

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 1996-1998**. Downloaded from:  
[www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) (31.01.2022).

# Life tables for Canada, provinces and territories/ Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 1996-1998

## Abridged life table / Table abrégée de mortalité Northwest Territories / Territoires du Nord-Ouest

### Males / Hommes

Age / Âge	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$m.e.(q_x)$	$p_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$	$m.e.(e_x)$
	number / nombre		probability / probabilité			number / nombre		year / année	
0 year / 1 an	100,000	1,400	0.01400	0.00490	0.98600	99,051	7,093,647	<b>70.94</b>	1.34
1 to 4 years / 1 à 4 ans	98,600	376	0.00381	0.00249	0.99619	393,730	6,994,595	<b>70.94</b>	1.31
5 to 9 years / 5 à 9 ans	98,223	214	0.00218	0.00191	0.99782	490,582	6,600,866	<b>67.20</b>	1.31
10 to 14 years / 10 à 14 ans	98,009	446	0.00455	0.00297	0.99545	488,930	6,110,284	<b>62.34</b>	1.30
15 to 19 years / 15 à 19 ans	97,563	1,335	0.01369	0.00544	0.98631	484,476	5,621,354	<b>57.62</b>	1.30
20 to 24 years / 20 à 24 ans	96,227	1,912	0.01987	0.00671	0.98013	476,358	5,136,878	<b>53.38</b>	1.28
25 to 29 years / 25 à 29 ans	94,316	1,304	0.01382	0.00518	0.98618	468,319	4,660,520	<b>49.41</b>	1.25
30 to 34 years / 30 à 34 ans	93,012	994	0.01069	0.00444	0.98931	462,575	4,192,201	<b>45.07</b>	1.25
35 to 39 years / 35 à 39 ans	92,018	1,386	0.01506	0.00554	0.98494	456,625	3,729,627	<b>40.53</b>	1.25
40 to 44 years / 40 à 44 ans	90,632	1,089	0.01202	0.00552	0.98798	450,437	3,273,002	<b>36.11</b>	1.25
45 to 49 years / 45 à 49 ans	89,543	1,273	0.01422	0.00652	0.98578	444,532	2,822,564	<b>31.52</b>	1.25
50 to 54 years / 50 à 54 ans	88,270	2,854	0.03233	0.01138	0.96767	434,215	2,378,033	<b>26.94</b>	1.25
55 to 59 years / 55 à 59 ans	85,416	4,980	0.05830	0.01874	0.94170	414,632	1,943,818	<b>22.76</b>	1.26
60 to 64 years / 60 à 64 ans	80,437	6,947	0.08637	0.02660	0.91363	384,815	1,529,186	<b>19.01</b>	1.26
65 to 69 years / 65 à 69 ans	73,489	12,644	0.17205	0.04255	0.82795	335,838	1,144,371	<b>15.57</b>	1.28
70 to 74 years / 70 à 74 ans	60,846	13,131	0.21580	0.05850	0.78420	271,402	808,534	<b>13.29</b>	1.31
75 to 79 years / 75 à 79 ans	47,715	9,481	0.19869	0.06972	0.80131	214,874	537,131	<b>11.26</b>	1.33
80 to 84 years / 80 à 84 ans	38,235	14,672	0.38373	0.11362	0.61627	154,494	322,257	<b>8.43</b>	1.35
85 to 89 years / 85 à 89 ans	23,563	11,721	0.49743	0.14108	0.50257	88,512	167,763	<b>7.12</b>	1.30
90 years and over / 90 ans et plus	11,842	11,842	1.00000	0.00000	0.00000	79,251	79,251	<b>6.69</b>	...

### Females / Femmes

Age / Âge	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$m.e.(q_x)$	$p_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$	$m.e.(e_x)$
	number / nombre		probability / probabilité			number / nombre		year / année	
0 year / 1 an	100,000	1,391	0.01391	0.00503	0.98609	98,945	7,592,894	<b>75.93</b>	1.48
1 to 4 years / 1 à 4 ans	98,609	222	0.00226	0.00197	0.99774	393,901	7,493,950	<b>76.00</b>	1.45
5 to 9 years / 5 à 9 ans	98,386	265	0.00270	0.00215	0.99730	491,269	7,100,048	<b>72.16</b>	1.45
10 to 14 years / 10 à 14 ans	98,121	324	0.00330	0.00264	0.99670	489,795	6,608,780	<b>67.35</b>	1.44
15 to 19 years / 15 à 19 ans	97,797	490	0.00501	0.00346	0.99499	487,760	6,118,985	<b>62.57</b>	1.44
20 to 24 years / 20 à 24 ans	97,307	312	0.00320	0.00280	0.99680	485,756	5,631,225	<b>57.87</b>	1.43
25 to 29 years / 25 à 29 ans	96,995	511	0.00526	0.00325	0.99474	483,700	5,145,470	<b>53.05</b>	1.42
30 to 34 years / 30 à 34 ans	96,485	466	0.00483	0.00315	0.99517	481,258	4,661,770	<b>48.32</b>	1.42
35 to 39 years / 35 à 39 ans	96,018	527	0.00548	0.00357	0.99452	478,776	4,180,512	<b>43.54</b>	1.42
40 to 44 years / 40 à 44 ans	95,492	593	0.00621	0.00429	0.99379	475,977	3,701,737	<b>38.76</b>	1.42
45 to 49 years / 45 à 49 ans	94,899	1,054	0.01110	0.00625	0.98890	471,860	3,225,759	<b>33.99</b>	1.42
50 to 54 years / 50 à 54 ans	93,845	2,708	0.02885	0.01216	0.97115	462,457	2,753,899	<b>29.35</b>	1.42
55 to 59 years / 55 à 59 ans	91,138	3,342	0.03667	0.01618	0.96333	447,334	2,291,442	<b>25.14</b>	1.42
60 to 64 years / 60 à 64 ans	87,796	5,862	0.06677	0.02636	0.93323	424,324	1,844,108	<b>21.00</b>	1.42
65 to 69 years / 65 à 69 ans	81,934	8,648	0.10554	0.03837	0.89446	388,050	1,419,784	<b>17.33</b>	1.42
70 to 74 years / 70 à 74 ans	73,286	10,837	0.14787	0.05461	0.85213	339,339	1,031,734	<b>14.08</b>	1.42

Age / Âge	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$m.e.(q_x)$	$p_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$	$m.e.(e_x)$
	number / nombre		probability / probabilité			number / nombre		year / année	
75 to 79 years / 75 à 79 ans	62,449	15,173	0.24297	0.08640	0.75703	274,314	692,395	<b>11.09</b>	1.42
80 to 84 years / 80 à 84 ans	47,276	17,222	0.36428	0.10758	0.63572	193,326	418,081	<b>8.84</b>	1.36
85 to 89 years / 85 à 89 ans	30,054	13,381	0.44524	0.14534	0.55476	116,819	224,755	<b>7.48</b>	1.30
90 years and over / 90 ans et plus	16,673	16,673	1.00000	0.00000	0.00000	107,936	107,936	<b>6.47</b>	...