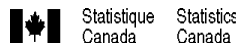


Intensité des douleurs ou des malaises, selon le groupe d'âge et le sexe, population à domicile de 12 ans et plus, Canada, 2000-2001

Douleurs ou malaises selon l'intensité	Total, intensité des douleurs ou des malaises		Aucune douleur ou malaise		Douleurs ou malaises légers		Douleurs ou malaises modérés		Douleurs ou malaises sévères		Intensité des douleurs ou des malaises, non déclarée	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
2000-2001												
Total, 12 ans et plus	25 801 719		21 576 978	83,6	1 296 943	5,0	2 206 845	8,6	678 575	2,6	42 379	0,2
Hommes	12 705 415		10 906 502	85,8	601 924	4,7	905 975	7,1	265 832	2,1	25 182	0,2
Femmes	13 096 304		10 670 476	81,5	695 019	5,3	1 300 870	9,9	412 742	3,2	17 197	0,1
12 à 19 ans	3 243 281		3 066 237	94,5	81 779	2,5	76 775	2,4	15 243	0,5	3 247E	0,1E
Hommes	1 662 580		1 592 861	95,8	38 882	2,3	26 129	1,6	3 248E	0,2E	F	F
Femmes	1 580 701		1 473 376	93,2	42 897	2,7	50 647	3,2	11 995E	0,8E	F	F
12 à 14 ans	1 154 646		1 110 567	96,2	20 608	1,8	19 033	1,6	3 114E	0,3E	F	F
Hommes	601 795		579 049	96,2	11 131	1,8	9 469E	1,6E	F	F	F	F
Femmes	552 851		531 518	96,1	9 477E	1,7E	9 564E	1,7E	F	F	F	F
15 à 19 ans	2 088 635		1 955 670	93,6	61 171	2,9	57 743	2,8	12 129	0,6	F	F
Hommes	1 060 785		1 013 812	95,6	27 751	2,6	16 660	1,6	1 863E	0,2E	F	F
Femmes	1 027 850		941 857	91,6	33 420	3,3	41 083	4,0	10 266E	1,0E	F	F
20 à 34 ans	6 303 776		5 620 487	89,2	245 163	3,9	352 667	5,6	78 665	1,2	6 794E	0,1E
Hommes	3 191 212		2 877 878	90,2	116 388	3,6	159 424	5,0	32 622E	1,0E	F	F
Femmes	3 112 564		2 742 609	88,1	128 774	4,1	193 243	6,2	46 043	1,5	F	F
20 à 24 ans	2 130 833		1 923 575	90,3	81 483	3,8	104 067	4,9	19 729	0,9	F	F
Hommes	1 081 580		987 580	91,3	37 590	3,5	48 024	4,4	6 573E	0,6E	F	F
Femmes	1 049 253		935 995	89,2	43 893	4,2	56 043	5,3	13 156E	1,3E	F	F
25 à 34 ans	4 172 944		3 696 912	88,6	163 680	3,9	248 600	6,0	58 937	1,4	4 815E	0,1E
Hommes	2 109 632		1 890 298	89,6	78 798	3,7	111 400	5,3	26 050E	1,2E	F	F
Femmes	2 063 311		1 806 613	87,6	84 881	4,1	137 200	6,6	32 887	1,6	F	F
35 à 44 ans	5 319 716		4 484 491	84,3	267 082	5,0	435 463	8,2	125 096	2,4	7 584E	0,1E
Hommes	2 649 765		2 264 974	85,5	128 223	4,8	198 802	7,5	53 895	2,0	F	F
Femmes	2 669 951		2 219 517	83,1	138 859	5,2	236 661	8,9	71 201	2,7	F	F
45 à 64 ans	7 287 155		5 710 177	78,4	458 981	6,3	822 478	11,3	282 884	3,9	12 634	0,2
Hommes	3 607 491		2 921 111	81,0	213 956	5,9	345 025	9,6	120 023	3,3	7 377E	0,2E
Femmes	3 679 663		2 789 067	75,8	245 026	6,7	477 453	13,0	162 861	4,4	5 257E	0,1E
45 à 54 ans	4 449 730		3 546 305	79,7	271 282	6,1	475 158	10,7	150 072	3,4	6 913E	0,2E
Hommes	2 197 419		1 802 874	82,0	126 990	5,8	199 665	9,1	63 807	2,9	4 083E	0,2E
Femmes	2 252 312		1 743 432	77,4	144 292	6,4	275 493	12,2	86 265	3,8	F	F
55 à 64 ans	2 837 424		2 163 872	76,3	187 700	6,6	347 320	12,2	132 812	4,7	5 721E	0,2E
Hommes	1 410 073		1 118 237	79,3	86 965	6,2	145 360	10,3	56 217	4,0	3 294E	0,2E
Femmes	1 427 352		1 045 635	73,3	100 734	7,1	201 961	14,1	76 596	5,4	2 426E	0,2E
65 ans et plus	3 647 791		2 695 585	73,9	243 937	6,7	519 462	14,2	176 687	4,8	12 120	0,3
Hommes	1 594 367		1 249 678	78,4	104 474	6,6	176 596	11,1	56 044	3,5	7 575E	0,5E
Femmes	2 053 424		1 445 907	70,4	139 463	6,8	342 866	16,7	120 643	5,9	4 545E	0,2E
65 à 74 ans	2 156 504		1 639 012	76,0	138 611	6,4	277 745	12,9	95 372	4,4	5 763E	0,3E
Hommes	1 004 986		801 331	79,7	61 477	6,1	104 286	10,4	34 641	3,4	3 251E	0,3E
Femmes	1 151 518		837 682	72,7	77 133	6,7	173 459	15,1	60 731	5,3	2 513E	0,2E
75 ans et plus	1 491 287		1 056 573	70,8	105 326	7,1	241 717	16,2	81 314	5,5	6 356E	0,4E
Hommes	589 380		448 348	76,1	42 997	7,3	72 309	12,3	21 403	3,6	4 324E	0,7E
Femmes	901 906		608 225	67,4	62 329	6,9	169 408	18,8	59 912	6,6	2 032E	0,2E

Intensité des douleurs ou des malaises, selon le groupe d'âge et le sexe, population à domicile de 12 ans et plus, Canada, 2000-2001

1. Source des données : Statistique Canada, *Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, 2000-2001*
2. Personnes de 12 ans et plus qui ont répondu « oui » ou « non » à la question vérifiant si elles étaient habituellement sans douleur ou sans malaise. L'intensité de la douleur est mesurée comme sévère, modérée ou légère.
3. Les coefficients de variation (CV) et les intervalles de confiance (IC) de 95 % ont été calculés selon la méthode de rééchantillonnage « Bootstrap ».
4. Les données dont le coefficient de variation (CV) se situe entre 16,6 % et 33,3 % sont marquées d'un (E) et doivent être interprétées avec prudence.
5. Les données présentant un coefficient de variation (CV) supérieur à 33,3 % ont été supprimées (F) en raison de l'extrême variabilité d'échantillonnage.
6. Les régions socio-sanitaires sont définies par les gouvernements provinciaux comme étant les secteurs de responsabilité des conseils régionaux de santé (établis aux termes de la loi), ou encore comme des régions intéressant les autorités sanitaires.
7. Un « groupe de régions homologues » est un groupe de régions socio-sanitaires qui comportent des caractéristiques sociales et économiques similaires.
8. À Terre-Neuve-et-Labrador, les régions socio-sanitaires sont généralement appelées des régions « Health and Community Services (HCS) ».
9. À l'Île-du-Prince-Édouard, les deux régions socio-sanitaires divisent la province selon une entité « rurale » et une entité « urbaine ».
10. L'Île-du-Prince-Édouard a délimité des régions socio-sanitaires pour les seuls besoins statistiques; lesquelles ne correspondent en rien aux
11. En Nouvelle-Écosse, les régions sont appelées des « zones » et correspondent aux limites administratives des régions socio-sanitaires de la province.
12. En Ontario, les « Public Health Units (PHU) » gèrent les programmes de promotion de la santé et de prévention de la maladie, tandis que les « District Health Councils (DHC) » sont des organismes consultatifs de planification en matière de santé.
13. Compte tenu de la faible population de Churchill au Manitoba (1 110 habitants en 1996), l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes recueille seulement des données pour l'agrégat de Burntwood et Churchill (régions 4680, 4690).
14. En Saskatchewan, des « service areas (SA) » ont été créées en regroupant les 33 districts de santé.
15. En Alberta, les régions socio-sanitaires sont appelées « Health Authorities (HA) » ou « Regional Health Authorities (RHA) ».
16. Les signes suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada : (..) nombres non disponibles et (...) nombres n'ayant pas lieu de figurer.
17. Tableau CANSIM numéro 01050004.



Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2001
© Institut canadien d'information sur la santé

Le contenu de cette publication peut être reproduit en totalité ou en partie, pourvu que ce soit à des fins non commerciales et que les sources soient clairement identifiées.