

im Jahre 1931¹⁾ nach Ländern und Landesteilen

zahlen

10 000 Lebende

krankheiten

8. Typhus		9. Übertragbare Tierkrankheiten		10 a. Rose (Erysipel)		10 b. Andere Wundinfektionskrankheiten		11 a. Tuberkulose der Lungen (Lungenschwindsucht)		11 b. Tuberkulose anderer Organe		11 c. Akute allgemeine Milchartuberkulose		12. Lungenentzündung (Pneumonie)		13. Influenza		14. Andere übertragbare Krankheiten	
m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.
0,4	0,3	—	—	0,3	0,4	0,9	0,9	6,7	6,0	1,1	1,2	0,2	0,1	9,2	8,3	6,5	7,5	0,4	0,2
0,1	0,1	—	—	0,4	0,4	1,0	0,7	10,3	6,8	0,9	0,7	0,1	0,1	5,6	5,9	1,2	1,7	1,4	0,8
0,2	0,2	—	—	0,3	0,5	1,1	0,7	8,6	6,8	0,9	0,9	0,2	0,1	8,3	7,5	3,6	4,3	0,5	0,3
0,2	0,2	—	0,01	0,4	0,4	1,1	0,7	7,0	6,6	1,3	1,1	0,1	0,04	7,9	7,4	4,3	4,5	0,5	0,5
0,1	0,1	—	—	0,2	0,1	0,7	0,6	6,8	4,2	1,0	0,9	0,1	0,1	8,2	6,9	3,7	3,6	0,4	0,1
0,1	0,1	—	—	0,4	0,3	0,9	0,8	7,6	6,4	1,2	1,0	0,1	0,1	9,0	8,0	3,1	3,6	0,4	0,3
0,2	0,2	—	—	0,3	0,3	0,9	1,0	8,9	8,8	1,7	1,4	0,2	0,1	11,1	9,1	4,1	3,9	0,4	0,3
0,1	0,1	—	—	0,4	0,3	1,0	0,6	5,8	5,5	1,0	0,9	0,2	0,2	7,8	7,0	3,2	3,7	0,7	0,4
0,04	0,1	—	—	0,2	0,3	1,1	0,7	5,4	4,8	1,7	1,0	0,2	0,2	9,6	8,4	2,9	3,6	0,9	0,6
0,1	0,1	0,01	—	0,3	0,3	1,1	0,8	6,4	5,7	1,3	1,3	0,1	0,1	8,1	7,5	2,5	3,3	0,4	0,3
0,1	0,1	0,004	—	0,3	0,3	1,1	0,6	7,1	6,4	1,6	1,6	0,1	0,1	9,0	7,5	2,5	3,0	0,4	0,4
0,1	0,1	—	—	0,2	0,3	0,8	0,6	6,0	5,0	1,1	1,1	0,2	0,1	8,7	7,8	2,9	3,5	0,5	0,3
0,1	0,1	0,003	—	0,3	0,3	1,1	0,8	7,0	6,1	1,5	1,4	0,2	0,2	8,6	7,6	2,7	3,1	0,6	0,4
—	—	—	—	—	—	0,9	1,3	3,4	7,6	1,7	1,1	—	0,8	9,1	7,9	6,5	5,3	—	—
0,1	0,1	0,002	0,0005	0,3	0,3	1,0	0,7	7,3	6,2	1,3	1,2	0,2	0,1	8,4	7,5	3,0	3,5	0,6	0,4
0,1	0,04	0,003	—	0,2	0,3	1,6	1,2	7,6	6,2	1,0	1,0	0,2	0,2	9,9	8,6	2,9	3,6	0,3	0,2
0,04	0,1	0,004	—	0,3	0,3	1,0	0,8	6,3	5,4	0,9	0,7	0,2	0,2	7,6	6,8	1,7	2,0	0,6	0,4
0,03	0,02	0,01	—	0,2	0,2	1,8	1,2	6,5	6,3	1,0	1,0	0,2	0,2	8,5	7,9	2,7	3,3	0,2	0,1
0,03	0,04	0,01	—	0,2	0,2	0,8	0,4	6,9	6,4	1,3	1,4	0,2	0,2	8,2	7,2	2,1	2,3	0,4	0,2
0,04	0,1	—	—	0,2	0,3	1,5	1,2	5,8	4,9	0,6	0,4	0,2	0,2	6,6	6,0	1,5	2,0	0,4	0,2
0,04	0,03	0,01	—	0,3	0,2	1,3	0,8	5,8	4,9	1,1	1,3	0,2	0,2	9,5	7,8	2,1	2,4	0,3	0,2
0,1	0,1	0,1	—	0,4	0,5	0,5	0,2	9,4	6,1	1,0	1,1	0,2	0,2	13,7	13,1	1,5	2,0	1,7	0,9
0,3	0,3	0,1	0,03	0,3	0,3	1,8	1,3	7,6	6,3	1,3	1,2	0,2	0,2	9,7	8,6	4,0	5,4	1,2	0,7
0,1	0,1	—	—	0,1	0,1	0,9	1,0	5,5	6,1	1,1	0,8	0,1	0,1	7,5	5,8	2,1	2,3	0,1	0,1
0,2	—	—	—	0,3	0,5	1,9	0,8	6,3	6,1	1,1	0,9	0,2	0,2	7,9	7,5	2,5	2,7	0,3	0,1
0,3	0,1	—	—	0,5	0,4	1,2	1,6	5,2	5,0	0,8	0,8	0,2	0,2	7,6	6,9	1,3	1,9	0,2	0,2
—	—	—	—	0,3	0,1	1,5	1,5	8,9	6,7	1,8	2,5	0,2	0,1	9,4	11,0	1,3	1,4	0,6	0,2
0,2	0,1	—	—	0,1	0,5	1,6	0,7	4,1	5,7	1,1	0,8	—	—	8,3	6,7	1,2	1,6	0,4	0,1
—	0,1	—	—	0,2	0,4	1,7	1,4	5,3	6,0	0,3	0,3	1,4	1,3	6,8	7,1	1,8	2,7	0,3	0,4
0,4	0,2	—	—	—	—	2,3	1,7	3,4	3,0	0,9	1,0	—	—	9,5	6,2	3,4	3,6	—	—
—	0,4	—	—	—	—	0,8	0,4	6,3	6,0	1,3	0,4	—	—	8,9	6,4	0,8	2,8	0,4	—
0,1	0,1	0,005	0,001	0,3	0,3	1,1	0,8	7,1	6,1	1,2	1,1	0,2	0,2	8,6	7,6	2,7	3,2	0,5	0,4
0,1	0,1	0,01	0,002	0,5	0,4	1,3	0,9	7,2	6,1	1,2	1,0	0,2	0,1	9,0	7,5	1,2	1,2	0,5	0,4
0,2	0,2	0,01	0,001	0,4	0,4	1,4	1,0	7,7	7,0	1,2	1,1	0,2	0,2	11,9	10,0	5,4	6,1	0,6	0,5
0,2	0,2	0,01	0,0003	0,4	0,4	1,3	0,9	7,5	7,1	1,3	1,2	0,2	0,2	10,2	8,5	1,9	2,0	0,7	0,4
0,2	0,2	0,01	0,002	0,3	0,3	1,3	0,9	7,9	7,8	1,3	1,3	0,2	0,2	10,4	8,7	4,5	4,7	0,7	0,4
0,2	0,2	0,01	0,002	0,3	0,2	1,2	0,9	8,2	8,2	1,4	1,4	0,2	0,2	9,7	8,0	2,5	2,6	0,6	0,4
0,2	0,3	0,01	0,002	0,3	0,3	1,3	0,9	9,0	8,9	1,6	1,5	0,2	0,2	10,2	8,6	2,2	2,3	0,7	0,5
0,3	0,3	0,01	0,003	0,2	0,2	1,3	0,9	10,1	10,0	1,8	1,7	0,2	0,2	9,7	8,3	2,3	2,4	0,7	0,5

und Geschlecht der Gestorbenen im Jahre 1931

geborene, in den anderen Altersklassen und in der Reihe zusammen auf 10 000 Lebende

m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.
2	12	—	—	212	200	407	345	179	146	303	289	50	39	6 364	4 613	1 014	796	340	252
0,04	0,2	—	—	4,0	4,0	7,7	6,9	3,4	2,9	5,7	5,8	0,9	0,8	119,7	92,2	19,1	18,9	6,4	5,0
8	6	—	—	23	24	226	155	241	206	777	721	74	90	2 239	1 879	421	375	122	108
0,04	0,03	—	—	0,1	0,1	1,1	0,8	1,1	1,0	3,7	3,5	0,3	0,4	10,5	9,2	2,0	1,8	0,6	0,5
34	25	—	—	14	8	434	272	246	372	624	611	68	78	463	473	223	262	80	76
0,1	0,1	—	—	0,03	0,02	0,9	0,6	0,5	0,8	1,2	1,2	0,1	0,2	0,9	1,0	0,4	0,5	0,2	0,2
164	84	1	—	53	50	668	530	6 639	8 073	698	668	127	156	1 141	913	498	561	110	111
0,2	0,1	0,001	—	0,1	0,1	0,7	0,6	7,4	9,0	0,8	0,7	0,1	0,2	1,3	1,0	0,6	0,6	0,1	0,1
91	151	11	—	274	317	1 254	1 020	11 829	8 861	853	817	174	104	4 969	4 512	1 629	2 047	735	447
0,1	0,1	0,01	—	0,2	0,2	1,1	0,8	10,2	6,7	0,7	0,6	0,2	0,1	4,3	3,4	1,4	1,6	0,6	0,3
26	23	3	1	187	195	404	270	2 366	1 716	257	318	34	27	4 625	4 488	1 594	2 096	240	132
0,1	0,1	0,01	0,004	0,9	0,9	1,9	1,2	11,4	7,5	1,2	1,4	0,2	0,1	22,3	19,7	7,7	9,2	1,2	0,6
6	9	—	—	1 196	234	179	160	801	813	168	223	11	12	7 105	8 546	3 208	4 635	56	56
0,1	0,1	—	0,01	1,9	1,8	1,7	1,2	7,7	6,1	1,6	1,6	0,1	0,1	68,3	63,9	30,8	34,7	0,5	0,4
—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
331	310	15	2	959	1 028	3 572	2 752	22 302	20 189	3 680	3 648	538	506	26 907	25 424	8 587	10 772	1 683	1 182
0,1	0,1	0,005	0,001	0,3	0,3	1,1	0,8	7,1	6,1	1,2	1,1	0,2	0,2	8,6	7,6	2,7	3,2	0,5	0,4