

11. Allgemeine Deutsche Sterbetafel

(Statistik des Deutschen)

a. Männliches Geschlecht

Alter	Überlebende	Ge-storbene	Sterbens-wahrscheinlichkeit	Mittlere Lebens-erwartung (Jahre)	Alter	Überlebende	Ge-storbene	Sterbens-wahrscheinlichkeit	Mittlere Lebens-erwartung (Jahre)
Monate		während eines Monats	für einen Monat		Jahre				
	0	100 000	4 969	0,04969	44	74 536	504	0,00677	26,72
	1	95 031	1 181	0,01242	45	74 032	536	0,00723	25,90
	2	93 850	1 037	0,01105	46	73 496	569	0,00775	25,08
	3	92 813	849	0,00915	47	72 927	601	0,00825	24,27
	4	91 964	680	0,00739	48	72 326	638	0,00881	23,47
	5	91 284	562	0,00615	49	71 688	682	0,00952	22,67
	6	90 722	492	0,00543	50	71 006	732	0,01030	21,89
	7	90 230	446	0,00494	51	70 274	777	0,01106	21,11
	8	89 784	400	0,00446	52	69 497	827	0,01190	20,34
	9	89 384	353	0,00395	53	68 670	890	0,01295	19,58
	10	89 031	301	0,00338	54	67 780	962	0,01419	18,83
11	88 730	268	0,00301	55	66 818	1 034	0,01548	18,09	
Jahre		während eines Jahres	für ein Jahr		56	65 784	1 106	0,01682	17,37
	1	88 462	1 432	0,01619	57	64 678	1 183	0,01829	16,66
	2	87 030	553	0,00636	58	63 495	1 263	0,01990	15,96
	3	86 477	350	0,00404	59	62 232	1 349	0,02168	15,27
	4	86 127	272	0,00316	60	60 883	1 439	0,02362	14,60
	5	85 855	208	0,00242	61	59 444	1 530	0,02575	13,94
	6	85 647	170	0,00199	62	57 914	1 629	0,02812	13,30
	7	85 477	147	0,00171	63	56 285	1 732	0,03078	12,67
	8	85 330	133	0,00156	64	54 553	1 838	0,03369	12,05
	9	85 197	127	0,00149	65	52 715	1 946	0,03692	11,46
	10	85 070	120	0,00142	66	50 769	2 064	0,04065	10,88
	11	84 950	113	0,00133	67	48 705	2 178	0,04472	10,32
	12	84 837	111	0,00131	68	46 527	2 271	0,04881	9,78
	13	84 726	119	0,00141	69	44 256	2 350	0,05310	9,25
	14	84 607	138	0,00163	70	41 906	2 434	0,05808	8,74
	15	84 469	138	0,00194	71	39 472	2 524	0,06395	8,25
	16	84 306	163	0,00232	72	36 948	2 600	0,07036	7,78
	17	84 110	196	0,00281	73	34 348	2 651	0,07720	7,33
	18	83 874	236	0,00336	74	31 697	2 699	0,08513	6,90
	19	83 592	282	0,00388	75	28 998	2 723	0,09391	6,50
	20	83 268	324	0,00427	76	26 275	2 686	0,10224	6,12
	21	82 912	373	0,00451	77	23 589	2 600	0,11023	5,76
	22	82 539	377	0,00457	78	20 989	2 510	0,11957	5,41
	23	82 162	370	0,00450	79	18 479	2 413	0,13058	5,08
	24	81 792	363	0,00443	80	16 066	2 281	0,14196	4,77
	25	81 429	357	0,00439	81	13 785	2 121	0,15385	4,47
	26	81 072	351	0,00433	82	11 664	1 952	0,16739	4,20
	27	80 721	341	0,00423	83	9 712	1 771	0,18233	3,94
	28	80 380	331	0,00411	84	7 941	1 570	0,19769	3,71
	29	80 049	323	0,00404	85	6 371	1 356	0,21285	3,50
	30	79 726	322	0,00405	86	5 015	1 143	0,22799	3,31
	31	79 404	324	0,00407	87	3 872	942	0,24309	3,14
	32	79 080	322	0,00408	88	2 930	748	0,25547	2,98
	33	78 758	322	0,00409	89	2 182	583	0,26712	2,83
	34	78 436	322	0,00414	90	1 599	455	0,28469	2,68
	35	78 111	325	0,00425	91	1 144	343	0,29957	2,55
	36	77 779	346	0,00444	92	801	252	0,31454	2,43
	37	77 433	360	0,00465	93	549	181	0,32958	2,32
	38	77 073	372	0,00483	94	368	127	0,34469	2,21
	39	76 701	388	0,00506	95	241	87	0,35986	2,12
	40	76 313	408	0,00535	96	154	57	0,37507	2,03
	41	75 905	432	0,00569	97	97	38	0,39033	1,93
	42	75 473	457	0,00605	98	59	24	0,40562	1,85
43	75 016	480	0,00640	99	35	15	0,42092	1,79	
				100	20		0,43623	1,75	