

# STATISTISCHE BERICHTE

DES STATISTISCHEN LANDESAMTES NORDRHEIN-WESTFALEN



DÜSSELDORF

HEINRICHSTR. 57, FERNRUF 66021

H I 1

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

22. Juni 1956

im M a i 1956  
(Vorläufiges Ergebnis)

Zeitraum Krfr.Stadt	Unfälle					Getötete	Verletzte
	Ins- gesamt	davon			mit nur Sach- schaden		
		mit Personenschaden		zusammen			
		allein	u.Sach- schaden				
Mai 1956	16 778	1 243	7 464	9 707	8 071	359	10 902
Mai 1955	14 799	1 233	6 730	7 963	6 836	307	9 961
Zu- oder Abnahme in vH	+ 13,4	+ 0,8	+ 10,9	+ 21,9	+ 18,1	+ 16,9	+ 9,4
Krfr.Städte über 100 000 Einwohner <sup>1)</sup>						im Mai 1956	
Köln	1 280	73	501	574	706	14	705
Essen	855	69	318	387	468	6	481
Düsseldorf	999	69	332	401	598	13	483
Dortmund	892	81	372	453	439	20	535
Duisburg	635	38	279	317	318	12	367
Wuppertal	423	28	142	170	253	1	206
Gelsenkirchen	349	32	166	198	151	9	251
Bochum	321	12	160	172	149	6	208
Oberhausen	216	18	95	113	103	5	142
Krefeld	319	28	142	170	149	3	211
Hagen	215	23	68	91	124	1	121
Bielefeld	216	17	90	107	109	2	125
Mülheim (Ruhr)	225	20	87	107	118	3	136
Solingen	175	9	84	93	82	2	115
Münster	232	23	91	114	118	3	150
Aachen	245	16	76	92	153	4	109
Mönchen-Gladbach	223	9	92	101	122	5	119
Bonn	305	21	93	114	191	1	135
Recklinghausen	154	5	71	76	78	4	99
Herne	95	13	44	57	38	1	74
Remscheid	139	10	57	67	72	-	93
Bottrop	103	9	56	65	38	3	77
Wanne-Eickel	79	6	44	50	29	1	71
Krfr.Städte unter 100 000 Einwohner <sup>1)</sup>						im Mai 1956	
Witten	97	7	46	53	44	1	65
Rheydt	89	6	39	45	44	2	54
Castrop-Rauxel	101	12	52	64	37	4	77
Gladbeck	75	8	42	50	25	1	61
Leverkusen	109	4	57	61	48	-	81
Neuß	128	8	52	60	68	3	71
Wattenscheid	53	1	23	24	29	-	30
Lünen	68	9	24	33	35	-	44
Hamm (Westf.)	79	9	36	45	34	1	57
Lüdenscheid	56	6	15	21	35	-	22
Herford	58	3	28	31	27	3	33
Iserlohn	50	2	15	17	33	-	22
Siegen	59	1	22	23	36	2	43
Bocholt	30	4	15	19	11	1	21
Viersen	36	4	23	27	9	-	37

1) Nach Einwohnerzahl geordnet.

Statistische Berichte dieser Reihe H I 1 erscheinen monatlich.  
(Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet)



STATISTISCHE BEZICHTUNG