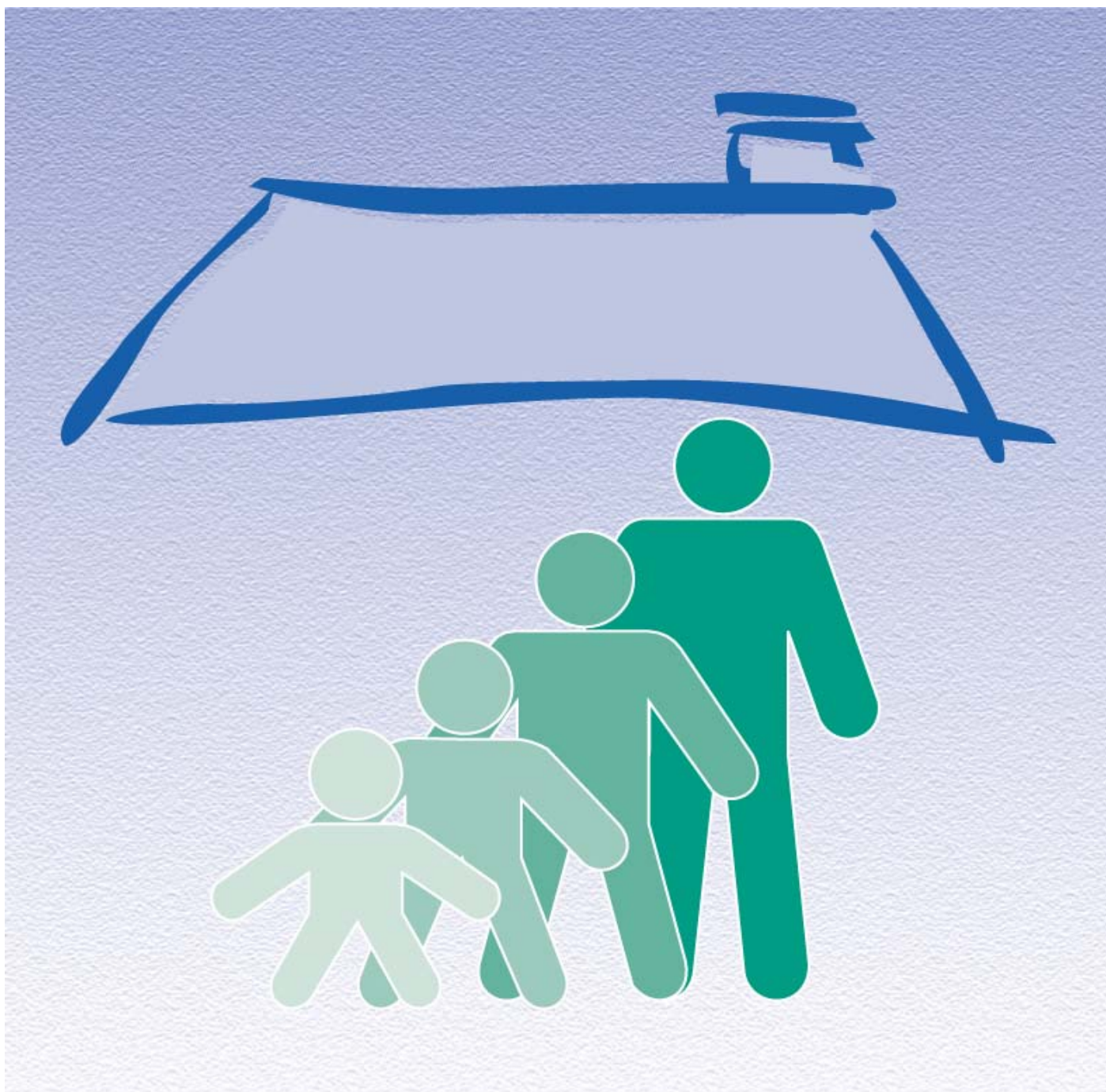


# Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC)

Fichier Partagé – 2007-2008

Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Juin 2009



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada





# TABLE DES MATIÈRES

<b>DONNÉES D'ENTRÉE DES TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE</b> .....	<b>7</b>
<i>Provinces, territoires et Canada</i> .....	<b>7</b>
<i>Canada par groupe d'âge</i> .....	<b>8</b>
<i>Régions socio-sanitaires</i> .....	<b>9</b>
<b>TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE</b> .....	<b>15</b>
<b>Canada</b> .....	<b>15</b>
CANADA .....	15
<b>Canada par groupe d'âge</b> .....	<b>16</b>
Groupe d'âge 12-19 .....	16
Groupe d'âge 20-29 .....	17
Groupe d'âge 30-44 .....	18
Groupe d'âge 45-64 .....	19
Groupe d'âge 65+ .....	20
<b>Provinces et territoires</b> .....	<b>21</b>
Terre-Neuve .....	21
Île-du-Prince-Édouard .....	22
Nouvelle-Écosse .....	23
Nouveau-Brunswick .....	24
Québec .....	25
Ontario .....	26
Manitoba .....	27
Saskatchewan .....	28
Alberta .....	29
Colombie-Britannique .....	30
Territoire du Yukon .....	31
Territoires du Nord-Ouest .....	32
Nunavut .....	33
<b>Régions socio-sanitaires</b> .....	<b>34</b>
Terre-Neuve: Eastern Regional Integrated Health Authority (1011) .....	34
Terre-Neuve: Central Regional Integrated Health Authority (1012) .....	35
Terre-Neuve: Western Regional Integrated Health Authority (1013) .....	36
Terre-Neuve: Labrador-Grenfell Regional Integrated Health Authority (1014) .....	37
Île-du-Prince-Édouard: Kings County (1101) .....	38
Île-du-Prince-Édouard: Queens County (1102) .....	39
Île-du-Prince-Édouard: Prince County (1103) .....	40
Nouvelle-Écosse: Zone 1 (1201) .....	41
Nouvelle-Écosse: Zone 2 (1202) .....	42
Nouvelle-Écosse: Zone 3 (1203) .....	43
Nouvelle-Écosse: Zone 4 (1204) .....	44
Nouvelle-Écosse: Zone 5 (1205) .....	45
Nouvelle-Écosse: Zone 6 (1206) .....	46
Nouveau-Brunswick: Région 1 (1301) .....	47
Nouveau-Brunswick: Région 2 (1302) .....	48
Nouveau-Brunswick: Région 3 (1303) .....	49
Nouveau-Brunswick: Région 4 (1304) .....	50
Nouveau-Brunswick: Région 5 (1305) .....	51
Nouveau-Brunswick: Région 6 (1306) .....	52
Nouveau-Brunswick: Région 7 (1307) .....	53
Québec: Région du Bas-Saint-Laurent (2401) .....	54
Québec: Région du Saguenay-Lac-Saint-Jean (2402) .....	55
Québec: Région de la Capitale-Nationale (2403) .....	56
Québec: Région de la Mauricie et du Centre-du-Québec (2404) .....	57
Québec: Région de l'Estrie (2405) .....	58
Québec: Région de Montréal (2406) .....	59
Québec: Région de l'Outaouais (2407) .....	60
Québec: Région de l'Abitibi-Témiscamingue (2408) .....	61
Québec: Région de la Côte-Nord (2409) .....	62
Québec: Région du Nord-du-Québec (2410) .....	63
Québec: Région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (2411) .....	64
Québec: Région de la Chaudière-Appalaches (2412) .....	65

Québec: Région de Laval (2413) .....	66
Québec: Région de Lanaudière (2414) .....	67
Québec: Région des Laurentides (2415) .....	68
Québec: Région de la Montérégie (2416) .....	69
Ontario: Circonscription sanitaire du district d'Algoma (3526) .....	70
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Brant (3527) .....	71
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Durham (3530) .....	72
Ontario: Circonscription sanitaire d'Elgin-St. Thomas (3531) .....	73
Ontario: Circonscription sanitaire de Grey Bruce (3533) .....	74
Ontario: Circonscription sanitaire de Haldimand-Norfolk (3534) .....	75
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Haliburton, Kawartha et Pine Ridge (3535) .....	76
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Halton (3536) .....	77
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Hamilton (3537) .....	78
Ontario: Circonscription sanitaire des comtés de Hastings et Prince Edward (3538) .....	79
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Huron (3539) .....	80
Ontario: Circonscription sanitaire de Chatham-Kent (3540) .....	81
Ontario: Circonscription sanitaire de Kingston, Frontenac et Lennox et Addington (3541) .....	82
Ontario: Circonscription sanitaire de Lambton (3542) .....	83
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark (3543) .....	84
Ontario: Circonscription sanitaire de Middlesex-London (3544) .....	85
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Niagara (3546) .....	86
Ontario: Circonscription sanitaire du district de North Bay Parry Sound (3547) ..	87
Ontario: Circonscription sanitaire du Nord-Ouest (3549).....	88
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité d'Ottawa (3551) .....	89
Ontario: Circonscription sanitaire du comté d'Oxford (3552) .....	90
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Peel (3553) .....	91
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Perth (3554) .....	92
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et de la cité de Peterborough (3555) ..	93
Ontario: Circonscription sanitaire de Porcupine (3556) .....	94
Ontario: Circonscription sanitaire du comté et du district de Renfrew (3557) ....	95
Ontario: Circonscription sanitaire de l'Est de l'Ontario (3558) .....	96
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Simcoe Muskoka (3560) .....	97
Ontario: Circonscription sanitaire de Sudbury et son district (3561) .....	98
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Thunder Bay (3562) .....	99
Ontario: Circonscription sanitaire de Timiskaming (3563) .....	100
Ontario: Circonscription sanitaire de Waterloo (3565) .....	101
Ontario: Circonscription sanitaire de Wellington-Dufferin-Guelph (3566) .....	102
Ontario: Circonscription sanitaire de Windsor-comté d'Essex (3568) .....	103
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de York (3570) .....	104
Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Toronto (3595) .....	105
Manitoba: Winnipeg Regional Health Authority (4610) .....	106
Manitoba: Brandon Regional Health Authority (4615) .....	107
Manitoba: North Eastman Regional Health Authority (4620) .....	108
Manitoba: South Eastman Regional Health Authority (4625) .....	109
Manitoba: Interlake Regional Health Authority (4630) .....	110
Manitoba: Central Regional Health Authority (4640) .....	111
Manitoba: Assiniboine Regional Health Authority (4645) .....	112
Manitoba: Parkland Regional Health Authority (4660) .....	113
Manitoba: Norman Regional Health Authority (4670) .....	114
Manitoba: Burntwood/Churchill (4685) .....	115
Saskatchewan: Sun Country Regional Health Authority (4701) .....	116
Saskatchewan: Five Hills Regional Health Authority (4702) .....	117
Saskatchewan: Cypress Regional Health Authority (4703) .....	118
Saskatchewan: Regina Qu'Appelle Regional Health Authority (4704) .....	119
Saskatchewan: Sunrise Regional Health Authority (4705) .....	120
Saskatchewan: Saskatoon Regional Health Authority (4706) .....	121
Saskatchewan: Heartland Regional Health Authority (4707) .....	122
Saskatchewan: Kelsey Trail Regional Health Authority (4708) .....	123
Saskatchewan: Prince Albert Parkland Regional Health Authority (4709) .....	124
Saskatchewan: Prairie North Regional Health Authority (4710) .....	125
Saskatchewan: Mamawetan/Keewatin/Athabasca (4714) .....	126
Alberta: Chinook Regional Health Authority (4821) .....	127
Alberta: Palliser Health Region (4822) .....	128
Alberta: Calgary Health Region (4823) .....	129

Alberta: David Thompson Regional Health Authority (4824) .....	130
Alberta: East Central Health (4825) .....	131
Alberta: Capital Health (4826) .....	132
Alberta: Aspen Regional Health Authority (4827) .....	133
Alberta: Peace Country Health (4828) .....	134
Alberta: Northern Lights Health Region (4829) .....	135
Colombie-Britannique: East Kootenay (5911) .....	136
Colombie-Britannique: Kootenay-Boundary (5912) .....	137
Colombie-Britannique: Okanagan (5913) .....	138
Colombie-Britannique: Thompson/Cariboo (5914) .....	139
Colombie-Britannique: Fraser East (5921) .....	140
Colombie-Britannique: Fraser North (5922) .....	141
Colombie-Britannique: Fraser South (5923) .....	142
Colombie-Britannique: Richmond (5931) .....	143
Colombie-Britannique: Vancouver (5932) .....	144
Colombie-Britannique: North Shore/Coast Garibaldi (5933) .....	145
Colombie-Britannique: South Vancouver Island (5941) .....	146
Colombie-Britannique: Central Vancouver Island (5942) .....	147
Colombie-Britannique: North Vancouver Island (5943) .....	148
Colombie-Britannique: Northwest (5951) .....	149
Colombie-Britannique: Northern Interior (5952) .....	150
Colombie-Britannique: Northeast (5953) .....	151
Territoire du Yukon: Territoire du Yukon (6001) .....	152
Territoires du Nord-Ouest: Territoires du Nord-Ouest (6101) .....	153
Nunavut: Nunavut (6201) .....	154

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

*Provinces, territoires et Canada*

<b>PROVINCE/TERRITOIRES</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Terre-Neuve</b>	1,80	3 901	442 692
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	1,74	2 294	119 371
<b>Nouvelle-Écosse</b>	1,79	4 939	798 949
<b>Nouveau-Brunswick</b>	1,68	5 278	641 782
<b>Québec</b>	2,47	23 362	6 611 711
<b>Ontario</b>	2,68	41 800	10 935 121
<b>Manitoba</b>	2,73	7 096	949 994
<b>Saskatchewan</b>	1,89	7 339	796 206
<b>Alberta</b>	2,34	11 129	2 899 267
<b>Colombie-Britannique</b>	2,04	14 651	3 759 258
<b>Territoire du Yukon</b>	2,19	1 226	27 036
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	2,37	1 091	34 129
<b>Nunavut</b>	2,49	738	15 426
<b>CANADA</b>	2,79	124 844	28 030 941

*Canada par groupe d'âge*

<b>GROUPE D'ÂGE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>12-19</b>	2,21	13 844	3 379 919
<b>20-29</b>	2,36	14 416	4 466 156
<b>30-44</b>	2,55	27 649	7 047 953
<b>45-64</b>	3,13	40 638	8 950 512
<b>65+</b>	2,59	28 297	4 186 402



*Régions socio-sanitaires*

<b>RÉGION SOCIO-SANITAIRE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Terre-Neuve: Eastern Regional Integrated Health Authority (1011)</b>	1,57	1 559	259 769
<b>Terre-Neuve: Central Regional Integrated Health Authority (1012)</b>	1,67	924	81 598
<b>Terre-Neuve: Western Regional Integrated Health Authority (1013)</b>	1,59	825	69 454
<b>Terre-Neuve: Labrador-Grenfell Regional Integrated Health Authority (1014)</b>	1,70	593	31 871
<b>Île-du-Prince-Édouard: Kings County (1101)</b>	2,09	208	16 381
<b>Île-du-Prince-Édouard: Queens County (1102)</b>	1,75	1 387	64 743
<b>Île-du-Prince-Édouard: Prince County (1103)</b>	1,64	699	38 247
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 1 (1201)</b>	1,52	801	106 762
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 2 (1202)</b>	1,57	611	69 894
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 3 (1203)</b>	1,56	679	90 705
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 4 (1204)</b>	1,59	687	79 135
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 5 (1205)</b>	1,56	842	105 735
<b>Nouvelle-Écosse: Zone 6 (1206)</b>	1,70	1 319	346 717
<b>Nouveau-Brunswick: Région 1 (1301)</b>	1,58	1 021	170 702
<b>Nouveau-Brunswick: Région 2 (1302)</b>	1,58	1 001	150 763
<b>Nouveau-Brunswick: Région 3 (1303)</b>	1,52	932	143 505
<b>Nouveau-Brunswick: Région 4 (1304)</b>	1,46	575	43 719
<b>Nouveau-Brunswick: Région 5 (1305)</b>	1,80	519	25 011
<b>Nouveau-Brunswick: Région 6 (1306)</b>	1,44	718	70 540
<b>Nouveau-Brunswick: Région 7 (1307)</b>	1,70	512	37 542
<b>Québec: Région du Bas-Saint-Laurent (2401)</b>	1,58	1 166	174 416
<b>Québec: Région du Saguenay-Lac-Saint-Jean (2402)</b>	1,67	1 165	235 039
<b>Québec: Région de la Capitale-Nationale (2403)</b>	1,81	1 830	588 001

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Québec: Région de la Mauricie et du Centre-du-Québec (2404)	2,11	1 608	420 113
Québec: Région de l'Estrie (2405)	1,91	1 177	260 484
Québec: Région de Montréal (2406)	1,91	2 933	1 623 824
Québec: Région de l'Outaouais (2407)	1,88	1 236	300 342
Québec: Région de l'Abitibi-Témiscamingue (2408)	1,64	1 173	121 551
Québec: Région de la Côte-Nord (2409)	1,92	1 165	72 311
Québec: Région du Nord-du-Québec (2410)	1,51	873	13 571
Québec: Région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (2411)	1,65	1 141	82 195
Québec: Région de la Chaudière-Appalaches (2412)	2,06	1 341	343 750
Québec: Région de Laval (2413)	1,99	1 225	328 941
Québec: Région de Lanaudière (2414)	1,74	1 359	383 784
Québec: Région des Laurentides (2415)	2,09	1 465	455 401
Québec: Région de la Montérégie (2416)	2,23	2 505	1 207 988
Ontario: Circonscription sanitaire du district d'Algoma (3526)	1,66	858	100 936
Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Brant (3527)	1,70	713	114 697
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Durham (3530)	2,46	1 501	509 131
Ontario: Circonscription sanitaire d'Elgin-St. Thomas (3531)	1,68	607	76 572
Ontario: Circonscription sanitaire de Grey Bruce (3533)	1,69	893	139 272
Ontario: Circonscription sanitaire de Haldimand-Norfolk (3534)	1,65	736	96 840
Ontario: Circonscription sanitaire du district de Haliburton, Kawartha et Pine Ridge (3535)	1,77	934	153 690
Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Halton (3536)	1,95	1 291	401 924

<b>RÉGION SOCIO-SANITAIRE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Hamilton (3537)</b>	1,87	1 475	446 976
<b>Ontario: Circonscription sanitaire des comtés de Hastings et Prince Edward (3538)</b>	1,69	871	139 474
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du comté de Huron (3539)</b>	1,52	641	52 164
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Chatham-Kent (3540)</b>	1,54	771	92 644
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Kingston, Frontenac et Lennox et Addington (3541)</b>	1,69	936	157 558
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Lambton (3542)</b>	1,61	774	110 699
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark (3543)</b>	1,59	919	146 928
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Middlesex-London (3544)</b>	1,92	1 432	377 847
<b>Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Niagara (3546)</b>	1,70	1 411	375 216
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du district de North Bay Parry Sound (3547)</b>	1,69	766	106 019
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du Nord-Ouest (3549)</b>	2,14	616	53 019
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de la cité d'Ottawa (3551)</b>	2,05	1 878	720 794
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du comté d'Oxford (3552)</b>	1,80	725	90 173
<b>Ontario: Circonscription sanitaire régionale de Peel (3553)</b>	2,35	2 476	1 102 668
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du district de Perth (3554)</b>	1,66	649	64 856
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du comté et de la cité de Peterborough (3555)</b>	1,71	795	114 767
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Porcupine (3556)</b>	1,87	735	69 576
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du comté et du district de Renfrew (3557)</b>	1,59	716	81 616

<b>RÉGION SOCIO-SANITAIRE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de l'Est de l'Ontario (3558)</b>	1,73	996	170 334
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du district de Simcoe Muskoka (3560)</b>	2,04	2 297	420 728
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Sudbury et son district (3561)</b>	1,67	1 012	167 399
<b>Ontario: Circonscription sanitaire du district de Thunder Bay (3562)</b>	1,80	1 324	123 511
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Timiskaming (3563)</b>	2,20	429	29 748
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Waterloo (3565)</b>	1,83	1 396	422 204
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Wellington-Dufferin-Guelph (3566)</b>	1,75	1 129	225 177
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de Windsor-comté d'Essex (3568)</b>	1,83	1 318	343 101
<b>Ontario: Circonscription sanitaire régionale de York (3570)</b>	2,24	1 701	844 338
<b>Ontario: Circonscription sanitaire de la cité de Toronto (3595)</b>	2,31	4 079	2 292 525
<b>Manitoba: Winnipeg Regional Health Authority (4610)</b>	1,82	2 002	569 199
<b>Manitoba: Brandon Regional Health Authority (4615)</b>	1,58	540	41 029
<b>Manitoba: North Eastman Regional Health Authority (4620)</b>	1,87	552	30 221
<b>Manitoba: South Eastman Regional Health Authority (4625)</b>	1,92	568	53 229
<b>Manitoba: Interlake Regional Health Authority (4630)</b>	1,82	639	62 433
<b>Manitoba: Central Regional Health Authority (4640)</b>	1,66	746	80 527
<b>Manitoba: Assiniboine Regional Health Authority (4645)</b>	1,56	675	54 670
<b>Manitoba: Parkland Regional Health Authority (4660)</b>	1,77	480	30 877

<b>RÉGION SOCIO-SANTITAIRE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Manitoba: Norman Regional Health Authority (4670)</b>	1,65	464	13 065
<b>Manitoba: Burntwood/Churchill (4685)</b>	1,81	430	14 743
<b>Saskatchewan: Sun Country Regional Health Authority (4701)</b>	1,47	552	42 808
<b>Saskatchewan: Five Hills Regional Health Authority (4702)</b>	1,47	569	44 797
<b>Saskatchewan: Cypress Regional Health Authority (4703)</b>	1,66	504	36 422
<b>Saskatchewan: Regina Qu'Appelle Regional Health Authority (4704)</b>	1,55	1 231	202 121
<b>Saskatchewan: Sunrise Regional Health Authority (4705)</b>	1,49	505	45 982
<b>Saskatchewan: Saskatoon Regional Health Authority (4706)</b>	1,72	1 344	245 246
<b>Saskatchewan: Heartland Regional Health Authority (4707)</b>	1,75	471	36 295
<b>Saskatchewan: Kelsey Trail Regional Health Authority (4708)</b>	1,68	438	31 562
<b>Saskatchewan: Prince Albert Parkland Regional Health Authority (4709)</b>	1,62	693	53 553
<b>Saskatchewan: Prairie North Regional Health Authority (4710)</b>	1,48	554	46 505
<b>Saskatchewan: Mamawetan/Keewatin/Athabasca (4714)</b>	1,86	478	10 916
<b>Alberta: Chinook Regional Health Authority (4821)</b>	1,75	928	129 226
<b>Alberta: Palliser Health Region (4822)</b>	1,65	727	90 320
<b>Alberta: Calgary Health Region (4823)</b>	2,05	2 580	1 083 318
<b>Alberta: David Thompson Regional Health Authority (4824)</b>	1,85	1 324	260 413
<b>Alberta: East Central Health (4825)</b>	1,66	859	98 601
<b>Alberta: Capital Health (4826)</b>	1,92	2 343	918 977
<b>Alberta: Aspen Regional Health Authority (4827)</b>	1,79	980	143 162

<b>RÉGION SOCIO-SANITAIRE</b>	<b>EFFET DU PLAN</b>	<b>TAILLE DE L'ÉCHANTILLON</b>	<b>TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)</b>
<b>Alberta: Peace Country Health (4828)</b>	1,78	895	116 861
<b>Alberta: Northern Lights Health Region (4829)</b>	1,59	493	58 389
<b>Colombie-Britannique: East Kootenay (5911)</b>	1,70	598	68 551
<b>Colombie-Britannique: Kootenay-Boundary (5912)</b>	1,97	560	72 108
<b>Colombie-Britannique: Okanagan (5913)</b>	2,05	1 153	295 683
<b>Colombie-Britannique: Thompson/Cariboo (5914)</b>	1,98	910	186 221
<b>Colombie-Britannique: Fraser East (5921)</b>	1,78	939	226 647
<b>Colombie-Britannique: Fraser North (5922)</b>	1,94	1 361	503 590
<b>Colombie-Britannique: Fraser South (5923)</b>	2,15	1 502	575 923
<b>Colombie-Britannique: Richmond (5931)</b>	1,82	770	165 577
<b>Colombie-Britannique: Vancouver (5932)</b>	1,88	1 364	556 157
<b>Colombie-Britannique: North Shore/Coast Garibaldi (5933)</b>	1,76	897	232 049
<b>Colombie-Britannique: South Vancouver Island (5941)</b>	1,68	1 233	316 721
<b>Colombie-Britannique: Central Vancouver Island (5942)</b>	1,96	925	226 934
<b>Colombie-Britannique: North Vancouver Island (5943)</b>	1,81	506	101 667
<b>Colombie-Britannique: Northwest (5951)</b>	1,76	615	55 078
<b>Colombie-Britannique: Northern Interior (5952)</b>	1,85	832	120 564
<b>Colombie-Britannique: Northeast (5953)</b>	2,01	486	55 788
<b>Territoire du Yukon: Territoire du Yukon (6001)</b>	2,19	1 226	27 036
<b>Territoires du Nord-Ouest: Territoires du Nord-Ouest (6101)</b>	2,37	1 091	34 129
<b>Nunavut: Nunavut (6201)</b>	2,49	738	15 426

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE  
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	79.1	78.8	78.4	77.1	75.1	73.0	70.8	68.5	66.2	63.8	61.3	56.0	43.4	25.0
2	55.9	55.7	55.4	54.5	53.1	51.6	50.1	48.5	46.8	45.1	43.4	39.6	30.7	17.7
3	45.7	45.5	45.2	44.5	43.4	42.1	40.9	39.6	38.2	36.8	35.4	32.3	25.0	14.5
4	39.6	39.4	39.2	38.6	37.5	36.5	35.4	34.3	33.1	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
5	35.4	35.2	35.0	34.5	33.6	32.6	31.7	30.7	29.6	28.5	27.4	25.0	19.4	11.2
6	32.3	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
7	29.9	29.8	29.6	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
8	28.0	27.8	27.7	27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.8
9	26.4	26.3	26.1	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.7	14.5	8.3
10	25.0	24.9	24.8	24.4	23.7	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
11	23.9	23.7	23.6	23.3	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
12	22.8	22.7	22.6	22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
13	21.9	21.8	21.7	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
14	21.1	21.0	20.9	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
15	20.4	20.3	20.2	19.9	19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5
16	19.8	19.7	19.6	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3
17	19.2	19.1	19.0	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
18	18.6	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9
19	18.1	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
20	17.7	17.6	17.5	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
21	17.3	17.2	17.1	16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
22	16.9	16.8	16.7	16.4	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
23	16.5	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
24	16.1	16.1	16.0	15.7	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
25	15.8	15.8	15.7	15.4	15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
30	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
35	*****	13.3	13.2	13.0	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
40	*****	12.5	12.4	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0
45	*****	11.7	11.7	11.5	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7
50	*****	11.1	11.1	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
55	*****	10.6	10.6	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
60	*****	10.2	10.1	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
65	*****	9.8	9.7	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
70	*****	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
75	*****	9.1	9.0	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
80	*****	8.8	8.8	8.6	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8
85	*****	8.5	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7
90	*****	8.3	8.3	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
95	*****	8.1	8.0	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
100	*****	7.9	7.8	7.7	7.5	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
125	*****	7.0	7.0	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
150	*****	6.4	6.4	6.3	6.1	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.5	2.0
200	*****	5.6	5.5	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.0	3.1	1.8
250	*****	5.0	5.0	4.9	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.5	2.7	1.6
300	*****	4.5	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.2	2.5	1.4
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.3	1.3
400	*****	3.9	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.8	2.2	1.3
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.0	1.2
500	*****	3.5	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.5	1.9	1.1
750	*****	2.8	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.6	0.9
1000	*****	2.4	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.8	1.4	1.4	0.8
1500	*****	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.4	1.4	1.1	0.6
2000	*****	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.0	0.6	0.6
3000	*****	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	0.8	0.5	0.5
4000	*****	1.2	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.7	0.4	0.4
5000	*****	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.6	0.4	0.4
6000	*****	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.3	0.3
7000	*****	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.5	0.3	0.3
8000	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3
9000	*****	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.3	0.3
10000	*****	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3
12500	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2
15000	*****	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008  
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	73.4	73.1	72.7	71.6	69.7	67.7	65.7	63.6	61.5	59.2	56.9	51.9	40.2	23.2
2	51.9	51.7	51.4	50.6	49.3	47.9	46.5	45.0	43.5	41.9	40.2	36.7	28.4	16.4
3	42.4	42.2	42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.8	30.0	23.2	13.4
4	*****	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
5	*****	32.7	32.5	32.0	31.2	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4
6	*****	29.8	29.7	29.2	28.4	27.6	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
7	*****	27.6	27.5	27.1	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
8	*****	25.8	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2
9	*****	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
10	*****	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
11	*****	22.0	21.9	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
12	*****	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
13	*****	20.3	20.2	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
14	*****	19.5	19.4	19.1	18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2
15	*****	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
16	*****	18.3	18.2	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
17	*****	17.7	17.6	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
18	*****	17.2	17.1	16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5
19	*****	16.8	16.7	16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
20	*****	16.3	16.3	16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
21	*****	15.9	15.9	15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
22	*****	15.6	15.5	15.3	14.9	14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0
23	*****	15.2	15.2	14.9	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8
24	*****	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
25	*****	14.6	14.5	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6
30	*****	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
35	*****	12.3	12.3	12.1	11.8	11.4	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
40	*****	11.5	11.3	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	3.7
45	*****	10.8	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	3.5
50	*****	10.3	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	3.3
55	*****	9.8	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	3.1
60	*****	9.4	9.2	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	3.0
65	*****	9.0	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9	2.9
70	*****	8.6	8.3	8.1	7.9	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	2.8	2.8
75	*****	8.3	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7	2.7	2.7
80	*****	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	2.6	2.6
85	*****	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	2.5	2.5
90	*****	7.5	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	2.4	2.4
95	*****	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
100	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	2.3	2.3
125	*****	6.4	6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	2.1	2.1
150	*****	5.8	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9	1.9	1.9
200	*****	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.7	3.7	2.8	1.6	1.6	1.6
250	*****	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.3	3.3	2.5	1.5	1.5	1.5
300	*****	4.0	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.3	3.0	3.0	2.3	1.3	1.3	1.3
350	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.8	2.6	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2
400	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.8	2.6	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
450	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.3	1.8	1.0	1.0	1.0
500	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	1.9	1.5	0.8	0.8
750	*****	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	1.9	1.9	1.8	1.6	1.3	0.7	0.7	0.7
1000	*****	1.9	1.9	1.9	1.8	1.6	1.3	1.3	1.3	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6
1500	*****	1.3	1.3	1.3	1.3	1.0	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
2000	*****	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
3000	*****	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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	85.5	85.1	84.6	83.3	81.1	78.8	76.5	74.1	71.5	68.9	66.2	60.5	46.8	27.0
2	60.4	60.2	59.9	58.9	57.4	55.7	54.1	52.4	50.6	48.7	46.8	42.8	33.1	19.1
3	49.3	49.1	48.9	48.1	46.8	45.5	44.2	42.8	41.3	39.8	38.2	34.9	27.0	15.6
4	42.7	42.5	42.3	41.7	40.6	39.4	38.2	37.0	35.8	34.5	33.1	30.2	23.4	13.5
5	*****	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
6	*****	34.7	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.7	19.1	11.0
7	*****	32.2	32.0	31.5	30.7	29.8	28.9	28.0	27.0	26.1	25.0	22.9	17.7	10.2
8	*****	30.1	29.9	29.5	28.7	27.9	27.0	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6
9	*****	28.4	28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
10	*****	26.9	26.8	26.4	25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.6
11	*****	25.7	25.5	25.1	24.5	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.2
12	*****	24.6	24.4	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
13	*****	23.6	23.5	23.1	22.5	21.9	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
14	*****	22.7	22.6	22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
15	*****	22.0	21.9	21.5	20.9	20.4	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
16	*****	21.3	21.2	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8
17	*****	20.6	20.5	20.2	19.7	19.1	18.5	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
18	*****	20.1	20.0	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.3	11.0	6.4
19	*****	19.5	19.4	19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
20	*****	19.0	18.9	18.6	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
21	*****	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9
22	*****	18.1	18.0	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
23	*****	17.7	17.7	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
24	*****	17.4	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
25	*****	17.0	16.9	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
30	*****	15.5	15.5	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
35	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
40	*****	13.5	13.4	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
45	*****	12.6	12.4	12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	4.0
50	*****	12.0	11.8	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.6	6.6	3.8	3.8
55	*****	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6	3.6
60	*****	10.9	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.0	3.5	3.5
65	*****	10.5	10.3	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	3.4
70	*****	10.1	10.0	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	3.2
75	*****	9.8	9.6	9.4	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1	3.1
80	*****	9.5	9.3	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	3.0
85	*****	9.2	9.0	8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	2.9
90	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8	2.8
95	*****	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.2	4.8	2.8	2.8
100	*****	8.3	8.1	7.9	7.6	7.4	7.2	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	2.7	2.7
125	*****	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	2.4	2.4
150	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	2.2	2.2
200	*****	5.9	5.7	5.6	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	1.9	1.9
250	*****	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.0	1.7	1.7	1.7
300	*****	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	3.2	2.5	1.4	1.4	1.4
350	*****	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.2	3.0	2.3	1.4	1.4	1.4
400	*****	4.1	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.0	2.7	2.1	1.2	1.2	1.2
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	2.9	2.7	2.4	1.7	1.0	1.0	1.0
500	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.7	2.5	2.2	1.5	0.9	0.9	0.9
750	*****	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.2	2.1	1.9	1.7	1.2	0.7	0.7	0.7
1000	*****	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.0	0.6	0.6	0.6
1500	*****	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.7	0.4	0.4	0.4
2000	*****	1.4	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3
3000	*****	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
4000	*****	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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	80.6	80.2	79.8	78.6	76.5	74.3	72.1	69.8	67.5	65.0	62.5	57.0	44.2	25.5
2	57.0	56.7	56.4	55.6	54.1	52.6	51.0	49.4	47.7	46.0	44.2	40.3	31.2	18.0
3	46.5	46.3	46.1	45.4	44.2	42.9	41.6	40.3	38.9	37.5	36.1	32.9	25.5	14.7
4	40.3	40.1	39.9	39.3	38.2	37.2	36.1	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
5	36.0	35.9	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.2	29.1	27.9	25.5	19.7	11.4
6	32.9	32.7	32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
7	30.5	30.3	30.2	29.7	28.9	28.1	27.3	26.4	25.5	24.6	23.6	21.5	16.7	9.6
8	*****	28.4	28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
9	*****	26.7	26.6	26.2	25.5	24.8	24.0	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5
10	*****	25.4	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.7	18.0	14.0	8.1
11	*****	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
12	*****	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
13	*****	22.2	22.1	21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
14	*****	21.4	21.3	21.0	20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8
15	*****	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
16	*****	20.1	20.0	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
17	*****	19.5	19.4	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2
18	*****	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
19	*****	18.4	18.3	18.0	17.5	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
20	*****	17.9	17.8	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.7	9.9	5.7
21	*****	17.5	17.4	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
22	*****	17.1	17.0	16.8	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
23	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
24	*****	16.4	16.3	16.0	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2
25	*****	16.0	16.0	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
30	*****	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
35	*****	13.6	13.5	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3
40	*****	12.7	12.6	12.4	12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
45	*****	12.0	11.9	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
50	*****	11.3	11.3	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
55	*****	10.8	10.8	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
60	*****	10.4	10.3	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
65	*****	9.9	9.9	9.7	9.5	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
70	*****	9.6	9.5	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
75	*****	9.2	9.1	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	2.9
80	*****	8.9	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	2.9
85	*****	8.7	8.5	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	2.8
90	*****	8.4	8.3	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	2.7
95	*****	8.2	8.1	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6	2.6
100	*****	8.0	7.9	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	2.5
125	*****	7.1	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	2.3
150	*****	6.4	6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1	1.8	1.8
200	*****	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.4	4.0	3.1	1.8	1.6
250	*****	5.0	4.8	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.6	3.3	2.5	1.5	1.5
300	*****	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	3.3	3.0	2.4	1.4	1.4
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.3	3.0	2.4	1.4	1.4	1.4
400	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.1	1.3	0.7	0.7
450	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.9	2.7	2.5	2.0	1.1	0.7	0.7
500	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.5	2.0	1.1	0.7	0.7	0.7
750	*****	2.7	2.6	2.5	2.5	2.4	2.3	2.1	1.6	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
1000	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1	2.0	1.8	1.4	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
1500	*****	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.1	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
2000	*****	1.5	1.5	1.4	1.3	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
3000	*****	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
4000	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
5000	*****	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
6000	*****	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	83.0	82.6	82.2	80.9	78.8	76.5	74.3	71.9	69.5	66.9	64.3	58.7	45.5	26.3
2	58.7	58.4	58.1	57.2	55.7	54.1	52.5	50.8	49.1	47.3	45.5	41.5	32.2	18.6
3	47.9	47.7	47.5	46.7	45.5	44.2	42.9	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.3	15.2
4	41.5	41.3	41.1	40.5	39.4	38.3	37.1	36.0	34.7	33.5	32.2	29.4	22.7	13.1
5	37.1	36.9	36.8	36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	26.3	20.3	11.7
6	33.9	33.7	33.6	33.0	32.2	31.3	30.3	29.4	28.4	27.3	26.3	24.0	18.6	10.7
7	31.4	31.2	31.1	30.6	29.8	28.9	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
8	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
9	*****	27.5	27.4	27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.4	19.6	15.2	8.8
10	*****	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
11	*****	24.9	24.8	24.4	23.7	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
12	*****	23.8	23.7	23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6
13	*****	22.9	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3
14	*****	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
15	*****	21.3	21.2	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8
16	*****	20.7	20.5	20.2	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6
17	*****	20.0	19.9	19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
18	*****	19.5	19.4	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.2	13.8	10.7	6.2
19	*****	19.0	18.9	18.6	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0
20	*****	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
21	*****	18.0	17.9	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
22	*****	17.6	17.5	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
23	*****	17.2	17.1	16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5
24	*****	16.9	16.8	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
25	*****	16.5	16.4	16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.3
30	*****	15.1	15.0	14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
35	*****	14.0	13.9	13.7	13.3	12.9	12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
40	*****	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
45	*****	12.3	12.3	12.1	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
50	*****	11.7	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
55	*****	11.1	11.1	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
60	*****	10.7	10.6	10.4	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
65	*****	10.2	10.2	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
70	*****	9.9	9.8	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
75	*****	9.5	9.5	9.3	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
80	*****	9.2	9.2	9.0	8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
85	*****	9.0	8.9	8.8	8.5	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8
90	*****	8.7	8.5	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.5	2.7
95	*****	8.4	8.3	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3	5.8	4.3	2.6
100	*****	8.2	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.6	4.1	2.5
125	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.0	3.5	2.3
150	*****	6.7	6.6	6.4	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.5	3.0	2.1
200	*****	5.7	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.6	2.6	1.9
250	*****	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.2	2.3	1.7
300	*****	4.7	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.5	3.3	2.8	2.0	1.5
350	*****	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.6	1.9	1.4
400	*****	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.3	3.2	3.0	2.9	2.3	1.7	1.3
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.6	2.1	1.5	1.2
500	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.6	2.4	1.9	1.4	1.1
750	*****	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.9	1.4	1.0	0.8
1000	*****	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.1	0.8	0.7
1500	*****	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	0.8	0.6	0.5
2000	*****	1.6	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	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	0.2
4000	*****	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
5000	*****	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6000	*****	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
7000	*****	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8000	*****	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	61.9	61.6	61.3	60.3	58.7	57.1	55.4	53.6	51.8	49.9	47.9	43.8	33.9	19.6
2	43.7	43.6	43.3	42.7	41.5	40.4	39.1	37.9	36.6	35.3	33.9	31.0	24.0	13.8
3	35.7	35.6	35.4	34.8	33.9	32.9	32.0	31.0	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3
4	30.9	30.8	30.6	30.2	29.4	28.5	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8
5	*****	27.5	27.4	27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.4	19.6	15.2	8.8
6	*****	25.1	25.0	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0
7	*****	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
8	*****	21.8	21.7	21.3	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.6	17.0	15.5	12.0	6.9
9	*****	20.5	20.4	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
10	*****	19.5	19.4	19.1	18.6	18.0	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.8	10.7	6.2
11	*****	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9
12	*****	17.8	17.7	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.8	12.6	9.8	5.7
13	*****	17.1	17.0	16.7	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
14	*****	16.5	16.4	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2
15	*****	15.9	15.8	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
16	*****	15.4	15.3	15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
17	*****	14.9	14.9	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
18	*****	14.5	14.4	14.2	13.8	13.5	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
19	*****	14.1	14.1	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
20	*****	13.8	13.7	13.5	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
21	*****	13.4	13.4	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
22	*****	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
23	*****	12.8	12.8	12.6	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
24	*****	12.6	12.5	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
25	*****	12.3	12.3	12.1	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
30	*****	11.2	11.2	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
35	*****	10.4	10.4	10.2	9.9	9.6	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
40	*****	9.7	9.7	9.5	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
45	*****	9.1	9.1	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9
50	*****	8.7	8.7	8.5	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
55	*****	8.3	8.3	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
60	*****	7.9	7.9	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.7	4.4	2.5
65	*****	7.6	7.6	7.5	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
70	*****	7.3	7.3	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3
75	*****	7.1	7.1	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3
80	*****	6.9	6.9	6.7	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
85	*****	6.5	6.5	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.5	3.4	2.1
90	*****	6.4	6.4	6.2	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.4	3.3	2.0
95	*****	6.2	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.2	3.1	1.9
100	*****	6.0	6.0	5.9	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.1	3.0	1.8
125	*****	5.4	5.4	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	3.6	2.6	1.6
150	*****	4.9	4.9	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.2	2.2	1.4
200	*****	4.3	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.1	2.6	1.7	1.1
250	*****	3.7	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.3	1.5	0.9
300	*****	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.1	1.4	0.8
350	*****	3.1	3.1	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	1.9	1.3	0.7
400	*****	2.9	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	1.6	1.1	0.6
450	*****	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.4	0.9	0.5
500	*****	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.3	0.8	0.4
750	*****	2.0	2.0	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	0.9	0.6	0.4
1000	*****	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.7	0.5	0.3
1500	*****	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2
2000	*****	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1
3000	*****	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008  
**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	*****	45.0	44.7	44.1	42.9	41.7	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	32.0	24.8	14.3
2	*****	31.8	31.6	31.1	30.3	29.5	28.6	27.7	26.7	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1
3	*****	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
4	*****	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
5	*****	20.0	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	
6	*****	18.3	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
7	*****	16.9	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
8	*****	15.8	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
9	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	11.1	10.7	8.3	4.8	
10	*****	13.9	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	10.1	7.8	4.5	
11	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	9.6	7.5	4.3	
12	*****	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	9.2	7.1	4.1	
13	*****	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	8.9	6.9	4.0	
14	*****	11.8	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	8.5	6.6	3.8	
15	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	8.3	6.4	3.7	
16	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	8.0	6.2	3.6	
17	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	7.8	6.0	3.5	
18	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	7.5	5.8	3.4	
19	*****	10.1	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	7.3	5.7	3.3	
20	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	7.1	5.5	3.2	
21	*****	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	7.0	5.4	3.1	
22	*****	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	6.8	5.3	3.0	
23	*****	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.7	5.2	3.0	
24	*****	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.5	5.1	2.9	
25	*****	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.4	5.0	2.9	
30	*****	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.8	4.5	2.6	
35	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.4	5.4	4.2	2.4	
40	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.3	5.1	5.1	3.9	2.3	
45	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.6	3.7	2.1	
50	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3	3.5	2.0	
55	*****	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	4.1	3.3	1.9	
60	*****	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.9	3.2	1.8	
65	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.7	3.1	1.8	
70	*****	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	3.5	2.7	1.6	
75	*****	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.3	2.5	1.5	
80	*****	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	3.1	2.5	1.4	
85	*****	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	3.1	2.2	1.3	
90	*****	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.7	2.0	1.2	
95	*****	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.6	1.8	1.0	
100	*****	3.9	3.8	3.6	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.5	1.6	0.9	
125	*****	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.9	1.4	0.8	
150	*****	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.5	1.1	0.7	
200	*****	2.3	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.9	0.6	0.4	
250	*****	1.6	1.5	1.3	1.1	0.9	0.8	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	
300	*****	1.4	1.3	1.1	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	
350	*****	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
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	6.7
3	*****		16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	5.5
4	*****		14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8	4.8
5	*****		13.1	12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3	4.3
6	*****			11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	3.9
7	*****			10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	3.6
8	*****			10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	3.4
9	*****			9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	3.2
10	*****			9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	3.0
11	*****			8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	2.9
12	*****			8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	4.8	2.7	2.7
13	*****			7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.9	4.6	2.6	2.6
14	*****			7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.7	4.4	2.5	2.5
15	*****			7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	4.3	2.5	2.5
16	*****			6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.5	5.3	4.1	2.4	2.4
17	*****			6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.0	2.3	2.3
18	*****			6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	5.0	4.8	3.7	2.1	2.1
19	*****			6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	3.6	2.1	2.1
20	*****			6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	3.5	2.0	2.0
21	*****			5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	3.4	2.0	2.0
22	*****			5.7	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	3.3	1.9	1.9
23	*****			5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	3.1	1.8	1.8
24	*****			5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	2.8	1.6	1.6
25	*****			5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	2.7	1.5	1.5
30	*****			4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.1	1.4	1.4
35	*****			4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	1.8	1.3	1.3
40	*****			3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	1.3	1.3	1.3
45	*****			3.5	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.2	1.2	1.2
50	*****			3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.1	1.1	1.1
55	*****			2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.0	1.0	1.0
60	*****			2.1	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.5	0.5
65	*****			2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.4
70	*****			2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.4
75	*****			1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3	0.3
80	*****			1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3
85	*****			1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3
90	*****			1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3
95	*****			1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3
100	*****			1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	53.5	53.3	52.4	51.0	49.6	48.1	46.6	45.0	43.4	41.7	38.0	29.5	17.0
2	*****	37.9	37.7	37.1	36.1	35.1	34.0	33.0	31.8	30.7	29.5	26.9	20.8	12.0
3	*****	30.9	30.8	30.3	29.5	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.1	22.0	17.0	9.8
4	*****	26.8	26.6	26.2	25.5	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5
5	*****	23.9	23.8	23.5	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
6	*****	21.9	21.7	21.4	20.8	20.3	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
7	*****	20.2	20.1	19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4
8	*****	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0	
9	*****	17.8	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7	
10	*****	16.8	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
11	*****	16.1	15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
12	*****	15.4	15.1	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
13	*****	14.8	14.5	14.2	13.8	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	
14	*****	14.2	14.0	13.6	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5	
15	*****	13.8	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
16	*****	13.1	12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3		
17	*****	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1		
18	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0		
19	*****	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9		
20	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8		
21	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7		
22	*****	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.2	6.3	3.6		
23	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5		
24	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5		
25	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4		
30	*****	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1		
35	*****	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9		
40	*****	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7			
45	*****	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5			
50	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4			
55	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3			
60	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2			
65	*****	6.3	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1			
70	*****	6.1	5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0			
75	*****	5.9	5.7	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0			
80	*****	5.5	5.4	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.1	3.3	1.9			
85	*****	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.0	3.2	1.8			
90	*****	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8				
95	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	3.9	3.0	1.7				
100	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2	3.8	2.9	1.7				
125	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.4	2.6	1.5					
150	*****	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.1	2.4	1.4					
200	*****	3.2	3.1	2.9	2.7	2.1	1.2							
250	*****	2.7	2.6	2.4	1.9	1.1								
300	*****	2.4	2.2	1.7	1.0									
350	*****	2.0	1.6	0.9										
400	*****	1.5	0.9											
450	*****	1.4	0.8											
500	*****	1.3	0.8											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	45.0	44.7	44.1	42.9	41.7	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	32.0	24.8	14.3
2	*****	31.8	31.6	31.2	30.3	29.5	28.6	27.7	26.7	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1
3	*****	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
4	*****	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
5	*****	20.1	20.0	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
6	*****	18.4	18.3	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8
7	*****	*****	16.9	16.7	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
8	*****	*****	15.8	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
9	*****	*****	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.7	8.3	4.8
10	*****	*****	14.1	13.9	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
11	*****	*****	13.5	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3
12	*****	*****	12.9	12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
13	*****	*****	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	6.9	4.0
14	*****	*****	11.8	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	9.0	8.5	6.6	3.8
15	*****	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.7	8.3	6.4	3.7
16	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.0	6.2	3.6
17	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.8	6.0	3.5
18	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.5	5.8	3.4
19	*****	*****	10.1	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.3	5.7	3.3
20	*****	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.1	5.5	3.2
21	*****	*****	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	5.4	3.1
22	*****	*****	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.8	5.3	3.0
23	*****	*****	9.2	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	5.2	3.0
24	*****	*****	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	5.1	2.9
25	*****	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.0	2.9
30	*****	*****	8.0	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	4.5	2.6
35	*****	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.2	4.2	2.4
40	*****	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	3.9	2.3
45	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	3.7	2.1
50	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	3.5	2.0
55	*****	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.3	1.9
60	*****	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.2	1.8
65	*****	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	2.8	1.7
70	*****	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	2.7	1.6
75	*****	*****	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	2.6	1.6
80	*****	*****	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	2.6	1.6
85	*****	*****	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	2.5	1.5
90	*****	*****	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.2	1.3
95	*****	*****	4.3	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.1	1.2
100	*****	*****	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	1.9	1.1
125	*****	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.6	0.9
150	*****	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.3	0.8
200	*****	*****	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.8	0.5
250	*****	*****	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3
300	*****	*****	1.8	1.7	1.6	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2
350	*****	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1
400	*****	*****	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
450	*****	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
500	*****	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	83.6	83.2	82.8	81.5	79.3	77.1	74.8	72.4	70.0	67.4	64.8	59.1	45.8	26.4
2	59.1	58.8	58.5	57.6	56.1	54.5	52.9	51.2	49.5	47.7	45.8	41.8	32.4	18.7
3	48.2	48.0	47.8	47.0	45.8	44.5	43.2	41.8	40.4	38.9	37.4	34.1	26.4	15.3
4	41.8	41.6	41.4	40.7	39.7	38.5	37.4	36.2	35.0	33.7	32.4	29.6	22.9	13.2
5	37.4	37.2	37.0	36.4	35.5	34.5	33.4	32.4	31.3	30.1	29.0	26.4	20.5	11.8
6	34.1	34.0	33.8	33.3	32.4	31.5	30.5	29.6	28.6	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
7	*****	31.4	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
8	*****	29.4	29.3	28.8	28.0	27.3	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
9	*****	27.7	27.6	27.2	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
10	*****	26.3	26.2	25.8	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
11	*****	25.1	25.0	24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
12	*****	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
13	*****	23.1	23.0	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
14	*****	22.2	22.1	21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
15	*****	21.5	21.4	21.0	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8
16	*****	20.8	20.7	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.4	6.6
17	*****	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
18	*****	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
19	*****	19.1	19.0	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.0	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
20	*****	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
21	*****	18.2	18.1	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
22	*****	17.7	17.6	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
23	*****	17.3	17.3	17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.5	5.5
24	*****	17.0	16.9	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4
25	*****	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
30	*****	15.2	15.1	14.9	14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
35	*****	14.1	14.0	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5
40	*****	13.2	13.1	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.1	10.7	10.2	9.3	7.2	4.2
45	*****	12.4	12.3	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.7	8.8	6.8	3.9
50	*****	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
55	*****	11.2	11.2	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
60	*****	10.7	10.7	10.5	10.2	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
65	*****	10.3	10.3	10.1	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
70	*****	9.9	9.9	9.7	9.5	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
75	*****	9.6	9.6	9.4	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
80	*****	9.3	9.3	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
85	*****	9.0	9.0	8.8	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
90	*****	8.7	8.7	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
95	*****	8.5	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7
100	*****	8.3	8.3	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
125	*****	7.4	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.3	4.1	2.4
150	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.6	3.7	2.2
200	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.2	3.2	1.9
250	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	2.9	1.7
300	*****	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	2.6	1.5
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.4	1.4
400	*****	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.3	1.3
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.2	1.2
500	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.0	1.2
750	*****	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.4	1.0
1000	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.1	0.8
1500	*****	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.7
2000	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.6
3000	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5
4000	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
5000	*****	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

Ontario

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	83.7	83.3	82.9	81.6	79.4	77.2	74.9	72.5	70.1	67.5	64.9	59.2	45.9	26.5
2	59.2	58.9	58.6	57.7	56.2	54.6	53.0	51.3	49.5	47.7	45.9	41.9	32.4	18.7
3	48.3	48.1	47.9	47.1	45.9	44.6	43.2	41.9	40.4	39.0	37.4	34.2	26.5	15.3
4	41.8	41.7	41.4	40.8	39.7	38.6	37.4	36.3	35.0	33.8	32.4	29.6	22.9	13.2
5	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
6	34.2	34.0	33.8	33.3	32.4	31.5	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8
7	31.6	31.5	31.3	30.8	30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0
8	29.6	29.5	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	27.9	27.8	27.6	27.2	26.5	25.7	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
10	26.5	26.3	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
11	*****	25.1	25.0	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0
12	*****	24.1	23.9	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
13	*****	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
14	*****	22.3	22.2	21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1
15	*****	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
16	*****	20.8	20.7	20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
17	*****	20.2	20.1	19.8	19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4
18	*****	19.6	19.5	19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
19	*****	19.1	19.0	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
20	*****	18.6	18.5	18.2	17.8	17.3	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9
21	*****	18.2	18.1	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8
22	*****	17.8	17.7	17.4	16.9	16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
23	*****	17.4	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
24	*****	17.0	16.9	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
25	*****	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
30	*****	15.2	15.1	14.9	14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
35	*****	14.1	14.0	13.8	13.4	13.0	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
40	*****	13.2	13.1	12.9	12.6	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
45	*****	12.4	12.4	12.2	11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
50	*****	11.8	11.7	11.5	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
55	*****	11.2	11.2	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
60	*****	10.8	10.7	10.5	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
65	*****	10.3	10.3	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
70	*****	10.0	9.9	9.8	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
75	*****	9.6	9.6	9.4	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
80	*****	9.3	9.3	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.3	6.6	5.1	3.0
85	*****	9.0	9.0	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
90	*****	8.8	8.7	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
95	*****	8.5	8.5	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
100	*****	8.3	8.3	8.2	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.6
125	*****	7.4	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	4.1	2.4	2.4
150	*****	6.8	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2	2.2
200	*****	5.9	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.2	3.2	1.9	1.9
250	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.7	3.7	2.9	1.7	1.7
300	*****	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.4	3.4	2.6	1.5	1.5
350	*****	4.4	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.2	3.2	2.5	1.4	1.4
400	*****	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.0	3.0	2.3	1.3	1.3
450	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.8	2.8	2.2	1.2	1.2
500	*****	3.6	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.6	2.6	2.1	1.2	1.2
750	*****	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	1.5	1.0
1000	*****	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.5	1.2	0.7
1500	*****	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.5	1.3	1.3	1.0	0.6	0.6
2000	*****	1.7	1.6	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1	0.8	0.5	0.5
3000	*****	1.3	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.5	0.3	0.3
4000	*****	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3
5000	*****	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2
6000	*****	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
7000	*****	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
8000	*****	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9000	*****	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	60.2	59.8	58.9	57.4	55.7	54.1	52.4	50.6	48.7	46.8	42.7	33.1	19.1
2	*****	42.5	42.3	41.7	40.6	39.4	38.2	37.0	35.8	34.5	33.1	30.2	23.4	13.5
3	*****	34.7	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.7	19.1	11.0
4	*****	30.1	29.9	29.5	28.7	27.9	27.0	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6
5	*****	26.9	26.8	26.4	25.6	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.5
6	*****	24.6	24.4	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.6	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
7	*****	22.7	22.6	22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
8	*****	21.3	21.2	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8
9	*****	20.1	19.9	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
10	*****	18.9	18.6	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	14.1	12.9	10.0	5.8
11	*****	18.0	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
12	*****	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
13	*****	16.6	16.3	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
14	*****	16.0	15.7	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
15	*****	15.5	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
16	*****	15.0	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	11.2	10.2	7.9	4.7
17	*****	14.5	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.1	7.8	4.5
18	*****	14.1	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
19	*****	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	10.2	9.7	8.9	6.8	3.9
20	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.6	8.8	6.8	3.8
21	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.3	8.5	6.6	3.5
22	*****	12.6	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	8.3	6.4	3.4
23	*****	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	8.8	8.0	6.2	3.3
24	*****	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	7.9	6.1	3.2
25	*****	11.8	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	7.7	5.9	3.1
30	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.5	8.1	7.7	6.9	5.1	3.0
35	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.2	6.4	4.6	2.9
40	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.0	4.2	2.8
45	*****	8.8	8.5	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.6	3.8	2.7
50	*****	8.1	7.9	7.6	7.4	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	4.9	3.1	2.6
55	*****	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	4.6	2.8	2.5
60	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.3	2.5	2.4
65	*****	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.2	4.9	4.1	2.3	2.2
70	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.6	5.3	5.1	4.8	4.0	2.2	2.1
75	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.1	4.9	4.6	3.8	2.0	2.0
80	*****	6.4	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.8	4.6	3.8	2.0	1.9
85	*****	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.8	4.6	4.4	3.6	1.8	1.7
90	*****	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	3.5	1.7	1.6
95	*****	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.2	1.5	1.4
100	*****	5.6	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.1	1.4	1.3
125	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	2.6	1.2	1.1
150	*****	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.0	1.1	1.0
200	*****	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.3	0.9	0.8
250	*****	3.2	3.1	3.0	2.8	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.0	0.7	0.6
300	*****	2.8	2.7	2.5	2.4	2.2	2.1	1.9	1.7	1.5	1.4	0.9	0.6	0.5
350	*****	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4	1.2	0.8	0.5	0.4
400	*****	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	1.0	0.9	0.6	0.4	0.3
450	*****	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	1.0	0.8	0.7	0.5	0.3	0.2
500	*****	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1
750	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	45.1	44.8	44.1	43.0	41.7	40.5	39.2	37.9	36.5	35.1	32.0	24.8	14.3
2	*****	31.9	31.7	31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1
3	*****	26.0	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3
4	*****	22.5	22.4	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	18.9	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2
5	*****	20.1	20.0	19.7	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
6	*****	18.4	18.3	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
7	*****	17.0	16.9	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
8	*****	15.8	15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
9	*****	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
10	*****	14.2	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
11	*****	13.5	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	
12	*****	12.9	12.7	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	
13	*****	12.4	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
14	*****	12.0	11.8	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
15	*****	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
16	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.0	6.2	3.6	
17	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.5	7.8	6.0	3.5	
18	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.2	7.5	5.8	3.4	
19	*****	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.8	7.2	5.5	3.2	
20	*****	9.9	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.7	7.0	5.4	3.1	
21	*****	9.6	9.4	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.5	6.8	5.3	3.1	
22	*****	9.4	9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.3	6.7	5.2	3.0	
23	*****	9.2	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.1	6.5	5.1	2.9	
24	*****	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.4	5.0	2.9	
25	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8	
30	*****	8.1	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.2	2.6	
35	*****	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.1	3.7	2.4	
40	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.6	3.2	2.1	
45	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.2	2.9	1.9	
50	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.0	2.7	1.8	
55	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.4	3.8	2.5	1.7	
60	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.4	4.2	3.6	2.3	1.6	
65	*****	5.3	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.5	2.2	1.5	
70	*****	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.4	2.1	1.4	
75	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.9	3.3	2.0	1.3	
80	*****	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.0	1.8	1.2	
85	*****	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.5	2.9	1.7	1.1	
90	*****	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	2.8	1.6	1.0	
95	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	2.7	1.5	0.9	
100	*****	4.2	4.1	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	2.6	1.4	0.8	
125	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	2.9	2.8	2.7	2.6	2.0	1.2	0.7	
150	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	1.9	1.1	0.6	
200	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.4	0.8	0.5	
250	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.1	0.7	0.4	
300	*****	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	0.9	0.5	0.3	
350	*****	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.4	0.2	
400	*****	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	
450	*****	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	
500	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	78.0	77.7	77.3	76.1	74.1	72.0	69.8	67.6	65.3	62.9	60.5	55.2	42.8	24.7
2	55.2	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
3	*****	44.9	44.6	43.9	42.8	41.6	40.3	39.0	37.7	36.3	34.9	31.9	24.7	14.3
4	*****	38.8	38.6	38.1	37.0	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.2	27.6	21.4	12.3
5	*****	34.7	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.2	27.0	24.7	19.1	11.0
6	*****	31.7	31.6	31.1	30.2	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.5	17.5	10.1
7	*****	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
8	*****	27.5	27.3	26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
9	*****	25.9	25.8	25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2
10	*****	24.6	24.4	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8
11	*****	23.4	23.3	22.9	22.3	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
12	*****	22.4	22.3	22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.3	7.1
13	*****	21.5	21.4	21.1	20.5	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.8
14	*****	20.8	20.7	20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
15	*****	20.1	20.0	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
16	*****	19.4	19.3	19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
17	*****	18.8	18.7	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
18	*****	18.3	18.2	17.9	17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8
19	*****	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
20	*****	17.4	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5
21	*****	17.0	16.9	16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
22	*****	16.6	16.5	16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
23	*****	16.2	16.1	15.9	15.4	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
24	*****	15.9	15.8	15.5	15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
25	*****	15.5	15.5	15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9
30	*****	14.1	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	9.3	7.2	4.2
35	*****	13.1	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	8.7	6.8	3.9
40	*****	12.2	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.2	6.4	3.7
45	*****	11.5	11.3	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.6	7.8	6.0	3.5
50	*****	10.9	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	8.2	7.4	5.8	3.3
55	*****	10.4	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.1	5.5	3.2
60	*****	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
65	*****	9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.4	4.9	2.9
70	*****	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.2	4.7	2.7
75	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.0	4.6	2.6
80	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	5.9	4.5	2.5
85	*****	8.3	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.6	4.3	2.4
90	*****	8.0	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.9	5.5	4.2	2.3
95	*****	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.2	3.9	2.2
100	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.0	3.7	2.1
125	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.6	3.4	2.0
150	*****	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.0	2.9	1.8
200	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6
250	*****	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.5	3.3	3.1	2.4	1.4
300	*****	4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	2.9	2.7	2.1	1.2
350	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	1.9	1.1
400	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.6	0.9
450	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.2	2.0	1.8	1.4	0.8
500	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.5	2.3	2.2	2.0	1.8	1.6	1.2	0.7
750	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	0.8	0.5
1000	*****	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3
1500	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
2000	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	72.3	72.0	71.6	70.5	68.6	66.7	64.7	62.7	60.5	58.3	56.0	51.2	39.6	22.9
2	51.1	50.9	50.6	49.9	48.5	47.2	45.8	44.3	42.8	41.2	39.6	36.2	28.0	16.2
3	41.7	41.6	41.4	40.7	39.6	38.5	37.4	36.2	34.9	33.7	32.4	29.5	22.9	13.2
4	*****	36.0	35.8	35.3	34.3	33.4	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4
5	*****	32.2	32.0	31.5	30.7	29.8	28.9	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
6	*****	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
7	*****	27.2	27.1	26.7	25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6
8	*****	25.5	25.3	24.9	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
9	*****	24.0	23.9	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.1	13.2	7.6
10	*****	22.8	22.6	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
11	*****	21.7	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9
12	*****	20.8	20.7	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
13	*****	20.0	19.9	19.6	19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3
14	*****	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
15	*****	18.6	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9
16	*****	18.0	17.9	17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
17	*****	17.5	17.4	17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
18	*****	17.0	16.9	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4
19	*****	16.5	16.4	16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2
20	*****	16.1	16.0	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1
21	*****	15.7	15.6	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
22	*****	15.3	15.3	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
23	*****	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
24	*****	14.7	14.6	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
25	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
30	*****	13.1	13.1	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.1	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
35	*****	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
40	*****	*****	11.3	11.1	10.9	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
45	*****	*****	10.7	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
50	*****	*****	10.1	10.0	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
55	*****	*****	9.7	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1
60	*****	*****	9.2	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
65	*****	*****	8.9	8.7	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.3	4.9	2.8
70	*****	*****	8.6	8.4	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
75	*****	*****	8.3	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
80	*****	*****	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.2	2.6
85	*****	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.3	4.1	2.5
90	*****	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.1	4.0	2.4
95	*****	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	4.9	3.8	2.3
100	*****	*****	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.4	4.8	3.7	2.3
125	*****	*****	6.3	6.1	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.2	3.2	2.0
150	*****	*****	5.8	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	3.8	2.9	1.9
200	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.2	2.4	1.6
250	*****	*****	*****	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.4	2.8	2.1	1.4
300	*****	*****	*****	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.0	2.4	1.8	1.3
350	*****	*****	*****	3.7	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	3.0	2.7	2.1	1.5	1.2
400	*****	*****	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.4	1.9	1.4	1.1
450	*****	*****	*****	3.1	3.1	3.0	2.9	2.7	2.6	2.4	2.2	1.7	1.2	1.0
500	*****	*****	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.3	2.1	1.6	1.1	0.9
750	*****	*****	*****	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.3	0.9	0.6
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.9	1.8	1.7	1.6	1.1	0.7	0.5
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.4	1.3	1.2	0.8	0.5	0.4
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.9
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			21.4	20.8	20.3	19.7	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
2	*****				14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
3	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0
4	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
5	*****						8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
6	*****							7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
7	*****								6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
8	*****								6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
9	*****									5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
10	*****										5.4	4.9	3.8	2.2
11	*****											4.7	3.6	2.1
12	*****											4.5	3.5	2.0
13	*****											4.3	3.3	1.9
14	*****												3.2	1.9
15	*****												3.1	1.8
16	*****												3.0	1.7
17	*****												2.9	1.7
18	*****												2.8	1.6
19	*****													1.6
20	*****													1.6
21	*****													1.5
22	*****													1.5
23	*****													1.4
24	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			26.5	25.8	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6
2	*****				18.3	17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
3	*****				14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
4	*****					12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3
5	*****					11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9
6	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
7	*****							8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
8	*****							8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
9	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
10	*****								7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
11	*****									6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
12	*****										6.1	5.6	4.3	2.5
13	*****											5.8	4.1	2.4
14	*****												5.1	4.0
15	*****													5.0
16	*****													4.8
17	*****													4.7
18	*****													4.7
19	*****													3.5
20	*****													3.4
21	*****													3.3
22	*****													3.3
23	*****													3.2
24	*****													3.1
25	*****													3.1
30	*****													1.8
														1.8
														1.7
														1.7
														1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				21.6	21.0	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2
2	*****					14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
3	*****						11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
4	*****							9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
5	*****								8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
6	*****									7.2	6.6	5.1	2.9	
7	*****										6.1	4.7	2.7	
8	*****											4.4	2.6	
9	*****												4.2	2.4
10	*****												4.0	2.3
11	*****													2.2
12	*****													2.1
13	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008  
**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	*****	50.9	50.6	49.9	48.5	47.2	45.7	44.3	42.8	41.2	39.6	36.2	28.0	16.2
2	*****	36.0	35.8	35.3	34.3	33.3	32.3	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4
3	*****		29.2	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3
4	*****		25.3	24.9	24.3	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
5	*****		22.6	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
6	*****			20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
7	*****				18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6
8	*****				17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9
9	*****				16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3
10	*****				15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9
11	*****				15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4
12	*****				14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1
13	*****					13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8
14	*****					13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5
15	*****					12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2
16	*****					12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0
17	*****					11.8	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8
18	*****					11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6
19	*****					11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4
20	*****					10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3
21	*****					10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1
22	*****					10.3	10.1	9.8	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0
23	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8
24	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7
25	*****					9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6
30	*****						8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1
35	*****						8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7
40	*****							7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4
45	*****							6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2
50	*****							6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.1	4.0
55	*****								6.0	5.8	5.6	5.3	4.9	3.8
60	*****								5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6
65	*****									5.3	5.1	4.9	4.5	3.5
70	*****									5.1	4.9	4.7	4.3	3.3
75	*****									4.9	4.8	4.6	4.2	3.2
80	*****										4.6	4.4	4.0	3.1
85	*****										4.5	4.3	3.9	3.0
90	*****											4.3	3.8	3.0
95	*****											4.1	3.7	2.9
100	*****											4.0	3.6	2.8
125	*****												3.2	2.5
150	*****													2.3
200	*****													1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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%
1	*****	38.0	37.4	36.4	35.4	34.3	33.3	32.1	31.0	29.7	27.2	21.0	12.1
2	*****	26.5	25.8	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6	
3	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0	
4	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
5	*****	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4		
6	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0		
7	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	8.0	4.6		
8	*****	12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3		
9	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.0			
10	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8			
11	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7			
12	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5			
13	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.8	3.4			
14	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.6	3.2			
15	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.4	3.1			
16	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.4	5.3	3.0			
17	*****	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	6.1	5.1	2.9				
18	*****	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9					
19	*****	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8					
20	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7					
21	*****	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7						
22	*****	6.9	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6						
23	*****	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5						
24	*****	6.6	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5						
25	*****	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4							
30	*****	5.4	5.0	3.8	2.2								
35	*****	4.6	3.6	2.1									
40	*****	4.3	3.3	1.9									
45	*****	3.1	1.8										
50	*****	3.0	1.7										
55	*****	2.8	1.6										
60	*****	1.6											
65	*****	1.5											
70	*****	1.5											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		36.2	35.7	34.7	33.7	32.7	31.7	30.6	29.5	28.3	25.9	20.0	11.6
2	*****		25.2	24.5	23.9	23.1	22.4	21.6	20.9	20.0	18.3	14.2	8.2	
3	*****		20.6	20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7	
4	*****		17.4	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8		
5	*****			15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
6	*****			14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	
7	*****				12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
8	*****				11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
9	*****				11.2	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9	
10	*****				10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
11	*****					9.9	9.6	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
12	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
13	*****					9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
14	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
15	*****						8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
16	*****							7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
17	*****							7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
18	*****								7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
19	*****								7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
20	*****								6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
21	*****									6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
22	*****									6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
23	*****									6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
24	*****									6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
25	*****										5.7	5.2	4.0	2.3
30	*****											4.7	3.7	2.1
35	*****												3.4	2.0
40	*****													3.2
45	*****													3.0
50	*****													1.7
55	*****													1.6
60	*****													1.6
	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			29.5	28.7	27.9	27.0	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6	
2	*****				20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8	
3	*****				16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5	
4	*****					13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
5	*****						12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
6	*****						11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	8.7	6.8	3.9	
7	*****							9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6	
8	*****								8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
9	*****								8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
10	*****									7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
11	*****									7.3	7.1	6.4	5.0	2.9	
12	*****										6.8	6.2	4.8	2.8	
13	*****											5.9	4.6	2.7	
14	*****											5.7	4.4	2.6	
15	*****											5.5	4.3	2.5	
16	*****												4.1	2.4	
17	*****												4.0	2.3	
18	*****													3.9	2.3
19	*****													3.8	2.2
20	*****													3.7	2.1
21	*****													3.6	2.1
22	*****													3.5	2.0
23	*****														2.0
24	*****														2.0
25	*****														1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				38.5	37.4	36.3	35.1	33.9	32.7	31.4	28.7	22.2	12.8		
2	*****				26.4	25.7	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1			
3	*****					21.0	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4			
4	*****						17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4			
5	*****									14.6	14.1	12.8	9.9	5.7		
6	*****										12.8	11.7	9.1	5.2		
7	*****											10.8	8.4	4.8		
8	*****											10.1	7.9	4.5		
9	*****												7.4	4.3		
10	*****													7.0	4.1	
11	*****														6.7	3.9
12	*****															3.7
13	*****															3.6
14	*****															3.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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%
1	*****	28.3	27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.0	22.1	20.2	15.7	9.0
2	*****	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	
3	*****	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
4	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
5	*****	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0		
6	*****	11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7		
7	*****	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	8.1	7.6	5.9	3.4		
8	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2			
9	*****	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0			
10	*****	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9				
11	*****	7.7	7.5	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7				
12	*****	7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6				
13	*****	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5					
14	*****	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4					
15	*****	6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3					
16	*****	6.2	6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3					
17	*****	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2						
18	*****	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1						
19	*****	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1						
20	*****	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0							
21	*****	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0							
22	*****	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9							
23	*****	4.6	4.2	3.3	1.9								
24	*****	4.5	4.1	3.2	1.8								
25	*****	4.4	4.0	3.1	1.8								
30	*****	3.7	2.9	1.7									
35	*****	2.6	1.5										
40	*****	2.5	1.4										
45	*****	2.3	1.3										
50	*****	1.3											
55	*****	1.2											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5
2	*****				20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
3	*****				16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
4	*****					13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
5	*****					12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
6	*****						10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
7	*****						10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
8	*****							9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
9	*****							8.6	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
10	*****								7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
11	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
12	*****									7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
13	*****									6.7	6.4	5.9	4.6	2.6
14	*****										6.2	5.7	4.4	2.5
15	*****										6.0	5.5	4.2	2.4
16	*****											5.3	4.1	2.4
17	*****											5.1	4.0	2.3
18	*****											5.0	3.9	2.2
19	*****											4.9	3.8	2.2
20	*****												3.7	2.1
21	*****												3.6	2.1
22	*****												3.5	2.0
23	*****												3.4	2.0
24	*****												3.3	1.9
25	*****												3.3	1.9
30	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	44.8	44.6	43.9	42.7	41.5	40.3	39.0	37.7	36.3	34.9	31.8	24.7	14.2
2	*****	31.5	31.0	30.2	29.3	28.5	27.6	26.6	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1	
3	*****		25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2	
4	*****		21.9	21.4	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
5	*****		19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
6	*****			17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
7	*****			16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
8	*****			15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0	
9	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
10	*****			13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
11	*****				12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
12	*****				12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
13	*****				11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9	
14	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
15	*****				10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
16	*****				10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
17	*****					9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
18	*****					9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
19	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
20	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
21	*****					8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
22	*****						8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0	
23	*****						8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	
24	*****						8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
25	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8	
30	*****							6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
35	*****								6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
40	*****									5.5	5.0	3.9	2.3	
45	*****										4.7	3.7	2.1	
50	*****											4.5	2.0	
55	*****												3.3	1.9
60	*****													3.2
65	*****													3.1
70	*****													2.9
75	*****													1.6
80	*****													1.6
85	*****													1.5
90	*****													1.5
95	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.8	30.0	23.2	13.4
2	*****		29.2	28.4	27.6	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5	
3	*****		23.8	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7	
4	*****		20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
5	*****			18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
6	*****			16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
7	*****				14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
8	*****				13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
9	*****				13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	
10	*****				12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
11	*****					11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
12	*****					10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
13	*****					10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
14	*****						9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
15	*****						9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
16	*****						9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.4	
17	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
18	*****							8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2	
19	*****							8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
20	*****							7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
21	*****								7.5	7.2	6.5	5.1	2.9	
22	*****								7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
23	*****								7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
24	*****								7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
25	*****									6.6	6.0	4.6	2.7	
30	*****										5.5	4.2	2.4	
35	*****											3.9	2.3	
40	*****												3.7	2.1
45	*****												3.5	2.0
50	*****													1.9
55	*****													1.8
60	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		45.2	44.5	43.3	42.1	40.8	39.5	38.2	36.8	35.4	32.3	25.0	14.4					
2	*****		31.5	30.6	29.8	28.9	28.0	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2						
3	*****		25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3						
4	*****		22.2	21.7	21.0	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2						
5	*****			19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.4	11.2	6.5						
6	*****			17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9						
7	*****			16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5						
8	*****			15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1						
9	*****			14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8						
10	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6						
11	*****				12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4						
12	*****				12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2						
13	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0					
14	*****						10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9					
15	*****						10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7					
16	*****							10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6				
17	*****							9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5				
18	*****							9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4				
19	*****								9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3				
20	*****								8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2				
21	*****								8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.2				
22	*****								8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1				
23	*****									8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0				
24	*****									7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9				
25	*****										7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9			
30	*****											6.7	6.5	5.9	4.6	2.6			
35	*****												6.0	5.5	4.2	2.4			
40	*****													5.1	4.0	2.3			
45	*****														4.8	3.7	2.2		
50	*****															3.5	2.0		
55	*****																3.4	1.9	
60	*****																	3.2	1.9
65	*****																		1.8
70	*****																		1.7
75	*****																		1.7
80	*****																		1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		42.4	41.7	40.6	39.5	38.3	37.1	35.8	34.5	33.1	30.3	23.4	13.5
2	*****		29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6	
3	*****		24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8	
4	*****		20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8		
5	*****		18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1		
6	*****		16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5		
7	*****		15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1		
8	*****		13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8			
9	*****		13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5			
10	*****		12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3			
11	*****		11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1			
12	*****		11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9				
13	*****		10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8				
14	*****		10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6				
15	*****		9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5				
16	*****		9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4					
17	*****		9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3					
18	*****		8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2					
19	*****		8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1					
20	*****		8.0	7.7	7.4	7.1	6.4	4.8	3.0					
21	*****		7.8	7.5	7.2	6.9	6.2	4.6	3.0					
22	*****		7.6	7.4	7.1	6.8	6.1	4.5	2.9					
23	*****		7.5	7.2	6.9	6.6	5.9	4.3	2.8					
24	*****		7.0	6.8	6.5	6.2	5.5	3.9	2.7					
25	*****		6.9	6.6	6.3	6.0	5.3	3.7	2.7					
30	*****		6.1	5.8	5.5	5.2	4.5	2.9	2.5					
35	*****		5.1	4.8	4.5	4.2	3.5	2.3	2.3					
40	*****									3.7	2.1			
45	*****											3.5	2.0	
50	*****												3.3	1.9
55	*****													3.2
60	*****													1.7
65	*****													1.7
70	*****													1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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																		
2	*****		31.0	30.5	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9																		
3	*****			24.9	24.2	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1																		
4	*****				21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0																	
5	*****					19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3																
6	*****						17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7																
7	*****							15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3															
8	*****								14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9														
9	*****									14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7													
10	*****										13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4												
11	*****											12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2												
12	*****												11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0											
13	*****													11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9										
14	*****														10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7									
15	*****															10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6								
16	*****																9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5								
17	*****																	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4							
18	*****																		9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3						
19	*****																			9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2					
20	*****																				8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1				
21	*****																					8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1			
22	*****																						8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0			
23	*****																							8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9		
24	*****																								7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
25	*****																									7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8
30	*****																										6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
35	*****																											6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
40	*****																												5.4	4.9	3.8	2.2
45	*****																													4.7	3.6	2.1
50	*****																													4.4	3.4	2.0
55	*****																														3.3	1.9
60	*****																														3.1	1.8
65	*****																														3.0	1.7
70	*****																														2.9	1.7
75	*****																														1.6	1.6
80	*****																														1.6	1.6
85	*****																														1.5	1.5
90	*****																														1.5	1.5
95	*****																														1.4	1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	66.5	66.2	65.2	63.4	61.6	59.8	57.9	55.9	53.9	51.8	47.3	36.6	21.1
2	*****	47.0	46.8	46.1	44.8	43.6	42.3	40.9	39.5	38.1	36.6	33.4	25.9	14.9
3	*****	38.4	38.2	37.6	36.6	35.6	34.5	33.4	32.3	31.1	29.9	27.3	21.1	12.2
4	*****	33.1	32.6	31.7	30.8	29.9	28.9	28.0	26.9	25.9	23.6	18.3	10.6	
5	*****	29.6	29.1	28.4	27.6	26.7	25.9	25.0	24.1	23.2	21.1	16.4	9.5	
6	*****	27.0	26.6	25.9	25.2	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	
7	*****	24.6	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0	
8	*****	23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	12.9	7.5		
9	*****	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0		
10	*****	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7		
11	*****	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.3	11.0	6.4		
12	*****	18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.1	15.6	14.9	13.6	10.6	6.1		
13	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	14.9	14.4	13.1	10.2	5.9		
14	*****	17.4	16.9	16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6		
15	*****	16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5		
16	*****	16.3	15.9	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.2	5.3		
17	*****	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1		
18	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.7	11.1	8.6	5.0		
19	*****	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.6	10.8	8.4	4.8		
20	*****	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.1	11.6	11.6	10.6	8.2	4.7		
21	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	10.3	8.0	4.6		
22	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	10.1	7.8	4.5		
23	*****	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	9.9	7.6	4.4		
24	*****	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	9.6	7.5	4.3		
25	*****	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	9.5	7.3	4.2		
30	*****	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	8.6	6.7	3.9		
35	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	8.0	8.0	6.2	3.6		
40	*****	9.7	9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.5	7.5	7.5	5.8	3.3		
45	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	7.0	7.0	5.5	3.2		
50	*****	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	6.7	6.7	5.2	3.0		
55	*****	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	6.1	6.1	4.9	2.9		
60	*****	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	6.1	6.1	4.7	2.7		
65	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.9	5.9	4.5	2.6		
70	*****	6.9	6.7	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.6	5.6	4.4	2.5		
75	*****	6.7	6.5	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.4	5.4	4.2	2.4		
80	*****	6.5	6.3	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.2	5.2	4.1	2.4		
85	*****	6.3	6.1	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	5.0	5.0	4.0	2.3		
90	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.7	4.7	3.9	2.2		
95	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.5	4.5	3.8	2.2		
100	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.4	4.4	3.7	2.1		
125	*****	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.4	3.4	3.3	1.9		
150	*****	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.7	2.7	3.0	1.7		
200	*****	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	2.0	2.6	1.5		
250	*****	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3		
300	*****	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2		

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	51.1	50.9	50.1	48.8	47.4	46.0	44.5	43.0	41.4	39.8	36.3	28.2	16.3
2	*****		36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5
3	*****		29.4	28.9	28.2	27.4	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4
4	*****			25.0	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
5	*****			22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
6	*****			20.5	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6
7	*****			18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1
8	*****			17.7	17.2	16.8	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.8	10.0	5.7
9	*****				16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
10	*****				15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
11	*****				14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
12	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
13	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
14	*****				13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
15	*****				12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
16	*****				12.2	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1
17	*****				11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
18	*****				11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.0	8.1	6.3	3.6
19	*****				10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	7.9	6.1	3.5
20	*****				10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.5	7.7	6.0	3.5
21	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
22	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3
23	*****				9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
24	*****				9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	5.4	3.2
25	*****				9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.3	3.1
30	*****					8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.3	4.6	3.0
35	*****						7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.7	4.0	2.7
40	*****						7.0	6.8	6.6	6.3	6.0	5.3	3.6	2.6
45	*****							6.4	6.2	5.9	5.6	4.9	3.2	2.4
50	*****							6.1	5.9	5.6	5.3	4.6	2.9	2.3
55	*****								5.6	5.4	5.1	4.4	2.7	2.2
60	*****									5.1	4.8	4.1	2.4	2.1
65	*****									4.9	4.6	3.9	2.2	2.0
70	*****										4.3	3.6	2.0	1.9
75	*****										4.2	3.5	1.9	1.9
80	*****										4.1	3.4	1.8	1.8
85	*****										3.9	3.2	1.7	1.8
90	*****											3.0	1.7	1.7
95	*****												2.9	1.7
100	*****													1.6
125	*****													1.5
150	*****													1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	48.5	48.3	47.5	46.3	45.0	43.6	42.2	40.8	39.3	37.8	34.5	26.7	15.4
2	*****	34.1	33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	
3	*****	27.9	27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
4	*****	23.8	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.2	13.4	7.7		
5	*****	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9		
6	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.2	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3		
7	*****	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8		
8	*****		16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.4	5.5		
9	*****		15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1		
10	*****		14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9		
11	*****		14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
12	*****		13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5		
13	*****		12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
14	*****		12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1		
15	*****		11.9	11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0		
16	*****			11.2	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9		
17	*****			10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7		
18	*****			10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6		
19	*****			10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5		
20	*****			10.1	9.8	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4		
21	*****			9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4		
22	*****			9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3		
23	*****				9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2		
24	*****				8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.1		
25	*****				8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1		
30	*****				8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8		
35	*****					7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6		
40	*****						6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4		
45	*****						6.1	5.9	5.6	5.1	4.0	2.3		
50	*****							5.6	5.3	4.9	3.8	2.2		
55	*****								5.1	4.7	3.6	2.1		
60	*****								4.9	4.5	3.4	2.0		
65	*****									4.3	3.3	1.9		
70	*****									4.1	3.2	1.8		
75	*****									4.0	3.1	1.8		
80	*****										3.0	1.7		
85	*****											2.9	1.7	
90	*****												2.8	1.6
95	*****													2.7
100	*****													2.7
125	*****													1.5
	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	48.1	47.9	47.2	45.9	44.6	43.3	41.9	40.5	39.0	37.5	34.2	26.5	15.3
2	*****	33.9	33.3	32.5	31.5	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8	
3	*****		27.2	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.8	15.3	8.8	
4	*****		23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	
5	*****		21.1	20.5	19.9	19.4	18.7	18.1	17.4	16.8	15.3	11.9	6.8	
6	*****		19.3	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
7	*****		17.8	17.3	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	
8	*****			16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
9	*****			15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
10	*****			14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8	
11	*****			13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
12	*****			13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4	
13	*****			12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
14	*****			12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
15	*****				11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.8	4.0	
16	*****				11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
17	*****				10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
18	*****				10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
19	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
20	*****				10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
21	*****				9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
22	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
23	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
24	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1	
25	*****					8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1	
30	*****						7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
35	*****							7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
40	*****								6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
45	*****									5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
50	*****										5.5	5.3	4.8	2.2
55	*****											5.1	4.6	2.1
60	*****												4.4	2.0
65	*****													3.4
70	*****													3.3
75	*****													3.2
80	*****													3.1
85	*****													3.0
90	*****													2.9
95	*****													2.8
100	*****													2.7
125	*****													2.6
	*****													1.5
	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			32.5	31.6	30.7	29.8	28.9	27.9	26.9	25.8	23.6	18.2	10.5
2	*****			23.0	22.4	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.2	16.7	12.9	7.5
3	*****				18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
4	*****				15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
5	*****					13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
6	*****						12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5
7	*****							11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9
8	*****								10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3
9	*****									9.6	9.3	9.0	8.6	7.9
10	*****										9.1	8.8	8.5	8.2
11	*****											8.4	8.1	7.8
12	*****												8.0	7.8
13	*****													7.7
14	*****													7.5
15	*****													7.2
16	*****													6.9
17	*****													6.7
18	*****													6.5
19	*****													6.3
20	*****													6.1
21	*****													5.9
22	*****													5.7
23	*****													5.6
24	*****													5.4
25	*****													5.3
30	*****													5.1
35	*****													4.0
														3.9
														3.8
														3.7
														3.6
														3.3
														1.9
														1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			28.7	27.9	27.2	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3							
2	*****				19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6							
3	*****					15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4							
4	*****						13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7							
5	*****							11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2						
6	*****								10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8						
7	*****									9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5						
8	*****										8.4	8.1	7.4	5.7	3.3						
9	*****											7.6	6.9	5.4	3.1						
10	*****												7.2	6.6	5.1	2.9					
11	*****													6.3	4.9	2.8					
12	*****														6.0	4.7	2.7				
13	*****															4.5	2.6				
14	*****																4.3	2.5			
15	*****																	4.2	2.4		
16	*****																		4.0	2.3	
17	*****																			3.9	2.3
18	*****																				2.2
19	*****																				2.1
20	*****																				2.1
21	*****																				2.0
22	*****																				2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		37.2	36.7	35.7	34.7	33.6	32.6	31.5	30.3	29.1	26.6	20.6	11.9	
2	*****		25.9	25.2	24.5	23.8	23.0	22.3	21.4	20.6	18.8	14.6	8.4		
3	*****		21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9		
4	*****			17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	5.9		
5	*****			16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3		
6	*****			14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9		
7	*****			13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5		
8	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2		
9	*****				11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0		
10	*****				11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8		
11	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	6.2	3.6		
12	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4		
13	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3		
14	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
15	*****							8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
16	*****							8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.2	3.0	
17	*****							7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
18	*****								7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8	
19	*****								7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
20	*****								7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7	
21	*****								6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
22	*****									6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
23	*****									6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	
24	*****									6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
25	*****										5.8	5.3	4.1	2.4	
30	*****											4.9	3.8	2.2	
35	*****												4.5	3.5	2.0
40	*****													3.3	1.9
45	*****													3.1	1.8
50	*****														1.7
55	*****														1.6
60	*****														1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			34.4	33.5	32.6	31.6	30.6	29.5	28.5	27.3	25.0	19.3	11.2																			
2	*****				23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9																			
3	*****					19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	6.4																			
4	*****						16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	5.6																			
5	*****							14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	5.0																			
6	*****								12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	4.6																			
7	*****									11.9	11.6	11.2	10.8	4.2																			
8	*****										10.8	10.4	10.1	3.9																			
9	*****											10.2	9.8	3.7																			
10	*****												9.3	3.5																			
11	*****													8.9	3.4																		
12	*****														8.2	3.2																	
13	*****															7.9	3.1																
14	*****																7.6	3.0															
15	*****																	7.3	2.9														
16	*****																		7.1	2.8													
17	*****																			7.1	2.8												
18	*****																				6.2	2.7											
19	*****																					6.1	2.6										
20	*****																						5.9	2.6									
21	*****																							4.4	2.6								
22	*****																								4.3	2.5							
23	*****																									4.2	2.4						
24	*****																										4.2	2.4					
25	*****																											4.1	2.4				
30	*****																												4.0	2.3			
	*****																													3.9	2.3		
	*****																														3.9	2.2	
	*****																															3.9	2.2
	*****																															2.0	2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	48.4	48.1	47.4	46.1	44.8	43.5	42.1	40.7	39.2	37.7	34.4	26.6	15.4					
2	*****		34.0	33.5	32.6	31.7	30.7	29.8	28.8	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9					
3	*****		27.8	27.4	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9					
4	*****			23.7	23.1	22.4	21.7	21.1	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7					
5	*****			21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9					
6	*****			19.3	18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3					
7	*****			17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8					
8	*****			16.8	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4					
9	*****				15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1					
10	*****				14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9					
11	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6					
12	*****				13.3	12.9	12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4					
13	*****				12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3					
14	*****				12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1					
15	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0					
16	*****				11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8					
17	*****				11.2	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7					
18	*****					10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6					
19	*****					10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5					
20	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4					
21	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4					
22	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3					
23	*****					9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2					
24	*****					9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1					
25	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1					
30	*****						7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8					
35	*****							7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6					
40	*****							6.7	6.4	6.2	6.0	5.4	4.2	2.4					
45	*****								6.1	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3					
50	*****								5.8	5.5	5.3	4.9	3.8	2.2					
55	*****									5.3	5.1	4.6	3.6	2.1					
60	*****									5.1	4.9	4.4	3.4	2.0					
65	*****										4.7	4.3	3.3	1.9					
70	*****											4.1	3.2	1.8					
75	*****												4.0	3.1	1.8				
80	*****													3.8	3.0	1.7			
85	*****														3.7	2.9	1.7		
90	*****															2.8	1.6		
95	*****																2.7	1.6	
100	*****																	2.7	1.5
125	*****																		1.4
150	*****																		1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	57.8	57.5	56.6	55.1	53.5	51.9	50.3	48.6	46.8	45.0	41.0	31.8	18.4																																				
2	*****	40.8	40.6	40.0	38.9	37.8	36.7	35.5	34.3	33.1	31.8	29.0	22.5	13.0																																				
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																																				
4	*****		28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2																																				
5	*****			25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2																																				
6	*****				23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5																																			
7	*****					21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9																																		
8	*****						20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5																																	
9	*****							18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1																																
10	*****								17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8																															
11	*****									17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5																														
12	*****										15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3																														
13	*****											15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1																													
14	*****												14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9																												
15	*****													14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7																											
16	*****														13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6																										
17	*****															13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5																									
18	*****																13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3																								
19	*****																	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2																							
20	*****																		12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1																						
21	*****																			12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0																					
22	*****																				11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9																				
23	*****																					11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.8	3.8																			
24	*****																						10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7																			
25	*****																							10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7																		
30	*****																								9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.4																	
35	*****																									9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1																
40	*****																											8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9															
45	*****																												7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7														
50	*****																													7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.8	4.5	2.6													
55	*****																														6.8	6.5	6.3	6.1	5.9	5.5	4.3	2.5												
60	*****																															6.3	6.0	5.8	5.6	5.4	5.1	4.1	2.4											
65	*****																																6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	3.9	2.3										
70	*****																																	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.7	3.8	2.2									
75	*****																																		5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.3	3.4	2.1								
80	*****																																			5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.1	3.2	2.1							
85	*****																																				4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	2.0						
90	*****																																					4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.6	2.7	2.0					
95	*****																																						4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.3	2.4	1.9				
100	*****																																							4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.0	2.1	1.8			
125	*****																																									3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.6	1.6		
150	*****																																										3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.3	1.5	
200	*****																																											3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.0	1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	75.9	75.5	74.3	72.3	70.3	68.2	66.0	63.8	61.5	59.1	53.9	41.8	24.1
2	*****	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
3	*****	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
4	*****	37.9	37.7	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.7	29.5	27.0	20.9	12.1
5	*****	33.9	33.8	33.2	32.4	31.4	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
6	*****	30.8	30.3	29.5	28.7	27.8	27.0	26.0	25.1	24.1	22.0	17.1	9.8	
7	*****	28.5	28.1	27.3	26.6	25.8	25.0	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1	
8	*****	26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9
9	*****	25.2	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0	
10	*****	23.9	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.1	13.2	7.6	
11	*****	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3	
12	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
13	*****	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4	
14	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2	
15	*****	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0	
16	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8	
17	*****	18.0	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7	
18	*****	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
19	*****	17.1	16.6	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4	
20	*****	16.6	16.2	15.7	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	
21	*****	16.2	15.8	15.3	14.9	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
22	*****	15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
23	*****	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
24	*****	15.2	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.8	10.8	8.4	4.8	
25	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.3	7.9	4.7	
30	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
35	*****	12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
40	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	8.0	6.2	3.6	
45	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.4	8.0	7.6	5.9	3.4	
50	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.3	5.7	3.3	
55	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.6	7.3	6.9	5.3	3.1	
60	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	6.2	4.7	2.7	
65	*****	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	6.2	5.7	4.4	2.5	
70	*****	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	6.2	5.7	5.3	3.7	2.2	
75	*****	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.7	5.3	3.7	2.2	
80	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.7	5.3	4.8	3.4	2.0	
85	*****	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.4	4.9	3.5	2.1	
90	*****	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	4.9	4.5	3.1	1.7	
95	*****	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.8	5.5	5.2	4.8	4.4	3.0	1.7	
100	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.3	4.9	4.5	4.1	2.7	1.5	
125	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.4	2.4	1.4	
150	*****	5.2	5.0	4.8	4.4	4.1	3.8	3.4	3.1	2.8	2.4	1.7	1.1	
200	*****	4.3	4.2	3.8	3.4	3.0	2.6	2.2	1.9	1.6	1.3	0.9	0.6	
250	*****	3.4	3.1	2.8	2.4	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.6	0.4	0.3	
300	*****	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	
350	*****	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	
400	*****	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	
450	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	
500	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	73.9	73.5	72.4	70.4	68.5	66.4	64.3	62.1	59.9	57.5	52.5	40.7	23.5
2	*****	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
3	*****	42.7	42.4	41.8	40.7	39.5	38.3	37.1	35.9	34.6	33.2	30.3	23.5	13.6
4	*****	36.9	36.8	36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	26.3	20.3	11.7
5	*****		32.9	32.4	31.5	30.6	29.7	28.8	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5
6	*****		30.0	29.5	28.8	27.9	27.1	26.3	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6
7	*****		27.8	27.4	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9
8	*****		26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3
9	*****		24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	7.8
10	*****		22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4	7.4
11	*****		21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1	7.1
12	*****		20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8	6.8
13	*****		20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	6.5
14	*****		19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	6.3
15	*****		18.7	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	6.1	6.1
16	*****		18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	5.9
17	*****		17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7	5.7
18	*****		17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	5.5
19	*****		16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	5.4
20	*****		16.2	15.8	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.3	5.3
21	*****		15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	5.1
22	*****			15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	5.0
23	*****			14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	4.9
24	*****			14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	4.8
25	*****			14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	4.7
30	*****			12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	4.3
35	*****			11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	4.0
40	*****			11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	3.7
45	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	3.5
50	*****				9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	3.3
55	*****				9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	3.2
60	*****				8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0	3.0
65	*****					8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	2.9
70	*****					7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	2.8
75	*****					7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	2.7
80	*****					7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6	2.6
85	*****						7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	2.5
90	*****						6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	2.5
95	*****						6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	2.4
100	*****						6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.3	2.3
125	*****							5.6	5.4	5.1	4.7	3.6	2.1	2.1
150	*****								4.7	4.3	3.3	1.9	1.9	1.9
200	*****									3.7	2.9	1.7	1.7	1.7
250	*****										2.6	1.5	1.5	1.5
300	*****											1.4	1.4	1.4
350	*****												1.3	1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	64.7	64.4	63.4	61.7	59.9	58.2	56.3	54.4	52.4	50.4	46.0	35.6	20.6
2	*****	45.7	45.5	44.8	43.6	42.4	41.1	39.8	38.5	37.1	35.6	32.5	25.2	14.5
3	*****		37.2	36.6	35.6	34.6	33.6	32.5	31.4	30.3	29.1	26.5	20.6	11.9
4	*****		32.2	31.7	30.8	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
5	*****		28.8	28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.6	15.9	9.2
6	*****			25.9	25.2	24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.5	8.4
7	*****			24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	17.4	13.5	7.8
8	*****			22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3
9	*****			21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9
10	*****			20.0	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5
11	*****			19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
12	*****			18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
13	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7
14	*****				16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
15	*****				15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
16	*****				15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
17	*****				15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
18	*****				14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8
19	*****				14.2	13.8	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.5	8.2	4.7
20	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
21	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
22	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
23	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
24	*****				12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
25	*****				12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
30	*****				10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.8	8.4	6.5	3.8
35	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.1	7.8	6.0	3.5
40	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3	5.6	3.3
45	*****						8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	5.3	3.1
50	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
55	*****							7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
60	*****							7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
65	*****							7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.6
70	*****								6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
75	*****								6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
80	*****									5.9	5.6	5.1	4.0	2.3
85	*****									5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
90	*****									5.5	5.3	4.8	3.8	2.2
95	*****										5.2	4.7	3.7	2.1
100	*****										5.0	4.6	3.6	2.1
125	*****											4.1	3.2	1.8
150	*****												2.9	1.7
200	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	102.8	102.3	101.8	100.2	97.6	94.8	92.0	89.1	86.0	82.9	79.7	72.7	56.3	32.5
2	*****	72.3	72.0	70.9	69.0	67.0	65.0	63.0	60.8	58.6	56.3	51.4	39.8	23.0
3	*****	59.1	58.8	57.9	56.3	54.7	53.1	51.4	49.7	47.9	46.0	42.0	32.5	18.8
4	*****	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
5	*****	45.8	45.5	44.8	43.6	42.4	41.1	39.8	38.5	37.1	35.6	32.5	25.2	14.5
6	*****	41.8	41.6	40.9	39.8	38.7	37.5	36.4	35.1	33.8	32.5	29.7	23.0	13.3
7	*****	38.7	38.5	37.9	36.9	35.8	34.8	33.7	32.5	31.3	30.1	27.5	21.3	12.3
8	*****	36.2	36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.2	25.7	19.9	11.5
9	*****	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
10	*****	32.4	32.2	31.7	30.8	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3
11	*****	30.8	30.7	30.2	29.4	28.6	27.7	26.9	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8
12	*****	29.5	29.4	28.9	28.2	27.4	26.6	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.3	9.4
13	*****	28.4	28.2	27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
14	*****	27.3	27.2	26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.4	15.1	8.7
15	*****	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
16	*****	25.6	25.4	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
17	*****	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9	7.7
18	*****	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
19	*****	23.4	23.0	22.4	21.8	21.1	20.4	19.7	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5	7.5
20	*****	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3	7.3
21	*****	22.2	21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	7.1
22	*****	21.7	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	6.9
23	*****	21.2	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8	6.8
24	*****	20.8	20.5	19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.8	11.5	6.6	6.6
25	*****	20.4	20.0	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	6.5
30	*****	18.6	18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	5.9
35	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.1	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	5.5	5.5
40	*****	15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	5.1	5.1
45	*****	14.9	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	4.8	4.8
50	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6	4.6	4.6
55	*****	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	4.4	4.4
60	*****	12.9	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	4.2	4.2
65	*****	12.4	12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	4.0	4.0
70	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	3.9	3.9
75	*****	11.6	11.3	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	3.8	3.8
80	*****	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	3.6	3.6
85	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	8.2	7.5	5.8	3.3	3.3	3.3
90	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	7.3	5.6	3.3	3.3	3.3
95	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.1	5.5	3.0	3.0	3.0
100	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.1	5.5	3.0	3.0	3.0
125	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.2	4.7	2.7	2.7	2.7
150	*****	8.0	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.2	5.6	4.2	2.4	2.4	2.4
200	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	5.1	4.6	3.3	2.1	2.1	2.1
250	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.0	3.0	1.9	1.9	1.9
300	*****	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.4	4.3	4.1	3.7	2.8	1.7	1.7	1.7
350	*****	4.8	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.8	3.6	3.2	2.4	1.5	1.5	1.5
400	*****	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.3	2.9	2.2	1.4	1.4	1.4
450	*****	4.1	3.9	3.8	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0	2.7	2.0	1.3	1.3	1.3
500	*****	3.7	3.6	3.3	3.2	3.0	2.9	2.7	2.6	2.3	1.7	1.1	1.1	1.1
750	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.8	1.4	0.9	0.9	0.9
1000	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.8	1.4	0.9	0.9	0.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	67.3	66.9	65.9	64.1	62.3	60.5	58.5	56.5	54.5	52.4	47.8	37.0	21.4
2	*****	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
3	*****	38.8	38.6	38.0	37.0	36.0	34.9	33.8	32.6	31.5	30.2	27.6	21.4	12.3
4	*****	33.5	32.9	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.2	26.2	25.2	23.9	18.5	10.7
5	*****	29.9	29.5	28.7	27.9	27.0	26.2	25.3	24.4	23.4	22.4	21.4	16.6	9.6
6	*****	27.3	26.9	26.2	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.4	20.6	19.8	15.1	8.7
7	*****	24.9	24.2	23.6	22.8	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	17.4	16.6	12.3	7.1
8	*****	23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	17.5	16.9	16.1	11.7	6.8
9	*****	22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.8	18.2	17.5	16.6	15.9	15.1	11.2	6.4
10	*****	20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.8	15.1	14.4	10.7	6.2
11	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	17.1	16.4	15.8	15.1	14.4	13.8	10.3	5.9
12	*****	19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	14.5	13.8	13.1	9.9	5.7
13	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	13.3	12.8	9.6	5.5
14	*****	17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.3	9.3	5.3
15	*****	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.3	11.6	9.0	5.2
16	*****	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	12.1	11.6	10.9	8.3	4.8
17	*****	15.6	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	11.4	10.7	8.1	4.7
18	*****	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	11.4	10.9	10.2	7.9	4.6
19	*****	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.5	11.1	10.7	10.0	7.7	4.5
20	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	11.2	10.7	10.2	9.6	7.4	4.4
21	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	11.0	10.5	10.0	9.6	7.4	4.3
22	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.0	9.6	7.4	4.3
23	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.5	10.0	9.6	9.2	8.1	6.3
24	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.6	9.2	8.1	6.3
25	*****	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.1	6.3
30	*****	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	9.2	8.8	8.4	8.1	6.3	3.6
35	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2
40	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.3
45	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7
50	*****	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0
55	*****	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6
60	*****	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3
65	*****	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7
70	*****	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6
75	*****	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3
80	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0
85	*****	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7
90	*****	6.0	5.7	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5
95	*****	5.6	5.4	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2
100	*****	5.4	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9
125	*****	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9
150	*****	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5
200	*****	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4
250	*****	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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	41.0	40.8	40.2	39.1	38.0	36.9	35.7	34.5	33.2	31.9	29.1	22.6	13.0
2	*****	28.9	28.4	27.7	26.9	26.1	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2	
3	*****		23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	
4	*****		20.1	19.6	19.0	18.4	17.9	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	
5	*****		18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
6	*****		16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
7	*****			14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
8	*****			13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
9	*****			13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
10	*****			12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
11	*****			11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
12	*****			11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
13	*****				10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
14	*****				10.2	9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
15	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
16	*****					9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
17	*****					9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
18	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1
19	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
20	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
21	*****						8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8
22	*****						7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
23	*****						7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
24	*****						7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
25	*****							7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
30	*****							6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
35	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
40	*****									5.3	5.0	4.6	3.6	2.1
45	*****										4.8	4.3	3.4	1.9
50	*****											4.1	3.2	1.8
55	*****												3.9	3.0
60	*****													3.8
65	*****													2.8
70	*****													2.7
75	*****													2.6
80	*****													2.5
85	*****													2.4
90	*****													1.4
95	*****													1.3
100	*****													1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		34.2	33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
2	*****		23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7	
3	*****		19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	
4	*****			16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
5	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9	
6	*****			13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	
7	*****			12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
8	*****				11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	
9	*****				10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
10	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
11	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
12	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.2	
13	*****					8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
14	*****					8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9	
15	*****						7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
16	*****						7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
17	*****						7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.6	
18	*****						7.0	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
19	*****							6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
20	*****							6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
21	*****							6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
22	*****								5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
23	*****								5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
24	*****								5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
25	*****								5.6	5.3	4.9	3.8	2.2	
30	*****									4.5	3.5	2.0		
35	*****										4.1	3.2	1.8	
40	*****											3.0	1.7	
45	*****												2.8	1.6
50	*****													2.7
55	*****													1.5
60	*****													1.4
65	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8
2	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4
3	*****						7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	6.3	4.8	2.8
4	*****							6.4	6.2	5.9	5.4	5.4	4.2	2.4
5	*****									5.3	4.8	4.8	3.8	2.2
6	*****										4.4	4.4	3.4	2.0
7	*****												3.2	1.8
8	*****												3.0	1.7
9	*****												2.8	1.6
10	*****													1.5
11	*****													1.5
12	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		34.1	33.6	32.7	31.8	30.8	29.9	28.8	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9
2	*****			23.8	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.2	13.4	7.7
3	*****				19.4	18.9	18.4	17.8	17.2	16.7	16.0	15.4	14.1	10.9
4	*****					16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2
5	*****						14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9
6	*****							13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9
7	*****								12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5
8	*****									11.6	11.2	10.9	10.6	10.2
9	*****										10.6	10.3	10.0	9.6
10	*****											10.1	9.8	9.4
11	*****												9.6	9.3
12	*****													9.2
13	*****													
14	*****													
15	*****													
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													
70	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	72.3	71.9	70.8	68.9	67.0	65.0	62.9	60.8	58.6	56.3	51.4	39.8	23.0
2	*****	51.1	50.9	50.1	48.7	47.4	46.0	44.5	43.0	41.4	39.8	36.3	28.1	16.2
3	*****	41.7	41.5	40.9	39.8	38.7	37.5	36.3	35.1	33.8	32.5	29.7	23.0	13.3
4	*****	36.0	35.4	34.5	33.5	32.5	31.5	30.4	29.3	28.1	25.7	19.9	11.5	5.5
5	*****	32.2	31.7	30.8	30.0	29.1	28.1	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3	4.5
6	*****	29.4	28.9	28.1	27.4	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.2	9.4	3.5
7	*****	26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7	4.5	1.5
8	*****	25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	3.5	1.0
9	*****	23.6	23.0	22.3	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7	2.5	0.5
10	*****	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3	2.0	0.5
11	*****	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	1.5	0.5
12	*****	20.4	19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	1.0	0.5
13	*****	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.3	11.0	6.4	0.5	0.5
14	*****	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1	0.5	0.5
15	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	0.5	0.5
16	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	10.0	5.7	0.5	0.5
17	*****	17.2	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6	0.5	0.5
18	*****	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.5	9.4	5.4	0.5	0.5
19	*****	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	0.5	0.5	0.5
20	*****	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	0.5	0.5	0.5
21	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	0.5	0.5	0.5
22	*****	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	0.5	0.5	0.5
23	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	0.5	0.5	0.5
24	*****	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	0.5	0.5	0.5
25	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6	0.5	0.5	0.5
30	*****	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	0.5	0.5	0.5
35	*****	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	0.5	0.5	0.5	0.5
40	*****	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	0.5	0.5	0.5	0.5
45	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	0.5	0.5	0.5	0.5
50	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2	0.5	0.5	0.5	0.5
55	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
60	*****	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
65	*****	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
70	*****	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.8	4.4	2.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
75	*****	7.3	7.0	6.8	6.5	6.2	5.6	4.2	2.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
80	*****	7.0	6.8	6.6	6.3	6.0	5.4	4.0	2.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
85	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.8	5.2	3.8	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
90	*****	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	4.7	3.4	2.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
95	*****	6.2	6.0	5.8	5.5	5.3	4.7	3.4	2.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
100	*****	6.1	5.9	5.6	5.3	5.1	4.5	3.2	2.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
125	*****	5.0	4.6	4.2	3.8	3.6	3.0	2.1	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
150	*****	4.2	3.8	3.6	3.2	3.0	2.4	1.6	1.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
200	*****	2.8	2.6	2.4	2.1	2.0	1.5	1.0	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
250	*****	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0	0.7	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
300	*****	1.3	1.2	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	72.7	72.4	71.2	69.3	67.4	65.4	63.3	61.2	58.9	56.6	51.7	40.0	23.1
2	*****	51.4	51.2	50.4	49.0	47.7	46.2	44.8	43.2	41.7	40.0	36.6	28.3	16.3
3	*****	42.0	41.8	41.1	40.0	38.9	37.7	36.6	35.3	34.0	32.7	29.8	23.1	13.3
4	*****		36.2	35.6	34.7	33.7	32.7	31.7	30.6	29.5	28.3	25.8	20.0	11.6
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
6	*****		29.5	29.1	28.3	27.5	26.7	25.8	25.0	24.1	23.1	21.1	16.3	9.4
7	*****			26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
8	*****			25.2	24.5	23.8	23.1	22.4	21.6	20.8	20.0	18.3	14.2	8.2
9	*****			23.7	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7
10	*****			22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3
11	*****			21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
12	*****			20.6	20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.3	14.9	11.6	6.7
13	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
14	*****			19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2
15	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
16	*****			17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8
17	*****				16.8	16.3	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
18	*****				16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
19	*****				15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
20	*****				15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
21	*****				15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0
22	*****				14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9
23	*****				14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
24	*****				14.2	13.8	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7
25	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
30	*****				12.7	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
35	*****					11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9
40	*****					10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7
45	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
50	*****						9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
55	*****						8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
60	*****						8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
65	*****						8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
70	*****						7.6	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
75	*****						7.3	7.1	6.8	6.5	6.2	5.7	4.3	2.6
80	*****						7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.5	4.1	2.5
85	*****							6.6	6.4	6.1	5.8	5.3	4.0	2.4
90	*****							6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	3.9	2.3
95	*****							6.3	6.0	5.8	5.5	5.0	3.7	2.2
100	*****								5.9	5.7	5.4	4.9	3.6	2.1
125	*****									5.1	4.8	4.3	3.1	1.9
150	*****										4.2	3.7	2.7	1.6
200	*****											2.8	2.0	1.3
250	*****												1.6	1.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	69.7	69.4	68.3	66.5	64.6	62.7	60.7	58.6	56.5	54.3	49.6	38.4	22.2
2	*****	49.3	49.1	48.3	47.0	45.7	44.3	42.9	41.5	40.0	38.4	35.0	27.1	15.7
3	*****	40.3	40.1	39.4	38.4	37.3	36.2	35.0	33.9	32.6	31.3	28.6	22.2	12.8
4	*****	34.7	34.2	33.3	32.3	31.3	30.4	29.3	28.3	27.1	24.8	19.2	11.1	
5	*****	31.0	30.6	29.7	28.9	28.0	27.1	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
6	*****	28.3	27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.1	22.2	20.2	15.7	9.0	
7	*****	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4	
8	*****	24.2	23.5	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
9	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	17.2	16.4	14.9	11.6	6.7
10	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	16.4	15.7	14.9	11.6	6.7
11	*****	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	15.7	14.9	14.3	11.1	6.4
12	*****	19.7	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	14.5	13.7	10.6	6.1
13	*****	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.7	13.2	10.3	5.9
14	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	14.0	13.6	12.8	9.9	5.7
15	*****	17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.8	12.4	9.6	5.5
16	*****	17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	13.2	12.8	12.0	9.3	5.4
17	*****	16.6	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.4	11.7	9.0	5.2
18	*****	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.5	11.4	8.8	5.1	
19	*****	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	
20	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
21	*****	14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
22	*****	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.7	9.9	7.7	4.4	
23	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.9	10.4	9.9	7.7	4.4	
24	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.7	10.2	9.9	7.7	4.4	
25	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	10.0	9.9	7.7	4.4	
30	*****	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.4	6.5	3.7	
35	*****	11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.8	8.4	7.8	6.1	3.5	
40	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.0	5.4	3.1	
45	*****	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.5	5.9	4.6	
50	*****	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7	
55	*****	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.0	5.4	4.2	
60	*****	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.4	4.2	2.4	
65	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.1	3.9	2.3	
70	*****	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.0	3.8	2.2	
75	*****	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.0	4.4	3.4	2.0	
80	*****	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	3.4	2.0	
85	*****	6.6	6.4	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	4.0	3.4	2.0	
90	*****	6.4	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.4	4.0	3.4	2.0	1.6	
95	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	4.0	3.4	2.0	1.6	
100	*****	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.4	4.0	3.4	3.0	2.4	1.4	1.4	
125	*****	5.1	4.9	4.4	4.0	3.4	3.0	2.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	
150	*****	4.4	4.0	3.4	3.0	2.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	
200	*****	2.7	2.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	
250	*****	2.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	
300	*****	1.6	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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	80.2	79.8	78.6	76.5	74.3	72.1	69.8	67.4	65.0	62.4	57.0	44.1	25.5
2	*****	56.7	56.4	55.6	54.1	52.5	51.0	49.4	47.7	46.0	44.1	40.3	31.2	18.0
3	*****	46.3	46.1	45.4	44.1	42.9	41.6	40.3	38.9	37.5	36.0	32.9	25.5	14.7
4	*****	40.1	39.9	39.3	38.2	37.2	36.0	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
5	*****		35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.2	29.1	27.9	25.5	19.7	11.4
6	*****		32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
7	*****		30.2	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.6	23.6	21.5	16.7	9.6
8	*****		28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
9	*****		26.6	26.2	25.5	24.8	24.0	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5
10	*****		24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.8	17.2	13.3	7.7
11	*****		23.7	23.1	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4
12	*****		22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
13	*****		21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8
14	*****		21.0	20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
15	*****		20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
16	*****		19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	15.0	13.8	10.7	6.2
17	*****		19.1	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
18	*****		18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
19	*****		18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	12.7	9.9	5.7
20	*****		17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	13.6	12.4	9.6	5.6
21	*****		17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
22	*****		16.7	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2
23	*****			15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
24	*****			15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	12.1	11.0	8.5	5.0
25	*****			15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.9	10.8	8.2	4.9
30	*****			14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.9	9.8	7.4	4.7
35	*****			12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.1	6.8	4.3
40	*****			12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.4	6.3	4.0
45	*****			11.4	11.1	10.7	10.4	10.1	9.7	9.3	8.9	7.9	5.9	3.8
50	*****				10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.4	7.5	5.6	3.6
55	*****				10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.0	7.1	5.3	3.4
60	*****				9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	6.8	5.0	3.3
65	*****				9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	6.5	4.8	3.2
70	*****				8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.8	5.9	4.3	3.0
75	*****				8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.7	4.1	2.9
80	*****				8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.5	4.0	2.8
85	*****				7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.5	6.2	5.3	3.9	2.8
90	*****				7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.1	3.7	2.7
95	*****					7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	4.9	3.5	2.6
100	*****					7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	4.7	3.4	2.5
125	*****						6.0	5.8	5.6	5.3	5.0	4.1	3.0	2.3
150	*****							5.3	5.1	4.9	4.6	3.7	2.7	2.1
200	*****								4.0	3.8	3.6	2.8	2.0	1.8
250	*****									2.8	2.6	2.0	1.5	1.6
300	*****										2.5	1.9	1.4	1.5
350	*****											1.4	1.1	1.4
400	*****												1.1	1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	103.6	103.2	102.7	101.1	98.4	95.6	92.8	89.8	86.8	83.6	80.3	73.3	56.8	32.8
2	*****	73.0	72.6	71.5	69.6	67.6	65.6	63.5	61.3	59.1	56.8	51.9	40.2	23.2
3	*****	59.6	59.3	58.4	56.8	55.2	53.6	51.9	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	40.2	36.7	28.4	16.4
5	*****	46.1	45.9	45.2	44.0	42.8	41.5	40.2	38.8	37.4	35.9	32.8	25.4	14.7
6	*****	42.1	41.9	41.3	40.2	39.0	37.9	36.7	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4
7	*****	39.0	38.8	38.2	37.2	36.1	35.1	33.9	32.8	31.6	30.4	27.7	21.5	12.4
8	*****	36.5	36.3	35.7	34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	25.9	20.1	11.6
9	*****	34.4	34.2	33.7	32.8	31.9	30.9	29.9	28.9	27.9	26.8	24.4	18.9	10.9
10	*****	32.6	32.5	32.0	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4
11	*****	31.1	31.0	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
12	*****	29.8	29.6	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
13	*****	*****	28.5	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.8	9.1
14	*****	*****	27.4	27.0	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.3	21.5	19.6	15.2	8.8
15	*****	*****	26.5	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5
16	*****	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
17	*****	*****	24.9	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
18	*****	*****	24.2	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
19	*****	*****	23.6	23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
20	*****	*****	23.0	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
21	*****	*****	22.4	22.1	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2
22	*****	*****	21.9	21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
23	*****	*****	21.4	21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8
24	*****	*****	21.0	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
25	*****	*****	20.2	19.7	19.1	18.5	18.0	17.4	16.7	16.1	15.4	14.0	11.4	6.6
30	*****	*****	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.1	13.4	10.4	6.0
35	*****	*****	17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	13.0	12.4	9.6	5.5
40	*****	*****	16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	12.1	11.6	9.0	5.2
45	*****	*****	15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.5	10.9	8.5	4.9
50	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	8.0	4.6
55	*****	*****	13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.4	9.9	7.7	4.4
60	*****	*****	13.0	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.9	9.5	7.3	4.2
65	*****	*****	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	9.1	8.7	6.8	4.1
70	*****	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	9.2	8.8	8.4	6.8	3.9
75	*****	*****	11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	6.6	3.8
80	*****	*****	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	8.2	7.8	6.4	3.7
85	*****	*****	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	7.6	6.2	3.6
90	*****	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.1	7.7	7.3	6.0	3.5
95	*****	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.5	7.1	5.8	3.4
100	*****	*****	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.7	7.3	6.9	5.7	3.3
125	*****	*****	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.9	4.9	3.1
150	*****	*****	7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	4.6	2.9
200	*****	*****	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.6	2.7
250	*****	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.6	4.4	4.1	3.9	3.6	3.0	2.3
300	*****	*****	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.1	3.9	3.6	3.4	3.1	2.6	2.0
350	*****	*****	4.6	4.5	4.3	4.1	3.9	3.6	3.4	3.1	2.9	2.6	2.2	1.7
400	*****	*****	4.2	4.0	3.7	3.5	3.3	3.0	2.8	2.5	2.3	2.0	1.6	1.3
450	*****	*****	3.8	3.5	3.2	3.0	2.7	2.5	2.2	2.0	1.7	1.5	1.2	0.9
500	*****	*****	3.3	3.0	2.7	2.5	2.2	2.0	1.7	1.5	1.3	1.1	0.8	0.6
750	*****	*****	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3
1000	*****	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	44.0	43.7	43.1	41.9	40.7	39.5	38.3	37.0	35.6	34.2	31.2	24.2	14.0
2	*****	30.9	30.5	29.6	28.8	27.9	27.1	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9	
3	*****		24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.8	18.0	14.0	8.1	
4	*****		21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
5	*****		19.3	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
6	*****			17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7	
7	*****			15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3	
8	*****			14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9	
9	*****			14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
10	*****			13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4	
11	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
12	*****				11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
13	*****				11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
14	*****				10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.4	6.5	3.7	
15	*****				10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
16	*****					9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
17	*****					9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
18	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
19	*****					9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
20	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
21	*****						8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
22	*****						8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
23	*****						8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
24	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
25	*****						7.7	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
30	*****							6.8	6.5	6.2	5.7	4.4	2.6	
35	*****								6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
40	*****									5.4	4.9	3.8	2.2	
45	*****										4.7	3.6	2.1	
50	*****											4.4	3.4	2.0
55	*****												3.3	1.9
60	*****													3.1
65	*****													3.0
70	*****													2.9
75	*****													1.6
80	*****													1.6
85	*****													1.5
90	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	52.0	51.8	51.0	49.6	48.2	46.8	45.3	43.8	42.2	40.5	37.0	28.6	16.5						
2	*****	36.6	36.0	35.1	34.1	33.1	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.3	11.7							
3	*****		29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.3	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5							
4	*****		25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3							
5	*****		22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.5	12.8	7.4							
6	*****			20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8							
7	*****			18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3							
8	*****			17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8							
9	*****			16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.5	5.5							
10	*****			15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2							
11	*****			15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0							
12	*****				13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8							
13	*****				13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6							
14	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4							
15	*****				12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3							
16	*****				12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1							
17	*****				11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0							
18	*****					11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.8	3.9							
19	*****					10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8							
20	*****					10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7							
21	*****					10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6							
22	*****					10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5							
23	*****						9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4							
24	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4							
25	*****						9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3							
30	*****							8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0							
35	*****								7.1	6.8	6.3	4.8	2.8							
40	*****									6.7	6.4	4.5	2.6							
45	*****										6.0	5.5	4.3	2.5						
50	*****											5.2	4.1	2.3						
55	*****												5.0	3.9	2.2					
60	*****													3.7	2.1					
65	*****														3.6	2.1				
70	*****															3.4	2.0			
75	*****																3.3	1.9		
80	*****																	3.2	1.8	
85	*****																		3.2	1.8
90	*****																			1.7
95	*****																			1.7
100	*****																			1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	90.9	90.4	89.0	86.7	84.2	81.7	79.1	76.4	73.6	70.8	64.6	50.0	28.9
2	*****	64.3	63.9	63.0	61.3	59.6	57.8	55.9	54.0	52.1	50.0	45.7	35.4	20.4
3	*****	52.5	52.2	51.4	50.0	48.6	47.2	45.7	44.1	42.5	40.9	37.3	28.9	16.7
4	*****	45.4	45.2	44.5	43.3	42.1	40.9	39.6	38.2	36.8	35.4	32.3	25.0	14.4
5	*****	40.6	40.4	39.8	38.8	37.7	36.5	35.4	34.2	32.9	31.6	28.9	22.4	12.9
6	*****	36.9	36.3	35.4	34.4	33.4	32.3	31.2	30.1	28.9	26.4	20.4	11.8	
7	*****	34.2	33.7	32.8	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	
8	*****	32.0	31.5	30.6	29.8	28.9	28.0	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2	
9	*****	30.1	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6	
10	*****	28.6	28.2	27.4	26.6	25.8	25.0	24.2	23.3	22.4	20.4	15.8	9.1	
11	*****	26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7		
12	*****	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3		
13	*****	24.7	24.0	23.4	22.7	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0		
14	*****	23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7		
15	*****	23.0	22.4	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5		
16	*****	22.3	21.7	21.1	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2		
17	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0		
18	*****	21.0	20.4	19.9	19.3	18.6	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8		
19	*****	20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6		
20	*****	19.9	19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.4	11.2	6.5		
21	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3		
22	*****	19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2		
23	*****	18.6	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0		
24	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9		
25	*****	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8		
30	*****	15.8	15.4	14.9	14.4	14.0	13.4	12.9	12.4	11.8	9.1	5.3		
35	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	11.5	10.9	8.5	4.9		
40	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.7	10.2	7.9	4.6		
45	*****	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.0	9.6	7.5	4.3		
50	*****	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	7.1	4.1		
55	*****	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	6.7	3.9		
60	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	7.9	6.5	3.7		
65	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.0	7.7	6.3	3.6		
70	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	6.0	3.5		
75	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.2	5.8	3.3		
80	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	5.4	3.2		
85	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	5.1	3.1		
90	*****	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.0	3.0		
95	*****	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	4.7	3.0		
100	*****	8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	4.5	2.9		
125	*****	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	3.4	2.6		
150	*****	6.2	6.0	5.8	5.5	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	2.9	2.4		
200	*****	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	2.5	2.0		
250	*****	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	1.8	1.8		
300	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.0	1.7		
350	*****	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.8	1.5		
400	*****	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	1.4		
450	*****	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	1.4		

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		45.6	44.9	43.7	42.4	41.2	39.9	38.5	37.1	35.7	32.6	25.2	14.6
2	*****		31.7	30.9	30.0	29.1	28.2	27.2	26.2	25.2	23.0	17.8	10.3	
3	*****		25.9	25.2	24.5	23.8	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.6	8.4	
4	*****		21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3		
5	*****		19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5		
6	*****		17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	5.9		
7	*****		16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5		
8	*****		15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1			
9	*****		14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9			
10	*****		13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6			
11	*****		12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4			
12	*****		11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2				
13	*****		11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0				
14	*****		11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9				
15	*****		10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8				
16	*****		10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6					
17	*****		9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5					
18	*****		9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4					
19	*****		9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3					
20	*****		8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3						
21	*****		8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2						
22	*****		8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1						
23	*****		7.7	7.4	7.1	6.8	5.3	3.0						
24	*****		7.6	7.3	6.6	5.1	3.0							
25	*****		7.4	7.1	6.5	5.0	2.9							
30	*****		6.5	5.9	4.6	2.7								
35	*****		5.5	4.3	2.5									
40	*****		4.0	2.3										
45	*****		3.8	2.2										
50	*****		3.6	2.1										
55	*****		2.0											
60	*****		1.9											
65	*****		1.8											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	51.1	50.8	50.0	48.7	47.3	45.9	44.5	43.0	41.4	39.8	36.3	28.1	16.2
2	*****	35.9	35.4	34.4	33.5	32.5	31.4	30.4	29.3	28.1	25.7	19.9	11.5	
3	*****		28.9	28.1	27.3	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.2	9.4	
4	*****		25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	
5	*****		22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3	
6	*****		20.4	19.9	19.3	18.7	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
7	*****			18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
8	*****				17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7
9	*****				16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4
10	*****				15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
11	*****				14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
12	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7
13	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
14	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
15	*****					12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
16	*****					11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1
17	*****					11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
18	*****					11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
19	*****					10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7
20	*****					10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
21	*****						10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
22	*****						9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
23	*****						9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
24	*****						9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
25	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2
30	*****							8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
35	*****								7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7
40	*****								6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
45	*****									6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
50	*****										5.6	5.1	4.0	2.3
55	*****										5.4	4.9	3.8	2.2
60	*****											4.7	3.6	2.1
65	*****											4.5	3.5	2.0
70	*****												3.4	1.9
75	*****												3.2	1.9
80	*****												3.1	1.8
85	*****												3.1	1.8
90	*****												3.0	1.7
95	*****												2.9	1.7
100	*****													1.6
125	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	46.1	45.4	44.2	43.0	41.7	40.4	39.0	37.6	36.1	32.9	25.5	14.7	
2	*****	32.1	31.3	30.4	29.5	28.5	27.6	26.6	25.5	23.3	18.0	10.4		
3	*****	26.2	25.5	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5		
4	*****	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4		
5	*****		19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6		
6	*****		18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0		
7	*****		16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.6	5.6		
8	*****		15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2		
9	*****		14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9		
10	*****			13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
11	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4		
12	*****			12.4	12.0	11.6	11.3	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3		
13	*****			11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1		
14	*****			11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9		
15	*****				10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8		
16	*****				10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7		
17	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6		
18	*****				9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5		
19	*****				9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4		
20	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3		
21	*****					8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2		
22	*****					8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1		
23	*****						8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
24	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
25	*****							7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
30	*****								6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
35	*****									6.1	5.6	4.3	2.5	
40	*****										5.2	4.0	2.3	
45	*****										4.9	3.8	2.2	
50	*****											3.6	2.1	
55	*****											3.4	2.0	
60	*****											3.3	1.9	
65	*****											3.2	1.8	
70	*****												1.8	
75	*****												1.7	
80	*****												1.6	
85	*****												1.6	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	53.7	53.4	52.6	51.2	49.8	48.3	46.7	45.2	43.5	41.8	38.2	29.6	17.1
2	*****	37.8	37.2	36.2	35.2	34.1	33.0	31.9	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1	
3	*****	30.8	30.4	29.6	28.7	27.9	27.0	26.1	25.1	24.1	22.0	17.1	9.9	
4	*****	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.5		
5	*****	23.5	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6		
6	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0		
7	*****	19.9	19.4	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.5		
8	*****	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0			
9	*****	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7			
10	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4			
11	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1			
12	*****	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9			
13	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7			
14	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6			
15	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4			
16	*****	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3				
17	*****	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1				
18	*****	11.7	11.4	11.0	10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0				
19	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9				
20	*****	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8				
21	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7				
22	*****	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6				
23	*****	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6				
24	*****	9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5					
25	*****	9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4					
30	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1					
35	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9						
40	*****	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7							
45	*****	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5							
50	*****	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4								
55	*****	5.6	5.1	4.0	2.3									
60	*****	5.4	4.9	3.8	2.2									
65	*****	4.7	3.7	2.1										
70	*****	4.6	3.5	2.0										
75	*****	4.4	3.4	2.0										
80	*****	3.3	1.9											
85	*****	3.2	1.9											
90	*****	3.1	1.8											
95	*****	3.0	1.8											
100	*****	3.0	1.7											
125	*****	1.5												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	77.5	77.1	75.9	73.9	71.8	69.7	67.5	65.2	62.8	60.4	55.1	42.7	24.6	
2	*****	54.8	54.5	53.7	52.3	50.8	49.3	47.7	46.1	44.4	42.7	39.0	30.2	17.4	
3	*****	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	
4	*****	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	
5	*****		34.5	34.0	33.1	32.1	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0	
6	*****		31.5	31.0	30.2	29.3	28.5	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1	
7	*****		29.2	28.7	27.9	27.2	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
8	*****		27.3	26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7	
9	*****			25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2	
10	*****			24.0	23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8	
11	*****			22.9	22.3	21.7	21.0	20.3	19.7	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4	
12	*****			21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
13	*****			21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
14	*****			20.3	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
15	*****			19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
16	*****			19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2	
17	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0	
18	*****			17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
19	*****			17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.8	12.6	9.8	5.7	
20	*****			17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
21	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
22	*****				15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.3	
23	*****				15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
24	*****				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
25	*****				14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
30	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
35	*****				12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
40	*****				11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
45	*****					10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
50	*****					10.2	9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
55	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
60	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
65	*****						8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1	
70	*****						8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
75	*****						8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8	
80	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	4.8	2.8	
85	*****							7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	
90	*****							7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
95	*****								6.9	6.7	6.4	6.2	5.7	4.4	2.5
100	*****								6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
125	*****									5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	2.2
150	*****										4.9	4.5	3.5	2.0	2.0
200	*****											3.9	3.0	1.7	1.7
250	*****												2.7	1.6	1.6
300	*****													1.4	1.4
350	*****														1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
2	*****	53.0	52.7	51.9	50.5	49.1	47.6	46.1	44.5	42.9	41.2	37.6	29.2	16.8
3	*****	43.2	43.0	42.4	41.2	40.1	38.9	37.6	36.4	35.0	33.7	30.7	23.8	13.7
4	*****	37.5	37.3	36.7	35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.3	29.2	26.6	20.6	11.9
5	*****		33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.2	28.2	27.1	26.1	23.8	18.4	10.6
6	*****		30.4	30.0	29.2	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7
7	*****		28.2	27.7	27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0
8	*****		26.3	25.9	25.2	24.5	23.8	23.0	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
9	*****			24.5	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
10	*****			23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5
11	*****			22.1	21.5	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2
12	*****			21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9
13	*****			20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6
14	*****			19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
15	*****			18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.7	10.6	6.1
16	*****			18.3	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
17	*****			17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8
18	*****			17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
19	*****			16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
20	*****			16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
21	*****			16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
22	*****			15.6	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
23	*****				14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
24	*****				14.6	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
25	*****				14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
30	*****				13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
35	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
40	*****				11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
45	*****					10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
50	*****						9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	3.4
55	*****							9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	3.2
60	*****								9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	3.1
65	*****									8.6	8.4	8.1	7.8	3.0
70	*****										8.0	7.8	7.5	2.8
75	*****											7.8	7.5	2.7
80	*****												7.5	2.7
85	*****													2.6
90	*****													2.5
95	*****													2.4
100	*****													2.4
125	*****													2.1
150	*****													1.9
200	*****													1.7
250	*****													1.5
300	*****													1.4
350	*****													1.3
400	*****													1.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	51.8	51.5	50.7	49.4	48.0	46.5	45.1	43.5	41.9	40.3	36.8	28.5	16.5
2	*****	36.4	35.9	34.9	33.9	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.1	11.6	
3	*****		29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.5	9.5	
4	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2	
5	*****		22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4	
6	*****		20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7	
7	*****			18.7	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	13.9	10.8	6.2	
8	*****			17.4	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
9	*****			16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
10	*****			15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
11	*****			14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	
12	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
13	*****			13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
14	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
15	*****				12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	
16	*****				12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
17	*****				11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
18	*****				11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
19	*****				11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
20	*****				10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
21	*****					10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
22	*****					9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
23	*****					9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	
24	*****					9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
25	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
30	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
35	*****							7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
40	*****							6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
45	*****								6.3	6.0	5.5	4.2	2.5	
50	*****									5.7	5.2	4.0	2.3	
55	*****									5.4	5.0	3.8	2.2	
60	*****										4.7	3.7	2.1	
65	*****										4.6	3.5	2.0	
70	*****											3.4	2.0	
75	*****											3.3	1.9	
80	*****											3.2	1.8	
85	*****											3.1	1.8	
90	*****											3.0	1.7	
95	*****											2.9	1.7	
100	*****												1.6	
125	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		34.8	34.3	33.4	32.4	31.5	30.5	29.4	28.4	27.2	24.9	19.3	11.1
2	*****		24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9	
3	*****			19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4	
4	*****			16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
5	*****			14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
6	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5	
7	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
8	*****					11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
9	*****					10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
10	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
11	*****							9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.4
12	*****							8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
13	*****							8.4	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1
14	*****								7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
15	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
16	*****									7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
17	*****									6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
18	*****									6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
19	*****										6.2	5.7	4.4	2.6
20	*****										6.1	5.6	4.3	2.5
21	*****											5.4	4.2	2.4
22	*****											5.3	4.1	2.4
23	*****											5.2	4.0	2.3
24	*****											5.1	3.9	2.3
25	*****											5.0	3.9	2.2
30	*****												3.5	2.0
35	*****													3.3
40	*****													1.8
45	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	42.6	41.9	40.8	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6	
2	*****	29.6	28.9	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6		
3	*****	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9		
4	*****	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8		
5	*****		18.3	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1		
6	*****		16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6		
7	*****		15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1		
8	*****		14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8		
9	*****		13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5		
10	*****			12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3		
11	*****			12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1		
12	*****			11.4	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9		
13	*****				11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
14	*****					10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
15	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
16	*****						9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
17	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
18	*****						9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
19	*****							8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1
20	*****							8.3	8.0	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
21	*****							8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
22	*****							7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
23	*****							7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
24	*****								7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
25	*****								7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
30	*****									6.3	6.1	5.6	4.3	2.5
35	*****										5.6	5.1	4.0	2.3
40	*****											4.8	3.7	2.2
45	*****											4.5	3.5	2.0
50	*****												3.3	1.9
55	*****												3.2	1.8
60	*****													3.0
65	*****													1.7
70	*****													1.6
75	*****													1.6
80	*****													1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	53.1	52.8	52.0	50.6	49.2	47.7	46.2	44.6	43.0	41.3	37.7	29.2	16.9
2	*****	37.3	36.8	35.8	34.8	33.7	32.7	31.6	30.4	29.2	26.7	20.7	11.9	
3	*****	30.5	30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7	
4	*****	26.0	25.3	24.6	23.9	23.1	22.3	21.5	20.7	18.9	14.6	8.4		
5	*****	23.2	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5		
6	*****	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9		
7	*****	19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4		
8	*****	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0			
9	*****	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6			
10	*****	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3			
11	*****	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1			
12	*****	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9			
13	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7			
14	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5			
15	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4			
16	*****	12.3	11.9	11.5	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2				
17	*****	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1				
18	*****	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0				
19	*****	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9				
20	*****	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8				
21	*****	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7				
22	*****	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6				
23	*****	10.3	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5				
24	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.0	7.3	5.8	3.4				
25	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.8	3.4				
30	*****	8.7	8.4	8.1	7.9	7.5	7.2	6.5	5.3	3.1				
35	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.7	4.9	2.9				
40	*****	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	4.9	4.1	2.7				
45	*****	6.7	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	4.6	3.8	2.5				
50	*****	6.1	5.8	5.6	5.3	5.0	4.7	4.0	3.2	2.4				
55	*****	5.8	5.6	5.4	5.1	4.9	4.6	3.9	3.1	2.3				
60	*****	5.3	5.1	4.9	4.6	4.4	4.1	3.4	2.7	2.2				
65	*****	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.6	3.0	2.3	2.1				
70	*****	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	2.9	2.2	2.0				
75	*****	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	2.8	2.1	1.9				
80	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.2	1.6	1.9				
85	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.1	1.5	1.8				
90	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.0	1.4	1.8				
95	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	1.9	1.3	1.7				
100	*****	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	1.8	1.2	1.7				
125	*****	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	0.6	1.5				

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	47.7	47.5	46.8	45.5	44.2	42.9	41.6	40.1	38.7	37.2	33.9	26.3	15.2
2	*****	33.6	33.1	32.2	31.3	30.3	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7	
3	*****		27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.5	19.6	15.2	8.8	
4	*****		23.4	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6	
5	*****		20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8	
6	*****			18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2	
7	*****			17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
8	*****			16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
9	*****			15.2	14.7	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
10	*****			14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8	
11	*****			13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
12	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
13	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
14	*****				11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
15	*****				11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
16	*****				11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
17	*****					10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
18	*****					10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
19	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
20	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
21	*****					9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
22	*****					9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
23	*****						8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
24	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
25	*****						8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0	
30	*****							7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
35	*****								6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
40	*****									5.9	5.4	4.2	2.4	
45	*****										5.1	3.9	2.3	
50	*****											4.8	3.7	2.1
55	*****											4.6	3.5	2.0
60	*****												3.4	2.0
65	*****												3.3	1.9
70	*****												3.1	1.8
75	*****												3.0	1.8
80	*****													1.7
85	*****													1.6
90	*****													1.6
95	*****													1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	50.2	49.9	49.1	47.8	46.5	45.1	43.7	42.2	40.6	39.1	35.7	27.6	15.9
2	*****	35.3	34.7	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3	
3	*****		28.4	27.6	26.8	26.0	25.2	24.4	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	*****		22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.4	7.1	
6	*****		20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	6.5	
7	*****		18.6	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	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	*****			15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	
10	*****			15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0	
11	*****			14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.7	8.3	4.8	
12	*****			13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6	
13	*****			13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4	
14	*****			12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3	
15	*****				12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
16	*****				11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
17	*****				11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9	
18	*****				11.0	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
19	*****				10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
20	*****				10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
21	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
22	*****				9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
23	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
24	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
25	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
30	*****						8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
35	*****							7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
40	*****								6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
45	*****									6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
50	*****									5.7	5.5	5.0	3.9	2.3
55	*****										5.3	4.8	3.7	2.1
60	*****											4.6	3.6	2.1
65	*****											4.4	3.4	2.0
70	*****											4.3	3.3	1.9
75	*****												3.2	1.8
80	*****												3.1	1.8
85	*****												3.0	1.7
90	*****												2.9	1.7
95	*****												2.8	1.6
100	*****												2.8	1.6
125	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
2	*****	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
3	*****	40.9	40.7	40.1	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.1	31.8	29.1	22.5	13.0
4	*****	35.2	34.7	33.8	32.8	31.8	30.8	29.8	28.7	27.6	25.2	19.5	11.3	
5	*****	31.5	31.0	30.2	29.3	28.5	27.6	26.6	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1	
6	*****	28.8	28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	
7	*****	26.6	26.2	25.5	24.8	24.1	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5	
8	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	18.8	17.8	13.8	8.0	
9	*****	23.1	22.5	21.9	21.2	20.5	19.9	19.1	18.4	17.8	16.8	13.0	7.5	
10	*****	21.9	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	16.8	15.9	12.3	7.1	
11	*****	20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	16.0	15.2	11.8	6.8	
12	*****	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.5	11.3	6.5	
13	*****	19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.7	14.0	10.8	6.2	
14	*****	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	14.1	13.5	10.4	6.0	
15	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.6	13.0	10.1	5.8	
16	*****	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	13.2	12.6	9.7	5.6	
17	*****	16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.8	12.2	9.5	5.5	
18	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.9	9.2	5.3	
19	*****	15.5	15.1	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	12.1	11.5	11.0	8.9	5.2	
20	*****	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.8	11.3	10.7	8.7	5.0	
21	*****	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.5	11.0	10.5	8.5	4.9	
22	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.8	10.3	8.3	4.8	
23	*****	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	11.0	10.5	10.0	8.1	4.7	
24	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.8	10.3	9.8	8.0	4.6	
25	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.5	10.1	9.6	7.8	4.5	
30	*****	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	7.1	4.1	
35	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	6.6	3.8	
40	*****	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	7.7	7.3	6.2	3.6	
45	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.6	7.2	6.9	5.8	3.4	
50	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.5	3.2	
55	*****	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.3	3.0	
60	*****	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	4.7	2.9	
65	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	4.5	2.8	
70	*****	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.2	2.7	
75	*****	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.0	2.6	
80	*****	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	3.7	2.5	
85	*****	6.7	6.5	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.5	2.4	
90	*****	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.3	2.4	
95	*****	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.0	2.3	
100	*****	6.0	5.7	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	2.8	2.3	
125	*****	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	2.7	2.0	
150	*****	4.5	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.2	1.8	
200	*****	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	1.9	1.6	
250	*****	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.6	1.4	
300	*****	3.5	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.4	1.3	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	66.9	66.6	65.5	63.8	62.0	60.1	58.2	56.3	54.2	52.1	47.5	36.8	21.3
2	*****	47.3	47.1	46.3	45.1	43.8	42.5	41.2	39.8	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0
3	*****	38.6	38.4	37.8	36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.4	21.3	12.3
4	*****	33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	25.0	23.8	18.4	10.6
5	*****	29.8	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.2	24.2	23.3	21.3	16.5	9.5	
6	*****	27.2	26.8	26.0	25.3	24.6	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7	
7	*****	25.2	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0	
8	*****	23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5		
9	*****	21.8	21.3	20.7	20.0	19.4	18.8	18.1	17.4	15.8	12.3	7.1		
10	*****	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7		
11	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4		
12	*****	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
13	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9		
14	*****	17.5	17.0	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7		
15	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5		
16	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3		
17	*****	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.2		
18	*****	15.4	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0		
19	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	11.4	10.3	8.4	4.9		
20	*****	14.3	13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	11.1	10.6	8.2	4.8		
21	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	8.0	4.6		
22	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.6	10.1	7.9	4.5		
23	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.9	7.7	4.4		
24	*****	13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	10.2	9.7	7.5	4.3		
25	*****	12.8	12.4	12.0	11.6	11.3	10.8	10.4	9.9	9.5	7.4	4.3		
30	*****	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	6.7	3.9		
35	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.4	8.0	6.2	3.6		
40	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.8	7.5	7.1	5.8	3.4		
45	*****	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.4	7.1	6.7	5.5	3.2		
50	*****	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.7	6.4	5.2	3.0		
55	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.0	2.9		
60	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	4.8	2.7		
65	*****	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.6	2.6		
70	*****	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	4.4	2.5		
75	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.2	4.9	4.3	2.5		
80	*****	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.3	5.0	4.8	4.5	4.1	2.4		
85	*****	6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	5.1	4.8	4.6	4.3	4.0	2.3		
90	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.6	4.3	3.9	2.2		
95	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	2.2		
100	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.7	2.1		
125	*****	4.8	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.8	3.6	3.3	1.9		
150	*****	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	1.7		
200	*****	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.5		
250	*****	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.3		
300	*****	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6		

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	48.1	47.9	47.1	45.9	44.6	43.3	41.9	40.5	39.0	37.5	34.2	26.5	15.3
2	*****	33.9	33.3	32.4	31.5	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8	
3	*****		27.2	26.5	25.7	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8	
4	*****		23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	
5	*****		21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.8	15.3	11.8	6.8	
6	*****			18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
7	*****			17.3	16.9	16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	
8	*****				16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
9	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
10	*****				14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
11	*****					13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
12	*****					12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4
13	*****					12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
14	*****					11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
15	*****					11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
16	*****						10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	6.6	3.8
17	*****						10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
18	*****						10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
19	*****						9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
20	*****						9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
21	*****						9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
22	*****							8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
23	*****							8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
24	*****							8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1
25	*****							8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
30	*****								7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
35	*****									6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
40	*****										5.9	5.4	4.2	2.4
45	*****											5.1	3.9	2.3
50	*****												4.8	2.2
55	*****													3.6
60	*****													3.4
65	*****													3.3
70	*****													3.2
75	*****													1.8
80	*****													1.7
85	*****													1.7
90	*****													1.6
95	*****													1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		42.5	41.8	40.7	39.6	38.4	37.2	35.9	34.6	33.2	30.3	23.5	13.6
2	*****		29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6	
3	*****			23.5	22.8	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	
4	*****			20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8	
5	*****			18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
6	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
7	*****				15.0	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
8	*****					13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8	
9	*****					12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
10	*****					12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
11	*****						11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
12	*****						10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
13	*****						10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
14	*****							9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
15	*****							9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
16	*****								8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
17	*****								8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
18	*****								8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	
19	*****									7.6	7.0	5.4	3.1	
20	*****									7.4	6.8	5.3	3.0	
21	*****									7.3	6.6	5.1	3.0	
22	*****										6.5	5.0	2.9	
23	*****										6.3	4.9	2.8	
24	*****										6.2	4.8	2.8	
25	*****										6.1	4.7	2.7	
30	*****											4.3	2.5	
35	*****												4.0	2.3
40	*****													2.1
45	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	88.3	87.8	86.5	84.2	81.8	79.3	76.8	74.2	71.5	68.7	62.7	48.6	28.1
2	*****	62.4	62.1	61.1	59.5	57.8	56.1	54.3	52.5	50.6	48.6	44.4	34.4	19.8
3	*****	51.0	50.7	49.9	48.6	47.2	45.8	44.4	42.8	41.3	39.7	36.2	28.1	16.2
4	*****	44.1	43.9	43.2	42.1	40.9	39.7	38.4	37.1	35.8	34.4	31.4	24.3	14.0
5	*****	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
6	*****	36.0	35.8	35.3	34.4	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.1	25.6	19.8	11.5
7	*****	33.4	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.1	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6
8	*****		31.0	30.6	29.8	28.9	28.1	27.2	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
9	*****		29.3	28.8	28.1	27.3	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.4
10	*****		27.8	27.3	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9
11	*****		26.5	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.6	8.5
12	*****		25.3	25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
13	*****		24.4	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8
14	*****		23.5	23.1	22.5	21.9	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
15	*****			22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2
16	*****			21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
17	*****			21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.7	15.2	11.8	6.8
18	*****			20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
19	*****			19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4
20	*****			19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
21	*****			18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
22	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0
23	*****			18.0	17.5	17.1	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
24	*****			17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
25	*****			17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
30	*****			15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	13.1	12.5	11.5	8.9	5.1
35	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
40	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
45	*****				12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.4	7.2	4.2
50	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
55	*****				11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8
60	*****				10.9	10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
65	*****				10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
70	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.4
75	*****				9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
80	*****				9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.1	3.0
85	*****				8.9	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.0	2.9
90	*****				8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
95	*****				8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
100	*****				8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.0	4.6	2.6
125	*****					7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.8	5.2	3.9	2.5
150	*****						6.3	6.1	5.8	5.6	5.3	4.7	3.5	2.3
200	*****							5.2	5.1	4.9	4.6	4.0	3.0	2.0
250	*****								4.5	4.3	4.1	3.5	2.6	1.8
300	*****										3.6	3.0	2.2	1.6
350	*****											3.4	2.6	1.5
400	*****												2.4	1.4
450	*****													2.3
500	*****													1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	46.8	46.1	44.9	43.6	42.3	41.0	39.6	38.1	36.7	33.5	25.9	15.0	
2	*****	32.6	31.7	30.8	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6		
3	*****	26.6	25.9	25.2	24.4	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6		
4	*****	23.1	22.4	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5		
5	*****		20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
6	*****		18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
7	*****		17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.6	9.8	5.7		
8	*****		15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3		
9	*****		15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0		
10	*****			13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7		
11	*****			13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
12	*****			12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3		
13	*****			12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1		
14	*****				11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0		
15	*****				10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9		
16	*****				10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7		
17	*****				10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6		
18	*****				10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5		
19	*****					9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4		
20	*****					9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3		
21	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3		
22	*****					8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2		
23	*****						8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1		
24	*****						8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1		
25	*****						7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0		
30	*****							7.0	6.7	6.1	4.7	2.7		
35	*****								6.2	5.7	4.4	2.5		
40	*****									5.3	4.1	2.4		
45	*****									5.0	3.9	2.2		
50	*****										3.7	2.1		
55	*****											3.5		
60	*****												3.3	
65	*****													1.9
70	*****													1.8
75	*****													1.7
80	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	102.3	101.8	101.3	99.7	97.1	94.3	91.5	88.6	85.6	82.5	79.2	72.3	56.0	32.4
2	*****	72.0	71.6	70.5	68.6	66.7	64.7	62.6	60.5	58.3	56.0	51.2	39.6	22.9
3	*****	58.8	58.5	57.6	56.0	54.5	52.8	51.2	49.4	47.6	45.8	41.8	32.4	18.7
4	*****	50.9	50.6	49.9	48.5	47.2	45.8	44.3	42.8	41.2	39.6	36.2	28.0	16.2
5	*****	45.5	45.3	44.6	43.4	42.2	40.9	39.6	38.3	36.9	35.4	32.4	25.1	14.5
6	*****	41.6	41.3	40.7	39.6	38.5	37.4	36.2	34.9	33.7	32.4	29.5	22.9	13.2
7	*****	38.5	38.3	37.7	36.7	35.6	34.6	33.5	32.4	31.2	30.0	27.3	21.2	12.2
8	*****	36.0	35.8	35.3	34.3	33.3	32.4	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4
9	*****	33.9	33.8	33.2	32.4	31.4	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
10	*****	32.2	32.0	31.5	30.7	29.8	28.9	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
11	*****	30.7	30.5	30.1	29.3	28.4	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8
12	*****	29.2	28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	22.0	20.9	16.2	9.3
13	*****	28.1	27.7	26.9	26.2	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	21.2	20.1	15.5	9.0
14	*****	27.1	26.6	25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.0	21.2	20.4	19.3	15.0	8.6
15	*****	26.1	25.7	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	19.7	18.7	14.5	8.4
16	*****	25.3	24.9	24.3	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	8.1
17	*****	24.6	24.2	23.5	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	7.8
18	*****	23.9	23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.1	13.2	7.6	7.6
19	*****	23.2	22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4	7.4
20	*****	22.6	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2	7.2
21	*****	22.1	21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1	7.1
22	*****	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9	6.9
23	*****	20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	7.7	6.7	6.7
24	*****	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6	6.6	6.6
25	*****	19.9	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5	6.5	6.5
30	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9	5.9	5.9
35	*****	16.9	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	5.5	5.5
40	*****	15.8	15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1	5.1	5.1
45	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	4.8	4.8
50	*****	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	4.6	4.6
55	*****	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	4.4	4.4
60	*****	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	4.2	4.2	4.2
65	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0	4.0	4.0	4.0
70	*****	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9	3.9	3.9	3.9
75	*****	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	3.7	3.7	3.7
80	*****	10.9	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	3.6	3.6	3.6
85	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	3.5	3.5	3.5
90	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	3.4	3.4	3.4
95	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3	3.3	3.3	3.3
100	*****	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	3.2	3.2	3.2
125	*****	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.7	6.1	4.8	2.9	2.9	2.9	2.9
150	*****	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.6	4.4	2.6	2.6	2.6	2.6
200	*****	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.1	4.8	4.2	3.0	2.3	2.3	2.3	2.3
250	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	4.6	4.2	3.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
300	*****	4.9	4.8	4.6	4.2	3.2	3.2	2.9	2.1	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
350	*****	4.4	4.2	3.9	3.0	3.0	2.7	2.4	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
400	*****	4.0	3.6	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
450	*****	3.4	2.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
500	*****	3.2	2.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
750	*****	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		40.3	39.7	38.6	37.6	36.4	35.3	34.1	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9											
2	*****			28.1	27.3	26.6	25.8	24.9	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1											
3	*****			22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4											
4	*****				19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4											
5	*****				17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8											
6	*****				15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3											
7	*****					14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9											
8	*****					13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6											
9	*****					12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3											
10	*****						11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1											
11	*****						11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9											
12	*****							10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7										
13	*****								9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6										
14	*****								9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4										
15	*****									9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3									
16	*****									8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2									
17	*****										8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1									
18	*****											8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0								
19	*****												7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0							
20	*****													7.3	7.1	6.4	5.0	2.9							
21	*****														7.2	6.9	6.3	4.9	2.8						
22	*****															7.0	6.7	6.1	4.8	2.7					
23	*****																6.6	6.0	4.7	2.7					
24	*****																	6.4	5.9	4.6	2.6				
25	*****																		6.3	5.8	4.5	2.6			
30	*****																			5.3	4.1	2.4			
35	*****																					3.8	2.2		
40	*****																						3.5	2.0	
45	*****																							3.3	1.9
50	*****																								1.8
55	*****																								1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	49.4	49.2	48.4	47.1	45.8	44.4	43.0	41.6	40.1	38.5	35.1	27.2	15.7
2	*****	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1	
3	*****		28.0	27.2	26.4	25.7	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1	
4	*****		24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9	
5	*****		21.7	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	
6	*****			19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4	
7	*****			17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	
8	*****			16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
9	*****			15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	
10	*****			14.9	14.5	14.1	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
11	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
12	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5	
13	*****				12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4	
14	*****				12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
15	*****				11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
16	*****				11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
17	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
18	*****					10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
19	*****					10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
20	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
21	*****						9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4
22	*****						9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
23	*****							9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
24	*****							8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
25	*****							8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
30	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
35	*****									6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
40	*****										6.3	6.1	5.6	4.3
45	*****											5.7	5.2	4.1
50	*****												5.0	3.8
55	*****												4.7	3.7
60	*****													3.5
65	*****													3.4
70	*****													3.3
75	*****													3.1
80	*****													3.0
85	*****													1.7
90	*****													1.7
95	*****													1.6
100	*****													1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		41.7	41.0	39.9	38.8	37.6	36.4	35.2	33.9	32.6	29.8	23.0	13.3
2	*****		29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4	
3	*****		23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	
4	*****			20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7	
5	*****			17.9	17.3	16.8	16.3	15.7	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0	
6	*****			16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
7	*****				14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
8	*****				13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
9	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
10	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
11	*****					11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
12	*****					10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	
13	*****					10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7	
14	*****						9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
15	*****						9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4	
16	*****							9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3
17	*****							8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
18	*****								8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
19	*****								8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
20	*****								7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
21	*****									7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
22	*****									7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
23	*****									7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
24	*****									6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
25	*****										6.5	6.0	4.6	2.7
30	*****											5.4	4.2	2.4
35	*****												3.9	2.2
40	*****													3.6
45	*****													3.4
50	*****													3.0
55	*****													2.8
60	*****													2.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	42.1	41.5	40.4	39.2	38.1	36.9	35.6	34.3	33.0	30.1	23.3	13.5	
2	*****	29.3	28.6	27.8	26.9	26.1	25.2	24.3	23.3	21.3	16.5	9.5		
3	*****	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	17.4	13.5	7.8		
4	*****	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7		
5	*****		18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0		
6	*****		16.5	16.0	15.5	15.1	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5		
7	*****		15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1		
8	*****		14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8		
9	*****			13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5		
10	*****			12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3		
11	*****			11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1		
12	*****			11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9		
13	*****				10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7		
14	*****				10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6		
15	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0		
16	*****					9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8		
17	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7		
18	*****						8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5		
19	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3		
20	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2		
21	*****							7.8	7.5	7.2	6.6	5.1		
22	*****							7.6	7.3	7.0	6.4	5.0		
23	*****							7.4	7.2	6.9	6.3	4.9		
24	*****							7.3	7.0	6.7	6.1	4.8		
25	*****								6.9	6.6	6.0	4.7		
30	*****									6.0	5.5	4.3		
35	*****										5.1	3.9		
40	*****										4.8	3.7		
45	*****											3.5		
50	*****												3.3	
55	*****													3.1
60	*****													
65	*****													
70	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	54.1	53.8	53.0	51.6	50.1	48.7	47.1	45.5	43.9	42.1	38.5	29.8	17.2
2	*****	38.1	37.5	36.5	35.5	34.4	33.3	32.2	31.0	29.8	27.2	21.1	12.2	
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	
4	*****	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6		
5	*****	23.7	23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7		
6	*****	21.6	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0		
7	*****	20.0	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5		
8	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1		
9	*****	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7			
10	*****	16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4			
11	*****	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2			
12	*****	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0			
13	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8			
14	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6			
15	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4			
16	*****	12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3			
17	*****	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2			
18	*****	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1				
19	*****	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9				
20	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8				
21	*****	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8				
22	*****	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.4	3.7				
23	*****	10.5	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6				
24	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5				
25	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4				
30	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1					
35	*****	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9						
40	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7						
45	*****	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6							
50	*****	6.4	6.2	6.0	5.4	4.2	2.4							
55	*****	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3								
60	*****	5.4	5.0	3.8	2.2									
65	*****	5.2	4.8	3.7	2.1									
70	*****	4.6	3.6	2.1										
75	*****	4.4	3.4	2.0										
80	*****	4.3	3.3	1.9										
85	*****	4.2	3.2	1.9										
90	*****	3.1	1.8											
95	*****	3.1	1.8											
100	*****	3.0	1.7											
125	*****		1.5											
150	*****		1.4											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	60.8	60.5	59.6	58.0	56.4	54.7	52.9	51.1	49.3	47.3	43.2	33.5	19.3
2	*****	43.0	42.8	42.1	41.0	39.9	38.7	37.4	36.2	34.8	33.5	30.6	23.7	13.7
3	*****	35.1	34.9	34.4	33.5	32.5	31.6	30.6	29.5	28.5	27.3	25.0	19.3	11.2
4	*****	30.4	30.3	29.8	29.0	28.2	27.3	26.5	25.6	24.6	23.7	21.6	16.7	9.7
5	*****		27.1	26.6	25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.0	21.2	19.3	15.0	8.6
6	*****		24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9
7	*****		22.9	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3
8	*****		21.4	21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8
9	*****			19.9	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
10	*****			18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
11	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8
12	*****			17.2	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
13	*****			16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
14	*****			15.9	15.5	15.1	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	11.6	8.9	5.2
15	*****			15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
16	*****			14.9	14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
17	*****			14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
18	*****			14.0	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
19	*****			13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
20	*****			13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
21	*****			13.0	12.7	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
22	*****				12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
23	*****				12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
24	*****				11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
25	*****				11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
30	*****				10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
35	*****				9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
40	*****				9.2	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
45	*****					8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9
50	*****					8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
55	*****					7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
60	*****					7.3	7.1	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
65	*****						6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4
70	*****						6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
75	*****						6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
80	*****						6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2
85	*****							5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
90	*****							5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.5	2.0
95	*****							5.4	5.2	5.1	4.9	4.4	3.4	2.0
100	*****							5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
125	*****								4.6	4.4	4.2	3.9	3.0	1.7
150	*****									3.9	3.5	2.7	1.6	
200	*****										3.1	2.4	1.4	
250	*****											2.1	1.2	
300	*****												1.1	
350	*****													1.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	52.3	52.0	51.2	49.9	48.5	47.0	45.5	44.0	42.4	40.7	37.2	28.8	16.6
2	*****	36.8	36.2	35.3	34.3	33.2	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8	
3	*****	30.0	29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6	
4	*****	25.6	24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3		
5	*****	22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4		
6	*****	20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8		
7	*****	19.4	18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3		
8	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
9	*****	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5			
10	*****	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3			
11	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0			
12	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8			
13	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6			
14	*****	13.3	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4			
15	*****	12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.4	4.3			
16	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2			
17	*****	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0				
18	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9				
19	*****	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8				
20	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7				
21	*****	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6				
22	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5				
23	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5				
24	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4				
25	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3				
30	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.9	6.3	4.9	2.8				
35	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.3	5.9	4.6	2.6				
40	*****	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4				
45	*****	6.6	6.3	6.1	5.8	5.5	5.3	4.9	3.7	2.1				
50	*****	6.2	6.0	5.8	5.5	5.3	5.0	4.6	3.4	2.0				
55	*****	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.6	4.2	3.1	1.8				
60	*****	5.3	5.0	4.8	4.6	4.3	4.1	3.7	2.9	1.7				
65	*****	5.0	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	3.5	2.7	1.6				
70	*****	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.1	2.4	1.4				
75	*****	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.0	2.3	1.3				
80	*****	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.9	2.2	1.2				
85	*****	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.4	0.9				
90	*****	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.3	0.8				
95	*****	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.3	0.8				
100	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.2	0.7				
125	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.2	0.7				
150	*****	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.2	0.7				

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
2	*****	28.7	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.4	20.5	15.9	9.2	
3	*****		23.1	22.4	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5	
4	*****		20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
5	*****		17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8	
6	*****		16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	
7	*****			14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
8	*****			13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
9	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	
10	*****			12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	
11	*****			11.7	11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9	
12	*****			11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	
13	*****				10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
14	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
15	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
16	*****					9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2
17	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
18	*****					8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1
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	*****					7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6	
25	*****						7.1	6.9	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
30	*****						6.5	6.3	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	
45	*****									4.7	4.3	3.3	1.9	
50	*****										4.1	3.2	1.8	
55	*****										3.9	3.0	1.7	
60	*****										3.7	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	*****											2.4	1.4	
90	*****												1.4	
95	*****												1.3	
100	*****												1.3	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	*****	*****	38.1	37.1	36.0	34.9	33.8	32.7	31.5	30.3	27.6	21.4	12.4
2	*****	*****	*****	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	15.1	8.7
3	*****	*****	*****	*****	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.4	12.4	7.1
4	*****	*****	*****	*****	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	10.7	6.2
5	*****	*****	*****	*****	*****	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	9.6	5.5
6	*****	*****	*****	*****	*****	*****	13.8	13.3	12.9	12.4	11.3	8.7	8.7	5.0
7	*****	*****	*****	*****	*****	*****	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	8.1	4.7
8	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	7.6	4.4
9	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.5	10.1	9.2	7.1	7.1	4.1
10	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9
11	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	9.1	8.3	6.5	3.7
12	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.0	6.2	3.6
13	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.7	5.9	3.4
14	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	5.7	3.3
15	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	3.2
16	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.3	3.1
17	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.2	3.0
18	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.0	2.9
19	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.9	2.8
20	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	2.8
21	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7
22	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6
23	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6
24	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5
25	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	74.0	73.6	72.5	70.6	68.6	66.5	64.4	62.2	60.0	57.6	52.6	40.7	23.5
2	*****	52.3	52.1	51.3	49.9	48.5	47.1	45.6	44.0	42.4	40.7	37.2	28.8	16.6
3	*****	42.7	42.5	41.9	40.7	39.6	38.4	37.2	35.9	34.6	33.3	30.4	23.5	13.6
4	*****	37.0	36.8	36.3	35.3	34.3	33.3	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8
5	*****		32.9	32.4	31.6	30.7	29.8	28.8	27.8	26.8	25.8	23.5	18.2	10.5
6	*****		30.1	29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
7	*****		27.8	27.4	26.7	25.9	25.2	24.4	23.5	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
8	*****		26.0	25.6	25.0	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3
9	*****			24.2	23.5	22.9	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8
10	*****			22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4
11	*****			21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
12	*****			20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
13	*****			20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
14	*****			19.4	18.9	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.1	10.9	6.3
15	*****			18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
16	*****			18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
17	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7
18	*****			17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
19	*****			16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4
20	*****			16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
21	*****			15.8	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
22	*****				15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
23	*****				14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
24	*****				14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8
25	*****				14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
30	*****				12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
35	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
40	*****				11.2	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
45	*****					10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
50	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3
55	*****					9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
60	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
65	*****					8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.1	4.7	2.8
70	*****					8.0	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.0	4.6	2.7
75	*****					7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
80	*****					7.4	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
85	*****						7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.5	4.2	2.4
90	*****						6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
95	*****						6.6	6.4	6.2	5.9	5.6	5.1	3.9	2.1
100	*****						6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.0	3.8	2.1
125	*****							5.6	5.4	5.2	4.9	4.5	3.4	2.1
150	*****								4.7	4.5	4.3	3.9	2.9	1.9
200	*****									3.7	3.5	3.1	2.3	1.7
250	*****										2.6	2.3	1.7	1.5
300	*****											1.4	1.0	1.4
350	*****												1.3	1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	58.8	58.5	57.6	56.0	54.5	52.8	51.2	49.4	47.6	45.8	41.8	32.4	18.7
2	*****	41.6	41.4	40.7	39.6	38.5	37.4	36.2	35.0	33.7	32.4	29.5	22.9	13.2
3	*****		33.8	33.2	32.4	31.4	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8
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
5	*****			25.8	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4
6	*****				23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.1	13.2
7	*****					21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8
8	*****						20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2
9	*****							19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9
10	*****								18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6
11	*****									17.4	16.9	16.4	15.9	15.4
12	*****										16.2	15.7	15.3	14.8
13	*****											15.5	15.1	14.7
14	*****												15.0	14.6
15	*****													14.5
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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	68.7	68.3	67.3	65.5	63.6	61.7	59.8	57.7	55.6	53.5	48.8	37.8	21.8
2	*****	48.6	48.3	47.6	46.3	45.0	43.7	42.3	40.8	39.3	37.8	34.5	26.7	15.4
3	*****	39.6	39.4	38.8	37.8	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.9	28.2	21.8	12.6
4	*****	34.2	33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	25.4	24.4	18.9	10.9
5	*****	30.6	30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8	
6	*****	27.9	27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9	
7	*****	25.4	24.7	24.1	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2		
8	*****	23.8	23.2	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7		
9	*****	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.2	18.5	17.8	16.3	12.6	7.3		
10	*****	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9		
11	*****	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6		
12	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3		
13	*****	18.7	18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1		
14	*****	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8		
15	*****	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6		
16	*****	16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5		
17	*****	16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3		
18	*****	15.4	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1			
19	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0			
20	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9			
21	*****	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.7	8.2	4.8			
22	*****	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7			
23	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.6			
24	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5			
25	*****	13.1	12.7	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4			
30	*****	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0			
35	*****	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7				
40	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5				
45	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3				
50	*****	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1				
55	*****	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8				
60	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7				
65	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6				
70	*****	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5					
75	*****	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5						
80	*****	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4						
85	*****	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4						
90	*****	6.1	5.9	5.6	5.1	4.0	2.3							
95	*****	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2							
100	*****	5.8	5.6	5.3	4.9	3.8	2.2							
125	*****	4.8	4.4	4.4	3.4	2.0								
150	*****	4.0	3.1	1.8										
200	*****	2.7	1.5											
250	*****	1.4												
300	*****	1.3												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	104.9	104.4	102.8	100.0	97.2	94.3	91.3	88.2	85.0	81.7	74.6	57.8	33.3
2	*****	74.2	73.8	72.7	70.7	68.7	66.7	64.6	62.4	60.1	57.8	52.7	40.8	23.6
3	*****	60.6	60.3	59.3	57.8	56.1	54.5	52.7	50.9	49.1	47.2	43.0	33.3	19.3
4	*****	52.5	52.2	51.4	50.0	48.6	47.2	45.7	44.1	42.5	40.8	37.3	28.9	16.7
5	*****	46.9	46.7	46.0	44.7	43.5	42.2	40.8	39.5	38.0	36.5	33.3	25.8	14.9
6	*****	42.8	42.6	42.0	40.8	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.3	30.4	23.6	13.6
7	*****	39.7	39.5	38.8	37.8	36.7	35.6	34.5	33.3	32.1	30.9	28.2	21.8	12.6
8	*****	37.1	36.9	36.3	35.4	34.4	33.3	32.3	31.2	30.1	28.9	26.4	20.4	11.8
9	*****	34.8	34.8	34.3	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.9	19.3	11.1
10	*****	33.0	33.0	32.5	31.6	30.7	29.8	28.9	27.9	26.9	25.8	23.6	18.3	10.5
11	*****	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
12	*****	30.1	30.1	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6
13	*****	29.0	29.0	28.5	27.7	27.0	26.2	25.3	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.2
14	*****	27.9	27.9	27.5	26.7	26.0	25.2	24.4	23.6	22.7	21.8	19.9	15.4	8.9
15	*****	27.0	27.0	26.5	25.8	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6
16	*****	26.1	26.1	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3
17	*****	24.9	24.9	24.3	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.3	17.6	14.0	8.1
18	*****	24.2	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.3	18.6	17.0	13.6	7.9
19	*****	23.6	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.9	16.3	13.2	7.6
20	*****	23.0	23.0	22.4	21.7	21.1	20.4	19.7	19.0	18.3	17.6	16.0	12.9	7.5
21	*****	22.4	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.6	12.6	7.3
22	*****	21.9	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	16.7	15.1	12.3	7.1
23	*****	21.4	21.4	20.9	20.3	19.7	19.0	18.4	17.7	17.0	16.3	14.7	12.0	7.0
24	*****	21.0	21.0	20.4	19.8	19.3	18.6	18.0	17.4	16.7	16.0	14.4	11.8	6.8
25	*****	20.6	20.6	20.0	19.4	18.9	18.3	17.6	17.0	16.3	15.6	14.0	11.6	6.7
30	*****	18.8	18.8	18.3	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	14.3	12.7	10.5	6.1
35	*****	17.4	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	13.2	11.6	9.8	5.6
40	*****	16.3	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	10.8	9.1	5.3
45	*****	14.9	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.7	11.2	9.6	8.0	5.0
50	*****	14.1	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.7	9.1	7.5	4.7
55	*****	13.5	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	10.2	8.6	7.0	4.5
60	*****	12.9	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.1	9.7	8.1	6.5	4.3
65	*****	12.4	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	7.7	6.1	4.1
70	*****	12.0	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	7.3	5.7	4.0
75	*****	11.6	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	6.9	5.3	3.9
80	*****	11.2	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	6.5	4.9	3.7
85	*****	10.5	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.5	8.1	7.7	6.1	4.5	3.6
90	*****	10.2	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.2	7.8	7.4	5.8	4.2	3.5
95	*****	10.0	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	7.6	7.2	5.6	4.0	3.4
100	*****	9.7	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.4	7.0	5.4	3.8	3.3
125	*****	8.7	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	6.2	4.6	3.0	3.0
150	*****	7.7	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.9	5.6	5.2	3.6	2.4	2.7
200	*****	6.5	6.5	6.2	6.0	5.8	5.5	5.2	4.8	4.5	4.1	2.5	1.8	2.4
250	*****	5.6	5.6	5.4	5.2	5.0	4.7	4.4	4.1	3.8	3.4	1.8	1.3	2.1
300	*****	4.7	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	1.4	1.0	1.9
350	*****	4.0	4.0	3.8	3.6	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.1	0.8	1.8
400	*****	3.7	3.7	3.5	3.3	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.6	0.9	0.7	1.7
450	*****	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.2	0.9	1.6
500	*****	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.1	0.8	1.5
750	*****	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	1.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	113.9	113.4	112.8	111.1	108.1	105.0	101.9	98.7	95.3	91.9	88.3	80.6	62.4	36.0
2	80.5	80.2	79.8	78.5	76.4	74.3	72.1	69.8	67.4	65.0	62.4	57.0	44.1	25.5
3	*****	65.5	65.1	64.1	62.4	60.7	58.8	57.0	55.0	53.0	51.0	46.5	36.0	20.8
4	*****	56.7	56.4	55.5	54.0	52.5	51.0	49.3	47.7	45.9	44.1	40.3	31.2	18.0
5	*****	50.7	50.4	49.7	48.3	47.0	45.6	44.1	42.6	41.1	39.5	36.0	27.9	16.1
6	*****	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
7	*****	42.9	42.6	42.0	40.9	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.4	30.5	23.6	13.6
8	*****	40.1	39.9	39.3	38.2	37.1	36.0	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.7
9	*****	37.8	37.6	37.0	36.0	35.0	34.0	32.9	31.8	30.6	29.4	26.9	20.8	12.0
10	*****	35.9	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4
11	*****	34.2	34.0	33.5	32.6	31.7	30.7	29.8	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9
12	*****	32.7	32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
13	*****	31.4	31.3	30.8	30.0	29.1	28.3	27.4	26.4	25.5	24.5	22.3	17.3	10.0
14	*****	30.3	30.1	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.6	23.6	21.5	16.7	9.6
15	*****	29.3	29.1	28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3
16	*****	28.3	28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.1	15.6	9.0
17	*****	27.5	27.4	26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
18	*****	26.7	26.6	26.2	25.5	24.8	24.0	23.3	22.5	21.7	20.8	19.0	14.7	8.5
19	*****	26.0	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3
20	*****	25.4	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	14.0	8.1
21	*****	24.7	24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.3	17.6	13.6	7.9
22	*****	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
23	*****	23.5	23.2	22.5	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	17.6	16.8	13.0	7.5
24	*****	23.0	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.0	17.2	16.4	12.7	7.4
25	*****	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	17.0	16.1	12.5	7.2
30	*****	20.6	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	15.4	14.7	11.4	6.6
35	*****	19.1	18.8	18.3	17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	14.3	13.6	10.5	6.1
40	*****	17.8	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	13.4	12.7	9.9	5.7
45	*****	16.8	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.6	12.0	9.3	5.4
50	*****	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	12.0	11.4	10.8	8.3	5.1
55	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	11.4	10.9	10.4	8.4	4.9
60	*****	14.3	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.5	10.0	8.1	4.7
65	*****	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	7.7	4.5
70	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.3	7.5	4.3
75	*****	12.8	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	8.9	7.2	4.2
80	*****	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	7.0	4.0
85	*****	12.0	11.7	11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	8.4	6.8	3.9
90	*****	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	6.6	3.8
95	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.3	7.9	6.4	3.7
100	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.4	8.1	7.7	6.2	3.6
125	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	6.9	6.6	5.1	3.2
150	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	4.6	2.9
200	*****	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	5.0	3.8	2.5
250	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.1	4.9	4.7	4.4	3.4	2.3
300	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.1	2.1
350	*****	5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	2.6	1.9
400	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	2.3	1.8
450	*****	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.1	1.7
500	*****	4.4	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	1.7	1.6
750	*****	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.0	1.3
1000	*****	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	1.1	0.8	1.1
1500	*****	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.4	0.9
2000	*****	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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	50.4	49.6	48.3	46.9	45.5	44.1	42.6	41.0	39.4	36.0	27.9	16.1
3	*****	41.3	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	*****	35.8	35.6	35.1	34.1	33.2	32.2	31.1	30.1	29.0	27.9	25.4	19.7	11.4
5	*****	32.0	31.8	31.4	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2
6	*****	29.1	28.6	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.7	22.7	20.8	16.1	9.3
7	*****	26.9	26.5	25.8	25.1	24.3	23.5	22.7	21.9	21.1	20.1	19.2	14.9	8.6
8	*****	25.2	24.8	24.1	23.4	22.7	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	17.0	13.9	8.0
9	*****	23.7	23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6	7.6
10	*****	22.5	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2	7.2
11	*****	21.5	21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	6.9
12	*****	20.2	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3	6.3
13	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	6.1
14	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	14.3	13.1	10.2	5.9	5.9
15	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.9	5.7	5.7
16	*****	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	13.3	12.1	9.3	5.5	5.5
17	*****	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	13.0	11.7	9.0	5.2	5.2
18	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.5	11.4	8.8	5.1	5.1
19	*****	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	12.2	11.1	8.6	5.0	5.0
20	*****	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	10.9	8.4	4.8	4.8
21	*****	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.6	8.2	4.7	4.7
22	*****	14.9	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.4	10.3	7.9	4.5	4.5
23	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	11.1	10.0	7.6	4.4	4.4
24	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	9.8	7.4	4.2	4.2
25	*****	14.0	13.6	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.6	9.5	7.1	4.1	4.1
30	*****	12.5	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	8.3	6.0	3.8	3.8
35	*****	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	9.0	8.6	7.5	5.3	3.1	3.1
40	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.4	8.0	7.0	4.9	2.9	2.9
45	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.6	6.6	4.5	2.8	2.8
50	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	6.2	4.3	2.5	2.5
55	*****	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.0	4.2	2.4	2.4
60	*****	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.4	3.9	2.3	2.3
65	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.1	3.7	2.2	2.2
70	*****	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.9	5.0	3.5	2.0	2.0
75	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	4.6	3.2	1.9	1.9
80	*****	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	4.4	3.0	1.7	1.7
85	*****	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.2	2.8	1.6	1.6
90	*****	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	3.8	2.4	1.4	1.4
95	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	3.6	2.2	1.3	1.3
100	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	3.5	2.1	1.2	1.2
125	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.5	4.3	4.0	3.7	2.8	1.7	1.0	1.0
150	*****	4.9	4.7	4.5	4.2	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.0	1.3	0.8	0.8
200	*****	3.9	3.6	3.4	3.2	3.0	2.7	2.5	2.2	2.0	1.4	0.9	0.6	0.6
250	*****	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.1	0.7	0.5	0.5
300	*****	2.3	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4	1.2	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
350	*****	2.1	1.9	1.8	1.6	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	0.6	0.4	0.3	0.3
400	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
450	*****	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
500	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			33.8	32.9	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	11.0
2	*****			23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.7
3	*****				19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	11.0	6.3
4	*****				16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5
5	*****					14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
6	*****						13.0	12.7	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7
7	*****							11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2
8	*****								11.0	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7
9	*****									10.0	9.7	9.3	8.9	8.2
10	*****										9.5	9.2	8.8	8.5
11	*****											8.7	8.4	8.1
12	*****												8.4	8.1
13	*****													7.7
14	*****													7.4
15	*****													7.2
16	*****													7.5
17	*****													6.9
18	*****													6.7
19	*****													6.9
20	*****													6.7
21	*****													6.1
22	*****													5.9
23	*****													5.8
24	*****													5.8
25	*****													5.6
26	*****													5.6
27	*****													5.5
28	*****													5.5
29	*****													5.5
30	*****													5.5
31	*****													5.5
32	*****													5.5
33	*****													5.5
34	*****													5.5
35	*****													5.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1
2	*****				21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2
3	*****				17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
4	*****					14.7	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
5	*****						12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
6	*****							11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	4.1
7	*****								10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	3.8
8	*****									9.5	9.1	8.8	8.0	3.6
9	*****										8.9	8.6	8.3	3.4
10	*****											8.2	7.8	3.2
11	*****												7.5	3.1
12	*****													2.9
13	*****													2.8
14	*****													2.7
15	*****													2.6
16	*****													2.5
17	*****													2.5
18	*****													2.4
19	*****													2.3
20	*****													2.3
21	*****													2.2
22	*****													2.2
23	*****													2.1
24	*****													2.1
25	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		42.0	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.5	34.2	32.9	30.0	23.2	13.4
2	*****		29.2	28.5	27.7	26.8	26.0	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5	
3	*****			23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7	
4	*****			20.1	19.6	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
5	*****			18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
6	*****				16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5	
7	*****				14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
8	*****					13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
9	*****					12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5	
10	*****					12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
11	*****						11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
12	*****						10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
13	*****						10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
14	*****							9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
15	*****								9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
16	*****									8.5	8.2	7.5	5.8	3.4
17	*****									8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
18	*****									8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
19	*****										7.5	6.9	5.3	3.1
20	*****										7.3	6.7	5.2	3.0
21	*****										7.2	6.5	5.1	2.9
22	*****											6.4	5.0	2.9
23	*****											6.3	4.8	2.8
24	*****											6.1	4.7	2.7
25	*****											6.0	4.6	2.7
30	*****												4.2	2.4
35	*****													3.9
40	*****													2.1
45	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		41.7	41.1	40.0	38.9	37.7	36.5	35.3	34.0	32.7	29.8	23.1	13.3							
2	*****			29.1	28.3	27.5	26.7	25.8	24.9	24.0	23.1	21.1	16.3	9.4							
3	*****			23.7	23.1	22.4	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7							
4	*****				20.0	19.4	18.9	18.3	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7							
5	*****				17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0							
6	*****				16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4							
7	*****					14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0							
8	*****					13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7							
9	*****					13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4							
10	*****						11.9	11.5	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2							
11	*****						11.4	11.0	10.6	10.3	9.8	9.0	7.0	4.0							
12	*****							10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8						
13	*****								10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7						
14	*****								9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6						
15	*****								9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4						
16	*****									8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3						
17	*****									8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2						
18	*****									8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1						
19	*****										7.8	7.5	6.8	5.3	3.1						
20	*****										7.6	7.3	6.7	5.2	3.0						
21	*****											7.4	7.1	6.5	2.9						
22	*****												7.0	6.4	2.8						
23	*****													6.8	2.8						
24	*****														6.7	2.7					
25	*****															6.0	2.7				
30	*****																5.4	2.4			
35	*****																		3.9	2.3	
40	*****																			3.7	2.1
45	*****																				2.0
50	*****																				1.9
55	*****																				1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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%
1	*****	41.9	41.3	40.2	39.0	37.9	36.7	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4
2	*****	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5	
3	*****	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7	
4	*****	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
5	*****	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0		
6	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5		
7	*****	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
8	*****	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7		
9	*****	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5			
10	*****	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2			
11	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0			
12	*****	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9			
13	*****	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7				
14	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6				
15	*****	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5				
16	*****	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3				
17	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2					
18	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.1	5.5	3.2					
19	*****	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1					
20	*****	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0					
21	*****	7.7	7.4	7.2	6.5	5.1	2.9						
22	*****	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9						
23	*****	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8						
24	*****	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7						
25	*****	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7							
30	*****	6.0	5.5	4.2	2.4								
35	*****	5.1	3.9	2.3									
40	*****	4.7	3.7	2.1									
45	*****	3.5	2.0										
50	*****	3.3	1.9										
55	*****	3.1	1.8										
60	*****	1.7											
65	*****	1.7											
70	*****	1.6											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		35.2	34.6	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
2	*****		24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9	
3	*****			19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
4	*****			16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	
5	*****			15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
6	*****				13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6	
7	*****				12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	
8	*****				11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
9	*****					10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7	
10	*****					10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
11	*****						9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
12	*****						8.9	8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2	
13	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1	
14	*****							7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
15	*****							7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
16	*****							7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
17	*****								7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
18	*****								6.8	6.5	5.9	4.6	2.6	
19	*****								6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
20	*****									6.2	5.6	4.4	2.5	
21	*****									6.0	5.5	4.2	2.5	
22	*****										5.4	4.2	2.4	
23	*****										5.2	4.1	2.3	
24	*****										5.1	4.0	2.3	
25	*****										5.0	3.9	2.2	
30	*****											3.6	2.1	
35	*****												3.3	1.9
40	*****													1.8
45	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.9	18.5	10.7
2	*****				22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
3	*****				18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
4	*****					15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
5	*****						13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
6	*****						12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
7	*****							11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
8	*****								10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
9	*****								9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
10	*****									8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
11	*****										7.9	7.2	5.6	3.2
12	*****											7.5	6.9	5.3
13	*****												6.6	5.1
14	*****													6.4
15	*****													
16	*****													6.2
17	*****													4.6
18	*****													4.5
19	*****													4.4
20	*****													4.2
21	*****													4.1
22	*****													4.0
23	*****													2.3
24	*****													2.2
25	*****													2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8
2	*****						13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
3	*****							10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
4	*****								8.7	8.3	7.6	7.6	5.9	3.4
5	*****									7.5	6.8	6.8	5.3	3.0
6	*****										6.2	6.2	4.8	2.8
7	*****												4.5	2.6
8	*****													4.2
9	*****													3.9
10	*****													2.2
11	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
2	*****					16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.6	5.6
3	*****							12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5
4	*****								10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
5	*****									9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
6	*****											7.2	5.6	3.2
7	*****												6.7	5.2
8	*****													4.8
9	*****													4.5
10	*****													4.3
11	*****													2.4
12	*****													2.3
13	*****													2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.2	23.9	18.5	10.7
2	*****			23.3	22.6	22.0	21.4	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
3	*****				18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
4	*****				16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
5	*****					13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
6	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4
7	*****						11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
8	*****						10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
9	*****							9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
10	*****							9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
11	*****								8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
12	*****								8.2	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1
13	*****									7.5	7.3	6.6	5.1	3.0
14	*****									7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
15	*****										6.8	6.2	4.8	2.8
16	*****										6.5	6.0	4.6	2.7
17	*****										6.3	5.8	4.5	2.6
18	*****											5.6	4.4	2.5
19	*****											5.5	4.2	2.4
20	*****											5.3	4.1	2.4
21	*****											5.2	4.0	2.3
22	*****												3.9	2.3
23	*****												3.9	2.2
24	*****												3.8	2.2
25	*****												3.7	2.1
30	*****													1.9
35	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			33.2	32.3	31.4	30.4	29.5	28.5	27.4	26.4	24.1	18.6	10.8
2	*****			23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
3	*****				18.6	18.1	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.8	6.2
4	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
5	*****					14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
6	*****						12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6
7	*****							11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0
8	*****								10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5
9	*****									9.8	9.5	9.1	8.8	8.0
10	*****										9.3	9.0	8.7	8.3
11	*****											8.9	8.6	8.3
12	*****												8.2	7.9
13	*****													7.9
14	*****													7.6
15	*****													7.3
16	*****													7.3
17	*****													7.0
18	*****													7.0
19	*****													6.4
20	*****													6.4
21	*****													6.6
22	*****													6.6
23	*****													6.4
24	*****													6.4
25	*****													5.7
30	*****													5.5
35	*****													5.4
40	*****													5.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			33.8	32.9	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	11.0
2	*****				23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7
3	*****				19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	11.0	6.3
4	*****					16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5
5	*****					14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
6	*****						12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5
7	*****						11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1
8	*****							10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
9	*****							10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7
10	*****								9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
11	*****									8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
12	*****										8.1	7.7	7.1	5.5
13	*****											7.4	6.8	5.3
14	*****												7.2	6.5
15	*****													6.3
16	*****													6.1
17	*****													5.9
18	*****													5.8
19	*****													5.8
20	*****													4.4
21	*****													4.2
22	*****													4.1
23	*****													4.0
24	*****													4.0
25	*****													4.0
26	*****													3.9
27	*****													3.9
28	*****													3.8
29	*****													3.8
30	*****													3.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
2	*****	35.5	35.3	34.8	33.8	32.9	31.9	30.9	29.8	28.8	27.6	25.2	19.5	11.3
3	*****		28.8	28.4	27.6	26.9	26.1	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
4	*****		25.0	24.6	23.9	23.3	22.6	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
5	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1
6	*****				20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	6.5
7	*****					18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	6.0
8	*****						17.4	16.9	16.4	16.0	15.4	14.9	14.4	5.6
9	*****							16.4	16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	5.3
10	*****								15.5	15.1	14.7	14.3	13.8	5.0
11	*****									14.4	14.0	13.6	13.2	4.8
12	*****										13.8	13.4	13.0	4.6
13	*****											13.3	12.9	4.4
14	*****												12.8	4.3
15	*****													4.1
16	*****													4.0
17	*****													3.9
18	*****													3.8
19	*****													3.7
20	*****													3.6
21	*****													3.5
22	*****													3.4
23	*****													3.3
24	*****													3.3
25	*****													3.2
30	*****													2.9
35	*****													2.7
40	*****													2.5
45	*****													2.4
50	*****													2.3
55	*****													2.2
60	*****													2.1
65	*****													2.0
70	*****													1.9
75	*****													1.8
80	*****													1.8
85	*****													1.7
90	*****													1.7
95	*****													1.6
100	*****													1.6
125	*****													1.4
150	*****													1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
2	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	
3	*****			20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7	
4	*****			17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8	
5	*****				15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2	
6	*****				13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8	
7	*****					12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
8	*****					11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
9	*****					11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
10	*****						10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
11	*****						9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
12	*****							8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
13	*****							8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
14	*****								7.9	7.6	7.0	5.4	3.1	
15	*****									7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
16	*****									7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
17	*****										6.9	6.3	4.9	2.8
18	*****										6.7	6.1	4.8	2.7
19	*****											6.0	4.6	2.7
20	*****											5.8	4.5	2.6
21	*****											5.7	4.4	2.5
22	*****											5.6	4.3	2.5
23	*****												4.2	2.4
24	*****												4.1	2.4
25	*****												4.0	2.3
30	*****												3.7	2.1
35	*****													2.0
40	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	55.7	55.5	54.6	53.1	51.7	50.1	48.5	46.9	45.2	43.4	39.6	30.7	17.7
2	*****	39.4	39.2	38.6	37.6	36.5	35.4	34.3	33.1	31.9	30.7	28.0	21.7	12.5
3	*****		32.0	31.5	30.7	29.8	28.9	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2
4	*****		27.7	27.3	26.6	25.8	25.1	24.3	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.9
5	*****			24.4	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
6	*****				22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5
7	*****					20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0
8	*****						19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3
9	*****							18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1
10	*****								17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8
11	*****									16.5	16.0	15.6	15.1	14.6
12	*****										15.8	15.3	14.9	14.5
13	*****											14.7	14.3	13.9
14	*****												14.2	13.8
15	*****													13.7
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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			35.8	34.8	33.9	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	26.0	20.1	11.6
2	*****				24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2
3	*****				20.1	19.5	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
4	*****					16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
5	*****					15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
6	*****						13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
7	*****						12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
8	*****							11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
9	*****							10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
10	*****								9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
11	*****									8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
12	*****										8.5	8.2	7.5	5.8
13	*****											7.9	7.2	5.6
14	*****												7.6	6.9
15	*****													6.7
16	*****													6.5
17	*****													6.3
18	*****													6.1
19	*****													6.1
20	*****													4.6
21	*****													4.5
22	*****													4.4
23	*****													4.3
24	*****													4.2
25	*****													4.1
30	*****													4.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			33.9	33.0	32.1	31.1	30.1	29.1	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0
2	*****				23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8
3	*****				19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
4	*****					16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
5	*****						13.9	13.5	13.0	12.5	12.1	11.0	8.5	4.9
6	*****						12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5
7	*****							11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
8	*****								10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
9	*****								9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
10	*****									8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
11	*****										8.5	8.1	7.4	5.7
12	*****											7.8	7.1	5.5
13	*****												6.8	5.3
14	*****													6.6
15	*****													6.4
16	*****													6.4
17	*****													4.8
18	*****													4.6
19	*****													4.6
20	*****													4.5
21	*****													4.4
22	*****													4.4
23	*****													4.3
24	*****													4.3
25	*****													4.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		35.0	34.5	33.6	32.6	31.6	30.6	29.6	28.5	27.4	25.0	19.4	11.2
2	*****		24.4	23.7	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	
3	*****			19.4	18.8	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.4	11.2	6.5	
4	*****			16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
5	*****			15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
6	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
7	*****				12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
8	*****				11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0	
9	*****				10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7		
10	*****				10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5		
11	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4		
12	*****					8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2		
13	*****					8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1		
14	*****						7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0		
15	*****						7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9		
16	*****						7.4	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8		
17	*****							6.9	6.6	6.1	4.7	2.7		
18	*****							6.7	6.5	5.9	4.6	2.6		
19	*****								6.3	5.7	4.4	2.6		
20	*****								6.1	5.6	4.3	2.5		
21	*****								6.0	5.5	4.2	2.4		
22	*****									5.3	4.1	2.4		
23	*****									5.2	4.0	2.3		
24	*****									5.1	4.0	2.3		
25	*****									5.0	3.9	2.2		
30	*****										3.5	2.0		
35	*****											3.3	1.9	
40	*****												1.8	
45	*****													1.7

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			34.4	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
2	*****			24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9
3	*****				19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4
4	*****				16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
5	*****					14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
6	*****						13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9
7	*****							11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3
8	*****								11.1	10.8	10.4	10.0	9.7	8.8
9	*****									10.5	10.2	9.8	9.5	9.1
10	*****										9.7	9.3	9.0	8.6
11	*****											9.2	8.9	8.6
12	*****												8.5	8.2
13	*****													8.2
14	*****													8.2
15	*****													7.9
16	*****													7.6
17	*****													7.3
18	*****													7.3
19	*****													7.0
20	*****													7.0
21	*****													6.8
22	*****													6.8
23	*****													6.6
24	*****													6.4
25	*****													6.4
30	*****													6.0
35	*****													5.9
40	*****													5.7
	*****													5.6
	*****													5.4
	*****													5.4
	*****													5.3
	*****													5.3
	*****													5.2
	*****													5.2
	*****													4.7
	*****													4.6
	*****													4.6
	*****													4.4
	*****													4.4
	*****													4.3
	*****													4.3
	*****													4.2
	*****													4.2
	*****													4.1
	*****													4.1
	*****													4.0
	*****													4.0
	*****													3.9
	*****													3.9
	*****													3.9
	*****													3.5
	*****													3.5
	*****													2.0
	*****													1.9
	*****													1.9
	*****													1.8
	*****													1.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
2	*****						13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
3	*****								10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
4	*****										8.0	7.3	5.6	3.3
5	*****											6.5	5.0	2.9
6	*****												4.6	2.7
7	*****													4.3
8	*****													2.3
9	*****													2.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	49.1	48.9	48.1	46.8	45.5	44.2	42.8	41.3	39.8	38.2	34.9	27.0	15.6
2	*****	34.6	34.0	33.1	32.2	31.2	30.2	29.2	28.1	27.0	24.7	19.1	11.0	
3	*****		27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
4	*****		24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8	
5	*****		21.5	20.9	20.4	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
6	*****		19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.3	11.0	6.4	
7	*****			17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.2	10.2	5.9	
8	*****			16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5	
9	*****			15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
10	*****			14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9	
11	*****			14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7	
12	*****			13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
13	*****			12.6	12.2	11.9	11.5	11.0	10.6	10.6	9.7	7.5	4.3	
14	*****			12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
15	*****			11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.9	9.0	7.0	4.0	
16	*****			11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	9.6	8.7	6.8	3.9	
17	*****			11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.3	8.5	6.6	3.8	
18	*****			10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	9.0	8.2	6.4	3.7	
19	*****			10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.8	8.0	6.2	3.6	
20	*****			9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	8.6	8.6	7.8	6.0	3.5	
21	*****			9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	8.3	8.3	7.6	5.9	3.4	
22	*****			9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	8.2	8.2	7.4	5.8	3.3	
23	*****			9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	8.0	8.0	7.3	5.6	3.3	
24	*****			9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.8	7.8	7.1	5.5	3.2	
25	*****			8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.6	7.6	7.0	5.4	3.1	
30	*****				7.8	7.5	7.3	7.0	7.0	7.0	6.4	4.9	2.9	
35	*****					7.0	6.7	6.5	6.5	6.5	5.9	4.6	2.6	
40	*****						6.3	6.0	6.0	6.0	5.5	4.3	2.5	
45	*****						5.9	5.7	5.7	5.7	5.2	4.0	2.3	
50	*****							5.4	5.4	5.4	4.9	3.8	2.2	
55	*****								4.7	4.7	4.7	3.6	2.1	
60	*****									4.5	4.5	3.5	2.0	
65	*****										4.5	3.4	1.9	
70	*****											3.2	1.9	
75	*****											3.1	1.8	
80	*****											3.0	1.7	
85	*****											2.9	1.7	
90	*****											2.9	1.6	
95	*****												1.6	
100	*****													1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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%
1	*****	44.8	44.1	43.0	41.7	40.5	39.2	37.9	36.5	35.1	32.0	24.8	14.3
2	*****	31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	
3	*****	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3	
4	*****	22.1	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2	
5	*****	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4		
6	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8		
7	*****	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4		
8	*****	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
9	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8		
10	*****	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5			
11	*****	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3			
12	*****	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1			
13	*****	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0			
14	*****	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8				
15	*****	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7				
16	*****	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6				
17	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5				
18	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4				
19	*****	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3					
20	*****	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2					
21	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1					
22	*****	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1					
23	*****	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0						
24	*****	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9						
25	*****	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9						
30	*****	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6							
35	*****	5.9	5.4	4.2	2.4								
40	*****	5.1	3.9	2.3									
45	*****	4.8	3.7	2.1									
50	*****	3.5	2.0										
55	*****	3.3	1.9										
60	*****	3.2	1.8										
65	*****	1.8											
70	*****	1.7											
75	*****	1.7											
80	*****	1.6											

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	92.7	92.3	91.8	90.4	88.0	85.5	83.0	80.3	77.6	74.8	71.9	65.6	50.8	29.3
2	*****	65.3	64.9	63.9	62.2	60.5	58.7	56.8	54.9	52.9	50.8	46.4	35.9	20.7
3	*****	53.3	53.0	52.2	50.8	49.4	47.9	46.4	44.8	43.2	41.5	37.9	29.3	16.9
4	*****	46.2	45.9	45.2	44.0	42.8	41.5	40.2	38.8	37.4	35.9	32.8	25.4	14.7
5	*****	41.3	41.1	40.4	39.4	38.3	37.1	35.9	34.7	33.5	32.1	29.3	22.7	13.1
6	*****	37.7	37.5	36.9	35.9	34.9	33.9	32.8	31.7	30.5	29.3	26.8	20.7	12.0
7	*****	34.9	34.7	34.2	33.3	32.3	31.4	30.4	29.3	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
8	*****	32.6	32.5	32.0	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4
9	*****	30.8	30.6	30.1	29.3	28.5	27.7	26.8	25.9	24.9	24.0	21.9	16.9	9.8
10	*****	29.2	29.0	28.6	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.7	22.7	20.7	16.1	9.3
11	*****	27.7	27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	20.7	19.8	15.3	8.8
12	*****	26.5	26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.7	19.9	18.9	14.7	8.5
13	*****	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	20.0	19.2	18.2	14.1	8.1
14	*****	24.5	24.2	23.5	22.9	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	18.4	17.5	13.6	7.8
15	*****	23.7	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.9	13.1	7.6
16	*****	23.0	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	17.4	16.4	12.7	7.3
17	*****	22.3	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	16.7	15.9	12.3	7.1
18	*****	21.6	21.3	20.7	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	16.2	15.5	12.0	6.9
19	*****	21.1	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.8	15.1	11.7	6.7
20	*****	20.5	20.2	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	15.4	14.7	11.4	6.6
21	*****	20.0	19.7	19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	15.0	14.3	11.1	6.4
22	*****	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.7	14.0	13.3	10.8	6.3
23	*****	18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	14.4	13.7	13.0	10.6	6.1
24	*****	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.1	13.4	12.7	10.4	6.0
25	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.8	13.1	12.4	10.2	5.9
30	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.5	11.9	11.2	9.3	5.4
35	*****	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.6	11.1	10.6	8.6	5.0
40	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	8.0	4.6
45	*****	13.5	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	10.2	9.7	9.2	7.6	4.4
50	*****	12.8	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.2	8.7	7.2	4.1
55	*****	11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.8	8.4	7.9	6.6	4.0
60	*****	11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	8.1	7.6	6.3	3.8
65	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.6	8.2	7.8	7.4	6.1	3.6
70	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.2	7.8	7.4	7.0	5.7	3.5
75	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.7	5.4	3.4
80	*****	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.7	7.3	6.9	6.5	5.2	3.3
85	*****	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.4	7.1	6.7	6.3	5.0	3.2
90	*****	9.3	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	6.4	6.0	4.7	3.1
95	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.7	6.3	5.9	4.6	3.0
100	*****	8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.8	6.4	6.0	5.6	4.3	2.9
125	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.1	4.7	3.4	2.6
150	*****	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.2	2.9	2.4
200	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.2	2.0	2.1
250	*****	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	1.7	1.9
300	*****	4.5	4.3	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.0	1.7
350	*****	4.0	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	1.6
400	*****	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.4	1.5
450	*****	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.7	0.4	0.1	0.2	1.4
500	*****	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.5	0.2	0.1	0.1	1.3
750	*****	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	1.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	60.0	59.7	58.8	57.2	55.6	54.0	52.2	50.5	48.6	46.7	42.7	33.0	19.1									
2	*****	42.4	42.2	41.6	40.5	39.3	38.2	36.9	35.7	34.4	33.0	30.2	23.4	13.5									
3	*****		34.5	33.9	33.0	32.1	31.1	30.2	29.1	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0									
4	*****		29.9	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5									
5	*****		26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5									
6	*****			24.0	23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8									
7	*****			22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2									
8	*****			20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7									
9	*****			19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4									
10	*****			18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0									
11	*****			17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8									
12	*****			17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5									
13	*****			16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3									
14	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1									
15	*****					14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9								
16	*****					14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8								
17	*****					13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6								
18	*****					13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5								
19	*****					13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4								
20	*****					12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3								
21	*****					12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2								
22	*****					12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1								
23	*****					11.9	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0								
24	*****					11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9								
25	*****					11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8								
30	*****						10.2	9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5								
35	*****						9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2								
40	*****							8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0								
45	*****							8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.4	4.9	2.8								
50	*****								7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	4.7	2.7								
55	*****									7.0	6.8	6.6	6.3	5.8	2.6								
60	*****										6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3							
65	*****											6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4					
70	*****												6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3					
75	*****													5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2				
80	*****														5.4	5.2	4.8	3.7	2.1				
85	*****															5.3	5.1	4.6	3.6	2.1			
90	*****																5.1	4.9	4.5	3.5	2.0		
95	*****																	4.8	4.4	3.4	2.0		
100	*****																		4.7	4.3	3.3	1.9	
125	*****																				3.8	3.0	1.7
150	*****																					2.7	1.6
200	*****																						1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		43.2	42.5	41.4	40.2	39.0	37.8	36.5	35.2	33.8	30.9	23.9	13.8
2	*****			30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8
3	*****			24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0
4	*****			21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9
5	*****				18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
6	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6
7	*****				15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
8	*****				14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9
9	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
10	*****				12.7	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
11	*****				12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
12	*****				11.6	11.3	10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
13	*****				11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
14	*****				10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
15	*****					10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
16	*****					9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
17	*****					9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
18	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
19	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
20	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1	
21	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
22	*****						8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
23	*****						7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9	
24	*****						7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
25	*****							7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8	
30	*****								6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
35	*****									5.7	5.2	4.0	2.3	
40	*****										4.9	3.8	2.2	
45	*****										4.6	3.6	2.1	
50	*****											3.4	2.0	
55	*****											3.2	1.9	
60	*****											3.1	1.8	
65	*****											3.0	1.7	
70	*****												1.6	
75	*****												1.6	
80	*****												1.5	
85	*****												1.5	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	86.3	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	*****	61.1	60.7	59.8	58.2	56.6	54.9	53.1	51.3	49.5	47.5	43.4	33.6	19.4
3	*****	49.9	49.6	48.8	47.5	46.2	44.8	43.4	41.9	40.4	38.8	35.4	27.4	15.8
4	*****	43.2	43.0	42.3	41.2	40.0	38.8	37.6	36.3	35.0	33.6	30.7	23.8	13.7
5	*****	38.6	38.4	37.8	36.8	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.4	21.3	12.3
6	*****	35.2	35.1	34.5	33.6	32.7	31.7	30.7	29.6	28.6	27.4	25.1	19.4	11.2
7	*****	32.6	32.5	32.0	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4
8	*****	30.5	30.4	29.9	29.1	28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7
9	*****	28.8	28.6	28.2	27.4	26.7	25.9	25.1	24.2	23.3	22.4	20.5	15.8	9.1
10	*****	27.2	26.7	26.0	25.3	24.5	23.8	23.0	22.1	21.3	20.4	18.5	14.3	8.3
11	*****	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	19.4	17.5	13.7	8.3
12	*****	24.8	24.4	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	18.5	16.6	12.8	7.9
13	*****	23.8	23.5	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.7	15.8	12.0	7.6
14	*****	23.0	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	17.1	15.2	11.4	7.3
15	*****	22.2	21.8	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	18.1	17.4	16.5	14.6	10.8	7.1
16	*****	21.5	21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.9	14.0	10.2	6.9
17	*****	20.8	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	15.4	13.5	9.7	6.7
18	*****	20.2	19.9	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.9	13.0	9.2	6.5
19	*****	19.4	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	14.1	12.2	8.4	6.3
20	*****	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	14.4	13.5	11.6	7.8	6.1
21	*****	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	14.6	14.0	13.1	11.2	7.4	6.0
22	*****	18.0	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	14.2	13.6	12.7	10.8	7.0	5.9
23	*****	17.6	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	14.0	13.4	12.5	10.6	6.8	5.7
24	*****	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	13.2	12.3	10.4	6.6	5.6
25	*****	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.9	12.0	10.1	6.3	5.5
30	*****	15.4	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.8	11.3	9.4	5.6	5.0
35	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	8.5	4.8	4.6
40	*****	13.4	13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	10.2	9.7	7.8	4.1	4.3
45	*****	12.6	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	9.1	7.2	3.5	4.1
50	*****	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	6.4	2.8	3.9
55	*****	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.0	8.6	8.2	7.8	5.9	2.3	3.7
60	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.3	7.9	7.5	5.6	2.0	3.5
65	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	7.5	7.1	5.2	1.7	3.4
70	*****	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	4.9	1.4	3.3
75	*****	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.4	7.1	6.7	4.8	1.1	3.2
80	*****	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	6.8	6.4	4.5	0.8	3.1
85	*****	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	6.2	4.3	0.5	3.0
90	*****	8.7	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.7	6.4	6.0	4.1	0.2	2.9
95	*****	8.2	8.0	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.2	5.9	5.5	3.6	0.0	2.8
100	*****	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.0	5.7	5.3	3.4	0.0	2.7
125	*****	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	2.9	0.0	2.5
150	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	2.1	0.0	2.2
200	*****	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	1.2	0.0	1.9
250	*****	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	0.5	0.0	1.7
300	*****	4.0	3.9	3.8	3.6	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	0.0	0.0	1.6
350	*****	3.6	3.5	3.4	3.2	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	1.5	0.0	0.0	1.5
400	*****	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.0	0.0	1.4
450	*****	2.9	2.8	2.7	2.5	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.0	0.0	1.3
500	*****	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.2	0.9	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	1.2
750	*****	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	50.9	50.6	49.8	48.5	47.1	45.7	44.3	42.8	41.2	39.6	36.2	28.0	16.2
2	*****	35.8	35.2	34.3	33.3	32.3	31.3	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4	
3	*****		28.8	28.0	27.2	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3	
4	*****		24.9	24.3	23.6	22.9	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	
5	*****		22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2	
6	*****		20.3	19.8	19.2	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6	
7	*****		18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
8	*****			17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
9	*****			16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4	
10	*****			15.3	14.9	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.9	5.1	
11	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
12	*****			14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
13	*****			13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
14	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	
15	*****				12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
16	*****				11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
17	*****				11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
18	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
19	*****				10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
20	*****				10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
21	*****				10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
22	*****					9.8	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4	
23	*****					9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4	
24	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
25	*****					9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
30	*****						8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	
35	*****						7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
40	*****							6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
45	*****								6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
50	*****									5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
55	*****										5.3	4.9	3.8	2.2
60	*****											4.7	3.6	2.1
65	*****											4.5	3.5	2.0
70	*****											4.3	3.3	1.9
75	*****												3.2	1.9
80	*****												3.1	1.8
85	*****												3.0	1.8
90	*****												3.0	1.7
95	*****												2.9	1.7
100	*****												2.8	1.6
125	*****													1.4

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	48.0	47.7	47.0	45.7	44.4	43.1	41.8	40.3	38.9	37.3	34.1	26.4	15.2
2	*****	33.7	33.2	32.3	31.4	30.5	29.5	28.5	27.5	26.4	24.1	18.7	10.8	
3	*****		27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.4	21.6	19.7	15.2	8.8	
4	*****		23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.0	13.2	7.6	
5	*****		21.0	20.5	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8	
6	*****			18.7	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	13.9	10.8	6.2	
7	*****			17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	
8	*****			16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4	
9	*****			15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1	
10	*****			14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
11	*****			13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6	
12	*****				12.8	12.4	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
13	*****				12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
14	*****				11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
15	*****				11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
16	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
17	*****				10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
18	*****					10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
19	*****					9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
20	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
21	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
22	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
23	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
24	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1	
25	*****						8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
30	*****							7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
35	*****							6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
40	*****								6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
45	*****									5.6	5.1	3.9	2.3	
50	*****										4.8	3.7	2.2	
55	*****										4.6	3.6	2.1	
60	*****											3.4	2.0	
65	*****											3.3	1.9	
70	*****											3.2	1.8	
75	*****											3.0	1.8	
80	*****											3.0	1.7	
85	*****												1.7	
90	*****												1.6	
95	*****												1.6	
100	*****												1.5	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		43.0	42.3	41.2	40.0	38.8	37.6	36.3	35.0	33.6	30.7	23.8	13.7
2	*****		29.9	29.1	28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7	
3	*****			23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	
4	*****			20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	
5	*****			18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
6	*****				16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
7	*****				15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
8	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.9	
9	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6		
10	*****				12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3		
11	*****				11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.3	7.2	4.1		
12	*****				10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0			
13	*****				10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8			
14	*****				10.0	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7			
15	*****					9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5			
16	*****					9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4			
17	*****					8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3			
18	*****						8.2	7.9	7.2	5.6	3.2			
19	*****						8.0	7.7	7.0	5.5	3.1			
20	*****						7.8	7.5	6.9	5.3	3.1			
21	*****							7.3	6.7	5.2	3.0			
22	*****								7.2	6.5	5.1	2.9		
23	*****								7.0	6.4	5.0	2.9		
24	*****									6.3	4.9	2.8		
25	*****									6.1	4.8	2.7		
30	*****										4.3	2.5		
35	*****											4.0	2.3	
40	*****												3.8	2.2
45	*****													2.0
50	*****													1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		43.7	43.0	41.9	40.7	39.5	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	14.0
2	*****			30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
3	*****				24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	8.1
4	*****					20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	7.0
5	*****						18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	6.2
6	*****							17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	5.7
7	*****								15.4	14.9	14.4	14.0	13.5	5.3
8	*****									14.4	14.0	13.5	13.1	4.9
9	*****										13.6	13.2	12.7	4.7
10	*****											12.9	12.5	4.4
11	*****												11.9	4.2
12	*****													4.0
13	*****													
14	*****													
15	*****													
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		49.9	49.1	47.8	46.4	45.0	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	*****		28.3	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	*****			21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.2	17.4	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	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0	
8	*****				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	14.0	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	*****					13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8	
12	*****					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	*****						11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
16	*****						10.9	10.5	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
17	*****						10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	
18	*****						10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
19	*****							9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
20	*****							9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
21	*****							9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
22	*****								8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
23	*****								8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
24	*****								8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
25	*****								8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
30	*****										6.5	5.0	2.9	
35	*****											6.0	4.7	2.7
40	*****												4.4	2.5
45	*****												4.1	2.4
50	*****													3.9
55	*****													2.1
60	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	72.1	71.8	70.7	68.8	66.8	64.9	62.8	60.7	58.5	56.2	51.3	39.7	22.9
2	*****	51.0	50.8	50.0	48.6	47.3	45.9	44.4	42.9	41.3	39.7	36.3	28.1	16.2
3	*****		41.4	40.8	39.7	38.6	37.4	36.3	35.0	33.7	32.4	29.6	22.9	13.2
4	*****		35.9	35.3	34.4	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.1	25.6	19.9	11.5
5	*****		32.1	31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.1	26.1	25.1	22.9	17.8	10.3
6	*****			28.9	28.1	27.3	26.5	25.6	24.8	23.9	22.9	20.9	16.2	9.4
7	*****			26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7
8	*****			25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.7	19.9	18.1	14.0	8.1
9	*****			23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
10	*****			22.3	21.8	21.1	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3
11	*****			21.3	20.7	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9
12	*****			20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6
13	*****			19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
14	*****			18.9	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
15	*****				17.8	17.3	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9
16	*****				17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
17	*****				16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
18	*****				16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
19	*****				15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
20	*****				15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
21	*****				15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
22	*****				14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
23	*****				14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
24	*****				14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7
25	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6
30	*****					12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
35	*****					11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
40	*****					10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
45	*****						9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
50	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2
55	*****						8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
60	*****						8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.2	4.7	2.9
65	*****						7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	4.5	2.8
70	*****						7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.7	4.2	2.7
75	*****							7.0	6.7	6.4	6.1	5.5	4.0	2.6
80	*****							6.8	6.5	6.2	5.9	5.3	3.8	2.5
85	*****							6.6	6.3	6.0	5.7	5.1	3.6	2.4
90	*****								6.2	5.9	5.6	5.0	3.5	2.3
95	*****								6.0	5.7	5.4	4.8	3.3	2.2
100	*****								5.8	5.5	5.2	4.6	3.1	2.1
125	*****									5.1	4.8	4.2	2.7	1.9
150	*****										4.6	4.0	2.5	1.6
200	*****											4.0	2.5	1.5
250	*****												4.0	1.5

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	63.3	63.0	62.0	60.4	58.7	56.9	55.1	53.3	51.3	49.3	45.0	34.9	20.1					
2	*****		44.6	43.9	42.7	41.5	40.3	39.0	37.7	36.3	34.9	31.8	24.7	14.2					
3	*****		36.4	35.8	34.9	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	27.6	26.6	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1					
5	*****			27.7	27.0	26.2	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.1	15.6	9.0					
6	*****			25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2					
7	*****			23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6					
8	*****			21.9	21.4	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1					
9	*****			20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7					
10	*****				19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4					
11	*****				18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1					
12	*****				17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8					
13	*****				16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6					
14	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4					
15	*****				15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2					
16	*****				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0					
17	*****				14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9					
18	*****				14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7					
19	*****					13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6					
20	*****					13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5					
21	*****					12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4					
22	*****					12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3					
23	*****					12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2					
24	*****					12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1					
25	*****					11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0					
30	*****						10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7					
35	*****						9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4					
40	*****							8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2					
45	*****							8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0					
50	*****								7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8					
55	*****								7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7					
60	*****									6.6	6.4	5.8	4.5	2.6					
65	*****									6.4	6.1	5.6	4.3	2.5					
70	*****										5.9	5.4	4.2	2.4					
75	*****											5.2	4.0	2.3					
80	*****												5.0	3.9	2.3				
85	*****													4.9	3.8	2.2			
90	*****														4.7	3.7	2.1		
95	*****															3.6	2.1		
100	*****																3.5	2.0	
125	*****																	3.1	1.8
150	*****																		1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	65.2	64.9	63.9	62.2	60.4	58.6	56.8	54.8	52.8	50.8	46.3	35.9	20.7
2	*****	46.1	45.9	45.2	44.0	42.7	41.5	40.1	38.8	37.4	35.9	32.8	25.4	14.7
3	*****		37.5	36.9	35.9	34.9	33.8	32.8	31.7	30.5	29.3	26.8	20.7	12.0
4	*****		32.4	31.9	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4
5	*****			28.6	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.1	9.3
6	*****				26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7
7	*****					24.1	23.5	22.8	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5
8	*****						22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0
9	*****							21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6
10	*****								20.2	19.7	19.1	18.5	18.0	17.3
11	*****									19.3	18.7	18.2	17.7	17.1
12	*****										18.0	17.4	16.9	16.4
13	*****											17.2	16.8	16.3
14	*****												16.6	16.2
15	*****													15.7
16	*****													15.2
17	*****													14.7
18	*****													14.2
19	*****													13.8
20	*****													13.4
21	*****													13.0
22	*****													12.6
23	*****													12.2
24	*****													11.8
25	*****													11.4
30	*****													11.0
35	*****													10.6
40	*****													10.2
45	*****													9.8
50	*****													9.4
55	*****													9.0
60	*****													8.6
65	*****													8.2
70	*****													7.8
75	*****													7.4
80	*****													7.0
85	*****													6.6
90	*****													6.2
95	*****													5.8
100	*****													5.4
125	*****													5.0
150	*****													4.6
200	*****													4.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	84.3	83.9	82.6	80.4	78.1	75.8	73.4	70.9	68.3	65.6	59.9	46.4	26.8
2	*****	59.6	59.3	58.4	56.8	55.2	53.6	51.9	50.1	48.3	46.4	42.4	32.8	18.9
3	*****	48.7	48.4	47.7	46.4	45.1	43.8	42.4	40.9	39.4	37.9	34.6	26.8	15.5
4	*****	42.2	41.9	41.3	40.2	39.1	37.9	36.7	35.4	34.2	32.8	30.0	23.2	13.4
5	*****	37.7	37.5	36.9	35.9	34.9	33.9	32.8	31.7	30.5	29.3	26.8	20.8	12.0
6	*****	34.2	33.7	33.2	32.8	31.9	30.9	30.0	28.9	27.9	26.8	24.5	18.9	10.9
7	*****	31.7	31.2	30.4	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	
8	*****	29.7	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5	
9	*****	28.0	27.5	26.8	26.0	25.3	24.5	23.6	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9	
10	*****	26.5	26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	18.9	14.7	8.5	
11	*****	24.9	24.2	23.6	22.8	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1		
12	*****	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.5	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7		
13	*****	22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4		
14	*****	22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	18.9	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2		
15	*****	21.3	20.8	20.2	19.6	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9		
16	*****	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
17	*****	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5		
18	*****	19.5	18.9	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3		
19	*****	18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.7	10.6	6.1		
20	*****	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0		
21	*****	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8		
22	*****	17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7		
23	*****	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6		
24	*****	16.9	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5		
25	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4		
30	*****	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9			
35	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5			
40	*****	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2			
45	*****	12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0			
50	*****	11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8			
55	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6				
60	*****	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5				
65	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3				
70	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2				
75	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1				
80	*****	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.3	4.8	2.7				
85	*****	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.1	4.6	2.4				
90	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	4.6	2.7				
95	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	5.8	4.2	2.4				
100	*****	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.7	4.2	2.4				
125	*****	6.6	6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2				
150	*****	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	4.2	3.3	1.9				
200	*****	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.1	2.4	1.7				
250	*****	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.4	1.8	1.4				
300	*****	2.7	2.5	2.4	2.2	2.1	2.0	1.7	1.3	1.0				
350	*****	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.6	1.2	0.9				
400	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5				
450	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5				

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	90.3	89.9	88.5	86.1	83.7	81.2	78.6	76.0	73.2	70.3	64.2	49.7	28.7
2	*****	63.9	63.6	62.6	60.9	59.2	57.4	55.6	53.7	51.8	49.7	45.4	35.2	20.3
3	*****	52.2	51.9	51.1	49.7	48.3	46.9	45.4	43.9	42.3	40.6	37.1	28.7	16.6
4	*****	45.2	44.9	44.2	43.1	41.9	40.6	39.3	38.0	36.6	35.2	32.1	24.9	14.4
5	*****	40.4	40.2	39.6	38.5	37.4	36.3	35.2	34.0	32.7	31.5	28.7	22.2	12.8
6	*****	36.7	36.1	35.2	34.2	33.2	32.1	31.0	29.9	28.7	27.7	26.2	20.3	11.7
7	*****	34.0	33.4	32.6	31.6	30.7	29.7	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	
8	*****	31.8	31.3	30.5	29.6	28.7	27.8	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2	
9	*****	30.0	29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6	
10	*****	28.4	28.0	27.2	26.5	25.7	24.9	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1	
11	*****	27.1	26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7	
12	*****	25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
13	*****	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	
14	*****	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4	
15	*****	22.8	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2	
16	*****	22.1	21.5	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	14.4	10.2	5.9	
17	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0		
18	*****	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8		
19	*****	20.3	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6		
20	*****	19.8	19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4		
21	*****	19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3	14.0	10.9	6.3		
22	*****	18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
23	*****	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0		
24	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	14.9	14.4	13.1	10.2	5.9		
25	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7		
30	*****	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	12.4	11.7	9.1	5.2		
35	*****	14.6	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.9	10.9	8.4	4.9		
40	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5			
45	*****	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3			
50	*****	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.4	9.9	9.1	7.0	4.1			
55	*****	11.6	11.3	11.0	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9			
60	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7				
65	*****	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6				
70	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4				
75	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3				
80	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2				
85	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1				
90	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.4	4.4	2.6				
95	*****	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9					
100	*****	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9					
125	*****	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6						
150	*****	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3							
200	*****	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0								
250	*****	4.1	3.1	1.8										
300	*****	2.9	1.7											
350	*****	2.7	1.5											
400	*****	2.5	1.4											
450	*****	1.4												
500	*****	1.3												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	62.2	61.9	61.0	59.3	57.7	56.0	54.2	52.3	50.4	48.5	44.2	34.3	19.8
2	*****	43.8	43.1	42.0	40.8	39.6	38.3	37.0	35.7	34.3	31.3	24.2	14.0	
3	*****	35.8	35.2	34.3	33.3	32.3	31.3	30.2	29.1	28.0	25.5	19.8	11.4	
4	*****	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9		
5	*****	27.3	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.6	21.7	19.8	15.3	8.8		
6	*****	24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1		
7	*****	23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5		
8	*****	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0		
9	*****	19.8	19.2	18.7	18.1	17.4	16.8	16.2	14.7	11.4	6.6			
10	*****	18.8	18.2	17.7	17.1	16.6	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3			
11	*****	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0			
12	*****	17.1	16.6	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7			
13	*****	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3		
14	*****	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3			
15	*****	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1			
16	*****	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9			
17	*****	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	11.4	10.7	8.3	4.8			
18	*****	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7				
19	*****	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5				
20	*****	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4				
21	*****	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3				
22	*****	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2				
23	*****	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1				
24	*****	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0				
25	*****	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.9	4.0					
30	*****	10.2	9.9	9.6	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6					
35	*****	9.2	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3						
40	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1						
45	*****	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9							
50	*****	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8								
55	*****	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7								
60	*****	6.3	5.7	4.4	2.6									
65	*****	6.0	5.5	4.3	2.5									
70	*****	5.3	4.1	2.4										
75	*****	5.1	4.0	2.3										
80	*****	4.9	3.8	2.2										
85	*****	3.7	2.1											
90	*****	3.6	2.1											
95	*****	3.5	2.0											
100	*****	3.4	2.0											
125	*****	1.8												

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	87.1	86.7	85.3	83.1	80.7	78.3	75.8	73.3	70.6	67.8	61.9	48.0	27.7
2	*****	61.6	61.3	60.3	58.7	57.1	55.4	53.6	51.8	49.9	48.0	43.8	33.9	19.6
3	*****	50.3	50.0	49.3	48.0	46.6	45.2	43.8	42.3	40.8	39.2	35.7	27.7	16.0
4	*****	43.6	43.3	42.7	41.5	40.4	39.2	37.9	36.6	35.3	33.9	31.0	24.0	13.8
5	*****	39.0	38.8	38.2	37.1	36.1	35.0	33.9	32.8	31.6	30.3	27.7	21.4	12.4
6	*****	35.4	34.8	33.9	33.0	32.0	31.0	29.9	28.8	27.7	26.7	25.3	19.6	11.3
7	*****	32.8	32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.6	24.6	23.4	18.1	10.5
8	*****	30.6	30.2	29.4	28.5	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	23.0	21.9	17.0	9.8
9	*****	28.9	28.4	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	21.7	20.6	16.0	9.2
10	*****	27.4	27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.4	20.5	19.6	15.2	8.8
11	*****	26.1	25.7	25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.3	20.4	19.6	18.7	14.5	8.3
12	*****	24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	18.7	17.9	17.0	13.8	8.0
13	*****	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	18.0	17.2	16.3	13.3	7.7
14	*****	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	17.3	16.5	15.6	12.8	7.4
15	*****	22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.8	16.0	15.2	12.4	7.1
16	*****	21.3	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.6	17.0	16.3	15.6	14.9	12.0	6.9
17	*****	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.8	15.1	14.4	11.6	6.7
18	*****	20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	15.4	14.8	14.1	11.3	6.5
19	*****	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	14.4	13.8	11.0	6.4
20	*****	19.1	18.6	18.0	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	14.6	14.0	13.4	10.7	6.2
21	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	14.2	13.6	13.0	10.5	6.0
22	*****	18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.0	14.5	13.9	13.3	12.7	10.2	5.9
23	*****	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	13.5	12.9	12.3	10.0	5.8
24	*****	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.8	13.2	12.6	12.0	9.8	5.7
25	*****	17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	13.0	12.4	11.8	9.6	5.5
30	*****	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	11.4	10.9	10.4	8.8	5.1
35	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.0	10.6	10.2	9.7	8.1	4.7
40	*****	13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	10.3	9.9	9.4	8.9	7.6	4.4
45	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	8.8	8.3	7.1	4.1
50	*****	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	9.2	8.8	8.4	7.9	6.8	3.9
55	*****	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.7	8.3	7.9	7.5	6.5	3.7
60	*****	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	6.2	3.6
65	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.0	7.6	7.2	6.8	6.4	5.9	3.4
70	*****	9.6	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.7	7.4	7.0	6.7	6.4	5.7	3.3
75	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.8	7.5	7.1	6.8	6.4	6.1	5.5	3.2
80	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	6.9	6.5	6.2	5.8	5.4	3.1
85	*****	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.4	6.1	5.8	5.4	5.0	3.0
90	*****	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.4	6.1	5.8	5.4	5.0	4.7	2.9
95	*****	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.0	4.7	2.8
100	*****	7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	2.8
125	*****	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	2.5
150	*****	6.0	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.8	2.3
200	*****	4.8	4.6	4.4	4.1	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.8	2.0
250	*****	3.9	3.7	3.5	3.2	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	1.0	1.8
300	*****	3.0	2.8	2.6	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.8	0.5	0.2	0.1	1.6
350	*****	2.6	2.4	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	1.5
400	*****	2.2	2.0	1.8	1.5	1.2	0.9	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
450	*****	1.8	1.6	1.4	1.1	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
500	*****	1.4	1.2	1.0	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	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
2	*****	47.5	47.2	46.5	45.3	44.0	42.7	41.3	39.9	38.5	37.0	33.7	26.1	15.1
3	*****		38.6	38.0	37.0	35.9	34.8	33.7	32.6	31.4	30.2	27.5	21.3	12.3
4	*****		33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.9	18.5	10.7
5	*****			29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5
6	*****				26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1
7	*****					24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.8	18.0
8	*****						23.3	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5
9	*****							21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1
10	*****								20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.9
11	*****									19.8	19.3	18.8	18.2	17.6
12	*****										18.5	18.0	17.4	16.9
13	*****											17.8	17.3	16.7
14	*****												17.1	16.6
15	*****													16.5
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 À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	65.4	65.0	64.0	62.3	60.6	58.8	56.9	55.0	53.0	50.9	46.5	36.0	20.8
2	*****	46.2	46.0	45.3	44.1	42.8	41.5	40.2	38.9	37.5	36.0	32.8	25.4	14.7
3	*****	37.7	37.5	37.0	36.0	35.0	33.9	32.8	31.7	30.6	29.4	26.8	20.8	12.0
4	*****	32.5	32.0	31.2	30.3	29.4	28.4	27.5	26.5	25.4	23.2	18.0	10.4	6.6
5	*****	29.1	28.6	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	5.8
6	*****	26.5	26.1	25.4	24.7	24.0	23.2	22.4	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5	5.6
7	*****	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9	5.6	3.3
8	*****	22.6	22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3	5.0	3.3
9	*****	21.3	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	4.9	3.3
10	*****	20.2	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6	4.9	3.3
11	*****	19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3	4.8	3.3
12	*****	18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	4.6	3.3
13	*****	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	4.5	3.3
14	*****	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	4.5	3.3
15	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	4.5	3.3
16	*****	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	12.1	11.6	9.0	5.2	4.5	3.3
17	*****	15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	12.3	11.7	11.3	8.7	5.0	4.5	3.3
18	*****	14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	11.5	11.0	8.5	4.9	4.5	3.3
19	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	11.2	10.7	8.3	4.8	4.5	3.3
20	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.9	10.4	8.0	4.6	4.5	3.3
21	*****	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.6	10.1	7.9	4.5	4.5	3.3
22	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	10.3	9.9	7.7	4.4	4.5	3.3
23	*****	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	10.1	9.7	7.5	4.3	4.5	3.3
24	*****	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.9	9.5	7.3	4.2	4.5	3.3
25	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.3	7.2	4.2	4.5	3.3
30	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	6.6	3.8	4.5	3.3
35	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.6	6.1	3.5	4.5	3.3
40	*****	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.7	7.3	7.0	5.7	3.3	4.5	3.3
45	*****	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.6	5.4	3.1	4.5	3.3
50	*****	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.1	2.9	4.5	3.3
55	*****	7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	4.9	2.8	4.5	3.3
60	*****	7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3	4.6	2.7	4.5	3.3
65	*****	7.1	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.1	2.6	4.5	3.3
70	*****	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.0	2.5	4.5	3.3
75	*****	6.6	6.3	6.1	5.9	5.6	5.3	5.0	4.7	4.4	3.8	2.4	4.5	3.3
80	*****	6.1	5.9	5.7	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.3	2.3	4.5	3.3
85	*****	6.0	5.7	5.5	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.1	2.3	4.5	3.3
90	*****	5.8	5.6	5.4	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.0	2.2	4.5	3.3
95	*****	5.6	5.4	5.2	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	2.9	2.1	4.5	3.3
100	*****	5.3	5.1	4.9	4.6	4.3	4.0	3.7	3.4	3.1	2.6	2.1	4.5	3.3
125	*****	4.6	4.4	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.0	1.9	4.5	3.3
150	*****	3.8	3.6	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.9	1.6	1.4	1.7	4.5	3.3
200	*****	2.5	2.4	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.4	1.3	1.2	1.5	4.5	3.3
250	*****	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	69.0	68.6	67.6	65.8	63.9	62.0	60.1	58.0	55.9	53.7	49.0	38.0	21.9	
2	48.8	48.5	47.8	46.5	45.2	43.9	42.5	41.0	39.5	38.0	34.7	26.9	15.5	
3		39.6	39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7	
4		34.3	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	27.7	26.9	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8	
6			27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0	
7			25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.4	8.3	
8			23.9	23.3	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.8	
9			22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3	
10			21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
11			20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
12				19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.2	11.0	6.3	
13				18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
14				17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.4	13.1	10.2	5.9	
15				17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
16				16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
17				16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
18				15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
19				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
20				14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
21				14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
22				14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7	
23					13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
24					13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
25					12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
30					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
35					10.5	10.2	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7		
40					9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5		
45					9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3		
50					8.5	8.2	7.9	7.6	7.6	6.9	5.4	3.1		
55					8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8		
60					7.5	7.2	6.9	6.7	6.7	6.1	4.7	2.7		
65					7.2	6.9	6.7	6.4	6.4	5.9	4.5	2.6		
70					6.7	6.4	6.2	6.0	6.0	5.5	4.2	2.5		
75					6.5	6.2	5.9	5.7	5.7	5.3	4.1	2.4		
80					6.0	5.8	5.5	5.3	5.3	5.0	4.0	2.3		
85					5.8	5.5	5.3	5.0	5.0	4.9	3.8	2.2		
90					5.7	5.4	5.2	5.0	5.0	4.9	3.8	2.2		
95					5.0	4.9	4.7	4.5	4.5	4.4	3.4	2.0		
100					4.9	4.7	4.5	4.4	4.4	4.4	3.1	1.8		
125					3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	2.3	1.6		
150					3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.3	1.6		
200					1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6		

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	60.0	59.7	58.8	57.2	55.6	53.9	52.2	50.5	48.6	46.7	42.6	33.0	19.1
2	*****	42.2	41.6	40.5	39.3	38.1	36.9	35.7	34.4	33.0	30.2	23.4	13.5	
3	*****		33.9	33.0	32.1	31.1	30.2	29.1	28.1	27.0	24.6	19.1	11.0	
4	*****		29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5	
5	*****		26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5	
6	*****			23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8	
7	*****			21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2	
8	*****			20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7	
9	*****			19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
10	*****			18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0	
11	*****				16.8	16.3	15.7	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.7	
12	*****				16.0	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
13	*****				15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	
14	*****				14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
15	*****				14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
16	*****					13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
17	*****					13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
18	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
19	*****					12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
20	*****					12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3	
21	*****						11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
22	*****						11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1	
23	*****						10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
24	*****						10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
25	*****						10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
30	*****							9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
35	*****								8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
40	*****									7.4	6.7	5.2	3.0	
45	*****										6.4	4.9	2.8	
50	*****											6.0	4.7	
55	*****												4.5	
60	*****													4.3
65	*****													4.1
70	*****													3.9
75	*****													2.2
80	*****													2.1
85	*****													2.1
90	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.8	28.1	21.7	12.6
2	*****		27.4	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.9	15.4	8.9	
3	*****			21.7	21.1	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.2	
4	*****			18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	
5	*****			16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	
6	*****				14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
7	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
8	*****				12.9	12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
9	*****				11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.2	4.2		
10	*****				11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0		
11	*****				10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8		
12	*****					9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6		
13	*****					9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5		
14	*****						8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4		
15	*****						8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2		
16	*****						8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1		
17	*****							7.8	7.5	6.8	5.3	3.0		
18	*****							7.5	7.2	6.6	5.1	3.0		
19	*****							7.3	7.1	6.4	5.0	2.9		
20	*****								6.9	6.3	4.9	2.8		
21	*****								6.7	6.1	4.7	2.7		
22	*****								6.6	6.0	4.6	2.7		
23	*****									5.9	4.5	2.6		
24	*****									5.7	4.4	2.6		
25	*****									5.6	4.3	2.5		
30	*****										4.0	2.3		
35	*****											3.7	2.1	
40	*****												2.0	
45	*****													1.9

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****	51.5	51.3	50.5	49.1	47.7	46.3	44.8	43.3	41.7	40.1	36.6	28.4	16.4
2	*****	36.2	35.7	34.7	33.8	32.7	31.7	30.6	29.5	28.4	25.9	20.1	11.6	
3	*****		29.1	28.4	27.6	26.7	25.9	25.0	24.1	23.2	21.1	16.4	9.5	
4	*****		25.2	24.6	23.9	23.2	22.4	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2	
5	*****		22.6	22.0	21.3	20.7	20.1	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3	
6	*****		20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7	
7	*****			18.6	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.2	13.8	10.7	6.2	
8	*****			17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	12.9	10.0	5.8	
9	*****			16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
10	*****			15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
11	*****			14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9	
12	*****			14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
13	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5	
14	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
15	*****				12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
16	*****				11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	
17	*****				11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
18	*****				11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	
19	*****				10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
20	*****				10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.8	6.0	3.5	
21	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.4	7.6	5.9	3.4	
22	*****				9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	8.2	7.4	5.7	3.3	
23	*****				9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.2	5.5	3.2	
24	*****				9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.8	7.0	5.3	3.1	
25	*****					9.0	8.7	8.3	8.0	7.6	6.8	5.1	3.0	
30	*****					8.2	7.9	7.6	7.3	6.9	6.1	4.4	2.8	
35	*****						7.3	7.1	6.8	6.5	5.7	4.0	2.6	
40	*****							6.6	6.3	6.0	5.2	3.5	2.4	
45	*****								6.0	5.7	4.9	3.2	2.3	
50	*****									5.2	4.4	2.7	2.2	
55	*****									4.9	4.1	2.4	2.1	
60	*****									4.7	3.9	2.2	2.0	
65	*****										3.5	2.0	1.8	
70	*****											3.4	2.0	
75	*****											3.3	1.9	
80	*****											3.2	1.8	
85	*****												1.8	
90	*****												1.7	
95	*****												1.7	
100	*****												1.6	

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****		47.6	46.8	45.6	44.3	43.0	41.6	40.2	38.7	37.2	34.0	26.3	15.2
2	*****		33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7	
3	*****			26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8	
4	*****			22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
5	*****			20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8	
6	*****				18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2	
7	*****				16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7	
8	*****				15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
9	*****				14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
10	*****				13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8		
11	*****				13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6		
12	*****				12.0	11.6	11.2	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2		
13	*****				11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1		
14	*****					10.7	10.4	9.9	9.6	8.8	6.8	3.9		
15	*****					10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8		
16	*****					10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.4	3.7		
17	*****						9.4	9.0	8.6	8.0	6.2	3.6		
18	*****						9.1	8.8	8.4	7.8	6.0	3.5		
19	*****						8.9	8.5	8.1	7.6	5.9	3.4		
20	*****							8.3	7.9	7.4	5.7	3.3		
21	*****							8.1	7.7	7.2	5.6	3.2		
22	*****							7.9	7.5	7.1	5.5	3.2		
23	*****								7.1	6.7	5.1	3.1		
24	*****								6.9	6.5	4.9	3.0		
25	*****								6.8	6.4	4.8	2.8		
30	*****									4.8	3.2	2.6		
35	*****										4.4	2.4		
40	*****											2.3		
45	*****												2.1	
50	*****													2.1

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			21.4	20.8	20.3	19.7	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
2	*****				14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
3	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0
4	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
5	*****						8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
6	*****							7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
7	*****								6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6
8	*****									6.5	6.3	6.0	5.5	4.3
9	*****										5.9	5.7	5.2	4.0
10	*****											5.4	4.9	3.8
11	*****												4.7	3.6
12	*****													4.5
13	*****													4.3
14	*****													4.3
15	*****													3.2
16	*****													3.2
17	*****													3.1
18	*****													3.1
19	*****													3.0
20	*****													3.0
21	*****													2.9
22	*****													2.9
23	*****													2.8
24	*****													2.8

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES



ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****			26.5	25.8	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6
2	*****				18.3	17.8	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
3	*****				14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
4	*****					12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3
5	*****					11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9
6	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
7	*****							8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
8	*****							8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
9	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
10	*****								7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
11	*****									6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
12	*****										6.1	5.6	4.3	2.5
13	*****											5.8	4.1	2.4
14	*****												5.1	4.0
15	*****													5.0
16	*****													4.8
17	*****													4.7
18	*****													4.7
19	*****													3.5
20	*****													3.4
21	*****													3.3
22	*****													3.3
23	*****													3.2
24	*****													3.1
25	*****													3.1
30	*****													1.8
														1.8
														1.7
														1.7
														1.6

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES

ESCC 2007-2008 - Fichier partagé - Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - 2007-2008

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	*****				21.6	21.0	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2
2	*****					14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
3	*****						11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
4	*****							9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	3.6
5	*****								8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	3.2
6	*****									7.2	6.6	5.1	2.9	2.9
7	*****										6.1	4.7	2.7	2.7
8	*****											4.4	2.6	2.6
9	*****												4.2	2.4
10	*****												4.0	2.3
11	*****													2.2
12	*****													2.1
13	*****													2.0

NOTA: POUR UTILISER CES TABLEAUX, VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA DOCUMENTATION RELIÉE AUX MICRODONNÉES