

15. Die Ursachen der Sterbefälle

b. Verhältnis

Länder und Landesteile	Sterbefälle auf je																
	über- haupt	I. Entwicklungskrankheiten und Folgen der Geburt							II. Infektions								
		1. Angeborene Lebens- schwäche u. Bildungs- fehler im 1. Lebens- jahr		2. Alters- schwäche (über 60 Jahre)		3a. Kind- bett- fieber ?)	3b. Andere Folgen d. Geburt (Fehl- geburten) od. des Kind- betts?)	4. Scharlach	5. Masern und Röteln		6. Diphtherie und Krupp		7. Keuch- husten				
		m.	w.	m.	w.	m.	w.		w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.
Prov. Ostpreußen	127,2	115,4	8,6	5,7	13,5	18,0	23,6	24,6	0,2	0,3	0,8	0,6	1,2	0,9	1,2	1,1	
Stadt Berlin	118,3	106,9	4,0	2,8	1,5	2,7	51,1	43,0	0,2	0,2	0,2	0,1	1,1	0,9	0,3	0,3	
Prov. Brandenburg	125,8	120,4	6,6	5,2	11,3	16,8	44,6	30,0	0,1	0,1	0,5	0,3	0,6	0,5	0,5	0,5	
» Pommern	116,0	109,8	6,8	4,8	12,6	17,0	32,8	27,0	0,1	0,2	0,4	0,3	0,6	0,5	0,9	0,9	
» Grenzmark Posen- Westpreußen	119,6	111,3	7,8	4,5	13,3	18,7	29,3	22,3	0,4	0,8	0,6	0,6	1,2	0,7	1,3	1,1	
» Niederschlesien	126,8	119,0	8,2	5,9	9,0	14,7	28,3	28,0	0,1	0,1	0,6	0,5	1,1	0,8	0,5	0,6	
» Oberschlesien	133,9	120,9	14,5	10,5	12,2	18,1	19,8	21,6	0,3	0,3	1,6	1,3	2,1	2,0	1,6	1,4	
» Sachsen	116,1	108,0	7,5	5,5	8,7	12,0	35,2	27,9	0,2	0,1	0,3	0,3	1,3	1,3	0,5	0,6	
» Schleswig-Holstein	114,5	102,5	6,7	5,2	7,6	10,9	34,9	22,0	0,2	0,2	0,3	0,2	0,6	0,3	0,4	0,4	
» Hannover	109,0	98,6	5,9	4,4	10,8	12,8	27,9	24,7	0,2	0,2	0,4	0,3	0,4	0,6	0,5	0,6	
» Westfalen	100,3	89,9	9,5	7,4	6,0	8,1	28,8	28,0	0,3	0,3	0,4	0,4	1,9	1,8	0,4	0,5	
» Hessen-Nassau	107,4	99,3	4,5	3,5	7,5	10,2	24,7	24,4	0,1	0,1	0,6	0,4	0,8	0,7	0,3	0,3	
Rheinprovinz	108,0	96,0	7,5	5,3	5,6	7,7	27,2	24,8	0,2	0,2	0,6	0,5	1,3	1,2	0,6	0,6	
Hohenzollern	123,5	123,9	10,9	4,0	18,9	27,5	14,6	21,9	—	—	—	—	—	—	0,9	0,8	
Preußen	114,3	104,6	7,3	5,3	7,9	11,0	30,6	27,0	0,2	0,2	0,5	0,4	1,2	1,0	0,6	0,6	
Bayern	129,1	115,6	9,7	7,0	9,7	12,8	17,4	21,5	0,1	0,1	1,1	0,8	0,6	0,6	0,9	0,9	
Sachsen	107,9	100,7	5,6	4,1	7,2	11,6	31,3	23,6	0,1	0,1	0,2	0,2	0,6	0,4	0,3	0,3	
Württemberg	117,4	109,5	8,5	5,7	11,9	16,0	11,5	18,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,6	0,5	0,5	0,5	
Baden	120,4	106,4	7,2	4,9	9,9	12,7	13,9	16,3	0,03	0,1	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	
Thüringen	109,6	101,4	5,9	4,8	14,5	18,6	18,3	21,7	0,1	0,02	0,2	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	
Hessen	105,5	100,7	5,0	3,9	10,5	14,0	14,0	28,9	0,1	0,2	0,7	0,5	0,4	0,5	0,1	0,3	
Hamburg	120,4	104,0	5,6	3,8	2,4	4,1	45,6	29,2	0,2	0,3	0,1	0,1	1,5	1,0	0,4	0,5	
Mecklenbg.-Schwerin	127,0	118,9	7,6	6,4	15,6	21,7	40,4	39,6	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	
Oldenburg	93,0	86,5	4,4	4,5	14,3	17,9	4,9	12,3	0,1	0,03	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	
Braunschweig	114,5	106,2	6,0	4,3	9,3	13,7	13,2	53,0	0,1	0,1	0,2	0,04	0,4	0,8	0,04	0,2	
Anhalt	113,2	112,0	6,8	5,8	13,3	20,6	20,2	29,5	0,1	0,1	0,2	0,3	1,0	0,7	0,2	0,2	
Bremen	120,2	108,5	7,2	5,7	5,5	9,4	34,5	39,4	0,2	0,4	0,2	0,3	1,4	0,3	0,5	0,1	
Lippe	102,5	96,4	6,1	5,2	13,2	19,4	18,6	18,6	0,2	0,1	0,4	—	0,1	0,1	0,5	0,1	
Lübeck	126,6	114,7	6,6	4,6	6,7	10,4	9,7	14,5	—	—	0,2	0,1	0,2	0,4	0,2	0,3	
Mecklenburg-Strelitz	111,1	121,9	6,5	4,9	17,1	24,4	5,0	15,1	—	—	0,2	—	1,1	0,3	0,4	0,9	
Schaumburg-Lippe	111,7	98,6	4,7	3,2	17,8	19,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	
Deutsches Reich	115,6	105,8	7,4	5,3	8,6	11,9	26,6	25,4	0,1	0,2	0,5	0,4	0,9	0,8	0,6	0,6	
Dagegen 1920	130,9	121,4	7,8	5,6	10,6	14,6	28,3	25,3	0,2	0,2	0,5	0,4	0,8	0,7	0,5	0,6	
» 1928	121,3	111,5	8,1	5,6	10,0	13,8	27,9	25,6	0,3	0,2	0,4	0,4	0,6	0,5	0,6	0,6	
» 1927	124,2	115,5	8,0	5,8	10,9	14,8	26,0	24,6	0,2	0,2	0,6	0,5	0,5	0,4	0,6	0,7	
» 1926	121,6	112,3	8,1	5,9	11,0	14,7	24,6	23,0	0,2	0,1	0,7	0,6	0,4	0,3	0,9	1,0	
» 1925	124,2	114,8	8,7	6,2	10,8	14,6	25,0	23,0	0,1	0,1	1,2	1,0	0,5	0,4	1,0	1,0	
» 1924	126,9	117,8	8,8	6,4	12,0	16,1	27,6	23,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,6	0,5	0,8	0,9	

1) Siehe Anmerkung auf S. 34. — 2) Auf 10 000 Geborene berechnet.

16. Die Ursachen der Sterbefälle nach Altersklassen

a = Zahl der Gestorbenen. — b = In der Altersklasse 0 bis unter 1 Jahr auf 10 000 Lebend

Altersklassen in Jahren	m.		w.		m.		w.		m.		w.		m.		w.	
	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
0 bis unter 1.	54 263	41 091	22 934	17 653	23	15	637	490	169	99	1 333	1 337
1 » » 5	355,0	751,0	395,2	322,7	0,4	0,3	11,0	9,0	2,9	1,8	23,0	24,4
5 » » 15	12 428	10 486	211	202	821	769	1 122	962	367	512
15 » » 30	57,4	50,1	1,0	1,0	3,8	3,7	5,2	4,6	1,7	2,4
30 » » 60	8 829	7 554	1	171	192	120	1 563	511	13	29
60 » » 70	17,8	15,7	0,002	0,3	0,4	0,2	0,2	3,2	3,1	0,03
70 und mehr	30 058	24 081	1 662	1 206	1 206	39	77	14	11	42	52	1
Unbekannt	32,4	26,1	1,8	1,3	0,04	0,1	0,02	0,01	0,05	0,1
Zusammen	89 537	83 598	1 434	1 747	1 747	21	37	6	4	34	67	1
0 bis unter 1.	79,0	64,4	1,1	1,3	0,02	0,03	0,01	0,003	0,03	0,1
1 » » 5	67 810	63 346	.	.	1 376	2 176	.	.	—	2	2	1	4	11	2	1
5 » » 15	335,0	282,0	.	.	6,8	9,7	.	.	—	0,01	0,01	0,004	0,02	0,05	0,01	0,004
15 » » 30	97 779	119 891	.	.	25 479	37 292	.	.	—	2	1	4	2	1	1	2
30 » » 60	975,7	922,5	.	.	254,3	287,0	.	.	—	—	—	—	0,02	0,01	0,04	0,2
60 » » 70	72	27	.	.	3	1	.	.	—	—	—	—	—	—	—	—
70 und mehr	72	27	.	.	3	1	.	.	—	—	—	—	—	—	—	—
Unbekannt	72	27	.	.	3	1	.	.	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	360 776	350 074	22 934	17 653	26 858	39 469	3 096	2 954	465	525	1 602	1 377	2 938	2 704	1 717	1 886
	115,6	105,8	7,4	5,3	8,6	11,9	0,9	0,9	0,1	0,2	0,5	0,4	0,9	0,8	0,6	0,6