

europäischen Ländern

fälle an

Cholera	Cholera nostras (einhel-mischem Brech-durchfall)	Rose und anderen epide-mischen Krank-heiten ¹⁾	darunter					Tuberkulose			Krebs und anderen bösar-tigen Neu-bildungen	Hirnhaut-ent-zündung	Gehirn-schlag und Gehirn-weichung
			Rose	Ruhr	Lepra	Encephalitis lethargica sive epidemica	Genick-starre	derLungen und akuter Miliartu-berkulose	anderer Organe	über-haupt			
—	—	4 069	2 817	291	—	171	523	47 989	7 555	55 544	a) 84 107	—	a) 42 723
—	185	683	5 432	2 264	7 696	6 886	1 885	7 392
—	.	426	71	1	.	91	61	2 024	602	2 626	5 051	151	2 123
—	.	405	67	1	.	75	74	2 108	513	2 621	5 091	164	2 194
—	—	61	45	2	6	.	.	2 383	132	2 515	1 010	512	304
—	—	42	7 659	1 269	8 928	2 320	.	921
—	157	1 703	57 462	10 217	67 679	39 140	10 825	39 967
4	76	2 131	7 690	1 616	9 306	1 501	893	1 679
6	128	1 991	8 038	1 479	9 517	1 665	816	1 775
—	—	3 019	1 031	98	3	1037	588	31 425	6 565	37 990	56 896	1 331	25 599
.	.	491	160	12	.	114	149	3 318	1 404	4 722	6 901	410	6 270
.	.	622	186	11	.	115	273	3 288	1 292	4 580	7 108	375	6 693
.	.	41	.	—	.	27	14	1 282	463	1 745	1 458	.	.
.	1	116	34	8	—	46	18	3 189	858	4 047	3 190	310	1 349
.	.	12 295	72	37 771	13 525	51 296	25 706	.	48 952
.	.	210	3 345	132	3 477	700	508	553
.	8	3	254	26	280	144	75	100
.	5	466	4 957	1 702	6 659	9 400	376	5 334
.	.	133	67	.	6	11	12	3 574	886	4 460	3 277	129	2 294
.	30	1 614	.	28	10 628	10 359	.	5 518
.	23	870	10 575	1 877	12 452	2 988	1 634	7 429
.	.	548	270	5	2	99	78	a) 6 818	1 552	8 370	7 982	a) 142	5 057
.	1	285	115	11	—	45	45	4 175	1 165	5 340	6 006	135	2 113
.	83	1 579	25 167	5 665	30 832	15 819	11 069	28 208
2	.	968	602	87	.	146	80	23 231	2 968	26 199	16 172	1 857	9 491
24	.	1 145	669	108	.	172	122	23 475	2 725	26 200	16 256	1 505	9 224
—	.	2 264	17 870	2 443	20 313	7 823	1 851	7 260

der mittleren Bevölkerung)

—	.	0,6	0,4	0,05	—	0,03	0,1	7,5	1,2	8,7	a) 13,2	.	a) 6,7
—	0,2	0,9	6,9	2,8	9,7	8,7	2,4	9,4
—	.	1,2	0,2	0,003	.	0,3	0,2	5,8	1,6	7,4	14,3	0,4	6,0
—	.	1,2	0,2	0,003	.	0,2	0,2	5,9	1,5	7,4	14,4	0,5	6,2
—	—	0,5	0,4	0,02	0,05	.	.	21,4	1,2	22,6	9,1	4,6	2,7
—	—	0,1	21,5	3,6	25,1	6,5	.	2,6
—	0,1	0,4	14,0	2,5	16,5	9,6	2,7	9,8
0,01	0,1	3,7	13,2	2,8	16,0	2,6	1,5	2,9
0,01	0,2	3,4	13,6	2,6	16,2	2,8	1,4	3,0
—	—	0,8	0,3	0,02	0,001	0,3	0,2	7,9	1,7	9,6	14,4	0,3	6,5
—	.	1,0	0,3	0,02	.	0,2	0,3	6,8	2,9	9,7	14,1	0,8	12,8
—	.	1,3	0,4	0,02	.	0,2	0,6	6,7	2,7	9,4	14,6	0,8	13,7
—	.	0,3	.	—	.	0,2	0,1	10,3	3,7	14,0	11,7	.	.
—	0,003	0,4	0,1	0,03	—	0,2	0,1	10,8	2,9	13,7	10,8	1,1	4,6
—	—	3,0	0,02	9,2	3,3	12,5	6,3	.	11,9
—	—	0,9	14,7	0,5	15,2	3,1	2,2	2,4
—	0,3	0,1	8,8	0,9	9,7	5,0	2,6	3,5
—	0,006	0,6	6,4	2,2	8,6	12,1	0,5	6,9
—	—	0,5	0,2	.	0,02	0,04	0,04	12,8	3,2	16,0	11,7	0,5	8,2
—	0,04	2,4	.	0,04	15,9	15,5	.	8,3
—	0,04	1,4	17,0	3,0	20,0	4,8	2,6	11,9
—	—	0,9	0,4	0,01	0,002	0,2	0,1	a) 11,2	2,6	13,8	13,1	a) 0,2	8,3
—	0,002	0,7	0,3	0,03	—	0,1	0,1	10,3	2,9	13,2	14,8	0,3	5,2
—	0,04	0,7	11,1	2,5	13,6	7,0	5,1	12,4
—	0,001	0,7	0,4	0,1	.	0,1	0,1	16,0	2,0	18,0	11,2	1,3	6,6
—	0,02	0,9	0,5	0,1	.	0,1	0,1	16,1	1,8	17,9	11,2	1,0	6,3
—	—	2,7	21,0	2,9	23,9	9,2	2,2	8,5

epinale Kinderlähmung, Encephalitis lethargica sive epidemica, epidemische Genickstarre und Windpocken; außerdem bei Österreich: Lepra, Encephalitis lethargica sive epidemica und epidemische Genickstarre. — ¹⁾ Neubildungen überhaupt. — ²⁾ Nur Gehirnschlag — 1926: 4 710 Gemeinden (gesamtes Griechenland: 4 854 Gemeinden mit 6 041 600 Einwohnern). — ³⁾ Nur Lungentuberkulose. — ⁴⁾ Ein-