

Statistisches Landesamt Mecklenburg-Vorpommern, pers. Communication ( 7.03.2014): Sterbetafel nach Geschlecht, 2006/2008

Abgekürzte Sterbetafel 2006/2008

Mecklenburg-Vorpommern

männlich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	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
					bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q	p	l	d	L	e l	e
	x	x	x	x	x	xx	x
0	0.0045670054	0.9954329946	100000	457	99662	7513245	75.13
1	0.0003981276	0.9996018724	99543	40	99523	7413583	74.48
2	0.0002615702	0.9997384298	99504	26	99491	7314059	73.51
3	0.0002114923	0.9997885077	99478	21	99467	7214569	72.52
4	0.0001703027	0.9998296973	99457	17	99448	7115102	71.54
5	0.0001474629	0.9998525371	99440	15	99432	7015654	70.55
6	0.0001332677	0.9998667323	99425	13	99418	6916221	69.56
7	0.0001356264	0.9998643736	99412	13	99405	6816803	68.57
8	0.0001494695	0.9998505305	99398	15	99391	6717398	67.58
9	0.0001595996	0.9998404004	99383	16	99375	6618007	66.59
10	0.0001656287	0.9998343713	99368	16	99359	6518632	65.60
11	0.0001648817	0.9998351183	99351	16	99343	6419272	64.61
12	0.0001618930	0.9998381070	99335	16	99327	6319929	63.62
13	0.0001773204	0.9998226796	99319	18	99310	6220603	62.63
14	0.0002285522	0.9997714478	99301	23	99290	6121293	61.64
15	0.0003263090	0.9996736910	99278	32	99262	6022003	60.66
16	0.0005004941	0.9994995059	99246	50	99221	5922741	59.68
17	0.0007080214	0.9992919786	99196	70	99161	5823520	58.71
18	0.0008668250	0.9991331750	99126	86	99083	5724359	57.75
19	0.0009620200	0.9990379800	99040	95	98992	5625276	56.80
20	0.0009540835	0.9990459165	98945	94	98898	5526283	55.85
21	0.0008943953	0.9991056047	98850	88	98806	5427386	54.91
22	0.0008603875	0.9991396125	98762	85	98720	5328579	53.95
23	0.0008241478	0.9991758522	98677	81	98636	5229860	53.00
24	0.0007906390	0.9992093610	98596	78	98557	5131224	52.04
25	0.0007732300	0.9992267700	98518	76	98480	5032667	51.08
26	0.0007918984	0.9992081016	98442	78	98403	4934187	50.12
27	0.0007862401	0.9992137599	98364	77	98325	4835785	49.16
28	0.0007823255	0.9992176745	98286	77	98248	4737460	48.20
29	0.0007780940	0.9992219060	98209	76	98171	4639212	47.24
30	0.0008140724	0.9991859276	98133	80	98093	4541041	46.27
31	0.0009036574	0.9990963426	98053	89	98009	4442948	45.31
32	0.0009308563	0.9990691437	97964	91	97919	4344939	44.35
33	0.0009740835	0.9990259165	97873	95	97826	4247020	43.39
34	0.0009845593	0.9990154407	97778	96	97730	4149194	42.43
35	0.0011077298	0.9988922702	97682	108	97628	4051464	41.48
36	0.0012157645	0.9987842355	97573	119	97514	3953837	40.52
37	0.0012958015	0.9987041985	97455	126	97392	3856323	39.57
38	0.0014551539	0.9985448461	97329	142	97258	3758931	38.62
39	0.0016675592	0.9983324408	97187	162	97106	3661673	37.68
40	0.0020146131	0.9979853869	97025	195	96927	3564567	36.74
41	0.0024336923	0.9975663077	96829	236	96712	3467640	35.81
42	0.0028172587	0.9971827413	96594	272	96458	3370929	34.90
43	0.0031391231	0.9968608769	96322	302	96170	3274471	34.00
44	0.0034423262	0.9965576738	96019	331	95854	3178300	33.10
45	0.0037771197	0.9962228803	95689	361	95508	3082446	32.21
46	0.0041625285	0.9958374715	95327	397	95129	2986938	31.33
47	0.0046426584	0.9953573416	94931	441	94710	2891810	30.46
48	0.0052040063	0.9947959937	94490	492	94244	2797099	29.60
49	0.0058321802	0.9941678198	93998	548	93724	2702855	28.75
50	0.0064599174	0.9935400826	93450	604	93148	2609132	27.92
51	0.0069693960	0.9930306040	92846	647	92523	2515984	27.10

52	0.0073603535	0.9926396465	92199	679	91860	2423461	26.29
53	0.0077483713	0.9922516287	91520	709	91166	2331601	25.48
54	0.0082213141	0.9917786859	90811	747	90438	2240435	24.67
55	0.0088546921	0.9911453079	90065	797	89666	2149997	23.87
56	0.0096180677	0.9903819323	89267	859	88838	2060331	23.08
57	0.0102460828	0.9897539172	88409	906	87956	1971493	22.30
58	0.0108809954	0.9891190046	87503	952	87027	1883538	21.53
59	0.0116229573	0.9883770427	86551	1006	86048	1796511	20.76
60	0.0122676806	0.9877323194	85545	1049	85020	1710463	19.99
61	0.0131365683	0.9868634317	84495	1110	83940	1625443	19.24
62	0.0141194433	0.9858805567	83385	1177	82797	1541503	18.49
63	0.0148687951	0.9851312049	82208	1222	81597	1458706	17.74
64	0.0158050341	0.9841949659	80986	1280	80346	1377109	17.00
65	0.0172470062	0.9827529938	79706	1375	79018	1296764	16.27
66	0.0187520982	0.9812479018	78331	1469	77597	1217745	15.55
67	0.0204330368	0.9795669632	76862	1571	76077	1140149	14.83
68	0.0227371872	0.9772628128	75292	1712	74436	1064072	14.13
69	0.0248838940	0.9751161060	73580	1831	72664	989636	13.45
70	0.0275201527	0.9724798473	71749	1975	70761	916972	12.78
71	0.0310908204	0.9689091796	69774	2169	68689	846211	12.13
72	0.0344204435	0.9655795565	67605	2327	66441	777521	11.50
73	0.0382246847	0.9617753153	65278	2495	64030	711080	10.89
74	0.0422167467	0.9577832533	62783	2650	61457	647050	10.31
75	0.0460022273	0.9539977727	60132	2766	58749	585592	9.74
76	0.0508368654	0.9491631346	57366	2916	55908	526843	9.18
77	0.0560773429	0.9439226571	54450	3053	52923	470936	8.65
78	0.0614359975	0.9385640025	51396	3158	49817	418013	8.13
79	0.0678541698	0.9321458302	48239	3273	46602	368195	7.63
80	0.0745768581	0.9254231419	44965	3353	43289	321593	7.15
81	0.0821920120	0.9178079880	41612	3420	39902	278304	6.69
82	0.0909638987	0.9090361013	38192	3474	36455	238402	6.24
83	0.1001099871	0.8998900129	34718	3476	32980	201948	5.82
84	0.1114775245	0.8885224755	31242	3483	29501	168968	5.41
85	0.1231187292	0.8768812708	27759	3418	26051	139467	5.02
86	0.1349916561	0.8650083439	24342	3286	22699	113416	4.66
87	0.1500096983	0.8499903017	21056	3159	19476	90717	4.31
88	0.1658968275	0.8341031725	17897	2969	16413	71241	3.98
89	0.1847473955	0.8152526045	14928	2758	13549	54828	3.67
90	0.2028538866	0.7971461134	12170	2469	10936	41279	3.39

Abgekürzte Sterbetafel 2006/2008

Mecklenburg-Vorpommern

weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit im Alter x	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
					bis zum Alter x+1 durchlebte Jahre	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q	p	l	d	L	e l	e
	x	x	x	x	x	xx	x
0	0.0033315188	0.9966684812	100000	333	99785	8174893	81.75
1	0.0002613141	0.9997386859	99667	26	99654	8075108	81.02
2	0.0001761037	0.9998238963	99641	18	99632	7975455	80.04
3	0.0001422857	0.9998577143	99623	14	99616	7875823	79.06
4	0.0001110801	0.9998889199	99609	11	99604	7776206	78.07
5	0.0000949866	0.9999050134	99598	9	99593	7676603	77.08
6	0.0000853352	0.9999146648	99589	8	99584	7577010	76.08
7	0.0000774413	0.9999225587	99580	8	99576	7477425	75.09
8	0.0000738537	0.9999261463	99572	7	99569	7377849	74.10
9	0.0000703750	0.9999296250	99565	7	99561	7278280	73.10
10	0.0000689577	0.9999310423	99558	7	99555	7178719	72.11
11	0.0000756061	0.9999243939	99551	8	99547	7079164	71.11
12	0.0000901660	0.9999098340	99544	9	99539	6979617	70.12
13	0.0001189526	0.9998810474	99535	12	99529	6880078	69.12
14	0.0001495976	0.9998504024	99523	15	99515	6780549	68.13
15	0.0001832194	0.9998167806	99508	18	99499	6681034	67.14
16	0.0002148197	0.9997851803	99490	21	99479	6581535	66.15
17	0.0002300051	0.9997699949	99468	23	99457	6482056	65.17
18	0.0002494095	0.9997505905	99445	25	99433	6382599	64.18
19	0.0002710745	0.9997289255	99421	27	99407	6283166	63.20
20	0.0002640276	0.9997359724	99394	26	99381	6183759	62.21
21	0.0002625600	0.9997374400	99367	26	99354	6084379	61.23
22	0.0002591688	0.9997408312	99341	26	99328	5985024	60.25
23	0.0002463547	0.9997536453	99316	24	99303	5885696	59.26
24	0.0002585134	0.9997414866	99291	26	99278	5786392	58.28
25	0.0002694692	0.9997305308	99265	27	99252	5687114	57.29
26	0.0003338926	0.9996661074	99239	33	99222	5587862	56.31
27	0.0003573820	0.9996426180	99206	35	99188	5488640	55.33
28	0.0003636567	0.9996363433	99170	36	99152	5389452	54.35
29	0.0003655760	0.9996344240	99134	36	99116	5290300	53.37
30	0.0003592441	0.9996407559	99098	36	99080	5191184	52.38
31	0.0004419804	0.9995580196	99062	44	99040	5092104	51.40
32	0.0004883879	0.9995116121	99018	48	98994	4993064	50.43
33	0.0004775121	0.9995224879	98970	47	98946	4894070	49.45
34	0.0004913868	0.9995086132	98923	49	98898	4795123	48.47
35	0.0004948332	0.9995051668	98874	49	98850	4696225	47.50
36	0.0005347003	0.9994652997	98825	53	98799	4597375	46.52
37	0.0006680694	0.9993319306	98772	66	98739	4498576	45.54
38	0.0007778976	0.9992221024	98706	77	98668	4399837	44.57
39	0.0008347418	0.9991652582	98630	82	98588	4301169	43.61
40	0.0009576025	0.9990423975	98547	94	98500	4202580	42.65
41	0.0010762568	0.9989237432	98453	106	98400	4104080	41.69
42	0.0011685989	0.9988314011	98347	115	98290	4005680	40.73
43	0.0013179571	0.9986820429	98232	129	98167	3907391	39.78
44	0.0014494775	0.9985505225	98103	142	98031	3809223	38.83
45	0.0015844347	0.9984155653	97960	155	97883	3711192	37.88
46	0.0017643364	0.9982356636	97805	173	97719	3613309	36.94
47	0.0019217406	0.9980782594	97633	188	97539	3515590	36.01
48	0.0021078831	0.9978921169	97445	205	97342	3418051	35.08
49	0.0022784611	0.9977215389	97240	222	97129	3320709	34.15
50	0.0024160342	0.9975839658	97018	234	96901	3223580	33.23

51	0.0025729784	0.9974270216	96784	249	96659	3126679	32.31
52	0.0027087845	0.9972912155	96535	261	96404	3030020	31.39
53	0.0029112748	0.9970887252	96273	280	96133	2933616	30.47
54	0.0031050671	0.9968949329	95993	298	95844	2837483	29.56
55	0.0033290434	0.9966709566	95695	319	95535	2741639	28.65
56	0.0036842562	0.9963157438	95376	351	95201	2646104	27.74
57	0.0040155900	0.9959844100	95025	382	94834	2550903	26.84
58	0.0043720918	0.9956279082	94643	414	94436	2456069	25.95
59	0.0048949332	0.9951050668	94229	461	93999	2361633	25.06
60	0.0053117524	0.9946882476	93768	498	93519	2267634	24.18
61	0.0056048867	0.9943951133	93270	523	93009	2174115	23.31
62	0.0059620927	0.9940379073	92747	553	92471	2081106	22.44
63	0.0062330762	0.9937669238	92194	575	91907	1988635	21.57
64	0.0067575879	0.9932424121	91620	619	91310	1896728	20.70
65	0.0075770136	0.9924229864	91001	690	90656	1805418	19.84
66	0.0084195973	0.9915804027	90311	760	89931	1714762	18.99
67	0.0093625110	0.9906374890	89551	838	89132	1624831	18.14
68	0.0104713511	0.9895286489	88712	929	88248	1535700	17.31
69	0.0117047336	0.9882952664	87783	1027	87270	1447452	16.49
70	0.0131967669	0.9868032331	86756	1145	86183	1360183	15.68
71	0.0150570194	0.9849429806	85611	1289	84966	1273999	14.88
72	0.0170374496	0.9829625504	84322	1437	83604	1189033	14.10
73	0.0194485615	0.9805514385	82885	1612	82079	1105429	13.34
74	0.0224295422	0.9775704578	81273	1823	80362	1023350	12.59
75	0.0256386358	0.9743613642	79450	2037	78432	942988	11.87
76	0.0291269744	0.9708730256	77413	2255	76286	864556	11.17
77	0.0329122318	0.9670877682	75159	2474	73922	788270	10.49
78	0.0370897074	0.9629102926	72685	2696	71337	714348	9.83
79	0.0417700687	0.9582299313	69989	2923	68527	643011	9.19
80	0.0472481580	0.9527518420	67066	3169	65481	574484	8.57
81	0.0539598806	0.9460401194	63897	3448	62173	509003	7.97
82	0.0619231113	0.9380768887	60449	3743	58577	446830	7.39
83	0.0714810350	0.9285189650	56706	4053	54679	388252	6.85
84	0.0825551684	0.9174448316	52652	4347	50479	333573	6.34
85	0.0937287749	0.9062712251	48306	4528	46042	283094	5.86
86	0.1050387988	0.8949612012	43778	4598	41479	237052	5.41
87	0.1165540970	0.8834459030	39180	4567	36896	195573	4.99
88	0.1302286205	0.8697713795	34613	4508	32359	158677	4.58
89	0.1483004278	0.8516995722	30106	4465	27873	126318	4.20
90	0.1719125891	0.8280874109	25641	4408	23437	98444	3.84