

Tables de mortalité. Belgique 1994-2011, trisannuelles 2009-2011. Downloaded from :
http://statbel.fgov.be/fr/modules/publications/statistiques/population/downloads/tables_de_mortalite.jsp (13.08.2014)

Hommes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	17,626	57	0.003234	1,000,000	3,234	78.52
0	17,446	13	0.000745	996,766	743	78.28
1	17,865	5	0.000280	996,023	279	77.34
2	18,110	3	0.000166	995,745	165	76.36
3	17,957	3	0.000167	995,580	166	75.37
4	17,858	2	0.000112	995,413	111	74.38
5	17,722	3	0.000169	995,302	168	73.39
6	17,822	0	0.000000	995,133	0	72.40
7	17,882	1	0.000056	995,133	56	71.40
8	18,326	1	0.000055	995,078	54	70.41
9	18,484	1	0.000054	995,023	54	69.41
10	18,650	5	0.000268	994,970	267	68.41
11	18,553	3	0.000162	994,703	161	67.43
12	18,869	2	0.000106	994,542	105	66.44
13	19,090	2	0.000105	994,437	104	65.45
14	19,395	2	0.000103	994,332	103	64.46
15	19,651	5	0.000254	994,230	253	63.46
16	19,816	8	0.000404	993,977	401	62.48
17	19,540	11	0.000563	993,576	559	61.50
18	19,156	9	0.000470	993,016	467	60.54
19	18,597	8	0.000430	992,550	427	59.57
20	18,504	8	0.000432	992,123	429	58.59
21	18,061	11	0.000609	991,694	604	57.62
22	17,837	15	0.000841	991,090	833	56.65
23	17,884	16	0.000895	990,256	886	55.70
24	18,336	8	0.000436	989,370	432	54.75
25	18,579	5	0.000269	988,939	266	53.77
26	18,845	9	0.000478	988,673	472	52.79
27	18,928	12	0.000634	988,200	627	51.81
28	18,956	12	0.000633	987,574	625	50.84
29	18,997	11	0.000579	986,949	571	49.88
30	18,765	18	0.000959	986,377	946	48.91
31	18,528	13	0.000702	985,431	691	47.95
32	18,737	16	0.000854	984,740	841	46.99
33	19,295	19	0.000985	983,899	969	46.03
34	20,266	13	0.000641	982,930	631	45.07
35	21,145	18	0.000851	982,299	836	44.10
36	21,941	20	0.000912	981,463	895	43.14
37	22,457	17	0.000757	980,569	742	42.17
38	22,906	20	0.000873	979,826	856	41.21
39	23,375	23	0.000984	978,971	963	40.24
40	24,062	32	0.001330	978,008	1,301	39.28
41	24,707	19	0.000769	976,707	751	38.33
42	25,414	28	0.001102	975,956	1,075	37.36
43	25,872	38	0.001469	974,881	1,432	36.40
44	25,950	50	0.001927	973,449	1,876	35.46
45	25,626	47	0.001834	971,573	1,782	34.52
46	25,448	49	0.001925	969,791	1,867	33.59
47	25,315	53	0.002094	967,924	2,026	32.65
48	25,135	71	0.002825	965,897	2,728	31.72
49	24,672	79	0.003202	963,169	3,084	30.80
50	24,165	89	0.003683	960,085	3,536	29.90
51	23,652	102	0.004313	956,549	4,125	29.01
52	22,849	109	0.004770	952,424	4,543	28.13
53	22,177	96	0.004329	947,880	4,103	27.27
54	21,774	105	0.004822	943,777	4,551	26.38
55	21,207	126	0.005941	939,226	5,580	25.51

Hommes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	20,596	145	0.007040	933,645	6,573	24.66
57	19,935	132	0.006622	927,072	6,139	23.83
58	19,769	157	0.007942	920,934	7,314	22.98
59	19,641	154	0.007841	913,620	7,163	22.16
60	19,515	176	0.009019	906,457	8,175	21.34
61	18,589	203	0.010920	898,281	9,810	20.53
62	17,785	186	0.010458	888,472	9,292	19.75
63	16,774	179	0.010671	879,180	9,382	18.95
64	15,620	205	0.013124	869,798	11,415	18.15
65	13,940	192	0.013773	858,383	11,823	17.38
66	12,925	192	0.014855	846,560	12,576	16.62
67	13,104	223	0.017018	833,984	14,192	15.86
68	13,673	242	0.017699	819,792	14,510	15.13
69	13,755	268	0.019484	805,282	15,690	14.39
70	13,459	279	0.020730	789,592	16,368	13.67
71	13,090	302	0.023071	773,224	17,839	12.95
72	12,885	348	0.027008	755,385	20,402	12.24
73	12,782	383	0.029964	734,984	22,023	11.57
74	12,557	420	0.033447	712,961	23,847	10.91
75	12,098	417	0.034469	689,114	23,753	10.27
76	11,623	493	0.042416	665,361	28,222	9.62
77	10,821	542	0.050088	637,139	31,913	9.02
78	9,857	534	0.054175	605,226	32,788	8.47
79	9,089	553	0.060843	572,438	34,829	7.93
80	8,369	524	0.062612	537,610	33,661	7.41
81	7,773	572	0.073588	503,949	37,085	6.87
82	6,951	633	0.091066	466,864	42,515	6.38
83	6,177	584	0.094544	424,349	40,120	5.96
84	5,360	548	0.102239	384,229	39,283	5.54
85	4,616	551	0.119367	344,946	41,175	5.11
86	3,873	516	0.133230	303,771	40,471	4.73
87	2,921	398	0.136255	263,299	35,876	4.38
88	2,023	328	0.162135	227,423	36,873	4.00
89	1,300	240	0.184615	190,550	35,178	3.67
90	914	173	0.189278	155,372	29,408	3.39
91	785	175	0.222930	125,963	28,081	3.07
92	692	175	0.252890	97,882	24,753	2.80
93	515	148	0.287379	73,129	21,016	2.58
94	356	118	0.331461	52,113	17,273	2.42
95	222	62	0.279279	34,840	9,730	2.38
96	166	50	0.301205	25,110	7,563	2.11
97	101	42	0.415842	17,547	7,297	1.80
98	57	23	0.403509	10,250	4,136	1.73
99	36	18	0.500000	6,114	3,057	1.56
100	14	6	0.428571	3,057	1,310	1.61
101	9	4	0.444444	1,747	776	1.44
102	6	3	0.500000	970	485	1.20
103	5	3	0.600000	485	291	0.90
104+	2	1	1.000000	194	194	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Femmes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	16,898	45	0.002663	1,000,000	2,663	83.48
0	16,808	9	0.000535	997,337	534	83.20
1	17,137	7	0.000408	996,803	407	82.24
2	16,947	1	0.000059	996,396	59	81.28
3	16,935	0	0.000000	996,337	0	80.28
4	16,847	0	0.000000	996,337	0	79.28
5	17,000	3	0.000176	996,337	176	78.28
6	17,324	0	0.000000	996,161	0	77.29
7	17,623	2	0.000113	996,161	113	76.29
8	17,632	1	0.000057	996,048	56	75.30
9	17,683	1	0.000057	995,992	56	74.31
10	17,872	3	0.000168	995,935	167	73.31
11	18,215	2	0.000110	995,768	109	72.32
12	18,253	3	0.000164	995,659	164	71.33
13	18,268	0	0.000000	995,495	0	70.34
14	18,371	0	0.000000	995,495	0	69.34
15	18,701	4	0.000214	995,495	213	68.34
16	18,793	5	0.000266	995,282	265	67.36
17	18,530	4	0.000216	995,017	215	66.38
18	18,212	7	0.000384	994,803	382	65.39
19	17,888	3	0.000168	994,420	167	64.42
20	17,695	2	0.000113	994,253	112	63.43
21	17,480	4	0.000229	994,141	227	62.43
22	17,338	3	0.000173	993,914	172	61.45
23	17,733	3	0.000169	993,742	168	60.46
24	17,918	2	0.000112	993,573	111	59.47
25	18,155	4	0.000220	993,463	219	58.47
26	18,533	6	0.000324	993,244	322	57.49
27	18,678	4	0.000214	992,922	213	56.51
28	18,957	7	0.000369	992,710	367	55.52
29	19,095	3	0.000157	992,343	156	54.54
30	19,001	8	0.000421	992,187	418	53.55
31	18,927	3	0.000159	991,769	157	52.57
32	19,240	9	0.000468	991,612	464	51.58
33	19,828	8	0.000403	991,148	400	50.60
34	20,765	5	0.000241	990,748	239	49.62
35	21,661	3	0.000138	990,510	137	48.63
36	22,609	6	0.000265	990,373	263	47.64
37	22,984	19	0.000827	990,110	818	46.65
38	23,326	18	0.000772	989,291	763	45.69
39	23,527	15	0.000638	988,528	630	44.73
40	24,047	20	0.000832	987,898	822	43.75
41	24,688	23	0.000932	987,076	920	42.79
42	25,764	23	0.000893	986,156	880	41.83
43	26,201	34	0.001298	985,276	1,279	40.87
44	26,035	32	0.001229	983,997	1,209	39.92
45	25,646	30	0.001170	982,788	1,150	38.97
46	25,382	41	0.001615	981,638	1,586	38.01
47	25,302	45	0.001779	980,053	1,743	37.07
48	24,903	50	0.002008	978,310	1,964	36.14
49	24,503	43	0.001755	976,345	1,713	35.21
50	24,116	52	0.002156	974,632	2,102	34.27
51	23,618	57	0.002413	972,531	2,347	33.34
52	23,029	62	0.002692	970,183	2,612	32.42
53	22,332	74	0.003314	967,571	3,206	31.51
54	21,622	76	0.003515	964,365	3,390	30.61
55	21,059	84	0.003989	960,976	3,833	29.72

Femmes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	20,612	79	0.003833	957,142	3,668	28.84
57	20,354	64	0.003144	953,474	2,998	27.94
58	20,110	84	0.004177	950,476	3,970	27.03
59	19,754	94	0.004759	946,506	4,504	26.14
60	19,574	111	0.005671	942,002	5,342	25.26
61	18,706	113	0.006041	936,660	5,658	24.41
62	18,026	94	0.005215	931,002	4,855	23.55
63	17,216	104	0.006041	926,147	5,595	22.67
64	16,222	113	0.006966	920,552	6,412	21.81
65	14,877	106	0.007125	914,140	6,513	20.96
66	13,942	109	0.007818	907,626	7,096	20.10
67	14,274	126	0.008827	900,530	7,949	19.26
68	15,187	139	0.009153	892,581	8,169	18.42
69	15,652	144	0.009200	884,412	8,137	17.59
70	15,432	148	0.009590	876,275	8,404	16.75
71	15,117	190	0.012569	867,871	10,908	15.91
72	14,921	169	0.011326	856,963	9,706	15.10
73	14,895	202	0.013562	847,257	11,490	14.27
74	15,053	280	0.018601	835,767	15,546	13.46
75	15,091	276	0.018289	820,221	15,001	12.70
76	15,143	344	0.022717	805,220	18,292	11.93
77	14,555	343	0.023566	786,928	18,545	11.20
78	13,736	393	0.028611	768,383	21,984	10.46
79	12,728	442	0.034727	746,399	25,920	9.75
80	12,045	515	0.042756	720,479	30,805	9.08
81	11,436	508	0.044421	689,674	30,636	8.47
82	10,776	606	0.056236	659,038	37,062	7.84
83	10,142	627	0.061822	621,976	38,452	7.27
84	9,201	666	0.072383	583,524	42,238	6.72
85	8,412	712	0.084641	541,287	45,815	6.20
86	7,348	738	0.100435	495,472	49,763	5.73
87	5,994	660	0.110110	445,709	49,077	5.32
88	4,320	520	0.120370	396,632	47,743	4.91
89	2,938	450	0.153165	348,889	53,438	4.52
90	2,247	332	0.147753	295,451	43,654	4.24
91	2,056	369	0.179475	251,798	45,191	3.89
92	1,980	359	0.181313	206,606	37,460	3.63
93	1,803	407	0.225735	169,146	38,182	3.33
94	1,435	338	0.235540	130,964	30,847	3.15
95	1,041	252	0.242075	100,117	24,236	2.97
96	732	192	0.262295	75,881	19,903	2.75
97	510	150	0.294118	55,978	16,464	2.55
98	345	93	0.269565	39,514	10,652	2.41
99	243	78	0.320988	28,862	9,264	2.12
100	144	54	0.375000	19,598	7,349	1.88
101	86	37	0.430233	12,249	5,270	1.71
102	51	17	0.333333	6,979	2,326	1.62
103	31	10	0.322581	4,653	1,501	1.18
104+	27	13	1.000000	3,152	3,152	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Les deux sexes réunis						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	34,524	102	0.002954	1,000,000	2,954	81.05
0	34,254	22	0.000642	997,046	640	80.79
1	35,002	12	0.000343	996,405	342	79.84
2	35,057	4	0.000114	996,064	114	78.87
3	34,892	3	0.000086	995,950	86	77.88
4	34,705	2	0.000058	995,864	57	76.89
5	34,722	6	0.000173	995,807	172	75.89
6	35,146	0	0.000000	995,635	0	74.90
7	35,505	3	0.000084	995,635	84	73.90
8	35,958	2	0.000056	995,551	55	72.91
9	36,167	2	0.000055	995,495	55	71.91
10	36,522	8	0.000219	995,440	218	70.92
11	36,768	5	0.000136	995,222	135	69.93
12	37,122	5	0.000135	995,087	134	68.94
13	37,358	2	0.000054	994,953	53	67.95
14	37,766	2	0.000053	994,900	53	66.96
15	38,352	9	0.000235	994,847	233	65.96
16	38,609	13	0.000337	994,613	335	64.97
17	38,070	15	0.000394	994,279	392	64.00
18	37,368	16	0.000428	993,887	426	63.02
19	36,485	11	0.000301	993,461	300	62.05
20	36,199	10	0.000276	993,162	274	61.07
21	35,541	15	0.000422	992,887	419	60.08
22	35,175	18	0.000512	992,468	508	59.11
23	35,617	19	0.000533	991,960	529	58.14
24	36,254	10	0.000276	991,431	273	57.17
25	36,734	9	0.000245	991,158	243	56.18
26	37,378	15	0.000401	990,915	398	55.20
27	37,606	16	0.000425	990,517	421	54.22
28	37,913	19	0.000501	990,096	496	53.24
29	38,092	14	0.000368	989,600	364	52.27
30	37,766	26	0.000688	989,236	681	51.29
31	37,455	16	0.000427	988,555	422	50.32
32	37,977	25	0.000658	988,133	650	49.34
33	39,123	27	0.000690	987,482	681	48.38
34	41,031	18	0.000439	986,801	433	47.41
35	42,806	21	0.000491	986,368	484	46.43
36	44,550	26	0.000584	985,884	575	45.45
37	45,441	36	0.000792	985,308	781	44.48
38	46,232	38	0.000822	984,528	809	43.51
39	46,902	38	0.000810	983,719	797	42.55
40	48,109	52	0.001081	982,922	1,062	41.58
41	49,395	42	0.000850	981,859	835	40.63
42	51,178	51	0.000997	981,024	978	39.66
43	52,073	72	0.001383	980,047	1,355	38.70
44	51,985	82	0.001577	978,692	1,544	37.75
45	51,272	77	0.001502	977,148	1,467	36.81
46	50,830	90	0.001771	975,680	1,728	35.87
47	50,617	98	0.001936	973,953	1,886	34.93
48	50,038	121	0.002418	972,067	2,351	34.00
49	49,175	122	0.002481	969,717	2,406	33.08
50	48,281	141	0.002920	967,311	2,825	32.16
51	47,270	159	0.003364	964,486	3,244	31.25
52	45,878	171	0.003727	961,242	3,583	30.36
53	44,509	170	0.003819	957,659	3,658	29.47
54	43,396	181	0.004171	954,001	3,979	28.58
55	42,266	210	0.004969	950,022	4,720	27.70

Les deux sexes réunis						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	41,208	224	0.005436	945,302	5,139	26.83
57	40,289	196	0.004865	940,163	4,574	25.98
58	39,879	241	0.006043	935,590	5,654	25.10
59	39,395	248	0.006295	929,936	5,854	24.25
60	39,089	287	0.007342	924,081	6,785	23.40
61	37,295	316	0.008473	917,297	7,772	22.57
62	35,811	280	0.007819	909,524	7,111	21.76
63	33,990	283	0.008326	902,413	7,513	20.93
64	31,842	318	0.009987	894,899	8,937	20.10
65	28,817	298	0.010341	885,962	9,162	19.30
66	26,867	301	0.011203	876,800	9,823	18.49
67	27,378	349	0.012747	866,977	11,052	17.70
68	28,860	381	0.013202	855,926	11,300	16.92
69	29,407	412	0.014010	844,626	11,833	16.14
70	28,891	427	0.014780	832,793	12,308	15.36
71	28,207	492	0.017442	820,484	14,311	14.58
72	27,806	517	0.018593	806,173	14,989	13.83
73	27,677	585	0.021137	791,184	16,723	13.08
74	27,610	700	0.025353	774,461	19,635	12.36
75	27,189	693	0.025488	754,826	19,239	11.66
76	26,766	837	0.031271	735,586	23,003	10.96
77	25,376	885	0.034875	712,584	24,852	10.29
78	23,593	927	0.039291	687,732	27,022	9.65
79	21,817	995	0.045607	660,710	30,133	9.02
80	20,414	1,039	0.050896	630,577	32,094	8.43
81	19,209	1,080	0.056224	598,483	33,649	7.86
82	17,727	1,239	0.069893	564,834	39,478	7.29
83	16,319	1,211	0.074208	525,356	38,986	6.80
84	14,561	1,214	0.083373	486,371	40,550	6.31
85	13,028	1,263	0.096945	445,820	43,220	5.84
86	11,221	1,254	0.111755	402,600	44,992	5.41
87	8,915	1,058	0.118676	357,608	42,440	5.03
88	6,343	848	0.133691	315,168	42,135	4.64
89	4,238	690	0.162813	273,033	44,453	4.28
90	3,161	505	0.159760	228,580	36,518	4.01
91	2,841	544	0.191482	192,062	36,776	3.68
92	2,672	534	0.199850	155,286	31,034	3.43
93	2,318	555	0.239431	124,252	29,750	3.16
94	1,791	456	0.254606	94,502	24,061	3.00
95	1,263	314	0.248614	70,441	17,513	2.86
96	898	242	0.269488	52,929	14,264	2.64
97	611	192	0.314239	38,665	12,150	2.42
98	402	116	0.288557	26,515	7,651	2.31
99	279	96	0.344086	18,864	6,491	2.04
100	158	60	0.379747	12,373	4,699	1.85
101	95	41	0.431579	7,674	3,312	1.67
102	57	20	0.350877	4,362	1,531	1.56
103	36	13	0.361111	2,832	1,023	1.14
104+	29	14	1.000000	1,809	1,809	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.