

sowie Bevölkerungsdichte in kreisfreien Städten und Landkreisen

am			Zu- (+) bzw. Abnahme (-)						Bevölkerungsdichte			Stati- stische Kenn- ziffer	
27.5.1970			1950 bis 1961		1961 bis 1970				1950	1961	1970		
insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt		männlich	weiblich							
Anzahl		%	Anzahl	%	Anzahl		Einwohner je qkm						
ern													09
													09 4
42 619	19 496	23 123	- 692	- 1,5	- 1 618	- 3,7	- 691	- 927	2 324	2 289	2 205	09 4 13	
22 009	10 177	11 832	+ 4 348	+ 26,2	+ 1 062	+ 5,1	+ 581	+ 481	840	1 061	1 114	09 4 14	
54 424	24 320	30 104	- 4 108	- 6,7	- 2 705	- 4,7	- 1 241	- 1 464	2 955	2 757	2 627	09 4 15	
23 647	10 658	12 989	- 726	- 3,0	+ 180	+ 0,8	+ 287	- 107	980	951	958	09 4 16	
15 763	7 035	8 728	- 406	- 2,5	+ 82	+ 0,5	- 13	+ 95	1 305	1 272	1 278	09 4 17	
12 435	5 862	6 573	- 236	- 1,8	- 142	- 1,1	+ 115	- 297	1 753	1 721	1 701	09 4 18	
18 340	8 294	10 046	+ 432	+ 2,3	- 920	- 4,8	- 373	- 547	1 578	1 614	1 537	09 4 19	
791 991	376 247	415 744	- 28 283	- 3,6	+ 34 686	+ 4,6	+ 21 885	+ 12 801	107	104	106		
93 738	45 518	48 220	+ 3 938	+ 5,0	+ 11 053	+ 13,4	+ 6 202	+ 4 851	88	92	104	09 4 31	
48 553	22 910	25 643	- 3 559	- 7,0	+ 1 483	+ 3,2	+ 946	+ 537	92	85	88	09 4 32	
72 789	34 922	37 867	+ 2 959	+ 4,6	+ 5 137	+ 7,6	+ 2 849	+ 2 288	127	133	143	09 4 33	
28 094	13 495	14 599	- 4 088	- 13,5	+ 1 918	+ 7,3	+ 1 268	+ 650	70	61	65	09 4 34	
46 761	22 636	24 125	- 1 853	- 4,2	+ 4 873	+ 11,6	+ 2 643	+ 2 230	109	105	117	09 4 35	
52 697	25 812	26 885	+ 1 631	+ 3,7	+ 7 558	+ 16,7	+ 3 930	+ 6 628	92	96	112	09 4 36	
33 559	16 094	17 465	- 1 864	- 5,4	+ 618	+ 1,9	+ 513	+ 105	117	111	113	09 4 37	
79 790	37 475	42 315	- 2 048	- 2,5	+ 1 248	+ 1,6	+ 1 119	+ 129	130	127	129	09 4 38	
35 227	16 472	18 755	- 4 513	- 11,4	+ 127	+ 0,4	+ 307	- 180	94	84	84	09 4 39	
54 219	25 469	28 750	- 2 486	- 4,5	+ 1 196	+ 2,3	+ 891	+ 305	151	144	147	09 4 40	
40 504	18 875	21 629	- 3 190	- 7,1	- 1 235	- 3,0	- 361	- 874	151	140	136	09 4 41	
35 528	16 506	19 022	- 3 172	- 8,1	- 416	- 1,2	+ 75	- 491	166	153	151	09 4 42	
38 878	18 365	20 513	- 2 032	- 5,3	+ 2 235	+ 6,1	+ 1 159	+ 1 076	69	66	70	09 4 43	
28 446	13 377	15 069	- 1 181	- 4,1	+ 883	+ 3,2	+ 585	+ 298	112	107	111	09 4 44	
20 195	9 601	10 594	- 2 315	- 10,2	- 257	- 1,3	- 43	- 214	100	90	89	09 4 45	
26 423	12 660	13 763	- 2 132	- 7,7	+ 905	+ 3,5	+ 746	+ 159	89	82	85	09 4 46	
56 590	26 060	30 530	- 2 378	- 3,9	- 2 640	- 4,5	- 944	- 1 696	134	129	123	09 4 47	
<b>1 116 345</b>	<b>523 018</b>	<b>593 327</b>	<b>- 28 532</b>	<b>- 2,6</b>	<b>+ 29 443</b>	<b>+ 2,7</b>	<b>+ 21 186</b>	<b>+ 8 257</b>	<b>149</b>	<b>145</b>	<b>149</b>	<b>09 4</b>	
													09 5
744 953	346 087	398 866	+ 107 844	+ 17,8	+ 29 818	+ 4,2	+ 18 726	+ 11 092	1 950	2 296	2 391		
30 603	13 698	16 905	- 1 138	- 3,3	- 2 366	- 7,2	- 844	- 1 522	2 665	2 576	2 391	09 5 11	
10 401	5 057	5 344	- 262	- 2,4	- 224	- 2,1	+ 52	- 276	1 531	1 494	1 463	09 5 12	
84 110	40 428	43 682	+ 18 771	+ 36,7	+ 14 156	+ 20,2	+ 7 467	+ 6 689	1 410	1 927	2 316	09 5 13	
94 774	43 443	51 331	- 1 608	- 1,6	- 3 561	- 3,6	- 769	- 2 792	2 238	2 202	2 122	09 5 14	
473 555	219 781	253 774	+ 89 803	+ 24,6	+ 19 035	+ 4,2	+ 11 306	+ 7 729	2 659	3 313	3 452	09 5 15	
11 662	5 272	6 390	- 80	- 0,7	+ 528	+ 4,7	+ 317	+ 211	535	531	556	09 5 16	
25 884	12 150	13 734	+ 2 263	+ 10,6	+ 2 188	+ 9,2	+ 1 193	+ 995	1 043	1 154	1 260	09 5 17	
13 964	6 258	7 706	+ 95	+ 0,7	+ 62	+ 0,4	+ 4	+ 58	432	435	437	09 5 18	
739 666	354 432	385 234	- 17 723	- 2,6	+ 79 918	+ 12,1	+ 43 320	+ 36 598	93	90	101		
54 168	25 727	28 441	- 4 015	- 7,3	+ 3 104	+ 6,1	+ 1 753	+ 1 351	88	81	86	09 5 31	
35 712	16 692	19 020	- 4 719	- 12,0	+ 1 148	+ 3,3	+ 869	+ 279	96	85	88	09 5 32	
31 978	15 752	16 226	- 2 868	- 8,8	+ 2 193	+ 7,4	+ 1 392	+ 801	53	48	52	09 5 33	
38 948	18 992	19 956	+ 6 392	+ 26,1	+ 8 085	+ 26,2	+ 3 986	+ 4 099	115	145	183	09 5 34	
37 038	17 848	19 190	- 4 310	- 11,2	+ 2 698	+ 7,9	+ 1 698	+ 1 000	85	76	82	09 5 35	
79 394	38 285	41 109	+ 9 656	+ 18,3	+ 16 952	+ 27,1	+ 8 584	+ 8 368	174	205	261	09 5 36	
40 436	18 837	21 599	- 6 226	- 13,6	+ 808	+ 2,0	+ 642	+ 166	89	77	79	09 5 37	
32 430	15 223	17 207	- 3 758	- 10,5	+ 384	+ 1,2	+ 408	- 24	124	111	113	09 5 38	
35 127	17 093	18 034	- 2 269	- 6,7	+ 3 776	+ 12,0	+ 2 393	+ 1 383	65	61	68	09 5 39	
56 776	26 995	29 781	+ 5 469	+ 12,4	+ 7 243	+ 14,6	+ 3 591	+ 3 652	236	265	304	09 5 40	
41 964	20 080	21 884	- 3 198	- 7,2	+ 993	+ 2,4	+ 757	+ 236	90	83	85	09 5 41	
67 271	32 390	34 881	+ 9 340	+ 21,8	+ 15 006	+ 28,7	+ 7 549	+ 7 457	146	178	229	09 5 42	
19 057	9 245	9 812	- 6 226	- 24,6	- 17	- 0,1	+ 186	- 203	56	42	42	09 5 43	
21 414	10 285	11 129	- 4 579	- 17,8	+ 323	+ 1,5	+ 278	+ 45	65	54	54	09 5 44	
71 934	34 808	37 126	+ 5 121	+ 10,0	+ 15 766	+ 28,1	+ 7 954	+ 7 812	101	111	142	09 5 45	
37 280	17 697	19 583	- 8 867	- 19,0	- 517	- 1,4	+ 9	- 526	83	67	66	09 5 46	
38 739	18 483	20 256	- 2 666	- 6,8	+ 1 973	+ 5,4	+ 1 271	+ 702	82	76	80	09 5 47	
<b>1 484 619</b>	<b>700 519</b>	<b>784 100</b>	<b>+ 90 121</b>	<b>+ 7,0</b>	<b>+ 109 736</b>	<b>+ 8,0</b>	<b>+ 62 046</b>	<b>+ 47 690</b>	<b>168</b>	<b>180</b>	<b>195</b>	<b>09 5</b>	
													09 6
261 049	119 356	141 693	+ 57 375	+ 28,5	+ 2 505	+ 1,0	+ 1 917	+ 588	1 089	1 400	1 414		
55 193	25 556	29 637	+ 8 628	+ 19,0	+ 1 062	+ 2,0	+ 775	+ 287	921	1 095	1 117	09 6 11	
12 439	4 864	7 575	- 1 782	- 12,2	- 426	- 3,3	- 138	- 288	1 174	1 031	997	09 6 12	
17 880	8 261	9 619	+ 1 325	+ 8,1	+ 96	+ 0,5	+ 236	- 140	500	540	543	09 6 13	
58 390	27 570	30 820	+ 10 764	+ 23,3	+ 1 509	+ 2,7	+ 866	+ 643	1 399	1 725	1 771	09 6 14	
117 147	53 105	64 042	+ 38 440	+ 49,0	+ 264	+ 0,2	+ 178	+ 86	1 379	2 055	2 060	09 6 15	
920 172	446 662	473 510	- 5 901	- 0,7	+ 89 106	+ 10,7	+ 50 033	+ 39 073	101	100	111		
53 201	25 897	27 304	+ 4 540	+ 10,8	+ 6 698	+ 14,4	+ 3 593	+ 3 105	160	178	203	09 6 31	
85 202	41 705	43 497	+ 10 287	+ 17,7	+ 16 759	+ 24,5	+ 8 817	+ 7 942	159	187	233	09 6 32	
19 112	9 129	9 983	+ 392	+ 0,9	+ 1 099	+ 6,1	+ 814	+ 285	60	53	57	09 6 33	
46 189	22 548	23 641	+ 1 075	+ 3,3	+ 4 311	+ 10,3	+ 2 625	+ 1 686	91	92	101	09 6 34	
36 293	17 228	19 065	- 2 260	- 11,1	+ 2 474	+ 7,3	+ 1 307	+ 1 167	89	92	99	09 6 35	
26 433	13 016	13 417	- 2 368	- 8,6	+ 1 248	+ 5,0	+ 897	+ 351	75	69	72	09 6 36	
21 906	10 291	11 615	- 898	- 4,1	+ 837	+ 4,0	+ 582	+ 255	62	60	62	09 6 37	
41 230	19 976	21 254	- 4 796	- 10,8	+ 1 690	+ 4,3	+ 1 071	+ 619	93	83	86	09 6 38	
27 571	13 638	13 933	- 2 590	- 9,2	+ 2 149	+ 8,5	+ 1 120	+ 1 029	80	73	79	09 6 39	