

im Jahre 1926 nach Ländern und Landesteilen

zahlen

10 000 Lebende

19. Krankheiten der Harn- und Geschlechts- organe (ausschl. 3, 11 b., 20. und der venereischen Krankheiten)		IV. Neubildungen				V. Gewaltsame Einwirkungen						VI. Andere und unbekannte Ursachen			
		20 a. Krebs		20 b. Andere Neubildungen		21 a. Selbstmord		21 b. Mord, Totschlag und Hinrichtung		21 c. Verunglückung oder andere gewaltsame Einwirkung		22. Andere benannte Ursachen		23. Unbekannte Ursache	
		m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.	m.	w.
3,5	2,5	9,4	10,5	0,9	1,2	2,5	0,8	0,4	0,2	6,4	2,1	13,6	11,0	1,9	1,2
4,7	3,2	12,4	15,2	2,2	2,5	6,5	3,1	0,4	0,2	5,3	2,3	5,9	4,9	0,5	0,3
3,2	2,1	9,4	11,5	0,9	1,0	4,7	1,6	0,2	0,2	6,1	2,0	9,8	7,7	1,0	0,9
3,4	2,2	10,3	11,3	0,8	1,2	2,7	1,0	0,3	0,1	6,2	1,7	12,8	10,2	1,2	1,1
3,7	2,4	9,9	9,2	0,5	0,6	2,6	0,8	0,2	—	5,9	2,1	18,0	13,9	1,7	1,2
3,5	2,6	9,0	10,4	1,3	1,3	5,3	1,7	0,2	0,2	6,2	1,8	13,7	10,7	0,6	0,5
2,8	2,4	6,4	7,3	0,5	1,2	2,3	0,4	0,3	0,2	7,1	1,8	15,8	11,4	0,5	0,5
3,5	2,3	9,2	10,3	1,1	1,2	5,0	2,0	0,3	0,2	5,7	1,6	9,1	7,0	0,7	0,7
3,3	2,1	11,6	12,6	1,3	1,2	5,3	2,0	0,3	0,2	6,2	1,6	6,0	4,2	1,0	0,7
3,4	2,5	8,8	10,3	0,8	1,0	3,7	1,3	0,2	0,1	5,8	1,6	8,2	6,3	0,9	0,9
2,7	2,6	6,4	8,6	0,8	0,8	2,4	0,6	0,3	0,1	7,5	1,2	7,9	6,0	0,3	0,2
3,7	2,6	8,6	11,2	1,4	1,4	3,1	1,3	0,2	0,2	4,3	1,2	7,1	5,3	0,7	0,6
3,1	2,7	8,6	10,7	1,1	1,1	2,6	0,8	0,3	0,2	6,4	1,4	7,5	5,8	0,3	0,2
3,2	2,1	11,0	13,2	0,6	1,1	1,1	—	0,3	—	5,8	1,8	9,3	6,6	1,1	1,3
3,4	2,5	9,0	11,0	1,1	1,3	3,7	1,4	0,3	0,2	6,2	1,6	9,2	7,1	0,7	0,5
3,8	2,7	11,8	13,2	1,2	1,3	2,8	0,9	0,3	0,1	5,8	1,8	3,4	3,6	0,9	0,7
3,1	2,2	9,9	11,2	1,5	1,5	5,5	2,3	0,2	0,2	5,2	1,5	3,7	3,8	0,1	0,1
3,0	2,3	9,3	11,2	1,0	1,0	2,8	0,9	0,2	0,2	5,6	1,3	4,5	5,7	0,02	0,01
3,9	2,5	11,7	13,0	1,2	1,1	3,7	1,1	0,7	0,4	6,9	1,4	4,0	3,7	0,3	0,03
3,2	1,9	7,9	9,5	0,6	0,7	6,1	2,1	0,2	0,2	5,0	1,5	3,6	4,4	1,1	0,9
3,3	2,2	9,5	12,3	1,4	1,4	3,7	1,1	0,2	0,1	4,4	1,4	3,6	3,4	1,3	1,2
3,9	2,7	12,6	14,8	2,2	1,8	6,6	2,4	0,2	0,1	6,9	1,8	4,3	3,4	0,1	0,1
3,9	2,8	12,4	13,2	0,6	0,9	4,0	1,2	0,3	0,3	5,3	1,9	1,5	1,5	5,7	4,8
3,1	2,0	6,2	6,8	0,6	0,1	5,0	1,6	—	0,04	4,9	1,6	5,4	4,8	0,4	0,5
3,3	2,4	9,9	11,6	1,1	1,2	5,3	2,7	0,2	0,3	5,3	1,4	4,9	4,1	0,1	—
2,4	2,0	9,5	11,6	0,8	0,7	6,0	2,4	0,2	0,3	4,4	1,3	5,2	4,1	1,3	1,4
3,1	2,7	10,5	14,2	1,2	1,4	6,5	1,9	0,3	0,2	7,5	1,3	3,8	2,9	0,2	0,3
3,3	1,4	8,0	9,5	1,3	0,5	3,5	0,7	—	0,1	4,1	1,4	3,8	3,4	0,3	0,2
3,6	2,1	16,5	19,2	1,5	1,8	6,2	1,7	0,2	—	5,8	2,0	5,0	4,5	0,3	0,1
3,1	1,8	8,8	9,4	0,2	1,1	3,5	1,2	0,2	—	4,6	0,5	11,6	8,8	6,6	3,7
6,2	3,8	8,4	10,4	0,4	—	2,2	0,7	—	—	4,8	0,7	5,5	4,8	—	—
0,4	1,6	6,4	8,5	0,4	0,4	3,0	1,2	0,4	—	6,8	0,8	6,4	4,8	1,3	—
3,4	2,5	9,6	11,4	1,1	1,2	3,9	1,4	0,3	0,2	6,0	1,6	7,1	5,9	0,7	0,5
3,3	2,5	9,3	11,0	1,1	1,2	3,6	1,3	0,3	0,2	6,1	1,6	7,5	6,1	0,8	0,7
3,4	2,6	9,0	10,5	1,0	1,1	3,5	1,2	0,3	0,1	5,9	1,6	8,3	6,7	0,9	0,7
3,7	2,8	8,6	10,2	1,0	1,1	3,0	1,3	0,4	0,1	6,4	1,7	9,3	7,6	1,2	1,0
3,8	2,8	8,6	10,1	0,9	1,0	3,1	1,3	0,4	0,2	6,4	1,7	9,0	7,6	1,4	1,1
3,4	2,6	8,1	9,7	0,9	0,9	2,9	1,3	0,4	0,2	7,2	1,8	9,6	8,1	1,7	1,4
3,4	2,7	7,9	9,5	0,9	1,0	2,9	1,5	0,5	0,2	7,8	1,9	10,1	8,6	1,7	1,4
3,3	3,0	7,7	9,2	0,8	1,0	2,4	1,4	0,5	0,2	9,3	2,2	9,6	8,6	2,7	1,9
4,2	3,0	7,3	8,9	0,8	0,9	2,0	1,2	0,2	0,1	106,1	2,3	10,3	9,0	6,7	3,2
4,5	3,1	7,1	8,7	0,8	0,9	2,2	1,2	0,1	0,1	83,5	2,3	11,0	9,5	5,9	3,2
4,0	2,9	7,2	8,6	0,8	1,0	2,4	1,3	0,1	0,1	100,8	1,8	10,8	9,5	5,8	3,2
3,8	2,8	7,1	8,3	0,7	0,9	2,4	1,1	0,2	0,1	126,2	1,7	13,3	11,4	6,7	3,5
3,6	2,8	7,3	8,7	0,8	0,9	3,3	1,1	0,4	0,2	74,0	1,7	14,2	12,1	4,7	2,8
3,5	2,8	7,4	8,9	0,9	1,0	3,5	1,2	0,3	0,1	6,1	1,6	13,3	11,5	2,5	2,2