

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

### Ontario

#### 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	465	0,00465	0,00029	0,99535	99.570	7.994.822	<b>79,95</b>	0,06
1 year / 1 an	99.535	25	0,00025	0,00007	0,99975	99.521	7.895.252	<b>79,32</b>	0,06
2 years / 2 ans	99.510	17	0,00017	0,00005	0,99983	99.499	7.795.731	<b>78,34</b>	0,06
3 years / 3 ans	99.493	12	0,00013	0,00005	0,99987	99.486	7.696.232	<b>77,35</b>	0,06
4 years / 4 ans	99.480	10	0,00010	0,00004	0,99990	99.475	7.596.746	<b>76,36</b>	0,06
5 years / 5 ans	99.471	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.467	7.497.271	<b>75,37</b>	0,06
6 years / 6 ans	99.463	7	0,00007	0,00003	0,99993	99.459	7.397.804	<b>74,38</b>	0,06
7 years / 7 ans	99.456	6	0,00007	0,00003	0,99993	99.453	7.298.345	<b>73,38</b>	0,06
8 years / 8 ans	99.449	6	0,00006	0,00003	0,99994	99.446	7.198.892	<b>72,39</b>	0,06
9 years / 9 ans	99.443	7	0,00007	0,00003	0,99993	99.440	7.099.446	<b>71,39</b>	0,06
10 years / 10 ans	99.436	7	0,00007	0,00003	0,99993	99.433	7.000.006	<b>70,40</b>	0,06
11 years / 11 ans	99.429	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.425	6.900.574	<b>69,40</b>	0,06
12 years / 12 ans	99.421	10	0,00010	0,00004	0,99990	99.416	6.801.149	<b>68,41</b>	0,06
13 years / 13 ans	99.410	13	0,00013	0,00004	0,99987	99.404	6.701.734	<b>67,41</b>	0,06
14 years / 14 ans	99.398	16	0,00016	0,00005	0,99984	99.390	6.602.329	<b>66,42</b>	0,06
15 years / 15 ans	99.382	22	0,00022	0,00006	0,99978	99.371	6.502.940	<b>65,43</b>	0,06
16 years / 16 ans	99.360	30	0,00030	0,00007	0,99970	99.345	6.403.569	<b>64,45</b>	0,06
17 years / 17 ans	99.330	37	0,00037	0,00008	0,99963	99.311	6.304.224	<b>63,47</b>	0,06
18 years / 18 ans	99.293	44	0,00045	0,00008	0,99955	99.271	6.204.913	<b>62,49</b>	0,06
19 years / 19 ans	99.249	51	0,00051	0,00008	0,99949	99.223	6.105.642	<b>61,52</b>	0,05
20 years / 20 ans	99.198	57	0,00058	0,00008	0,99942	99.169	6.006.419	<b>60,55</b>	0,05
21 years / 21 ans	99.140	64	0,00065	0,00009	0,99935	99.108	5.907.250	<b>59,58</b>	0,05
22 years / 22 ans	99.076	71	0,00072	0,00009	0,99928	99.041	5.808.141	<b>58,62</b>	0,05
23 years / 23 ans	99.005	78	0,00078	0,00010	0,99922	98.966	5.709.100	<b>57,66</b>	0,05
24 years / 24 ans	98.928	84	0,00085	0,00010	0,99915	98.886	5.610.134	<b>56,71</b>	0,05
25 years / 25 ans	98.844	89	0,00090	0,00010	0,99910	98.799	5.511.248	<b>55,76</b>	0,05
26 years / 26 ans	98.755	95	0,00096	0,00011	0,99904	98.707	5.412.449	<b>54,81</b>	0,05
27 years / 27 ans	98.660	100	0,00102	0,00011	0,99898	98.610	5.313.742	<b>53,86</b>	0,05
28 years / 28 ans	98.560	105	0,00107	0,00011	0,99893	98.507	5.215.132	<b>52,91</b>	0,05
29 years / 29 ans	98.455	110	0,00111	0,00011	0,99889	98.400	5.116.625	<b>51,97</b>	0,05
30 years / 30 ans	98.345	114	0,00115	0,00012	0,99885	98.288	5.018.225	<b>51,03</b>	0,05
31 years / 31 ans	98.231	117	0,00119	0,00012	0,99881	98.173	4.919.937	<b>50,09</b>	0,05
32 years / 32 ans	98.114	121	0,00124	0,00012	0,99876	98.053	4.821.764	<b>49,14</b>	0,05
33 years / 33 ans	97.993	125	0,00128	0,00013	0,99872	97.930	4.723.711	<b>48,20</b>	0,05
34 years / 34 ans	97.868	130	0,00132	0,00013	0,99868	97.803	4.625.780	<b>47,27</b>	0,05

35 years / 35 ans	97.738	134	0,00137	0,00013	0,99863	97.671	4.527.978	<b>46,33</b>	0,05
36 years / 36 ans	97.604	139	0,00142	0,00013	0,99858	97.534	4.430.307	<b>45,39</b>	0,05
37 years / 37 ans	97.465	144	0,00148	0,00014	0,99852	97.393	4.332.773	<b>44,45</b>	0,05
38 years / 38 ans	97.321	150	0,00154	0,00014	0,99846	97.246	4.235.380	<b>43,52</b>	0,05
39 years / 39 ans	97.171	156	0,00161	0,00015	0,99839	97.092	4.138.134	<b>42,59</b>	0,05
40 years / 40 ans	97.014	164	0,00169	0,00015	0,99831	96.932	4.041.042	<b>41,65</b>	0,05
41 years / 41 ans	96.850	171	0,00177	0,00016	0,99823	96.765	3.944.110	<b>40,72</b>	0,05
42 years / 42 ans	96.679	180	0,00186	0,00016	0,99814	96.589	3.847.345	<b>39,79</b>	0,05
43 years / 43 ans	96.499	190	0,00197	0,00017	0,99803	96.404	3.750.756	<b>38,87</b>	0,05
44 years / 44 ans	96.309	201	0,00208	0,00017	0,99792	96.209	3.654.351	<b>37,94</b>	0,05
45 years / 45 ans	96.109	213	0,00221	0,00018	0,99779	96.002	3.558.142	<b>37,02</b>	0,05
46 years / 46 ans	95.896	226	0,00236	0,00018	0,99764	95.783	3.462.140	<b>36,10</b>	0,05
47 years / 47 ans	95.670	241	0,00252	0,00019	0,99748	95.549	3.366.357	<b>35,19</b>	0,05
48 years / 48 ans	95.429	258	0,00270	0,00019	0,99730	95.300	3.270.808	<b>34,27</b>	0,05
49 years / 49 ans	95.170	277	0,00291	0,00020	0,99709	95.032	3.175.508	<b>33,37</b>	0,05
50 years / 50 ans	94.894	298	0,00314	0,00021	0,99686	94.745	3.080.476	<b>32,46</b>	0,05
51 years / 51 ans	94.596	321	0,00340	0,00021	0,99660	94.435	2.985.732	<b>31,56</b>	0,05
52 years / 52 ans	94.274	346	0,00367	0,00022	0,99633	94.101	2.891.297	<b>30,67</b>	0,05
53 years / 53 ans	93.928	374	0,00398	0,00023	0,99602	93.741	2.797.196	<b>29,78</b>	0,04
54 years / 54 ans	93.554	404	0,00431	0,00023	0,99569	93.352	2.703.455	<b>28,90</b>	0,04
55 years / 55 ans	93.151	436	0,00468	0,00024	0,99532	92.932	2.610.102	<b>28,02</b>	0,04
56 years / 56 ans	92.714	471	0,00508	0,00024	0,99492	92.479	2.517.170	<b>27,15</b>	0,04
57 years / 57 ans	92.243	510	0,00552	0,00026	0,99448	91.988	2.424.691	<b>26,29</b>	0,04
58 years / 58 ans	91.734	551	0,00601	0,00027	0,99399	91.458	2.332.703	<b>25,43</b>	0,04
59 years / 59 ans	91.183	596	0,00654	0,00028	0,99346	90.884	2.241.244	<b>24,58</b>	0,04
60 years / 60 ans	90.586	646	0,00713	0,00030	0,99287	90.263	2.150.360	<b>23,74</b>	0,04
61 years / 61 ans	89.941	699	0,00777	0,00032	0,99223	89.591	2.060.097	<b>22,91</b>	0,04
62 years / 62 ans	89.242	757	0,00848	0,00034	0,99152	88.863	1.970.506	<b>22,08</b>	0,04
63 years / 63 ans	88.485	820	0,00926	0,00036	0,99074	88.075	1.881.642	<b>21,27</b>	0,04
64 years / 64 ans	87.665	888	0,01013	0,00038	0,98987	87.221	1.793.568	<b>20,46</b>	0,04
65 years / 65 ans	86.777	962	0,01108	0,00041	0,98892	86.296	1.706.347	<b>19,66</b>	0,04
66 years / 66 ans	85.815	1.042	0,01214	0,00044	0,98786	85.295	1.620.051	<b>18,88</b>	0,04
67 years / 67 ans	84.774	1.128	0,01330	0,00047	0,98670	84.210	1.534.756	<b>18,10</b>	0,04
68 years / 68 ans	83.646	1.221	0,01459	0,00050	0,98541	83.036	1.450.546	<b>17,34</b>	0,04
69 years / 69 ans	82.426	1.320	0,01602	0,00053	0,98398	81.765	1.367.510	<b>16,59</b>	0,04
70 years / 70 ans	81.105	1.428	0,01760	0,00057	0,98240	80.391	1.285.745	<b>15,85</b>	0,04
71 years / 71 ans	79.677	1.543	0,01936	0,00060	0,98064	78.906	1.205.354	<b>15,13</b>	0,04
72 years / 72 ans	78.135	1.665	0,02131	0,00063	0,97869	77.302	1.126.448	<b>14,42</b>	0,04
73 years / 73 ans	76.470	1.795	0,02347	0,00069	0,97653	75.572	1.049.145	<b>13,72</b>	0,04
74 years / 74 ans	74.675	1.933	0,02588	0,00076	0,97412	73.709	973.573	<b>13,04</b>	0,04
75 years / 75 ans	72.742	2.077	0,02856	0,00084	0,97144	71.703	899.864	<b>12,37</b>	0,04
76 years / 76 ans	70.665	2.229	0,03154	0,00092	0,96846	69.550	828.161	<b>11,72</b>	0,04
77 years / 77 ans	68.436	2.386	0,03486	0,00099	0,96514	67.243	758.611	<b>11,08</b>	0,04
78 years / 78 ans	66.050	2.548	0,03857	0,00109	0,96143	64.776	691.368	<b>10,47</b>	0,04
79 years / 79 ans	63.502	2.712	0,04271	0,00120	0,95729	62.146	626.592	<b>9,87</b>	0,04
80 years / 80 ans	60.790	2.877	0,04733	0,00131	0,95267	59.352	564.446	<b>9,29</b>	0,04
81 years / 81 ans	57.913	3.040	0,05249	0,00142	0,94751	56.393	505.094	<b>8,72</b>	0,04

82 years / 82 ans	54.873	3.197	0,05827	0,00156	0,94173	53.275	448.700	<b>8,18</b>	0,04
83 years / 83 ans	51.676	3.345	0,06473	0,00171	0,93527	50.004	395.426	<b>7,65</b>	0,04
84 years / 84 ans	48.331	3.479	0,07198	0,00188	0,92802	46.592	345.422	<b>7,15</b>	0,04
85 years / 85 ans	44.852	3.593	0,08010	0,00208	0,91990	43.056	298.830	<b>6,66</b>	0,04
86 years / 86 ans	41.259	3.681	0,08922	0,00232	0,91078	39.419	255.774	<b>6,20</b>	0,04
87 years / 87 ans	37.578	3.737	0,09946	0,00258	0,90054	35.710	216.355	<b>5,76</b>	0,04
88 years / 88 ans	33.841	3.755	0,11097	0,00287	0,88903	31.963	180.646	<b>5,34</b>	0,04
89 years / 89 ans	30.086	3.728	0,12391	0,00325	0,87609	28.222	148.683	<b>4,94</b>	0,04
90 years / 90 ans	26.358	3.650	0,13848	0,00374	0,86152	24.533	120.461	<b>4,57</b>	0,04
91 years / 91 ans	22.708	3.508	0,15449	0,00435	0,84551	20.954	95.928	<b>4,22</b>	0,04
92 years / 92 ans	19.200	3.294	0,17159	0,00508	0,82841	17.552	74.975	<b>3,91</b>	0,04
93 years / 93 ans	15.905	3.018	0,18975	0,00590	0,81025	14.396	57.422	<b>3,61</b>	0,05
94 years / 94 ans	12.887	2.692	0,20890	0,00692	0,79110	11.541	43.026	<b>3,34</b>	0,05
95 years / 95 ans	10.195	2.362	0,23167	0,00828	0,76833	9.014	31.485	<b>3,09</b>	0,06
96 years / 96 ans	7.833	1.978	0,25250	0,01023	0,74750	6.844	22.471	<b>2,87</b>	0,06
97 years / 97 ans	5.855	1.605	0,27403	0,01283	0,72597	5.053	15.627	<b>2,67</b>	0,07
98 years / 98 ans	4.251	1.259	0,29608	0,01624	0,70392	3.621	10.574	<b>2,49</b>	0,08
99 years / 99 ans	2.992	953	0,31846	0,02088	0,68154	2.516	6.952	<b>2,32</b>	0,10
100 years / 100 ans	2.039	695	0,34098	0,02820	0,65902	1.692	4.437	<b>2,18</b>	0,12
101 years / 101 ans	1.344	488	0,36343	0,03766	0,63657	1.100	2.745	<b>2,04</b>	0,15
102 years / 102 ans	855	330	0,38561	0,05268	0,61439	691	1.645	<b>1,92</b>	0,19
103 years / 103 ans	526	214	0,40733	0,06537	0,59267	419	955	<b>1,82</b>	0,23
104 years / 104 ans	312	133	0,42840	0,09939	0,57160	245	536	<b>1,72</b>	0,30
105 years / 105 ans	178	80	0,44867	0,12285	0,55133	138	292	<b>1,64</b>	0,37
106 years / 106 ans	98	46	0,46803	0,17321	0,53197	75	153	<b>1,56</b>	0,50
107 years / 107 ans	52	25	0,48635	0,28562	0,51365	40	78	<b>1,50</b>	0,68
108 years / 108 ans	27	14	0,50357	0,34771	0,49643	20	39	<b>1,44</b>	0,76
109 years / 109 ans	13	7	0,51965	0,39852	0,48035	10	19	<b>1,40</b>	0,75
110 years and over / 110 ans et plus	6	6	1,00000	0,00000	0,00000	9	9	<b>1,37</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

### Ontario

#### 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	385	0,00385	0,00027	0,99615	99.646	8.446.859	<b>84,47</b>	0,06
1 year / 1 an	99.615	19	0,00019	0,00006	0,99981	99.604	8.347.212	<b>83,79</b>	0,05
2 years / 2 ans	99.596	14	0,00014	0,00005	0,99986	99.589	8.247.609	<b>82,81</b>	0,05
3 years / 3 ans	99.582	11	0,00011	0,00004	0,99989	99.577	8.148.020	<b>81,82</b>	0,05
4 years / 4 ans	99.571	9	0,00009	0,00004	0,99991	99.566	8.048.443	<b>80,83</b>	0,05
5 years / 5 ans	99.562	7	0,00007	0,00004	0,99993	99.558	7.948.877	<b>79,84</b>	0,05
6 years / 6 ans	99.555	6	0,00007	0,00003	0,99993	99.551	7.849.318	<b>78,84</b>	0,05
7 years / 7 ans	99.548	6	0,00006	0,00003	0,99994	99.545	7.749.767	<b>77,85</b>	0,05
8 years / 8 ans	99.542	5	0,00005	0,00003	0,99995	99.540	7.650.222	<b>76,85</b>	0,05
9 years / 9 ans	99.537	5	0,00005	0,00003	0,99995	99.534	7.550.682	<b>75,86</b>	0,05
10 years / 10 ans	99.532	5	0,00005	0,00003	0,99995	99.529	7.451.148	<b>74,86</b>	0,05
11 years / 11 ans	99.526	6	0,00006	0,00003	0,99994	99.523	7.351.619	<b>73,87</b>	0,05
12 years / 12 ans	99.521	6	0,00006	0,00003	0,99994	99.517	7.252.096	<b>72,87</b>	0,05
13 years / 13 ans	99.514	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.510	7.152.578	<b>71,88</b>	0,05
14 years / 14 ans	99.506	10	0,00010	0,00004	0,99990	99.502	7.053.068	<b>70,88</b>	0,05
15 years / 15 ans	99.497	13	0,00013	0,00005	0,99987	99.490	6.953.566	<b>69,89</b>	0,05
16 years / 16 ans	99.484	17	0,00017	0,00005	0,99983	99.475	6.854.076	<b>68,90</b>	0,05
17 years / 17 ans	99.466	21	0,00021	0,00006	0,99979	99.455	6.754.602	<b>67,91</b>	0,05
18 years / 18 ans	99.445	24	0,00024	0,00006	0,99976	99.433	6.655.146	<b>66,92</b>	0,05
19 years / 19 ans	99.421	26	0,00027	0,00006	0,99973	99.407	6.555.713	<b>65,94</b>	0,05
20 years / 20 ans	99.394	29	0,00029	0,00006	0,99971	99.380	6.456.306	<b>64,96</b>	0,05
21 years / 21 ans	99.366	31	0,00031	0,00006	0,99969	99.350	6.356.926	<b>63,98</b>	0,05
22 years / 22 ans	99.335	32	0,00033	0,00007	0,99967	99.319	6.257.576	<b>62,99</b>	0,05
23 years / 23 ans	99.303	34	0,00035	0,00007	0,99965	99.285	6.158.257	<b>62,02</b>	0,05
24 years / 24 ans	99.268	36	0,00036	0,00007	0,99964	99.250	6.058.972	<b>61,04</b>	0,05
25 years / 25 ans	99.232	37	0,00038	0,00007	0,99962	99.214	5.959.721	<b>60,06</b>	0,05
26 years / 26 ans	99.195	39	0,00040	0,00007	0,99960	99.175	5.860.508	<b>59,08</b>	0,05
27 years / 27 ans	99.155	42	0,00042	0,00007	0,99958	99.135	5.761.332	<b>58,10</b>	0,05
28 years / 28 ans	99.114	44	0,00045	0,00007	0,99955	99.091	5.662.198	<b>57,13</b>	0,05
29 years / 29 ans	99.069	48	0,00048	0,00008	0,99952	99.045	5.563.106	<b>56,15</b>	0,05
30 years / 30 ans	99.022	51	0,00052	0,00008	0,99948	98.996	5.464.061	<b>55,18</b>	0,05
31 years / 31 ans	98.970	55	0,00056	0,00008	0,99944	98.943	5.365.065	<b>54,21</b>	0,05
32 years / 32 ans	98.915	59	0,00060	0,00009	0,99940	98.885	5.266.122	<b>53,24</b>	0,05
33 years / 33 ans	98.856	62	0,00063	0,00009	0,99937	98.825	5.167.237	<b>52,27</b>	0,05
34 years / 34 ans	98.794	65	0,00066	0,00009	0,99934	98.761	5.068.412	<b>51,30</b>	0,05

35 years / 35 ans	98.728	68	0,00068	0,00009	0,99932	98.695	4.969.651	<b>50,34</b>	0,05
36 years / 36 ans	98.661	70	0,00071	0,00009	0,99929	98.626	4.870.956	<b>49,37</b>	0,05
37 years / 37 ans	98.591	73	0,00074	0,00010	0,99926	98.554	4.772.331	<b>48,41</b>	0,05
38 years / 38 ans	98.518	76	0,00078	0,00010	0,99922	98.480	4.673.776	<b>47,44</b>	0,05
39 years / 39 ans	98.442	81	0,00082	0,00010	0,99918	98.401	4.575.296	<b>46,48</b>	0,05
40 years / 40 ans	98.361	86	0,00087	0,00011	0,99913	98.318	4.476.895	<b>45,52</b>	0,05
41 years / 41 ans	98.275	92	0,00093	0,00011	0,99907	98.229	4.378.577	<b>44,55</b>	0,05
42 years / 42 ans	98.183	98	0,00100	0,00012	0,99900	98.134	4.280.348	<b>43,60</b>	0,05
43 years / 43 ans	98.085	105	0,00107	0,00012	0,99893	98.033	4.182.214	<b>42,64</b>	0,05
44 years / 44 ans	97.980	112	0,00115	0,00012	0,99885	97.924	4.084.181	<b>41,68</b>	0,05
45 years / 45 ans	97.868	121	0,00123	0,00013	0,99877	97.808	3.986.257	<b>40,73</b>	0,05
46 years / 46 ans	97.747	130	0,00133	0,00013	0,99867	97.682	3.888.450	<b>39,78</b>	0,05
47 years / 47 ans	97.617	140	0,00143	0,00014	0,99857	97.548	3.790.767	<b>38,83</b>	0,05
48 years / 48 ans	97.478	151	0,00154	0,00014	0,99846	97.403	3.693.220	<b>37,89</b>	0,05
49 years / 49 ans	97.327	162	0,00167	0,00015	0,99833	97.246	3.595.817	<b>36,95</b>	0,05
50 years / 50 ans	97.165	176	0,00181	0,00015	0,99819	97.077	3.498.571	<b>36,01</b>	0,04
51 years / 51 ans	96.989	190	0,00196	0,00016	0,99804	96.894	3.401.494	<b>35,07</b>	0,04
52 years / 52 ans	96.799	206	0,00213	0,00017	0,99787	96.696	3.304.600	<b>34,14</b>	0,04
53 years / 53 ans	96.593	223	0,00231	0,00017	0,99769	96.482	3.207.904	<b>33,21</b>	0,04
54 years / 54 ans	96.370	242	0,00251	0,00018	0,99749	96.249	3.111.422	<b>32,29</b>	0,04
55 years / 55 ans	96.128	263	0,00274	0,00018	0,99726	95.996	3.015.173	<b>31,37</b>	0,04
56 years / 56 ans	95.865	286	0,00298	0,00019	0,99702	95.722	2.919.177	<b>30,45</b>	0,04
57 years / 57 ans	95.579	311	0,00325	0,00020	0,99675	95.423	2.823.455	<b>29,54</b>	0,04
58 years / 58 ans	95.268	339	0,00355	0,00021	0,99645	95.099	2.728.032	<b>28,64</b>	0,04
59 years / 59 ans	94.929	369	0,00389	0,00022	0,99611	94.745	2.632.933	<b>27,74</b>	0,04
60 years / 60 ans	94.560	402	0,00425	0,00023	0,99575	94.359	2.538.188	<b>26,84</b>	0,04
61 years / 61 ans	94.158	439	0,00466	0,00024	0,99534	93.939	2.443.829	<b>25,95</b>	0,04
62 years / 62 ans	93.719	479	0,00511	0,00026	0,99489	93.480	2.349.890	<b>25,07</b>	0,04
63 years / 63 ans	93.240	524	0,00562	0,00027	0,99438	92.978	2.256.410	<b>24,20</b>	0,04
64 years / 64 ans	92.716	572	0,00617	0,00029	0,99383	92.430	2.163.432	<b>23,33</b>	0,04
65 years / 65 ans	92.144	626	0,00679	0,00031	0,99321	91.831	2.071.002	<b>22,48</b>	0,04
66 years / 66 ans	91.518	685	0,00749	0,00033	0,99251	91.175	1.979.172	<b>21,63</b>	0,04
67 years / 67 ans	90.833	750	0,00826	0,00035	0,99174	90.458	1.887.996	<b>20,79</b>	0,04
68 years / 68 ans	90.083	821	0,00912	0,00038	0,99088	89.672	1.797.539	<b>19,95</b>	0,04
69 years / 69 ans	89.261	899	0,01008	0,00040	0,98992	88.812	1.707.867	<b>19,13</b>	0,04
70 years / 70 ans	88.362	985	0,01115	0,00043	0,98885	87.869	1.619.055	<b>18,32</b>	0,04
71 years / 71 ans	87.377	1.079	0,01235	0,00046	0,98765	86.837	1.531.186	<b>17,52</b>	0,04
72 years / 72 ans	86.298	1.182	0,01369	0,00048	0,98631	85.707	1.444.348	<b>16,74</b>	0,04
73 years / 73 ans	85.116	1.294	0,01520	0,00052	0,98480	84.469	1.358.642	<b>15,96</b>	0,04
74 years / 74 ans	83.822	1.416	0,01689	0,00058	0,98311	83.114	1.274.173	<b>15,20</b>	0,04
75 years / 75 ans	82.406	1.549	0,01879	0,00065	0,98121	81.632	1.191.058	<b>14,45</b>	0,04
76 years / 76 ans	80.858	1.692	0,02093	0,00070	0,97907	80.011	1.109.427	<b>13,72</b>	0,04
77 years / 77 ans	79.165	1.847	0,02333	0,00076	0,97667	78.242	1.029.415	<b>13,00</b>	0,04
78 years / 78 ans	77.318	2.013	0,02604	0,00083	0,97396	76.312	951.173	<b>12,30</b>	0,04
79 years / 79 ans	75.305	2.191	0,02909	0,00090	0,97091	74.210	874.862	<b>11,62</b>	0,04
80 years / 80 ans	73.114	2.379	0,03254	0,00098	0,96746	71.925	800.652	<b>10,95</b>	0,04
81 years / 81 ans	70.735	2.577	0,03643	0,00107	0,96357	69.447	728.727	<b>10,30</b>	0,04

82 years / 82 ans	68.158	2.783	0,04083	0,00117	0,95917	66.767	659.280	<b>9,67</b>	0,03
83 years / 83 ans	65.375	2.995	0,04582	0,00128	0,95418	63.877	592.514	<b>9,06</b>	0,03
84 years / 84 ans	62.380	3.211	0,05147	0,00140	0,94853	60.774	528.636	<b>8,47</b>	0,03
85 years / 85 ans	59.169	3.424	0,05787	0,00153	0,94213	57.457	467.862	<b>7,91</b>	0,03
86 years / 86 ans	55.745	3.632	0,06515	0,00169	0,93485	53.929	410.405	<b>7,36</b>	0,03
87 years / 87 ans	52.113	3.826	0,07342	0,00185	0,92658	50.200	356.476	<b>6,84</b>	0,03
88 years / 88 ans	48.287	3.999	0,08282	0,00203	0,91718	46.287	306.276	<b>6,34</b>	0,03
89 years / 89 ans	44.288	4.142	0,09353	0,00226	0,90647	42.217	259.988	<b>5,87</b>	0,03
90 years / 90 ans	40.145	4.245	0,10575	0,00254	0,89425	38.023	217.772	<b>5,42</b>	0,03
91 years / 91 ans	35.900	4.285	0,11936	0,00289	0,88064	33.758	179.749	<b>5,01</b>	0,03
92 years / 92 ans	31.615	4.241	0,13415	0,00327	0,86585	29.495	145.991	<b>4,62</b>	0,03
93 years / 93 ans	27.374	4.110	0,15013	0,00373	0,84987	25.319	116.497	<b>4,26</b>	0,04
94 years / 94 ans	23.264	3.892	0,16730	0,00428	0,83270	21.318	91.178	<b>3,92</b>	0,04
95 years / 95 ans	19.372	3.663	0,18906	0,00499	0,81094	17.541	69.859	<b>3,61</b>	0,04
96 years / 96 ans	15.710	3.284	0,20906	0,00582	0,79094	14.067	52.318	<b>3,33</b>	0,04
97 years / 97 ans	12.425	2.860	0,23015	0,00686	0,76985	10.995	38.251	<b>3,08</b>	0,04
98 years / 98 ans	9.566	2.412	0,25220	0,00827	0,74780	8.359	27.255	<b>2,85</b>	0,05
99 years / 99 ans	7.153	1.967	0,27504	0,01019	0,72496	6.169	18.896	<b>2,64</b>	0,06
100 years / 100 ans	5.186	1.548	0,29845	0,01329	0,70155	4.412	12.727	<b>2,45</b>	0,07
101 years / 101 ans	3.638	1.172	0,32221	0,01682	0,67779	3.052	8.315	<b>2,29</b>	0,08
102 years / 102 ans	2.466	853	0,34608	0,02271	0,65392	2.039	5.263	<b>2,13</b>	0,09
103 years / 103 ans	1.612	596	0,36983	0,03061	0,63017	1.314	3.224	<b>2,00</b>	0,11
104 years / 104 ans	1.016	400	0,39321	0,03987	0,60679	816	1.909	<b>1,88</b>	0,13
105 years / 105 ans	617	256	0,41599	0,04868	0,58401	488	1.093	<b>1,77</b>	0,16
106 years / 106 ans	360	158	0,43798	0,06695	0,56202	281	605	<b>1,68</b>	0,21
107 years / 107 ans	202	93	0,45901	0,09005	0,54099	156	323	<b>1,60</b>	0,29
108 years / 108 ans	109	52	0,47893	0,14786	0,52107	83	167	<b>1,53</b>	0,41
109 years / 109 ans	57	28	0,49764	0,28223	0,50236	43	84	<b>1,48</b>	0,55
110 years and over / 110 ans et plus	29	29	1,00000	0,00000	0,00000	41	41	<b>1,44</b>	...