

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **A**

BEVÖLKERUNG UND KULTUR

Reihe 7

Gesundheitswesen

IV. Sterbefälle nach Todesursachen

1968



Bestellnummer: 200740 – 68

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil	
1. Sterbefälle 1968 nach Altersgruppen und Todesursachen (Liste B)	
Grund- und Verhältniszahlen	4
2. Sterbefälle 1968 und 1967 nach ausgewählten Todesursachen	
Grund- und Verhältniszahlen	12
3. Säuglingssterbefälle nach Ländern 1960 - 1968	
Grund- und Verhältniszahlen	12
4. Säuglingssterbefälle 1968 nach Alter, Geschlecht und aus- gewählten Todesursachen	
Grund- und Verhältniszahlen	13
5. Müttersterbefälle 1968 nach Altersgruppen und Todesur- sachen (Liste A)	
Grund- und Verhältniszahlen	14
6. Müttersterbefälle 1968 nach Ländern und Todesursachen	14

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw.
Fragestellung trifft nicht zu

Erschienen im September 1971

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 2,-

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler Gliederung wurden in den
"Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kenn-
ziffer A IV 3 j. veröffentlicht.

V o r b e m e r k u n g

Am 1.1.1968 wurde die Deutsche Ausführliche Systematik (DAS) 1958, nach der die amtliche Todesursachenstatistik bisher aufbereitet wurde, durch die Internationale Klassifikation der Krankheiten (ICD) 1968 abgelöst. Infolge gleichzeitiger Umstellung dieser Statistik auf elektronische Datenverarbeitung konnte der vorliegende Jahresbericht nicht früher veröffentlicht werden.

Auf die sonst übliche Kommentierung und Analyse der Ergebnisse muß in diesem Bericht verzichtet werden, da der Vergleich mit Vorjahren bei vielen Todesursachen nur sehr bedingt möglich ist; außerdem erreichen die Ergebnisse im ersten Jahr einer neuübernommenen Klassifikation, wie die Erfahrungen bei Klassifikationswechsel zeigen, noch nicht ihren vollen Aussagewert. Um dennoch gewisse Vergleichsmöglichkeiten zu geben, wurde für eine Anzahl wichtiger wie aktuell interessierender Todesursachen eine Übersicht zusammengestellt, die einen ungefähren Vergleich mit dem Vorjahr ermöglicht. Im übrigen werden die Zahlen der Haupttabelle weiterhin in der Fassung der Liste B, jetzt allerdings nach der ICD 1968, nachgewiesen. Wie bisher werden auch die Mütter- und Säuglingssterbefälle nach ausgewählten Todesursachen ausgewiesen.

Die Todesursachenstatistik schließt Totgeborene, nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und gerichtliche Todeserklärungen nicht ein.

Sterbeziffern, die auf weniger als 50 Fällen beruhen, besitzen infolge zu großer Zufallsschwankungen keinen sicheren statistischen Aussagewert. Sie wurden lediglich zur Vervollständigung des Tabellenbildes wiedergegeben.

POS.-NR. DER ICD 1968 LISTE B	TODURSACHE	M W Z	OBSTORBER		DAYS IM ALTER									
			INSGE- SANT	DAN IN ALT.	UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGE	7 TAGE - 28 TAGE	28 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10 - 15	15 - 20	20 - 25
01 01 01	CHOLERA	M W Z												
02 02 02	TYPHUS/TYPHUS ABDOMINALIS/ FALLKRANKHEIT.	M W Z	4 4 8	4 3 7										
03 03 03	BAKT.RUHR UND AMOEBEN- INFEKTION	M W Z	3 1 4	1 1 1						1 1 2				
04 04 04	ENTERITIS UND SONST.DURCH- FALLKRANKHEIT.	M W Z	175 200 375	102 94 196	2 2	12 6 18	51 30 81	65 36 101	14 13 27	1 3 4	2 2 2	3 3 3	1 1 2	
05 05 05	TUBERKULOSE DER ATMUNGS- ORGANE	M W Z	4254 1309 5563	2253 743 2996			1 1 2	1 1 2			2 2 2	1 1 2	3 7 10	4 7 11
06 06 06	SONST.FORMEN D. TBK,EINSCHL. SPAETFOLGEN	M W Z	421 314 735	202 173 375			2 2 2	2 2 2	4 8 12	2 1 3	1 5 6	3 5 8	6 7 13	
07 07 07	PEST	M W Z												
08 08 08	DIPHTHERIE	M W Z	1 4 5	1 2 3						3 3			1 1	
09 09 09	KEUCHHUSTEN	M W Z	19 18 37	12 14 26		1 1 2	12 9 21	13 10 23	4 7 11	1 1 2				
10 10 10	DURCH STREPTOK. HERVORG.RACHEN- KRH.U.SCHARLACH	M W Z	6 3 9	4 1 5					1 1 2			1 1 1	1 1 1	
11 11 11	MENINGOKOKKEN- INFEKTION	M W Z	71 48 119	58 34 92		1 1 1	19 11 30	20 11 31	34 22 56	3 1 4			1 1 1	1 3 4
12 12 12	AKUTE POLIOMYELITIS	M W Z												
13 13 13	POCKEN	M W Z												
14 14 14	MASEN	M W Z	60 56 116	37 36 73			10 8 18	10 8 18	31 30 61	11 10 21	8 3 11	1 1 1	1 1 1	
15 15 15	FLECKFIEBER UND SONSTIGE RICKETTSIOSEN	M W Z	1 1 1											1 1 1
16 16 16	MALARIA	M W Z	4 1 9	3 1 4										1 1 1
17 17 17	SYPHILIS/LUES/ UND IHRE FOLGE- ERSCHEINUNGEN	M W Z	258 208 466	141 122 263	4 1 4	2 2 2	1 1 3	6 1 7	13 3 16	1 1 1			1 1	
18 18 18	ALLE SONST.IN- FEKTIOES.U.PA- RASIT.KRANKHT.	M W Z	754 817 1571	394 431 825	6 1 7	20 18 38	40 22 62	93 67 160	159 108 267	49 50 99	23 11 34	8 10 18	5 6 11	8 11 19
19 19 19	BOESART.NEUB.U. NEUB.D.LYMPHAT. U.BLUTB.ORGANE	M W Z	70331 71310 141641	34551 35965 70516	1 1 1	2 2 2	2 1 3	23 15 38	28 16 44	201 165 366	205 144 349	130 87 217	190 112 302	210 151 361
20 20 20	GUTARTIGE NEUB. U.NEUB.UNBEK. CHARAKTERS	M W Z	2840 3529 6369	1407 1706 3113			4 4 4	8 17 25	8 21 29	27 23 50	27 26 53	27 29 56	23 20 43	22 19 41
21 21 21	DIABETES MELLITUS	M W Z	5771 10914 16685	2236 4421 6657		1 1 1	1 1 1		2 2 2	3 4 7	5 3 8	7 6 13	7 7 14	13 11 24
22 22 22	AVITAMINOSEN U. SONST.ERNAEHR.- MANGELKRANKHT.	M W Z	101 81 182	65 43 108			6 2 2	60 42 102	66 46 112	7 2 9		1 1 1		
23 23 23	ANAEMIEN	M W Z	492 838 1330	292 391 683		1 1 1		6 3 9	6 4 10	9 9 18	10 12 22	2 4 6	6 9 15	2 2 4
24 24 24	MENINGITIS	M W Z	407 273 680	298 172 470		18 8 26	42 34 76	74 45 119	134 87 221	52 26 78	9 6 15	6 5 11	14 4 18	8 2 10
25 25 25	AKUTES RHEUMA- TISCHES FIEBER	M W Z	37 68 105	17 40 57							3 1 4		1 1 1	
26 26 26	CHRONISCHE RHEUMATISCHE HERZKRANKHEITEN	M W Z	1849 3139 4986	1039 1811 2850		1 1 1		1 1 1	1 1 1	1 1 1	5 3 5	3 3 6	4 3 7	15 7 22

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT

ZAHLEN

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															UNTER- KANST.	M W Z	POS.-NR. DER ICD 1968 LISTE B
25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 UND MEHR				
																M	01
																W	01
																Z	01
				1		2						1				M	02
1	1							1		1						W	02
1	1			1		2		1		1		1				Z	02
			1						1							M	03
			1					1								W	03
																Z	03
	2		1			5	10	10	12	17	13	10	9			M	04
			1	4		5	12	16	21	27	34	18	9			W	04
	2		2	4		10	22	26	33	44	47	28	18			Z	04
25	55	102	158	201	226	495	757	832	679	430	203	68	12			M	05
11	26	38	69	64	64	111	122	175	210	196	138	60	9			W	05
36	81	140	227	265	290	606	879	1007	889	626	341	128	21			Z	05
4	6	7	17	26	31	45	67	83	60	34	12	11	2			M	06
4	7	10	11	12	11	20	27	50	46	47	19	18	4			W	06
8	13	17	28	38	42	65	94	133	106	81	31	29	6			Z	06
																M	07
																W	07
																Z	07
																M	08
																W	08
																Z	08
	1															M	09
	1															W	09
																Z	09
1	2						1									M	10
1	2						1									W	10
																Z	10
	2	2			2	3	2	1								M	11
	1				1	2	3		1	1						W	11
	3	2	2		3	5	5	1	1	1						Z	11
																M	12
																W	12
																Z	12
																M	13
																W	13
																Z	13
			2	1												M	14
			2	1												W	14
																Z	14
																M	15
																W	15
																Z	15
	1			1	1											M	16
	1			1	1											W	16
																Z	16
1	1	6	8	17	19	26	30	70	35	18	11	2				M	17
				6	13	11	41	37	44	30	12	6				W	17
1	1	6	12	23	32	37	71	107	79	48	23	8				Z	17
13	28	25	22	22	26	46	67	77	57	45	42	24	8			M	18
17	15	21	16	23	24	60	65	73	89	77	76	40	25			W	18
30	43	46	38	45	50	106	132	150	146	122	118	64	33			Z	18
378	421	653	1047	1691	2683	6462	11017	14291	12233	9372	6038	2517	564			M	19
286	529	920	1796	3120	3623	6801	8813	10793	11765	10842	7284	3184	857			W	19
664	950	1573	2843	4811	6306	13263	19830	25086	24018	20214	13322	5701	1421			Z	19
41	40	57	68	107	126	274	392	426	390	381	246	123	35			M	20
35	36	69	139	210	187	281	341	372	456	502	459	231	73			W	20
76	76	126	207	317	313	555	733	798	846	883	705	354	108			Z	20
26	28	44	48	102	127	414	778	1096	1075	1016	681	250	51			M	21
12	18	24	44	89	171	457	1056	1829	2497	2469	1569	544	102			W	21
38	46	68	92	191	298	871	1834	2925	3572	3485	2250	794	153			Z	21
1	1			3	1	4	3	5	3	3	2	1				M	22
				3	3	2	4	5	6	4	2	1				W	22
1	1	2		6	4	6	7	10	9	7	4	2	1			Z	22
4	3	3	8	7	11	19	44	65	66	95	80	39	13			M	23
4	6	9	5	18	19	20	54	89	129	169	172	81	23			W	23
8	9	12	13	25	30	39	98	154	195	264	252	120	36			Z	23
12	5	12	18	21	11	23	37	22	14	5	3	1				M	24
2	7	5	9	11	8	15	20	29	17	10	8	1				W	24
14	12	17	27	32	19	38	57	51	31	15	11	2	1			Z	24
2				2	1	4	8	5	4							M	25
2	1	3	3	7	4	3	11	9	9	1	4	1	2			W	25
4	1	3	5	9	5	7	19	14	13	7	9	1	2			Z	25
30	74	114	147	182	190	265	248	241	175	114	52	24	6			M	26
23	41	72	151	205	227	416	495	501	423	301	173	67	29			W	26
53	115	186	298	367	377	681	743	742	598	415	225	91	35			Z	26

1. STERBEFÄLLE 1968 NACH ALTERSGRUPPEN,

a) GRUND

JHR 1968 STERB.	TODESURSACHE	M W Z	GEBURTEN		DARIN IN										DARIN IN ALTER				
			INSGESAMT	DARIN ANSTALT	UNTER 24 STUNDEN	24 STUNDEN - 7 TAGE	7 TAGE - 28 TAGE	28 TAGE - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1-5	5-10	10-15	15-20	20-25					
27	BLUTHOCHDRUCK	M	4747	2024						1	1	2	5	7					
27		W	9083	3365								2	5	3					
27		Z	13830	5389						1	1	3	10	10					
28	ISCHAEMISCHE	M	57548	21114						1	1		2	16					
28	HERZKRANKHEITEN	W	37010	14887						1	1		1	6					
28		Z	94550	36001						2	2		3	22					
29	SONSTIGE FORMEN	M	31413	12237	1	5	4	11	21	17	8	15	28	29					
29	VON HERZKRANKHEITEN	W	39419	14092			1	17	18	15	9	4	14	21					
29		Z	70832	26329	1	5	5	28	39	32	17	19	42	50					
30	HIRNGEFÄßS- KRANKHEITEN	M	45809	20739	2	9	1	1	13	7	5	10	18	21					
30		W	62056	26193	5	4	1	4	14	4	4	5	12	13					
30		Z	107865	46932	7	13	2	5	27	11	9	15	30	34					
31	GRIPPE	M	2775	425		1	2	54	57	48	12	6	16	4					
31		W	3536	526		1	5	55	61	62	12	8	8	2					
31		Z	6311	951		2	7	109	118	110	24	14	24	6					
32	PNEUMONIE	M	9149	4734	16	44	63	288	411	133	34	22	25	19					
32		W	9796	4510	13	38	56	221	328	96	23	14	25	16					
32		Z	18945	9244	29	82	119	509	739	229	57	36	50	35					
33	BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA	M	17460	6937			1	17	18	19	9	13	7	13					
33		W	7455	2674				6	6	25	2	4	7	14					
33		Z	24915	9611			1	23	24	44	11	17	14	27					
34	MAGEN- UND ZWOELFFINGER- DARMGESCHWUER	M	3387	2567				2	2			1	8	17					
34		W	1306	977									3						
34		Z	4693	3544				2	2	1	1	1	11	17					
35	APPENDIZITIS	M	1011	809				3	3	30	22	19	12	21					
35		W	848	651			1		1	11	14	8	19	11					
35		Z	1859	1460			1	3	4	41	36	27	31	32					
36	DARMVERSCHLUSS U.EINGEWEIDE- BRUCH	M	2399	1733	7	14	14	62	97	27	8	7	9	8					
36		W	2986	2130	3	6	14	29	54	11	5	7	12	7					
36		Z	5385	3863	10	22	28	91	151	38	13	14	21	15					
37	LEBERZIRRHOSE	M	9204	5544				4	4	2	3	3	6	12					
37		W	5362	3299			1	1	2	1		2	8	4					
37		Z	14566	8843			1	5	6	3	3	5	14	16					
38	NEPHRITIS UND NEPHROSE	M	1525	898				1	1	9	9	8	18	26					
38		W	1694	921				4	4	6	6	5	16	12					
38		Z	3219	1819				5	5	15	15	13	34	38					
39	PROSTATAHYPER- TROPHIE	M	5942	2930						1									
39		W																	
39		Z	5942	2930						1									
40	FEHLGEBURT	M																	
40		W	71	51															
40		Z	71	51															
41	SONST.KOMPL.D. SCHWANGERSCH., B.ENTB.U. IM...	M																	
41		W	429	302															
41		Z	429	302															
42	ANGEBORENE MISSBILDUNGEN	M	2861	1980	527	503	376	805	2211	246	91	51	39	33					
42		W	2426	1663	464	341	313	657	1795	249	87	35	24	26					
42		Z	5287	3643	1011	844	689	1462	4006	495	178	86	63	59					
43	GEB.-VERLETZ., REGELW.GEB.UND SONST.D.ANOMIE.	M	3720	2870	1971	1528	172	50	3719		1								
43		W	2297	1791	1205	931	130	31	2297										
43		Z	6017	4661	3176	2457	302	81	6016		1								
44	SONST.URSACHEN D.PERINATALEN MORTALITAET	M	4381	3291	3168	966	185	62	4381										
44		W	3381	2534	2422	759	151	49	3381										
44		Z	7762	5825	5590	1725	336	111	7762										
45	SYMPTOME UND MANGELHAFT BEZ. TODESURSACHEN	M	15324	2746	18	10	11	216	255	86	19	26	43	49					
45		W	19076	2997	9	7	11	164	191	70	13	8	17	26					
45		Z	34400	5743	27	17	22	380	446	156	32	34	60	75					
46	ALLE SONSTIGEN TODESURSACHEN	M	34907	17132	7	21	52	613	693	435	164	124	168	171					
46		W	41715	20588	10	10	45	393	458	349	124	109	157	155					
46		Z	76622	37720	17	31	97	1006	1151	784	288	233	325	326					
47	KRAFTFAHRZEUG- UNFAELLE	M	11796	5255			1	8	9	328	568	295	1447	1367					
47		W	4405	2258			2	16	18	247	322	138	372	256					
47		Z	16201	7513			3	24	27	575	890	433	1819	1623					
48	ALLE SONSTIGEN UNFAELLE	M	9628	4587	2	3	12	367	384	419	283	209	281	319					
48		W	10289	6519	2	2	12	231	247	281	96	51	43	57					
48		Z	19917	11106	4	5	24	598	631	700	379	260	324	356					
49	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAE- DIGUNG	M	7898	931							1	50	236	458					
49		W	4495	777								11	80	145					
49		Z	12393	1708						1	1	61	316	603					
50	ALLE SONSTIGEN GEWÄLTEINWIR- KUNGEN	M	650	166	12	2	1	14	29	24	30	11	25	44					
50		W	394	80	25	5	1	14	45	28	19	10	16	25					
50		Z	1044	216	37	7	2	28	74	52	49	21	41	69					
51	ALLE TODESURSACHEN	M	371385	164765	5742	3148	1000	2942	12832	2272	1575	1069	2656	2926					
51		W	362664	159959	4179	2136	818	2145	9278	1822	958	574	1039	1069					
51		Z	734049	324724	9921	5284	1818	5087	22110	4094	2533	1643	3695	3995					

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
ZAHLEN

VON... BIS UNTER... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														UNER- KANNST	M W Z	FOD.-NR. DER 103. 1968 LISTE B
25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 UND MEHR			
16	28	45	69	106	126	360	582	823	827	804	583	296	66	M		27
8	17	27	49	94	139	333	640	1168	1794	2044	1711	797	230	W		27
24	45	72	118	200	265	693	1222	2011	2621	2848	2294	1093	296	Z		27
67	169	470	1001	1598	2411	5598	9180	11307	9340	7727	5354	2511	785	M		28
20	35	54	157	337	559	1423	3032	5144	7303	7824	6476	3442	1196	W		28
87	204	524	1158	1935	2970	7021	12212	16451	16643	15551	11830	5953	1981	Z		28
74	90	133	235	357	551	1517	2995	4740	5278	5384	5334	3327	1280	M		29
34	50	90	150	289	448	1158	2089	3831	6264	8344	8562	5751	2278	W		29
108	140	223	385	646	999	2675	5084	8571	11542	13728	13896	9078	3558	Z		29
62	76	126	209	364	586	1731	3816	6635	7901	9101	8534	4939	1655	M		30
34	47	74	132	314	543	1371	3019	5917	10516	14556	14232	8359	2890	W		30
96	123	200	341	678	1129	3102	6835	12552	18417	23657	22766	13298	4545	Z		30
11	10	17	23	27	31	89	160	277	341	474	558	429	185	M		31
11	12	5	13	24	27	67	114	229	416	688	842	604	331	W		31
22	22	22	36	51	58	156	274	506	757	1162	1400	1033	516	Z		31
31	31	32	67	80	106	302	653	1027	1328	1531	1683	1170	464	M		32
18	25	23	46	67	100	246	406	759	1361	1969	2168	1460	646	W		32
49	56	55	113	147	206	548	1059	1786	2689	3500	3851	2630	1110	Z		32
20	31	51	79	146	323	971	2315	3574	3437	2809	2122	1149	354	M		33
25	30	29	61	99	136	287	550	902	1214	1489	1396	867	312	W		33
45	61	80	140	245	459	1258	2865	4476	4651	4298	3518	2016	666	Z		33
30	63	97	140	182	201	385	536	585	486	333	218	78	25	M		34
3	14	12	31	42	50	76	158	195	243	221	173	63	20	W		34
33	77	109	171	224	251	461	694	780	729	554	391	141	45	Z		34
22	33	38	44	53	42	97	116	134	136	98	51	35	5	M		35
12	18	10	31	17	30	60	87	114	112	136	99	44	14	W		35
34	51	48	75	70	72	157	203	248	248	234	150	79	19	Z		35
13	16	23	35	51	51	145	274	299	337	372	326	220	81	M		36
17	13	20	40	78	78	158	241	389	440	570	500	245	101	W		36
30	29	43	75	129	129	303	515	688	777	942	826	465	182	Z		36
47	94	185	303	467	559	1176	1663	1759	1292	935	486	181	27	M		37
14	31	43	119	208	286	507	681	849	1007	819	545	202	34	W		37
61	125	228	422	675	845	1683	2344	2608	2299	1754	1031	383	61	Z		37
31	46	60	76	75	64	185	191	204	189	144	112	57	20	M		38
22	38	28	52	80	73	124	195	234	314	224	172	68	21	W		38
53	64	68	128	155	137	309	386	438	503	368	284	125	41	Z		38
		1	1	5	7	71	217	509	918	1291	1488	1040	393	M		39
														W		39
		1	1	5	7	71	217	509	918	1291	1488	1040	393	Z		39
														M		40
18	18	15	7	1										W		40
18	18	15	7	1										Z		40
														M		41
107	97	95	46	4										W		41
107	97	95	46	4										Z		41
17	24	21	29	26	17	13	13	16	4	3	6	1		M		42
17	27	15	25	31	49	17	22	21	8	8				W		42
34	51	36	54	57	36	30	35	37	12	11	6	1		Z		42
														M		43
														W		43
														Z		43
														M		44
														W		44
														Z		44
89	118	175	217	265	384	736	1103	1461	1462	1765	2523	2659	1889	M		45
32	44	67	114	147	194	340	528	813	1407	2512	4316	4683	3554	W		45
121	162	242	331	412	578	1076	1631	2274	2869	4277	6839	7342	5443	Z		45
249	385	475	599	851	973	2304	3873	5317	5021	4891	4298	2778	1138	M		46
228	346	406	629	935	1074	2191	3156	4546	6330	7194	6879	4417	2030	W		46
477	731	883	1228	1786	2047	4495	7029	9863	11351	12085	11177	7195	3168	Z		46
1133	833	660	505	554	448	733	859	701	507	433	259	131	26	M		47
226	138	126	142	203	185	246	306	358	404	387	230	82	15	W		47
1361	971	786	647	757	633	979	1165	1059	911	820	489	213	41	Z		47
478	472	467	376	381	324	521	677	661	658	782	902	683	351	M		48
45	48	53	77	106	115	199	301	553	1017	1753	2372	1949	946	W		48
523	520	520	453	487	439	720	978	1214	1675	2535	3274	2632	1297	Z		48
704	626	696	605	628	593	885	827	648	363	286	180	88	21	3 M		49
229	230	282	326	396	445	563	512	500	368	239	108	47	12	1 W		49
933	856	976	931	1024	1038	1448	1339	1148	731	525	288	135	33	4 Z		49
50	75	45	50	60	39	45	39	33	17	16	11	3	1	3 M		50
24	32	19	19	22	20	28	19	27	19	11	8	3		W		50
74	107	64	69	82	59	73	58	60	36	27	19	6	1	3 Z		50
3682	3889	4843	6208	8658	11253	25949	43550	57935	54645	50710	42415	24846	9466	6 M		01
1543	1999	2672	4517	7266	8876	17598	27122	40549	56270	65670	60741	37335	15765	1 W		01
5225	5888	7515	10725	15924	20129	43547	70672	98484	110915	116380	103156	62181	25231	7 Z		50

1. STERBEFÄLLE 1968 NACH ALTERSGRUPPEN,
b) VERHÄLTNISSZAHLEN

POS.-NR. DER ICD 1968 LISTE B	TODESURSACHE	M W Z	GESTORBENE INS- GESAMT	DAVON IM ALTER									
				UNTER 24 STD.	24 STD. - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAG.	28 TAGEN - 1 Jahr	UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25
01	CHOLERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01		W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01		Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	TYPHUS/TYPHUS	M	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	ABDOMINALIS	W	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02		Z	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	BAKT.RUHR UND	M	0,01	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-
03	AMOESEN-	W	0,00	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-
03	INFEKTION	Z	0,01	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-
04	ENTERITIS UND	M	0,6	-	0,4	2,4	10,2	13,0	0,7	0,04	0,1	0,1	0,1
04	SONST.DURCH-	W	0,6	-	-	1,3	6,3	7,6	0,7	0,1	-	-	0,1
04	FALLKRANKHEIT.	Z	0,6	-	0,2	1,9	8,3	10,4	0,7	0,1	0,05	0,1	0,1
05	TUBERKULOSE	M	14,9	-	-	-	0,2	0,2	-	0,1	0,05	0,2	0,2
05	DER ATMUNGS-	W	4,1	-	-	-	0,2	0,2	-	-	0,05	0,4	0,4
05	ORGANE	Z	9,2	-	-	-	0,2	0,2	-	0,04	0,05	0,3	0,3
06	SONST.FORMEN D.	M	1,5	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,05	0,1	0,3
06	TEK.EINSCHL.	W	1,0	-	-	-	0,4	0,4	0,4	0,04	0,2	0,3	0,4
06	SPÄTFOLGEN	Z	1,2	-	-	-	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,4
07	PEST	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07		W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07		Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	DIPHTHERIE	M	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-
08		W	0,01	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-
08		Z	0,01	-	-	-	-	-	0,1	-	-	0,03	-
09	KEUCHHUSTEN	M	0,1	-	-	0,2	2,4	2,6	0,2	0,04	-	-	-
09		W	0,1	-	-	0,2	1,9	2,1	0,4	0,04	-	-	-
09		Z	0,1	-	-	0,2	2,2	2,4	0,3	0,04	-	-	-
10	DURCH STREPTOK.	M	0,02	-	-	-	-	-	0,05	-	-	0,05	-
10	HERVORG.RACHEN-	W	0,01	-	-	-	-	-	0,05	-	0,05	-	0,1
10	KRH.U.SCHARLACH	Z	0,01	-	-	-	-	-	0,05	-	0,02	0,03	0,03
11	MENINGOKOKKEN-	M	0,2	-	-	0,2	3,8	4,0	1,6	0,1	-	0,05	0,1
11	INFEKTION	W	0,2	-	-	-	2,3	2,3	1,1	0,0	-	-	0,2
11		Z	0,2	-	-	0,1	3,1	3,2	1,4	0,1	-	0,03	0,1
12	AKUTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	POLIOMYELITIS	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12		Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	POCKEN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13		W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13		Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MASERN	M	0,2	-	-	-	2,0	2,0	1,5	0,4	0,4	-	-
14		W	0,2	-	-	-	1,7	1,7	1,5	0,4	0,1	0,1	0,1
14		Z	0,2	-	-	-	1,9	1,9	1,5	0,4	0,3	0,03	0,03
15	FLECKFIEBER UND	M	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
15	SONSTIGE	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	RICKETTSIOSEN	Z	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03
16	MALARIA	M	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
16		W	0,003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16		Z	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03
17	SYPHILIS/LUES/ UND IHRE FOLGE-	M	0,9	0,8	0,4	0,2	1,2	2,6	0,05	-	-	0,05	-
17	ERSCHEINUNGEN	W	0,7	-	-	0,4	0,2	0,6	-	-	-	-	-
17		Z	0,8	0,4	0,2	0,3	0,7	1,6	0,02	-	-	0,03	-
18	ALLE SONST.IN-	M	2,6	1,2	4,0	8,0	18,6	31,8	2,3	0,9	0,4	0,2	0,4
18	FEKTIOES.U.PA-	W	2,6	0,2	3,8	4,7	14,2	22,8	2,5	0,5	0,5	0,3	0,6
18	RASIT.KRANKHT.	Z	2,6	0,7	3,9	6,4	16,5	27,5	2,4	0,7	0,4	0,3	0,5
19	BOESART.NEUB.U.	M	245,6	0,2	0,4	0,4	4,6	5,6	9,6	8,3	6,1	9,4	11,2
19	NEUB.D.LYMPHAT.	W	224,8	-	-	0,2	3,2	3,4	8,3	6,1	4,3	3,7	8,4
19	U.BLUTB.ORGANE	Z	254,7	0,1	0,2	0,3	3,9	4,5	9,0	7,3	5,2	7,6	9,8
20	GUTARTIGE NEUB.	M	9,9	-	-	-	1,6	1,6	1,3	1,1	1,3	1,1	1,2
20	U.NEUB.UNBEK.	W	11,1	-	-	0,8	3,6	4,4	1,2	1,1	1,4	1,0	1,1
20	CHARAKTERS	Z	10,6	-	-	0,4	2,6	3,0	1,2	1,1	1,4	1,1	1,1
21	DIABETES	M	20,2	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,3	0,7
21	MELLITUS	W	34,4	-	0,2	0,2	-	0,4	0,2	0,1	0,3	0,4	0,6
21		Z	27,6	-	0,1	0,1	-	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,7
22	AVITAMINOSEN U.	M	0,4	-	-	1,2	12,0	13,2	0,3	-	0,05	-	-
22	SONST.ERNAEHR.-	W	0,3	-	0,4	0,4	8,9	9,7	0,1	-	-	-	-
22	MANGELKRANKHT.	Z	0,3	-	0,2	0,8	10,5	11,5	0,2	-	0,02	-	-
23	ANAEMIEN	M	1,7	-	-	-	1,2	1,2	0,4	0,4	0,1	0,3	0,1
23		W	2,6	-	0,2	-	0,6	0,8	0,5	0,5	0,2	0,5	0,1
23		Z	2,2	-	0,1	-	0,9	1,0	0,4	0,5	0,1	0,4	0,1
24	MENINGITIS	M	1,4	-	3,6	8,4	14,8	26,8	2,5	0,4	0,3	0,7	0,4
24		W	0,9	-	1,7	7,2	9,3	18,4	1,3	0,3	0,2	0,2	0,1
24		Z	1,1	-	2,7	7,8	12,2	22,7	1,9	0,3	0,3	0,5	0,3
25	AKUTES RHEUMA-	M	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,05	-
25	TISCHES FIEBER	W	0,2	-	-	-	-	-	-	0,04	-	-	0,1
25		Z	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,03	0,03
26	CHRONISCHE	M	6,5	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,2	0,8
26	RHEUMATISCHE	W	9,9	-	-	0,2	-	0,2	0,1	-	0,1	0,2	0,4
26	HERZKRANKHEITEN	Z	8,3	-	-	0,1	-	0,1	0,02	0,1	0,1	0,2	0,6

Fußnoten vgl. Seite 10

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
AUF 100 000 EINWOHNER 2)

VON ... BIS UNTER ...STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN														90 U. MEHR	UN- BEKANNT	M W Z	POS.-NR. DER ICD 1968 LISTE B
25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	01
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	01
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	01
0,04	0,05	-	0,1	-	0,2	-	0,05	-	-	-	-	1,0	-	-	-	M	02
0,02	0,02	-	0,03	-	0,1	-	0,03	-	-	0,1	-	0,4	-	-	-	W	02
-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	Z	02
-	-	0,03	-	-	-	-	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	M	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	03
-	0,1	-	0,1	-	-	0,3	0,6	0,8	1,5	3,5	4,9	10,0	35,2	-	-	M	04
-	-	-	0,05	0,2	-	0,2	0,6	0,9	1,5	3,0	7,3	10,2	18,6	-	-	W	04
-	0,04	-	0,05	0,1	-	0,3	0,6	0,8	1,5	3,2	6,4	10,1	24,3	-	-	Z	04
1,0	2,4	5,1	8,9	13,2	19,2	30,0	47,4	64,3	85,4	87,7	77,1	68,1	46,9	-	-	M	05
0,5	1,2	2,0	3,4	3,1	3,9	5,0	5,9	9,9	15,4	21,9	29,4	33,9	18,6	-	-	W	05
0,7	1,8	3,6	5,9	7,3	10,3	15,6	23,9	32,9	41,2	45,2	46,6	46,3	28,4	-	-	Z	05
0,2	0,3	0,4	1,0	1,7	2,6	2,7	4,2	6,4	7,5	6,9	4,6	11,0	7,8	-	-	M	06
0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	0,7	0,9	1,3	2,8	3,4	5,3	4,1	10,2	8,3	-	-	W	06
0,2	0,3	0,4	0,7	1,1	1,5	1,7	2,6	4,3	4,9	5,9	4,2	10,5	8,1	-	-	Z	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	08
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	W	08
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	Z	08
-	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	09
-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	09
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	09
0,04	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	M	10
0,02	0,04	-	-	-	-	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	W	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	10
-	0,1	0,1	-	-	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	M	11
-	0,05	-	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	W	11
-	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,03	0,05	0,1	-	-	-	-	-	Z	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	14
-	-	0,1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	14
-	-	0,1	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	W	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	15
-	0,04	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	16
-	0,02	-	-	0,03	0,04	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	W	16
-	-	-	-	-	-	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	Z	16
0,04	-	0,3	0,5	1,1	1,6	1,6	1,9	5,4	4,4	3,7	4,2	2,0	-	-	-	M	17
-	0,05	-	0,2	0,3	0,8	0,5	2,0	2,1	3,2	3,4	2,6	3,4	-	-	-	W	17
0,02	0,02	0,2	0,3	0,6	1,1	1,0	1,9	3,5	3,7	3,5	3,1	2,9	-	-	-	Z	17
0,5	1,2	1,3	1,2	1,4	2,2	2,8	4,2	5,9	7,2	9,2	16,0	24,0	31,3	-	-	M	18
0,7	0,7	1,1	0,8	1,1	1,5	2,7	3,1	4,1	6,5	8,6	16,2	22,6	51,7	-	-	W	18
0,6	1,0	1,2	1,0	1,2	1,8	2,7	3,6	4,9	6,8	8,8	16,1	23,1	44,6	-	-	Z	18
15,0	18,0	32,8	59,0	111,1	227,8	391,4	689,4	1103,7	1538,4	1911,6	2294,0	2520,3	2205,8	-	-	M	19
12,4	24,5	49,5	87,3	148,8	221,3	303,7	424,6	611,2	865,0	1212,4	1553,2	1799,1	1773,2	-	-	W	19
13,7	21,2	40,9	74,2	132,9	224,0	340,9	539,9	819,6	1113,2	1460,0	1819,5	2060,0	1920,3	-	-	Z	19
1,6	1,7	2,9	3,8	7,0	10,7	16,6	24,5	32,9	49,0	77,7	93,5	123,2	136,9	-	-	M	20
1,5	1,7	3,7	6,8	10,0	11,4	12,5	16,4	21,1	33,5	56,1	97,9	130,5	151,0	-	-	W	20
1,6	1,7	3,3	5,4	8,8	11,1	14,3	20,0	26,1	39,2	63,8	96,3	127,9	145,9	-	-	Z	20
1,0	1,2	2,2	2,7	6,7	10,8	25,1	48,7	84,7	135,2	207,2	258,7	250,3	199,5	-	-	M	21
0,5	0,8	1,3	2,1	4,2	10,4	20,4	50,9	103,6	183,3	276,1	334,6	307,4	211,0	-	-	W	21
0,8	1,0	1,8	2,4	5,3	10,6	22,4	49,9	95,6	165,6	251,7	307,3	286,9	206,8	-	-	Z	21
0,04	0,04	-	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,6	0,8	1,0	-	-	-	M	22
-	-	0,1	-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,6	2,1	-	-	W	22
0,02	0,02	0,1	-	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7	1,4	-	-	Z	22
0,2	0,1	0,2	0,5	0,5	0,9	1,2	2,8	5,0	8,3	19,4	30,4	39,1	50,8	-	-	M	23
0,2	0,3	0,5	0,2	0,9	1,2	0,9	2,6	5,0	9,5	18,9	36,7	45,8	47,6	-	-	W	23
0,2	0,2	0,3	0,3	0,7	1,1	1,0	2,7	5,0	9,0	19,1	34,4	43,4	48,6	-	-	Z	23
0,5	0,2	0,6	1,0	1,4	0,9	1,4	2,3	1,7	1,8	1,0	1,1	1,0	-	-	-	M	24
0,1	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,6	1,2	1,1	1,7	0,6	2,1	-	-	W	24
0,3	0,3	0,4	0,7	0,9	0,7	1,0	1,6	1,7	1,4	1,1	1,5	0,7	1,4	-	-	Z	24
0,1	-	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,4	0,5	0,2	1,5	-	-	-	-	M	25
0,1	0,05	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,5	0,5	0,7	0,7	1,1	0,6	4,1	-	-	W	25
0,1	0,02	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5	0,6	0,5	1,2	0,4	2,7	-	-	Z	25
1,2	3,2	5,7	8,3	12,0	12,7	16,0	15,5	18,6	22,0	23,2	19,8	24,0	23,5	-	-	M	26
1,0	1,9	3,9	7,3	9,8	13,9	18,6	23,9	28,4	31,0	33,7	36,8	37,9	60,0	-	-	W	26
1,1	2,6	4,8	7,8	10,7	13,4	17,5	20,2	24,2	27,7	30,0	30,7	32,9	47,3	-	-	Z	26

1. STERBEFÄHLE 1968 NACH ALTERSGRUPPEN,
b) VERHÄLTNISSZAHLEN

POS.-NR. DER ICD 1968 LISTE B	TODESURSACHE	M W Z	GESTOR- BENE INS- GESAMT	DAVON IM ALTER										
				UNTER 24 STD.	24 STD. - 7 TAGEN	7 TAGEN - 28 TAG.	28 TAGEN - 1 JAHR	UNTER 1 JAHR	1 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25	
27	BLUTHOCHDRUCK	M	16,6	-	-	-	-	-	0,05	0,04	0,1	0,2	0,4	
27		W	28,6	-	-	-	0,2	0,2	-	0,1	0,05	0,3	0,2	
27		Z	22,9	-	-	-	0,1	0,1	0,02	0,1	0,1	0,3	0,3	
28	ISCHAEMISCHE HERZKRANKHEITEN	M	200,9	-	-	-	0,2	0,2	0,1	-	0,05	0,1	0,9	
28		W	116,7	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,1	0,3	
28		Z	156,7	-	-	-	0,2	0,2	0,05	-	0,02	0,1	0,6	
29	SONSTIGE FORMEN VON HERZKRANK- HEITEN	M	109,7	0,2	1,0	0,8	2,2	4,2	0,8	0,3	0,7	1,4	1,5	
29		W	124,3	-	-	0,2	3,6	3,8	0,8	0,4	0,2	0,7	1,2	
29		Z	117,4	0,1	0,5	0,5	2,9	4,0	0,8	0,4	0,5	1,1	1,4	
30	HIRNGEFAESS- KRANKHEITEN	M	160,0	0,4	1,8	0,2	0,2	2,6	0,3	0,2	0,5	0,9	1,1	
30		W	195,7	1,1	0,8	0,2	0,8	3,0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,7	
30		Z	178,7	0,7	1,3	0,2	0,5	2,8	0,3	0,2	0,4	0,8	0,9	
31	GRIPPE	M	9,7	-	0,2	0,4	10,8	11,4	2,3	0,5	0,3	0,8	0,2	
31		W	11,2	-	0,2	1,1	11,6	12,9	3,1	0,5	0,4	0,4	0,1	
31		Z	10,5	-	0,2	0,7	11,2	12,1	2,7	0,5	0,3	0,6	0,2	
32	PNEUMONIE	M	32,0	3,2	8,8	12,6	57,7	82,3	6,4	1,4	1,0	1,2	1,0	
32		W	30,9	2,7	8,0	11,8	46,7	69,4	4,8	1,0	0,7	1,3	0,9	
32		Z	31,4	3,0	8,4	12,2	52,3	76,0	5,6	1,2	0,9	1,3	1,0	
33	BRONCHITIS, EMPHYSEM UND ASTHMA	M	61,0	-	-	0,2	3,4	3,6	0,9	0,4	0,6	0,3	0,7	
33		W	23,5	-	-	-	1,3	1,3	1,3	0,1	0,2	0,4	0,8	
33		Z	41,3	-	-	0,1	2,4	2,5	1,1	0,2	0,4	0,4	0,7	
34	MAGEN- UND ZWOELFFINGER- DARMGESCHWUER	M	11,8	-	-	-	0,4	0,4	-	-	0,05	0,4	0,9	
34		W	4,1	-	-	-	-	-	0,1	0,04	-	0,2	-	
34		Z	7,8	-	-	-	0,2	0,2	0,02	0,02	0,02	0,3	0,5	
35	APPENDIZITIS	M	3,5	-	-	-	0,6	0,6	1,4	0,9	0,9	0,6	1,1	
35		W	2,7	-	-	0,2	-	0,2	0,6	0,6	0,4	1,0	0,6	
35		Z	3,1	-	-	0,1	0,3	0,4	1,0	0,7	0,7	0,8	0,9	
36	DARMVERSCHLUSS UND EINGEWELDE- BRUCH	M	8,4	1,4	2,8	2,8	12,4	19,4	1,3	0,3	0,3	0,4	0,4	
36		W	9,4	0,6	1,7	3,0	6,1	11,4	0,6	0,2	0,3	0,6	0,4	
36		Z	8,9	1,0	2,3	2,9	9,4	15,5	0,9	0,3	0,3	0,5	0,4	
37	LEBERZIRRHOSE	M	32,1	-	-	-	0,8	0,8	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6	
37		W	16,9	-	-	0,2	0,2	0,4	0,1	-	0,1	0,4	0,2	
37		Z	24,1	-	-	0,1	0,5	0,6	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	
38	NEPHRITIS UND NEPHROSE	M	5,3	-	-	-	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,9	1,4	
38		W	5,3	-	-	-	0,8	0,8	0,3	0,3	0,2	0,8	0,7	
38		Z	5,3	-	-	-	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,9	1,0	
39	PROSTATAHYPER- TROPHIE	M	80,3 ³⁾	-	-	-	-	-	0,05	-	-	-	-	
39		W	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
39		Z	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
40	FEHLGEBURT	M	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
40		W	7,3 ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	3,4	
40		Z	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
41	SONST. KOMPL. D. SCHWANGERSCH., B. ENTB. U. IM...	M	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
41		W	44,2 ⁴⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	24,9	21,2	
41		Z	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
42	ANGEBORENE MISSBILDUNGEN	M	10,0	105,5	100,7	75,3	161,1	442,6	11,8	3,7	2,4	1,9	1,8	
42		W	7,7	102,4	72,1	66,2	138,9	379,6	12,5	3,7	1,7	1,2	1,5	
42		Z	8,8	104,0	86,8	70,9	150,3	412,0	12,1	3,7	2,1	1,6	1,6	
43	GEB.-VERLETZ., REGELW. GEB. UND SONST. D. ANOXIE.	M	744,7	394,6	305,5	34,4	10,0	744,5	-	0,04	-	-	-	
43		W	485,8	254,8	196,9	27,5	6,6	485,8	-	-	-	-	-	
43		Z	618,8	326,6	252,7	31,1	8,3	618,7	-	0,02	-	-	-	
44	SONST. URSACHEN D. PERINATALEN MORTALITAET	M	877,0	634,2	193,4	37,0	12,4	877,0	-	-	-	-	-	
44		W	715,0	512,2	160,5	31,9	10,4	715,0	-	-	-	-	-	
44		Z	798,2	574,9	177,4	34,6	11,4	798,2	-	-	-	-	-	
45	SYMPTOME UND MANGELHAFT BEZ. TODESURSACHEN	M	53,5	3,6	2,0	2,2	43,2	51,0	4,1	0,8	1,2	2,1	2,6	
45		W	60,2	1,9	1,5	2,3	34,7	40,4	3,5	0,6	0,4	0,9	1,5	
45		Z	57,0	2,8	1,7	2,3	39,1	45,9	3,8	0,7	0,8	1,5	2,0	
46	ALLE SONSTIGEN TODESURSACHEN	M	121,9	1,4	4,2	10,4	122,7	138,7	20,8	6,7	5,9	8,2	9,1	
46		W	131,5	2,1	2,1	9,5	83,1	96,9	17,5	5,3	5,4	8,1	8,7	
46		Z	127,0	1,7	3,2	10,0	103,5	118,4	19,2	6,0	5,6	8,2	8,9	
47	KRAFTFAHRZEUG- UNFAELLE	M	41,2	-	-	0,2	1,6	1,8	15,7	23,1	13,9	71,0	72,8	
47		W	13,9	-	-	0,4	3,4	3,8	12,4	13,7	6,8	19,2	14,3	
47		Z	26,8	-	-	0,3	2,5	2,8	14,1	18,5	10,5	45,7	44,2	
48	ALLE SONSTIGEN UNFAELLE	M	33,6	0,4	0,6	2,4	73,5	76,9	20,0	11,5	9,9	13,8	17,0	
48		W	32,4	0,4	0,4	2,5	48,8	52,2	14,1	4,1	2,5	2,2	2,1	
48		Z	33,0	0,4	0,5	2,5	61,5	64,9	17,1	7,9	6,3	8,1	9,7	
49	SELBSTMORD UND SELBSTBESCHAE- DIGUNG	M	27,6	-	-	-	-	-	-	0,04	2,4	11,6	24,4	
49		W	14,2	-	-	-	-	-	0,1	-	0,5	4,1	8,1	
49		Z	20,5	-	-	-	-	-	0,2	0,02	1,5	7,9	16,4	
50	ALLE SONSTIGEN GEWALTBEWIR- KUNGEN	M	2,3	2,4	0,4	0,2	2,8	5,8	1,1	1,2	0,5	1,2	2,3	
50		W	1,2	5,3	1,1	0,2	3,0	9,5	1,4	0,8	0,5	0,8	1,4	
50		Z	1,7	3,8	0,7	0,2	2,9	7,6	1,3	1,0	0,5	1,0	1,9	
01 bis 50	ALLE TODESURSACHEN	M	1297,0	1149,4	630,2	200,2	588,9	2562,2	108,6	63,9	50,4	130,4	155,9	
		W	1143,6	883,7	451,7	173,0	453,6	1955,7 ⁶⁾	91,4	40,8	28,5	53,5	59,6	
		I	1216,4	1020,2	543,4	187,0	523,1	2267,3	100,2	52,7	39,7	92,9	108,9	

1) Ohne Bayern und Saarland. - 2) Gestorbene Säuglinge bezogen auf 100 000 Lebendgeborene. - 3) Auf 100 000 männliche Einwohner im Alter von 50
100 000 Lebendgeborene. - 6) Auf 100 000 Lebendgeborene unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

TODESURSACHEN UND GESCHLECHT
AUF 100 000 EINWOHNER ²⁾

VON ... BIS UNTER ... STUNDEN, TAGEN BZW. JAHREN															M W Z	POS.-NR. DER IOD 1968 LISTE B
25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 - 70	70 - 75	75 - 80	80 - 85	85 - 90	90 U. MEHR	UN- BEKANNT		
0,6 0,3 0,5	1,2 0,8 1,0	2,3 1,5 1,9	3,9 2,4 3,1	7,0 4,5 5,5	10,7 8,5 9,4	21,8 14,9 17,8	36,4 30,8 33,3	63,6 67,3 65,7	104,0 131,7 121,5	164,0 228,6 205,7	221,5 364,8 313,3	296,4 450,3 394,9	258,1 475,9 400,0	- - -	M W Z	27
2,7 0,9 1,8	7,2 1,6 4,5	23,6 2,9 13,6	56,3 7,6 30,2	104,9 16,1 53,5	204,7 34,1 105,5	339,0 63,5 180,5	574,4 146,1 332,5	873,3 291,2 537,5	1174,5 536,0 771,4	1575,9 875,0 1123,2	2034,1 1380,9 1615,7	2514,3 1944,9 2151,1	3070,1 2474,6 2677,0	- - -	M W Z	28
2,9 1,5 2,2	3,9 2,3 3,1	6,7 4,8 5,8	13,2 7,3 10,0	23,4 13,8 17,9	46,8 27,4 35,5	91,9 51,7 68,8	187,4 100,7 138,4	366,1 216,9 280,0	663,7 459,8 534,9	1098,0 933,1 991,5	2026,5 1825,7 1897,9	3331,3 3249,6 3280,2	5006,1 4713,4 4808,1	- - -	M W Z	29
2,5 1,5 2,0	3,3 2,2 2,7	6,3 4,0 5,2	11,8 6,4 8,9	23,9 15,0 18,7	49,8 33,2 40,1	104,8 61,2 79,7	238,8 145,5 186,1	512,5 335,0 410,1	993,5 771,9 853,6	1856,1 1627,8 1708,7	3242,3 3034,8 3109,4	4945,4 4723,2 4805,1	6472,7 5979,7 6141,9	- - -	M W Z	30
0,4 0,5 0,5	0,4 0,6 0,5	0,9 0,3 0,6	1,3 0,6 0,9	1,8 1,1 1,4	2,6 1,6 2,1	5,4 3,0 4,0	10,0 5,5 7,5	21,4 13,0 16,5	42,9 30,5 35,1	96,7 76,9 83,9	212,0 179,5 191,2	429,6 341,3 373,3	723,5 684,9 697,3	- - -	M W Z	31
1,2 0,8 1,0	1,3 1,2 1,2	1,6 1,2 1,4	3,8 2,2 2,9	5,3 3,2 4,1	9,0 6,1 7,3	18,3 11,0 14,1	40,9 19,6 28,8	79,3 43,0 58,3	167,0 99,9 124,6	312,2 220,2 252,8	639,4 462,3 526,0	1171,5 825,0 950,3	1814,7 1336,6 1500,0	- - -	M W Z	32
0,8 1,1 0,9	1,3 1,4 1,4	2,6 1,6 2,1	4,4 3,0 3,7	9,6 4,7 6,8	27,4 8,3 16,3	58,8 12,8 32,3	144,8 26,5 78,0	276,0 51,1 146,2	432,2 89,1 215,6	572,9 166,5 310,4	806,2 297,7 480,5	1150,5 489,9 728,5	1384,5 645,6 900,0	- - -	M W Z	33
1,2 0,1 0,7	2,7 0,6 1,7	4,9 0,6 2,8	7,9 1,5 4,5	12,0 2,0 6,2	17,1 3,1 8,9	23,3 3,4 11,8	33,5 7,6 18,9	45,2 11,0 25,5	61,1 17,8 33,8	67,9 24,7 40,0	82,8 36,9 53,4	78,1 35,6 50,9	97,8 41,4 60,8	- - -	M W Z	34
0,9 0,5 0,7	1,4 0,8 1,1	1,9 0,5 1,2	2,5 1,5 2,0	3,5 0,8 1,9	3,6 1,8 2,6	5,9 2,7 4,0	7,3 4,2 5,5	10,3 6,5 8,1	17,1 8,2 11,5	20,0 15,2 16,9	19,4 21,1 20,5	35,0 24,9 28,5	19,6 29,0 25,7	- - -	M W Z	35
0,5 0,7 0,6	0,7 0,6 0,6	1,2 1,1 1,1	2,0 1,9 2,0	3,3 3,7 3,6	4,3 4,8 4,6	8,8 7,1 7,8	17,1 11,6 14,0	23,1 22,0 22,5	42,4 32,3 36,0	75,9 63,7 68,0	123,9 106,6 112,8	220,3 138,4 168,0	316,8 209,0 245,9	- - -	M W Z	36
1,9 0,6 1,3	4,0 1,4 2,8	9,3 2,3 5,9	17,1 5,8 11,0	30,7 9,9 18,7	47,5 17,5 30,0	71,2 22,6 43,3	104,0 32,8 63,8	135,9 48,1 85,2	162,5 73,9 106,6	190,7 91,6 126,7	184,6 116,2 140,8	181,2 114,1 138,4	105,6 70,3 82,4	- - -	M W Z	37
1,2 1,0 1,1	2,0 1,8 1,9	3,0 1,5 2,3	4,3 2,5 3,3	4,9 3,8 4,3	5,4 4,5 4,9	11,2 5,5 7,9	12,0 9,4 10,5	15,8 13,2 14,3	23,8 23,0 23,3	29,4 23,0 26,6	42,6 36,7 38,8	57,1 38,4 45,2	78,2 43,5 55,4	- - -	M W Z	38
- X X	- X X	0,1 X X	0,1 X X	0,3 X X	0,6 X X	4,3 X X	13,6 X X	39,3 X X	115,4 X X	263,3 X X	565,3 X X	1041,4 X X	1537,0 X X	- X X	M W Z	39
X 5,6 X	X 9,5 X	X 19,9 X	X 32,3 X	X 66,2 X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	M W Z	40
X 33,3 X	X 51,4 X	X 126,1 X	X 212,0 X	X 264,9 X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	X - X	M W Z	41
0,7 0,7 0,7	1,0 1,3 1,1	1,1 0,8 0,9	1,6 1,2 1,4	1,7 1,5 1,6	1,4 1,2 1,3	0,8 0,8 0,8	0,8 1,1 1,0	1,2 1,2 1,2	0,5 0,6 0,6	0,6 0,9 0,8	2,3 - 0,8	1,0 - 0,4	- - -	- - -	M W Z	42
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	43
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	M W Z	44
3,5 1,4 2,5	5,1 2,0 3,6	8,8 3,6 6,3	12,2 5,5 8,6	17,4 7,0 11,4	32,6 21,9 20,5	44,6 15,2 27,7	69,0 25,4 44,4	112,8 46,0 74,3	183,8 103,3 133,0	360,0 280,9 308,9	958,5 920,3 934,1	2662,5 2646,1 2653,0	7387,8 7353,5 7355,4	- - -	M W Z	45
9,9 9,9 9,9	16,5 16,1 16,3	23,9 21,9 22,9	33,7 30,6 32,0	55,9 44,6 49,4	82,6 65,6 72,7	139,5 97,8 115,5	242,3 152,1 191,4	410,7 257,4 322,2	631,4 464,6 526,1	997,5 804,5 872,9	1632,9 1466,8 1526,5	2781,6 2495,8 2599,8	4450,7 4200,2 4281,1	- - -	M W Z	46
44,8 9,9 28,1	35,7 6,4 21,6	33,2 6,9 20,5	28,4 6,9 16,9	36,4 9,7 20,9	38,0 11,3 22,5	44,4 11,0 25,2	53,7 14,7 31,7	54,1 20,3 34,6	63,8 29,7 42,2	88,3 43,3 59,2	98,4 49,0 66,8	131,2 46,3 77,0	101,7 31,0 55,4	- - -	M W Z	47
18,9 1,9 10,8	20,2 2,2 11,6	23,5 2,8 13,5	21,2 3,7 11,8	25,0 5,1 13,5	27,5 7,0 15,6	31,5 8,9 18,5	42,4 14,5 26,6	51,1 31,3 39,7	82,7 74,6 77,6	159,5 196,0 183,1	342,7 505,8 447,2	683,9 1101,3 951,0	1372,8 1957,4 1752,7	- - -	M W Z	48
27,9 9,9 19,3	26,8 10,7 19,1	35,0 13,2 25,4	34,0 15,8 24,3	41,2 18,9 28,3	50,4 27,2 36,9	53,6 25,1 37,2	51,7 24,7 36,5	50,1 28,3 37,5	45,6 27,0 33,9	58,3 26,7 37,9	68,4 23,0 39,3	88,1 26,6 48,8	82,1 24,8 44,6	0,00 0,00 0,00	M W Z	49
2,0 1,0 1,5	3,2 1,5 2,4	2,3 1,0 1,7	2,8 0,9 1,8	3,9 1,0 2,3	3,3 1,2 2,1	2,7 1,3 1,9	2,4 0,9 1,6	2,5 1,5 2,0	2,1 1,4 1,7	3,3 1,2 2,0	4,2 1,7 2,6	3,0 1,7 2,2	3,9 - 1,4	0,00 - 0,00	M W Z	50
145,7 66,7 108,0	166,7 92,7 131,2	243,5 143,7 195,3	349,4 219,5 279,7	568,6 346,6 440,0	955,5 542,2 715,2	1571,3 785,8 1119,3	2724,9 1307,0 1924,0	4474,7 2295,8 3217,5	6871,5 4130,3 5140,6	10342,3 7343,8 8405,7	16114,5 12952,1 14088,9	24878,4 21095,9 22468,5	37021,3 32619,2 34096,0	0,00 0,00 0,00	M W I	01 bis 50

Jahren und darüber. - 4) Auf 100 000 Lebendgeborene, in der Altersgliederung auf 100 000 Lebendgeborene nach dem Alter der Mütter. - 5) Auf

2. Sterbefälle 1968 und 1967 nach ausgewählten Todesursachen

Todesursache	Pos.-Nr. der DAS 1958	Pos.-Nr. der IOD 1968	1968						1967		
			ins- gesamt	männ- lich Anzahl	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	ins- gesamt	männ- lich	weib- lich
			auf 100 000 Einwohner								
Infektiöse und parasitäre Krankheiten 1)	000 - 199	000 - 136	9 025	6 039	2 986	15,0	21,1	9,4	13,7	20,2	7,7
darunter Tuberkulose der Atmungsorgane 1) 2)	001 - 010	010 - 012	5 565	4 254	1 309	9,2	14,9	4,1	10,0	16,4	4,2
Bösartige Neubildungen 1)	201 - 249	140 - 199	133 577	66 084	67 493	221,4	230,8	212,8	217,0	224,6	210,1
des Magens 1)	212	151	25 175	13 581	11 594	41,7	47,4	36,6	41,9	47,5	36,8
der Luftröhre, Bronchien und der Lunge 1)	223	162, 163	21 098	18 057	3 041	35,0	63,1	9,6	35,3	60,0	9,1
der Brustdrüse	231	174	9 939	106	9 833	16,5	0,4	31,0	16,1	0,4	30,3
der Gebärmutter	232, 233	180 - 182	6 213	-	6 213	X	-	19,6	-	-	20,4
der Prostata	236	185	5 479	5 479	-	X	19,1	-	-	18,9	-
Neubildungen der lymphatischen und blutbildenden Organe	251 - 259	200 - 209	8 053	4 239	3 814	13,3	14,9	12,0	13,3	14,8	11,9
Diabetes mellitus	331	250	16 685	5 771	10 914	27,6	20,2	34,4	18,1	12,6	23,0
Krankheiten des Kreislaufsystems 1)	371, 372, 401-498	390 - 458	317 030	152 519	164 511	525,4	532,6	518,8	496,9	509,1	485,4
Krankheiten der Herzkranzgefäße 1)	455	410-414	94 550	57 540	37 010	156,7	200,9	116,7	125,9	171,1	35,1
Gehirnblutung und sonstige Gefäßstörungen des Zentralnervensystems 1)	371	430-436, 438	81 424	34 997	46 427	134,9	122,2	146,4	137,4	125,2	14,3
Krankheiten der Atmungsorgane 1)	501-579, 844	460 - 519	59 713	35 367	24 346	99,0	123,5	76,8	61,9	78,8	46,1
Grippe	521, 522	470 - 474	6 311	2 775	3 536	10,5	9,7	11,2	2,8	2,5	3,0
Pneumonie	531-538, 844	480 - 486	18 945	9 149	9 796	31,4	32,0	30,9	25,0	26,2	24,0
Krankheiten der Verdauungsorgane 1)	601 - 691	520 - 577	41 126	22 022	19 104	68,1	76,9	60,2	69,4	77,5	62,0
"Unnatürliche" Todesursachen	901 - 999	E 800- E 999	49 555	29 972	19 583	82,1	104,7	61,8	94,3	109,8	61,2
Kraftfahrzeugunfälle	901	E 810- E 823	16 201	11 796	4 405	26,8	41,2	13,9	28,3	43,9	14,2
Selbstmord und Selbstbeschädigung	970 - 979	E 950- E 959	12 393	7 898	4 495	20,5	27,6	14,2	21,3	29,5	13,3
brige Todesursachen			99 285	49 372	49 913	164,5	172,4	157,4	173,6	136,3	162,1
Insgesamt	000 - 999	000 - E 999	734 049	371 385	362 664	1 216,4	1 297,0	1 143,6	1 148,0	1 233,7	1 070,7

1) Mit 1967 nur bedingt vergleichbar. - 2) 1968 ausschließlich Spätfolgen.

3. Säuglingsterbefälle nach Ländern

Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen	Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)
						Anzahl						
1960	32 724	1 155	619	3 393	307	10 277	2 442	2 369	4 400	6 221	791	750
1961	32 108	1 145	598	3 590	307	9 794	2 380	2 291	4 393	6 142	710	750
1962	29 307	991	639	3 284	281	9 089	2 194	2 132	4 114	5 590	695	798
1963	27 473	957	603	3 084	250	8 692	2 143	1 938	4 044	5 297	685	730
1964	26 948	1 013	527	2 983	243	8 114	2 084	1 826	3 785	4 995	623	755
1965	24 947	903	463	2 808	234	7 485	1 955	1 545	3 687	4 628	531	688
1966	24 303	942	505	2 835	268	7 400	2 003	1 550	3 498	4 641	471	690
1967	23 303	850	451	2 685	216	7 092	1 887	1 503	3 219	4 231	524	645
1968	22 110	880	488	2 617	208	6 549	1 841	1 410	3 037	3 984	518	578
						Auf 100 000 Lebendgeborene 1)						
1960	3 386,1	3 068,2	2 559,3	2 919,7	2 796,2	3 709,5	3 123,3	3 689,4	3 049,0	3 634,7	3 337,3	3 496,8
1961	3 195,0	2 870,1	2 361,9	2 946,4	2 627,4	3 438,1	2 899,7	3 450,5	2 897,6	3 434,4	3 315,5	3 295,1
1962	2 931,0	2 412,2	2 469,1	2 667,1	2 367,8	3 170,6	2 628,1	3 217,0	2 674,2	3 102,2	3 252,6	3 323,3
1963	2 707,0	2 213,3	2 205,4	2 431,9	2 044,2	2 933,6	2 478,6	2 869,5	2 557,1	2 877,1	3 184,0	3 032,8
1964	2 534,0	2 249,2	1 901,5	2 296,7	1 961,2	2 703,8	2 367,5	2 709,7	2 355,0	2 696,5	2 963,2	2 842,1
1965	2 341,0	2 016,9	1 720,4	2 179,9	1 856,8	2 535,5	2 248,3	2 384,1	2 319,6	2 553,4	2 725,9	2 633,5
1966	2 363,0	2 057,3	1 846,5	2 188,4	2 075,4	2 512,7	2 285,6	2 411,6	2 178,1	2 557,5	2 413,4	2 645,4
1967	2 275,0	1 871,8	1 716,7	2 113,9	1 744,9	2 472,6	2 189,5	2 446,9	2 061,3	2 391,9	2 303,8	2 549,3
1968	2 267,3	1 998,9	1 988,1	2 128,9	1 782,1	2 411,8	2 230,4	2 397,8	2 041,2	2 354,0	2 968,6	2 444,1

1) Unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung.

4. Säuglingssterbefälle 1968 nach Alter, Geschlecht und ausgewählten Todesursachen

Todesursache Pos.-Nr. der ICD 1968	Alter der gestorbenen Säuglinge									
	unter 24 Stunden	24 Stunden bis unter 7 Tage	7 Tage bis unter 28 Tage	28 Tage bis unter 1 Jahr	unter 1 Jahr	unter 24 Stunden	24 Stunden bis unter 7 Tage	7 Tage bis unter 28 Tage	28 Tage bis unter 1 Jahr	unter 1 Jahr
	Anzahl					auf 100 000 Lebendgeborene				
Männlich										
Natürliche Todesursachen (000 - 796)	5 728	3 143	986	2 553	12 410	1 146,6	629,2	197,4	511,1	2 484,2
Infektiöse und parasitäre Krankheiten (000 - 136)	10	24	55	192	281	2,0	4,8	11,0	38,4	56,3
Infektiöse Krankheiten des Darmes (000 - 009)	-	2	12	52	66	-	0,4	2,4	10,4	13,2
Toxoplasmosen (130)	2	-	-	4	6	0,4	-	-	0,8	1,2
Magen- und Darmkatarrh und Kolitis nichtinfektiösen Ur- sprungs, chron. Darmkatarrh und Colitis ulcerosa (561, 563)	-	-	16	103	119	-	-	3,2	20,6	23,8
Avitaminosen und sonstige Ernährungsmangelkrankheiten (260 - 269)	-	-	6	60	66	-	-	1,2	12,0	13,2
Sonstige Stoffwechselkrankheiten (270 - 279)	3	5	6	48	62	0,6	1,0	1,2	9,6	12,4
Pneumonie (480 - 486)	16	44	63	288	411	3,2	8,8	12,6	57,7	82,3
Angeborene Mißbildungen (740 - 759)	527	503	376	805	2 211	105,5	100,7	75,3	161,1	442,6
Angeborene Mißbildungen des Nervensystems, einschl. Augen (740 - 745)	147	59	44	149	399	29,4	11,8	8,8	29,8	79,9
Angeborene Mißbildungen des Kreislaufsystems (745, 747)	146	296	217	434	1 093	29,2	59,3	43,4	86,9	218,8
Angeborene Mißbildungen der Verdauungsorgane (749 - 751)	27	60	61	95	243	5,4	12,0	12,2	19,0	48,6
Angeborene Mißbildungen mehrerer Organsysteme (759)	129	48	31	80	288	25,8	9,6	6,2	16,0	57,7
Besondere Krankheiten der frühesten Kindheit (760 - 772, 774 - 778)	5 139	2 492	357	112	8 100	1 028,7	498,9	71,5	22,4	1 621,5
Schädigung des Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter, einschl. Toxikosen und Infektionen (760 - 763)	44	16	5	3	68	8,8	3,2	1,0	0,6	13,6
Regelwidrige Geburt, einschl. Geburtsverletzungen und Asphyxie (764 - 768, 772)	619	648	75	18	1 360	123,9	129,7	15,0	3,6	272,2
Schädigung des Neugeborenen durch Veränderungen der Plazenta und der Nabelschnur, einschl. Asphyxie (770, 771)	222	44	6	2	274	44,4	8,8	1,2	0,4	54,8
Hämolytische Krankheiten des Neugeborenen (774, 775)	105	79	28	6	218	21,0	15,8	5,6	1,2	43,6
Anoxie u. Hypoxie, anderweitig nicht einzuordnen (776)	1 352	878	97	32	2 359	270,6	175,8	19,4	6,4	472,2
Nicht näher bezeichnete Unreife (777)	2 222	615	103	16	2 956	444,8	123,1	20,6	3,2	591,7
Alle übrigen natürlichen Todesursachen	33	75	107	945	1 160	6,6	15,0	21,4	189,2	232,2
Unnatürliche Todesursachen (E 800 - E 999)	14	5	14	389	422	2,8	1,0	2,8	77,9	84,5
Mechanisches Ersticken (E 911 - E 913)	-	3	12	327	342	-	0,6	2,4	65,5	68,5
Zusammen (000 - E 999)	5 742	3 148	1 000	2 942	12 832	1 149,4	630,2	200,2	588,9	2 562,2 ¹⁾
Weiblich										
Natürliche Todesursachen (000 - 796)	4 152	2 129	803	1 884	8 968	878,0	450,2	169,8	398,4	1 896,5
Infektiöse und parasitäre Krankheiten (000 - 136)	1	18	31	129	179	0,2	3,8	6,6	27,3	37,9
Infektiöse Krankheiten des Darmes (000 - 009)	-	1	6	30	37	-	0,2	1,3	6,3	7,8
Toxoplasmosen (130)	-	-	1	3	4	-	-	0,2	0,6	0,8
Magen- und Darmkatarrh und Kolitis nichtinfektiösen Ur- sprungs, chron. Darmkatarrh und Colitis ulcerosa (561, 563)	-	1	7	89	97	-	0,2	1,5	18,8	26,5
Avitaminosen und sonstige Ernährungsmangelkrankheiten (260 - 269)	-	2	2	42	46	-	0,4	0,4	8,9	9,7
Sonstige Stoffwechselkrankheiten (270 - 279)	4	3	8	25	40	0,8	0,6	1,7	5,3	8,5
Pneumonie (480 - 486)	13	38	56	221	328	2,7	8,0	11,8	46,7	69,4
Angeborene Mißbildungen (740 - 759)	484	341	313	657	1 795	102,4	72,1	66,2	138,9	379,6
Angeborene Mißbildungen des Nervensystems, einschl. Augen (740 - 745)	182	60	57	142	441	38,5	12,7	12,1	30,0	93,3
Angeborene Mißbildungen des Kreislaufsystems (745, 747)	104	169	152	350	775	22,0	35,7	32,1	74,0	163,9
Angeborene Mißbildungen der Verdauungsorgane (749 - 751)	16	42	58	59	175	3,4	8,9	12,3	12,5	37,0
Angeborene Mißbildungen mehrerer Organsysteme (759)	105	45	34	60	244	22,2	9,5	7,2	12,7	51,6
Besondere Krankheiten der frühesten Kindheit (760 - 772, 774 - 778)	3 627	1 690	281	80	5 678	767,0	397,4	59,4	16,9	1 200,7
Schädigung des Neugeborenen durch Krankheiten der Mutter, einschl. Toxikosen und Infektionen (760 - 763)	32	19	3	4	58	6,8	4,0	0,6	0,8	12,3
Regelwidrige Geburt, einschl. Geburtsverletzungen und Asphyxie (764 - 768, 772)	339	317	57	11	724	71,7	67,0	12,1	2,3	153,1
Schädigung des Neugeborenen durch Veränderungen der Plazenta und der Nabelschnur, einschl. Asphyxie (770, 771)	148	23	4	-	175	31,3	4,9	0,8	-	37,0
Hämolytische Krankheiten des Neugeborenen (774, 775)	100	47	13	3	163	21,1	9,9	2,7	0,6	34,5
Anoxie u. Hypoxie, anderweitig nicht einzuordnen (776)	866	614	73	20	1 573	183,1	129,8	15,4	4,2	312,0
Nicht näher bezeichnete Unreife (777)	1 661	491	88	18	2 258	351,3	103,8	18,6	3,8	477,5
Alle übrigen natürlichen Todesursachen	23	36	105	641	805	4,9	7,6	22,2	135,6	176,2
Unnatürliche Todesursachen (E 800 - E 999)	27	7	15	261	310	5,7	1,5	3,2	55,2	65,6
Mechanisches Ersticken (E 911 - E 913)	-	2	11	201	214	-	0,4	2,3	42,5	41,3
Zusammen (000 - E 999)	4 179	2 136	818	2 145	9 778	883,7	451,7	173,0	453,6	1 955,7 ¹⁾

1) 100% Bezug auf Häufigkeit der Geburtenanzahl.

5. Müttersterbefälle 1968 nach Altersgruppen und Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD 1968 Liste A	Todesursache Pos.-Nr. der ICD 1968	Insgesamt	Davon im Alter von ... bis unter ... Jahren						
			15 - 20	20 - 25	25 - 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 u. mehr
A n z a h l									
A 112	Toxikosen in der Schwangerschaft und im Wochenbett (636 - 639)	88	8	13	26	16	20	5	-
A 113	Blutungen in der Schwangerschaft und nach der Entbindung (632, 651 - 653)	67	1	2	11	20	21	12	-
A 114	Schwangerschaftsunterbrechung aus gesetzlicher Indikation (640, 641)	-	-	-	-	-	-	-	-
A 115	Sonstige und n.n. bez. Schwangerschaftsunterbrechungen (642 - 645)	71	3	9	18	18	15	7	1
A 116	Sepsis bei der Entbindung und im Wochenbett (670, 671, 673)	78	5	10	24	16	13	10	-
A 117	Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft, bei Entbindung und im Wochenbett (630, 631 - 635, 654 - 662, 672, 674 - 678)	196	9	32	46	45	41	19	4
A 112 - A 117	Müttersterbefälle insgesamt (630 - 678, ohne 650)	500	26	66	125	115	110	53	5
Auf 100 000 Lebendgeborene nach Altersjahren der Mütter									
A 112 - A 117	Müttersterbefälle insgesamt (630 - 678 ohne 650)	51,6	28,1	24,6	38,9	60,9	146,0	244,3	331,1
	dagegen 1967	58,2	39,2	25,2	37,3	79,0	155,6	330,9	377,1
	1966	65,1	35,4	29,2	45,1	95,2	156,4	332,8	443,0
	1965	69,3	36,8	33,5	52,6	87,2	177,8	313,6	416,1
	1964	69,4	34,4	36,1	50,0	89,9	196,6	249,6	255,3
	1963	82,8	33,1	38,7	63,1	115,2	212,9	337,0	603,6
	1962	87,1	47,1	44,2	63,4	120,9	208,0	335,0	744,9
	1961	97,7	60,9	48,6	71,4	128,7	229,0	383,3	784,6
	1960	106,3	44,0	43,1	75,5	144,2	290,6	390,3	630,0

6. Müttersterbefälle 1968 nach Ländern und Todesursachen

Pos.-Nr. der ICD 1968	Todesursache	Bundes- gebiet	Schles- wig- Hol- stein	Hamburg	Nieder- sachsen	Bremen	Nord- rhein- West- falen	Hessen	Rhein- land- Pfalz	Baden Württem- berg	Bayern	Saar- land	Berlin
630	Infektion der Geschlechtsorgane während der Schwangerschaft	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
631	Extrauterinschwangerschaft	22	1	-	3	-	5	2	2	2	6	-	1
632	Blutung in der Schwangerschaft	19	-	-	5	-	4	-	2	2	5	1	-
633	Inämie in der Schwangerschaft	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
634	Sonstige Komplikationen in der Schwangerschaft	28	2	-	1	-	10	1	-	4	7	1	2
635	Infektion der Harnorgane, die während der Schwangerschaft und im Wochenbett entstanden ist	7	-	-	1	-	3	-	1	-	1	1	-
636	Nierenkrankheiten, die während der Schwangerschaft und im Wochenbett entstanden sind	13	-	-	3	-	8	2	-	-	-	-	-
637	Frühklampsie, Eklampsie und n. n. bez. Toxikose	68	1	1	11	-	25	2	5	6	14	-	3
638	Hyperemesis gravidarum	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
639	Sonstige Toxikosen in der Schwangerschaft und im Wochenbett	5	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-
640, 641	Schwangerschaftsunterbrechung aus gesetzlicher Indikation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
642	Schwangerschaftsunterbrechung aus sonstigen Gründen	42	1	-	6	-	14	3	1	10	6	-	1
643 - 645	Übrige Arten der Fehlgeburt	29	2	-	3	-	9	2	3	4	5	-	1
651	Entbindungskomplikation durch Placenta praevia	25	-	1	1	-	9	-	1	2	8	-	3
652, 653	Entbindungskomplikation durch Plazentarretention, sonstige Blutungen nach der Entbindung	23	1	1	1	-	6	2	1	2	7	-	2
654 - 656	Entbindungskomplikation durch abnormes Becken, Mißverhältnis zwischen Becken und Frucht und durch Lageanomalie des Kindes	24	3	1	3	-	5	3	-	4	4	1	-
657 - 662	Übrige Entbindungskomplikationen	70	3	-	14	-	15	4	9	6	17	2	-
670	Kindbettfieber, ausgen. bei Fehlgeburt	14	-	-	-	-	9	1	-	2	1	1	-
671	Phlebitis und Thrombose im Wochenbett	11	1	-	-	-	5	2	-	2	1	-	-
673	Lungenembolie im Wochenbett	53	3	-	5	1	19	5	3	5	9	3	-
672, 674 - 678	Übrige Komplikationen im Wochenbett	41	1	-	2	-	21	7	4	3	2	-	1
630 - 678	Insgesamt	500	20	4	60	2	172	36	32	55	95	10	14

Verzeichnis der Veröffentlichungen über das Gesundheitswesen

Stand September 1971

I. Jahresbände

1. Statistik der Bundesrepublik Deutschland, Gesundheitswesen – Statistische Ergebnisse- (vergriffen 1))

Band 61 Ergebnisse 1946 – 1950	Band 127 Ergebnisse 1953	Band 187 Ergebnisse 1956
" 74 " 1951	" 148 " 1954	" 232 " 1957
" 89 " 1952	" 174 " 1955	" 255 " 1958

2. Fachserie A: Bevölkerung und Kultur, Reihe 7: Gesundheitswesen (Fortsetzung von 1.)

1959 vergriffen 1)	1962 vergriffen 1)	1965 vergriffen 1)
1960 "	1963 Preis DM 12.--	1966 Preis DM 15.--
1961 "	1964 vergriffen 1)	1967 " DM 15.--
		1968 " DM 15.--

II. Sonderbeiträge in der Fachserie A: Bevölkerung und Kultur, Reihe 7: Gesundheitswesen

A 7/S/1 Beruf und Todesursache (Ergebnis einer Sonderauszählung 1955)	Preis DM 5.--
A 7/S/2 Körperbehinderte, Oktober 1957 bis Oktober 1962	" DM 2.50
A 7/S/3 Sterbefälle nach Todesursachen 1952 – 1961	" DM 9.--
A 7/S/4 Sterbefälle nach Todesursachen, Altersgruppen und Familienstand 1961	" DM 10.--
A 7/S/5 Sterbefälle nach Todesursachen, Altersgruppen und Gemeindegrößenklassen 1961	" DM 9.--
A 7/S/ Körperbehinderte April 1966 vergriffen 1)	
A 7/S Kranke und unfallverletzte Personen April 1966 (Bestellnummer: 200790-660002)	" DM 9.--

III. Einzeltitel in der Fachserie A: Bevölkerung und Kultur, Reihe 7: Gesundheitswesen

A 7/ I Meldepflichtige Krankheiten, erscheint wöchentlich, vierteljährlich und jährlich, Jahresbezugspreis DM 12,50	letzter Jahresbericht für 1970
A 7/ II Tuberkulose, erscheint vierteljährlich und jährlich, Jahresbezugspreis DM 2,50	letzter Jahresbericht für 1969
A 7/III Krankenhäuser, Berufe des Gesundheitswesens, erscheint jährlich, Jahresbezugspreis DM 3.--,	letzter Jahresbericht für 1969
A 7/IV Sterbefälle nach Todesursachen, erscheint vierteljährlich und jährlich, Jahresbezugspreis DM 6,50	letzter Jahresbericht für 1968

IV. Systematiken

- Handbuch der Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen (ICD) 1968 (8. Revis.)
Band I: Systematisches Verzeichnis, Preis DM 25.--
Band II: Alphabetisches Verzeichnis, erscheint Ende 1971
- Verzeichnis der Krankheiten, Gesundheitsschädigungen und Todesursachen für die Statistik der Sozialversicherungsträger, Ausgabe 1962, Preis DM 6.--
- Verzeichnis der Krankenhäuser in der Bundesrepublik Deutschland, Stand 1.1.1969, Preis DM 11.--.

V. Veröffentlichungen des Bundesministeriums für Jugend, Familie und Gesundheit, bearbeitet im Statistischen Bundesamt Das Gesundheitswesen der Bundesrepublik Deutschland

Band 1, Ausgabe 1963, Preis DM 18.--
Band 2, Ausgabe 1965, " DM 25.--
Band 3, Ausgabe 1968, " DM 39.--
Band 4, Ausgabe 1970, " DM 39.--

Die Veröffentlichungen werden vom Verlag W. Kohlhammer, 6500 Mainz 42, Postfach 120 – Telefon (06131) 59 344, vertrieben.

1) Diese Bände liegen aber in größeren Bibliotheken (Landes- und Universitätsbibliotheken), in der Berliner Medizinischen Zentralbibliothek, 1 Berlin 33, Mecklenburgische Str. 57 sowie bei den Statistischen Landesämtern und im Statistischen Bundesamt vor.