

Statistics Belgium: **Tables de mortalité trisannuelles 2019-2021**. Downloaded from:
www.statbel.fgov.be (20.10.2022).

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>	4,667	14	0.003000	1,000,000	3,000	77.44
0	4,546	3	0.000660	997,000	658	77.17
1	4,618	1	0.000217	996,342	216	76.22
2	4,613	1	0.000217	996,127	216	75.24
3	4,820	1	0.000207	995,911	207	74.25
4	4,942	0	0.000000	995,704	0	73.27
5	5,147	0	0.000000	995,704	0	72.27
6	5,310	0	0.000000	995,704	0	71.27
7	5,386	0	0.000000	995,704	0	70.27
8	5,449	1	0.000184	995,704	183	69.27
9	5,450	0	0.000000	995,521	0	68.28
10	5,510	0	0.000000	995,521	0	67.28
11	5,550	1	0.000180	995,521	179	66.28
12	5,593	2	0.000358	995,342	356	65.29
13	5,588	1	0.000179	994,986	178	64.32
14	5,618	0	0.000000	994,808	0	63.33
15	5,595	3	0.000536	994,808	533	62.33
16	5,589	0	0.000000	994,274	0	61.36
17	5,538	6	0.001083	994,274	1,077	60.36
18	5,653	1	0.000177	993,197	176	59.43
19	5,642	6	0.001063	993,022	1,056	58.44
20	5,589	5	0.000895	991,966	887	57.50
21	5,544	4	0.000722	991,078	715	56.55
22	5,548	4	0.000721	990,363	714	55.59
23	5,566	4	0.000719	989,649	711	54.63
24	5,419	3	0.000554	988,938	547	53.67
25	5,571	2	0.000359	988,390	355	52.70
26	5,753	2	0.000348	988,035	343	51.72
27	5,838	4	0.000685	987,692	677	50.73
28	5,831	5	0.000857	987,015	846	49.77
29	5,810	3	0.000516	986,169	509	48.81
30	5,781	5	0.000865	985,660	852	47.84
31	5,787	9	0.001555	984,807	1,532	46.88
32	5,777	4	0.000692	983,276	681	45.95
33	5,619	9	0.001602	982,595	1,574	44.98
34	5,582	8	0.001433	981,021	1,406	44.05
35	5,446	7	0.001285	979,615	1,259	43.11
36	5,532	14	0.002531	978,356	2,476	42.17
37	5,527	4	0.000724	975,880	706	41.28
38	5,666	5	0.000882	975,174	861	40.31
39	5,611	13	0.002317	974,313	2,257	39.34
40	5,526	8	0.001448	972,056	1,407	38.43
41	5,512	8	0.001451	970,648	1,409	37.49
42	5,465	10	0.001830	969,240	1,774	36.54
43	5,547	14	0.002524	967,466	2,442	35.61
44	5,676	13	0.002290	965,024	2,210	34.69
45	5,845	14	0.002395	962,814	2,306	33.77
46	5,991	25	0.004173	960,508	4,008	32.85
47	6,077	12	0.001975	956,500	1,889	31.99
48	6,133	26	0.004239	954,611	4,047	31.05
49	6,092	21	0.003447	950,564	3,277	30.18
50	5,918	25	0.004224	947,287	4,002	29.28
51	5,789	27	0.004664	943,286	4,400	28.41
52	5,854	27	0.004612	938,886	4,330	27.54

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)
53	6,037	28	0.004638	934,556	4,335	26.66
54	6,208	25	0.004027	930,221	3,746	25.78
55	6,166	40	0.006487	926,475	6,010	24.89
56	6,011	49	0.008152	920,465	7,503	24.04
57	5,989	36	0.006011	912,962	5,488	23.24
58	5,867	45	0.007670	907,474	6,960	22.38
59	5,852	65	0.011107	900,513	10,002	21.54
60	5,596	64	0.011437	890,511	10,185	20.78
61	5,427	58	0.010687	880,327	9,408	20.02
62	5,116	74	0.014464	870,918	12,597	19.23
63	4,897	73	0.014907	858,321	12,795	18.50
64	4,750	77	0.016211	845,526	13,706	17.77
65	4,652	76	0.016337	831,820	13,589	17.06
66	4,574	84	0.018365	818,230	15,027	16.33
67	4,338	93	0.021438	803,204	17,219	15.63
68	4,200	92	0.021905	785,984	17,217	14.96
69	4,050	102	0.025185	768,767	19,362	14.28
70	4,073	116	0.028480	749,406	21,343	13.64
71	3,956	114	0.028817	728,062	20,981	13.03
72	3,828	108	0.028213	707,082	19,949	12.40
73	3,335	98	0.029385	687,133	20,192	11.74
74	2,891	103	0.035628	666,941	23,762	11.08
75	2,466	106	0.042985	643,180	27,647	10.47
76	2,254	111	0.049246	615,533	30,312	9.92
77	1,957	80	0.040879	585,220	23,923	9.41
78	1,864	119	0.063841	561,297	35,834	8.79
79	1,821	98	0.053817	525,463	28,279	8.36
80	1,867	135	0.072309	497,185	35,951	7.80
81	1,811	132	0.072888	461,234	33,618	7.37
82	1,661	109	0.065623	427,616	28,061	6.91
83	1,576	129	0.081853	399,554	32,705	6.36
84	1,439	136	0.094510	366,850	34,671	5.89
85	1,325	132	0.099623	332,179	33,093	5.45
86	1,181	130	0.110076	299,086	32,922	4.99
87	1,024	138	0.134766	266,164	35,870	4.55
88	895	147	0.164246	230,294	37,825	4.18
89	722	119	0.164820	192,469	31,723	3.91
90	597	114	0.190955	160,746	30,695	3.58
91	456	93	0.203947	130,051	26,524	3.30
92	329	94	0.285714	103,528	29,579	3.02
93	228	57	0.250000	73,948	18,487	3.03
94	166	49	0.295181	55,461	16,371	2.87
95	118	35	0.296610	39,090	11,595	2.87
96	83	23	0.277108	27,496	7,619	2.87
97	52	12	0.230769	19,876	4,587	2.77
98	38	14	0.368421	15,289	5,633	2.46
99	17	5	0.294118	9,657	2,840	2.60
100	11	3	0.272727	6,816	1,859	2.47
101	6	1	0.166667	4,957	826	2.21
102	3	1	0.333333	4,131	1,377	1.56
103	1	1	0.500000	2,754	1,377	1.08
104+	0	0	1.000000	1,377	1,377	0.67

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 :

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>	4,434	12	0.002706	1,000,000	2,706	82.95
0	4,451	3	0.000674	997,294	672	82.68
1	4,515	0	0.000000	996,621	0	81.73
2	4,433	2	0.000451	996,621	450	80.73
3	4,595	1	0.000218	996,172	217	79.77
4	4,697	0	0.000000	995,955	0	78.79
5	4,844	0	0.000000	995,955	0	77.79
6	4,957	1	0.000202	995,955	201	76.79
7	5,046	0	0.000000	995,754	0	75.80
8	5,194	0	0.000000	995,754	0	74.80
9	5,198	0	0.000000	995,754	0	73.80
10	5,310	1	0.000188	995,754	188	72.80
11	5,323	1	0.000188	995,567	187	71.81
12	5,400	0	0.000000	995,380	0	70.83
13	5,392	0	0.000000	995,380	0	69.83
14	5,352	0	0.000000	995,380	0	68.83
15	5,311	0	0.000000	995,380	0	67.83
16	5,265	1	0.000190	995,380	189	66.83
17	5,247	2	0.000381	995,190	379	65.84
18	5,387	1	0.000186	994,811	185	64.87
19	5,285	3	0.000568	994,626	565	63.88
20	5,275	2	0.000379	994,062	377	62.91
21	5,147	2	0.000389	993,685	386	61.94
22	5,245	2	0.000381	993,299	379	60.96
23	5,240	0	0.000000	992,920	0	59.98
24	5,198	1	0.000192	992,920	191	58.98
25	5,111	0	0.000000	992,729	0	58.00
26	5,131	0	0.000000	992,729	0	57.00
27	5,330	0	0.000000	992,729	0	56.00
28	5,479	2	0.000365	992,729	362	55.00
29	5,558	1	0.000180	992,367	179	54.02
30	5,610	3	0.000535	992,188	531	53.03
31	5,620	2	0.000356	991,658	353	52.05
32	5,634	1	0.000177	991,305	176	51.07
33	5,524	1	0.000181	991,129	179	50.08
34	5,417	5	0.000923	990,949	915	49.09
35	5,224	4	0.000766	990,035	758	48.13
36	5,266	3	0.000570	989,277	564	47.17
37	5,350	3	0.000561	988,713	554	46.20
38	5,509	7	0.001271	988,159	1,256	45.22
39	5,515	3	0.000544	986,903	537	44.28
40	5,447	2	0.000367	986,366	362	43.30
41	5,423	6	0.001106	986,004	1,091	42.32
42	5,406	10	0.001850	984,913	1,822	41.37
43	5,568	9	0.001616	983,091	1,589	40.44
44	5,503	6	0.001090	981,502	1,070	39.51
45	5,708	4	0.000701	980,432	687	38.55
46	5,759	5	0.000868	979,745	851	37.58
47	5,970	7	0.001173	978,894	1,148	36.61
48	5,843	7	0.001198	977,747	1,171	35.65
49	5,828	13	0.002231	976,575	2,178	34.69
50	5,739	12	0.002091	974,397	2,037	33.77
51	5,780	18	0.003114	972,359	3,028	32.84
52	5,691	21	0.003690	969,331	3,577	31.94

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)
53	5,817	17	0.002922	965,754	2,822	31.06
54	5,967	19	0.003184	962,932	3,066	30.15
55	6,065	9	0.001484	959,866	1,424	29.24
56	5,909	23	0.003892	958,441	3,731	28.28
57	5,750	30	0.005217	954,711	4,981	27.39
58	5,618	30	0.005340	949,730	5,072	26.53
59	5,617	31	0.005519	944,658	5,214	25.67
60	5,510	21	0.003811	939,445	3,580	24.81
61	5,480	35	0.006387	935,864	5,977	23.91
62	5,303	42	0.007920	929,887	7,365	23.06
63	5,165	49	0.009487	922,522	8,752	22.24
64	4,987	63	0.012633	913,770	11,544	21.44
65	4,822	30	0.006221	902,227	5,613	20.71
66	4,759	54	0.011347	896,614	10,174	19.84
67	4,590	47	0.010240	886,440	9,077	19.06
68	4,372	48	0.010979	877,363	9,633	18.25
69	4,189	47	0.011220	867,730	9,736	17.45
70	4,190	69	0.016468	857,995	14,129	16.64
71	4,248	53	0.012476	843,865	10,528	15.91
72	4,181	79	0.018895	833,337	15,746	15.11
73	3,715	69	0.018573	817,591	15,185	14.39
74	3,222	61	0.018932	802,406	15,191	13.65
75	2,757	44	0.015959	787,214	12,563	12.90
76	2,648	65	0.024547	774,651	19,015	12.11
77	2,431	70	0.028795	755,636	21,758	11.40
78	2,352	78	0.033163	733,877	24,338	10.72
79	2,462	75	0.030463	709,539	21,615	10.07
80	2,638	101	0.038287	687,925	26,338	9.37
81	2,695	98	0.036364	661,586	24,058	8.73
82	2,545	146	0.057367	637,529	36,573	8.04
83	2,373	134	0.056469	600,955	33,935	7.49
84	2,242	153	0.068243	567,020	38,695	6.91
85	2,141	172	0.080336	528,325	42,444	6.38
86	1,999	179	0.089545	485,882	43,508	5.90
87	1,905	183	0.096063	442,373	42,496	5.43
88	1,761	209	0.118683	399,878	47,459	4.95
89	1,538	217	0.141092	352,419	49,724	4.55
90	1,275	197	0.154510	302,696	46,769	4.22
91	1,047	176	0.168099	255,926	43,021	3.89
92	911	184	0.201976	212,905	43,002	3.58
93	695	160	0.230216	169,903	39,114	3.36
94	551	110	0.199637	130,789	26,110	3.22
95	410	100	0.243902	104,679	25,531	2.89
96	310	86	0.277419	79,147	21,957	2.66
97	210	64	0.304762	57,190	17,429	2.50
98	152	48	0.315789	39,761	12,556	2.37
99	85	23	0.270588	27,205	7,361	2.23
100	48	15	0.312500	19,844	6,201	1.88
101	22	9	0.409091	13,642	5,581	1.50
102	12	6	0.500000	8,061	4,031	1.19
103	6	4	0.666667	4,031	2,687	0.89
104+	5	4	1.000000	1,344	1,344	0.67

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 :

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 : Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium).

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