

gewählten Straftaten*)

zahl	Erwachsene			Heranwachsende				Jugendliche				Lfd. Nr.
	1960	1961	1962	1963	1960	1961	1962	1963	1960	1961	1962	
4 231	3 931	4 169	3 681	643	591	548	490	89	86	60	55	1
98	104	118	84	35	65	47	25	13	13	6	5	2
4 768	5 124	5 733	5 989	1 140	997	1 045	884	272	264	296	223	3
70	51	82	75	101	78	65	89	101	54	33	63	4
9 838	11 642	13 939	16 221	1 713	1 935	1 984	2 157	236	253	276	236	5
161	137	128	99	54	51	25	33	10	15	10	13	6
1 182	1 139	974	890	5	—	5	4	—	2	3	2	7
2 379	2 377	2 324	2 164	509	431	427	335	547	459	433	377	8
3 251	3 566	3 566	3 357	1 012	1 009	927	870	1 337	1 406	1 319	1 332	9
8 271	8 552	8 209	8 052	796	748	712	629	386	370	336	346	10
196	245	253	234	31	37	41	46	13	13	16	15	11
1 586	1 593	1 297	1 280	219	248	208	190	52	58	47	44	12
2 846	3 177	3 275	3 404	624	662	563	582	70	52	46	50	13
8 338	8 318	8 006	7 568	3 193	2 983	2 568	2 144	895	916	772	758	14
80 518	86 729	87 442	85 574	15 950	15 729	13 915	12 612	2 232	2 189	1 755	1 493	15
30 234	32 171	34 550	36 600	12 388	12 521	11 283	10 248	13 391	13 930	12 855	12 271	16
5 235	5 943	6 188	6 737	4 828	4 938	5 035	4 710	4 949	5 199	5 195	4 935	17
11 384	10 760	9 659	9 152	1 449	1 324	1 210	1 004	604	599	598	601	18
766	903	876	913	583	572	535	574	315	324	311	387	19
230	236	218	216	78	89	75	72	35	60	48	56	20
4 668	4 454	4 219	4 239	978	1 002	1 039	901	736	838	803	857	21
42 785	41 755	37 887	34 963	4 168	3 786	3 269	2 811	1 158	1 097	1 053	842	22
2 638	2 707	2 926	3 374	499	510	437	475	309	259	239	315	23
4 454	4 859	4 992	4 830	2 540	2 529	2 373	1 959	1 581	1 652	1 494	1 256	24
165	149	169	141	58	47	36	35	33	22	33	24	25
1 918	1 241	1 643	1 842	143	91	111	107	129	63	90	84	26
374	394	345	163	140	134	66	40	51	55	33	26	27
17 082	19 490	19 592	21 130	2 116	2 097	1 918	1 800	200	202	179	152	28
915	935	1 161	1 412	91	108	105	124	14	13	12	14	29
1 066	1 172	971	803	123	111	109	133	30	55	38	53	30
79 975	92 628	96 106	84 483	18 245	24 862	22 641	15 968	4 739	8 176	10 359	9 774	31
gleichen Personengruppe ¹⁾												
11,3	10,1	10,5	9,1	21,8	21,2	21,7	20,7	3,2	3,1	2,2	2,0	32
0,3	0,3	0,3	0,2	1,2	2,3	1,9	1,1	0,5	0,5	0,2	0,2	33
12,7	13,1	14,4	14,9	38,6	35,8	41,4	37,3	9,6	9,5	10,9	8,2	34
0,2	0,1	0,2	0,2	3,4	2,8	2,6	3,8	3,6	1,9	1,2	2,3	35
26,2	29,9	35,1	40,3	58,0	69,6	78,6	91,0	8,4	9,1	10,2	8,7	36
0,4	0,4	0,3	0,2	1,8	1,8	1,0	1,4	0,4	0,5	0,4	0,5	37
3,1	2,9	2,5	2,2	0,2	—	0,2	0,2	—	0,1	0,1	0,1	38
6,3	6,1	5,9	5,4	17,2	15,5	16,9	14,1	19,4	16,6	16,0	13,9	39
8,7	9,1	9,0	8,3	34,3	36,3	36,7	36,7	47,4	50,7	48,7	49,3	40
22,0	21,9	20,7	20,0	27,0	26,9	28,2	26,5	13,7	13,3	12,4	12,8	41
0,5	0,6	0,6	0,6	1,1	1,3	1,6	1,9	0,5	0,5	0,6	0,6	42
4,2	4,1	3,3	3,2	7,4	8,9	8,2	8,0	1,8	2,1	1,7	1,6	43
7,6	8,1	8,2	8,4	21,1	23,8	22,3	24,6	2,5	1,9	1,7	1,8	44
22,2	21,3	20,2	18,8	108,2	107,2	101,8	90,5	31,7	33,0	28,5	28,0	45
214,2	222,4	220,1	212,3	540,4	565,5	551,4	532,1	79,2	78,9	64,8	55,2	46
80,4	82,5	87,0	90,8	419,7	450,1	447,1	432,4	475,0	502,4	474,6	453,9	47
13,9	15,2	15,6	16,7	163,6	177,5	199,5	198,7	175,5	187,5	191,8	182,5	48
30,3	27,6	24,3	22,7	49,1	47,6	47,9	42,4	21,4	21,6	22,1	22,2	49
2,0	2,3	2,2	2,3	19,8	20,6	21,2	24,2	11,2	11,7	11,5	14,3	50
0,6	0,6	0,5	0,5	2,6	3,2	3,0	3,0	1,2	2,2	1,8	2,1	51
12,4	11,4	10,6	10,5	33,1	36,0	41,2	38,0	26,1	30,2	29,6	31,7	52
113,8	107,1	95,4	86,8	141,2	136,1	129,5	118,6	41,1	39,6	38,9	31,1	53
7,0	6,9	7,4	8,4	16,9	18,3	17,3	20,0	11,0	9,3	8,8	11,7	54
11,9	12,5	12,6	12,0	86,1	90,9	94,0	82,6	56,1	59,6	55,2	46,5	55
0,4	0,4	0,4	0,3	2,0	1,7	1,4	1,5	1,2	0,8	1,2	0,9	56
5,1	3,2	4,1	4,6	4,8	3,3	4,4	4,5	4,6	2,3	3,3	3,1	57
1,0	1,0	0,9	0,4	4,7	4,8	2,6	1,7	1,8	2,0	1,2	1,0	58
45,5	50,0	49,3	52,4	71,7	75,4	76,0	75,9	7,1	7,3	6,6	5,6	59
2,4	2,4	2,9	3,5	3,1	3,9	4,2	5,2	0,5	0,5	0,4	0,5	60
2,8	3,0	2,4	2,0	4,2	4,0	4,3	5,6	1,1	2,0	1,4	2,0	61
212,8	237,5	241,9	209,6	618,1	893,8	897,2	673,7	168,1	294,9	382,5	361,5	62