

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, pers. Communication (18.01.2022): Complete Life Table by sex - Baden-Wuerttemberg - 2011/2013.

Sterbetafel 2011/2013
männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe-	Überlebens-	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
x	q	p	l	d	L	e _l	e
	x	x	X	x	x	x x	x
0	0,003611374	0,996388626	100000	361,1373943	99819,4313	7887797,927	78,87797927
1	0,000269132	0,999730868	99638,86261	26,81597785	99625,45462	7787978,496	78,16205738
2	0,000156544	0,999843456	99612,04663	15,59362032	99604,24982	7688353,042	77,18296433
3	0,000132114	0,999867886	99596,45301	13,15813112	99589,87394	7588748,792	76,19497043
4	8,72277E-05	0,999912772	99583,29488	8,686420383	99578,95167	7489158,918	75,20497215
5	0,000108705	0,999891295	99574,60846	10,82426825	99569,19632	7389579,966	74,21148906
6	5,74832E-05	0,999942517	99563,78419	5,723248906	99560,92256	7290010,77	73,21950275
7	4,92207E-05	0,999950779	99558,06094	4,900320473	99555,61078	7190449,847	72,22368314
8	8,28847E-05	0,999917115	99553,16062	8,251430123	99549,0349	7090894,236	71,22721361
9	0,000115428	0,999884572	99544,90919	11,49030542	99539,16404	6991345,202	70,23307629
10	3,3327E-05	0,999966673	99533,41888	3,317150371	99531,76031	6891806,038	69,2411264
11	5,14698E-05	0,99994853	99530,10173	5,12279284	99527,54034	6792274,277	68,24341741
12	9,98814E-05	0,999900119	99524,97894	9,940693321	99520,00859	6692746,737	67,24690433
13	6,07777E-05	0,999939222	99515,03825	6,048296294	99512,0141	6593226,728	66,25357177
14	0,000176759	0,999823241	99508,98995	17,58906983	99500,19542	6493714,714	65,25756836
15	0,000163332	0,999836668	99491,40088	16,25012673	99483,27582	6394214,519	64,26901684
16	0,000275086	0,999724914	99475,15075	27,3642469	99461,46863	6294731,243	63,27943406
17	0,00045037	0,99954963	99447,78651	44,78830887	99425,39235	6195269,774	62,29670857
18	0,000461752	0,999538248	99402,9982	45,89949124	99380,04845	6095844,382	61,3245525
19	0,000490979	0,999509021	99357,09871	48,78224413	99332,70758	5996464,334	60,35265131
20	0,000525297	0,999474703	99308,31646	52,16639605	99282,23326	5897131,626	59,38205214
21	0,000491309	0,999508691	99256,15007	48,76544006	99231,76735	5797849,393	58,41299898
22	0,000501367	0,999498633	99207,38463	49,73933351	99182,51496	5698617,625	57,44146615
23	0,000458397	0,999541603	99157,64529	45,45353933	99134,91852	5599435,11	56,47002905
24	0,000492114	0,999507886	99112,19175	48,77444764	99087,80453	5500300,192	55,4956973
25	0,000522141	0,999477859	99063,41731	51,72508025	99037,55477	5401212,387	54,52277475
26	0,000471519	0,999528481	99011,69223	46,68588875	98988,34928	5302174,833	53,55099699
27	0,000523886	0,999476114	98965,00634	51,84635663	98939,08316	5203186,483	52,57602334
28	0,000484201	0,999515799	98913,15998	47,8938459	98889,21306	5104247,4	51,60331953
29	0,000610082	0,999389918	98865,26613	60,31587959	98835,10819	5005358,187	50,62807579
30	0,000540256	0,999459744	98804,95025	53,37992754	98778,26029	4906523,079	49,65867668
31	0,000663898	0,999336102	98751,57033	65,56095147	98718,78985	4807744,819	48,68524928
32	0,000605239	0,999394761	98686,00938	59,7285778	98656,14509	4709026,029	47,71726062
33	0,000728739	0,999271261	98626,2808	71,8728477	98590,34437	4610369,884	46,74585563
34	0,000657736	0,999342264	98554,40795	64,82280146	98521,99655	4511779,539	45,77958138
35	0,000770438	0,999229562	98489,58515	75,8801039	98451,6451	4413257,543	44,809383
36	0,000846118	0,999153882	98413,70504	83,26960776	98372,07024	4314805,898	43,84354695
37	0,000892109	0,999107891	98330,43544	87,72144819	98286,57471	4216433,827	42,88025176
38	0,000956445	0,999043555	98242,71399	93,9637494	98195,73211	4118147,253	41,91809332
39	0,001067644	0,998932356	98148,75024	104,7879677	98096,35626	4019951,521	40,95774537
40	0,001156732	0,998843268	98043,96227	113,4106088	97987,25697	3921855,164	40,0098602
41	0,001144833	0,998855167	97930,55166	112,1141444	97874,49459	3823867,907	39,046731
42	0,001369718	0,998630282	97818,43752	133,9836958	97751,44567	3725993,413	38,09091115
43	0,001404264	0,998595736	97684,45382	137,1747515	97615,86645	3628241,967	37,14247073
44	0,001462799	0,998537201	97547,27907	142,6920617	97475,93304	3530626,101	36,19399879
45	0,001860892	0,998139108	97404,58701	181,2593787	97313,95732	3433150,168	35,24628842
46	0,002138298	0,997861702	97223,32763	207,8924601	97119,3814	3335836,21	34,31106805
47	0,001969388	0,998030612	97015,43517	191,0610694	96919,90464	3238716,829	33,38352112
48	0,00236538	0,99763462	96824,3741	229,0264493	96709,86088	3141796,924	32,44840933
49	0,002783765	0,997216235	96595,34765	268,898753	96460,89828	3045087,063	31,52415864
50	0,003264467	0,996735533	96326,4489	314,4544913	96169,22165	2948626,165	30,6107637
51	0,003662228	0,996337772	96011,99441	351,6178172	95836,1855	2852456,943	29,70938122
52	0,004045085	0,995954915	95660,37659	386,9543098	95466,89944	2756620,758	28,81674583
53	0,00452938	0,99547062	95273,42228	431,5295332	95057,65751	2661153,858	27,93175468
54	0,004997989	0,995002011	94841,89275	474,0187419	94604,88338	2566096,201	27,05656885
55	0,005541291	0,994458709	94367,87401	522,9198751	94106,41407	2471491,318	26,189965
56	0,006064409	0,993935591	93844,95413	569,114157	93560,39705	2377384,904	25,33311381
57	0,0071245	0,9928755	93275,83997	664,5436974	92943,56812	2283824,506	24,48463082
58	0,007457755	0,992542245	92611,29628	690,6723221	92265,96011	2190880,938	23,65673548
59	0,007609047	0,992390953	91920,62395	699,4283912	91570,90976	2098614,978	22,83073034
60	0,009051446	0,990948554	91221,19556	825,6837709	90808,35368	2007044,068	22,00194874
61	0,009659486	0,990340514	90395,51179	873,1741939	89958,92469	1916235,715	21,19835019
62	0,01019053	0,98980947	89522,3376	912,2800469	89066,19757	1826276,79	20,40023573
63	0,011058743	0,988941257	88610,05755	979,9158112	88120,09965	1737210,593	19,60511753
64	0,012681887	0,987318113	87630,14174	1111,315559	87074,48396	1649090,493	18,81875871
65	0,013179456	0,986820544	86518,82618	1140,271046	85948,69066	1562016,009	18,05405919

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe-	Überlebens-	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
66	0,015736213	0,984263787	85378,55514	1343,5351	84706,78759	1476067,318	17,28850197
67	0,015707085	0,984292915	84035,02004	1319,94523	83375,04742	1391360,531	16,55691318
68	0,018324022	0,981675978	82715,07481	1515,672879	81957,23837	1307985,483	15,81314514
69	0,019559152	0,980440848	81199,40193	1588,191427	80405,30621	1226028,245	15,09898122
70	0,020941802	0,979058198	79611,2105	1667,202197	78777,6094	1145622,939	14,39022132
71	0,022762909	0,977237091	77944,0083	1774,23236	77056,89212	1066845,329	13,68732957
72	0,024145592	0,975854408	76169,77594	1839,164295	75250,1938	989788,4372	12,99450372
73	0,026546894	0,973453106	74330,61165	1973,246903	73343,9882	914538,2434	12,30365556
74	0,029302465	0,970697535	72357,36475	2120,249164	71297,24016	841194,2552	11,62555129
75	0,032663479	0,967336521	70237,11558	2294,188562	69090,0213	769897,015	10,96139852
76	0,036215314	0,963784686	67942,92702	2460,574454	66712,63979	700806,9937	10,31464237
77	0,039628832	0,960371168	65482,35257	2594,989159	64184,85799	634094,3539	9,683438805
78	0,045677357	0,954322643	62887,36341	2872,528574	61451,09912	569909,4959	9,062384954
79	0,05338699	0,94661301	60014,83483	3204,011395	58412,82914	508458,3968	8,472211883
80	0,062385755	0,937614245	56810,82344	3544,18609	55038,73039	450045,5677	7,921827927
81	0,066781456	0,933218544	53266,63735	3557,223603	51488,02555	395006,8373	7,41565184
82	0,076846356	0,923153644	49709,41374	3819,987311	47799,42009	343518,8117	6,910538384
83	0,085139747	0,914860253	45889,42643	3907,014168	43935,91935	295719,3916	6,444172757
84	0,093684823	0,906315177	41982,41227	3933,114862	40015,85483	251783,4723	5,997356005
85	0,104532033	0,895467967	38049,2974	3977,370418	36060,6122	211767,6175	5,56561177
86	0,115246993	0,884753007	34071,92699	3926,687142	32108,58341	175707,0053	5,156943584
87	0,129954842	0,870045158	30145,23984	3917,519879	28186,4799	143598,4218	4,763552143
88	0,147095155	0,852904845	26227,71996	3857,970533	24298,7347	115411,9419	4,400380288
89	0,165425268	0,834574732	22369,74943	3700,52179	20519,48854	91113,20724	4,07305444
90	0,180215531	0,819784469	18669,22764	3364,484768	16986,98526	70593,71871	3,781287585
91	0,203739568	0,796260432	15304,74287	3118,181706	13745,65202	53606,73345	3,502622285
92	0,214611171	0,785388829	12186,56117	2615,372161	10878,87509	39861,08143	3,270904801
93	0,240908285	0,759091715	9571,189007	2305,778725	8418,299645	28982,20634	3,028067497
94	0,248161765	0,751838235	7265,410282	1802,997037	6363,911764	20563,9067	2,830384782
95	0,279546446	0,720453554	5462,413245	1526,998208	4698,914141	14199,99493	2,599582693
96	0,316452375	0,683547625	3935,415038	1245,371434	3312,729321	9501,080792	2,41425128
97	0,328783743	0,671216257	2690,043603	884,4426042	2247,822301	6188,351472	2,300465116
98	0,338802297	0,661197703	1805,600999	611,7417659	1499,730116	3940,52917	2,182391997
99	0,339409177	0,660590823	1193,859233	405,2067794	991,2558436	2440,799054	2,044461345
100	0,322123894	0,677876106	788,6524539	254,0437993	394,326227	1449,54321	1,838

Sterbetafel 2011/2013
weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe-	Überlebens-	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
x	q	p	l	d	L	e l	e
	x	x	X	x	x	x x	x
0	0,003010867	0,996989133	100000	301,0866852	99849,45666	8345817,84	83,4581784
1	0,000188588	0,999811412	99698,91331	18,80202512	99689,5123	8245968,383	82,70870874
2	0,000109599	0,999890401	99680,11129	10,92487402	99674,64885	8146278,871	81,72421524
3	0,000138576	0,999861424	99669,18642	13,81171699	99662,28056	8046604,222	80,73311834
4	0,000113543	0,999886457	99655,3747	11,31521649	99649,71709	7946941,941	79,74423823
5	9,81328E-05	0,999901867	99644,05948	9,77835396	99639,17031	7847292,224	78,75323692
6	5,99916E-05	0,999940008	99634,28113	5,977220057	99631,29252	7747653,054	77,76091689
7	4,44308E-05	0,999955569	99628,30391	4,42656386	99626,09063	7648021,761	76,76555217
8	0,00011012	0,99988988	99623,87734	10,97058444	99618,39205	7548395,671	75,76894086
9	2,1666E-05	0,999978334	99612,90676	2,158217897	99611,82765	7448777,279	74,77723039
10	7,0669E-05	0,99992933	99610,74854	7,039479625	99607,2288	7349165,451	73,77883972
11	5,42873E-05	0,999945713	99603,70906	5,407220709	99601,00545	7249558,222	72,78401869
12	8,59859E-05	0,999914014	99598,30184	8,564054065	99594,01981	7149957,217	71,78794301
13	9,63048E-05	0,999903695	99589,73779	9,590968324	99584,9423	7050363,197	70,7940733
14	9,31556E-05	0,999906844	99580,14682	9,276443459	99575,5086	6950778,255	69,80084361
15	0,000110467	0,999889533	99570,87038	10,9993014	99565,37073	6851202,746	68,80729997
16	0,000123572	0,999876428	99559,87107	12,30284755	99553,71965	6751637,375	67,81484651
17	0,000185857	0,999814143	99547,56823	18,50160331	99538,31743	6652083,656	66,82316579
18	0,000217181	0,999782819	99529,06662	21,61586872	99518,25869	6552545,338	65,8354947
19	0,000205114	0,999794886	99507,45075	20,41034932	99497,24558	6453027,079	64,84968744
20	0,000175411	0,999824589	99487,04041	17,4511508	99478,31483	6353529,834	63,86288916
21	0,000163326	0,999836674	99469,58925	16,24594504	99461,46628	6254051,519	62,87400567
22	0,000182925	0,999817075	99453,34331	18,19250531	99444,24706	6154590,053	61,88419462
23	0,000210665	0,999789335	99435,1508	20,94755237	99424,67703	6055145,806	60,89542538
24	0,000165143	0,999834857	99414,20325	16,41756857	99405,99447	5955721,129	59,90815129
25	0,000181454	0,999818546	99397,78568	18,03615591	99388,76761	5856315,134	58,91796376
26	0,000157881	0,999842119	99379,74953	15,69014409	99371,90446	5756926,367	57,92856587
27	0,000203135	0,999796865	99364,05938	20,1843602	99353,9672	5657554,462	56,93763416
28	0,000251561	0,999748439	99343,87502	24,99100808	99331,37952	5558200,495	55,94910098
29	0,000289827	0,999710173	99318,88402	28,78530113	99304,49136	5458869,115	54,9630533
30	0,000280437	0,999719563	99290,09871	27,84465479	99276,17639	5359564,624	53,97884274
31	0,000299128	0,999700872	99262,25406	29,6921003	99247,40801	5260288,448	52,99384441
32	0,000290486	0,999709514	99232,56196	28,82564853	99218,14913	5161041,04	52,00955148
33	0,000387876	0,999612124	99203,73631	38,47875847	99184,49693	5061822,891	51,02451862
34	0,000371836	0,999628164	99165,25755	36,87323483	99146,82093	4962638,394	50,04412348
35	0,000423719	0,999576281	99128,38432	42,00260347	99107,38302	4863491,573	49,06255263
36	0,000432871	0,999567129	99086,38171	42,89160578	99064,93591	4764384,19	48,08313824
37	0,000523992	0,999476008	99043,49011	51,89803323	99017,54109	4665319,254	47,10374451
38	0,000447549	0,999552451	98991,59207	44,30355754	98969,4403	4566301,713	46,12817732
39	0,000528395	0,999471605	98947,28852	52,28320646	98921,14691	4467332,272	45,1486073
40	0,000600676	0,999399324	98895,00531	59,4038325	98865,30339	4368411,125	44,17221185
41	0,000679768	0,999320232	98835,60148	67,1852727	98802,00884	4269545,822	43,19846046
42	0,000804884	0,999195116	98768,41621	79,49716215	98728,66762	4170743,813	42,22750524
43	0,000912794	0,999087206	98688,91904	90,08270016	98643,87769	4072015,146	41,26111812
44	0,000901009	0,999098991	98598,83634	88,83841572	98554,41714	3973371,268	40,29835863
45	0,001065738	0,998934262	98509,99793	104,9858768	98457,50499	3874816,851	39,33424964
46	0,001249285	0,998750715	98405,01205	122,9359334	98343,54408	3776359,346	38,37568094
47	0,001366554	0,998633446	98282,07612	134,3077528	98214,92224	3678015,802	37,42305766
48	0,001561816	0,998438184	98147,76836	153,2887292	98071,124	3579800,879	36,47358406
49	0,001625904	0,998374096	97994,47964	159,3296396	97914,81482	3481729,755	35,52985605
50	0,001855844	0,998144156	97835,15	181,5667868	97744,3666	3383814,941	34,586904
51	0,002061447	0,997938553	97653,58321	201,3077313	97552,92934	3286070,574	33,6502816
52	0,002122074	0,997877926	97452,27548	206,8009391	97348,87501	3188517,645	32,71876033
53	0,002746806	0,997253194	97245,47454	267,1144543	97111,91731	3091168,77	31,78727632
54	0,002707982	0,997292018	96978,36008	262,6156917	96847,05224	2994056,852	30,87345311
55	0,003032047	0,996967953	96715,74439	293,2466878	96569,12105	2897209,8	29,95592722
56	0,003320354	0,996679646	96422,4977	320,1567895	96262,41931	2800640,679	29,0455106
57	0,003306385	0,996693615	96102,34092	317,7513435	95943,46524	2704378,26	28,14060754
58	0,003872093	0,996127907	95784,58957	370,8868125	95599,14617	2608434,795	27,23230121
59	0,004330289	0,995669711	95413,70276	413,1688693	95207,11832	2512835,648	26,33621352
60	0,004819853	0,995180147	95000,53389	457,8886398	94771,58957	2417628,53	25,44857835
61	0,005249763	0,994750237	94542,64525	496,3265277	94294,48199	2322856,941	24,56940923
62	0,005438705	0,994561295	94046,31872	511,4901924	93790,57363	2228562,459	23,69643479
63	0,006463267	0,993536733	93534,82853	604,5405886	93232,55824	2134771,885	22,82328325
64	0,006712042	0,993287958	92930,28794	623,7520354	92618,41192	2041539,327	21,96850319
65	0,007125291	0,992874709	92306,53591	657,7109683	91977,68042	1948920,915	21,11357441
66	0,008857632	0,991142368	91648,82494	811,7915305	91242,92917	1856943,234	20,2615062

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe-	Überlebens-	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende Jahre	
67	0,00814838	0,99185162	90837,03341	740,1746931	90466,94606	1765700,305	19,43811064
68	0,009585416	0,990414584	90096,85871	863,6158584	89665,05078	1675233,359	18,59369331
69	0,010087972	0,989912028	89233,24286	900,1824562	88783,15163	1585568,308	17,76880743
70	0,010775234	0,989224766	88333,0604	951,8094341	87857,15568	1496785,157	16,94478998
71	0,011492837	0,988507163	87381,25097	1004,258479	86879,12173	1408928,001	16,12391658
72	0,012876046	0,987123954	86376,99249	1112,194138	85820,89542	1322048,879	15,30556739
73	0,014141468	0,985858532	85264,79835	1205,769414	84661,91364	1236227,984	14,49869123
74	0,016171156	0,983828844	84059,02893	1359,331641	83379,36311	1151566,07	13,6994929
75	0,018780422	0,981219578	82699,69729	1553,135226	81923,12968	1068186,707	12,91645244
76	0,02169039	0,97830961	81146,56207	1760,100567	80266,51178	986263,5774	12,15410182
77	0,023750941	0,976249059	79386,4615	1885,503189	78443,70991	905997,0656	11,41248833
78	0,028639732	0,971360268	77500,95831	2219,606666	76391,15498	827553,3557	10,67797578
79	0,032806021	0,967193979	75281,35164	2469,681571	74046,51086	751162,2007	9,978064744
80	0,03905816	0,96094184	72811,67007	2843,889881	71389,72513	677115,6899	9,299548949
81	0,0438526	0,9561474	69967,78019	3068,269089	68433,64565	605725,9647	8,657212835
82	0,052138601	0,947861399	66899,5111	3488,046905	65155,48765	537292,3191	8,031334015
83	0,058784255	0,941215745	63411,4642	3727,595679	61547,66636	472136,8314	7,445606838
84	0,068819004	0,931180996	59683,86852	4107,384392	57630,17632	410589,1651	6,87939933
85	0,080699658	0,919300342	55576,48413	4485,003236	53333,98251	352958,9888	6,350869335
86	0,090205129	0,909794871	51091,48089	4608,7136	48787,12409	299625,0063	5,864480752
87	0,104697658	0,895302342	46482,76729	4866,636871	44049,44886	250837,8822	5,396362927
88	0,118125687	0,881874313	41616,13042	4915,933979	39158,16343	206788,4333	4,968949088
89	0,135768853	0,864231147	36700,19644	4982,743584	34208,82465	167630,2699	4,567557837
90	0,153147827	0,846852173	31717,45286	4857,458975	29288,72337	133421,4452	4,206562419
91	0,171875	0,828125	26859,99388	4616,561449	24551,71316	104132,7219	3,876870647
92	0,185801019	0,814198981	22243,43243	4132,852412	20177,00623	79581,0087	3,577730593
93	0,209559103	0,790440897	18110,58002	3795,236913	16212,96156	59404,00247	3,280071782
94	0,229641493	0,770358507	14315,34311	3287,396767	12671,64473	43191,04091	3,017115313
95	0,261936635	0,738063365	11027,94634	2888,623161	9583,634762	30519,39618	2,767459619
96	0,294113983	0,705886017	8139,323181	2393,888761	6942,378801	20935,76142	2,572174732
97	0,296386356	0,703613644	5745,43442	1702,868371	4894,000235	13993,38262	2,435565633
98	0,319798278	0,680201722	4042,566049	1292,805663	3396,163218	9099,382388	2,250892695
99	0,326741403	0,673258597	2749,760386	898,460567	2300,530103	5703,21917	2,074078599
100	0,274455262	0,725544738	1851,299819	508,0989768	925,6499095	3402,689067	1,838