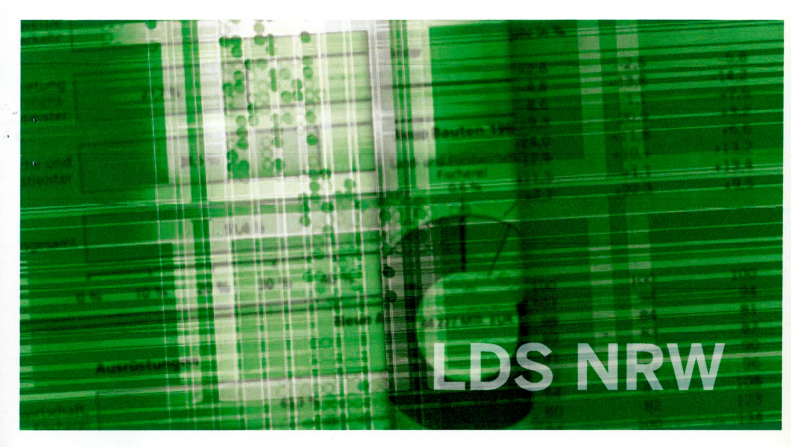
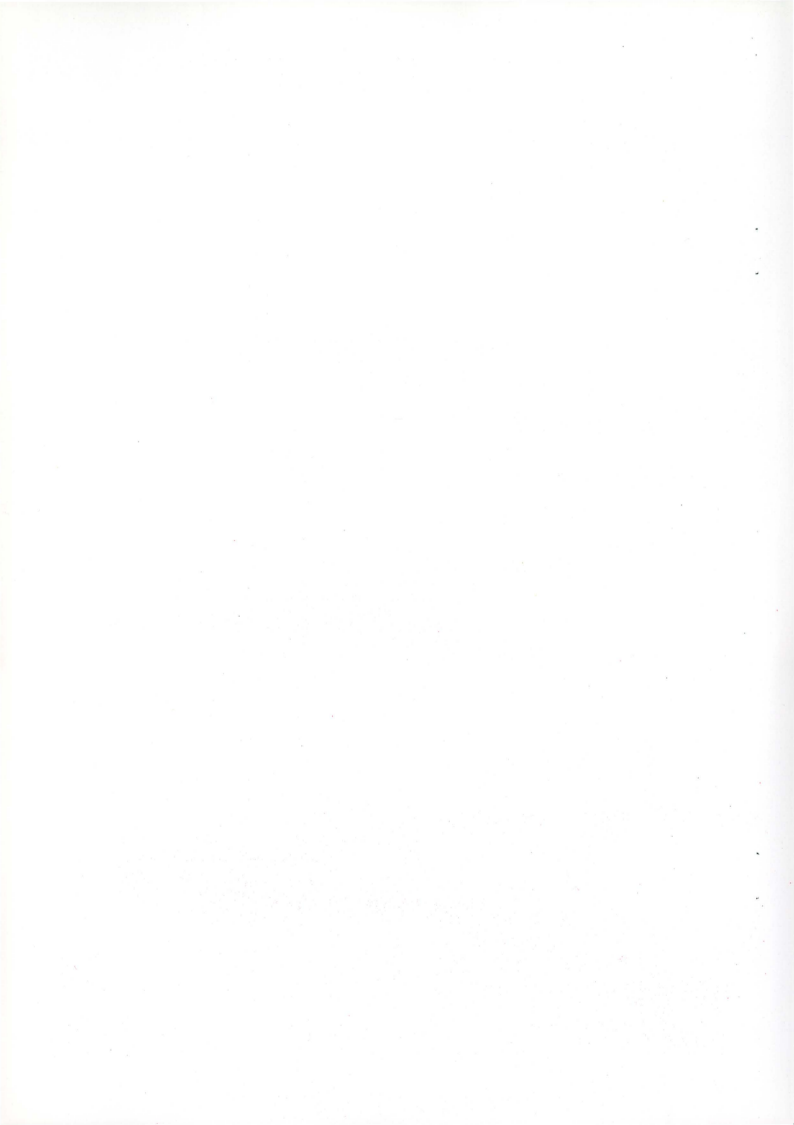
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen





Statistische Berichte Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen August 2008



Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen



Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

August 2008

Herausgeber

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen

Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006

> Internet: http://www.lds.nrw.de E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im Dezember 2008

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen Download in unserer Internet-Rubrik "Publikationsservice".

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2008 Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

		Seite
Vorb	emerkungen	5
Grafi	iken	
Unfäl	lle mit Personenschaden in Nordrhein-Westfalen August 2007 bis August 2008	7
Bei U	nfällen Getötete in Nordrhein-Westfalen August 2007 bis August 2008	7
Unfäl	lle mit Personenschaden nach Straßenarten in Nordrhein-Westfalen im August 2008	8
	nfällen Verunglückte nach Alter und Geschlecht in Nordrhein-Westfalen ugust 2008	8
	lle mit Personenschaden in kreisfreien Städten und Kreisen ordrhein-Westfalen im August 2008	9
Tabe	llenteil	
1.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1972 – 2007	11
2.	Straßenverkehrsunfälle im August 2008 nach Unfallkategorien	11
3.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Straßenarten und Ortslage	12
4.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Unfalltyp und Ortslage	12
5.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Unfallarten und Ortslage	13
	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ortslage und Tagesdatum	14
7.	Verunglückte im Straßenverkehr im August 2008 nach Altersgruppen und Geschlecht	16
	Verunglückte im Straßenverkehr im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	17
	Verunglückte im Straßenverkehr im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht	18
	An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	26
11.	Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden im August 2008 nach Ursachen	27
	Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung	31
13.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden	32

Vorbemerkungen

Die Straßenverkehrsunfallstatistik dient der Gewinnung zuverlässiger, umfassender, differenzierter und aktueller vergleichbarer Daten zur Verkehrssicherheitslage. Die Ergebnisse zum Unfallgeschehen sind Grundlage für eine Vielzahl von Maßnahmen und Entscheidungen im Bereich der Gesetzgebung, der Verkehrssicherheit und -erziehung, des Straßenbaus oder der Fahrzeugtechnik.

In dieser Statistik sind alle Unfälle enthalten, die sich infolge des Fahrverkehrs auf öffentlichen Straßen, Wegen und Plätzen ereignet haben und polizeilich aufgenommen wurden. Nicht berücksichtigt sind daher Unfälle, an denen nur Fußgänger (auch Skater) beteiligt sind sowie Unfälle zu denen die Polizei nicht hinzugezogen wurde und Unfälle auf privaten Grundstücken.

Rechtsgrundlage

Die Rechtsgrundlage dieser Erhebung ist das "Gesetz über die Statistik der Straßenverkehrsunfälle" (Straßenverkehrsunfallstatistikgesetz – StVUnfStatG) vom 15. Juni 1990 (BGBI. I S. 1078), sowie das "Erste Gesetz zur Änderung des Straßenverkehrsunfallstatistikgesetzes" vom 23. November 1994 (BGBI. I S. 3491) und die "Verordnung zur näheren Bestimmung des schwerwiegenden Unfalls mit Sachschaden im Sinne des Straßenverkehrsunfallstatistikgesetzes vom 21. Dezember 1994 (BGBI. I S. 3970).

Erläuterungen

Unfälle

Straßenverkehrsunfälle werden eingeteilt in Unfälle mit Personenschaden und in Unfälle mit nur Sachschaden. Kriterium der Zuordnung ist dabei die jeweils schwerste Unfallfolge.

Unfälle mit Personenschaden

In Abhängigkeit von der Schwere der Unfallfolgen und unabhängig von der Höhe des Sachschadens werden die Unfälle unterschieden in:

- Unfälle mit Getöteten
- Unfälle mit Schwerverletzten
- Unfälle mit Leichtverletzten

Unfälle mit nur Sachschaden

Bis Ende 1994 wurde die Sachschadensschwere noch nach einer Wertgrenze beurteilt (zuletzt lag diese bei 4 000 DM). Schadenswerte, die diese Grenze überschritten, wurden der Kategorie "Unfall mit schwerem Sachschaden", alle anderen den "Bagatellunfällen" zugeordnet. Da der finanzielle Schaden bei der Unfallaufnahme nur schwer ermittelbar war, ist man ab 1995 von diesem System abgekommen und hat andere Kriterien für die Schwere eines Unfalls herangezogen:

Zu den Unfällen mit nur Sachschaden zählen schwerwiegende Unfälle (im engeren Sinne) und sonstige Sachschadensunfälle unter Einfluss berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift; bis Ende 2007 nur Alkoholeinfluss).

Alle übrigen Sachschadensunfälle ohne Einfluss berauschender Mittel (sog. Bagatellunfälle) werden nur zahlenmäßig erfasst und nach ihrer Ortslage (innerorts, außerorts und Autobahn) in Tabelle 2 bzw. Tabelle 1 kumulierte Ergebnisse nachgewiesen, wobei Unfälle auf Autobahnen und auf Stadtautobahnen zu den außerorts Unfällen zählen. Für die Zuordnung dieser Sachschadensunfälle gilt:

- schwerwiegender Unfall mit Sachschaden (i.e.S.)
 ein Unfallbeteiligter erfüllt einen Straftatbestand
 oder eine Ordnungswidrigkeit (Bußgeld) und
 gleichzeitig musste mindestens ein Kraftfahrzeug
 aufgrund der Unfallfolgen abgeschleppt werden
 (Kfz nicht fahrbereit). Dies betrifft auch Unfälle unter Einfluss von Alkohol oder anderen berauschenden Mitteln;
- sonstiger Sachschadensunfall unter Einfluss berauschender Mittel
 ein Unfallbeteiligter stand unter der Einwirkung von Alkohol oder anderen berauschenden Mitteln und alle beteiligten Kfz waren fahrbereit;
- sonstige Sachschadensunfälle ohne Einfluss berauschender Mittel
 - ohne Straftatbestand oder Ordnungswidrigkeit (Bußgeld), unabhängig davon ob ein beteiligtes Kfz fahrbereit war oder nicht;
 - mit Straftatbestand oder Ordnungswidrigkeit (Bußgeld), wobei alle Kfz fahrbereit waren.

Verunglückte

Als Verunglückte zählen Personen (auch Mitfahrer), die bei einem Unfall getötet oder verletzt werden. Dabei werden nachgewiesen

- als Getötete die Personen, die innerhalb von 30 Tagen an den Unfallfolgen sterben,
- als Schwerverletzte die Personen, die zur stationären Behandlung in ein Krankenhaus eingeliefert werden,
- als Leichtverletzte alle übrigen verunglückten Personen.

Unfallart (z. B. Aufprall auf Hindernis) und **Unfalltyp** (z. B. Abbiege-Unfall) werden anschaulich in den Vorspalten der Tabellen 3.2 und 3.3 beschrieben.

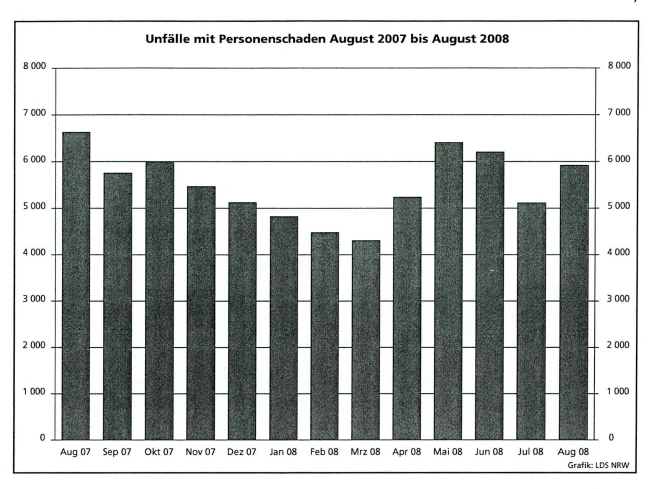
Bei den **Unfallursachen** in Tabelle 6 wird unterschieden nach personenbezogenem Fehlverhalten (z. B. beim Überholen) und nach situationsbedingten Ursachen (z. B. Straßenglätte).

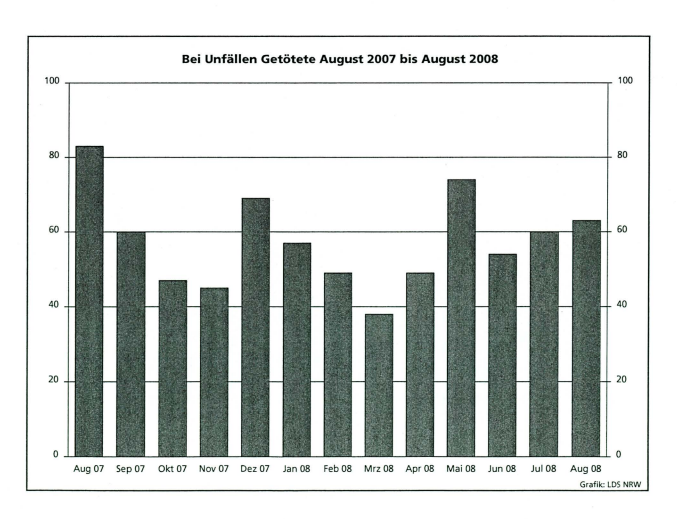
Je Unfall können beim Hauptverursacher und bei einem weiteren Unfallbeteiligten jeweils bis zu drei Ur-

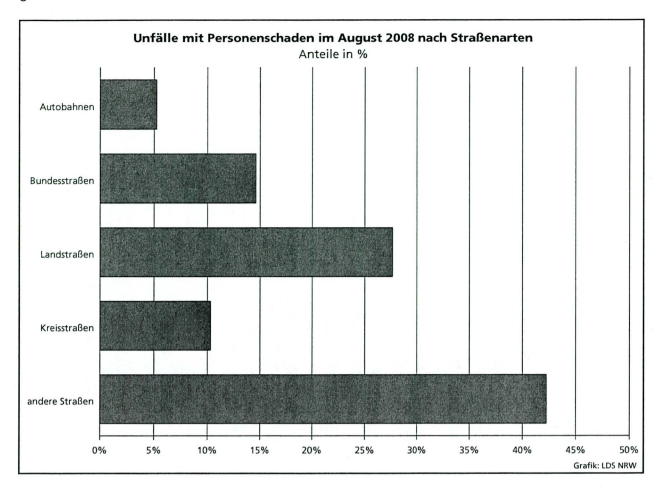
sachen und bis zu zwei situationsbedingte Ursachen angegeben werden.

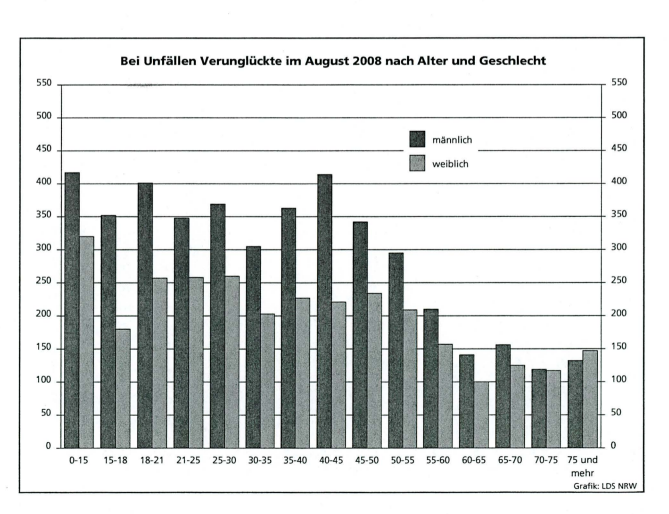
Hinweis

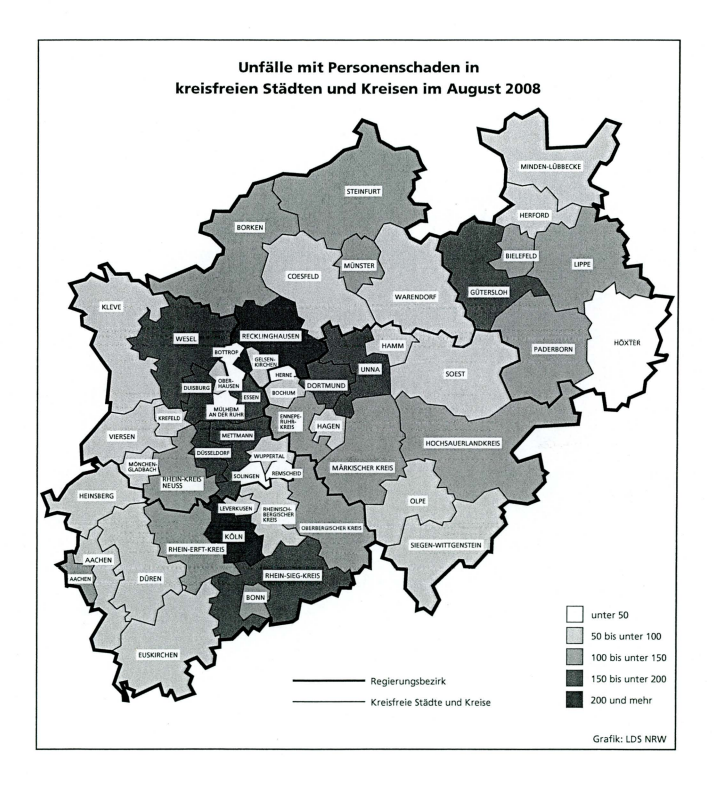
Die vorliegenden monatlichen Ergebnisse basieren auf den Verkehrsunfallanzeigen der den Unfall aufnehmenden Polizeibeamten, die dem LDS NRW auf Datenträger übermittelt werden. Fehlende oder widersprüchliche Angaben (z. B. bei Verkehrsflucht) erfordern von der Polizei oft zeitraubende Rückfragen und Ermittlungsarbeit, sodass für die Vormonatsergebnisse Korrekturen bzw. Nachmeldungen anfallen können. Diese Ergebnisse werden laufend um solche Nachmeldungen ergänzt. Bei den Daten für das laufende Jahr handelt es sich daher um vorläufige Ergebnisse.











Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- ... Angabe fällt später an
- / keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll (u. a. für Veränderungsraten von 100 und mehr % sowie im Falle des Vergleichs einstelliger Zahlenwerte)

Hinweis

Bei den Daten für das laufende Jahr handelt es sich um vorläufige Ergebnisse.

1. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1972 – 2007

		Un	fälle			Verunglück	te Personen	
			davon mit				davon	
Jahr			nur Sach	nschaden			Schwer-	Leicht-
	insgesamt	Personen- schaden	insgesamt	darunter Bagatell- schäden ¹⁾	insgesamt	Getötete	verle	etzte
1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007	324 872 306 741 287 085 290 914 333 569 361 466 386 478 400 984 412 958 413 998 409 471 446 326 481 333 492 124 521 255 541 715 563 793 553 810 524 543 507 788 502 304 503 618 502 630 525 915 558 637 552 911 561 508 546 239 545 774 552 424 541 034 574 052	101 312 93 216 87 254 86 602 93 659 99 049 97 212 93 468 98 311 93 810 94 096 97 886 93 749 81 405 86 393 81 764 86 497 85 471 83 336 78 105 80 830 79 690 79 791 77 849 73 085 75 510 74 367 73 348 70 287 69 904 67 929 67 033 67 929 67 033 65 190	223 560 213 525 199 831 204 312 239 910 262 417 289 266 307 516 314 647 320 188 315 375 348 440 387 584 410 719 434 862 459 951 477 296 468 343 460 146 488 2 447 980 444 853 427 120 451 523 480 456 478 544 488 160 475 985 475 985	175 926 168 845 156 375 160 951 184 715 197 373 215 727 226 870 226 307 227 167 218 820 295 682 334 083 359 369 382 338 409 190 426 314 419 725 414 636 410 560 394 304 395 756 403 061 400 075 423 780 451 897 449 485 458 719 447 245 448 540 456 476 449 921 449 953 479 317	141 518 128 288 117 561 117 448 125 476 133 090 129 588 122 956 128 813 122 853 127 678 120 551 103 718 110 416 105 363 112 270 110 681 108 327 101 150 104 224 103 284 103 284 103 284 103 104 105 0759 107 519 107 519 108 8230 109 759 109 759 100	4 236 3 690 3 162 3 257 3 284 3 225 3 203 2 681 2 885 2 497 2 521 2 608 2 182 1 692 1 692 1 544 1 727 1 642 1 520 1 410 1 378 1 329 1 346 1 163 1 188 1 077 1 092 1 059 1 038 996 942 865 867 732 741	42 210 38 624 35 949 37 367 39 781 41 606 38 359 39 398 37 817 39 204 35 470 29 342 30 521 28 346 29 547 27 994 26 400 24 841 24 758 24 449 24 636 21 122 631 22 636 21 704 19 679 18 166 16 447 15 954 14 947 15 954 14 845	95 072 85 772 85 779 76 824 82 411 88 1916 86 530 82 2315 85 866 82 899 72 684 78 088 75 473 80 996 81 045 80 407 74 899 71 327 73 545 73 654 77 963 74 975 74 847 77 963 71 783 69 619 68 235 67 182 70 337

¹⁾ Siehe Erläuterungen S. 5

2. Straßenverkehrsunfälle im August 2008 nach Unfallkategorien

**************************************		Straßenverkehrsunfälle	
		August	V
Unfallkategorie	2008	dagegen 2007	Veränderung 2008 gegenüber 2007
the North Artificial Control of the	A	nzahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	5 918	6 667	-11,2
davon			
mit Getöteten	63	79	-20,3
mit Verletzten	5 855	6 588	-11,1
davon			
mit Schwerverletzten	1 190	1 307	-9,0
mit Leichtverletzten	4 665	5 281	-11,7
mit nur Sachschaden insgesamt	38 088	43 522	-12,5
davon	4 506	1 700	14.6
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾	1 536	1 798	-14,6
unter dem Einfluss berauschender Mittel ²⁾	399	346	X
ohne Einfluss berauschender Mittel	36 153	41 378	-12,6
davon			•
innerhalb von Ortschaften	30 140	34 015	-11,4
außerhalb von Ortschaften			,.
(ohne Autobahn)	3 590	4 241	-15,4
auf Autobahnen	2 423	3 122	-22,4

¹⁾ Siehe Erläuterungen S. 5 – 2) bis einschl. Dezember 2007 nur: unter Alkoholeinwirkung

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Straßenarten und Ortslage

Stroff an art		Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	iglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen
Straßenart a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaft	en			verle	etzte	0.000.000.000.000.000		verle	etzte	30.70 0.00000000000000000000000000000000		verle	etzte
c = außerhalb von Ortschaft		Augus	st 2008			dagegen A	ugust 2007) v.			August 200 August 200		
					An	zahl					9	/6	
Bundesautobahnen	а	309	10	90	377	391	12	121	467	-21,0	-16,7	-25,6	-19,3
Bundesstraßen	а	864	14	212	911	1 053	20	231	1 225	-17,9	-30,0	-8,2	-25,6
	b	585	4	114	607	715	7	121	816	-18,2	x	-5,8	-25,6
	С	279	10	98	304	338	13	110	409	-17,5	-23,1	-10,9	-25,7
Landstraßen	а	1 635	31	445	1 660	1 784	27	436	1 872	-8,4	+14,8	+2,1	-11,3
	b	1 094	11	239	1 122	1 242	10	229	1 298	-11,9	+10,0	+4,4	-13,6
	С	541	20	206	538	542	17	207	574	-0,2	+17,6	-0,5	-6,3
Kreisstraßen	а	609	11	144	591	662	10	178	631	-8,0	+10,0	-19,1	-6,3
	b	436	4	84	441	460	2	96	445	-5,2	x	-12,5	-0,9
	С	173	7	60	150	202	8	82	186	-14,4	x	-26,8	-19,4
Andere Straßen	а	2 501	6	456	2 432	2 777	13	492	2 712	-9,9	x	-7,3	-10,3
	b	2 347	4	394	2 292	2 610	13	442	2 549	-10,1	X	-10,9	-10,1
	С	154	2	62	140	167	-	50	163	-7,8	x	+24,0	-14,1
Insgesamt	а	5 918	72	1 347	5 971	6 667	82	1 458	6 907	-11,2	-12,2	-7,6	-13,6
	b	4 462	23	831	4 462	5 027	32	888	5 108	-11,2	-28,1	-6,4	-12,6
	C	1 456	49	516	1 509	1 640	50	570	1 799	-11,2	-2,0	-9,5	-16,1

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Unfalltyp und Ortslage

Unfalltyp a = Zusammen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	ıglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen		
		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	
von Ortschafte	n			verle	etzte			verle	etzte			verl	etzte	
c = außerhalb von Ortschafte	en		Augus	t 2008			dagegen A	ugust 2007		Veränderung August 2008 gegenüber August 2007				
****					An	zahl					9	%		
-ahrunfall	а	978	32	340	809	1 038	36	377	870	-5,8	-11,1	-9,8	-7,0	
	b	522	6	137	449	526	10	163	441	-0,8	X	-16,0	+1,8	
	С	456	26	203	360	512	26	214	429	-10,9	_	-5,1	-16,1	
Abbiege-Unfall	а	895	6	179	959	1 017	8	209	1 096	-12,0	×	-14,4	-12,5	
	b	731	4	130	758	844	6	148	893	-13,4	X	-12,2	-15,1	
	С	164	2	49	201	173	2	61	203	-5,2	-	-19,7	-1,0	
Einbiegen/Kreuzen-	а	1 468	12	292	1 549	1 609	9	293	1 652	-8,8	x	-0,3	-6,2	
unfall	b	1 180	3	191	1 228	1 322	2	201	1 337	-10,7	X	-5,0	-8,2	
	С	288	9	101	321	287	7	92	315	+0,3	x	+9,8	+1,9	
Überschreiten-Unfall	а	379	5	120	303	407	7	107	342	-6,9	×	+12,1	-11,4	
	b	363	3	112	293	393	6	103	330	-7,6	X	+8,7	-11,2	
	С	16	2	8	10	14	1	4	12	+14,3	X	X	-16,7	
Unfall durch ruhenden	а	265	-	34	247	267	1	37	269	-0,7	x	-8,1	-8,2	
Verkehr	b	255	-	33	237	258	1	34	259	-1,2	x	-2,9	-8,5	
	С	10	-	1	10	9	-	3	10	x	-	х	_	
Jnfall im Längsverkehr	а	1 248	10	216	1 486	1 502	15	237	1 903	-16,9	-33,3	-8,9	-21,9	
	b	846	2	106	994	1 005	4	102	1 221	-15,8	X	+3,9	-18,6	
	С	402	8	110	492	497	11	135	682	-19,1	x	-18,5	-27,9	
Sonstiger Unfall	а	685	7	166	618	827	6	198	775	-17,2	×	-16,2	-20,3	
	b	565	5	122	503	679	3	137	627	-16,8	x	-10,9	-19,8	
	С	120	2	44	115	148	3	61	148	-18,9	X	-27,9	-22,3	
nsgesamt	а	5 918	72	1 347	5 971	6 667	82	1 458	6 907	-11,2	-12,2	-7,6	–13,€	
	b	4 462	23	831	4 462	5 027	32	888	5 108	-11,2	-28,1	-6,4	−12,€	
	C	1 456	49	516	1 509	1 640	50	570	1 799	-11,2	-2,0	-9,5	-16,1	

5. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Unfallarten und Ortslage

Unfallart		Unfälle mit	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen
a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften	1			verle	etzte			verle	etzte		<u> </u>	ver	etzte
c = außerhalb von Ortschaften	1		Augus	st 2008			dagegen A	ugust 2007			eränderung gegenüber /		
					Ar	ızahl					9	6	
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug das	S												
anfährt, anhält	а	418	-	55	434	529	-	89	572	-21,0	-	-38,2	-24,1
	b	382	-	46	399	479	-	77	499	-20,3	- ,	-40,3	-20,0
	С	36	-	9	35	50	_	12	73	-28,0	_	x	-52,1
vorausfährt oder	а	799	4	106	1 035	959	3	112	1 279	-16,7	×	-5,4	-19,1
wartet	b	552	1	50	699	637	1	49	817	-13,3	_	+2,0	-14,4
Walter	С	247	3	56	336	322	2	63	462	-23,3	x	-11,1	-27,3
	C	241	3	30	330	322	2	03	402	-23,3	^	-11,1	-21,3
seitlich in gleicher	а	284	1	45	296	312	5	56	332	-9,0	x	-19,6	-10,8
Richtung fährt	b	204	-	20	203	223	3	30	235	-8,5	x	-33,3	-13,6
	С	80	1	25	93	89	2	26	97	-10,1	x	-3,8	-4,1
ontgogonkommt	•	342	10	140	374	416	15	142	504	17.0	22.2	1.1	25.0
entgegenkommt	a									-17,8	-33,3	-1,4	-25,8
	b	226	2	75	244	272	4	56	317	-16,9	×	+33,9	-23,0
	С	116	8	65	130	144	11	86	187	-19,4	x	-24,4	-30,5
einbiegt oder kreuzt	а	1 866	17	381	1 966	2 084	14	380	2 184	-10,5	+21,4	+0,3	-10,0
	b	1 509	7	257	1 556	1 723	5	265	1 767	-12,4	×	-3,0	-11,9
	С	357	10	124	410	361	9	115	417	-1,1	x	+7,8	-1,7
Zusammenstoß	а	603	6	159	512	647	9	149	552	-6,8	x	+6,7	-7,2
zwischen Fahrzeug	b	577	4	148	491	625	8	143	534	-7,7	×	+3,5	-8,1
und Fußgänger	С	26	2	11	21	22	1	6	18	+18,2	×	X	+16,7
Aufprall auf Hindernis	а	43	-	6	45	35	-	7	32	+22,9	-	x	+40,6
	b	30	-	6	29	24	-	3	23	+25,0	_	×	+26,1
	С	13	-	-	16	11	-	4	9	+18,2	-	x	×
Abkommen von der	а	410	18	155	329	465	18	172	369	-11,8	_	-9,9	-10,8
Fahrbahn nach rechts	b	170	3	59	138	175	5	51	150	-2,9	×	+15,7	-8,0
	С	240	15	96	191	290	13	121	219	-17,2	+15,4	-20,7	-12,8
Abkommen von der	а	279	10	110	226	284	7	108	269	-1,8	×	+1,9	-16,0
Fahrbahn nach links	b	97	3	28	79	93	1	37	89	+4,3	x	-24,3	-11,2
	С	182	7	82	147	191	6	71	180	-4,7	x	+15,5	-18,3
Jnfall anderer Art	а	874	6	190	754	936	11	243	814	-6,6	×	-21,8	-7,4
	b	715	3	142	624	776	5	177	677	-7,9	×	-19,8	-7,8
	С	159	3	48	130	160	6	66	137	-0,6	×	-27,3	-5,1
nsgesamt	a	5 918	72	1 347	5 971	6 667	82	1 458	6 907	-11,2	-12,2	-7,6	-13,6
	b	4 462	23	831	4 462	5 027	32	888	5 108	-11,2	-28,1	-6,4	-12,6
	С	1 456	49	516	1 509	1 640	50	570	1 799	-11,2	-2,0	-9,5	-16,1

6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ortslage und Tagesdatum

			Unfälle mit Per	sonenschaden		Veru	ınglückte Pers	onen	Schwer- wiegende	Unfälle mit Personen-
	Tagesdatum			davon mit		-	Schwer-	Leicht-	Unfälle mit	und schwei
		insgesamt	Getöteten	Schwer-	Leicht-	Getötete			Sachschaden	wiegenden Sachschade
				verlet	zten		verl	etzte	(i. e. S.)	(i. e. S.)
				innerh	alb von Orts	chaften				
1.08.	Freitag	129	1	26	102	1	32	127	26	155
2.08.	Samstag	124	-	27	97	-	29	125	28	152
3.08.	Sonntag	90	1	13	76	1	16	84	26	116
4.08.	Montag	140	-	25	115	_	26	140	29 23	169 165
5.08.	Dienstag	142 155	1 -	24 31	117 124	1 –	26 34	141 152	23	176
6.08. 7.08.	Mittwoch Donnerstag	142	1	21	120	1	23	136	36	178
8.08.	Freitag	186	2	41	143	2	47	200	51	237
9.08.	Samstag	122	_	15	107	_	15	132	31	153
10.08.	Sonntag	63	-	9	54	_	9	81	32	95
11.08.	Montag	166	-	29	137	-	29	168	36	202
2.08.	Dienstag	172	_	26	146	_	26	180	39	211
3.08.	Mittwoch	177	2	25	150	2 1	26 35	176 187	36 26	213 220
14.08.	Donnerstag	194 179	1	32 29	161 150	-	32	181	38	217
15.08. 16.08.	Freitag Samstag	148	_	22	126	_	25	168	33	181
17.08.	Sonntag	95	_	16	79	_	18	95	22	117
18.08.	Montag	151	2	30	119	2	31	137	39	190
19.08.	Dienstag	145	2	22	121	2	24	143	41	186
20.08.	Mittwoch	152	-	28	124	_	28	146	26	178
21.08.	Donnerstag	187	-	36	151	-	36	177	27	214
22.08.	Freitag	186	_	25	161	_	27	204	47	233
23.08.	Samstag	136	2	24 18	110 62	2 1	28 18	145 79	58 35	194 116
24.08.	Sonntag	81 179	1	22	156	1	22	177	28	207
25.08. 26.08.	Montag Dienstag	134	1	21	112	i	22	135	22	156
27.08.	Mittwoch	153	<u> </u>	34	119	_	39	138	26	179
28.08.	Donnerstag	120	2	17	101	2	19	111	25	145
29.08.	Freitag	157	2	35	120	2	36	135	41	198
30.08.	Samstag	154	-	32	122	-	33	151	22	176
31.08.	Sonntag	103	1	20	82	1	20	111	22	125
	Zusammen	4 462	23	775	3 664	23	831	4 462	992	5 454
			außerha	alb von Ortsch	aften (einsch	ıl. Bundesauto	bahnen)			
1.08.	Freitag	44	1	19	24	3	25	37	40	
2.08.	Samstag	51	i	19	31	1			13	57
	Sonntag	100,000				1	29	50	12	63
3.08.		63	1	22	40	2	29 27	50 66		
4.08.	Montag	51	1 -	22 15	36		27 17	66 64	12 23 36	63 86 87
4.08. 5.08.	Montag Dienstag	51 37	_	22 15 8	36 29	2 - -	27 17 8	66 64 43	12 23 36 7	63 86 87 44
4.08. 5.08. 6.08.	Dienstag Mittwoch	51 37 58	- - 1	22 15 8 15	36 29 42	2 - - 1	27 17 8 16	66 64 43 68	12 23 36 7 12	63 86 87 44 70
4.08. 5.08. 6.08. 7.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag	51 37 58 37	- 1 1	22 15 8 15 10	36 29 42 26	2 - - 1 1	27 17 8 16 10	66 64 43 68 29	12 23 36 7 12	63 86 87 44 70 50
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag	51 37 58 37 62	- 1 1 2	22 15 8 15 10	36 29 42 26 44	2 - 1 1 3	27 17 8 16 10 17	66 64 43 68 29 66	12 23 36 7 12 13	63 86 87 44 70 50
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	51 37 58 37 62 42	- 1 1 2	22 15 8 15 10 16	36 29 42 26 44 26	2 - 1 1 3 1	27 17 8 16 10 17 21	66 64 43 68 29 66 42	12 23 36 7 12 13 37	63 86 87 44 70 50 99 54
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag	51 37 58 37 62 42 33	- 1 1 2 1 3	22 15 8 15 10 16 15 8	36 29 42 26 44 26 22	2 - 1 1 3	27 17 8 16 10 17	66 64 43 68 29 66	12 23 36 7 12 13	63 86 87 44 70 50 99
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 10.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	51 37 58 37 62 42	- 1 1 2	22 15 8 15 10 16	36 29 42 26 44 26	2 - - 1 1 3 1 3	27 17 8 16 10 17 21	66 64 43 68 29 66 42 41	12 23 36 7 12 13 37 12 20	63 86 87 44 70 50 99 54 53
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 10.08. 11.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42	- 1 1 2 1 3 4	22 15 8 15 10 16 15 8	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37	2 - - 1 1 3 1 3 4	27 17 8 16 10 17 21 15	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 12.08. 13.08. 4.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40	- 1 1 2 1 3 4 2 -	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 -	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 12.08. 13.08. 4.08. 5.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52	- 1 1 2 1 3 4 2 - -	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 10.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 16.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 - 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1 1 - 2	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag Sonntag Montag Montag Montag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47	- 1 1 2 1 3 4 2 - - 1 1 - 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 1 - 2	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag Montag Dienstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 - 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1 1 - 2 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag Gonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47	- 1 1 2 1 3 4 2 - - 1 1 - 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 1 - 2	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 0.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag Montag Dienstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 - 2 1 1 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1 1 - 2 1 1 2	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 53 41 45	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 59 53 50 61 52
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 10.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 17.08. 18.08. 19.08. 19.08. 19.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 - 2 1 1 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 - 2 1 1 2 4 2 5	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 53 45 53 45 53	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 59 53 50 61 52 103 85
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 10.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 16.08. 17.08. 18.08. 19.08. 21.08. 22.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 - 2 1 1 2 1 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11 12 12	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 - 2 1 1 2 4 2 5 2	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 58 47	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53 50 61 52
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 1.08. 2.08. 3.08. 4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Samstag Samstag Samstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56	- 1 1 2 1 3 4 2 - - 1 - 2 1 1 2 1 2 4 2 4 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11 12 12 14	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25 42	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 - 2 1 1 2 4 2 5	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 58 47 59	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53 50 61 52 103 85 52 78
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 9.08. 11.08. 12.08. 13.08. 4.08. 15.08. 17.08. 18.08. 19.08. 21.08. 22.08. 21.08. 22.08. 21.08. 22.08. 21.08. 22.08. 22.08. 23.08. 24.08. 25.08. 26.08. 27	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag	51 37 58 37 62 42 42 43 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56 33	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 10 7 5 8 11 12 12 14 11	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25 42 22	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 1 - 2 1 1 2 4 2 5 2 - -	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 53 45 53 47 59 34	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22 8	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53 50 61 52 103 85 52 78 41
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 10.08. 11.08. 12.08. 13.08. 4.08. 15.08. 16.08. 16.08. 17.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 16.08. 17.08. 18.08. 19.08. 1	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Montag Dienstag Mittwoch	51 37 58 37 62 42 42 43 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56 33 45	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 2 1 2 1 2 4 2 - 1 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 10 7 5 8 11 12 12 12 14 11 15	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25 42 22 29	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 1 2 4 2 5 2 - 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14 16 17	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 53 45 58 47 59 34 40	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22 8 8	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 66 60 59 53 50 61 52 103 85 52 78 41 53
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 10.08. 11.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 16.08. 19.08. 20.08. 21.08. 22.08. 22.08. 23.08. 24.08. 25.08. 26.08. 27.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Mittwoch Donnerstag Mittwoch Donnerstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56 33 45 40	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 2 1 2 1 2 4 2 - 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11 12 12 12 14 11 15 13	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25 42 22 29 27	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1 1 2 4 2 5 2 - - 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14 16 17 17	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 58 47 59 34 40 41	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22 8 8 7	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 69 59 53 50 61 52 103 85 52 78 41 53 47
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08. 10.08. 11.08. 12.08. 13.08. 14.08. 15.08. 16.08. 16.08. 22.08. 23.08. 24.08. 22.08. 25.08. 25.08. 27.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Freitag Freitag Freitag Freitag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56 33 45 40 48	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 2 1 2 4 2 - 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11 12 12 14 11 15 13 13 13 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 26 34 38 30 38 35 25 42 22 29 27 33	2 - - 1 1 3 4 2 - - 1 - 2 1 1 2 4 2 5 2 - - 1 1 2 3	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14 16 17 17 17	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 53 45 53 47 59 34 40 41 51	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22 8 8 8 7	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 69 59 53 50 61 52 103 85 52 78 41 53 47 61
4.08. 5.08. 6.08. 7.08. 8.08.	Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag Sonntag Montag Dienstag Mittwoch Donnerstag Mittwoch Donnerstag Mittwoch Donnerstag	51 37 58 37 62 42 33 48 61 42 40 52 45 47 37 42 45 39 51 51 39 56 33 45 40	- 1 1 2 1 3 4 2 - 1 1 2 1 2 1 2 4 2 - 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1	22 15 8 15 10 16 15 8 17 12 5 13 17 16 16 10 7 5 8 11 12 12 12 14 11 15 13	36 29 42 26 44 26 22 27 47 37 27 34 29 29 26 34 38 30 38 35 25 42 22 29 27	2 - - 1 1 3 1 3 4 2 - - 1 1 2 4 2 5 2 - - 1	27 17 8 16 10 17 21 15 19 14 6 16 23 16 19 15 9 6 11 12 21 14 16 17 17	66 64 43 68 29 66 42 41 43 66 52 39 51 44 45 35 45 53 41 45 58 47 59 34 40 41	12 23 36 7 12 13 37 12 20 18 23 26 20 14 15 12 16 8 16 13 52 34 13 22 8 8 7	63 86 87 44 70 50 99 54 53 66 84 68 60 69 59 53 50 61 52 103 85 52 78 41 53 47

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ortslage und Tagesdatum

-	11		Unfälle mit Per	sonenschaden	24-10-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	Veru	ınglückte Pers	onen	Schwer- wiegende	Unfälle mit
	Tagesdatum			davon mit				Ι	Unfälle	Personen- und schwer-
	ragesdatum	insgesamt		Schwer-	Leicht-	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Sachschaden	wiegendem
			Getöteten	verlet			verl	etzte	(i. e. S.)	Sachschaden (i. e. S.)
		i	nnerhalb und	außerhalb von	Ortschaften	(einschl. Bund	lesautobahne	n)		
1.08.	Freitag	173	2	45	126	4	57	164	39	212
2.08.	Samstag	175	1	46	128	1	58	175	40	215
3.08.	Sonntag	153	2	35	116	3	43	150	49	202
4.08.	Montag	191	-	40	151	-	43	204	65	256
5.08.	Dienstag	179 213	1	32 46	146 166	1 1	34 50	184 220	30 33	209 246
6.08. 7.08.	Mittwoch Donnerstag	179	2	31	146	2	33	165	49	228
8.08.	Freitag	248	4	57	187	5	64	266	88	336
9.08.	Samstag	164	1	30	133	1	36	174	43	207
10.08.	Sonntag	96	3	17	76	3	24	122	52	148
11.08.	Montag	214 233	4 2	46 38	164 193	4 2	48 40	211 246	54 62	268 295
12.08. 13.08.	Dienstag Mittwoch	219	2	30	187	2	32	228	62	281
14.08.	Donnerstag	234	1	45	188	1	51	226	46	280
15.08.	Freitag	231	1	46	184	1	55	232	52	283
16.08.	Samstag	193	_	38	155	_	41	212	48	241
17.08. 18.08.	Sonntag Montag	142 188	2	32 40	108 145	2	37 46	140 172	34 55	176 243
19.08.	Dienstag	187	3	29	155	3	33	188	49	236
20.08.	Mittwoch	197	2	33	162	2	34	199	42	239
21.08.	Donnerstag	226	1	44	181	4	47	218	40	266
22.08.	Freitag	237	2	36	199	2	39	249	99	336
23.08. 24.08.	Samstag	187 120	6 3	36 30	145 87	7	49 32	203 126	92 48	279 168
25.08.	Sonntag Montag	235	1	36	198	1	38	236	50	285
26.08.	Dienstag	167	1	32	134	1	39	169	30	197
27.08.	Mittwoch	198	1	49	148	1	56	178	34	232
28.08.	Donnerstag	160	2	30	128	2	34	152	32	192
29.08. 30.08.	Freitag Samstag	205 215	4 3	48 55	153 157	5 3	55 57	186 206	54 32	259 247
31.08.	Sonntag	159	2	38	119	2	42	170	33	192
	Zusammen	5 918	63	1 190	4 665	72	1 347	5 971	1 536	7 454
				auf B	undesautob	ahnen				
		T 44		_			7	7	7	40
1.08. 2.08.	Freitag	11	_	5 3	6 8		7 8	7 13	7 4	18 15
3.08.	Samstag Sonntag	12		5	7	_	6	17	9	21
4.08.	Montag	13	=	4	9	_	4	22	15	28
5.08.	Dienstag	9		1	8	-	1	11	1	10
6.08.	Mittwoch	9	-	_	9	_	-	12	2	11
7.08.	Donnerstag	10 21		5 3	5 18		5 3	7 27	8 19	18 40
8.08. 9.08.	Freitag Samstag	8	_	3	5		4	8	2	10
10.08.	Sonntag	9	2	2	5	2	6	8	10	19
11.08.	Montag	8	-	1	7		1	7	8	16
12.08.	Dienstag	18	1	2	15	1	2	20	12 12	30 22
13.08. 14.08.	Mittwoch	10 5	_	1 -	9 5	_	2	13 6	10	15
15.08.	Donnerstag Freitag	7	_	2	5	_	2	5	9	16
16.08.	Samstag	6	_	1	5		1 -	8	3	9
17.08.	Sonntag	5		1	4	-9	1	13	4	9
18.08.	Montag	9	_	2	7	_	2	9	6	15
19.08.	Dienstag	7 13	1	2	5 12	1	2	7 13	4 8	11 21
20.08. 21.08.	Mittwoch Donnerstag	8	1	_	7	4	2	9	3	11
22.08.	Freitag	12	<u>.</u>	2	10		3	13	24	36
23.08.	Samstag	14	1	3	10	1	4	20	15	29
24.08.	Sonntag	7	-	2	5		2	17	5	12
25.08.	Montag	9 7		3 1	6	=	3 7	7 9	5 2	14 9
26.08. 27.08.	Dienstag Mittwoch	11	_	2	9	_	2	13	1	12
28.08.	Donnerstag	11	-	1	10	_	1	14	2	13
29.08.	Freitag	10	=	2	8	-	2	13	6	16
30.08. 31.08.	Samstag Sonntag	11 8	1	2	6 6	1	5 2	19 10	4 3	15 11
	Zusammen	309	7	65	237	10	90	377	223	532

7. Verunglückte im Straßenverkehr im August 2008 nach Altersgruppen und Geschlecht

Alter von bis unter Jahre a = Zusamm b = männlich c = weiblich	en		insgesamt			Getötete	unglückte im		chwerverlet	zte	1	Leichtverletz	rte
von bis unter Jahre a = Zusamme b = männlich	en							_					
unter Jahre a = Zusamme b = männlich	en						Aug	ust					
		2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
unter 15	a	737	903	-18,4	2	1	x	124	132	-6,1	611	770	-20.6
	b	417	551	-24,3	1	_	x	75	87	-13,8	341	464	-26,5
	С	320	352	-9,1	1	1	-	49	45	+8,9	270	306	-11,8
15 – 18	a	532	574	-7,3	6	5	x	109	92	+18,5	417	477	-12,6
	b	352	349	+0,9	5	4	x	74	59	+25,4	273	286	-4,5
	С	180	225	-20,0	1	1	-	35	33	+6,1	144	191	-24,6
18 – 21	а	658	728	-9,6	5	7	x	116	115	+0,9	537	606	-11,4
	b	401	417	-3,8	4	6	x	71	68	+4,4	326	343	-5,0
	С	257	311	-17,4	1	1	-	45	47	-4,3	211	263	-19,8
21 – 25	а	606	727	-16,6	7	9	x	96	105	-8,6	503	613	-17,9
	b	348	416	-16,3	7	8	x	65	71	-8,5	276	337	-18,1
	С	258	311	-17,0	-	1	x	31	34	-8,8	227	276	-17,8
25 – 30	а	629	675	-6,8	6	8	x	101	108	-6,5	522	559	-6,6
	b	369	411	-10,2	6	7	x	70	71	-1,4	293	333	-12,0
	С	260	264	-1,5	-	1	x	31	37	-16,2	229	226	+1,3
30 – 35	a	508	587	-13,5	3	. 5	x	79	87	-9,2	426	495	-13,9
	b	305	344	-11,3	3	3	-	48	60	-20,0	254	281	-9,6
	С	203	243	-16,5	-	2	x	31	27	+14,8	172	214	-19,6
35 – 40	а	590	703	-16,1	3	3	_	84	107	-21,5	503	593	-15,2
	b	363	399	-9,0	3	2	X	55	71	-22,5	305	326	-6,4
	С	227	304	-25,3	-	1	×	29	36	-19,4	198	267	-25,8
40 – 45	а	635	767	-17,2	4	6	x	123	132	-6,8	508	629	-19,2
	b	414	469	-11,7	4	4	-	91	96	-5,2	319	369	-13,6
	С	221	298	-25,8	- :	2	x	32	36	-11,1	189	260	-27,3
45 – 50	а	576	698	-17,5	6	11	x	96	126	-23,8	474	561	-15,5
	ь	342	435	-21,4	3	11	x	66	95	-30,5	273	329	-17,0
	С	234	263	-11,0	3	-	x	30	31	-3,2	201	232	-13,4
50 - 55	а	504	500	+0,8	6	3	x	106	95	+11,6	392	402	-2,5
	b	295	303	-2,6	2	3	x	73	65	+12,3	220	235	-6,4
	С	209	197	+6,1	4	_	x	33	30	+10,0	172	167	+3,0
55 – 60	а	368	384	-4,2	3	7	x	63	80	-21,3	302	297	+1,7
	b	210	211	-0,5	3	4	X	37	53	-30,2	170	154	+10,4
	С	157	173	-9,2	_	3	X	26	27	-3,7	131	143	-8,4
60 – 65	а	241	287	-16,0	2	1	x	51	61	-16,4	188	225	-16,4
	b	141	164	-14,0	1	1	-	39	36	+8,3	101	127	-20,5
	С	100	123	-18,7	1	-	X	12	25	-52,0	87	98	-11,2
65 – 70	a	281	295	-4,7	7	6	x	66	61	+8,2	208	228	-8,8
	b	156	160	-2,5	5	5	_	42	36	+16,7	109	119	-8,4
	С	125	135	-7,4	2	1	X	24	25	-4,0	99	109	-9,2
70 – 75	a	236	267	-11,6	6	3	x	52	62	-16,1	178	202	-11,9
	b	119	134	-11,2	5	2	x	26	35	-25,7	88	97	-9,3
	С	117	133	-12,0	1	1	-	26	27	-3,7	90	105	-14,3
75 und mehr	а	279	332	-16,0	6	7	x	81	94	-13,8	192	231	-16,9
	b	132	157	-15,9	1	5	x	35	45	-22,2	96	107	-10,3
	С	147	175	-16,0	5	2	x	46	49	-6,1	96	124	-22,6
Zusammen	а	7 380	8 427	-12,4	72	82	-12,2	1 347	1 457	-7,5	5 961	6 888	-13,5
	ь	4 364	4 920	-11,3	53	65	-18,5	867	948	-8,5	3 444	3 907	-11,9
	С	3 015	3 507	-14,0	19	17	+11,8	480	509	-5,7	2 516	2 981	-15,6
Ohne Angabe	а	10	20	-50,0	-	_	-	-	1	×	10	19	-47,4
Insgesamt	a	7 390	8 447	-12,5	72	82	-12,2	1 347	1 458	-7,6	5 971	6 907	-13,6

8. Verunglückte im Straßenverkehr im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

		T				Ven	unglückte im	Straßenv	erkehr				
Art der			insgesam	it		Getötete			Schwerverle	tzte		Leichtverlet	zte
Verkehrsbeteiligung)						Aug	gust					
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter		2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Mofas, Mopeds	a b c	670 581 89	716 600 116	-6,4 -3,2 -23,3	2 1 1	5 3 2	x x x	131 100 31	133 105 28	-1,5 -4,8 +10,7	537 480 57	578 492 86	-7,1 -2,4 -33,7
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	739 464 275	830 503 327	-11,0 -7,8 -15,9	14 3 11	23 4 19	-39,1 x -42,1	227 118 109	267 124 143	-15,0 -4,8 -23,8	498 343 155	540 375 165	-7,8 -8,5 -6,1
Personenkraftwagen	a b c	3 145 1 811 1 334	3 810 2 223 1 587	-17,5 -18,5 -15,9	39 7 32	36 10 26	+8,3 x +23,1	458 188 270	491 190 301	-6,7 -1,1 -10,3	2 648 1 616 1 032	3 283 2 023 1 260	-19,3 -20,1 -18,1
Bussen	a b c	104 98 6	118 110 8	-11,9 -10,9 x	=	=	=	5 5 -	10 7 3	x x x	99 93 6	108 103 5	-8,3 -9,7 x
Güterkraftfahrzeugen	a b c	151 65 86	190 68 122	-20,5 -4,4 -29,5	3 3 -	1 1 -	x x -	27 9 18	30 7 23	-10,0 x -21,7	121 53 68	159 60 99	-23,9 -11,7 -31,3
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	3 1 2	19 4 15	x x x	=======================================	-	=	1, 1=	3 1 2	x x x	3 1 2	16 3 13	x x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	25 11 14	21 12 9	+19,0 -8,3 x		=	=	5 3 2	5 2 3	- x x	20 8 12	16 10 6	+25,0 x x
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	4 837 3 031 1 806	5 704 3 520 2 184	-15,2 -13,9 -17,3	58 14 44	65 18 47	-10,8 -22,2 -6,4	853 423 430	939 436 503	-9,2 -3,0 -14,5	3 926 2 594 1 332	4 700 3 066 1 634	-16,5 -15,4 -18,5
Fahrrädern	a b c	1 848 1 613 235	1 974 1 777 197	-6,4 -9,2 +19,3	8 5 3	9 7 2	x x x	330 256 74	354 298 56	-6,8 -14,1 +32,1	1 510 1 352 158	1 611 1 472 139	-6,3 -8,2 +13,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	297 273 24	379 362 17	-21,6 -24,6 +41,2	=	=	=	42 34 8	48 45 3	–12,5 –24,4 x	255 239 16	331 317 14	-23,0 -24,6 +14,3
anderen Fahrzeugen	a b c	20 19 1	38 32 6	-47,4 -40,6 x	= =	=	1 1	3 2 1	5 3 2	x x x	17 17 -	33 29 4	-48,5 -41,4 x
Fußgänger	a b c	659 630 29	719 690 29	-8,3 -8,7 -	6 4 2	8 7 1	x x x	156 145 11	158 150 8	-1,3 -3,3 x	497 481 16	553 533 20	-10,1 -9,8 -20,0
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	217 211 6	237 233 4	-8,4 -9,4 x	-	=	·	57 55 2	51 51 -	+11,8 +7,8 ×	160 156 4	186 182 4	-14,0 -14,3 -
65 und mehr Jahren	a b c	109 109 -	129 126 3	–15,5 –13,5 x	2 2 -	6 6 -	x x -	41 41 -	45 43 2	-8,9 -4,7 x	66 66 -	78 77 1	-15,4 -14,3 x
Andere Personen	a b c	26 23 3	12 9 3	x x -	-	=	=	5 5 -	2 1 1	× × ×	21 18 3	10 8 2	x x x
Insgesamt	a b c	7 390 5 316 2 074	8 447 6 028 2 419	-12,5 -11,8 -14,3	72 23 49	82 32 50	-12,2 -28,1 -2,0	1 347 831 516	1 458 888 570	-7,6 -6,4 -9,5	5 971 4 462 1 509	6 907 5 108 1 799	-13,6 -12,6 -16,1
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	737 629 108	903 774 129	-18,4 -18,7 -16,3	2 - 2	1 - 1	× - ×	124 101 23	132 107 25	-6,1 -5,6 -8,0	611 528 83	770 667 103	-20,6 -20,8 -19,4
65 und mehr Jahren	a b c	796 589 207	894 699 195	-11,0 -15,7 +6,2	19 9 10	16 12 4	+18,8 x x	199 136 63	217 156 61	-8,3 -12,8 +3,3	578 444 134	661 531 130	-12,6 -16,4 +3,1

									Verunglückte
	Alter von bis				darun	ter	·		
Lfd.	unter Jahre	1	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer vo	n	Fußgänger	insgesamt	Fahrer
Nr.	a = Zusamme b = männlich	en		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	ruisganger		Pkw
	c = weiblich				August 2008				
								Anzahl	
									Insgesamt
1	unter 15	a	737	181	2	297	217	903	239
		ь	417	80	2	189	122	551	112
		С	320	101	_	108	95	352	127
2	15 – 18	a	532	97	59	149	25	574	103
-	10 - 10	ь	352	48	46	104	. 13	349	44
		c	180	49	13	45	12	225	59
			100	40	10	40		220	00
3	18 – 21	а	658	379	49	90	43	728	433
		b	401	214	41	63	22	417	217
		С	257	165	8	27	21	311	216
4	21 – 25	а	606	377	57	79	27	727	461
		ь	348	192	47	50	17	416	227
		С	258	185	10	29	10	311	234
5	25 – 35	а	1 137	626	118	204	50	1 262	721
J	25 - 35	b	674	297	101	135	29	755	352
		c	463	329	17	69	21	507	369
6	35 – 45	a	1 225	533	180	269	74	1 470	728
		b	777	251	152	177 92	55	868 602	328 400
		С	448	282	28	92	19	602	400
7	45 – 55	а	1 080	416	184	266	62	1 198	506
		b	637	176	158	159	30	738	228
		С	443	240	26	107	32	460	278
8	55 – 65	а	609	243	62	190	52	671	287
		ь	351	114	62	111	19	375	122
		С	257	129	-	79	32	296	165
9	65 und mehr	а	796	293	26	299	109	894	328
5	22.13 11.011	b	407	139	23	168	37	451	153
		С	389	154	3	131	72	443	175
10	7		7.000	2.445	707	1.040	CEC	0.407	2 000
10	Zusammen	a	7 380	3 145	737	1 843	659	8 427	3 806
		b	4 364	1 511	632	1 156	344	4 920	1 783
		С	3 015	1 634	105	687	314	3 507	2 023
11	Ohne Angabe	а	10	-	2	5	-	20	4
12	Insgesamt	а	7 390	3 145	739	1 848	659	8 447	3 810

darunt	er				dar	unter		
und Mitfahrer von			insgesamt	Fa	ahrer und Mitfahrer	von		Lfc
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	Nr
dagegen August 200					ugust 2008 gegenü			
					%			
		= 3						
6	379	237	-18,4	-24,3	x	-21,6	-8,4	
4	265	138	-24,3	-28,6	x	-28,7	-11,6	
2	114	99	-9,1	-20,5	x	-5,3	-4,0	
53	136	45	-7,3	-5,8	+11,3	+9,6	-44,4	
43	89	20	+0,9	+9,1	+7,0	+16,9	-35,0	
10	47	25	-20,0	-16,9	+30,0	-4,3	-52,0	
60	04	40	0.6	10 F	20.0	4.4	.75	
69 55	91 53	40 19	-9,6 -3,8	−12,5 −1,4	-29,0 -25,5	-1,1 +18,9	+7,5 +15.9	
14	38	21	-3,8 -17,4	-1,4 -23,6		+18,9 -28,9	+15,8	
144	30	21	-17,4	-23,0	X	-20,9	_	
69	81	43	-16,6	-18,2	-17,4	-2,5	-37,2	
56	48	29	-16,3	-15,4	-16,1	+4,2	-37,2 -41,4	
13	33	14	-17,0	-20,9	-23,1	-12,1	-28,6	
						,_,,	20,0	
136	190	57	-9,9	-13,2	-13,2	+7,4	-12,3	;
124	116	37	-10,7	-15,6	-18,5	+16,4	-21,6	
12	74	20	-8,7	-10,8	+41,7	-6,8	+5,0	
192	300	57	-16,7	-26,8	-6,3	-10,3	+29,8	6
168	195	30	-10,5	-23,5	-9,5	-9,2	+83,3	
24	105	27	-25,6	-29,5	+16,7	-12,4	-29,6	
205	267	56	-9,8	-17,8	-10,2	-0,4	+10,7	7
178	172	28	-13,7	-22,8	-11,2	-7,6	+7,1	
27	95	28	-3,7	-13,7	-3,7	+12,6	+14,3	
73	194	53	-9,2	-15,3	-15,1	-2,1	-1,9	8
70	116	24	-6,4	-6,6	-11,4	-4,3	-20,8	
3	78	29	-13,2	-21,8	х	+1,3	+10,3	
26	327	129	-11,0	-10,7		9.6	15 F	
26	184	40	-11,0 -9,8	-10,7 -9,2	– –11,5	-8,6 -8,7	–15,5 –7,5	9
_	143	89	-9,6 -12,2	-9,2 -12,0	-11,5 X	-8,4	−7,5 −19,1	
_	143	03	-12,2	-12,0	^	-0,4	-10,1	
829	1 965	717	-12,4	-17,4	-11,1	-6,2	-8,1	10
724	1 238	365	-11,3	-15,3	-12,7	-6,6	-5,8	"
105	727	352	-14,0	-19,2	_	-5,5	-10,8	
	0.20	3723-5				-**		
1	9	2	-50,0	x	x x	x	x	11
830	1 974	719	-12,5	-17,5	-11,0	-6,4	-8,3	12

									Verunglückte
	Alter von bis			4	darun	iter			
Lfd.	unter Jahre	en	insgesamt		Fahrer und Mitfahrer von	on		insgesamt	Fahrer
Nr.	a = Zusamme b = männlich	en		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw
	c = weiblich				August 2008				
								Anzahl	
									Getötete
1	unter 15	a	2	2	_	_	_	1	1
		ь	1	1	-	1_	_	_	· _
	w	С	1	1	-	-	-	1	1
2	15 – 18	а	6	4	2	_	_	5	
		ь	5	4	1	, -	·	4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		С	1	-	1	-	-	1	-
3	18 – 21	а	5	4	1	-	_	7	5
		b	4	3	1	-	_	6	4
	×	С	1	1	· · · · · · ·		-	1	1
4	21 – 25	а	7	5	2		_	9	7
7	21-25	ь	7	5	2		_	8	6
		c		-	-	- -	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	1
5	25 – 35	а	9	6	3			13	8
3	25 - 35	ь	9	6	3	_		10	5
		c	-	-	-	-	_	3	3
								2 .	
6	35 – 45	a	7	2	3	-	1	9	4
		b c	7	2	3		1	6 3	3 1
				_	_	7.	_	•	
7	45 – 55	а	12	4	1	2	3	14	3
		b	5	1	1	-	1	14	3
		С	7	3	-	2	2	,	- "
8	55 – 65	а	5	3	2	_	-	8	5
	- 7	b	4	2	2	-	_	5	2
		С	1	1	-	-	-	3	3
9	65 und mehr	а	19	9		6	2	16	3
	' -	ь	11	6	-	3	-	12	3
		С	8	3	-	3	2	4	-
10	Zusammen	а	72	39	14	8	6	82	36
		b	53	30	13	3	2	65	26
		С	19	9	1	5	4	17	10
11	Ohne Angabe	a	-	=	- "	· -	.	.	-
12	Insgesamt	a	72	39	14	8	6	82	36

im Straßenverkehr								
darur	nter				darui	nter	-	
und Mitfahrer von		Fußgänger	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer vo	on	Fußgänger	Lfd.
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisganger	,	Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fulsganger	Nr.
dagegen August 20	07			Veränderung A	August 2008 gegenübe	er August 2007		
					%			
_	-	-	x	×	_	-	-	
_		· -	x	x	_	_	_	
_	_	_	-	_	<u>-</u>	_	_	
1	1	_	x	x	×	×	_	
1	1	_	×	×		×	_	
_	_	. <u>-</u>	_	_	x	_	_	
2	<u></u> -		×	×	x	_	_	
2	_		×	×	x	4 <u>1</u> 4	_	
_			_			_		
1	1		×	×	x	×	_	
1	1	_	×	×	x	x	_	
_	_	_	×	x	_	_		
3	_	2	x	x	3 1 2 2 1 1	_	x	
3		2	x	x			x	`
_			x	x			_	
			^	^				
4	1		x	x	×	x	x	
3	_		×	x	_	_	×	'
1	1	- I	×	×	x	x	^	
			^	^	^	^		
7	2		-14,3	x	x	_	x	7
7	2		-14,5 X	×	×	x	×	'
-	_		×	×	_	×	×	
_		_	^	*			*	
3		_	x	x	x		-	8
3		_	x	_	x	_	_	°
	_	-		×		=		
-	_	-	x	X	-	_	_	
•	·	2	.40.0					_
2	4	6	+18,8	х	x	x	X	9
2	4	2	-8,3	X	x	x	x	
-	-	4	x	x	-	X	x	
	10=	(HE)	2 No.		2			1/23/000
23	9	8	-12,2	+8,3	-39,1	x	x	10
22	8	4	-18,5	+15,4	-40,9	x	x	
1	1	4	+11,8	x	-	x	-	
_	-	-	-	-"	_	-	-	11
23	9	8	-12,2	+8,3	-39,1	x	×	12

Lfd. Nr.	Alter von bis		T						
		- 1			darun	ter			
Nr.	unter Jahre	en	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer vo	on	F 0 "	insgesamt	Fahrer
	a = Zusamm b = männlich			Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw
	c = weiblich				August 2008				
								Anzahl	
									Schwer
1	unter 15	a	124	18	1	42	57	132	23
	A 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100	ь	75	8	1	26	36	87	15
		С	49	10	-	16	21	45	8
2	15 – 18	а	109	22	17	25	8	92	17
		ь	74	11	12	20	7	59	6
		С	35	11	5	5	1	33	11
3	18 – 21	а	116	69	12	13	7	115	63
		b	71	39	10	10	4	68	32
		С	45	30	2	3	3	47	31
4	21 – 25	а	96	54	21	7	5	105	57
	2.0	b	65	37	16	3	2	71	31
		С	31	17	5	4	3	34	26
5	25 – 35	а	180	78	41	37	7	195	81
		b	118	39	34	25	5	131	40
V		С	62	39	7	12	2	64	41
6	35 – 45	а	207	75	52	40	10	239	83
		b	146	39	44	28	9	167	45
		С	61	36	8	12	1	72	38
7	45 – 55	а	202	48	58	53	10	221	53
		ь	139	24	50	32	6	160	30
	-	С	63	24	8	21	4	61	23
8	55 – 65	а	114	34	18	38	11	141	44
	-	b	76	19	18	22	5	89	23
		С	38	15	-	16	6	52	21
9	65 und mehr	а	199	60	7	75	41	217	69
		b	103	27	7	41	13	116	41
		С	96	33	-	34	28	101	28
10	Zusammen	а	1 347	458	227	330	156	1 457	490
		b	867	243	192	207	87	948	263
		С	480	215	35	123	69	509	227
11	Ohne Angabe	a	_	-		-	-	1	1
12	Insgesamt	а	1 347	458	227	330	156	1 458	491

darunte	er				dar	unter		
und Mitfahrer von		F. Gaënan	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	5 0 . "	
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	N
lagegen August 2007	7			Veränderung A	ugust 2008 gegenü	ber August 2007		
					%			+
erletzte								
1	48	51	-6,1	-21,7	_	-12,5	+11,8	
1	33	30	-13,8	×		-21,2	+20,0	
	15	21	+8,9	x	-	+6,7	-	
10	18	10	+18,5	+29,4	+70,0	+38,9	x	
9	14	5	+25,4	×	x	+42,9	x	
1	4	5	+6,1	-	x	x	x	
17	11	6	+0,9	+9,5	-29,4	+18,2	x	
14	8	2	+4,4	+21,9	-28,6	x	×	
3	3	4	-4,3	-3,2	x	_	×	
21	9	7	-8,6	-5,3	-	×	x	
20	7	6	-8,5	+19,4	-20,0	×	x	
1	2	1	-8,8	-34,6	x	X	X	
50	34	5	-7,7	-3,7	-18,0	+8,8	x	
48	23	1	-9,9	-2,5	-29,2	+8,7	×	
2	11	4	-3,1	-4,9	x	+9,1	x	
70	53	9	-13,4	-9,6	-25,7	-24,5	x	
63	38	3	-12,6	-13,3	-30,2	-26,3	X	
7	15	6	-15,3	-5,3	x	-20,0	x	
69	55	9	-8,6	-9,4	-15,9	-3,6	x	
55	39	5	-13,1	-20,0	-9,1	-17,9	x	
14	16	4	+3,3	+4,3	x	+31,3	_	
		40	40.4	00.7	44.0	47.4	24.2	
21	46	16 8	–19,1 –14,6	–22,7 –17,4	-14,3 10.0	-17,4 21,4	-31,3	
20 1	28 18	8	-14,6 -26,9	-17,4 -28,6	–10,0 x	-21,4 -11,1	x x	
8	80	45	-8,3	-13,0	x	-6,3	-8,9	
8	44	15	-11,2	-34,1	x	-6,8	-13,3	
-	36	30	-5,0	+17,9	-	-5,6	-6,7	
267	354	158	-7,5	-6,5	-15,0	-6,8	-1,3	1
238	234	75	-8,5	-7,6	-19,3	-11,5	+16,0	
29	120	83	-5,7	-5,3	+20,7	+2,5	-16,9	
_		_ '	×	x	<u> </u>	_ "	_	1
267	354	158	-7,6	-6,7	-15,0	-6,8	-1,3	1

	(2/2)	1			******				Verunglückte
	Alter von bis				daru	nter			
Lfd.	unter Jahre		insgesamt	Fa	ahrer und Mitfahrer v	on .	F. 0 - "	insgesamt	Fahrer
Nr.	a = Zusamm b = männlich	en		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw
	c = weiblich				August 2008				
								Anzahl	
									Leicht
1	unter 15	а	611	161	1	255	160	770	215
		b	341	71	1	163	86	464	97
		С	270	90	-	92	74	306	118
2	15 – 18	а	417	71	40	124	17	477	86
		ь	273	33	33	84	6	286	38
		С	144	38	7	40	11	191	48
3	18 – 21		527	206	26	77	26	606	265
3	10-21	a b	537 326	306	36	77	36	606	365
			211	172 134	30 6	53 24	18 18	343 263	181 184
		С	211	134	0	24	16	203	104
4	21 – 25	а	503	318	34	72	22	613	397
		b	276	150	29	47	15	337	190
		С	227	168	5	25	7	276	207
5	25 – 35	а	948	542	74	167	43	1 054	632
		b	547	252	64	110	24	614	307
		С	401	290	10	57	19	440	325
6	35 – 45	а	1 011	456	125	229	63	1 222	641
		b	624	210	105	149	45	695	280
		С	387	246	20	80	18	527	361
7	45 – 55		866	364	125	211	49	963	450
	45 - 55	a b	493	151	107	127	23	564	195
		c	373	213	18	84	26	399	255
8	55 – 65	a	490	206	42	152	41	522	238
		b c	271 218	93 113	42 _	89 63	14 26	281 241	97 141
			2.0	710			20	241	
9	65 und mehr	а	578	224	19	218	66	661	256
		b	293	106	16	124	24	323	109
		С	285	118	3	94	42	338	147
10	Zusammen	а	5 961	2 648	496	1 505	497	6 888	3 280
		b	3 444	1 238	427	946	255	3 907	1 494
		С	2 516	1 410	69	559	241	2 981	1 786
11	Ohne Angabe	а	10	-	2	5	_	19	3
12	Insgesamt	а	5 971	2 648	498	1 510	497	6 907	3 283

4	tor			i	i	untor		- 1
darun	ter	<u> </u>				unter		-
und Mitfahrer von		Fußgänger	insgesamt		hrer und Mitfahrer		Fußgänger	Lfd Nr
Motorzweirädern	Fahrrädern			Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern		4
dagegen August 200	07			Veranderung A	ugust 2008 gegenü	ber August 2007		-
					70			+-
verletzte								
5	331	186	-20,6	-25,1	×	-23,0	-14,0	
3	232	108	-26,5	-26,8	x	-29,7	-20,4	
2	99	78	-11,8	-23,7	x	-7,1	-5,1	
42	117	35	-12,6	-17,4	-4,8	+6,0	-51,4	
33	74	15	-4,5	-13,2	_	+13,5	x	
9	43	20	-24,6	-20,8	x	-7,0	-45,0	
50	00	24	44.4	40.0	20.0	2.0	.50	
50	80	34 17	-11,4 5.0	-16,2	-28,0 23.1	-3,8 +17.8	+5,9	
39 11	45 35	17 17	–5,0 –19,8	-5,0 -27,2	-23,1	+17,8 -31,4	+5,9 +5,9	
11	33	17	-19,6	-21,2	×	-31,4	+5,9	
47	71	36	-17,9	-19,9	-27,7	+1,4	-38,9	
35	40	23	-18,1	-21,1	-17,1	+17,5	-34,8	
12	31	13	-17,8	-18,8	x	-19,4	x	
83	156	50	_10,1	-14,2	-10,8	+7,1	-14,0	
73	93	34	-10,1	-17,9	-10,8	+18,3	-14,0 -29,4	
10	63	16	-10,5 -8,9	-10,8	-12,5	-9,5	+18,8	
			,					
118	246	48	-17,3	-28,9	+5,9	-6,9	+31,3	
102	157	27	-10,2	-25,0	+2,9	-5,1	+66,7	
16	89	21	-26,6	-31,9	+25,0	-10,1	-14,3	
129	210	47	-10,1	-19,1	-3,1	+0,5	+4,3	
116	131	23	-12,6	-22,6	-7,8	-3,1		
13	79	24	-6,5	-16,5	+38,5	+6,3	+8,3	
40	440	0.7	0.4	40.4	44.0	.0.7	.40.0	
49	148	37	-6,1 3.6	-13,4	-14,3 10.6	+2,7	+10,8	
47 2	88 60	16 21	−3,6 −9,5	-4,1 -19,9	–10,6 x	+1,1 +5,0	-12,5 +23,8	
2	00	21	-5,5	-10,5	^	. 5,0	123,0	
16	243	78	-12,6	-12,5	+18,8	-10,3	-15,4	
16	136	23	-9,3	-2,8	-	-8,8	+4,3	
-	107	55	-15,7	-19,7	x	-12,1	-23,6	
539	1 602	551	-13,5	-19,3	-8,0	-6,1	-9,8	1
464	996	286	-11,9	-17,1	-8,0	-5,0	-10,8	
75	606	265	-15,6	-21,1	-8,0	-7,8	-9,1	
	•	2	47.4	gis.	900	A 142	¥ 42	
1	9	2	-47,4	X	X	х	X	1
540	1 611	553	-13,6	-19,3	-7,8	-6,3	-10,1	1

10. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

				Straßenverk	ehrsunfälle mit	***************************************	
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschader (i. e. S.)
von Ortschafter c = außerhalb		Augu	st 2008		gegen est 2007		g August 2008 August 2007
von Ortschafter	١		Anz		31 2001		%
ührer von		192					
Mofas, Mopeds	а	667	35	720	27	-7,4	+29,6
	b c	576 91	32 3	607 113	21 6	-5,1 -19,5	+52,4 x
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	732 457 275	39 27 12	809 493 316	46 31 15	-9,5 -7,3 -13,0	-15,2 -12,9 -20,0
Personenkraftwagen	a b c	6 330 4 622 1 708	2 516 1 747 769	7 411 5 436 1 975	2 917 1 942 975	-14,6 -15,0 -13,5	-13,7 -10,0 -21,1
Bussen	а	110	11	139	18	-20,9	-38,9
	b	102 8	9	124 15	15 3	-17,7 x	x x
Güterkraftfahrzeugen	a b c	601 349 252	217 113 104	673 398 275	299 118 181	-10,7 -12,3 -8,4	-27,4 -4,2 -42,5
landwirtschaftlichen	а	29	12	35	7	-17,1	x
Zugmaschinen	b c	12 17	4 8	9 26	5 2	-34,6	x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	45 34 11	17 12 5	53 35 18	14 9 5	-15,1 -2,9 -38,9	+21,4 × -
Kraftfahrzeugen insgesamt	a b c	8 514 6 152 2 362	2 847 1 944 903	9 840 7 102 2 738	3 328 2 141 1 187	-13,5 -13,4 -13,7	-14,5 -9,2 -23,9
darunter flüchtig	a b c	465 378 87	219 146 73	496 406 90	220 126 94	-6,3 -6,9 -3,3	-0,5 +15,9 -22,3
Fahrrädern	a b c	2 039 1 789 250	5 4 1	2 167 1 950 217	12 11 1	-5,9 -8,3 +15,2	x x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	323 296 27	- - -	413 392 21	1 1 -	-21,8 -24,5 +28,6	x x
anderen Fahrzeugen	a b c	64 59 5	30 26 4	87 73 14	36 27 9	-26,4 -19,2 x	-16,7 -3,7 x
ußgänger	a b c	705 673 32	_	789 757 32	4 4 -	-10,6 -11,1 -	x x -
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	223 217 6	=	256 251 5	1 1 -	-12,9 -13,5 x	x x
65 und mehr Jahren	a b c	114 114 -	=	134 131 3	-	-14,9 -13,0 x	=
ndere Personen	a b c	56 45 11	3 1 2	37 30 7	2 1 1	+51,4 +50,0 x	x - x
sgesamt	a b c	11 378 8 718 2 660	2 885 1 975 910	12 920 9 912 3 008	3 382 2 184 1 198	-11,9 -12,0 -11,6	-14,7 -9,6 -24,0
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	563 529 34	1 1 -	681 655 26	3 2 1	-17,3 -19,2 +30,8	x x x
65 und mehr Jahren	a b c	1 191 926 265	268 194 74	1 339 1 073 266	289 197 92	-11,1 -13,7 -0,4	-7,3 -1,5 -19,6

11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ursachen*)

	T	1/2	-In-late Desir		Unfälle			-la -la- D-		Unfälle
	Unfälle	verun	glückte Pers		mit	Unfälle	verun	glückte Pe		mit
Ursache	mit Personen-	Getötete	Schwer-	Leicht-	schwerw. Sach-	mit Personen-	Getötete	Schwer-		schwen Sach-
	schaden		verle		schaden (i. e. S.)	schaden			letzte	schade (i. e. S.
		A	ugust 2008				dageg	en Augus	t 2007	
	F	ehiverhalte	en der Fahi	zeugfüh	rer					
		Ver	kehrstüchtig	keit						
Alkoholeinfluss	331	9	112	291	172	325	10	117	280	166
influss anderer berauschender Mittel (z.B. Drogen, Rauschgift)	18	_	5	16	8	26	_	10	31	11
bermüdung	28	.1	10	26	21	33	-	19	34	25
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	73	4	28	55	17	71	_	34	61	21
			0							
		Stra	ßenbenutzi	ung						
Benutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige	227		F 2	240	27	220	-	40	226	10
Benutzung anderer Straßenteile /erstoß gegen das Rechtsfahrgebot	327 192	4 6	53 74	310 184	27 61	329 198	5 3	49 57	336 214	18 56
		Ge	schwindigk	eit						
licht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	104	6	48	94	27	76	7	31	76	30
licht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	857	23	260	853	346	959	30	292	991	420
			Abstand							
Ingenügender Sicherheitsabstand	701	_	73	913	50	778	3	89	1 067	58
Starkes Bremsen des Vorausfahrenden ohne zwingenden Grund	16	i -	3	15	6	20		1	26	8
			Überholen							
Inzulässiges Rechtsüberholen	17	-	1	17	9	23	_	3	20	4
berholen trotz Gegenverkehrs	14	-	6	10	3	24	1	12	24	8
berholen trotz unklarer Verkehrslage	99	1	36	86	16	84	1	23	85	33
berholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse berholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und	4	,-	1.	4	2	10	-	3	11	2
deutliche Ankündigung des Ausscherens	19	1	1	28	19	26	-	7	32	22
ehler beim Wiedereinordnen onstige Fehler beim Überholen	27	-	8	22	7	31	-	13	33	15
(z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	85	1	17	78	6	59	1	9	56	12
ehler beim Überholtwerden	10	-	2	12	2	18	-	2	21	6
		٧	orbeifahren							
ichtbeachten des Vorranges entgegenkommender Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden	40		•	40	•	40		_		22
Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen ichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen	19	-	6	16	6	16	-	5	17	11
und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens	7	-	-	7	2	2	_	_	2	2

^{*)} Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

Anmerkung Seite 27

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ursachen*)

		Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	T	Verun	glückte Per	nen	Unfäll
	Unfälle	verung	Schwer-	Leicht-	mit	Unfälle	Verun	Schwer-	Leicht-	mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete	verle		schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)	mit Personen- schaden	Getötete	verle		Sach- schader (i. e. S.)
		Α	ugust 2008		1 (5. 5.)		dageg	en August	2007	\ \
	noch	: Fehlverh Noc	alten der F h: Vorbeifal		führer					
	1									
Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	111	-	19	121	41	119	3	20	128	40
		Vor	fahrt, Vorra	ang						
Nichtbeachten der Regel rechts vor links	157	1	25	175	88	172	Cont.	26	173	100
lichtbeachten der Regel rechts vor innks	157	1	25	175	00	1/2	_	20	173	100
Verkehrs auf Bundesautobahnen oder	728	5	149	785	309	809	5	143	837	370
Kraftfahrstraßen	10	-	2	16	14	13	_	3	14	13
Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge, die aus Feld- und Waldwegen kommen	7	1	1	6	3	12	2	7	9	1
lichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	159	2	49	188	87	177	-	40	221	93
lichtbeachten des Vorranges entgegen- kommender Fahrzeuge	15	_	2	16	7	28	-	4	42	10
lichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	3	_	3	2	1	4	1	3	4	1
-ehler beim Abbiegen	Abbiegen, W	/enden, Rü 7	ckwärtsfah 132	ren, Ein- ı 675	und Anfahre	en 706	8	149	742	246
Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	229	2	44	226	73	284	2	54	279	97
ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z.B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	416	-	77	401	42	466	1	66	470	30
	falsch	nes Verhalte	en gegenüt	oer Fußgä	ingern					
	1							_		
An Fußgängerüberwegen	29	-	6	25	_	33	_	5	32	-
An Fußgängerfurten Beim Abbiegen	40 51	_	8 11	33 43	_	36 71	1	12 17	28 56	_
n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	20	_	8	12	_	21	_	3	19	_
an anderen Stellen	205	2	48	174	-	196	3	35	170	1
	ruh	ender Verk	ehr, Verke	hrssicher	ung					
nzulässiges Halten oder Parken langelnde Sicherung haltender oder	10	-	3	7	3	8	-	1	9	-
liegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein- oder aussteigen	7	_	3	4	1	8	_	3	6	1
erkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder Aussteigen, Be- oder Entladen	81	1	14	69	1	76	_	7	70	1
lichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	10	1-	3	9	2	13		3	12	2

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ursachen*)

					T					
	Unfälle	Verun	glückte Per		Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Pe	T	Unfä mi
	mit Personen-		Schwer-	Leicht-	schwerw. Sach-	mit Personen-		Schwer-	Leicht-	schwe
Ursache	schaden	Getötete	verle	etzte	schaden (i. e. S.)	schaden	Getötete	verl	etzte	schad
		Α	ugust 2008	3			dageg	en August	2007	
	noch	: Fehlverh	alten der F	ahrzeug	führer					
		Ladı	ung, Beset	zung						
Überladung, Überbesetzung	6	_	_	11	1	6	-	4	5	
Inzureichend gesicherte Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	8	_	3	9	5	11	_	1	14	1
ndere Fehler beim Fahrzeugführer	1 334	24	363	1 214	298	1 933	24	517	1 837	33
	To	obnisobo M	längel, Wa	dunasmä	agal					
	ı	chnische iv	iangei, vva	rtungsmai	ngei					
eleuchtung	6	-	3	3	-	14	1-	4	10	
ereifung	25	1	14	34	18	17	-	5	19	- 2 - 1
remsen	24	-	3	25	6	26	1	4	31	
enkung	5	_	2	5	2	5	-	3	3	
ugvorrichtung	3	_	_	5	-	5	-	-	6	
ndere Mängel	18	-	4	18	8	28	-	10	23	
		Fehlverha	ilten der F	اممرقم گارا			·			
		Verk	ehrstüchtig	keit						
koholeinfluss	21	2	9	15	-	10	1	5	6	
nfluss anderer berauschender Mittel z.B. Drogen, Rauschgift)	2	_	1	1	-	1	-	_	1	
bermüdung	-	-	-	-	-	1	-	_	1	
onstige körperliche oder geistige Mängel	3	-	1	2	-	4	-	_	5	
	falsches V	erhalten be	im Überscl	nreiten de	r Fahrbahn					
n Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch										
Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	25	1	13	16	-	27	1	13	18	
uf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen,	-	-	-	-	-	3	-	-	3	
Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen										
ei dichtem Verkehr	13	-	8	7	-	2	-	2	-	
anderen Stellen	83	1	25	68	-	75	-	22	65	
nne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	158	3	53	129	-	167	4	54	135	
rch sonstiges falsches Verhalten	31	1	14	20	-	16	-	3	14	
chtbenutzen des Gehweges	10	-	1	10	_	12	-	3	12	
chtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	2	-	1	1	-	-	_	1-1	_	
ielen auf oder neben der Fahrbahn	11	_	4	8	_	10	-	2	9	
dere Fehler der Fußgänger	51	2	10	50	-	69	-	13	67	
		Straß	enverhältr	isse						
	Glät		nlüpfrigkeit		oahn					
opurroiniques durch expendences Al						22			00	
erunreinigung durch ausgeflossenes Öl	29	-	5	29	2	23	_	1	23	

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im August 2008 nach Ursachen*)

	11-6211	Verun	glückte Pers	sonen	Unfälle	11-620-	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)
		Α	ugust 2008				dageg	en August	2007	
		noch: St	raßenverhä	iltnisse						
	Noch:	Glätte oder	Schlüpfrigk	eit der Fa	ahrbahn					
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	5	_	_	5	1	9	_	2	9	3
Schnee, Eis	_	_	_	· -	_	-	_	-	_	_
Regen	196	7	48	197	143	269	3	60	292	196
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter								2		
Lehm)	12	_	6	6	1	13	1	4	10	1
		Zust	and der Str	aße						
	1									
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	1	_	1	_	1	2	1	1	_	2
Anderer Zustand der Straße	17	1	4	15	3	19	1	7	12	5
Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs-										
zeichen oder -einrichtungen	1	-	-	1	-	1		-	2	1
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	2	_	1	1	_	2	_		2	_
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	I -	=		_	· ·	_	-	_	-	1
		Witte	erungseinflü	sse						
Sichtbehinderung durch										
Nebel	-	-	, -	-	1-	-	· -	_	_	1
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	7	_	1	9	4	16	1	4	16	10
Blendende Sonne	31	-	5	37	5	-	_	_	-	-
Seitenwind	1	_	_	2	1	1	-	2	-	-
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	1	_	-	1	2	2	1.—1	-	4	2
			lindomino							
		,[Hindernisse							
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen auf der Fahrbahn	2			2	1	2	_		2	
vild auf der Fahrbahn	17	_	- 5	15	1	20	_	7	17	_
anderes Tier auf der Fahrbahn	27		3	28	5	29		8	28	2
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	7	_	1	7	5	13	_	1	14	12
Sonstige Ursachen	65	4	19	68	24	137	1	26	128	45

12. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung

	T				Eoble	verhalten der	Eobracus	führor				
		daru	nter Fahre	rvon	reni	T	nter Fahre		T	danu	nter Fahre	rvon
Ursache	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern
		August				dagegen Au				eränderung/	August 20	
				An	zahl					gegenüber A		7
												,
Verkehrstüchtigkeit	454	246	18	135	458	249	21	137	-0,9	-1,2	-14,3	-1,5
darunter												
Alkoholeinfluss	335	162	14	116	327	145	20	125	+2,4	+11,7	-30,0	-7,2
Einfluss anderer berauschender Mittel	18	9	· -	7 ,	26	17	_	6	-30,8	x	_	x
Straßenbenutzung	543	134	14	350	550	137	14	345	-1,3	-2,2	_	+1,4
Geschwindigkeit	970	555	167	88	1 046	641	172	64	-7,3	-13,4	-2,9	+37,5
Abstand	724	492	66	36	812	584	50	30	-10,8	-15,8	+32,0	+20,0
Überholen	278	144	51	31	276	146	40	27	+0,7	-1,4	+27,5	+14,8
Vorbeifahren	26	18	2	3	18	13	1	3	+44,4	+38,5	x	_
Nebeneinanderfahren	115	73	6	3	123	75	5	6	-6,5	-2,7	x	x
Vorfahrt, Vorrang	1 091	808	16	143	1 229	920	16	159	-11,2	-12,2	-	-10,1
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	1 299	996	15	139	1 459	1 129	11	159	-11,0	-11,8	+36,4	-12,6
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	345	263	4	40	357	284	6	38	-3,4	-7,4	x	+5,3
darunter												
an Überwegen und Furten	69	58	1	2	69	59	1	4	-	-1,7	-	x
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	98	84	-	-	92	81	=	-	+6,5	+3,7	-	-
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	12	-	-	11	15	1	-	13	-20,0	x	-	-15,4
Ladung, Besetzung	14	1	_	4	17	1	_	6	-17,6	-	_	×
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	1 376	610	130	371	1 997	970	170	496	-31,1	-37,1	-23,5	-25,2
Insgesamt	7 345	4 424	489	1 354	8 449	5 231	506	1 483	-13,1	-15,4	-3,4	-8,7

13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen			Straßenv	erkehrsunfälle	Verunglückte				
		davon			davon				
		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leichte
				(i. c. c.)	Solicitor Witter				
Kreisfreie Städte Düsseldorf	a b	252 240	184 179	50 44	18 17	216 207	1 1	26 25	189 181
	d	4 8	2 3	2 4	_ 1	4 5	-	1	4
Duisburg	a b	198 161	154 134	31 19	13 8	191 157	-	35 26	156 131
	c d	6 31	5 15	1 11	- 5	6 28	-	1 8	5 20
Essen	a b	213 201	159 152	47 43	7 6	205 195	1	28 25	176 169
	c d	2 10	2 5	4	1	2 8	-	1 2	1 6
Krefeld	а	96	72	20	4	93	2	20	71
	b c d	92 2 2	69 1 2	19 1 —	4 - -	87 4 2	2	18 2 -	69 - 2
Mönchengladbach	а	130	91	26	13	102	_	16	86
	b c d	127 - 3	89 - 2	25 - 1	13 - -	97 - 5	-	16 - -	81 - 5
Mülheim an der Ruhr	а	59	48	9	2	54	_	8	46
	c b	53 1	44 1	7	2 -	49 1	-	8 -	41
Oberhausen	d a	5 82	3 62	2 13	7	4 69	_	12	4 57
	b c	78 - 4	59 -	12	7 -	66		10 -	56 -
Remscheid	d a	37	3	1	- 1	3 47	_	2 5	1 42
	b c d	35 2 -	30 2 -	4 - -	1 - -	43 4 -	-	5 - -	38 4 -
Solingen	а	65	45	17	3	52	1	12	39
	b c d	62 2 1	43 1 1	16 1 -	3 - -	50 1 1	1 - -	11 1 -	38 - 1
Wuppertal	a b	119 105	88 77	22 19	9 9	110 94	1	12 11	97 82
	c d	7 7	5 6	2	- -	8	-	1.	7
Kreis Kleve	a b	127 71	89 46	28 17	10 8	114 53	2	38 14	74 38
	c d	46 10	37 6	7 4	2 -	53 8	i -	20	32 4
Bedburg-Hau	a b	7 5	5 3	2 2		7 3	-	2	5
	c d	2 -	2 -	-		4 -	-	2	2
Emmerich am Rhein, Stadt	a b	9 6	6 4	2	1	7 4	-	4	3
	c d	- 3	- 2	1	_	- 3	-	3	- -
eldern, Stadt	a b	18 12	12 7	4	2	15	1	2 2	12
	c d	6	5	3 1 -	2	7 8 —	1	- -	5 7 -

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen			Straßenv	erkehrsunfälle	- Continue de la cont	Verunglückte				
		davon				davon				
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-	
d = auf Bundesautobahnen			schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel	u .		verle	etzte	
North Waste Wisser										
Noch: Kreis Kleve Goch, Stadt	а	14	10	4	_	13	_	2	11	
Godi, Stadt	b	8	6	2	_	9	_	1	8	
	c	4	3	1	_	3	_	. 1	2	
	d	2	1	1	-	, 1	-	_	1	
Issum	а	4	4	_	_	.5	-	4	1	
	b	1	1	-	_	1	_	1	-	
	С	2	2	-	-	2	_	2	-	
	d	1	1	-	-	2	_	1	1	
Kalkar, Stadt	а	3	2	-	1	4	-	1	3	
	b	.1	_	-	1	-	_		_	
	c d	2	2 –	-	-	4 -	_	1 -	3 -	
Kadon			•			2			•	
Kerken	a b	2	2	_	_	2			2	
	c	2	2	_	_	2		_	2	
	d	_	-	-	-	-	-	-	-	
Kevelaer, Stadt	a	16	12	3	1	18	_	5	13	
,	b	11	8	2	1	11	_	3	8	
	С	5	4	1	<u> </u>	7	_	2	5	
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kleve, Stadt	а	14	10	3	1	11	_	4	7	
	b	10	6	3	1	6	_	3	3	
	c d	4	4	_		5	_	1 -	4	
Kranenburg	а	4	3	1	-	3	-	2	1	
	b	2 2	1	1	-	1	_	1	7	
	c d	_	2	_		2 -	_	1 -	1 -	
Rees, Stadt	а	9	4	4	1	6	1	3	2	
rees, Staut	b	5	2	2	1	2	1	1	_	
	c	4	2	2		4		2	2	
	d	-	-	_	-	_	_	-		
Rheurdt	а	2	1	1	_	2	_	_	2	
	b	1	1	_	-	2	-	_	2	
	c d	1 -	_	1 –	_		_	_	_	
		_								
Straelen, Stadt	а	7	4	1	2	4	-	1	3	
	b c	3 4	2 2	1 -	2	2 2	_	1	2 1	
	d	-	-	_	-	_	_			
Uedem		5	5		002	6	2002	3	2	
0000111	a b	2	2	_	_	6 2	_	-	3 2	
	c	3	3	_	_	4	_	3	1	
	d	-	_	_	-	-	-	-	-	
Wachtendonk	а	7	4	2	1	4	_	1	3	
	b	2	1	_	1	1	_	1	_	
	С	1	1	-	-	1	-	-	1	
	d	4	2	2	-	2	-	-	2	
Weeze	а	6	5	1	-	7	-	4	3	
	b	2	2	-	-	2		-	2	
	C	4	3	1	_	5	,	4	1	
	d	-	-	-		_	-		-	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle	Verunglückte				
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen				davon	davon				
		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
								verle	etzte
Kreis Mettmann	а	201	156	31	14	191	_	32	159
troio inotanami	ь	150	117	20	13	134	_	23	111
	С	25	23	2	_	33	_	3	30
	d	26	16	9	1	24	_	6	18
-decade Otade		40	40	•		47		•	
Erkrath, Stadt	a b	13 7	10 5	3 2	_	17 6	-	3	14 6
	c	3	3	_	_	4	_	_	4
	d	3	2	1	-	7	-	3	4
Haan, Stadt	а	14	12	2	_	13	_	_	13
radii, Oladi	ь	11	9	2	_	10	_	_	10
	С	2	2	_	_	2	_	_	2
	d	1	1	=	_	1	-	-	1
Heiligenhaus, Stadt	а	8	5	3	_	9	_	1	8
gomaaa, otaat	b	7	5	2	-	9	_	1	8
	c	1	-	1	_	-	_	_	-
	d	-	-	-	_	-	-	_	-
Hilden, Stadt	a	19	14	2	3	18	_	1	17
moon, otaat	ь	16	12	2	2	14	_	1	13
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	3	2	-	1	4	-	_	4
Langenfeld (Rheinland), Stadt	а	28	24	2	2	29	_	5	24
	ь	18	15	1	2	16	_	4	12
	С	6	6	_	-	10	_	-	10
	d	4	3	1	-	3		1	2
Mettmann, Stadt	а	10	6	3	1	7	_	3	4
	b	8	4	3	1	4	_	1	3
	С	2	2	· -	-	3	· 	2	1
	d	-	-	-	_	-	-	_	-
Monheim am Rhein, Stadt	а	18	15	2	1	17	_	4	13
,	b	18	15	2	1	17	_	4	13
	С	-	_	_	_	-	_	_	_
	d	,	-	_	_	-	-		-
Ratingen, Stadt	а	45	33	9	3	39		5	34
	ь	26	22	1	3	23	_	3	20
	С	7	6	1	-	10	-	-	10
	d	12	5	7	_	6	-	2	4
Velbert, Stadt	а	32	26	4	2	31	_	8	23
	b	28	22	4	2	27	-	8	19
	С	1	1	-	-	1	-	-	1
	d	3	3		-	3	1-	-	3
Wülfrath, Stadt	а	14	11	1	2	11		2	9
	b	11	8	1	2	8	_	1	7
	С	3	3		-	3	- "	1	2
	d		-	-	-	_		-	-
Rhein-Kreis Neuss	а	177	144	30	3	170	1	26	143
	ь	127	109	15	3	124	1	18	105
	С	33	28	5	-	37	-	6	31
	d	17	7	10	_	9		2	7
Dormagen, Stadt	а	19	16	3	_	20	1	3	16
1200	b	11	10	1	_	11	1	1	9
	С	7	6	1	_	9	-	2	7
	d	1	, <u>-</u>	1	- -	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straisenve	erkehrsunfälle			Verung	gluckie	
a = Zusammen b = innerhalb	4			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobah	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
loch: Rhein-Kreis Neuss									
Grevenbroich, Stadt	а	33	26	6	1	31	_	3	28
	b	23	19	3	1	22	_	2	20
	С	7	6	1	<u>.</u>	8	_	1	7
	d	. 3	1	2	-	1			1
lüchen	a .	8	6	2	-	6	-	1	5
	b	6	5	1	-	5	_	1	4
	С	2	1	1	_	1	_	-	1
	d	-	-	_	-	-	-	-	-
Kaarst, Stadt	а	11	8	3	_	9	=	1	8
	ь	7	6	1		6	-	1	5
	С	3	1	2	_	1	_	_	1
	ď	1	1	_	_	2	_	_	2
	ŭ		,		_				2
Korschenbroich, Stadt	а	10	10	-		12	-	1	11
	b	7	7	_	-	7	_	1	6
	С	3	3	-	-	5	-	_	5
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Meerbusch, Stadt	а	19	17	2	4 4	17	_	2	15
	ь	12	12	_	_	12	_	1	11
	С	3	3	_	_	3	_	1	2
	d	4	2	2	_	2	_	_	2
leuss, Stadt		74	50	14		72		15	50
ieuss, Staut	a		59	14	1	73	=	15	58
	b	60	50	9	. 1	61		11	50
	c d	6 8	6 3	- 5	-	8		2 2	6 2
									_
Rommerskirchen	а	3	2	_	1	2	-	-	2
	b	1	_	-	1	_	-	_	_
	С	2	2	-	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	-	_	-	_
reis Viersen	a	129	97	27	5	127	1	25	101
arcis viciscii	b	81	62	15	4	70	1	12	57
	c d	37 11	29 6	7 5	1 -	44 13	_	10 3	34 10
rüggen	а	7	6	_ 1	-	9	-	_	9
	ь	5	4	1	-	4	=	_	4
	С	2	2	_	-	5	_	_	5
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
irefrath	a	3	1	2	_	3		2	1
	b	1	<u>.</u>	. 1	_	-	_	_	
	c	2	1	1		3			_
	d	_	-	_	-	-	_	2	1 –
empen, Stadt	а	8	4	3	1	4	_	2	2
	b	4	2	2	-	2	-	1	1
	С	4	2	1	1	2		1	1
	d	-	-	-	-	_	-	_	-
ettetal, Stadt	а	23	18	5	_	22	_	2	20
ciiciai, Cidul							-		
	b	20	16	4	_	19	-	2	17
	С	2	2	-	-	3	1-	-	3
	d	1	-	1	_	-	-	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobah	nen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht
Noch: Kreis Viersen									
Niederkrüchten	а	3	3	-	_	3	-	_	3
	b	3	3	-	-	3	-	_	3
	c d	_	_	_	_	-	_	_	_
Schwalmtal		6	4	2		6		4	5
ochwaimai	a b	1	1	_	_	6 1	_	1	1
	С	3	2	1	-	2	-	. 1	1
	d	2	1	1	_	3	-	-	3
önisvorst, Stadt	а	12	10	1	1	13	-	3	10
	b	6 6	5 5	1	1	6		1	5 5
	c d	-	-	_	_	7	_	2	-
/iersen, Stadt		34	29	4	1	32	1	11	20
iersen, staut	a b	25	29	4 3	1	23	1	11 8	14
	С	8	7	1	<u> -</u>	8	-	2	6
	d	1	1	-	-	1	-	1	-
Villich, Stadt	а	33	22	9	2	35	-	4	31
	b	16 10	10 8	4 2	2	12	-	_	12 12
	d d	7	4	3	-	14 9	_	2 2	7
reis Wesel	a	217	170	37	10	207	2	40	165
11010 110001	b	125	98	18	9	115	_	21	94
	С	71	60	10	1	77	2	14	61
	d	21	12	9	_	15	-	5	10
lpen	а	8	8	-	-	10	-	-	10
	b c	5 2	5 2	_	_	6 3	_	-	6 3
	d	1	1	_	-	1	-	_	1
Dinslaken, Stadt	а	34	28	4	2	33		7	26
	b	29	24	3	2	29	-	6	23
	c d	3 2	3 1	1	_	3 1	_	1	2
lamminkeln, Stadt	a b	15 2	13 2	2	<u>-</u>	18 2	_	9 2	9
	c	12	10	2	_	14	_	5	9
	d	1	1	-	-	2	-	2	-
lünxe	а	11	9	1	1	12	_	4	8
	ь	1	1	-	-	1	-	-	1
	c d	6 4	5 3	1	1 -	8 3	_	2 2	6 1
amp-Lintfort, Stadt	а	8	7	1	_	8	_	1	7
amp Emilori, Oldat	b	3	3	_	_	4	_	1	3
	С	5	4	1	-	4	, , <u>-</u>	_	4
	d	-	-	_	-	-	-	-	_
loers, Stadt	а	51	32	15	4	43	1	5	37
	b c	27 15	17 12	6 3	4	22 16	1	1 3	21 12
	ď	9	3	6	-	5	_	1	4
eukirchen-Vluyn, Stadt	а	13	9	3	1	10	_	1	9
January Viayir, Olaut	b	9	5	3	1	5	_	1	4
	С	4	4	-	_	5	-	_	5
	d	-	_	-	-	-	_	-	-
heinberg, Stadt	а	9	8	1	_	11	-	1	10
	b	3	3	· 7 -	-	4	-	-	4
	c d	5 1	4 1	1	-	6 1	-	1	5 1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk		Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden		insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahner	<u> </u>	Schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			veri	etzte
loch: Kreis Wesel								
Schermbeck	a 10	9	1	_	9	1	1	7
	b 5	4	1	-	4	-	1	3
	c 3	3	= "	_	3	1	_	2
	d 2	2	-	-	2	_	-	2
onsbeck	a 7	6	1	_	7	-	3	4
	b 1	1	_	_	1	_	1	_
	c 5	5	-	_	6	_	2	4
	d 1		1	-	=	-	_	-
oerde (Niederrhein), Stadt	a 16	13	3		13	_	2	11
	b 11	9	2	_	9		2	7
	c 5	4	1	_	4	_	_	4
	d –	-	-	-	_	-	-	-
/esel, Stadt	a 26	22	3	1	25	_	4	21
rosol, Olaul	b 24	21	2	1	24	_	4	20
	c 2	1	1	· <u> -</u> · .	1	_	_	1
	d –	' - ()		_	-	-	_	-
anten, Stadt		6	2	1	8	<u> </u>	2	6
anten, Stadt	a 9 b 5	3	1	1	4	_	2	2
	c 4	3	1	_	4	_	_	4
	d -	-		_	_	_	_	_
egierungsbezirk Düsseldorf		1 591	392	119	1 948	12	335	1 601
	b 1708	1 308	293	107	1 541	7	243	1 291
	c 238 d 156	196 87	38 61	4 8	274 133	5 –	59 33	210 100
reisfreie Städte								
Aachen	a 140	110	25	5	128	3	20	105
	b 125	100	21	4	115	2	17	96
	c 6 d 9	4 6	1 3	1 -	6 7	1	1 2	5 4
							-	
Bonn	a 168	137	23	8	167	-	14	153
	b 153	125	20	8	149	-	12	137
	c 8 d 7	. 7 5	1 2	_	11 7	_	2	9 7
Köln	a 534	426	78	30	517	1	56	460
	b 479	389	61	29	463	1	49	413
	c 10 d 45	8 29	2 15	1	9 45	_	4 3	5 42
Leverkusen	a 68	53	12	3	60	-	4	56
	b 53	43	7	3	48	_	2	46
	c 3 d 12	2 8	1	_	2 10	_	2	2 8
	- 1							
reis Aachen	a 117	86	24	7	110	1	24	85
	b 96	72	17	7	86	1	13	72
	c 12 d 9	10 4	2 5	=	15 9	_	4 7	11 2
	-	-	•				2. T	_
sdorf, Stadt	a 17	11	4	2	14	_	5	9
	b 15	10	3	2	12	_	3	9
	c 1	1	-	· -	2	-	2	-
	d 1		1	, — ·	-	=	-	-
aesweiler, Stadt	a 8	6	· -	2	7	_	_	7
,	b 8	6	_	2	7	_	-	7
	c -	_	_	_	_	_	_	_
	· -							

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verle	etzte
lash Kada Asahan									
loch: Kreis Aachen schweiler, Stadt	а	36	23	10	3	33	_	13	20
Scriweller, Stadt	b	27	18	6	3	22		6	16
	- 1						_		2
	c d	1 8	1 4	4	_	2 9	_	7	2
lerzogenrath, Stadt	а	17	16	1	-	21	-	2	19
	b	16	15	1	_	17	-	2	15
	С	1	1	-	-	4	-	_	4
	d	_	-	-	-	-	_	-	_
Monschau, Stadt	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	ь	1	_	1	_	-	_	_	_
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	_	-	_	_	_	_	_
ätaen		3 .	3	See		7	1	1	5
Rötgen	a	3	3	_	_	7	1	1	5
	b			_	-			1	
	c d	_	_	-	-	_	<u> </u>	_	_
immerath	a	11	9	2	-	9	-	2	7
	b	7	5	2	_	5	-	-	5
	С	4	4	-	_	4	·-	2	2
	d	-	-	, - '	_	-	_	_	-
tolberg (Rheinland), Stadt	a	11	9	2	_	9	_	1	8
	ь	9	8	1	_	8	-	1	7
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Vürselen, Stadt		12	8	4	_	9	_		9
vurseieri, Stadt	a b	10	7	3	_	8	_		8
	c	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	
(reis Düren	a	119	94	23	2	118	3	13	102
	b	80	66	12	2	78	2	10	66
	С	34	27	7	-	38	1	3	34
	d	5	1	4	_	2	-	-	2
ldenhoven	а	5	3	2	_	5	=	1	4
	b	2	2	_	_	4	_	1	3
	С	2	1	1	=	1	-	_	1
	d	1	-	1	, °, =	-	-	=	-
üren, Stadt	а	51	41	10	_	47	3	4	40
aron, oldat	b	42	35	7	-	38	2	4	32
	c	6	6	~ <u>L</u>	_	9	1	_	8
	d	3	-	3	_	-	-	_	-
and the second		20							·
eimbach, Stadt	а	2	2	7-	_	2	-	-	2
	b	1	1	i — i	_	1	_	_	1
	С	1	1	-	i —	1	_	_	1
	d	_	-	-	_	- " ","	-	-	_
ürtgenwald	а	4	3	1	_	3		_	3
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	2	2	_	_	2		-	2
	d	-	_	-		_	-	_	_
nden		2	•			4		2	2
cen	a	3	3	_	-	4	_	2	
	ьI	2	2			2	_	2	- 1
	b c	2 1	2 1	-	· ·	3 1		2	1 1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahr	nen		Schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
och: Kreis Düren									
ülich, Stadt	а	16	10	5	1	12	i —	1	11
	b	10	7	2	1	7	_	1	6
	С	6	3	3	_	5	_	_	5
	d	-	_	_	_	-	-	-	_
reuzau	а	6	6	-		8		_	8
	b	4	4	-	_	5		-	5
	С	2	2	-		3	-	-	3
	d	_	- ,			-	-	-	_
angerwehe	а	3	2	_	1	2	-	_	2
	ь	2	1	_	1	1	-	_	1
	С	1	1	· -	_	1	_	_	1
	d	_	-	-	-	-	_	-	-
nnich, Stadt	a	5	5		_	6	_	_	6
	ь	3	3	_	_	3	_	_	3
	С	2	2	_	_	3	_	_	3
	d	=	=	-	-	= -, .,	-	-	-
erzenich	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	ь	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1		_	1	_	_	1
	ď	-	-	_	-	<u>-</u>	-	-	_
ideggen, Stadt	a	2	2		_	3	_	3	_
ladggon, oladi	ь	_	_	_	_	_	_	_	_
	c	2	2	_	_	3	_	3	_
	d	-	_	·	-	-	_	_	-
iederzier	а	5	5	_	_	7	_	<u> </u>	7
.500.210.	ь	2	2	_	_	2	_	_	2
	c	3	3		_	5	_	_	5
	d	_	-			_	-	-	-
örvenich	а	4	3	1	_	3	_	1	2
or vortion	b	2	2	_	_	2	_	1	1
	c	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	-	-	-	-	<u> </u>	-	_	_
tz	а	5	4	1	_	7	_	1	6
_	b	4	3	1	_	5	_	1	4
	c	-	_	-		-	<u> </u>	_	-
	ď	1	1	_		2	-	-	2
ettweiß	а	6	3	3	_	7	_	_	7
	b	3	2	1	_	5	1	_	5
	c	3	1	2	_	2	_	_	2
	d	-	Ė	-	-	-	_		-
nein-Erft-Kreis	а	175	144	21	10	181	4	27	150
	ь	117	96	12	9	109	_	13	96
	c	45	40	4	1	56	4	11	41
	ď	13	8	5	÷	16	-	3	13
dburg, Stadt	а	6	5	1	_	5		_	5
abary, oldul	b	6	5	1	_	5	_	_	5
			- -	-	-	5	-	-	5
	c d		-	-	-	_	_	-	_
		40	10	4	•	40			•
rabaim Stadt	_								
rgheim, Stadt	a	13 8	10 5	1	2	13	_	4	9
rgheim, Stadt	a b c	8 5	5 5	1	2	5 8	-	1 3	9 4 5

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobah	inen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
u – aur buridesautobari				(i. e. S.)	scriencer witter			1	
loch: Rhein-Erft-Kreis									
Brühl, Stadt	a	14	10	2	2	15	_	1	14
	ь	13	10	1	2	15	-	1	14
	c d	- 1	_	- 1	_	_	_	_	_
	-	,		•					
Elsdorf	a	7	7	_	_	7	-	_	7
	b	4	4	_	_	4	-	-	4
	C	3	3	-	=	3	_	_	3
	d		-	-	-	-	-	-	-
Erftstadt, Stadt	а	23	20	2	1	34	1	8	25
	b	13	12	_	1	14	_	4	10
	С	6	5	1	_	10	1	3	6
	d	4	3	1	, =	10	_	1	9
rechen, Stadt		18	16	2	_	16	_	3	13
roonen, olaut	a b	12	11	1	_	11	_	-	11
	c	4	4		_	4	_	2	2
	d	2	1	1	=	1	Ξ	1	_
Inde Orde		45	40		_	40	4	4	4.4
lürth, Stadt	a b	15 9	13 9	1 -	1 -	16 11	1 -	1 1	14 10
	c	6	4	1	1	5	1	_	4
	d	-	_		-	-		_	_
Ctadt		44	24	7	2	25	4	_	20
erpen, Stadt	а	41 22	31 15	7 4	3 3	35 16	1	5	29 14
	b	15	13	2		15	1	3	11
	c d	4	3	1	-	4	-	-	4
				. = -					
ulheim, Stadt	a	22	20	2	-	27	1	2	24
	b	17	15	2	-	17	_	2	15
	c d	5	5 -	_	_	10 -	1 –	_	9
	-								
Vesseling, Stadt	а	16	12	3	1	13	_	3	10
	ь	13	10	2	1	11	_	2	9
	С	1	1	-		1	_	-	1
	ď	2	1	1	_	1	-	1	-
reis Euskirchen	а	99	76	21	2	99	2	37	60
	b	42	31	10	1	37	-	12	25
	С	53	42	11	-	59	2	24	33
	d	4	3	-	1	3	-	1	2
ad Münstereifel, Stadt	а	10	8	1	1	14	1	7	6
	b	4	3	_	1	3	-	-1	2
	С	6	5	1	_	11	1	6	4
	d	-	-	-	-	- ,	-	-	-
lankenheim	а	7	5	2	- -	6	_	2	4
	ь	3	2	1	_	2	_	1	1
	С	3	2	1	_	3	- 1 -	1	2
	d	1	1	LY-	=	1	-	-	1
ahlem	а	2	1	1	_	1	_	1	_
	b	_	<u>. </u>	_	_	_		<u>.</u>	
	c	2	1	1	_	1	_	1	_
	ď	_	_	_	_	_	-	_	_
				120	-			_	4.1
uskirchen, Stadt	а	21	16	4	1	21		7	14
	ь	12	9	3	-	12	_	5	7
	С	8	7	1	-	9	-	2	7
	d	1	-	_	1	_	_	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirl	`		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba	ahnen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
u - dai bandesadiose				(i. e. S.)	schender Mittel			1011	
loch: Kreis Euskirchen									
Hellenthal	а	5	4	1	-	6	-	2	4
	b	2	2	-	-	4	_	1	3
	С	3	2	1	-	2	-	1	1
	d	-	-	-	, -	-	_	-	-
	-					•			_
Call	а	3	3	-	-	6	1	3	2
	b	-	_	-	-	_	_	-	-
	c d	3	3	_		6	1 _	3	2
	a	_	· -	_		_	_	_	_
Mechernich, Stadt	а	22	15	7		18		4	14
reciterition, Otaut	ь	12	7	5	_	8	_	2	6
	c	8	6	2	_	8		1	7
	d	2	2	_	_	2	_	1	1
	٦	_	_	_	_	_			•
lettersheim	а	4	3	1	_	3	_	2	1
	ь	2	2	<u>-</u>	44. T. A.	2	_	1	1
	c	2	1	1	_	1	_	1	_
	d	_	-	_	_	_	_	_	_
Schleiden, Stadt	а	11	10	1	_	12	-	4	8
	b	4	3	1	_	3	-		3
	С	7	7	_	_	9	-	4	5
	d	_	_	_	_	-	-	-	-
	1								
Veilerswist	а	4	4	-	-	4	-	4	-
	b	_	-	-	-	-	-	-	-
	С	4	4	-	, -	4	-	4	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
ülpich, Stadt	а	10	7	3		8	-	1	7
	b	3	3	_	-	3	-	1	2
	С	7	4	3	-	5	-	-	5
	d		-	-	-	-	-		-
					_				
reis Heinsberg	a	113	82	24	7	100	-	20	80
	b	75	52	16	7	57	-	12	45
	C	36	29	7	-	39	-	7	32
	d	2	1	1	-	4	-	1	3
ricolona Ctodt		40	10	6	4	16		2	42
rkelenz, Stadt	a b	19 10	12 5	6 4	1	16 5	_	3 -	13
	c	8	6	2	- <u>'</u>	7	_	2	5 5
	d	1	1	_	_	4	_	1	3
	u		,	_	_	4	_		3
angelt	а	4	4	_	_	5	_	_	5
-angon	b	3	3	_	_	4	_	_	4
	c	1	1	_		1	_		1
	d	_		_		-	_	_	
	٦							2004	_
eilenkirchen, Stadt	а	12	10	1	1	12	_	1	11
, older	b	7	5	1	i	6	_	_	6
	c	5	5	_		6	_	1	5
	d	_	_	_	_	-		_	_
	-								
einsberg, Stadt	а	21	15	4	2	18	_	4	14
•	b	16	12	2	2	13	_	4	9
	c	5	3	2	_	5	_	_	5
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
ückelhoven, Stadt	а	20	11	7	2	14	_	2	12
V	b	12	5	5	2	5	_	1	4
	С	7	6	1	_	9	_	1	8
	d	1	_	1		_	_	_	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahr		gesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht
			L	(1. 0. 0.)	CONCINCE WILLOW				
loch: Kreis Heinsberg Selfkant		4	2	1	1	2			2
belikani	a b	3	2	_	1	2	_	_	2
	С	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	-		-	-	-	-	-	-
bach-Palenberg, Stadt	а	9	8	1	-	9	- '	4	5
	b	9	8	1	-	9	-	4	5
	d d	-	-	-	-	-	-	-	_
Valdfeucht	a	2	2	_	_	2	_	1	1
	b	1	1		_	1	-	_	1
	С	1	1	· · -	-	1	-	1	_
	d	-	-	- ,		_	-	-	-
Vassenberg, Stadt	a	13	10	3	=	12	-	3	9
	b	9	7	2	-	8	-	2	6
	c d	4	3 -	1 -	_	4 –	_	1 -	3 -
Vegberg, Stadt	a	9	8	1		10	1 _	2	8
. ogborg, otaut	b	5	4	1	1 - 2 - 2	4	_	1	3
	c	4	4	_	_	6	_	1	5
	d	_	_	-	-	_	-	-	-
berbergischer Kreis		138	110	20	8	148	1	43	104
	b	78	59	12	7	78		15	63
	d d	54 6	48 3	5 3	1 -	65 5	1 -	26 2	38 3
Bergneustadt, Stadt	а	6	5	1		7	_	1	6
3	ь	4	3	1	_	5	_	_	5
	С	2	2	_	-	2	-	1	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Engelskirchen	a	9	6	2	1	10	_	5	5
	b	5	4	-	1	8	_	3	5
	c d	3 1	2	1	_	2	_	2	-
Summersbach, Stadt	a	29	25	4	-	36	1	8	27
	b c	21 7	17 7	4	_	25 10	_ 1	3 5	22 4
	ď	1	1	-	_	10	_	-	1
ückeswagen, Stadt	а	11	10	1	_	12	_	6	6
	b	8	7	1	-	8	_	4	4
	c d	3	3		_	4	_	2 –	2
indlar		6	5	1		E		2	3
inulai	a b	3	2	1	_	5 2	_	2 1	1
	c	3	3		_	3	_	1	2
	d	-	_	-	-	-	-	-	-
larienheide	а	2	2	-		2	_	1	1
	b	2	2	_	-	2	-	1	1
	С	-	_	<u> </u>	-	-	-	-	-
	d	-		-	-	,	-	-	_
lorsbach	а	8	7	1		8		2	6
	b	3	3	-	-	3	-	-	3
	С	5	4	1		5		2	3

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen	1			davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften				mit schwer-	conctino Unfalla	-		Javon	
c = außerhalb	- 1	insgesamt	mit	wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt		Schwer-	Leicht-
von Ortschaften	- 1		Personen-	Sachschaden	fluss berau-		Getötete		
d = auf Bundesautobahne	n		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
loch: Oberbergischer Kreis									
lümbrecht	а	6	3	2	1	7	_	_	7
	ь	3	1	1	1	2	_	_	2
	С	3	2	1	_	5	_	_	5
	d	=	-	1 =	_	-	-	=	_
Radevormwald, Stadt	а	10	9	_	1	12	_	4	8
ladevorniwald, Otadi	ь	6	5	_	1	5	_	1	4
	c	4	4	_	-	7		3	4
	ď	_	_	-	-	<u>.</u>	_	-	=
taishahaf		44	0	•	2	12		4	0
Reichshof	a	14	9	3	2	13	_	4	9
	b	4	1	2	1	1	_	_	1
	C	7	6	_	1	8	-	2	6
	d	3	2	, 1	-	4	-	2	2
/aldbröl, Stadt	а	15	12	2	1	13	_	3	10
	b	8	6	1	1	7	-	1	6
	С	7	6	1	-	6	_	2	4
	d	-	_	_	_	-	_	-	-
/iehl, Stadt	а	8 .	6	2	-	10	_	5	5
	b	4	3	1	_	4	_	1	3
	С	3	3		-	6		4	2
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
Vipperfürth, Stadt	а	14	11	1	2	13	_	2	11
	b	7	5	_	2	6	-	_	6
	С	7	6	1	_	7	-	2	5
	d	-	-	_	-	-	-	-	_
Rheinisch-Bergischer Kreis	а	127	89	33	5	115	_	31	84
menneen zergieener in eie	b	84	60	20	4	75	_	16	59
	c	24	19	4	1	23	_	13	10
	d	19	10	9	_	17	-	2	15
Bergisch Gladbach, Stadt	а	39	31	6	2	37	_	5	32
orgison Giaubaon, Staut	b	36	29	5	2	35	- <u>-</u>	5	30
	c	1	1	-	-	1	_	_	1
	d	2	1	1	_	1		_	1
umahaid Stadt		40		•		0		0	•
urscheid, Stadt	a	12 4	6 1	6 3	_	8 1	_	2	6
	ь							-	
	c d	3 5	3 2	3	-	3 4	_	1 1	2 3
ürten	а	14	13	-	1	18	-	10	8
	b	7	7	_	_	9	-	4	5
	C	7	6	-	1	9	-	6	3
	d	_	_	-	-	_	-	-	_
eichlingen (Rheinland), Stadt		16	10	5	1	10	-	2	8
	ь	13	8	4	1	8	-	1	7
	С	3	2	1	-	2	-	1	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
denthal	а	5	4	_	1	7	=	3	4
	b	4	3	_	1	5	_	2	3
	С	1	1	_	_	2	_	1	1
	d	-	-		-	-	-	-	-
verath, Stadt	a	17	10	7	_	13	_	4	9
. J. July Gudt	b	8	5	3	_	8	_	2	6
	c	5	4	1	-	4	_	2	2

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	2.0			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahr	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: RheinBergischer Kr	reis								
Rösrath, Stadt	а	6	4	2	-	4	_	1	3
	ь	5	4	1	-	4	-	1	3
	С	1	-	1	-	-	-	_	: -
	d	_	-	_	=	_	-	_	_
Wermelskirchen, Stadt	а	18	11	7	-	18	_	4	14
	ь	7	3	4	=	5	_	1	4
	С	3	2	1	_	2	_	2	1 -
	d	8	6	2	-	11	-	1	10
Rhein-Sieg-Kreis	а	234	189	36	9	242	3	28	211
	b	142	117	17	8	135	_	10	125
	С	69	56	12	1	82	3	15	64
	d	23	16	7	-	25	-	3	22
Alfter	а	6	5	_	1	8	_	1	7
	b	6	5	_	1	8	_	1	7
	С	_	=	_	=	_	=	_	
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Bad Honnef, Stadt	а	10	6	4	=	8		_	8
	b	6	5	1	_	7	_	_	7
	С	2	_	2	_	_	_	_	_
	d	2	1	1	-	1	=	=	1
ornheim, Stadt	а	17	15	1	1	22	_	4	18
	b	9	8	1	-	12	-	1	11
	С	7	6	_	1	9	_	3	6
	d	1	1	-	-	1	-	=	1
Eitorf	а	7	6	1	_	6	<u>-</u>	2	4
	b	3	2	1	_	2	_	_	2
	С	4	4	-	_	4	-	2	2
	d	-	-	-	-		-	-	-
lennef (Sieg), Stadt	а	19	12	7	_	19	2	1	16
37	b	10	6	4	_	7	_	_	7
	С	6	4	2	_	10	2	_	8
	d	3	2	1	=	2	_	1 1	1
Königswinter, Stadt	а	22	13	8	1	21	_	3	18
	b	7	4	2	1	5		2	3
	С	10	6	4	_	7	_	1	6
	d	5	3	2	_	9	-	-	9
ohmar, Stadt	а	13	10	3	_	17	-	1	16
www.www.stat.com	b	1	1	_	,	1	_	-	1
	С	9	8	1	_	15	-	1	14
	d	3	1	2		1	-	_	1
Meckenheim, Stadt	a	17	12	5	_	16	_	1	15
	b	13	9	4	_	10	-	_	10
	С	4	3	1	_	6	_	1	5
	d	_	-	-	-	-	_	-	-
luch	а	5	5	_		5	12	1	4
1 1.	b	2	2	_	-	2	_	_	2
	c	3	3	_	_	3	_	1	2
	d	_	-	-	-	-	-	_	_
leunkirchen-Seelscheid	а	2	2			2	_		2
Carmilonon Octionicia	b	1	1	_	: -	1	=	_	1
	С	1	1	<u> </u>	. —	1	_	_ ~	1
	d	_	-	-	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle	1		Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	non	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobah	inen			(i. e. S.)	schender Mittel			ven	eizie
loch: Rhein-Sieg-Kreis								200	2000
liederkassel, Stadt	а	13	11	2	-	11	2 — 2	1	10
	b c	13	. 11	2	_	11		1	10
	ď	_	_	-	-	-	-	_	-
heinbach, Stadt	а	5	5	_		6	1	_	5
	b	2	2	-	1-	2	-	-	2
	c d	2 1	2 1	_	_	2	1	_	1 2
	١	- '		_ ,	_	2	_		2
Ruppichteroth	а	7	7	-	-	7	-	1	6
	b c	3	4 3	_	_	4 3	_	1	4 2
	ď	-	-	_	_	-		_	_
ankt Augustia Stadt		25	22		2	22			. 22
ankt Augustin, Stadt	a b	25 19	22 17	1 -	2 2	23 17	_	_	23 17
	c	2	2	_	,Ē	2	-	_	2
	d	4	3	1	-	4	-	-	4
iegburg, Stadt	а	27	25	_	2	35	_	5	30
	b	21	19	· · ·	2	23	-	1	22
	c d	5 1	5 1	_		10 2	_	3 1	7 1
wisttal	а	8 4	4	3 1	1 1	5 3		2 1	3
	b c	4	2 2	2		2	_	1	1
	ď	_	_	-	-	-	-	_	
roisdorf, Stadt	а	19	18	1		20	_	4	16
	ь	15	14	1	-	15	-	3	12
	c d	1	1 3	-	_	2	-	1	2
	. "	3	3	_	_	3	-		2
/achtberg	а	3	3	-	-	3	-	-	3
	b	1 2	1 2		_	1 2	_	_	1 2
	ď	_	-	-	_	-	_	_	_
/indeck	а	9	8	_	1	8	_	1	7
, indoor	b	5	. 4	_	1	4	_	_	4
	С	4	4	-	_	4	-	1	3
	d	-	_	-		-	-	_	_
egierungsbezirk Köln	а	2 032	1 596	340	96	1 985	18	317	1 650
	b	1 524 354	1 210 292	225 57	89 5	1 430 405	6 11	181 110	1 243 284
	c d	154	94	58	2	150	1	26	123
reisfreie Städte									
Bottrop	а	49	45	1	3	69	4	9	56
	b	33 13	30	-	3	41 18	-	5	36
	c d	3	13 2	1	-	10	4	2 2	16 4
Coloonkirch		404	77	40		400	•	42	0.5
Gelsenkirchen	a b	104 87	77 67	19 12	8 8	100 83	2 2	13 10	85 71
	c	9	7	2	-	11	_	1	10
	d	8	3	5	-	6	-	2	4
Münster	a	136	111	20	5	136	1	24	111
	b	127	104	18	5	129	1	22	106
	С	7	5	2	-	5	-	. 2	3
	d	2	2	-	_	2	_	-	2

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verunç	Jluckte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon			1	davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobah	inen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
reis Borken	а	144	108	30	6	138	1	21	116
	b	93	70	19	4	82	_	12	70
	С	47	36	9	2	54	_	9	45
	d	4	2	2	_	2	1	=	1
Ahaus, Stadt	a	22	16	5	1	18	<u>=</u> .	3	15
	b	15	11	3	1	12	-	2	10
	c d	7	5	2	-	6	-	1	5
	a	-	-		-	-	-	-	_
Bocholt, Stadt	а	20	16	3	1	18	_	2	16
	b	19	15	3	1	17	-	2	15
	С	1	1	_	_	1	_		1
	d	-		-	-	-	_	-	-
lorkon Stodt		4.4	44	•		46		4	45
Borken, Stadt	a	14	11	2	1	16	-	1	15
	Ь	10	8	1	1	9	_	1	8
	c d	4	3	1 -	_	7	_	_	7
					_				
escher, Stadt	а	9	5	4	-	6	_	2	4
	b	3	1	2	-	1	_	, -	1
	С	6	4	2		5	-	2	3
	d	J. , -	- ·	-	-	-	-	-	_
Gronau (Westfalen), Stadt	а	18	12	6		13	_	5	8
oronau (vvestiaieri), etaat	ь	16	10	6		11	_	3	8
	C	2	2	_	_	2	_	2	_
	d	_	_	_		-	_	_	_
leek	a	5	4	. 1	-	6	-	2	4
	b	2	2	-	_	3	-	-	3
	С	2	1	1		2	(-	2	-
	d	1	1	-		1	_		1
leiden	а	4	3	1	_	3	_	:	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	3	3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	3	_	17-7	3
	d	1	_	1	_	_	-		_
sselburg, Stadt	a	8	7	1	_	10	1	3 - 2	9
	b	4	3	1	_	4	-	_	4
	C	3	3	-	-	5	-	2.—	5
	d	1	1	-		1	1	. :=	-
egden	а	3	2	1	_	2	_	=	2
	ь	1	1	_	_	1		_	1
	c	1	1	_	_	1		_	1
	d	1	_	1	_		-	_	_
aesfeld	а	1	1	=	_	1	-	_	1
	b		-	-	-	_	-	-	-
	С	1	1	. .		1	_	_	1
	d	-	-	- -	- -	-	-	-	-
eken	а	5	5	_		9	_	1	8
	b	3	3	_	_	4	_	1	3
	c	2	2			5		-	5
	d	_	_	_	_	-	-	_	3

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Velen Vreden, Stadt Kreis Coesfeld	insgesamt a 8 b 4 c 4 d - a 3 b 1 c 2 d - a 9 b 6 c 3 d -	mit Personen- schaden 7 4 3 - 2 1 1 - 7	davon mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt 10 5 5 -	Getötete - - - -	davon Schwer- verle	Leicht- etzte 9 4
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen Noch: Kreis Borken Rhede, Stadt Schöppingen Stadtlohn, Stadt Greien Greden, Stadt	a 8 b 4 c 4 d - a 3 b 1 c 2 d - a 9 b 6 c 3	Personen-schaden 7 4 3 - 2 1 1 -	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	10 5 5	- - -	Schwer- verle	etzte 9
Noch: Kreis Borken Rhede, Stadt Schöppingen Stadtlohn, Stadt Südlohn /reden, Stadt	a 8 b 4 c 4 d a 3 b 1 c 2 d a 9 b 6 c 3	7 4 3 - 2 1 1	(i. e. S.)	schender Mittel	5 5	-	1 1	9
Rhede, Stadt Schöppingen Stadtlohn, Stadt Südlohn Velen Vreden, Stadt	b 4 4 4 d — a 3 b 1 c 2 d — a 9 b 6 c 3	4 3 - 2 1 1	1 - 1 -	- v	5 5	-	1	
Rhede, Stadt Schöppingen Stadtlohn, Stadt Südlohn Velen Vreden, Stadt	b 4 4 4 d — a 3 b 1 c 2 d — a 9 b 6 c 3	4 3 - 2 1 1	1 - 1 -	- v	5 5	-	1	
Schöppingen Stadtlohn, Stadt Südlohn Velen Vreden, Stadt	b 4 4 4 d — a 3 b 1 c 2 d — a 9 b 6 c 3	4 3 - 2 1 1	1 - 1 -	- - -	5 5	-	1	
Stadtlohn, Stadt Südlohn /relen /reden, Stadt	c 4 d - a 3 b 1 c 2 d - a 9 b 6 c 3	3 - 2 1 1	- 1 - 1	-	5			
Stadtlohn, Stadt Südlohn /relen /reden, Stadt	a 3 b 1 c 2 d - a 9 b 6 c 3	2 1 1	1 - 1	-	-	-		5
Stadtlohn, Stadt Stadtlohn Velen Veden, Stadt	b 1 2 d - a 9 b 6 c 3	1 1 -	- 1				-	_
stadtlohn, Stadt südlohn reden, Stadt	b 1 2 d - a 9 b 6 c 3	1 1 -	- 1		3	_	1	2
südlohn /elen /reden, Stadt	c 2 d - a 9 b 6 c 3	1 -	1		1	_	_	1
südlohn /elen /reden, Stadt	d – a 9 b 6 c 3	- -		· _	2	_	1	1
südlohn /elen /reden, Stadt	b 6 c 3	7		- 7	-	-	-	_
südlohn /elen /reden, Stadt	b 6 c 3		1	1	10	_	2	8
reden, Stadt	с 3	4	1	1	5	_	1	4
/elen /reden, Stadt Kreis Coesfeld		3	-	<u> </u>	5	_	1	4
reden, Stadt		-	_	=	-	- 1	<u>.</u>	-
elen reden, Stadt reis Coesfeld	a 5	5	_		7	_	_	7
reden, Stadt	a 5 b 4	4	_		6			6
reden, Stadt	c 1	1	_	_	1	_	_	1
reden, Stadt reis Coesfeld	d -	_	_		_	_	_	_
reden, Stadt freis Coesfeld		4	4	4	4			
reden, Stadt reis Coesfeld	a 3 b 2	1 1	1 1	1 –	1		_	1
reden, Stadt reis Coesfeld	c 1	_	_	1	_		_	
reis Coesfeld	d -	_	_	_		_	_	
reis Coesfeld					-			
reis Coesfeld	a 7 b 3	4 2	2 1	1 -	5 2	_	1	1
reis Coesfeld	c 4	2	1	1	3	_	_	3
	d -	_	_	_	-	_	_	_
	- 00	60	46		96		24	
	a 88 b 44	68 35	16 6	4 3	86 37	4	24 7	58 30
	c 37	28	9	-	39	3	13	23
	d 7	5	1	1	10	1	4	5
ashahasa	- 7	-	•		44		7	•
_	a 7 b 2	5 1	2 1		11 2	1 -	7	3 2
	c 1	1	_	_	3	_	3	_
	d 4	3	1	_	6	1	4	1
illada ale Céadé								
	a 1 b -	1	_	_	1	_	_	1
	b – c 1	1	_	-	1	_	_	1
	d –	-	-	-	_	_	_	_
anafold Cha-li		_	•		•		•	_
	a 10	7	3	-	8	-	3	5
	b 7	4	3	_	4	_	1	3
	c 3 d -	3	-	_	4	_	2	2
	,						_	9/211
	a 25	22	2	1	22	-	3	19
	b 19	18	-	1	18	_	3	15
	c 6	4	2	_	4	-	-	4
	d –	-	-	-		_	-	_
	a 5	4	1	-	5	3	-	2
	b –	-	-	-	i -	-	-	-
	c 5	4	1	_	5	3	_	2
	d _	-	_	-	_	-	·	-
(T)	a 9	5	4	, ·	6	·-	1	5
	L -	3	2	-	3	_	1	2
	b 5 c 4	2	2		3	Production of the Control of the Con	1	3

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leich
d = auf Bundesautobah	nnen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verl	etzte
loch: Kreis Coesfeld									
Vordkirchen	а	5	5	_	_	7	_	2	5
toral morror	ь	1	1	_	_	1	_	-	1
	С	4	4	_	_	6	_	2	4
	d	-	_	_	_	_	_	_	_
lottuln	а	5	4	_	1	5	-	2	3
	b	3	2	_	1	3	-	1	2
	c	2	2	-	_	2	_	1	1
	d	-	-	-	=	-	_	_	_
Olfen, Stadt		4	3	1		3			3
nion, Otaut	a b	2	2	_		2	_		2
	c	2	1	1	_	1	_	_	1
	ď	_	_	<u>.</u>	-	-	_	_	_
	-								
osendahl	а	4	3	1	_	3	_	_	3
	b	1	1	=	_	1	-	-	1
	С	3	2	1	_	2	_	=	2
	d	-	=	-	-	-	-	-	_
				_	-				
enden	a	13	9	2	2	15	-	6	9
	ь	4	3	_	1	3		1	2
	c d	6 3	4 2	2	1	8 4	_	5	3
	J	3	2	_	1	7	_		4
reis Recklinghausen	а	288	220	45	23	274	2	47	225
	b	220	170	29	21	206	_	33	173
	С	50	42	7	1	57	2	12	43
	d	18	8	9	1	11	_	2	9
D Ot#		0.4	07	_		00			
astrop-Rauxel, Stadt	а	34 24	27 20	5 2	2	38	1	4	33
	b d	6	5	1	_	30 6	_ 1	3 1	27 4
	ď	4	2	2		2			2
	١ .		-	-		-			-
atteln, Stadt	а	20	20	_	-	26	1	3	22
	b	16	16	_	-	21	_	2	19
	С	4	4	-	=	5	1	1	3
	d	_	-	_	-	, — i	-	-	_
orsten, Stadt	a	30	20	6 .	4	27	_	3	24
	b	19	13	3	3	14	_	1	13
	c d	8 3	6 1	2 1	1	12 1	_	2	10 1
	١	3					_	-	
ladbeck, Stadt	a	33	22	5	6	28	_	7	21
A-00.000 C.500 C.5	ь	29	19	4	6	23	_	5	18
	С	4	3	1	_	5	_	2	3
	d	-	_	-	-	_	-	-	-
								1	32,000
altern am See, Stadt	а	15	11	4	_	15	-	4	11
	b	6	5	1	-	7	-	2	5
	c d	5 4	5 1	3	_	7 1	-	1 1	6
	u	4 °	1.	3	-		_		-
erten, Stadt	а	25	19	5	1	21	_	6	15
	b	22	16	5	1	18	_	4	14
	c	3	3	_		3	_	2	1
	d	_	_	_	_	_	-	_	_
arl, Stadt	а	46	32	9	5	37	-	10	27
	b	38	27	6	5	30	_	8	22
	С	6	4	2	-	6	-	1	5
	d	2	1	1	_	1	_	1	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	ien	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Recklinghause Der-Erkenschwick, Stadt	n a	17	16	1		17	_	6	11
or Emonormon, order	b	12	11	1	_	11	_	4	7
	С	5	5	_	_	6	-	2	4
	d	: - -	-	-	_	_	-) 72	-
Recklinghausen, Stadt	а	56	43	8	5	52	_	4	48
nooniin gridadan, diada	b	47	37	6	4	43	-	4	39
	С	4	3	-	1	3	-	·-	3
	d	5	3	2	_	6	-	-	6
Waltrop, Stadt	а	12	10	2	× -	13	_	_	13
	b	7	6	1	_	9	-	_	9
	С	5	4	1	-	4	_	=	4
	d		_	_	_	_	-	-	-
Kreis Steinfurt	а	185	136	39	10	162	1	38	123
	b	107	82	17	8	97	-	18	79
	c	69	50	18	1	61	1	20	40
	d	9	4	4	1	4	-	-	4
Altenberge	а	3	3	-	-	3	_	_	3
	b	-	=	-	-	:	-	-	-
	c d	3	3	_	_	3 -	_	_	3
	· ·	_	_	_	_	_		_	_
Emsdetten, Stadt	а	10	8	2	, <u>-</u>	9	_	2	7
	b	9	7	2	-	7	-	2	5
	c d	1 -	1 -	_	_	2			2
	۰	_	_			_			
Greven, Stadt	а	17	11	6	-	12	-	4	8
	b	7	5	2	-	5	-	1	4
	c d	10	6	4	_	7	_	3	4
	٦	15.15		-					_
Hörstel, Stadt	а	8	5	2	1	6	_	_	6
	b	5	5	-	-	6	-	-	6
	c d	3	_	2	1	_			_
	-								
Hopsten	а	2	2	-	-	2	-	1	1
	b	2	2	_	_	2	_	1	. <u> </u>
	ď	_	_	_	_	_	_	<u>-</u>	
Horstmar, Stadt	а	1	1		_	1	-	1	_
	b c	1	1	_	_	1	_	1	_
	ď		_	_	_		_	_	_
bbenbüren, Stadt	a	34 21	26 16	5 3	3 2	37 24	1 -	8 5	28 19
	b	9	8	1	_	11	1	3	7
	d	4	2	1	1	2	-	_	2
		_				•		ar .	
adbergen	a b	5 1	2 1	3 -	_	2 1	-	1 –	1
	c	3	1	2	_	1	_	1	
	d	1	-	1		_	_	_	-
Surfacia:									
Laer	a	1	-	1 1	_	_	_	-	-
	b c	_	_	- 1	_	_	_		_
	ď	_	_	_	-	-	_	_	_
						_		- 12:	
engerich, Stadt	a	8	4 1	2	2 2	5 1	· <u>-</u> .	1	4 1
	b c	3	3	· -	_	4	_	- 1	3
	ď	2	5	2	_	_	_	_	U

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobah	nen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
u – aui buridesautobar	men			(i. e. S.)	schender Mittel			Veni	eizie
loch: Kreis Steinfurt									
Lienen	а	4	3	1	-	3	=	2	1
	b c	4	3	1	_	3		2	1
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
otte.	а	9	7	1	1	8	_	3	5
	b	3	2	_	1	2	_	1	1
	С	4	3	1	-	4	-	2	2
	d	2	2	-	_	2	-	-	2
Metelen	а	-	-	_	-	_	_	_	_
	b c	_	_	_		_	_	_	_
	ď	_	-	-	_	-	-	-	_
Mettingen	а	3	2	1	· ·	2	_	_	2
	b	-	_	<u>-</u>	_	_	_	— n	_
	С	3	2	1	-	2	-	· ·	2
	d	_	_	-	· <u>-</u>	_	-	_	-
Neuenkirchen	а	9	7	2	_	7	_	1	6
	b	7	5	2	-	5	-	-	5
	c d	2	2	_		2	= -	1 -	1
Vordwalde	a b	1	1	_	_	1	_	_	1
	c	_	<u>-</u>	_	_	<u> </u>	_		
	d	-	-	-	= .	-	-	-	-
Ochtrup, Stadt	а	4	4	_		5	_	1	4
	ь	2	2	_	-	3	-	-	3
	c d	2	2			2	_	1 -	1 -
		- 1 .	1 2			•			-
Recke	a b	4	4 1	_		8 1		3 1	5 -
	c	3	3	_	_	7	_	2	5
	d	-	_	-	-	-		-	,
Rheine, Stadt	а	40	32	5	3	34	_	5	29
	b	32	27	2	3	29	-	5	24
	c d	8 –	5 -	3	_	5 -	_	_	5
Sanaka ala		•							
Saerbeck	a b	2 1	1_	1	_	1 -	_	_	1
	c	i	1	_	_	1	_	_	1
	d	-		-		-	-	_	-
Steinfurt, Stadt	а	11	7	4	_	9	-	3	6
	b	9	6	3	_	8	-	2	6
	c d	2 -	1 –	1 –	_	1 -	_	1 -	_
Cooklanburg Ct-dt		0	, = = =						
ecklenburg, Stadt	a b	2 1	1 -	1 1	_	1 –	_	_	1
	c	i	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	_	=	-	-	-	-	-
Vesterkappeln	а	6	4	2	_	4	_	2	2
	b	2	2		-	2	-	1	1
	c d	4	2	2	_	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 -	1
Vattainaan	× 1								
/ettringen	a b	1 1	1	T	_	2 2	_	_	2
	c	_		_	_	_	_	_	_
	d	-	-	_	_	_	_	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
Kreis Warendorf	a b c d	120 69 49 2	94 55 37 2	21 10 11	5 4 1	126 65 59 2	- - - -	33 12 20 1	93 53 39 1
Ahlen, Stadt	a b c	17 12 5	13 9 4	3 2 1	1 1 -	14 10 4	=======================================	3 2 1	11 8 3
Beckum, Stadt	d abcd	17 11 5 1	15 11 3 1	1 - 1 -	1 - 1	18 13 4 1	- - -	5 3 1 1	13 10 3
Beelen	a b c d	4 1 3 -	4 1 3			9 2 7 —	=	3 - 3 -	6 2 4
Drensteinfurt, Stadt	a b c d	11 4 7 –	8 3 5	3 1 2		12 4 8 -	=	3 - 3 -	9 4 5
Ennigerloh, Stadt	a b c d	14 9 5 -	10 7 3 -	2 - 2 -	2 2 - -	13 8 5	= = =	3 3 - -	10 5 5
Everswinkel	a b c d	5 5 - -	4 4	1 1 -		4 4 - -	=======================================	- - -	4 4 - -
Delde, Stadt	a b c d	15 12 2 1	11 9 1	3 2 1 -	1 1 -	14 12 1	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	4 3 1	10 9 - 1
Ostbevern	a b c d	3 - 3 -	3 - 3 -	=======================================	=	3 - 3 -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 - 1 -	2 - 2 -
Sassenberg, Stadt	a b c d	3 1 2 -	3 1 2 -	- - -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3 1 2	7 - - - -	1 - 1 -	2 1 1
Sendenhorst, Stadt	a b c d	2 - 2 -	1 - 1 -	1 - 1 -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1 -	-
elgte, Stadt	a b c d	7 2 5	4 1 3 -	3 1 2 -	=	6 1 5	- - -	1 - 1 -	5 1 4 -
/adersloh	a b c	2 1 1	1 - 1 -	1 1 - -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2 - 2 -	=	1 - 1 -	1 - 1 -
Varendorf, Stadt	a b c	20 11 9 -	17 9 8 -	3 2 1	=	27 10 17	=	7 1 6 -	20 9 11 -
Regierungsbezirk Münster	a b c d	1 114 780 281 53	859 613 218 28	191 111 58 22	64 56 5 3	1 091 740 304 47	15 3 6 6	209 119 79 11	867 618 219 30

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
				(i. e. o.)	Scrience witter				
(reisfreie Stadt Bielefeld	а	152	118	28	6	146	1	24	121
Dieleleid	ь	117	95	17	5	114	1	18	95
	С	24	20	3	1	27	_	6	21
	d	11	3	8	, <u>-</u>	5	- "	-	5
(reis Gütersloh	а	209	153	51	5	187	-	26	161
	b	129	104	22	3	129	-	19	110
	С	68	44	22	2	52	-	7	45
	d	12	5	7	-	6	-	-	6
Borgholzhausen, Stadt	a	5	4	1	_	6	_	_	6
,	ь	2	2	_	_	3	_	_	3
	С	3	2	1	_	3	-	-	3
	d	1 - 1	. –	-	_	-	-	-	-
Gütersloh, Stadt	а	58	48	8	2	59	_	11	48
	b	48	43	4	1	54	_	11	43
	С	6	3	2	1	3	-	-	3
	d	4	2	2	-	2		-	2
Halle (Westfalen), Stadt	а	11	8	3	_	10	_	2	8
	b	7	5	2	.	5	-	2	3
	С	4	3	1	<u>-</u>	5	-	_	5
	d	-	-	-	-	-	-		-
Harsewinkel, Stadt	а	13	9	4	-	11	_	2	9
	b	7	5	2		5	_	_	5
	С	6	4	2	-	6	-	2	4
	d		-	x-	,	-	-		_
Herzebrock-Clarholz	а	14	10	4	_	14	-	1	13
	b	10	7	3		11	_	1	10
	c d	4	3	1	_	3 –	_	_	3
	٩	_	_	-	_	-	_	-	_
angenberg	а	1	1	-	_	1	-	- x -	1
	ь	-	-	<u>-</u>	-	-	· -	1-1	-
	С	1	1	-		1		-	1
	d	-	_	-	-	-	-	_	_
Rheda-Wiedenbrück, Stadt	а	35	26	8	1	31		3	28
	b	20	17	2	1	20		1	19
	c d	10 5	7 2	3 3	_	9	_	2	7 2
						17.02			
Rietberg, Stadt	a	11	9	2	-	10	_	3	7
	b c	7 4	6 3	1 1	_	7 3	_	3	4
	d	-	-	Ξ.	=	-	_	-	-
Schloß Holte-Stuckenbrock,	а	17	10	6	1	13		. 1	12
Stadt	b	8	4	3	1	5	-	_	5
	С	8	5	3	_	6	_	1	5
	d	1	1	-	-	2	-	-	2
Steinhagen	а	6	4	2	_	6	_	_	6
ng	b	3	3	=	-	5	=	-	5
	С	3	1	2	-	1	-	_	1
	d	_	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-
'erl	а	14	7	6	1	. 9		1	8
	b	4	3	1	_	5	-	. -	5
	С	8	4	3	1	4	_	1	3
	d	2	_	2	_	_	_	· _	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon		_		davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb	(4	insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahr	nen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Gelolele	verle	etzte
loch: Kreis Gütersloh									
/ersmold, Stadt	а	19	16	3	-	16	_	2	14
	b	10	8	2	_	8	_	1	7
	С	9	8	1	_	8	_	1	7
	d	_	_	_	-	-	-	_	-
Verther (Westfalen), Stadt	а	5	1	4	-	1	_	_	1
	ь	3	1	2	_	1	-	_	1
	С	2	-	2	-	-	-	_	· -
	d	_	-	-	_	-	7	, -	-
Creis Herford	а	114	73	32	9	88	1	13	74
	b	89	58	22	9	67	1	8	58
	С	21	13	8	i -	19	-	4	15
	d	4	2	2	- 6	2	. , -	1	1
Bünde, Stadt	а	16	11	5	_	14	·	1	13
	b	12	9	3	· -	12	-	-	12
	С	2	1	1	<u> </u>	1	-	_	1
	d	2	1	1		1	-	1	-
inger, Stadt	а	8	8	-	_	9	_	_	9
	ь	5	5	_	-	5	-	-	5
	С	3	3	_	-	4	-	_	4
	d	-	-	_		-	-	-	,
lerford, Stadt	а	41	22	14	5	27	_	6	21
	b	35	19	_ 11	5	23	-	4	19
	С	5	3	2	_	4	_	2	2
	d	1	-	1	-	-	-	_	-
liddenhausen	а	8	7	1	_	9	_	2	7
	ь	5	5	-	-	5	-	1	4
	С	3	2	1	-	4	-	1	3
	d	-	-	-	-	-		-	-
ürchlengern	а	9	4	5	-	4	_	1	3
	b	8	4	4	_	4	_	1	3
	С	1	-	1	_	-	-	_	-
	d	-	-			_	-		-
öhne, Stadt	а	18	14	2	2	18	1	2	15
	b	16	12	2	2	14	1	2	11
	С	2	2	A-	-	4	-	-	4
	d	-	_	-	-	-	-	-	-
ödinghausen	а	2	2	-	-	2	_	_	2
	b	2	2	-	. : : - :	2	·	1-	2
	С	-	_	-		-	_	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	·	-
penge, Stadt	а	5	2	.1	2	2	, -	_	2
	b	4	2	-	2	2	·-	- '	2
	c d	1 -	-	1 -	-	_	_	-	-
	"	_		_		-		-	-
lotho, Stadt	a	7	3	4	-	3	-	1	2
	b	2	-	2	-	-	-		_
	C	4	2	2	-	2	-	1	1
	d	1	1	_	-	1	=	=	1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straiserive	erkehrsunfälle			Verung	giuckie	
a = Zusammen b = innerhalb	-			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautoba	nnen		- Contagon	(i. e. S.)	schender Mittel			vene	eizie
Kreis Höxter	a	60	47	9	4	60	1	20	39
	b	31	23	5	3	25	_	7	18
	С	28	24	3	1	35	1	13	21
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
Bad Driburg, Stadt	а	7	6	-	1	6	_	4	2
ad Dilburg, Stadt	b	4	4	_	<u>.</u>	4	_	2	2
	С	3	2	-	1	2	_	2	_
	d	-	-	-	=	_	=	_	-
Beverungen, Stadt	a	1	1	_	_	1	_	1	
beverungen, otaat	b		<u>-</u>	_	_	_	_	<u> -</u>	_
	c	1	1	_		1	_	1	_
	d	_	_	_	_	_	_	-	_
Paraontroich Cto-1		6	F	_			4	4	2
Borgentreich, Stadt	a b	6 1	5 1	1 _	-	8 1	1_	4 1	3 _
	c	5	4	1	- I -	7	1	3	3
	ď	-	-	_	·	-	<u>.</u>	-	-
211 Ot#		_	_					_	-
Brakel, Stadt	а	5	5		-	8	_	3	5
	b c	2 3	2	_	_	3 5	_	3	3 2
	ď	-	-	-	_	-	_	-	_
						*			
Höxter, Stadt	a b	21 13	18 10	1	2 2	20 10	-	4 2	16 8
	c	8	8	_	-	10	_	2	8
	ď	-	_	_	-	-	_	_	-
Marienmünster, Stadt	a	-	_	_	_	_	_	; _ ,	_
	b c	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Nieheim, Stadt	a	-	-	-		- .	<u>-</u>	_	_
	b c	_	-	_	_	_		· <u> </u>	_
	d	_		_	_	_	_	_	= -
		_	1.2			_			_
Steinheim, Stadt	a	5	5	-	-	. 7	-	2	5
	b	1 4	1 4	-	_	1 6		2	1 4
	c d	-	-	_		-	_	_	_
1									
Varburg, Stadt	a b	13 8	6 4	6 3	1 1	8 4	_	2 2	6 2
	c	4	2	2	-	4	<u>-</u>	_	4
	d	1	_	1	_	_	Ξ,		_
ACUahadaaaa Oo t		•		4		_			•
Villebadessen, Stadt	a b	2 2	1	1 1	-	2 2	=	_	2 2
	c	_	-	_	_	_	_	_	_
	d	_	=	-	_	_	_	_	_
Carla I Ianas		4.47	40.4		_	400	•		
Creis Lippe	a b	147 91	104 68	37 19	6 4	120 75	2	24 12	94 63
	c	55	35	18	2	44	2	12	30
	d	1	1	-	=	1	2	=	1
augustdorf		2	2		4	2	2. 2	4	1
nugualuuli	a b	3 2	2 1	_	1	2 1	_	1 –	1
	c	1	i	_	-	1	_	1	_
	ď			-		_	_	<u>-</u>	_
and Colonifican City		20	0.4	•		0.4		•	47
Bad Salzuflen, Stadt	a b	29 19	21 13	8 6		24 14	1	6 2	17 12
	c	9	7	2	_	9	1	4	4
	ď	1	1	_		1	<u>.</u>	_	1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	-			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahne	n		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
Noch: Kreis Lippe									
Barntrup, Stadt	а	4	3	1	_	3	-	2	1
	b	-	-	-	-	-	 x	-	
	C	4	3	1	-	3	-	2	1
	d	-	-	-	-		-	_	_
Blomberg, Stadt	а	10	8	_	2	12	-	3	9
	b	7	6	-	1	9	-	2	7
	C	3	2	-	1	3	·	1	2
	d	-	_	-	_	-	-	_	1-
Detmold, Stadt	а	35	27	7	1	31	_	3	28
	b	27	21	5	1	23	2 — 1	3	20
	C	8	6	2	-	8	2 -	-	.8
	d	-	-	-	_	_	-	-	
Dörentrup	а	_	_	_	n n =	-	_	_	_
	b	-	_	-	-	-	_	_	-
	c	-	· —	_	-	-	-	_	-
	d	_	-	-	_	-	-	-	-
Extertal	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	_	_	_	_	-	-	-	_
	C	2	1	1) —)	1 .	_	-	1
	d	_	-	_	_	-	-	_	-
Hom-Bad Meinberg, Stadt	а	12	9	3	_	9	_	2	7
	b	5	5	_	-	5	-	1	4
	С	7	4	3	-	4	-	1	3
	d	_	-	-	-	_	-	-	-
Kalletal	а	3	1	2		1	_	1	_
	b	_	_	_	_	·-	_	_	-
	C	3	1	2	_	. 1	_	1	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
Lage, Stadt	а	8	3	4	1	3	1		2
	b	4	2	2	-	2	-	_	2
	C	4	1	2	1	1	1	-	-
	d	_	-	-	_	-		-	-
Lemgo, Stadt	а	16	12	3	1	13	_	2	11
	b	13	9	3	1	9	-	2	7
	c d	3	3		_	4	_	-	4
	١	_	-	-	-	-	_	_	-
Leopoldshöhe	а	4	3	1	-	4	-	1	3
	b	1	1		, -	1		-	1
	c d	3	2	1	_	3	_	1	2
	۱	_	_		-	_	_	_	_
Lügde, Stadt	а	5	4	1	_	4	-	_	4
	b	4	3	1	-	3	-	-	3
	C	1	1	-	-	1	-	-	1
	d	-	-	_	-	-	-	-	-
Derlinghausen, Stadt	а	11	8	3	_	11	_	2	9
	ь	7	5	2	-	6	-	1	5
	C	4	3	1		5	-	1	4
	d	-	-	-	-	-	-	=	-
Schieder-Schwalenberg, Stadt	а	5	2	3	_	2	_	1	1
g, c.dut	b	2	2	_	_	2	_	1	1
	С	3	_	3	_	-	-	-	-
	d	-	-	-	-	-	-	_	-
Schlangen	а	_	_		_	_	_	_	
Joangon	b	_	_	_	_	_	_	_	
	С	-	-	_	-	-	-	_	-
	d	-	-	_	_	-	-	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahr	nen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Gelolele	verle	etzte
Karla Mandara I Philippin		407	93	••	_	404		••	22
Kreis Minden-Lübbecke	a	127		29	5	124	1	30	93
	ь	90	72	16	2	85	- 5	15	70
	C	34 3	21	12 1	1 2	39	1	15	23
	d	3	-	1	2	_	_	-	_
Bad Oeynhausen, Stadt	а	24	18	5	1	20		5	15
	b	21	17	4	-	18	-	5	13
	С	2	1	1	_	2	1_	-	2
	d	1	, -	· ·	1	-	-	_	-
Espelkamp, Stadt	а	14	10	4	_	11	, - ,	3	8
	b	10	9	1	-	10	_	2	8
	С	4	1	3	_	1	_	1	_
	d	<u> </u>	_ "	-	-	-	_	_	· -
Hille	а	9	5	4	_	9	_	3	6
Time	b	3	1	2	_	1	_	_	1
	С	6	4	2	_	8	_	3	5
	d		_	_	_		_	_	_
Hüllhorst	a	2	2		_	4	-		4
	ь	1	1	_		1	_	_	1
	C	1	1	_	_	3	-	_	3
	d	_		-		_	_	_	
Lübbecke, Stadt	а	13	9	2	2	11	-	2	9
	b	10	8	1	1	9	-	2	7
	C	3	1	1	1	2	_	-	2
	d .	-	-	-	-	_	-	· -	_
Minden, Stadt	а	23	19	4	_	23	-	6	17
	b	20	17	3	-	20	-	3	17
	С	3	2	1	_	3	-	3	_
	d	-	=	-	-	-	_	-	-
Petershagen, Stadt	а	10	8	2	_	10	_	4	6
	b	4	3	1	_	3	_	1	2
	С	6	5	1	1-1	7	_	3	4
	d	- '	-	-	-	-	-	-	
Porta Westfalica, Stadt	а	21	15	4	2	25	1	5	19
Total Troblianoa, olaat	ь	12	11	_	1	17		2	15
	c	7	4	3	_	8	1	3	4
	d	2	_	1	1	_	_	-	-
		_							
Preußisch Oldendorf, Stadt	a	8	6	2	-	8	_	_	8
	ь	7	5	2	-	6	-	-	6
	c	1	1	_	-	2	_	_	2
	d	-	. –	-	-	_	-	-	-
Rahden, Stadt	а	3	1	2	-	3	. =	2	1
	b	2	-	2	-	_	-	-	-
	С	1	1	_	=	3	-	2	1
	d	-	_	-		-	_	_	-
Stemwede	а		_	_		_	_	_	
	b		-	_	-	-	-	_	-
	С	-	_	_	_	-	-	, · -	-
	d	_	_		_	_	_	_	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
von Ortschaften d = auf Bundesautobahne	en		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Coloidic	verl	etzte
reis Paderborn	а	173	119	45	9	143	1	43	99
	b	103	73	22	8	87	1	25	61
	c	54	38	15	1	47	_	15	32
	d	16	8	8	-	9	-	3	6
ltenbeken	а	4	1	2	1	2	_	_	2
	ь	2	1	1	_	2	_	_	2
	С	2	_	1	1	_	_	_	_
	d	_	-	-	-	-	_	_	-
ad Lippspringe, Stadt	а	11	8	1	2	8	=	2	6
	ь	9	7	_	2	7	_	2	5
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	_	<u>-</u>	-	-	_	-	-	-
Borchen	а	7	4	3	_	4	_	2	2
	ь	5	4	1	_	4	_	2	2
	С	1	_	1	_	_	-	_	_
	d	1	-	1	· -		-	_	-
üren, Stadt	а	10	6	4	-	8	_	2	6
	b	5	1	4	_	1	_	1	_
	С	3	3	_	-	5	_	1	4
	d	2	2	-	-	2	- -	-	2
elbrück, Stadt	а	17	15	1	1	17	_	8	9
	b	8	6	1	1	6	_	2	4
	С	9	9	-	_	11	_	6	5
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
lövelhof	а	10	8	2	_	10	_	3	7
	b	8	7	1	-	8	-	3	5
	С	2	1	1	_	2	_	_	2
	d	-	_	-	-	-	- "	a - c	-
ichtenau, Stadt	а	6	4	2	-	4	-	1	3
	ь	2	1	1	-	1	-	-	1
	С	4	3	1	-	3	_	1	2
	d		-	-	=	-	-	, -	-
aderborn, Stadt	а	79	57	18	4	70	_	13	57
	b	56	39	13	4	47	-	9	38
	С	18	15	3	-	19		3	16
	d	5	3	2	-	4	-	1	3
alzkotten, Stadt	а	14	9	5	-	13	1	7	5
	b	5	5	-	-	9	1	5	3
	С	9	4	5	-	4	-	2	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
ad Wünnenberg, Stadt	а	15	7	7	1	7	-	5	2
	ь	3	2	-	1	2	-	1	1
	c d	4 8	2	2 5	_	2	_	2 2	- 1
	J								
egierungsbezirk Detmold	a b	982 650	707 493	231 123	44 34	868 582	7 3	180 104	681 475
	- 1	284	493 195	81	8	263	4	72	187
	С	204	193	01	o	203		12	10/

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn Kreisfreie Städte Bochum Dortmund Hagen Hamm	a b c d a b c d a b c d a	134 119 4 11 263 229 24 10 88 60 10 18 78	mit Personen- schaden 82 75 2 5 197 174 18 5 65 44 7 14	davon mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.) 39 32 2 5 52 42 6 4 22 15 3 4	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel 13 12 - 1 14 13 - 11 11	108 101 2 5 232 203 24 5	Getötete 3 - 3 -	davon Schwer- verle 10 10 31 25 5 1	Leicht- etzte 98 91 2 5 198 178 16 4
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn Greisfreie Städte Bochum Dortmund Hagen	a b c d a b c d b c d	134 119 4 11 263 229 24 10 88 60 10 18	82 75 2 5 197 174 18 5 65 44 7	wiegendem Sachschaden (i. e. S.) 39 32 2 5 5 42 6 4 22 15 3	unter dem Einfluss berauschender Mittel 13 12 - 1 14 13 - 11 14 13 - 1	108 101 2 5 232 203 24 5	- - - - 3 - 3	10 10 - - 31 25 5	98 91 2 5 198 178
d = auf Bundesautobahn Kreisfreie Städte Bochum Dortmund Hagen	a b c d a b c d b c d	119 4 11 263 229 24 10 88 60 10 18	82 75 2 5 197 174 18 5 65 44 7	(i. e. S.) 39 32 2 5 52 42 6 4 22 15 3	13 12 - 1 14 13 - 1	101 2 5 232 203 24 5	- - 3 - 3	10 10 - - 31 25 5	98 91 2 5 198 178
Bochum Dortmund Hagen Hamm	b c d a b c d b c d	119 4 11 263 229 24 10 88 60 10 18	75 2 5 197 174 18 5 65 44 7	32 2 5 52 42 6 4 22 15 3	12 - 1 14 13 - 1	101 2 5 232 203 24 5	- - 3 - 3	10 - - 31 25 5	91 2 5 198 178 16
Dortmund Hagen Hamm	b c d a b c d b c d	119 4 11 263 229 24 10 88 60 10 18	75 2 5 197 174 18 5 65 44 7	32 2 5 52 42 6 4 22 15 3	12 - 1 14 13 - 1	101 2 5 232 203 24 5	- - 3 - 3	10 - - 31 25 5	91 2 5 198 178 16
Hagen Hamm	c d a b c d a b c d	4 11 263 229 24 10 88 60 10 18	2 5 197 174 18 5 65 44 7	2 5 52 42 6 4 22 15 3	1 14 13 - 1	2 5 232 203 24 5	- 3 - 3	- - 31 25 5	2 5 198 178 16
Hagen Hamm	d a b c d a b c d c d	11 263 229 24 10 88 60 10 18	5 197 174 18 5 65 44 7	5 52 42 6 4 22 15 3	1 14 13 - 1 1	5 232 203 24 5	- 3 - 3	- 31 25 5	198 178 16
Hagen Hamm	b c d a b c d	229 24 10 88 60 10 18	174 18 5 65 44 7	42 6 4 22 15 3	13 - 1 1	203 24 5	- 3 -	25 5	178 16
Hagen Hamm	b c d a b c d	229 24 10 88 60 10 18	174 18 5 65 44 7	42 6 4 22 15 3	13 - 1 1	203 24 5	- 3 -	25 5	178 16
Hamm	c d a b c d b c d	24 10 88 60 10 18	18 5 65 44 7	6 4 22 15 3	1 1 1	24 5	3 -	5	16
Hamm	d a b c d b c d	10 88 60 10 18	5 65 44 7	22 15 3	1 1	5	-		
Hamm	b c d a b c	60 10 18 78	44 7	15 3	1	85			
Hamm	b c d a b c	10 18 78	44 7	3			-	24	61
	d a b c	18 78				51	_	16	35
	d a b c	18 78			-	10	-	3	7
	b c d			•	-	24	-	5	19
Herne	c d	70	60	11	7	88	-	17	71
Herne	d		53	10	7	73	-	13	60
Herne		8	7	1	-	15	_	4	11
Herne	a	. -	-	n - 2	-	-	-	-	_
		48	32	12	4	37	1	5	31
	b	45	31	10	4	36	1	4	31
	c d	3	1	2	_	1	Ξ	1	
nnepe-Ruhr-Kreis	a	128	102	22	4	117	_	19	98
imope-itam-itacio	ь	75	60	11	4	66	_	13	53
	c	32	28	4	_	37	_	5	32
	d	21	14	7		14	_	1	13
Breckerfeld, Stadt	a	1	1	_	,	1	_	_	1
	b	_	_	_	-	_		-	-
	c d	1 -	1 -	_	-	1 -	-		1
	١,	_	_	_			, , -	_	_
Ennepetal, Stadt	а	8	6	2	-	8	-	2	6
	b	5	3	2	-	4	-	1	3
	c d	3 -	3 -	<u>-</u>	-	4 –	_	1 -	3
Gevelsberg, Stadt	а	17	12	5	_	13	_	2	11
bevelsberg, Statt	b	10	7	3	_	8	_	2	6
	c	4	3	1	_	3	_	_	3
	d	3	2	1	-	2	-		2
attingen, Stadt	а	21	18	3	_	22	_	3	19
	b	10	8	2	1-	10	_	2	8
	С	11	10	1	- ·	12	_	1	11
	d	-	-	-		_	-	-	-
erdecke, Stadt	а	9	8	-	1	8	_	3	5
	b	7	6	_	1	6	-	2	4
	С	2	2	-	-	2	-	1	1
	d	=	-	=	-	-	-	-	-
chwelm, Stadt	а	13	11	2	, =	13	-	-	13
	b	7	7	-	-	7	-	-	7
	С	2	2	-	-	4	-	_	4
	d	4	2	2		2	-	-	2
prockhövel, Stadt	а	16	13	3	_	15	-	2	13
	b	5	4	1	-	4	_	1	3
	c d	3 8	3 6	2	_	5	-	1	4

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
Noch: Ennepe-Ruhr-Kreis				-					
Wetter (Ruhr), Stadt	a	9	7	2	-	8		2	6
	b	6	6	_	-	7	-	2	5
	c d	2 1	- 1	2	-	- 1	-	-	- 1
Vitten, Stadt	а	34	26	5	3	29	_	5	24
vitteri, Stadt	ь	25	19	3	3	20		3	17
	С	4	4	_	_	6	-	1	5
	d	5	3	2	-	3	, - ,	1	2
lochsauerlandkreis	а	149	110	36	3	145	3	43	99
	ь	79	56	20	3	66	-	16	50
	c d	63 7	48 6	15 1	-	72 7	3 -	25 2	44 5
Arnsberg, Stadt		42	31	10	1	36		0	20
ansociy, staut	a b	28	20	7	1	21	_	8 3	28 18
	c	9	7	2	<u> -</u>	11	-	3	8
	d	5	4	1	-	4	-	2	2
Bestwig	а	8	5	3	_	11	1	4	6
	b	5	3	2	7 -	5	7	1	4
	d	2 1	1	1 _	<u>-</u>	5 1	1 –	3	1 1
Brilon, Stadt	a b	15 10	10 6	4	1	12 7	_	7 4	5
	c	5	4	1	_	5	_	3	2
	d	_	-	· -	-	-	-	-	_
Slohe (Sauerland)	а	3	3		_	3	_	_	3
	b	a— :	-	-	_	_	-	-	-
	d	3	3 –	_	-	3 -	_	_	3
L. II									
Hallenberg, Stadt	a b	1 -	1	_		1 -	_	1	_
	c	1	1	_	_	1	_	1	_
	d		-	-	-	-	-	-	-
Marsberg, Stadt	a	8	8	_	_	15	_	5	10
	ь	6	6	_	-	8	-	_	8
	c d	2	2	, <u>-</u>	-	7	_	5	2
Medebach, Stadt	a b	3 1	3 1	_		4 1		_	4 1
	c	2	2	_		3	_	_	3
	d	-	_	-	, <u> </u>	-	_	_	-
feschede, Stadt	а	10	8	2	-	12	_	2	10
	ь	5	3 -	2	_	4	-	1	3
	С	4	4	, -	-	6	-	1 .	5
	d	1	1	7		2	-	-	2
Olsberg, Stadt	а	5	4	1	-	4	2	-	2
	ь	1 4	1 3	1	_	1 3	2	-	1
	d	-	-	-	_	-	_	-	1
Schmallenberg, Stadt	а	22	14	7	1	18		e	12
omnumbery, staut	b	12	8	3	1	11	_	6 4	7
	С	10	6	4	* =	7	1-1	2	5
	d	_	_		-	-	-	-	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	ŀ			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt		Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en		Personen- schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Getötete	verle	etzte
				(1. 6. 0.)	Scrience witter				
loch: Hochsauerlandkreis		00	44						-
Sundern (Sauerland), Stadt	a	20	14	6	. 7	14	-	9	5
	b	8	5	3	_	5	-	3	2
	c d	12	9	3	_	9	-	6	3
	١								
Vinterberg, Stadt	а	12	9	3	_	15	-	1	14
	b	3	3	-	-	3	-	-	3
	C	9	6	3	-	12	_	1	11
	d	-	_	_	_	-	-	_	_
Märkischer Kreis	а	195	135	48	12	179	4	43	132
	ь	134	96	27	11	122	2	25	95
	c	49	33	15	1	50	2	16	32
	d	12	6	6	<u>-</u>	7	-	2	5
Itana Stadt		_							_
Altena, Stadt	a b	5 4	4 3	1	_	4	1 1	1 -	2
		1	1		_	3 1	-	1	2
	c d		_	_	_	_	_	_	_
Balve, Stadt	а	7	6	1	-	7	-	3	4
	b	6	5	1	_	6	_	2	4
	C	1	1 -		_	1	-	1	_
	d	_	T-1	_	_	-	-	_	_
Halver, Stadt	а	3	3	-	-	4	_	-	4
	b	2	2	_	-	3	_	-	3
		1	1	-	_	1	-	-	1
	d	-	_	-	-	-	_	-	-
Hemer, Stadt	a	23	18	4	1	21	_	6	15
ionier, otaut	ь	23	18	4	1	21	_	6	15
	c	_	-	_			_	_	_
	d	ş	-	-	_	-	-	-	-
lamakaid		•	2					•	
Herscheid	a b	3 1	3 1	_	_	4 2	_	2	2 2
	c	2	2	_	_	2	_	2	_
	d	-	_	_	_		_	_	_
serlohn, Stadt	a	40	19	17	4	31	1	2	28
	ь	23	11	8	4	17	1	1	15
	c d	14 3	8 –	6 3	-	14 -	_	1 –	13
	١	J	-	3	-	_	_	_	_
lierspe, Stadt	а	3	2	1	_	2	-	_	2
	b	1	1	-	-	1	-	-	1
	c d	2	1	1		1	-	=	1
	a	-	_	_	_	_	-	_	-
üdenscheid, Stadt	а	37	26	11	7	38	1	8	29
	b	25	20	5	-	28	-	4	24
	С	8	4	4	-	7	1	3	3
	d	4	2	2		3	-	1	2
leinerzhagen, Stadt	a	8	7	1	_	7		3	4
	ь	4	4	_		4	_	2	2
	c	4	3	1	_	3	_	1	2
	ď	_	-	-		-	_	-	-
11 (O1 :: -: -: :			1	_		-		_	
lenden (Sauerland), Stadt	a b	27 20	19 14	5 4	3 2	23 15	1	8	14 9
	C	7	5	1	1	8	1	2	5
	d	_	- -	1	1	-		2	5

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	-			davon	7			davon	
von Ortschaften c = außerhalb	in	nsgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobal	hnen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Gelolele	verl	etzte
Noch: Märkischer Kreis							Λ		
Nachrodt-Wiblingwerde	a	2	2	_	_	4	-	3	1
•	ь	1	1	_	_	2	_	1	1
	С	1	1	_	_	2	_	2	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuenrade, Stadt	а	7	6	1	_	8	_	2	6
	b	5	4	1	_	6	-	1	5
	С	2	2	_	-	2	-	1	1
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Plettenberg, Stadt	а	13	10	3	-	11	-	4	7
	ь	11	8	3	_	8	_	2	6
	С	2	2	_		3	_	2	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
Schalksmühle	а	9	7	2	_	8	_	1	7
	b	2	2	_	· ·	3		_	3
	С	2	1	1	-	1	_	-	1
	d	5	4	1	-	4	-	1	3
Werdohl, Stadt	а	8	3	1	4	7	-	-	7
	b	6	2	-	4	3	-	-	3
	С	2	1	1	-	4	-	-	4
	d	-	-	-	-	_	-	_	-
Kreis Olpe	а	80	51	25	4	78	3	17	58
	b	40	23	13	4	28	-	7	21
	d	30 10	21 7	9	_	28 22	3 -	9 1	16 21
		10		•					
Attendom, Stadt	a	12	7	5	-	9	-	1	8
	b	12	7	5	-	9	-	1	8
	c d	_	_	_	_	_		_	_
Drolshagen, Stadt	а	9	5	4	_	9	1	1	7
	b	1	-	1	_	-	-	_	_
	c d	5 3	4 1	1 2		4 5	1 -	1 -	2 5
Finnentrop	a	11	4	5	2	12	2	6	4
	b	8	2 2	4 1	2	4 8	2	6	4
	d	-	_	· <u>·</u>	-	-	_	-	_
Kirchhundem		7	4	•		4		4	2
aromunuem	a b	1	4 1	3	-	4 1	_	1 1	3
	c	6	3	3	_	3	_		3
	ď	-	-	-	-	-	_	_	-
ennestadt, Stadt	a	13	7	4	2	9	_	5	4
zomiostaat, otaat	ь	10	6	2	2	7	_	4	3
	c	3	1	2	_	2	_	1	1
	ď	-	-	-	-	-	-	-	-
Olpe, Stadt	a	12	9	3	_	11	_	1	10
J.,	b	4	3	1	_	3	_	_	3
	c	6	4	2	_	4	_	1	3
	ď	2	2	-	=	4	-	-	4
Venden	а	16	15	1	_	24	_	2	22
	b	4	4	<u>-</u>	_	4	_	1	3
	c	7	7	_	_	7	_	_	7

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen			Straßenv	erkehrsunfälle		V .	Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahr	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
reis Siegen-Wittgenstein	а	120	84	32	4	107	3	31	73
treis oregen wittgenstem	b	80	60	16	4	76	_	19	57
	c	34	22	12		28	2	11	15
	d	6	2	4	_	3	1	1	1
ad Berleburg, Stadt	а	11	8	3	-	11	_	4	7
	ь	5	4	1	_	6	-	1	5
	c d	6	4	2	-	5 -	_	3 -	2
	ŭ								
Burbach	а	9	6	2	1	7	1	2	4
	b	5	4	-	1	4	-	2	2
	С	4	2	2	=	3	1	_	2
	d	-	-	-	× -	-	-	_	-
rndtebrück	а	6	5	1	_	5	_	2	3
	ь	2	2	_	_	2	_	_	2
	c	4	3	1	_	3	_	2	1
	d	_	-	-	_	-	_	-	-
reudenberg, Stadt	a	7	5	2		6	-	5	1
	b	6	4	2	- :	5		4	1
	C .	1	1	_		1	-	1	_
	d	-	,-	_	-	-		-	-
lilchenbach, Stadt	а	5	5	_		9	_	3	6
,	b	1	1	-	_	2	_	_	2
	С	4	4	_	-	7	-	3	4
	d	-	-	-	-	-	-		-
reuztal, Stadt		16	12	4	energy and the second s	17	NGS	3	14
ireuziai, Gidül	a b	11	10	1	_	17	_	2	12
		5	2	3	_	3	_	1	2
	d	-	_	-	, _	-	_	-	_
	İ								
Bad Laasphe, Stadt	а	7	6	1	-	8	-	-	8
	b	4	4	-	-	6	-	-	6
	С	3	2	1	_	2	-	-	2
	d	_	_	-	-	-	_	-	-
letphen, Stadt	а	6	5	1	, -	6	1	_	5
	b	5	4	1	_	5	_	_	5
	С	1	1	-	_	1	1	_	-
	d	-	, -	-	-	-	-	-	-
eunkirchen		8	4	4	_	5	_	_	5
CUINICIEII	a b	8	4	4	_	5	=	_	5
	c	-	4	4		- -	_	_	5
	ď	_	_	_	_	_	_	_	_
	-								
egen, Stadt	а	38	25	10	3	29	_	10	19
	b	31	22	6	3	26	-	10	16
	c	3	2	1	, ·	2	_ `	-	2
	d	4	1	3	-	1	-	_	1
linsdorf	а	7	3	4	-, '	4	1	2	1
	ь	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	3	1	2	_	1	_	1	_
	d	2	1	1	_	2	1	1	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	k		Straßenv	erkehrsunfälle		-	Verung	alückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon			7 5 7 5 1	davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba	ahnen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreis Soest	a b c d	129 70 49 10	94 54 35 5	29 12 12 5	6 4 2 -	123 68 50 5	1 1 -	44 21 21 2	78 46 29 3
Anröchte	a b c d	5 2 3	4 2 2	1 1		5 2 3	·	Ē	5 2 3
ad Sassendorf	a b c d	4 2 1 1	2 1 1	2 1 - 1		3 1 2	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3 1 2	-
Ense	a b c d	7 2 3 2	5 1 3 1	2 1 - 1	,	7 2 4 1	=	5 2 2 1	2 - 2 -
rwitte, Stadt	a b c d	7 4 3	7 4 3 -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= =	8 4 4 -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	6 3 3	2 1 1
Geseke, Stadt	a b c d	7 3 3 1	4 3 1	3 - 2 1	=	5 3 2	= =	2 1 1 -	3 2 1 -
ippetal	a b c d	10 4 3 3	9 3 3 3	= =	1 1 -	15 6 6 3	=	8 4 3 1	7 2 3 2
ippstadt, Stadt	a b c d	31 24 7	23 20 3 -	7 3 4	1 1 - -	31 27 4	Ē	8 6 2 -	23 21 2
Möhnesee	a b c d	6 3 3	4 2 2	2 1 1	=======================================	4 2 2	=	1 1	3 2 1
Rüthen, Stadt	a b c d	2 - 2 -	2 - 2 -	-	=	3 - 3 -	=	1 1 -	2 - 2
soest, Stadt	a b c d	16 11 4 1	12 9 2 1	4 2 2	- - - -	14 11 2 1	=	3 2 1	11 9 1 1
Varstein, Stadt	a b c	7 4 3	4 2 2	2 1 1	1 1 - -	5 3 2	=	1 - 1 -	4 3 1
/elver	a b c	5 - 5 -	4 - 4 -	=	1 - 1 -	7 - 7 -	=======================================	. 3 - 3 -	4 - 4 -
/erl, Stadt	a b c	17 9 6 2	10 6 4	6 3 1 2	1 1	12 6 6	- <u>-</u> -	3 2 1	9 4 5
Vickede (Ruhr)	a b c	5 2 3	4 1 3	· [1 1 -	4 1 3	1 1 -	=	3 - 3 -

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im August 2008 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Oliabelly	erkehrsunfälle			Verun	J	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahne	en		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Gelolele	verl	etzte
(reis Unna	а	211	153	54	4	199	2	22	175
arcis office	b	147	112	32	3	133	_	15	118
	c	34	25	8	1	35	_	7	28
	d	30	16	14	-	31	2	-	29
Bergkamen, Stadt	а	24	20	4	_	23	_	3	20
· g. · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	b	20	16	4	_	17	_	2	15
	С	4	4	_	_	6	_	1	5
	d	-	-	-	-	-	1-1		-
Bönen	а	10	6	4	, ·	9	1	1	7
	b	6	3	3	-	4	_	1	3
	С	3	2	1	_	4	-	_	4
	d	1	1	-	-	1	1	-	-
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	а	7	6	1	-	9	-	1	8
	b	6	5	1	_	8	-	1	7
	c	_ 1	1		_	- 1			- 1
	d	1	. 1		-				1
Holzwickede	a	13	10	3	-	11	-	1	10
	b	7 5	6 4	1 1	_	6 5	_	1	6 4
	c d	1	-	1	_	-	Ξ	_	-
Samon Stadt		27	16	10		25			24
Kamen, Stadt	a b	27 16	16 11	10 5	1 -	25 12	_	1 1	24 11
	c	3	1	1	1	3	_	_	3
	d	8	4	4	-	10	-	-	10
ünen, Stadt	а	50	39	9	2	46	_	9	37
	ь	45	37	6	2	44	-	9	35
	С	4	2	2	_	2	-	_	2
	d	1	-	1	-	=	_	-	-
Schwerte, Stadt	а	29	19	10	_ "	24	_	4	20
	b	12	9	3	1.—	10	_	_	10
	С	8	7	1	-	10		4	6
	d	9	3	6	- 1	4	-		4
Selm, Stadt	а	6	6	_	. <u>-</u>	6	_	1	5
	b	4	4	_	-	4	-	1	3
	С	2	2	-	-	2	-	-	2
	d	-	-	-	_	-	_	-	_
Jnna, Stadt	а	37	26	10	1	41	1	1	39
	b	25	16	8	1	23	-		23
	c d	3 9	3 7	2	_	3 15	1	1 -	2 14
Verne, Stadt	a b	8 6	5 5	3 1	_	5 5	-	_	5 5
	C	2	5	2	_	5	· / [_	5
	d	_	_	_	-	_	_	-	_
agiogungoberist Assets		4 600	4 465	202	70	4 400	20	200	4 470
egierungsbezirk Arnsberg	a b	1 623 1 148	1 165 838	382 240	76 70	1 498 1 023	20 4	306 184	1 172 835
	c	337	246	87	4	351	13	106	232
	d	138	81	55	2	124	3	16	105
lordrhein-Westfalen	а	7 853	5 918	1 536	399	7 390	72	1 347	5 971
	b	5 810	4 462	992	356	5 316	23	831	4 462
	c d	1 494 549	1 147 309	321 223	26 17	1 597 477	39 10	426 90	1 132 377
davon	-	545	303	223	17		10	30	
kreisfreie Städte	а	3 213	2 448	581	184	3 012	22	425	2 565
Kreise	a	4 640	3 470	955	215	4 378	50	922	3 406

Kumulierte Ergebnisse

1. Straßenverkehrsunfälle im Januar – August 2008 nach Unfallkategorien

,		Straßenverkehrsunfälle	
		Januar – August	
Unfallkategorie	2008	dagegen 2007	Veränderung 2008 gegenüber 2007
		Anzahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	42 476	45 706	-7,1
davon			
mit Getöteten	440	498	-11,6
mit Verletzten	42 036	45 208	-7,0
davon			
mit Schwerverletzten	8 255	8 948	-7,7
mit Leichtverletzten	33 781	36 260	-6,8
mit nur Sachschaden insgesamt	313 795	330 979	-5,2
davon			
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾	13 183	14 475	-8,9
unter dem Einfluss berauschender Mittel ²⁾	2 683	2 781	X
ohne Einfluss berauschender Mittel davon	297 929	313 723	-5,0
innerhalb von Ortschaften	244 594	258 548	-5,4
außerhalb von Ortschaften (ohne Autobahn)	33 983	34 489	-1,5
auf Autobahnen	19 352	20 686	-6,4

¹⁾ Siehe Erläuterungen Seite 5 – 2) bis einschl. Dezember 2007 nur: unter Alkoholeinwirkung

2. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Straßenarten und Ortslage

Stroßener		Unfälle	Verun	Verunglückte Personen		Unfalle		unglückte Personen		Unfälle	Verun	unglückte Personen			
Straßenart a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-		
von Ortschaft	en			verle	etzte			verl	etzte			verle	etzte		
c = außerhalb von Ortschaft	en		Januar – A	August 2008	3	dage	egen Janua	r – August	2007		Veränderung Januar – August 2008 gegenüber Januar – August 2007				
					An	zahl				%					
Bundesautobahnen	а	2 395	70	732	2 903	2 722	85	863	3 133	-12,0	-17,6	-15,2	-7,3		
Bundesstraßen	а	6 667	102	1 547	7 263	7 376	104	1 686	8 157	-9,6	-1,9	-8,2	-11,0		
	b	4 632	35	855	4 993	5 036	33	884	5 567	-8,0	+6,1	-3,3	-10,3		
	С	2 035	67	692	2 270	2 340	71	802	2 590	-13,0	-5,6	-13,7	-12,4		
Landstraßen	а	11 590	178	2 807	12 072	12 264	171	2 991	12 927	-5,5	+4,1	-6,2	-6,6		
	b	8 002	62	1 532	8 313	8 381	58	1 578	8 872	-4,5	+6,9	-2,9	-6,3		
	С	3 588	116	1 275	3 759	3 883	113	1 413	4 055	-7,6	+2,7	-9,8	-7,3		
Kreisstraßen	а	4 328	64	1 071	4 304	4 579	72	1 198	4 460	-5,5	-11,1	-10,6	-3,5		
	b	3 016	22	603	3 084	3 166	16	661	3 087	-4,7	+37,5	-8,8	-0,1		
	С	1 312	42	468	1 220	1 413	56	537	1 373	-7,1	-25,0	-12,8	-11,1		
Andere Straßen	а	17 698	69	3 122	17 233	18 765	86	3 320	18 390	-5,7	-19,8	-6,0	-6,3		
	b	16 684	52	2 799	16 262	17 737	72	2 992	17 362	-5,9	-27,8	-6,5	-6,3		
	С	1 014	17	323	971	1 028	14	328	1 028	-1,4	+21,4	-1,5	-5,5		
Insgesamt	a b c	42 678 32 334 10 344	483 171 312	9 279 5 789 3 490	43 775 32 652 11 123	45 706 34 320 11 386	518 179 339	10 058 6 115 3 943	47 067 34 888 12 179	-6,6 -5,8 -9,2	-6,8 -4,5 -8,0	-7,7 -5,3 -11,5	-7,0 -6,4 -8,7		

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Unfalltyp und Ortslage

I lasfalle a		Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle	Verur	nglückte Pe	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	
Unfalltyp a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	
von Ortschafte	n	00.100011		verl	etzte			verl	etzte	Jonadon		verl	etzte	
c = außerhalb von Ortschafte	n		Januar – A	ugust 2008		dage	egen Janua	ar – August	2007		Veränderung Januar – August 2008 gegenüber Januar – August 2007			
					An	zahl					9	%		
Fahrunfall	а	6 884	180	2 523	5 815	7 065	191	2 628	6 028	-2,6	-5,8	-4,0	-3,5	
	b 3 521 50			1 108	2 974	3 534	40	1 114	3 013	-0,4	+25,0	-0,5	-1,3	
	С	3 363	130	1 415	2 841	3 531	151	1 514	3 015	-4,8	-13,9	-6,5	-5,8	
Abbiege-Unfall	а	6 771	42	1 277	7 363	7 117	42	1 403	7 712	-4,9	_	-9,0	-4,5	
3-	b	5 605	26	947	5 910	5 831	23	966	6 171	-3,9	+13,0	-2,0	-4,2	
	С	1 166	16	330	1 453	1 286	19	437	1 541	-9,3	-15,8	-24,5	-5,7	
Einbiegen/Kreuzen-	а	10 096	83	1 841	10 622	10 777	74	2 071	11 314	-6,3	+12,2	-11,1	-6,1	
unfall	b	8 326	27	1 245	8 596	8 936	31	1 421	9 230	-6,8	-12,9	-12,4	-6,9	
	С	1 770	56	596	2 026	1 841	43	650	2 084	-3,9	+30,2	-8,3	-2,8	
Überschreiten-Unfall	а	3 024	53	910	2 418	3 304	62	1 003	2 612	-8,5	-14,5	-9,3	-7,4	
	b	2 909	40	859	2 341	3 203	49	958	2 543	-9,2	-18,4	-10,3	-7,9	
	С	115	13	51	77	101	13	45	69	+13,9	-	+13,3	+11,6	
Unfall durch ruhenden	а	1 790	3	237	1 725	1 801	7	259	1 753	-0,6	x	-8,5	-1,6	
Verkehr	b	1 722	2	216	1 657	1 741	6	244	1 693	-1,1	x	-11,5	-2,1	
	С	68	1	21	68	60	1	15	60	+13,3	-	+40,0	+13,3	
Infall im Längsverkehr	а	9 103	87	1 397	11 256	10 148	108	1 523	12 483	-10,3	-19,4	-8,3	-9,8	
	b	6 105	9	615	7 404	6 652	17	621	8 080	-8,2	x	-1,0	-8,4	
	С	2 998	78	782	3 852	3 496	91	902	4 403	-14,2	-14,3	-13,3	-12,5	
Sonstiger Unfall	а	5 010	35	1 094	4 576	5 494	34	1 171	5 165	-8,8	+2,9	-6,6	-11,4	
	b	4 146	17	799	3 770	4 423	13	791	4 158	-6,3	+30,8	+1,0	-9,3	
	С	864	18	295	806	1 071	21	380	1 007	-19,3	-14,3	-22,4	-20,0	
nsgesamt	а	42 678	483	9 279	43 775	45 706	518	10 058	47 067	-6,6	-6,8	-7,7	-7,0	
-	b	32 334	171	5 789	32 652	34 320	179	6 115	34 888	-5,8	-4,5	-5,3	-6,4	
	C	10 344	312	3 490	11 123	11 386	339	3 943	12 179	-9,2	-8,0	-11,5	-8,7	

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Unfallarten und Ortslage

										T			
Unfallart		Unfälle	Verun	iglückte Pe	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen
a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschafte	en			verl	etzte			verl	etzte				etzte
c = außerhalb von Ortschafte	en		Januar – A	ugust 2008	3	dage	egen Janua	r – August	2007		derung Janu nüber Janua		
					Ar	ızahl				9090		6	
						·							
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug da	as												
anfährt, anhält	а	3 202	10	392	3 424	3 525	9	470	3 830	-9,2	x	-16,6	-10,6
	b	2 867	4	325	3 022	3 155	6	409	3 344	-9,1	x	-20,5	-9,6
	С	335	6	67	402	370	3	61	486	-9,5	×	+9,8	-17,3
vorausfährt oder	а	6 010	37	678	7 948	6 679	32	763	8 609	-10,0	+15,6	-11,1	-7,7
wartet	b	4 032	4	289	5 183	4 392	2	287	5 575	-8,2	×13,0	+0,7	-7,7 -7,0
Waitet	С	1 978	33	389	2 765	2 287	30	476	3 034	-13,5	+10,0	-18,3	-8,9
seitlich in gleicher	а	1 836	6	318	1 932	1 903	17	316	2 006	-3,5	×	+0,6	-3,7
Richtung fährt	b	1 322	2	171	1 337	1 341	7	174	1 373	-1,4	x	-1,7	-2,6
	С	514	4	147	595	562	10	142	633	-8,5	x	+3,5	-6,0
entgegenkommt	2	2 478	72	901	2 862	2 787	90	912	3 340	-11,1	-20,0	-1,2	14.2
enigegenkommi	a b	1 647	13	445	1 862	1 831	17	379	2 155	-10,0	-23,5	+17,4	-14,3 -13,6
	С	831	59	456	1 000	956	73	533	1 185	-13,1	-19,2	-14,4	-15,6
	C	031	33	430	1 000	330	73	555	1 103	-13,1	-13,2	-14,4	-13,0
einbiegt oder kreuzt	а	13 163	105	2 469	14 006	13 879	96	2 688	14 821	-5,2	+9,4	-8,1	-5,5
	b	10 908	42	1 709	11 361	11 469	41	1 828	12 025	-4,9	+2,4	-6,5	-5,5
	С	2 255	63	760	2 645	2 410	55	860	2 796	-6,4	+14,5	-11,6	-5,4
Zusammenstoß	а	5 032	70	1 286	4 211	5 308	73	1 406	4 357	-5,2	-4,1	-8,5	-3,4
zwischen Fahrzeug	b	4 837	53	1 214	4 067	5 117	57	1 329	4 219	-5,5	-7,0	-8,7	-3,6
und Fußgänger	С	195	17	72	144	191	16	77	138	+2,1	+6,3	-6,5	+4,3
Aufprall auf Hindernis	а	260	1	60	236	304	6	77	249	-14,5	x	-22,1	-5,2
	b	157		37	136	159	2	35	133	-1,3	x	+5,7	+2,3
	С	103	1	23	100	145	4	42	116	-29,0	X	-4 5,2	-13,8
Abkommen von der	а	3 080	97	1 127	2 532	3 277	99	1 240	2 681	-6,0	-2,0	-9,1	-5,6
Fahrbahn nach rechts		1 172	26	390	958	1 165	24	385	987	+0,6	+8,3	+1,3	-2,9
	С	1 908	71	737	1 574	2 112	75	855	1 694	-9,7	-5,3	-13,8	-7,1
Abkommen von der	а	1 972	58	768	1 693	2 046	57	782	1 819	-3,6	+1,8	-1,8	-6,9
Fahrbahn nach links	b	674	12	229	576	665	5	230	614	+1,4	×	-0,4	-6,2
	С	1 298	46	539	1 117	1 381	52	552	1 205	-6,0	-11,5	-2,4	-7,3
Unfall anderer Art	а	5 645	27	1 280	4 931	5 998	39	1 404	5 355	-5,9	-30,8	-8,8	-7,9
	b	4 718	15	980	4 150	5 026	18	1 059	4 463	-6,1	-16,7	-7,5	-7,0
	С	927	12	300	781	972	21	345	892	-4,6	-42,9	-13,0	-12,4
Insgesamt	а	42 678	483	9 279	43 775	45 706	518	10 058	47 067	-6,6	-6,8	-7,7	-7,0
	b	32 334	171	5 789	32 652	34 320	179	6 115	34 888	-5,8	-4,5	-5,3	-6,4

5. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – August 2008 nach Altersgruppen und Geschlecht

		T	Verunglückte im Straßenverkehr												
A 14			insgesamt			Getötete			chwerverlet	zte	ı	_eichtverletz	rte		
Alter von bi	S						Januar -	- August							
unter Jah a = Zusam b = männlid c = weiblich	nren men ch	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007		
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%		
unter 15	а	5 151	5 862	-12,1	10	13	-23,1	776	963	-19,4	4 365	4 886	-10,7		
artor 10	b c	3 004 2 147	3 456 2 406	-13,1 -10,8	8	6 7	X X	486 290	586 377	-17,1 -23,1	2 510 1 855	2 864 2 022	-12,4 -8,3		
15 – 18	a	3 504	3 753	-6,6	29	23	+26,1	544	590	-7,8	2 931	3 140	-6,7		
	b	2 154	2 304	-6,5	21	18	+16,7	347	385	-9,9	1 786	1 901	-6,0		
	c	1 350	1 449	-6,8	8	5	x	197	205	-3,9	1 145	1 239	-7,6		
18 – 21	a	4 716	5 158	-8,6	37	49	-24,5	797	846	-5,8	3 882	4 263	-8,9		
	b	2 750	2 971	-7,4	29	38	-23,7	502	541	-7,2	2 219	2 392	-7,2		
	c	1 966	2 186	-10,1	8	11	x	295	305	-3,3	1 663	1 870	-11,1		
21 – 25	a	4 593	5 030	-8,7	45	58	-22,4	699	814	-14,1	3 849	4 158	-7,4		
	b	2 659	2 837	-6,3	37	48	-22,9	455	522	-12,8	2 167	2 267	-4,4		
	c	1 934	2 193	-11,8	8	10	x	244	292	-16,4	1 682	1 891	-11,1		
25 – 30	a	4 489	4 828	-7,0	31	42	-26,2	724	711	+1,8	3 734	4 075	-8,4		
	b	2 542	2 740	-7,2	26	34	-23,5	478	446	+7,2	2 038	2 260	-9,8		
	c	1 947	2 088	-6,8	5	8	x	246	265	-7,2	1 696	1 815	-6,6		
30 – 35	a	3 722	4 047	-8,0	20	31	-35,5	557	603	-7,6	3 145	3 413	-7,9		
	b	2 187	2 341	-6,6	13	23	-43,5	364	396	-8,1	1 810	1 922	-5,8		
	c	1 535	1 706	-10,0	7	8	x	193	207	-6,8	1 335	1 491	-10,5		
35 – 40	a	4 260	4 828	-11,8	22	30	-26,7	653	755	-13,5	3 585	4 043	-11,3		
	b	2 516	2 817	-10,7	17	24	-29,2	432	504	-14,3	2 067	2 289	-9,7		
	c	1 743	2 011	-13,3	5	6	x	221	251	-12,0	1 517	1 754	-13,5		
40 – 45	a	4 784	5 185	-7,7	38	42	-9,5	789	897	-12,0	3 957	4 246	-6,8		
	b	2 916	3 111	-6,3	31	34	-8,8	536	619	-13,4	2 349	2 458	-4,4		
	c	1 867	2 073	-9,9	7	8	x	253	278	-9,0	1 607	1 787	-10,1		
45 – 50	a	4 344	4 643	-6,4	42	50	-16,0	754	831	-9,3	3 548	3 762	-5,7		
	b	2 601	2 805	-7,3	33	44	-25,0	511	582	-12,2	2 057	2 179	-5,6		
	c	1 743	1 838	-5,2	9	6	x	243	249	-2,4	1 491	1 583	-5,8		
50 – 55	a	3 509	3 533	-0,7	35	24	+45,8	632	629	+0,5	2 842	2 880	-1,3		
	b	2 010	2 071	-2,9	25	21	+19,0	407	425	-4,2	1 578	1 625	-2,9		
	c	1 499	1 462	+2,5	10	3	x	225	204	+10,3	1 264	1 255	+0,7		
55 – 60	a	2 701	2 695	+0,2	34	25	+36,0	503	534	-5,8	2 164	2 136	+1,3		
	b	1 550	1 509	+2,7	25	19	+31,6	313	343	-8,7	1 212	1 147	+5,7		
	c	1 150	1 186	-3,0	9	6	x	190	191	-0,5	951	989	-3,8		
60 – 65	a	1 852	1 957	-5,4	18	16	+12,5	369	352	+4,8	1 465	1 589	-7,8		
	b	1 079	1 078	+0,1	12	10	+20,0	233	217	+7,4	834	851	-2,0		
	c	773	879	-12,1	6	6	-	136	135	+0,7	631	738	-14,5		
65 – 70	a	2 021	2 125	-4,9	30	27	+11,1	419	457	-8,3	1 572	1 641	-4,2		
	b	1 065	1 154	-7,7	18	15	+20,0	245	252	-2,8	802	887	-9,6		
	c	956	971	-1,5	12	12	-	174	205	-15,1	770	754	+2,1		
70 – 75	a	1 661	1 668	-0,4	33	23	+43,5	418	396	+5,6	1 210	1 249	-3,1		
	b	923	879	+5,0	23	13	+76,9	234	217	+7,8	666	649	+2,6		
	c	738	789	-6,5	10	10	-	184	179	+2,8	544	600	-9,3		
75 und mehr	a	2 174	2 235	-2,7	59	65	-9,2	645	679	-5,0	1 470	1 491	-1,4		
	b	1 043	1 001	+4,2	27	37	-27,0	294	291	+1,0	722	673	+7,3		
	c	1 131	1 234	-8,3	32	28	+14,3	351	388	-9,5	748	818	-8,6		
Zusammen	a	53 481	57 547	-7,1	483	518	-6,8	9 279	10 057	-7,7	43 719	46 972	-6,9		
	b	30 999	33 074	-6,3	345	384	-10,2	5 837	6 326	-7,7	24 817	26 364	-5,9		
	c	22 479	24 471	-8,1	138	134	+3,0	3 442	3 731	-7,7	18 899	20 606	-8,3		
Ohne Angabe	а	56	96	-41,7	-	-		_	1	x	56	95	-41,1		
		53 537	57 643	-7,1	483	518	-6,8	9 279	10 058	-7,7	43 775	47 067	-7,0		

6. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Veru	unglückte im	Straßenve	erkehr				-
Art der			insgesam	t		Getötete		S	chwerverle	tzte	L	.eichtverlet	zte
Verkehrsbeteiligung	3						Januar -	- August					
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafte c = außerhalb von Ortschafte		2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007	2008	dagegen 2007	Ver- änderung 2008 gegenüber 2007
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von	1												
Mofas, Mopeds	a b c	4 116 3 570 546	4 241 3 689 552	-2,9 -3,2 -1,1	11 4 7	16 7 9	-31,3 x x	755 589 166	742 588 154	+1,8 +0,2 +7,8	3 350 2 977 373	3 483 3 094 389	-3,8 -3,8 -4,1
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	4 250 2 793 1 457	4 834 3 070 1 764	-12,1 -9,0 -17,4	91 30 61	107 30 77	-15,0 - -20,8	1 290 699 591	1 471 742 729	-12,3 -5,8 -18,9	2 869 2 064 805	3 256 2 298 958	-11,9 -10,2 -16,0
Personenkraftwagen	a b c	25 367 14 771 10 596	27 944 16 256 11 688	-9,2 -9,1 -9,3	227 41 186	238 40 198	-4,6 +2,5 -6,1	3 494 1 406 2 088	3 851 1 449 2 402	-9,3 -3,0 -13,1	21 646 13 324 8 322	23 855 14 767 9 088	-9,3 -9,8 -8,4
Bussen	a b c	813 760 53	823 770 53	-1,2 -1,3 -	1 1 -	1 1 -	=	50 45 5	62 55 7	-19,4 -18,2 x	762 714 48	760 714 46	+0,3 - +4,3
Güterkraftfahrzeugen	a b c	1 246 475 771	1 361 502 859	-8,4 -5,4 -10,2	21 3 18	18 2 16	+16,7 x +12,5	250 65 185	260 56 204	-3,8 +16,1 -9,3	975 407 568	1 083 444 639	-10,0 -8,3 -11,1
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	36 20 16	88 23 65	-59,1 -13,0 -75,4	-	1 1	x - x	16 7 9	20 4 16	-20,0 x x	20 13 7	67 19 48	-70,1 -31,6 x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	197 114 83	150 97 53	+31,3 +17,5 +56,6	2 1 1		x x x	44 21 23	29 16 13	+51,7 +31,3 +76,9	151 92 59	121 81 40	+24,8 +13,6 +47,5
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	36 025 22 503 13 522	39 441 24 407 15 034	-8,7 -7,8 -10,1	353 80 273	381 80 301	-7,3 - -9,3	5 899 2 832 3 067	6 435 2 910 3 525	-8,3 -2,7 -13,0	29 773 19 591 10 182	32 625 21 417 11 208	-8,7 -8,5 -9,2
Fahrrädern	a b c	11 648 10 527 1 121	11 939 10 798 1 141	-2,4 -2,5 -1,8	54 34 20	56 37 19	-3,6 -8,1 +5,3	1 994 1 672 322	2 125 1 805 320	-6,2 -7,4 +0,6	9 600 8 821 779	9 758 8 956 802	-1,6 -1,5 -2,9
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 973 1 869 104	2 281 2 166 115	-13,5 -13,7 -9,6	2 2 -	2 1 1	т х х	222 198 24	301 275 26	-26,2 -28,0 -7,7	1 749 1 669 80	1 978 1 890 88	-11,6 -11,7 -9,1
anderen Fahrzeugen	a b c	212 181 31	296 245 51	-28,4 -26,1 -39,2	, <u>-</u> 1	2 1 1	x x x	36 20 16	43 31 12	-16,3 -35,5 +33,3	176 161 15	251 213 38	-29,9 -24,4 -60,5
Fußgänger	a b c	5 519 5 295 224	5 851 5 631 220	-5,7 -6,0 +1,8	76 57 19	78 60 18	-2,6 -5,0 +5,6	1 328 1 250 78	1 439 1 356 83	-7,7 -7,8 -6,0	4 115 3 988 127	4 334 4 215 119	-5,1 -5,4 +6,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 565 1 532 33	1 737 1 709 28	-9,9 -10,4 +17,9	2 1 1	5 5 -	x x x	403 389 14	450 443 7	-10,4 -12,2 x	1 160 1 142 18	1 282 1 261 21	-9,5 -9,4 -14,3
65 und mehr Jahren	a b c	1 068 1 041 27	1 079 1 048 31	-1,0 -0,7 -12,9	39 36 3	44 41 3	-11,4 -12,2 -	367 360 7	401 386 15	-8,5 -6,7 x	662 645 17	634 621 13	+4,4 +3,9 +30,8
Andere Personen	a b c	133 106 27	116 101 15	+14,7 +5,0 +80,0	-	1 1 -	x x -	22 15 7	16 13 3	+37,5 +15,4 x	111 91 20	99 87 12	+12,1 +4,6 +66,7
Insgesamt	a b c	53 537 38 612 14 925	57 643 41 182 16 461	-7,1 -6,2 -9,3	483 171 312	518 179 339	-6,8 -4,5 -8,0	9 279 5 789 3 490	10 058 6 115 3 943	-7,7 -5,3 -11,5	43 775 32 652 11 123	47 067 34 888 12 179	-7,0 -6,4 -8,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	5 151 4 408 743	5 862 5 030 832	-12,1 -12,4 -10,7	10 4 6	13 6 7	-23,1 x x	776 646 130	963 800 163	-19,4 -19,3 -20,2	4 365 3 758 607	4 886 4 224 662	-10,7 -11,0 -8,3
65 und mehr Jahren	a b c	5 856 4 540 1 316	6 028 4 670 1 358	-2,9 -2,8 -3,1	122 69 53	115 71 44	+6,1 -2,8 +20,5	1 482 1 094 388	1 532 1 136 396	-3,3 -3,7 -2,0	4 252 3 377 875	4 381 3 463 918	-2,9 -2,5 -4,7

7. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – August 2008

Lfd. Nr.	Alter von bis unter Jahre a = Zusamme b = männlich c = weiblich	- 1	insgesamt	Fa	darui	nter	Г		
	unter Jahre a = Zusamme b = männlich	- 1	insgesamt	Fa					
Nr.	b = männlich	en			hrer und Mitfahrer v	on	Fußgänger	insgesamt	Fahrer
				Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fubganger		Pkw
		1		J	anuar – August 200				
						Anzahl			
									Insgesamt
1	unter 15	а	5 151	1 325	25	1 973	1 565	5 862	1 508
		b	3 004	636	17	1 298	910	3 456	707
		С	2 147	689	8	675	655	2 406	801
2	15 – 18	а	3 504	681	321	907	294	3 753	745
		b	2 154	294	261	558	138	2 304	312
		С	1 350	387	60	349	156	1 449	433
3	18 – 21	а	4 716	3 072	300	526	244	5 158	3 384
		ь	2 750	1 645	253	337	126	2 971	1 772
		С	1 966	1 427	47	189	118	2 186	1 612
4	21 – 25	a	4 593	2 963	337	549	282	5 030	3 375
		ь	2 659	1 561	288	319	162	2 837	1 706
		С	1 934	1 402	49	230	120	2 193	1 669
5	25 – 35	a	8 211	4 861	608	1 247	546	8 875	5 387
	25 – 55	b	4 729	2 356	534	783	322	5 081	2 608
		С	3 482	2 505	74	464	224	3 794	2 779
6	35 – 45	a	9 044	4 657	979	1 689	536	10 013	5 249
١	33 - 43	b	5 432	2 232	841	1 116	323	5 928	2 493
		С	3 610	2 424	138	573	212	4 084	2 756
7	45 – 55	a	7 853	3 574	1 086	1 665	524	8 176	3 792
´	45 55	b	4 611	1 639	955	1 011	257	4 876	1 740
		С	3 242	1 935	131	654	267	3 300	2 052
8	55 – 65	a	4 553	2 014	418	1 183	443	4 652	2 138
	00 00	ь	2 629	955	397	686	220	2 587	960
		С	1 923	1 059	21	497	222	2 065	1 178
9	65 und mehr	а	5 856	2 216	172	1 882	1 068	6 028	2 357
	22 2	b	3 031	1 088	165	1 106	381	3 034	1 083
		С	2 825	1 128	7	776	687	2 994	1 274
10	Zusammen	а	53 481	25 363	4 246	11 621	5 502	57 547	27 935
		b	30 999	12 406	3 711	7 214	2 839	33 074	13 381
		С	22 479	12 956	535	4 407	2 661	24 471	14 554
11	Ohne Angabe	а	56	4	4	27	17	96	9
12	Insgesamt	а	53 537	25 367	4 250	11 648	5 519	57 643	27 944

	darunter				daru	nter		
und Mitfahrer von			insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	on		Lfd
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	Nr.
dagegen Januar – A	ugust 2007		Veränd	derung Januar – A	August 2008 gegenüb	er Januar – August	2007	
					%			
39	2 281	1 737	-12,1	-12,1	-35,9	-13,5	-9,9	
26	1 532	1 027	-13,1	-10,0	-34,6	-15,3	-11,4	
13	749	710	-10,8	-14,0	x	-9,9	-7,7	
374	866	357	-6,6	-8,6	-14,2	+4,7	-17,6	
309	527	176	-6,5	-5,8	-15,5	+5,9	-21,6	
65	339	181	-6,8	-10,6	-7,7	+2,9	-13,8	
250	EAC	266	0.0	0.3	10.2	2.7	0.2	
358 305	546 319	266 145	-8,6 -7,4	-9,2 -7,2	–16,2 –17,0	-3,7 +5,6	-8,3 -13,1	
53	227	120	-7,4 -10,1	-7,2 -11,5	-17,0 -11,3	+5,6 -16,7	-13,1 -1,7	
33	221	120	-10,1	-11,5	-11,3	-10,7	-1,7	
368	557	271	-8,7	-12,2	-8,4	-1,4	+4,1	
322	330	155	-6,3	-8,5	-10,6	-3,3	+4,5	
46	227	116	-11,8	-16,0	+6,5	+1,3	+3,4	
727	1 254	519	-7,5	-9,8	-16,4	-0,6	+5,2	
640	788	298	-6,9	-9,7	-16,6	-0,6	+8,1	
87	466	221	-8,2	-9,9	-14,9	-0,4	+1,4	
1 182	1 747	575	-9,7	-11,3	-17,2	-3,3	-6,8	
1 008	1 115	335	-8,4	-10,5	-16,6	+0,1	-3,6	'
174	632	239	-11,6	-12,0	-20,7	-9,3	-11,3	
								-
1 195	1 600	573	-4,0	-5,7	-9,1	+4,1	-8,6	1
1 029	982	311	-5,4	-5,8	-7,2	+3,0	-17,4	
166	618	262	-1,8	-5,7	-21,1	+5,8	+1,9	
409	1 175	450	-2,1	-5,8	+2,2	+0,7	-1,6	8
381	698	207	+1,6	-0,5	+4,2	-1,7	+6,3	
28	477	243	-6,9	-10,1	-25,0	+4,2	-8,6	
179	1 866	1 079	-2,9	-6,0	-3,9	+0,9	-1,0	9
174	1 094	385	-0,1	+0,5	-5,2	+1,1	-1,0	`
5	772	694	-5,6	-11,5	x	+0,5	-1,0	
4 021	11 000	E 027	7.4	0.2	40.4	2.2	5.0	1
4 831	11 892	5 827	-7,1 6.3	-9,2	-12,1 11.5	-2,3	-5,6	10
4 194 637	7 385 4 507	3 039 2 786	-6,3 -8,1	−7,3 −11,0	–11,5 –16,0	-2,3 -2,2	-6,6 -4,5	
3	47	24	-41,7	x	X	-42,6	-29,2	11
4 834	11 939	5 851	-7,1	-9,2	-12,1	-2,4	-5,7	12

Noch: 7. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – August 2008

	Alter		————					7	erunglückte
	von bis				daru		r		
Lfd. Nr.	unter Jahre		insgesamt		rer und Mitfahrer v	/on	Fußgänger	insgesamt	Fahre
INI.	a = Zusamme b = männlich				Motorzweirädern	Fahrrädern			Pkw
	c = weiblich			Jai	nuar – August 200				
						Anzahl			
									Getötete
1	unter 15	a	10	5	_	2	2	13	5
		b	8	4	_	2	1	6	3
		С	2	1	-		1	7	2
2	15 – 18	а	29	16	7	1	4	23	8
		b	21	10	6	1	3	18	6
		С	8	6	1	-	1	5	2
3	18 – 21	a	37	31	2	-	4	49	36
		b	29	23	2	-	4	38	28
		С	8	8	-	-	-	. 11	8
4	21 – 25	а	45	27	13		4	58	41
		b	37	22	12	-	2	48	32
		С	8	5	1	-	2	10	9
5	25 – 35	a	51	33	11	2	4	73	44
		b	39	23	10	1	4	57	29
		С	12	10	1	1	-	16	15
6	35 – 45	a	60	25	17	4	5	72	25
		b	48	17	15	4	3	58	16
		С	12	8	2	-	2	14	9
7	45 – 55	а	77	28	24	7	7	74	27
		b	58	19	21	4	4	65	21
		С	19	9	3	3	3	9	6
В	55 – 65	а	52	24	14	4	7	41	17
		b	37	15	12	3	4	29	9
		С	15	9	2	1	3	12	8
,	65 und mehr	а	122	38	3	34	39	115	35
		b	68	25	3	20	14	65	21
		С	54	13		14	25	50	14
	Zusammen	а	483	227	91	54	76	518	238
		b	345	158	81	35	39	384	165
		С	138	69	10	19	37	134	73
1	Ohne Angabe	а	<u>-</u>	_	_	-	-	-	_
2	Insgesamt	а	483	227	91	54	76	518	238

	darunter				darı	unter		
und Mitfahrer von		F O = 1 = 2 = 2	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	/on	F. 0-4	Lfc
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger	Nr
dagegen Januar – Aı	ugust 2007		Verän	derung Januar – A	August 2008 gegenüt	ber Januar – Augus	2007	
					%			
	2	5	-23,1	_	-	_	x	
_	2	1	x	x	-	_	_	
-	- 1	4	X	x	-	-	x	
4	3	2	+26,1	x	x	x	x	
4	3	1	+16,7	x	x	x	x	
=	-	1	x	×	x	-	· =	
5	1	4	-24,5	-13,9	x	x	-	
4	1	2	-23,7	-17,9	x	x	×	
1	-	2	X	-	x	-	X	
12	1	1	-22,4	-34,1	+8,3	x	x	
12	1	-	-22,9	-31,3	_	x	×	
	-	1	x	x	x	- 1	x	
20	2	4	-30,1	-25,0	-45,0	-	_	
20	1	4	-31,6	-20,7	-50,0	-	-	
	1	_	-25,0	-33,3	x	-	-	
27	9	6	-16,7	-	-37,0	x	x	
24	7	6	-17,2	+6,3	-37,5	x	x	
3	2	-	-14,3	x	X	x	x	
26	4	6	+4,1	+3,7	-7,7	x	x	
25	3	5	-10,8	-9,5	-16,0	x	x	
1	1	1	x	x	x	x	x	
9	5	6	+26,8	+41,2	x	x	x	
9	2	5	+27,6	x	x	x	×	
-	3	. 1	+25,0	x	x	x	x	
4	29	44	+6,1	+8,6	x	+17,2	-11,4	
4	17	20	+4,6	+19,0	x	+17,6	-30,0	
-	12	24	+8,0	-7,1	-	+16,7	+4,2	
107	56	78	-6,8	-4,6	-15,0	-3,6	-2,6	10
102	37	44	-10,2	-4,2	-20,6	-5,4	-11,4	
5	19	34	+3,0	-5,5	x	-	+8,8	
-	- "	-	-		, -	-	=	1
								1

Noch: 7. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – August 2008

								Ve	erunglückte
	Alter von bis				darui	nter			
Lfd.	unter Jahr		insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer v	on	F., 60#	insgesamt	Fahrer
Nr.	a = Zusamm b = männlich			Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw
	c = weiblich	· [J	anuar – August 200	8			
200						Anzahl			
									Schwer
1	unter 15	a	776	110	10	222	403	963	163
		b	486	46	9	158	254	586	85
		С	290	64	1	64	149	377	78
2	15 – 18	a	544	115	66	121	56	590	119
		ь	347	56	52	77	30	385	58
		С	197	59	14	44	26	205	61
3	18 – 21	а	797	509	80	70	47	846	530
		b	502	306	70	43	24	541	314
		C,	295	203	10	27	23	305	216
4	21 – 25	а	699	417	107	61	58	814	509
		ь	455	251	90	38	28	522	287
		С	244	166	17	23	30	292	222
5	25 – 35	а	1 281	622	215	190	92	1 314	688
	25 55	b	842	340	190	128	55	842	367
		С	439	282	25	62	37	472	321
6	35 – 45	a	1 442	543	292	287	94	1 652	618
		b	968	275	254 38	192	60	1 123	326 292
		С	474	268	36	95	34	529	292
7	45 – 55	a	1 386	440	337	297	102	1 460	456
		b	918	230	298	170	45	1 007	253
		С	468	210	39	127	57	453	203
8	55 – 65	а	872	284	121	250	109	886	309
Ü	33 – 63	b	546	148	113	137	53	560	159
		c	326	136	8	113	56	326	150
0	CE und mahr		1.400	454		400	207	1.522	450
9	65 und mehr	a	1 482 773	454 247	62 61	496	367	1 532 760	458 220
		b c	709	207	1	275 221	116 251	772	238
	_								
10	Zusammen	a	9 279	3 494	1 290	1 994	1 328	10 057	3 850
		b c	5 837 3 442	1 899	1 137	1 218	665 663	6 326	2 069
			3 442	1 595	153	776	663	3 731	1 781
11	Ohne Angabe	а	- '	-	,	_	-	1	1
12	Insgesamt	а	9 279	3 494	1 290	1 994	1 328	10 058	3 851

Motorzweirädem dagegen Januar – August 2007 Fußgänger Veränderung Januar – August 2007 Pkw Verletzte 13 301 450 —19,4 —32,5 11 202 262 —17,1 —45,9 2 99 188 —23,1 —17,9 78 121 71 —7,8 —3,4 67 76 31 —9,9 —3,4 11 45 40 —3,9 —3,3 89 72 49 —5,8 —4,0 77 45 26 —7,2 —2,5 12 27 23 —3,3 —6,0 126 74 47 —14,1 —18,1 118 46 30 —12,8 —12,5 8 28 17 —16,4 —25,2 238 169 69 —2,5 —9,6 211 114 33 — —7,4 27 55 36 —7,		darunter	<			darı	unter	-	
Motorzweiradem Fahrrädern Veränderung Januar – August 2007 Veränderung Januar – August 2008 Veränderung Januar – August 2009 Veränderung 2009 Veränderung Januar – August 2009	nd Mitfahrer von			insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	/on		Lfo
verletzte 13	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	Nr
13 301 450 -19,4 -32,5 11 202 262 -17,1 -45,9 2 99 188 -23,1 -17,9 78 121 71 -7,8 -3,4 67 76 31 -9,9 -3,4 11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 369 207 72 -13,8 <th>ngegen Januar – Au</th> <th>gust 2007</th> <th></th> <th>Verän</th> <th>derung Januar – A</th> <th>August 2008 gegenül</th> <th>per Januar – August</th> <th>2007</th> <th></th>	ngegen Januar – Au	gust 2007		Verän	derung Januar – A	August 2008 gegenül	per Januar – August	2007	
13 301 450 -19,4 -32,5 11 202 262 -17,1 -45,9 2 99 188 -23,1 -17,9 78 121 71 -7,8 -3,4 67 76 31 -9,9 -3,4 11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 369 207 72 -13,8 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>%</th> <th></th> <th></th> <th>1</th>						%			1
11 202 262 -17,1 -45,9 2 99 188 -23,1 -17,9 78 121 71 -7,8 -3,4 67 76 31 -9,9 -3,4 11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 <td>erletzte</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	erletzte								
2 99 188 -23,1 -17,9 78 121 71 -7,8 -3,4 67 76 31 -9,9 -3,4 11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 305 13 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8	13	301	450	-19,4	-32,5	-23,1	-26,2	-10,4	
78 121 71 -7,8 -3,4 67 76 31 -9,9 -3,4 111 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 368 325 113 -5,1 -3,5 319 211 </td <td>11</td> <td>202</td> <td>262</td> <td>-17,1</td> <td>-45,9</td> <td>x</td> <td>-21,8</td> <td>-3,1</td> <td></td>	11	202	262	-17,1	-45,9	x	-21,8	-3,1	
67 76 31 -9.9 -3.4 11 45 40 -3.9 -3.3 89 72 49 -5.8 -4.0 77 45 26 -7.2 -2.5 12 27 23 -3.3 -6.0 126 74 47 -14.1 -18.1 118 46 30 -12.8 -12.5 8 28 17 -16.4 -25.2 238 169 69 -2.5 -9.6 211 114 337.4 27 55 36 -7.0 -12.1 368 306 122 -12.7 -12.1 368 306 320 -10.4 -8.2 378 325 113 -5.1 -3.5 319 211 64 -8.8 -9.1 59 114 49 +3.3 +3.4 121 248 117 -1.6 -8.1 111 168 49 -2.5 -6.9 10 80 689.3 60 509 401 -3.3 -0.9 59 275 141 +1.7 +12.3 1 234 260 -8.2 -13.0 1 471 2 125 1 439 -7.7 -9.2 1 299 1 344 708 -7.7 -9.2	2	99	188	-23,1	-17,9	x	-35,4	-20,7	
11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5	78	121	71	-7,8	-3,4	-15,4	_	-21,1	
11 45 40 -3,9 -3,3 89 72 49 -5,8 -4,0 77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5	67	76	31	-9,9		-22,4	+1,3	-3,2	
77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3	11	45	40		-3,3	+27,3	-2,2	-35,0	
77 45 26 -7,2 -2,5 12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3									
12 27 23 -3,3 -6,0 126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7	89	72	49	-5,8	-4,0	-10,1	-2,8	-4,1	
126 74 47 -14,1 -18,1 118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 <td>77</td> <td>45</td> <td>26</td> <td>-7,2</td> <td>-2,5</td> <td>-9,1</td> <td>-4,4</td> <td>-7,7</td> <td></td>	77	45	26	-7,2	-2,5	-9,1	-4,4	-7,7	
118 46 30 -12,8 -12,5 8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1471 2 125 1 439 -	12	27	23	-3,3	-6,0	-16,7	-	-1	
8 28 17 -16,4 -25,2 238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1299 1 344 708 <t< td=""><td>126</td><td>74</td><td>47</td><td>-14,1</td><td>-18,1</td><td>-15,1</td><td>-17,6</td><td>+23,4</td><td></td></t<>	126	74	47	-14,1	-18,1	-15,1	-17,6	+23,4	
238 169 69 -2,5 -9,6 211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1299 1 344 708 -7,7 -8,2	118	46	30	-12,8	-12,5	-23,7	-17,4	-6,7	
211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	8	28	17	-16,4	-25,2	x	-17,9	+76,5	
211 114 33 - -7,4 27 55 36 -7,0 -12,1 368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	238	169	69	-2.5	-9.6	-9,7	+12,4	+33,3	
368 306 122 -12,7 -12,1 326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2		114				-10,0	+12,3	+66,7	
326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	27	55	36	-7,0	-12,1	-7,4	+12,7	+2,8	
326 207 72 -13,8 -15,6 42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	368	306	122	-12.7	-12.1	-20,7	-6,2	-23,0	
42 99 50 -10,4 -8,2 378 325 113 -5,1 -3,5 319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						-22,1	-7,2	-16,7	
319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	42	99	50			-9,5	-4,0	-32,0	
319 211 64 -8,8 -9,1 59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	378	325	113	_5.1	_3.5	-10,8	-8,6	-9,7	
59 114 49 +3,3 +3,4 121 248 117 -1,6 -8,1 111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						-6,6	-19,4	-29,7	
111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						-33,9	+11,4	+16,3	
111 168 49 -2,5 -6,9 10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	121	240	117	1.0	0.4		0.0		
10 80 68 - -9,3 60 509 401 -3,3 -0,9 59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						- 10	+0,8	-6,8	1
59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						+1,8 x	-18,5 +41,3	+8,2 -17,6	
59 275 141 +1,7 +12,3 1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2									
1 234 260 -8,2 -13,0 1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						+3,3	-2,6	-8,5	!
1 471 2 125 1 439 -7,7 -9,2 1 299 1 344 708 -7,7 -8,2						+3,4	-	-17,7	
1 299 1 344 708 -7,7 -8,2	1	234	260	-8,2	-13,0	-	-5,6	-3,5	
		2 125	1 439	-7,7	-9,2	-12,3	-6,2	-7,7	10
						-12,5	-9,4	-6,1	
172 781 731 -7,7 -10,4	172	781	731	-7,7	-10,4	-11,0	-0,6	-9,3	
x x	-	-	, -	x	x	-	<u>-</u>	<u> -</u> 2, 1	1
1 471 2 125 1 439 –7,7 –9,3	1 474	2 405	4.400	~ ~	0.0	-12,3	-6,2	-7,7	1:

2 15 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Alter von bis unter Jahr a = Zusamm b = männlich c = weiblich - 15	en	insgesamt 4 365 2 510 1 855 2 931 1 786	Pkw	hrer und Mitfahrer von Motorzweirädern anuar – August 2008	on Fahrrädern	Fußgänger	insgesamt 4 886	
1 unter 2 15 - 3 18 - 4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	a = Zusamm b = männlich c = weiblich	a b c	4 365 2 510 1 855 2 931 1 786	Pkw Ji 1 210 586 624	Motorzweirädern anuar – August 2008 15 8	Fahrrädern Anzahl 1 749			Pkw
1 unter 2 15 - 3 18 - 4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	b = männlich c = weiblich	a b c	2 510 1 855 2 931 1 786	1 210 586 624	anuar – August 2008 15 8	Anzahl 1 749		4 886	Leicht
2 15 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	er 15 – 18	b c a b	2 510 1 855 2 931 1 786	1 210 586 624	15	Anzahl	1 160	4 886	Leicht
2 15 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	– 18	b c a b	2 510 1 855 2 931 1 786	586 624	8	1 749	1 160	4 886	
2 15 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	– 18	b c a b	2 510 1 855 2 931 1 786	586 624	8		1 160	4 886	
2 15 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	– 18	b c a b	2 510 1 855 2 931 1 786	586 624	8		1 160	4 886	J
3 18 · 4 21 · 5 25 · 6 35 · 7 45 · 7		c a b c	1 855 2 931 1 786	624		1 138			1 340
3 18 · 4 21 · 5 25 · 6 35 · 7 45 · 8 55 · 6		a b c	2 931 1 786		7	1 100	655	2 864	619
3 18 · 4 21 · 5 25 · 6 35 · 7 45 · 8 55 · 6		b c	1 786	550		611	505	2 022	721
4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 21	С		000	248	785	234	3 140	618
4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 21		1 145	228	203	480	105	1 901	248
4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 21	a	1 145	322	45	305	129	1 239	370
4 21 - 5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 21	a							
5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -		~	3 882	2 532	218	456	193	4 263	2 818
5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -		b	2 219	1 316	181	294	98	2 392	1 430
5 25 - 6 35 - 7 45 - 8 55 -		С	1 663	1 216	37	162	95	1 870	1 388
6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 25	а	3 849	2 519	217	488	220	4 158	2 825
6 35 - 7 45 - 8 55 -		b	2 167	1 288	186	281	132	2 267	1 387
6 35 - 7 45 - 8 55 -		С	1 682	1 231	31	207	88	1 891	1 438
6 35 - 7 45 - 8 55 -	- 35	а	6 879	4 206	382	1 055	450	7 488	4 655
7 45 - 8 55 -		ь	3 848	1 993	334	654	263	4 182	2 212
7 45 - 8 55 -		С	3 031	2 213	48	401	187	3 306	2 443
7 45 - 8 55 -	- 45	а	7 542	4 089	670	1 398	437	8 289	4 606
8 55 -		ь	4 416	1 940	572	920	260	4 747	2 151
8 55 -		С	3 124	2 148	98	478	176	3 541	2 455
8 55 -	- 55	a	6 390	3 106	725	1 361	415	6 642	3 309
		b	3 635	1 390	636	837	208	3 804	1 466
		С	2 755	1 716	89	524	207	2 838	1 843
	- 65	а	3 629	1 706	283	929	327	3 725	1 812
9 65 1		b	2 046	792	272	546	163	1 998	792
9 65 1		С	1 582	914	11	383	163	1 727	1 020
	und mehr	a	4 252	1 724	107	1 352	662	4 381	1 864
		b	2 190	816	101	811	251	2 209	842
		С	2 062	908	6	541	411	2 172	1 022
10 Zusa	ımmen	a	43 719	21 642	2 865	9 573	4 098	46 972	23 847
2000		b	24 817	10 349	2 493	5 961	2 135	26 364	11 147
		С	18 899	11 292	372	3 612	1 961	20 606	12 700
11 Ohne		а	56	4	4	27	17	95	8
12 Insg	e Angabe	а	43 775	21 646	2 869	9 600	4 115	47 067	23 855

	darunter	-			darur	nter		
und Mitfahrer von		5.0."	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer vo	on	F 0 "	Lfc
Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger	Nr
dagegen Januar –	August 2007		Veränd	derung Januar –	August 2008 gegenübe	er Januar – Augus	1 2007	
					%			
verletzte								
26	1 978	1 282	-10,7	-9,7	-42,3	-11,6	-9,5	
15	1 328	764	-12,4	-5,3	x	-14,3	-14,3	
11	650	518	-8,3	-13,5	X	-6,0	-2,5	
292	742	284	-6,7	-11,0	-15,1	+5,8	-17,6	
238	448	144	-6,0	-8,1	-14,7	+7,1	-27,1	
54	294	140	-7,6	-13,0	-16,7	+3,7	-7,9	
264	473	213	-8,9	-10,1	-17,4	-3,6	-9,4	
224	273	117	-7,2	-8,0	-19,2	+7,7	-16,2	
40	200	95	-11,1	-12,4	-7,5	-19,0	-	
230	482	223	-7,4	-10,8	-5,7	+1,2	-1,3	.
192	283	125	-4,4	-7,1	-3,1	-0,7	+5,6	
38	199	98	-11,1	-14,4	-18,4	+4,0	-10,2	263
469	1 083	446	-8,1	-9,6	-18,6	-2,6	+0,9	
409	673	261	-8,0	-9,9	-18,3	-2,8	+0,8	'
60	410	185	-8,3	-9,4	-20,0	-2,2	+1,1	
787	1 432	447	-9,0	-11,2	-14,9	-2,4	-2,2	
658	901	257	-7,0	-9,8	-13,1	+2,1	+1,2	`
129	531	189	-11,8	-12,5	-24,0	-10,0	-6,9	
791	1 271	454	-3,8	-6,1	-8,3	+7,1	-8,6	١,
685	768	242	-3,8 -4,4	-5,1 -5,2	-7,2	+9,0	-14,0	'
106	503	212	-2,9	-6,9	-16,0	+4,2	-2,4	
270	022	227	2.6	5.0		.0.0		١,
279	922	327	-2,6	-5,8	+1,4	+0,8		3
261 18	528 394	153 174	+2,4 -8,4	- -10,4	+4,2 -38,9	+3,4 -2,8	+6,5 -6,3	
	7							
115	1 328	634	-2,9	-7,5	-7,0	+1,8	+4,4	9
111	802	224	-0,9	-3,1	-9,0	+1,1	+12,1	
4	526	410	-5,1	-11,2	X	+2,9	+0,2	
3 253	9 711	4 310	-6,9	-9,2	-11,9	-1,4	-4,9	10
2 793	6 004	2 287	-5,9	-7,2	-10,7	-0,7	-6,6	
460	3 707	2 021	-8,3	-11,1	-19,1	-2,6	-3,0	
3	47	24	-41,1	x	x	-42,6	-29,2	11
2.250	0.750	4004	7.0		44.6	4.6		
3 256	9 758	4 334	-7,0	-9,3	-11,9	-1,6	-5,1	12

8. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

	T			Straßenverk	ehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)
von Ortschafter c = außerhalb		Januar – A	August 2008	dagegen Janu	ar - August 2007		uar – August 2008 ar – August 2007
von Ortschafter			Anz	ahl			%
ührer von							
Mofas, Mopeds	a	4 114	215	4 231	210	-2,8	+2,4
	b	3 564	187	3 687	178	-3,3	+5,1
	c	550	28	544	32	+1,1	–12,5
Motorzweirädern	a	4 247	241	4 821	317	-11,9	-24,0
mit amtlichen	b	2 802	171	3 080	200	-9,0	-14,5
Kennzeichen	c	1 445	70	1 741	117	-17,0	-40,2
Personenkraftwagen	a	49 501	21 888	54 028	23 933	-8,4	-8,5
	b	36 216	14 953	39 153	16 284	-7,5	-8,2
	c	13 285	6 935	14 875	7 649	-10,7	-9,3
Bussen	a	855	113	928	169	−7,9	-33,1
	b	785	89	844	135	−7,0	-34,1
	c	70	24	84	34	−16,7	-29,4
Güterkraftfahrzeugen	a	4 604	2 094	4 918	2 257	-6,4	-7,2
	b	2 578	1 015	2 751	1 068	-6,3	-5,0
	c	2 026	1 079	2 167	1 189	-6,5	-9,3
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	145 54 91	65 23 42	187 78 109	65 23 42	-22,5 -30,8 -16,5	=
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	326 229 97	123 80 43	353 259 94	128 90 38	-7,6 -11,6 +3,2	-3,9 -11,1 +13,2
Kraftfahrzeugen insgesamt	a b c	63 792 46 228 17 564	24 739 16 518 8 221	69 466 49 852 19 614	27 079 17 978 9 101	-8,2 -7,3 -10,5	-8,6 -8,1 -9,7
darunter flüchtig	a	3 472	1 755	3 693	1 895	-6,0	-7,4
	b	2 839	1 051	2 993	1 117	-5,1	-5,9
	c	633	704	700	778	-9,6	-9,5
Fahrrädern	a	12 759	45	13 046	55	-2,2	–18,2
	b	11 545	37	11 804	49	-2,2	–24,5
	c	1 214	8	1 242	6	-2,3	x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	2 129 2 010 119	7 4 3	2 444 2 316 128	6 6 -	-12,9 -13,2 -7,0	x x x
anderen Fahrzeugen	a	502	240	611	260	-17,8	-7,7
	b	443	192	515	197	-14,0	-2,5
	c	59	48	96	63	-38,5	-23,8
ußgänger	a	5 871	27	6 257	36	-6,2	-25,0
	b	5 623	22	6 012	33	-6,5	-33,3
	c	248	5	245	3	+1,2	x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 629 1 593 36	4 4 -	1 814 1 782 32	10 10 -	-10,2 -10,6 +12,5	x x
65 und mehr Jahren	a b c	1 098 1 066 32	- -	1 110 1 077 33	2 2 -	-1,1 -1,0 -3,0	x x -
ndere Personen	a	347	31	340	36	+2,1	-13,9
	b	276	20	273	25	+1,1	-20,0
	c	71	11	67	11	+6,0	-
sgesamt	a	83 271	25 082	89 720	27 466	-7,2	-8,7
	b	64 115	16 789	68 456	18 282	-6,3	-8,2
	c	19 156	8 293	21 264	9 184	-9,9	-9,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	3 826 3 663 163	31 23 8	4 336 4 169 167	22 20 2	-11,8 -12,1 -2,4	+40,9 +15,0 x
65 und mehr Jahren	a	8 778	2 134	9 155	2 290	-4,1	-6,8
	b	7 080	1 559	7 371	1 710	-3,9	-8,8
	c	1 698	575	1 784	580	-4,8	-0,9

9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Ursachen*)

	T	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle		Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle
	Unfälle	- Conding	Schwer-	Leicht-	mit	Unfälle	Torum	Schwer-	Leicht-	mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	Sach- schaden	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	Sach- schaden
		Janua	r – August	2008	(i. e. S.)	-	dagegen J	anuar – Aı	igust 2007	(i. e. S.)
		341144	rugust	2000			dagegens	aridar 710	3gu3t 2007	
	F	ehlverhalte	en der Fal	nrzeugfüh	rer					
		Verk	kehrstüchti	gkeit						
Alkoholeinfluss	2 150	45	710	1 913	1 325	2 266	34	715	2 060	1 343
Einfluss anderer berauschender Mittel (z.B. Drogen, Rauschgift)	193	4	86	181	87	189	2	80	167	94
Übermüdung	216	7	88	222	196	218	6	84	247	181
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	520	10	273	404	152	464	11	228	372	119
		Stra	Benbenutz	zung						
Poputzung der falschen Fahrhahn (auch										
Benutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige	100									
Benutzung anderer Straßenteile	2 254	32	405	2 150	185	2 126	21	342	2 109	162
Verstoß gegen das Rechtsfahrgebot	1 161	26	382	1 183	447	1 148	20	327	1 205	437
		Co	schwindigl	koit						
		Ge	Scriwindigi	NGIL .						
Nicht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	606	40	283	588	253	592	33	264	616	266
Nicht angepasste Geschwindigkeit	000	10	-	000	200	552		201	0.0	200
in anderen Fällen	6 165	135	1 879	6 316	2 819	6 559	159	2 056	6 738	3 193
			Abstand							
			Abstaria							
Ungenügender Sicherheitsabstand	5 100	19	457	6 712	387	5 480	20	556	7 053	452
Starkes Bremsen des Vorausfahrenden ohne zwingenden Grund	130	_	14	143	36	142	_	22	165	60
			Überholen							
Jnzulässiges Rechtsüberholen	118	1	34	108	36	141	1	26	142	32
Überholen trotz Gegenverkehrs	148	7	79	163	61	186	10	77	200	59
Überholen trotz unklarer Verkehrslage	551	7	156	562	259	578	8	159	584	282
Überholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse	28	2	14	25	14	41	1	15	41	18
Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und										
deutliche Ankündigung des Ausscherens	171	3	43	219	194	225	5	57	256	224
Fehler beim Wiedereinordnen	189	1	55	163	72	206	5	67	214	75
Sonstige Fehler beim Überholen (z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	493	3	105	493	92	427	5	88	410	88
Fehler beim Überholtwerden	102	1	37	105	23	99	1	23	111	39
		V	orbeifahre	n						
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender	1									
Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden	100		27	101	27	150	2	20	175	
Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen Nichtbeachten des nachfolgenden	129	-	27	131	37	159	2	28	175	57
Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen										
und/oder ohne rechtzeitige und deutliche	47	× ==0e	4	52	12	47	1	8	40	13
Ankündigung des Ausscherens	1 4/	-	4	52	12	47	1	8	40	13

^{*)} Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

Anmerkung Seite 81

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfäll mit
	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwer
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach schad (i. e. S
		Janua	r – August	2008			dagegen J	anuar – Au	gust 2007	
	noch	: Fehlverh	alten der l	Fahrzeugf	ührer					
		Noch	h: Vorbeifa	hren						
lebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	773	1	111	878	327	807	4	114	919	33
		Vor	fabri Varr							
		VOI	fahrt, Vorr	ang						
ichtbeachten der Regel rechts vor links	999	1	156	1 057	729	1 016	-	157	1 070	77
ichtbeachten der die Vorfahrt regelnden Verkehrszeichen	5 320	49	1 004	5 695	2 903	5 611	47	1 156	6 012	3 21
ichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden Verkehrs auf Bundesautobahnen oder Kraftfahrstraßen	61	2	33	76	100	67	1	27	76	9
ichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge,	1000									
die aus Feld- und Waldwegen kommen ichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	1 198	2	10 296	56 1 443	11 635	71 1 244	3 6	31 262	58 1 571	70
ichtbeachten des Vorranges entgegen-	1 190	0	290	1 443	033	1 244	0	202	1 371	70
kommender Fahrzeuge	126	1	34	135	72	170	2	42	207	8
ichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	25	6	9	21	10	27	3	15	24	1
	Abbiegen, W	/enden, Rü	ckwärtsfal	nren, Ein- ι	ınd Anfahre	en				
ehler beim Abbiegen	4 671	35	920	4 959	1 914	4 795	31	969	5 187	2 13
3	4 671 1 799	35 11	920 318	4 959 1 754	1 914 606	4 795 1 907	31 7	969 325	5 187 1 903	
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z.B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim	400,000,000									66
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z.B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim	1 799 2 814	6	318	1 754 2 742	606 261	1 907	7	325	1 903	2 130 660 27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z.B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	1 799 2 814 falsch	11	318 440 en gegenü	1 754 2 742 ber Fußgä	606 261	1 907 2 924	9	325 452	1 903 2 836	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z.B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	1 799 2 814 falsch	11 6 nes Verhalte 1	318 440 en gegenü 46	1 754 2 742 aber Fußgä 227	261 ngern	1 907 2 924 234	9	325 452 45	1 903 2 836 200	66
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten	1 799 2 814 falsch 254 403	11 6 nes Verhalte 1 4	318 440 en gegenü 46 103	1 754 2 742 ber Fußgä 227 342	261 ngern -	1 907 2 924 234 371	7 9 1 7	325 452 45 104	1 903 2 836 200 298	27
ehler beim Abbiegen ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten eim Abbiegen n Haltestellen (auch haltende Schulbusse	1 799 2 814 falsch	11 6 nes Verhalte 1	318 440 en gegenü 46	1 754 2 742 aber Fußgä 227	261 ngern	1 907 2 924 234	9	325 452 45	1 903 2 836 200	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten eim Abbiegen n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180	11 6 nes Verhalte 1 4 6	318 440 en gegenü 46 103 144 56	1 754 2 742 sber Fußgä 227 342 502 134	261 ngern - 1	1 907 2 924 234 371 668 179	7 9 1 7 5	325 452 45 104 160 52	1 903 2 836 200 298 547 154	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten eim Abbiegen n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	1 799 2 814 falsch 254 403 597	11 6 nes Verhalte 1 4 6	318 440 en gegenü 46 103 144	1 754 2 742 ber Fußgä 227 342 502	261 ngern - 1	1 907 2 924 234 371 668	7 9 1 7 5	325 452 45 104 160	1 903 2 836 200 298 547	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten eim Abbiegen n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180 1 607	11 6 nes Verhalte 1 4 6	318 440 en gegenü 46 103 144 56 323	1 754 2 742 sber Fußgä 227 342 502 134 1 382	261 ngern - 1 - 3	1 907 2 924 234 371 668 179	7 9 1 7 5	325 452 45 104 160 52	1 903 2 836 200 298 547 154	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) In Fußgängerüberwegen in Fußgängerfurten eim Abbiegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) In anderen Stellen	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180 1 607	11 6 nes Verhalte 1 4 6 3 21	318 440 46 103 144 56 323 sehr, Verke	1 754 2 742 sber Fußgä 227 342 502 134 1 382 ehrssicheru	261 ngern - 1 - 3	1 907 2 924 234 371 668 179 1 504	9 1 7 5 - 23	452 452 45 104 160 52 350	1 903 2 836 200 298 547 154 1 262	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) n Fußgängerüberwegen n Fußgängerfurten eim Abbiegen n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) n anderen Stellen nzulässiges Halten oder Parken langelnde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180 1 607	11 6 nes Verhalte 1 4 6 3 21	318 440 en gegenü 46 103 144 56 323	1 754 2 742 sber Fußgä 227 342 502 134 1 382	261 ngern - 1 - 3	1 907 2 924 234 371 668 179	7 9 1 7 5	325 452 45 104 160 52	1 903 2 836 200 298 547 154	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) In Fußgängerüberwegen in Fußgängerfurten eim Abbiegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) in anderen Stellen In Fußgängerüberwegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) in anderen Stellen In Fußgängerfurten eine Abbiegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) in anderen Stellen Inzulässiges Halten oder Parken angelnde Sicherung haltender oder iegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen sowie Schulbussen, bei	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180 1 607	11 6 nes Verhalte 1 4 6 3 21	318 440 46 103 144 56 323 sehr, Verke	1 754 2 742 sber Fußgä 227 342 502 134 1 382 ehrssicheru	261 ngern - 1 - 3	1 907 2 924 234 371 668 179 1 504	9 1 7 5 - 23	452 452 45 104 160 52 350	1 903 2 836 200 298 547 154 1 262	27
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand) In Fußgängerüberwegen in Fußgängerfurten eim Abbiegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) in anderen Stellen In Fußgängerfurten ein Abbiegen in Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht) in anderen Stellen	1 799 2 814 falsch 254 403 597 180 1 607	11 6 nes Verhalte 1 4 6 3 21 sender Verk	318 440 en gegenü 46 103 144 56 323 sehr, Verke	1 754 2 742 bber Fußgä 227 342 502 134 1 382 ehrssicheru 60	606 261 ngern - 1 - 3	1 907 2 924 234 371 668 179 1 504	7 9 1 7 5 - 23	325 452 45 104 160 52 350	1 903 2 836 200 298 547 154 1 262	27

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – August 2008 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	Verunglückte Personen			Unfälle	Verun	glückte Pe	Т	Unfälle mit
	mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	mit		Schwer- Leicht-		schwerw
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verletzte		Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verletzte		Sach- schader (i. e. S.)
	Januar – August 2008						anuar – A	ugust 2007		
	noch	: Fehlverh	alten der F	ahrzeugi	führer					
			ung, Besetz							
	T.	Laui	ung, beseu	ung						
lberladung, Überbesetzung	40	_	8	52	10	55	2	27	62	2
nzureichend gesicherte Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	68	1	24	68	107	88	1	25	89	11
ndere Fehler beim Fahrzeugführer	10 307	158	2 633	9 826	2 607	12 697	198	3 152	12 371	2 77
	Te	chnische M	flängel, Wa	rtungsmä	ngel					
	ī									
eleuchtung	76	3	16	70	8	83	-	29	67	
ereifung	176	6	61	185	104	207	5	87	206	1
emsen	134	2	14 3	146 16	27 14	162 38	2	36 14	187 36	
enkung ugvorrichtung	10	_	2	10	7	10	_	1	10	
ndere Mängel	150	1	45	130	51	187	1	54	174	
		Fehlverha	alten der F	ıRaänaeı						
			kehrstüchtig							
n de la comp	1 404					110	10			
koholeinfluss nfluss anderer berauschender Mittel	131	11	63	80	2	149	10	74	92	
z. B. Drogen, Rauschgift)	9	-	5	5	-	9	-	4	8	
bermüdung	-	-	_	-	-	1	-	_	1	
onstige körperliche oder geistige Mängel	21	-	7	14	-	23	1	8	16	
	falsches V	erhalten be	eim Überscl	nreiten de	r Fahrbahn					
n Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch	1									
Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	224	6	92	162	2	245	6	102	172	
f Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung urch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	_	_	_	_	_	6	_	1	5	
der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen, ichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen						,			J	
ei dichtem Verkehr	122	6	48	86	1	109	1	44	76	
anderen Stellen	525	4	184	382	1	525	3	175	402	
nne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	1 213	23	441	903	9	1 357	34	488	1 019	
rch sonstiges falsches Verhalten	146	2	52	120	1	136	3	37	120	
chtbenutzen des Gehweges	72	2	15	64	1	61	-	15	59	
chtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	13	1	6	7	1	10	1	5	7	
ielen auf oder neben der Fahrbahn	75	-	19	69	-	76	-	24	58	
dere Fehler der Fußgänger	427	10	79	409	, 6	493	14	116	426	
		Straß	enverhältr	isse						
	Glät	te oder Sc	hlüpfrigkeit	der Fahrt	oahn					
erunreinigung durch ausgeflossenes Öl	122	1	22	119	16	147	1	30	150	2

Anmerkung Seite 81

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar - August 2008 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit	Unfälle	Verun	nglückte Personen		Unfälle mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- Leicht- verletzte		schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)		Getötete	Schwer- Leicht- verletzte		schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)
		dagegen Januar – August 2007								
		noch: St	raßenverh	ältnisse						
	Noch:	Glätte oder	Schlüpfrig	keit der Fa	ahrbahn					
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	35	-	6	34	3	43	_	10	49	6
Schnee, Eis	620	12	177	626	328	305	5	81	333	240
Regen	1 215	19	305	1 276	891	1 704	19	413	1 814	1 241
andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	71	-	30	50	13	87	2	32	68	18
		Zust	and der Str	аве						
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	17	1	9	15	10	23	1	3	23	17
anderer Zustand der Straße	104	4	32	86	18	115	3	38	94	26
licht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs- zeichen oder -einrichtungen	11	_	2	16	4	14	_	2	17	7
langelhafte Beleuchtung der Straße	17	3	- 7	14	3	15	1	5	9	2
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	-	-	_	-	_	-	_	-	-	1
		Witte	rungseinflü	isse						
Sichtbehinderung durch	I									
Nebel	28	-	11	24	22	13	-	5	13	9
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	64	-	23	68	23	107	2	29	96	38
Blendende Sonne	115	1	24	118	27	· <u>-</u>	-	-	-	-
eitenwind	26	3	10	24	12	33	_	16	25	9
nwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	33	- 2	11	34	20	95	1	23	82	15
			lindernisse							
licht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen auf der Fahrbahn	17	_	2	15	8	20	_	5	16	3
/ild auf der Fahrbahn	151	1	32	141	15	171	2	48	151	16
nderes Tier auf der Fahrbahn	148	2	31	143	18	164	1	35	148	18
onstiges Hindernis auf der Fahrbahn	54	_	15	44	54	91	4	29	75	85
onstige Ursachen	657	16	182	674	262	1 033	16	257	1 054	417

10. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Januar – August 2008 nach Art der Verkehrsbeteiligung

	T				Fehly	verhalten der	Fahrzeug	führer						
		Fehlverhalten der Fahrzeugführer darunter Fahrer von darunter Fahrer von								darunter Fahrer von				
ins- gesam Ursache	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	en- Motor- Fahr-		ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern		
		Januar – Aı	ugust 2008		dag	egen Januar	- August	2007	Veränderung Januar – August 2008					
					zahl	dagegen Januar – August 2007				gegenüber Januar – August 2007 %				
						V 18								
Verkehrstüchtigkeit	3 111	1 850	86	777	3 170	1 844	109	825	-1,9	+0,3	-21,1	-5,8		
darunter														
Alkoholeinfluss	2 180	1 133	68	694	2 297	1 185	94	734	-5,1	-4,4	-27,7	-5,4		
Einfluss anderer berauschender Mittel	195	134	5	32	189	110	2	41	+3,2	+21,8	x	-22,0		
Straßenbenutzung	3 528	951	77	2 177	3 387	875	73	2 115	+4,2	+8,7	+5,5	+2,9		
Geschwindigkeit	6 860	4 475	898	409	7 237	4 853	993	344	-5,2	-7,8	-9,6	+18,9		
Abstand	5 323	3 949	311	176	5 725	4 279	305	138	-7,0	-7,7	+2,0	+27,5		
Überholen	1 811	1 029	269	166	1 910	1 098	300	154	-5,2	-6,3	-10,3	+7,8		
Vorbeifahren	180	124	5	21	210	132	8	28	-14,3	-6,1	x	-25,0		
Nebeneinanderfahren	789	506	17	28	830	554	21	31	-4,9	-8,7	-19,0	-9,7		
Vorfahrt, Vorrang	7 893	6 170	85	875	8 291	6 511	105	896	-4,8	-5,2	-19,0	-2,3		
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	9 306	7 351	85	904	9 651	7 663	93	894	-3,6	-4,1	-8,6	+1,1		
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	3 044	2 459	29	274	2 958	2 371	38	251	+2,9	+3,7	-23,7	+9,2		
darunter an Überwegen und Furten	657	580	7	19	605	524	8	25	+8,6	+10,7	x	-24,0		
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	638	551	-	3	621	521	1	1	+2,7	+5,8	x	x		
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	75	7	1	55	92	11	-,	67	-18,5	x	X.	-17,9		
adung, Besetzung	109	16	1	34	144	30	1	37	-24,3	-46,7	-	-8,1		
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	10 589	5 585	830	2 254	13 062	7 021	1 044	2 673	-18,9	-20,5	-20,5	-15,7		
nsgesamt	53 256	35 023	2 694	8 153	57 288	37 763	3 091	8 454	-7,0	-7,3	-12,8	-3,6		

Veröffentlichungen

Veröffentlichungen aus den Fachbereichen Handel und Verkehr

Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung in nordrhein-westfälischen Unternehmen des Einzelhandels, des Großhandels, des Gastgewerbes

Inhalt: Jedes der drei monatlich erscheinenden Hefte enthält die vorläufigen Ergebnisse der Umsatzentwicklung und der Entwicklung der Beschäf-tigtenzahlen als Messzahlen auf der Basis des Jahres 2003 und als prozentuale Abweichung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat. Die Ergebnisse werden in einigen Eckzahlen für die wichtigsten Wirtschaftszweige dargestellt.

Einzelhandel: Be Großhandel: Be

Bestell-Nr. G11 Bestell-Nr. G12

Gastgewerbe: Bestell-Nr. G43

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-5521 bzw. 0211 9449-5481.

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfallarten, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die monatlichen und die kumulierten Zahlen, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten.

Bestell-Nr. H12

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Bericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die Jahreswerte, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten. Zahlreiche Grafiken und eine Farbkarte runden den Bericht ab.

Bestell-Nr. H13

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Petra Focks und Jörg Möller unter Telefon-Nr. 0211 9449-5517 bzw. 0211 9449-5482.

Personenverkehr mit Bussen und Bahnen in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Dieser vierteljährlich erscheinende Bericht enthält Ergebnisse über die Entwicklung von Unternehmen, Fahrgäste, Beförderungsleistungen und mittlere Reiseweite im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr nach Unternehmensformen, Regierungsbezirken, Verkehrsarten und Verkehrsmitteln in Gegenüberstellung zum Vorjahreszeitraum.

Bestell-Nr. H16

Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält die Entwicklung des Güterverkehrs auf den nordrhein-westfälischen Binnenwasserstraßen nach Verkehrsbeziehungen und Güterabteilungen. Dargestellt werden die monatlichen Gütermengen in Tonnen bzw. der Containerumschlag für Nordrhein-Westfalen, die Mengen des Vormonats und des Vorjahresmonats sowie die kumulierten Jahresgütermengen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum mit der prozentualen Veränderung.

Bestell-Nr. H21

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-5521 bzw. 0211 9449-5481.