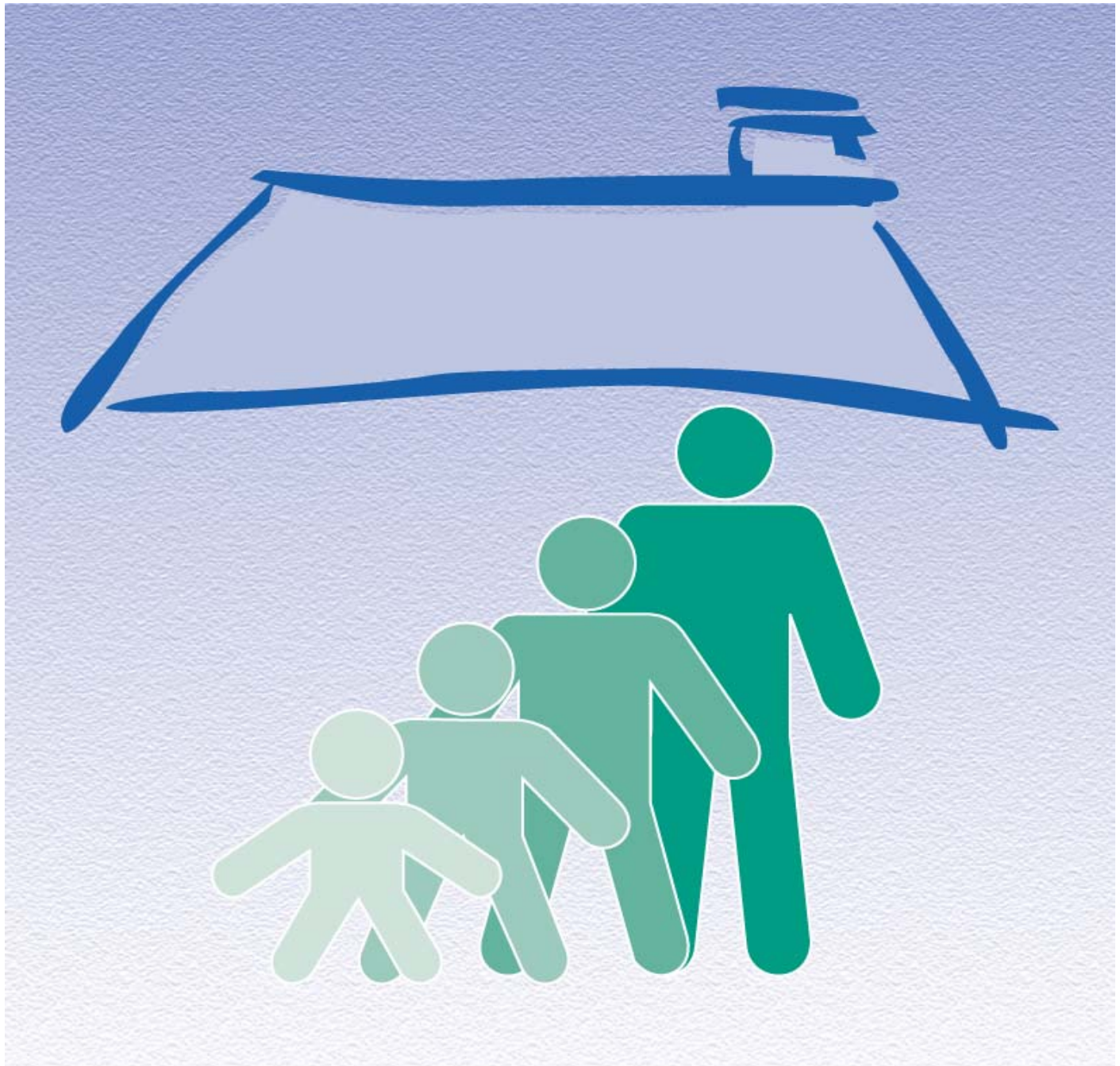


Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC)

2007-2008 Fichier de microdonnées à grande diffusion (FMGD)

Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

Juillet 2009



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

TABLE DES MATIÈRES

DONNÉES D'ENTRÉE DES TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE	1
<i>Provinces, territoires, et Canada</i>	1
<i>Canada par groupe d'âge</i>	2
<i>Régions socio-sanitaires</i>	3
TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE APPROXIMATIVE	9
Canada	9
Canada par groupe d'âge	10
Groupe d'âge 12-19	10
Groupe d'âge 20-29	11
Groupe d'âge 30-44	12
Groupe d'âge 45-64	13
Groupe d'âge 65+	14
Provinces et territoires	15
Terre-Neuve	15
Île-du-Prince-Édouard	16
Nouvelle-Écosse	17
Nouveau-Brunswick	18
Québec	19
Ontario	20
Manitoba	21
Saskatchewan	22
Alberta	23
Colombie-Britannique	24
Territoires	25
Régions socio-sanitaires	26
Terre-Neuve: EASTERN REGIONAL INTEGRATED HA (10911)	26
Terre-Neuve: CENTRAL REGIONAL INTEGRATED HA (10912)	27
Terre-Neuve: WESTERN/LABRADOR-GRENFELL REGIONAL HA (10913)	28
Île-du-Prince-Édouard: PRINCE EDWARD ISLAND (11901)	29
Nouvelle-Écosse: ZONE 1 (12901)	30
Nouvelle-Écosse: ZONE 2 (12902)	31
Nouvelle-Écosse: ZONE 3 (12903)	32
Nouvelle-Écosse: ZONE 4 (12904)	33
Nouvelle-Écosse: ZONE 5 (12905)	34
Nouvelle-Écosse: ZONE 6 (12906)	35
Nouveau-Brunswick: REGION 1 (13901)	36
Nouveau-Brunswick: REGION 2 (13902)	37
Nouveau-Brunswick: REGION 3 (13903)	38
Nouveau-Brunswick: REGIONS 4 AND 5 (13904)	39
Nouveau-Brunswick: REGIONS 6 AND 7 (13906)	40
Québec: RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT (24901)	41
Québec: RÉGION DU SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN (24902)	42
Québec: RÉGION DE QUÉBEC (24903)	43
Québec: RÉGION DE LA MAURICIE-CENTRE-DU-QUÉBEC (24904)	44
Québec: RÉGION DE L'ESTRIE (24905)	45
Québec: RÉGION DE MONTRÉAL-CENTRE (24906)	46
Québec: RÉGION DE L'OUTAOUAIS (24907)	47
Québec: RÉGION DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (24908)	48
Québec: RÉGION DE LA CÔTE-NORD (24909)	49
Québec: RÉG. DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE (24911)	50
Québec: RÉGION DE LA CHAUDIÈRE-APPALACHES (24912)	51
Québec: RÉGION DE LAVAL (24913)	52
Québec: RÉGION DE LANAUDIÈRE (24914)	53
Québec: RÉGION DES LAURENTIDES (24915)	54
Québec: RÉGION DE LA MONTÉRÉGIE (24916)	55
Ontario: DISTRICT OF ALGOMA HEALTH UNIT (35926)	56
Ontario: BRANTHAM COUNTY HEALTH UNIT (35927)	57
Ontario: DURHAM REGIONAL HEALTH UNIT (35930)	58

Ontario: ELGIN-ST THOMAS HEALTH UNIT (35931)	59
Ontario: GREY BRUCE HEALTH UNIT (35933)	60
Ontario: HALDIMAND-NORFOLK HEALTH UNIT (35934)	61
Ontario: HALIBURTON-KAWARTHA-PINE RIDGE DHU (35935)	62
Ontario: HALTON REGIONAL HEALTH UNIT (35936)	63
Ontario: CITY OF HAMILTON HEALTH UNIT (35937)	64
Ontario: HASTINGS AND PRINCE EDWARD COUNTIES HU (35938)	65
Ontario: HURON AND PERTH HEALTH UNITS (35939)	66
Ontario: CHATHAM-KENT HEALTH UNIT (35940)	67
Ontario: KINGSTON-FRONTENAC-LENNOX-ADDINGTON HU (35941)	68
Ontario: LAMBTON HEALTH UNIT (35942)	69
Ontario: LEEDS-GRENVILLE-LANARK DHU (35943)	70
Ontario: MIDDLESEX-LONDON HEALTH UNIT (35944)	71
Ontario: NIAGARA REGIONAL AREA HEALTH UNIT (35946)	72
Ontario: NORTH BAY AND TIMISKAMING HEALTH UNITS (35947)	73
Ontario: NORTHWESTERN HEALTH UNIT (35949)	74
Ontario: CITY OF OTTAWA HEALTH UNIT (35951)	75
Ontario: OXFORD COUNTY HEALTH UNIT (35952)	76
Ontario: PEEL REGIONAL HEALTH UNIT (35953)	77
Ontario: PETERBOROUGH COUNTY-CITY HEALTH UNIT (35955)	78
Ontario: PORCUPINE HEALTH UNIT (35956)	79
Ontario: RENFREW COUNTY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35957)	80
Ontario: EASTERN ONTARIO HEALTH UNIT (35958)	81
Ontario: SIMCOE COUNTY DISTRICT HEALTH UNIT (35960)	82
Ontario: SUDBURY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35961)	83
Ontario: THUNDER BAY DISTRICT HEALTH UNIT (35962)	84
Ontario: WATERLOO HEALTH UNIT (35965)	85
Ontario: WELLINGTON-DUFFERIN-GUELPH HU (35966)	86
Ontario: WINDSOR-ESSEX COUNTY HEALTH UNIT (35968)	87
Ontario: YORK REGIONAL HEALTH UNIT (35970)	88
Ontario: CITY OF TORONTO HEALTH UNIT (35995)	89
Manitoba: WINNIPEG REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46910)	90
Manitoba: BRANDON AND ASSINIBOINE RHA (46915)	91
Manitoba: NORTH AND SOUTH EASTMAN RHA (46920)	92
Manitoba: INTERLAKE REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46930)	93
Manitoba: CENTRAL REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46940)	94
Manitoba: PARKLAND, NORMAN, BURNTWOOD & CHURCHILL (46960)	95
Saskatchewan: SUN COUNTRY, FIVE HILLS AND CYPRESS RHA (47901)	96
Saskatchewan: REGINA QU'APPELLE REGIONAL HLTH AUTHO. (47904)	97
Saskatchewan: SUNRISE AND KELSEY TRAIL RHA (47905)	98
Saskatchewan: SASKATOON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (47906)	99
Saskatchewan: HEARTLAND AND PRAIRIE NORTH RHA (47907)	100
Saskatchewan: PRINCE ALBERT, MAMAWETAN/KEEWATIN/ATHABA (47909)	101
Alberta: CHINOOK REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48921)	102
Alberta: PALLISER HEALTH REGION (48922)	103
Alberta: CALGARY HEALTH REGION (48923)	104
Alberta: DAVID THOMPSON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48924)	105
Alberta: EAST CENTRAL HEALTH (48925)	106
Alberta: CAPITAL HEALTH (48926)	107
Alberta: ASPEN REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48927)	108
Alberta: PEACE COUNTRY HR (48928)	109
Alberta: NORTHERN LIGHTS HEALTH REGION (48929)	110
Colombie-Britannique: EAST KOOTENAY (59911)	111
Colombie-Britannique: KOOTENAY-BOUNDARY (59912)	112
Colombie-Britannique: OKANAGAN (59913)	113
Colombie-Britannique: THOMPSON CARIBOO (59914)	114
Colombie-Britannique: FRASER EAST (59921)	115
Colombie-Britannique: FRASER NORTH (59922)	116
Colombie-Britannique: FRASER SOUTH (59923)	117
Colombie-Britannique: RICHMOND (59931)	118
Colombie-Britannique: VANCOUVER (59932)	119
Colombie-Britannique: NORTH SHORE/COAST GARIBALDI (59933)	120

Colombie-Britannique: SOUTH VANCOUVER ISLAND (59941)	121
Colombie-Britannique: CENTRAL VANCOUVER ISLAND (59942)	122
Colombie-Britannique: NORTH VANCOUVER ISLAND (59943)	123
Colombie-Britannique: NORTHWEST (59951)	124
Colombie-Britannique: NORTHERN INTERIOR (59952)	125
Colombie-Britannique: NORTHEAST (59953)	126
Territoires: YUKON/TERRITOIRES DU NORD-OUEST&NUNAVUT (60901)	127
TABLEAUX DES SEUILS DE DIFFUSION DES TOTAUX SELON LES ESTIMATIONS	128
<i>Provinces, territoires et Canada</i>	<i>128</i>
<i>Canada par groupe d'âge</i>	<i>129</i>
<i>Régions socio-sanitaires</i>	<i>130</i>

DONNÉES D'ENTRÉE DES TABLEAUX DE LA VARIABILITÉ D'ÉCHANTILLONNAGE*Provinces, territoires, et Canada*

PROVINCE/TERRITOIRES	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Terre-Neuve	1,80	4 098	442 692
Île-du-Prince-Édouard	1,75	2 367	119 371
Nouvelle-Écosse	1,77	5 152	798 949
Nouveau-Brunswick	1,67	5 509	641 782
Québec	2,41	23 545	6 598 140
Ontario	2,67	43 958	10 935 121
Manitoba	2,75	7 520	949 994
Saskatchewan	1,95	7 819	796 206
Alberta	2,35	11 925	2 899 267
Colombie-Britannique	2,03	15 903	3 759 258
Territoires	2,20	3 265	76 592
CANADA	2,76	131 061	28 017 370

Canada par groupe d'âge

GROUPE D'ÂGE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
12-19	2,25	14 492	3 377 418
20-29	2,31	14 962	4 463 585
30-44	2,54	28 848	7 044 083
45-64	3,09	42 580	8 946 801
65+	2,61	30 179	4 185 483

Régions socio-sanitaires

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Terre-Neuve: EASTERN REGIONAL INTEGRATED HA (10911)	1,59	1 634	259 769
Terre-Neuve: CENTRAL REGIONAL INTEGRATED HA (10912)	1,65	975	81 598
Terre-Neuve: WESTERN/LABRADOR- GRENFELL REGIONAL HA (10913)	1,64	1 489	101 325
Île-du-Prince-Édouard: PRINCE EDWARD ISLAND (11901)	1,75	2 367	119 371
Nouvelle-Écosse: ZONE 1 (12901)	1,50	834	106 762
Nouvelle-Écosse: ZONE 2 (12902)	1,53	630	69 894
Nouvelle-Écosse: ZONE 3 (12903)	1,56	706	90 705
Nouvelle-Écosse: ZONE 4 (12904)	1,57	716	79 135
Nouvelle-Écosse: ZONE 5 (12905)	1,55	884	105 735
Nouvelle-Écosse: ZONE 6 (12906)	1,71	1 382	346 717
Nouveau-Brunswick: REGION 1 (13901)	1,59	1 077	170 702
Nouveau-Brunswick: REGION 2 (13902)	1,58	1 038	150 763
Nouveau-Brunswick: REGION 3 (13903)	1,52	972	143 505
Nouveau-Brunswick: REGIONS 4 AND 5 (13904)	1,59	1 141	68 553
Nouveau-Brunswick: REGIONS 6 AND 7 (13906)	1,52	1 281	108 259
Québec: RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT (24901)	1,59	1 233	174 416
Québec: RÉGION DU SAGUENAY - LAC- SAINT-JEAN (24902)	1,67	1 192	235 039
Québec: RÉGION DE QUÉBEC (24903)	1,83	1 893	588 001
Québec: RÉGION DE LA MAURICIE-CENTRE- DU-QUÉBEC (24904)	2,17	1 654	420 113

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Québec: RÉGION DE L'ESTRIE (24905)	1,98	1 228	260 484
Québec: RÉGION DE MONTRÉAL-CENTRE (24906)	1,91	3 075	1 623 824
Québec: RÉGION DE L'OUTAOUAIS (24907)	1,87	1 285	300 342
Québec: RÉGION DE L'ABITIBI- TÉMISCAMINGUE (24908)	1,69	1 282	121 551
Québec: RÉGION DE LA CÔTE-NORD (24909)	1,95	1 198	72 311
Québec: RÉG. DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA- MADELEINE (24911)	1,67	1 173	82 195
Québec: RÉGION DE LA CHAUDIÈRE- APPALACHES (24912)	2,10	1 414	343 750
Québec: RÉGION DE LAVAL (24913)	2,02	1 358	328 941
Québec: RÉGION DE LANAUDIÈRE (24914)	1,75	1 421	383 784
Québec: RÉGION DES LAURENTIDES (24915)	2,08	1 528	455 401
Québec: RÉGION DE LA MONTÉRÉGIE (24916)	2,24	2 611	1 207 988
Ontario: DISTRICT OF ALGOMA HEALTH UNIT (35926)	1,67	895	100 936
Ontario: BRANT COUNTY HEALTH UNIT (35927)	1,71	797	114 697
Ontario: DURHAM REGIONAL HEALTH UNIT (35930)	2,48	1 605	509 131
Ontario: ELGIN-ST THOMAS HEALTH UNIT (35931)	1,70	638	76 572
Ontario: GREY BRUCE HEALTH UNIT (35933)	1,71	932	139 272
Ontario: HALDIMAND-NORFOLK HEALTH UNIT (35934)	1,66	763	96 840
Ontario: HALIBURTON-KAWARTHA-PINE RIDGE DHU (35935)	1,74	1 014	153 690
Ontario: HALTON REGIONAL HEALTH UNIT (35936)	1,97	1 352	401 924

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Ontario: CITY OF HAMILTON HEALTH UNIT (35937)	1,88	1 540	446 976
Ontario: HASTINGS AND PRINCE EDWARD COUNTIES HU (35938)	1,74	924	139 474
Ontario: HURON AND PERTH HEALTH UNITS (35939)	1,61	1 346	117 019
Ontario: CHATHAM-KENT HEALTH UNIT (35940)	1,52	786	92 644
Ontario: KINGSTON-FRONTENAC-LENNOX- ADDINGTON HU (35941)	1,69	965	157 558
Ontario: LAMBTON HEALTH UNIT (35942)	1,63	791	110 699
Ontario: LEEDS-GRENVILLE-LANARK DHU (35943)	1,61	964	146 928
Ontario: MIDDLESEX-LONDON HEALTH UNIT (35944)	1,93	1 517	377 847
Ontario: NIAGARA REGIONAL AREA HEALTH UNIT (35946)	1,73	1 476	375 216
Ontario: NORTH BAY AND TIMISKAMING HEALTH UNITS (35947)	1,87	1 251	135 766
Ontario: NORTHWESTERN HEALTH UNIT (35949)	2,19	653	53 019
Ontario: CITY OF OTTAWA HEALTH UNIT (35951)	2,07	1 967	720 794
Ontario: OXFORD COUNTY HEALTH UNIT (35952)	1,81	748	90 173
Ontario: PEEL REGIONAL HEALTH UNIT (35953)	2,36	2 620	1 102 668
Ontario: PETERBOROUGH COUNTY-CITY HEALTH UNIT (35955)	1,73	828	114 767
Ontario: PORCUPINE HEALTH UNIT (35956)	1,89	759	69 576
Ontario: RENFREW COUNTY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35957)	1,56	738	81 616

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Ontario: EASTERN ONTARIO HEALTH UNIT (35958)	1,73	1 035	170 334
Ontario: SIMCOE COUNTY DISTRICT HEALTH UNIT (35960)	2,04	2 396	420 728
Ontario: SUDBURY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35961)	1,69	1 051	167 399
Ontario: THUNDER BAY DISTRICT HEALTH UNIT (35962)	1,82	1 382	123 511
Ontario: WATERLOO HEALTH UNIT (35965)	1,83	1 436	422 204
Ontario: WELLINGTON-DUFFERIN-GUELPH HU (35966)	1,79	1 165	225 177
Ontario: WINDSOR-ESSEX COUNTY HEALTH UNIT (35968)	1,86	1 382	343 101
Ontario: YORK REGIONAL HEALTH UNIT (35970)	2,25	1 827	844 338
Ontario: CITY OF TORONTO HEALTH UNIT (35995)	2,32	4 415	2 292 525
Manitoba: WINNIPEG REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46910)	1,83	2 112	569 199
Manitoba: BRANDON AND ASSINIBOINE RHA (46915)	1,53	1 277	95 699
Manitoba: NORTH AND SOUTH EASTMAN RHA (46920)	1,89	1 183	83 450
Manitoba: INTERLAKE REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46930)	1,78	669	62 433
Manitoba: CENTRAL REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46940)	1,62	799	80 527
Manitoba: PARKLAND, NORMAN, BURNTWOOD & CHURCHILL (46960)	1,97	1 480	58 686
Saskatchewan: SUN COUNTRY, FIVE HILLS AND CYPRESS RHA (47901)	1,47	1 713	124 027
Saskatchewan: REGINA QU'APPELLE REGIONAL HLTH AUTHO. (47904)	1,64	1 330	202 121

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Saskatchewan: SUNRISE AND KELSEY TRAIL RHA (47905)	1,55	1 020	77 377
Saskatchewan: SASKATOON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (47906)	1,78	1 424	245 246
Saskatchewan: HEARTLAND AND PRAIRIE NORTH RHA (47907)	1,55	1 078	82 966
Saskatchewan: PRINCE ALBERT, MAMAWETAN/KEEWATIN/ATHABA (47909)	2,14	1 254	64 468
Alberta: CHINOOK REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48921)	1,79	1 015	129 226
Alberta: PALLISER HEALTH REGION (48922)	1,67	767	90 320
Alberta: CALGARY HEALTH REGION (48923)	2,04	2 735	1 083 318
Alberta: DAVID THOMPSON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48924)	1,82	1 397	260 413
Alberta: EAST CENTRAL HEALTH (48925)	1,66	898	98 601
Alberta: CAPITAL HEALTH (48926)	1,96	2 614	918 977
Alberta: ASPEN REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48927)	1,79	1 011	143 162
Alberta: PEACE COUNTRY HR (48928)	1,79	928	116 861
Alberta: NORTHERN LIGHTS HEALTH REGION (48929)	1,66	560	58 389
Colombie-Britannique: EAST KOOTENAY (59911)	1,69	628	68 551
Colombie-Britannique: KOOTENAY- BOUNDARY (59912)	1,76	611	70 989
Colombie-Britannique: OKANAGAN (59913)	2,02	1 222	295 683
Colombie-Britannique: THOMPSON CARIBOO (59914)	2,08	991	186 221
Colombie-Britannique: FRASER EAST (59921)	1,84	1 013	226 647
Colombie-Britannique: FRASER NORTH (59922)	1,97	1 455	503 590

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	EFFET DU PLAN	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	TAILLE DE LA POPULATION (12 ans et plus)
Colombie-Britannique: FRASER SOUTH (59923)	2,17	1 599	575 923
Colombie-Britannique: RICHMOND (59931)	1,85	855	165 577
Colombie-Britannique: VANCOUVER (59932)	1,83	1 583	556 157
Colombie-Britannique: NORTH SHORE/COAST GARIBALDI (59933)	1,78	1 015	232 049
Colombie-Britannique: SOUTH VANCOUVER ISLAND (59941)	1,68	1 312	316 721
Colombie-Britannique: CENTRAL VANCOUVER ISLAND (59942)	1,88	1 047	226 934
Colombie-Britannique: NORTH VANCOUVER ISLAND (59943)	1,89	544	102 786
Colombie-Britannique: NORTHWEST (59951)	1,77	646	55 078
Colombie-Britannique: NORTHERN INTERIOR (59952)	1,85	871	120 564
Colombie-Britannique: NORTHEAST (59953)	1,98	511	55 788
Territoires: YUKON/TERRITOIRES DU NORD- OUEST&NUNAVUT (60901)	2,20	3 265	76 592

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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	76.8	76.4	76.0	74.9	72.9	70.8	68.7	66.5	64.3	61.9	59.5	54.3	42.1	24.3
2	54.3	54.0	53.8	52.9	51.5	50.1	48.6	47.0	45.4	43.8	42.1	38.4	29.7	17.2
3	44.3	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
4	38.4	38.2	38.0	37.4	36.4	35.4	34.4	33.3	32.1	31.0	29.7	27.2	21.0	12.1
5	34.3	34.2	34.0	33.5	32.6	31.7	30.7	29.7	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9
6	31.3	31.2	31.0	30.6	29.7	28.9	28.0	27.2	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
7	29.0	28.9	28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
8	27.1	27.0	26.9	26.5	25.8	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6
9	25.6	25.5	25.3	25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1
10	24.3	24.2	24.0	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
11	23.1	23.0	22.9	22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3
12	22.2	22.1	22.0	21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0
13	21.3	21.2	21.1	20.8	20.2	19.6	19.1	18.4	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
14	20.5	20.4	20.3	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.2	6.5
15	19.8	19.7	19.6	19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3
16	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
17	18.6	18.5	18.4	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
18	18.1	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
19	17.6	17.5	17.4	17.2	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.7	5.6
20	17.2	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
21	16.8	16.7	16.6	16.3	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
22	16.4	16.3	16.2	16.0	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
23	16.0	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
24	15.7	15.6	15.5	15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0
25	15.4	15.3	15.2	15.0	14.6	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
30	*****	14.0	13.9	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
35	*****	12.9	12.9	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
40	*****	12.1	12.0	11.8	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
45	*****	11.4	11.3	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
50	*****	10.8	10.8	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4
55	*****	10.3	10.3	10.1	9.8	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
60	*****	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
65	*****	9.5	9.4	9.3	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
70	*****	9.1	9.1	8.9	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
75	*****	8.8	8.8	8.6	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
80	*****	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
85	*****	8.3	8.2	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
90	*****	8.1	8.0	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
95	*****	7.8	7.8	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
100	*****	7.6	7.6	7.5	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4
125	*****	6.8	6.8	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.9	3.8	2.2
150	*****	6.2	6.2	6.1	5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.1	4.9	4.4	3.4	2.0
200	*****	5.4	5.4	5.3	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7
250	*****	4.8	4.8	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.4	2.7	1.5
300	*****	4.4	4.4	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.4	3.1	2.4	1.4
350	*****	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.2	1.3
400	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.1	1.2
450	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.0	1.1	1.1
500	*****	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.4	1.9	1.1	1.1
750	*****	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.3	2.2	2.0	1.9	1.7	1.3	0.8
1000	*****	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.1	0.6
1500	*****	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.0	0.8	0.4
2000	*****	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1	1.0	0.8	0.4
3000	*****	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.6	0.3
4000	*****	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.3
5000	*****	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.2
6000	*****	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2
7000	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2
8000	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2
9000	*****	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2
10000	*****	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
12500	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
15000	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	72.4	72.1	71.7	70.6	68.7	66.8	64.8	62.7	60.6	58.4	56.1	51.2	39.7	22.9	
2	51.2	50.9	50.7	49.9	48.6	47.2	45.8	44.3	42.8	41.3	39.7	36.2	28.0	16.2	
3	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	
4	*****	36.0	35.8	35.3	34.3	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.4	
5	*****	32.2	32.1	31.6	30.7	29.9	29.0	28.0	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2	
6	*****	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	
7	*****	27.2	27.1	26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7	
8	*****	25.5	25.3	25.0	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	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	
10	*****	22.8	22.7	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2	
11	*****	21.7	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9	
12	*****	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	
13	*****	20.0	19.9	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
14	*****	19.3	19.2	18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	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	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
18	*****	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	
19	*****	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	
20	*****	16.1	16.0	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	13.1	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	8.7	5.0	
22	*****	15.4	15.3	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	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	10.5	8.1	4.7	
25	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
30	*****	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	
35	*****	12.1	12.1	11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
40	*****	11.3	11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	3.6	
45	*****	10.7	10.5	10.2	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	3.4	
50	*****	10.1	10.0	9.7	9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2	3.2	
55	*****	9.7	9.5	9.3	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1	3.1	
60	*****	9.3	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	3.0	
65	*****	8.9	8.8	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.4	4.9	2.8	2.8	
70	*****	8.4	8.4	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	2.7	
75	*****	8.1	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	6.3	5.9	4.6	2.6	2.6	
80	*****	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.7	4.4	2.6	2.6	
85	*****	7.7	7.5	7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	2.4	
90	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.4	4.2	2.4	2.4	
95	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	4.1	2.3	2.3	
100	*****	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.6	5.4	5.1	4.0	2.3	2.3	
125	*****	6.3	6.1	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	3.5	2.0	2.0	
150	*****	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	3.2	1.9	1.9	
200	*****	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.2	2.5	1.4	
250	*****	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.4	3.2	3.0	2.7	2.1	1.2	
300	*****	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.0	
350	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.6	2.4	1.9	1.1	
400	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.3	1.8	1.0	1.0	
450	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	1.6	0.8	0.8	
500	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	1.9	1.6	0.7	0.7	
750	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	0.6	0.6	
1000	*****	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.5	0.5	
1500	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	
2000	*****	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
3000	*****	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	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	47.4	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	35.9	34.7	33.5	32.2	29.3	22.7	13.1	
5	*****	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	*****	33.7	33.5	33.0	32.2	31.2	30.3	29.3	28.4	27.3	26.3	24.0	18.6	10.7	
7	*****	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	*****	29.2	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	20.0	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	21.0	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	*****	20.6	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	*****	18.9	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	12.1	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	9.2	8.3	6.8	3.9	
50	*****	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	7.9	6.4	3.7	
55	*****	11.1	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.3	7.5	6.1	3.5	
60	*****	10.6	10.4	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.1	5.9	3.4	
65	*****	10.2	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.6	3.3	
70	*****	9.8	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.1	
75	*****	9.5	9.3	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	3.0	
80	*****	9.2	9.0	8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.9	
85	*****	8.9	8.8	8.5	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.7	2.8	
90	*****	8.5	8.3	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3	5.7	4.4	2.7	
95	*****	8.3	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.5	4.2	2.6	
100	*****	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.8	5.3	4.1	2.5	
125	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.3	4.7	3.5	2.3	
150	*****	6.6	6.4	6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.3	3.3	2.1	
200	*****	5.7	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.5	2.7	1.9	
250	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.9	3.7	3.5	2.9	2.1	1.7	
300	*****	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.5	1.9	1.5	
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	2.3	1.7	1.4	
400	*****	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.3	3.2	3.0	2.9	2.7	2.1	1.5	1.3	
450	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	1.7	1.3	1.2	
500	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.5	1.1	1.0	
750	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.1	0.8	0.7	
1000	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.3	1.1	0.9	0.6	0.5	
1500	*****	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3	
2000	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	
3000	*****	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
4000	*****	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	78.7	78.4	78.0	76.8	74.7	72.6	70.4	68.2	65.9	63.5	61.0	55.7	43.1	24.9
2	55.7	55.4	55.1	54.3	52.8	51.3	49.8	48.2	46.6	44.9	43.1	39.4	30.5	17.6
3	45.4	45.2	45.0	44.3	43.1	41.9	40.7	39.4	38.0	36.7	35.2	32.2	24.9	14.4
4	39.4	39.2	39.0	38.4	37.4	36.3	35.2	34.1	32.9	31.7	30.5	27.8	21.6	12.5
5	35.2	35.0	34.9	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
6	32.1	32.0	31.8	31.3	30.5	29.6	28.8	27.8	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2
7	29.8	29.6	29.5	29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	21.0	16.3	9.4
8	*****	27.7	27.6	27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.4	21.6	19.7	15.3	8.8
9	*****	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
10	*****	24.8	24.7	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
11	*****	23.6	23.5	23.1	22.5	21.9	21.2	20.6	19.9	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
12	*****	22.6	22.5	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2
13	*****	21.7	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9
14	*****	20.9	20.8	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7
15	*****	20.2	20.1	19.8	19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4
16	*****	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
17	*****	19.0	18.9	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
18	*****	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
19	*****	18.0	17.9	17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
20	*****	17.5	17.4	17.2	16.7	16.2	15.8	15.3	14.7	14.2	13.6	12.5	9.6	5.6
21	*****	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
22	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
23	*****	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
24	*****	16.0	15.9	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
25	*****	15.7	15.6	15.4	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
30	*****	14.3	14.2	14.0	13.6	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5
35	*****	13.2	13.2	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
40	*****	12.4	12.3	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
45	*****	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
50	*****	11.1	11.0	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
55	*****	10.6	10.5	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
60	*****	10.1	10.1	9.9	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
65	*****	9.7	9.7	9.5	9.3	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
70	*****	9.4	9.3	9.2	8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
75	*****	9.0	8.9	8.8	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
80	*****	8.7	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	4.8	2.8
85	*****	8.5	8.3	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3	6.0	4.7	2.7
90	*****	8.2	8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.9	4.5	2.6
95	*****	8.0	7.9	7.7	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	4.4	2.6
100	*****	7.8	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	4.3	2.5
125	*****	7.0	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	3.9	2.2
150	*****	6.3	6.1	5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.3	3.5	2.0
200	*****	5.4	5.3	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.1	1.8
250	*****	4.9	4.7	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.5	3.3	2.7	1.6
300	*****	4.4	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.3	3.0	2.3	1.4
350	*****	4.1	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.2
400	*****	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
450	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.5	2.3	1.9	1.1
500	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.2	1.8	1.0
750	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.6	1.3	0.8
1000	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.0	0.6
1500	*****	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4
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	0.3
3000	*****	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
4000	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5000	*****	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6000	*****	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	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
2	56.9	56.7	56.4	55.5	54.1	52.5	51.0	49.3	47.7	45.9	44.1	40.3	31.2	18.0
3	46.5	46.3	46.1	45.3	44.1	42.9	41.6	40.3	38.9	37.5	36.0	32.9	25.5	14.7
4	40.3	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
5	36.0	35.9	35.7	35.1	34.2	33.2	32.2	31.2	30.1	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	30.4	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
8	28.5	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
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	20.5	19.7	18.0	14.0	8.1
11	*****	24.2	24.1	23.7	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7
12	*****	23.1	23.0	22.7	22.1	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.0	16.4	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	18.6	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	*****	20.0	19.9	19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.9	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4
17	*****	19.4	19.3	19.0	18.5	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	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
19	*****	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
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	16.7	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.1	9.4	5.4
23	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
24	*****	16.4	16.3	16.0	15.6	15.2	14.7	14.2	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	10.5	9.6	7.5	4.3
40	*****	12.7	12.6	12.4	12.1	11.7	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	10.0	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	*****	9.3	9.2	9.1	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
80	*****	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
85	*****	8.7	8.7	8.5	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
90	*****	8.4	8.3	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.4	6.0	4.7	2.7
95	*****	8.2	8.1	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.2	5.8	4.5	2.6
100	*****	8.0	7.9	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	5.7	4.4	2.5
125	*****	7.1	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	5.1	3.9	2.3
150	*****	6.5	6.4	6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.7	4.7	3.6	2.1
200	*****	5.6	5.4	5.3	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.4	4.0	4.0	3.1	1.8
250	*****	5.0	4.8	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.6	3.6	3.6	2.8	1.6
300	*****	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	3.6	3.3	3.3	2.5	1.5
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.3	3.3	3.0	3.0	2.4	1.4
400	*****	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.1	2.8	2.8	2.2	1.3
450	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.9	2.7	2.7	2.1	2.1	1.2	0.9
500	*****	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8	2.5	2.5	2.0	1.1	0.9
750	*****	2.8	2.7	2.6	2.5	2.5	2.4	2.3	2.3	2.1	2.1	1.6	0.9	0.9
1000	*****	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	1.8	1.8	1.4	0.8	0.8
1500	*****	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.1	0.7	0.7
2000	*****	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.0	0.8	0.6	0.6
3000	*****	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.7	0.4	0.4
4000	*****	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.4	0.4
5000	*****	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3
6000	*****	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3
7000	*****	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
8000	*****	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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	60.1	59.9	59.6	58.6	57.1	55.5	53.8	52.1	50.3	48.5	46.6	42.5	33.0	19.0	
2	42.5	42.3	42.1	41.5	40.4	39.2	38.1	36.8	35.6	34.3	33.0	30.1	23.3	13.5	
3	34.7	34.6	34.4	33.9	33.0	32.0	31.1	30.1	29.1	28.0	26.9	24.6	19.0	11.0	
4	30.1	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	
5	*****	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	
6	*****	24.4	24.3	23.9	23.3	22.6	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	17.4	13.5	7.8	
7	*****	22.6	22.5	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2	
8	*****	21.2	21.1	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.7	6.7	
9	*****	20.0	19.9	19.5	19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	
10	*****	18.9	18.8	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0	
11	*****	18.0	18.0	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7	
12	*****	17.3	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
13	*****	16.6	16.5	16.3	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3	
14	*****	16.0	15.9	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
15	*****	15.5	15.4	15.1	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
16	*****	15.0	14.9	14.7	14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8	
17	*****	14.5	14.4	14.2	13.8	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
18	*****	14.1	14.0	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
19	*****	13.7	13.7	13.5	13.1	12.7	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
20	*****	13.4	13.3	13.1	12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3	
21	*****	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	
22	*****	12.8	12.7	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
23	*****	12.5	12.4	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
24	*****	12.2	12.2	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
25	*****	12.0	11.9	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
30	*****	10.9	10.9	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
35	*****	10.1	10.1	9.9	9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
40	*****	9.5	9.4	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
45	*****	8.9	8.7	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
50	*****	8.4	8.3	8.1	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3	5.7	4.4	2.6	
55	*****	8.0	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5	
60	*****	7.7	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
65	*****	7.4	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
70	*****	7.1	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
75	*****	6.9	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1	
80	*****	6.7	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1	
85	*****	6.4	6.4	6.2	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
90	*****	6.2	6.0	5.8	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	3.4	2.0	
95	*****	6.0	5.9	5.7	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	3.2	1.9	
100	*****	5.9	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.1	1.7	
125	*****	5.2	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6	
150	*****	4.8	4.7	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.3	2.3	1.3	
200	*****	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	3.1	2.9	2.1	1.2	
250	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.5	1.9	1.1	
300	*****	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	1.8	1.0	
350	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	1.6	0.9	
400	*****	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.5	0.9	
450	*****	2.6	2.5	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.4	0.8	
500	*****	2.5	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.3	0.7	
750	*****	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	0.9	0.5	
1000	*****	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.4	
1500	*****	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	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	0.0	
3000	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

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

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	*****	43.9	43.7	43.0	41.8	40.7	39.4	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	13.9	
2	*****	31.0	30.9	30.4	29.6	28.7	27.9	27.0	26.1	25.1	24.2	22.0	17.1	9.9	
3	*****	25.3	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.1	
4	*****	21.9	21.8	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
5	*****		19.5	19.2	18.7	18.2	17.6	17.1	16.5	15.9	15.3	13.9	10.8	6.2	
6	*****		17.8	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7	
7	*****		16.5	16.2	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	
8	*****		15.4	15.2	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
9	*****			14.3	13.9	13.6	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6	
10	*****				13.6	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4
11	*****					13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3
12	*****						12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0
13	*****							11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5
14	*****								11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5
15	*****									11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5
16	*****										10.7	10.5	10.2	9.9	9.5
17	*****											10.4	10.1	9.9	9.6
18	*****												10.1	9.9	9.6
19	*****													9.9	9.6
20	*****														9.6
21	*****														9.4
22	*****														9.2
23	*****														8.9
24	*****														8.7
25	*****														8.5
30	*****														8.1
35	*****														7.8
40	*****														7.6
45	*****														7.4
50	*****														7.2
55	*****														7.0
60	*****														6.8
65	*****														6.6
70	*****														6.4
75	*****														6.2
80	*****														6.0
85	*****														5.8
90	*****														5.6
95	*****														5.4
100	*****														5.2
125	*****														5.0
150	*****														4.8
200	*****														4.6
250	*****														4.4
300	*****														4.2
350	*****														4.0

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

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	*****	29.6	29.4	29.0	28.2	27.4	26.6	25.7	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4
2	*****	20.8	20.5	19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.9	11.5	6.6	
3	*****		16.7	16.3	15.8	15.3	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
4	*****		14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
5	*****		12.9	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
6	*****			11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
7	*****			10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
8	*****			10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
9	*****			9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
10	*****			8.9	8.7	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	
11	*****			8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
12	*****				7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
13	*****				7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
14	*****				7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.6	4.3	2.5	
15	*****				7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
16	*****				6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.3	
17	*****				6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
18	*****					6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	5.0	3.8	2.2	
19	*****					6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2	
20	*****					5.9	5.8	5.6	5.4	5.1	4.7	3.6	2.1	
21	*****					5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1	
22	*****					5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
23	*****					5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
24	*****						5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	
25	*****						5.1	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9	
30	*****							4.5	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7	
35	*****							4.2	4.0	3.9	3.6	2.8	1.6	
40	*****								3.8	3.6	3.3	2.6	1.5	
45	*****									3.4	3.1	2.4	1.4	
50	*****										3.0	2.3	1.3	
55	*****											2.8	1.3	
60	*****												2.1	1.2
65	*****												2.0	1.2
70	*****												1.9	1.1
75	*****												1.9	1.1
80	*****												1.8	1.1
85	*****													1.0
90	*****													1.0
95	*****													1.0
100	*****													0.9

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	*****	52.1	51.9	51.1	49.7	48.3	46.9	45.4	43.8	42.2	40.6	37.0	28.7	16.6	
2	*****	36.9	36.7	36.1	35.1	34.2	33.1	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7	
3	*****	30.1	29.9	29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.4	21.4	16.6	9.6	
4	*****	26.1	25.9	25.5	24.9	24.2	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3	
5	*****	23.3	23.2	22.8	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4	
6	*****	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	
7	*****	19.7	19.6	19.3	18.8	18.3	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3	
8	*****	18.3	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9		
9	*****	17.3	17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.6	5.5		
10	*****	16.4	16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2		
11	*****	15.6	15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0		
12	*****	15.0	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8		
13	*****	14.4	14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6		
14	*****	13.9	13.6	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4		
15	*****	13.4	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3		
16	*****	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1			
17	*****	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0			
18	*****	12.0	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9			
19	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8			
20	*****	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7			
21	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6			
22	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5			
23	*****	10.6	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5			
24	*****	10.4	10.1	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4			
25	*****	10.2	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3			
30	*****	9.3	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0			
35	*****	8.6	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8			
40	*****	7.9	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.9	4.5	2.6			
45	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0	5.5	5.0	4.3	2.5			
50	*****	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	5.2	4.8	2.1			
55	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.8	3.7	2.1			
60	*****	6.4	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1			
65	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.9	4.4	3.4	2.0			
70	*****	5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9			
75	*****	5.7	5.6	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.9			
80	*****	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.7	2.9	1.7		
85	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	3.8	2.9	1.7			
90	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	3.8	2.9	1.7				
95	*****	5.0	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.7	2.9	1.7				
100	*****	4.8	4.7	4.5	4.4	4.2	4.1	3.7	2.9	1.7					
125	*****	4.2	4.1	3.9	3.8	3.6	3.3	3.0	2.6	2.0	1.2				
150	*****	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.0	2.6	2.0	1.2					
200	*****	3.1	3.0	2.9	2.6	2.3	2.0	1.7	1.0						
250	*****	2.7	2.6	2.3	2.0	1.7	1.0								
300	*****	2.3	2.1	1.7	1.0										
350	*****	2.0	1.5	0.9											
400	*****	1.4	0.8												
450	*****	1.4	0.8												
500	*****	1.3	0.7												

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	*****	43.9	43.7	43.0	41.8	40.7	39.5	38.2	36.9	35.6	34.2	31.2	24.2	13.9	
2	*****	31.0	30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.1	24.2	22.1	17.1	9.9	
3	*****	25.3	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.1	
4	*****	21.9	21.8	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
5	*****	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	
6	*****	17.9	17.8	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	5.7	
7	*****		16.5	16.2	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	
8	*****		15.4	15.2	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
9	*****		14.6	14.3	13.9	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6	
10	*****		13.8	13.6	13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4	
11	*****		13.2	13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
12	*****		12.6	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
13	*****			11.9	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
14	*****			11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7	
15	*****			11.1	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
16	*****			10.7	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
17	*****			10.4	10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
18	*****			10.1	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
19	*****			9.9	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	
20	*****			9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1	
21	*****			9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
22	*****			9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.2	3.0	
23	*****			9.0	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
24	*****			8.8	8.5	8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8	
25	*****			8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
30	*****			7.8	7.6	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
35	*****				7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
40	*****				6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
45	*****				6.2	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	
50	*****				5.9	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
55	*****				5.6	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9	
60	*****				5.4	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	
65	*****					5.0	4.9	4.7	4.6	4.4	4.2	3.9	3.0	1.7	
70	*****					4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.7	2.9	1.7	
75	*****					4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6	
80	*****					4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6	
85	*****					4.4	4.3	4.1	4.0	3.9	3.7	3.4	2.6	1.5	
90	*****					4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.3	2.5	1.5	
95	*****					4.2	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.2	2.5	1.4	
100	*****						3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.1	2.4	1.4	
125	*****						3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.2	
150	*****							3.1	3.0	2.9	2.8	2.5	2.0	1.1	
200	*****								2.5	2.4	2.2	2.2	1.7	1.0	
250	*****									2.2	2.0	1.5	0.9		
300	*****										1.8	1.4	0.8		
350	*****											1.3	0.7		
400	*****												1.2	0.7	
450	*****													0.7	
500	*****													0.6	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	82.1	81.8	81.4	80.1	78.0	75.8	73.5	71.2	68.8	66.3	63.7	58.1	45.0	26.0	
2	58.1	57.8	57.5	56.6	55.1	53.6	52.0	50.3	48.6	46.9	45.0	41.1	31.8	18.4	
3	47.4	47.2	47.0	46.2	45.0	43.7	42.4	41.1	39.7	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0	
4	41.1	40.9	40.7	40.0	39.0	37.9	36.8	35.6	34.4	33.1	31.8	29.1	22.5	13.0	
5	36.7	36.6	36.4	35.8	34.9	33.9	32.9	31.8	30.7	29.6	28.5	26.0	20.1	11.6	
6	33.5	33.4	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.1	28.1	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6	
7	*****	30.9	30.7	30.3	29.5	28.6	27.8	26.9	26.0	25.0	24.1	22.0	17.0	9.8	
8	*****	28.9	28.8	28.3	27.6	26.8	26.0	25.2	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	
9	*****	27.3	27.1	26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7	
10	*****	25.9	25.7	25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2	
11	*****	24.7	24.5	24.2	23.5	22.8	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	
12	*****	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	
13	*****	22.7	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2	
14	*****	21.9	21.7	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
15	*****	21.1	21.0	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
16	*****	20.4	20.3	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	
17	*****	19.8	19.7	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	
18	*****	19.3	19.2	18.9	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
19	*****	18.8	18.7	18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0	
20	*****	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	
21	*****	17.8	17.8	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7	
22	*****	17.4	17.3	17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
23	*****	17.0	17.0	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
24	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	
25	*****	16.4	16.3	16.0	15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
30	*****	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	
35	*****	13.8	13.8	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
40	*****	12.9	12.9	12.7	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
45	*****	12.2	12.1	11.9	11.6	11.3	11.0	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
50	*****	11.6	11.5	11.3	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
55	*****	11.0	11.0	10.8	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
60	*****	10.6	10.5	10.3	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
65	*****	10.1	10.1	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
70	*****	9.7	9.6	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.6	5.0	3.1	
75	*****	9.4	9.2	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.4	4.8	3.0	
80	*****	9.1	9.0	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.2	4.6	2.9	
85	*****	8.8	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	5.9	4.3	2.8	
90	*****	8.6	8.4	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	5.7	4.1	2.7	
95	*****	8.3	8.2	8.0	7.8	7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	2.6	
100	*****	8.1	8.0	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	2.5	
125	*****	7.3	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	2.3	
150	*****	6.5	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1	1.4	2.1	
200	*****	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8	1.1	1.8	
250	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.7	2.8	1.6	1.0	1.6	
300	*****	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.4	2.6	1.5	0.9	1.5	
350	*****	4.2	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.0	2.2	1.3	0.8	1.4	
400	*****	3.9	3.8	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	3.1	2.8	2.0	1.2	0.7	1.3	
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.8	2.6	2.0	1.2	0.7	1.2	
500	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.8	2.6	2.0	1.2	0.7	0.4	1.2	
750	*****	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	1.8	1.4	0.9	0.5	0.9	
1000	*****	2.3	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.2	0.8	0.8	
1500	*****	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	0.5	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	
5000	*****	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	81.5	81.1	80.7	79.4	77.3	75.1	72.9	70.6	68.2	65.7	63.1	57.6	44.6	25.8	
2	57.6	57.3	57.0	56.2	54.7	53.1	51.5	49.9	48.2	46.5	44.6	40.7	31.6	18.2	
3	47.0	46.8	46.6	45.9	44.6	43.4	42.1	40.7	39.4	37.9	36.4	33.3	25.8	14.9	
4	40.7	40.5	40.3	39.7	38.7	37.6	36.4	35.3	34.1	32.9	31.6	28.8	22.3	12.9	
5	36.4	36.3	36.1	35.5	34.6	33.6	32.6	31.6	30.5	29.4	28.2	25.8	20.0	11.5	
6	33.3	33.1	32.9	32.4	31.6	30.7	29.8	28.8	27.8	26.8	25.8	23.5	18.2	10.5	
7	30.8	30.6	30.5	30.0	29.2	28.4	27.6	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7	
8	28.8	28.7	28.5	28.1	27.3	26.6	25.8	25.0	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1	
9	27.2	27.0	26.9	26.5	25.8	25.0	24.3	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.9	8.6	
10	25.8	25.6	25.5	25.1	24.4	23.8	23.1	22.3	21.6	20.8	20.0	18.2	14.1	8.1	
11	*****	24.4	24.3	24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.0	17.4	13.5	7.8	
12	*****	23.4	23.3	22.9	22.3	21.7	21.0	20.4	19.7	19.0	18.2	16.6	12.9	7.4	
13	*****	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	
14	*****	21.7	21.6	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9	
15	*****	20.9	20.8	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7	
16	*****	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	
17	*****	19.7	19.6	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3	
18	*****	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	
19	*****	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	
20	*****	18.1	18.0	17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	
21	*****	17.7	17.6	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	
22	*****	17.3	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
23	*****	16.9	16.8	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
24	*****	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	
25	*****	16.2	16.1	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.2	
30	*****	14.8	14.7	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
35	*****	13.7	13.6	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4	
40	*****	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	
45	*****	12.1	12.0	11.8	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	
50	*****	11.5	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
55	*****	10.9	10.9	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
60	*****	10.5	10.4	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
65	*****	10.1	10.0	9.9	9.6	9.3	9.0	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
70	*****	9.7	9.6	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1	
75	*****	9.4	9.3	9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
80	*****	9.1	9.0	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9	
85	*****	8.8	8.8	8.6	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.3	4.8	2.8	
90	*****	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	
95	*****	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	
100	*****	8.1	8.1	7.9	7.7	7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
125	*****	7.2	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.2	4.7	4.0	2.3	
150	*****	6.6	6.5	6.3	6.1	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.9	4.7	3.6	2.1	
200	*****	5.7	5.6	5.5	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.5	4.1	4.1	3.2	1.8	
250	*****	5.0	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.6	3.6	2.8	1.6	1.0	
300	*****	4.6	4.5	4.3	4.2	4.1	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.1	2.4	1.4	
350	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	2.9	2.2	1.3	
400	*****	4.0	3.9	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.7	2.1	1.2	
450	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.6	2.0	1.2	0.9	
500	*****	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.6	2.0	1.6	0.9	0.8	
750	*****	2.8	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.8	1.4	0.8	0.7	
1000	*****	2.4	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0	1.8	1.7	1.6	1.5	1.2	0.7	
1500	*****	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.0	0.6	0.5	
2000	*****	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.4	0.4	
3000	*****	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	
4000	*****	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	
5000	*****	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	
6000	*****	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
7000	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
8000	*****	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
9000	*****	0.3	0.3	0.3	0.3	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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	*****	58.6	58.3	57.4	55.9	54.3	52.7	51.0	49.3	47.5	45.7	41.7	32.3	18.6
2	*****	41.5	41.3	40.6	39.5	38.4	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.8	13.2
3	*****	33.9	33.7	33.2	32.3	31.4	30.4	29.5	28.5	27.4	26.4	24.1	18.6	10.8
4	*****	29.3	29.2	28.7	28.0	27.2	26.4	25.5	24.7	23.8	22.8	20.8	16.1	9.3
5	*****	26.2	26.1	25.7	25.0	24.3	23.6	22.8	22.1	21.3	20.4	18.6	14.4	8.3
6	*****	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
7	*****	22.2	22.1	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0
8	*****	20.7	20.6	20.3	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
9	*****	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
10	*****	*****	18.5	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9
11	*****	*****	17.6	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6
12	*****	*****	16.8	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
13	*****	*****	16.2	15.9	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
14	*****	*****	15.6	15.4	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
15	*****	*****	15.1	14.8	14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
16	*****	*****	14.6	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
17	*****	*****	14.2	13.9	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
18	*****	*****	13.8	13.5	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
19	*****	*****	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
20	*****	*****	*****	12.8	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
21	*****	*****	*****	12.5	12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1
22	*****	*****	*****	12.2	11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
23	*****	*****	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
24	*****	*****	*****	11.7	11.4	11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
25	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7
30	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
35	*****	*****	*****	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.2
40	*****	*****	*****	9.1	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
45	*****	*****	*****	8.6	8.3	8.1	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
50	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	4.6	2.6
55	*****	*****	*****	7.5	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	6.0	5.6	4.4	2.5
60	*****	*****	*****	7.2	7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.4	4.2	2.4
65	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.0	2.3
70	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	3.9	2.2
75	*****	*****	*****	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.8	3.7	2.2
80	*****	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.6	3.6	2.1
85	*****	*****	*****	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.4	3.5	2.0
90	*****	*****	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2	3.4	2.0
95	*****	*****	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.3	1.9
100	*****	*****	*****	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.2	1.9
125	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	2.9	1.7
150	*****	*****	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.6	1.5
200	*****	*****	*****	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.3	1.3
250	*****	*****	*****	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.0	1.2
300	*****	*****	*****	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.1
350	*****	*****	*****	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.4	1.0
400	*****	*****	*****	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.1	0.9
450	*****	*****	*****	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.0	0.9
500	*****	*****	*****	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.8
750	*****	*****	*****	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	*****	44.3	44.1	43.4	42.3	41.1	39.9	38.6	37.3	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1	
2	*****	31.4	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0	
3	*****	25.6	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1	
4	*****	22.2	22.1	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0	
5	*****	19.8	19.7	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	
6	*****	18.1	18.0	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	
7	*****	16.8	16.7	16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
8	*****	15.6	15.4	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.5	10.5	8.1	4.7	
9	*****	14.7	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.9	10.0	7.7	4.5	
10	*****	13.9	13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.5	7.4	4.2	
11	*****	13.3	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.0	4.1	
12	*****	12.7	12.5	12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9	
13	*****	12.2	12.0	11.7	11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
14	*****	11.8	11.6	11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
15	*****	11.4	11.2	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
16	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.4	5.8	3.3	
17	*****	10.5	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
18	*****	10.2	10.0	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.2	
19	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
20	*****	9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.0	6.4	4.9	2.8	
21	*****	9.5	9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.6	
22	*****	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.1	4.7	2.4	
23	*****	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	4.6	2.2	
24	*****	8.9	8.6	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.8	4.5	2.1	
25	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.7	4.4	2.0	
30	*****	7.9	7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	1.7	
35	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	1.6	
40	*****	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	1.4	
45	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.3	
50	*****	6.0	5.8	5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	3.9	3.0	1.2	
55	*****	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.1	
60	*****	5.5	5.3	5.1	5.0	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	3.9	3.6	2.8	1.0	
65	*****	5.2	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	0.9	
70	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.3	2.6	0.8	
75	*****	4.9	4.7	4.6	4.5	4.3	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.2	2.5	0.7	
80	*****	4.6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.1	2.4	0.6	
85	*****	4.5	4.3	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7	3.5	3.4	3.2	2.9	2.2	0.5	
90	*****	4.3	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.8	2.1	0.4	
95	*****	4.2	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	2.6	2.0	0.3	
100	*****	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4	3.3	3.1	2.9	2.7	2.4	1.9	0.2	
125	*****	3.6	3.5	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.6	2.5	2.3	2.0	1.5	0.1	
150	*****	3.3	3.2	3.0	2.9	2.8	2.6	2.5	2.3	2.2	2.0	1.7	1.3	0.0	
200	*****	2.6	2.5	2.4	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.2	0.9	0.0	
250	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	0.9	0.7	0.0	
300	*****	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.4	1.3	1.1	1.0	0.9	0.7	0.5	0.0	
350	*****	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.1	1.0	0.9	0.7	0.6	0.5	0.3	0.0	
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	0.0	
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	0.0	
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	0.0	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	75.5	75.2	74.8	73.7	71.7	69.7	67.6	65.5	63.2	60.9	58.5	53.4	41.4	23.9	
2	53.4	53.2	52.9	52.1	50.7	49.3	47.8	46.3	44.7	43.1	41.4	37.8	29.3	16.9	
3	*****	43.4	43.2	42.5	41.4	40.2	39.0	37.8	36.5	35.2	33.8	30.9	23.9	13.8	
4	*****	37.6	37.4	36.8	35.9	34.8	33.8	32.7	31.6	30.5	29.3	26.7	20.7	12.0	
5	*****	33.6	33.5	32.9	32.1	31.2	30.2	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7	
6	*****	30.7	30.5	30.1	29.3	28.5	27.6	26.7	25.8	24.9	23.9	21.8	16.9	9.8	
7	*****	28.4	28.3	27.8	27.1	26.3	25.6	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
8	*****	26.6	26.5	26.0	25.4	24.6	23.9	23.1	22.4	21.5	20.7	18.9	14.6	8.5	
9	*****	25.1	24.9	24.6	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
10	*****	23.8	23.7	23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6	
11	*****	22.7	22.6	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2	
12	*****	21.7	21.6	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9	
13	*****	20.9	20.8	20.4	19.9	19.3	18.8	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
14	*****	20.1	20.0	19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4	
15	*****	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	
16	*****	18.8	18.7	18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0	
17	*****	18.2	18.1	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8	
18	*****	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	
19	*****	17.3	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
20	*****	16.8	16.7	16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.0	9.3	5.3	
21	*****	16.4	16.3	16.1	15.6	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
22	*****	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	
23	*****	15.7	15.6	15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
24	*****	15.4	15.3	15.0	14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9	
25	*****	15.0	15.0	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
30	*****	13.7	13.5	13.1	12.7	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	10.3	9.8	7.6	4.4	
35	*****	12.6	12.5	12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.5	9.0	7.0	4.0	
40	*****	11.8	11.6	11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.9	8.5	6.5	3.8	
45	*****	11.2	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	6.2	3.6	
50	*****	10.6	10.4	10.1	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.9	7.6	5.9	3.4	
55	*****	10.1	9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.2	5.6	3.2	
60	*****	9.5	9.3	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.6	5.1	3.1	
65	*****	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.4	4.9	3.0	
70	*****	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.9	
75	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.8	
80	*****	8.2	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.7	
85	*****	8.0	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.5	4.2	2.6	
90	*****	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.9	5.6	5.2	4.0	2.5	
95	*****	7.6	7.4	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.5	
100	*****	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.9	5.6	5.3	4.9	3.7	2.4	
125	*****	6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.5	4.1	3.1	2.1	
150	*****	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.8	4.6	4.3	4.1	3.8	3.4	2.6	1.8	
200	*****	5.1	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.0	2.3	1.5	
250	*****	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.7	2.0	1.3	
300	*****	4.0	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.3	1.7	1.1	
350	*****	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	3.0	2.8	2.6	2.4	2.1	1.6	1.0	
400	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.8	1.4	0.9	
450	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.1	0.8	
500	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.0	0.7	
750	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	1.0	0.8	0.6	0.4	
1000	*****	1.9	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	0.9	0.7	0.5	
1500	*****	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	
2000	*****	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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	69.2	68.9	68.6	67.5	65.7	63.9	62.0	60.0	58.0	55.8	53.7	49.0	37.9	21.9	
2	49.0	48.7	48.5	47.7	46.5	45.2	43.8	42.4	41.0	39.5	37.9	34.6	26.8	15.5	
3	40.0	39.8	39.6	39.0	37.9	36.9	35.8	34.6	33.5	32.2	31.0	28.3	21.9	12.6	
4	*****	34.5	34.3	33.8	32.9	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	11.0	
5	*****	30.8	30.7	30.2	29.4	28.6	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8	
6	*****	28.1	28.0	27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9	
7	*****	26.1	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3	
8	*****	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	
9	*****	23.0	22.9	22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3	
10	*****	21.8	21.7	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
11	*****	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	
12	*****	19.9	19.8	19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	11.0	6.3	
13	*****	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	
14	*****	18.4	18.3	18.0	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9	
15	*****	17.8	17.7	17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.6	9.8	5.7	
16	*****	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	
17	*****	16.7	16.6	16.4	15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	
18	*****	16.2	16.2	15.9	15.5	15.1	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2	
19	*****	15.8	15.7	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
20	*****	15.4	15.3	15.1	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
21	*****	15.0	15.0	14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
22	*****	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	
23	*****	14.4	14.3	14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
24	*****	14.1	14.0	13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5	
25	*****	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	
30	*****	12.6	12.5	12.3	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
35	*****	11.7	11.6	11.4	11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
40	*****	*****	10.8	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
45	*****	*****	10.2	10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
50	*****	*****	9.7	9.5	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
55	*****	*****	9.2	9.1	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	
60	*****	*****	8.9	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
65	*****	*****	8.5	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7	
70	*****	*****	8.2	8.1	7.9	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6	
75	*****	*****	7.9	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	6.2	5.7	4.4	2.5	
80	*****	*****	*****	7.5	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
85	*****	*****	*****	7.3	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
90	*****	*****	*****	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
95	*****	*****	*****	6.9	6.7	6.6	6.4	6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
100	*****	*****	*****	6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
125	*****	*****	*****	6.0	5.9	5.7	5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
150	*****	*****	*****	5.5	5.4	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	
200	*****	*****	*****	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	3.9	3.8	3.5	2.7	1.5	1.5	
250	*****	*****	*****	4.2	4.0	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.1	2.4	1.4	1.4	
300	*****	*****	*****	3.8	3.7	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.2	1.3	1.3	
350	*****	*****	*****	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.6	2.0	1.2	1.2	
400	*****	*****	*****	*****	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7	2.4	1.9	1.1	1.1	
450	*****	*****	*****	*****	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.3	1.8	1.0	1.0	
500	*****	*****	*****	*****	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.2	1.7	1.0	1.0	
750	*****	*****	*****	*****	2.3	2.2	2.1	2.0	1.8	1.7	1.5	1.2	0.7	0.7	
1000	*****	*****	*****	*****	*****	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.5	1.2	0.7	0.7	
1500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.0	0.6	0.6	
2000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	
3000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	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

Territoires

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		22.5	22.1	21.6	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2
2	*****		15.7	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1	
3	*****		12.8	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1	
4	*****			10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
5	*****			9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
6	*****			8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
7	*****			8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7	
8	*****				7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
9	*****				7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.1	2.4	
10	*****				6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
11	*****				6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.8	2.2	
12	*****					5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	
13	*****					5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
14	*****					5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	
15	*****					5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.9	
16	*****						4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	
17	*****						4.8	4.6	4.4	4.3	3.9	3.0	1.7	
18	*****						4.6	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7	
19	*****						4.5	4.4	4.2	4.0	3.7	2.9	1.6	
20	*****							4.3	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6	
21	*****							4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6	
22	*****							4.1	3.9	3.8	3.4	2.7	1.5	
23	*****								3.8	3.7	3.3	2.6	1.5	
24	*****								3.7	3.6	3.3	2.5	1.5	
25	*****								3.7	3.5	3.2	2.5	1.4	
30	*****									3.2	2.9	2.3	1.3	
35	*****										2.7	2.1	1.2	
40	*****											2.0	1.1	
45	*****											1.9	1.1	
50	*****											1.8	1.0	
55	*****												1.0	
60	*****												0.9	
65	*****												0.9	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – 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 HA (10911)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	50.0	49.8	49.0	47.7	46.4	45.0	43.5	42.1	40.5	38.9	35.6	27.5	15.9	
2	*****	35.4	35.2	34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2	
3	*****		28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	
4	*****		24.9	24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9	
5	*****		22.3	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
6	*****			20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
7	*****			18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
8	*****			17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	
9	*****			16.3	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	
10	*****			15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
11	*****			14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
12	*****			14.1	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	7.9	4.6	
13	*****				13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.9	7.6	4.4	
14	*****				12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	
15	*****				12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
16	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
17	*****				11.6	11.2	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9	
18	*****				11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7	
19	*****				10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6	
20	*****				10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
21	*****				10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5	
22	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
23	*****				9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3	
24	*****				9.7	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.3	5.6	3.2	
25	*****				9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
30	*****					8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
35	*****					7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
40	*****						7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
45	*****						6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
50	*****						6.4	6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
55	*****							5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.1	
60	*****							5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1	
65	*****								5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
70	*****								5.0	4.8	4.7	4.2	3.3	1.9	
75	*****								4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.8	
80	*****									4.5	4.4	4.0	3.1	1.8	
85	*****									4.4	4.2	3.9	3.0	1.7	
90	*****									4.3	4.1	3.7	2.9	1.7	
95	*****										4.0	3.6	2.8	1.6	
100	*****										3.9	3.6	2.8	1.6	
125	*****											3.2	2.5	1.4	
150	*****												2.2	1.3	
200	*****													1.1	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Terre-Neuve: CENTRAL REGIONAL INTEGRATED HA (10912)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	36.8	36.2	35.3	34.3	33.2	32.2	31.1	30.0	28.8	26.3	20.4	11.8	
2	*****	25.6	24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3		
3	*****	20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8		
4	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
5	*****	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3			
6	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8			
7	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4			
8	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2			
9	*****	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9				
10	*****	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7				
11	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5				
12	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4				
13	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1				
14	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0				
15	*****	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0					
16	*****	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9					
17	*****	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9						
18	*****	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8						
19	*****	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7						
20	*****	7.2	7.0	6.7	6.4	5.9	4.6	2.6						
21	*****	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6							
22	*****	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5							
23	*****	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.5							
24	*****	6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4							
25	*****	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4								
30	*****	5.3	4.8	3.7	2.1									
35	*****	4.4	3.4	2.0										
40	*****	4.2	3.2	1.9										
45	*****	3.0	1.8											
50	*****	2.9	1.7											
55	*****	2.7	1.6											
60	*****	1.5												
65	*****	1.5												
70	*****	1.4												

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Terre-Neuve: WESTERN/LABRADOR-GRENFELL REGIONAL HA (10913)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	33.1	32.6	31.7	30.8	29.9	28.9	28.0	26.9	25.9	23.6	18.3	10.6	
2	*****	23.4	23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5		
3	*****		18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.6	6.1		
4	*****		16.3	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3		
5	*****		14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7		
6	*****			12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3		
7	*****			12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0		
8	*****			11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.4	6.5	3.7		
9	*****			10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5		
10	*****				10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
11	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
12	*****					8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
13	*****					8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
14	*****					8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
15	*****					8.0	7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7	
16	*****						7.5	7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6	
17	*****						7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
18	*****						7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5	
19	*****						6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
20	*****						6.7	6.5	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
21	*****							6.3	6.1	5.9	5.6	5.2	4.0	2.3	
22	*****							6.2	6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3	
23	*****							6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
24	*****							5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2	
25	*****							5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1	
30	*****								5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	
35	*****									4.6	4.4	4.0	3.1	1.8	
40	*****										4.1	3.7	2.9	1.7	
45	*****											3.5	2.7	1.6	
50	*****											3.3	2.6	1.5	
55	*****												2.5	1.4	
60	*****												2.4	1.4	
65	*****												2.3	1.3	
70	*****												2.2	1.3	
75	*****													1.2	
80	*****													1.2	
85	*****													1.1	
90	*****													1.1	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Île-du-Prince-Édouard: PRINCE EDWARD ISLAND (11901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	29.6	29.4	29.0	28.2	27.4	26.6	25.7	24.9	24.0	23.0	21.0	16.3	9.4
2	*****	20.8	20.5	19.9	19.4	18.8	18.2	17.6	16.9	16.3	14.9	11.5	6.6	
3	*****		16.7	16.3	15.8	15.3	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
4	*****		14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
5	*****		12.9	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
6	*****			11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
7	*****			10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
8	*****			10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.8	3.3	
9	*****			9.4	9.1	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
10	*****			8.9	8.7	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	
11	*****			8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
12	*****				7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
13	*****				7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
14	*****				7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.6	4.3	2.5	
15	*****				7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
16	*****				6.8	6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.3	
17	*****				6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
18	*****					6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	5.0	3.8	2.2	
19	*****					6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2	
20	*****					5.9	5.8	5.6	5.4	5.1	4.7	3.6	2.1	
21	*****					5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1	
22	*****					5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
23	*****					5.5	5.4	5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
24	*****						5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	
25	*****						5.1	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9	
30	*****							4.5	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7	
35	*****							4.2	4.0	3.9	3.6	2.8	1.6	
40	*****								3.8	3.6	3.3	2.6	1.5	
45	*****									3.4	3.1	2.4	1.4	
50	*****										3.0	2.3	1.3	
55	*****											2.8	1.3	
60	*****												2.1	1.2
65	*****												2.0	1.2
70	*****												1.9	1.1
75	*****												1.9	1.1
80	*****												1.8	1.1
85	*****													1.0
90	*****													1.0
95	*****													1.0
100	*****													0.9

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 1 (12901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	43.6	43.4	42.7	41.6	40.4	39.2	37.9	36.7	35.3	33.9	31.0	24.0	13.9
2	*****		30.7	30.2	29.4	28.6	27.7	26.8	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8
3	*****			24.7	24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
4	*****			21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9
5	*****			19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
6	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.6	9.8	5.7
7	*****				15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2
8	*****				14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9
9	*****				13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
10	*****				13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
11	*****					12.2	11.8	11.4	11.1	10.7	10.2	9.3	7.2	4.2
12	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
13	*****					11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
14	*****					10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7
15	*****					10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
16	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
17	*****						9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
18	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
19	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
20	*****						8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
21	*****						8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
22	*****							8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0
23	*****							7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
24	*****							7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
25	*****							7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
30	*****								6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
35	*****									6.0	5.7	5.2	4.1	2.3
40	*****										5.4	4.9	3.8	2.2
45	*****											4.6	3.6	2.1
50	*****											4.4	3.4	2.0
55	*****												3.2	1.9
60	*****												3.1	1.8
65	*****												3.0	1.7
70	*****												2.9	1.7
75	*****													1.6
80	*****													1.5
85	*****													1.5
90	*****													1.5
95	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 2 (12902)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	40.2	39.1	38.0	36.9	35.7	34.5	33.2	31.9	29.1	22.6	13.0
2	*****		28.4	27.6	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	*****			19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	
5	*****			17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
6	*****				16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3
7	*****					14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9
8	*****					13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	4.6
9	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
10	*****					12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
11	*****						11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
12	*****						10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
13	*****						10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
14	*****							9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
15	*****							9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
16	*****							8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3
17	*****							8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
18	*****								8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1
19	*****								7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
20	*****								7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
21	*****									7.2	7.0	6.4	4.9	2.8
22	*****									7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
23	*****									6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
24	*****									6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
25	*****										6.4	5.8	4.5	2.6
30	*****											5.3	4.1	2.4
35	*****												3.8	2.2
40	*****												3.6	2.1
45	*****												3.4	1.9
50	*****													1.8
55	*****													1.8
60	*****													1.7

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 3 (12903)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	44.3	43.6	42.5	41.3	40.0	38.8	37.5	36.1	34.7	31.7	24.5	14.2	
2	*****	30.9	30.0	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.3	10.0		
3	*****	25.2	24.5	23.8	23.1	22.4	21.6	20.8	20.0	18.3	14.2	8.2		
4	*****	21.8	21.2	20.6	20.0	19.4	18.7	18.0	17.3	15.8	12.3	7.1		
5	*****	19.0	18.5	17.9	17.3	16.8	16.1	15.5	14.2	11.0	6.3			
6	*****	17.3	16.9	16.3	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8			
7	*****	16.1	15.6	15.1	14.7	14.2	13.6	13.1	12.0	9.3	5.4			
8	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0			
9	*****	14.2	13.8	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7			
10	*****	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5				
11	*****	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3				
12	*****	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1				
13	*****	11.4	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9				
14	*****	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8					
15	*****	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7					
16	*****	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5					
17	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	5.9	3.4					
18	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3					
19	*****	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2						
20	*****	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2						
21	*****	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1						
22	*****	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0						
23	*****	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0							
24	*****	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9							
25	*****	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8							
30	*****	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6								
35	*****	5.9	5.4	4.1	2.4									
40	*****	5.0	3.9	2.2										
45	*****	4.7	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	*****	1.6												
80	*****	1.6												

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 4 (12904)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		41.2	40.6	39.5	38.4	37.3	36.1	34.9	33.6	32.3	29.5	22.8	13.2
2	*****		28.7	27.9	27.2	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
3	*****		23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
4	*****			19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
5	*****			17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	
6	*****			16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
7	*****			14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
8	*****				13.6	13.2	12.8	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
9	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
10	*****				12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
11	*****					11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
12	*****						10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
13	*****						10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7
14	*****						10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
15	*****							9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9
16	*****							9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
17	*****							8.7	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
18	*****							8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
19	*****							8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
20	*****								7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
21	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
22	*****								7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
23	*****								7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7
24	*****									6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
25	*****									6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
30	*****										5.9	5.4	4.2	2.4
35	*****											5.0	3.9	2.2
40	*****												3.6	2.1
45	*****												3.4	2.0
50	*****												3.2	1.9
55	*****												3.1	1.8
60	*****													1.7
65	*****													1.6
70	*****													1.6

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 5 (12905)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE	POURCENTAGE ESTIMÉ													
(' '000)	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	42.8	42.6	42.0	40.8	39.7	38.5	37.3	36.0	34.7	33.4	30.4	23.6	13.6
2	*****		30.1	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	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	19.3	17.6	13.6	7.9
4	*****			21.0	20.4	19.8	19.3	18.6	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8
5	*****			18.8	18.3	17.8	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	14.6	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	*****				12.9	12.6	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	10.1	9.2	7.1	4.1
12	*****					11.5	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	9.3	8.4	6.5	3.8
14	*****					10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
15	*****					10.2	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	*****						8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
20	*****						8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0
21	*****						8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
22	*****							8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
23	*****							7.8	7.5	7.2	7.0	6.3	4.9	2.8
24	*****							7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
25	*****							7.5	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
30	*****								6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5
35	*****									5.9	5.6	5.1	4.0	2.3
40	*****										5.3	4.8	3.7	2.2
45	*****											4.5	3.5	2.0
50	*****											4.3	3.3	1.9
55	*****												3.2	1.8
60	*****												3.0	1.8
65	*****												2.9	1.7
70	*****												2.8	1.6
75	*****													1.6
80	*****													1.5
85	*****													1.5
90	*****													1.4
95	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouvelle-Écosse: ZONE 6 (12906)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	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	64.8	63.8	62.1	60.4	58.6	56.7	54.8	52.8	50.7	46.3	35.9	20.7	
2	*****	46.1	45.8	45.1	43.9	42.7	41.4	40.1	38.7	37.3	35.9	32.7	25.4	14.6	
3	*****	37.6	37.4	36.9	35.9	34.9	33.8	32.7	31.6	30.5	29.3	26.7	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	17.9	10.4	
5	*****		29.0	28.6	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.0	9.3	
6	*****		26.5	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.6	8.5	
7	*****			24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	
8	*****			22.6	22.0	21.3	20.7	20.1	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3	
9	*****			21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9	
10	*****			20.2	19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	
11	*****			19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
12	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0	
13	*****			17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7	
14	*****			17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
15	*****			16.5	16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	12.0	9.3	5.3	
16	*****			16.0	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
17	*****			15.5	15.1	14.6	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
18	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9	4.9	
19	*****			14.3	13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8	4.8	
20	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6	4.6	
21	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	4.5	
22	*****			13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4	4.4	
23	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3	4.3	
24	*****			12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	4.2	
25	*****			12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1	4.1	
30	*****			11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.5	3.8	3.8	
35	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	3.5	
40	*****				9.5	9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	3.3	
45	*****				9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1	3.1	
50	*****				8.5	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9	2.9	
55	*****					7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	2.8	
60	*****					7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	2.7	
65	*****					7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	2.6	
70	*****						6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	2.5	
75	*****						6.5	6.3	6.1	5.9	5.3	4.1	2.4	2.4	
80	*****						6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	2.3	
85	*****						6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	2.2	
90	*****							5.8	5.6	5.3	4.9	3.8	2.2	2.2	
95	*****							5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1	2.1	
100	*****							5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	2.1	
125	*****										4.5	4.1	3.2	1.9	
150	*****											3.8	2.9	1.7	
200	*****												2.5	1.5	
250	*****													1.3	
300	*****														1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouveau-Brunswick: REGION 1 (13901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	49.7	48.9	47.6	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9
2	*****		35.1	34.6	33.7	32.7	31.7	30.7	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2
3	*****		28.7	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2
4	*****			24.5	23.8	23.1	22.5	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9
5	*****			21.9	21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1
6	*****			20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
7	*****			18.5	18.0	17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
8	*****			17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.6	9.7	5.6
9	*****				15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
10	*****				15.1	14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
11	*****				14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
12	*****				13.7	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
13	*****				13.2	12.8	12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
14	*****				12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
15	*****				12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1
16	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
17	*****				11.6	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9
18	*****					10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
19	*****					10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
20	*****					10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.1	3.5
21	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
22	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
23	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
24	*****					9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2
25	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
30	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
35	*****							7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
40	*****							6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
45	*****								6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
50	*****								5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
55	*****									5.5	5.2	4.8	3.7	2.1
60	*****										5.0	4.6	3.5	2.0
65	*****										4.8	4.4	3.4	2.0
70	*****											4.2	3.3	1.9
75	*****											4.1	3.2	1.8
80	*****											4.0	3.1	1.8
85	*****											3.9	3.0	1.7
90	*****												2.9	1.7
95	*****												2.8	1.6
100	*****												2.7	1.6
125	*****													1.4
150	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouveau-Brunswick: REGION 2 (13902)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	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	47.4	46.7	45.4	44.2	42.8	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.2	15.1	
2	*****		33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	24.0	18.6	10.7	
3	*****		27.4	27.0	26.2	25.5	24.7	24.0	23.1	22.3	21.4	19.6	15.1	8.7	
4	*****			23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6	
5	*****			20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8	
6	*****			19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2	
7	*****			17.6	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
8	*****				16.1	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
9	*****				15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0	
10	*****				14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
11	*****				13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
12	*****				13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
13	*****				12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
14	*****				12.1	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.0	
15	*****				11.7	11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	8.7	6.8	3.9	
16	*****					11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
17	*****					10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
18	*****					10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6	
19	*****						10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
20	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
21	*****						9.6	9.4	9.1	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
22	*****						9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
23	*****							8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2
24	*****							8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
25	*****							8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
30	*****							7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
35	*****							7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
40	*****								6.3	6.1	5.9	5.4	4.1	2.4	
45	*****								6.0	5.8	5.5	5.0	3.9	2.3	
50	*****									5.5	5.2	4.8	3.7	2.1	
55	*****										5.0	4.6	3.5	2.0	
60	*****											4.8	4.4	3.4	2.0
65	*****												4.2	3.3	1.9
70	*****													4.0	3.1
75	*****													3.9	3.0
80	*****													2.9	1.7
85	*****													2.8	1.6
90	*****													2.8	1.6
95	*****													2.7	1.6
100	*****													2.6	1.5
125	*****														1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouveau-Brunswick: REGION 3 (13903)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	47.1	46.9	46.2	44.9	43.7	42.4	41.0	39.6	38.2	36.7	33.5	25.9	15.0	
2	*****	33.2	32.6	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6		
3	*****		26.7	25.9	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.3	15.0	8.6		
4	*****		23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5		
5	*****		20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
6	*****		18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
7	*****		17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	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	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0		
10	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7		
11	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
12	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3		
13	*****			12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2		
14	*****			12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0		
15	*****				11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9		
16	*****				10.9	10.6	10.3	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7		
17	*****				10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6		
18	*****				10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5		
19	*****				10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4		
20	*****				9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3		
21	*****				9.5	9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3		
22	*****					9.0	8.7	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2		
23	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1		
24	*****					8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1		
25	*****					8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0		
30	*****						7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7		
35	*****						6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5		
40	*****							6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4		
45	*****								5.7	5.5	5.0	3.9	2.2		
50	*****								5.4	5.2	4.7	3.7	2.1		
55	*****									4.9	4.5	3.5	2.0		
60	*****										4.3	3.3	1.9		
65	*****											4.2	3.2	1.9	
70	*****												4.0	3.1	1.8
75	*****													3.0	1.7
80	*****													2.9	1.7
85	*****													2.8	1.6
90	*****													2.7	1.6
95	*****													2.7	1.5
100	*****													2.6	1.5
125	*****														1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouveau-Brunswick: REGIONS 4 AND 5 (13904)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		30.6	30.1	29.3	28.5	27.6	26.8	25.9	24.9	23.9	21.9	16.9	9.8
2	*****		21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.5	12.0	6.9	
3	*****		17.4	16.9	16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6	
4	*****			14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	
5	*****			13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
6	*****			12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
7	*****				10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7	
8	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
9	*****				9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	
10	*****				9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
11	*****					8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
12	*****					8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
13	*****					7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
14	*****						7.2	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6	
15	*****						6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
16	*****						6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
17	*****						6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
18	*****							6.1	5.9	5.6	5.2	4.0	2.3	
19	*****							5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
20	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
21	*****									5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
22	*****									5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
23	*****									5.2	5.0	4.6	3.5	2.0
24	*****										4.9	4.5	3.5	2.0
25	*****											4.8	4.4	2.0
30	*****												4.0	3.1
35	*****													2.9
40	*****													2.7
45	*****													2.5
50	*****													1.4
55	*****													1.3
60	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Nouveau-Brunswick: REGIONS 6 AND 7 (13906)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	35.7	35.5	34.9	34.0	33.0	32.1	31.0	30.0	28.9	27.8	25.3	19.6	11.3	
2	*****		25.1	24.7	24.0	23.4	22.7	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0	
3	*****			20.2	19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5	
4	*****			17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
5	*****			15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
6	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
7	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
8	*****				12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
9	*****				11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.3	8.4	6.5	3.8	
10	*****				10.8	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
11	*****					10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
12	*****					9.5	9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
13	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
14	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
15	*****					8.5	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9	
16	*****					8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
17	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7	
18	*****						7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	
19	*****						7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
20	*****						7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
21	*****						7.0	6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	
22	*****							6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
23	*****							6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
24	*****							6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
25	*****							6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
30	*****								5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	
35	*****									4.9	4.7	4.3	3.3	1.9	
40	*****										4.4	4.0	3.1	1.8	
45	*****											3.8	2.9	1.7	
50	*****											3.6	2.8	1.6	
55	*****												2.6	1.5	
60	*****												2.5	1.5	
65	*****												2.4	1.4	
70	*****												2.3	1.4	
75	*****												2.3	1.3	
80	*****													1.3	
85	*****													1.2	
90	*****													1.2	
95	*****													1.2	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT (24901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	47.2	46.9	46.2	45.0	43.7	42.4	41.1	39.7	38.2	36.7	33.5	26.0	15.0	
2	*****	33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.1	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6		
3	*****	27.1	26.7	26.0	25.2	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7		
4	*****		23.1	22.5	21.9	21.2	20.5	19.8	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5		
5	*****		20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
6	*****		18.9	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
7	*****		17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7		
8	*****		16.3	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3		
9	*****			15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.7	5.0		
10	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7		
11	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
12	*****			13.0	12.6	12.2	11.9	11.5	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3		
13	*****			12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2		
14	*****			12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0		
15	*****			11.6	11.3	11.0	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9		
16	*****			11.2	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7		
17	*****			10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6		
18	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5		
19	*****				10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4		
20	*****				9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.4		
21	*****				9.5	9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3		
22	*****				9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.8	7.1	5.5	3.2		
23	*****				9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1		
24	*****				8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.1		
25	*****				8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0		
30	*****					7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7		
35	*****						6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5		
40	*****						6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4		
45	*****							5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2		
50	*****							5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1		
55	*****								5.2	5.0	4.5	3.5	2.0		
60	*****								4.9	4.7	4.3	3.4	1.9		
65	*****									4.6	4.2	3.2	1.9		
70	*****										4.0	3.1	1.8		
75	*****										3.9	3.0	1.7		
80	*****										3.7	2.9	1.7		
85	*****										3.6	2.8	1.6		
90	*****											2.7	1.6		
95	*****											2.7	1.5		
100	*****											2.6	1.5		
125	*****												1.3		
150	*****													1.2	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DU SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN (24902)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	57.1	56.8	55.9	54.4	52.9	51.3	49.7	48.0	46.3	44.4	40.6	31.4	18.1	
2	*****	40.4	40.2	39.5	38.5	37.4	36.3	35.1	33.9	32.7	31.4	28.7	22.2	12.8	
3	*****		32.8	32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.1	10.5	
4	*****		28.4	28.0	27.2	26.5	25.7	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1	
5	*****			25.0	24.3	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.1	14.1	8.1	
6	*****			22.8	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4	
7	*****			21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.1	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	
8	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4	
9	*****			18.6	18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0	
10	*****			17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7	
11	*****			16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
12	*****				15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	
13	*****				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0	
14	*****				14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	
15	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7	
16	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5	
17	*****				13.2	12.8	12.4	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
18	*****				12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
19	*****				12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
20	*****				12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
21	*****				11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
22	*****				11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
23	*****				11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8	
24	*****					10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
25	*****					10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
30	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
35	*****					8.9	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
40	*****						8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	
45	*****						7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
50	*****							7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
55	*****							6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
60	*****								6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3	
65	*****								6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3	
70	*****								5.7	5.5	5.3	4.8	3.8	2.2	
75	*****									5.3	5.1	4.7	3.6	2.1	
80	*****									5.2	5.0	4.5	3.5	2.0	
85	*****										4.8	4.4	3.4	2.0	
90	*****										4.7	4.3	3.3	1.9	
95	*****											4.2	3.2	1.9	
100	*****											4.1	3.1	1.8	
125	*****												2.8	1.6	
150	*****												2.6	1.5	
200	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE QUÉBEC (24903)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	75.0	74.6	73.5	71.5	69.5	67.4	65.3	63.1	60.8	58.4	53.3	41.3	23.8	
2	*****	53.0	52.8	52.0	50.6	49.2	47.7	46.2	44.6	43.0	41.3	37.7	29.2	16.9	
3	*****	43.3	43.1	42.4	41.3	40.1	38.9	37.7	36.4	35.1	33.7	30.8	23.8	13.8	
4	*****	37.5	37.3	36.7	35.8	34.8	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.7	20.6	11.9	
5	*****	33.5	33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.8	18.5	10.7	
6	*****		30.5	30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.8	21.8	16.9	9.7	
7	*****		28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
8	*****		26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4	
9	*****		24.9	24.5	23.8	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	7.9	
10	*****		23.6	23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5	
11	*****		22.5	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.5	7.2	
12	*****			21.2	20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.9	15.4	11.9	6.9	
13	*****			20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
14	*****			19.6	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
15	*****			19.0	18.5	17.9	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2	
16	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0	
17	*****			17.8	17.3	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	14.2	12.9	10.0	5.8	
18	*****			17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6	
19	*****			16.9	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	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	13.1	11.9	9.2	5.3	
21	*****			16.0	15.6	15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
22	*****			15.7	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
23	*****			15.3	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
24	*****			15.0	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
25	*****			14.7	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
30	*****				13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4	
35	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
40	*****				11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
45	*****				10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
50	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4	
55	*****				9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
60	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
65	*****					8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	
70	*****					8.3	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8	
75	*****					8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	4.8	2.8	
80	*****					7.8	7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7	
85	*****					7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
90	*****						7.1	6.9	6.6	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
95	*****						6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
100	*****						6.7	6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
125	*****							5.8	5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1	
150	*****								5.2	5.0	4.8	4.4	3.4	1.9	
200	*****									4.3	4.1	3.8	2.9	1.7	
250	*****											3.4	2.6	1.5	
300	*****												2.4	1.4	
350	*****												2.2	1.3	
400	*****												2.1	1.2	
450	*****													1.1	
500	*****													1.1	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LA MAURICIE-CENTRE-DU-QUÉBEC (24904)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	68.4	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	*****	42.6	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	36.7	36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.1	29.9	28.8	26.2	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	26.2	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	
10	*****	*****	*****	22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.9	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	
12	*****	*****	*****	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8	
13	*****	*****	*****	20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.6	11.3	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	
15	*****	*****	*****	18.7	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	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	
17	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	13.9	12.7	9.9	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	
19	*****	*****	*****	16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
20	*****	*****	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2	
21	*****	*****	*****	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.5	11.5	8.9	5.1	
22	*****	*****	*****	*****	15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
23	*****	*****	*****	*****	14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	
24	*****	*****	*****	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	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	11.7	11.3	10.9	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	*****	*****	*****	*****	11.1	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	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6	
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.8	6.5	6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	4.1	2.3	
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.6	5.4	5.1	4.9	4.7	3.6	2.1	
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.7	4.5	4.3	4.1	3.3	1.9	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.5	3.3	2.9	1.7	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	2.4	2.1	1.5	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.4	1.3	1.3	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.3	1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE L'ESTRIE (24905)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	64.5	64.2	63.2	61.5	59.7	58.0	56.1	54.2	52.2	50.2	45.8	35.5	20.5	
2	*****	45.6	45.4	44.7	43.5	42.2	41.0	39.7	38.3	36.9	35.5	32.4	25.1	14.5	
3	*****		37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8	
4	*****		32.1	31.6	30.7	29.9	29.0	28.1	27.1	26.1	25.1	22.9	17.7	10.2	
5	*****		28.7	28.2	27.5	26.7	25.9	25.1	24.2	23.4	22.4	20.5	15.9	9.2	
6	*****			25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4	
7	*****			23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7	
8	*****			22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2	
9	*****			21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
10	*****			20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
11	*****			19.0	18.5	18.0	17.5	16.9	16.3	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2	
12	*****			18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9	
13	*****			17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7	
14	*****			16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.8	11.5	8.9	5.1	
15	*****			15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	12.5	11.2	8.6	5.0	
16	*****			15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.5	11.9	10.6	8.1	4.7	
17	*****			14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.7	10.4	7.9	4.6	
18	*****			14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	11.3	10.0	7.5	4.3	
19	*****			14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	11.0	9.7	7.2	4.2	
20	*****			13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.7	9.4	7.2	4.2	
21	*****			13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.3	7.0	4.0	
22	*****			13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	10.2	8.9	6.6	3.9	
23	*****			12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	8.8	6.5	3.7	
24	*****			12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.8	8.5	6.2	3.5	
25	*****			12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.6	8.3	6.0	3.2	
30	*****				10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	7.5	5.2	3.1	
35	*****				10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.1	6.8	4.5	2.9	
40	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.6	6.3	4.0	2.5	
45	*****						8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	6.2	3.9	2.4	
50	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	5.8	3.5	2.2	
55	*****							7.6	7.3	7.0	6.7	5.4	3.2	2.1	
60	*****							7.2	7.0	6.7	6.5	5.2	3.0	2.0	
65	*****							7.0	6.7	6.5	6.2	5.0	2.8	1.8	
70	*****								6.5	6.2	6.0	4.8	2.6	1.7	
75	*****								6.3	6.0	5.8	4.6	2.4	1.6	
80	*****									5.8	5.6	4.4	2.2	1.5	
85	*****									5.7	5.4	4.2	2.0	1.4	
90	*****									5.5	5.3	4.0	1.8	1.3	
95	*****										5.2	3.8	1.6	1.2	
100	*****										5.0	3.6	1.4	1.1	
125	*****											4.1	1.2	1.0	
150	*****												1.1	0.9	
200	*****													0.8	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE MONTRÉAL-CENTRE (24906)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	100.4	99.9	99.4	97.9	95.3	92.6	89.8	87.0	84.0	81.0	77.8	71.0	55.0	31.8	
2	*****	70.7	70.3	69.2	67.4	65.5	63.5	61.5	59.4	57.3	55.0	50.2	38.9	22.5	
3	*****	57.7	57.4	56.5	55.0	53.5	51.9	50.2	48.5	46.7	44.9	41.0	31.8	18.3	
4	*****	50.0	49.7	48.9	47.6	46.3	44.9	43.5	42.0	40.5	38.9	35.5	27.5	15.9	
5	*****	44.7	44.5	43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2	
6	*****	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	
7	*****	37.8	37.6	37.0	36.0	35.0	34.0	32.9	31.8	30.6	29.4	26.8	20.8	12.0	
8	*****	35.3	35.2	34.6	33.7	32.7	31.8	30.8	29.7	28.6	27.5	25.1	19.4	11.2	
9	*****	33.3	33.1	32.6	31.8	30.9	29.9	29.0	28.0	27.0	25.9	23.7	18.3	10.6	
10	*****	31.6	31.4	31.0	30.1	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.0	
11	*****	30.1	30.0	29.5	28.7	27.9	27.1	26.2	25.3	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6	
12	*****	28.8	28.7	28.3	27.5	26.7	25.9	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	
13	*****	27.7	27.6	27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8	
14	*****	26.7	26.6	26.2	25.5	24.7	24.0	23.2	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5	
15	*****	25.8	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2	
16	*****	25.0	24.9	24.5	23.8	23.1	22.5	21.7	21.0	20.2	19.4	17.8	13.8	7.9	
17	*****	24.1	23.7	23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.6	18.9	17.2	13.3	7.7	7.7	
18	*****	23.4	23.1	22.5	21.8	21.2	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	13.0	7.5	7.5	
19	*****	22.8	22.5	21.9	21.2	20.6	20.0	19.3	18.6	17.8	16.3	12.6	7.3	7.3	
20	*****	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	
21	*****	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	
22	*****	21.2	20.9	20.3	19.7	19.2	18.5	17.9	17.3	16.6	15.1	11.7	6.8	6.8	
23	*****	20.7	20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	6.6	
24	*****	20.3	20.0	19.4	18.9	18.3	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	6.5	
25	*****	19.9	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	6.4	
30	*****	18.2	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8	5.8	
35	*****	16.5	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	5.4	5.4	
40	*****	15.5	15.1	14.6	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	5.0	5.0	
45	*****	14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	4.7	4.7	
50	*****	13.8	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5	4.5	4.5	
55	*****	13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	4.3	4.3	
60	*****	12.6	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1	4.1	4.1	
65	*****	12.1	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	3.9	3.9	
70	*****	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	3.8	3.8	
75	*****	11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.4	3.7	3.7	3.7	
80	*****	10.9	10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	3.6	3.6	
85	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.7	6.0	3.4	3.4	3.4	
90	*****	10.0	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.3	3.3	3.3	
95	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.2	3.2	3.2	
100	*****	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	5.0	3.0	3.0	3.0	
125	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.4	6.4	4.9	2.8	2.8	2.8	
150	*****	7.8	7.6	7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	5.8	4.5	2.6	2.6	2.6	
200	*****	6.5	6.4	6.2	5.9	5.7	5.5	5.0	5.0	5.0	3.9	2.2	2.2	2.2	
250	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	4.5	4.5	4.5	3.5	2.0	2.0	2.0	
300	*****	5.2	5.0	4.9	4.7	4.5	4.1	4.1	4.1	4.1	3.2	1.8	1.8	1.8	
350	*****	4.6	4.5	4.3	4.2	3.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	1.7	1.7	1.7	
400	*****	4.3	4.2	4.0	3.9	3.6	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	1.6	1.6	1.6	
450	*****	4.0	3.8	3.7	3.3	2.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	
500	*****	3.6	3.5	3.2	2.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	
750	*****	2.6	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	
1000	*****	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE L'OUTAOUAIS (24907)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	65.8	65.4	64.4	62.7	61.0	59.1	57.3	55.3	53.3	51.2	46.7	36.2	20.9	
2	*****	46.5	46.3	45.6	44.3	43.1	41.8	40.5	39.1	37.7	36.2	33.1	25.6	14.8	
3	*****	38.0	37.8	37.2	36.2	35.2	34.1	33.1	31.9	30.8	29.6	27.0	20.9	12.1	
4	*****	32.7	32.2	31.4	30.5	29.6	28.6	27.7	26.7	25.6	23.4	18.1	10.5		
5	*****	29.3	28.8	28.0	27.3	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3		
6	*****	26.7	26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.5		
7	*****	24.4	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.4	17.7	13.7	7.9			
8	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.6	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4			
9	*****	21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0			
10	*****	20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6			
11	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3			
12	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0			
13	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8			
14	*****	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6			
15	*****	16.6	16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4			
16	*****	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2				
17	*****	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1				
18	*****	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9				
19	*****	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8				
20	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7				
21	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6				
22	*****	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5				
23	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.6	4.4				
24	*****	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3				
25	*****	12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.3	7.2	4.2				
30	*****	11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8				
35	*****	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	8.1	7.4	5.7	3.3				
40	*****	9.6	9.3	9.1	8.7	8.4	8.1	7.4	6.6	5.1	3.0				
45	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	6.3	4.9	2.8				
50	*****	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	5.6	4.3	2.5				
55	*****	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.0	5.4	4.2	2.4				
60	*****	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	5.1	4.0	2.3				
65	*****	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.8	5.2	4.6	3.6	2.1				
70	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.8	5.5	5.0	4.4	3.4	2.0				
75	*****	6.6	6.4	6.2	5.9	5.6	5.3	4.8	4.2	3.2	1.9				
80	*****	6.2	6.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.3	3.7	2.7	1.7				
85	*****	6.0	5.8	5.6	5.3	5.0	4.7	4.2	3.6	2.6	1.5				
90	*****	5.8	5.6	5.4	5.1	4.8	4.5	4.0	3.5	2.5	1.4				
95	*****	5.5	5.3	5.0	4.7	4.4	4.1	3.6	3.1	2.2	1.3				
100	*****	5.3	5.1	4.8	4.5	4.2	3.9	3.4	2.9	2.0	1.2				
125	*****	4.2	4.0	3.8	3.5	3.2	2.9	2.6	2.2	1.6	1.0				
150	*****	3.8	3.6	3.4	3.1	2.8	2.5	2.2	1.8	1.3	0.8				
200	*****	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.1	0.8	0.5				
250	*****	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4				

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (24908)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	39.8	39.6	39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7
2	*****		28.0	27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0
3	*****			22.5	21.9	21.3	20.7	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.7	7.3
4	*****			19.5	19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.2	11.0	6.3
5	*****			17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7
6	*****			15.9	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
7	*****			14.4	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	11.2	10.7	8.3	4.8
8	*****			13.4	13.0	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.6	10.0	7.8	4.5
9	*****			12.7	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.8	9.4	7.3	4.2
10	*****			12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	9.0	6.9	4.0
11	*****			11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.5	6.6	3.8
12	*****			11.0	10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	8.2	6.3	3.7
13	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	6.1	3.5
14	*****				9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.6	5.9	3.4
15	*****				9.5	9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3	5.7	3.3
16	*****				9.2	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.1	5.5	3.2
17	*****				9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	5.3	3.1
18	*****				8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	5.2	3.0
19	*****					8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	6.5	5.0	2.9
20	*****					8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	4.9	2.8
21	*****					7.8	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	4.8	2.7
22	*****					7.6	7.4	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	4.6	2.6
23	*****					7.5	7.2	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	4.5	2.5
24	*****					7.3	7.1	6.8	6.5	6.2	5.9	5.6	4.4	2.4
25	*****					7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	5.9	5.6	4.4	2.3
30	*****					6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.9	3.7	2.1
35	*****						5.7	5.5	5.2	5.0	4.7	4.4	3.5	2.0
40	*****							5.1	4.9	4.7	4.4	4.1	3.3	1.9
45	*****								4.6	4.4	4.1	3.8	3.1	1.8
50	*****									4.0	3.7	3.4	2.8	1.6
55	*****										3.8	3.5	2.9	1.7
60	*****											3.7	3.0	1.6
65	*****												2.7	1.6
70	*****												2.6	1.5
75	*****												2.5	1.5
80	*****												2.5	1.4
85	*****												2.4	1.4
90	*****													1.3
95	*****													1.3
100	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LA CÔTE-NORD (24909)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		34.0	33.4	32.5	31.6	30.7	29.7	28.7	27.7	26.6	24.3	18.8	10.8
2	*****		23.6	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	
3	*****		19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3	
4	*****			16.3	15.8	15.3	14.9	14.4	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
5	*****				14.6	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.9
6	*****					13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7
7	*****						12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.5	10.0	9.2
8	*****							11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6
9	*****								10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9
10	*****									10.0	9.7	9.4	9.1	8.7
11	*****										9.3	9.0	8.7	8.3
12	*****											8.9	8.6	8.3
13	*****												8.5	8.2
14	*****													8.2
15	*****													
16	*****													
17	*****													
18	*****													
19	*****													
20	*****													
21	*****													
22	*****													
23	*****													
24	*****													
25	*****													
30	*****													
35	*****													
40	*****													
45	*****													
50	*****													
55	*****													
60	*****													
65	*****													

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉG. DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE (24911)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	33.3	32.5	31.5	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8
2	*****			23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
3	*****			19.3	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
4	*****			16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
5	*****				14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8
6	*****				13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4
7	*****				12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
8	*****				11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
9	*****					10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
10	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
11	*****						9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6
12	*****						9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4
13	*****							8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2
14	*****							8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0
15	*****							7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8
16	*****							7.6	7.4	7.2	6.9	6.6	6.0	4.7
17	*****								7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5
18	*****								7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4
19	*****								6.8	6.6	6.3	6.1	5.5	4.3
20	*****								6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2
21	*****									6.2	6.0	5.8	5.3	4.1
22	*****									6.1	5.9	5.6	5.2	4.0
23	*****									6.0	5.8	5.5	5.0	3.9
24	*****									5.8	5.6	5.4	4.9	3.8
25	*****										5.5	5.3	4.8	3.7
30	*****											4.8	4.4	3.4
35	*****												4.1	3.2
40	*****												3.8	3.0
45	*****													2.8
50	*****													2.6
55	*****													2.5
60	*****													1.4
65	*****													1.3
70	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LA CHAUDIÈRE-APPALACHES (24912)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	71.1	70.7	69.6	67.8	65.9	63.9	61.9	59.8	57.6	55.3	50.5	39.1	22.6	
2	*****	50.3	50.0	49.2	47.9	46.6	45.2	43.8	42.3	40.7	39.1	35.7	27.7	16.0	
3	*****	41.0	40.8	40.2	39.1	38.0	36.9	35.7	34.5	33.3	32.0	29.2	22.6	13.0	
4	*****		35.4	34.8	33.9	32.9	32.0	30.9	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3	
5	*****		31.6	31.1	30.3	29.5	28.6	27.7	26.7	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	
6	*****		28.9	28.4	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2	
7	*****			26.3	25.6	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	20.9	19.1	14.8	8.5	
8	*****			24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0	
9	*****			23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	
10	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1	
11	*****			21.0	20.4	19.9	19.3	18.7	18.0	17.4	16.7	15.2	11.8	6.8	
12	*****			20.1	19.6	19.0	18.4	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	
13	*****			19.3	18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	
14	*****			18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0	
15	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
16	*****			17.4	16.9	16.5	16.0	15.5	14.9	14.4	13.8	12.6	9.8	5.6	
17	*****			16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
18	*****			16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	12.4	11.9	9.2	5.3	
19	*****			15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	12.2	11.6	9.0	5.2	
20	*****			15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.9	11.3	8.8	5.1	
21	*****			14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.6	11.0	8.5	4.9	
22	*****			14.5	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	11.3	10.8	8.3	4.8	
23	*****			14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	11.0	10.5	8.2	4.7	
24	*****			13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.8	10.3	8.0	4.6	
25	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.6	10.1	7.8	4.5	
30	*****			12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	7.1	4.1	
35	*****				11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	9.1	8.5	6.6	3.8	
40	*****				10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.0	6.2	3.6	
45	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4	
50	*****					9.3	9.0	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
55	*****						8.6	8.3	8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
60	*****						8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9	
65	*****						7.9	7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8	
70	*****							7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
75	*****							7.1	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6	
80	*****							6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
85	*****							6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.5	
90	*****								6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
95	*****									6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	
100	*****										6.0	5.8	5.1	3.9	
125	*****											5.0	4.5	3.5	
150	*****												4.1	3.2	
200	*****													2.8	
250	*****													1.6	
300	*****													1.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LAVAL (24913)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.6	69.2	68.2	66.4	64.5	62.6	60.6	58.5	56.4	54.2	49.5	38.3	22.1	
2	*****	49.2	49.0	48.2	46.9	45.6	44.2	42.8	41.4	39.9	38.3	35.0	27.1	15.6	
3	*****	40.2	40.0	39.4	38.3	37.2	36.1	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.1	12.8	
4	*****		34.6	34.1	33.2	32.2	31.3	30.3	29.3	28.2	27.1	24.7	19.2	11.1	
5	*****		31.0	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9	
6	*****		28.3	27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
7	*****			25.8	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4	
8	*****			24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.2	17.5	13.5	7.8	
9	*****			22.7	22.1	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4	
10	*****			21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
11	*****			20.6	20.0	19.4	18.9	18.3	17.6	17.0	16.3	14.9	11.6	6.7	
12	*****			19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4	
13	*****			18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
14	*****			18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9	
15	*****			17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
16	*****			17.0	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5	
17	*****				16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
18	*****				15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
19	*****				15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
20	*****				14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9	
21	*****				14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
22	*****				14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	10.5	8.2	4.7	
23	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
24	*****				13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
25	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4	
30	*****				12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
35	*****					10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7	
40	*****					10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
45	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
50	*****						8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
55	*****						8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
60	*****						8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
65	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7	
70	*****							7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6	
75	*****							7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
80	*****							6.8	6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	
85	*****								6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
90	*****								6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
95	*****								6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
100	*****									5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
125	*****										4.8	4.4	3.4	2.0	
150	*****											4.0	3.1	1.8	
200	*****												2.7	1.6	
250	*****													1.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LANAUDIÈRE (24914)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	68.4	68.1	67.0	65.2	63.4	61.5	59.5	57.5	55.4	53.3	48.6	37.7	21.7	
2	*****	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	
3	*****	39.5	39.3	38.7	37.7	36.6	35.5	34.4	33.2	32.0	30.7	28.1	21.7	12.6	
4	*****		34.0	33.5	32.6	31.7	30.7	29.8	28.8	27.7	26.6	24.3	18.8	10.9	
5	*****		30.4	30.0	29.2	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7	
6	*****		27.8	27.4	26.6	25.9	25.1	24.3	23.5	22.6	21.7	19.8	15.4	8.9	
7	*****		25.7	25.3	24.7	24.0	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.4	14.2	8.2	
8	*****			23.7	23.1	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.2	13.3	7.7	
9	*****			22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.2	
10	*****			21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9	
11	*****			20.2	19.7	19.1	18.5	18.0	17.3	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6	
12	*****			19.3	18.8	18.3	17.8	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3	
13	*****			18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0	
14	*****			17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
15	*****			17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.7	12.6	9.7	5.6	
16	*****			16.8	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4	
17	*****			16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	14.0	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3	
18	*****			15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
19	*****			15.4	15.0	14.5	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0	
20	*****				14.6	14.2	13.7	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9	
21	*****				14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
22	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6	
23	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5	
24	*****				13.3	12.9	12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
25	*****				13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.3	
30	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
35	*****				11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
40	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4	
45	*****					9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2	
50	*****					9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
55	*****					8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
60	*****						7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
65	*****						7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
70	*****						7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
75	*****						7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
80	*****							6.7	6.4	6.2	6.0	5.4	4.2	2.4	
85	*****							6.5	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
90	*****							6.3	6.1	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3	
95	*****							6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
100	*****								5.8	5.5	5.3	4.9	3.8	2.2	
125	*****									5.0	4.8	4.3	3.4	1.9	
150	*****										4.3	4.0	3.1	1.8	
200	*****												2.7	1.5	
250	*****												2.4	1.4	
300	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DES LAURENTIDES (24915)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	78.3	77.9	76.7	74.7	72.6	70.4	68.2	65.9	63.5	61.0	55.7	43.1	24.9
2	*****	55.4	55.1	54.3	52.8	51.3	49.8	48.2	46.6	44.9	43.1	39.4	30.5	17.6
3	*****	45.2	45.0	44.3	43.1	41.9	40.7	39.4	38.0	36.6	35.2	32.1	24.9	14.4
4	*****	39.2	39.0	38.4	37.3	36.3	35.2	34.1	32.9	31.7	30.5	27.8	21.6	12.4
5	*****	34.9	34.9	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
6	*****	31.8	31.3	30.5	29.6	28.7	27.8	26.9	25.9	24.9	22.7	17.6	10.2	
7	*****	29.5	29.0	28.2	27.4	26.6	25.8	24.9	24.0	23.1	21.0	16.3	9.4	
8	*****	27.6	27.1	26.4	25.7	24.9	24.1	23.3	22.4	21.6	19.7	15.2	8.8	
9	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
10	*****	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9		
11	*****	23.1	22.5	21.9	21.2	20.6	19.9	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5		
12	*****	22.2	21.6	21.0	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2		
13	*****	21.3	20.7	20.1	19.5	18.9	18.3	17.6	16.9	15.4	12.0	6.9		
14	*****	20.5	20.0	19.4	18.8	18.2	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7		
15	*****	19.8	19.3	18.7	18.2	17.6	17.0	16.4	15.7	14.4	11.1	6.4		
16	*****	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.2	13.9	10.8	6.2		
17	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0		
18	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
19	*****	17.6	17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7		
20	*****	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6		
21	*****	16.7	16.3	15.8	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.1	9.4	5.4		
22	*****	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3		
23	*****	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0		
24	*****	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1			
25	*****	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0			
30	*****	13.6	13.3	12.9	12.4	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.5			
35	*****	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2			
40	*****	11.8	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9			
45	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7			
50	*****	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4			
55	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2			
60	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1			
65	*****	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1				
70	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	5.2	3.0				
75	*****	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.0	2.9				
80	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8					
85	*****	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7					
90	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6					
95	*****	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6						
100	*****	6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5						
125	*****	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2							
150	*****	5.2	5.0	4.5	3.5	2.0								
200	*****	3.9	3.0	1.8										
250	*****	2.7	1.6											
300	*****	2.5	1.4											
350	*****	1.3												
400	*****	1.2												

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Québec: RÉGION DE LA MONTÉRÉGIE (24916)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	101.8	101.3	100.8	99.2	96.6	93.9	91.1	88.2	85.2	82.1	78.9	72.0	55.8	32.2	
2	*****	71.6	71.3	70.2	68.3	66.4	64.4	62.3	60.2	58.0	55.8	50.9	39.4	22.8	
3	*****	58.5	58.2	57.3	55.8	54.2	52.6	50.9	49.2	47.4	45.5	41.6	32.2	18.6	
4	*****	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	
5	*****	45.3	45.1	44.4	43.2	42.0	40.7	39.4	38.1	36.7	35.3	32.2	24.9	14.4	
6	*****	41.4	41.1	40.5	39.4	38.3	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.1	
7	*****	38.3	38.1	37.5	36.5	35.5	34.4	33.3	32.2	31.0	29.8	27.2	21.1	12.2	
8	*****	35.8	35.6	35.1	34.1	33.2	32.2	31.2	30.1	29.0	27.9	25.5	19.7	11.4	
9	*****	33.8	33.6	33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7	
10	*****	32.0	31.9	31.4	30.5	29.7	28.8	27.9	26.9	26.0	24.9	22.8	17.6	10.2	
11	*****	30.5	30.4	29.9	29.1	28.3	27.5	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7	
12	*****	29.2	29.1	28.6	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
13	*****	*****	28.0	27.5	26.8	26.0	25.3	24.5	23.6	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9	
14	*****	*****	26.9	26.5	25.8	25.1	24.3	23.6	22.8	21.9	21.1	19.2	14.9	8.6	
15	*****	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3	
16	*****	*****	25.2	24.8	24.1	23.5	22.8	22.0	21.3	20.5	19.7	18.0	13.9	8.0	
17	*****	*****	24.4	24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8	
18	*****	*****	23.8	23.4	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6	
19	*****	*****	23.1	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4	
20	*****	*****	22.5	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.0	18.4	17.6	16.1	12.5	7.2	
21	*****	*****	22.0	21.7	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	
22	*****	*****	21.5	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	
23	*****	*****	21.0	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
24	*****	*****	20.6	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
25	*****	*****	*****	19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4	
30	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	
35	*****	*****	*****	16.8	16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4	
40	*****	*****	*****	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
45	*****	*****	*****	14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8	
50	*****	*****	*****	14.0	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
55	*****	*****	*****	13.4	13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
60	*****	*****	*****	12.8	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
65	*****	*****	*****	*****	12.0	11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
70	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	
75	*****	*****	*****	*****	11.2	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
80	*****	*****	*****	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
85	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.0	3.5	
90	*****	*****	*****	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
95	*****	*****	*****	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
100	*****	*****	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
125	*****	*****	*****	*****	*****	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9	
150	*****	*****	*****	*****	*****	7.7	7.4	7.2	7.0	6.7	6.4	5.9	4.6	2.6	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.5	2.0	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.1	4.9	4.7	4.6	4.2	3.2	1.9	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.6	4.4	4.2	3.8	3.0	1.7	
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6	
450	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	3.4	2.6	1.5	
500	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.2	2.5	1.4	
750	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.0	1.2	
1000	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.0	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: DISTRICT OF ALGOMA HEALTH UNIT (35926)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	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	*****	30.4	29.9	29.1	28.3	27.4	26.6	25.7	24.7	23.8	21.7	16.8	9.7	
3	*****		24.4	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	
4	*****		21.1	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.3	11.9	6.9	
5	*****		18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1	
6	*****			16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
7	*****			15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	
8	*****			14.6	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.9	
9	*****			13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
10	*****			13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
11	*****				12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.3	7.2	4.1	
12	*****				11.6	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
13	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
14	*****				10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
15	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	
16	*****					9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	
17	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3	
18	*****					9.1	8.9	8.6	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
19	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.1	
20	*****					8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
21	*****						8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
22	*****						8.0	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9	
23	*****						7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	
24	*****						7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8	
25	*****						7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7	
30	*****							6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
35	*****								5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
40	*****									5.3	4.9	3.8	2.2	
45	*****										4.6	3.5	2.0	
50	*****											4.3	3.4	1.9
55	*****												3.2	1.9
60	*****												3.1	1.8
65	*****												2.9	1.7
70	*****												2.8	1.6
75	*****													1.6
80	*****													1.5
85	*****													1.5
90	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: BRANT COUNTY HEALTH UNIT (35927)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	49.1	48.4	47.1	45.7	44.4	43.0	41.5	40.0	38.4	35.1	27.2	15.7
2	*****		34.7	34.2	33.3	32.3	31.4	30.4	29.3	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1
3	*****			27.9	27.2	26.4	25.6	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1
4	*****			24.2	23.5	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8
5	*****			21.6	21.0	20.5	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
6	*****				19.2	18.7	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4
7	*****				17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9
8	*****				16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
9	*****				15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2
10	*****				14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	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	11.5	11.1	10.1	7.8	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	*****						11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	6.8	3.9
17	*****						11.1	10.8	10.4	10.1	9.7	9.3	6.6	3.8
18	*****							10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	6.4	3.7
19	*****							10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	6.2	3.6
20	*****							9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	6.1	3.5
21	*****							9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	5.9	3.4
22	*****							9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	5.8	3.3
23	*****							9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
24	*****							8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	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	5.5	4.3	2.5
45	*****										5.7	5.2	4.1	2.3
50	*****											5.0	3.8	2.2
55	*****											4.7	3.7	2.1
60	*****												3.5	2.0
65	*****												3.4	1.9
70	*****												3.2	1.9
75	*****												3.1	1.8
80	*****												3.0	1.8
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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: DURHAM REGIONAL HEALTH UNIT (35930)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	86.4	84.1	81.8	79.3	76.8	74.2	71.5	68.7	62.7	48.6	28.0	
2	*****	62.4	62.1	61.1	59.5	57.8	56.1	54.3	52.5	50.6	48.6	44.3	34.4	19.8	
3	*****	51.0	50.7	49.9	48.6	47.2	45.8	44.3	42.8	41.3	39.7	36.2	28.0	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	28.0	21.7	12.5	
6	*****		35.8	35.3	34.4	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.0	25.6	19.8	11.5	
7	*****		33.2	32.7	31.8	30.9	30.0	29.0	28.0	27.0	26.0	23.7	18.4	10.6	
8	*****		31.0	30.6	29.7	28.9	28.0	27.2	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
9	*****		29.3	28.8	28.0	27.3	26.4	25.6	24.7	23.8	22.9	20.9	16.2	9.3	
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	*****			26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.6	8.5	
12	*****			25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	
13	*****			24.0	23.3	22.7	22.0	21.3	20.6	19.8	19.1	17.4	13.5	7.8	
14	*****			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	*****				15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	13.1	12.5	11.5	8.9	5.1	
35	*****				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	9.3	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	*****					11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.6	3.8	
60	*****					10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
65	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5	
70	*****						9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	
75	*****						9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	
80	*****							8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	
85	*****							8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	6.8	5.3	
90	*****							8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	
95	*****							8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	
100	*****							7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	
125	*****								6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	
150	*****									6.1	5.8	5.6	5.1	4.0	
200	*****										4.9	4.4	3.4	2.0	
250	*****											4.0	3.1	1.8	
300	*****												2.8	1.6	
350	*****													2.6	
400	*****													1.4	
450	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: ELGIN-ST THOMAS HEALTH UNIT (35931)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		44.7	44.0	42.9	41.6	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	31.9	24.7	14.3
2	*****		31.1	30.3	29.4	28.6	27.7	26.7	25.8	24.7	22.6	17.5	10.1	
3	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	
4	*****			21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1	
5	*****			19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4	
6	*****			17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
7	*****			16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
8	*****			14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.7	5.1		
9	*****			13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	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	10.5	9.6	7.5	4.3		
12	*****				11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1		
13	*****				11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0		
14	*****				10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	6.6	3.8		
15	*****				10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7		
16	*****					9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6		
17	*****					9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5		
18	*****						9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
19	*****						9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	
20	*****							8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
21	*****							8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1	
22	*****							8.1	7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
23	*****								7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
24	*****								7.4	7.1	6.5	5.1	2.9	
25	*****								7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
30	*****									6.4	5.8	4.5	2.6	
35	*****										5.4	4.2	2.4	
40	*****												3.9	2.3
45	*****													3.7
50	*****													3.5
55	*****													1.9
60	*****													1.8
65	*****													1.8

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: GREY BRUCE HEALTH UNIT (35933)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	50.3	50.0	49.3	48.0	46.6	45.2	43.8	42.3	40.8	39.2	35.7	27.7	16.0
2	*****		35.4	34.8	33.9	33.0	32.0	31.0	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3
3	*****			28.4	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
4	*****			24.6	24.0	23.3	22.6	21.9	21.1	20.4	19.6	17.9	13.8	8.0
5	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1
6	*****			20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
7	*****				18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
8	*****				17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.8	12.6	9.8	5.7
9	*****				16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
10	*****				15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
11	*****				14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8
12	*****				13.8	13.5	13.1	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
13	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4
14	*****					12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
15	*****					12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1
16	*****					11.7	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0
17	*****					11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
18	*****					11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
19	*****					10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.4	3.7
20	*****					10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
21	*****						9.9	9.6	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
22	*****						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	8.2	7.5	5.8	3.3
24	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
25	*****						9.0	8.8	8.5	8.2	7.8	7.1	5.5	3.2
30	*****							8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9
35	*****								7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
40	*****								6.7	6.4	6.2	5.7	4.4	2.5
45	*****									6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
50	*****										5.5	5.1	3.9	2.3
55	*****										5.3	4.8	3.7	2.2
60	*****											4.6	3.6	2.1
65	*****											4.4	3.4	2.0
70	*****												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	*****													1.6
125	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: HALDIMAND-NORFOLK HEALTH UNIT (35934)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		45.4	44.7	43.5	42.3	41.1	39.8	38.4	37.0	35.6	32.5	25.1	14.5
2	*****		31.6	30.8	29.9	29.0	28.1	27.2	26.2	25.1	23.0	17.8	10.3	
3	*****		25.8	25.1	24.4	23.7	23.0	22.2	21.4	20.5	18.7	14.5	8.4	
4	*****		22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.3	
5	*****			19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5	
6	*****			17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	
7	*****			16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
8	*****			15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
9	*****			14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8	
10	*****				13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	8.0	4.6	
11	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
12	*****				12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
13	*****				11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
14	*****				11.3	11.0	10.6	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	3.7	
16	*****					10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6	
17	*****					10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
18	*****					9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	
19	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.4	5.8	3.3	
20	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2	
21	*****						8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
22	*****						8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
23	*****						8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
24	*****						8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	
25	*****							7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
30	*****								6.8	6.5	5.9	4.6	2.7	
35	*****									6.0	5.5	4.2	2.5	
40	*****										5.1	4.0	2.3	
45	*****											4.8	3.7	
50	*****												3.6	
55	*****												3.4	
60	*****												3.2	
65	*****												3.1	
70	*****												1.7	
75	*****												1.7	
80	*****												1.6	
85	*****												1.6	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: HALIBURTON-KAWARTHA-PINE RIDGE DHU (35935)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	50.1	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	*****			29.4	28.9	28.1	27.3	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	9.4
4	*****				25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	8.1
5	*****				22.4	21.8	21.2	20.5	19.9	19.2	18.5	17.8	16.2	7.3
6	*****				20.4	19.9	19.3	18.8	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	6.6
7	*****				18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	6.1
8	*****					17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	5.7
9	*****					16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	5.4
10	*****					15.4	15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	5.1
11	*****					14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	4.9
12	*****					14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	4.7
13	*****					13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	4.5
14	*****					13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	4.3
15	*****					12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	4.2
16	*****						11.8	11.5	11.1	10.7	10.4	9.9	9.1	4.1
17	*****						11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	3.9
18	*****						11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	3.8
19	*****						10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	3.7
20	*****						10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	3.6
21	*****						10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	3.5
22	*****						10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	3.5
23	*****						9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	3.4
24	*****							9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	3.3
25	*****							9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	3.2
30	*****							8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	3.0
35	*****							7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	2.7
40	*****								6.8	6.5	6.3	6.0	5.7	2.6
45	*****								6.4	6.2	5.9	5.6	5.4	2.4
50	*****									5.9	5.6	5.4	5.1	2.3
55	*****										5.4	5.1	4.9	2.2
60	*****											5.1	4.7	2.1
65	*****												4.5	2.0
70	*****												4.3	1.9
75	*****												4.2	1.9
80	*****													3.1
85	*****													3.1
90	*****													3.0
95	*****													2.9
100	*****													2.8
125	*****													1.5

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: HALTON REGIONAL HEALTH UNIT (35936)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	76.1	75.8	74.6	72.6	70.6	68.4	66.3	64.0	61.7	59.3	54.1	41.9	24.2	
2	*****	53.8	53.6	52.7	51.3	49.9	48.4	46.9	45.3	43.6	41.9	38.3	29.6	17.1	
3	*****	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	
4	*****	38.1	37.9	37.3	36.3	35.3	34.2	33.1	32.0	30.8	29.6	27.1	21.0	12.1	
5	*****	*****	33.9	33.4	32.5	31.6	30.6	29.6	28.6	27.6	26.5	24.2	18.7	10.8	
6	*****	*****	30.9	30.5	29.6	28.8	27.9	27.1	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9	
7	*****	*****	28.6	28.2	27.4	26.7	25.9	25.0	24.2	23.3	22.4	20.5	15.8	9.1	
8	*****	*****	26.8	26.4	25.7	24.9	24.2	23.4	22.6	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6	
9	*****	*****	*****	24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.8	18.0	14.0	8.1	
10	*****	*****	*****	23.6	23.0	22.3	21.6	21.0	20.2	19.5	18.7	17.1	13.3	7.7	
11	*****	*****	*****	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3	
12	*****	*****	*****	21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
13	*****	*****	*****	20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
14	*****	*****	*****	19.9	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.8	14.5	11.2	6.5	
15	*****	*****	*****	19.3	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
16	*****	*****	*****	18.6	18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	
17	*****	*****	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	
18	*****	*****	*****	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7	
19	*****	*****	*****	17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
20	*****	*****	*****	16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
21	*****	*****	*****	*****	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3	
22	*****	*****	*****	*****	15.5	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2	
23	*****	*****	*****	*****	15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0	
24	*****	*****	*****	*****	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.0	8.6	4.9	
25	*****	*****	*****	*****	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.3	11.9	10.8	8.4	4.8	
30	*****	*****	*****	*****	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4	
35	*****	*****	*****	*****	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1	
40	*****	*****	*****	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
45	*****	*****	*****	*****	*****	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6	
50	*****	*****	*****	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	
55	*****	*****	*****	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
60	*****	*****	*****	*****	*****	9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
65	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.8	6.6	6.3	6.1	5.8	5.4	4.2	2.4	
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.4	6.2	5.9	5.6	5.2	4.0	2.2	
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.3	5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.8	4.6	4.4	4.0	3.0	1.7	
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.8	3.6	3.2	2.4	1.3	
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.7	2.4	1.8	1.0	
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.5	1.1	0.6	
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	0.8	0.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: CITY OF HAMILTON HEALTH UNIT (35937)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	73.5	73.1	72.0	70.1	68.1	66.1	64.0	61.8	59.6	57.2	52.2	40.5	23.4
2	*****	52.0	51.7	50.9	49.6	48.2	46.7	45.2	43.7	42.1	40.5	36.9	28.6	16.5
3	*****	42.4	42.2	41.6	40.5	39.3	38.1	36.9	35.7	34.4	33.0	30.2	23.4	13.5
4	*****	36.7	36.6	36.0	35.0	34.1	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7
5	*****	*****	32.7	32.2	31.3	30.5	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.4	18.1	10.4
6	*****	*****	29.9	29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.2	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5
7	*****	*****	27.6	27.2	26.5	25.7	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.7	15.3	8.8
8	*****	*****	25.9	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.9	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3
9	*****	*****	*****	24.0	23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8
10	*****	*****	*****	22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
11	*****	*****	*****	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.7	12.2	7.0
12	*****	*****	*****	20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
13	*****	*****	*****	20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
14	*****	*****	*****	19.2	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2
15	*****	*****	*****	18.6	18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0
16	*****	*****	*****	18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
17	*****	*****	*****	17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7
18	*****	*****	*****	17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5
19	*****	*****	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4
20	*****	*****	*****	16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
21	*****	*****	*****	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
22	*****	*****	*****	15.4	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
23	*****	*****	*****	*****	14.6	14.2	13.8	13.3	12.9	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9
24	*****	*****	*****	*****	14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
25	*****	*****	*****	*****	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
30	*****	*****	*****	*****	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
35	*****	*****	*****	*****	11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
40	*****	*****	*****	*****	11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7
45	*****	*****	*****	*****	*****	10.2	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
50	*****	*****	*****	*****	*****	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
55	*****	*****	*****	*****	*****	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.1
60	*****	*****	*****	*****	*****	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
65	*****	*****	*****	*****	*****	8.4	8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
70	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
75	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
80	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6
85	*****	*****	*****	*****	*****	*****	7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
90	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
95	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4
100	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.0	2.3
125	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
150	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
200	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	3.7	2.9	1.7
250	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.6	1.5
300	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	2.3	1.3
350	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2
400	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: HASTINGS AND PRINCE EDWARD COUNTIES HU (35938)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	51.0	50.7	50.0	48.6	47.2	45.8	44.4	42.9	41.3	39.7	36.2	28.1	16.2
2	*****	35.9	35.3	34.4	33.4	32.4	31.4	30.3	29.2	28.1	25.6	19.8	11.5	
3	*****		28.8	28.1	27.3	26.5	25.6	24.8	23.9	22.9	20.9	16.2	9.4	
4	*****		25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.7	19.8	18.1	14.0	8.1	
5	*****		22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.8	16.2	12.6	7.2	
6	*****		20.4	19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
7	*****			18.4	17.9	17.3	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	14.0	12.8	9.9	5.7	
9	*****			16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
10	*****			15.4	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1	
11	*****				14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
12	*****				14.0	13.6	13.2	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	*****					12.6	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
15	*****					12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.4	7.2	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	*****						11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	6.6
19	*****						10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4
20	*****						10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3
21	*****							10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1
22	*****							9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0
23	*****							9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9
24	*****							9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7
25	*****							9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6
30	*****								8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1
35	*****									7.2	7.0	6.7	6.1	4.7
40	*****										6.8	6.5	6.3	5.7
45	*****											6.2	5.9	5.4
50	*****												5.6	5.1
55	*****													5.4
60	*****													4.7
65	*****													4.5
70	*****													
75	*****													
80	*****													
85	*****													
90	*****													
95	*****													
100	*****													
125	*****													

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: HURON AND PERTH HEALTH UNITS (35939)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	37.0	36.5	35.5	34.5	33.5	32.4	31.3	30.2	29.0	26.5	20.5	11.8
2	*****	26.2	25.8	25.1	24.4	23.7	22.9	22.1	21.3	20.5	19.7	18.7	14.5	8.4
3	*****		21.1	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	17.4	16.7	15.3	11.8	6.8	
4	*****		18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9	
5	*****		16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3	
6	*****			14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
7	*****			13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5	
8	*****			12.5	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.2	9.4	7.2	4.2	
9	*****			11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9	
10	*****				11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
11	*****				10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
12	*****					10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
13	*****						9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7
14	*****							9.2	8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1
15	*****								8.9	8.6	8.4	8.1	7.8	7.5
16	*****									8.6	8.4	8.1	7.8	7.5
17	*****										8.4	8.1	7.8	7.5
18	*****											8.1	7.8	7.5
19	*****												7.9	7.6
20	*****													7.7
21	*****													7.4
22	*****													7.2
23	*****													7.0
24	*****													6.8
25	*****													6.6
30	*****													6.4
35	*****													6.3
40	*****													6.2
45	*****													6.1
50	*****													6.0
55	*****													5.9
60	*****													5.8
65	*****													5.7
70	*****													5.6
75	*****													5.5
80	*****													5.4
85	*****													5.3
90	*****													5.2
95	*****													5.1
100	*****													5.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: CHATHAM-KENT HEALTH UNIT (35940)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		41.9	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	14.7	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	*****			13.4	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	*****					10.8	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	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2
18	*****						8.9	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	*****							8.0	7.7	7.4	7.2	6.5	5.1	2.9
22	*****							7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
23	*****							7.6	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	*****								7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
30	*****									6.2	6.0	5.5	4.2	2.4
35	*****										5.5	5.1	3.9	2.3
40	*****											4.7	3.7	2.1
45	*****											4.5	3.5	2.0
50	*****												3.3	1.9
55	*****												3.1	1.8
60	*****												3.0	1.7
65	*****													1.7
70	*****													1.6
75	*****													1.5
80	*****													1.5

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: KINGSTON-FRONTENAC-LENNOX-ADDINGTON HU (35941)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	49.8	48.4	47.0	45.5	43.9	42.4	40.7	37.1	28.8	16.6	
2	*****		36.8	36.2	35.2	34.2	33.2	32.2	31.1	29.9	28.8	26.3	20.3	11.7	
3	*****			30.0	29.6	28.8	28.0	27.1	26.3	25.4	24.5	23.5	21.4	9.6	
4	*****				25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	8.3	
5	*****					22.9	22.3	21.7	21.0	20.3	19.7	18.9	16.6	7.4	
6	*****						20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	15.2	6.8	
7	*****							19.4	18.8	18.3	17.8	17.2	15.4	6.3	
8	*****								17.6	17.1	16.6	16.1	14.4	5.9	
9	*****									16.6	16.1	15.7	14.1	5.5	
10	*****										14.6	14.1	13.6	5.3	
11	*****											13.6	12.4	5.0	
12	*****												11.7	4.8	
13	*****													4.6	
14	*****													4.4	
15	*****													4.3	
16	*****													4.2	
17	*****													4.0	
18	*****													3.9	
19	*****													3.8	
20	*****													3.7	
21	*****													3.6	
22	*****													3.5	
23	*****													3.5	
24	*****													3.4	
25	*****													3.3	
30	*****													3.0	
35	*****													2.8	
40	*****													2.6	
45	*****													2.5	
50	*****													2.3	
55	*****													2.2	
60	*****													2.1	
65	*****													2.1	
70	*****													2.0	
75	*****													1.9	
80	*****													1.9	
85	*****													1.8	
90	*****													1.8	
95	*****													1.7	
100	*****													1.7	
125	*****													1.5	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: LAMBTON HEALTH UNIT (35942)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	47.5	47.3	46.6	45.3	44.0	42.7	41.4	40.0	38.5	37.0	33.8	26.2	15.1
2	*****		33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.3	27.2	26.2	23.9	18.5	10.7
3	*****			26.9	26.2	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.4	19.5	15.1	8.7
4	*****			23.3	22.7	22.0	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6
5	*****			20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8
6	*****				18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
7	*****				17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
8	*****				16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
9	*****				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0
10	*****				14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
11	*****				13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
12	*****					12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.6	4.4
13	*****					12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
14	*****					11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
15	*****					11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	8.7	6.8	3.9
16	*****					11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
17	*****						10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7
18	*****						10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
19	*****						9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
20	*****						9.6	9.2	8.9	8.6	8.3	7.6	5.8	3.4
21	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
22	*****						9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
23	*****							8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	3.1
24	*****							8.4	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1
25	*****							8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
30	*****								7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
35	*****									6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
40	*****										5.8	5.3	4.1	2.4
45	*****											5.0	3.9	2.3
50	*****											4.8	3.7	2.1
55	*****											4.6	3.5	2.0
60	*****												3.4	1.9
65	*****												3.2	1.9
70	*****												3.1	1.8
75	*****												3.0	1.7
80	*****													1.7
85	*****													1.6
90	*****													1.6
95	*****													1.5

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: LEEDS-GRENVILLE-LANARK DHU (35943)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	49.3	49.0	48.3	47.0	45.7	44.3	42.9	41.4	39.9	38.4	35.0	27.1	15.7
2	*****	34.7	34.1	33.2	32.3	31.3	30.3	29.3	28.2	27.1	24.8	19.2	11.1	
3	*****		27.9	27.1	26.4	25.6	24.8	23.9	23.1	22.2	20.2	15.7	9.0	
4	*****		24.1	23.5	22.8	22.2	21.5	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8	
5	*****		21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0	
6	*****		19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	
7	*****		18.2	17.8	17.3	16.7	16.2	15.7	15.1	14.5	13.2	10.3	5.9	
8	*****			16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5	
9	*****			15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
10	*****			14.9	14.4	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0	
11	*****			14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	
12	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
13	*****			13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
14	*****			12.6	12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
15	*****				11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
16	*****				11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
17	*****				11.1	10.7	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
18	*****				10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7	
19	*****				10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6	
20	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
21	*****				10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
22	*****				9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
23	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
24	*****					9.0	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	
25	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
30	*****						7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	
35	*****						7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.6	
40	*****							6.6	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	
45	*****								6.0	5.7	5.2	4.0	2.3	
50	*****								5.6	5.4	5.0	3.8	2.2	
55	*****									5.2	4.7	3.7	2.1	
60	*****										4.5	3.5	2.0	
65	*****										4.3	3.4	1.9	
70	*****										4.2	3.2	1.9	
75	*****											3.1	1.8	
80	*****											3.0	1.8	
85	*****											2.9	1.7	
90	*****											2.9	1.7	
95	*****											2.8	1.6	
100	*****											2.7	1.6	
125	*****												1.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: MIDDLESEX-LONDON HEALTH UNIT (35944)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	60.0	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	*****	39.8	39.6	39.0	38.0	36.9	35.8	34.7	33.5	32.3	31.0	28.3	21.9	12.7	
4	*****		34.3	33.8	32.9	32.0	31.0	30.0	29.0	27.9	26.9	24.5	19.0	11.0	
5	*****		30.7	30.2	29.4	28.6	27.7	26.9	25.9	25.0	24.0	21.9	17.0	9.8	
6	*****		28.0	27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	9.0	
7	*****		25.9	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	*****			19.5	19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.2	11.0	6.3	
13	*****			18.7	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
14	*****			18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.4	13.1	10.1	5.9	
15	*****			17.4	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
16	*****			16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	
17	*****			16.4	16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
18	*****			15.9	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	13.9	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	*****				13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
24	*****				13.4	13.0	12.7	12.3	11.8	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5	
25	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
30	*****				12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	
35	*****				11.1	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
40	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5	
45	*****						9.5	9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	3.3	
50	*****						9.0	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	
55	*****						8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	
60	*****							8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	
65	*****							7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	
70	*****							7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	
75	*****							7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	
80	*****								6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	
85	*****								6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	
90	*****								6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	
95	*****								6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
100	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
125	*****									5.0	4.8	4.4	3.4	2.0	
150	*****										4.4	4.0	3.1	1.8	
200	*****												2.7	1.6	
250	*****												2.4	1.4	
300	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: NIAGARA REGIONAL AREA HEALTH UNIT (35946)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	66.0	65.6	64.6	62.9	61.1	59.3	57.4	55.5	53.5	51.4	46.9	36.3	21.0	
2	*****	46.7	46.4	45.7	44.5	43.2	41.9	40.6	39.2	37.8	36.3	33.2	25.7	14.8	
3	*****	38.1	37.9	37.3	36.3	35.3	34.2	33.2	32.0	30.9	29.7	27.1	21.0	12.1	
4	*****		32.8	32.3	31.5	30.6	29.7	28.7	27.7	26.7	25.7	23.4	18.2	10.5	
5	*****		29.4	28.9	28.1	27.3	26.5	25.7	24.8	23.9	23.0	21.0	16.2	9.4	
6	*****		26.8	26.4	25.7	25.0	24.2	23.4	22.7	21.8	21.0	19.1	14.8	8.6	
7	*****		24.8	24.4	23.8	23.1	22.4	21.7	21.0	20.2	19.4	17.7	13.7	7.9	
8	*****			22.9	22.2	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4	
9	*****			21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0	
10	*****			20.4	19.9	19.3	18.8	18.2	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6	
11	*****			19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	11.0	6.3	
12	*****			18.7	18.2	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	
13	*****			17.9	17.4	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
14	*****			17.3	16.8	16.3	15.9	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
15	*****			16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
16	*****			16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	
17	*****			15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
18	*****			15.2	14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9	
19	*****				14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8	
20	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
21	*****				13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	
22	*****				13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.0	7.7	4.5	
23	*****				13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4	
24	*****				12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
25	*****				12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
30	*****				11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
35	*****				10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	
40	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3	
45	*****					9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
50	*****					8.6	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0	
55	*****					8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
60	*****						7.7	7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
65	*****						7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
70	*****						7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
75	*****						6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
80	*****							6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3	
85	*****							6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
90	*****							6.1	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
95	*****								5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2	
100	*****								5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1	
125	*****									4.8	4.6	4.2	3.2	1.9	
150	*****										4.2	3.8	3.0	1.7	
200	*****												2.6	1.5	
250	*****													2.3	1.3
300	*****														1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: NORTH BAY AND TIMISKAMING HEALTH UNITS (35947)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	31.9	24.7	14.2
2	*****	31.5	31.0	30.2	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1	
3	*****		25.4	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2	
4	*****		22.0	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.2	17.4	15.9	12.3	7.1	
5	*****		19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.9	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4	
6	*****		17.9	17.4	17.0	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8	
7	*****		16.2	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	*****		12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3		
12	*****		12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1		
13	*****		11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.8	4.0		
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	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6			
17	*****		10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5			
18	*****		9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4			
19	*****		9.5	9.2	9.0	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3			
20	*****		9.3	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	7.0	5.4	3.1				
22	*****		8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0				
23	*****		8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0				
24	*****		8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9				
25	*****		8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8				
30	*****		7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6					
35	*****		6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4						
40	*****		6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3						
45	*****		5.4	5.2	4.7	3.7	2.1							
50	*****		4.9	4.5	3.5	2.0								
55	*****		4.3	3.3	1.9									
60	*****		4.1	3.2	1.8									
65	*****		4.0	3.1	1.8									
70	*****			2.9	1.7									
75	*****			2.8	1.6									
80	*****			2.8	1.6									
85	*****			2.7	1.5									
90	*****			2.6	1.5									
95	*****			2.5	1.5									
100	*****				1.4									

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: NORTHWESTERN HEALTH UNIT (35949)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	*****			23.1	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	*****				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	*****					13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7	
9	*****					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	*****							11.0	10.6	10.3	9.8	9.0	7.0	4.0
12	*****							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	*****								9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
15	*****								9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
16	*****									8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
17	*****										8.2	7.9	5.6	3.2
18	*****											7.7	5.4	3.1
19	*****											7.5	5.3	3.1
20	*****											7.3	5.2	3.0
21	*****											7.1	5.0	2.9
22	*****												6.4	2.8
23	*****												6.2	2.8
24	*****												6.1	2.7
25	*****												6.0	2.7
30	*****													4.2
35	*****													3.9
40	*****													2.1
45	*****													2.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: CITY OF OTTAWA HEALTH UNIT (35951)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	86.7	86.2	84.9	82.6	80.3	77.9	75.4	72.9	70.2	67.5	61.6	47.7	27.5
2	*****	61.3	61.0	60.0	58.4	56.8	55.1	53.3	51.5	49.7	47.7	43.5	33.7	19.5
3	*****	50.0	49.8	49.0	47.7	46.4	45.0	43.5	42.1	40.5	38.9	35.6	27.5	15.9
4	*****	43.3	43.1	42.4	41.3	40.1	38.9	37.7	36.4	35.1	33.7	30.8	23.9	13.8
5	*****	38.8	38.6	38.0	37.0	35.9	34.8	33.7	32.6	31.4	30.2	27.5	21.3	12.3
6	*****	35.4	35.2	34.7	33.7	32.8	31.8	30.8	29.7	28.7	27.5	25.1	19.5	11.2
7	*****	32.8	32.6	32.1	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.3	18.0	10.4
8	*****	30.5	30.0	29.2	28.4	27.5	26.7	25.8	24.8	23.9	21.8	16.9	9.7	
9	*****	28.7	28.3	27.5	26.8	26.0	25.1	24.3	23.4	22.5	20.5	15.9	9.2	
10	*****	27.3	26.8	26.1	25.4	24.6	23.9	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7	
11	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	18.6	14.4	8.3	
12	*****	24.9	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.0	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
13	*****	23.9	23.5	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	
14	*****	23.0	22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.7	7.4	
15	*****	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	16.9	15.9	12.3	7.1	
16	*****	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	16.4	15.4	11.9	6.9	
17	*****	20.6	20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	15.9	14.9	11.6	6.7	
18	*****	20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	16.1	15.5	14.5	11.2	6.5	
19	*****	19.5	19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3		
20	*****	19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2		
21	*****	18.5	18.0	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0		
22	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9		
23	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7		
24	*****	17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6		
25	*****	17.0	16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5		
30	*****	15.5	15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0		
35	*****	14.3	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
40	*****	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.7	7.5	4.4		
45	*****	12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	9.2	7.1	4.1		
50	*****	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.7	6.7	3.9		
55	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	8.3	6.4	3.7		
60	*****	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.0	6.2	3.6		
65	*****	10.2	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	8.1	7.6	5.9	3.4		
70	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.4	5.7	3.3		
75	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	5.5	3.2		
80	*****	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	5.3	3.1		
85	*****	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	5.2	3.0		
90	*****	8.5	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	5.0	2.9		
95	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	4.9	2.8		
100	*****	8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	5.8	4.8	2.8		
125	*****	7.0	6.7	6.5	6.3	6.0	5.7	5.5	5.2	5.0	4.3	2.5		
150	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	3.9	2.2		
200	*****	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	1.9		
250	*****	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	1.7		
300	*****	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6		
350	*****	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.5		
400	*****	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.8	1.4		
450	*****	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	1.3		
500	*****	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6	1.2		

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: OXFORD COUNTY HEALTH UNIT (35952)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		46.2	45.5	44.3	43.1	41.8	40.5	39.1	37.7	36.2	33.0	25.6	14.8
2	*****		32.2	31.3	30.5	29.5	28.6	27.6	26.6	25.6	23.4	18.1	10.4	
3	*****		26.3	25.6	24.9	24.1	23.4	22.6	21.7	20.9	19.1	14.8	8.5	
4	*****		22.8	22.2	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4	
5	*****		19.8	19.3	18.7	18.1	17.5	16.8	16.2	14.8	11.4	6.6		
6	*****		18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.4	6.0		
7	*****		16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6		
8	*****		15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2		
9	*****		14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9		
10	*****			13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
11	*****			13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5		
12	*****			12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3		
13	*****			11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1		
14	*****				11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	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	9.8	9.4	9.0	8.3	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	*****					9.3	9.0	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	5.5	3.1	
23	*****							8.1	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1	
24	*****							8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
25	*****							7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0	
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	*****												1.8	
70	*****												1.8	
75	*****												1.7	
80	*****												1.7	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: PEEL REGIONAL HEALTH UNIT (35953)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	99.6	99.2	98.7	97.1	94.5	91.9	89.1	86.3	83.4	80.3	77.2	70.5	54.6	31.5
2	*****	70.1	69.8	68.7	66.9	65.0	63.0	61.0	59.0	56.8	54.6	49.8	38.6	22.3
3	*****	57.3	57.0	56.1	54.6	53.0	51.5	49.8	48.1	46.4	44.6	40.7	31.5	18.2
4	*****	49.6	49.3	48.6	47.3	45.9	44.6	43.2	41.7	40.2	38.6	35.2	27.3	15.8
5	*****	44.3	44.1	43.4	42.3	41.1	39.9	38.6	37.3	35.9	34.5	31.5	24.4	14.1
6	*****	40.5	40.3	39.7	38.6	37.5	36.4	35.2	34.0	32.8	31.5	28.8	22.3	12.9
7	*****	37.5	37.3	36.7	35.7	34.7	33.7	32.6	31.5	30.4	29.2	26.6	20.6	11.9
8	*****	35.1	34.9	34.3	33.4	32.5	31.5	30.5	29.5	28.4	27.3	24.9	19.3	11.1
9	*****	33.1	32.9	32.4	31.5	30.6	29.7	28.8	27.8	26.8	25.7	23.5	18.2	10.5
10	*****	31.4	31.2	30.7	29.9	29.1	28.2	27.3	26.4	25.4	24.4	22.3	17.3	10.0
11	*****	29.9	29.7	29.3	28.5	27.7	26.9	26.0	25.1	24.2	23.3	21.2	16.5	9.5
12	*****	*****	28.5	28.0	27.3	26.5	25.7	24.9	24.1	23.2	22.3	20.3	15.8	9.1
13	*****	*****	27.4	26.9	26.2	25.5	24.7	23.9	23.1	22.3	21.4	19.5	15.1	8.7
14	*****	*****	26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
15	*****	*****	25.5	25.1	24.4	23.7	23.0	22.3	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
16	*****	*****	24.7	24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
17	*****	*****	23.9	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
18	*****	*****	23.3	22.9	22.3	21.7	21.0	20.3	19.7	18.9	18.2	16.6	12.9	7.4
19	*****	*****	22.6	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.4	17.7	16.2	12.5	7.2
20	*****	*****	22.1	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	18.0	17.3	15.8	12.2	7.0
21	*****	*****	21.5	21.2	20.6	20.1	19.5	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9
22	*****	*****	21.0	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7
23	*****	*****	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	15.4	14.7	11.4	6.6
24	*****	*****	19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	15.2	14.4	11.1	6.4
25	*****	*****	19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.7	14.1	10.9	6.3
30	*****	*****	17.7	17.3	16.8	16.3	15.8	15.2	14.7	14.1	13.6	13.0	11.9	5.8
35	*****	*****	16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	12.5	11.9	9.2	5.3
40	*****	*****	15.4	14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.7	11.1	8.6	5.0
45	*****	*****	14.5	14.1	13.7	13.3	12.9	12.4	12.0	11.5	11.0	10.5	8.1	4.7
50	*****	*****	13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.4	9.9	7.7	4.5
55	*****	*****	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.5	7.4	4.2
60	*****	*****	12.2	11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	9.2	8.7	6.8	4.1
65	*****	*****	11.7	11.4	11.1	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	8.4	6.5	3.9
70	*****	*****	11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.5	8.1	6.3	3.8
75	*****	*****	10.9	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	6.1	3.6
80	*****	*****	10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.6	5.9	3.5
85	*****	*****	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.4	5.8	3.4
90	*****	*****	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.8	7.5	7.2	5.6	3.3
95	*****	*****	9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	5.5	3.2
100	*****	*****	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	7.1	6.8	5.3	3.2
125	*****	*****	8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	4.9	2.8
150	*****	*****	7.5	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.1	4.5	2.6
200	*****	*****	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	3.9	2.2
250	*****	*****	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	2.0
300	*****	*****	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	3.2	1.8
350	*****	*****	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.9	1.7
400	*****	*****	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	2.7	1.6
450	*****	*****	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	2.6	1.5
500	*****	*****	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	2.4	1.4
750	*****	*****	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	2.0	1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: PETERBOROUGH COUNTY-CITY HEALTH UNIT (35955)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	48.7	48.5	47.7	46.5	45.1	43.8	42.4	41.0	39.5	37.9	34.6	26.8	15.5	
2	*****		34.3	33.7	32.8	31.9	31.0	30.0	29.0	27.9	26.8	24.5	19.0	10.9	
3	*****			27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9	
4	*****			23.9	23.2	22.6	21.9	21.2	20.5	19.7	19.0	17.3	13.4	7.7	
5	*****			21.3	20.8	20.2	19.6	19.0	18.3	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	
6	*****				19.0	18.4	17.9	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3	
7	*****				17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9	
8	*****				16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.2	9.5	5.5	
9	*****				15.5	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2	
10	*****				14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	
11	*****				14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
12	*****					13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	
13	*****					12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
14	*****					12.1	11.7	11.3	10.9	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1	
15	*****					11.7	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
16	*****					11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
17	*****					10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
18	*****						10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6	
19	*****						10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	7.9	6.2	3.6	
20	*****						9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
21	*****						9.6	9.3	8.9	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4	
22	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
23	*****							8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2	
24	*****							8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2	
25	*****							8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1	
30	*****								7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
35	*****									6.7	6.4	5.9	4.5	2.6	
40	*****									6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
45	*****										5.7	5.2	4.0	2.3	
50	*****											4.9	3.8	2.2	
55	*****											4.7	3.6	2.1	
60	*****												3.5	2.0	
65	*****												3.3	1.9	
70	*****												3.2	1.9	
75	*****												3.1	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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: PORCUPINE HEALTH UNIT (35956)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		41.2	40.6	39.5	38.4	37.2	36.0	34.8	33.6	32.2	29.4	22.8	13.2
2	*****		28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
3	*****		23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
4	*****			19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
5	*****			17.7	17.2	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	
6	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
7	*****					14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0
8	*****					13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7
9	*****					12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
10	*****					12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
11	*****						11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
12	*****						10.7	10.4	10.1	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
13	*****						10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7
14	*****							9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
15	*****							9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
16	*****							9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
17	*****							8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
18	*****							8.2	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	2.9
19	*****							8.0	7.7	7.4	7.1	6.4	5.0	2.9
20	*****								7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.7
21	*****									7.3	7.0	6.4	5.0	2.7
22	*****									7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
23	*****									7.0	6.7	6.1	4.8	2.7
24	*****									6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
25	*****										6.4	5.9	4.6	2.6
30	*****											5.4	4.2	2.4
35	*****												3.9	2.2
40	*****												3.6	2.1
45	*****												3.4	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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: RENFREW COUNTY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35957)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		41.1	40.5	39.4	38.3	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.1
2	*****		28.6	27.9	27.1	26.3	25.4	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
3	*****		23.4	22.8	22.1	21.4	20.8	20.1	19.3	18.6	17.0	13.1	7.6	
4	*****		20.2	19.7	19.1	18.6	18.0	17.4	16.7	16.1	14.7	11.4	6.6	
5	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	
6	*****			16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4	
7	*****			14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
8	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6	
9	*****				12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
10	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
11	*****					11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
12	*****					11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
13	*****						10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
14	*****						9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
15	*****						9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
16	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
17	*****							8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
18	*****							8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
19	*****							8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
20	*****							8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
21	*****								7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
22	*****								7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8
23	*****								7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
24	*****								7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
25	*****									6.7	6.4	5.9	4.6	2.6
30	*****										5.9	5.4	4.2	2.4
35	*****											5.0	3.8	2.2
40	*****												4.6	2.1
45	*****													3.4
50	*****													3.2
55	*****													3.1
60	*****													1.7
65	*****													1.6
70	*****													1.6

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: EASTERN ONTARIO HEALTH UNIT (35958)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	*****	37.4	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	27.6	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	*****			23.3	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	*****			19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
8	*****			18.4	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	12.8	12.4	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	*****				12.7	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
17	*****				12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	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	9.9	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6
23	*****					10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
24	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
25	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
30	*****						8.7	8.4	8.2	7.9	7.5	6.9	5.3	3.1
35	*****							7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
40	*****							7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
45	*****								6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
50	*****								6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
55	*****									5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
60	*****										5.3	4.9	3.8	2.2
65	*****										5.1	4.7	3.6	2.1
70	*****											4.5	3.5	2.0
75	*****											4.4	3.4	1.9
80	*****											4.2	3.3	1.9
85	*****											4.1	3.2	1.8
90	*****												3.1	1.8
95	*****												3.0	1.7
100	*****												2.9	1.7
125	*****													1.5
150	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: SIMCOE COUNTY DISTRICT HEALTH UNIT (35960)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	59.6	59.2	58.3	56.8	55.2	53.5	51.8	50.1	48.3	46.4	42.3	32.8	18.9	
2	*****	42.1	41.9	41.2	40.1	39.0	37.9	36.7	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4	
3	*****	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	
4	*****	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	
5	*****		26.5	26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5	
6	*****		24.2	23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7	
7	*****		22.4	22.0	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2	
8	*****		20.9	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
9	*****			19.4	18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3	
10	*****			18.4	18.0	17.4	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
11	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7	
12	*****			16.8	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
13	*****			16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2	
14	*****			15.6	15.2	14.7	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
15	*****			15.1	14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	
16	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
17	*****			14.1	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	8.0	4.6	
18	*****			13.7	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	
19	*****			13.4	13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
20	*****			13.0	12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2	
21	*****			12.7	12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	
22	*****				12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
23	*****				11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9	
24	*****				11.6	11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	
25	*****				11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
30	*****				10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	
35	*****				9.6	9.3	9.0	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	
40	*****				9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
45	*****					8.2	8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
50	*****					7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7	
55	*****					7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
60	*****					7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
65	*****						6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.2	4.1	2.3	
70	*****						6.4	6.2	6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3	
75	*****						6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
80	*****						6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1	
85	*****							5.6	5.4	5.2	5.0	4.6	3.6	2.1	
90	*****							5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
95	*****							5.3	5.1	5.0	4.8	4.3	3.4	1.9	
100	*****							5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9	
125	*****								4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7	
150	*****											3.8	3.5	2.7	
200	*****												3.0	2.3	
250	*****													2.1	
300	*****													1.1	
350	*****													1.0	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: SUDBURY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35961)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	51.6	51.4	50.6	49.2	47.8	46.4	44.9	43.4	41.8	40.2	36.7	28.4	16.4	
2	*****		36.3	35.8	34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	25.9	20.1	11.6	
3	*****			29.7	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
4	*****				25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2
5	*****				22.6	22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3
6	*****				20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
7	*****				19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
8	*****				17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8
9	*****					16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
10	*****					15.6	15.1	14.7	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	11.1	8.6	4.9
12	*****					14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
13	*****					13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.6
14	*****					13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
15	*****					12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
16	*****					12.3	12.0	11.6	11.2	10.9	10.5	10.0	9.2	7.1	4.1
17	*****						11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0
18	*****						11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
19	*****						11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
20	*****						10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
21	*****						10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
22	*****						10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5
23	*****						10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
24	*****						9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
25	*****						9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
30	*****							8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
35	*****								7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
40	*****								7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
45	*****									6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4
50	*****									6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
55	*****										5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
60	*****											5.2	4.7	3.7	2.1
65	*****												5.0	4.6	3.5
70	*****													4.4	3.4
75	*****														4.2
80	*****														4.1
85	*****														3.1
90	*****														3.0
95	*****														2.9
100	*****														2.8
125	*****														1.5
150	*****														1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: THUNDER BAY DISTRICT HEALTH UNIT (35962)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	40.1	39.9	39.3	38.3	37.2	36.1	34.9	33.7	32.5	31.2	28.5	22.1	12.8
2	*****	28.2	27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
3	*****		22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.0	16.5	12.8	7.4	
4	*****		19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4	
5	*****		17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7	
6	*****		16.0	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2	
7	*****			14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.3	4.8	
8	*****			13.5	13.1	12.8	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5	
9	*****			12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.3	
10	*****			12.1	11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
11	*****			11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	
12	*****			11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
13	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	
14	*****				9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
15	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
16	*****					9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
17	*****					9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
18	*****					8.8	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
19	*****						8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9
20	*****						8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
21	*****						7.9	7.6	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
22	*****						7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
23	*****						7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7
24	*****						7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
25	*****							7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.6
30	*****							6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
35	*****								5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2
40	*****									5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
45	*****										4.7	4.3	3.3	1.9
50	*****											4.0	3.1	1.8
55	*****												3.8	3.0
60	*****												3.7	2.9
65	*****													2.7
70	*****													2.6
75	*****													2.6
80	*****													2.5
85	*****													2.4
90	*****													
95	*****													
100	*****													

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: WATERLOO HEALTH UNIT (35965)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	73.0	72.6	71.5	69.6	67.6	65.6	63.5	61.4	59.1	56.8	51.9	40.2	23.2	
2	*****	51.6	51.3	50.6	49.2	47.8	46.4	44.9	43.4	41.8	40.2	36.7	28.4	16.4	
3	*****	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	
4	*****	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	
5	*****	32.5	32.0	31.1	30.2	29.3	28.4	27.4	26.4	25.4	23.2	18.0	10.4		
6	*****	29.6	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5		
7	*****	27.4	27.0	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8		
8	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2		
9	*****		23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.5	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7		
10	*****		22.6	22.0	21.4	20.7	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3		
11	*****		21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0		
12	*****		20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7		
13	*****		19.8	19.3	18.8	18.2	17.6	17.0	16.4	15.8	14.4	11.1	6.4		
14	*****		19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2		
15	*****		18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0		
16	*****		17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.3	14.8	14.2	13.0	10.0	5.8		
17	*****		17.3	16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6		
18	*****		16.9	16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5		
19	*****		16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3		
20	*****		16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2		
21	*****		15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.0		
22	*****			14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9		
23	*****			14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8		
24	*****			14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7		
25	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6		
30	*****			12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2		
35	*****			11.8	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9		
40	*****			11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7		
45	*****				10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5		
50	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	
55	*****					9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
60	*****					8.7	8.5	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	*****						7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
75	*****						7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7	
80	*****						7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
85	*****							6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5	
90	*****							6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.4	
95	*****							6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
100	*****							6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
125	*****								5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1	
150	*****										4.6	4.2	3.3	1.9	
200	*****											3.7	2.8	1.6	
250	*****												2.5	1.5	
300	*****													1.3	
350	*****														1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: WELLINGTON-DUFFERIN-GUELPH HU (35966)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	58.5	58.2	57.3	55.8	54.2	52.6	50.9	49.2	47.4	45.6	41.6	32.2	18.6	
2	*****	41.4	41.2	40.5	39.5	38.3	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.2	
3	*****		33.6	33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7	
4	*****		29.1	28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	
5	*****			25.6	25.0	24.3	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3	
6	*****			23.4	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	
7	*****			21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	
8	*****			20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
9	*****			19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2	
10	*****			18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	
11	*****			17.3	16.8	16.4	15.9	15.4	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
12	*****				16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
13	*****				15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2	
14	*****				14.9	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
15	*****				14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8	
16	*****				14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7	
17	*****				13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
18	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4	
19	*****				12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3	
20	*****				12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2	
21	*****				12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
22	*****				11.9	11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
23	*****					11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
24	*****					11.1	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8	
25	*****					10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
30	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
35	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
40	*****						8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9	
45	*****						7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8	
50	*****							7.2	7.0	6.7	6.4	5.9	4.6	2.6	
55	*****							6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
60	*****								6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
65	*****								6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
70	*****									5.7	5.4	5.0	3.9	2.2	
75	*****									5.5	5.3	4.8	3.7	2.1	
80	*****										5.1	4.7	3.6	2.1	
85	*****										4.9	4.5	3.5	2.0	
90	*****										4.8	4.4	3.4	2.0	
95	*****											4.3	3.3	1.9	
100	*****											4.2	3.2	1.9	
125	*****												2.9	1.7	
150	*****													2.6	1.5
200	*****														1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: WINDSOR-ESSEX COUNTY HEALTH UNIT (35968)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	67.6	67.3	66.2	64.5	62.7	60.8	58.8	56.9	54.8	52.6	48.1	37.2	21.5
2	*****	47.8	47.6	46.8	45.6	44.3	43.0	41.6	40.2	38.7	37.2	34.0	26.3	15.2
3	*****	39.0	38.8	38.2	37.2	36.2	35.1	34.0	32.8	31.6	30.4	27.7	21.5	12.4
4	*****		33.6	33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7
5	*****		30.1	29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6
6	*****		27.5	27.0	26.3	25.6	24.8	24.0	23.2	22.4	21.5	19.6	15.2	8.8
7	*****			25.0	24.4	23.7	23.0	22.2	21.5	20.7	19.9	18.2	14.1	8.1
8	*****			23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6
9	*****			22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.5	16.0	12.4	7.2
10	*****			20.9	20.4	19.8	19.2	18.6	18.0	17.3	16.6	15.2	11.8	6.8
11	*****			20.0	19.4	18.9	18.3	17.7	17.1	16.5	15.9	14.5	11.2	6.5
12	*****			19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2
13	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
14	*****			17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.1	12.8	9.9	5.7
15	*****			17.1	16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
16	*****			16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4
17	*****			16.1	15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
18	*****				15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
19	*****				14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9
20	*****				14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.7	8.3	4.8
21	*****				14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7
22	*****				13.7	13.4	13.0	12.5	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6
23	*****				13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.0	7.8	4.5
24	*****				13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
25	*****				12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
30	*****				11.8	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
35	*****					10.6	10.3	9.9	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
40	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4
45	*****					9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2
50	*****					8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
55	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
60	*****						7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
65	*****						7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
70	*****							7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
75	*****							6.8	6.6	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5
80	*****							6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4
85	*****							6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
90	*****								6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3
95	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
100	*****								5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.1
125	*****									4.7		4.3	3.3	1.9
150	*****											3.9	3.0	1.8
200	*****												2.6	1.5
250	*****													1.4
300	*****													1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: YORK REGIONAL HEALTH UNIT (35970)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	101.5	100.9	99.4	96.7	94.0	91.2	88.3	85.3	82.2	79.0	72.1	55.9	32.2	18.6
2	*****	71.7	71.4	70.3	68.4	66.5	64.5	62.4	60.3	58.1	55.9	51.0	39.5	22.8	13.2
3	*****	58.6	58.3	57.4	55.9	54.3	52.7	51.0	49.3	47.5	45.6	41.6	32.2	18.6	10.7
4	*****	50.7	50.5	49.7	48.4	47.0	45.6	44.2	42.7	41.1	39.5	36.1	27.9	16.1	9.7
5	*****	45.4	45.1	44.4	43.3	42.0	40.8	39.5	38.2	36.8	35.3	32.2	25.0	14.4	8.3
6	*****	41.4	41.2	40.6	39.5	38.4	37.2	36.1	34.8	33.6	32.2	29.4	22.8	13.2	7.0
7	*****	38.3	38.2	37.6	36.6	35.5	34.5	33.4	32.2	31.1	29.9	27.3	21.1	12.2	6.7
8	*****	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	6.2
9	*****	33.6	33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7	7.0	4.6
10	*****	31.9	31.4	30.6	29.7	28.8	27.9	27.0	26.0	25.0	22.8	17.7	10.2	6.7	4.3
11	*****	30.4	30.0	29.2	28.3	27.5	26.6	25.7	24.8	23.8	21.7	16.8	9.7	6.2	3.7
12	*****	29.1	28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3	5.8	3.2
13	*****	28.0	27.6	26.8	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	21.9	20.0	15.5	8.9	5.4	3.0
14	*****	27.0	26.6	25.9	25.1	24.4	23.6	22.8	22.0	21.1	19.3	14.9	8.6	5.1	2.7
15	*****	26.1	25.7	25.0	24.3	23.5	22.8	22.0	21.2	20.4	18.6	14.4	8.3	4.8	2.4
16	*****	25.2	24.8	24.2	23.5	22.8	22.1	21.3	20.6	19.7	18.0	14.0	8.1	4.6	2.2
17	*****	24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.2	17.5	13.5	7.8	4.3	2.6	1.7
18	*****	23.4	22.8	22.2	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6	4.0	2.3	1.4
19	*****	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.5	12.8	7.4	3.8	2.1	1.1
20	*****	22.2	21.6	21.0	20.4	19.7	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2	3.6	2.0	0.9
21	*****	21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	3.4	1.9	0.7
22	*****	21.2	20.6	20.0	19.4	18.8	18.2	17.5	16.8	15.4	11.9	6.9	3.2	1.7	0.5
23	*****	20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7	3.0	1.5	0.4
24	*****	20.3	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	2.9	1.4	0.3
25	*****	19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4	2.7	1.2	0.2
30	*****	18.1	17.7	17.2	16.7	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9	2.4	1.0	0.1
35	*****	16.8	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.4	5.5	2.1	0.7	0.0
40	*****	15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	1.9	0.5	0.0
45	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	11.4	10.7	8.3	4.8	1.7	0.4	0.0
50	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.7	10.2	7.9	4.6	1.5	0.3	0.0
55	*****	13.0	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.2	9.7	7.5	4.3	1.4	0.2	0.0
60	*****	12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.3	7.2	4.2	1.3	0.1	0.0
65	*****	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.4	8.9	6.9	4.0	1.2	0.0	0.0
70	*****	11.6	11.2	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	8.1	6.2	3.6	1.0	0.0	0.0
75	*****	11.2	10.9	10.5	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	7.8	6.1	3.5	0.9	0.0	0.0
80	*****	10.8	10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	7.4	5.7	3.3	0.8	0.0	0.0
85	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	7.4	5.4	3.0	0.7	0.0	0.0
90	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	7.5	7.0	5.3	2.9	0.6	0.0	0.0
95	*****	9.6	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.7	7.3	6.9	5.1	2.8	0.5	0.0	0.0
100	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	5.0	2.6	0.4	0.0	0.0
125	*****	8.4	8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.7	6.4	6.0	4.6	2.6	0.3	0.0	0.0
150	*****	7.4	7.2	7.0	6.7	6.4	6.0	5.7	5.4	5.0	3.9	2.3	0.2	0.0	0.0
200	*****	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	3.5	2.0	0.1	0.0	0.0
250	*****	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.0	1.7	0.0	0.0	0.0
300	*****	4.6	4.4	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.4	1.4	0.0	0.0	0.0
350	*****	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	1.9	1.1	0.0	0.0	0.0
400	*****	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.6	0.9	0.0	0.0	0.0
450	*****	3.3	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.4	0.8	0.0	0.0	0.0
500	*****	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.1	0.7	0.0	0.0	0.0
750	*****	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.4	0.0	0.0	0.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Ontario: CITY OF TORONTO HEALTH UNIT (35995)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	109.7	109.2	108.7	107.0	104.1	101.2	98.2	95.1	91.8	88.5	85.0	77.6	60.1	34.7	
2	77.6	77.2	76.8	75.6	73.6	71.6	69.4	67.2	64.9	62.6	60.1	54.9	42.5	24.5	
3	*****	63.1	62.7	61.8	60.1	58.4	56.7	54.9	53.0	51.1	49.1	44.8	34.7	20.0	
4	*****	54.6	54.3	53.5	52.1	50.6	49.1	47.5	45.9	44.2	42.5	38.8	30.1	17.4	
5	*****	48.8	48.6	47.8	46.6	45.3	43.9	42.5	41.1	39.6	38.0	34.7	26.9	15.5	
6	*****	44.6	44.4	43.7	42.5	41.3	40.1	38.8	37.5	36.1	34.7	31.7	24.5	14.2	
7	*****	41.3	41.1	40.4	39.4	38.2	37.1	35.9	34.7	33.4	32.1	29.3	22.7	13.1	
8	*****	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	
9	*****	36.4	36.2	35.7	34.7	33.7	32.7	31.7	30.6	29.5	28.3	25.9	20.0	11.6	
10	*****	34.5	34.4	33.8	32.9	32.0	31.0	30.1	29.0	28.0	26.9	24.5	19.0	11.0	
11	*****	32.9	32.8	32.3	31.4	30.5	29.6	28.7	27.7	26.7	25.6	23.4	18.1	10.5	
12	*****	31.5	31.4	30.9	30.1	29.2	28.3	27.4	26.5	25.5	24.5	22.4	17.4	10.0	
13	*****	30.3	30.1	29.7	28.9	28.1	27.2	26.4	25.5	24.5	23.6	21.5	16.7	9.6	
14	*****	29.2	29.0	28.6	27.8	27.0	26.2	25.4	24.5	23.6	22.7	20.7	16.1	9.3	
15	*****	28.2	28.1	27.6	26.9	26.1	25.3	24.5	23.7	22.8	22.0	20.0	15.5	9.0	
16	*****	27.3	27.2	26.7	26.0	25.3	24.5	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7	
17	*****	26.5	26.4	25.9	25.3	24.5	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4	
18	*****	25.7	25.6	25.2	24.5	23.9	23.1	22.4	21.6	20.9	20.0	18.3	14.2	8.2	
19	*****	25.1	24.9	24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
20	*****	24.4	24.3	23.9	23.3	22.6	22.0	21.3	20.5	19.8	19.0	17.4	13.4	7.8	
21	*****	23.8	23.7	23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.6	16.9	13.1	7.6	
22	*****	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	
23	*****	22.7	22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.1	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2	7.2	
24	*****	22.2	21.8	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	18.1	17.4	15.8	12.3	7.1	7.1	
25	*****	21.7	21.4	20.8	20.2	19.6	19.0	18.4	17.7	17.0	15.5	12.0	6.9	6.9	
30	*****	19.8	19.5	19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3	6.3	
35	*****	18.4	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.1	10.2	5.9	5.9	
40	*****	17.2	16.9	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5	5.5	
45	*****	16.2	15.9	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2	5.2	
50	*****	15.1	14.7	14.3	13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.5	10.5	8.5	4.9	4.9	
55	*****	14.4	14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.0	10.0	7.8	4.5	4.5	
60	*****	13.8	13.4	13.1	12.7	12.3	11.9	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3	4.3	
65	*****	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1	4.1	
70	*****	12.8	12.4	12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0	4.0	
75	*****	12.4	12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	3.9	
80	*****	12.0	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.2	6.3	3.7	
85	*****	11.6	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5	
90	*****	11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.7	8.0	6.2	3.6	3.6	
95	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.5	7.8	6.0	3.5	3.5	
100	*****	10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	6.9	
125	*****	9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7	6.4	6.1	6.1	
150	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3	6.0	5.7	5.4	5.4	
200	*****	7.4	7.2	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	5.0	
250	*****	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	4.2	
300	*****	5.8	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.7	
350	*****	5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	3.1	
400	*****	4.9	4.8	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	2.9	2.9	
450	*****	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.6	
500	*****	4.3	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.2	
750	*****	3.2	3.1	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.2	
1000	*****	2.5	2.4	2.3	2.1	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.0	0.9	0.8	0.8	
1500	*****	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	
2000	*****	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: WINNIPEG REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46910)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE ('000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	69.9	69.5	68.4	66.6	64.7	62.8	60.8	58.8	56.6	54.4	49.7	38.5	22.2	
2	*****	49.4	49.2	48.4	47.1	45.8	44.4	43.0	41.5	40.0	38.5	35.1	27.2	15.7	
3	*****	40.3	40.1	39.5	38.5	37.4	36.3	35.1	33.9	32.7	31.4	28.7	22.2	12.8	
4	*****	34.9	34.8	34.2	33.3	32.4	31.4	30.4	29.4	28.3	27.2	24.8	19.2	11.1	
5	*****	31.2	31.1	30.6	29.8	29.0	28.1	27.2	26.3	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
6	*****		28.4	27.9	27.2	26.4	25.6	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1	
7	*****		26.3	25.9	25.2	24.5	23.7	23.0	22.2	21.4	20.6	18.8	14.5	8.4	
8	*****		24.6	24.2	23.6	22.9	22.2	21.5	20.8	20.0	19.2	17.6	13.6	7.9	
9	*****		23.2	22.8	22.2	21.6	20.9	20.3	19.6	18.9	18.1	16.6	12.8	7.4	
10	*****		22.0	21.6	21.1	20.5	19.9	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0	
11	*****		21.0	20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7	
12	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.3	15.7	14.3	11.1	6.4	
13	*****			19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2	
14	*****			18.3	17.8	17.3	16.8	16.3	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9	
15	*****			17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7	
16	*****			17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
17	*****			16.6	16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4	
18	*****			16.1	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.1	5.2	
19	*****			15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
20	*****			15.3	14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.1	8.6	5.0	
21	*****			14.9	14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	
22	*****			14.6	14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7	
23	*****			14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6	
24	*****			14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5	
25	*****			13.7	13.3	12.9	12.6	12.2	11.8	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
30	*****				12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1	
35	*****				11.3	10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
40	*****				10.5	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5	
45	*****				9.9	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3	
50	*****				9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
55	*****				9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
60	*****					8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9	
65	*****					8.0	7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	4.8	2.8	
70	*****					7.7	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.7	
75	*****					7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
80	*****					7.2	7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5	
85	*****					7.0	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
90	*****						6.6	6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.1	2.3	
95	*****						6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
100	*****						6.3	6.1	5.9	5.7	5.4	5.0	3.8	2.2	
125	*****						5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.4	3.4	2.0	
150	*****							4.8	4.6	4.4	4.2	4.1	3.1	1.8	
200	*****									3.8	3.5	3.1	2.7	1.6	
250	*****										3.1	2.7	2.4	1.4	
300	*****											2.2	2.1	1.3	
350	*****												2.1	1.2	
400	*****													1.1	
450	*****														1.0
500	*****														1.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: BRANDON AND ASSINIBOINE RHA (46915)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.3	27.3	26.2	23.9	18.5	10.7
2	*****		23.3	22.7	22.1	21.4	20.7	20.0	19.3	18.5	16.9	13.1	7.6	
3	*****		19.1	18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.1	13.8	10.7	6.2	
4	*****		16.5	16.1	15.6	15.1	14.7	14.2	13.6	13.1	12.0	9.3	5.4	
5	*****			14.4	14.0	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8	
6	*****				13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
7	*****				12.1	11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
8	*****				11.4	11.0	10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
9	*****				10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
10	*****					9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.6	5.9	3.4
11	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
12	*****					9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
13	*****					8.7	8.4	8.1	7.9	7.6	7.3	6.6	5.1	3.0
14	*****					8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
15	*****						7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
16	*****						7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
17	*****						7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
18	*****						7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5
19	*****						6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
20	*****							6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.1	2.4
21	*****							6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.0	2.3
22	*****							6.3	6.0	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
23	*****							6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
24	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
25	*****								5.7	5.5	5.2	4.8	3.7	2.1
30	*****									5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
35	*****										4.4	4.0	3.1	1.8
40	*****											3.8	2.9	1.7
45	*****											3.6	2.8	1.6
50	*****												2.6	1.5
55	*****												2.5	1.4
60	*****												2.4	1.4
65	*****												2.3	1.3
70	*****													1.3
75	*****													1.2
80	*****													1.2
85	*****													1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: NORTH AND SOUTH EASTMAN RHA (46920)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		36.1	35.6	34.6	33.7	32.7	31.6	30.5	29.4	28.3	25.8	20.0	11.5
2	*****		25.2	24.5	23.8	23.1	22.4	21.6	20.8	20.0	18.3	14.1	8.2	
3	*****		20.5	20.0	19.4	18.9	18.3	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7	
4	*****		17.8	17.3	16.8	16.3	15.8	15.3	14.7	14.1	12.9	10.0	5.8	
5	*****			15.5	15.1	14.6	14.1	13.7	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2	
6	*****				14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7
7	*****				13.1	12.7	12.3	12.0	11.5	11.1	10.7	9.8	7.6	4.4
8	*****				12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
9	*****					11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8
10	*****					10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7
11	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
12	*****					9.7	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	7.8	7.2	5.5	3.2
14	*****						8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1
15	*****						8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
16	*****						8.2	7.9	7.6	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9
17	*****						7.7	7.4	7.1	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
18	*****						7.5	7.2	6.9	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6
19	*****						7.3	7.0	6.8	6.5	6.3	5.8	4.5	2.6
20	*****						7.1	6.8	6.6	6.3	6.2	5.6	4.4	2.5
21	*****							6.7	6.4	6.2	6.0	5.5	4.3	2.5
22	*****							6.5	6.3	6.0	5.9	5.4	4.2	2.4
23	*****							6.4	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
24	*****							6.2	6.0	5.8	5.7	5.2	4.0	2.3
25	*****							6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.8	2.2
30	*****								5.2	4.7	4.4	3.9	2.9	2.1
35	*****									4.4	4.1	3.7	2.8	2.0
40	*****										4.1	3.7	2.8	1.8
45	*****											3.0	2.2	1.7
50	*****												2.8	1.6
55	*****												2.7	1.6
60	*****													1.5
65	*****													1.4
70	*****													1.4
75	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: INTERLAKE REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46930)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	38.7	37.6	36.5	35.3	34.1	32.9	31.6	28.8	22.3	12.9
2	*****		28.1	27.3	26.6	25.8	25.0	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	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6	
9	*****				12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	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	8.2	7.4	5.8	3.3	
16	*****							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	*****								7.5	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	*****									6.7	6.1	4.8	2.7	
23	*****										6.6	6.0	4.7	
24	*****										6.4	5.9	4.6	
25	*****											5.8	4.5	
30	*****											5.3	4.1	
35	*****												3.8	
40	*****												3.5	
45	*****													1.9
50	*****													1.8
55	*****													1.7

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: CENTRAL REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46940)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		40.0	39.4	38.3	37.3	36.1	35.0	33.8	32.6	31.3	28.6	22.1	12.8
2	*****			27.8	27.1	26.3	25.6	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
3	*****			22.7	22.1	21.5	20.9	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4
4	*****			19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4
5	*****				17.1	16.7	16.2	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
6	*****				15.6	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
7	*****				14.5	14.1	13.7	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8
8	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
9	*****					12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.4	9.5	7.4	4.3
10	*****					11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
11	*****						11.2	10.9	10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	3.9
12	*****						10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	3.7
13	*****							10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	3.5
14	*****							9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	3.4
15	*****							9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	3.3
16	*****							9.0	8.7	8.5	8.1	7.8	7.1	3.2
17	*****								8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	3.1
18	*****								8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	3.0
19	*****								8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	2.9
20	*****								7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	2.9
21	*****									7.4	7.1	6.8	6.2	2.8
22	*****									7.2	6.9	6.7	6.1	2.7
23	*****									7.0	6.8	6.5	6.0	2.7
24	*****									6.9	6.6	6.4	5.8	2.6
25	*****										6.5	6.3	5.7	2.6
30	*****											5.7	5.2	2.3
35	*****												4.8	2.2
40	*****												4.5	2.0
45	*****													3.3
50	*****													3.1
55	*****													3.0
60	*****													1.6
65	*****													1.6
70	*****													1.5

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Manitoba: PARKLAND, NORMAN, BURNTWOOD & CHURCHILL (46960)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		27.7	27.2	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.5	21.6	19.8	15.3	8.8
2	*****		19.3	18.7	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.2	
3	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
4	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
5	*****				11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.8	4.0
6	*****					10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
7	*****					9.7	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
8	*****					9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
9	*****						8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
10	*****						7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8
11	*****						7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
12	*****							7.0	6.8	6.5	6.2	5.7	4.4	2.6
13	*****							6.7	6.5	6.2	6.0	5.5	4.2	2.5
14	*****							6.5	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
15	*****								6.0	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
16	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
17	*****								5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.1
18	*****									5.3	5.1	4.7	3.6	2.1
19	*****									5.2	5.0	4.5	3.5	2.0
20	*****									5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
21	*****										4.7	4.3	3.3	1.9
22	*****										4.6	4.2	3.3	1.9
23	*****										4.5	4.1	3.2	1.8
24	*****											4.0	3.1	1.8
25	*****											4.0	3.1	1.8
30	*****												2.8	1.6
35	*****												2.6	1.5
40	*****												2.4	1.4
45	*****													1.3
50	*****													1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: SUN COUNTRY, FIVE HILLS AND CYPRESS RHA (47901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	32.3	31.8	30.9	30.1	29.2	28.3	27.3	26.3	25.3	23.1	17.9	10.3
2	*****		22.8	22.5	21.9	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	17.9	16.3	12.6	7.3
3	*****			18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
4	*****			15.9	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.2	12.6	11.5	8.9	5.2
5	*****			14.2	13.8	13.5	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
6	*****			13.0	12.6	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2
7	*****				11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.6	8.7	6.8	3.9
8	*****				10.9	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6
9	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
10	*****				9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
11	*****				9.3	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1
12	*****				8.9	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
13	*****					8.3	8.1	7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
14	*****					8.0	7.8	7.6	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
15	*****					7.8	7.5	7.3	7.0	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
16	*****					7.5	7.3	7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6
17	*****					7.3	7.1	6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
18	*****					7.1	6.9	6.7	6.4	6.2	6.0	5.4	4.2	2.4
19	*****						6.7	6.5	6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
20	*****						6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
21	*****						6.4	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3
22	*****						6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2
23	*****						6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.7	2.2
24	*****						6.0	5.8	5.6	5.4	5.2	4.7	3.6	2.1
25	*****							5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1
30	*****							5.2	5.0	4.8	4.6	4.2	3.3	1.9
35	*****								4.6	4.4	4.3	3.9	3.0	1.7
40	*****									4.2	4.0	3.6	2.8	1.6
45	*****										3.8	3.4	2.7	1.5
50	*****											3.3	2.5	1.5
55	*****												3.1	1.4
60	*****												3.0	1.3
65	*****													2.2
70	*****													2.1
75	*****													2.1
80	*****													2.0
85	*****													1.9
90	*****													1.1
95	*****													1.1
100	*****													1.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: REGINA QU'APPELLE REGIONAL HLTH AUTHO. (47904)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	49.7	49.4	48.7	47.4	46.0	44.7	43.2	41.8	40.2	38.7	35.3	27.3	15.8
2	*****	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
3	*****		28.5	28.1	27.3	26.6	25.8	25.0	24.1	23.2	22.3	20.4	15.8	9.1
4	*****		24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.7	13.7	7.9
5	*****			21.8	21.2	20.6	20.0	19.3	18.7	18.0	17.3	15.8	12.2	7.1
6	*****			19.9	19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.4	15.8	14.4	11.2	6.4
7	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
8	*****			17.2	16.7	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6
9	*****			16.2	15.8	15.3	14.9	14.4	13.9	13.4	12.9	11.8	9.1	5.3
10	*****			15.4	15.0	14.6	14.1	13.7	13.2	12.7	12.2	11.2	8.6	5.0
11	*****				14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8
12	*****				13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.6	11.2	10.2	7.9	4.6
13	*****				13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4
14	*****				12.7	12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.3	9.4	7.3	4.2
15	*****				12.2	11.9	11.5	11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
16	*****				11.8	11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
17	*****				11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8
18	*****				11.2	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7
19	*****				10.9	10.6	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6
20	*****				10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
21	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
22	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
23	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3
24	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
25	*****					9.2	8.9	8.6	8.4	8.0	7.7	7.1	5.5	3.2
30	*****					8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9
35	*****						7.5	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
40	*****						7.1	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
45	*****							6.4	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4
50	*****							6.1	5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
55	*****								5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
60	*****								5.4	5.2	5.0	4.6	3.5	2.0
65	*****									5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
70	*****									4.8	4.6	4.2	3.3	1.9
75	*****										4.5	4.1	3.2	1.8
80	*****										4.3	3.9	3.1	1.8
85	*****											3.8	3.0	1.7
90	*****											3.7	2.9	1.7
95	*****											3.6	2.8	1.6
100	*****											3.5	2.7	1.6
125	*****												2.4	1.4
150	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: SUNRISE AND KELSEY TRAIL RHA (47905)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	33.4	32.5	31.6	30.7	29.7	28.7	27.6	26.6	24.2	18.8	10.8	
2	*****			23.6	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.5	18.8	17.1	13.3	7.7	
3	*****			19.3	18.8	18.3	17.7	17.1	16.6	16.0	15.3	14.0	10.8	6.3	
4	*****				16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4	
5	*****				14.5	14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.8	8.4	4.8	
6	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4	
7	*****				12.3	11.9	11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	
8	*****					11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8	
9	*****					10.5	10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.1	6.3	3.6	
10	*****					10.0	9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4	
11	*****					9.5	9.2	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
12	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1	
13	*****						8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
14	*****						8.2	7.9	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
15	*****						7.9	7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.8	2.8	
16	*****							7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
17	*****							7.2	7.0	6.7	6.4	5.9	4.6	2.6	
18	*****							7.0	6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6	
19	*****							6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5	
20	*****								6.4	6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
21	*****								6.3	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4	
22	*****								6.1	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
23	*****								6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3	
24	*****									5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
25	*****									5.5	5.3	4.8	3.8	2.2	
30	*****										4.8	4.4	3.4	2.0	
35	*****											4.1	3.2	1.8	
40	*****												3.0	1.7	
45	*****												2.8	1.6	
50	*****												2.7	1.5	
55	*****													1.5	
60	*****													1.4	
65	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: SASKATOON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (47906)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ														
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	55.1	54.8	54.0	52.5	51.0	49.5	47.9	46.3	44.6	42.9	39.2	30.3	17.5		
2	*****	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		
3	*****		31.6	31.2	30.3	29.5	28.6	27.7	26.7	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1		
4	*****		27.4	27.0	26.3	25.5	24.8	24.0	23.2	22.3	21.4	19.6	15.2	8.8		
5	*****			24.1	23.5	22.8	22.1	21.4	20.7	20.0	19.2	17.5	13.6	7.8		
6	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1		
7	*****			20.4	19.9	19.3	18.7	18.1	17.5	16.9	16.2	14.8	11.5	6.6		
8	*****			19.1	18.6	18.0	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.8	10.7	6.2		
9	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8		
10	*****			17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5		
11	*****			16.3	15.8	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	11.8	9.1	5.3		
12	*****			15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
13	*****				14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.4	11.9	10.9	8.4	4.9		
14	*****				14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7		
15	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
16	*****				13.1	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4		
17	*****				12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2		
18	*****				12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1		
19	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0		
20	*****				11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9		
21	*****				11.5	11.1	10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	6.6	3.8		
22	*****				11.2	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.1	8.3	6.5	3.7		
23	*****				11.0	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7		
24	*****				10.7	10.4	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6		
25	*****					10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5		
30	*****					9.3	9.0	8.8	8.5	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2		
35	*****					8.6	8.4	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	3.0		
40	*****						7.8	7.6	7.3	7.1	6.8	6.2	4.8	2.8		
45	*****						7.4	7.1	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6		
50	*****							6.8	6.6	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5		
55	*****							6.5	6.2	6.0	5.8	5.3	4.1	2.4		
60	*****							6.2	6.0	5.8	5.5	5.1	3.9	2.3		
65	*****								5.7	5.5	5.3	4.9	3.8	2.2		
70	*****								5.5	5.3	5.1	4.7	3.6	2.1		
75	*****									5.2	5.0	4.5	3.5	2.0		
80	*****										5.0	4.8	4.4	3.4		
85	*****											4.8	4.2	3.3		
90	*****												4.5	3.2		
95	*****													4.4		
100	*****														3.9	
125	*****														3.0	
150	*****														2.7	
200	*****														2.5	
	*****														1.4	
	*****														1.2	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: HEARTLAND AND PRAIRIE NORTH RHA (47907)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	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	33.7	32.8	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.8	24.4	18.9	10.9	
2	*****			23.8	23.2	22.5	21.8	21.2	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	*****			16.8	16.4	15.9	15.4	15.0	14.4	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5	
5	*****				14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	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	7.2	4.1	
8	*****				11.6	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	*****						9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	
12	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.1	5.5	
13	*****							8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	
14	*****							8.3	8.0	7.7	7.4	7.2	6.5	5.1	
15	*****							8.0	7.7	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	
16	*****							7.7	7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	
17	*****							7.3	7.0	6.8	6.5	5.9	4.6	2.6	
18	*****							7.1	6.8	6.6	6.3	5.8	4.5	2.6	
19	*****							6.9	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
20	*****							6.7	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	*****								6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
23	*****								6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3	
24	*****								5.9	5.7	5.5	5.0	3.9	2.2	
25	*****									5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
30	*****										4.9	4.5	3.5	2.0	
35	*****											4.1	3.2	1.8	
40	*****												3.9	3.0	
45	*****													2.8	
50	*****													2.7	
55	*****													2.6	
60	*****													1.4	
65	*****													1.4	
70	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Saskatchewan: PRINCE ALBERT, MAMAWETAN/KEEWATIN/ATHABA (47909)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		32.8	32.3	31.5	30.6	29.7	28.7	27.8	26.7	25.7	23.5	18.2	10.5
2	*****		22.9	22.3	21.6	21.0	20.3	19.6	18.9	18.2	16.6	12.8	7.4	
3	*****		18.7	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.1	
4	*****			15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	
5	*****			14.1	13.7	13.3	12.8	12.4	12.0	11.5	10.5	8.1	4.7	
6	*****			12.8	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
7	*****				11.6	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
8	*****				10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.3	6.4	3.7	
9	*****				10.2	9.9	9.6	9.3	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5	
10	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.1	7.4	5.7	3.3	
11	*****					8.9	8.7	8.4	8.1	7.7	7.1	5.5	3.2	
12	*****					8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0	
13	*****						8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
14	*****						7.7	7.4	7.1	6.9	6.3	4.9	2.8	
15	*****						7.4	7.2	6.9	6.6	6.1	4.7	2.7	
16	*****						7.2	6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6	
17	*****							6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
18	*****							6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5	
19	*****							6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4	
20	*****								6.0	5.7	5.2	4.1	2.3	
21	*****								5.8	5.6	5.1	4.0	2.3	
22	*****									5.7	5.5	5.0	3.9	2.2
23	*****									5.4	5.4	4.9	3.8	2.2
24	*****										5.2	4.8	3.7	2.1
25	*****										5.1	4.7	3.6	2.1
30	*****											4.3	3.3	1.9
35	*****												3.1	1.8
40	*****													2.9
45	*****													2.7
50	*****													1.5
55	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: CHINOOK REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48921)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	47.5	47.3	46.5	45.3	44.0	42.7	41.3	39.9	38.5	37.0	33.8	26.1	15.1
2	*****	33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.9	18.5	10.7	
3	*****		26.9	26.1	25.4	24.7	23.9	23.1	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7	
4	*****		23.3	22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5	
5	*****		20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8	
6	*****		19.0	18.5	18.0	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2	
7	*****		17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7		
8	*****		16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3		
9	*****		15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0		
10	*****		14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8		
11	*****		13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.6	11.1	10.2	7.9	4.6		
12	*****		13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	9.7	7.5	4.4		
13	*****		12.2	11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.3	4.2		
14	*****		11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.8	3.9		
15	*****		11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	9.1	8.0	6.2	3.6		
16	*****		11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.8	7.7	6.0	3.5		
17	*****		10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.5	5.8	3.4		
18	*****		10.4	10.1	9.7	9.4	9.1	8.7	8.0	6.8	5.3	3.1		
19	*****		10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.7	6.5	5.0	3.0		
20	*****			9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	6.3	4.8	2.8		
21	*****			9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	6.1	4.6	2.6		
22	*****			9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.8	4.4	2.4		
23	*****			8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.5	4.1	2.3		
24	*****			8.7	8.4	8.2	7.9	7.5	6.9	5.3	3.9	2.1		
25	*****			8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.7	2.0		
30	*****				7.5	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	3.4	1.9		
35	*****					6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	3.1	1.8		
40	*****						6.1	5.8	5.3	4.1	2.9	1.7		
45	*****							5.7	5.5	4.3	3.2	2.1		
50	*****								5.2	4.0	3.0	2.0		
55	*****									4.6	3.5	2.5		
60	*****										4.4	3.4	2.5	
65	*****											3.2	2.5	
70	*****												3.1	2.5
75	*****													3.0
80	*****													2.9
85	*****													2.8
90	*****													2.8
95	*****													2.8
100	*****													2.8

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: PALLISER HEALTH REGION (48922)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		43.9	43.2	42.1	40.9	39.7	38.4	37.1	35.8	34.4	31.4	24.3	14.0
2	*****		30.6	29.7	28.9	28.0	27.2	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9	
3	*****		25.0	24.3	23.6	22.9	22.2	21.4	20.6	19.8	18.1	14.0	8.1	
4	*****		21.6	21.0	20.4	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	15.7	12.1	7.0	
5	*****		18.8	18.3	17.7	17.2	16.6	16.0	15.4	14.0	10.9	6.3		
6	*****		17.2	16.7	16.2	15.7	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7		
7	*****		15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3		
8	*****		14.9	14.5	14.0	13.6	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	5.0		
9	*****		14.0	13.6	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	10.5	8.1	4.7		
10	*****		12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4			
11	*****		12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2			
12	*****		11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.0			
13	*****		11.3	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9			
14	*****		10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.7				
15	*****		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	9.1	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3				
19	*****		8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2					
20	*****		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	3.1					
22	*****		8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0					
23	*****		7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9						
24	*****		7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9						
25	*****		7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8						
30	*****		6.5	6.3	5.7	4.4	2.6							
35	*****		5.8	5.3	4.1	2.4								
40	*****		5.0	3.8	2.2									
45	*****		4.7	3.6	2.1									
50	*****		3.4	2.0										
55	*****		3.3	1.9										
60	*****		3.1	1.8										
65	*****			1.7										
70	*****			1.7										
75	*****			1.6										
80	*****			1.6										

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: CALGARY HEALTH REGION (48923)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ														
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	89.8	89.4	89.0	87.6	85.3	82.9	80.4	77.8	75.2	72.5	69.6	63.6	49.2	28.4		
2	*****	63.2	62.9	62.0	60.3	58.6	56.9	55.0	53.2	51.2	49.2	44.9	34.8	20.1		
3	*****	51.6	51.4	50.6	49.2	47.8	46.4	44.9	43.4	41.8	40.2	36.7	28.4	16.4		
4	*****	44.7	44.5	43.8	42.6	41.4	40.2	38.9	37.6	36.2	34.8	31.8	24.6	14.2		
5	*****	40.0	39.8	39.2	38.1	37.1	36.0	34.8	33.6	32.4	31.1	28.4	22.0	12.7		
6	*****	36.5	36.3	35.8	34.8	33.8	32.8	31.8	30.7	29.6	28.4	25.9	20.1	11.6		
7	*****	33.8	33.6	33.1	32.2	31.3	30.4	29.4	28.4	27.4	26.3	24.0	18.6	10.7		
8	*****	31.6	31.5	31.0	30.2	29.3	28.4	27.5	26.6	25.6	24.6	22.5	17.4	10.1		
9	*****	29.8	29.7	29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	24.2	23.2	21.2	16.4	9.5		
10	*****	28.3	28.1	27.7	27.0	26.2	25.4	24.6	23.8	22.9	22.0	20.1	15.6	9.0		
11	*****	26.8	26.4	25.7	25.0	24.2	23.5	22.7	21.9	21.0	19.2	14.8	8.6			
12	*****	25.7	25.3	24.6	23.9	23.2	22.5	21.7	20.9	20.1	18.3	14.2	8.2			
13	*****	24.7	24.3	23.7	23.0	22.3	21.6	20.9	20.1	19.3	17.6	13.7	7.9			
14	*****	23.8	23.4	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6			
15	*****	23.0	22.6	22.0	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.3			
16	*****	22.2	21.9	21.3	20.7	20.1	19.5	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1			
17	*****	21.6	21.2	20.7	20.1	19.5	18.9	18.2	17.6	16.9	15.4	11.9	6.9			
18	*****	21.0	20.7	20.1	19.5	19.0	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7			
19	*****	20.4	20.1	19.6	19.0	18.4	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5			
20	*****	19.9	19.6	19.1	18.5	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4			
21	*****	19.4	19.1	18.6	18.1	17.5	17.0	16.4	15.8	15.2	13.9	10.7	6.2			
22	*****	18.7	18.2	17.7	17.1	16.6	16.0	15.5	14.8	13.6	10.5	6.1				
23	*****	18.3	17.8	17.3	16.8	16.2	15.7	15.1	14.5	13.3	10.3	5.9				
24	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8				
25	*****	17.5	17.1	16.6	16.1	15.6	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7				
30	*****	16.0	15.6	15.1	14.7	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2				
35	*****	14.8	14.4	14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.8	10.7	8.3	4.8				
40	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5				
45	*****	13.1	12.7	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2				
50	*****	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0				
55	*****	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	8.6	6.6	3.8					
60	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7					
65	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5					
70	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4					
75	*****	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3					
80	*****	9.5	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2					
85	*****	9.2	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.6	6.9	5.3	3.1					
90	*****	9.0	8.7	8.5	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0					
95	*****	8.7	8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.1	2.9					
100	*****	8.5	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	7.0	6.4	4.9	2.8					
125	*****	7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.9	5.2	4.4	2.5					
150	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.9	5.7	5.5	5.2	4.0	2.3					
200	*****	5.7	5.5	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2	3.5	2.0					
250	*****	4.9	4.8	4.6	4.4	4.2	4.0	3.7	3.4	2.8	1.6					
300	*****	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.4	3.2	3.0	2.6	1.6					
350	*****	3.9	3.7	3.6	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.2	1.5					
400	*****	3.5	3.4	3.2	3.0	2.8	2.6	2.4	2.2	1.9	1.4					
450	*****	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3					
500	*****	2.8	2.7	2.5	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.3					
750	*****	1.8	1.7	1.5	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	1.0					

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: DAVID THOMPSON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48924)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	58.0	57.7	56.8	55.3	53.7	52.1	50.4	48.7	47.0	45.1	41.2	31.9	18.4	
2	*****	41.0	40.8	40.1	39.1	38.0	36.8	35.7	34.5	33.2	31.9	29.1	22.6	13.0	
3	*****		33.3	32.8	31.9	31.0	30.1	29.1	28.1	27.1	26.0	23.8	18.4	10.6	
4	*****		28.8	28.4	27.6	26.9	26.0	25.2	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2	
5	*****		25.8	25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	
6	*****			23.2	22.6	21.9	21.3	20.6	19.9	19.2	18.4	16.8	13.0	7.5	
7	*****			21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.4	17.7	17.1	15.6	12.1	7.0	
8	*****			20.1	19.5	19.0	18.4	17.8	17.2	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5	
9	*****			18.9	18.4	17.9	17.4	16.8	16.2	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1	
10	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8	
11	*****			17.1	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
12	*****			16.4	16.0	15.5	15.0	14.6	14.1	13.6	13.0	11.9	9.2	5.3	
13	*****			15.7	15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1	
14	*****				14.8	14.4	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.0	8.5	4.9	
15	*****				14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8	
16	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.7	11.3	10.3	8.0	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	12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
19	*****				12.7	12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.4	7.3	4.2	
20	*****				12.4	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
21	*****				12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	7.0	4.0	
22	*****				11.8	11.4	11.1	10.8	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9	
23	*****				11.5	11.2	10.9	10.5	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.8	
24	*****				11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
25	*****				11.1	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	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4	
35	*****					9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	7.0	5.4	3.1	
40	*****						8.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
45	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.7	
50	*****						7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
55	*****							6.8	6.6	6.3	6.1	5.6	4.3	2.5	
60	*****							6.5	6.3	6.1	5.8	5.3	4.1	2.4	
65	*****							6.3	6.0	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3	
70	*****								5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2	
75	*****								5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1	
80	*****									5.3	5.0	4.6	3.6	2.1	
85	*****									5.1	4.9	4.5	3.5	2.0	
90	*****									4.9	4.8	4.3	3.4	1.9	
95	*****										4.6	4.2	3.3	1.9	
100	*****										4.5	4.1	3.2	1.8	
125	*****											3.7	2.9	1.6	
150	*****												2.6	1.5	
200	*****													1.3	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: EAST CENTRAL HEALTH (48925)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		42.3	41.6	40.5	39.4	38.2	37.0	35.7	34.4	33.1	30.2	23.4	13.5
2	*****		29.4	28.6	27.8	27.0	26.1	25.3	24.3	23.4	21.3	16.5	9.5	
3	*****			24.0	23.4	22.7	22.0	21.3	20.6	19.9	19.1	17.4	13.5	7.8
4	*****			20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.5	15.1	11.7	6.8
5	*****				18.1	17.6	17.1	16.5	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0
6	*****				16.5	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.3	9.5	5.5
7	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
8	*****				14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
9	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
10	*****					12.4	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.5	7.4	4.3
11	*****					11.9	11.5	11.1	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
12	*****					11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.8	3.9
13	*****					10.9	10.6	10.3	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7
14	*****					10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.2	3.6
15	*****						9.9	9.5	9.2	8.9	8.5	7.8	6.0	3.5
16	*****						9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
17	*****						9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
18	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
19	*****						8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1
20	*****							8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
21	*****							8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
22	*****							7.9	7.6	7.3	7.1	6.4	5.0	2.9
23	*****							7.7	7.4	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
24	*****							7.5	7.3	7.0	6.8	6.2	4.8	2.8
25	*****								7.1	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7
30	*****									6.3	6.0	5.5	4.3	2.5
35	*****										5.6	5.1	4.0	2.3
40	*****											4.8	3.7	2.1
45	*****											4.5	3.5	2.0
50	*****												3.3	1.9
55	*****												3.2	1.8
60	*****												3.0	1.7
65	*****												2.9	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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: CAPITAL HEALTH (48926)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	82.6	82.2	80.9	78.7	76.5	74.2	71.9	69.5	66.9	64.3	58.7	45.5	26.2
2	*****	58.4	58.1	57.2	55.7	54.1	52.5	50.8	49.1	47.3	45.5	41.5	32.1	18.6
3	*****	47.7	47.4	46.7	45.5	44.2	42.9	41.5	40.1	38.6	37.1	33.9	26.2	15.2
4	*****	41.3	41.1	40.5	39.4	38.3	37.1	35.9	34.7	33.5	32.1	29.3	22.7	13.1
5	*****	36.9	36.7	36.2	35.2	34.2	33.2	32.1	31.1	29.9	28.8	26.2	20.3	11.7
6	*****	33.7	33.5	33.0	32.1	31.2	30.3	29.3	28.4	27.3	26.2	24.0	18.6	10.7
7	*****	31.2	31.1	30.6	29.8	28.9	28.1	27.2	26.2	25.3	24.3	22.2	17.2	9.9
8	*****	29.2	29.1	28.6	27.8	27.1	26.2	25.4	24.6	23.7	22.7	20.8	16.1	9.3
9	*****	27.5	27.4	27.0	26.2	25.5	24.7	24.0	23.2	22.3	21.4	19.6	15.2	8.7
10	*****	26.0	25.6	24.9	24.2	23.5	22.7	22.0	21.2	20.3	19.6	18.6	14.4	8.3
11	*****	24.8	24.4	23.7	23.1	22.4	21.7	20.9	20.2	19.4	18.6	17.7	13.7	7.9
12	*****	23.7	23.4	22.7	22.1	21.4	20.8	20.0	19.3	18.6	17.8	16.9	13.1	7.6
13	*****	22.8	22.4	21.8	21.2	20.6	19.9	19.3	18.6	17.8	17.0	16.3	12.6	7.3
14	*****	22.0	21.6	21.0	20.5	19.8	19.2	18.6	17.9	17.2	16.5	15.7	12.2	7.0
15	*****	21.2	20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.9	15.2	11.7	6.8
16	*****	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
17	*****	19.9	19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	15.0	14.2	11.0	6.4
18	*****	19.4	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.8	10.7	6.2
19	*****	18.6	18.1	17.6	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.6	12.8	10.4	6.0
20	*****	18.1	17.6	17.1	16.6	16.1	15.5	15.0	14.4	13.8	13.2	12.4	10.2	5.9
21	*****	17.7	17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.6	14.0	13.4	12.8	12.0	9.9	5.7
22	*****	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	13.1	12.5	11.7	9.7	5.6
23	*****	16.9	16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.8	12.2	11.4	9.5	5.5
24	*****	16.5	16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.5	11.9	11.1	9.3	5.4
25	*****	16.2	15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	12.3	11.7	11.0	9.1	5.2
30	*****	14.8	14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	11.1	10.6	10.0	8.3	4.8
35	*****	13.7	13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.4	9.9	9.3	7.7	4.4
40	*****	12.8	12.5	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.7	9.3	8.7	7.2	4.2
45	*****	12.1	11.7	11.4	11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	9.2	8.7	8.3	6.8	3.9
50	*****	11.1	10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.1	8.7	8.3	7.9	7.5	6.4	3.7
55	*****	10.6	10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.1	3.5
60	*****	10.2	9.9	9.6	9.3	9.0	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.7	5.9	3.4
65	*****	9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.6	3.3
70	*****	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.4	3.1
75	*****	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.5	5.2	3.0
80	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.5	5.1	4.9	2.9
85	*****	8.5	8.2	7.9	7.5	7.1	6.7	6.3	5.9	5.5	5.1	4.7	4.9	2.8
90	*****	8.3	8.0	7.7	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	4.8	2.8
95	*****	7.9	7.6	7.3	6.9	6.5	6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	4.1	4.7	2.7
100	*****	7.7	7.4	7.1	6.7	6.3	5.9	5.5	5.1	4.7	4.3	3.9	4.5	2.6
125	*****	6.8	6.4	6.0	5.6	5.2	4.8	4.4	4.0	3.6	3.2	2.8	4.1	2.3
150	*****	6.1	5.7	5.3	4.9	4.5	4.1	3.7	3.3	2.9	2.5	2.1	3.7	2.1
200	*****	5.1	4.7	4.3	3.9	3.5	3.1	2.7	2.3	1.9	1.5	1.1	3.2	1.9
250	*****	4.4	4.0	3.6	3.2	2.8	2.4	2.0	1.6	1.2	0.8	0.4	2.9	1.7
300	*****	3.9	3.5	3.1	2.7	2.3	1.9	1.5	1.1	0.7	0.3	0.0	2.6	1.5
350	*****	3.4	3.0	2.6	2.2	1.8	1.4	1.0	0.6	0.2	0.0	0.0	2.4	1.4
400	*****	2.9	2.5	2.1	1.7	1.3	0.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	2.3	1.3
450	*****	2.8	2.4	2.0	1.6	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	1.2
500	*****	2.0	1.6	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.2
750	*****	1.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: ASPEN REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48927)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	50.1	49.8	49.1	47.8	46.4	45.0	43.6	42.1	40.6	39.0	35.6	27.6	15.9	
2	*****		35.2	34.7	33.8	32.8	31.8	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	*****			24.5	23.9	23.2	22.5	21.8	21.1	20.3	19.5	17.8	13.8	8.0	
5	*****			21.9	21.4	20.8	20.1	19.5	18.8	18.2	17.4	15.9	12.3	7.1	
6	*****			20.0	19.5	18.9	18.4	17.8	17.2	16.6	15.9	14.5	11.3	6.5	
7	*****			18.5	18.1	17.5	17.0	16.5	15.9	15.3	14.7	13.5	10.4	6.0	
8	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.4	13.8	12.6	9.7	5.6	
9	*****				15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3	
10	*****				15.1	14.7	14.2	13.8	13.3	12.8	12.3	11.3	8.7	5.0	
11	*****				14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	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	*****				13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4	
14	*****				12.8	12.4	12.0	11.7	11.3	10.8	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	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
17	*****					11.3	10.9	10.6	10.2	9.8	9.5	8.6	6.7	3.9	
18	*****					10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
19	*****					10.6	10.3	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.7	
20	*****					10.4	10.1	9.7	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	*****						9.6	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	5.7	3.3	
24	*****						9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.6	3.2	
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 - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: PEACE COUNTRY HR (48928)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	47.2	47.0	46.3	45.0	43.8	42.5	41.1	39.7	38.3	36.8	33.6	26.0	15.0
2	*****		33.2	32.7	31.8	31.0	30.0	29.1	28.1	27.1	26.0	23.7	18.4	10.6
3	*****			26.7	26.0	25.3	24.5	23.7	22.9	22.1	21.2	19.4	15.0	8.7
4	*****			23.1	22.5	21.9	21.2	20.6	19.9	19.1	18.4	16.8	13.0	7.5
5	*****			20.7	20.1	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
6	*****				18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1
7	*****				17.0	16.5	16.1	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
8	*****				15.9	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.9	9.2	5.3
9	*****				15.0	14.6	14.2	13.7	13.2	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0
10	*****				14.2	13.8	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
11	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
12	*****					12.6	12.3	11.9	11.5	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3
13	*****					12.1	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
14	*****					11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0
15	*****					11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
16	*****					10.9	10.6	10.3	9.9	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
17	*****					10.6	10.3	10.0	9.6	9.3	8.9	8.1	6.3	3.6
18	*****						10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5
19	*****						9.7	9.4	9.1	8.8	8.4	7.7	6.0	3.4
20	*****						9.5	9.2	8.9	8.6	8.2	7.5	5.8	3.4
21	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3
22	*****						9.1	8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2
23	*****						8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
24	*****							8.4	8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1
25	*****							8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
30	*****								7.3	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7
35	*****								6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
40	*****									6.1	5.8	5.3	4.1	2.4
45	*****										5.5	5.0	3.9	2.2
50	*****											4.7	3.7	2.1
55	*****											4.5	3.5	2.0
60	*****												3.4	1.9
65	*****												3.2	1.9
70	*****												3.1	1.8
75	*****												3.0	1.7
80	*****												2.9	1.7
85	*****													1.6
90	*****													1.6
95	*****													1.5
100	*****													1.5

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Alberta: NORTHERN LIGHTS HEALTH REGION (48929)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	41.2	40.5	39.5	38.4	37.2	36.0	34.8	33.5	32.2	29.4	22.8	13.2	
2	*****	28.7	27.9	27.1	26.3	25.5	24.6	23.7	22.8	20.8	16.1	9.3		
3	*****	22.8	22.1	21.5	20.8	20.1	19.4	18.6	17.0	13.2	7.6			
4	*****	19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6			
5	*****	17.7	17.2	16.6	16.1	15.6	15.0	14.4	13.2	10.2	5.9			
6	*****	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4				
7	*****	14.5	14.1	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
8	*****	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7				
9	*****	12.4	12.0	11.6	11.2	10.7	9.8	7.6	4.4					
10	*****	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2					
11	*****	11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0					
12	*****	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8						
13	*****	10.0	9.7	9.3	8.9	8.2	6.3	3.6						
14	*****	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5						
15	*****	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4							
16	*****	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3							
17	*****	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2							
18	*****	7.9	7.6	6.9	5.4	3.1								
19	*****	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0								
20	*****	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9								
21	*****	7.0	6.4	5.0	2.9									
22	*****	6.9	6.3	4.9	2.8									
23	*****	6.7	6.1	4.8	2.7									
24	*****	6.0	4.7	2.7										
25	*****	5.9	4.6	2.6										
30	*****	4.2	2.4											
35	*****	3.9	2.2											
40	*****	3.6	2.1											
45	*****	2.0												
50	*****	1.9												

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: EAST KOOTENAY (59911)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	41.9	40.7	39.6	38.4	37.2	35.9	34.6	33.3	30.4	23.5	13.6
2	*****		29.6	28.8	28.0	27.2	26.3	25.4	24.5	23.5	21.5	16.6	9.6	
3	*****			24.2	23.5	22.9	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	*****				16.6	16.2	15.7	15.2	14.7	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
7	*****					15.0	14.5	14.1	13.6	13.1	12.6	11.5	8.9	5.1
8	*****					14.0	13.6	13.2	12.7	12.2	11.8	10.7	8.3	4.8
9	*****					13.2	12.8	12.4	12.0	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5
10	*****					12.5	12.1	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
11	*****						11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1
12	*****						11.1	10.7	10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
13	*****						10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
14	*****						9.9	9.6	9.3	8.9	8.5	8.1	6.3	3.6
15	*****						9.6	9.3	8.9	8.6	8.2	7.8	6.1	3.5
16	*****						9.3	9.0	8.7	8.3	7.9	7.5	5.9	3.4
17	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.7	7.3	5.7	3.3
18	*****							8.5	8.2	7.8	7.4	7.0	5.5	3.2
19	*****							8.2	7.9	7.6	7.2	6.8	5.4	3.1
20	*****							8.0	7.7	7.4	7.0	6.6	5.3	3.0
21	*****								7.6	7.3	6.9	6.5	5.1	3.0
22	*****								7.4	7.1	6.7	6.3	5.0	2.9
23	*****								7.2	6.9	6.5	6.1	4.9	2.8
24	*****									6.8	6.4	6.0	4.8	2.8
25	*****									6.7	6.3	5.9	4.7	2.7
30	*****										5.5	5.1	4.3	2.5
35	*****											4.0	2.3	
40	*****												3.7	2.1
45	*****												3.5	2.0
50	*****													1.9
55	*****													1.8
60	*****													1.8

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: KOOTENAY-BOUNDARY (59912)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	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	44.1	42.9	41.7	40.4	39.2	37.8	36.5	35.0	32.0	24.8	14.3	
2	*****			31.2	30.3	29.5	28.6	27.7	26.8	25.8	24.8	22.6	17.5	10.1	
3	*****			25.4	24.8	24.1	23.4	22.6	21.8	21.0	20.2	18.5	14.3	8.3	
4	*****				21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1	
5	*****				19.2	18.6	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	15.4	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8	
7	*****				16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4	
8	*****					14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
9	*****					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	*****						12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.6	7.5	4.3	
12	*****						11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
13	*****						11.2	10.9	10.5	10.1	9.7	8.9	6.9	4.0	
14	*****							10.8	10.5	10.1	9.7	9.4	8.5	6.6	3.8
15	*****							10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7	
16	*****							9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
17	*****							9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5	
18	*****								8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4	
19	*****								8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	
20	*****								8.5	8.2	7.8	7.1	5.5	3.2	
21	*****								8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1	
22	*****									7.8	7.5	6.8	5.3	3.0	
23	*****									7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
24	*****									7.4	7.1	6.5	5.1	2.9	
25	*****										7.0	6.4	5.0	2.9	
30	*****											5.8	4.5	2.6	
35	*****												5.4	4.2	2.4
40	*****													3.9	2.3
45	*****													3.7	2.1
50	*****														2.0
55	*****														1.9
60	*****														1.8

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: OKANAGAN (59913)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ														
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	69.6	69.2	68.1	66.3	64.5	62.5	60.5	58.5	56.4	54.2	49.4	38.3	22.1		
2	*****	49.2	48.9	48.2	46.9	45.6	44.2	42.8	41.4	39.9	38.3	35.0	27.1	15.6		
3	*****		40.0	39.3	38.3	37.2	36.1	35.0	33.8	32.5	31.3	28.5	22.1	12.8		
4	*****		34.6	34.1	33.2	32.2	31.3	30.3	29.2	28.2	27.1	24.7	19.1	11.1		
5	*****		31.0	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9		
6	*****			27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0		
7	*****			25.8	25.1	24.4	23.6	22.9	22.1	21.3	20.5	18.7	14.5	8.4		
8	*****			24.1	23.4	22.8	22.1	21.4	20.7	19.9	19.1	17.5	13.5	7.8		
9	*****			22.7	22.1	21.5	20.8	20.2	19.5	18.8	18.1	16.5	12.8	7.4		
10	*****			21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0		
11	*****			20.5	20.0	19.4	18.9	18.3	17.6	17.0	16.3	14.9	11.5	6.7		
12	*****			19.7	19.1	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4		
13	*****			18.9	18.4	17.9	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
14	*****			18.2	17.7	17.2	16.7	16.2	15.6	15.1	14.5	13.2	10.2	5.9		
15	*****				17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7		
16	*****				16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.1	13.5	12.4	9.6	5.5		
17	*****				16.1	15.6	15.2	14.7	14.2	13.7	13.1	12.0	9.3	5.4		
18	*****				15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2		
19	*****				15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
20	*****				14.8	14.4	14.0	13.5	13.1	12.6	12.1	11.1	8.6	4.9		
21	*****				14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8		
22	*****				14.1	13.7	13.3	12.9	12.5	12.0	11.5	10.5	8.2	4.7		
23	*****				13.8	13.4	13.0	12.6	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6		
24	*****				13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5		
25	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4		
30	*****					11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0		
35	*****					10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	9.2	8.4	6.5	3.7		
40	*****					10.2	9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.1	3.5		
45	*****						9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.4	5.7	3.3		
50	*****						8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1		
55	*****						8.4	8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0		
60	*****							7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9		
65	*****							7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7		
70	*****							7.2	7.0	6.7	6.5	5.9	4.6	2.6		
75	*****								6.8	6.5	6.3	5.7	4.4	2.6		
80	*****								6.5	6.3	6.1	5.5	4.3	2.5		
85	*****								6.3	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4		
90	*****									5.9	5.7	5.2	4.0	2.3		
95	*****									5.8	5.6	5.1	3.9	2.3		
100	*****									5.6	5.4	4.9	3.8	2.2		
125	*****											4.4	3.4	2.0		
150	*****												3.1	1.8		
200	*****												2.7	1.6		
250	*****													1.4		

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: THOMPSON CARIBOO (59914)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	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	60.9	59.3	57.6	55.9	54.1	52.3	50.4	48.4	44.2	34.2	19.8	
2	*****		43.8	43.1	41.9	40.8	39.5	38.3	37.0	35.6	34.2	31.3	24.2	14.0	
3	*****			35.7	35.2	34.2	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	22.5	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	18.0	14.0	8.1
7	*****				23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.1	18.3	16.7	12.9	7.5
8	*****				21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
9	*****				20.3	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
10	*****					18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	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	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
13	*****					16.4	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.4	12.3	9.5	5.5
14	*****					15.9	15.4	14.9	14.5	14.0	13.5	12.9	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	*****					14.4	14.0	13.6	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
18	*****					14.0	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	9.6	7.5	4.3
22	*****						12.3	11.9	11.5	11.2	10.7	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	*****						11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.8	4.0
30	*****							10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6
35	*****								9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.5	3.3
40	*****									8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	3.1
45	*****										8.1	7.8	7.5	7.2	2.9
50	*****											7.4	7.1	6.8	2.8
55	*****												7.1	6.8	2.7
60	*****													6.5	2.6
65	*****														2.5
70	*****														2.4
75	*****														2.3
80	*****														2.2
85	*****														2.1
90	*****														2.1
95	*****														2.0
100	*****														2.0
125	*****														1.8
150	*****														1.6

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: FRASER EAST (59921)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ														
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	63.8	63.5	62.5	60.9	59.2	57.4	55.6	53.7	51.7	49.7	45.4	35.1	20.3		
2	*****	45.1	44.9	44.2	43.0	41.8	40.6	39.3	38.0	36.6	35.1	32.1	24.8	14.3		
3	*****		36.7	36.1	35.1	34.2	33.1	32.1	31.0	29.9	28.7	26.2	20.3	11.7		
4	*****		31.8	31.3	30.4	29.6	28.7	27.8	26.8	25.9	24.8	22.7	17.6	10.1		
5	*****			28.0	27.2	26.5	25.7	24.8	24.0	23.1	22.2	20.3	15.7	9.1		
6	*****			25.5	24.8	24.1	23.4	22.7	21.9	21.1	20.3	18.5	14.3	8.3		
7	*****			23.6	23.0	22.4	21.7	21.0	20.3	19.6	18.8	17.1	13.3	7.7		
8	*****			22.1	21.5	20.9	20.3	19.6	19.0	18.3	17.6	16.0	12.4	7.2		
9	*****			20.8	20.3	19.7	19.1	18.5	17.9	17.2	16.6	15.1	11.7	6.8		
10	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4		
11	*****			18.9	18.4	17.8	17.3	16.8	16.2	15.6	15.0	13.7	10.6	6.1		
12	*****				17.6	17.1	16.6	16.0	15.5	14.9	14.3	13.1	10.1	5.9		
13	*****				16.9	16.4	15.9	15.4	14.9	14.3	13.8	12.6	9.7	5.6		
14	*****				16.3	15.8	15.3	14.9	14.3	13.8	13.3	12.1	9.4	5.4		
15	*****				15.7	15.3	14.8	14.3	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2		
16	*****				15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1		
17	*****				14.8	14.3	13.9	13.5	13.0	12.5	12.1	11.0	8.5	4.9		
18	*****				14.3	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8		
19	*****				14.0	13.6	13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.7		
20	*****				13.6	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.1	10.1	7.9	4.5		
21	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4		
22	*****				13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	9.7	7.5	4.3		
23	*****					12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2		
24	*****					12.1	11.7	11.3	11.0	10.6	10.1	9.3	7.2	4.1		
25	*****					11.8	11.5	11.1	10.7	10.3	9.9	9.1	7.0	4.1		
30	*****					10.8	10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7		
35	*****						9.7	9.4	9.1	8.7	8.4	7.7	5.9	3.4		
40	*****						9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2		
45	*****						8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0		
50	*****							7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9		
55	*****							7.5	7.2	7.0	6.7	6.1	4.7	2.7		
60	*****								6.9	6.7	6.4	5.9	4.5	2.6		
65	*****								6.7	6.4	6.2	5.6	4.4	2.5		
70	*****									6.2	5.9	5.4	4.2	2.4		
75	*****									6.0	5.7	5.2	4.1	2.3		
80	*****										5.6	5.1	3.9	2.3		
85	*****										5.4	4.9	3.8	2.2		
90	*****										5.2	4.8	3.7	2.1		
95	*****											4.7	3.6	2.1		
100	*****											4.5	3.5	2.0		
125	*****												3.1	1.8		
150	*****												2.9	1.7		
200	*****													1.4		

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: FRASER NORTH (59922)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	82.2	81.7	80.5	78.3	76.1	73.9	71.5	69.1	66.6	64.0	58.4	45.2	26.1
2	*****	58.1	57.8	56.9	55.4	53.8	52.2	50.6	48.9	47.1	45.2	41.3	32.0	18.5
3	*****	47.4	47.2	46.5	45.2	44.0	42.6	41.3	39.9	38.4	36.9	33.7	26.1	15.1
4	*****	41.1	40.9	40.2	39.2	38.1	36.9	35.8	34.5	33.3	32.0	29.2	22.6	13.1
5	*****	36.7	36.6	36.0	35.0	34.0	33.0	32.0	30.9	29.8	28.6	26.1	20.2	11.7
6	*****		33.4	32.9	32.0	31.1	30.2	29.2	28.2	27.2	26.1	23.8	18.5	10.7
7	*****		30.9	30.4	29.6	28.8	27.9	27.0	26.1	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
8	*****		28.9	28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.5	22.6	20.6	16.0	9.2
9	*****		27.2	26.8	26.1	25.4	24.6	23.8	23.0	22.2	21.3	19.5	15.1	8.7
10	*****		25.8	25.5	24.8	24.1	23.4	22.6	21.8	21.1	20.2	18.5	14.3	8.3
11	*****			24.3	23.6	23.0	22.3	21.6	20.8	20.1	19.3	17.6	13.6	7.9
12	*****			23.2	22.6	22.0	21.3	20.6	19.9	19.2	18.5	16.9	13.1	7.5
13	*****			22.3	21.7	21.1	20.5	19.8	19.2	18.5	17.7	16.2	12.5	7.2
14	*****			21.5	20.9	20.3	19.7	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
15	*****			20.8	20.2	19.7	19.1	18.5	17.8	17.2	16.5	15.1	11.7	6.7
16	*****			20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.6	16.0	14.6	11.3	6.5
17	*****			19.5	19.0	18.5	17.9	17.3	16.8	16.1	15.5	14.2	11.0	6.3
18	*****			19.0	18.5	17.9	17.4	16.9	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.2
19	*****			18.5	18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
20	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.1	10.1	5.8
21	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.7	9.9	5.7
22	*****			17.2	16.7	16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6
23	*****			16.8	16.3	15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.3	12.2	9.4	5.4
24	*****			16.4	16.0	15.5	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3
25	*****			16.1	15.7	15.2	14.8	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2
30	*****				14.3	13.9	13.5	13.1	12.6	12.2	11.7	10.7	8.3	4.8
35	*****				13.2	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.6	4.4
40	*****				12.4	12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1
45	*****				11.7	11.3	11.0	10.7	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9
50	*****				11.1	10.8	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.3	6.4	3.7
55	*****					10.3	10.0	9.6	9.3	9.0	8.6	7.9	6.1	3.5
60	*****					9.8	9.5	9.2	8.9	8.6	8.3	7.5	5.8	3.4
65	*****					9.4	9.2	8.9	8.6	8.3	7.9	7.2	5.6	3.2
70	*****					9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	7.6	7.0	5.4	3.1
75	*****					8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
80	*****						8.3	8.0	7.7	7.4	7.2	6.5	5.1	2.9
85	*****						8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
90	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.2	4.8	2.8
95	*****						7.6	7.3	7.1	6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
100	*****						7.4	7.2	6.9	6.7	6.4	5.8	4.5	2.6
125	*****							6.4	6.2	6.0	5.7	5.2	4.0	2.3
150	*****								5.6	5.4	5.2	4.8	3.7	2.1
200	*****									4.5	4.1	3.2	1.8	
250	*****										3.7	2.9	1.7	
300	*****											2.6	1.5	
350	*****												2.4	1.4
400	*****													1.3
450	*****													1.2

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: FRASER SOUTH (59923)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	88.0	87.5	86.2	83.9	81.5	79.1	76.6	74.0	71.3	68.5	62.5	48.4	28.0
2	*****	62.2	61.9	60.9	59.3	57.6	55.9	54.1	52.3	50.4	48.4	44.2	34.2	19.8
3	*****	50.8	50.5	49.7	48.4	47.1	45.7	44.2	42.7	41.2	39.5	36.1	28.0	16.1
4	*****	44.0	43.8	43.1	41.9	40.8	39.5	38.3	37.0	35.6	34.2	31.3	24.2	14.0
5	*****	39.3	39.1	38.5	37.5	36.5	35.4	34.2	33.1	31.9	30.6	28.0	21.7	12.5
6	*****		35.7	35.2	34.2	33.3	32.3	31.3	30.2	29.1	28.0	25.5	19.8	11.4
7	*****		33.1	32.6	31.7	30.8	29.9	28.9	28.0	26.9	25.9	23.6	18.3	10.6
8	*****		30.9	30.5	29.7	28.8	28.0	27.1	26.2	25.2	24.2	22.1	17.1	9.9
9	*****		29.2	28.7	28.0	27.2	26.4	25.5	24.7	23.8	22.8	20.8	16.1	9.3
10	*****		27.7	27.2	26.5	25.8	25.0	24.2	23.4	22.5	21.7	19.8	15.3	8.8
11	*****		26.4	26.0	25.3	24.6	23.8	23.1	22.3	21.5	20.6	18.8	14.6	8.4
12	*****			24.9	24.2	23.5	22.8	22.1	21.4	20.6	19.8	18.0	14.0	8.1
13	*****			23.9	23.3	22.6	21.9	21.2	20.5	19.8	19.0	17.3	13.4	7.8
14	*****			23.0	22.4	21.8	21.1	20.5	19.8	19.0	18.3	16.7	12.9	7.5
15	*****			22.2	21.7	21.0	20.4	19.8	19.1	18.4	17.7	16.1	12.5	7.2
16	*****			21.5	21.0	20.4	19.8	19.1	18.5	17.8	17.1	15.6	12.1	7.0
17	*****			20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8
18	*****			20.3	19.8	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6
19	*****			19.8	19.2	18.7	18.1	17.6	17.0	16.4	15.7	14.3	11.1	6.4
20	*****			19.3	18.8	18.2	17.7	17.1	16.5	15.9	15.3	14.0	10.8	6.3
21	*****			18.8	18.3	17.8	17.3	16.7	16.1	15.6	14.9	13.6	10.6	6.1
22	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.3	15.8	15.2	14.6	13.3	10.3	6.0
23	*****			18.0	17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8
24	*****			17.6	17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.8	9.9	5.7
25	*****			17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
30	*****				15.3	14.9	14.4	14.0	13.5	13.0	12.5	11.4	8.8	5.1
35	*****				14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7
40	*****				13.3	12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.8	9.9	7.7	4.4
45	*****				12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.2
50	*****				11.9	11.5	11.2	10.8	10.5	10.1	9.7	8.8	6.8	4.0
55	*****				11.3	11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8
60	*****					10.5	10.2	9.9	9.5	9.2	8.8	8.1	6.3	3.6
65	*****					10.1	9.8	9.5	9.2	8.8	8.5	7.8	6.0	3.5
70	*****					9.7	9.5	9.2	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3
75	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
80	*****					9.1	8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
85	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.3	3.0
90	*****						8.3	8.1	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
95	*****						8.1	7.9	7.6	7.3	7.0	6.4	5.0	2.9
100	*****						7.9	7.7	7.4	7.1	6.8	6.3	4.8	2.8
125	*****							6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
150	*****								6.0	5.8	5.6	5.1	4.0	2.3
200	*****									5.0	4.8	4.4	3.4	2.0
250	*****											4.0	3.1	1.8
300	*****												2.8	1.6
350	*****												2.6	1.5
400	*****												2.4	1.4
450	*****													1.3
500	*****													1.3

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: RICHMOND (59931)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	59.6	59.3	58.3	56.8	55.2	53.5	51.8	50.1	48.3	46.4	42.3	32.8	18.9	
2	*****		41.9	41.3	40.2	39.0	37.9	36.7	35.4	34.1	32.8	29.9	23.2	13.4	
3	*****			34.2	33.7	32.8	31.9	30.9	29.9	28.9	27.9	26.8	24.4	18.9	10.9
4	*****				29.2	28.4	27.6	26.8	25.9	25.0	24.1	23.2	21.2	16.4	9.5
5	*****				26.1	25.4	24.7	23.9	23.2	22.4	21.6	20.7	18.9	14.7	8.5
6	*****				23.8	23.2	22.5	21.9	21.2	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7
7	*****				22.1	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2
8	*****				20.6	20.1	19.5	18.9	18.3	17.7	17.1	16.4	15.0	11.6	6.7
9	*****					18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.5	14.1	10.9	6.3
10	*****					18.0	17.5	16.9	16.4	15.8	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0
11	*****					17.1	16.6	16.1	15.6	15.1	14.6	14.0	12.8	9.9	5.7
12	*****					16.4	15.9	15.5	15.0	14.5	13.9	13.4	12.2	9.5	5.5
13	*****					15.7	15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.9	11.7	9.1	5.2
14	*****					15.2	14.7	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
15	*****					14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
16	*****					14.2	13.8	13.4	13.0	12.5	12.1	11.6	10.6	8.2	4.7
17	*****						13.4	13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.3	8.0	4.6
18	*****						13.0	12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5
19	*****						12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3
20	*****						12.3	12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.3	4.2
21	*****						12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1
22	*****						11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
23	*****						11.5	11.2	10.8	10.4	10.1	9.7	8.8	6.8	3.9
24	*****						11.3	10.9	10.6	10.2	9.9	9.5	8.6	6.7	3.9
25	*****							10.7	10.4	10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
30	*****							9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5
35	*****								8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2
40	*****								8.2	7.9	7.6	7.3	6.7	5.2	3.0
45	*****									7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
50	*****										6.8	6.6	6.0	4.6	2.7
55	*****										6.5	6.3	5.7	4.4	2.6
60	*****											6.0	5.5	4.2	2.4
65	*****											5.8	5.2	4.1	2.3
70	*****												5.1	3.9	2.3
75	*****												4.9	3.8	2.2
80	*****												4.7	3.7	2.1
85	*****													3.6	2.1
90	*****													3.5	2.0
95	*****													3.4	1.9
100	*****													3.3	1.9
125	*****														1.7

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: VANCOUVER (59932)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	79.8	79.4	78.2	76.1	73.9	71.7	69.4	67.1	64.6	62.1	56.7	43.9	25.4
2	*****	56.4	56.1	55.3	53.8	52.3	50.7	49.1	47.4	45.7	43.9	40.1	31.1	17.9
3	*****	46.1	45.8	45.1	43.9	42.7	41.4	40.1	38.7	37.3	35.9	32.7	25.4	14.6
4	*****	39.9	39.7	39.1	38.0	37.0	35.9	34.7	33.5	32.3	31.1	28.3	22.0	12.7
5	*****	35.7	35.5	35.0	34.0	33.1	32.1	31.1	30.0	28.9	27.8	25.4	19.6	11.3
6	*****		32.4	31.9	31.1	30.2	29.3	28.3	27.4	26.4	25.4	23.1	17.9	10.4
7	*****		30.0	29.5	28.8	27.9	27.1	26.2	25.4	24.4	23.5	21.4	16.6	9.6
8	*****		28.1	27.6	26.9	26.1	25.4	24.6	23.7	22.9	22.0	20.0	15.5	9.0
9	*****		26.5	26.1	25.4	24.6	23.9	23.1	22.4	21.5	20.7	18.9	14.6	8.5
10	*****		25.1	24.7	24.1	23.4	22.7	22.0	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
11	*****		23.9	23.6	22.9	22.3	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6
12	*****			22.6	22.0	21.3	20.7	20.0	19.4	18.7	17.9	16.4	12.7	7.3
13	*****			21.7	21.1	20.5	19.9	19.3	18.6	17.9	17.2	15.7	12.2	7.0
14	*****			20.9	20.3	19.8	19.2	18.6	17.9	17.3	16.6	15.2	11.7	6.8
15	*****			20.2	19.6	19.1	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5
16	*****			19.5	19.0	18.5	17.9	17.4	16.8	16.2	15.5	14.2	11.0	6.3
17	*****			19.0	18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.1	13.8	10.7	6.1
18	*****			18.4	17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0
19	*****			17.9	17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8
20	*****			17.5	17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	13.9	12.7	9.8	5.7
21	*****			17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	14.6	14.1	13.6	12.4	9.6	5.5
22	*****			16.7	16.2	15.8	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.4	5.4
23	*****			16.3	15.9	15.4	15.0	14.5	14.0	13.5	13.0	11.8	9.2	5.3
24	*****			16.0	15.5	15.1	14.6	14.2	13.7	13.2	12.7	11.6	9.0	5.2
25	*****			15.6	15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1
30	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6
35	*****				12.9	12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3
40	*****				12.0	11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	9.0	6.9	4.0
45	*****				11.3	11.0	10.7	10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.5	3.8
50	*****				10.8	10.5	10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6
55	*****				10.3	10.0	9.7	9.4	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4
60	*****					9.5	9.3	9.0	8.7	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3
65	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.0	5.4	3.1
70	*****					8.8	8.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.8	5.2	3.0
75	*****					8.5	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2	6.5	5.1	2.9
80	*****					8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.9	6.3	4.9	2.8
85	*****						7.8	7.5	7.3	7.0	6.7	6.1	4.8	2.8
90	*****						7.6	7.3	7.1	6.8	6.5	6.0	4.6	2.7
95	*****						7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
100	*****						7.2	6.9	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
125	*****							6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
150	*****								5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1
200	*****									4.4	4.0	3.1	1.8	1.6
250	*****										3.6	2.8	1.6	1.6
300	*****											2.5	1.5	1.5
350	*****												2.3	1.4
400	*****													1.3
450	*****													1.2
500	*****													1.1

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: NORTH SHORE/COAST GARIBALDI (59933)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.5	63.2	62.2	60.5	58.8	57.1	55.2	53.4	51.4	49.4	45.1	34.9	20.2
2	*****	44.9	44.7	44.0	42.8	41.6	40.3	39.1	37.7	36.4	34.9	31.9	24.7	14.3
3	*****		36.5	35.9	34.9	34.0	32.9	31.9	30.8	29.7	28.5	26.0	20.2	11.6
4	*****		31.6	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1
5	*****			27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0
6	*****			25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2
7	*****			23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.4	18.7	17.0	13.2	7.6
8	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	15.9	12.4	7.1
9	*****			20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.1	16.5	15.0	11.6	6.7
10	*****			19.7	19.1	18.6	18.0	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.0	6.4
11	*****			18.7	18.2	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1
12	*****				17.5	17.0	16.5	15.9	15.4	14.8	14.3	13.0	10.1	5.8
13	*****				16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6
14	*****				16.2	15.7	15.2	14.8	14.3	13.7	13.2	12.1	9.3	5.4
15	*****				15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.6	9.0	5.2
16	*****				15.1	14.7	14.3	13.8	13.3	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0
17	*****				14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9
18	*****				14.3	13.9	13.4	13.0	12.6	12.1	11.6	10.6	8.2	4.8
19	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6
20	*****				13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5
21	*****				13.2	12.8	12.5	12.1	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4
22	*****				12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.4	4.3
23	*****				12.6	12.3	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	*****					11.8	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0
30	*****					10.7	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	8.4	7.6	5.9	3.4
40	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2
45	*****						8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0
50	*****							7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9
55	*****							7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
60	*****								6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6
65	*****								6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5
70	*****									6.1	5.9	5.4	4.2	2.4
75	*****									5.9	5.7	5.2	4.0	2.3
80	*****									5.8	5.5	5.0	3.9	2.3
85	*****										5.4	4.9	3.8	2.2
90	*****										5.2	4.8	3.7	2.1
95	*****											4.6	3.6	2.1
100	*****											4.5	3.5	2.0
125	*****												3.1	1.8
150	*****												2.9	1.6
200	*****													1.4

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: SOUTH VANCOUVER ISLAND (59941)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)		POURCENTAGE ESTIMÉ													
		0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	63.4	63.0	62.1	60.4	58.7	57.0	55.2	53.3	51.3	49.3	45.0	34.9	20.1	
2	*****	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	
3	*****	36.6	36.4	35.8	34.9	33.9	32.9	31.8	30.8	29.6	28.5	26.0	20.1	11.6	
4	*****	31.5	31.0	30.2	29.4	28.5	27.6	26.6	25.7	24.7	22.5	17.4	10.1		
5	*****	28.2	27.8	27.0	26.3	25.5	24.7	23.8	23.0	22.1	20.1	15.6	9.0		
6	*****	25.7	25.3	24.7	24.0	23.3	22.5	21.8	21.0	20.1	18.4	14.2	8.2		
7	*****	23.5	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	20.8	20.1	19.5	18.8	18.2	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	*****	19.6	19.1	18.6	18.0	17.4	16.8	16.2	15.6	14.2	11.0	6.4			
11	*****	18.7	18.2	17.7	17.2	16.6	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1			
12	*****	17.9	17.4	16.9	16.4	15.9	15.4	14.8	14.2	13.0	10.1	5.8			
13	*****	17.2	16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.2	13.7	12.5	9.7	5.6			
14	*****	16.6	16.1	15.7	15.2	14.7	14.2	13.7	13.2	12.0	9.3	5.4			
15	*****	16.0	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	*****	14.7	14.2	13.8	13.4	12.9	12.5	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	*****	13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6				
20	*****	13.5	13.1	12.7	12.3	11.9	11.5	11.0	10.1	7.8	4.5				
21	*****	13.2	12.8	12.4	12.0	11.6	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4				
22	*****	12.9	12.5	12.1	11.8	11.4	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3				
23	*****	12.6	12.2	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2				
24	*****	12.3	12.0	11.6	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1				
25	*****	12.1	11.7	11.4	11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0				
30	*****	11.0	10.7	10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7				
35	*****	9.9	9.6	9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4					
40	*****	9.3	9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2					
45	*****	8.8	8.5	8.2	7.9	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0					
50	*****	8.1	7.8	7.5	7.3	7.0	6.4	4.9	2.8						
55	*****	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7						
60	*****	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6						
65	*****	6.8	6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5							
70	*****	6.6	6.4	6.1	5.9	5.4	4.2	2.4							
75	*****	6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.0	2.3							
80	*****	6.0	5.7	5.5	5.0	3.9	2.3								
85	*****	5.8	5.6	5.4	4.9	3.8	2.2								
90	*****	5.6	5.4	5.2	4.7	3.7	2.1								
95	*****	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1								
100	*****	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0									
125	*****	4.4	4.0	3.1	1.8										
150	*****	3.7	2.8	1.6											
200	*****	2.5	1.4												
250	*****	1.3													

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: CENTRAL VANCOUVER ISLAND (59942)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ														
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%	
1	*****	63.5	63.2	62.2	60.6	58.9	57.1	55.3	53.4	51.5	49.4	45.1	35.0	20.2	
2	*****	44.9	44.7	44.0	42.8	41.6	40.4	39.1	37.8	36.4	35.0	31.9	24.7	14.3	
3	*****		36.5	35.9	35.0	34.0	33.0	31.9	30.8	29.7	28.5	26.1	20.2	11.7	
4	*****		31.6	31.1	30.3	29.4	28.5	27.6	26.7	25.7	24.7	22.6	17.5	10.1	
5	*****			27.8	27.1	26.3	25.5	24.7	23.9	23.0	22.1	20.2	15.6	9.0	
6	*****			25.4	24.7	24.0	23.3	22.6	21.8	21.0	20.2	18.4	14.3	8.2	
7	*****			23.5	22.9	22.2	21.6	20.9	20.2	19.5	18.7	17.1	13.2	7.6	
8	*****			22.0	21.4	20.8	20.2	19.5	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1	
9	*****			20.7	20.2	19.6	19.0	18.4	17.8	17.2	16.5	15.0	11.7	6.7	
10	*****			19.7	19.2	18.6	18.1	17.5	16.9	16.3	15.6	14.3	11.1	6.4	
11	*****			18.8	18.3	17.7	17.2	16.7	16.1	15.5	14.9	13.6	10.5	6.1	
12	*****				17.5	17.0	16.5	16.0	15.4	14.9	14.3	13.0	10.1	5.8	
13	*****				16.8	16.3	15.8	15.3	14.8	14.3	13.7	12.5	9.7	5.6	
14	*****				16.2	15.7	15.3	14.8	14.3	13.8	13.2	12.1	9.3	5.4	
15	*****				15.6	15.2	14.7	14.3	13.8	13.3	12.8	11.7	9.0	5.2	
16	*****				15.1	14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.7	5.0	
17	*****				14.7	14.3	13.8	13.4	13.0	12.5	12.0	10.9	8.5	4.9	
18	*****				14.3	13.9	13.5	13.0	12.6	12.1	11.7	10.6	8.2	4.8	
19	*****				13.9	13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.3	10.4	8.0	4.6	
20	*****				13.5	13.2	12.8	12.4	11.9	11.5	11.1	10.1	7.8	4.5	
21	*****				13.2	12.8	12.5	12.1	11.7	11.2	10.8	9.8	7.6	4.4	
22	*****				12.9	12.5	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	9.6	7.5	4.3	
23	*****					12.3	11.9	11.5	11.1	10.7	10.3	9.4	7.3	4.2	
24	*****					12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	
25	*****					11.8	11.4	11.1	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	
30	*****					10.7	10.4	10.1	9.8	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
35	*****						9.7	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
40	*****						9.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
45	*****						8.5	8.2	8.0	7.7	7.4	6.7	5.2	3.0	
50	*****							7.8	7.6	7.3	7.0	6.4	4.9	2.9	
55	*****							7.5	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7	
60	*****								6.9	6.6	6.4	5.8	4.5	2.6	
65	*****								6.6	6.4	6.1	5.6	4.3	2.5	
70	*****									6.2	5.9	5.4	4.2	2.4	
75	*****									5.9	5.7	5.2	4.0	2.3	
80	*****										5.5	5.0	3.9	2.3	
85	*****										5.4	4.9	3.8	2.2	
90	*****										5.2	4.8	3.7	2.1	
95	*****											4.6	3.6	2.1	
100	*****											4.5	3.5	2.0	
125	*****												3.1	1.8	
150	*****												2.9	1.6	
200	*****													1.4	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: NORTH VANCOUVER ISLAND (59943)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	59.5	59.2	58.2	56.7	55.1	53.4	51.8	50.0	48.2	46.3	42.3	32.7	18.9
2	*****	41.8	41.2	40.1	39.0	37.8	36.6	35.4	34.1	32.7	29.9	23.1	13.4	13.4
3	*****		33.6	32.7	31.8	30.9	29.9	28.9	27.8	26.7	24.4	18.9	10.9	10.9
4	*****		29.1	28.3	27.5	26.7	25.9	25.0	24.1	23.1	21.1	16.4	9.4	9.4
5	*****		26.0	25.4	24.6	23.9	23.1	22.4	21.5	20.7	18.9	14.6	8.5	8.5
6	*****			23.1	22.5	21.8	21.1	20.4	19.7	18.9	17.3	13.4	7.7	7.7
7	*****			21.4	20.8	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.1	7.1
8	*****			20.0	19.5	18.9	18.3	17.7	17.0	16.4	14.9	11.6	6.7	6.7
9	*****			18.9	18.4	17.8	17.3	16.7	16.1	15.4	14.1	10.9	6.3	6.3
10	*****			17.9	17.4	16.9	16.4	15.8	15.2	14.6	13.4	10.4	6.0	6.0
11	*****				16.6	16.1	15.6	15.1	14.5	14.0	12.7	9.9	5.7	5.7
12	*****				15.9	15.4	14.9	14.4	13.9	13.4	12.2	9.4	5.5	5.5
13	*****				15.3	14.8	14.4	13.9	13.4	12.8	11.7	9.1	5.2	5.2
14	*****				14.7	14.3	13.8	13.4	12.9	12.4	11.3	8.7	5.1	5.1
15	*****				14.2	13.8	13.4	12.9	12.4	12.0	10.9	8.5	4.9	4.9
16	*****					13.4	12.9	12.5	12.0	11.6	10.6	8.2	4.7	4.7
17	*****					13.0	12.6	12.1	11.7	11.2	10.2	7.9	4.6	4.6
18	*****					12.6	12.2	11.8	11.4	10.9	10.0	7.7	4.5	4.5
19	*****					12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	4.3
20	*****					12.0	11.6	11.2	10.8	10.4	9.4	7.3	4.2	4.2
21	*****						11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.1	4.1	4.1
22	*****						11.0	10.7	10.3	9.9	9.0	7.0	4.0	4.0
23	*****						10.8	10.4	10.0	9.7	8.8	6.8	3.9	3.9
24	*****						10.6	10.2	9.8	9.4	8.6	6.7	3.9	3.9
25	*****						10.4	10.0	9.6	9.3	8.5	6.5	3.8	3.8
30	*****							9.1	8.8	8.5	7.7	6.0	3.5	3.5
35	*****								8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	3.2
40	*****									7.3	6.7	5.2	3.0	3.0
45	*****										6.3	4.9	2.8	2.8
50	*****										6.0	4.6	2.7	2.7
55	*****											4.4	2.5	2.5
60	*****											4.2	2.4	2.4
65	*****											4.1	2.3	2.3
70	*****											3.9	2.3	2.3
75	*****												2.2	2.2
80	*****												2.1	2.1
85	*****												2.0	2.0
90	*****												2.0	2.0

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: NORTHWEST (59951)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	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	37.9	36.9	35.8	34.7	33.6	32.5	31.3	30.1	27.5	21.3	12.3
2	*****		26.8	26.1	25.3	24.6	23.8	23.0	22.1	21.3	19.4	15.0	8.7	
3	*****			21.3	20.7	20.1	19.4	18.8	18.1	17.4	15.9	12.3	7.1	
4	*****			18.4	17.9	17.4	16.8	16.3	15.7	15.0	13.7	10.6	6.1	
5	*****			16.5	16.0	15.5	15.0	14.5	14.0	13.5	12.3	9.5	5.5	
6	*****				14.6	14.2	13.7	13.3	12.8	12.3	11.2	8.7	5.0	
7	*****				13.5	13.1	12.7	12.3	11.8	11.4	10.4	8.0	4.6	
8	*****				12.7	12.3	11.9	11.5	11.1	10.6	9.7	7.5	4.3	
9	*****					11.6	11.2	10.8	10.4	10.0	9.2	7.1	4.1	
10	*****					11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
11	*****					10.5	10.1	9.8	9.4	9.1	8.3	6.4	3.7	
12	*****						9.7	9.4	9.0	8.7	7.9	6.1	3.5	
13	*****						9.3	9.0	8.7	8.3	7.6	5.9	3.4	
14	*****							8.7	8.4	8.0	7.3	5.7	3.3	
15	*****							8.4	8.1	7.8	7.1	5.5	3.2	
16	*****							8.1	7.8	7.5	6.9	5.3	3.1	
17	*****								7.6	7.3	6.7	5.2	3.0	
18	*****								7.4	7.1	6.5	5.0	2.9	
19	*****								7.2	6.9	6.3	4.9	2.8	
20	*****									6.7	6.1	4.8	2.7	
21	*****									6.6	6.0	4.6	2.7	
22	*****									6.4	5.9	4.5	2.6	
23	*****										5.7	4.4	2.6	
24	*****										5.6	4.3	2.5	
25	*****										5.5	4.3	2.5	
30	*****											3.9	2.2	
35	*****											3.6	2.1	
40	*****												1.9	
45	*****												1.8	

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: NORTHERN INTERIOR (59952)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****	50.4	50.1	49.3	48.0	46.7	45.3	43.8	42.3	40.8	39.2	35.8	27.7	16.0
2	*****	35.4	34.9	33.9	33.0	32.0	31.0	29.9	28.8	27.7	25.3	19.6	11.3	
3	*****			28.5	27.7	26.9	26.1	25.3	24.4	23.6	22.6	20.7	16.0	9.2
4	*****			24.7	24.0	23.3	22.6	21.9	21.2	20.4	19.6	17.9	13.9	8.0
5	*****			22.1	21.5	20.9	20.2	19.6	18.9	18.2	17.5	16.0	12.4	7.2
6	*****			20.1	19.6	19.0	18.5	17.9	17.3	16.7	16.0	14.6	11.3	6.5
7	*****			18.1	17.6	17.1	16.6	16.0	15.4	14.8	13.5	10.5	6.0	
8	*****			17.0	16.5	16.0	15.5	15.0	14.4	13.9	12.7	9.8	5.7	
9	*****			16.0	15.6	15.1	14.6	14.1	13.6	13.1	11.9	9.2	5.3	
10	*****			15.2	14.8	14.3	13.9	13.4	12.9	12.4	11.3	8.8	5.1	
11	*****			14.5	14.1	13.6	13.2	12.8	12.3	11.8	10.8	8.4	4.8	
12	*****			13.9	13.5	13.1	12.7	12.2	11.8	11.3	10.3	8.0	4.6	
13	*****				12.9	12.6	12.2	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
14	*****				12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	10.5	9.6	7.4	4.3	
15	*****				12.0	11.7	11.3	10.9	10.5	10.1	9.2	7.2	4.1	
16	*****				11.7	11.3	11.0	10.6	10.2	9.8	8.9	6.9	4.0	
17	*****				11.3	11.0	10.6	10.3	9.9	9.5	8.7	6.7	3.9	
18	*****				11.0	10.7	10.3	10.0	9.6	9.2	8.4	6.5	3.8	
19	*****					10.4	10.1	9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7	
20	*****					10.1	9.8	9.5	9.1	8.8	8.0	6.2	3.6	
21	*****					9.9	9.6	9.2	8.9	8.6	7.8	6.0	3.5	
22	*****					9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	7.6	5.9	3.4	
23	*****					9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.5	5.8	3.3	
24	*****					9.2	8.9	8.6	8.3	8.0	7.3	5.7	3.3	
25	*****						8.8	8.5	8.2	7.8	7.2	5.5	3.2	
30	*****						8.0	7.7	7.4	7.2	6.5	5.1	2.9	
35	*****							7.2	6.9	6.6	6.0	4.7	2.7	
40	*****								6.5	6.2	5.7	4.4	2.5	
45	*****									5.8	5.3	4.1	2.4	
50	*****										5.1	3.9	2.3	
55	*****											4.8	3.7	2.2
60	*****												4.6	3.6
65	*****													3.4
70	*****													3.3
75	*****													3.2
80	*****													3.1
85	*****													
90	*****													1.7
95	*****													1.6
100	*****													1.6

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Colombie-Britannique: NORTHEAST (59953)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		46.0	45.3	44.1	42.9	41.6	40.3	38.9	37.5	36.0	32.9	25.5	14.7
2	*****		32.0	31.2	30.3	29.4	28.5	27.5	26.5	25.5	23.2	18.0	10.4	
3	*****			25.5	24.7	24.0	23.2	22.5	21.6	20.8	19.0	14.7	8.5	
4	*****			22.1	21.4	20.8	20.1	19.4	18.7	18.0	16.4	12.7	7.4	
5	*****			19.7	19.2	18.6	18.0	17.4	16.8	16.1	14.7	11.4	6.6	
6	*****				17.5	17.0	16.4	15.9	15.3	14.7	13.4	10.4	6.0	
7	*****				16.2	15.7	15.2	14.7	14.2	13.6	12.4	9.6	5.6	
8	*****				15.2	14.7	14.2	13.8	13.3	12.7	11.6	9.0	5.2	
9	*****					13.9	13.4	13.0	12.5	12.0	11.0	8.5	4.9	
10	*****					13.2	12.7	12.3	11.9	11.4	10.4	8.1	4.6	
11	*****					12.5	12.1	11.7	11.3	10.9	9.9	7.7	4.4	
12	*****						11.6	11.2	10.8	10.4	9.5	7.4	4.2	
13	*****							11.2	10.8	10.4	10.0	9.1	7.1	4.1
14	*****								10.4	10.0	9.6	8.8	6.8	3.9
15	*****								10.0	9.7	9.3	8.5	6.6	3.8
16	*****								9.7	9.4	9.0	8.2	6.4	3.7
17	*****									9.1	8.7	8.0	6.2	3.6
18	*****										8.8	8.5	7.7	6.0
19	*****										8.6	8.3	7.5	5.8
20	*****											8.1	7.4	5.7
21	*****												7.9	7.2
22	*****													7.7
23	*****													7.0
24	*****													6.9
25	*****													6.7
30	*****													6.6
35	*****													5.1
40	*****													4.6
45	*****													4.3
50	*****													2.7
														2.5
														2.3
														2.2
														2.1

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

ESCC - Composante annuelle (2007-2008) – FMGD – Tableaux de la variabilité d'échantillonnage approximative

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

Territoires: YUKON/TERRITOIRES DU NORD-OUEST&NUNAVUT (60901)

NUMÉRATEUR DU POURCENTAGE (' '000)	POURCENTAGE ESTIMÉ													
	0.1%	1.0%	2.0%	5.0%	10.0%	15.0%	20.0%	25.0%	30.0%	35.0%	40.0%	50.0%	70.0%	90.0%
1	*****		22.5	22.1	21.6	20.9	20.3	19.7	19.0	18.3	17.6	16.1	12.4	7.2
2	*****		15.7	15.2	14.8	14.4	13.9	13.4	13.0	12.4	11.4	8.8	5.1	
3	*****			12.8	12.4	12.1	11.7	11.4	11.0	10.6	10.2	9.3	7.2	4.1
4	*****				10.8	10.5	10.2	9.8	9.5	9.2	8.8	8.0	6.2	3.6
5	*****				9.6	9.4	9.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.2	5.6	3.2
6	*****				8.8	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	7.2	6.6	5.1	2.9
7	*****				8.1	7.9	7.7	7.4	7.2	6.9	6.7	6.1	4.7	2.7
8	*****					7.4	7.2	7.0	6.7	6.5	6.2	5.7	4.4	2.5
9	*****					7.0	6.8	6.6	6.3	6.1	5.9	5.4	4.1	2.4
10	*****					6.6	6.4	6.2	6.0	5.8	5.6	5.1	3.9	2.3
11	*****					6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.3	4.8	3.8	2.2
12	*****						5.9	5.7	5.5	5.3	5.1	4.6	3.6	2.1
13	*****						5.6	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	3.5	2.0
14	*****						5.4	5.3	5.1	4.9	4.7	4.3	3.3	1.9
15	*****						5.2	5.1	4.9	4.7	4.5	4.1	3.2	1.9
16	*****							4.9	4.8	4.6	4.4	4.0	3.1	1.8
17	*****							4.8	4.6	4.4	4.3	3.9	3.0	1.7
18	*****							4.6	4.5	4.3	4.1	3.8	2.9	1.7
19	*****							4.5	4.4	4.2	4.0	3.7	2.9	1.6
20	*****								4.3	4.1	3.9	3.6	2.8	1.6
21	*****								4.1	4.0	3.8	3.5	2.7	1.6
22	*****								4.1	3.9	3.8	3.4	2.7	1.5
23	*****									3.8	3.7	3.3	2.6	1.5
24	*****									3.7	3.6	3.3	2.5	1.5
25	*****									3.7	3.5	3.2	2.5	1.4
30	*****										3.2	2.9	2.3	1.3
35	*****											2.7	2.1	1.2
40	*****												2.0	1.1
45	*****												1.9	1.1
50	*****												1.8	1.0
55	*****													1.0
60	*****													0.9
65	*****													0.9

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

TABLEAUX DES SEUILS DE DIFFUSION DES TOTAUX SELON LES ESTIMATIONS*Provinces, territoires et Canada*

PROVINCE/TERRITOIRES	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Terre-Neuve	7 000	1 500
Île-du-Prince-Édouard	3 000	1 000
Nouvelle-Écosse	10 000	2 500
Nouveau-Brunswick	7 000	1 500
Québec	24 500	6 000
Ontario	24 500	6 000
Manitoba	12 500	3 000
Saskatchewan	7 000	2 000
Alberta	21 000	5 000
Colombie-Britannique	17 500	4 500
Territoires	2 000	500
CANADA	21 500	5 500

Canada par groupe d'âge

GROUPE D'ÂGE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Groupe d'âge 12-19	19 000	4 500
Groupe d'âge 20-29	25 000	6 000
Groupe d'âge 30-44	22 500	5 500
Groupe d'âge 45-64	24 000	6 000
Groupe d'âge 65+	13 500	3 500

Régions socio-sanitaires

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Terre-Neuve: EASTERN REGIONAL INTEGRATED HA (10911)	9 000	2 500
Terre-Neuve: CENTRAL REGIONAL INTEGRATED HA (10912)	5 000	1 000
Terre-Neuve: WESTERN/LABRADOR-GRENFELL REGIONAL HA (10913)	4 000	1 000
Île-du-Prince-Édouard: PRINCE EDWARD ISLAND (11901)	3 000	1 000
Nouvelle-Écosse: ZONE 1 (12901)	6 500	1 500
Nouvelle-Écosse: ZONE 2 (12902)	5 500	1 500
Nouvelle-Écosse: ZONE 3 (12903)	7 000	2 000
Nouvelle-Écosse: ZONE 4 (12904)	6 000	1 500
Nouvelle-Écosse: ZONE 5 (12905)	6 500	1 500
Nouvelle-Écosse: ZONE 6 (12906)	15 000	4 000
Nouveau-Brunswick: REGION 1 (13901)	9 000	2 000
Nouveau-Brunswick: REGION 2 (13902)	8 000	2 000
Nouveau-Brunswick: REGION 3 (13903)	8 000	2 000
Nouveau-Brunswick: REGIONS 4 AND 5 (13904)	3 500	1 000
Nouveau-Brunswick: REGIONS 6 AND 7 (13906)	4 500	1 000
Québec: RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT (24901)	8 000	2 000
Québec: RÉGION DU SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN (24902)	11 500	3 000
Québec: RÉGION DE QUÉBEC (24903)	20 000	5 000
Québec: RÉGION DE LA MAURICIE-CENTRE-DU-QUÉBEC (24904)	19 500	5 000
Québec: RÉGION DE L'ESTRIE (24905)	14 500	3 500

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Québec: RÉGION DE MONTRÉAL-CENTRE (24906)	36 000	9 000
Québec: RÉGION DE L'OUTAOUAIS (24907)	15 000	4 000
Québec: RÉGION DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (24908)	5 500	1 500
Québec: RÉGION DE LA CÔTE-NORD (24909)	4 000	1 000
Québec: RÉG. DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE (24911)	4 000	1 000
Québec: RÉGION DE LA CHAUDIÈRE-APPALACHES (24912)	18 000	4 500
Québec: RÉGION DE LAVAL (24913)	17 000	4 500
Québec: RÉGION DE LANAUDIÈRE (24914)	16 500	4 000
Québec: RÉGION DES LAURENTIDES (24915)	21 500	5 500
Québec: RÉGION DE LA MONTÉRÉGIE (24916)	37 000	9 500
Ontario: DISTRICT OF ALGOMA HEALTH UNIT (35926)	6 500	1 500
Ontario: BRANT COUNTY HEALTH UNIT (35927)	8 500	2 000
Ontario: DURHAM REGIONAL HEALTH UNIT (35930)	27 500	7 000
Ontario: ELGIN-ST THOMAS HEALTH UNIT (35931)	7 000	2 000
Ontario: GREY BRUCE HEALTH UNIT (35933)	9 000	2 500
Ontario: HALDIMAND-NORFOLK HEALTH UNIT (35934)	7 000	2 000
Ontario: HALIBURTON-KAWARTHA-PINE RIDGE DHU (35935)	9 000	2 500
Ontario: HALTON REGIONAL HEALTH UNIT (35936)	20 500	5 000
Ontario: CITY OF HAMILTON HEALTH UNIT (35937)	19 000	5 000
Ontario: HASTINGS AND PRINCE EDWARD COUNTIES HU (35938)	9 000	2 500
Ontario: HURON AND PERTH HEALTH UNITS (35939)	5 000	1 000
Ontario: CHATHAM-KENT HEALTH UNIT (35940)	6 000	1 500

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Ontario: KINGSTON-FRONTENAC-LENNOX-ADDINGTON HU (35941)	9 500	2 500
Ontario: LAMBTON HEALTH UNIT (35942)	8 000	2 000
Ontario: LEEDS-GRENVILLE-LANARK DHU (35943)	8 500	2 000
Ontario: MIDDLESEX-LONDON HEALTH UNIT (35944)	17 000	4 500
Ontario: NIAGARA REGIONAL AREA HEALTH UNIT (35946)	15 500	4 000
Ontario: NORTH BAY AND TIMISKAMING HEALTH UNITS (35947)	7 000	2 000
Ontario: NORTHWESTERN HEALTH UNIT (35949)	6 000	1 500
Ontario: CITY OF OTTAWA HEALTH UNIT (35951)	27 000	7 000
Ontario: OXFORD COUNTY HEALTH UNIT (35952)	7 500	2 000
Ontario: PEEL REGIONAL HEALTH UNIT (35953)	35 500	9 000
Ontario: PETERBOROUGH COUNTY-CITY HEALTH UNIT (35955)	8 000	2 000
Ontario: PORCUPINE HEALTH UNIT (35956)	6 000	1 500
Ontario: RENFREW COUNTY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35957)	6 000	1 500
Ontario: EASTERN ONTARIO HEALTH UNIT (35958)	10 000	2 500
Ontario: SIMCOE COUNTY DISTRICT HEALTH UNIT (35960)	13 000	3 000
Ontario: SUDBURY AND DISTRICT HEALTH UNIT (35961)	9 500	2 500
Ontario: THUNDER BAY DISTRICT HEALTH UNIT (35962)	5 500	1 500
Ontario: WATERLOO HEALTH UNIT (35965)	19 000	5 000
Ontario: WELLINGTON-DUFFERIN-GUELPH HU (35966)	12 000	3 000
Ontario: WINDSOR-ESSEX COUNTY HEALTH UNIT (35968)	16 000	4 000
Ontario: YORK REGIONAL HEALTH UNIT (35970)	36 500	9 500

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Ontario: CITY OF TORONTO HEALTH UNIT (35995)	43 500	11 000
Manitoba: WINNIPEG REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46910)	17 500	4 500
Manitoba: BRANDON AND ASSINIBOINE RHA (46915)	4 000	1 000
Manitoba: NORTH AND SOUTH EASTMAN RHA (46920)	4 500	1 000
Manitoba: INTERLAKE REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46930)	5 500	1 500
Manitoba: CENTRAL REGIONAL HEALTH AUTHORITY (46940)	5 500	1 500
Manitoba: PARKLAND, NORMAN, BURNTWOOD & CHURCHILL (46960)	2 500	500
Saskatchewan: SUN COUNTRY, FIVE HILLS AND CYPRESS RHA (47901)	4 000	1 000
Saskatchewan: REGINA QU'APPELLE REGIONAL HLTH AUTHO. (47904)	9 000	2 000
Saskatchewan: SUNRISE AND KELSEY TRAIL RHA (47905)	4 000	1 000
Saskatchewan: SASKATOON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (47906)	11 000	2 500
Saskatchewan: HEARTLAND AND PRAIRIE NORTH RHA (47907)	4 000	1 000
Saskatchewan: PRINCE ALBERT, MAMAWETAN/KEEWATIN/ATHABA (47909)	4 000	1 000
Alberta: CHINOOK REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48921)	8 000	2 000
Alberta: PALLISER HEALTH REGION (48922)	6 500	1 500
Alberta: CALGARY HEALTH REGION (48923)	29 000	7 000
Alberta: DAVID THOMPSON REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48924)	12 000	3 000
Alberta: EAST CENTRAL HEALTH (48925)	6 500	1 500
Alberta: CAPITAL HEALTH (48926)	24 500	6 000

RÉGION SOCIO-SANITAIRE	CV	
	CV ENTRE 0 % ET 16,5 %	CV ENTRE 16,5 % ET 33,3 %
	ACCEPTABLE	MARGINAL
Alberta: ASPEN REGIONAL HEALTH AUTHORITY (48927)	8 500	2 000
Alberta: PEACE COUNTRY HR (48928)	7 500	2 000
Alberta: NORTHERN LIGHTS HEALTH REGION (48929)	5 500	1 500
Colombie-Britannique: EAST KOOTENAY (59911)	6 000	1 500
Colombie-Britannique: KOOTENAY-BOUNDARY (59912)	7 000	2 000
Colombie-Britannique: OKANAGAN (59913)	17 000	4 500
Colombie-Britannique: THOMPSON CARIBOO (59914)	13 500	3 500
Colombie-Britannique: FRASER EAST (59921)	14 000	3 500
Colombie-Britannique: FRASER NORTH (59922)	24 000	6 000
Colombie-Britannique: FRASER SOUTH (59923)	27 500	7 000
Colombie-Britannique: RICHMOND (59931)	12 000	3 000
Colombie-Britannique: VANCOUVER (59932)	22 500	5 500
Colombie-Britannique: NORTH SHORE/COAST GARIBALDI (59933)	14 000	3 500
Colombie-Britannique: SOUTH VANCOUVER ISLAND (59941)	14 000	3 500
Colombie-Britannique: CENTRAL VANCOUVER ISLAND (59942)	14 000	3 500
Colombie-Britannique: NORTH VANCOUVER ISLAND (59943)	11 500	3 000
Colombie-Britannique: NORTHWEST (59951)	5 000	1 500
Colombie-Britannique: NORTHERN INTERIOR (59952)	8 500	2 500
Colombie-Britannique: NORTHEAST (59953)	7 000	2 000
Territoires: YUKON/TERRITOIRES DU NORD- OUEST&NUNAVUT (60901)	2 000	500