

Sterbetafel 2014/2016

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger
0	78,31	0,015	83,20	0,011
1	77,59	0,015	82,46	0,012
2	76,61	0,016	81,48	0,012
3	75,62	0,017	80,49	0,013
4	74,63	0,018	79,50	0,014
5	73,64	0,019	78,50	0,014
6	72,65	0,020	77,51	0,015
7	71,65	0,021	76,51	0,016
8	70,66	0,022	75,52	0,017
9	69,66	0,024	74,52	0,018
10	68,67	0,025	73,53	0,019
11	67,68	0,026	72,53	0,020
12	66,68	0,028	71,54	0,021
13	65,69	0,029	70,54	0,022
14	64,69	0,031	69,55	0,024
15	63,70	0,033	68,56	0,025
16	62,71	0,034	67,56	0,026
17	61,73	0,036	66,57	0,028
18	60,74	0,038	65,58	0,029
19	59,77	0,040	64,60	0,031
20	58,79	0,042	63,61	0,033
21	57,82	0,045	62,62	0,034
22	56,84	0,047	61,63	0,036
23	55,87	0,050	60,64	0,038
24	54,89	0,052	59,65	0,041
25	53,92	0,055	58,66	0,043
26	52,95	0,058	57,68	0,045
27	51,97	0,061	56,69	0,048
28	51,00	0,065	55,70	0,050
29	50,02	0,068	54,71	0,053
30	49,05	0,072	53,73	0,056
31	48,08	0,076	52,74	0,059
32	47,11	0,080	51,76	0,062
33	46,15	0,084	50,78	0,065
34	45,18	0,089	49,80	0,069
35	44,21	0,093	48,81	0,073
36	43,25	0,098	47,83	0,077
37	42,29	0,103	46,86	0,081
38	41,33	0,109	45,88	0,085
39	40,37	0,115	44,90	0,090
40	39,42	0,121	43,93	0,095
41	38,47	0,127	42,96	0,100
42	37,52	0,134	41,99	0,105
43	36,57	0,141	41,03	0,111
44	35,63	0,148	40,06	0,117
45	34,69	0,156	39,10	0,123
46	33,76	0,164	38,15	0,129
47	32,84	0,172	37,19	0,136
48	31,92	0,181	36,25	0,143
49	31,01	0,190	35,30	0,151
50	30,10	0,199	34,37	0,158

Sterbetafel 2014/2016

Vollendetes Lebensalter	Männer		Frauen	
	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger	Durchschnittliche Lebenserwartung	Vervielfältiger
51	29,21	0,209	33,43	0,166
52	28,32	0,219	32,51	0,175
53	27,44	0,230	31,59	0,184
54	26,58	0,240	30,67	0,193
55	25,72	0,252	29,76	0,203
56	24,88	0,263	28,86	0,213
57	24,05	0,275	27,96	0,223
58	23,22	0,288	27,07	0,234
59	22,42	0,301	26,19	0,246
60	21,62	0,314	25,32	0,257
61	20,84	0,327	24,45	0,270
62	20,06	0,341	23,58	0,282
63	19,30	0,355	22,73	0,296
64	18,55	0,370	21,87	0,310
65	17,81	0,385	21,03	0,324
66	17,08	0,400	20,20	0,339
67	16,36	0,416	19,37	0,354
68	15,65	0,432	18,55	0,370
69	14,94	0,449	17,74	0,386
70	14,24	0,466	16,94	0,403
71	13,56	0,483	16,14	0,421
72	12,88	0,501	15,35	0,439
73	12,22	0,519	14,57	0,458
74	11,56	0,538	13,79	0,477
75	10,91	0,557	13,02	0,498
76	10,28	0,576	12,26	0,518
77	9,66	0,596	11,53	0,539
78	9,05	0,615	10,80	0,560
79	8,47	0,635	10,10	0,582
80	7,91	0,654	9,43	0,603
81	7,37	0,673	8,78	0,624
82	6,86	0,692	8,16	0,646
83	6,37	0,711	7,57	0,666
84	5,92	0,728	7,01	0,687
85	5,49	0,745	6,48	0,706
86	5,09	0,761	5,98	0,726
87	4,71	0,777	5,51	0,744
88	4,36	0,791	5,07	0,762
89	4,03	0,805	4,67	0,778
90	3,71	0,819	4,30	0,794
91	3,42	0,832	3,96	0,808
92	3,15	0,844	3,65	0,822
93	2,92	0,855	3,38	0,834
94	2,70	0,865	3,14	0,845
95	2,53	0,873	2,95	0,853
96	2,35	0,881	2,76	0,862
97	2,19	0,889	2,59	0,870
98	2,05	0,896	2,40	0,879
99	1,92	0,902	2,23	0,887
100	1,82	0,907	2,08	0,894