

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

Espérance de vie sans limitation d'activité - à 65 ans	Hommes et femmes			Hommes			Femmes		
	Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %	
		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure
0 Canada	11,7	11,6	11,7	10,9	10,8	10,9	12,4	12,3	12,4
10 Terre-Neuve-et-Labrador	11,1	11,0	11,3	10,2	9,9	10,4	12,0	11,8	12,2
1001 HCS St. John's Region, NF (Groupe de régions homologues H)	11,3	11,0	11,5	10,2	9,8	10,6	12,2	11,8	12,6
1002 HCS Eastern Region, NF (Groupe de régions homologues D)	10,6	10,3	10,9	9,5	9,1	9,9	11,5	11,1	12,0
1003 HCS Central Region, NF (Groupe de régions homologues D)	11,8	11,4	12,1	10,9	10,5	11,3	12,6	12,1	13,0
1004 HCS Western Region, NF (Groupe de régions homologues D)	11,0	10,6	11,4	10,3	9,7	10,8	11,7	11,1	12,2
1005 Grenfell Regional Health Services Board, NF (Groupe de régions homologues D)	11,3	10,4	12,3	10,0	8,8	11,1	12,6	11,2	14,1
1006 Health Labrador Corporation, NF (Groupe de régions homologues F)	8,4	7,1	9,6	7,3	6,0	8,6	9,3	7,4	11,2
11 Île-du-Prince-Édouard	11,1	10,8	11,4	9,8	9,3	10,2	12,4	12,0	12,8
1101 Région socio-sanitaire urbaine, PE (Groupe de régions homologues I)	10,5	10,1	10,9	9,0	8,3	9,6	11,9	11,3	12,5
1102 Région socio-sanitaire rurale, PE (Groupe de régions homologues E)	11,7	11,2	12,1	10,4	9,8	11,0	12,8	12,1	13,5
12 Nouvelle-Écosse	10,2	10,0	10,3	9,0	8,8	9,1	11,2	11,0	11,3
1201 Zone 1, NS (Groupe de régions homologues E)	10,3	10,0	10,6	9,1	8,7	9,5	11,4	11,0	11,8
1202 Zone 2, NS (Groupe de régions homologues E)	10,3	9,9	10,7	9,4	8,8	9,9	11,1	10,6	11,7
1203 Zone 3, NS (Groupe de régions homologues H)	10,2	9,8	10,5	9,2	8,8	9,7	11,1	10,6	11,5
1204 Zone 4, NS (Groupe de régions homologues H)	10,3	10,0	10,7	9,4	8,9	9,8	11,2	10,7	11,7
1205 Zone 5, NS (Groupe de régions homologues D)	8,9	8,6	9,2	7,4	7,0	7,7	10,3	9,9	10,7
1206 Zone 6, NS (Groupe de régions homologues I)	10,6	10,4	10,8	9,5	9,2	9,8	11,6	11,3	11,9
13 Nouveau-Brunswick	10,7	10,5	10,8	9,6	9,4	9,8	11,6	11,4	11,8
1301 Région 1, NB (Groupe de régions homologues I)	11,5	11,3	11,8	10,3	9,9	10,7	12,6	12,2	13,0
1302 Région 2, NB (Groupe de régions homologues H)	10,2	9,9	10,5	9,2	8,9	9,6	11,1	10,7	11,4
1303 Région 3, NB (Groupe de régions homologues I)	10,2	10,0	10,5	9,0	8,6	9,4	11,4	11,0	11,8
1304 Région 4, NB (Groupe de régions homologues H)	10,0	9,5	10,5	9,2	8,5	9,9	10,8	10,1	11,4
1305 Région 5, NB (Groupe de régions homologues D)	9,8	9,2	10,4	9,2	8,2	10,1	10,4	9,5	11,2
1306 Région 6, NB (Groupe de régions homologues D)	11,5	11,1	11,9	10,5	9,9	11,0	12,5	11,9	13,1
1307 Région 7, NB (Groupe de régions homologues D)	10,4	9,9	10,9	9,8	9,0	10,5	11,0	10,2	11,7
24 Québec	12,5	12,5	12,6	11,5	11,4	11,6	13,4	13,3	13,4
2401 Bas-Saint-Laurent, QC (Groupe de régions homologues H)	12,1	11,9	12,3	11,1	10,8	11,5	12,9	12,6	13,2
2402 Saguenay-Lac-Saint-Jean, QC (Groupe de régions homologues H)	12,0	11,8	12,2	11,0	10,7	11,3	12,8	12,5	13,1
2403 Québec, QC (Groupe de régions homologues H)	12,8	12,6	12,9	11,5	11,3	11,6	14,0	13,8	14,1
2404 Mauricie et Centre-du-Québec, QC (Groupe de régions homologues H)	12,3	12,2	12,5	11,2	11,0	11,4	13,3	13,1	13,5
2405 Estrie, QC (Groupe de régions homologues H)	11,8	11,6	12,0	10,8	10,5	11,1	12,7	12,4	13,0
2406 Montréal-Centre, QC (Groupe de régions homologues A)	12,8	12,8	12,9	12,0	11,9	12,1	13,6	13,5	13,7
2407 Outaouais, QC (Groupe de régions homologues H)	11,6	11,4	11,8	10,8	10,5	11,1	12,3	12,0	12,6
2408 Abitibi-Témiscamingue, QC (Groupe de régions homologues H)	11,0	10,7	11,3	10,1	9,7	10,6	11,8	11,3	12,2
2409 Côte-Nord, QC (Groupe de régions homologues H)	12,4	12,0	12,9	11,5	10,9	12,1	13,2	12,6	13,9

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

Espérance de vie sans limitation d'activité - à 65 ans	Hommes et femmes			Hommes			Femmes		
	Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %	
		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure
2410 Nord-du-Québec, QC (Groupe de régions homologues F)	10,1	8,4	11,9	10,2	8,0	12,4	10,1	7,7	12,4
2411 Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, QC (Groupe de régions homologues D)	12,2	11,9	12,5	11,1	10,6	11,5	13,1	12,7	13,6
2412 Chaudière-Appalaches, QC (Groupe de régions homologues H)	12,2	12,0	12,4	10,9	10,7	11,2	13,3	13,1	13,6
2413 Laval, QC (Groupe de régions homologues I)	13,1	12,9	13,3	12,2	11,9	12,5	14,0	13,7	14,3
35 Ontario par District Health Council (DHC)	11,3	11,3	11,3	10,6	10,5	10,7	11,9	11,9	12,0
3501 Champlain DHC, ON	11,3	11,2	11,4	10,7	10,5	10,9	11,8	11,6	11,9
3502 Quinte-Kingston and Rideau DHC, ON	10,8	10,7	11,0	10,1	9,9	10,3	11,5	11,3	11,7
3503 Durham-Haliburton-Kawartha and Pine Ridge DHC, ON	10,8	10,7	11,0	10,2	10,0	10,4	11,4	11,2	11,6
3504 Toronto DHC, ON	12,1	12,0	12,2	11,5	11,4	11,6	12,6	12,5	12,7
3505 Simcoe-York DHC, ON	11,6	11,5	11,7	11,1	10,9	11,3	12,1	11,9	12,3
3506 Halton-Peel DHC, ON	12,0	11,9	12,1	11,5	11,3	11,7	12,4	12,2	12,6
3507 Waterloo-Wellington-Dufferin DHC, ON	11,6	11,4	11,7	10,8	10,6	11,1	12,3	12,1	12,5
3508 Hamilton-Wentworth DHC, ON	11,1	10,9	11,2	10,4	10,2	10,7	11,7	11,4	11,9
3509 Niagara DHC, ON	11,4	11,2	11,5	10,6	10,4	10,8	12,0	11,8	12,2
3510 Grand River DHC, ON	10,5	10,3	10,7	9,6	9,3	9,9	11,3	11,0	11,6
3511 Thames Valley DHC, ON	10,9	10,8	11,1	9,9	9,7	10,1	11,8	11,6	12,0
3512 Essex-Kent and Lambton DHC, ON	10,7	10,6	10,8	9,8	9,6	10,0	11,4	11,3	11,6
3513 Grey-Bruce-Huron and Perth DHC, ON	11,1	10,9	11,2	10,3	10,0	10,5	11,8	11,5	12,1
3514 Muskoka-Nipissing and Parry Sound DHC, ON	10,0	9,8	10,2	9,2	8,9	9,5	10,8	10,5	11,1
3515 Algoma-Cochrane-Manitoulin and Sudbury DHC, ON	9,9	9,7	10,0	9,1	8,8	9,3	10,7	10,4	10,9
3516 Northwestern Ontario DHC, ON	10,3	10,1	10,6	9,5	9,2	9,8	11,1	10,8	11,4
35 Ontario par Public Health Unit (PHU)	11,3	11,3	11,3	10,6	10,5	10,7	11,9	11,9	12,0
3526 Algoma PHU, ON (Groupe de régions homologues H)	10,5	10,2	10,8	9,6	9,2	10,0	11,4	10,9	11,8
3527 Brant PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,6	10,3	10,8	9,6	9,1	10,0	11,5	11,1	11,9
3530 Durham PHU, ON (Groupe de régions homologues J)	10,6	10,4	10,8	10,2	9,9	10,4	11,1	10,8	11,3
3531 Elgin-St Thomas PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,4	10,0	10,8	9,2	8,7	9,7	11,5	11,0	12,0
3533 Bruce-Grey-Owen Sound PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,8	10,5	11,0	10,1	9,8	10,5	11,4	11,0	11,7
3534 Haldimand-Norfolk PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,5	10,1	10,8	9,7	9,3	10,2	11,1	10,7	11,6
3535 Haliburton-Kawartha-Pine Ridge PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	11,1	10,9	11,4	10,5	10,1	10,8	11,8	11,5	12,1
3536 Halton PHU, ON (Groupe de régions homologues J)	12,3	12,1	12,5	11,5	11,2	11,8	13,1	12,8	13,4
3537 Hamilton PHU, ON (Groupe de régions homologues H)	11,1	10,9	11,2	10,4	10,2	10,7	11,7	11,4	11,9
3538 Hastings and Prince Edward PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,7	10,4	11,0	9,8	9,4	10,1	11,5	11,2	11,9
3539 Huron PHU, ON (Groupe de régions homologues G)	11,4	11,0	11,8	10,3	9,8	10,9	12,4	11,8	12,9
3540 Kent-Chatham PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	9,8	9,5	10,1	9,2	8,8	9,6	10,4	10,0	10,8
3541 Kingston-Frontenac-Lennox and Addington PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,8	10,5	11,0	10,2	9,9	10,6	11,3	10,9	11,6
3542 Lambton PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	11,1	10,8	11,4	10,2	9,8	10,6	11,9	11,5	12,3

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

Espérance de vie sans limitation d'activité - à 65 ans	Hommes et femmes			Hommes			Femmes		
	Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %	
		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure
3543 Leeds-Grenville-Lanark PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,9	10,7	11,2	10,1	9,8	10,5	11,7	11,3	12,0
3544 Middlesex-London PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	11,0	10,8	11,2	10,0	9,8	10,3	11,9	11,7	12,2
3545 Muskoka-Parry Sound PHU, ON (Groupe de régions homologues E)	10,8	10,4	11,1	10,0	9,5	10,4	11,5	11,0	12,0
3546 Niagara PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	11,3	11,2	11,5	10,6	10,4	10,8	12,0	11,8	12,2
3547 North Bay PHU, ON (Groupe de régions homologues H)	9,6	9,2	9,9	8,7	8,3	9,2	10,3	9,8	10,8
3549 Northwestern PHU, ON (Groupe de régions homologues G)	9,8	9,3	10,2	9,1	8,5	9,6	10,3	9,8	10,9
3551 Ottawa PHU, ON (Groupe de régions homologues B)	11,8	11,7	12,0	11,4	11,2	11,6	12,2	12,0	12,4
3552 Oxford PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,8	10,5	11,1	10,2	9,7	10,6	11,4	10,9	11,9
3558 Eastern Ontario PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,3	10,0	10,5	9,8	9,4	10,1	10,8	10,5	11,1
3560 Simcoe PHU, ON (Groupe de régions homologues J)	11,0	10,8	11,2	10,1	9,9	10,4	11,8	11,5	12,1
3561 Sudbury PHU, ON (Groupe de régions homologues H)	9,7	9,5	10,0	8,9	8,5	9,2	10,5	10,1	10,8
3562 Thunder Bay PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,6	10,3	10,9	9,7	9,3	10,1	11,4	11,0	11,8
3563 Timiskaming PHU, ON (Groupe de régions homologues E)	9,7	9,1	10,2	8,7	8,0	9,4	10,5	9,8	11,2
3565 Waterloo PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	11,5	11,3	11,7	10,7	10,4	10,9	12,2	11,9	12,5
3566 Wellington-Dufferin-Guelph PHU, ON (Groupe de régions homologues J)	11,8	11,5	12,0	11,2	10,8	11,5	12,4	12,0	12,7
3568 Windsor-Essex PHU, ON (Groupe de régions homologues I)	10,8	10,6	11,0	9,9	9,7	10,2	11,6	11,4	11,9
3570 York PHU, ON (Groupe de régions homologues B)	12,2	12,0	12,4	11,9	11,6	12,2	12,4	12,2	12,7
3595 Toronto PHU, ON (Groupe de régions homologues A)	12,1	12,0	12,2	11,5	11,4	11,6	12,6	12,5	12,7
46 Manitoba	11,4	11,3	11,5	10,6	10,4	10,7	12,2	12,0	12,3
4610 Winnipeg, MB (Groupe de régions homologues H)	11,3	11,2	11,4	10,5	10,3	10,7	12,0	11,8	12,2
4615 Brandon, MB (Groupe de régions homologues I)	11,1	10,6	11,5	10,5	9,8	11,3	11,5	10,8	12,2
4620 North Eastman, MB (Groupe de régions homologues G)	12,4	11,7	13,1	11,1	10,3	12,0	13,6	12,6	14,6
4625 South Eastman, MB (Groupe de régions homologues G)	11,6	11,0	12,1	10,4	9,6	11,1	12,7	11,9	13,4
4630 Interlake, MB (Groupe de régions homologues G)	11,0	10,6	11,4	10,2	9,6	10,7	11,7	11,1	12,3
4640 Central, MB (Groupe de régions homologues G)	12,1	11,8	12,5	11,4	10,9	11,9	12,9	12,3	13,4
4650 Marquette, MB (Groupe de régions homologues E)	12,5	12,0	13,0	11,4	10,8	12,1	13,4	12,7	14,1
4655 South Westman, MB (Groupe de régions homologues E)	12,0	11,5	12,4	10,9	10,2	11,5	13,0	12,3	13,6
4660 Parkland, MB (Groupe de régions homologues E)	11,4	10,9	11,8	10,5	9,9	11,1	12,2	11,5	12,8
4670 Norman, MB (Groupe de régions homologues F)	8,8	8,0	9,6	7,7	6,6	8,7	9,9	8,7	11,1
4680, 4690 Burntwood et Churchill, MB (Groupe de régions homologues C)	7,6	6,6	8,5	7,5	6,1	8,8	7,7	6,3	9,1
4680 Burntwood, MB (Groupe de régions homologues C)	..	..	..	..	..	..	..	..	..
4690 Churchill, MB (Groupe de régions homologues F)	..	..	..	..	..	..	..	..	..
47 Saskatchewan	12,0	11,9	12,1	11,2	11,0	11,3	12,7	12,5	12,8
4701 Weyburn SA, SK (Groupe de régions homologues G)	12,2	11,8	12,6	11,1	10,6	11,7	13,2	12,7	13,8
4702 Moose Jaw SA, SK (Groupe de régions homologues E)	12,0	11,6	12,4	11,2	10,7	11,8	12,7	12,2	13,3
4703 Swift Current SA, SK (Groupe de régions homologues G)	12,6	12,2	13,1	12,1	11,5	12,8	13,1	12,4	13,7

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

Espérance de vie sans limitation d'activité - à 65 ans	Hommes et femmes			Hommes			Femmes		
	Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %	
		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure
4704 Regina SA, SK (Groupe de régions homologues I)	12,1	11,8	12,3	11,1	10,7	11,4	13,0	12,7	13,3
4705 Yorkton SA, SK (Groupe de régions homologues E)	11,9	11,5	12,2	11,4	10,9	11,9	12,4	11,8	12,9
4706 Saskatoon SA, SK (Groupe de régions homologues I)	11,8	11,6	12,0	11,1	10,8	11,4	12,5	12,2	12,8
4707 Rosetown SA, SK (Groupe de régions homologues G)	11,9	11,5	12,3	11,0	10,4	11,6	12,8	12,2	13,4
4708 Melfort SA, SK (Groupe de régions homologues E)	12,4	11,9	12,8	12,1	11,5	12,8	12,6	12,0	13,3
4709 Prince Albert SA, SK (Groupe de régions homologues E)	11,9	11,5	12,3	11,0	10,4	11,7	12,7	12,1	13,3
4710 North Battleford SA, SK (Groupe de régions homologues E)	11,8	11,3	12,3	11,1	10,4	11,7	12,5	11,8	13,2
4711 Northern Health Services Branch, SK (Groupe de régions homologues C)	8,5	7,4	9,7	8,7	7,2	10,1	8,4	6,7	10,1
48 Alberta	11,3	11,2	11,3	10,8	10,6	10,9	11,7	11,6	11,8
4801 Chinook RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	11,4	11,1	11,7	10,8	10,4	11,3	11,9	11,4	12,3
4802 Palliser HA, AB (Groupe de régions homologues G)	11,9	11,5	12,3	11,2	10,7	11,8	12,5	11,9	13,0
4803 Headwaters HA, AB (Groupe de régions homologues J)	11,5	11,0	11,9	10,6	9,9	11,2	12,3	11,6	13,0
4804 Calgary RHA, AB (Groupe de régions homologues B)	11,5	11,4	11,7	11,2	11,0	11,4	11,9	11,6	12,1
4805 HA #5, AB (Groupe de régions homologues G)	11,7	11,2	12,2	11,5	10,8	12,2	11,9	11,2	12,6
4806 David Thompson RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	11,0	10,8	11,3	10,2	9,8	10,6	11,8	11,4	12,2
4807 East Central HA, AB (Groupe de régions homologues G)	11,3	11,0	11,6	10,6	10,1	11,0	12,0	11,5	12,5
4808 Westview RHA, AB (Groupe de régions homologues J)	11,2	10,6	11,8	10,4	9,6	11,1	12,0	11,0	12,9
4809 Crossroads RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	9,8	9,2	10,4	9,0	8,2	9,8	10,5	9,6	11,3
4810 Capital HA, AB (Groupe de régions homologues B)	11,4	11,2	11,5	10,9	10,7	11,1	11,8	11,6	12,0
4811 Aspen RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	11,5	11,0	11,9	10,6	10,0	11,2	12,3	11,6	12,9
4812 Lakeland RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	9,9	9,5	10,2	9,3	8,9	9,8	10,4	9,9	10,9
4813 Mistahia RHA, AB (Groupe de régions homologues F)	10,0	9,6	10,5	9,9	9,2	10,6	10,2	9,5	10,8
4814 Peace RHA, AB (Groupe de régions homologues G)	8,3	7,5	9,1	7,8	6,7	8,8	8,8	7,5	10,0
4815 Keeweenaw Lakes RHA, AB (Groupe de régions homologues F)	11,0	9,9	12,2	10,8	9,2	12,5	11,2	9,6	12,8
4816 Northern Lights RHA, AB (Groupe de régions homologues F)	8,8	7,5	10,1	8,5	6,6	10,4	9,0	7,3	10,8
4817 Northwestern RHA, AB (Groupe de régions homologues F)	12,6	10,5	14,6	12,1	9,6	14,6	13,0	10,4	15,5
59 Colombie-Britannique	12,1	12,0	12,1	11,5	11,4	11,6	12,6	12,5	12,7
5901 East Kootenay, BC (Groupe de régions homologues G)	11,6	11,1	12,0	10,9	10,3	11,5	12,2	11,5	12,8
5902 West Kootenay-Boundary, BC (Groupe de régions homologues I)	10,9	10,5	11,2	10,3	9,7	10,8	11,4	10,9	12,0
5903 North Okanagan, BC (Groupe de régions homologues I)	11,8	11,4	12,1	11,2	10,8	11,7	12,3	11,8	12,7
5904 South Okanagan Similkameen, BC (Groupe de régions homologues I)	12,4	12,2	12,6	11,7	11,3	12,0	13,1	12,8	13,4
5905 Thompson, BC (Groupe de régions homologues I)	10,7	10,3	11,1	10,2	9,7	10,7	11,1	10,6	11,6
5906 Fraser Valley, BC (Groupe de régions homologues I)	11,6	11,3	11,8	11,1	10,7	11,4	12,0	11,7	12,3
5907 South Fraser Valley, BC (Groupe de régions homologues B)	12,2	12,0	12,4	11,7	11,5	12,0	12,6	12,4	12,9
5922 Burnaby/Simon Fraser, BC	11,6	11,4	11,7	10,9	10,6	11,2	12,1	11,9	12,4
5917 Burnaby, BC (Groupe de régions homologues A)	11,9	11,6	12,2	11,1	10,7	11,5	12,6	12,3	13,0

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

Espérance de vie sans limitation d'activité - à 65 ans	Hommes et femmes			Hommes			Femmes		
	Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %		Années	Intervalle de confiance 95 %	
		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure		Inférieure	Supérieure
5908 Simon Fraser, BC (Groupe de régions homologues B)	11,3	11,0	11,5	10,8	10,4	11,1	11,7	11,4	12,0
5909 Coast Garibaldi, BC (Groupe de régions homologues J)	11,7	11,2	12,2	11,3	10,6	11,9	12,1	11,4	12,8
5910 Central Vancouver Island, BC (Groupe de régions homologues I)	11,9	11,6	12,1	11,4	11,1	11,7	12,3	12,0	12,6
5911 Upper Island/Central Coast, BC (Groupe de régions homologues J)	11,3	10,9	11,7	10,8	10,2	11,4	11,8	11,3	12,4
5912 Cariboo, BC (Groupe de régions homologues F)	10,7	10,1	11,2	10,0	9,3	10,7	11,2	10,4	12,0
5913 North West, BC (Groupe de régions homologues F)	10,2	9,6	10,8	10,7	9,9	11,6	9,8	9,0	10,6
5914 Peace Liard, BC (Groupe de régions homologues F)	10,8	10,1	11,5	9,9	9,0	10,8	11,6	10,6	12,5
5915 Northern Interior, BC (Groupe de régions homologues F)	10,5	10,0	11,0	9,3	8,7	9,9	11,6	10,8	12,3
5921 Vancouver/Richmond, BC	12,9	12,7	13,0	12,2	12,0	12,4	13,4	13,2	13,6
5916 Vancouver, BC (Groupe de régions homologues A)	12,7	12,5	12,9	12,1	11,8	12,3	13,3	13,0	13,5
5919 Richmond, BC (Groupe de régions homologues A)	13,5	13,1	13,8	12,7	12,2	13,2	14,2	13,7	14,7
5918 North Shore, BC (Groupe de régions homologues B)	13,3	13,0	13,6	13,0	12,6	13,4	13,6	13,2	13,9
5920 Capital, BC (Groupe de régions homologues I)	12,5	12,4	12,7	11,9	11,6	12,2	13,1	12,9	13,3
60 Territoire du Yukon	10,3	9,1	11,4	8,8	7,6	10,1	11,6	9,7	13,4
6001 Territoire du Yukon (Groupe de régions homologues F)	10,3	9,1	11,4	8,8	7,6	10,1	11,6	9,7	13,4
61 Territoires du Nord-Ouest excluant Nunavut	10,4	9,3	11,5	10,6	9,0	12,2	10,3	8,7	11,9
6101 Territoires du Nord-Ouest excluant Nunavut (Groupe de régions homologues F)	10,4	9,3	11,5	10,6	9,0	12,2	10,3	8,7	11,9
62 Nunavut	9,2	7,6	10,8	9,3	7,0	11,6	9,2	6,9	11,5
6201 Nunavut (Groupe de régions homologues C)	9,2	7,6	10,8	9,3	7,0	11,6	9,2	6,9	11,5
A Groupe de régions homologues A	12,5	12,5	12,5	11,4	11,4	11,5	13,6	13,5	13,6
B Groupe de régions homologues B	11,8	11,8	11,9	11,0	10,9	11,1	12,7	12,6	12,8
C Groupe de régions homologues C	8,4	7,8	9,0	8,0	7,2	8,8	8,9	8,0	9,8
D Groupe de régions homologues D	10,7	10,6	10,8	9,9	9,7	10,0	11,6	11,4	11,8
E Groupe de régions homologues E	11,3	11,2	11,4	10,5	10,3	10,6	12,2	12,0	12,3
F Groupe de régions homologues F	10,2	10,0	10,4	9,6	9,3	9,8	11,0	10,7	11,3
G Groupe de régions homologues G	11,2	11,1	11,3	10,5	10,4	10,6	11,9	11,8	12,1
H Groupe de régions homologues H	11,7	11,7	11,8	10,8	10,7	10,9	12,6	12,6	12,7
I Groupe de régions homologues I	11,3	11,3	11,4	10,6	10,5	10,6	12,1	12,0	12,1
J Groupe de régions homologues J	11,4	11,3	11,5	10,7	10,6	10,8	12,0	11,9	12,1

1. Sources des données : Statistique Canada, Statistique de l'état civil du Canada, Bases de données sur les naissances et les décès, Division de la démographie (estimations de la population) et Recensement de la population de 1996 (échantillon à 20%)

2. L'espérance de vie est le nombre d'années que devrait vivre une personne à compter de la naissance (espérance de vie à la naissance) ou à 65 ans (espérance de vie à 65 ans), selon les statistiques de mortalité pour la période.

3. L'espérance de vie sans limitation d'activité est un indicateur plus large que celui de l'espérance de vie, qui introduit le concept de qualité de la vie. Il permet de distinguer les années de vie libres de toute limitation d'activité des années vécues avec au moins une limitation d'activité. Pour ce faire, l'espérance de vie sans limitation d'activité définit un seuil basé sur la nature de ces limitations. Les années de vie vécues dans des conditions supérieures à ce seuil sont comptées pleinement. Celles qui sont vécues dans des conditions inférieures ne sont pas comptabilisées. Ainsi, l'accent n'est pas mis exclusivement sur la durée de vie, comme c'est le cas pour l'espérance de vie, mais également sur la qualité de vie.

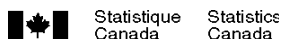
4. Les estimations se fondent sur la somme de trois ans de données sur la mortalité (par exemple, de 1995 à 1997), sur des questions portant sur les limitations d'activité du Recensement de 1996 et sur les estimations de la population de 1996.

5. La période de référence associée à ces données reflète le point milieu de la période de trois années (par exemple, 1996).

6. L'espérance de vie sans limitation d'activité est calculé selon la méthode de Sullivan (Sullivan, D.F., A single index of mortality and morbidity, HSMHA Health Reports 86, [avril 1971], p. 347-354).

**Espérance de vie sans limitation d'activité - table de mortalité abrégée, à 65 ans et intervalle de confiance, selon le sexe, Canada, provinces, territoires, régions socio-sanitaires et groupes de régions homologues, 1996**

7. Les intervalles de confiance s'y rapportant sont fondés sur la méthode de Mathers (Mathers, C., *Health Expectancies in Australia 1981 and 1988*, Australian Government Publishing Service, Canberra, 1991).
8. L'intervalle de confiance (IC) de 95 % témoigne du degré de variabilité d'un nombre.
9. La variabilité des nombres présentés est d'autant plus forte que l'intervalle de confiance est grand; aussi faut-il interpréter et comparer ces nombres avec prudence.
10. 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.
11. Un « groupe de régions homologues » est un groupe de régions socio-sanitaires qui comportent des caractéristiques sociales et économiques similaires.
12. À Terre-Neuve-et-Labrador, les régions socio-sanitaires sont généralement appelées des régions « Health and Community Services (HCS) ».
13. À l'Île-du-Prince-Édouard, les deux régions socio-sanitaires divisent la province selon une entité « rurale » et une entité « urbaine ».
14. 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.
15. En Nouvelle-Écosse, les régions sont appelées des « zones » et correspondent aux limites administratives des régions socio-sanitaires de la province.
16. 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.
17. Compte tenu de la faible population de Churchill au Manitoba (1 110 habitants en 1996), les statistiques de l'état civil sont diffusées seulement pour l'agrégat de Burntwood et Churchill (régions 4680, 4690).
18. En Saskatchewan, des « service areas (SA) » ont été créées en regroupant les 33 districts de santé.
19. En Alberta, les régions socio-sanitaires sont appelées « Health Authorities (HA) » ou « Regional Health Authorities (RHA) ».
20. Les signes suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada : (...) nombres non disponibles et (...) nombres n'ayant pas lieu de figurer.
21. Tableau CANSIM numéro 01020019.



Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2002  
© 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.