

zählung 1950*)

gebäude mit darin befindlichen Wohnungen am 13. 9. 1950

Von den Normalwohngebäuden waren von Kriegsschäden												Lfd. Nr.
nicht betroffen		betroffen								Bewohnte Notwohngebäude		
		insgesamt		davon								
				völlig wiederhergestellt bzw. -aufgebaut		teilweise wiederhergestellt bzw. -aufgebaut		nicht wiederhergestellt, aber bewohnt				
Gebäude	Woh- nungen	Gebäude	Woh- nungen ¹⁾	Gebäude	Woh- nungen ¹⁾	Gebäude	Woh- nungen ¹⁾	Gebäude	Woh- nungen ¹⁾	Gebäude	Woh- nungen	
225 903	367 406	27 399	80 706	14 087	38 789	11 735	37 019	1 577	4 898	20 715	53 466	1
83 011	185 880	38 955	155 712	18 490	78 357	18 970	71 736	1 495	5 619	29 919	37 161	2
591 979	887 879	90 098	225 103	46 360	111 719	39 161	103 087	4 577	10 297	38 689	72 294	3
95 489	153 597	22 591	83 239	11 109	38 335	10 540	41 702	942	3 202	8 269	12 195	4
90 168	148 357	7 927	19 518	4 831	12 025	2 754	6 815	342	678	2 073	4 900	5
88 228	126 627	9 111	15 896	5 091	8 932	3 560	6 234	460	730	8 106	14 435	6
68 116	87 804	6 722	9 721	4 062	5 822	2 297	3 404	363	495	4 437	8 865	7
63 875	82 600	13 015	25 813	5 805	12 127	6 577	12 618	633	1 068	3 535	6 301	8
48 111	55 863	6 926	10 476	3 537	5 125	3 044	4 895	345	456	2 644	5 071	9
61 450	125 632	9 809	32 124	5 102	16 859	4 318	14 238	389	1 027	3 273	7 876	10
76 542	107 399	13 997	28 316	6 823	12 494	6 071	13 181	1 103	2 641	6 352	12 651	11
31 544	58 176	29 760	62 862	14 314	31 792	14 669	29 496	777	1 574	8 014	9 312	12
765 287	1 357 145	527 175	1 295 304	217 688	539 104	277 598	682 974	31 889	73 226	70 838	98 637	13
188 243	394 279	202 973	531 476	83 852	216 084	106 819	284 073	12 302	31 319	27 735	38 996	14
101 727	152 865	83 360	183 986	29 009	59 928	48 050	111 344	6 301	12 714	12 395	16 126	15
34 337	47 395	69 740	109 225	20 090	32 022	44 592	69 305	5 058	7 898	4 756	6 057	16
126 435	198 765	57 937	142 373	29 282	70 857	25 598	64 571	3 057	6 945	9 763	12 451	17
151 588	222 225	17 886	40 924	9 573	21 760	7 622	17 850	691	1 314	4 251	5 420	18
162 957	341 616	95 279	287 320	45 882	138 453	44 917	135 831	4 480	13 036	11 938	19 587	19
414 338	640 159	81 182	242 028	33 471	93 327	42 920	135 374	4 791	13 327	13 052	19 212	20
144 054	217 678	24 759	56 609	10 835	24 039	12 476	29 437	1 448	3 133	4 008	5 487	21
130 705	189 408	14 329	39 212	6 841	19 105	6 789	18 225	699	1 882	3 387	5 877	22
139 579	233 073	42 094	146 207	15 795	50 183	23 655	87 712	2 644	8 312	5 657	7 848	23
337 954	466 109	128 914	227 432	38 805	68 875	78 283	139 084	11 826	19 473	6 654	8 391	24
102 116	140 551	38 504	68 338	11 207	19 603	23 384	42 252	3 913	6 483	1 846	2 147	25
35 655	43 302	32 611	45 011	6 676	9 609	22 997	31 645	2 938	3 757	886	985	26
34 020	47 383	5 313	9 906	1 945	3 447	2 934	5 715	434	744	433	476	27
45 442	65 573	12 011	26 724	4 696	9 552	6 224	14 823	1 091	2 349	1 121	1 502	28
120 721	169 300	40 475	77 453	14 281	26 664	22 744	44 649	3 450	6 140	2 368	3 281	29
716 023	1 129 511	130 085	314 967	55 182	128 825	65 190	164 673	9 713	21 469	14 233	23 013	30
238 201	380 081	59 182	148 584	26 052	63 293	29 294	76 620	3 836	8 671	6 599	12 141	31
129 646	220 685	36 495	100 703	15 058	38 265	18 262	54 014	3 175	8 424	4 253	6 228	32
166 306	267 035	23 566	45 590	8 770	17 548	12 762	24 758	2 034	3 284	2 070	2 822	33
181 870	261 710	10 842	20 090	5 302	9 719	4 872	9 281	668	1 090	1 311	1 822	34
925 664	1 352 743	109 049	326 953	50 835	146 527	51 039	159 603	7 175	20 823	36 434	58 025	35
211 610	331 283	31 658	126 217	15 089	55 982	14 352	61 274	2 217	8 961	15 060	24 510	36
128 970	164 677	5 429	11 393	2 949	6 083	2 154	4 669	326	641	2 318	3 652	37
97 824	141 234	7 375	15 979	3 737	8 493	3 130	6 467	508	1 019	2 797	5 825	38
118 880	189 306	7 829	20 324	4 090	11 504	3 256	7 843	483	977	2 518	3 999	39
109 357	175 545	24 740	78 639	9 742	29 287	13 378	44 025	1 620	5 327	6 821	9 462	40
116 175	147 695	18 377	38 880	7 723	16 102	9 315	20 432	1 339	2 346	3 374	5 105	41
135 749	190 206	13 582	35 372	7 470	18 984	5 436	14 847	676	1 541	3 470	5 327	42
7 099	12 797	59	149	35	92	18	46	6	11	76	145	43
4 091 703	6 445 008	1 162 617	2 931 067	489 232	1 237 315	599 565	1 523 046	73 820	170 706	238 548	379 511	44
35 055	175 099	77 069	495 877	18 153	103 831	51 376	347 989	7 540	44 057	26 623	27 733	45