

**Diabète, selon le groupe d'âge et le sexe, population à domicile de 12 ans et plus, Canada, 2000-2001**

Problème de santé chronique - Diabète	Population totale		Avec diabète		Sans diabète		Diabète, non déclaré	
	Nombre		Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
<b>2000-2001</b>								
Total, 12 ans et plus	25 801 719		1 063 698	4,1	24 719 208	95,8	18 813E	0,1E
Hommes	12 705 415		556 838	4,4	12 138 236	95,5	10 341E	0,1E
Femmes	13 096 304		506 860	3,9	12 580 972	96,1	8 472E	0,1E
12 à 19 ans	3 243 281		10 733	0,3	3 231 260	99,6	F	F
Hommes	1 662 580		5 193E	0,3E	1 656 971	99,7	F	F
Femmes	1 580 701		5 540E	0,4E	1 574 289	99,6	F	F
12 à 14 ans	1 154 646		F	F	1 151 047	99,7	F	F
Hommes	601 795		F	F	599 897	99,7	F	F
Femmes	552 851		F	F	551 150	99,7	F	F
15 à 19 ans	2 088 635		7 858E	0,4E	2 080 212	99,6	F	F
Hommes	1 060 785		3 631E	0,3E	1 057 074	99,7	F	F
Femmes	1 027 850		4 227E	0,4E	1 023 138	99,5	F	F
20 à 34 ans	6 303 776		48 888	0,8	6 253 037	99,2	F	F
Hommes	3 191 212		21 995	0,7	3 167 812	99,3	F	F
Femmes	3 112 564		26 893	0,9	3 085 225	99,1	F	F
20 à 24 ans	2 130 833		6 819E	0,3E	2 122 261	99,6	F	F
Hommes	1 081 580		3 628E	0,3E	1 076 546	99,5	F	F
Femmes	1 049 253		3 191E	0,3E	1 045 715	99,7	F	F
25 à 34 ans	4 172 944		42 069	1,0	4 130 776	99,0	F	F
Hommes	2 109 632		18 367E	0,9E	2 091 266	99,1	F	F
Femmes	2 063 311		23 702	1,1	2 039 510	98,8	F	F
35 à 44 ans	5 319 716		103 807	2,0	5 212 277	98,0	F	F
Hommes	2 649 765		53 039	2,0	2 594 443	97,9	F	F
Femmes	2 669 951		50 768	1,9	2 617 834	98,0	F	F
45 à 64 ans	7 287 155		437 119	6,0	6 842 338	93,9	7 698E	0,1E
Hommes	3 607 491		241 781	6,7	3 361 025	93,2	F	F
Femmes	3 679 663		195 338	5,3	3 481 313	94,6	F	F
45 à 54 ans	4 449 730		190 664	4,3	4 257 175	95,7	F	F
Hommes	2 197 419		100 131	4,6	2 096 418	95,4	F	F
Femmes	2 252 312		90 533	4,0	2 160 757	95,9	F	F
55 à 64 ans	2 837 424		246 455	8,7	2 585 162	91,1	F	F
Hommes	1 410 073		141 650	10,0	1 264 606	89,7	F	F
Femmes	1 427 352		104 805	7,3	1 320 556	92,5	F	F
65 ans et plus	3 647 791		463 151	12,7	3 180 298	87,2	4 342E	0,1E
Hommes	1 594 367		234 829	14,7	1 357 986	85,2	F	F
Femmes	2 053 424		228 322	11,1	1 822 312	88,7	2 791E	0,1E
65 à 74 ans	2 156 504		277 333	12,9	1 877 699	87,1	F	F
Hommes	1 004 986		147 494	14,7	857 056	85,3	F	F
Femmes	1 151 518		129 839	11,3	1 020 643	88,6	F	F
75 ans et plus	1 491 287		185 818	12,5	1 302 598	87,3	2 870E	0,2E
Hommes	589 380		87 336	14,8	500 930	85,0	F	F
Femmes	901 906		98 483	10,9	801 668	88,9	F	F

## Diabète, 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 déclarent avoir reçu un diagnostic de diabète d'un professionnel de la santé.
3. Comprend les femmes de 15 ans et plus chez lesquelles on a diagnostiqué le diabète gestationnel.
4. Les coefficients de variation (CV) et les intervalles de confiance (IC) de 95 % ont été calculés selon la méthode de rééchantillonnage « Bootstrap ».
5. 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.
6. Les données présentant un coefficient de variation (CV) supérieur à 33,3 % ont été supprimées (F) en raison de l'extrême variabilité d'échantillonnage.
7. 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.
8. Un « groupe de régions homologues » est un groupe de régions socio-sanitaires qui comportent des caractéristiques sociales et économiques similaires.
9. À Terre-Neuve-et-Labrador, les régions socio-sanitaires sont généralement appelées des régions « Health and Community Services (HCS) ».
10. À l'Île-du-Prince-Édouard, les deux régions socio-sanitaires divisent la province selon une entité « rurale » et une entité « urbaine ».
11. L'Île-du-Prince-Édouard a délimité des régions socio-sanitaires pour les seuls besoins statistiques; lesquelles ne correspondent en rien aux cinq régions socio-sanitaires créées à des fins de gestion.
12. En Nouvelle-Écosse, les régions sont appelées des « zones » et correspondent aux limites administratives des régions socio-sanitaires de la province.
13. 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.
14. 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).
15. En Saskatchewan, des « service areas (SA) » ont été créées en regroupant les 33 districts de santé.
16. En Alberta, les régions socio-sanitaires sont appelées « Health Authorities (HA) » ou « Regional Health Authorities (RHA) ».
17. Les signes suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada : (..) nombres non disponibles et (...) nombres n'ayant pas lieu de figurer.
18. Tableau CANSIM numéro 01050011.



Statistique Canada  
Statistics Canada



Institut canadien  
d'information sur la santé  
Canadian Institute  
for Health Information

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.