****		6.5	5.0	2.9									
70	*****			4.9	2.8									
75	*****			4.7	2.7									
80	*****			4.5	2.6									
85	*****			4.4	2.5									
90	*****			4.3	2.5									
95	*****			4.2	2.4									
100	*****				2.3									

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Haldimand-Norfolk (3534)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	76.5	76.2	75.0	73.0	70.9	68.8	66.6	64.4	62.0	59.6	54.4	42.1	24.3
2	*****	53.8	53.0	51.6	50.2	48.7	47.1	45.5	43.9	42.1	38.5	29.8	17.2	17.2
3	*****		43.3	42.1	40.9	39.7	38.5	37.2	35.8	34.4	31.4	24.3	14.0	14.0
4	*****		37.5	36.5	35.5	34.4	33.3	32.2	31.0	29.8	27.2	21.1	12.2	12.2
5	*****		33.5	32.6	31.7	30.8	29.8	28.8	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	10.9
6	*****			29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	9.9
7	*****			27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.6	15.9	9.2	9.2
8	*****			25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6	8.6
9	*****			24.3	23.6	22.9	22.2	21.5	20.7	19.9	18.1	14.0	8.1	8.1
10	*****			23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	7.7
11	*****			21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3	7.3	7.3
12	*****			20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	7.0	7.0
13	*****			19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7	6.7	6.7
14	*****			19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	6.5	6.5
15	*****			18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	6.3	6.3
16	*****			17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	6.1	6.1	6.1
17	*****			16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9	5.9	5.9	5.9
18	*****			16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	5.7	5.7	5.7
19	*****			15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	5.6	5.6	5.6
20	*****			15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4	5.4	5.4	5.4
21	*****			14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
22	*****			14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
23	*****			13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
24	*****			13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
25	*****			13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
30	*****						11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	4.4	4.4
35	*****							10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	4.1	4.1
40	*****								9.4	8.6	6.7	3.8	3.8	3.8
45	*****									8.1	6.3	3.6	3.6	3.6
50	*****									7.7	6.0	3.4	3.4	3.4
55	*****										5.7	3.3	3.3	3.3
60	*****										5.4	3.1	3.1	3.1
65	*****										5.2	3.0	3.0	3.0
70	*****										5.0	2.9	2.9	2.9
75	*****											2.8	2.8	2.8
80	*****												2.7	2.7
85	*****													2.6
90	*****													2.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district de Haliburton, Kawartha et Pine Ridge (3535)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	74.2	73.8	72.7	70.8	68.8	66.7	64.6	62.4	60.1	57.8	52.7	40.9	23.6
2	*****	52.2	51.4	50.0	48.6	47.2	45.7	44.1	42.5	40.9	37.3	28.9	16.7	
3	*****		42.0	40.9	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.4	30.5	23.6	13.6	
4	*****		36.4	35.4	34.4	33.4	32.3	31.2	30.1	28.9	26.4	20.4	11.8	
5	*****		32.5	31.6	30.8	29.8	28.9	27.9	26.9	25.8	23.6	18.3	10.5	
6	*****		29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.6	23.6	21.5	16.7	9.6	
7	*****		27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
8	*****			25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3	
9	*****			23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.3	17.6	13.6	7.9	
10	*****			22.4	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5	
11	*****			21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
12	*****			20.4	19.9	19.3	18.6	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8	
13	*****			19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	
14	*****			18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	
15	*****				17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
16	*****				17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	
17	*****				16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
18	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
19	*****				15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
20	*****				15.4	14.9	14.4	14.0	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	
21	*****				15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
22	*****					14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
23	*****					13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
24	*****					13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8	
25	*****					13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.5	8.2	4.7	
30	*****						11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3	
35	*****						10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
40	*****							9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7	
45	*****								9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
50	*****									8.2	7.5	5.8	3.3	
55	*****									7.8	7.1	5.5	3.2	
60	*****										6.8	5.3	3.0	
65	*****										6.5	5.1	2.9	
70	*****										6.3	4.9	2.8	
75	*****											4.7	2.7	
80	*****											4.6	2.6	
85	*****											4.4	2.6	
90	*****											4.3	2.5	
95	*****											4.2	2.4	
100	*****												2.4	
125	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Halton (3536)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	104.8	104.3	102.7	99.9	97.1	94.2	91.2	88.1	84.9	81.6	74.5	57.7	33.3
2	*****	74.1	73.7	72.6	70.7	68.7	66.6	64.5	62.3	60.0	57.7	52.7	40.8	23.6
3	*****	60.5	60.2	59.3	57.7	56.1	54.4	52.7	50.9	49.0	47.1	43.0	33.3	19.2
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
5	*****	*****	46.6	45.9	44.7	43.4	42.1	40.8	39.4	38.0	36.5	33.3	25.8	14.9
6	*****	*****	42.6	41.9	40.8	39.6	38.5	37.2	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6
7	*****	*****	39.4	38.8	37.8	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.8	28.2	21.8	12.6
8	*****	*****	*****	36.3	35.3	34.3	33.3	32.3	31.2	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8
9	*****	*****	*****	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
10	*****	*****	*****	32.5	31.6	30.7	29.8	28.8	27.9	26.9	25.8	23.6	18.2	10.5
11	*****	*****	*****	31.0	30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0
12	*****	*****	*****	29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
13	*****	*****	*****	28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.6	22.6	20.7	16.0	9.2
14	*****	*****	*****	27.4	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
15	*****	*****	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
16	*****	*****	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
17	*****	*****	*****	24.9	24.2	23.6	22.8	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
18	*****	*****	*****	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
19	*****	*****	*****	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
20	*****	*****	*****	*****	22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.7	12.9	7.4
21	*****	*****	*****	*****	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
22	*****	*****	*****	*****	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
23	*****	*****	*****	*****	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
24	*****	*****	*****	*****	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
25	*****	*****	*****	*****	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
30	*****	*****	*****	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
35	*****	*****	*****	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
40	*****	*****	*****	*****	*****	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
45	*****	*****	*****	*****	*****	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
50	*****	*****	*****	*****	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
55	*****	*****	*****	*****	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5
60	*****	*****	*****	*****	*****	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3	4.3
65	*****	*****	*****	*****	*****	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	4.1
70	*****	*****	*****	*****	*****	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	4.0
75	*****	*****	*****	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	3.8
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7	3.7
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6	3.6
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	3.5
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	3.4
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3	3.3
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	2.7	2.7
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.1	4.7	2.4	2.1	2.1
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	2.4	2.1	2.1
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	2.1	2.1
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Hamilton (3537)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	100.2	99.6	98.1	95.5	92.8	90.0	87.2	84.2	81.2	78.0	71.2	55.1	31.8
2	*****	70.8	70.5	69.4	67.5	65.6	63.7	61.6	59.6	57.4	55.1	50.3	39.0	22.5
3	*****	57.8	57.5	56.6	55.1	53.6	52.0	50.3	48.6	46.9	45.0	41.1	31.8	18.4
4	*****	50.1	49.8	49.1	47.7	46.4	45.0	43.6	42.1	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9
5	*****	*****	44.6	43.9	42.7	41.5	40.3	39.0	37.7	36.3	34.9	31.8	24.7	14.2
6	*****	*****	40.7	40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.1	31.8	29.1	22.5	13.0
7	*****	*****	37.7	37.1	36.1	35.1	34.0	32.9	31.8	30.7	29.5	26.9	20.8	12.0
8	*****	*****	35.2	34.7	33.8	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
9	*****	*****	*****	32.7	31.8	30.9	30.0	29.1	28.1	27.1	26.0	23.7	18.4	10.6
10	*****	*****	*****	31.0	30.2	29.3	28.5	27.6	26.6	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1
11	*****	*****	*****	29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
12	*****	*****	*****	28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
13	*****	*****	*****	27.2	26.5	25.7	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
14	*****	*****	*****	26.2	25.5	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5
15	*****	*****	*****	25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2
16	*****	*****	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
17	*****	*****	*****	23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
18	*****	*****	*****	23.1	22.5	21.9	21.2	20.5	19.9	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
19	*****	*****	*****	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
20	*****	*****	*****	21.9	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
21	*****	*****	*****	21.4	20.8	20.3	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
22	*****	*****	*****	20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
23	*****	*****	*****	*****	19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6
24	*****	*****	*****	*****	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
25	*****	*****	*****	*****	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
30	*****	*****	*****	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
35	*****	*****	*****	*****	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
40	*****	*****	*****	*****	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
45	*****	*****	*****	*****	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
50	*****	*****	*****	*****	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
55	*****	*****	*****	*****	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
60	*****	*****	*****	*****	*****	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
65	*****	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	3.9	2.3	2.0
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.5	2.0
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	1.8
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.7
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire des comtés de Hastings et Prince Edward (3538)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																				
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%							
1	*****	80.0	79.6	78.4	76.3	74.1	71.9	69.7	67.3	64.8	62.3	56.9	44.1	25.4							
2	*****	56.3	55.4	54.0	52.4	50.9	49.3	47.6	45.8	44.1	40.2	31.1	18.0								
3	*****		45.3	44.1	42.8	41.5	40.2	38.8	37.4	36.0	32.8	25.4	14.7								
4	*****		39.2	38.1	37.1	36.0	34.8	33.6	32.4	31.1	28.4	22.0	12.7								
5	*****		35.1	34.1	33.2	32.2	31.1	30.1	29.0	27.9	25.4	19.7	11.4								
6	*****		32.0	31.1	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4								
7	*****		29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6								
8	*****			27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0								
9	*****			25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5								
10	*****			24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0								
11	*****			23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.1	13.3	7.7								
12	*****			22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3								
13	*****			21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1								
14	*****			20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8								
15	*****				19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6								
16	*****				18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4								
17	*****				18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2								
18	*****				17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0								
19	*****				17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8								
20	*****				16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7								
21	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5								
22	*****					15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4								
23	*****					15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3								
24	*****					14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2								
25	*****					14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1								
30	*****						12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6								
35	*****						11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3								
40	*****							10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0								
45	*****								9.7	9.3	8.5	6.6	3.8								
50	*****									9.2	8.8	8.0	6.2	3.6							
55	*****										8.4	7.7	5.9	3.4							
60	*****											7.3	5.7	3.3							
65	*****												7.1	5.5	3.2						
70	*****													6.8	5.3	3.0					
75	*****														6.8	5.1	2.9				
80	*****															6.8	4.9	2.8			
85	*****																6.8	4.8	2.8		
90	*****																	6.8	4.6	2.7	
95	*****																		6.8	4.5	2.6
100	*****																		6.8	4.4	2.5
125	*****																		6.8	4.4	2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Huron (3539)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****			51.7	50.3	48.9	47.5	45.9	44.4	42.8	41.1	37.5	29.1	16.8
2	*****			36.6	35.6	34.6	33.6	32.5	31.4	30.2	29.1	26.5	20.5	11.9
3	*****				29.1	28.2	27.4	26.5	25.6	24.7	23.7	21.7	16.8	9.7
4	*****				25.2	24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.5	18.8	14.5	8.4
5	*****					21.9	21.2	20.5	19.9	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
6	*****					20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.8
7	*****					18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3
8	*****						16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
9	*****						15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
10	*****							14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
11	*****							13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
12	*****								12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8
13	*****								12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
14	*****								11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
15	*****									11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
16	*****									10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
17	*****										10.0	9.1	7.0	4.1
18	*****										9.7	8.8	6.8	4.0
19	*****											8.6	6.7	3.8
20	*****											8.4	6.5	3.8
21	*****											8.2	6.3	3.7
22	*****											8.0	6.2	3.6
23	*****											7.8	6.1	3.5
24	*****												5.9	3.4
25	*****												5.8	3.4
30	*****												5.3	3.1
35	*****													2.8
40	*****													2.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Chatham-Kent (3540)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		62.9	62.0	60.3	58.6	56.9	55.1	53.2	51.3	49.2	45.0	34.8	20.1
2	*****		43.8	42.7	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2	
3	*****			35.8	34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	26.0	20.1	11.6
4	*****			31.0	30.2	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1
5	*****				27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0
6	*****				24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2
7	*****				22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
8	*****				21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
9	*****				20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
10	*****				18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
11	*****				17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	6.1	
12	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
13	*****				16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	
14	*****					15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
15	*****					14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
16	*****					14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
17	*****					13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
18	*****					13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
19	*****						12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
20	*****						12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
21	*****						12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
22	*****						11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
23	*****						11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
24	*****							10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
25	*****							10.6	10.3	9.8	9.0	7.0	4.0	
30	*****								9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
35	*****									8.3	7.6	5.9	3.4	
40	*****										7.1	5.5	3.2	
45	*****											6.7	5.2	3.0
50	*****												4.9	2.8
55	*****													4.7
60	*****													4.5
65	*****													4.3
70	*****													4.3
75	*****													2.4
80	*****													2.3
	*****													2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Kingston, Frontenac et Lennox et Addington (3541)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	74.7	74.4	73.2	71.3	69.3	67.2	65.1	62.8	60.6	58.2	53.1	41.1	23.8
2	*****	52.6	51.8	50.4	49.0	47.5	46.0	44.4	42.8	41.1	37.6	29.1	16.8	16.8
3	*****	42.9	42.3	41.1	40.0	38.8	37.6	36.3	35.0	33.6	30.7	23.8	13.7	13.7
4	*****	36.6	35.6	34.6	33.6	32.5	31.4	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9	11.9	11.9
5	*****	32.7	31.9	31.0	30.0	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6	10.6	10.6
6	*****	29.9	29.1	28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7	9.7	9.7
7	*****	27.7	26.9	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0	9.0	9.0
8	*****	25.2	24.5	23.8	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.5	8.4	8.4	8.4	8.4
9	*****	23.8	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	7.9	7.9	7.9
10	*****	22.5	21.9	21.2	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	7.5	7.5	7.5
11	*****	21.5	20.9	20.3	19.6	18.9	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2	7.2	7.2	7.2
12	*****	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	6.9	6.9	6.9
13	*****	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	6.6	6.6	6.6
14	*****	19.0	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.3	6.3	6.3	6.3
15	*****	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	6.1	6.1	6.1
16	*****	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9
17	*****	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
18	*****	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6
19	*****	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
20	*****	15.5	15.0	14.5	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
21	*****	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
22	*****	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
23	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
24	*****	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
25	*****	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
30	*****	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
35	*****	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
40	*****	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
45	*****	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
50	*****	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4
55	*****	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
60	*****	7.5	6.9	5.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
65	*****	6.6	5.1	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
70	*****	6.3	4.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
75	*****	6.1	4.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
80	*****	4.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
85	*****	4.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
90	*****	4.3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
95	*****	4.2	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
100	*****	4.1	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
125	*****	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Lambton (3542)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	71.2	70.8	69.7	67.9	66.0	64.0	62.0	59.9	57.7	55.4	50.6	39.2	22.6
2	*****	50.1	49.3	48.0	46.7	45.3	43.8	42.3	40.8	39.2	35.8	27.7	16.0	16.0
3	*****		40.3	39.2	38.1	37.0	35.8	34.6	33.3	32.0	29.2	22.6	13.1	13.1
4	*****		34.9	33.9	33.0	32.0	31.0	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3	11.3
5	*****		31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	10.1
6	*****			27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.6	22.6	20.7	16.0	9.2	9.2
7	*****			25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6	8.6
8	*****			24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0	8.0
9	*****			22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5	7.5
10	*****			21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2	7.2
11	*****			20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	6.8
12	*****				19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	6.5
13	*****				18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	6.3
14	*****				17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0	6.0
15	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8	5.8
16	*****				16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	5.7
17	*****					15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	5.5
18	*****					15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3	5.3
19	*****					14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	5.2
20	*****					14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	5.1
21	*****					14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9	4.9
22	*****					13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	4.8
23	*****						12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	4.7
24	*****						12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	4.6
25	*****						12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	4.5
30	*****							10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	4.1
35	*****								9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	3.8
40	*****									8.8	8.0	6.2	3.6	3.6
45	*****										7.5	5.8	3.4	3.4
50	*****										7.2	5.5	3.2	3.2
55	*****										6.8	5.3	3.1	3.1
60	*****											5.1	2.9	2.9
65	*****											4.9	2.8	2.8
70	*****											4.7	2.7	2.7
75	*****											4.5	2.6	2.6
80	*****												2.5	2.5
85	*****													2.5
90	*****													2.4
95	*****													2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark (3543)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																				
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%							
1	*****	73.7	73.4	72.2	70.3	68.3	66.3	64.2	62.0	59.8	57.4	52.4	40.6	23.4							
2	*****	51.9	51.1	49.7	48.3	46.9	45.4	43.8	42.3	40.6	37.1	28.7	16.6	16.6							
3	*****		42.4	41.7	40.6	39.5	38.3	37.1	35.8	34.5	33.1	30.3	23.4	13.5							
4	*****			36.1	35.2	34.2	33.1	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7							
5	*****			32.3	31.4	30.6	29.6	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.2	10.5							
6	*****			29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6							
7	*****			27.3	26.6	25.8	25.1	24.3	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9							
8	*****				24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3							
9	*****				23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8							
10	*****				22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4							
11	*****				21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1							
12	*****				20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8							
13	*****				19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5							
14	*****				18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3							
15	*****				18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1							
16	*****					17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.4	13.1	10.1	5.9							
17	*****					16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7							
18	*****					16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5							
19	*****					15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4							
20	*****					15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2							
21	*****					14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1							
22	*****					14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0							
23	*****						13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9							
24	*****						13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8							
25	*****						13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7							
30	*****						12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3							
35	*****							10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0							
40	*****								9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7							
45	*****								9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5							
50	*****									8.5	8.1	7.4	5.7	3.3							
55	*****										7.7	7.1	5.5	3.2							
60	*****											7.4	6.8	5.2	3.0						
65	*****												6.5	5.0	2.9						
70	*****													6.3	4.9	2.8					
75	*****														6.1	4.7	2.7				
80	*****															4.5	2.6				
85	*****																4.4	2.5			
90	*****																	4.3	2.5		
95	*****																		4.2	2.4	
100	*****																			4.1	2.3
125	*****																				2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Middlesex-London (3544)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	97.1	96.7	95.2	92.6	90.0	87.3	84.6	81.7	78.7	75.6	69.0	53.5	30.9																																				
2	*****	68.7	68.3	67.3	65.5	63.7	61.8	59.8	57.8	55.7	53.5	48.8	37.8	21.8																																				
3	*****	56.1	55.8	54.9	53.5	52.0	50.4	48.8	47.2	45.4	43.7	39.9	30.9	17.8																																				
4	*****		48.3	47.6	46.3	45.0	43.7	42.3	40.8	39.4	37.8	34.5	26.7	15.4																																				
5	*****		43.2	42.6	41.4	40.3	39.1	37.8	36.5	35.2	33.8	30.9	23.9	13.8																																				
6	*****		39.5	38.9	37.8	36.7	35.7	34.5	33.3	32.1	30.9	28.2	21.8	12.6																																				
7	*****		36.5	36.0	35.0	34.0	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7																																				
8	*****			33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9																																				
9	*****				31.7	30.9	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3																																			
10	*****					30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8																																		
11	*****						28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3																																	
12	*****							27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9																																
13	*****								26.4	25.7	25.0	24.2	23.5	22.7	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6																															
14	*****									25.4	24.8	24.1	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.5	14.3	8.3																														
15	*****										24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0																													
16	*****											23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7																												
17	*****												23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5																											
18	*****													22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3																										
19	*****														21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	18.1	17.4	15.8	12.3	7.1																										
20	*****															20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9																									
21	*****																20.2	19.6	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7																								
22	*****																	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6																							
23	*****																		19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4																						
24	*****																			18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3																					
25	*****																				18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2																				
30	*****																					16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6																			
35	*****																						15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2																		
40	*****																							14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9																		
45	*****																								13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6																	
50	*****																									12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4																
55	*****																										12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2															
60	*****																											11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0															
65	*****																												10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8														
70	*****																													10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7													
75	*****																														10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6												
80	*****																															9.5	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3											
85	*****																																9.2	8.9	8.5	8.2	7.9	7.5	5.8	3.3										
90	*****																																8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3	5.6	3.3										
95	*****																																	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	6.7	5.1	3.2									
100	*****																																		8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.5	5.0	3.1								
125	*****																																				7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	4.8	2.8						
150	*****																																						6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.4	2.5				
200	*****																																											3.8	2.2					
250	*****																																												3.4	2.0				
300	*****																																													1.8				

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Niagara (3546)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	93.6	93.2	91.7	89.3	86.8	84.2	81.5	78.7	75.9	72.9	66.6	51.6	29.8
2	*****	66.2	65.9	64.9	63.1	61.4	59.5	57.6	55.7	53.7	51.6	47.1	36.5	21.0
3	*****	54.1	53.8	53.0	51.6	50.1	48.6	47.1	45.5	43.8	42.1	38.4	29.8	17.2
4	*****	*****	46.6	45.9	44.6	43.4	42.1	40.8	39.4	37.9	36.5	33.3	25.8	14.9
5	*****	*****	41.7	41.0	39.9	38.8	37.6	36.5	35.2	33.9	32.6	29.8	23.1	13.3
6	*****	*****	38.0	37.5	36.5	35.4	34.4	33.3	32.1	31.0	29.8	27.2	21.0	12.2
7	*****	*****	35.2	34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.2
8	*****	*****	32.4	31.6	30.7	29.8	28.8	27.8	26.8	25.8	24.8	23.5	18.2	10.5
9	*****	*****	30.6	29.8	28.9	28.1	27.2	26.2	25.3	24.3	23.2	22.2	17.2	9.9
10	*****	*****	29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	22.0	21.0	16.3	9.4
11	*****	*****	27.7	26.9	26.2	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	21.0	20.1	15.5	9.0
12	*****	*****	26.5	25.8	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	20.1	19.2	14.9	8.6
13	*****	*****	25.4	24.8	24.1	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	19.5	18.5	14.3	8.3
14	*****	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	18.7	17.8	13.8	8.0
15	*****	*****	23.7	23.1	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	18.2	17.2	13.3	7.7
16	*****	*****	22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	17.6	16.6	12.9	7.4
17	*****	*****	22.2	21.7	21.0	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	17.1	16.1	12.5	7.2
18	*****	*****	21.6	21.0	20.5	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	16.6	15.7	12.2	7.0
19	*****	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	16.1	15.5	14.5	11.8	6.8
20	*****	*****	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	15.7	15.1	14.1	11.5	6.7
21	*****	*****	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.8	13.8	11.2	6.5
22	*****	*****	19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	14.4	13.4	11.0	6.3
23	*****	*****	18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	14.6	14.0	13.0	10.7	6.2
24	*****	*****	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	14.3	13.7	12.7	10.5	6.1
25	*****	*****	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	14.0	13.4	12.4	10.3	6.0
30	*****	*****	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.7	12.1	11.1	9.4	5.4
35	*****	*****	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.7	11.1	10.1	8.7	5.0
40	*****	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	11.0	10.5	10.0	9.0	7.7	4.7
45	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.7	11.3	10.9	10.4	9.9	9.4	8.4	7.3	4.4
50	*****	*****	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.8	9.4	8.9	7.9	6.8	4.2
55	*****	*****	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	9.0	8.5	7.5	6.4	4.0
60	*****	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.7	6.7	5.6	3.8
65	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	7.3	6.3	5.2	3.7
70	*****	*****	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.3	7.9	7.5	7.0	6.0	5.0	3.6
75	*****	*****	9.4	9.1	8.8	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	6.3	5.3	4.2	3.4
80	*****	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.2	5.2	4.1	3.3
85	*****	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.8	4.8	3.7	3.2
90	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.6	4.6	3.5	3.1
95	*****	*****	8.1	7.8	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.5	5.0	4.0	3.0	2.7
100	*****	*****	7.9	7.6	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	5.3	4.8	3.8	2.7	2.4
125	*****	*****	6.8	6.5	6.0	5.6	5.2	4.8	4.4	4.0	3.5	2.5	1.9	1.7
150	*****	*****	5.4	5.1	4.7	4.3	3.9	3.5	3.1	2.7	2.3	1.3	1.0	0.9
200	*****	*****	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.1	0.8	0.6	0.5
250	*****	*****	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3
300	*****	*****	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district de North Bay Parry Sound (3547)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	75.8	73.8	71.7	69.6	67.4	65.1	62.7	60.2	55.0	42.6	24.6
2	*****	54.4	53.6	52.2	50.7	49.2	47.6	46.0	44.3	42.6	40.9	38.9	30.1	17.4
3	*****		43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2	
4	*****		37.9	36.9	35.9	34.8	33.7	32.5	31.4	30.1	27.5	21.3	12.3	
5	*****		33.9	33.0	32.1	31.1	30.1	29.1	28.0	26.9	24.6	19.1	11.0	
6	*****			30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0	
7	*****			27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
8	*****			26.1	25.4	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.4	15.1	8.7	
9	*****			24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2	
10	*****			23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8	
11	*****				21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4	
12	*****				20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
13	*****				19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
14	*****				19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
15	*****				18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
16	*****				17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.7	10.6	6.1	
17	*****				16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0		
18	*****				16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8		
19	*****				16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6		
20	*****				15.6	15.1	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5		
21	*****				15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4		
22	*****					14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2		
23	*****					14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1		
24	*****					13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0		
25	*****					13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9		
30	*****						11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5		
35	*****							10.6	10.2	9.3	7.2	4.2		
40	*****								9.5	8.7	6.7	3.9		
45	*****									8.2	6.4	3.7		
50	*****										7.8	6.0	3.5	
55	*****											5.7	3.3	
60	*****												5.5	3.2
65	*****												5.3	3.1
70	*****												5.1	2.9
75	*****													2.8
80	*****													2.7
85	*****													2.7
90	*****													2.6
95	*****													2.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du Nord-Ouest (3549)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		76.9	75.7	73.6	71.6	69.4	67.2	65.0	62.6	60.1	54.9	42.5	24.5					
2	*****		53.5	52.1	50.6	49.1	47.5	45.9	44.3	42.5	38.8	30.1	17.4						
3	*****			42.5	41.3	40.1	38.8	37.5	36.1	34.7	31.7	24.5	14.2						
4	*****			36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.4	21.3	12.3						
5	*****			32.9	32.0	31.1	30.1	29.0	28.0	26.9	24.5	19.0	11.0						
6	*****				29.2	28.3	27.4	26.5	25.6	24.5	22.4	17.4	10.0						
7	*****				27.1	26.2	25.4	24.5	23.7	22.7	20.7	16.1	9.3						
8	*****				25.3	24.5	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7						
9	*****					23.1	22.4	21.7	20.9	20.0	18.3	14.2	8.2						
10	*****					22.0	21.3	20.5	19.8	19.0	17.4	13.4	7.8						
11	*****						20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4						
12	*****						19.4	18.8	18.1	17.4	15.8	12.3	7.1						
13	*****							18.6	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8					
14	*****								17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6					
15	*****								16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3					
16	*****								16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1					
17	*****									15.2	14.6	13.3	10.3	6.0					
18	*****									14.8	14.2	12.9	10.0	5.8					
19	*****										13.8	12.6	9.8	5.6					
20	*****										13.4	12.3	9.5	5.5					
21	*****											13.1	12.0	9.3	5.4				
22	*****												11.7	9.1	5.2				
23	*****													11.4	8.9	5.1			
24	*****														11.2	8.7	5.0		
25	*****															11.0	8.5	4.9	
30	*****																7.8	4.5	
35	*****																	7.2	4.1
40	*****																		3.9
45	*****																		3.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de la cité d'Ottawa (3551)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	117.3	116.7	114.9	111.8	108.7	105.4	102.1	98.6	95.0	91.3	83.3	64.5	37.3
2	*****	82.9	82.5	81.2	79.1	76.8	74.5	72.2	69.7	67.2	64.5	58.9	45.6	26.4
3	*****	67.7	67.4	66.3	64.5	62.7	60.9	58.9	56.9	54.9	52.7	48.1	37.3	21.5
4	*****	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
5	*****	52.4	52.2	51.4	50.0	48.6	47.1	45.6	44.1	42.5	40.8	37.3	28.9	16.7
6	*****	47.9	47.6	46.9	45.6	44.4	43.0	41.7	40.3	38.8	37.3	34.0	26.4	15.2
7	*****	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
8	*****	41.2	40.6	39.5	38.4	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.8	13.2	
9	*****	38.9	38.3	37.3	36.2	35.1	34.0	32.9	31.7	30.4	27.8	21.5	12.4	
10	*****	36.9	36.3	35.4	34.4	33.3	32.3	31.2	30.0	28.9	26.4	20.4	11.8	
11	*****	35.2	34.6	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.5	11.2	
12	*****	33.7	33.2	32.3	31.4	30.4	29.5	28.5	27.4	26.4	24.1	18.6	10.8	
13	*****	32.4	31.9	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.4	25.3	23.1	17.9	10.3	
14	*****	31.2	30.7	29.9	29.0	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0	
15	*****	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.7	23.8	22.8	20.8	16.1	9.3	
16	*****	28.7	28.0	27.2	26.4	25.5	24.7	23.8	22.8	21.8	20.8	16.1	9.3	
17	*****	27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	24.1	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8	
18	*****	27.1	26.4	25.6	24.8	24.1	23.2	22.4	21.5	20.9	19.1	14.8	8.5	
19	*****	26.4	25.6	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	20.9	20.4	18.6	14.4	8.3	
20	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.0	21.2	20.4	19.9	18.2	14.1	8.1	
21	*****	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	19.4	17.8	13.8	7.9	
22	*****	24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	19.0	17.4	13.5	7.8	
23	*****	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	18.6	17.0	13.2	7.6	
24	*****	23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	18.3	16.7	12.9	7.5	
25	*****	23.0	22.4	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.3	17.7	16.1	12.4	7.5	
30	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	16.1	15.2	11.8	6.8	
35	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.8	14.1	10.9	6.3	
40	*****	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.8	13.2	12.4	10.2	5.9	
45	*****	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	13.0	12.4	11.8	9.6	5.6	
50	*****	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	11.8	11.2	9.1	5.3	
55	*****	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	11.2	10.6	8.7	5.0	
60	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	11.3	10.8	10.2	8.3	4.8	
65	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.8	10.3	9.7	8.0	4.6	
70	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	9.3	7.7	4.5	
75	*****	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.2	8.6	7.5	4.3	
80	*****	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.2	8.7	8.1	7.2	4.2	
85	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.4	8.9	8.4	7.9	7.0	4.0	
90	*****	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	8.6	8.1	7.6	6.8	3.9	
95	*****	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.4	7.9	7.4	6.6	3.8	
100	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	8.2	7.7	7.2	6.5	3.7	
125	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.5	7.1	6.7	6.3	5.8	3.3	
150	*****	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.8	6.5	6.1	5.8	5.4	5.0	3.0	
200	*****	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	2.6	
250	*****	6.0	5.8	5.6	5.3	5.1	4.8	4.6	4.3	4.1	3.8	3.5	2.4	
300	*****	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.2	
350	*****	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.0	
400	*****	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	
450	*****	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	1.0	
500	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	1.0	1.0	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du comté d'Oxford (3552)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.6	68.5	66.7	64.8	62.9	60.9	58.8	56.7	54.5	49.7	38.5	22.2	
2	*****	48.5	47.2	45.8	44.5	43.1	41.6	40.1	38.5	35.2	27.2	15.7		
3	*****	39.6	38.5	37.4	36.3	35.2	34.0	32.7	31.4	28.7	22.2	12.8		
4	*****	34.3	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.9	19.3	11.1		
5	*****	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.4	22.2	17.2	9.9			
6	*****	27.2	26.5	25.7	24.9	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1			
7	*****	25.2	24.5	23.8	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.6	8.4			
8	*****	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.3	17.6	13.6	7.9			
9	*****	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4			
10	*****	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0				
11	*****	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7				
12	*****	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4				
13	*****	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2				
14	*****	16.8	16.3	15.7	15.1	14.6	13.3	10.3	5.9					
15	*****	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6				
16	*****	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6					
17	*****	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4					
18	*****	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2					
19	*****	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1						
20	*****	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0						
21	*****	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.9						
22	*****	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7						
23	*****	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6							
24	*****	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5							
25	*****	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4							
30	*****	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1								
35	*****	9.2	8.4	6.5	3.8									
40	*****	7.9	6.1	3.5										
45	*****	7.4	5.7	3.3										
50	*****	5.4	3.1											
55	*****	5.2	3.0											
60	*****	5.0	2.9											
65	*****		2.8											
70	*****		2.7											
75	*****		2.6											
80	*****		2.5											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Peel (3553)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	136.0	135.3	134.7	132.6	129.0	125.4	121.7	117.8	113.8	109.7	105.4	96.2	74.5	43.0
2	*****	95.7	95.2	93.8	91.3	88.7	86.0	83.3	80.5	77.5	74.5	68.0	52.7	30.4
3	*****	78.1	77.7	76.5	74.5	72.4	70.2	68.0	65.7	63.3	60.8	55.5	43.0	24.8
4	*****	67.7	67.3	66.3	64.5	62.7	60.8	58.9	56.9	54.8	52.7	48.1	37.3	21.5
5	*****	60.5	60.2	59.3	57.7	56.1	54.4	52.7	50.9	49.0	47.1	43.0	33.3	19.2
6	*****	55.3	55.0	54.1	52.7	51.2	49.7	48.1	46.5	44.8	43.0	39.3	30.4	17.6
7	*****	51.2	50.9	50.1	48.8	47.4	46.0	44.5	43.0	41.5	39.8	36.4	28.2	16.3
8	*****	47.9	47.6	46.9	45.6	44.3	43.0	41.7	40.2	38.8	37.3	34.0	26.3	15.2
9	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	37.9	36.6	35.1	32.1	24.8	14.3
10	*****	42.8	42.6	41.9	40.8	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6
11	*****	*****	40.6	40.0	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0
12	*****	*****	38.9	38.3	37.3	36.2	35.1	34.0	32.9	31.7	30.4	27.8	21.5	12.4
13	*****	*****	37.3	36.8	35.8	34.8	33.7	32.7	31.6	30.4	29.2	26.7	20.7	11.9
14	*****	*****	36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5
15	*****	*****	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
16	*****	*****	33.7	33.1	32.3	31.4	30.4	29.5	28.5	27.4	26.3	24.0	18.6	10.8
17	*****	*****	32.7	32.2	31.3	30.4	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.3	18.1	10.4
18	*****	*****	31.7	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.8	24.8	22.7	17.6	10.1
19	*****	*****	30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
20	*****	*****	30.1	29.6	28.9	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
21	*****	*****	29.4	28.9	28.2	27.4	26.6	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4
22	*****	*****	*****	28.3	27.5	26.7	25.9	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
23	*****	*****	*****	27.6	26.9	26.2	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	20.1	15.5	9.0
24	*****	*****	*****	27.1	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
25	*****	*****	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
30	*****	*****	*****	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9
35	*****	*****	*****	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
40	*****	*****	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
45	*****	*****	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
50	*****	*****	*****	18.8	18.3	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
55	*****	*****	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.6	12.4	10.0	5.8
60	*****	*****	*****	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	13.1	11.9	9.6	5.6
65	*****	*****	*****	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	9.2	5.3
70	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.9	5.1
75	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.8	8.6	5.0
80	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.5	8.3	4.8
85	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.9	10.1	8.1	4.7
90	*****	*****	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	10.1	7.9	4.5
95	*****	*****	*****	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.4	9.9	7.6	4.4
100	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.1	9.6	7.5	4.3
125	*****	*****	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	6.7	3.8
150	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.5	6.1	3.5
200	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.3	3.0
250	*****	*****	*****	7.5	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.7	2.7
300	*****	*****	*****	6.6	6.3	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.3	2.5
350	*****	*****	*****	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	4.0	2.3
400	*****	*****	*****	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	3.7	2.2
450	*****	*****	*****	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	3.5	2.0
500	*****	*****	*****	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	3.3	1.9
750	*****	*****	*****	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	2.7	1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Ontario: Circonscription sanitaire du district de Perth (3554)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																	
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%				
1	*****		68.5	67.5	65.7	63.8	61.9	60.0	57.9	55.8	53.6	49.0	37.9	21.9				
2	*****		47.7	46.4	45.1	43.8	42.4	41.0	39.5	37.9	34.6	26.8	15.5					
3	*****			39.0	37.9	36.9	35.8	34.6	33.4	32.2	31.0	28.3	21.9	12.6				
4	*****				32.8	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	10.9				
5	*****				29.4	28.5	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8				
6	*****					26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9			
7	*****						24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3			
8	*****						22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7			
9	*****						21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3			
10	*****						20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9			
11	*****							18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6			
12	*****							17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3			
13	*****							17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1			
14	*****								16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9			
15	*****								15.5	15.0	14.4	13.8	12.6	9.8	5.7			
16	*****									15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5		
17	*****										14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3		
18	*****										13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2		
19	*****										13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0		
20	*****										13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9		
21	*****											12.2	11.7	10.7	8.3	4.8		
22	*****											11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
23	*****											11.6	11.2	10.2	7.9	4.6		
24	*****												10.9	10.0	7.7	4.5		
25	*****												10.7	9.8	7.6	4.4		
30	*****													8.9	6.9	4.0		
35	*****														6.4	3.7		
40	*****															6.0	3.5	
45	*****																5.7	3.3
50	*****																	3.1
55	*****																	3.0
60	*****																	2.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du comté et de la cité de Peterborough (3555)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	76.7	76.3	75.1	73.1	71.1	68.9	66.8	64.5	62.1	59.7	54.5	42.2	24.4
2	*****	54.0	53.1	51.7	50.3	48.8	47.2	45.6	43.9	42.2	38.5	29.9	17.2	7.0
3	*****		43.4	42.2	41.0	39.8	38.5	37.2	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1	6.8
4	*****		37.6	36.6	35.5	34.5	33.4	32.2	31.1	29.9	27.3	21.1	12.2	5.5
5	*****		33.6	32.7	31.8	30.8	29.9	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	5.2
6	*****			29.9	29.0	28.1	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3	17.2	10.0	4.9
7	*****			27.6	26.9	26.1	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2	4.6
8	*****			25.9	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	4.3
9	*****			24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	4.0
10	*****			23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.2	13.4	7.7	3.7
11	*****			22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3	3.4
12	*****				20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	3.1
13	*****				19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8	2.8
14	*****				19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	2.5
15	*****				18.4	17.8	17.2	16.7	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3	2.2
16	*****				17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.6	6.1	1.9
17	*****				17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9	1.6
18	*****					16.3	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	10.0	5.7	1.3
19	*****					15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	1.0
20	*****					15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.4	5.5	0.7
21	*****					15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	0.4
22	*****					14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	0.1
23	*****					14.4	13.9	13.4	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
24	*****						13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
25	*****						13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
30	*****							11.8	11.3	10.9	10.0	7.7	4.5	
35	*****								10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
40	*****								9.8	9.4	8.6	6.7	3.9	
45	*****									8.9	8.1	6.3	3.6	
50	*****										7.7	6.0	3.4	
55	*****											7.3	5.7	
60	*****												5.5	
65	*****												5.2	
70	*****												5.0	
75	*****												4.9	
80	*****												4.7	
85	*****													2.6
90	*****													2.6
95	*****													2.5
100	*****													2.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Porcupine (3556)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		60.1	59.2	57.6	56.0	54.3	52.6	50.8	49.0	47.0	42.9	33.3	19.2
2	*****		41.9	40.7	39.6	38.4	37.2	35.9	34.6	33.3	30.4	23.5	13.6	
3	*****			34.2	33.3	32.3	31.4	30.4	29.3	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
4	*****				28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
5	*****				25.8	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6
6	*****				23.5	22.9	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8
7	*****					21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
8	*****					19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
9	*****					18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
10	*****					17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
11	*****						16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	12.9	10.0	5.8
12	*****						15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
13	*****							15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2
14	*****								14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9
15	*****									13.6	13.1	12.6	11.1	8.6
16	*****										13.1	12.7	12.2	11.8
17	*****											12.3	11.9	11.4
18	*****												12.0	11.5
19	*****													11.7
20	*****													11.4
21	*****													10.7
22	*****													10.4
23	*****													10.2
24	*****													9.8
25	*****													9.6
30	*****													9.4
35	*****													8.6
40	*****													8.6
45	*****													7.8
50	*****													7.8
55	*****													7.8
60	*****													7.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du comté et du district de Renfrew (3557)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		63.6	62.6	61.0	59.3	57.5	55.7	53.8	51.8	49.8	45.4	35.2	20.3
2	*****		44.3	43.1	41.9	40.6	39.4	38.0	36.6	35.2	32.1	24.9	14.4	
3	*****		36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7	
4	*****		31.3	30.5	29.6	28.7	27.8	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2	
5	*****		27.3	26.5	25.7	24.9	24.0	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1		
6	*****			24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
7	*****			23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	
8	*****			21.6	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2	
9	*****			19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8		
10	*****			18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4		
11	*****			17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
12	*****			17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
13	*****				15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6		
14	*****				15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4		
15	*****				14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2		
16	*****				14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1		
17	*****				13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9			
18	*****				13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8			
19	*****				12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7			
20	*****				12.4	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5			
21	*****					11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4			
22	*****					11.5	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3			
23	*****					11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2			
24	*****					11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1			
25	*****						10.4	10.0	9.1	7.0	4.1			
30	*****							9.1	8.3	6.4	3.7			
35	*****								7.7	6.0	3.4			
40	*****									7.2	5.6			
45	*****										5.2			
50	*****											5.0		
55	*****												4.7	
60	*****													2.6
65	*****													2.5
70	*****													2.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de l'Est de l'Ontario (3558)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																			
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%						
1	*****	73.6	73.3	72.1	70.2	68.2	66.2	64.1	61.9	59.7	57.3	52.3	40.5	23.4						
2	*****	51.8	51.0	49.6	48.2	46.8	45.3	43.8	42.2	40.5	37.0	28.7	16.5							
3	*****		42.3	41.6	40.5	39.4	38.2	37.0	35.7	34.4	33.1	30.2	23.4	13.5						
4	*****			36.1	35.1	34.1	33.1	32.0	31.0	29.8	28.7	26.2	20.3	11.7						
5	*****			32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.6	23.4	18.1	10.5						
6	*****			29.4	28.7	27.9	27.0	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.5	9.6						
7	*****			27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.5	21.7	19.8	15.3	8.8						
8	*****			25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3						
9	*****			23.4	22.7	22.1	21.4	20.6	19.9	19.1	18.1	17.4	13.5	7.8						
10	*****				22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.5	12.8	7.4						
11	*****				21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1						
12	*****				20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8						
13	*****				19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5						
14	*****				18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3						
15	*****				18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0						
16	*****				17.6	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9						
17	*****				17.0	16.5	16.1	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7						
18	*****				16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5							
19	*****				15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4							
20	*****				15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2							
21	*****				14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1							
22	*****				14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0							
23	*****				14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9							
24	*****				13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8							
25	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7							
30	*****					12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3							
35	*****						10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0							
40	*****						10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7							
45	*****							9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5							
50	*****								8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3						
55	*****									8.0	7.7	7.1	5.5	3.2						
60	*****										7.4	6.8	5.2	3.0						
65	*****											7.1	6.5	5.0	2.9					
70	*****												6.3	4.8	2.8					
75	*****													6.0	4.7	2.7				
80	*****														5.9	4.5	2.6			
85	*****															5.7	4.4	2.5		
90	*****																4.3	2.5		
95	*****																	4.2	2.4	
100	*****																		4.1	2.3
125	*****																			2.1
150	*****																			1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district de Simcoe Muskoka (3560)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	82.4	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	47.3	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	34.6	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1
5	*****	*****	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	*****	*****	33.5	33.0	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
7	*****	*****	31.0	30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
8	*****	*****	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	*****	*****	*****	26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
10	*****	*****	*****	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
11	*****	*****	*****	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9
12	*****	*****	*****	23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
13	*****	*****	*****	22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
14	*****	*****	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.7	12.1	7.0
15	*****	*****	*****	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8
16	*****	*****	*****	20.2	19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5
17	*****	*****	*****	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
18	*****	*****	*****	19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
19	*****	*****	*****	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
20	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9
21	*****	*****	*****	17.1	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	13.4	12.2	9.9	5.7
22	*****	*****	*****	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	13.1	11.9	9.7	5.6
23	*****	*****	*****	16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.8	11.6	9.5	5.5
24	*****	*****	*****	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.4	9.3	5.3
25	*****	*****	*****	15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	12.3	11.1	9.1	5.2
30	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	11.2	10.0	8.3	4.8
35	*****	*****	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.3	9.1	7.7	4.4
40	*****	*****	*****	12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.7	8.5	7.2	4.1
45	*****	*****	*****	11.4	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	7.6	6.8	3.9
50	*****	*****	*****	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.3	7.1	6.4	3.7
55	*****	*****	*****	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	6.7	6.1	3.5
60	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.9	7.6	6.4	5.9	3.4
65	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	5.8	5.6	3.2
70	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	5.5	5.4	3.1
75	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	6.4	5.2	5.2	3.0
80	*****	*****	*****	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	6.4	6.0	4.9	5.1	2.9
85	*****	*****	*****	7.8	7.5	7.2	7.0	6.6	6.3	6.0	5.7	4.6	4.9	2.8
90	*****	*****	*****	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	4.4	4.8	2.8
95	*****	*****	*****	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	4.3	4.7	2.7
100	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.1	4.5	2.6
125	*****	*****	*****	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.1	4.1	2.3
150	*****	*****	*****	5.2	5.0	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	2.2	3.7	2.1
200	*****	*****	*****	4.1	3.9	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.1	3.2	1.9
250	*****	*****	*****	2.9	2.7	2.5	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	0.3	2.9	1.7
300	*****	*****	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	1.5	1.5
350	*****	*****	*****	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	1.4	1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Sudbury et son district (3561)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	78.4	78.1	76.8	74.8	72.7	70.5	68.3	66.0	63.6	61.1	55.8	43.2	24.9							
2	*****	55.2	54.3	52.9	51.4	49.9	48.3	46.6	44.9	43.2	39.4	30.5	17.6								
3	*****		45.1	44.4	43.2	42.0	40.7	39.4	38.1	36.7	35.3	32.2	24.9	14.4							
4	*****			38.4	37.4	36.3	35.3	34.1	33.0	31.8	30.5	27.9	21.6	12.5							
5	*****			34.4	33.5	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.2							
6	*****			31.4	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	26.0	24.9	22.8	17.6	10.2							
7	*****			29.0	28.3	27.5	26.7	25.8	24.9	24.0	23.1	21.1	16.3	9.4							
8	*****			27.2	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8							
9	*****			24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	19.6	18.6	14.4	8.3							
10	*****				23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9							
11	*****				22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5							
12	*****				21.6	21.0	20.4	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2							
13	*****				20.7	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9							
14	*****				20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7							
15	*****				19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4							
16	*****				18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2							
17	*****					17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0							
18	*****					17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9							
19	*****					16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7							
20	*****					16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6							
21	*****					15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4							
22	*****					15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3							
23	*****					15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2							
24	*****					14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1							
25	*****					14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0							
30	*****						12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6							
35	*****							11.5	11.2	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2							
40	*****							10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9							
45	*****								9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7							
50	*****								9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5							
55	*****									8.6	8.2	7.5	5.8	3.4							
60	*****										7.9	7.2	5.6	3.2							
65	*****											7.6	5.4	3.1							
70	*****												6.7	3.0							
75	*****													6.4	2.9						
80	*****														6.2	2.8					
85	*****															4.7	2.7				
90	*****																4.6	2.6			
95	*****																	4.4	2.6		
100	*****																		4.3	2.5	
125	*****																			2.2	2.2
150	*****																				2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire du district de Thunder Bay (3562)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	58.3	58.0	57.1	55.6	54.0	52.4	50.7	49.0	47.2	45.4	41.4	32.1	18.5
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	9.3
3	*****		33.0	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7	7.6
4	*****		28.5	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.3	6.2
5	*****		25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3	5.9
6	*****		23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.0	5.6
7	*****			21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.7	12.1	7.0	5.3
8	*****			19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	5.1
9	*****			18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2	4.8
10	*****			17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9	4.6
11	*****			16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	4.4
12	*****			16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.0	9.3	5.3	4.2
13	*****				15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	4.1
14	*****				14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	4.0
15	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	3.9
16	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6	3.9
17	*****				13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5	3.8
18	*****				12.7	12.3	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	3.7
19	*****					12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	3.4
20	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1	3.1
21	*****					11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	3.1
22	*****					11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9	3.1
23	*****					10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	3.1
24	*****					10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.5	3.8	3.1
25	*****						10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	3.1
30	*****						9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	3.1
35	*****							8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	2.9
40	*****								7.5	7.2	6.5	5.1	2.9	2.8
45	*****									6.8	6.2	4.8	2.8	2.6
50	*****										5.9	4.5	2.6	2.5
55	*****										5.6	4.3	2.5	2.4
60	*****										5.3	4.1	2.4	2.3
65	*****											4.0	2.3	2.2
70	*****												3.8	2.2
75	*****													3.7
80	*****													3.6
85	*****													3.5
90	*****													3.5
95	*****													3.5
100	*****													3.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Timiskaming (3563)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	66.2	64.5	62.7	60.8	58.9	56.9	54.8	52.6	48.1	37.2	21.5		
2	*****		45.6	44.3	43.0	41.6	40.2	38.7	37.2	34.0	26.3	15.2		
3	*****		37.2	36.2	35.1	34.0	32.8	31.6	30.4	27.7	21.5	12.4		
4	*****			31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7		
5	*****				27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6		
6	*****					24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8	
7	*****						22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	
8	*****							20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
9	*****								19.0	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2
10	*****									17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
11	*****										16.5	15.9	14.5	11.2
12	*****											15.2	13.9	10.7
13	*****												13.3	10.3
14	*****													12.8
15	*****													12.4
16	*****													9.3
17	*****													9.0
18	*****													8.8
19	*****													8.5
20	*****													8.3
21	*****													8.1
22	*****													7.9
23	*****													4.5
24	*****													4.4
25	*****													4.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Waterloo (3565)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	103.1	102.6	101.0	98.3	95.6	92.7	89.8	86.7	83.6	80.3	73.3	56.8	32.8
2	*****	72.9	72.6	71.4	69.5	67.6	65.6	63.5	61.3	59.1	56.8	51.8	40.1	23.2
3	*****	59.5	59.2	58.3	56.8	55.2	53.5	51.8	50.1	48.3	46.4	42.3	32.8	18.9
4	*****	51.6	51.3	50.5	49.2	47.8	46.4	44.9	43.4	41.8	40.1	36.6	28.4	16.4
5	*****	*****	45.9	45.2	44.0	42.7	41.5	40.1	38.8	37.4	35.9	32.8	25.4	14.7
6	*****	*****	41.9	41.2	40.1	39.0	37.9	36.6	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4
7	*****	*****	38.8	38.2	37.2	36.1	35.0	33.9	32.8	31.6	30.3	27.7	21.5	12.4
8	*****	*****	36.3	35.7	34.8	33.8	32.8	31.7	30.7	29.5	28.4	25.9	20.1	11.6
9	*****	*****	*****	33.7	32.8	31.9	30.9	29.9	28.9	27.9	26.8	24.4	18.9	10.9
10	*****	*****	*****	32.0	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4
11	*****	*****	*****	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
12	*****	*****	*****	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
13	*****	*****	*****	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1
14	*****	*****	*****	27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.5	19.6	15.2	8.8
15	*****	*****	*****	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5
16	*****	*****	*****	25.3	24.6	23.9	23.2	22.4	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
17	*****	*****	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
18	*****	*****	*****	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
19	*****	*****	*****	23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
20	*****	*****	*****	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
21	*****	*****	*****	*****	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2
22	*****	*****	*****	*****	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
23	*****	*****	*****	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8
24	*****	*****	*****	*****	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
25	*****	*****	*****	*****	19.7	19.1	18.5	18.0	17.3	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
30	*****	*****	*****	*****	18.0	17.4	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
35	*****	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
40	*****	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
45	*****	*****	*****	*****	*****	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
50	*****	*****	*****	*****	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6
55	*****	*****	*****	*****	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
60	*****	*****	*****	*****	*****	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.0	4.6	2.7
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	4.0	2.3
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.6	2.1
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Wellington-Dufferin-Guelph (3566)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' 000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	83.0	82.6	81.3	79.2	76.9	74.6	72.3	69.8	67.3	64.6	59.0	45.7	26.4	
2	*****	58.7	58.4	57.5	56.0	54.4	52.8	51.1	49.4	47.6	45.7	41.7	32.3	18.7	
3	*****	*****	47.7	46.9	45.7	44.4	43.1	41.7	40.3	38.8	37.3	34.1	26.4	15.2	
4	*****	*****	41.3	40.7	39.6	38.5	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.8	13.2	
5	*****	*****	*****	36.4	35.4	34.4	33.4	32.3	31.2	30.1	28.9	26.4	20.4	11.8	
6	*****	*****	*****	*****	33.2	32.3	31.4	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
7	*****	*****	*****	*****	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0
8	*****	*****	*****	*****	28.8	28.0	27.2	26.4	25.5	24.7	23.8	22.8	20.9	16.2	9.3
9	*****	*****	*****	*****	27.1	26.4	25.6	24.9	24.1	23.3	22.4	21.5	19.7	15.2	8.8
10	*****	*****	*****	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.7	14.5	8.3
11	*****	*****	*****	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
12	*****	*****	*****	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.4	18.7	17.0	13.2	7.6	7.6
13	*****	*****	*****	*****	22.0	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3	7.3
14	*****	*****	*****	*****	21.2	20.6	19.9	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1	7.1
15	*****	*****	*****	*****	20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8	6.8
16	*****	*****	*****	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.7	11.4	6.6	6.6
17	*****	*****	*****	*****	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	6.4
18	*****	*****	*****	*****	18.7	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	13.9	10.8	6.2	6.2
19	*****	*****	*****	*****	18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	6.1
20	*****	*****	*****	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9	5.9
21	*****	*****	*****	*****	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	5.8
22	*****	*****	*****	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	5.6
23	*****	*****	*****	*****	16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3	5.3
24	*****	*****	*****	*****	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.6	11.4	8.7	5.3	5.3
25	*****	*****	*****	*****	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	12.4	11.2	8.5	5.3	5.3
30	*****	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	11.3	10.1	7.4	4.8	4.8
35	*****	*****	*****	*****	*****	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.2	6.5	3.7	3.7
40	*****	*****	*****	*****	*****	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	8.5	5.8	3.0	3.0
45	*****	*****	*****	*****	*****	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	8.7	7.5	4.8	2.8	2.8
50	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	7.1	4.4	2.4	2.4
55	*****	*****	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.7	8.3	7.9	6.7	4.0	2.2	2.2
60	*****	*****	*****	*****	*****	9.0	8.7	8.3	8.0	7.6	7.2	6.0	3.3	1.8	1.8
65	*****	*****	*****	*****	*****	8.7	8.3	8.0	7.6	7.2	6.8	5.6	2.9	1.5	1.5
70	*****	*****	*****	*****	*****	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	6.3	5.1	2.6	1.3	1.3
75	*****	*****	*****	*****	*****	7.8	7.5	7.1	6.8	6.4	6.0	4.8	2.3	1.1	1.1
80	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.5	6.1	5.8	5.4	4.2	1.9	0.9	0.9
85	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.7	6.3	6.0	5.6	5.2	4.0	1.8	0.8	0.8
90	*****	*****	*****	*****	*****	6.2	5.9	5.5	5.2	4.8	4.4	3.2	1.5	0.7	0.7
95	*****	*****	*****	*****	*****	6.1	5.8	5.4	5.0	4.6	4.2	3.0	1.4	0.6	0.6
100	*****	*****	*****	*****	*****	5.9	5.5	5.1	4.7	4.3	3.9	2.7	1.2	0.5	0.5
125	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.8	3.4	3.0	2.6	2.2	1.5	0.7	0.3	0.3
150	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.7	1.2	0.6	0.2	0.2
200	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.6	0.3	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de Windsor-comté d'Essex (3568)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	96.0	95.5	94.1	91.6	89.0	86.3	83.6	80.7	77.8	74.8	68.2	52.9	30.5
2	*****	67.9	67.6	66.5	64.7	62.9	61.0	59.1	57.1	55.0	52.9	48.3	37.4	21.6
3	*****	55.4	55.2	54.3	52.9	51.4	49.8	48.3	46.6	44.9	43.2	39.4	30.5	17.6
4	*****	47.8	47.0	45.8	44.5	43.2	41.8	40.4	38.9	37.4	34.1	26.4	15.3	8.8
5	*****	42.7	42.1	40.9	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.4	30.5	23.6	13.6	7.9
6	*****	39.0	38.4	37.4	36.3	35.2	34.1	33.0	31.8	30.5	27.9	21.6	12.5	6.5
7	*****	35.6	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5	6.4	5.2
8	*****	33.3	32.4	31.5	30.5	29.6	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	13.2	7.6	4.8
9	*****	31.4	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2	6.1	4.5
10	*****	29.7	29.0	28.1	27.3	26.4	25.5	24.6	23.6	21.6	16.7	9.7	5.6	4.3
11	*****	28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2	5.2	3.8
12	*****	27.2	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8	5.2	3.8
13	*****	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5	5.2	3.8
14	*****	25.1	24.5	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2	5.2	3.8
15	*****	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9	5.2	3.8
16	*****	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	5.2	3.8
17	*****	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4	5.2	3.8
18	*****	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	14.5	11.0	6.4	5.2	3.8
19	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0	5.2	3.8	3.1
20	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	5.2	3.8	3.1
21	*****	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7	5.2	3.8	3.1
22	*****	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	5.2	3.8	3.1
23	*****	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	5.2	3.8	3.1
24	*****	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2	5.2	3.8	3.1
25	*****	18.3	17.8	17.3	16.7	16.1	15.6	15.0	13.6	10.6	6.1	5.2	3.8	3.1
30	*****	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.7	5.6	5.2	3.8	3.1
35	*****	15.0	14.6	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	5.2	3.8
40	*****	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.8	9.7	7.5	4.3	5.2	3.8
45	*****	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	5.2	3.8	3.1
50	*****	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	7.5	4.3	5.2	3.8	3.1
55	*****	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	5.2	3.8	3.1
60	*****	11.1	10.8	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6	5.2	3.8	3.1
65	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	7.9	6.1	3.5	5.2	3.8	3.1
70	*****	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	7.7	7.0	5.4	3.1	5.2	3.8	3.1
75	*****	9.7	9.3	9.0	8.6	8.2	7.8	7.4	6.8	5.2	3.8	3.1	5.2	3.8
80	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	6.8	5.2	3.8	3.1	5.2	3.8
85	*****	9.1	8.8	8.4	8.1	7.7	7.4	7.0	6.4	4.8	3.1	5.2	3.8	3.1
90	*****	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	6.4	5.8	4.2	2.6	5.2	3.8	3.1
95	*****	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.6	6.2	5.6	4.0	2.4	5.2	3.8	3.1
100	*****	8.1	7.8	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.3	3.7	2.2	5.2	3.8	3.1
125	*****	6.7	6.1	5.6	5.1	4.6	4.1	3.6	3.1	2.5	1.9	5.2	3.8	3.1
150	*****	5.6	5.1	4.6	4.1	3.6	3.1	2.6	2.1	1.5	1.0	5.2	3.8	3.1
200	*****	3.7	3.1	2.6	2.1	1.6	1.1	0.6	0.5	0.4	0.3	5.2	3.8	3.1
250	*****	3.7	3.1	2.6	2.1	1.6	1.1	0.6	0.5	0.4	0.3	5.2	3.8	3.1
300	*****	3.7	3.1	2.6	2.1	1.6	1.1	0.6	0.5	0.4	0.3	5.2	3.8	3.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire régionale de York (3570)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	140.1	139.4	137.2	133.6	129.8	125.9	121.9	117.8	113.5	109.1	99.6	77.1	44.5
2	*****	99.1	98.6	97.0	94.4	91.8	89.0	86.2	83.3	80.3	77.1	70.4	54.5	31.5
3	*****	80.9	80.5	79.2	77.1	74.9	72.7	70.4	68.0	65.5	63.0	57.5	44.5	25.7
4	*****	70.0	69.7	68.6	66.8	64.9	63.0	61.0	58.9	56.8	54.5	49.8	38.6	22.3
5	*****	62.6	62.3	61.4	59.7	58.0	56.3	54.5	52.7	50.8	48.8	44.5	34.5	19.9
6	*****	57.2	56.9	56.0	54.5	53.0	51.4	49.8	48.1	46.3	44.5	40.6	31.5	18.2
7	*****	52.9	52.7	51.9	50.5	49.1	47.6	46.1	44.5	42.9	41.2	37.6	29.1	16.8
8	*****	49.5	49.3	48.5	47.2	45.9	44.5	43.1	41.6	40.1	38.6	35.2	27.3	15.7
9	*****	*****	46.5	45.7	44.5	43.3	42.0	40.6	39.3	37.8	36.4	33.2	25.7	14.8
10	*****	*****	44.1	43.4	42.2	41.0	39.8	38.6	37.2	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1
11	*****	*****	42.0	41.4	40.3	39.1	38.0	36.8	35.5	34.2	32.9	30.0	23.3	13.4
12	*****	*****	40.2	39.6	38.6	37.5	36.4	35.2	34.0	32.8	31.5	28.7	22.3	12.9
13	*****	*****	38.7	38.1	37.0	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.2	27.6	21.4	12.3
14	*****	*****	37.2	36.7	35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9
15	*****	*****	36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5
16	*****	*****	34.8	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.4	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
17	*****	*****	*****	33.3	32.4	31.5	30.5	29.6	28.6	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
18	*****	*****	*****	32.3	31.5	30.6	29.7	28.7	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5
19	*****	*****	*****	31.5	30.6	29.8	28.9	28.0	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2
20	*****	*****	*****	30.7	29.9	29.0	28.2	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3	17.2	10.0
21	*****	*****	*****	29.9	29.1	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7
22	*****	*****	*****	29.3	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.4	9.5
23	*****	*****	*****	28.6	27.8	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3
24	*****	*****	*****	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.0	23.2	22.3	20.3	15.7	9.1
25	*****	*****	*****	27.4	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
30	*****	*****	*****	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
35	*****	*****	*****	23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
40	*****	*****	*****	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
45	*****	*****	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	15.7	14.1	10.9	6.3
50	*****	*****	*****	18.9	18.4	17.8	17.2	16.7	16.1	15.4	14.7	13.0	10.0	5.7
55	*****	*****	*****	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.7
60	*****	*****	*****	17.2	16.8	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
65	*****	*****	*****	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.9	11.9	9.2	5.3
70	*****	*****	*****	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	12.4	11.5	8.9	5.1
75	*****	*****	*****	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0
80	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.7	10.8	8.4	4.8
85	*****	*****	*****	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.8	10.0	8.1	4.7
90	*****	*****	*****	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	11.0	10.5	9.7	7.9	4.6
95	*****	*****	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.7	10.2	9.4	7.7	4.5
100	*****	*****	*****	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	9.1	7.4	4.4
125	*****	*****	*****	11.3	10.9	10.5	10.1	9.6	9.1	8.6	8.1	7.4	6.0	4.0
150	*****	*****	*****	10.3	10.0	9.6	9.2	8.7	8.2	7.7	7.2	6.6	5.3	3.6
200	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.6	4.5	3.1
250	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.7	3.8	2.8
300	*****	*****	*****	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.1	2.6
350	*****	*****	*****	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.3	2.4
400	*****	*****	*****	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.0	2.2
450	*****	*****	*****	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.7	2.1
500	*****	*****	*****	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.8	2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Toronto (3595)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	154.7	154.0	153.2	150.9	146.9	142.7	138.5	134.1	129.5	124.8	119.9	109.5	84.8	49.0
2	109.4	108.9	108.4	106.7	103.8	100.9	97.9	94.8	91.6	88.3	84.8	77.4	60.0	34.6
3	*****	88.9	88.5	87.1	84.8	82.4	79.9	77.4	74.8	72.1	69.2	63.2	49.0	28.3
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
5	*****	68.9	68.5	67.5	65.7	63.8	61.9	60.0	57.9	55.8	53.6	49.0	37.9	21.9
6	*****	62.9	62.6	61.6	60.0	58.3	56.5	54.7	52.9	51.0	49.0	44.7	34.6	20.0
7	*****	58.2	57.9	57.0	55.5	53.9	52.3	50.7	49.0	47.2	45.3	41.4	32.0	18.5
8	*****	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
9	*****	51.3	51.1	50.3	49.0	47.6	46.2	44.7	43.2	41.6	40.0	36.5	28.3	16.3
10	*****	48.7	48.5	47.7	46.4	45.1	43.8	42.4	41.0	39.5	37.9	34.6	26.8	15.5
11	*****	46.4	46.2	45.5	44.3	43.0	41.7	40.4	39.1	37.6	36.2	33.0	25.6	14.8
12	*****	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
13	*****	42.7	42.5	41.8	40.7	39.6	38.4	37.2	35.9	34.6	33.3	30.4	23.5	13.6
14	*****	41.2	41.0	40.3	39.2	38.1	37.0	35.8	34.6	33.4	32.0	29.3	22.7	13.1
15	*****	39.8	39.6	39.0	37.9	36.9	35.8	34.6	33.4	32.2	31.0	28.3	21.9	12.6
16	*****	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
17	*****	37.4	37.2	36.6	35.6	34.6	33.6	32.5	31.4	30.3	29.1	26.5	20.6	11.9
18	*****	36.3	36.1	35.6	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5
19	*****	35.3	35.2	34.6	33.7	32.7	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.5	11.2
20	*****	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
21	*****	33.6	33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.3	28.3	27.2	26.2	23.9	18.5	10.7
22	*****	32.8	32.7	32.2	31.3	30.4	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.3	18.1	10.4
23	*****	32.0	32.0	31.5	30.6	29.8	28.9	28.0	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2
24	*****	31.3	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
25	*****	30.6	30.6	30.2	29.4	28.5	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8
30	*****	28.0	28.0	27.5	26.8	26.1	25.3	24.5	23.6	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9
35	*****	25.9	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
40	*****	24.2	24.2	23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7
45	*****	22.8	22.8	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
50	*****	21.3	21.3	21.3	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
55	*****	20.3	20.3	20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
60	*****	19.5	19.5	19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3
65	*****	18.7	18.7	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
70	*****	18.0	18.0	18.0	17.6	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9
75	*****	17.4	17.4	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.8	12.6	9.8	5.7
80	*****	16.9	16.9	16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5
85	*****	16.4	16.4	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
90	*****	15.9	15.9	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2
95	*****	15.5	15.5	15.5	15.1	14.6	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
100	*****	15.1	15.1	15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
125	*****	13.1	13.1	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	10.2	9.8	7.6	4.4
150	*****	12.0	12.0	12.0	11.7	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.9	6.9	4.0
200	*****	10.4	10.4	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.1	7.7	6.0	3.5
250	*****	9.0	9.0	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.6	5.4	3.1
300	*****	8.2	8.2	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	4.9	2.8
350	*****	7.4	7.4	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.5	2.6
400	*****	6.9	6.9	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.2	2.4
450	*****	6.5	6.5	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.0	2.3
500	*****	6.0	6.0	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	4.4	4.1	3.8	2.2
750	*****	4.6	4.6	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.7	1.8
1000	*****	3.5	3.5	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.5	1.5
1500	*****	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3
2000	*****	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Winnipeg Regional Health Authority (4610)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	103.7	103.2	101.6	98.9	96.1	93.2	90.3	87.2	84.0	80.7	73.7	57.1	33.0
2	*****	73.3	73.0	71.8	69.9	68.0	65.9	63.8	61.7	59.4	57.1	52.1	40.4	23.3
3	*****	59.9	59.6	58.7	57.1	55.5	53.8	52.1	50.4	48.5	46.6	42.6	33.0	19.0
4	*****	51.9	51.6	50.8	49.4	48.1	46.6	45.1	43.6	42.0	40.4	36.9	28.5	16.5
5	*****	46.4	46.1	45.4	44.2	43.0	41.7	40.4	39.0	37.6	36.1	33.0	25.5	14.7
6	*****	42.1	41.5	40.4	39.2	38.1	36.9	35.6	34.3	33.0	30.1	23.3	13.5	
7	*****	39.0	38.4	37.4	36.3	35.2	34.1	33.0	31.8	30.5	27.9	21.6	12.5	
8	*****	36.5	35.9	35.0	34.0	33.0	31.9	30.8	29.7	28.5	26.1	20.2	11.7	
9	*****	34.4	33.9	33.0	32.0	31.1	30.1	29.1	28.0	26.9	24.6	19.0	11.0	
10	*****	32.6	32.1	31.3	30.4	29.5	28.5	27.6	26.6	25.5	23.3	18.1	10.4	
11	*****	31.1	30.6	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
12	*****	29.3	28.5	27.7	26.9	26.1	25.2	24.3	23.3	22.3	21.3	16.5	9.5	
13	*****	28.2	27.4	26.7	25.9	25.0	24.2	23.3	22.4	21.4	20.4	15.8	9.1	
14	*****	27.2	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	20.7	19.7	15.3	8.8	
15	*****	26.2	25.5	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.8	19.9	19.0	14.7	8.5	
16	*****	25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	19.4	18.4	14.3	8.2	
17	*****	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	18.7	17.9	13.8	8.0	
18	*****	23.9	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	18.1	17.4	13.5	7.8	
19	*****	23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	17.6	16.9	13.1	7.6	
20	*****	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.1	17.4	16.5	12.8	7.4	
21	*****	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.9	16.1	12.5	7.2	
22	*****	21.7	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	16.5	15.7	12.2	7.0	
23	*****	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	16.1	15.4	11.9	6.9	
24	*****	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	15.0	11.7	6.7	
25	*****	20.3	19.8	19.2	18.6	18.1	17.4	16.8	16.1	15.4	14.7	11.4	6.6	
30	*****	18.1	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	14.1	13.5	12.8	10.4	6.0	
35	*****	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	13.0	12.5	11.9	9.7	5.6	
40	*****	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.7	11.2	9.0	5.2	
45	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.5	11.0	10.5	8.5	4.9	
50	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.9	10.4	9.9	8.1	4.7	
55	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	10.4	9.9	9.4	7.7	4.4	
60	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.9	9.4	8.9	8.4	7.4	4.3	
65	*****	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	8.7	8.2	7.1	4.1	
70	*****	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	8.7	8.2	7.7	6.8	3.9	
75	*****	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	7.7	6.6	3.8	
80	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	7.4	6.4	3.7	
85	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	6.2	3.6	
90	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.1	7.7	7.3	6.9	6.5	6.0	3.5	
95	*****	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	3.4	
100	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	3.3	
125	*****	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.5	6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	2.9	
150	*****	7.1	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	2.7	
200	*****	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.3	
250	*****	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	2.1	
300	*****	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.3	1.9	
350	*****	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.7	0.4	0.1	1.8	
400	*****	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	1.6	
450	*****	1.6	1.4	1.2	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	1.6	
500	*****	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	1.5	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Brandon Regional Health Authority (4615)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ															
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%		
1	*****			51.2	49.9	48.5	47.0	45.5	44.0	42.4	40.7	37.2	28.8	16.6		
2	*****			36.2	35.3	34.3	33.3	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8		
3	*****				28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6		
4	*****				24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3		
5	*****					21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4		
6	*****					19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8		
7	*****						17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3		
8	*****						16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
9	*****							15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5		
10	*****							14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3		
11	*****								13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0		
12	*****								12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8		
13	*****									11.8	11.3	10.3	8.0	4.6		
14	*****									11.3	10.9	9.9	7.7	4.4		
15	*****										10.5	9.6	7.4	4.3		
16	*****											10.2	9.3	7.2	4.2	
17	*****												9.0	7.0	4.0	
18	*****													8.8	6.8	3.9
19	*****													8.5	6.6	3.8
20	*****													8.3	6.4	3.7
21	*****														6.3	3.6
22	*****														6.1	3.5
23	*****														6.0	3.5
24	*****														5.9	3.4
25	*****														5.8	3.3
30	*****															3.0
35	*****															2.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: North Eastman Regional Health Authority (4620)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			49.9	48.6	47.2	45.8	44.3	42.8	41.3	39.6	36.2	28.0	16.2
2	*****			34.3	33.4	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4	
3	*****			28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3	
4	*****				23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	
5	*****					20.5	19.8	19.1	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2	
6	*****						18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
7	*****							16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
8	*****								15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9
9	*****									14.3	13.8	13.2	12.1	9.3
10	*****										13.0	12.5	11.4	8.9
11	*****											12.4	12.0	10.9
12	*****												11.4	10.4
13	*****													10.0
14	*****													9.7
15	*****													9.3
16	*****													9.0
17	*****													8.8
18	*****													8.6
19	*****													8.4
20	*****													8.3
21	*****													8.1
22	*****													8.0
23	*****													7.9
24	*****													7.8
25	*****													7.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: South Eastman Regional Health Authority (4625)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		58.0	57.2	55.6	54.1	52.4	50.8	49.1	47.3	45.4	41.5	32.1	18.5
2	*****		40.4	39.3	38.2	37.1	35.9	34.7	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1	
3	*****				32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
4	*****				27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.1	9.3
5	*****				24.9	24.2	23.5	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3
6	*****					22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
7	*****					20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
8	*****						18.5	18.0	17.3	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
9	*****						17.5	16.9	16.4	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2
10	*****						16.6	16.1	15.5	14.9	14.4	13.1	10.2	5.9
11	*****							15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
12	*****							14.7	14.2	13.6	13.1	12.0	9.3	5.4
13	*****								14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9
14	*****									13.1	12.6	12.1	11.1	8.6
15	*****									12.7	12.2	11.7	10.7	8.3
16	*****										11.8	11.4	10.4	8.0
17	*****										11.5	11.0	10.1	7.8
18	*****										11.1	10.7	9.8	7.6
19	*****											10.4	9.5	7.4
20	*****											10.2	9.3	7.2
21	*****												9.0	7.0
22	*****												8.8	6.8
23	*****												8.6	6.7
24	*****												8.5	6.6
25	*****												8.3	6.4
30	*****													5.9
35	*****													5.4
40	*****													
45	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Interlake Regional Health Authority (4630)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		60.5	59.6	58.0	56.4	54.7	52.9	51.1	49.3	47.4	43.2	33.5	19.3
2	*****		42.1	41.0	39.9	38.7	37.4	36.2	34.8	33.5	30.6	23.7	13.7	
3	*****		34.4	33.5	32.5	31.6	30.6	29.5	28.5	27.3	25.0	19.3	11.2	
4	*****			29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7	
5	*****			25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6	
6	*****			23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9	
7	*****				21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3	
8	*****				19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
9	*****				18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4	
10	*****					17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
11	*****					16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
12	*****					15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	
13	*****						14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
14	*****						14.1	13.7	13.2	12.7	11.6	8.9	5.2	
15	*****							13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
16	*****								12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
17	*****								12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
18	*****								12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
19	*****									11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
20	*****									11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
21	*****									10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
22	*****									10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
23	*****										9.9	9.0	7.0	4.0
24	*****										9.7	8.8	6.8	3.9
25	*****										9.5	8.6	6.7	3.9
30	*****											7.9	6.1	3.5
35	*****												5.7	3.3
40	*****													5.3
45	*****													2.9
50	*****													2.7
55	*****													2.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Central Regional Health Authority (4640)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		62.3	61.4	59.7	58.0	56.3	54.5	52.7	50.8	48.8	44.5	34.5	19.9	
2	*****		43.4	42.2	41.0	39.8	38.6	37.2	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1		
3	*****			35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5	
4	*****				29.9	29.0	28.2	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3	17.2	10.0	
5	*****				26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
6	*****				24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	
7	*****				22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	
8	*****					20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	
9	*****					19.3	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6	
10	*****					18.4	17.8	17.2	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	
11	*****					17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
12	*****						16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.7	
13	*****						15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5	
14	*****						15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
15	*****							14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
16	*****								13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
17	*****								13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
18	*****								12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
19	*****								12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
20	*****									11.8	11.3	10.9	10.0	7.7	4.5
21	*****									11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
22	*****									11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2
23	*****									11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
24	*****										10.4	10.0	9.1	7.0	4.1
25	*****										10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
30	*****											8.9	8.1	6.3	3.6
35	*****												7.5	5.8	3.4
40	*****													5.5	3.1
45	*****													5.1	3.0
50	*****													4.9	2.8
55	*****														2.7
60	*****														2.6
65	*****														2.5
70	*****														2.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Assiniboine Regional Health Authority (4645)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		52.1	51.3	49.9	48.5	47.1	45.6	44.0	42.4	40.8	37.2	28.8	16.6
2	*****		36.3	35.3	34.3	33.3	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8	
3	*****				28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
4	*****				25.0	24.3	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
5	*****				22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
6	*****					19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
7	*****					18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3
8	*****					17.2	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
9	*****						15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
10	*****						14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
11	*****							13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
12	*****							13.2	12.7	12.3	11.8	10.7	8.3	4.8
13	*****								12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	4.6
14	*****									11.8	11.3	10.9	9.9	4.4
15	*****									11.4	11.0	10.5	9.6	4.3
16	*****										11.0	10.6	10.2	4.2
17	*****											10.3	9.9	4.0
18	*****												10.0	3.9
19	*****													9.4
20	*****													9.4
21	*****													8.9
22	*****													8.9
23	*****													8.1
24	*****													7.9
25	*****													7.9
30	*****													7.8
35	*****													7.8
40	*****													7.6
45	*****													7.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Parkland Regional Health Authority (4660)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			46.7	45.4	44.1	42.8	41.5	40.0	38.6	37.1	33.8	26.2	15.1
2	*****			32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7	
3	*****				25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7	
4	*****				22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6	
5	*****					19.1	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8	
6	*****						16.9	16.3	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2	
7	*****							15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
8	*****								14.2	13.6	13.1	12.0	9.3	5.4
9	*****									12.9	12.4	11.3	8.7	5.0
10	*****										12.2	11.7	10.7	8.3
11	*****											11.2	10.2	7.9
12	*****												9.8	7.6
13	*****													9.4
14	*****													9.0
15	*****													8.8
16	*****													8.6
17	*****													8.4
18	*****													8.2
19	*****													8.0
20	*****													7.9
21	*****													7.8
22	*****													7.7
23	*****													7.6
24	*****													7.5
25	*****													7.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Norman Regional Health Authority (4670)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****				33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.5	11.2	
2	*****					22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9		
3	*****						17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5		
4	*****								14.3	13.8	12.6	9.7	5.6		
5	*****									12.3	11.2	8.7	5.0		
6	*****										10.3	7.9	4.6		
7	*****											7.4	4.2		
8	*****												6.9	4.0	
9	*****													6.5	3.7
10	*****														3.6
11	*****														3.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Manitoba: Burntwood/Churchill (4685)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****				48.9	47.5	46.1	44.7	43.1	41.6	39.9	36.5	28.2	16.3
2	*****					33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.2	25.8	20.0	11.5
3	*****						26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	21.1	16.3	9.4
4	*****								21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2
5	*****									18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
6	*****										16.3	14.9	11.5	6.7
7	*****											13.8	10.7	6.2
8	*****												10.0	5.8
9	*****													9.4
10	*****													8.9
11	*****													8.5
12	*****													4.7
13	*****													4.5
14	*****													4.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Sun Country Regional Health Authority (4701)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			49.1	47.8	46.5	45.1	43.6	42.2	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9									
2	*****			34.7	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3									
3	*****				27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2									
4	*****				23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0									
5	*****					20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1									
6	*****					19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5									
7	*****						17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0									
8	*****						15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6									
9	*****							14.5	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3									
10	*****							13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0									
11	*****								12.7	12.3	11.8	10.7	8.3	4.8									
12	*****								12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6									
13	*****									11.3	10.8	9.9	7.7	4.4									
14	*****									10.9	10.4	9.5	7.4	4.3									
15	*****										10.1	9.2	7.1	4.1									
16	*****											9.8	6.9	4.0									
17	*****												8.6	3.9									
18	*****													8.4	3.8								
19	*****														8.2	3.7							
20	*****															8.0	3.6						
21	*****																7.8	3.5					
22	*****																	5.9	3.4				
23	*****																		5.8	3.3			
24	*****																			5.6	3.3		
25	*****																				5.5	3.2	
30	*****																					2.9	
35	*****																						2.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Saskatchewan: Five Hills Regional Health Authority (4702)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****			58.0	56.4	54.8	53.2	51.5	49.8	48.0	46.1	42.1	32.6	18.8
2	*****			41.0	39.9	38.8	37.6	36.4	35.2	33.9	32.6	29.7	23.0	13.3
3	*****				32.6	31.7	30.7	29.7	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9
4	*****				28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4
5	*****					24.5	23.8	23.0	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
6	*****					22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
7	*****						20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
8	*****						18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
9	*****						17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
10	*****							16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	5.9
11	*****							15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
12	*****								14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
13	*****								13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
14	*****									12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
15	*****									12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
16	*****										11.5	10.5	8.1	4.7
17	*****										11.2	10.2	7.9	4.6
18	*****										10.9	9.9	7.7	4.4
19	*****											9.7	7.5	4.3
20	*****											9.4	7.3	4.2
21	*****											9.2	7.1	4.1
22	*****											9.0	6.9	4.0
23	*****												6.8	3.9
24	*****												6.7	3.8
25	*****												6.5	3.8
30	*****												5.9	3.4
35	*****													3.2
40	*****													3.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Cypress Regional Health Authority (4703)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																								
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%											
1	*****			57.9	56.3	54.7	53.1	51.4	49.7	47.9	46.0	42.0	32.5	18.8											
2	*****			39.8	38.7	37.5	36.4	35.1	33.8	32.5	29.7	23.0	13.3												
3	*****				32.5	31.6	30.7	29.7	28.7	27.6	26.6	24.2	18.8	10.8											
4	*****					27.4	26.6	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4											
5	*****					24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.5	8.4											
6	*****						21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7											
7	*****							19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1											
8	*****							18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6											
9	*****								16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3											
10	*****								15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9											
11	*****									14.4	13.9	12.7	9.8	5.7											
12	*****									13.8	13.3	12.1	9.4	5.4											
13	*****										12.8	11.6	9.0	5.2											
14	*****											11.2	8.7	5.0											
15	*****												10.8	4.8											
16	*****													10.5	4.7										
17	*****														10.2	4.6									
18	*****															7.7	4.4								
19	*****																7.5	4.3							
20	*****																	7.3	4.2						
21	*****																		7.1	4.1					
22	*****																			6.9	4.0				
23	*****																				6.8	3.9			
24	*****																					6.6	3.8		
25	*****																							3.8	
30	*****																								3.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Regina Qu'Appelle Regional Health Authority (4704)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																			
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%						
1	*****	69.7	69.3	68.2	66.4	64.6	62.6	60.6	58.6	56.5	54.2	49.5	38.4	22.1						
2	*****	49.0	48.3	47.0	45.6	44.3	42.9	41.4	39.9	38.4	35.0	27.1	15.7							
3	*****		40.0	39.4	38.4	37.3	36.2	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.1	12.8						
4	*****			34.1	33.2	32.3	31.3	30.3	29.3	28.2	27.1	24.8	19.2	11.1						
5	*****			30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.2	24.3	22.1	17.2	9.9						
6	*****			27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.0	22.1	20.2	15.7	9.0						
7	*****			25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4						
8	*****			24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8						
9	*****			22.7	22.1	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4						
10	*****				21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0						
11	*****				20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7						
12	*****				19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4						
13	*****				18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1						
14	*****				17.8	17.3	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9						
15	*****				17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7						
16	*****				16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5						
17	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4						
18	*****				15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2						
19	*****				15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1						
20	*****					14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0						
21	*****					14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8						
22	*****					13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7						
23	*****					13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6						
24	*****					13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5						
25	*****					12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4						
30	*****						11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0						
35	*****							10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	3.7						
40	*****								9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	3.5						
45	*****								9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	3.3						
50	*****									8.3	8.0	7.7	7.0	3.1						
55	*****									7.9	7.6	7.3	6.7	3.0						
60	*****										7.3	7.0	6.4	2.9						
65	*****										7.0	6.7	6.1	2.7						
70	*****											6.5	5.9	2.6						
75	*****												6.3	2.6						
80	*****													5.5	2.5					
85	*****														5.4	2.4				
90	*****															5.2	2.3			
95	*****																5.1	2.3		
100	*****																	3.8	2.2	
125	*****																		3.4	2.0
150	*****																			1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Sunrise Regional Health Authority (4705)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			56.6	55.1	53.6	52.0	50.3	48.6	46.8	45.0	41.1	31.8	18.4
2	*****			40.0	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.1	31.8	29.1	22.5	13.0
3	*****				31.8	30.9	30.0	29.1	28.1	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6
4	*****				27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
5	*****					24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2
6	*****					21.9	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
7	*****						19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
8	*****						18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
9	*****						17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
10	*****							15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
11	*****							15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
12	*****								14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
13	*****								13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
14	*****									12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
15	*****									12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
16	*****										11.3	10.3	8.0	4.6
17	*****										10.9	10.0	7.7	4.5
18	*****										10.6	9.7	7.5	4.3
19	*****											9.4	7.3	4.2
20	*****											9.2	7.1	4.1
21	*****											9.0	6.9	4.0
22	*****											8.8	6.8	3.9
23	*****												6.6	3.8
24	*****												6.5	3.8
25	*****												6.4	3.7
30	*****												5.8	3.4
35	*****													3.1
40	*****													2.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Saskatoon Regional Health Authority (4706)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	79.1	78.7	77.5	75.4	73.3	71.1	68.8	66.5	64.1	61.6	56.2	43.5	25.1
2	*****	55.9	55.6	54.8	53.3	51.8	50.3	48.7	47.0	45.3	43.5	39.7	30.8	17.8
3	*****		45.4	44.7	43.5	42.3	41.0	39.7	38.4	37.0	35.5	32.4	25.1	14.5
4	*****		39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.8	12.6
5	*****			34.6	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
6	*****			31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.1	26.2	25.1	22.9	17.8	10.3
7	*****			29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.5	9.5
8	*****			27.4	26.7	25.9	25.1	24.3	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
9	*****			25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4
10	*****			24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9
11	*****			23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.0	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6
12	*****			22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
13	*****				20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
14	*****				20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7
15	*****				19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
16	*****				18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
17	*****				18.3	17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.6	6.1
18	*****				17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9
19	*****				17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
20	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
21	*****				16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
22	*****				16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
23	*****				15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2
24	*****				15.4	15.0	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
25	*****					14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
30	*****					13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6
35	*****					12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2
40	*****						11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
45	*****						10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7
50	*****							9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6
55	*****							9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
60	*****							8.9	8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2
65	*****								8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
70	*****								7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
75	*****									7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
80	*****										7.2	6.9	6.3	4.9
85	*****											6.7	6.1	4.7
90	*****												6.5	4.6
95	*****													6.3
100	*****													5.6
125	*****													5.6
150	*****													5.6
200	*****													5.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Heartland Regional Health Authority (4707)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****			57.4	55.9	54.3	52.7	51.0	49.3	47.5	45.6	41.7	32.3	18.6
2	*****			39.5	38.4	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.8	13.2	9.3
3	*****			32.3	31.4	30.4	29.5	28.5	27.4	26.3	24.1	18.6	10.8	8.3
4	*****			27.2	26.3	25.5	24.6	23.8	22.8	20.8	16.1	9.3	6.6	6.2
5	*****			24.3	23.6	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3	5.9	5.6
6	*****			21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.0	4.7	3.9	3.8
7	*****			19.9	19.3	18.6	18.0	17.2	15.7	12.2	7.0	4.1	3.7	3.4
8	*****			18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	4.4	3.4	3.1	3.0
9	*****			17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2	4.4	3.4	3.1	3.0
10	*****			15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0
11	*****			14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0
12	*****			13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0
13	*****			12.7	11.6	9.0	5.2	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0
14	*****			12.2	11.1	8.6	5.0	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0
15	*****			10.8	8.3	4.8	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
16	*****			10.4	8.1	4.7	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
17	*****			10.1	7.8	4.5	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	*****			9.8	7.6	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
19	*****			7.4	4.3	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
20	*****			7.2	4.2	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
21	*****			7.0	4.1	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
22	*****			6.9	4.0	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
23	*****			6.7	3.9	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
24	*****			6.6	3.8	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
25	*****			6.5	3.7	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
30	*****			3.4	3.4	4.4	4.4	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Kelsey Trail Regional Health Authority (4708)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			49.6	48.3	46.9	45.5	44.1	42.6	41.0	39.4	36.0	27.9	16.1
2	*****			34.1	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.4	19.7	11.4	
3	*****			27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
4	*****				23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0	
5	*****					20.4	19.7	19.0	18.4	17.6	16.1	12.5	7.2	
6	*****						18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
7	*****							16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
8	*****								15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7
9	*****									14.2	13.7	13.1	12.0	9.3
10	*****										13.0	12.5	11.4	8.8
11	*****											11.9	10.9	8.4
12	*****												11.4	10.4
13	*****													10.0
14	*****													9.6
15	*****													9.3
16	*****													7.0
17	*****													6.8
18	*****													6.6
19	*****													6.4
20	*****													6.2
21	*****													6.1
22	*****													3.4
23	*****													3.4
24	*****													3.3
25	*****													3.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007
 Saskatchewan: Prince Albert Parkland Regional Health Authority (4709)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		62.9	61.9	60.3	58.6	56.8	55.0	53.2	51.2	49.2	44.9	34.8	20.1
2	*****		43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2	
3	*****				34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	25.9	20.1	11.6
4	*****				30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0
5	*****				27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0
6	*****					23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
7	*****					22.1	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
8	*****					20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
9	*****						18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
10	*****						18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
11	*****						17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1
12	*****							15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
13	*****								15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.7
14	*****									14.2	13.7	13.2	12.0	9.3
15	*****									13.7	13.2	12.7	11.6	9.0
16	*****										13.3	12.8	12.3	11.2
17	*****											12.4	11.9	10.9
18	*****												12.1	11.6
19	*****													11.8
20	*****													11.3
21	*****													11.0
22	*****													10.7
23	*****													10.5
24	*****													10.0
25	*****													9.8
30	*****													9.6
35	*****													9.4
40	*****													9.2
45	*****													9.0
														8.4
														8.2
														8.0
														7.8
														7.6
														7.4
														7.3
														7.1
														7.0
														6.4
														5.9
														5.8
														5.6
														5.4
														5.2
														5.0
														4.9
														4.7
														4.6
														4.5
														4.4
														4.3
														4.2
														4.1
														4.0
														3.7
														3.4
														3.2
														3.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Prairie North Regional Health Authority (4710)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			50.3	48.9	47.6	46.1	44.7	43.2	41.6	40.0	36.5	28.3	16.3
2	*****			35.6	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5
3	*****				28.3	27.5	26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	21.1	16.3	9.4
4	*****				24.5	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2
5	*****					21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
6	*****						19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	6.7
7	*****							17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	6.2
8	*****								16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	5.8
9	*****									15.4	14.9	14.4	13.9	5.4
10	*****										14.1	13.6	13.2	5.2
11	*****											13.5	13.0	4.9
12	*****												12.5	4.7
13	*****													4.5
14	*****													4.4
15	*****													4.2
16	*****													4.1
17	*****													4.0
18	*****													3.8
19	*****													3.7
20	*****													3.6
21	*****													3.6
22	*****													3.5
23	*****													3.4
24	*****													3.3
25	*****													3.3
30	*****													3.0
35	*****													2.8
40	*****													2.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Saskatchewan: Mamawetan/Keewatin/Athabasca (4714)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****				33.8	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3
2	*****					22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
3	*****							17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	
4	*****									13.8	12.6	9.7	5.6	
5	*****										11.3	8.7	5.0	
6	*****											8.0	4.6	
7	*****												7.4	4.3
8	*****													4.0
9	*****													3.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Chinook Regional Health Authority (4821)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	73.1	72.8	71.6	69.7	67.8	65.7	63.7	61.5	59.3	56.9	52.0	40.3	23.2
2	*****		51.5	50.7	49.3	47.9	46.5	45.0	43.5	41.9	40.3	36.8	28.5	16.4
3	*****			41.4	40.3	39.1	38.0	36.8	35.5	34.2	32.9	30.0	23.2	13.4
4	*****			35.8	34.9	33.9	32.9	31.8	30.7	29.6	28.5	26.0	20.1	11.6
5	*****			32.0	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.2	18.0	10.4
6	*****			29.2	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
7	*****				26.4	25.6	24.8	24.1	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
8	*****				24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2
9	*****				23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.7
10	*****				22.1	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.4
11	*****				21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
12	*****				20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
13	*****					18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
14	*****					18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2
15	*****					17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
16	*****					16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
17	*****					16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
18	*****					16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
19	*****					15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
20	*****						14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2
21	*****						14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
22	*****						14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0
23	*****						13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8
24	*****						13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
25	*****						13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6
30	*****							11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2
35	*****								10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
40	*****									9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
45	*****										8.8	8.5	7.7	6.0
50	*****											8.1	7.4	5.7
55	*****												7.0	5.4
60	*****												6.7	5.2
65	*****													5.0
70	*****													4.8
75	*****													4.6
80	*****													4.5
85	*****													4.4
90	*****													4.2
95	*****													2.4
100	*****													2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Palliser Health Region (4822)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		62.3	61.3	59.7	58.0	56.3	54.5	52.7	50.7	48.8	44.5	34.5	19.9
2	*****			43.4	42.2	41.0	39.8	38.5	37.2	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1
3	*****				35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.1	25.7	19.9
4	*****					30.7	29.9	29.0	28.1	27.3	26.3	25.4	24.4	22.3
5	*****						26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9
6	*****							24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9
7	*****								22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2
8	*****									21.1	20.5	19.9	19.3	18.6
9	*****										19.3	18.8	18.2	17.6
10	*****											18.3	17.8	17.2
11	*****												17.5	17.0
12	*****													16.8
13	*****													
14	*****													
15	*****													
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													
70	*****													
75	*****													
80	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Calgary Health Region (4823)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	126.4	125.8	125.2	123.2	120.0	116.6	113.1	109.5	105.8	101.9	97.9	89.4	69.3	40.0
2	*****	89.0	88.5	87.2	84.8	82.4	80.0	77.4	74.8	72.1	69.3	63.2	49.0	28.3
3	*****	72.6	72.3	71.2	69.3	67.3	65.3	63.2	61.1	58.9	56.6	51.6	40.0	23.1
4	*****	62.9	62.6	61.6	60.0	58.3	56.6	54.8	52.9	51.0	49.0	44.7	34.6	20.0
5	*****	56.3	56.0	55.1	53.6	52.1	50.6	49.0	47.3	45.6	43.8	40.0	31.0	17.9
6	*****	51.4	51.1	50.3	49.0	47.6	46.2	44.7	43.2	41.6	40.0	36.5	28.3	16.3
7	*****	47.6	47.3	46.6	45.3	44.1	42.7	41.4	40.0	38.5	37.0	33.8	26.2	15.1
8	*****	44.5	44.3	43.6	42.4	41.2	40.0	38.7	37.4	36.0	34.6	31.6	24.5	14.1
9	*****	41.9	41.7	41.1	40.0	38.9	37.7	36.5	35.3	34.0	32.6	29.8	23.1	13.3
10	*****	39.8	39.6	39.0	37.9	36.9	35.8	34.6	33.5	32.2	31.0	28.3	21.9	12.6
11	*****	*****	37.7	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	27.0	20.9	12.1
12	*****	*****	36.1	35.6	34.6	33.7	32.6	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5
13	*****	*****	34.7	34.2	33.3	32.3	31.4	30.4	29.3	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
14	*****	*****	33.5	32.9	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.2	26.2	23.9	18.5	10.7
15	*****	*****	32.3	31.8	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
16	*****	*****	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0
17	*****	*****	30.4	29.9	29.1	28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7
18	*****	*****	29.5	29.1	28.3	27.5	26.7	25.8	24.9	24.0	23.1	21.1	16.3	9.4
19	*****	*****	28.7	28.3	27.5	26.7	25.9	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
20	*****	*****	28.0	27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9
21	*****	*****	27.3	26.9	26.2	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.4	19.5	15.1	8.7
22	*****	*****	26.3	25.6	24.9	24.1	23.3	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5	8.5
23	*****	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3	8.3
24	*****	*****	25.2	24.5	23.8	23.1	22.4	21.6	20.8	20.0	18.3	14.1	8.2	8.2
25	*****	*****	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0	8.0
30	*****	*****	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3	7.3
35	*****	*****	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8	6.8
40	*****	*****	19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	11.0	6.3	6.3
45	*****	*****	18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0	6.0
50	*****	*****	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.6	9.8	5.7	5.7
55	*****	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.6	11.1	8.6	5.0	5.0
60	*****	*****	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	5.0
65	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.7	10.7	8.3	4.8	4.8
70	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6	4.6
75	*****	*****	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5	4.5
80	*****	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	4.3
85	*****	*****	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.2	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	4.2
90	*****	*****	12.6	12.3	11.9	11.5	11.2	10.7	10.3	9.9	9.1	7.1	4.1	4.1
95	*****	*****	12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	4.0
100	*****	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.6	3.9	3.9
125	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	3.3
150	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.1	3.1	3.1
200	*****	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.4	4.0	2.8	2.8
250	*****	*****	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.4	3.2	2.3	2.3
300	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.6	2.6	1.9	1.9
350	*****	*****	5.4	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	2.8	2.0	1.5	1.5
400	*****	*****	4.9	4.7	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.3	1.6	1.2	1.2
450	*****	*****	4.2	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.6	1.1	0.8	0.8
500	*****	*****	4.0	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.5	1.0	0.7	0.7
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: David Thompson Regional Health Authority (4824)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	78.7	78.3	77.1	75.1	72.9	70.8	68.5	66.2	63.8	61.3	55.9	43.3	25.0
2	*****	55.7	55.4	54.5	53.1	51.6	50.0	48.5	46.8	45.1	43.3	39.6	30.6	17.7
3	*****		45.2	44.5	43.3	42.1	40.9	39.6	38.2	36.8	35.4	32.3	25.0	14.4
4	*****		39.2	38.6	37.5	36.5	35.4	34.3	33.1	31.9	30.6	28.0	21.7	12.5
5	*****		35.0	34.5	33.6	32.6	31.6	30.6	29.6	28.5	27.4	25.0	19.4	11.2
6	*****			31.5	30.6	29.8	28.9	28.0	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2
7	*****			29.1	28.4	27.6	26.7	25.9	25.0	24.1	23.2	21.1	16.4	9.5
8	*****			27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.8
9	*****			25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3
10	*****			24.4	23.7	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
11	*****			23.3	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
12	*****			22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
13	*****				20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
14	*****				20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	15.0	11.6	6.7
15	*****				19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.4	11.2	6.5
16	*****				18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3
17	*****				18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
18	*****				17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
19	*****				17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7
20	*****				16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
21	*****				16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
22	*****				16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
23	*****				15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
24	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
25	*****				15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
30	*****					13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
35	*****					12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
40	*****						11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0
45	*****						10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7
50	*****						10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
55	*****							9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
60	*****							8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
65	*****								8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
70	*****								7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
75	*****								7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
80	*****									7.1	6.9	6.3	4.8	2.8
85	*****									6.9	6.6	6.1	4.7	2.7
90	*****									6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
95	*****										6.3	5.7	4.4	2.6
100	*****										6.1	5.6	4.3	2.5
125	*****											5.0	3.9	2.2
150	*****												3.5	2.0
200	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: East Central Health (4825)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		57.6	56.7	55.2	53.6	52.0	50.4	48.7	46.9	45.1	41.1	31.9	18.4
2	*****		40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.2	31.9	29.1	22.5	13.0	
3	*****		32.7	31.9	31.0	30.0	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6	
4	*****		28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.5	22.5	20.6	15.9	9.2	
5	*****		24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2		
6	*****		22.5	21.9	21.2	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5		
7	*****		20.9	20.3	19.7	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	7.0		
8	*****		19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5		
9	*****		18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
10	*****		17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.4	10.1	5.8		
11	*****		16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	13.0	11.9	9.6	5.5		
12	*****		15.5	15.0	14.5	14.1	13.5	13.0	12.5	11.4	9.2	5.3		
13	*****		14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.8	5.1		
14	*****		14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.5	10.5	8.5	4.9		
15	*****		13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	11.1	10.6	9.7	8.2	4.8		
16	*****		13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.8	10.3	9.4	8.0	4.6		
17	*****		12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	9.1	7.7	4.5		
18	*****		12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	10.1	9.6	8.8	7.5	4.3		
19	*****		11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.8	9.3	8.5	7.3	4.2		
20	*****		11.3	10.9	10.5	10.1	9.6	9.1	8.6	7.8	6.8	4.1		
21	*****		11.0	10.6	10.2	9.8	9.3	8.8	8.3	7.5	6.5	4.0		
22	*****		10.7	10.4	10.0	9.6	9.1	8.6	8.1	7.3	6.3	3.9		
23	*****		10.5	10.2	9.8	9.4	8.9	8.4	7.9	7.1	6.1	3.8		
24	*****		10.3	9.9	9.6	9.2	8.7	8.2	7.7	6.9	5.9	3.8		
25	*****		9.7	9.4	9.0	8.6	8.2	7.7	7.2	6.4	5.4	3.7		
30	*****		8.6	8.2	7.8	7.4	7.0	6.5	6.0	5.2	4.3	3.4		
35	*****		7.6	7.2	6.8	6.4	6.0	5.5	5.0	4.2	3.3	3.1		
40	*****		6.5	6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	4.0	3.2	2.3	2.9		
45	*****		6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	4.1	3.7	2.9	2.0	2.7		
50	*****		5.5	5.1	4.7	4.3	3.9	3.5	3.1	2.3	1.4	2.6		
55	*****		5.0	4.6	4.2	3.8	3.4	3.0	2.6	1.8	0.9	2.5		
60	*****		4.5	4.1	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.3	0.4	2.4		
65	*****		4.0	3.6	3.2	2.8	2.4	2.0	1.6	0.8	0.0	2.3		
70	*****		3.5	3.1	2.7	2.3	1.9	1.5	1.1	0.3	0.0	2.2		
75	*****		3.0	2.6	2.2	1.8	1.4	1.0	0.6	0.0	0.0	2.1		
80	*****		2.5	2.1	1.7	1.3	0.9	0.5	0.1	0.0	0.0	2.1		
85	*****		2.0	1.6	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Capital Health (4826)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	121.5	120.9	119.0	115.8	112.6	109.2	105.7	102.2	98.4	94.6	86.3	66.9	38.6
2	*****	85.9	85.5	84.1	81.9	79.6	77.2	74.8	72.2	69.6	66.9	61.0	47.3	27.3
3	*****	70.1	69.8	68.7	66.9	65.0	63.1	61.0	59.0	56.8	54.6	49.8	38.6	22.3
4	*****	60.7	60.4	59.5	57.9	56.3	54.6	52.9	51.1	49.2	47.3	43.2	33.4	19.3
5	*****	54.3	54.1	53.2	51.8	50.3	48.8	47.3	45.7	44.0	42.3	38.6	29.9	17.3
6	*****	49.6	49.3	48.6	47.3	46.0	44.6	43.2	41.7	40.2	38.6	35.2	27.3	15.8
7	*****	45.9	45.7	45.0	43.8	42.5	41.3	40.0	38.6	37.2	35.7	32.6	25.3	14.6
8	*****	43.0	42.7	42.1	41.0	39.8	38.6	37.4	36.1	34.8	33.4	30.5	23.6	13.7
9	*****	40.5	40.3	39.7	38.6	37.5	36.4	35.2	34.1	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9
10	*****	38.2	37.6	36.6	35.6	34.5	33.4	32.3	31.1	29.9	27.3	21.1	12.2	12.2
11	*****	36.4	35.9	34.9	33.9	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6	11.6
12	*****	34.9	34.4	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1	11.1
13	*****	33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7	10.7
14	*****	32.3	31.8	31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3	10.3
15	*****	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0	10.0
16	*****	30.2	29.8	29.0	28.1	27.3	26.4	25.5	24.6	23.6	21.6	16.7	9.7	9.7
17	*****	29.3	28.9	28.1	27.3	26.5	25.6	24.8	23.9	22.9	20.9	16.2	9.4	9.4
18	*****	28.5	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.8	9.1	9.1
19	*****	27.3	26.6	25.8	25.1	24.3	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9	8.9	8.9
20	*****	26.6	25.9	25.2	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	15.0	8.6	8.6	8.6
21	*****	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4	8.4	8.4
22	*****	25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	8.2	8.2
23	*****	24.8	24.2	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.1	8.1	8.1
24	*****	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9	7.9	7.9
25	*****	23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7	7.7	7.7
30	*****	21.7	21.1	20.6	19.9	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0	7.0	7.0
35	*****	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	6.5	6.5
40	*****	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	6.1	6.1
45	*****	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	5.8	5.8
50	*****	16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.9	12.2	9.5	5.5	5.5	5.5
55	*****	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.6	9.0	5.2	5.2	5.2
60	*****	15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.7	11.1	8.6	5.0	5.0	5.0
65	*****	14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	11.2	10.7	8.3	4.8	4.8	4.8
70	*****	13.8	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	10.3	8.0	4.6	4.6	4.6
75	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.5	10.0	7.7	4.5	4.5	4.5
80	*****	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	7.5	4.3	4.3	4.3
85	*****	12.6	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.4	7.3	4.2	4.2	4.2
90	*****	12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	7.0	4.1	4.1	4.1
95	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	6.9	4.0	4.0	4.0
100	*****	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	8.3	6.7	3.9	3.9	3.9
125	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.1	7.7	7.3	6.0	3.5	3.5	3.5
150	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	6.3	5.5	3.2	3.2	3.2
200	*****	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.7	2.7	2.7	2.7
250	*****	6.5	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	4.2	2.4	2.4	2.4
300	*****	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.9	2.2	2.2	2.2
350	*****	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.6	2.1	2.1	2.1
400	*****	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	3.3	1.9	1.9	1.9
450	*****	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	3.2	1.8	1.8	1.8
500	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	3.0	1.7	1.7	1.7
750	*****	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Aspen Regional Health Authority (4827)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.7	69.4	68.3	66.5	64.6	62.7	60.7	58.6	56.5	54.3	49.5	38.4	22.2
2	*****	49.0	48.3	47.0	45.7	44.3	42.9	41.5	39.9	38.4	35.0	27.1	15.7	
3	*****		39.4	38.4	37.3	36.2	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.2	12.8	
4	*****		34.1	33.2	32.3	31.3	30.3	29.3	28.2	27.1	24.8	19.2	11.1	
5	*****		30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
6	*****		27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.1	22.2	20.2	15.7	9.0	
7	*****		25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4	
8	*****			23.5	22.8	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	
9	*****			22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4	
10	*****			21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0	
11	*****			20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7	
12	*****			19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	
13	*****			18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.7	10.6	6.1	
14	*****			17.8	17.3	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9	
15	*****				16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
16	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
17	*****				15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
18	*****				15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
19	*****				14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
20	*****				14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	
21	*****				14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
22	*****					13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	
23	*****					13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
24	*****					12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
25	*****					12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
30	*****						11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
35	*****						10.3	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	
40	*****							9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
45	*****								8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
50	*****									7.7	7.0	5.4	3.1	
55	*****									7.3	6.7	5.2	3.0	
60	*****										6.4	5.0	2.9	
65	*****										6.1	4.8	2.7	
70	*****										5.9	4.6	2.6	
75	*****											4.4	2.6	
80	*****											4.3	2.5	
85	*****											4.2	2.4	
90	*****											4.0	2.3	
95	*****											3.9	2.3	
100	*****												2.2	
125	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Peace Country Health (4828)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.1	68.7	67.7	65.8	64.0	62.1	60.1	58.1	56.0	53.8	49.1	38.0	21.9
2	*****	48.6	47.8	46.6	45.2	43.9	42.5	41.1	39.6	38.0	34.7	26.9	15.5	
3	*****		39.1	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7	
4	*****		33.8	32.9	32.0	31.0	30.1	29.0	28.0	26.9	24.5	19.0	11.0	
5	*****		30.3	29.4	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8	
6	*****			26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0	
7	*****			24.9	24.2	23.5	22.7	21.9	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
8	*****			23.3	22.6	21.9	21.3	20.5	19.8	19.0	17.4	13.4	7.8	
9	*****			21.9	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3	
10	*****			20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
11	*****			19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
12	*****				18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	
13	*****				17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
14	*****				17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	
15	*****				16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
16	*****				16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
17	*****				15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
18	*****					14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
19	*****					14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0	
20	*****					13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
21	*****					13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
22	*****					13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7	
23	*****					12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
24	*****						12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
25	*****						12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
30	*****							10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
35	*****								9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
40	*****								8.8	8.5	7.8	6.0	3.5	
45	*****									8.0	7.3	5.7	3.3	
50	*****										6.9	5.4	3.1	
55	*****										6.6	5.1	3.0	
60	*****											4.9	2.8	
65	*****											4.7	2.7	
70	*****											4.5	2.6	
75	*****											4.4	2.5	
80	*****											4.3	2.5	
85	*****												2.4	
90	*****												2.3	
95	*****												2.3	
100	*****												2.2	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Alberta: Northern Lights Health Region (4829)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		64.6	63.6	61.9	60.1	58.3	56.5	54.6	52.6	50.5	46.1	35.7	20.6
2	*****		45.0	43.8	42.5	41.3	39.9	38.6	37.2	35.7	32.6	25.3	14.6	
3	*****				35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.6	20.6	11.9
4	*****				30.9	30.1	29.2	28.2	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
5	*****				27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
6	*****					24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
7	*****					22.7	22.1	21.4	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8
8	*****					21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
9	*****					19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	16.1	15.4	11.9	6.9
10	*****					18.4	17.9	17.3	16.6	16.0	15.4	14.6	11.3	6.5
11	*****					17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	14.6	13.9	10.8	6.2
12	*****						16.3	15.8	15.2	14.6	14.0	13.3	10.3	6.0
13	*****						15.7	15.1	14.6	14.0	13.4	12.8	9.9	5.7
14	*****						15.1	14.6	14.1	13.5	12.9	12.3	9.5	5.5
15	*****							14.1	13.6	13.0	12.4	11.9	9.2	5.3
16	*****							13.6	13.1	12.6	12.1	11.5	8.9	5.2
17	*****							13.2	12.8	12.3	11.8	11.2	8.7	5.0
18	*****							12.4	11.9	11.4	10.9	10.4	8.4	4.9
19	*****							12.1	11.6	11.1	10.6	10.1	8.2	4.7
20	*****							11.8	11.3	10.8	10.3	9.8	8.0	4.6
21	*****							11.0	10.5	10.0	9.5	9.0	7.8	4.5
22	*****							10.8	10.3	9.8	9.3	8.8	7.6	4.4
23	*****							10.5	10.0	9.5	9.0	8.5	7.4	4.3
24	*****								9.4	8.9	8.4	7.9	7.3	4.2
25	*****								9.2	8.7	8.2	7.7	7.1	4.1
30	*****									8.5	8.0	7.5	6.5	3.8
35	*****										7.8	7.3	6.0	3.5
40	*****											7.1	5.6	3.3
45	*****												6.5	3.1
50	*****													2.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: East Kootenay (5911)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****		64.7	63.7	62.0	60.3	58.5	56.6	54.7	52.7	50.6	46.2	35.8	20.7
2	*****			45.0	43.8	42.6	41.3	40.0	38.7	37.3	35.8	32.7	25.3	14.6
3	*****				36.8	35.8	34.8	33.7	32.7	31.6	30.4	29.2	26.7	20.7
4	*****					31.0	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9
5	*****						27.7	26.9	26.1	25.3	24.5	23.6	22.6	20.7
6	*****							25.3	24.6	23.9	23.1	22.3	21.5	18.9
7	*****								22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	17.5
8	*****									21.3	20.7	20.0	19.3	16.3
9	*****										20.1	19.5	18.9	15.4
10	*****											19.1	18.5	14.6
11	*****												17.6	13.9
12	*****													10.8
13	*****													6.2
14	*****													10.3
15	*****													6.0
16	*****													5.7
17	*****													5.7
18	*****													5.5
19	*****													5.3
20	*****													5.3
21	*****													5.2
22	*****													5.2
23	*****													5.0
24	*****													5.0
25	*****													4.9
30	*****													4.9
35	*****													4.7
40	*****													4.7
45	*****													4.6
50	*****													4.6
55	*****													4.5
60	*****													4.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Kootenay-Boundary (5912)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	85.9	84.6	82.3	80.0	77.6	75.2	72.6	70.0	67.2	61.4	47.5	27.4	
2	*****	59.8	58.2	56.6	54.9	53.1	51.3	49.5	47.5	43.4	33.6	19.4		
3	*****	48.8	47.5	46.2	44.8	43.4	41.9	40.4	38.8	35.4	27.4	15.8		
4	*****		41.2	40.0	38.8	37.6	36.3	35.0	33.6	30.7	23.8	13.7		
5	*****		36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.4	21.3	12.3		
6	*****		33.6	32.7	31.7	30.7	29.6	28.6	27.4	25.1	19.4	11.2		
7	*****		31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4		
8	*****		28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7		
9	*****		26.7	25.9	25.1	24.2	23.3	22.4	21.5	20.5	15.8	9.1		
10	*****		25.3	24.5	23.8	23.0	22.1	21.3	20.4	19.4	15.0	8.7		
11	*****		24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	19.4	18.5	14.3	8.3		
12	*****			22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	18.5	17.7	13.7	7.9		
13	*****			21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.7	17.0	13.2	7.6		
14	*****			20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	17.1	16.4	12.7	7.3		
15	*****				20.0	19.4	18.7	18.1	17.4	16.8	12.3	7.1		
16	*****					18.8	18.2	17.5	16.8	16.3	11.9	6.9		
17	*****					18.2	17.6	17.0	16.3	15.8	11.5	6.7		
18	*****					17.7	17.1	16.5	15.8	15.2	11.2	6.5		
19	*****					17.2	16.7	16.1	15.4	14.8	10.9	6.3		
20	*****						16.2	15.6	15.0	14.4	10.6	6.1		
21	*****						15.8	15.3	14.7	14.1	10.4	6.0		
22	*****						15.5	14.9	14.3	13.7	10.1	5.9		
23	*****							14.6	14.0	13.4	9.9	5.7		
24	*****							14.3	13.7	13.1	9.7	5.6		
25	*****							14.0	13.4	12.8	9.5	5.5		
30	*****								12.3	11.7	8.7	5.0		
35	*****									10.4	8.0	4.6		
40	*****										7.5	4.3		
45	*****										7.1	4.1		
50	*****										6.7	3.9		
55	*****											3.7		
60	*****												3.5	
65	*****													3.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Okanagan (5913)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	92.4	91.9	90.5	88.1	85.6	83.0	80.4	77.7	74.8	71.9	65.6	50.8	29.4
2	*****	65.3	65.0	64.0	62.3	60.5	58.7	56.8	54.9	52.9	50.8	46.4	36.0	20.8
3	*****		53.1	52.2	50.8	49.4	47.9	46.4	44.8	43.2	41.5	37.9	29.4	16.9
4	*****		45.9	45.2	44.0	42.8	41.5	40.2	38.8	37.4	36.0	32.8	25.4	14.7
5	*****		41.1	40.5	39.4	38.3	37.1	36.0	34.7	33.5	32.2	29.4	22.7	13.1
6	*****			36.9	36.0	34.9	33.9	32.8	31.7	30.6	29.4	26.8	20.8	12.0
7	*****			34.2	33.3	32.3	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
8	*****			32.0	31.1	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4
9	*****			30.2	29.4	28.5	27.7	26.8	25.9	24.9	24.0	21.9	16.9	9.8
10	*****			28.6	27.8	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3
11	*****			27.3	26.6	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9
12	*****			26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	18.9	14.7	8.5
13	*****			25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1
14	*****			24.2	23.5	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8
15	*****				22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6
16	*****				22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
17	*****				21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.2	17.4	15.9	12.3	7.1
18	*****				20.8	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9
19	*****				20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
20	*****				19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
21	*****				19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
22	*****				18.8	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3
23	*****				18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
24	*****				18.0	17.5	16.9	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
25	*****				17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9
30	*****					15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
35	*****					14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
40	*****					13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6
45	*****						12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
50	*****						11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
55	*****						11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
60	*****						10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.1	6.3	3.8
65	*****						10.0	9.6	9.3	8.9	8.5	7.8	6.1	3.6
70	*****						9.6	9.3	8.9	8.6	8.2	7.5	5.9	3.5
75	*****							9.0	8.6	8.3	7.9	7.2	5.7	3.4
80	*****							8.7	8.4	8.0	7.7	7.0	5.5	3.3
85	*****							8.4	8.1	7.8	7.4	6.8	5.3	3.2
90	*****								7.9	7.6	7.2	6.6	5.1	3.1
95	*****								7.7	7.4	7.0	6.4	4.9	3.0
100	*****								7.5	7.2	6.8	6.2	4.7	2.9
125	*****									5.9	5.6	5.0	3.6	2.6
150	*****										4.5	4.1	3.0	2.4
200	*****											3.6	2.7	2.1
250	*****												2.8	1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Thompson/Cariboo (5914)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	88.5	88.1	86.7	84.4	82.0	79.6	77.0	74.4	71.7	68.9	62.9	48.7	28.1
2	*****	62.3	61.3	59.7	58.0	56.3	54.5	52.6	50.7	48.7	44.5	34.5	24.4	14.1
3	*****	50.8	50.1	48.7	47.4	45.9	44.5	43.0	41.4	39.8	36.3	28.1	16.2	7.5
4	*****	43.4	42.2	41.0	39.8	38.5	37.2	35.9	34.5	32.1	30.8	28.1	21.8	12.6
5	*****	38.8	37.7	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.8	28.1	25.7	23.0	16.2	9.4
6	*****	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6
7	*****	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	25.4	24.4	22.2	17.2	9.9
8	*****	30.7	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.4	24.4	23.9	23.0	21.0	16.2	9.4
9	*****	28.9	28.1	27.3	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
10	*****	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	21.0	20.7	20.8	19.0	14.7	8.5
11	*****	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	19.9	19.9	19.9	18.2	14.1	8.1
12	*****	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	19.9	19.9	19.9	18.2	14.1	8.1
13	*****	23.4	22.7	22.1	21.4	20.6	19.9	19.1	18.4	17.4	16.8	13.5	7.8	4.4
14	*****	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	17.4	16.8	16.8	13.0	7.5	4.4
15	*****	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	16.2	16.2	12.6	7.3	4.0
16	*****	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	15.7	15.7	12.2	7.0	4.0
17	*****	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	15.3	15.3	11.8	6.8	4.0
18	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	14.8	14.8	11.5	6.6	4.0
19	*****	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	15.8	14.4	14.4	14.4	11.2	6.5	4.0
20	*****	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	13.7	13.7	13.7	10.9	6.3	4.0
21	*****	17.9	17.4	16.8	16.2	15.7	15.0	13.7	13.0	13.0	13.0	10.6	6.1	4.0
22	*****	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	13.0	13.0	13.0	10.4	6.0	4.0
23	*****	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	12.6	12.6	12.6	10.2	5.9	4.0
24	*****	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	12.6	12.6	12.6	9.9	5.7	4.0
25	*****	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	12.6	12.6	12.6	9.7	5.6	4.0
30	*****	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	8.9	5.1	4.0
35	*****	13.5	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	8.2	4.8	4.0
40	*****	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	9.9	7.7	4.4	4.0
45	*****	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	7.3	4.2	4.0
50	*****	10.5	10.1	9.7	9.7	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	6.9	4.0	4.0
55	*****	10.0	9.7	9.3	9.3	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	6.6	3.8	4.0
60	*****	9.3	8.9	8.9	8.9	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	6.3	3.6	4.0
65	*****	8.5	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	6.0	3.5	4.0
70	*****	8.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	5.8	3.4	4.0
75	*****	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	5.6	3.2	4.0
80	*****	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	5.4	3.1	4.0
85	*****	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.3	3.1	4.0
90	*****	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	5.1	3.0	4.0
95	*****	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	2.9	4.0
100	*****	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	2.8	4.0
125	*****	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	2.5	4.0
150	*****	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	4.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Fraser East (5921)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	89.1	88.6	87.3	85.0	82.6	80.1	77.6	74.9	72.2	69.4	63.3	49.0	28.3
2	*****	63.0	62.7	61.7	60.1	58.4	56.6	54.8	53.0	51.1	49.0	44.8	34.7	20.0
3	*****		51.2	50.4	49.0	47.7	46.2	44.8	43.3	41.7	40.0	36.6	28.3	16.3
4	*****		44.3	43.6	42.5	41.3	40.0	38.8	37.5	36.1	34.7	31.7	24.5	14.2
5	*****			39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7
6	*****				35.6	34.7	33.7	32.7	31.7	30.6	29.5	28.3	25.9	20.0
7	*****					33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9
8	*****						30.9	30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	22.4
9	*****							29.1	28.3	27.5	26.7	25.9	25.0	24.1
10	*****								27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7
11	*****									26.3	25.6	24.9	24.1	23.4
12	*****										24.5	23.8	23.1	22.4
13	*****											23.6	22.9	22.2
14	*****												22.7	22.1
15	*****													21.9
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													
70	*****													
75	*****													
80	*****													
85	*****													
90	*****													
95	*****													
100	*****													
125	*****													
150	*****													
200	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Fraser North (5922)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	111.7	111.1	109.4	106.5	103.5	100.4	97.2	93.9	90.5	86.9	79.4	61.5	35.5
2	*****	79.0	78.6	77.3	75.3	73.2	71.0	68.7	66.4	64.0	61.5	56.1	43.5	25.1
3	*****	64.5	64.1	63.2	61.5	59.7	58.0	56.1	54.2	52.2	50.2	45.8	35.5	20.5
4	*****	55.8	55.5	54.7	53.2	51.7	50.2	48.6	46.9	45.2	43.5	39.7	30.7	17.7
5	*****	49.7	49.7	48.9	47.6	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9
6	*****	45.4	44.7	43.5	42.2	41.0	39.7	38.3	36.9	35.5	32.4	25.1	14.5	9.8
7	*****	42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.9	30.0	23.2	13.4	8.9
8	*****	39.3	38.7	37.6	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.7	28.1	21.7	12.5	8.6
9	*****	37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8	7.7
10	*****	34.6	33.7	32.7	31.7	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2	6.5	5.3
11	*****	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7	5.8	4.8
12	*****	31.6	30.7	29.9	29.0	28.1	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2	5.5	4.6
13	*****	30.3	29.5	28.7	27.8	27.0	26.0	25.1	24.1	22.0	17.0	9.8	5.2	4.4
14	*****	29.2	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5	4.9	4.2
15	*****	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.4	20.5	15.9	9.2	4.7	4.1
16	*****	27.3	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9	4.5	4.0
17	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6	4.3	3.9
18	*****	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4	4.1	3.7
19	*****	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.8	19.9	18.2	14.1	8.1	3.9	3.6
20	*****	24.5	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	3.7	3.5
21	*****	23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7	3.6	3.4
22	*****	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6	3.5	3.3
23	*****	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.5	12.8	7.4	3.4	3.2
24	*****	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2	3.3	3.1
25	*****	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	16.7	15.9	12.3	7.1	3.2	3.0
30	*****	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	3.5	2.9	2.8
35	*****	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	3.3	2.8	2.7
40	*****	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	3.1	2.7	2.6
45	*****	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	3.0	2.6	2.5
50	*****	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	2.9	2.5	2.4	2.3
55	*****	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	2.8	2.4	2.3	2.2
60	*****	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	2.7	2.3	2.2	2.1
65	*****	12.8	12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	2.6	2.2	2.1	2.0
70	*****	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	2.5	2.1	2.0	1.9
75	*****	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	2.4	2.0	1.8	1.7	1.6
80	*****	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	2.3	1.9	1.7	1.6	1.5
85	*****	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	2.2	1.8	1.6	1.5	1.4
90	*****	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	2.1	1.7	1.5	1.4	1.3
95	*****	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	2.0	1.6	1.4	1.3	1.2
100	*****	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	2.0	1.5	1.3	1.2	1.1	1.0
125	*****	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	1.9	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
150	*****	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	1.8	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
200	*****	5.6	4.3	2.5	2.2	1.9	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0
250	*****	3.9	3.9	2.2	2.0	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0
300	*****	3.5	3.5	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0
350	*****	3.5	3.5	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0
400	*****	3.5	3.5	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Fraser South (5923)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	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	*****	129.7	129.1	127.1	123.7	120.2	116.6	112.9	109.1	105.1	101.0	92.2	71.4	41.2
2	*****	91.7	91.3	89.9	87.5	85.0	82.5	79.9	77.1	74.3	71.4	65.2	50.5	29.2
3	*****	74.9	74.5	73.4	71.4	69.4	67.3	65.2	63.0	60.7	58.3	53.2	41.2	23.8
4	*****	64.9	64.5	63.5	61.9	60.1	58.3	56.5	54.5	52.6	50.5	46.1	35.7	20.6
5	*****	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
6	*****	*****	52.7	51.9	50.5	49.1	47.6	46.1	44.5	42.9	41.2	37.6	29.2	16.8
7	*****	*****	48.8	48.0	46.8	45.4	44.1	42.7	41.2	39.7	38.2	34.9	27.0	15.6
8	*****	*****	45.6	44.9	43.7	42.5	41.2	39.9	38.6	37.2	35.7	32.6	25.3	14.6
9	*****	*****	43.0	42.4	41.2	40.1	38.9	37.6	36.4	35.0	33.7	30.7	23.8	13.7
10	*****	*****	40.8	40.2	39.1	38.0	36.9	35.7	34.5	33.2	31.9	29.2	22.6	13.0
11	*****	*****	38.9	38.3	37.3	36.2	35.2	34.0	32.9	31.7	30.5	27.8	21.5	12.4
12	*****	*****	*****	36.7	35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.3	29.2	26.6	20.6	11.9
13	*****	*****	*****	35.3	34.3	33.3	32.3	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4
14	*****	*****	*****	34.0	33.1	32.1	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0
15	*****	*****	*****	32.8	31.9	31.0	30.1	29.2	28.2	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
16	*****	*****	*****	31.8	30.9	30.1	29.2	28.2	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
17	*****	*****	*****	30.8	30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0
18	*****	*****	*****	30.0	29.2	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7
19	*****	*****	*****	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
20	*****	*****	*****	28.4	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
21	*****	*****	*****	27.7	27.0	26.2	25.5	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0
22	*****	*****	*****	27.1	26.4	25.6	24.9	24.1	23.3	22.4	21.5	19.7	15.2	8.8
23	*****	*****	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.5	22.7	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6
24	*****	*****	*****	25.9	25.3	24.5	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
25	*****	*****	*****	25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2
30	*****	*****	*****	*****	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
35	*****	*****	*****	*****	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
40	*****	*****	*****	*****	19.6	19.0	18.4	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
45	*****	*****	*****	*****	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.7	10.6	6.1
50	*****	*****	*****	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8
55	*****	*****	*****	*****	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
60	*****	*****	*****	*****	*****	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
65	*****	*****	*****	*****	*****	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1
70	*****	*****	*****	*****	*****	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9
75	*****	*****	*****	*****	*****	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
80	*****	*****	*****	*****	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
85	*****	*****	*****	*****	*****	13.0	12.7	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.1	6.5	5.1	2.9	2.6
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.8	4.5	2.6	2.2
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	2.4	2.2
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.8	2.1
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Richmond (5931)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	92.4	92.0	90.5	88.1	85.7	83.1	80.5	77.7	74.9	72.0	65.7	50.9	29.4
2	*****	65.0	64.0	62.3	60.6	58.8	56.9	55.0	53.0	50.9	46.5	36.0	20.8	
3	*****	53.1	52.3	50.9	49.5	48.0	46.5	44.9	43.2	41.5	37.9	29.4	17.0	
4	*****	45.3	44.1	42.8	41.5	40.2	38.9	37.4	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8
5	*****	40.5	39.4	38.3	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.1		
6	*****	37.0	36.0	35.0	33.9	32.8	31.7	30.6	29.4	26.8	20.8	12.0		
7	*****	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1		
8	*****	31.2	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4			
9	*****	29.4	28.6	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8			
10	*****	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3			
11	*****	26.6	25.8	25.1	24.3	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9			
12	*****	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5			
13	*****	24.4	23.8	23.0	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.1			
14	*****	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9			
15	*****	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6			
16	*****	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3				
17	*****	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1				
18	*****	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9				
19	*****	19.6	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7				
20	*****	19.2	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6				
21	*****	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4				
22	*****	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3				
23	*****	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1				
24	*****	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0					
25	*****	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9					
30	*****	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4					
35	*****	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0						
40	*****	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6							
45	*****	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4							
50	*****	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2								
55	*****	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0								
60	*****	9.3	8.5	6.6	3.8									
65	*****	8.1	6.3	3.6										
70	*****	7.9	6.1	3.5										
75	*****	7.6	5.9	3.4										
80	*****	5.7	3.3											
85	*****	5.5	3.2											
90	*****	5.4	3.1											
95	*****	5.2	3.0											
100	*****	5.1	2.9											
125	*****		2.6											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Vancouver (5932)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	118.8	118.2	116.4	113.3	110.1	106.8	103.4	99.9	96.3	92.5	84.4	65.4	37.8
2	*****	84.0	83.6	82.3	80.1	77.8	75.5	73.1	70.6	68.1	65.4	59.7	46.2	26.7
3	*****	68.6	68.2	67.2	65.4	63.6	61.7	59.7	57.7	55.6	53.4	48.7	37.8	21.8
4	*****	59.4	59.1	58.2	56.6	55.0	53.4	51.7	50.0	48.1	46.2	42.2	32.7	18.9
5	*****	53.1	52.9	52.1	50.7	49.2	47.8	46.2	44.7	43.1	41.4	37.8	29.2	16.9
6	*****		48.3	47.5	46.2	44.9	43.6	42.2	40.8	39.3	37.8	34.5	26.7	15.4
7	*****		44.7	44.0	42.8	41.6	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	31.9	24.7	14.3
8	*****		41.8	41.1	40.1	38.9	37.8	36.6	35.3	34.0	32.7	29.9	23.1	13.4
9	*****		39.4	38.8	37.8	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.8	28.1	21.8	12.6
10	*****		37.4	36.8	35.8	34.8	33.8	32.7	31.6	30.4	29.2	26.7	20.7	11.9
11	*****		35.6	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4
12	*****			33.6	32.7	31.8	30.8	29.9	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
13	*****			32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.1	10.5
14	*****			31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1
15	*****			30.1	29.2	28.4	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.7
16	*****			29.1	28.3	27.5	26.7	25.9	25.0	24.1	23.1	21.1	16.4	9.4
17	*****			28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.3	22.4	20.5	15.9	9.2
18	*****			27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
19	*****			26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7
20	*****			26.0	25.3	24.6	23.9	23.1	22.3	21.5	20.7	18.9	14.6	8.4
21	*****			25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2
22	*****			24.8	24.2	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.1
23	*****			24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
24	*****			23.8	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.2	13.4	7.7
25	*****			23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
30	*****				20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9
35	*****				19.1	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4
40	*****				17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.3	6.0
45	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.7	5.6
50	*****				16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
55	*****				15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
60	*****				14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	11.9	10.9	8.4	4.9
65	*****				13.7	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.5	10.5	8.1	4.7
70	*****				13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	11.1	10.1	7.8	4.5
75	*****				12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.7	9.7	7.6	4.4
80	*****				12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	10.3	9.4	7.3	4.2
85	*****					11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	10.0	9.2	7.1	4.1
90	*****					11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.7	8.9	6.9	4.0
95	*****					11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	9.5	8.7	6.7	3.9
100	*****					10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	9.2	8.4	6.5	3.8
125	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.3	7.6	5.8	3.4
150	*****							8.2	7.9	7.6	7.6	6.9	5.3	3.1
200	*****								6.5	6.0	6.0	4.6	2.7	
250	*****									5.3	5.3	4.1	2.4	
300	*****											3.8	2.2	
350	*****												3.5	2.0
400	*****													1.9
450	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: North Shore/Coast Garibaldi (5933)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	100.1	99.6	98.0	95.4	92.7	90.0	87.1	84.1	81.1	77.9	71.1	55.1	31.8
2	*****	70.8	70.4	69.3	67.5	65.6	63.6	61.6	59.5	57.3	55.1	50.3	39.0	22.5
3	*****		57.5	56.6	55.1	53.5	51.9	50.3	48.6	46.8	45.0	41.1	31.8	18.4
4	*****		49.8	49.0	47.7	46.4	45.0	43.6	42.1	40.5	39.0	35.6	27.5	15.9
5	*****			43.8	42.7	41.5	40.2	39.0	37.6	36.3	34.8	31.8	24.6	14.2
6	*****				40.0	39.0	37.9	36.7	35.6	34.4	33.1	31.8	29.0	22.5
7	*****					37.1	36.1	35.0	34.0	32.9	31.8	30.6	29.4	20.8
8	*****						34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	20.8
9	*****							32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	20.8
10	*****								31.0	30.2	29.3	28.4	27.5	20.8
11	*****									29.6	28.8	28.0	27.1	20.8
12	*****										27.5	26.8	26.0	20.8
13	*****											26.5	25.7	20.8
14	*****												25.5	20.8
15	*****													20.8
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													
70	*****													
75	*****													
80	*****													
85	*****													
90	*****													
95	*****													
100	*****													
125	*****													
150	*****													
200	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: South Vancouver Island (5941)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	90.1	89.6	88.2	85.9	83.4	81.0	78.4	75.7	73.0	70.1	64.0	49.6	28.6
2	*****	63.7	63.4	62.4	60.7	59.0	57.2	55.4	53.5	51.6	49.6	45.3	35.1	20.2
3	*****	52.0	51.7	50.9	49.6	48.2	46.7	45.3	43.7	42.1	40.5	36.9	28.6	16.5
4	*****	44.8	44.1	42.9	41.7	40.5	39.2	37.9	36.5	35.1	32.0	24.8	14.3	14.3
5	*****	40.1	39.5	38.4	37.3	36.2	35.1	33.9	32.6	31.4	28.6	22.2	12.8	12.8
6	*****	36.6	36.0	35.1	34.1	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7	11.7
7	*****	33.3	32.5	31.5	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8	10.8	10.8
8	*****	31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	10.1	10.1
9	*****	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5	9.5	9.5
10	*****	27.9	27.2	26.4	25.6	24.8	23.9	23.1	22.2	20.2	15.7	9.1	9.1	9.1
11	*****	26.6	25.9	25.2	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	8.6	8.6
12	*****	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3	8.3	8.3
13	*****	24.5	23.8	23.1	22.5	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	7.9	7.9
14	*****	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	7.6	7.6
15	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.6	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4	7.4	7.4
16	*****	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.8	15.1	11.7	7.2	7.2	7.2
17	*****	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	16.3	14.6	10.8	6.9	6.9	6.9
18	*****	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.8	14.1	10.3	6.7	6.7	6.7
19	*****	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	15.4	13.7	10.0	6.6	6.6	6.6
20	*****	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.4	9.9	6.4	6.4	6.4
21	*****	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.7	13.0	9.6	6.2	6.2	6.2
22	*****	18.3	17.8	17.3	16.7	16.1	15.6	14.9	14.3	12.6	9.3	6.1	6.1	6.1
23	*****	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	14.0	12.3	9.0	6.0	6.0	6.0
24	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.7	12.0	8.7	5.8	5.8	5.8
25	*****	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	13.4	11.7	8.5	5.7	5.7	5.7
30	*****	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	10.6	8.1	5.2	5.2	5.2
35	*****	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.8	9.1	7.6	4.8	4.8	4.8
40	*****	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.6	10.1	8.4	6.9	4.5	4.5	4.5
45	*****	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.6	7.9	6.4	4.3	4.3	4.3
50	*****	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	7.0	5.5	4.0	4.0	4.0
55	*****	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	6.5	5.0	3.9	3.9	3.9
60	*****	10.5	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	6.1	4.6	3.7	3.7	3.7
65	*****	9.7	9.4	9.1	8.7	8.3	7.9	7.5	7.1	5.4	3.9	3.5	3.5	3.5
70	*****	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	5.1	3.6	3.4	3.4	3.4
75	*****	9.1	8.7	8.4	8.1	7.7	7.3	6.9	6.5	4.8	3.3	3.3	3.3	3.3
80	*****	8.5	8.2	7.8	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	4.2	3.1	3.1	3.1	3.1
85	*****	8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	3.9	2.9	2.9	2.9	2.9
90	*****	8.0	7.7	7.4	7.0	6.6	6.2	5.8	5.4	3.7	2.7	2.7	2.7	2.7
95	*****	7.5	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	4.8	3.1	2.2	2.2	2.2	2.2
100	*****	7.3	7.0	6.6	6.2	5.8	5.4	5.0	4.6	2.9	1.9	1.9	1.9	1.9
125	*****	6.3	5.7	5.2	4.8	4.4	4.0	3.6	3.2	1.8	1.3	1.3	1.3	1.3
150	*****	5.2	4.6	4.1	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	1.3	0.9	0.9	0.9	0.9
200	*****	3.5	3.0	2.6	2.2	1.8	1.4	1.0	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
250	*****	1.8	1.5	1.2	0.9	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Central Vancouver Island (5942)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	97.7	97.3	95.7	93.2	90.6	87.9	85.1	82.2	79.2	76.1	69.5	53.8	31.1
2	*****	69.1	68.8	67.7	65.9	64.0	62.1	60.2	58.1	56.0	53.8	49.1	38.0	22.0
3	*****		56.1	55.3	53.8	52.3	50.7	49.1	47.5	45.7	43.9	40.1	31.1	17.9
4	*****		48.6	47.9	46.6	45.3	43.9	42.5	41.1	39.6	38.0	34.7	26.9	15.5
5	*****			42.8	41.7	40.5	39.3	38.0	36.8	35.4	34.0	31.1	24.1	13.9
6	*****				39.1	38.0	37.0	35.9	34.7	33.6	32.3	31.1	28.4	12.7
7	*****					36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	20.3
8	*****						33.9	32.9	32.0	31.1	30.1	29.1	28.0	19.0
9	*****							31.9	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	17.9
10	*****								30.3	29.5	28.6	27.8	26.9	16.2
11	*****									28.9	28.1	27.3	26.5	15.5
12	*****										26.9	26.1	25.4	14.9
13	*****											25.8	25.1	14.4
14	*****												24.9	14.4
15	*****													13.9
16	*****													13.5
17	*****													13.1
18	*****													12.7
19	*****													12.3
20	*****													12.0
21	*****													11.7
22	*****													11.5
23	*****													11.2
24	*****													11.0
25	*****													10.8
30	*****													9.8
35	*****													9.1
40	*****													8.5
45	*****													8.0
50	*****													7.6
55	*****													7.3
60	*****													7.0
65	*****													6.7
70	*****													6.4
75	*****													6.2
80	*****													6.0
85	*****													5.8
90	*****													5.7
95	*****													5.5
100	*****													5.4
125	*****													4.8
150	*****													4.4
200	*****													2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

ESCC 2007 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: North Vancouver Island (5943)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	93.5	93.0	91.6	89.1	86.6	84.0	81.3	78.6	75.7	72.8	66.4	51.4	29.7
2	*****	65.8	64.7	63.0	61.2	59.4	57.5	55.6	53.5	51.4	47.0	36.4	21.0	11.2
3	*****		52.9	51.4	50.0	48.5	47.0	45.4	43.7	42.0	38.3	29.7	17.1	9.4
4	*****		45.8	44.6	43.3	42.0	40.7	39.3	37.9	36.4	33.2	25.7	14.9	8.6
5	*****		40.9	39.9	38.7	37.6	36.4	35.1	33.9	32.5	29.7	23.0	13.3	7.7
6	*****			36.4	35.4	34.3	33.2	32.1	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1	6.6
7	*****			33.7	32.7	31.8	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2	5.9
8	*****			31.5	30.6	29.7	28.8	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5	5.4
9	*****			29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.2	24.3	22.1	17.1	9.9	4.9
10	*****			28.2	27.4	26.6	25.7	24.9	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4	4.4
11	*****			26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	21.0	20.0	15.5	9.0	4.2
12	*****			25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	20.0	19.2	14.9	8.6	4.0
13	*****			24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	20.2	18.4	14.3	8.2	3.8
14	*****			23.1	22.5	21.7	21.0	20.2	19.4	19.4	17.8	13.7	7.9	3.7
15	*****			22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	18.8	17.1	13.3	7.7	3.6
16	*****			21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	17.4	17.4	16.6	12.9	7.4	3.4
17	*****			20.4	19.7	19.1	18.4	17.6	16.9	16.9	16.1	12.5	7.2	3.3
18	*****			19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	16.4	16.4	15.7	12.1	7.0	3.2
19	*****			19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	16.0	16.0	15.2	11.8	6.8	3.1
20	*****			18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	15.6	15.6	14.9	11.5	6.6	3.0
21	*****			17.8	17.1	16.5	15.9	15.2	14.5	14.5	13.8	10.7	6.2	2.9
22	*****			17.3	16.8	16.1	15.5	14.8	14.2	14.2	13.6	10.5	6.1	2.8
23	*****			17.0	16.4	15.8	15.2	14.6	14.0	14.0	13.4	10.3	5.9	2.7
24	*****			16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.7	13.7	13.1	10.0	5.8	2.6
25	*****			16.3	15.7	15.1	14.6	14.0	13.4	13.4	12.8	9.8	5.7	2.5
30	*****						14.3	13.8	13.3	12.7	12.1	9.4	5.4	2.4
35	*****							12.8	12.3	11.7	11.2	8.7	5.0	2.3
40	*****								11.5	11.0	10.5	8.1	4.7	2.2
45	*****									9.9	9.4	7.7	4.4	2.1
50	*****										9.4	7.3	4.2	2.0
55	*****											6.9	4.0	1.9
60	*****												6.6	3.8
65	*****												6.4	3.7
70	*****												6.1	3.6
75	*****													3.4
80	*****													3.3
85	*****													3.2
90	*****													3.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Northwest (5951)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		77.3	76.1	74.1	72.0	69.9	67.7	65.4	63.0	60.5	55.2	42.8	24.7
2	*****		53.8	52.4	50.9	49.4	47.8	46.2	44.5	42.8	39.1	30.3	17.5	
3	*****			42.8	41.6	40.3	39.1	37.7	36.4	34.9	31.9	24.7	14.3	
4	*****			37.1	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.3	27.6	21.4	12.4	
5	*****			33.1	32.2	31.3	30.3	29.2	28.2	27.1	24.7	19.1	11.0	
6	*****				29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1	
7	*****				27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3	
8	*****				25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7	
9	*****					23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	
10	*****					22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8	
11	*****					21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.7	12.9	7.4	
12	*****						19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.4	7.1	
13	*****							18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
14	*****							18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
15	*****								16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
16	*****								16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
17	*****								15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
18	*****									14.8	14.3	13.0	10.1	5.8
19	*****									14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
20	*****									14.1	13.5	12.4	9.6	5.5
21	*****										13.2	12.1	9.3	5.4
22	*****										12.9	11.8	9.1	5.3
23	*****										12.6	11.5	8.9	5.2
24	*****											11.3	8.7	5.0
25	*****											11.0	8.6	4.9
30	*****												7.8	4.5
35	*****												7.2	4.2
40	*****												6.8	3.9
45	*****													3.7
50	*****													3.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Northern Interior (5952)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																						
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%									
1	*****	73.8	73.4	72.3	70.4	68.4	66.3	64.2	62.1	59.8	57.5	52.5	40.6	23.5									
2	*****	51.9	51.1	49.8	48.4	46.9	45.4	43.9	42.3	40.6	37.1	28.7	16.6	16.6									
3	*****		41.7	40.6	39.5	38.3	37.1	35.8	34.5	33.2	30.3	23.5	13.5	13.5									
4	*****		36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7	11.7									
5	*****		32.3	31.5	30.6	29.7	28.7	27.8	26.7	25.7	23.5	18.2	10.5	10.5									
6	*****		29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6	9.6									
7	*****		26.6	25.8	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9	8.9	8.9									
8	*****		24.9	24.2	23.5	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3	8.3	8.3									
9	*****		23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.2	17.5	13.5	7.8	7.8	7.8									
10	*****		22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4	7.4	7.4									
11	*****		21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1	7.1	7.1									
12	*****		20.3	19.7	19.2	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8	6.8	6.8									
13	*****			19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	6.5	6.5									
14	*****			18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	6.3	6.3									
15	*****			17.7	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	6.1	6.1									
16	*****			17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	5.9	5.9									
17	*****			16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7	5.7	5.7									
18	*****			16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5	5.5	5.5									
19	*****				15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	5.4	5.4									
20	*****				14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	5.2	5.2									
21	*****				14.5	14.0	13.5	13.1	12.5	11.4	8.9	5.1	5.1	5.1									
22	*****				14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	5.0	5.0									
23	*****				13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	4.9	4.9									
24	*****				13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	4.8	4.8									
25	*****					12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	4.7	4.7									
30	*****						11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	4.3									
35	*****							10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	4.0									
40	*****								9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	3.7									
45	*****									8.6	7.8	6.1	3.5	3.5									
50	*****										7.4	5.7	3.3	3.3									
55	*****											7.1	5.5	3.2	3.2								
60	*****												6.8	5.2	3.0	3.0							
65	*****													5.0	2.9	2.9							
70	*****														4.9	2.8	2.8						
75	*****															4.7	2.7	2.7					
80	*****																4.5	2.6	2.6				
85	*****																		2.5	2.5			
90	*****																			2.5	2.5		
95	*****																				2.4	2.4	
100	*****																					2.3	2.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Colombie-Britannique: Northeast (5953)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****	100.0	98.5	95.9	93.2	90.4	87.5	84.6	81.5	78.3	71.5	55.4	32.0	
2	*****	69.7	67.8	65.9	63.9	61.9	59.8	57.6	55.4	50.5	39.1	22.6		
3	*****			55.4	53.8	52.2	50.5	48.8	47.0	45.2	41.3	32.0	18.5	
4	*****			47.9	46.6	45.2	43.8	42.3	40.7	39.1	35.7	27.7	16.0	
5	*****			42.9	41.7	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	32.0	24.8	14.3	
6	*****				38.0	36.9	35.7	34.5	33.3	32.0	29.2	22.6	13.0	
7	*****				35.2	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1	
8	*****				32.9	32.0	30.9	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3	
9	*****				30.1	29.2	28.2	27.2	26.1	23.8	18.5	10.7		
10	*****				28.6	27.7	26.7	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1		
11	*****				27.3	26.4	25.5	24.6	23.6	21.5	16.7	9.6		
12	*****					25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2		
13	*****						24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9	
14	*****							22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.5	
15	*****								21.8	21.0	20.2	18.5	14.3	8.3
16	*****								21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0
17	*****									19.8	19.0	17.3	13.4	7.8
18	*****									19.2	18.5	16.8	13.0	7.5
19	*****									18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
20	*****										17.5	16.0	12.4	7.1
21	*****										17.1	15.6	12.1	7.0
22	*****										16.7	15.2	11.8	6.8
23	*****											14.9	11.5	6.7
24	*****											14.6	11.3	6.5
25	*****											14.3	11.1	6.4
30	*****												10.1	5.8
35	*****												9.4	5.4
40	*****													5.1
45	*****													4.8
50	*****													4.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Territoire du Yukon: Territoire du Yukon (6001)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ																			
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%						
1	*****			30.6	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9						
2	*****			21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0							
3	*****				16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7							
4	*****				14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0							
5	*****					12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4							
6	*****						11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1							
7	*****							9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8							
8	*****								9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5						
9	*****									8.4	8.1	7.4	5.7	3.3						
10	*****										7.7	7.0	5.4	3.1						
11	*****											6.7	5.2	3.0						
12	*****												6.4	5.0	2.9					
13	*****													6.2	4.8	2.8				
14	*****														4.6	2.7				
15	*****															4.4	2.6			
16	*****																4.3	2.5		
17	*****																	4.2	2.4	
18	*****																		4.1	2.3
19	*****																			2.3
20	*****																			2.2
21	*****																			2.2
22	*****																			2.1
23	*****																			2.1
24	*****																			2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Territoires du Nord-Ouest: Territoires du Nord-Ouest (6101)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	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	*****			36.0	35.0	34.1	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7
2	*****			24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3	
3	*****			20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7	
4	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8	
5	*****				15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
6	*****					13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
7	*****						12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4	
8	*****						11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	
9	*****							10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
10	*****								9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7
11	*****									9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
12	*****										8.3	7.5	5.8	3.4
13	*****											7.9	7.2	5.6
14	*****												7.0	5.4
15	*****													6.7
16	*****													6.5
17	*****													6.5
18	*****													6.5
19	*****													6.5
20	*****													6.5
21	*****													6.5
22	*****													6.5
23	*****													6.5
24	*****													6.5
25	*****													6.5
30	*****													6.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007

Nunavut: Nunavut (6201)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****				30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0	
2	*****					20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1	
3	*****						16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	
4	*****								13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
5	*****									11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
6	*****										10.0	9.1	7.1	4.1	
7	*****											8.5	6.6	3.8	
8	*****												6.1	3.5	
9	*****													5.8	3.3
10	*****													5.5	3.2
11	*****														3.0
12	*****														2.9
13	*****														2.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU GUIDE DE L'UTILISATEUR DE L'ESCC 2007