

sowie Gestorbene (darunter Säuglinge) 1946 bis 1956;
nach Bezirken 1955 und 1956

Je 100 Geborene einschließlich Totgeborene		Je 100 Lebendgeborene	Auf 100 Lebendgeborene						Auf 100 Lebendgeborene Mädchen	Lfd. Nr.	
Nicht-ehelich	Totgeboren		Nicht-ehelich	Gestorbene im 1. Lebensjahr			Gestorbene im 1. Lebensmonat				
				Insgesamt	gleichen Geschlechts Gestorbene		Insgesamt	gleichen Geschlechts Gestorbene			
			männlich		weiblich			männlich	weiblich	Knaben	
19,4	2,7	19,3	13,1	14,4	11,8	5,1	5,6	4,5	108,5		1
15,3	2,5	15,1	11,4	12,7	10,0	4,5	5,0	4,0	107,4	2	
12,8	2,3	12,7	8,9	10,0	7,8	3,8	4,2	3,4	108,1	3	
12,0	2,3	11,9	7,8	8,7	6,8	3,6	3,9	3,2	107,2	4	
12,9	2,2	12,8	7,2	8,0	6,4	.	.	.	107,2	5	
13,3	2,2	13,2	6,4	7,1	5,6	.	.	.	107,7	6	
13,1	2,1	13,0	5,9	6,5	5,3	3,2	3,5	2,8	106,9	7	
13,1	1,9	13,0	5,4	6,0	4,6	2,8	3,2	2,5	107,3	8	
13,3	1,9	13,2	5,0	5,6	4,4	2,8	3,1	2,5	106,8	9	
13,1	1,8	13,0	4,9	5,4	4,3	2,6	2,9	2,3	107,4	10	
...	1,8	...	4,6	5,2	4,1	106,3	11	
naten 1955											
13,2	2,1	13,0	4,6	4,9	4,4	.	.	.	107,8	1	
13,4	1,8	13,3	4,2	4,6	3,7	.	.	.	108,0	2	
13,9	1,9	13,8	4,6	5,1	4,1	.	.	.	105,9	3	
12,9	1,8	12,8	5,1	5,7	4,5	.	.	.	108,3	4	
12,8	1,8	12,7	5,6	6,1	5,1	.	.	.	106,9	5	
13,5	2,0	13,4	5,4	6,3	4,5	.	.	.	106,1	6	
12,1	1,6	12,1	5,0	5,7	4,4	.	.	.	108,8	7	
13,3	1,5	13,2	4,7	5,2	4,3	.	.	.	108,6	8	
13,0	1,7	13,0	4,1	4,6	3,6	.	.	.	107,0	9	
12,9	1,9	12,8	4,6	5,3	3,8	.	.	.	107,2	10	
13,1	1,8	13,0	5,2	5,6	4,7	.	.	.	107,2	11	
13,0	1,9	12,9	5,4	6,2	4,6	.	.	.	106,6	12	
naten 1956¹⁾											
...	2,0	...	5,3	6,1	4,5	.	.	.	106,3	1	
...	2,0	...	5,2	5,8	4,5	.	.	.	106,2	2	
...	2,1	...	4,9	5,4	4,3	.	.	.	104,5	3	
...	1,9	...	4,7	5,1	4,3	.	.	.	103,8	4	
...	1,6	...	4,5	5,0	3,9	.	.	.	108,6	5	
...	1,8	...	4,8	5,5	4,0	.	.	.	109,3	6	
...	1,6	...	4,7	5,2	4,1	.	.	.	106,2	7	
...	1,8	...	4,3	5,0	3,5	.	.	.	105,2	8	
...	1,6	...	3,9	4,1	3,6	.	.	.	108,2	9	
...	1,8	...	4,3	4,7	3,9	.	.	.	105,6	10	
...	1,8	...	4,4	5,0	3,7	.	.	.	106,2	11	
...	1,9	...	4,8	5,3	4,3	.	.	.	106,2	12	
zirken 1955											
15,0	1,8	14,8	4,7	5,5	3,9	2,4	2,8	2,1	108,0	1	
13,3	1,6	13,2	5,1	5,8	4,4	2,4	2,7	2,1	108,5	2	
14,9	1,8	14,8	5,3	5,9	4,8	2,6	2,8	2,4	104,0	3	
13,4	1,9	13,2	6,0	6,7	5,3	3,0	3,4	2,7	108,3	4	
14,2	1,7	14,1	6,0	6,9	5,1	3,3	3,8	2,7	107,0	5	
10,7	1,8	10,6	4,5	4,8	4,2	2,3	2,3	2,2	107,2	6	
12,2	1,9	12,1	6,1	6,8	5,3	3,2	3,5	2,9	108,2	7	
12,6	2,0	12,5	4,9	5,6	4,2	2,5	2,8	2,1	108,6	8	
9,7	1,8	9,6	5,5	6,0	5,0	2,9	3,2	2,7	106,6	9	
10,9	1,7	10,8	4,3	4,6	4,0	2,5	2,7	2,3	107,6	10	
7,8	2,0	7,7	4,2	4,5	3,8	2,4	2,6	2,3	108,2	11	
15,2	1,8	15,1	3,8	4,2	3,3	2,2	2,6	1,9	109,2	12	
15,4	1,8	15,3	4,1	4,5	3,7	2,3	2,7	1,9	105,2	13	
12,5	1,9	12,4	4,3	4,8	3,8	2,2	2,5	2,0	106,7	14	
17,0	1,9	16,9	5,0	5,6	4,4	2,9	3,3	2,5	105,8	15	
zirken 1956¹⁾											
...	1,6	...	4,3	4,9	3,7	101,7	1	
...	1,8	...	5,2	5,5	4,8	109,6	2	
...	1,8	...	4,7	5,0	4,3	108,1	3	
...	2,0	...	5,6	6,2	5,0	106,6	4	
...	1,7	...	5,6	6,3	4,8	108,6	5	
...	1,9	...	4,9	5,4	4,4	108,4	6	
...	2,0	...	5,4	6,5	4,2	105,6	7	
...	1,9	...	4,8	5,2	4,3	104,1	8	
...	1,8	...	5,0	5,5	4,5	108,5	9	
...	1,6	...	4,0	4,5	3,4	104,5	10	
...	1,9	...	4,2	5,2	3,2	109,5	11	
...	1,9	...	3,8	4,2	3,5	106,6	12	
...	1,6	...	4,0	4,5	3,6	105,6	13	
...	1,9	...	4,1	4,6	3,6	106,9	14	
...	1,9	...	4,7	5,4	3,9	105,4	15	