

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 2019-2021**. Downloaded from: [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) (27.09.2023).

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

## 2019-2021

### Complete life table / Table complète de mortalité

#### Manitoba

#### 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 / 0 an	100.000	635	0,00635	0,00101	0,99365	99.433	7.750.841	<b>77,51</b>	0,21
1 year / 1 an	99.365	35	0,00035	0,00023	0,99965	99.338	7.651.408	<b>77,00</b>	0,20
2 years / 2 ans	99.330	26	0,00026	0,00020	0,99974	99.316	7.552.070	<b>76,03</b>	0,20
3 years / 3 ans	99.304	20	0,00020	0,00017	0,99980	99.290	7.452.755	<b>75,05</b>	0,20
4 years / 4 ans	99.284	16	0,00016	0,00015	0,99984	99.275	7.353.465	<b>74,06</b>	0,19
5 years / 5 ans	99.268	14	0,00014	0,00014	0,99986	99.261	7.254.190	<b>73,08</b>	0,19
6 years / 6 ans	99.255	12	0,00012	0,00013	0,99988	99.249	7.154.929	<b>72,09</b>	0,19
7 years / 7 ans	99.243	11	0,00011	0,00012	0,99989	99.237	7.055.680	<b>71,10</b>	0,19
8 years / 8 ans	99.232	10	0,00011	0,00012	0,99989	99.227	6.956.443	<b>70,10</b>	0,19
9 years / 9 ans	99.221	10	0,00010	0,00012	0,99990	99.216	6.857.216	<b>69,11</b>	0,19
10 years / 10 ans	99.211	11	0,00011	0,00013	0,99989	99.205	6.758.000	<b>68,12</b>	0,19
11 years / 11 ans	99.200	12	0,00012	0,00013	0,99988	99.194	6.658.795	<b>67,12</b>	0,19
12 years / 12 ans	99.188	15	0,00015	0,00015	0,99985	99.180	6.559.601	<b>66,13</b>	0,19
13 years / 13 ans	99.173	20	0,00020	0,00017	0,99980	99.163	6.460.421	<b>65,14</b>	0,19
14 years / 14 ans	99.153	27	0,00028	0,00021	0,99972	99.139	6.361.258	<b>64,16</b>	0,19
15 years / 15 ans	99.125	41	0,00042	0,00025	0,99958	99.105	6.262.119	<b>63,17</b>	0,19
16 years / 16 ans	99.084	60	0,00061	0,00031	0,99939	99.054	6.163.014	<b>62,20</b>	0,19
17 years / 17 ans	99.024	76	0,00077	0,00034	0,99923	98.986	6.063.960	<b>61,24</b>	0,19
18 years / 18 ans	98.948	85	0,00086	0,00035	0,99914	98.905	5.964.974	<b>60,28</b>	0,19
19 years / 19 ans	98.863	88	0,00089	0,00034	0,99911	98.818	5.866.069	<b>59,34</b>	0,19
20 years / 20 ans	98.774	93	0,00094	0,00034	0,99906	98.728	5.767.250	<b>58,39</b>	0,19
21 years / 21 ans	98.681	99	0,00100	0,00035	0,99900	98.632	5.668.523	<b>57,44</b>	0,19
22 years / 22 ans	98.582	106	0,00107	0,00036	0,99893	98.530	5.569.891	<b>56,50</b>	0,19
23 years / 23 ans	98.477	114	0,00116	0,00038	0,99884	98.420	5.471.361	<b>55,56</b>	0,19
24 years / 24 ans	98.362	125	0,00127	0,00040	0,99873	98.300	5.372.942	<b>54,62</b>	0,18
25 years / 25 ans	98.238	136	0,00138	0,00042	0,99862	98.170	5.274.641	<b>53,69</b>	0,18
26 years / 26 ans	98.102	145	0,00148	0,00043	0,99852	98.030	5.176.471	<b>52,77</b>	0,18
27 years / 27 ans	97.957	154	0,00157	0,00045	0,99843	97.880	5.078.442	<b>51,84</b>	0,18
28 years / 28 ans	97.803	160	0,00164	0,00046	0,99836	97.723	4.980.562	<b>50,92</b>	0,18
29 years / 29 ans	97.643	164	0,00168	0,00046	0,99832	97.561	4.882.838	<b>50,01</b>	0,18
30 years / 30 ans	97.479	166	0,00171	0,00046	0,99829	97.396	4.785.277	<b>49,09</b>	0,18
31 years / 31 ans	97.313	168	0,00173	0,00047	0,99827	97.229	4.687.881	<b>48,17</b>	0,18
32 years / 32 ans	97.145	171	0,00176	0,00048	0,99824	97.059	4.590.653	<b>47,26</b>	0,18
33 years / 33 ans	96.974	175	0,00180	0,00048	0,99820	96.887	4.493.593	<b>46,34</b>	0,17
34 years / 34 ans	96.799	180	0,00186	0,00049	0,99814	96.709	4.396.707	<b>45,42</b>	0,17

35 years / 35 ans	96.619	187	0,00193	0,00050	0,99807	96.526	4.299.997	<b>44,50</b>	0,17
36 years / 36 ans	96.433	194	0,00201	0,00052	0,99799	96.336	4.203.471	<b>43,59</b>	0,17
37 years / 37 ans	96.239	202	0,00209	0,00053	0,99791	96.138	4.107.136	<b>42,68</b>	0,17
38 years / 38 ans	96.037	209	0,00218	0,00055	0,99782	95.933	4.010.998	<b>41,77</b>	0,17
39 years / 39 ans	95.828	216	0,00225	0,00056	0,99775	95.720	3.915.065	<b>40,86</b>	0,17
40 years / 40 ans	95.612	223	0,00233	0,00057	0,99767	95.501	3.819.345	<b>39,95</b>	0,17
41 years / 41 ans	95.389	231	0,00242	0,00059	0,99758	95.274	3.723.844	<b>39,04</b>	0,17
42 years / 42 ans	95.159	239	0,00252	0,00061	0,99748	95.039	3.628.571	<b>38,13</b>	0,16
43 years / 43 ans	94.919	249	0,00263	0,00063	0,99737	94.794	3.533.532	<b>37,23</b>	0,16
44 years / 44 ans	94.670	261	0,00276	0,00064	0,99724	94.539	3.438.737	<b>36,32</b>	0,16
45 years / 45 ans	94.409	275	0,00291	0,00066	0,99709	94.271	3.344.198	<b>35,42</b>	0,16
46 years / 46 ans	94.134	290	0,00308	0,00068	0,99692	93.989	3.249.927	<b>34,52</b>	0,16
47 years / 47 ans	93.844	307	0,00327	0,00071	0,99673	93.690	3.155.938	<b>33,63</b>	0,16
48 years / 48 ans	93.537	327	0,00350	0,00073	0,99650	93.373	3.062.247	<b>32,74</b>	0,16
49 years / 49 ans	93.210	350	0,00375	0,00076	0,99625	93.035	2.968.874	<b>31,85</b>	0,16
50 years / 50 ans	92.860	375	0,00404	0,00080	0,99596	92.673	2.875.839	<b>30,97</b>	0,15
51 years / 51 ans	92.485	404	0,00436	0,00083	0,99564	92.283	2.783.166	<b>30,09</b>	0,15
52 years / 52 ans	92.082	434	0,00471	0,00088	0,99529	91.864	2.690.883	<b>29,22</b>	0,15
53 years / 53 ans	91.647	467	0,00510	0,00091	0,99490	91.414	2.599.019	<b>28,36</b>	0,15
54 years / 54 ans	91.180	503	0,00552	0,00093	0,99448	90.929	2.507.605	<b>27,50</b>	0,15
55 years / 55 ans	90.677	542	0,00597	0,00094	0,99403	90.406	2.416.676	<b>26,65</b>	0,15
56 years / 56 ans	90.135	583	0,00647	0,00096	0,99353	89.844	2.326.270	<b>25,81</b>	0,15
57 years / 57 ans	89.552	628	0,00702	0,00100	0,99298	89.238	2.236.426	<b>24,97</b>	0,15
58 years / 58 ans	88.924	677	0,00761	0,00104	0,99239	88.585	2.147.188	<b>24,15</b>	0,14
59 years / 59 ans	88.247	729	0,00826	0,00108	0,99174	87.882	2.058.603	<b>23,33</b>	0,14
60 years / 60 ans	87.517	786	0,00898	0,00114	0,99102	87.124	1.970.721	<b>22,52</b>	0,14
61 years / 61 ans	86.732	846	0,00976	0,00120	0,99024	86.308	1.883.596	<b>21,72</b>	0,14
62 years / 62 ans	85.885	912	0,01062	0,00128	0,98938	85.429	1.797.288	<b>20,93</b>	0,14
63 years / 63 ans	84.973	982	0,01156	0,00135	0,98844	84.482	1.711.859	<b>20,15</b>	0,14
64 years / 64 ans	83.991	1.057	0,01259	0,00142	0,98741	83.463	1.627.376	<b>19,38</b>	0,14
65 years / 65 ans	82.934	1.138	0,01372	0,00150	0,98628	82.365	1.543.914	<b>18,62</b>	0,14
66 years / 66 ans	81.797	1.224	0,01496	0,00160	0,98504	81.185	1.461.548	<b>17,87</b>	0,14
67 years / 67 ans	80.573	1.316	0,01633	0,00172	0,98367	79.915	1.380.363	<b>17,13</b>	0,14
68 years / 68 ans	79.257	1.413	0,01783	0,00185	0,98217	78.551	1.300.448	<b>16,41</b>	0,13
69 years / 69 ans	77.844	1.517	0,01948	0,00197	0,98052	77.086	1.221.898	<b>15,70</b>	0,13
70 years / 70 ans	76.327	1.626	0,02131	0,00210	0,97869	75.514	1.144.812	<b>15,00</b>	0,13
71 years / 71 ans	74.701	1.742	0,02331	0,00223	0,97669	73.830	1.069.298	<b>14,31</b>	0,13
72 years / 72 ans	72.960	1.862	0,02553	0,00236	0,97447	72.028	995.467	<b>13,64</b>	0,13
73 years / 73 ans	71.097	1.988	0,02797	0,00257	0,97203	70.103	923.439	<b>12,99</b>	0,13
74 years / 74 ans	69.109	2.119	0,03066	0,00282	0,96934	68.049	853.336	<b>12,35</b>	0,13
75 years / 75 ans	66.990	2.253	0,03364	0,00312	0,96636	65.863	785.286	<b>11,72</b>	0,13
76 years / 76 ans	64.736	2.391	0,03693	0,00336	0,96307	63.541	719.423	<b>11,11</b>	0,13
77 years / 77 ans	62.346	2.529	0,04057	0,00367	0,95943	61.081	655.882	<b>10,52</b>	0,13
78 years / 78 ans	59.817	2.667	0,04459	0,00402	0,95541	58.483	594.801	<b>9,94</b>	0,13
79 years / 79 ans	57.149	2.803	0,04905	0,00442	0,95095	55.748	536.318	<b>9,38</b>	0,13
80 years / 80 ans	54.346	2.934	0,05399	0,00482	0,94601	52.879	480.570	<b>8,84</b>	0,12
81 years / 81 ans	51.412	3.057	0,05946	0,00527	0,94054	49.883	427.691	<b>8,32</b>	0,12

82 years / 82 ans	48.355	3.169	0,06554	0,00575	0,93446	46.770	377.807	<b>7,81</b>	0,12
83 years / 83 ans	45.186	3.266	0,07228	0,00630	0,92772	43.553	331.037	<b>7,33</b>	0,12
84 years / 84 ans	41.920	3.344	0,07976	0,00689	0,92024	40.248	287.484	<b>6,86</b>	0,12
85 years / 85 ans	38.576	3.398	0,08808	0,00759	0,91192	36.877	247.236	<b>6,41</b>	0,12
86 years / 86 ans	35.178	3.424	0,09733	0,00837	0,90267	33.466	210.359	<b>5,98</b>	0,12
87 years / 87 ans	31.754	3.418	0,10763	0,00924	0,89237	30.045	176.893	<b>5,57</b>	0,12
88 years / 88 ans	28.337	3.375	0,11909	0,01033	0,88091	26.649	146.847	<b>5,18</b>	0,13
89 years / 89 ans	24.962	3.291	0,13185	0,01162	0,86815	23.316	120.198	<b>4,82</b>	0,13
90 years / 90 ans	21.671	3.166	0,14609	0,01318	0,85391	20.088	96.882	<b>4,47</b>	0,13
91 years / 91 ans	18.505	2.990	0,16159	0,01476	0,83841	17.010	76.794	<b>4,15</b>	0,14
92 years / 92 ans	15.515	2.762	0,17803	0,01718	0,82197	14.134	59.784	<b>3,85</b>	0,15
93 years / 93 ans	12.753	2.491	0,19537	0,02036	0,80463	11.507	45.650	<b>3,58</b>	0,16
94 years / 94 ans	10.261	2.191	0,21355	0,02402	0,78645	9.166	34.143	<b>3,33</b>	0,17
95 years / 95 ans	8.070	1.888	0,23394	0,02860	0,76606	7.126	24.978	<b>3,10</b>	0,18
96 years / 96 ans	6.182	1.566	0,25335	0,03428	0,74665	5.399	17.852	<b>2,89</b>	0,20
97 years / 97 ans	4.616	1.262	0,27336	0,04180	0,72664	3.985	12.453	<b>2,70</b>	0,22
98 years / 98 ans	3.354	986	0,29383	0,05095	0,70617	2.861	8.468	<b>2,52</b>	0,25
99 years / 99 ans	2.369	745	0,31461	0,06371	0,68539	1.996	5.606	<b>2,37</b>	0,30
100 years / 100 ans	1.623	545	0,33553	0,08141	0,66447	1.351	3.610	<b>2,22</b>	0,35
101 years / 101 ans	1.079	384	0,35643	0,09548	0,64357	886	2.259	<b>2,09</b>	0,42
102 years / 102 ans	694	262	0,37715	0,13277	0,62285	563	1.373	<b>1,98</b>	0,54
103 years / 103 ans	432	172	0,39754	0,20247	0,60246	346	809	<b>1,87</b>	0,70
104 years / 104 ans	260	109	0,41743	0,31611	0,58257	206	463	<b>1,78</b>	0,87
105 years / 105 ans	152	66	0,43671	0,28484	0,56329	119	257	<b>1,69</b>	0,90
106 years / 106 ans	85	39	0,45525	0,49526	0,54475	66	138	<b>1,62</b>	1,19
107 years / 107 ans	47	22	0,47296	0,49367	0,52704	36	72	<b>1,55</b>	1,14
108 years / 108 ans	25	12	0,48976	0,49157	0,51024	19	37	<b>1,49</b>	1,07
109 years / 109 ans	13	6	0,50561	0,48905	0,49439	9	18	<b>1,45</b>	0,94
110 years and over / 110 ans et plus	6	6	1,00000	0,00000	0,00000	9	9	<b>1,42</b>	...

# Life tables for Canada, provinces and territories / Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 2019-2021

## Complete life table / Table complète de mortalité

### Manitoba

#### 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 / 0 an	100.000	528	0,00528	0,00094	0,99472	99.576	8.216.608	<b>82,17</b>	0,21
1 year / 1 an	99.472	42	0,00043	0,00026	0,99957	99.446	8.117.032	<b>81,60</b>	0,19
2 years / 2 ans	99.430	29	0,00030	0,00021	0,99970	99.411	8.017.586	<b>80,64</b>	0,19
3 years / 3 ans	99.400	22	0,00022	0,00018	0,99978	99.396	7.918.175	<b>79,66</b>	0,19
4 years / 4 ans	99.379	17	0,00017	0,00016	0,99983	99.375	7.818.779	<b>78,68</b>	0,19
5 years / 5 ans	99.362	13	0,00014	0,00014	0,99986	99.355	7.719.404	<b>77,69</b>	0,19
6 years / 6 ans	99.349	12	0,00012	0,00013	0,99988	99.343	7.620.049	<b>76,70</b>	0,19
7 years / 7 ans	99.337	10	0,00010	0,00012	0,99990	99.332	7.520.706	<b>75,71</b>	0,19
8 years / 8 ans	99.327	10	0,00010	0,00012	0,99990	99.322	7.421.374	<b>74,72</b>	0,19
9 years / 9 ans	99.317	10	0,00010	0,00012	0,99990	99.312	7.322.052	<b>73,72</b>	0,19
10 years / 10 ans	99.307	10	0,00010	0,00012	0,99990	99.302	7.222.740	<b>72,73</b>	0,19
11 years / 11 ans	99.297	12	0,00012	0,00013	0,99988	99.291	7.123.438	<b>71,74</b>	0,19
12 years / 12 ans	99.285	14	0,00014	0,00014	0,99986	99.278	7.024.147	<b>70,75</b>	0,19
13 years / 13 ans	99.271	17	0,00017	0,00016	0,99983	99.263	6.924.869	<b>69,76</b>	0,19
14 years / 14 ans	99.254	23	0,00023	0,00019	0,99977	99.243	6.825.606	<b>68,77</b>	0,19
15 years / 15 ans	99.231	32	0,00033	0,00023	0,99967	99.215	6.726.364	<b>67,78</b>	0,19
16 years / 16 ans	99.199	44	0,00044	0,00027	0,99956	99.177	6.627.149	<b>66,81</b>	0,19
17 years / 17 ans	99.155	53	0,00054	0,00029	0,99946	99.128	6.527.972	<b>65,84</b>	0,19
18 years / 18 ans	99.101	57	0,00058	0,00030	0,99942	99.073	6.428.844	<b>64,87</b>	0,19
19 years / 19 ans	99.044	58	0,00059	0,00029	0,99941	99.015	6.329.771	<b>63,91</b>	0,19
20 years / 20 ans	98.986	60	0,00061	0,00029	0,99939	98.956	6.230.756	<b>62,95</b>	0,18
21 years / 21 ans	98.926	64	0,00064	0,00030	0,99936	98.894	6.131.799	<b>61,98</b>	0,18
22 years / 22 ans	98.863	68	0,00069	0,00031	0,99931	98.828	6.032.905	<b>61,02</b>	0,18
23 years / 23 ans	98.794	75	0,00076	0,00033	0,99924	98.757	5.934.077	<b>60,07</b>	0,18
24 years / 24 ans	98.719	84	0,00085	0,00034	0,99915	98.677	5.835.320	<b>59,11</b>	0,18
25 years / 25 ans	98.635	94	0,00095	0,00036	0,99905	98.588	5.736.643	<b>58,16</b>	0,18
26 years / 26 ans	98.541	103	0,00104	0,00038	0,99896	98.490	5.638.054	<b>57,22</b>	0,18
27 years / 27 ans	98.439	110	0,00112	0,00039	0,99888	98.384	5.539.564	<b>56,27</b>	0,18
28 years / 28 ans	98.329	115	0,00117	0,00040	0,99883	98.272	5.441.180	<b>55,34</b>	0,18
29 years / 29 ans	98.214	118	0,00120	0,00040	0,99880	98.155	5.342.909	<b>54,40</b>	0,18
30 years / 30 ans	98.096	119	0,00121	0,00040	0,99879	98.036	5.244.754	<b>53,47</b>	0,17
31 years / 31 ans	97.977	118	0,00120	0,00040	0,99880	97.918	5.146.717	<b>52,53</b>	0,17
32 years / 32 ans	97.859	116	0,00119	0,00040	0,99881	97.801	5.048.800	<b>51,59</b>	0,17
33 years / 33 ans	97.743	113	0,00116	0,00039	0,99884	97.686	4.950.999	<b>50,65</b>	0,17
34 years / 34 ans	97.629	110	0,00112	0,00038	0,99888	97.574	4.853.313	<b>49,71</b>	0,17

35 years / 35 ans	97.520	105	0,00108	0,00037	0,99892	97.467	4.755.739	<b>48,77</b>	0,17
36 years / 36 ans	97.414	102	0,00105	0,00037	0,99895	97.363	4.658.272	<b>47,82</b>	0,17
37 years / 37 ans	97.312	101	0,00104	0,00037	0,99896	97.262	4.560.909	<b>46,87</b>	0,17
38 years / 38 ans	97.211	103	0,00106	0,00038	0,99894	97.160	4.463.647	<b>45,92</b>	0,17
39 years / 39 ans	97.108	108	0,00111	0,00039	0,99889	97.054	4.366.487	<b>44,97</b>	0,17
40 years / 40 ans	97.000	116	0,00119	0,00041	0,99881	96.942	4.269.433	<b>44,01</b>	0,17
41 years / 41 ans	96.884	126	0,00130	0,00043	0,99870	96.821	4.172.491	<b>43,07</b>	0,17
42 years / 42 ans	96.758	136	0,00141	0,00046	0,99859	96.690	4.075.670	<b>42,12</b>	0,16
43 years / 43 ans	96.622	148	0,00153	0,00048	0,99847	96.548	3.978.980	<b>41,18</b>	0,16
44 years / 44 ans	96.474	160	0,00166	0,00050	0,99834	96.394	3.882.432	<b>40,24</b>	0,16
45 years / 45 ans	96.315	172	0,00179	0,00053	0,99821	96.228	3.786.037	<b>39,31</b>	0,16
46 years / 46 ans	96.142	186	0,00193	0,00055	0,99807	96.049	3.689.809	<b>38,38</b>	0,16
47 years / 47 ans	95.956	200	0,00209	0,00057	0,99791	95.856	3.593.760	<b>37,45</b>	0,16
48 years / 48 ans	95.756	215	0,00225	0,00059	0,99775	95.648	3.497.904	<b>36,53</b>	0,16
49 years / 49 ans	95.541	231	0,00242	0,00061	0,99758	95.425	3.402.256	<b>35,61</b>	0,16
50 years / 50 ans	95.309	248	0,00260	0,00063	0,99740	95.185	3.306.831	<b>34,70</b>	0,16
51 years / 51 ans	95.061	266	0,00279	0,00066	0,99721	94.929	3.211.645	<b>33,78</b>	0,16
52 years / 52 ans	94.796	285	0,00301	0,00069	0,99699	94.653	3.116.717	<b>32,88</b>	0,15
53 years / 53 ans	94.511	306	0,00324	0,00072	0,99676	94.358	3.022.064	<b>31,98</b>	0,15
54 years / 54 ans	94.205	329	0,00349	0,00073	0,99651	94.040	2.927.706	<b>31,08</b>	0,15
55 years / 55 ans	93.876	354	0,00377	0,00074	0,99623	93.699	2.833.666	<b>30,19</b>	0,15
56 years / 56 ans	93.522	381	0,00407	0,00076	0,99593	93.331	2.739.967	<b>29,30</b>	0,15
57 years / 57 ans	93.141	411	0,00441	0,00078	0,99559	92.935	2.646.636	<b>28,42</b>	0,15
58 years / 58 ans	92.730	443	0,00477	0,00082	0,99523	92.509	2.553.701	<b>27,54</b>	0,15
59 years / 59 ans	92.287	478	0,00518	0,00085	0,99482	92.048	2.461.192	<b>26,67</b>	0,15
60 years / 60 ans	91.810	516	0,00562	0,00090	0,99438	91.552	2.369.143	<b>25,80</b>	0,15
61 years / 61 ans	91.294	558	0,00611	0,00095	0,99389	91.015	2.277.592	<b>24,95</b>	0,14
62 years / 62 ans	90.736	603	0,00665	0,00100	0,99335	90.435	2.186.577	<b>24,10</b>	0,14
63 years / 63 ans	90.133	652	0,00724	0,00106	0,99276	89.807	2.096.143	<b>23,26</b>	0,14
64 years / 64 ans	89.481	706	0,00789	0,00112	0,99211	89.127	2.006.336	<b>22,42</b>	0,14
65 years / 65 ans	88.774	765	0,00862	0,00118	0,99138	88.392	1.917.208	<b>21,60</b>	0,14
66 years / 66 ans	88.009	829	0,00942	0,00125	0,99058	87.595	1.828.816	<b>20,78</b>	0,14
67 years / 67 ans	87.181	898	0,01030	0,00134	0,98970	86.731	1.741.222	<b>19,97</b>	0,14
68 years / 68 ans	86.282	974	0,01129	0,00143	0,98871	85.795	1.654.490	<b>19,18</b>	0,14
69 years / 69 ans	85.308	1.056	0,01238	0,00153	0,98762	84.780	1.568.695	<b>18,39</b>	0,14
70 years / 70 ans	84.253	1.145	0,01359	0,00163	0,98641	83.680	1.483.914	<b>17,61</b>	0,14
71 years / 71 ans	83.108	1.241	0,01493	0,00173	0,98507	82.487	1.400.234	<b>16,85</b>	0,13
72 years / 72 ans	81.867	1.345	0,01643	0,00184	0,98357	81.194	1.317.747	<b>16,10</b>	0,13
73 years / 73 ans	80.521	1.457	0,01810	0,00199	0,98190	79.793	1.236.553	<b>15,36</b>	0,13
74 years / 74 ans	79.064	1.578	0,01996	0,00220	0,98004	78.275	1.156.760	<b>14,63</b>	0,13
75 years / 75 ans	77.486	1.707	0,02204	0,00244	0,97796	76.632	1.078.485	<b>13,92</b>	0,13
76 years / 76 ans	75.778	1.846	0,02436	0,00265	0,97564	74.856	1.001.853	<b>13,22</b>	0,13
77 years / 77 ans	73.933	1.992	0,02695	0,00286	0,97305	72.937	926.998	<b>12,54</b>	0,13
78 years / 78 ans	71.940	2.148	0,02985	0,00307	0,97015	70.867	854.061	<b>11,87</b>	0,12
79 years / 79 ans	69.793	2.311	0,03311	0,00336	0,96689	68.638	783.194	<b>11,22</b>	0,12
80 years / 80 ans	67.482	2.480	0,03675	0,00365	0,96325	66.242	714.557	<b>10,59</b>	0,12
81 years / 81 ans	65.002	2.655	0,04085	0,00400	0,95915	63.674	648.315	<b>9,97</b>	0,12

82 years / 82 ans	62.347	2.834	0,04546	0,00434	0,95454	60.930	584.640	<b>9,38</b>	0,12
83 years / 83 ans	59.513	3.014	0,05064	0,00470	0,94936	58.006	523.711	<b>8,80</b>	0,12
84 years / 84 ans	56.499	3.191	0,05647	0,00512	0,94353	54.904	465.705	<b>8,24</b>	0,11
85 years / 85 ans	53.308	3.361	0,06305	0,00557	0,93695	51.628	410.801	<b>7,71</b>	0,11
86 years / 86 ans	49.947	3.520	0,07047	0,00609	0,92953	48.187	359.174	<b>7,19</b>	0,11
87 years / 87 ans	46.427	3.661	0,07886	0,00660	0,92114	44.597	310.986	<b>6,70</b>	0,11
88 years / 88 ans	42.766	3.778	0,08834	0,00715	0,91166	40.877	266.389	<b>6,23</b>	0,11
89 years / 89 ans	38.988	3.863	0,09907	0,00783	0,90093	37.057	225.512	<b>5,78</b>	0,11
90 years / 90 ans	35.126	3.907	0,11123	0,00871	0,88877	33.172	188.455	<b>5,37</b>	0,11
91 years / 91 ans	31.219	3.893	0,12470	0,00968	0,87530	29.272	155.283	<b>4,97</b>	0,11
92 years / 92 ans	27.326	3.804	0,13919	0,01092	0,86081	25.424	126.011	<b>4,61</b>	0,11
93 years / 93 ans	23.522	3.639	0,15472	0,01230	0,84528	21.702	100.587	<b>4,28</b>	0,11
94 years / 94 ans	19.883	3.405	0,17125	0,01408	0,82875	18.180	78.884	<b>3,97</b>	0,12
95 years / 95 ans	16.478	3.095	0,18783	0,01591	0,81217	14.930	60.704	<b>3,68</b>	0,12
96 years / 96 ans	13.383	2.757	0,20601	0,01810	0,79399	12.004	45.774	<b>3,42</b>	0,13
97 years / 97 ans	10.626	2.392	0,22513	0,02101	0,77487	9.430	33.769	<b>3,18</b>	0,14
98 years / 98 ans	8.234	2.018	0,24508	0,02516	0,75492	7.225	24.340	<b>2,96</b>	0,15
99 years / 99 ans	6.216	1.652	0,26574	0,03112	0,73426	5.390	17.115	<b>2,75</b>	0,17
100 years / 100 ans	4.564	1.310	0,28694	0,03749	0,71306	3.909	11.725	<b>2,57</b>	0,19
101 years / 101 ans	3.254	1.004	0,30854	0,04696	0,69146	2.752	7.816	<b>2,40</b>	0,22
102 years / 102 ans	2.250	743	0,33035	0,06472	0,66965	1.879	5.064	<b>2,25</b>	0,27
103 years / 103 ans	1.507	531	0,35219	0,07819	0,64781	1.242	3.185	<b>2,11</b>	0,31
104 years / 104 ans	976	365	0,37386	0,08954	0,62614	794	1.944	<b>1,99</b>	0,37
105 years / 105 ans	611	242	0,39519	0,14102	0,60481	490	1.150	<b>1,88</b>	0,48
106 years / 106 ans	370	154	0,41601	0,13040	0,58399	293	660	<b>1,78</b>	0,58
107 years / 107 ans	216	94	0,43617	0,25489	0,56383	169	367	<b>1,70</b>	0,86
108 years / 108 ans	122	55	0,45553	0,50707	0,54447	94	198	<b>1,63</b>	1,19
109 years / 109 ans	66	31	0,47397	0,50535	0,52603	51	104	<b>1,57</b>	1,03
110 years and over / 110 ans et plus	35	35	1,00000	0,00000	0,00000	54	54	<b>1,53</b>	...