

Bundesamt für Statistik (Schweiz): Vollständige jährliche Sterbetafel, 2016; downloaded from:  
[www.bfs.admin.ch](http://www.bfs.admin.ch) (18.12.2018).

su-d-01.04.02.02.04 Vollständige jährliche Sterbetafel (Männer), 2016

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
0	0.003455	100 000	346	81.5
1	0.000097	99 654	9	80.8
2	0.000048	99 645	5	79.8
3	0.000041	99 640	4	78.8
4	0.000038	99 636	4	77.8
5	0.000037	99 632	4	76.8
6	0.000039	99 628	3	75.8
7	0.000042	99 625	5	74.8
8	0.000047	99 620	4	73.8
9	0.000054	99 616	6	72.8
10	0.000062	99 610	6	71.8
11	0.000073	99 604	7	70.9
12	0.000084	99 597	8	69.9
13	0.000096	99 589	10	68.9
14	0.000110	99 579	11	67.9
15	0.000128	99 568	13	66.9
16	0.000155	99 555	15	65.9
17	0.000191	99 540	19	64.9
18	0.000235	99 521	24	63.9
19	0.000286	99 497	28	62.9
20	0.000336	99 469	33	61.9
21	0.000382	99 436	38	61.0
22	0.000421	99 398	42	60.0
23	0.000452	99 356	45	59.0
24	0.000472	99 311	47	58.0
25	0.000482	99 264	48	57.1
26	0.000485	99 216	48	56.1
27	0.000481	99 168	48	55.1
28	0.000474	99 120	47	54.1
29	0.000465	99 073	46	53.2
30	0.000457	99 027	45	52.2
31	0.000452	98 982	45	51.2
32	0.000452	98 937	44	50.2
33	0.000459	98 893	46	49.3
34	0.000475	98 847	47	48.3
35	0.000500	98 800	49	47.3
36	0.000535	98 751	53	46.3
37	0.000579	98 698	57	45.4
38	0.000634	98 641	63	44.4
39	0.000700	98 578	69	43.4
40	0.000777	98 509	76	42.4
41	0.000866	98 433	86	41.5
42	0.000966	98 347	95	40.5
43	0.001076	98 252	105	39.5
44	0.001195	98 147	118	38.6
45	0.001323	98 029	129	37.6
46	0.001461	97 900	143	36.7
47	0.001612	97 757	158	35.7
48	0.001776	97 599	173	34.8
49	0.001957	97 426	191	33.9
50	0.002157	97 235	210	32.9
51	0.002380	97 025	231	32.0
52	0.002630	96 794	254	31.1
53	0.002914	96 540	281	30.1
54	0.003238	96 259	312	29.2

55	0.003606	95 947	346	28.3
56	0.004021	95 601	385	27.4
57	0.004488	95 216	427	26.5
58	0.005008	94 789	475	25.7
59	0.005585	94 314	526	24.8
60	0.006217	93 788	583	23.9
61	0.006904	93 205	644	23.1
62	0.007643	92 561	707	22.2
63	0.008427	91 854	774	21.4
64	0.009250	91 080	843	20.6
65	0.010116	90 237	913	19.8
66	0.011032	89 324	985	18.9
67	0.012011	88 339	1 061	18.2
68	0.013067	87 278	1 140	17.4
69	0.014220	86 138	1 225	16.6
70	0.015496	84 913	1 316	15.8
71	0.016925	83 597	1 415	15.1
72	0.018548	82 182	1 524	14.3
73	0.020415	80 658	1 647	13.6
74	0.022586	79 011	1 785	12.8
75	0.025112	77 226	1 939	12.1
76	0.028049	75 287	2 112	11.4
77	0.031462	73 175	2 302	10.8
78	0.035425	70 873	2 510	10.1
79	0.040025	68 363	2 737	9.4
80	0.045361	65 626	2 977	8.8
81	0.051546	62 649	3 229	8.2
82	0.058707	59 420	3 488	7.6
83	0.066992	55 932	3 747	7.1
84	0.076551	52 185	3 995	6.5
85	0.087504	48 190	4 217	6.0
86	0.099941	43 973	4 395	5.6
87	0.113917	39 578	4 508	5.1
88	0.129436	35 070	4 540	4.7
89	0.146429	30 530	4 470	4.4
90	0.164740	26 060	4 293	4.0
91	0.184103	21 767	4 007	3.7
92	0.204127	17 760	3 626	3.4
93	0.224290	14 134	3 170	3.2
94	0.244093	10 964	2 676	3.0
95	0.263638	8 288	2 185	2.8
96	0.283345	6 103	1 729	2.6
97	0.303828	4 374	1 329	2.4
98	0.325906	3 045	993	2.2
99	0.350637	2 052	719	2.0

Basis: Ständige Wohnbevölkerung

Q(X): Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter X bis X+1 (geglättet)

S(X): Überlebende im Alter X, auf 100'000 Lebendgeburten

D(X): Gestorbene im Alter X bis X+1

E(X): Lebenserwartung im Alter X

Quellen: STATPOP, BEVNAT

Auskunft: Informationszentrum, Sektion Demografie und Migration, 058 463 67 11, info.dem@bfs.admin.ch

© BFS

su-d-01.04.02.02.05 Vollständige jährliche Sterbetafel (Frauen), 2016

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
0	0.003810	100 000	381	85.3
1	0.000175	99 619	17	84.6
2	0.000087	99 602	9	83.6
3	0.000067	99 593	7	82.6
4	0.000055	99 586	5	81.6
5	0.000047	99 581	5	80.6
6	0.000043	99 576	4	79.6
7	0.000041	99 572	4	78.6
8	0.000041	99 568	4	77.6
9	0.000043	99 564	5	76.6
10	0.000048	99 559	4	75.6
11	0.000056	99 555	6	74.6
12	0.000068	99 549	7	73.6
13	0.000085	99 542	8	72.6
14	0.000107	99 534	11	71.7
15	0.000128	99 523	12	70.7
16	0.000141	99 511	14	69.7
17	0.000147	99 497	15	68.7
18	0.000147	99 482	15	67.7
19	0.000145	99 467	14	66.7
20	0.000145	99 453	15	65.7
21	0.000148	99 438	14	64.7
22	0.000152	99 424	15	63.7
23	0.000158	99 409	16	62.7
24	0.000166	99 393	17	61.7
25	0.000176	99 376	17	60.8
26	0.000187	99 359	19	59.8
27	0.000200	99 340	19	58.8
28	0.000215	99 321	22	57.8
29	0.000232	99 299	23	56.8
30	0.000250	99 276	25	55.8
31	0.000270	99 251	27	54.8
32	0.000292	99 224	28	53.8
33	0.000314	99 196	32	52.9
34	0.000338	99 164	33	51.9
35	0.000363	99 131	36	50.9
36	0.000389	99 095	39	49.9
37	0.000416	99 056	41	48.9
38	0.000446	99 015	44	47.9
39	0.000479	98 971	47	47.0
40	0.000516	98 924	51	46.0
41	0.000557	98 873	56	45.0
42	0.000603	98 817	59	44.0
43	0.000658	98 758	65	43.1
44	0.000720	98 693	71	42.1
45	0.000793	98 622	78	41.1
46	0.000877	98 544	87	40.2
47	0.000974	98 457	96	39.2
48	0.001083	98 361	106	38.2
49	0.001207	98 255	119	37.3
50	0.001346	98 136	132	36.3
51	0.001501	98 004	147	35.4
52	0.001673	97 857	164	34.4
53	0.001861	97 693	182	33.5

54	0.002065	97 511	201	32.5
55	0.002286	97 310	222	31.6
56	0.002525	97 088	246	30.7
57	0.002784	96 842	269	29.7
58	0.003063	96 573	296	28.8
59	0.003365	96 277	324	27.9
60	0.003691	95 953	354	27.0
61	0.004043	95 599	387	26.1
62	0.004424	95 212	421	25.2
63	0.004835	94 791	458	24.3
64	0.005281	94 333	498	23.4
65	0.005767	93 835	542	22.6
66	0.006300	93 293	587	21.7
67	0.006889	92 706	639	20.8
68	0.007545	92 067	695	20.0
69	0.008283	91 372	756	19.1
70	0.009118	90 616	827	18.3
71	0.010071	89 789	904	17.4
72	0.011169	88 885	993	16.6
73	0.012444	87 892	1 093	15.8
74	0.013936	86 799	1 210	15.0
75	0.015681	85 589	1 342	14.2
76	0.017725	84 247	1 493	13.4
77	0.020117	82 754	1 665	12.6
78	0.022916	81 089	1 858	11.9
79	0.026192	79 231	2 076	11.1
80	0.030024	77 155	2 316	10.4
81	0.034504	74 839	2 582	9.7
82	0.039738	72 257	2 872	9.1
83	0.045848	69 385	3 181	8.4
84	0.052969	66 204	3 507	7.8
85	0.061236	62 697	3 839	7.2
86	0.070788	58 858	4 166	6.7
87	0.081764	54 692	4 472	6.1
88	0.094295	50 220	4 736	5.6
89	0.108500	45 484	4 935	5.2
90	0.124467	40 549	5 047	4.7
91	0.142250	35 502	5 050	4.3
92	0.161844	30 452	4 928	4.0
93	0.183177	25 524	4 676	3.6
94	0.206078	20 848	4 296	3.3
95	0.230215	16 552	3 811	3.1
96	0.255096	12 741	3 250	2.8
97	0.280073	9 491	2 658	2.6
98	0.304347	6 833	2 080	2.5
99	0.326981	4 753	1 554	2.3

Basis: Ständige Wohnbevölkerung

Q(X): Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter X bis X+1 (geglättet)

S(X): Überlebende im Alter X, auf 100'000 Lebendgeburten

D(X): Gestorbene im Alter X bis X+1

E(X): Lebenserwartung im Alter X

Quellen: STATPOP, BEVNAT

Auskunft: Informationszentrum, Sektion Demografie und Migration, 058 463 67 11, info.dem@bfs.admin.ch

© BFS