

Statistics Belgium: Tables de mortalité: Belgique 1994-2023. Downloaded from: [www.statbel.fgov.be](http://www.statbel.fgov.be)  
(27.09.2024).

2008		BELGIQUE							BELGIQUE							BELGIQUE						
		Hommes							Femmes							Les deux sexes réunis						
Age exact (X)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)	
0	63,426	269	0.004241	0.004117	1,000,000	4,117	76.79	60,399	209	0.003460	0.003375	1,000,000	3,375	82.33	123,825	478	0.003860	0.003756	1,000,000	3,756	79.60	
1	63,288	15	0.000237	0.000237	995,883	236	76.11	60,652	18	0.000297	0.000297	996,625	296	81.61	123,940	33	0.000266	0.000266	996,244	265	78.90	
2	62,671	16	0.000255	0.000255	995,647	254	75.12	59,890	12	0.000200	0.000200	996,329	200	80.63	122,560	28	0.000228	0.000228	995,979	228	77.92	
3	61,815	16	0.000259	0.000259	995,393	258	74.14	58,759	4	0.000068	0.000068	996,130	68	79.65	120,573	20	0.000166	0.000166	995,752	165	76.94	
4	60,432	5	0.000083	0.000083	995,136	82	73.16	57,803	6	0.000104	0.000104	996,062	103	78.65	118,235	11	0.000093	0.000093	995,587	93	75.95	
5	59,450	9	0.000151	0.000151	995,053	151	72.17	56,902	5	0.000088	0.000088	995,959	88	77.66	116,351	14	0.000120	0.000120	995,494	120	74.96	
6	59,780	4	0.000067	0.000067	994,903	67	71.18	57,270	5	0.000087	0.000087	995,871	87	76.67	117,050	9	0.000077	0.000077	995,374	77	73.97	
7	60,712	9	0.000148	0.000148	994,836	147	70.18	58,212	4	0.000069	0.000069	995,784	68	75.67	118,924	13	0.000109	0.000109	995,298	109	72.97	
8	60,855	5	0.000082	0.000082	994,689	82	69.19	58,356	8	0.000137	0.000137	995,716	136	74.68	119,211	13	0.000109	0.000109	995,189	109	71.98	
9	60,743	7	0.000115	0.000115	994,607	115	68.20	58,277	2	0.000034	0.000034	995,579	34	73.69	119,020	9	0.000076	0.000076	995,080	75	70.99	
10	61,493	3	0.000049	0.000049	994,492	49	67.21	58,924	5	0.000085	0.000085	995,545	84	72.69	120,417	8	0.000066	0.000066	995,005	66	70.00	
11	62,007	7	0.000113	0.000113	994,444	112	66.21	59,497	5	0.000084	0.000084	995,461	84	71.70	121,504	12	0.000099	0.000099	994,939	98	69.00	
12	61,787	6	0.000097	0.000097	994,332	97	65.22	59,298	7	0.000118	0.000118	995,377	117	70.70	121,084	13	0.000107	0.000107	994,841	107	68.01	
13	62,051	9	0.000193	0.000193	994,235	192	64.22	59,060	4	0.000068	0.000068	995,259	67	69.71	121,111	16	0.000132	0.000132	994,734	131	67.01	
14	63,415	9	0.000142	0.000142	994,043	141	63.24	60,448	6	0.000099	0.000099	995,192	99	68.72	123,863	15	0.000121	0.000121	994,620	121	66.02	
15	65,537	12	0.000183	0.000183	993,902	182	62.25	62,902	11	0.000175	0.000175	995,093	174	67.72	128,438	23	0.000179	0.000179	994,482	178	65.03	
16	67,314	23	0.000342	0.000342	993,720	339	61.26	64,400	20	0.000311	0.000311	994,919	309	66.73	131,714	43	0.000326	0.000326	994,304	325	64.04	
17	67,596	36	0.000533	0.000533	993,380	529	60.28	64,647	11	0.000170	0.000170	994,610	169	65.76	132,243	47	0.000355	0.000355	993,979	353	63.06	
18	66,762	44	0.000659	0.000659	992,851	654	59.31	64,181	18	0.000280	0.000280	994,441	279	64.77	130,243	62	0.000473	0.000473	993,626	470	62.09	
19	66,009	49	0.000742	0.000742	992,197	736	58.35	63,834	24	0.000376	0.000376	994,162	374	63.78	129,843	73	0.000562	0.000562	993,156	558	61.11	
20	65,328	51	0.000781	0.000781	991,461	774	57.39	63,775	10	0.000157	0.000157	993,789	156	62.81	129,103	61	0.000472	0.000472	992,598	469	60.15	
21	64,971	47	0.000723	0.000723	990,687	716	56.44	63,996	16	0.000250	0.000250	993,633	248	61.82	128,967	63	0.000488	0.000488	992,129	485	59.18	
22	64,276	53	0.000825	0.000825	989,971	816	55.48	64,032	16	0.000250	0.000250	993,384	248	60.83	128,307	69	0.000538	0.000538	991,644	533	58.21	
23	64,095	62	0.000967	0.000967	989,155	956	54.52	64,444	15	0.000233	0.000233	993,136	231	59.85	128,539	77	0.000599	0.000599	991,111	594	57.24	
24	65,215	54	0.000828	0.000828	988,199	818	53.57	65,499	20	0.000305	0.000305	992,905	303	58.86	130,714	74	0.000566	0.000566	990,518	561	56.27	
25	66,734	54	0.000809	0.000809	987,381	799	52.62	66,664	18	0.000270	0.000270	992,620	268	57.88	133,398	72	0.000540	0.000540	989,957	534	55.30	
26	68,680	56	0.000815	0.000815	986,582	804	51.66	68,447	10	0.000438	0.000438	992,334	435	56.90	137,126	86	0.000627	0.000627	989,423	620	54.33	
27	69,615	64	0.000919	0.000919	985,778	906	50.70	69,711	25	0.000359	0.000359	991,899	356	55.92	139,326	89	0.000639	0.000639	988,802	631	53.37	
28	70,104	63	0.000899	0.000899	984,872	885	49.75	69,800	21	0.000301	0.000301	991,543	298	54.94	139,903	84	0.000600	0.000600	988,171	593	52.40	
29	69,848	71	0.001017	0.001017	983,987	1,000	48.79	68,990	35	0.000507	0.000507	991,245	503	53.96	138,837	106	0.000763	0.000763	987,578	754	51.43	
30	69,119	64	0.000926	0.000926	982,988	910	47.84	68,634	22	0.000321	0.000321	990,742	318	52.98	137,752	86	0.000624	0.000624	986,824	616	50.47	
31	68,755	59	0.000858	0.000858	982,078	842	46.88	67,884	22	0.000324	0.000324	990,425	321	52.00	136,638	81	0.000593	0.000593	986,208	584	49.50	
32	68,188	64	0.000939	0.000939	981,235	921	45.92	67,097	24	0.000358	0.000358	990,104	354	51.02	135,285	88	0.000650	0.000650	985,624	641	48.53	
33	69,021	68	0.000985	0.000985	980,315	965	44.97	67,772	33	0.000487	0.000487	989,750	482	50.04	136,793	101	0.000738	0.000738	984,983	727	47.56	
34	71,556	95	0.001188	0.001188	979,350	1,163	44.01	69,853	24	0.000344	0.000344	989,340	340	49.06	141,408	109	0.000771	0.000771	984,256	758	46.60	
35	74,008	79	0.001067	0.001067	978,187	1,044	43.06	72,408	36	0.000497	0.000497	988,828	492	48.08	146,416	115	0.000785	0.000785	983,497	742	45.63	
36	76,236	82	0.001167	0.001167	977,143	1,140	42.11	74,921	38	0.000507	0.000507	988,437	501	47.10	151,157	127	0.000840	0.000840	982,725	825	44.67	
37	77,905	92	0.001182	0.001182	976,003	1,153	41.16	76,048	45	0.000592	0.000592	987,935	584	46.12	153,851	137	0.000890	0.000890	981,900	874	43.70	
38	78,202	122	0.001580	0.001580	974,850	1,520	40.20	76,042	71	0.000834	0.000833	987,351	921	45.15	154,244	193	0.001251	0.001250	981,026	1,227	42.74	
39	77,846	120	0.001542	0.001542	973,330	1,499	39.27	75,810	69	0.000910	0.000910	986,429	897	44.19	153,656	189	0.001230	0.001229	979,799	1,204	41.80	
40	78,331	124	0.001583	0.001582	971,831	1,537	38.33	75,947	74	0.000974	0.000974	985,632	960	43.23	154,278	198	0.001283	0.001283	978,595	1,255	40.85	
41	79,981	127	0.001588	0.001587	970,294	1,539	37.39	77,441	78	0.001007	0.001007	984,572	991	42.27	157,422	205	0.001302	0.001301	977,340	1,272	39.90	
42	82,036	145	0.001768	0.001766	968,754	1,711	36.45	79,596	83	0.001043	0.001042	983,581	1,025	41.32	161,632	228	0.001411	0.001410	976,088	1,376	38.95	
43	84,251	191	0.002267	0.002264	967,043	2,190	35.51	81,875	108	0.001319	0.001318	982,556	1,295	40.36	166,125	299	0.001800	0.001798	974,692	1,753	38.00	
44	84,600	214	0.002530	0.002526	964,854	2,438	34.59	82,587	114	0.001380	0.001379	981,261	1,354	39.41	167,187	328	0.001962	0.001960	972,939	1,907	37.07	
45	82,929	216	0.002605	0.002601	962,416	2,503	33.67	81,009	111	0.001370	0.001369	979,907	1,342	38.46	163,938	327	0.001995	0.001993	971,032	1,935	36.14	
46	81,782	227	0.002776	0.002772	959,913	2,661	32.76	80,422	125	0.001554	0.001553	978,565	1,520	37.52	162,204	352	0.002170	0.002168	969,097	2,101	35.21	
47	81,192	265	0.003264	0.003259	957,252	3,119	31.85	79,998	142	0.001775	0.001773	977,046	1,733	36.57	161,189	407	0.002525	0.002522	966,997	2,439	34.29	
48	80,716	253	0.003134	0.003130	954,133	2,986	30.95	79,680	193	0.002422	0.002419	975,313	2,360	35.64	160,396	446	0.002781	0.002777	964,558	2,678	33.37	
49	79,805	341	0.004273	0.004264	951,147	4,055	30.05	78,904	193	0.002446	0.002443	972,953	2,377	34.72	158,709	534	0.003365	0.003359	961,880	3,231	32.47	
50	78,106	340	0.004353	0.004344	947,091	4,114	29.18	77,002	195	0.002532	0.002529	970,5										

2008	BELGIQUE							BELGIQUE							BELGIQUE						
	Hommes							Femmes							Les deux sexes réunis						
Age exact (X)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (QX)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (EX)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (QX)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (EX)	Population moyenne (px)	Décès observés (dx)	Taux de mortalité (Tx)	Probabilité de décès (QX)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (EX)
85	14,715	1,850	0.125726	0.118144	322,348	38,083	5.20	29,459	2,514	0.085340	0.081800	518,541	42,417	6.36	44,173	4,364	0.098793	0.094070	423,537	39,842	5.99
86	12,567	1,779	0.141561	0.131998	284,265	37,522	4.83	26,398	2,639	0.099970	0.095135	476,125	45,296	5.88	38,965	4,418	0.113384	0.107192	383,695	41,129	5.55
87	10,431	1,597	0.153101	0.141957	246,742	35,027	4.49	23,516	2,658	0.113032	0.106878	430,828	46,046	5.45	33,947	4,255	0.125344	0.117807	342,566	40,357	5.16
88	7,515	1,430	0.190286	0.173277	211,715	36,685	4.15	17,937	2,404	0.134028	0.125435	384,782	48,265	5.04	25,452	3,834	0.150639	0.139842	302,209	42,262	4.78
89	4,429	794	0.179273	0.164122	175,030	28,726	3.91	11,358	1,572	0.138405	0.129254	336,517	43,496	4.69	15,787	2,366	0.149870	0.139180	259,948	36,180	4.48
90	2,802	593	0.211635	0.190740	146,304	27,906	3.58	7,952	1,256	0.157948	0.146106	293,021	42,812	4.31	10,754	1,849	0.171936	0.157967	223,768	35,348	4.12
91	2,315	548	0.236717	0.210785	118,398	24,957	3.31	6,954	1,292	0.185792	0.169554	250,209	42,424	3.97	9,269	1,840	0.198511	0.180049	188,420	33,925	3.80
92	2,038	523	0.256687	0.226390	93,441	21,154	3.06	6,581	1,283	0.194955	0.177128	207,785	36,805	3.67	8,619	1,806	0.209549	0.189050	154,495	29,207	3.53
93	1,779	552	0.310374	0.266827	72,287	19,288	2.81	6,267	1,487	0.237275	0.211225	170,981	36,115	3.36	8,046	2,039	0.253434	0.223869	125,288	28,048	3.24
94	1,328	427	0.321536	0.274966	52,999	14,573	2.65	5,183	1,403	0.270719	0.237169	134,865	31,986	3.12	6,511	1,830	0.281084	0.245035	97,240	23,827	3.02
95	893	336	0.376260	0.313576	38,426	12,049	2.46	3,874	1,111	0.286821	0.249354	102,879	25,653	2.94	4,767	1,447	0.303577	0.261827	73,413	19,221	2.84
96	569	225	0.395778	0.326844	26,377	8,621	2.36	2,725	873	0.320426	0.274160	77,226	21,172	2.74	3,293	1,098	0.333435	0.283541	54,191	15,365	2.68
97	367	150	0.408719	0.335499	17,756	5,957	2.26	1,862	610	0.327605	0.279352	56,054	15,659	2.59	2,229	760	0.340960	0.288913	38,826	11,217	2.54
98	233	94	0.404301	0.332557	11,799	3,924	2.15	1,271	438	0.344746	0.291600	40,395	11,779	2.40	1,503	532	0.353959	0.298096	27,609	8,230	2.36
99	143	60	0.419580	0.342677	7,875	2,699	1.97	848	321	0.378538	0.315138	28,616	9,018	2.19	991	381	0.384460	0.319182	19,379	6,185	2.16
100	82	43	0.527607	0.409985	5,176	2,122	1.73	547	236	0.431839	0.350686	19,598	6,873	1.96	628	279	0.444268	0.358706	13,193	4,732	1.93
101	34	22	0.656716	0.481449	3,054	1,470	1.59	313	175	0.560000	0.428791	12,725	5,456	1.75	346	197	0.569364	0.434115	8,461	3,673	1.74
102	22	10	0.465116	0.371938	1,584	589	1.59	180	95	0.529248	0.410952	7,269	2,987	1.69	201	105	0.522388	0.406898	4,788	1,948	1.68
103	15	9	0.620690	0.462426	995	460	1.24	120	46	0.383333	0.318414	4,282	1,363	1.53	135	55	0.408922	0.335634	2,840	953	1.49
104	4	4	0.975610	0.623038	535	333	0.88	58	39	0.678261	0.492501	2,918	1,437	1.01	62	43	0.699187	0.503011	1,887	949	1.00
105+	3	2	0.800000	1.000000	202	202	0.50	58	23	0.396552	1.000000	1,481	1,481	0.50	61	25	0.413223	1.000000	938	938	0.50
P1	61,863	Population de 0 an au 01.01 de l'année considérée (n)						59,143	Population de 0 an au 01.01 de l'année considérée (n)						121,006	Population de 0 an au 01.01 de l'année considérée (n)					
N2	65,731	Naissances de l'année considérée (n)						62,318	Naissances de l'année considérée (n)						128,049	Naissances de l'année considérée (n)					
D1	27	Décès à 0 an de la génération n-1						26	Décès à 0 an de la génération n-1						53	Décès à 0 an de la génération n-1					
D2	242	Décès à 0 an de la génération n						183	Décès à 0 an de la génération n						425	Décès à 0 an de la génération n					

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour correspondre aux demandes des institutions internationales (Eurostat, UNSD). Les changements principaux concernent :  
- la série des âges révolus (x ; non reprise dans la table) qui va de 0 à «105+» et  
- le calcul des probabilités de décès, à partir des taux de mortalité.

SOURCE : Statbel (Direction générale Statistique -Statistics Belgium).  
Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour correspondre aux demandes des institutions internationales (Eurostat, UNSD). Les changements principaux concernent :  
- la série des âges révolus (x ; non reprise dans la table) qui va de 0 à «105+» et  
- le calcul des probabilités de décès, à partir des taux de mortalité.

SOURCE : Statbel (Direction générale Statistique -Statistics Belgium).  
Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour correspondre aux demandes des institutions internationales (Eurostat, UNSD). Les changements principaux concernent :  
- la série des âges révolus (x ; non reprise dans la table) qui va de 0 à «105+» et  
- le calcul des probabilités de décès, à partir des taux de mortalité.

SOURCE : Statbel (Direction générale Statistique -Statistics Belgium).  
Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.