

## 17. Allgemeine Sterbetafel 1949/51

Vollendetes Alter	Männliche Personen					Weibliche Personen				
	Überlebende	Gestorbene	Sterbenswahrscheinlichkeit	Von den Überlebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebenserwartung in Jahren	Überlebende	Gestorbene	Sterbenswahrscheinlichkeit	Von den Überlebenden noch zu durchlebende Jahre	Mittlere Lebenserwartung in Jahren
x	$l_x$	$d_x$	$q_x$	${}^e_x l_x$	$e_x$	$l_x$	$d_x$	$q_x$	${}^e_x l_x$	$e_x$
Monate		während eines Monats	für einen Monat				während eines Monats	für einen Monat		
0	100 000	3 768	0,03 768	6 455 641	64,56	100 000	3 045	0,03 045	6 847 990	68,48
1	96 232	503	0,00 523	6 447 464	67,00	96 955	363	0,00 374	6 839 784	70,55
2	95 729	459	0,00 479	6 439 466	67,27	96 592	339	0,00 351	6 831 719	70,73
3	95 270	373	0,00 391	6 431 508	67,51	96 253	281	0,00 292	6 823 684	70,89
4	94 897	280	0,00 295	6 423 584	67,69	95 972	213	0,00 222	6 815 675	71,02
5	94 617	214	0,00 226	6 415 688	67,81	95 759	165	0,00 172	6 807 686	71,09
6	94 403	150	0,00 159	6 407 812	67,88	95 594	135	0,00 141	6 799 713	71,13
7	94 253	123	0,00 131	6 399 951	67,90	95 459	99	0,00 104	6 791 752	71,15
8	94 130	101	0,00 107	6 392 102	67,91	95 360	88	0,00 092	6 783 802	71,14
9	94 029	79	0,00 084	6 384 262	67,90	95 272	73	0,00 077	6 775 859	71,12
10	93 950	65	0,00 069	6 376 429	67,87	95 199	55	0,00 058	6 767 922	71,09
11	93 885	62	0,00 066	6 368 603	67,83	95 144	53	0,00 056	6 759 991	71,05
Jahre		während eines Jahres	für ein Jahr				während eines Jahres	für ein Jahr		
0	100 000	6 177	0,06 177	6 455 641	64,56	100 000	4 909	0,04 909	6 847 990	68,48
1	93 823	390	0,00 416	6 360 782	67,80	95 091	342	0,00 360	6 752 065	71,01
2	93 433	230	0,00 246	6 267 154	67,08	94 749	204	0,00 215	6 657 145	70,26
3	93 203	181	0,00 194	6 173 836	66,24	94 545	155	0,00 164	6 562 498	69,41
4	93 022	142	0,00 153	6 080 723	65,37	94 390	120	0,00 127	6 468 030	68,52
5	92 880	112	0,00 121	5 987 772	64,47	94 270	93	0,00 099	6 373 700	67,61
6	92 768	95	0,00 102	5 894 948	63,55	94 177	77	0,00 082	6 279 477	66,68
7	92 673	87	0,00 094	5 802 228	62,61	94 100	59	0,00 063	6 185 338	65,73
8	92 586	73	0,00 079	5 709 598	61,67	94 041	55	0,00 058	6 091 268	64,77
9	92 513	69	0,00 075	5 617 049	60,72	93 986	49	0,00 052	5 997 254	63,81
10	92 444	65	0,00 070	5 524 570	59,76	93 937	44	0,00 047	5 903 293	62,84
11	92 379	64	0,00 069	5 432 159	58,80	93 893	43	0,00 046	5 809 378	61,87
12	92 315	65	0,00 070	5 339 812	57,84	93 850	45	0,00 048	5 715 506	60,90
13	92 250	72	0,00 078	5 247 529	56,88	93 805	49	0,00 052	5 621 679	59,93
14	92 178	81	0,00 088	5 155 315	55,93	93 756	55	0,00 059	5 527 898	58,96
15	92 097	96	0,00 104	5 063 178	54,98	93 701	64	0,00 068	5 434 170	57,99
16	92 001	109	0,00 118	4 971 129	54,03	93 637	73	0,00 078	5 340 501	57,03
17	91 892	125	0,00 136	4 879 182	53,10	93 564	80	0,00 086	5 246 900	56,08
18	91 767	142	0,00 155	4 787 353	52,17	93 484	90	0,00 096	5 153 376	55,13
19	91 625	159	0,00 173	4 695 657	51,25	93 394	99	0,00 106	5 059 937	54,18
20	91 466	172	0,00 188	4 604 111	50,34	93 295	107	0,00 115	4 966 593	53,24
21	91 294	181	0,00 198	4 512 731	49,43	93 188	115	0,00 123	4 873 351	52,30
22	91 113	189	0,00 207	4 421 528	48,53	93 073	118	0,00 127	4 780 221	51,36
23	90 924	194	0,00 213	4 330 509	47,63	92 955	121	0,00 130	4 687 207	50,42
24	90 730	199	0,00 219	4 239 682	46,73	92 834	123	0,00 132	4 594 312	49,49
25	90 531	202	0,00 223	4 149 052	45,83	92 711	125	0,00 135	4 501 540	48,55
26	90 329	204	0,00 226	4 058 622	44,93	92 586	129	0,00 139	4 408 891	47,62
27	90 125	203	0,00 225	3 968 395	44,03	92 457	133	0,00 144	4 316 370	46,69
28	89 922	202	0,00 225	3 878 371	43,13	92 324	139	0,00 151	4 223 979	45,75
29	89 720	202	0,00 225	3 788 550	42,23	92 185	146	0,00 158	4 131 725	44,82
30	89 518	204	0,00 228	3 698 931	41,32	92 039	152	0,00 165	4 039 613	43,89
31	89 314	210	0,00 235	3 609 515	40,41	91 887	158	0,00 172	3 947 650	42,96
32	89 104	217	0,00 243	3 520 306	39,51	91 729	164	0,00 179	3 855 842	42,04
33	88 887	225	0,00 253	3 431 311	38,60	91 565	169	0,00 185	3 764 195	41,11
34	88 662	234	0,00 264	3 342 536	37,70	91 396	175	0,00 192	3 672 714	40,18
35	88 428	244	0,00 276	3 253 991	36,80	91 221	182	0,00 199	3 581 406	39,26
36	88 184	254	0,00 288	3 165 685	35,90	91 039	189	0,00 208	3 490 276	38,34
37	87 930	264	0,00 300	3 077 628	35,00	90 850	199	0,00 219	3 399 331	37,42
38	87 666	275	0,00 314	2 989 830	34,10	90 651	208	0,00 229	3 308 581	36,50
39	87 391	289	0,00 331	2 902 302	33,21	90 443	218	0,00 241	3 218 034	35,58
40	87 102	307	0,00 352	2 815 055	32,32	90 225	230	0,00 255	3 127 700	34,67
41	86 795	327	0,00 377	2 728 107	31,43	89 995	246	0,00 273	3 037 590	33,75