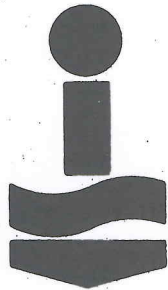


Institut für Medizinische Statistik und Datenverarbeitung: Mitteilungen. Sterbetafeln
DDR 1980/85. Sonderheft Vol. 23, p. 36-39.

**INSTITUT FÜR MEDIZINISCHE STATISTIK
UND DATENVERARBEITUNG**



MITTEILUNGEN

STERBETAFELN DDR

1980/85

XXIII. JAHRGANG

12. Oktober 1987

SONDERHEFT

ALLGEMEINE STERBETAFEL 1984/1985

X	VOLLKLEBENDE		MAENNLICHE BEVÖLKERUNG		STERBEMOHR- SCHEINLICHKEIT		VON DEN UEBERLEBENDEN IM ALTER X		DURCHSCHNITTL. LEBENSERWARTUNG	
	ALTER	IM ALTER X	GESTORBENE IM ALTER X	DX	SCHWACHHEIT VOM ALTER X BIS X+1	LLX	LLX	INSGESAM NOCH ZU DURCHLEBENDE JAHRE	TX	IM ALTER X IN JAHREN
MONATE	LX	DX	WAEREND EINES MONATS	FX	EINEN MONAT FUER	LLX	LLX	TX	EX	EX
0	100000	749	0.00768942	FUER	8301	6944540	69.40		69.40	
1	99166	51	0.00051682	EIN JAHR	8262	6936239	69.86		69.86	
2	99115	45	0.00045346		8258	6927972	69.92		69.92	
3	99040	39	0.00039312		8250	6917453	69.70		69.70	
4	99010	30	0.00030185		8249	6903498	69.57		69.57	
5	98990	21	0.00021094		8242	6896696	69.45		69.45	
6	98970	16	0.00016079		8240	6878448	69.45		69.45	
7	98912	11	0.00011253		8240	6865371	69.30		69.30	
8	98893									
9	98893									
10	98893									
11	98893									
JAHRE		WAEREND EINES JAHRES								
0	100876	1124	0.01124381	FUER	99062	6944540	69.40		69.40	
1	98718	150	0.00150116	EIN JAHR	98822	6746655	69.31		69.31	
2	98628	49	0.00049285		98744	6647917	69.42		69.42	
3	98568	43	0.00043597		98664	6549197	69.44		69.44	
4	98509	38	0.00038729		98585	6450475	69.44		69.44	
5	98450	32	0.00032628		98506	6351752	69.48		69.48	
6	98391	26	0.00026299		98426	6253029	69.51		69.51	
7	98332	20	0.00020289		98346	6154306	69.55		69.55	
8	98273	14	0.00014284		98266	6055583	69.57		69.57	
9	98214	8	0.00008284		98186	5956860	69.59		69.59	
10	98155	68	0.00068281		98106	5858137	69.62		69.62	
11	98096	112	0.00112281		98026	5759414	69.64		69.64	
12	98037	111	0.00111281		97946	5660691	69.66		69.66	
13	97978	110	0.00110281		97866	5561968	69.68		69.68	
14	97919	109	0.00109281		97786	5463245	69.70		69.70	
15	97860	108	0.00108281		97706	5364522	69.72		69.72	
16	97801	107	0.00107281		97626	5265799	69.74		69.74	
17	97742	106	0.00106281		97546	5167076	69.76		69.76	
18	97683	105	0.00105281		97466	5068353	69.78		69.78	
19	97624	104	0.00104281		97386	4969630	69.80		69.80	
20	97565	103	0.00103281		97306	4870907	69.82		69.82	
21	97506	102	0.00102281		97226	4772184	69.84		69.84	
22	97447	101	0.00101281		97146	4673461	69.86		69.86	
23	97388	100	0.00100281		97066	4574738	69.88		69.88	
24	97329	99	0.00099281		96986	4476015	69.90		69.90	
25	97270	98	0.00098281		96906	4377292	69.92		69.92	
26	97211	97	0.00097281		96826	4278569	69.94		69.94	
27	97152	96	0.00096281		96746	4179846	69.96		69.96	
28	97093	95	0.00095281		96666	4081123	69.98		69.98	
29	97034	94	0.00094281		96586	3982400	70.00		70.00	
30	96975	93	0.00093281		96506	3883677	70.02		70.02	
31	96916	92	0.00092281		96426	3784954	70.04		70.04	
32	96857	91	0.00091281		96346	3686231	70.06		70.06	
33	96798	90	0.00090281		96266	3587508	70.08		70.08	
34	96739	89	0.00089281		96186	3488785	70.10		70.10	
35	96680	88	0.00088281		96106	3390062	70.12		70.12	
36	96621	87	0.00087281		96026	3291339	70.14		70.14	
37	96562	86	0.00086281		95946	3192616	70.16		70.16	
38	96503	85	0.00085281		95866	3093893	70.18		70.18	
39	96444	84	0.00084281		95786	2995170	70.20		70.20	
40	96385	83	0.00083281		95706	2896447	70.22		70.22	
41	96326	82	0.00082281		95626	2797724	70.24		70.24	
42	96267	81	0.00081281		95546	2698999	70.26		70.26	
43	96208	80	0.00080281		95466	2600274	70.28		70.28	
44	96149	79	0.00079281		95386	2501549	70.30		70.30	
45	96090	78	0.00078281		95306	2402824	70.32		70.32	
46	96031	77	0.00077281		95226	2304099	70.34		70.34	
47	95972	76	0.00076281		95146	2205374	70.36		70.36	
48	95913	75	0.00075281		95066	2106649	70.38		70.38	
49	95854	74	0.00074281		94986	2007924	70.40		70.40	
50	95795	73	0.00073281		94906	1909199	70.42		70.42	
51	95736	72	0.00072281		94826	1810474	70.44		70.44	
52	95677	71	0.00071281		94746	1711749	70.46		70.46	
53	95618	70	0.00070281		94666	1613024	70.48		70.48	
54	95559	69	0.00069281		94586	1514299	70.50		70.50	
55	95500	68	0.00068281		94506	1415574	70.52		70.52	
56	95441	67	0.00067281		94426	1316849	70.54		70.54	
57	95382	66	0.00066281		94346	1218124	70.56		70.56	
58	95323	65	0.00065281		94266	1119399	70.58		70.58	
59	95264	64	0.00064281		94186	1020674	70.60		70.60	
60	95205	63	0.00063281		94106	921949	70.62		70.62	
61	95146	62	0.00062281		94026	823224	70.64		70.64	
62	95087	61	0.00061281		93946	724499	70.66		70.66	
63	95028	60	0.00060281		93866	625774	70.68		70.68	
64	94969	59	0.00059281		93786	527049	70.70		70.70	
65	94910	58	0.00058281		93706	428324	70.72		70.72	
66	94851	57	0.00057281		93626	329599	70.74		70.74	
67	94792	56	0.00056281		93546	230874	70.76		70.76	
68	94733	55	0.00055281		93466	132149	70.78		70.78	
69	94674	54	0.00054281		93386	33272	70.80		70.80	
70	94615	53	0.00053281		93306	962	70.82		70.82	
71	94556	52	0.00052281		93226		70.84		70.84	
72	94497	51	0.00051281		93146		70.86		70.86	
73	94438	50	0.00050281		93066		70.88		70.88	
74	94379	49	0.00049281		92986		70.90		70.90	
75	94320	48	0.00048281		92906		70.92		70.92	
76	94261	47	0.00047281		92826		70.94		70.94	
77	94202	46	0.00046281		92746		70.96		70.96	
78	94143	45	0.00045281		92666		70.98		70.98	
79	94084	44	0.00044281		92586		71.00		71.00	
80	94025	43	0.00043281		92506		71.02		71.02	
81	93966	42	0.00042281		92426		71.04		71.04	
82	93907	41	0.00041281		92346		71.06		71.06	
83	93848	40	0.00040281		92266		71.08		71.08	
84	93789	39	0.00039281		92186		71.10		71.10	
85	93730	38	0.00038281		92106		71.12		71.12	
86	93671	37	0.00037281		92026		71.14		71.14	
87	93612	36	0.00036281		91946		71.16		71.16	
88	93553	35	0.00035281		91866		71.18		71.18	
89	93494	34	0.00034281		91786		71.20		71.20	
90	93435	33	0.00033281		91706		71.22		71.22	
91	93376	32	0.00032281		91626		71.24		71.24	
92	93317	31	0.00031281		91546		71.26		71.26	
93	93258	30	0.00030281		91466		71.28		71.28	
94	93199	29	0.00029281		91386		71.30		71.30	
95	93140	28	0.00028281		91306		71.32		71.32	
96	93081	27	0.00027281		91226		71.34		71.34	
97	93022	26	0.00026281		91146		71.36			

ALLGEMEINE STERBETAFEL 1984/1985

MAENNLICHE BEVÖLKERUNG

DDR

X	JAHRE	LX	DX	QX	LLX	TX	EX
			WAHREND EINES JAHRES	FUER EIN JAHR			
40	94755	252	00263499	0	94631	3045011	14
41	94420	252	00287922	0	944371	3050381	11
42	93357	252	00337922	0	933742	2856914	14
43	92574	252	00446099	0	922954	2674864	23
44	91143	252	00517922	0	911997	2489334	34
45	89955	252	00666622	0	908570	2290590	47
46	89135	252	00748810	0	895093	2135390	88
47	88733	252	00938009	0	887130	1956987	77
48	88261	252	01083297	0	886843	1816939	63
49	88521	252	01123657	0	886773	1687150	49
50	88401	252	01167382	0	886443	1580189	34
51	88271	252	01222248	0	886209	1489229	20
52	88151	252	01277118	0	885977	1409120	10
53	88031	252	01331988	0	885745	1339491	0
54	87911	252	01386858	0	885513	1279862	0
55	87791	252	01441728	0	885281	1220233	0
56	87671	252	01496598	0	885049	1160604	0
57	87551	252	01551468	0	884817	1100975	0
58	87431	252	01606338	0	884585	1041346	0
59	87311	252	01661208	0	884353	981717	0
60	87191	252	01716078	0	884121	922088	0
61	87071	252	01770948	0	883889	862459	0
62	86951	252	01825818	0	883657	802830	0
63	86831	252	01880688	0	883425	743201	0
64	86711	252	01935558	0	883193	683572	0
65	86591	252	01990428	0	882961	623943	0
66	86471	252	02045298	0	882729	564314	0
67	86351	252	02100168	0	882497	504685	0
68	86231	252	02155038	0	882265	445056	0
69	86111	252	02209908	0	882033	385427	0
70	86000	252	02264778	0	881801	325798	0
71	85880	252	02319648	0	881569	266169	0
72	85760	252	02374518	0	881337	206540	0
73	85640	252	02429388	0	881105	146911	0
74	85520	252	02484258	0	880873	87282	0
75	85400	252	02539128	0	880641	27573	0
76	85280	252	02593998	0	880409	11664	0
77	85160	252	02648868	0	880177	5675	0
78	85040	252	02703738	0	879945	0	0
79	84920	252	02758608	0	879713	0	0
80	84800	252	02813478	0	879481	0	0
81	84680	252	02868348	0	879249	0	0
82	84560	252	02923218	0	879017	0	0
83	84440	252	02978088	0	878785	0	0
84	84320	252	03032958	0	878553	0	0
85	84200	252	03087828	0	878321	0	0
86	84080	252	03142698	0	878089	0	0
87	83960	252	03197568	0	877857	0	0
88	83840	252	03252438	0	877625	0	0
89	83720	252	03307308	0	877393	0	0
90	83600	252	03362178	0	877161	0	0
91	83480	252	03417048	0	876929	0	0
92	83360	252	03471918	0	876697	0	0
93	83240	252	03526788	0	876465	0	0
94	83120	252	03581658	0	876233	0	0
95	83000	252	03636528	0	876001	0	0
96	82880	252	03691398	0	875769	0	0
97	82760	252	03746268	0	875537	0	0
98	82640	252	03801138	0	875305	0	0
99	82520	252	03856008	0	875073	0	0
100	82400	252	03910878	0	874841	0	0

ALLGEMEINE STEKERTAFEL 1984/1985

WEIBLICHE BEVÖLKERUNG DDR

VOLLENDETES ALTER	UEBERLEBENDE IM ALTER X		GESTORBENE IM ALTER X		STERBEWAHRSCHEINLICHKEIT VOM ALTER X BIS X+1		VON DEN UEBERLEBENDEN IM ALTER X BIS ZUM ALTER X+1 DURCHLEBTE JAHRE		INSGESAMT NOCH ZU DURCHLEBENDE JAHRE		DURCHSCHNITTL. LEBENSERWARTUNG IM ALTER X IN JAHREN.	
	X	LX	DX	WEIBLICHES JAHRES	OX	FUEHR EINER MONAT	LLX	TX	EX			
MONATE												
0	100000	580	0.00580452	8383	0.00580452	99047	7520738	25.25				
1	99365	55	0.00055279	8379	0.00055279	8383	7512456	25.60				
2	99329	30	0.00030993	8374	0.00030993	8379	7504177	25.55				
3	99299	27	0.00027222	8372	0.00027222	8374	7495901	25.49				
4	99272	24	0.00024503	8370	0.00024503	8372	7487627	25.43				
5	99249	18	0.00018185	8368	0.00018185	8370	7479355	25.36				
6	99208	15	0.00015434	8365	0.00015434	8368	7471085	25.29				
7	99199	13	0.00013710	8363	0.00013710	8365	7462817	25.15				
8	99166	11	0.00011634	8362	0.00011634	8363	7454585	25.09				
9												
10												
11												
JAHRE												
0	100000	860	0.008609862	99099	0.008609862	99047	7520738	25.25				
1	99141	154	0.00154660	99013	0.00154660	99099	7512456	25.08				
2	98986	40	0.00040991	98967	0.00040991	99013	7504177	25.01				
3	98848	25	0.00025334	98889	0.00025334	98967	7495901	24.91				
4	98870	22	0.00022882	98855	0.00022882	98889	7487627	24.85				
5	98879	11	0.00011695	98848	0.00011695	98855	7479355	24.76				
6	98877	11	0.00011695	98847	0.00011695	98848	7471085	24.70				
7	98869	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7462817	24.64				
8	98865	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7454585	24.58				
9	98858	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7446353	24.52				
10	98853	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7438121	24.46				
11	98843	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7429889	24.40				
12	98837	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7421657	24.34				
13	98832	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7413425	24.28				
14	98827	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7405193	24.22				
15	98822	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7396961	24.16				
16	98817	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7388729	24.10				
17	98812	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7380497	24.04				
18	98807	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7372265	23.98				
19	98802	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7364033	23.92				
20	98797	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7355801	23.86				
21	98792	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7347569	23.80				
22	98787	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7339337	23.74				
23	98782	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7331105	23.68				
24	98777	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7322873	23.62				
25	98772	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7314641	23.56				
26	98767	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7306409	23.50				
27	98762	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7298177	23.44				
28	98757	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7289945	23.38				
29	98752	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7281713	23.32				
30	98747	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7273481	23.26				
31	98742	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7265249	23.20				
32	98737	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7257017	23.14				
33	98732	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7248785	23.08				
34	98727	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7240553	23.02				
35	98722	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7232321	22.96				
36	98717	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7224089	22.90				
37	98712	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7215857	22.84				
38	98707	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7207625	22.78				
39	98702	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7199393	22.72				
40	98697	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7191161	22.66				
41	98692	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7182929	22.60				
42	98687	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7174697	22.54				
43	98682	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7166465	22.48				
44	98677	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7158233	22.42				
45	98672	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7149999	22.36				
46	98667	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7141767	22.30				
47	98662	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7133535	22.24				
48	98657	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7125303	22.18				
49	98652	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7117071	22.12				
50	98647	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7108839	22.06				
51	98642	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7100607	22.00				
52	98637	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7092375	21.94				
53	98632	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7084143	21.88				
54	98627	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7075911	21.82				
55	98622	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7067679	21.76				
56	98617	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7059447	21.70				
57	98612	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7051215	21.64				
58	98607	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7042983	21.58				
59	98602	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7034751	21.52				
60	98597	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7026519	21.46				
61	98592	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7018287	21.40				
62	98587	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7010055	21.34				
63	98582	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	7001823	21.28				
64	98577	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6993591	21.22				
65	98572	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6985359	21.16				
66	98567	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6977127	21.10				
67	98562	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6968895	21.04				
68	98557	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6960663	20.98				
69	98552	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6952431	20.92				
70	98547	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6944199	20.86				
71	98542	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6935967	20.80				
72	98537	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6927735	20.74				
73	98532	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6919503	20.68				
74	98527	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6911271	20.62				
75	98522	11	0.00011695	98847	0.00011695	98847	6903039	20.56				

ALLGEMEINE STERBETAFEL 1984/1985

DDR

WEIBLICHE BEVÖLKERUNG

X	JAHRE	LX	DX	WAERHEND EINES JAHRES	FX EIN JAHR	LLX	TX	EX
40	9699	137	0.00141045	96930	359503	37	06	06
41	9696	137	0.00158280	96783	349816	37	06	06
42	9653	186	0.00192718	96644	340175	37	06	06
43	9635	201	0.00206974	96233	332083	37	06	06
44	9622	222	0.00231333	95804	311602	37	06	06
45	9599	246	0.00256916	95549	292246	37	06	06
46	9568	268	0.00277865	94978	282293	37	06	06
47	9541	314	0.00327710	94281	263447	37	06	06
48	9487	338	0.00366921	93871	245487	37	06	06
49	9408	437	0.00446073	92339	222250	37	06	06
50	9316	552	0.00545020	90750	198997	37	06	06
51	9217	704	0.00674594	88079	175169	37	06	06
52	9102	924	0.00837289	85389	152878	37	06	06
53	9000	1209	0.01032705	82709	132000	37	06	06
54	8922	1589	0.01262105	80089	112550	37	06	06
55	8874	2029	0.01527405	77549	94454	37	06	06
56	8845	2589	0.01830405	75089	78997	37	06	06
57	8836	3319	0.02174681	72789	65976	37	06	06
58	8845	4289	0.02562185	70629	55651	37	06	06
59	8860	5509	0.03000422	68689	47643	37	06	06
60	8890	7009	0.03494685	66929	41604	37	06	06
61	8927	8809	0.04051168	65329	37099	37	06	06
62	8977	10909	0.04676824	63869	33599	37	06	06
63	9030	14259	0.05377225	62529	30889	37	06	06
64	9087	18209	0.06156815	61289	28889	37	06	06
65	9149	22809	0.07021185	60149	27429	37	06	06
66	9217	28209	0.07974372	59089	26429	37	06	06
67	9290	34509	0.09016668	58109	25889	37	06	06
68	9368	41809	0.09951676	57209	25589	37	06	06
69	9451	50209	0.09994372	56389	25489	37	06	06
70	9539	59809	0.09992439	55649	25589	37	06	06
71	9632	70809	0.09991425	55009	25889	37	06	06
72	9730	84209	0.09990977	54469	26289	37	06	06
73	9833	99809	0.09990550	54029	26889	37	06	06
74	9941	117809	0.09990162	53689	27589	37	06	06
75	10000	139209	0.09990000	53449	28489	37	06	06
76	10000	164209	0.09990000	53289	29589	37	06	06
77	10000	192809	0.09990000	53209	30889	37	06	06
78	10000	225209	0.09990000	53189	32389	37	06	06
79	10000	261609	0.09990000	53189	34089	37	06	06
80	10000	302209	0.09990000	53189	35989	37	06	06
81	10000	347209	0.09990000	53189	38089	37	06	06
82	10000	396809	0.09990000	53189	40489	37	06	06
83	10000	451209	0.09990000	53189	43189	37	06	06
84	10000	510609	0.09990000	53189	46289	37	06	06
85	10000	575209	0.09990000	53189	50889	37	06	06
86	10000	645409	0.09990000	53189	56989	37	06	06
87	10000	721609	0.09990000	53189	64689	37	06	06
88	10000	804409	0.09990000	53189	74089	37	06	06
89	10000	894409	0.09990000	53189	85289	37	06	06
90	10000	991209	0.09990000	53189	98289	37	06	06
91	10000	1095209	0.09990000	53189	113089	37	06	06
92	10000	1205209	0.09990000	53189	129889	37	06	06
93	10000	1332209	0.09990000	53189	148889	37	06	06
94	10000	1476209	0.09990000	53189	170889	37	06	06
95	10000	1637209	0.09990000	53189	196889	37	06	06
96	10000	1816209	0.09990000	53189	227889	37	06	06
97	10000	2014209	0.09990000	53189	273889	37	06	06
98	10000	2232209	0.09990000	53189	335889	37	06	06
99	10000	2470209	0.09990000	53189	414889	37	06	06
100	10000	2728209	0.09990000	53189	512889	37	06	06