

Statistisches Landesamt Mecklenburg-Vorpommern, pers. Communication (7.03.2014): Sterbetafel nach Geschlecht, 2002/2004

Abgekürzte Sterbetafel 2002/2004

Mecklenburg-Vorpommern

männlich

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	insgesamt noch zu durchlebende	
					Jahre		
x	q	p	l	d	L	e l	e
	x	x	x	x	x	xx	x
0	0.0038251142	0.9961748858	100000	383	99683	7384257	73.84
1	0.0004585697	0.9995414303	99617	46	99595	7284574	73.13
2	0.0002539152	0.9997460848	99572	25	99559	7184979	72.16
3	0.0003606639	0.9996393361	99547	36	99529	7085420	71.18
4	0.0001057423	0.9998942577	99511	11	99505	6985892	70.20
5	0.0002711067	0.9997288933	99500	27	99487	6886386	69.21
6	0.0001696935	0.9998303065	99473	17	99465	6786900	68.23
7	0.0001814233	0.9998185767	99456	18	99447	6687435	67.24
8	0.0001285821	0.9998714179	99438	13	99432	6587988	66.25
9	0.0001287655	0.9998712345	99425	13	99419	6488556	65.26
10	0.0001775913	0.9998224087	99413	18	99404	6389137	64.27
11	0.0001914233	0.9998085767	99395	19	99385	6289733	63.28
12	0.0001837200	0.9998162800	99376	18	99367	6190348	62.29
13	0.0001777408	0.9998222592	99358	18	99349	6090981	61.30
14	0.0001819397	0.9998180603	99340	18	99331	5991632	60.31
15	0.0003445487	0.9996554513	99322	34	99305	5892301	59.33
16	0.0004329876	0.9995670124	99288	43	99266	5792996	58.35
17	0.0007214434	0.9992785566	99245	72	99209	5693730	57.37
18	0.0013579575	0.9986420425	99173	135	99106	5594521	56.41
19	0.0012800788	0.9987199212	99038	127	98975	5495415	55.49
20	0.0012192134	0.9987807866	98912	121	98851	5396440	54.56
21	0.0010944326	0.9989055674	98791	108	98737	5297589	53.62
22	0.0009682753	0.9990317247	98683	96	98635	5198852	52.68
23	0.0011843087	0.9988156913	98587	117	98529	5100217	51.73
24	0.0011974367	0.9988025633	98471	118	98412	5001687	50.79
25	0.0006667323	0.9993332677	98353	66	98320	4903276	49.85
26	0.0010434433	0.9989565567	98287	103	98236	4804956	48.89
27	0.0007940471	0.9992059529	98185	78	98146	4706720	47.94
28	0.0010662973	0.9989337027	98107	105	98054	4608574	46.98
29	0.0011123825	0.9988876175	98002	109	97948	4510520	46.02
30	0.0008458622	0.9991541378	97893	83	97852	4412572	45.08
31	0.0011317379	0.9988682621	97810	111	97755	4314721	44.11
32	0.0007164560	0.9992835440	97700	70	97665	4216966	43.16
33	0.0009315553	0.9990684447	97630	91	97584	4119301	42.19
34	0.0015953451	0.9984046549	97539	156	97461	4021717	41.23
35	0.0017727332	0.9982272668	97383	173	97297	3924257	40.30
36	0.0018048994	0.9981951006	97210	175	97123	3826960	39.37
37	0.0019548404	0.9980451596	97035	190	96940	3729837	38.44
38	0.0026064415	0.9973935585	96845	252	96719	3632897	37.51
39	0.0024026286	0.9975973714	96593	232	96477	3536178	36.61
40	0.0024876941	0.9975123059	96361	240	96241	3439702	35.70
41	0.0031030144	0.9968969856	96121	298	95972	3343461	34.78
42	0.0031021086	0.9968978914	95823	297	95674	3247489	33.89
43	0.0033707310	0.9966292690	95525	322	95364	3151815	32.99
44	0.0051166011	0.9948833989	95203	487	94960	3056450	32.10
45	0.0044546678	0.9955453322	94716	422	94505	2961490	31.27
46	0.0049118448	0.9950881552	94294	463	94063	2866985	30.40
47	0.0052124760	0.9947875240	93831	489	93587	2772922	29.55
48	0.0064500418	0.9935499582	93342	602	93041	2679336	28.70
49	0.0062928034	0.9937071966	92740	584	92448	2586294	27.89
50	0.0072839679	0.9927160321	92157	671	91821	2493846	27.06
51	0.0073565875	0.9926434125	91485	673	91149	2402025	26.26
52	0.0087141611	0.9912858389	90812	791	90417	2310876	25.45
53	0.0083892063	0.9916107937	90021	755	89643	2220460	24.67
54	0.0082421331	0.9917578669	89266	736	88898	2130817	23.87
55	0.0093551924	0.9906448076	88530	828	88116	2041919	23.06
56	0.0091076753	0.9908923247	87702	799	87302	1953803	22.28
57	0.0110044825	0.9889955175	86903	956	86425	1866501	21.48
58	0.0112085072	0.9887914928	85947	963	85465	1780076	20.71
59	0.0126947899	0.9873052101	84983	1079	84444	1694611	19.94
60	0.0121288947	0.9878711053	83904	1018	83396	1610167	19.19

61	0.0139188066	0.9860811934	82887	1154	82310	1526771	18.42
62	0.0159027838	0.9840972162	81733	1300	81083	1444461	17.67
63	0.0173154791	0.9826845209	80433	1393	79737	1363378	16.95
64	0.0188846223	0.9811153777	79041	1493	78294	1283641	16.24
65	0.0204179964	0.9795820036	77548	1583	76756	1205347	15.54
66	0.0247080647	0.9752919353	75965	1877	75026	1128591	14.86
67	0.0242877956	0.9757122044	74088	1799	73188	1053565	14.22
68	0.0268676261	0.9731323739	72288	1942	71317	980377	13.56
69	0.0296641131	0.9703358869	70346	2087	69303	909060	12.92
70	0.0325682736	0.9674317264	68259	2223	67148	839757	12.30
71	0.0354020847	0.9645979153	66036	2338	64867	772609	11.70
72	0.0381940470	0.9618059530	63698	2433	62482	707742	11.11
73	0.0421884451	0.9578115549	61265	2585	59973	645260	10.53
74	0.0440568274	0.9559431726	58681	2585	57388	585287	9.97
75	0.0490546254	0.9509453746	56095	2752	54720	527899	9.41
76	0.0540539043	0.9459460957	53344	2883	51902	473180	8.87
77	0.0527272101	0.9472727899	50460	2661	49130	421278	8.35
78	0.0674639835	0.9325360165	47800	3225	46187	372148	7.79
79	0.0719313754	0.9280686246	44575	3206	42972	325960	7.31
80	0.0833771758	0.9166228242	41369	3449	39644	282989	6.84
81	0.0892798936	0.9107201064	37919	3385	36227	243345	6.42
82	0.1022940931	0.8977059069	34534	3533	32768	207118	6.00
83	0.1134383306	0.8865616694	31001	3517	29243	174350	5.62
84	0.1148599034	0.8851400966	27485	3157	25906	145107	5.28
85	0.1144795145	0.8855204855	24328	2785	22935	119201	4.90
86	0.1357573058	0.8642426942	21543	2925	20080	96266	4.47
87	0.1679543356	0.8320456644	18618	3127	17055	76186	4.09
88	0.1787082585	0.8212917415	15491	2768	14107	59131	3.82
89	0.2016664065	0.7983335935	12723	2566	11440	45024	3.54
90	0.2162392028	0.7837607972	10157	2196	9059	33584	3.31

Abgekürzte Sterbetafel 2002/2004

Mecklenburg-Vorpommern

Weiblich

Vollendetes Alter	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	Überlebenswahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1	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	
					Jahre		
x	q	p	l	d	L		e
	x	x	x	x	x	xx	x
0	0.0040178714	0.9959821286	100000	402		99666	80.82
1	0.0001614022	0.9998385978	99598	16		99590	80.15
2	0.0002156623	0.9997843377	99582	21		99571	79.16
3	0.0001090855	0.9998909145	99561	11		99555	78.18
4	0.0000557273	0.9999442727	99550	6		99547	77.19
5	0.0001152338	0.9998847662	99544	11		99539	76.19
6	0.0001511858	0.9998488142	99533	15		99525	75.20
7	0.0001277746	0.9998722254	99518	13		99511	74.21
8	0.0001162429	0.9998837571	99505	12		99499	73.22
9	0.0000692333	0.9999307667	99493	7		99490	72.23
10	0.0001044842	0.9998955158	99487	10		99481	71.24
11	0.0000505640	0.9999494360	99476	5		99474	70.24
12	0.0001548087	0.9998451913	99471	15		99463	69.25
13	0.0001258618	0.9998741382	99456	13		99449	68.26
14	0.0001111861	0.9998888139	99443	11		99438	67.27
15	0.0002629170	0.9997370830	99432	26		99419	66.27
16	0.0003323749	0.9996676251	99406	33		99390	65.29
17	0.0003313803	0.9996686197	99373	33		99357	64.31
18	0.0002075440	0.9997924560	99340	21		99330	63.33
19	0.0002648870	0.9997351130	99319	26		99306	62.35
20	0.0003642494	0.9996357506	99293	36		99275	61.36
21	0.0003815951	0.9996184049	99257	38		99238	60.38
22	0.0001538185	0.9998461815	99219	15		99211	59.41
23	0.0003525085	0.9996474915	99204	35		99186	58.42
24	0.0001335045	0.9998664955	99169	13		99162	57.44
25	0.0003198624	0.9996801376	99156	32		99140	56.44
26	0.0003081112	0.9996918888	99124	31		99109	55.46
27	0.0002955119	0.9997044881	99093	29		99079	54.48
28	0.0004035952	0.9995964048	99064	40		99044	53.50
29	0.0001778984	0.9998221016	99024	18		99015	52.52
30	0.0002890059	0.9997109941	99006	29		98992	51.53
31	0.0002231087	0.9997768913	98978	22		98967	50.54
32	0.0004394820	0.9995605180	98956	43		98934	49.55
33	0.0004086194	0.9995913806	98912	40		98892	48.57
34	0.0006814841	0.9993185159	98872	67		98838	47.59
35	0.0006108887	0.9993891113	98804	60		98774	46.62
36	0.0006747442	0.9993252558	98744	67		98711	45.65
37	0.0006587386	0.9993412614	98678	65		98645	44.68
38	0.0006226209	0.9993773791	98613	61		98582	43.71
39	0.0010824463	0.9989175537	98551	107		98498	42.74
40	0.0012919207	0.9987080793	98444	127		98381	41.79
41	0.0011506176	0.9988493824	98317	113		98261	40.84
42	0.0014971850	0.9985028150	98204	147		98131	39.89
43	0.0018774624	0.9981225376	98057	184		97965	38.94
44	0.0015601927	0.9984398073	97873	153		97797	38.02
45	0.0017016558	0.9982983442	97720	166		97637	37.08
46	0.0021958886	0.9978041114	97554	214		97447	36.14
47	0.0019077350	0.9980922650	97340	186		97247	35.22
48	0.0023309522	0.9976690478	97154	226		97041	34.28
49	0.0027317666	0.9972682334	96928	265		96795	33.36
50	0.0024418562	0.9975581438	96663	236		96545	32.45
51	0.0028478203	0.9971521797	96427	275		96290	31.53
52	0.0029296690	0.9970703310	96152	282		96011	30.62
53	0.0029099108	0.9970900892	95871	279		95731	29.71
54	0.0034285459	0.9965714541	95592	328		95428	28.79
55	0.0035573630	0.9964426370	95264	339		95094	27.89
56	0.0041397367	0.9958602633	94925	393		94728	26.99
57	0.0039176194	0.9960823806	94532	370		94347	26.10
58	0.0040214397	0.9959785603	94162	379		93972	25.20
59	0.0055366854	0.9944633146	93783	519		93523	24.30
60	0.0054871014	0.9945128986	93264	512		93008	23.43

61	0.0051402895	0.9948597105	92752	477	92514	2092169	22.56
62	0.0067889423	0.9932110577	92275	626	91962	1999655	21.67
63	0.0068197041	0.9931802959	91649	625	91336	1907693	20.82
64	0.0080031672	0.9919968328	91024	728	90659	1816357	19.95
65	0.0084320038	0.9915679962	90295	761	89915	1725697	19.11
66	0.0097887230	0.9902112770	89534	876	89096	1635783	18.27
67	0.0113791823	0.9886208177	88657	1009	88153	1546687	17.45
68	0.0121418439	0.9878581561	87649	1064	87116	1458534	16.64
69	0.0129988361	0.9870011639	86584	1125	86022	1371418	15.84
70	0.0162499572	0.9837500428	85459	1389	84765	1285396	15.04
71	0.0180149100	0.9819850900	84070	1515	83313	1200632	14.28
72	0.0198924525	0.9801075475	82556	1642	81735	1117319	13.53
73	0.0231349992	0.9768650008	80913	1872	79977	1035584	12.80
74	0.0249366439	0.9750633561	79041	1971	78056	955607	12.09
75	0.0277776678	0.9722223322	77070	2141	76000	877551	11.39
76	0.0315402638	0.9684597362	74930	2363	73748	801551	10.70
77	0.0365119589	0.9634880411	72566	2650	71242	727803	10.03
78	0.0426063850	0.9573936150	69917	2979	68427	656561	9.39
79	0.0460094650	0.9539905350	66938	3080	65398	588134	8.79
80	0.0548164559	0.9451835441	63858	3500	62108	522736	8.19
81	0.0622519179	0.9377480821	60358	3757	58479	460628	7.63
82	0.0707326681	0.9292673319	56600	4003	54599	402149	7.11
83	0.0820385501	0.9179614499	52597	4315	50439	347551	6.61
84	0.0882932298	0.9117067702	48282	4263	46150	297111	6.15
85	0.0971372222	0.9028627778	44019	4276	41881	250961	5.70
86	0.1055921695	0.8944078305	39743	4197	37645	209080	5.26
87	0.1219496582	0.8780503418	35546	4335	33379	171435	4.82
88	0.1450947791	0.8549052209	31212	4529	28947	138056	4.42
89	0.1564588925	0.8435411075	26683	4175	24596	109109	4.09
90	1.00000000	0.00000	22508	22508	11254	84514	3.56