

## nach Bezirken und Kreisen 1964

rene			gestorbene (ohne Totgeborene)						Eheschließungen	Lebendgeborene	gestorbene	Totgeborene	Anstaltsgeborene	gestorbene Säuglinge je 1000 Lebendgeborene	Lfd. Nr.
Anstaltsgeborene			Insgesamt	männlich	weiblich	darunter Säuglinge									
Insgesamt	männlich	weiblich				Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Geborene			
282 645	145 531	137 114	226 191	109 235	116 956	8 341	4 845	3 496	8,0	17,2	13,3	13,4	95,5	28,6	1
17 505	8 990	8 515	17 588	8 035	9 553	446	248	198	9,6	16,6	16,5	12,9	97,4	25,1	2
17 056	8 758	8 298	9 569	4 720	4 849	497	296	201	9,0	20,8	11,5	9,9	97,4	28,7	3
1 087	549	538	641	304	337	23	15	8	8,9	20,8	12,3	14,6	98,9	21,2	4
1 446	747	699	849	388	461	38	23	15	8,7	21,1	11,6	12,1	92,3	24,5	5
899	457	442	587	305	282	35	22	13	7,8	19,4	12,6	6,6	98,7	38,7	6
819	417	402	386	186	200	27	14	13	5,6	22,5	10,6	12,1	99,2	33,1	7
1366	724	642	879	440	439	40	23	17	9,1	20,0	12,7	13,5	97,2	28,9	8
875	440	435	505	239	266	16	7	9	5,1	22,7	12,9	8,9	97,7	18,0	9
1 767	917	850	984	466	518	59	38	21	10,3	21,8	11,4	9,0	93,4	31,5	10
607	298	309	400	202	198	33	18	15	4,1	20,3	12,5	3,1	93,4	50,9	11
627	323	304	407	216	191	27	17	10	5,0	19,1	12,2	6,2	97,8	42,4	12
1 293	662	631	843	417	426	46	27	19	10,8	19,4	12,8	14,6	99,5	35,9	13
3 868	1 988	1 880	1 783	896	887	89	53	36	10,2	21,7	10,1	9,0	99,7	23,2	14
1364	722	642	710	363	347	35	22	13	10,6	20,2	10,6	5,9	99,8	25,8	15
1 038	514	524	595	298	297	29	17	12	10,2	19,5	10,9	9,3	96,4	27,2	16
11444	5 995	5 449	7 277	3 529	3 748	327	205	122	7,6	19,7	12,3	13,9	96,6	28,0	17
637	322	315	338	165	173	14	8	6	6,7	19,8	10,4	13,8	97,5	21,7	18
636	323	313	319	170	149	8	4	4	5,3	22,5	11,3	20,1	98,5	12,6	19
1 494	787	707	842	426	416	40	28	12	8,0	20,5	11,4	9,8	97,6	26,4	20
1 528	753	775	1 065	522	543	43	23	20	6,6	19,2	13,5	14,9	99,1	28,3	21
1 143	611	532	846	412	434	32	18	14	7,1	18,1	13,3	23,7	96,6	27,7	22
749	402	347	538	269	269	28	20	8	7,6	20,1	14,4	11,9	98,7	37,3	23
766	420	346	475	226	249	16	13	3	7,1	19,0	11,7	7,7	98,7	20,8	24
1 472	757	715	1 065	500	565	50	29	21	8,1	18,6	12,7	15,1	92,7	32,0	25
687	371	316	457	218	239	27	16	11	4,3	18,9	12,1	12,5	95,2	37,9	26
494	264	230	277	145	132	23	17	6	7,8	20,2	11,2	11,8	97,2	45,8	27
1 838	985	853	1 055	476	579	46	29	17	10,7	21,2	11,7	11,9	94,7	24,0	28
12 930	6 743	6 187	7 364	3 692	3 672	389	242	147	7,2	20,8	11,7	12,8	97,1	29,6	29
606	319	287	385	187	198	18	12	6	5,6	21,4	13,7	17,9	98,7	29,9	30
958	492	466	574	278	296	25	14	11	6,7	19,6	11,8	15,5	99,2	26,3	31
1 127	572	555	721	362	359	36	27	9	7,1	19,7	12,6	7,9	99,1	31,9	32
1 766	386	380	499	267	232	22	13	9	7,7	18,7	12,0	11,5	98,0	28,5	33
1 528	766	762	685	348	337	44	24	20	8,0	22,1	9,8	15,9	97,2	28,4	34
1 236	658	578	712	356	356	34	24	10	8,3	21,7	11,8	12,0	92,9	25,9	35
998	548	450	576	291	285	32	24	8	6,6	20,2	11,6	9,9	98,7	32,0	36
998	539	459	500	237	263	28	15	13	7,3	20,7	10,4	12,0	99,7	28,3	37
394	213	181	236	116	120	14	7	7	6,8	21,2	12,7	5,1	99,7	35,6	38
686	356	330	329	169	160	19	9	10	5,4	22,3	10,8	15,9	99,3	27,9	39
769	393	376	471	239	232	31	19	12	7,2	21,3	13,0	11,5	98,5	40,2	40
791	407	384	453	220	233	26	19	7	7,9	21,4	12,2	16,1	98,1	32,8	41
996	511	485	634	325	309	39	23	16	6,3	21,3	12,0	12,2	87,1	34,5	42
1077	583	494	589	297	292	21	12	9	8,4	20,5	11,2	12,8	98,4	19,4	43
20 479	10 784	9 695	14 935	7 069	7 866	613	352	261	7,9	18,5	13,3	14,5	97,2	29,5	44
642	346	296	419	207	212	12	7	5	6,8	17,0	11,2	23,0	98,3	18,8	45
735	378	357	571	274	297	28	18	10	5,4	17,4	13,1	20,6	94,8	36,9	46
975	496	479	688	328	360	34	16	18	6,8	19,4	13,7	14,2	98,7	34,9	47
759	414	345	506	254	252	29	14	15	7,8	18,0	12,1	14,3	99,0	38,4	48
1 496	788	708	1 173	599	574	45	30	15	7,9	18,1	13,6	10,7	94,3	28,7	49
670	330	340	493	242	251	16	8	8	6,6	18,1	12,5	13,9	92,8	22,5	50
821	425	396	680	304	376	12	6	6	8,0	16,7	14,0	25,2	98,7	14,8	51
1 679	852	827	1 221	589	632	47	25	22	7,3	18,8	13,7	11,2	99,0	28,0	52
1 244	637	607	887	411	476	45	25	20	7,8	19,0	13,4	16,4	97,0	35,7	53
2 350	1 292	1 058	1 663	808	855	70	33	37	7,8	17,9	12,8	16,9	99,5	30,2	54
1 849	1000	849	1230	582	648	57	35	22	6,4	18,5	12,3	13,3	98,7	30,8	55
738	402	336	494	248	246	22	12	10	6,8	20,6	13,8	14,7	98,8	29,9	56
1 129	599	530	826	406	420	32	21	11	9,1	19,3	13,1	16,2	91,3	26,3	57
494	243	251	374	161	213	13	10	3	7,3	21,1	16,3	22,3	100,0	26,9	58
1 297	689	608	1100	519	581	44	24	20	7,4	18,8	15,8	10,6	97,8	33,5	59
1 580	822	758	1 047	493	554	43	26	17	9,7	18,9	11,8	10,6	93,1	25,6	60
2 021	1 071	950	1 563	644	919	64	42	22	10,9	18,4	14,2	10,8	99,2	31,7	61