

und Erden	16	2	*			1200 1299	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle) Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung	1		
	100	-				- 11	Textilien			×
ergbau und Erden		2	×			1310	Textile Spinnstoffe und Garne,			17 099 206
A PARTITION		962	×	24 479 717	22		Gewebe Textiliveredlung			69 407 753 x
		92	×	4 232 700	32		Gewirke und Gestricke		12	х
		22 157	×	196 962 4 410 627			Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) Teppiche und textile Fußbodenbeläge.		70	×
	kg	10	9 609 047	79 693			auch konfektioniert	kg	14	36 845 082
erzeugnisse .		6	X	148 319			Sellerwaren Vilesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen	leg-	4	3 029 310
oren,		12	×	495 480			oder mit Lagen versehen) und Erzeupnisse	100	10	
. g		42	×	1 211 722			daraus (ohne Bekleidung)	kg	12 65	49 308 780 x
	4	11	2 885 581	1 053 160			Sonstige Textilwaren, a. n. g.		5	×
	1	4 27	97.467	125 671			Bekleidung		49	x
peiseeis)	1	4	85 542 600	116 086 577 201			Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-			
		26 13	×	460 971	42		Witchen Schupe und Konfbedeckungen)		-	~
		508	×	3 186 592			Berutsbekleidung	St	11	1 075 085
	kg	55					Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung)	St	19	5 795 500
	t	7		S APA 056					11	x
	kg	41	605 557 331 124 048 886	2 454 056 727 820			Pelzwaren		12	X
	kg	11 24	124 040 000	474 688			Timulpiwaren.		4	X
**********		24	×	465 843			Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-	St	4	
ereitungen, n oder zum							teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)		2	×
einem Inhalt							Leder und Lederwaren		33	
	kg	61	×	786 590			Und I Prioriscovetoff: quesciablete		33	^
		29	X	453 031			Prior Die Felle		4	X
ereitet		26					Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) .		16 13	X
Güter-	1	20					Schuhe Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung		13	^

Statistische Berichte

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

November 2011

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

November 2011

Herausgegeben von Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik

Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf ● Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf Telefon 0211 9449-01 ● Telefax 0211 9449-8000

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

> > Erschienen im März 2012

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

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2012 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

		Seite
Hinv	weise	5
Vor	bemerkungen	6
Gra	fiken	
Unfä	älle mit Personenschaden in Nordrhein-Westfalen November 2010 bis November 2011	8
Bei l	Unfällen Getötete in Nordrhein-Westfalen November 2010 bis November 2011	8
Unfä	älle mit Personenschaden nach Straßenarten in Nordrhein-Westfalen im November 2011	9
Bei l	Unfällen Verunglückte nach Alter und Geschlecht in Nordrhein-Westfalen im November 2011	9
Unfä	älle mit Personenschaden in kreisfreien Städten und Kreisen in Nordrhein-Westfalen im November 2011	10
Tab	ellenteil	
1.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1975 – 2010	11
2.	Straßenverkehrsunfälle im November 2011 nach Unfallkategorien	11
3.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Straßenarten und Ortslage	12
4.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Unfalltyp und Ortslage	12
5.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Unfallarten und Ortslage	13
6.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ortslage und Tagesdatum	14
7.	Verunglückte im Straßenverkehr im November 2011 nach Altersgruppen und Geschlecht	16
8.	Verunglückte im Straßenverkehr im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	17
9.	Verunglückte im Straßenverkehr im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht	18
10.	An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	26
11.	Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden im November 2011 nach Ursachen	27
12.	Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung	31
12	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden	32

Hinweise

Städteregion Aachen - Änderung des Gebietsstandes

Seit dem 21. November 2009 bilden die Stadt Aachen und die Gemeinden des aufgelösten Kreises Aachen nach dem Aachen-Gesetz die Städteregion Aachen. Die Städteregion Aachen ist Rechtsnachfolgerin des Kreises Aachen.

Die Stadt Aachen wird in der vorliegenden Veröffentlichung ab dem Berichtsjahr 2010 als regionsangehörige Gemeinde der Städteregion Aachen ausgewiesen, die Vergleichbarkeit der Summen der kreisfreien Städte und Kreise zu den Vorjahren ist dadurch nicht mehr gegeben. Die Städteregion Aachen besteht als Gemeindeverband aus Aachen, Alsdorf, Baesweiler, Eschweiler, Herzogenrath, Monschau, Roetgen, Simmerath, Stolberg (Rhld.) und Würselen.

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

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 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)

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.

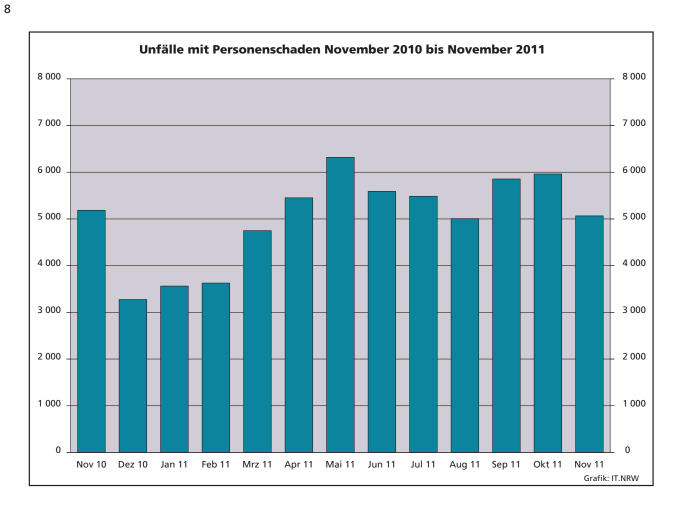
Unfallart (z. B. Aufprall auf Hindernis) und **Unfalltyp** (z. B. Abbiege-Unfall) werden anschaulich in den Vorspalten der Tabellen 3.2 und 3.3 beschrieben.

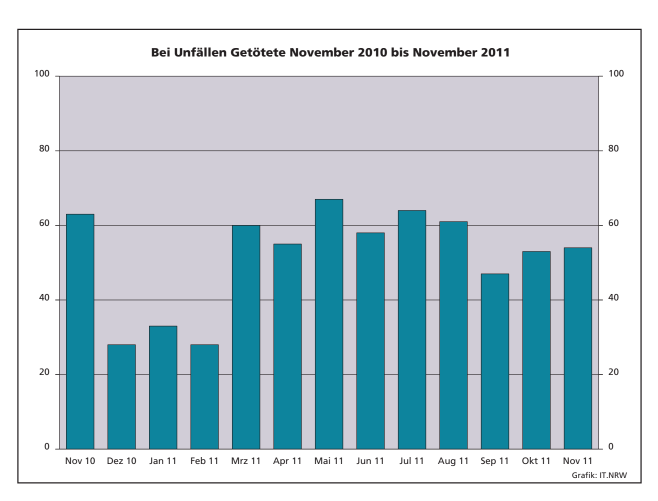
Bei den **Unfallursachen** in Tabelle 6 wird unterschieden nach personenbezogenem Fehlverhalten (z. B. beim Überholen) und nach situationsbedingten Ursachen (z. B. Straßenglätte).

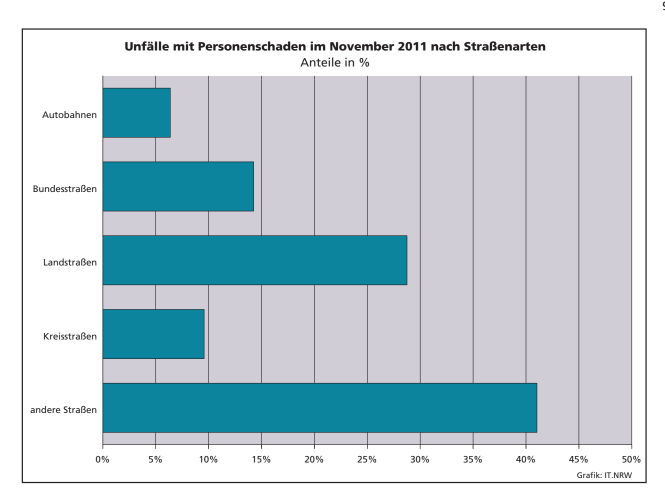
Je Unfall können beim Hauptverursacher und bei einem weiteren Unfallbeteiligten jeweils bis zu drei Ursachen und bis zu zwei situationsbedingte Ursachen angegeben werden.

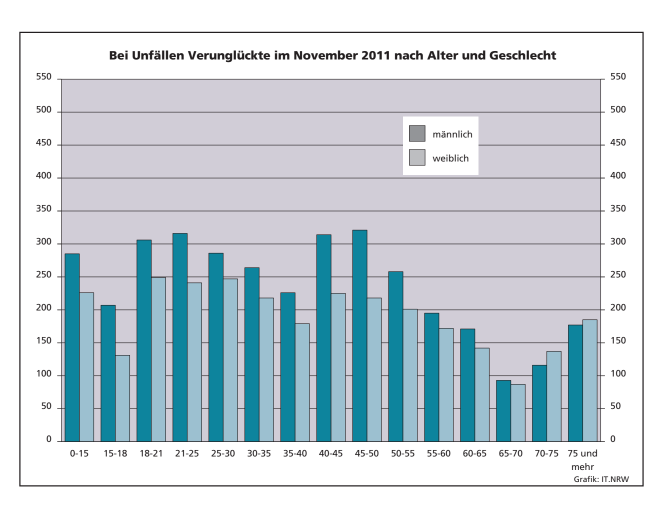
Hinweis

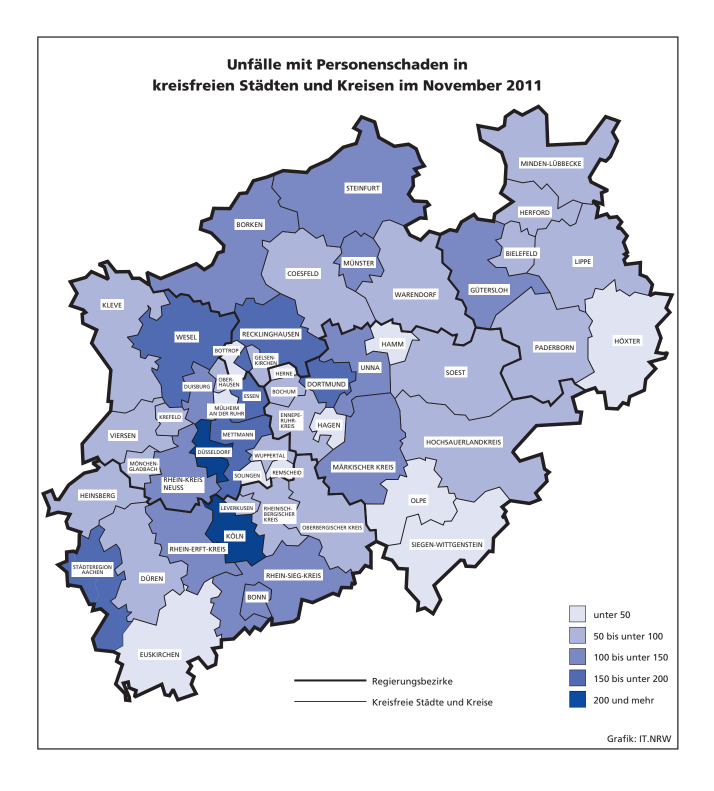
Die vorliegenden monatlichen Ergebnisse basieren auf den Verkehrsunfallanzeigen der den Unfall aufnehmenden Polizeibeamten, die dem IT.NRW auf Datenträger übermittelt werden. Fehlende oder widersprüchliche Angaben (z. B. bei Verkehrsflucht) erfordern von der Polizei oft zeitraubende Rückfragen und Ermittlungsarbeit, 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.











1. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1975 – 2010

		Un	fälle			Verunglück	te Personen	
			davon mit				davon	
Jahr			nur Sach	schaden			Schwer-	Leicht
	insgesamt	Personen- schaden	insgesamt	darunter Bagatell- schäden ¹⁾	insgesamt	Getötete	verle	etzte
1975	290 914	86 602	204 312	160 951	117 448	3 257	37 367	76 82
1976	333 569	93 659	239 910	184 715	125 476	3 284	39 781	82 41
1977	361 466	99 049	262 417	197 373	133 090	3 225	41 746	88 11
1978	386 478	97 212	289 266	215 727	129 588	3 203	40 606	85 77
1979	400 984	93 468	307 516	226 870	122 956	2 681	38 359	81 91
1980	412 958	98 311	314 647	226 307	128 813	2 885	39 398	86 53
1981	413 998	93 810	320 188	227 167	122 846	2 497	37 429	82 92
1982	409 471	94 096	315 375	218 820	122 653	2 521	37 817	82 31
1983	446 326	97 886	348 440	295 682	127 678	2 608	39 204	85 86
1984	481 333	93 749	387 584	334 083	120 551	2 182	35 470	82 89
1985	492 124	81 405	410 719	359 369	103 718	1 692	29 342	72 68
1986	521 255	86 393	434 862	382 338	110 416	1 807	30 521	78 08
1987	541 715	81 764	459 951	409 190	105 363	1 544	28 346	75 47
1988	563 793	86 497	477 296	426 314	112 270	1 727	29 547	80 99
1989	553 814	85 471	468 343	419 395	110 681	1 642	27 994	81 04
1990	543 482	83 336	460 146	412 746	108 327	1 520	26 400	80 40
1990	524 987	78 105	446 882	413 725	100 327	1 410	24 841	74 89
1991	528 810	80 830	447 980	414 636	104 224	1 378	24 758	74 09
1992		79 690			104 224	1 329		76 06 77 50
1993	524 543 507 788	79 690 79 791	444 853 427 997	410 560 394 304	103 481	1 346	24 449 24 636	77 50 77 49
1994	507 766	79 79 1 77 849	427 997 424 455	394 304 395 756	103 461	1 346	24 636 24 157	77 49 75 54
1995	502 304	77 649 73 085		403 061	95 021		24 157 22 531	75 5 4 71 32
1996	502 630	75 005 75 510	430 533 427 120	400 075	95 021	1 163 1 188	22 686	71 32
								73 54 73 62
1998	525 915	74 392	451 523	423 780	95 928	1 077	21 227 21 704	
1999 2000	558 637 552 911	78 181 74 367	480 456 478 544	451 897 449 485	100 759 95 713	1 092 1 059	21 70 4 19 679	77 96 74 97
2000	561 508	74 367 73 348	488 160	449 465 458 719	94 051	1 038	18 166	74 97 74 84
2001	546 239	73 346 70 287	475 952	447 245	90 508	996	16 839	74 64 72 67
2002	545 774	69 904	475 952 475 870	447 245 448 540	88 230	942	16 447	72 67
2004	552 424	67 929 67 033	484 495	456 476	86 438 84 049	865	15 954	69 61
2005	543 018		475 985 475 737	449 221		867	14 947 14 496	68 23 67 18
2006	541 034	65 297	475 737	449 953	81 678	732		70 33
2007	574 052	68 190	505 862	479 317	85 923	741	14 845	
2008	560 465	64 515	495 950	471 074	80 842	694	13 803	66 34
2009	561 749	63 209	498 540	475 022	79 280	620	13 597	65 06
2010	584 542	58 130	526 412	503 980	73 559	550	12 261	60 74

¹⁾ Siehe Erläuterungen S. 5

2. Straßenverkehrsunfälle im November 2011 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle			
		November			
Unfallkategorie	2011	dagegen 2010	Veränderung 2011 gegenüber 2010		
	А	nzahl	%		
Unfälle					
mit Personenschaden insgesamt	5 064	5 215	-2,9		
davon			,-		
mit Getöteten	48	60	-20,0		
mit Verletzten	5 016	5 155	-2,7		
davon					
mit Schwerverletzten	1 010	934	+8,1		
mit Leichtverletzten	4 006	4 221	-5,1		
mit nur Sachschaden insgesamt	44 890	49 023	-8,4		
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾	1 447	1 853	-21,9		
unter dem Einfluss berauschender Mittel	280	343	-18,4		
ohne Einfluss berauschender Mittel davon	43 163	46 827	-7,8		
innerhalb von Ortschaften außerhalb von Ortschaften	35 286	38 334	-8,0		
(ohne Autobahn)	5 022	5 281	-4,9		
auf Autobahnen	2 455	3 212	-23,6		

¹⁾ Siehe Erläuterungen S. 5

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Straßenarten und Ortslage

Straßenart		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	nglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen
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			verle	etzte			verle	etzte
c = außerhalb von Ortschaft	en		Novemb	per 2011		d	agegen No	vember 201	0			lovember 2 ovember 20	
					An	zahl					9	6	
Bundesautobahnen	а	323	3	86	416	364	6	73	410	-11,3	х	+17,8	+1,5
Bundesstraßen	а	722	12	178	792	783	18	197	859	-7.8	-33,3	-9,6	-7,8
	b	476	2	91	527	531	4	102	565	-10,4	Х	-10,8	-6,7
	С	246	10	87	265	252	14	95	294	-2,4	-28,6	-8,4	-9,9
Landstraßen	а	1 456	23	365	1 512	1 412	20	316	1 532	+3,1	+15,0	+15,5	-1,3
	b	1 038	5	218	1 084	1 014	8	202	1 064	+2,4	Х	+7,9	+1,9
	С	418	18	147	428	398	12	114	468	+5,0	+50,0	+28,9	-8,5
Kreisstraßen	а	485	8	105	497	549	4	127	546	-11,7	х	-17,3	-9,0
	b	318	2	53	330	404	3	82	395	-21,3	Х	-35,4	-16,5
	С	167	6	52	167	145	1	45	151	+15,2	Х	+15,6	+10,6
Andere Straßen	а	2 078	8	387	2 006	2 107	15	317	2 105	-1,4	х	+22,1	-4,7
	b	1 981	8	354	1 914	2 016	12	303	2 007	-1,7	Х	+16,8	-4,6
	С	97	-	33	92	91	3	14	98	+6,6	х	х	-6,1
Insgesamt	а	5 064	54	1 121	5 223	5 215	63	1 030	5 452	-2,9	-14,3	+8,8	-4,2
	b	3 813	17	716	3 855	3 965	27	689	4 031	-3,8	-37,0	+3,9	-4,4
	С	1 251	37	405	1 368	1 250	36	341	1 421	+0,1	+2,8	+18,8	-3,7

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Unfalltyp und Ortslage

Unfalltyp		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Pei	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			verle	etzte			verl	etzte			verle	etzte	
c = außerhalb von Ortschafte	en		Novemb	er 2011		d	agegen No	gegen November 2010			Veränderung November 2011 gegenüber November 2010			
					An	zahl					9,	6		
Fahrunfall	а	724	13	258	600	747	14	201	688	-3,1	-7,1	+28,4	-12,8	
	b	375	3	110	314	369	3	82	346	+1,6	_	+34,1	-9,2	
	С	349	10	148	286	378	11	119	342	-7,7	-9,1	+24,4	-16,4	
Abbiege-Unfall	а	886	5	177	970	961	7	175	1 051	-7,8	х	+1,1	-7,7	
	b	731	3	134	770	826	4	139	849	-11,5	Х	-3,6	-9,3	
	С	155	2	43	200	135	3	36	202	+14,8	Х	+19,4	-1,0	
Einbiegen/Kreuzen-	а	1 105	7	217	1 140	1 079	7	187	1 172	+2,4	_	+16,0	-2,7	
unfall	b	898	2	158	911	912	1	136	964	-1,5	Х	+16,2	-5,5	
	С	207	5	59	229	167	6	51	208	+24,0	Х	+15,7	+10,1	
Überschreiten-Unfall	а	361	9	131	273	464	12	154	346	-22,2	х	-14,9	-21,1	
	b	332	5	113	258	450	9	147	339	-26,2	Х	-23,1	-23,9	
	С	29	4	18	15	14	3	7	7	Х	Х	Х	Х	
Unfall durch ruhenden	а	220	_	32	213	193	2	34	182	+14,0	х	-5,9	+17,0	
Verkehr	b	207	-	31	199	186	1	32	174	+11,3	Х	-3,1	+14,4	
	С	13	_	1	14	7	1	2	8	Х	Х	Х	Х	
Jnfall im Längsverkeh	r a	1 202	14	186	1 493	1 221	12	172	1 470	-1,6	+16,7	+8,1	+1,6	
	b	788	-	84	962	757	2	75	892	+4,1	Х	+12,0	+7,8	
	С	414	14	102	531	464	10	97	578	-10,8	+40,0	+5,2	-8,1	
Sonstiger Unfall	а	566	6	120	534	550	9	107	543	+2,9	x	+12,1	-1,7	
	b	482	4	86	441	465	7	78	467	+3,7	Х	+10,3	-5,6	
	С	84	2	34	93	85	2	29	76	-1,2	_	+17,2	+22,4	
Insgesamt	а	5 064	54	1 121	5 223	5 215	63	1 030	5 452	-2,9	-14,3	+8,8	-4,2	
	b	3 813	17	716	3 855	3 965	27	689	4 031	-3,8	-37,0	+3,9	-4,4	
	С	1 251	37	405	1 368	1 250	36	341	1 421	+0,1	+2,8	+18,8	-3,7	

5. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Unfallarten und Ortslage

Unfallart 		Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Pei	sonen
a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften			Novemb		eizie	d	agegen No				änderung N genüber No	November 2	2011
					An	zahl						%	
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug das anfährt, anhält	а	392	_	49	410	356	2	37	387	+10,1	х	+32,4	+5,9
amant, amat	b	340	_	41	350	326	2	36	343	+4,3	X	+13,9	+2,0
	С	52	_	8	60	30	_	1	44	+73,3	_	х	+36,4
vorausfährt oder	а	861	2	87	1 159	863	4	96	1 072	-0,2	х	-9,4	+8,1
wartet	b	549	_	43	708	532	_	43	630	+3,2	_	_	+12,4
	С	312	2	44	451	331	4	53	442	-5,7	х	-17,0	+2,0
seitlich in gleicher	а	202	1	32	208	209	1	27	222	-3,3	_	+18,5	-6,3
Richtung fährt	b	155	_	19	159	149	1	20	155	+4,0	х	-5,0	+2,6
	С	47	1	13	49	60	-	7	67	-21,7	Х	Х	-26,9
entgegenkommt	а	277	7	131	310	286	11	107	329	-3,1	х	+22,4	-5,8
	b	185	1	63	207	181	2	43	197	+2,2	х	+46,5	+5,1
	С	92	6	68	103	105	9	64	132	-12,4	Х	+6,3	-22,0
einbiegt oder kreuzt	а	1 536	11	302	1 618	1 508	8	264	1 676	+1,9	х	+14,4	-3,5
	b	1 262	4	218	1 302	1 279	2	191	1 376	-1,3	Х	+14,1	-5,4
	С	274	7	84	316	229	6	73	300	+19,7	Х	+15,1	+5,3
Zusammenstoß	а	687	13	202	551	852	22	236	692	-19,4	-40,9	-14,4	-20,4
zwischen Fahrzeug	b	649	9	180	530	820	17	222	671	-20,9	х	-18,9	-21,0
und Fußgänger	С	38	4	22	21	32	5	14	21	+18,8	Х	+57,1	_
Aufprall auf Hindernis	а	23	-	3	20	23	-	4	20	_	-	х	-
	b	15	-	2	13	15	-	3	12	-	_	Х	+8,3
	С	8	_	1	7	8	_	1	8	_	_	_	Х
Abkommen von der	а	307	5	113	256	304	5	89	300	+1,0	_	+27,0	-14,7
Fahrbahn nach rechts	b	115	1	32	96	103	3	28	121	+11,7	х	+14,3	-20,7
	С	192	4	81	160	201	2	61	179	-4,5	Х	+32,8	-10,6
Abkommen von der	а	217	8	69	189	258	6	68	236	-15,9	х	+1,5	-19,9
Fahrbahn nach links	b	65	1	13	62	81	-	18	83	-19,8	Х	-27,8	-25,3
	С	152	7	56	127	177	6	50	153	-14,1	Х	+12,0	-17,0
Jnfall anderer Art	а	562	7	133	502	556	4	102	518	+1,1	х	+30,4	-3,1
	b	478	1	105	428	479	-	85	443	-0,2	Х	+23,5	-3,4
	С	84	6	28	74	77	4	17	75	+9,1	Х	+64,7	-1,3
nsgesamt	а	5 064	54	1 121	5 223	5 215	63	1 030	5 452	-2,9	-14,3	+8,8	-4,2
	b	3 813	17	716	3 855	3 965	27	689	4 031	-3,8	-37,0	+3,9	-4,4
	С	1 251	37	405	1 368	1 250	36	341	1 421	+0,1	+2,8	+18,8	-3,7

6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ortslage und Tagesdatum

			Unfälle mit Pers	sonenschaden		Veru	unglückte Pers	onen	Schwer- wiegende	Unfälle mit
	Tagesdatum			davon mit			0.1	1 - 2 - 1 - 1	Unfälle	Personen- und schwer-
	0	insgesamt	_	Schwer-	Leicht-	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Sachschaden	wiegendem
			Getöteten	verlet	tzten		verl	etzte	(i. e. S.)	Sachschaden (i. e. S.)
		•	•	innerh	alb von Orts	chaften			•	
1.11.	Dienstag	64	_	13	51	_	13	62	23	87
2.11.	Mittwoch	117	_	29	88	_	29	99	25	142
3.11.	Donnerstag	115	_	22	93	_	23	118	32	147
4.11.	Freitag	143	_	22	121	_	24	154	37	180
5.11.	Samstag	108	2	26	80	2	27	100	26	134
6.11.	Sonntag	71	_	16	55	_	17	78	23	94
7.11.	Montag	133	2	22	109	2	23	127	37	170
8.11.	Dienstag	149	2 1	28	119	2 1	29	154	34	183
9.11. 10.11.	Mittwoch	170 141	_	21 37	148 104	_	23 37	171 128	30 23	200 164
11.11.	Donnerstag Freitag	154	2	23	129	2	24	162	47	201
12.11.	Samstag	114	_	30	84	_	31	107	34	148
13.11.	Sonntag	66	_	16	50	_	16	70	26	92
14.11.	Montag	153	_	24	129	_	25	157	39	192
15.11.	Dienstag	154	_	33	121	_	36	151	39	193
16.11.	Mittwoch	101	_	13	88	_	14	103	42	143
17.11.	Donnerstag	131	_	24	107	_	24	122	43	174
18.11.	Freitag	151	_	21	130	_	23	164	39	190
19.11.	Samstag	113 72	_	25	88 55	_	27	124 72	35	148
20.11. 21.11.	Sonntag Montag	166	_	17 22	55 144	_	19 22	173	27 30	99 196
22.11.	Dienstag	144	1	21	122	1	24	149	31	175
23.11.	Mittwoch	133	<u>.</u>	25	108	· -	26	130	32	165
24.11.	Donnerstag	144	_	23	121	_	23	140	24	168
25.11.	Freitag	139	2	18	119	2	21	142	45	184
26.11.	Samstag	86	1	18	67	1	18	87	32	118
27.11.	Sonntag	79	1	13	65	1	13	90	42	121
28.11.	Montag	184	1	33	150	1	37	189	43	227
29.11.	Dienstag	148	2	21	125	2	22	155	36	184
30.11.	Mittwoch	170 3 813	- 17	25 681	145 3 115	- 17	26 716	177 3 855	35 1 011	205 4 824
	Zusammen	7 3 613	"	001	3 113	"	710	3 000	1011	4 024
			außerha			nl. Bundesauto				
1.11.	Dienstag	25	-	9	16	-	10	19	9	34
2.11.	Mittwoch	35	1	7	27	1	7	40	16	51
3.11.	Donnerstag	38 67	1 3	16 13	21 51	1 4	19 15	38 72	11 6	49 73
4.11. 5.11.	Freitag Samstag	31	1	7	23	1	8	47	13	44
6.11.	Sonntag	29	2	12	15	2	12	24	17	46
7.11.	Montag	41	_	10	31	_	13	44	16	57
8.11.	Dienstag	47	_	9	38	_	12	57	9	56
9.11.	Mittwoch	42	_	10	32	_	10	49	17	59
10.11.	Donnerstag	41	_	9	32	_	10	43	14	55
11.11.	Freitag	53	_	11	42	_	13	64	18	71
12.11.	Samstag	42 34	1	15 6	26 28	1 –	15 7	36 39	19 17	61 51
13.11. 14.11.	Sonntag	48	_ 1	14	33	1	20	47	24	72
15.11.	Montag Dienstag	51	_	12	39	_	15	51	24	75
16.11.	Mittwoch	38	2	7	29	2	8	40	10	48
17.11.	Donnerstag	41	1	14	26	1	16	45	18	59
18.11.	Freitag	41	3	13	25	3	16	49	23	64
19.11.	Samstag	48	4	12	32	8	16	67	11	59
20.11.	Sonntag	38	1	13	24	1	17	44	12	50
21.11.	Montag	53	_	13	40	_ 1	17	63	14	67 52
22.11.	Dienstag	41 53	1 2	13 10	27 41	1 2	23 12	35 50	12 11	53 64
23.11. 24.11.	Mittwoch Donnerstag	37	2	8	27	2	20	39	19	56
25.11.	Freitag	33	1	8	24	1	9	34	8	41
26.11.	Samstag	38	3	13	22	3	15	33	7	45
27.11.	Sonntag	22	_	5	17	_	5	24	12	34
28.11.	Montag	61	_	19	42	_	21	81	20	81
29.11.	Dienstag	46	1	12	33	2	14	48	21	67
30.11.	Mittwoch	37	-	9	28	-	10	46	8	45
	Zusammen	1 251	31	329	891	37	405	1 368	436	1 687

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ortslage und Tagesdatum

			Unfälle mit Per	sonenschaden		Veru	unglückte Perso	onen	Schwer- wiegende	Unfälle mit
	Tagesdatum			davon mit					Unfälle	Personen- und schwer-
	ragoodatam	insgesamt		Schwer-	Leicht-	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Sachschaden	wiegendem
		and government	Getöteten	verle			verl	etzte	(i. e. S.)	Sachschaden (i. e. S.)
		i i	nnerhalb und	außerhalb von	Ortschaften	(einschl. Bund	lesautobahne	n)		(11 21 21)
1.11.	Dienstag	89	_	22	67	_	23	81	32	121
2.11.	Mittwoch	152	1	36	115	1	36	139	41	193
3.11.	Donnerstag	153	1	38	114	1	42	156	43	196
4.11.	Freitag	210	3	35	172	4	39	226	43	253
5.11.	Samstag	139	3	33	103	3	35	147	39	178
6.11.	Sonntag	100	2	28	70	2	29	102	40	140
7.11.	Montag	174	2	32	140	2	36	171	53	227
8.11.	Dienstag	196	2	37	157	2	41	211	43	239
9.11.	Mittwoch	212	1	31	180	1	33	220	47	259
10.11.	Donnerstag	182	_ 2	46	136	-	47	171	37	219
11.11. 12.11.	Freitag Samstag	207 156	1	34 45	171 110	2 1	37 46	226 143	65 53	272 209
13.11.	Sonntag	100	_	22	78	_	23	109	43	143
14.11.	Montag	201	1	38	162	1	45	204	63	264
15.11.	Dienstag	205	_	45	160	_	51	202	63	268
16.11.	Mittwoch	139	2	20	117	2	22	143	52	191
17.11.	Donnerstag	172	1	38	133	1	40	167	61	233
18.11.	Freitag	192	3	34	155	3	39	213	62	254
19.11.	Samstag	161	4	37	120	8	43	191	46	207
20.11.	Sonntag	110	1	30	79	1	36	116	39	149
21.11.	Montag	219	_	35	184	_	39	236	44	263
22.11.	Dienstag	185 186	2 2	34 35	149	2 2	47	184 180	43	228 229
23.11. 24.11.	Mittwoch Donnerstag	181	2	35 31	149 148	2	38 43	179	43 43	229
25.11.	Freitag	172	3	26	143	3	30	179	53	225
26.11.	Samstag	124	4	31	89	4	33	120	39	163
27.11.	Sonntag	101	1	18	82	1	18	114	54	155
28.11.	Montag	245	1	52	192	1	58	270	63	308
29.11.	Dienstag	194	3	33	158	4	36	203	57	251
30.11.	Mittwoch	207	_	34	173	_	36	223	43	250
	Zusammen	5 064	48	1 010	4 006	54	1 121	5 223	1 447	6 511
				auf E	Bundesautob	ahnen				
1.11.	Dienstag	6	_	3	3	_	4	3	5	11
2.11.	Mittwoch	11	1	2	8	1	2	13	6	17
3.11.	Donnerstag	7	-	4	3	-	4	3	3	10
4.11.	"	16	-	4	12	_	4	13	4	20
5.11.	Samstag	9 8	_	_	9 4	_	_	20 9	3 8	12
6.11. 7.11.	Sonntag Montag	16	_	4 2	14	_	4 2	18	5	16 21
8.11.	Dienstag	11	_	_	11	_	_	16	3	14
9.11.	Mittwoch	11	_	3	8	_	3	11	6	17
10.11.	Donnerstag	14	_	3	11	_	3	15	5	19
11.11.	Freitag	16	_	_	16	_	_	25	8	24
12.11.	Samstag	7	_	3	4	-	3	5	7	14
13.11.	Sonntag	11	_	-	11	-	_	15	3	14
14.11.	Montag	14	_	4	10	_	5	17	10	24
15.11. 16.11.	Dienstag Mittwoch	13	_	4 1	9 7	_	6 1	12 11	7 2	20 10
17.11.	Donnerstag	10	1	3	6	1	3	14	1	11
18.11.	Freitag	14	1	3	10	1	3	19	6	20
19.11.	Samstag	7	_	1	6	_	2	14	4	11
20.11.	Sonntag	9	-	2	7		2	17	5	14
21.11.	Montag	13	-	2	11	_	2	14	7	20
22.11.	Dienstag	7	-	3	4	-	6	5	4	11
23.11.	Mittwoch	10	-	3	7	_	3	12	5	15
24.11.	Donnerstag	12 12	-	3	9	_	10	15	4	16
25.11. 26.11.	Freitag	9	_	1 3	11 6	_	1 3	18 7	1 3	13 12
26.11. 27.11.	Samstag Sonntag	8	_	3	5	_	3	9	3 6	14
28.11.	Montag	13	_	3	10	_	3	38	5	18
29.11.	Dienstag	11	_	2	9	_	2	14	5	16
30.11.	Mittwoch	10	_	2	8	-	2	14	4	14
	Zusammen	323	3	71	249	3	86	416	145	468

7. Verunglückte im Straßenverkehr im November 2011 nach Altersgruppen und Geschlecht

						Ver	unglückte im	Straßenve	erkehr				
A11.			insgesam	t		Getötete	g.aonto iiii		chwerverlet	tzte		Leichtverlet	zte
Alter von bis			=				Nove	mber					
unter Jahr a = Zusamm b = männlich c = weiblich	ien	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	ızahl	%
unter 15	а	511	563	-9,2	2	1	х	93	76	+22,4	416	486	-14,4
	b c	285 226	314 249	-9,2 -9,2	_ 2	_ 1	_ x	59 34	47 29	+25,5 +17,2	226 190	267 219	-15,4 -13,2
15 – 18	а	338	402	-15,9	1	1	_	58	59	-1,7	279	342	-18,4
	b c	207 131	235 167	–11,9 –21,6	- 1	_ 1	<u>-</u>	34 24	36 23	-5,6 +4,3	173 106	199 143	-13,1 -25,9
18 – 21	а	555	645	-14,0	8	5	х	85	107	-20,6	462	533	-13,3
	b c	306 249	351 294	-12,8 -15,3	6 2	4 1	x x	51 34	60 47	-15,0 -27,7	249 213	287 246	-13,2 -13,4
21 – 25	а	557	589	-5,4	4	5	х	103	77	+33,8	450	507	-11,2
	b c	316 241	316 273	- -11,7	3 1	5 -	x x	74 29	51 26	+45,1 +11,5	239 211	260 247	-8,1 -14,6
25 – 30	а	533	586	-9,0	1	4	х	86	76	+13,2	446	506	-11,9
	b c	286 247	303 283	-5,6 -12,7	1 -	2 2	x x	54 32	43 33	+25,6 -3,0	231 215	258 248	-10,5 -13,3
30 – 35	а	482	497	-3,0	3	2	х	74	60	+23,3	405	435	-6,9
	b c	264 218	253 244	+4,3 -10,7	3 –	2 –	x -	41 33	36 24	+13,9 +37,5	220 185	215 220	+2,3 -15,9
35 – 40	а	405	466	-13,1	2	2	_	47	57	-17,5	356	407	-12,5
	b c	226 179	263 203	-14,1 -11,8	1 1	1 1	- -	33 14	39 18	-15,4 -22,2	192 164	223 184	-13,9 -10,9
40 – 45	а	539	532	+1,3	3	_	х	74	71	+4,2	462	461	+0,2
	b c	314 225	307 225	+2,3 -	2	_ _	x x	56 18	48 23	+16,7 –21,7	256 206	259 202	-1,2 +2,0
45 – 50	а	539	494	+9,1	3	5	х	89	74	+20,3	447	415	+7,7
	b c	321 218	276 218	+16,3 -	1 2	5 -	x x	61 28	50 24	+22,0 +16,7	259 188	221 194	+17,2 -3,1
50 – 55	а	459	436	+5,3	3	8	х	68	75	-9,3	388	353	+9,9
	b c	258 201	255 181	+1,2 +11,0	3 –	4	x x	45 23	42 33	+7,1 -30,3	210 178	209 144	+0,5 +23,6
55 – 60	а	367	357	+2,8	3	4	х	73	53	+37,7	291	300	-3,0
	b c	195 172	189 168	+3,2 +2,4	2 1	3 1	x -	38 35	28 25	+35,7 +40,0	155 136	158 142	-1,9 -4,2
60 – 65	а	313	223	+40,4	4	1	х	52	52	_	257	170	+51,2
	b C	171 142	121 102	+41,3 +39,2	4	1 -	x x	26 26	27 25	-3,7 +4,0	145 112	93 77	+55,9 +45,5
65 – 70	а	180	215	-16,3	1	3	х	41	51	-19,6	138	161	-14,3
	b c	93 87	106 109	-12,3 -20,2	1 –	2 1	x x	19 22	27 24	-29,6 -8,3	73 65	77 84	-5,2 -22,6
70 – 75	а	253	228	+11,0	5	7	х	58	56	+3,6	190	165	+15,2
	b c	116 137	98 130	+18,4 +5,4	3 2	4	x x	25 33	23 33	+8,7 -	88 102	71 94	+23,9 +8,5
75 und mehr	а	362	310	+16,8	11	15	-26,7	120	86	+39,5	231	209	+10,5
	b c	177 185	146 164	+21,2 +12,8	5 6	10 5	x x	57 63	39 47	+46,2 +34,0	115 116	97 112	+18,6 +3,6
Zusammen	а	6 393	6 543	-2,3	54	63	-14,3	1 121	1 030	+8,8	5 218	5 450	-4,3
	b c	3 535 2 858	3 533 3 010	+0,1 -5,0	31 23	43 20	-27,9 +15,0	673 448	596 434	+12,9 +3,2	2 831 2 387	2 894 2 556	-2,2 -6,6
Ohne Angabe	а	5	2	х	_	_	_	-	_	-	5	2	х
Insgesamt	а	6 398	6 545	-2,2	54	63	-14,3	1 121	1 030	+8,8	5 223	5 452	-4,2

8. Verunglückte im Straßenverkehr im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Ver	unglückte im	Strafform	arkohr				
Art der			insgesam	nt		Getötete			Schwerverle	tzte		Leichtverlet	zte
Verkehrsbeteiligung								mber					
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter		2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Mofas, Mopeds	a	409	470	-13,0	-	3	X	72	85	–15,3	337	382	-11,8
	b	358	417	-14,1	-	2	X	65	76	–14,5	293	339	-13,6
	c	51	53	-3,8	-	1	X	7	9	x	44	43	+2,3
Motorzweirädern	a	308	210	+46,7	1	4	X	88	52	+69,2	219	154	+42,2
mit amtlichen	b	234	165	+41,8	1	-	X	55	41	+34,1	178	124	+43,5
Kennzeichen	c	74	45	+64,4	-	4	X	33	11	x	41	30	+36,7
Personenkraftwagen	a	3 393	3 535	-4,0	32	23	+39,1	462	444	+4,1	2 899	3 068	-5,5
	b	1 979	2 064	-4,1	3	4	x	187	174	+7,5	1 789	1 886	-5,1
	c	1 414	1 471	-3,9	29	19	+52,6	275	270	+1,9	1 110	1 182	-6,1
Bussen	a	134	137	-2,2	-	-	-	9	10	x	125	127	-1,6
	b	111	130	-14,6	-	-	-	8	10	x	103	120	-14,2
	c	23	7	x	-	-	-	1	—	x	22	7	x
Güterkraftfahrzeugen	a	148	152	-2,6	2	2	-	40	14	x	106	136	-22,1
	b	47	60	-21,7	-	-	-	4	2	x	43	58	-25,9
	c	101	92	+9,8	2	2	-	36	12	x	63	78	-19,2
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	5 3 2	5 2 3	_ x x	- - -	 	- - -	2 1 1	4 1 3	x - x	3 2 1	1 1 -	x x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	21 18 3	16 13 3	+31,3 +38,5 -	- - -	2 1 1	x x x	4 3 1	2 1 1	x x -	17 15 2	12 11 1	+41,7 +36,4 x
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	4 418 2 750 1 668	4 525 2 851 1 674	-2,4 -3,5 -0,4	35 4 31	34 7 27	+2,9 x +14,8	677 323 354	611 305 306	+10,8 +5,9 +15,7	3 706 2 423 1 283	3 880 2 539 1 341	-4,5 -4,6 -4,3
Fahrrädern	a	1 185	1 016	+16,6	4	7	x	236	168	+40,5	945	841	+12,4
	b	1 087	927	+17,3	2	3	x	208	147	+41,5	877	777	+12,9
	c	98	89	+10,1	2	4	x	28	21	+33,3	68	64	+6,3
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	152 144 8	167 163 4	-9,0 -11,7 x	- - -	- - -	- - -	25 23 2	12 12 -	+91,7 x	127 121 6	155 151 4	–18,1 –19,9 x
anderen Fahrzeugen	a	28	25	+12,0	-	-	-	3	3	_	25	22	+13,6
	b	27	25	+8,0	-	-	-	2	3	x	25	22	+13,6
	c	1	—	x	-	-	-	1	-	x	–	-	-
Fußgänger	a	753	969	-22,3	15	22	-31,8	203	246	-17,5	535	701	-23,7
	b	711	934	-23,9	11	17	-35,3	182	232	-21,6	518	685	-24,4
	c	42	35	+20,0	4	5	x	21	14	+50,0	17	16	+6,3
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	160 151 9	196 192 4	–18,4 –21,4 x	- - -	1 1 -	х х —	49 44 5	42 42 -	+16,7 +4,8 x	111 107 4	153 149 4	-27,5 -28,2 -
65 und mehr Jahren	a	174	222	-21,6	8	11	x	66	78	–15,4	100	133	-24,8
	b	172	220	-21,8	8	9	x	64	78	–17,9	100	133	-24,8
	c	2	2	-	-	2	x	2	–	x	–	–	-
Andere Personen	a	14	10	+40,0	-	-	-	2	2	-	12	8	x
	b	13	10	+30,0	-	-	-	1	2	x	12	8	x
	c	1	-	x	-	-	-	1	-	x	-	-	-
Insgesamt	a	6 398	6 545	-2,2	54	63	-14,3	1 121	1 030	+8,8	5 223	5 452	-4,2
	b	4 588	4 747	-3,3	17	27	-37,0	716	689	+3,9	3 855	4 031	-4,4
	c	1 810	1 798	+0,7	37	36	+2,8	405	341	+18,8	1 368	1 421	-3,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	511 419 92	563 479 84	-9,2 -12,5 +9,5	2 1 1	1 1 -	x - x	93 79 14	76 65 11	+22,4 +21,5 +27,3	416 339 77	486 413 73	-14,4 -17,9 +5,5
65 und mehr Jahren	a	795	753	+5,6	17	25	-32,0	219	193	+13,5	559	535	+4,5
	b	645	593	+8,8	10	14	-28,6	172	157	+9,6	463	422	+9,7
	c	150	160	-6,3	7	11	x	47	36	+30,6	96	113	–15,0

		Verunglückte im Straßenverkehr												
Alter von bis				darun	ter			darunter						
unter Jahr		insgesamt	Fah	rer und Mitfahrer vo	on	F 0 = # = = = =	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von						
a = Zusamm b = männlich			Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw						
c = weiblich				November 2011			dagege	n November 2010						
					Anzahl									
				Insgesa	mt									
				_										
unter 15	a	511	160	5	152	160	563	150						
	b	285	74	3	98	95	314	74						
	С	226	86	2	54	65	249	76						
15 – 18	а	338	59	29	93	31	402	83						
.0 .0	b	207	20	24	56	11	235	32						
	С	131	39	5	37	20	167	51						
18 – 21	а	555	362	28	61	41	645	429						
	b	306	192	25	35	11	351	224						
	С	249	170	3	26	30	294	205						
21 – 25	а	557	391	22	57	38	589	415						
	b	316	209	19	31	23	316	206						
	С	241	182	3	26	15	273	209						
25 – 35	а	1 015	661	36	125	83	1 083	746						
	b	550	311	30	86	45	556	345						
	С	465	350	6	39	38	527	401						
05 45		044	507	0.5	474	00	000	000						
35 – 45	a	944	567	35	174	66	998	602						
	b	540 404	273 294	32	111 63	40	570	294						
	С	404	294	3	03	26	428	308						
45 – 55	а	998	537	88	171	83	930	486						
	b	579	255	76	107	47	531	254						
	С	419	282	12	64	36	399	232						
55 – 65	а	680	341	43	138	77	580	306						
	b	366	154	43	80	34	310	144						
	С	314	187	-	58	43	270	162						
65 und mehr	а	795	314	22	212	174	753	318						
	b	386	138	22	121	63	350	146						
	С	409	176	-	91	111	403	172						
Zunommon		6 202	2 200	200	1 100	750	6 5 4 2	2 525						
Zusammen	a b	6 393 3 535	3 392 1 626	308 274	1 183 725	753 369	6 543 3 533	3 535 1 719						
	С	2 858	1 766	34	458	384	3 010	1 816						
	C	2 000	1 700	∪ +	700	JU 4	3010	1010						
Ohne Angabe	а	5	1	_	2	_	2	_						
<u> </u>	-	-												

6 398

Insgesamt

3 393

308

1 185

753

3 535

6 545

Alter von bis	Verunglückte im Straßenverkehr								
	darunter				darunter				
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fa	ahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisgangei		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	
c = weiblich	dagegen November 2010			Veränderung November 2011 gegenüber November 2010					
		Anzahl		%					

c = weiblich		dageg	en November 20	110	Ver	anderung Novem	ber 2011 gegenül	x -4,9 -15,9 15,6 -21,7					
			Anzahl				%						
			noc	ch: Insgesamt									
unter 15	а	3	167	196	-9,2	+6,7	x	-9,0	-18,4				
	b	1	103	113	-9,2	_	x	-4,9	-15,9				
	С	2	64	83	-9,2	+13,2	_						
					-,	-,		- , -	,				
15 – 18	а	35	78	63	-15,9	-28,9	-17,1	+19,2	-50,8				
10 10	b	28	46	24	–11,9	-37,5	-14,3	+21,7	-54,2				
	c	7	32	39	-21,6	-23,5	x	+15,6	-48,7				
		,	02	00	21,0	20,0	^	. 10,0	40,7				
18 – 21	а	19	64	57	-14,0	-15,6	+47,4	-4,7	-28,1				
10 – 21		18	30	29	-14,0 -12,8	-13,0 -14,3		+16,7	-20, 1 -62,1				
	b						+38,9						
	С	1	34	28	-15,3	-17,1	Х	-23,5	+7,1				
04 05		40		50	5 4	5.0	. 07. 5		20.0				
21 – 25	a	16	57	52	-5,4	-5,8	+37,5	-	-26,9				
	b	15	35	28	-	+1,5	+26,7	-11,4	-17,9				
	С	1	22	24	-11,7	-12,9	Х	+18,2	-37,5				
25 – 35	а	22	123	86	-6,3	-11,4	+63,6	+1,6	-3,5				
	b	18	80	41	-1,1	-9,9	+66,7	+7,5	+9,8				
	С	4	43	45	-11,8	-12,7	х	-9,3	-15,6				
35 – 45	а	33	122	95	-5,4	-5,8	+6,1	+42,6	-30,5				
	b	28	77	54	-5,3	-7,1	+14,3	+44,2	-25,9				
	С	5	45	41	-5,6	-4,5	х	+40,0	-36,6				
45 – 55	а	54	156	115	+7,3	+10,5	+63,0	+9,6	-27,8				
	b	50	98	52	+9,0	+0,4	+52,0	+9,2	-9,6				
	С	4	58	63	+5,0	+21,6	x	+10,3	-42,9				
55 – 65	а	19	107	81	+17,2	+11,4	x	+29,0	-4,9				
	b	17	68	37	+18,1	+6,9	x	+17,6	-8,1				
	С	2	39	44	+16,3	+15,4	x	+48,7	-2,3				
65 und mehr	а	9	142	222	+5,6	-1,3	x	+49,3	-21,6				
	b	8	87	78	+10,3	-5,5	x	+39,1	-19,2				
	С	1	55	144	+1,5	+2,3	x	+65,5	-22,9				
Zusammen	а	210	1 016	967	-2,3	-4,0	+46,7	+16,4	-22,1				
	b	183	624	456	+0,1	-5,4	+49,7	+16,2	-19,1				
	С	27	392	511	-5,0	-2,8	+25,9	+16,8	-24,9				
Ohne Angabe	а	_	_	2	х	х	_	х	х				
-													
Insgesamt	а	210	1 016	969	-2,2	-4,0	+46,7	+16,6	-22,3				
-	'				-	•	•	•	,				

		Verunglückte im Straßenverkehr						
Alter			darur	nter			darunter	
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	
c = weiblich		November 2011 dagegen						
		Anzahl						

					Anzahl			
				Getötete				
				Getotete				
		I						
unter 15	а	2	2	_	_	_	1	_
	b	_	_	_	_	_	_	_
	С	2	2	_	_	_	1	_
	C		2	_	_	_	'	_
15 – 18	а	1	1	_	_	-	1	-
	b	_	_	_	_	_	_	_
	С	1	1	_	_	_	1	_
	Ü							
18 – 21	а	8	7	_	_	1	5	4
	b	6	5	_	_	1	4	3
	С	2	2	_	_	_	1	1
04 05							_	
21 – 25	а	4	4	_	_	_	5	1
	b	3	3	-	-	_	5	1
	С	1	1	_	_	_	_	_
05 05		4	2	4		4	6	-
25 – 35	а	4	2	1	_	1	6	5
	b	4	2	1	-	1	4	3
	С	_	_	_	_	_	2	2
35 – 45	а	5	3	_	_	_	2	2
00 10								
	b	3	1	_	_	_	1	1
	С	2	2	_	-	_	1	1
45 – 55	а	6	4	_	1	1	13	1
	b	4	2	_	1	1	9	1
			2			·		
	С	2	2	_	_	_	4	_
55 – 65	а	7	2	_	1	4	5	3
	b	2	1	_	_	1	4	2
	С	5	1	_	1	3	1	1
	O		•			Ü		'
65 und mehr	а	17	7	_	2	8	25	7
	b	9	6	-	1	2	16	4
	С	8	1	_	1	6	9	3
7								22
Zusammen	а	54	32	1	4	15	63	23
	b	31	20	1	2	6	43	15
	С	23	12	_	2	9	20	8
Ohno Angoho	_			_		_	_	
Ohne Angabe	а	_	-	_	-	_	_	_
Insgesamt	а	54	32	1	4	15	63	23

	Verunglückte im Straßenverkehr								
Alter von bis	darur	darunter			darunter				
unter Jahren	Fahrer und Mitfahrer von		Eußgöngor	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer v	Fu@göngor		
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	
c = weiblich	dagege	dagegen November 2010			Veränderung November 2011 gegenüber November 2010				
		Anzahl		%					

			Anzahl		%					
				noch: (Getötete					
unter 15	а	-	-	1	Х	x	_	-	Х	
	b	_	-	-	-	_	-	-	-	
	С	_	-	1	х	x	-	-	Х	
15 – 18	а	_	-	1	-	x	-	-	Х	
	b	_	-	-	-	-	-	-	-	
	С	_	-	1	-	x	-	-	Х	
18 – 21	а	_	-	1	Х	x	-	-	-	
	b	_	-	1	Х	x	-	-	-	
	С	_	-	-	Х	х	_	-	-	
21 – 25	а	_	1	2	Х	Х	_	Х	Х	
	b	_	1	2	X	X	_	Х	Х	
	С	_	-	-	Х	х	_	-	-	
25 – 35	а	_	_	1	Х	x	х	-	-	
	b	_	-	1	_	X	х	-	-	
	С	_	_	_	Х	Х	_	-	-	
25 45					.,					
35 – 45	a b	_	_	_	X	Х	-	_	_	
	c	_	_	_	x x	_ x	_	_	_	
	ŭ				^	^				
45 – 55	a	2	_	5	х	Х	х	х	х	
	b	2	_	2	х	Х	x	x	х	
	С	_	_	3	х	×	_	_	х	
55 – 65	а	1	1	_	х	x	x	_	х	
	b	1	1	_	Х	х	x	х	х	
	С	_	_	-	x	_	_	x	х	
65 und mehr	а	1	5	11	-32,0	_	х	х	х	
	b	1	4	6	х	x	x	X	Х	
	С	_	1	5	х	x	_	-	х	
Zusammen	а	4	7	22	-14,3	+39,1	Х	x	-31,8	
	b	4	6	12	-27,9	+33,3	Х	x	х	
	С	_	1	10	+15,0	X	-	Х	x	
Ohne Angabe	а	_	_	-	-	_	-	_	_	
lunguage		4	-	00	44.0	120.4			24.0	
Insgesamt	а	4	7	22	-14,3	+39,1	x	x	- 31,8	

	Verunglückte im Straßenverkehr						
Alter von bis			darur	nter			darunter
unter Jahren	insgesamt		ahrer und Mitfahrer v	Full gänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von	
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw
c = weiblich	November 2011 dagegen November 2010						
	Anzahl						

		Anzahl								
				Schwerver	letzte					
unter 15	а	93	15	1	25	49	76	14		
untor 10	b	59	7	_	20	31	47	8		
	С	34	8	1	5	18	29	6		
	C	34	0	ı	3	10	29	0		
45 40		50	•	-	40		50	-		
15 – 18	a	58	9	5	19	4	59	7		
	b	34	1	4	13	1	36	2		
	С	24	8	1	6	3	23	5		
18 – 21	а	85	49	5	9	12	107	71		
	b	51	27	4	8	5	60	41		
	С	34	22	1	1	7	47	30		
21 – 25	а	103	65	6	10	11	77	43		
	b	74	46	6	6	7	51	27		
	С	29	19	-	4	4	26	16		
25 – 35	а	160	94	7	20	21	136	87		
	b	95	52	7	12	10	79	48		
	С	65	42	_	8	11	57	39		
35 – 45	а	121	58	12	27	8	128	61		
	b	89	42	10	18	5	87	39		
	С	32	16	2	9	3	41	22		
	Ü	02	10	-	Ü	· ·				
45 – 55	а	157	61	32	25	14	149	53		
45 – 55	b	106	34	26	15	8	92	29		
		51	27	6	10	6		24		
	С	51	21	0	10	б	57	24		
55 05		405	45	40	00	40	105	47		
55 – 65	a	125	45	10	39	18	105	47		
	b	64	18	10	21	5	55	19		
	С	61	27	-	18	13	50	28		
65 und mehr	а	219	66	10	62	66	193	61		
	b	101	26	10	28	25	89	29		
	С	118	40	-	34	41	104	32		
Zusammen	а	1 121	462	88	236	203	1 030	444		
	b	673	253	77	141	97	596	242		
	С	448	209	11	95	106	434	202		
Ohne Angabe	а	_	_	-	-	-	_	_		
Insgesamt	а	1 121	462	88	236	203	1 030	444		
<u> </u>	-		-							

	Verunglückte im Straßenverkehr								
Alter	darunter				darunter				
unter Jahren	Fahrer und Mitfahrer von		- Fußgänger	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer v	Fußgänger		
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	ruisgangei		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	ruisgangei	
c = weiblich	dagege	dagegen November 2010			Veränderung November 2011 gegenüber November 2010				
		Anzahl		%					

			Anzahl		%				
				noch: Sch	werverletzte				
unter 15	a	2	12	42	+22,4	+7,1	х	x	+16,7
	b	1	9	24	+25,5	x	x	х	+29,2
	С	1	3	18	+17,2	х	-	х	-
15 – 18	a	5	8	17	-1,7	x	_	x	x
.0 .0	b	4	5	8	-5,6	X	_	X	x
	С	1	3	9	+4,3	х	-	x	x
18 – 21	а	3	14	8	-20,6	-31,0	х	Х	Х
	b	3	6	3	-15,0	-34,1	х	Х	Х
	С	-	8	5	-27,7	-26,7	Х	Х	Х
21 – 25	а	7	7	9	+33,8	+51,2	x	x	х
	b	6	5	7	+45,1	+70,4	-	х	-
	С	1	2	2	+11,5	+18,8	х	Х	х
25 – 35	a	4	16	19	+17,6	+8,0	х	+25,0	+10,5
	b	4	9	10	+20,3	+8,3	х	х	_
	С	-	7	9	+14,0	+7,7	_	х	х
35 – 45	a	8	25	14	-5,5	-4,9	x	+8,0	х
33 – 43	b b	7	16	9	-3,3 +2,3	-4,9 +7,7	X	+12,5	X
	c	1	9	5	-22,0	-27,3	X	-	X
		•	J	0	22,0	21,0	^		^
45 – 55	а	14	26	36	+5,4	+15,1	х	-3,8	-61,1
	b	13	16	17	+15,2	+17,2	Х	-6,3	х
	С	1	10	19	-10,5	+12,5	X	-	х
55 – 65	a	5	20	23	+19,0	-4,3	x	+95,0	-21,7
	b	4	11	11	+16,4	-5,3	х	+90,9	х
	С	1	9	12	+22,0	-3,6	х	х	+8,3
65 und mehr	a	4	40	78	+13,5	+8,2	x	+55,0	-15,4
oo ana mem	b	4	28	22	+13,5	-10,3	x		+13,6
	c	_	12	56	+13,5	+25,0	_	х	-26,8
					. 0,0	20,0		^	20,0
Zusammen	а	52	168	246	+8,8	+4,1	+69,2	+40,5	-17,5
	b	46	105	111	+12,9	+4,5	+67,4	+34,3	-12,6
	С	6	63	135	+3,2	+3,5	Х	+50,8	-21,5
Ohne Angabe	а	-	-	-	_	-	-	_	-
Insgesamt	а	52	168	246	+8,8	+4,1	+69,2	+40,5	-17,5

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis			daru	nter			darunter			
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	on .	F0 = # = = = =	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw			
c = weiblich	November 2011 dagegen November 2010						n November 2010			
				Anzahl						

					Anzahl			
				Leichtverl	etzte			
		I						
unter 15	а	416	143	4	127	111	486	136
	b	226	67	3	78	64	267	66
	С	190	76	1	49	47	219	70
15 – 18	а	279	49	24	74	27	342	76
10 10	b	173	19	20	43	10	199	30
	С	106	30	4	31	17	143	46
18 – 21	а	462	306	23	52	28	533	354
	b	249	160	21	27	5	287	180
	С	213	146	2	25	23	246	174
21 – 25	а	450	322	16	47	27	507	371
	b	239	160	13	25	16	260	178
	С	211	162	3	22	11	247	193
25 – 35	а	851	565	28	105	61	941	654
20 00	b	451	257	22	74	34	473	294
	С	400	308	6	31	27	468	360
35 – 45	а	818	506	23	147	58	868	539
	b	448	230	22	93	35	482	254
	С	370	276	1	54	23	386	285
45 – 55	a	835	472	56	145	68	768	432
	b	469	219	50	91	38	430	224
	С	366	253	6	54	30	338	208
55 – 65	а	548	294	33	98	55	470	256
00 00	b	300	135	33	59	28	251	123
	С	248	159	_	39	27	219	133
65 und mehr	а	559	241	12	148	100	535	250
	b	276	106	12	92	36	245	113
	С	283	135	-	56	64	290	137
Zusammen	а	5 218	2 898	219	943	535	5 450	3 068
	b	2 831	1 353	196	582	266	2 894	1 462
	С	2 387	1 545	23	361	269	2 556	1 606
Ohne Angabe	а	5	1	-	2	-	2	-
Insgesamt	а	5 223	2 899	219	945	535	5 452	3 068

		Verunglückte im Straßenverkehr											
Alter	daruı	nter				darun	ter						
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Eußgöngor	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer v	ron	Fußgänger					
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisgangei					
c = weiblich	dagege	en November 2	010	Veränderung November 2011 gegenüber November 2010									
		Anzahl		%									

			Anzahl			-	%		
				noch: Lei	chtverletzte				
unter 15	a	1	155	153	-14,4	+5,1	x	-18,1	-27,5
	b	_	94	89	-15,4	+1,5	x	-17,0	-28,1
	С	1	61	64	-13,2	+8,6	_	-19,7	-26,6
15 – 18	а	30	70	45	-18,4	-35,5	-20,0	+5,7	-40,0
	b	24	41	16	-13,1	-36,7	-16,7	+4,9	-37,5
	С	6	29	29	-25,9	-34,8	Х	+6,9	-41,4
18 – 21	a	16	50	48	-13,3	-13,6	+43,8	+4,0	-41,7
10 21	b	15	24	25	-13,2	–11,1	+40,0	+12,5	x
	С	1	26	23	-13,4	_16,1	X	-3,8	_
21 – 25	а	9	49	41	-11,2	-13,2	Х	-4,1	-34,1
	b	9	29	19	-8,1	-10,1	х	-13,8	-15,8
	С	-	20	22	-14,6	-16,1	X	+10,0	-50,0
25 25		40	107	66	0.6	12.6	. E.E. G	1.0	7.6
25 – 35	a b	18 14	107 71	66 30	-9,6 -4,7	-13,6 -12,6	+55,6 +57,1	-1,9 +4,2	-7,6 +13,3
	c	4	36	36	-14,5	-14,4	x	-13,9	-25,0
		•			,0	, .	^	. 0,0	20,0
35 – 45	а	25	97	81	-5,8	-6,1	-8,0	+51,5	-28,4
	b	21	61	45	-7,1	-9,4	+4,8	+52,5	-22,2
	С	4	36	36	-4,1	-3,2	X	+50,0	-36,1
45 55		20	400	7.4	.0.7	.0.0	. 47. 4	.44.5	0.4
45 – 55	a b	38 35	130 82	74 33	+8,7 +9,1	+9,3 -2,2	+47,4 +42,9	+11,5 +11,0	-8,1 +15,2
	c	3	48	41	+8,3	+21,6	X	+12,5	-26,8
		· ·			0,0	,0	^	,0	20,0
55 – 65	а	13	86	58	+16,6	+14,8	х	+14,0	-5,2
	b	12	56	26	+19,5	+9,8	Х	+5,4	+7,7
	С	1	30	32	+13,2	+19,5	X	+30,0	-15,6
05dab.		4	07	400	. 4.5	2.0		.50.0	24.0
65 und mehr	a b	4 3	97 55	133 50	+4,5 +12,7	-3,6 -6,2	x x	+52,6 +67,3	-24,8 -28,0
	c	1	42	83	-2,4	-0,2 -1,5	X	+33,3	-23,0 -22,9
		·			_, .	.,.		,-	,-
Zusammen	а	154	841	699	-4,3	-5,5	+42,2	+12,1	-23,5
	b	133	513	333	-2,2	-7,5	+47,4	+13,5	-20,1
	С	21	328	366	-6,6	-3,8	+9,5	+10,1	-26,5
Obs. A				•					
Ohne Angabe	а	_	_	2	Х	х	_	х	Х
Insgesamt	а	154	841	701	-4,2	-5,5	+42,2	+12,4	-23,7

10. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

A				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 von Ortschafter		Novemb	per 2011 Anz	Novem	gegen hber 2010	gegenüber N	November 2011 ovember 2010
Führer von							
Mofas, Mopeds	a	409	24	477	24	-14,3	-
	b	361	21	427	21	-15,5	-
	c	48	3	50	3	-4,0	-
Motorzweirädern	a	308	15	217	18	+41,9	-16,7
mit amtlichen	b	233	14	174	15	+33,9	-6,7
Kennzeichen	c	75	1	43	3	+74,4	x
Personenkraftwagen	a	6 422	2 491	6 768	3 088	-5,1	-19,3
	b	4 591	1 784	4 908	1 987	-6,5	-10,2
	c	1 831	707	1 860	1 101	-1,6	-35,8
Bussen	a	133	16	115	19	+15,7	-15,8
	b	124	13	102	14	+21,6	-7,1
	c	9	3	13	5	x	x
Güterkraftfahrzeugen	a	573	206	584	307	-1,9	-32,9
	b	315	111	329	138	-4,3	-19,6
	c	258	95	255	169	+1,2	-43,8
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	16 6 10	7 2 5	13 3 10	2 1 1	+23,1 x -	x x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	46 42 4	13 7 6	35 26 9	18 13 5	+31,4 +61,5 x	–27,8 x x
Kraftfahrzeugen insgesamt	a	7 907	2 772	8 209	3 476	-3,7	-20,3
	b	5 672	1 952	5 969	2 189	-5,0	-10,8
	c	2 235	820	2 240	1 287	-0,2	-36,3
darunter flüchtig	a	418	215	427	257	-2,1	-16,3
	b	351	138	347	132	+1,2	+4,5
	c	67	77	80	125	-16,3	-38,4
Fahrrädern	a	1 269	3	1 079	4	+17,6	x
	b	1 165	3	983	3	+18,5	-
	c	104	-	96	1	+8,3	x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	162 153 9	- - -	173 169 4	- - -	-6,4 -9,5 x	- - -
anderen Fahrzeugen	a	73	38	59	33	+23,7	+15,2
	b	68	33	54	23	+25,9	+43,5
	c	5	5	5	10	-	x
ußgänger	a	793	2	997	3	-20,5	x
	b	746	2	962	3	-22,5	x
	c	47	-	35	-	+34,3	-
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	169 159 10	- - -	205 201 4	- - -	-17,6 -20,9 x	- - -
65 und mehr Jahren	a	177	-	223	-	-20,6	-
	b	175	-	221	-	-20,8	-
	c	2	-	2	-	-	-
andere Personen	a	36	4	32	4	+12,5	-
	b	32	4	28	2	+14,3	x
	c	4	-	4	2	-	x
nsgesamt	a	10 078	2 819	10 376	3 520	-2,9	-19,9
	b	7 683	1 994	7 996	2 220	-3,9	-10,2
	c	2 395	825	2 380	1 300	+0,6	-36,5
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	348 328 20	2 1 1	384 376 8	4 3 1	-9,4 -12,8 x	x x -
65 und mehr Jahren	a	1 242	263	1 139	273	+9,0	-3,7
	b	1 019	202	960	205	+6,1	-1,5
	c	223	61	179	68	+24,6	-10,3

11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ursachen*)

		Verung	glückte Pe	rsonen	Unfälle		Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerv
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verl	letzte	Sach- schader (i. e. S.
		Nov	vember 20	11	(6. 6.)		dagege	n Novemb	er 2010	(0. 0.
	F	ehlverhalte	en der Fal	ırzeugfüh	rer					
		Verk	ehrstüchti	gkeit						
Alkoholeinfluss	202	3	80	176	161	178	1	54	170	174
Einfluss anderer berauschender Mittel	202	3	00	170	161	170	ı	54	170	174
(z. B. Drogen, Rauschgift)	25	_	12	23	22	19	_	7	15	13
Übermüdung	29	_	8	35	17	27	-	12	26	22
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	59	1	27	43	10	56	3	25	67	19
		Stra	ßenbenutz	zung						
	1									
Benutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige										
Benutzung anderer Straßenteile	190	4	41	181	24	165	3	31	155	24
erstoß gegen das Rechtsfahrgebot	106	3	34	111	45	127	6	35	139	44
		Ge	schwindig	keit						
	1									
icht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	59	10	29	50	21	55	2	23	65	26
icht angepasste Geschwindigkeit										
in anderen Fällen	636	8	201	647	215	798	11	196	835	478
			Abstand							
Jngenügender Sicherheitsabstand	690	1	60	896	43	730	4	73	899	60
Starkes Bremsen des Vorausfahrenden ohne zwingenden Grund	9	_	2	10	6	7	_	1	7	5
J	'									
			Überholen	ı						
Jnzulässiges Rechtsüberholen	4	_	1	3	4	9	-	1	8	3
berholen trotz Gegenverkehrs	22	1	9	24	7	18	1	10	26	10
berholen trotz unklarer Verkehrslage	55	-	11	60	29	38	-	7	40	22
Iberholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse Iberholen ohne Beachtung des nachfolgenden	6	-	2	10	_	2	-	2	2	2
Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens	17	_	6	22	16	20	_	2	22	18
ehler beim Wiedereinordnen	24	1	4	36	10	18	_	3	23	10
onstige Fehler beim Überholen										
(z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	40	-	6	37	6	44	1	8	40	8
Fehler beim Überholtwerden	8	_	2	11	5	5	_	2	5	3
		V	orbeifahre	n						
lichtbeachten des Vorranges entgegenkommender Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen	13	_	2	14	6	13	_	3	11	6
Nichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen			-		Ü	.0		J		3

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

3

2

3

2

Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens

Anmerkung Seite 27

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ursachen*)

		Vorun	glückte Pei	roonon	Unfälle		Vorun	glückte Pe	roonon	Unfälle
	Unfälle	Verding	Schwer-	Leicht-	mit	Unfälle	Verun	Schwer-	Leicht-	mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	Sach- schaden	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	Sach- schaden
		No	vember 20	11	(i. e. S.)		dagege	n Novemb	er 2010	(i. e. S.)
		110	VOITIBOT 20	••			uugogo		01 2010	
	noch	: Fehlverh	alten der l	Fahrzeug	führer					
		Noc	h: Vorbeifa	hren						
Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln										
des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren oder Nichtbeachten des Reißverschluss-										
verfahrens	100	_	18	103	36	96	-	7	116	55
		Voi	rfahrt, Vorr	ang						
Nichtbeachten der Regel rechts vor links	102	_	8	110	80	102	_	14	99	84
Nichtbeachten der die Vorfahrt regelnden Verkehrszeichen	626	7	136	646	346	605	2	113	680	373
Nichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden	020	,	100	040	340	003	2	110	000	373
Verkehrs auf Bundesautobahnen oder Kraftfahrstraßen	12	_	3	12	16	8	_	3	9	14
Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge, die aus Feld- und Waldwegen kommen	2	1	_	3	2	1		1	2	
Nichtbeachten der Verkehrsregelung durch		'	_	3	2	'	_	'	2	_
Polizeibeamte oder Lichtzeichen	146	1	38	183	88	163	3	28	207	85
Nichtbeachten des Vorranges entgegen- kommender Fahrzeuge	15	-	5	19	15	14	_	5	18	24
Nichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	5	_	2	4	3	4		2	3	
	Abbiegen, V	Venden, Rü	ickwärtsfal	nren, Ein-	und Anfahr	en				
	1						_			
Fehler beim Abbiegen Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	593 237	3 2	121 46	632 216	230 58	596 220	5 4	100 37	657 211	276 74
Fehler beim Einfahren in den fließenden	237	2	40	210	56	220	4	31	211	74
Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim										
Anfahren vom Fahrbahnrand)	282	2	47	281	22	256	2	36	247	35
	falscl	hes Verhalt	ten gegenü	ber Fußg	ängern					
An Fußgängerüberwegen	31	_	6	25		60		13	51	1
An Fußgängerfurten	57	2	19	48	_	100	1	27	90	_
Beim Abbiegen	111	2	25	97	_	169	3	45	144	_
An Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	27	_	12	17		21	_	6	19	
An anderen Stellen	177	_ 5	41	149	_	226	_ 5	57	191	_
	'									
	rul	hender Ver	kehr, Verk	ehrssicher	rung					
	1									
Unzulässiges Halten oder Parken	3	-	1	2	-	4	1	1	2	1
MangeInde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von										
Unfallstellen sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein- oder aussteigen	6	_	2	5	2	5	_	1	4	2
Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder Aussteigen, Be- oder Entladen	59	_	8	53	1	52	1	5	48	3
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	14	_	3	11	1	25	_	3	25	2

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ursachen*)

		Verun	glückte Pe	ersonen	Unfälle		Verun	glückte Pe	ersonen	Unfälle
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw
Ursache	Personen- schaden	Getötete	ver	letzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	ver	letzte	Sach- schader (i. e. S.)
		No	vember 20)11	(** 2.* 2.)		dagege	n Novemb	er 2010	()
noch: Fehlverhalten der Fahrzeugführer										
		Lad	ung, Bese	tzung						
Überladung, Überbesetzung	3	_	1	2	_	5	_	2	5	1
Unzureichend gesicherte Ladung oder					44					
Fahrzeugzubehörteile Andere Fehler beim Fahrzeugführer	7 1 357	- 17	1 332	7 1 375	11 277	5 1 244	- 19	1 261	4 1 273	15 356
	Te	chnische N	/längel, W	artungsmä	ngel					
Beleuchtung	18	_	4	15	1	29	_	4	28	1
Bereifung	17	_	7	16	11	31	_	7	33	49
Bremsen	9	-	3	6	4	10	-	1	12	2
Lenkung	2	-	1	4	_	2	_	_	4	3
Zugvorrichtung	1	_	_	2	_	_	_	_	-	1
Andere Mängel	14	-	5	12	10	11	-	2	14	11
		Fehlverha	alten der l	Fußgänge	r					
			kehrstücht							
	ı									
Alkoholeinfluss	11	2	7	6	_	18	2	10	8	-
Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	5	_	4	2	_	1	_	_	1	_
Übermüdung	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	4	-	2	2	-	3	-	2	1	-
	falsches \	/erhalten b	eim Übers	chreiten de	er Fahrbahn					
An Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch	1									
Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	28	-	16	14	1	34	1	13	22	-
Auf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen In der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen,	1	-	-	1	-	2	-	1	1	-
Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen bei dichtem Verkehr	11	_	4	7	_	19	_	8	12	_
An anderen Stellen	44	_	17	32	_	62	_	23	43	
Ohne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	157	6	73	109	1	200	9	89	130	2
Durch sonstiges falsches Verhalten	14	_	8	103	_	15	1	6	10	_
Nichtbenutzen des Gehweges	5	_	_	8		7	1	2	5	
Nichtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	3	_	1	2	_	3	_	2	3	_
Spielen auf oder neben der Fahrbahn	4	_	2	4	_	4	_	1	4	_
Andere Fehler der Fußgänger	39	-	14	29	1	31	1	8	25	_
		Straf) a m. ra ula #1	t wice o						
	Cla	Strai atte oder Sc	Senverhäl		hahn					
	I	me ouel 30	лпарттуке							
Verunreinigung durch ausgeflossenes Öl	3	_	-	3	1	12	_	5	12	2
Anmerkung Seite 27										

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im November 2011 nach Ursachen*)

Verunglückte Personen

Unfälle

Unfälle

mit

Unfälle

Verunglückte Personen

Unfälle

mit

	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)
		No	vember 201	11	(1. 0. 0.)		dagege	n Novembe	er 2010	(1. 0. 0.)
	•					1				
		noch: St	traßenverh	ältnisse						
	Noch:	Glätte oder	r Schlüpfrig	keit der Fa	ahrbahn					
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	4	_	1	4	_	3	_	_	3	2
Schnee, Eis	97	1	30	90	19	197	2	43	200	159
Regen	42	1	7	50	21	221	2	39	254	161
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	47	-	14	39	6	83	1	17	85	21
		Zust	tand der Sti	raße						
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	1	_	1	_	_	3	_	1	4	2
Anderer Zustand der Straße	6	_	2	4	-	10	-	2	12	3
Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs- zeichen oder -einrichtungen	3	_	1	3	_	1	_	_	1	_
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	1	_	_	1	1	_	_	_	_	_
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	_	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Witte	erungseinfli	üsse						
Sichtbehinderung durch Nebel	22	_	11	24	10	11	_	2	13	1
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	3	-	1	2	-	23	-	7	24	6
Blendende Sonne	80	2	21	75	24	12	-	3	11	9
Seitenwind	2	-	1	2	-	5	-	2	4	2
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	-	-	-	-	-	3	-	5	-	6
		ı	Hindernisse)						
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen auf der Fahrbahn	4	_	1	3	_	4	_	2	2	1
Wild auf der Fahrbahn	11	_	1	15	2	17	_	3	17	2
Anderes Tier auf der Fahrbahn	16	_	6	15	-	17	_	2	17	2
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	5	_	3	9	4	5	_	1	4	10
Sonstige Ursachen	74	1	13	80	25	43	2	10	47	27

12. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung

						verhalten der						
			nter Fahrer	rvon			nter Fahrei	von			nter Fahrei	von
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
		Novemb	er 2011			dagegen Nov	ember 201	10		ränderung N egenüber No		
				An	 zahl				9'	%		10
Verkehrstüchtigkeit	315	225	6	53	282	189	6	49	+11,7	+19,0	-	+8,2
darunter												
Alkoholeinfluss	202	135	4	45	180	112	5	41	+12,2	+20,5	х	+9,8
Einfluss anderer berauschender Mittel	25	15	2	5	19	13	-	2	+31,6	+15,4	х	х
Straßenbenutzung	305	99	4	172	297	116	1	150	+2,7	-14,7	x	+14,7
Geschwindigkeit	700	510	50	37	865	675	38	27	-19,1	-24,4	+31,6	+37,0
Abstand	706	571	22	12	750	622	11	7	-5,9	-8,2	x	х
Überholen	176	120	24	11	155	111	7	9	+13,5	+8,1	х	х
Vorbeifahren	16	12	-	2	16	10	1	1	-	+20,0	х	х
Nebeneinanderfahren	101	68	4	6	98	60	2	1	+3,1	+13,3	х	х
Vorfahrt, Vorrang	918	740	8	72	909	745	6	81	+1,0	-0,7	x	-11,1
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	1 118	929	7	78	1 076	882	6	65	+3,9	+5,3	x	+20,0
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	403	333	4	25	576	498	3	19	-30,0	-33,1	x	+31,6
darunter an Überwegen und Furten	88	81	1	2	160	142	-	1	-45,0	-43,0	х	х
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	68	56	-	_	61	53	-	-	+11,5	+5,7	-	_
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	14	2	-	11	25	4	1	20	-44,0	x	х	-45,0
Ladung, Besetzung	10	1	-	4	10	3	-	1	_	х	-	x
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	1 387	869	50	212	1 276	810	47	192	+8,7	+7,3	+6,4	+10,4
Insgesamt	6 237	4 535	179	695	6 396	4 778	129	622	-2,5	-5,1	+38,8	+11,7

13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreisfreie Städte									
Düsseldorf	a	253 241	206 200	41	6 6	251 239	1 1	38	212 204
	b c	3	200	35 1	-	239	_	34	204
	d	9	4	5	-	9	-	4	5
Duisburg	а	161	127	25	9	150	_	33	117
-	b	138	113	17	8	128	-	22	106
	c d	4 19	3 11	- 8	1 -	8 14	_	6 5	2 9
_					_				
Essen	a b	205 185	158 141	40 37	7 7	183 160	1 1	28 25	154 134
	C	6	5	1	<u>'</u>	6	<u>.</u>	1	5
	d	14	12	2	-	17	-	2	15
Krefeld	а	88	69	15	4	82	_	14	68
	b	77	59	14	4	71	-	11	60
	c d	5 6	4 6	1 –		5 6	_	1 2	4
	u								
Mönchengladbach	a b	108 92	73 61	29 25	6 6	101 82	1	19 18	81 63
	C	5	5	25	_	6	<u>.</u>	-	6
	d	11	7	4	-	13	-	1	12
Mülheim an der Ruhr	а	61	45	14	2	60	_	8	52
	b	47	38	8	1	53	-	8	45
	c d	14	7	- 6	1	7	_	_	7
Oberhausen	а	91	68	18	5	84	_	8	76
Obernausen	b	82	62	15	5	76	_	7	69
	c d	_ 9	- 6	- 3		- 8	-	_ 1	7
	u	9	0	3	_	0	-	'	,
Remscheid	a b	26 22	19 16	6 5	1 1	20 16	-	3 1	17 15
	c	2	1	1	-	1	_	<u>.</u>	1
	d	2	2	-	-	3	-	2	1
Solingen	а	55	38	15	2	47	2	6	39
	b	51	34	15	2	40	2	5	33
	c d	3 1	3 1	_	_	6 1	_	1	6
Wuppertal	а	128	96	30	2	119	_	11	108
Trapportar	b	115	87	26	2	109	_	11	98
	c d	2 11	1 8	1 3	-	1 9	_	-	1 9
Kreis Kleve	a b	128 66	91 47	30 14	7 5	120 55	2	28 13	90 42
	C	54	37	16	1	56	2	12	42
	d	8	7	_	1	9	-	3	6
Bedburg-Hau	а	9	7	2	_	13	_	3	10
	b	4	3	1	_	3	_	1	2
	c d	5 -	4 –	1 –	_	10 _	_	2 –	8 –
Emmerich am Rhein, Stadt	а	14	11	2	1	15	_	6	9
Emmonon am renem, otaut	b	9	6	2	1	7	_	3	4
	С	3	3	-	_	6		3	3
	d	2	2	-	-	2	-	-	2
Geldern, Stadt	а	11	8	3	-	9	1	3	5
	b c	7 4	5 3	2		6 3	- 1	1 2	5
	d	-	-	_	_	- -	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

7	irk		Straiserive	erkehrsunfälle		Verunglückte				
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 Bundesautob	oahnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte	
Noch: Kreis Kleve										
Goch, Stadt	а	11	8	2	1	12	_	3	(
	b	6	4	1	1	6	-	1		
	С	3	2	1	_	2	_	_	2	
	d	2	2	-	_	4	-	2	2	
ssum	а	4	2	2	_	3	_	_	;	
	b	_	_	_	_	_	_	_		
	С	4	2	2	_	3	_	_	;	
	d	_	_	_	-	-	-	-		
alkar, Stadt	а	5	4	1	_	7	_	1		
iaikai, Staut	b	1	1	_	_	1	_	_		
	C	4	3	1		6	_	1		
	d	4 -	- -	-	-	-	_	-		
orkon	_	^	-	4		^		•		
erken	a	6	5	1	_	6	_	3		
	b	3	3	_	_	4	_	1		
	C	2 1	1 1	1	_	1 1	_	1 1		
	d	1	1	-	_	1	_	1		
evelaer, Stadt	а	14	7	7	_	12	_	4		
	b	5	2	3	-	4	_	1		
	С	7	3	4	_	6	_	3		
	d	2	2	-	_	2	-	-		
leve, Stadt	а	24	19	2	3	21	_	2	1	
	b	21	16	2	3	17	_	2	1	
	С	3	3	_	_	4	_	_		
	d	_	_	-	_	-	-	-		
íranenburg	а	1	1	_	_	1	_	_		
	b	1	1	_	_	1	_	_		
	С	_	_	_	_	_	_	_		
	d	_	-	-	-	-	-	_		
Rees, Stadt	а	8	5	3	_	5	1	1		
ices, olaul	b	5	3	2	_	3		1		
	C	3	2	1	_	2	1	<u>.</u>		
	d	_	_	-	_	_	_	_		
11- aalk	_		0	4		2		4		
Rheurdt	a	3	2	1	_	3	_	1		
	b	1	1	_ 1	_	1 2	_	1		
	c d	2 –	1 –	_	_	_	_	_		
traelen, Stadt	а	4	3	1	-	3	_	1		
	b	2	2	_	_	2	_	1		
	С	2	1	1	_	1	_	_		
	d	_	-	-	-	-	_	_		
ledem	а	5	4	1	-	5	-	-		
	b	_	_	_	_	_	_	_		
	С	5	4	1	_	5	_	_		
	d	_	-	-	-	-	-	-		
/achtendonk	а	3	-	1	2	_	_	_		
	b	_	_	_	_	_	_	_		
	С	2	_	1	1	_	_	_		
	d	1	-	_	1	_	_	_		
Veeze	3	6	5	1		5	_			
vcc∠c	a b	1	5 -	1	_	5	_	_		
	C	5	5	_	_	5	_	_		
	d	_	_	_	_	_	_	_		

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobahner	า		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Mettmann	a	198	152	37	9	184	1	43	140
	b	148 27	112 26	27 1	9	137 32	1 –	29 11	107 21
	c d	23	14	9	-	32 15	-	3	12
Erkrath, Stadt	а	17	6	10	1	7	_	2	5
,	b	14	4	9	1	4	_	1	3
	С	1	1	_	_	2	_	1	1
	d	2	1	1	-	1	-	-	1
Haan, Stadt	а	18	15	2	1	20	-	5	15
	b	17	14	2	1	19	_	4	15
	c d	_ 1	1	_	_	_ 1	_	_ 1	_
Heiligenhaus, Stadt	2	6	5	_	1	7		_	7
ieingerinaus, Staut	a b	6	5	_	1	7	_	_	7
	С	_	_	_	-	-	_	_	_
	d	_	-	-	-	-	-	_	-
Hilden, Stadt	а	25	21	4	_	26	_	5	21
	b	17	17	_	_	20	_	4	16
	С	3	2	1	_	4	_	1	3
	d	5	2	3	_	2	_	_	2
angenfeld (Rheinland), Stadt	а	23	18	3	2	20	-	4	16
	b	21	16	3	2	17	_	4	13
	c d	2	2	-	_	3 -	_	_	3 -
Mattenana Stadt		6	-	1		-		2	2
Mettmann, Stadt	a b	6 4	5 3	1	_	5 3	_	_	3
	С	2	2	-	_	2	_	2	_
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Monheim am Rhein, Stadt	а	15	12	3	_	16	_	3	13
	b	12	9	3	_	13	_	1	12
	С	2	2	_	-	2	-	2	_
	d	1	1	_	_	1	_	_	1
Ratingen, Stadt	а	50	37	10	3	46	1	11	34
	b	33	25	5	3	32	1	7	24
	c d	6 11	6 6	_ 5		7 7	_	3 1	4 6
√elbert, Stadt	а	29	25	3	1	28	_	10	18
voibort, otaat	b	20	16	3	1	18	_	7	11
	С	7	7	_	_	8	_	2	6
	d	2	2	-	-	2	_	1	1
Wülfrath, Stadt	а	9	8	1	_	9	_	1	8
	b	4	3	1	_	4	-	1	3
	c d	4 1	4 1	_		4 1	_	_	4 1
Rhein-Kreis Neuss	а	144	116	27	1	146	_	41	105
	b	101	84	16	1	96	_	26	70
	С	22	17	5	_	31	-	10	21
	d	21	15	6	-	19	-	5	14
Dormagen, Stadt	а	22	17	5	-	20	_	6	14
	b	13	11	2	_	12	-	5	7
	С	6	3	3	_	5	-	-	5
	d	3	3	-	_	3	_	1	2

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobah	nen		Schauen	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Rhein-Kreis Neuss									
Grevenbroich, Stadt	а	19	17	2	_	27	_	11	1
	b	10	9	1	-	11	_	4	
	С	6	6	_	-	13	_	7	
	d	3	2	1	-	3	-	-	
üchen	а	2	2	_	-	2	_	2	
	b	_	_	_	-	_	_	-	
	С	1	1	_	-	1	_	1	
	d	1	1	-	-	1	-	1	
aarst, Stadt	а	18	18	_	_	24	_	6	1
	b	10	10	_	_	12	_	4	
	С	3	3	-	_	5	_	1	
	d	5	5	-	-	7	_	1	
Corschenbroich, Stadt	а	4	2	2	_	2	_	1	
	b	2	2	_	_	2	_	1	
	С	2	_	2	_	_	_	_	
	d	_	-	-	-	-	-	-	
leerbusch, Stadt	а	20	18	2	-	20	_	7	
	b	18	16	2	-	18	_	5	•
	С	1	1	_	_	1	_	1	
	d	1	1	-	-	1	_	1	
leuss, Stadt	а	54	40	13	1	48	_	8	4
	b	43	34	8	1	38	_	7	3
	C	3	3	_	_	6	-	_	
	d	8	3	5	_	4	_	1	
Rommerskirchen	а	5	2	3	-	3	-	-	
	b	5	2	3	_	3	_	_	
	c d		_	_	-	_	_	_	
Kreis Viersen		115	82	27	6	115	2	28	8
viels vielsell	a b	75	54	17	4	62	_	15	4
	c	33	24	8	1	35	2	4	2
	d	7	4	2	1	18	_	9	2
Brüggen	а	4	2	2	_	2	_	1	
	b	4	2	2	_	2	_	1	
	C		_	_	_	_	_	_	
	d	_	-	-	-	-	-	-	
Grefrath	а	4	3	1	_	3	_	2	
	b	3	2	1	_	2	_	2	
	С	1	1	_	_	1	_	_	
	d	_	-	_	_	_	_	_	
empen, Stadt	а	13	9	2	2	12	_	2	,
	b	8	5	1	2	6	_	2	
	С	4	3	1	_	5	_	_	
	d	1	1	-	-	1	-	_	
Nettetal, Stadt	а	17	15	2	_	27	_	15	,
	b	13	12	1	_	13	-	6	
	С	3	2	1	_	2	_	1	
	d	1	1	_	_	12	_	8	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautobah	nnen		Scriaceri	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Noch: Kreis Viersen									
Niederkrüchten	а	4	3	1	_	5	_	_	į
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c d	2	1 _	1 –	_	3	_	_	;
Schwalmtal	a b	6 3	4 2	1 1	1	6 3	1 –	1	
	C	2	2	<u>.</u>	_	3	1	1	
	d	1	_	_	1	_	_	_	
Γönisvorst, Stadt	а	12	8	3	1	11	_	2	,
,	b	6	4	2	_	5	_	1	
	С	6	4	1	1	6	_	1	į
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
/iersen, Stadt	а	32	24	7	1	31	1	2	28
	b	22	15	6	1	18	_	1	1
	С	9	8	1	_	12	1	1	1
	d	1	1	_	-	1	_	_	
Willich, Stadt	а	23	14	8	1	18	_	3	1
	b	14	10	3	1	11	_	2	
	c d	6 3	3 1	3 2		3 4	_	_ 1	;
(reis Wesel	a b	202 143	160 112	32 22	10 9	192 128	_	31 18	16 11
	c	49	40	9	_	53	_	12	4
	d	10	8	1	1	11	-	1	10
Alpen	а	2	1	1	_	2	_	_	2
	b	-	-	-	_	-	_	_	-
	c d	2	1 –	1 –		2	_	_	:
o				_				•	
Dinslaken, Stadt	a b	39 37	33 31	5 5	1 1	42 40	_	3	3
	C	-	-	_	-	-	_	_	
	d	2	2	-	_	2	-	-	:
Hamminkeln, Stadt	а	14	10	3	1	13	_	5	
	b	5	3	1	1	4	_	2	2
	c d	9	7	2	-	9	_	3 –	(
	ď								
Hünxe	a b	4	3	1 –	_	5 —	_	1 –	
	C	2	2	_	_	3	_	_	
	d	2	1	1	_	2	_	1	
Kamp-Lintfort, Stadt	а	11	8	3	_	8	_	_	
	b	6	5	1	_	5	-	_	
	c d	5 —	3	2	-	3	<u>-</u>	_	
	u			_	_		_	_	
Moers, Stadt	а	55 38	45	7	3	52	-	6	4
	b c	38 13	29 12	6 1	3 –	30 17	_	4 2	2
	d	4	4	-	-	5	_	_	'
Neukirchen-Vluyn, Stadt	а	10	8	2	_	10	_	_	1
voukironen-viuyii, otaut	b b	7	5	2	_	5	_	_	,
	c	2	2	_	_	3	_	_	
	d	1	1	-	-	2	-	-	
Rheinberg, Stadt	а	9	6	2	1	7	_	1	
	b	4	4	_	_	4	_	_	
	С	4	2	2	_	3	_	1	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Section	Verwaltungsbezirk			Straßen	erkehrsunfälle			Varino	ılückte	
No.				Straiserive				verung		
c = audichable von Orbitalman de authonomentation de la von Orbitalman de la von Orbitalm									davon	
Noct: Keis Wesel Schembeck B	c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	Personen-	wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete		Leicht-
Schembeck a 6 6 6 8 - 5 6 - 3 6 - 3 6 6 6 - 3 6 6 - 3 6 6 6 - 3 6 6 6 - 3 6 6 6 - 3 6 6 6 6	d = auf Bundesautobahner	1		Scriaueri	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Sonsbeck	Noch: Kreis Wesel									
C	Schermbeck				_	_		_		3
Sonabeck a 1 1 1 1					_	_		_		3
Someheck										_
Vicerde (Niedernhein), Stadt a		١								
Voerde (Niedenhein), Stadt a	Sonsbeck									1
Voerde (Niedemhein), Stadt a										1
Voerde (Niederhein), Sladt a b 111 6 3 2 2 6 - 1 1										_
Mosel, Stadt		١								
C	Voerde (Niederrhein), Stadt							_		5
Wesel, Stadt										4
Wesel, Stadt a 31 28 2 1 31 — 8 b 26 23 2 1 25 — 5 c 5 5 — — 6 — 3 d — — — — — — — Xanten, Stadt a 9 5 3 1 7 — 1 d 4 3 1 — 4 — — — d 4 3 1 — 4 — 1 — Regierungsbezirk Düsseldorf a 1983 1 500 386 77 1 854 10 339 1 583 1 220 293 70 1 452 6 243 1 2 2 2 1 4 1 1 2 2 2 2 2 2 3 1 1 2 2 3										1 –
Second Color Col		u	_	_	_	_	_	_	_	_
Xanlen, Sladt d	Wesel, Stadt									23
Xanten, Stadt a 9 5 2 2 1 3 3 - 1					2	1		_		20
Xanten, Stadt										3
Book		a	-	-	-	_	-	-	-	-
Regierungsbezirk Düsseldorf a	Xanten, Stadt	а	9	5	3	1	7	_	1	6
Regierungsbezirk Düsseldorf a		b	5	2	2	1	3	_	_	3
Reglerungsbezirk Düsseldorf a b 1963 1500 386 77 1854 10 339 15 5 1583 1220 293 70 1452 6 243 12 c 215 168 44 3 243 4 57 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			4	3	1	-	4	_	1	3
Book 1583 1220 293 70		d	-	_	-	-	_	-	-	-
Kreisfreie Städte Bonn a 130 102 21 7 128 - 14 1 1	Regierungsbezirk Düsseldorf	а	1 963	1 500	386	77	1 854	10	339	1 505
Kreisfreie Städte Bonn a 130 102 21 7 128 - 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		b	1 583	1 220	293	70	1 452	6	243	1 203
Kreisfreie Städte Bonn a 130 102 21 7 128 - 14 1 b 112 89 18 5 107 - 13 c 6 3 2 1 4 - 1 d 12 10 1 1 17 Köln a 502 400 82 20 499 4 52 4 b 438 350 69 19 426 3 44 3 c 11 8 3 3 - 13 - 1 d 53 42 10 1 60 1 7 Leverkusen a 66 52 12 2 66 - 8 b 59 47 10 2 57 - 8 c d 7 5 2 - 9 Städteregion Aachen a 226 172 46 8 237 5 33 1 b 198 155 37 6 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 d 7 3 4 - 4 - 1 Aachen, Sladt a 117 95 19 3 140 5 13 1 b 111 92 16 3 131 - 11 c 4 3 3 1 - 9 5 2 Alsdorf, Stadt a 16 11 4 1 12 - 2 d										182
Bonn a		d	165	112	49	4	159	-	39	120
Bonn a										
Box 112 89 18 5 107 - 13 13 14 - 1 14 - 1 14 - 1 14 - 1 14 - 1 15 16 16 16 16 16 1		a	130	102	21	7	128	_	14	114
Köln a 502 400 82 20 499 4 52 4 b 438 350 69 19 426 3 44 3 c 111 8 3 - 13 - 1 d 53 42 10 1 60 1 7 Leverkusen a 66 52 12 2 66 - 8 b 59 47 10 2 57 - 8 c -<	20									94
Köin a 502 400 82 20 499 4 52 44 38 350 69 19 426 3 44 3 c 111 8 3 3 - 13 - 11 d 53 42 10 1 60 1 7 Leverkusen a 66 52 12 2 66 - 8 b 59 47 10 2 57 - 8 c								_		3
Box Company Company		d	12	10	1	1	17	-	-	17
Box Company Company	Köln	а	502	400	82	20	499	4	52	443
Leverkusen a 66 52 12 2 66 - 8 b 59 47 10 2 57 - 8 c										379
Leverkusen a			11						1	12
b c c d 7 59 d 47 d 10 d 7 2 57 d - 8 d		d	53	42	10	1	60	1	7	52
b c c d 7 59 d 47 d 10 d 7 2 57 d - 8 d	Leverkusen	а	66	52	12	2	66	_	8	58
Städteregion Aachen a b 198 155 37 6 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 6 c 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 6 c 21 7 2 23 5 5 5 6 7 1 7 2 2 23 5 5 5 7 7 6 210 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								_		49
Städteregion Aachen a b 198 155 37 6 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 d 7 3 4 - 4 - 1 Aachen, Stadt a 117 95 19 3 140 5 13 1 1 1 1 2 - 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						-		-	-	-
b 198 155 37 6 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 d 7 3 4 - 4 - 1 Aachen, Stadt a 117 95 19 3 140 5 13 1 b 111 92 16 3 131 - 11 1 c 4 3 1 - 9 5 2 d 2 - 2 Alsdorf, Stadt a 16 11 4 1 12 - 2 b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 1 2 - 2 c 4 2 1 1 2 - 2 d Baesweiler, Stadt a 6 5 - 1 7 7 - 3 b 5 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 4 - 1 c 1 1 4 - 1		d	7	5	2	-	9	-	-	9
b 198 155 37 6 210 - 27 1 c 21 14 5 2 23 5 5 d 7 3 4 - 4 - 1 Aachen, Stadt a 117 95 19 3 140 5 13 1 b 111 92 16 3 131 - 11 1 c 4 3 1 - 9 5 2 d 2 - 2 Alsdorf, Stadt a 16 11 4 1 12 - 2 b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 1 2 - 2 c 4 2 1 1 2 - 2 d Baesweiler, Stadt a 6 5 - 1 7 7 - 3 b 5 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 4 - 1 c 1 1 4 - 1	Städteregion Aachen	а	226	172	46	8	237	5	33	199
Aachen, Stadt a 117 95 19 3 140 5 13 1 1	J									183
Aachen, Stadt a 117 95 19 3 140 5 13 1 b 111 92 16 3 131 - 11 1 c 4 3 1 - 9 5 2 d 2 - 2		С	21	14	5	2	23	5	5	13
b 111 92 16 3 131 - 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		d	7	3	4	-	4	-	1	3
b 111 92 16 3 131 - 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Aachen Stadt	а	117	95	19	3	140	5	13	122
Alsdorf, Stadt a 16 11 4 1 12 - 2 b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 2 - 2 d										120
Alsdorf, Stadt a 16 11 4 1 12 - 2 b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 2 d		С				_	9	5	2	2
b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 2 - - d - - - - - - - Baesweiler, Stadt a 6 5 - 1 7 - 3 b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 - - 3 - 2		d	2	-	2	-	_	_	_	-
b 12 9 3 - 10 - 2 c 4 2 1 1 2 - - d - - - - - - - Baesweiler, Stadt a 6 5 - 1 7 - 3 b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 - - 3 - 2	Alsdorf, Stadt	а	16	11	4	1	12	_	2	10
c d 4 2 1 1 2 - - d - - - - - - - Baesweiler, Stadt a 6 5 - 1 7 - 3 b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 - - 3 - 2										8
Baesweiler, Stadt a b 5 - 1 7 - 3 b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 2						1		_		2
b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 - 2		d	-	-	-	-	-	-	-	-
b 5 4 - 1 4 - 1 c 1 1 - 2	Baesweiler Stadt	a	6	5	_	1	7	_	3	4
c 1 1 1 3 - 2	200monon, Otaut									3
					_			-		1
		d	_	_	_	_	_	_		-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Städteregion Aachen									
Eschweiler, Stadt	а	20	12	7	1	14	_	6	8
,	b	13	8	4	1	9	_	5	4
	С	3	2	1	_	2	_	_	2
	d	4	2	2	-	3	-	1	2
Herzogenrath, Stadt	а	12	12	_	_	12	_	1	11
	b	12	12	_	_	12	_	1	11
	С	_	-	_	-	_	_	_	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Monschau, Stadt	а	4	3	1	_	4	_	1	3
	b	3	2	1	_	3	_	1	2
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	-	-	_	-	_	-	-
Roetgen	а	5	3	2	_	4	_	_	4
	b	5	3	2	_	4	_	_	4
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	_	-	_	_	-	_	_	-
Simmerath	а	7	5	1	1	6	_	1	5
anninordan	b	4	4			5	_	· -	5
	С	3	1	1	1	1	_	1	_
	d	_	_	_	_	_	-	_	-
tolberg (Rheinland), Stadt	а	17	9	8	_	16	_	6	10
noisong (ranomiana), otaat	b	17	9	8	_	16	_	6	10
	C	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Nürselen, Stadt	а	22	17	4	1	22	_	_	22
	b	16	12	3	1	16	_	_	16
	С	5	4	1	_	5	_	_	5
	d	1	1	-	_	1	_	-	1
Kreis Düren	а	115	92	21	2	113	1	20	92
	b	82	66	14	2	73	_	9	64
	С	31	25	6	_	39	1	11	27
	d	2	1	1	-	1	-	-	1
Aldenhoven	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	2	1	1	-	1	_	_	1
	d	_	-	_	-	-	-	_	_
Düren, Stadt	а	52	43	8	1	51	_	8	43
	b	46	38	7	1	44	_	7	37
	С	6	5	1	-	7	_	1	6
	d	_	-	-	-	-	-	_	-
leimbach, Stadt	а	2	2	_	_	3	_	_	3
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	_	-	-	_	-	-	_	-
lürtgenwald	а	4	4	_	_	7	_	3	4
•	b	3	3	_	_	3	_	1	2
	С	1	1	_	_	4	_	2	2
	d	_	-	-	-	-	_	-	-
nden	а	1	1	_	_	1	_	_	1
	b	1	1	-	-	1	-	-	1
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	-	-	_	-	_	-	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	r.		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautob	ahnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Kreis Düren									
ülich, Stadt	а	17	13	4	_	16	1	3	12
	b	13	11	2	_	12	_	1	11
	С	4	2	2	_	4	1	2	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
íreuzau	а	3	3	_	-	3	_	1	2
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	С	1	1	_	_	1	_	1	-
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
angerwehe	а	4	3	1	_	4	_	1	3
angerwene	b	1	- -	1	_	_	_		_
	C	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	- -	- -	_	_	-	_	_	_
	ŭ								
innich, Stadt	а	5	5	_	_	6	_	_	6
	b	4	4	_	_	4	_	_	4
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Merzenich	а	5	1	3	1	1	_	_	1
	b	4	1	2	1	1	_	_	1
	С	1	_	1	-	_	_	_	_
	d	_	_	-	_	_	_	_	-
lideness Otedt	_	4	0	0		0			0
lideggen, Stadt	a	4	2	2	_	2	_	_	2
	b	4	2	2	_	2	_	_	2
	c d	_		_	_	_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Niederzier	а	6	6	_	_	8	_	3	5
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	4	4	_	_	6	_	3	3
	d	1	1	_	_	1	_	_	1
lörvenich	а	4	4	_	_	6	-	-	6
	b	2	2	_		2	_	_	2
	С	2	2	-	-	4	-	-	4
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
"	_	4	•	^		•			^
ītz	a b	4	2	2	_	2	_	_	2
	С	3	2	1	_	2	_	_	2
	d d	3 1	_	1		_	_	_	_
	u	'	_	'	_	_	_	_	_
/ettweiß	а	2	2	_	_	2	_	1	1
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	c	2	2	_	_	2	_	1	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
hein-Erft-Kreis	а	171	128	37	6	150	2	17	131
	b	110	86	19	5	92	_	6	86
	c	44	32	11	1	43	2	6	35
	d	17	10	7	-	15	-	5	10
edburg, Stadt	а	9	5	4	_	5	_	1	4
ocubury, Glaut	a b	2	1	1		1	_	_	1
		4	3	1		3	_	_ 1	2
	c d	3	1	2		3 1	_	1 _	1
	u	J	ı	2	_	ı	_	_	ı
ergheim, Stadt	а	19	12	6	1	13	_	1	12
J - ,	b	11	6	4	1	6	_	_	6
	С	6	5	1	_	6	_	1	5

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautobah	nnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Noch: Rhein-Erft-Kreis									
Brühl, Stadt	а	17	14	2	1	17	_	2	15
	b	14	12	1	1	13	_	1	12
	c d	- 3	_ 2	_ 1	_	_ 4	_	_ 1	- 3
	u	3	2	1	_	4	_	'	3
Elsdorf, Stadt	a	7	4	3	-	5	-	-	5
	b	4	3	1	_	3	_	_	3
	c d	3 –	1 –	2		2	_	_	2
Erftstadt, Stadt	а	18	12	6	_	17	1	3	13
	b	8	5	3	_	6	_	_	6
	c d	6 4	5 2	1 2		7 4	1 –	2 1	4
			_	_		·		•	· ·
Frechen, Stadt	а	17	17	-	-	19	-	1	18
	b	14	14	_	_	15	_	_	15
	c d	3 –	3	_	_	4	_	1 –	3
	ď								
Hürth, Stadt	а	32	28	3	1	31	-	3	28
	b	24	21	2	1	22	_	3	19
	c d	7 1	6 1	1	_	7 2	_	_	7 2
	u	'	'	_	_	2	_	_	2
Kerpen, Stadt	а	25	17	7	1	18	-	5	13
	b	14	10	3	1	10	_	1	9
	c d	7 4	4 3	3 1	-	5 3	_	1 3	4
	u	7	3	1	_	3	_	3	_
Pulheim, Stadt	а	16	12	3	1	16	1	1	14
	b	13	10	2	1	12		1	11
	c d	3 –	2	1 –	_	4 –	1 –	_	3
Wesseling, Stadt	a b	11 6	7 4	3 2	1 _	9 4	-	_	9
	c	5	3	1	1	5	_	_	5
	d	-	_	-	-	-		-	-
Kreis Euskirchen	а	68	46	17	5	61	3	9	49
	b	31	19	8	4	21	_	2	19
	С	33	26	6	1	38	3	6	29
	d	4	1	3	-	2	-	1	1
Bad Münstereifel, Stadt	а	4	1	2	1	1	_	_	1
,	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	2	_	1	1	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Blankenheim	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	_	_	_	-	_	_	_	-
	С	2	1	1	-	1	-	-	1
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Dahlem	а	_	_	_	_	_	_	_	_
	b	-	-	_	_	-	-	-	-
	С	-	-	-	_	-		-	-
	d	_	-	_	-	-	_	_	_
Euskirchen, Stadt	а	29	21	6	2	29	-	2	27
	b	17	11	4	2	12	_	1	11
	C	11	10	1	_	17		1	16

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	giuckte	
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 Bundesautoba	hnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Kreis Euskirchen									
Hellenthal	а	2	1	1	_	1	_	_	
	b	1	1	_	_	1	_	_	
	С	1	_	1	_	_	_	_	
	d	_	_	-	_	-	_	_	
(all	а	5	4	1	_	6	1	2	
	b	3	2	1	_	3		_	
	С	2	2	_	_	3	1	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Mechernich, Stadt	а	11	7	4	_	9	_	2	
viconomicii, otaat	b	3	2	1	_	2	_	1	
	c	6	5	1	_	7	_	1	
	d	2	_	2	_	<u>.</u>	_	_	
lettersheim	а	2	2	_	_	2	-	_	
	b	-	-	_	_	_	-	_	
	С	2	2	_	_	2	-	_	
	d	-	-	-	-	-	-	-	
Nahalalaa Oledi		•	,						
Schleiden, Stadt	a	3	1	1	1	1	1	_	
	b	1	_	_	1	_	_	_	
	С	2	1	1	_	1	1	_	
	d	_	_	_	_	_	-	_	
Veilerswist	а	3	1	1	1	2	_	1	
TO HOTOWIOL	b	2		1	1	_	_	-	
	c	_	_	<u>.</u>	<u>.</u>	_	_	_	
	d	1	1	_	_	2	_	1	
Zülpich, Stadt	а	7	7	_	_	9	1	2	
	b	2	2	_	_	2	_	_	
	С	5	5	_	_	7	1	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Kreis Heinsberg		102	69	27	6	78	_	25	5
tiels riellisberg	a b	69	47	18	4	51	_	14	3
	c	31	21	8	2	26	_	10	1
	d	2	1	1	_	1	_	1	-
Erkelenz, Stadt	а	17	14	3	_	14	_	2	1
	b	11	9	2	_	9	_	_	
	С	5	4	1	_	4	_	1	
	d	1	1	-	-	1	_	1	
			_						
Gangelt	а	2	2	_	_	2	_	_	
	b	1	1	_	_	1	_	_	
	c d	1	1	_	_	1	-	_	
	u	-	_	_	_	-	-	-	
Geilenkirchen, Stadt	а	15	12	3	_	13	_	6	
	b	8	6	2	_	6	_	2	
	С	7	6	1	_	7	_	4	
	d	_	_	_	_	_	-	_	
	I	40	8	9	1	12	_	4	
Heinsberg, Stadt	а	18				•		0	
Heinsberg, Stadt	b	12	6	5	1	8	_	2	
Heinsberg, Stadt	b c	12 5	6 2	5 3	_	4	-	2	
Heinsberg, Stadt	b	12	6	5					
	b c d	12 5 1	6 2 -	5 3 1	-	4 –	-	2 –	
Heinsberg, Stadt Hückelhoven, Stadt	b c d	12 5 1	6 2 -	5 3 1	- - 1	4 - 12	- -	2 - 5	
	b c d	12 5 1	6 2 -	5 3 1	-	4 –	-	2 –	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

b 4 2 2 - 3 - 5 5	Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
variety					davon				davon	
General Elementation Social Content Social Center Soci	von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	Personen-	mit schwer- wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete		Leicht-
ieleRant		inen		schaden					verle	tzte
ieleRant	Noch: Kreis Heinsbera									
C 4 4 - - 5 - 1 4 6 6 6 7 - - - - - - - - -	Selfkant	а	8	6	2	_	8	_	1	7
Dearth-Palentherg, Stadt a		b	4	2	2	_	3	_	_	3
Bach-Palenberg, Stadt a 12 8 3 1 9 - 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5		С	4	4	_	_	5	_	1	4
Valdfeucht a 2 2 2 - 3 3 - 1 2 5 5 6 4 26 5 86 - 20 66 6 1 1 2 2 - 1 1 1 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		d	_	-	_	_	_	_	_	-
Valdfeucht a 2 2 2 - 3 3 - 1 2 4 2 2 - 3 3 - 1 4 2 4 3 4 2 2 1 1 2 2 - 2 4 4 1 3 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 2 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 2 - 4 4 4 2 1 1 1 1 2 - 4 4 4 4 2 1 1 1 1 2 - 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	lhach-Palenherg Stadt	а	12	8	3	1	Q	_	4	5
C	baon i alciberg, otaat									3
Valdfeucht a 2 2 2 2 - 2 - 2 2 - 2 2 -										2
b 2 2 2 - - 2 - - 3 2 3 - - 3 3 3 3 3 3 3						_		-		-
b 2 2 2 - - 2 - - 3 2 3 - - 3 3 3 3 3 3 3							_			_
C	Valdfeucht									2
Vessenberg, Stadt a										2
Vassenberg, Stadt a										_
Decision Color C		u								
Negberg, Stadt	Vassenberg, Stadt							-		-
Negberg, Stadt a					1			-		-
Negberg, Stadt a										-
b		d	_	-	-	_	-	-	-	-
b	Vegberg, Stadt	а	8	4	2	2	4	_	1	3
Debrbergischer Kreis a 95 64 26 5 86 - 20 66 6 6 6 6 6 6 6 6	_ -							_		2
Oberbergischer Kreis		С	4	2	1	1	2	_	1	1
b 58 39 15 4 53 - 9 44 c 30 21 8 1 27 - 11 16 d 7 4 3 - 6 11 ergneustadt, Stadt a 4 2 1 1 1 2 - 1 1 c		d	-	-	_	-	_	-	-	-
b 58 39 15 4 53 - 9 44 c 30 21 8 1 27 - 11 16 d 7 4 3 - 6 11 ergneustadt, Stadt a 4 2 1 1 1 2 - 1 1 c	Sharharaischar Krais	2	95	64	26	5	86	_	20	66
c d 30 21 8 1 27 - 11 1 16 16 7 4 3 - 6 10 16 16 17 4 3 - 6 10 16 16 16 18 18 18 1 27 - 11 1 18 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	berbergischer Kreis									44
tergneustadt, Stadt a								_		16
b						_		-		6
b	Norman and all Otto di			0					4	4
C	sergneustaut, Staut									1 1
d										_
b 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6								_		_
b 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6										
C	Engelskirchen					_		_	1	12
Summersbach, Stadt a						-		_	_	5
Summersbach, Stadt a						_		_		3
b 11 8 1 2 11 - 2 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		u	3	'	2		3			3
c d 2 2 2 2 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Summersbach, Stadt	а	13	10	1	2	13	_	3	10
d		b		8	1	2	11	_	2	9
Adrienheide a			2		_	-		_	1	1
b 3 2 1 - 5 8 c 2 2 2 2 - 1 d		d	_	-	-	-	_	-	-	_
b 3 2 1 - 5 8 c 2 2 2 2 - 1 d	lückeswagen, Stadt	а	5	4	1	_	7	_	1	6
c d 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								_		5
indlar a 3 2 1 - 3 - 2 b 1 1 1 - 1 - 2 c 2 1 1 1 - 2 - 2 d						_		_	1	1
b 1 1 1 1 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -		d	_	-	-	_	_	-	-	-
b 1 1 1 1 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	indlor		2	0	4		2		2	4
C 2 1 1 1 - 2 - 2 - 2 - 4 Arrienheide a 3 1 2 - 1	mulal							_		1
Marienheide a 3 1 2 - 1								_		_
b 1 1 1 1 1						_		_		_
b 1 1 1 1			_		_					
c 2 - 2 - - - - - d - - - - - - - - Morsbach a 2 1 1 - 1 - - - - b 2 1 1 - 1 - - - - c - - - - - - - - -	Marienheide							-	-	1
d								-	_	1
Morsbach a 2 1 1 1 - 1 - 7 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						_		_		_
b 2 1 1 - 1 - 1 - 1 c		ŭ								
c	Morsbach					_		_	_	1
			2		1	_	1	-	-	1
dl		c d	_		_	_		_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

	ļ		Straisenve	erkehrsunfälle			verung	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	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Noch: Oberbergischer Kreis	,								
Nümbrecht	а	9	4	5	_	11	_	2	9
	b	5	2	3	_	8	_	_	8
	С	4	2	2	_	3	_	2	1
	d	_	_	-	_	-	_	-	_
Radevormwald, Stadt	а	12	11	1	_	13	_	2	11
	b	9	8	1	_	9	_	1	8
	С	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	_	-	_	_	-	-	-	-
Reichshof	2	12	7	4	1	9	_	2	7
CEIGHSHOI	a b	2	1	1	_	1	_	1	_
	c	7	4	2	1	6	_	1	5
	d	3	2	1	_	2	_	_	2
Waldbröl, Stadt	а	7	4	3	-	5	-	2	3
	b	5	3	2	_	4	-	1	3
	С	2	1	1	_	1	-	1	-
	d	_	-	-	_	-	-	-	_
Wiehl, Stadt	а	7	2	4	1	2	_	1	1
,	b	6	1	4	1	1	_	1	_
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	1	1	_	_	1	-	-	1
Alicana and it in the Obsault	_	0	6			6		2	0
Nipperfürth, Stadt	a b	6 4	6 4	_	_	6 4	_	3 2	3 2
	c	2	2	_	_	2	_	1	1
	d	_	-	_	_	-	_	_	_
				•	_				
Rheinisch-Bergischer Kreis	a b	120 95	93 71	24 22	3 2	110 85	_	13 11	97 74
	c	18	16	1	1	18	_	1	17
	d	7	6	1	_	7	-	1	6
Bergisch Gladbach, Stadt	a b	45 42	33 31	11 10	1 1	37 35	_	6 6	31 29
	С	2	2	-	_	2	_	-	29
	d	1	_	1	_	_	_	_	_
Burscheid, Stadt	а	6	5	1	-	7	_	2	5
	b	3	2	1	_	3	_	1	2
	c d	3	3	_	_	- 4	_	_ 1	3
	u	3	3	_	_	4	_		3
Kürten	а	12	10	1	1	11	_	1	10
	b	11	9	1	1	10	_	1	9
	С	1	1	-	-	1	_	_	1
	d	_	_	-	_	_	_	_	-
_eichlingen (Rheinland), Stac	lt a	11	8	3	_	10	_	_	10
Leichingen (Kheinand), Stac	b b	7	5	2	_	5	_	_	5
	С	4	3	1	_	5	_	_	5
	d	_	-	_	_	_	-	_	_
O de calle d		_	-			=			
Odenthal	a	6	5	1	_	5	-	1	4
	b c	6	5	1 –	_	5 _	_	1 _	4
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
	-								
Overath, Stadt	а	14	10	3	1	12	_	_	12
Overath, Stadt	b	11	8	3	_	10	- -	- -	10
Overath, Stadt							- - -	- - -	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	lückte	
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 Bundesautobah	nen		Scriaueri	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
loch: RheinBergischer K	reis								
Rösrath, Stadt	а	12	10	2	_	16	_	1	15
	b	8	6	2	_	12	_	1	11
	c d	3 1	3 1			3 1	_	_	3 1
/ermelskirchen, Stadt	а	14	12	2	_	12	_	2	10
erriciskirchen, otaut	b	7	5	2	_	5	_	1	4
	С	6	6	_	_	6	_	1	5
	d	1	1	_	-	1	-	-	1
thein-Sieg-Kreis	а	200	134	56	10	167	_	30	137
	b	120	78	34	8	92	-	15	77
	c d	67 13	48 8	17 5	2	65 10	-	14 1	51 9
	u	13	0	3	_	10	_	1	9
lfter	а	7	4	3	-	4	-	2	2
	b c	2 5	1	1 2	_	1	_	_ 2	1
	d	-	-	_	_	-	_	_	_
ad Honnef, Stadt	2	8	4	4	_	4	_	_	4
au nomiei, Staut	a b	4	2	2	_	2	_	_	2
	c	3	1	2	_	1	_	_	1
	d	1	1	-	-	1	-	-	1
ornheim, Stadt	а	11	6	5	_	8	_	1	7
	b	8	3	5	_	5	_	_	5
	С	3	3	_	-	3	-	1	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
itorf	а	3	2	1	-	2	-	_	2
	b	3	2	1	_	2	_	-	2
	c d	_	_	_		_	_	_	_
ennef (Sieg), Stadt	а	20	15	5	_	17	_	3	14
eririer (Sieg), Staut	b b	16	13	3	_	15	_	2	13
	С	2	1	1	_	1	_	1	_
	d	2	1	1	_	1	_	_	1
önigswinter, Stadt	а	10	6	3	1	7	_	1	6
	b	5	3	1	1	3	-	1	2
	c d	2	1 2	1 1	_	1	_	_	1
ohmar Stadt								0	
ohmar, Stadt	a b	13 3	13 3	_		16 3	_	3 2	13 1
	С	9	9	_	_	12	_	1	11
	d	1	1	_	-	1	_	-	1
leckenheim, Stadt	а	10	6	4	_	8	_	2	6
, -	b	5	4	1	_	5	_	2	3
	С	4	2	2	_	3	_	_	3
	d	1	-	1	_	_	_	_	-
uch	а	5	4	-	1	6	-	1	5
	b	2	1	_	1	2	-	-	2
	C	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	_	-	_	_	_	_	_	_
eunkirchen-Seelscheid	а	9	9	-	-	13	_	2	11
	b c	4 5	4 5	_	_	7 6	_	1 1	6 5
	d	ວ	5 -	_	_	-	_	_	3

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobah	nen		Scriaueri	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Rhein-Sieg-Kreis									
Niederkassel, Stadt	а	15	10	3	2	11	_	1	10
	b	15	10	3	2	11	_	1	10
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	-	_	-
Rheinbach, Stadt	а	16	6	10	_	11	_	_	11
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	b	8	3	5	_	4	_	_	4
	С	8	3	5	_	7	_	_	7
	d	_	_	-	_	_	_	_	-
D	_	4	2	4		4		4	0
Ruppichteroth	a b	4 1	3 –	1 1	_	4	_	1 –	3 –
	C	3	3	_		4	_	1	3
	d	_	_	_	_		_	-	_
Sankt Augustin, Stadt	а	20	15	3	2	17	-	3	14
	b	11	9	1	1	9	_	_	9
	C	5	4	_	1	5	_	2	3
	d	4	2	2	-	3	-	1	2
Siegburg, Stadt	а	9	6	1	2	6	_	1	5
ologouly, olaut	b	8	6	-	2	6	_	1	5
	С	1	_	1	_	_	_	_	_
	d		_	_	-	-	_	-	-
0	_	-	-					4	-
Swisttal	a b	5 3	5 3	_		6 3	_	1 1	5 2
	c	2	2	_	_	3	_	· -	3
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Troisdorf, Stadt	a	24	12	11	1	13	_	4	9
	b	18	8	9	1	8	_	1	7
	c d	5 1	3 1	2		4 1	_	3 –	1 1
	ű		•						·
Wachtberg	а	4	3	1	_	3	_	_	3
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	2	2	-	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	_	-	-	-	_
Windeck	а	7	5	1	1	11	_	4	7
	b	2	2	_	_	5	_	3	2
	С	5	3	1	1	6	_	1	5
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Regierungsbezirk Köln	а	1 795	1 352	369	74	1 695	15	241	1 439
regiciangsbezhk rein	b	1 372	1 047	264	61	1 267	3	158	1 106
	С	292	214	67	11	296	11	66	219
	d	131	91	38	2	132	1	17	114
Kreisfreie Städte									
Bottrop	а	35	24	11	_	31	_	2	29
-	b	25	18	7	_	21	_	1	20
	С	2	2	-	-	3	_	_	3
	d	8	4	4	-	7	-	1	6
Gelsenkirchen	а	84	60	18	6	75	1	15	59
Geigeilkilölleli	a b	69	51	13	5	62	1	11	50
	c	12	9	2	1	13	<u>.</u>	4	9
	d	3	_	3	_	-	-	_	_
Münster	a b	144 132	121 114	19 15	4 3	141 134	1 1	31 30	109 103
		132	114	15	.5	134	1	.50	7113
	c	9	5	3	1	5	_	1	4

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbez	LII K		Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	Jiuckie	
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 Bundesauto	bahnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Borken	а	126	103	20	3	125	1	18	106
	b	77	65	10	2	72	-	10	62
	c d	43 6	32 6	10 _	1 –	45 8	1 –	5 3	39 5
haus, Stadt	а	20	17	3	-	21	_	4	17
	b	8 12	7 10	1 2	-	8	-	1 3	7 10
	c d	-	-	_	_	13 -	_	-	-
socholt, Stadt	а	25	22	3	_	26	_	3	23
oction, Staut	b	23	22	2	_	26	_	3	23
	С	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	_	_	-	_	_	-	-	-
Borken, Stadt	а	20	17	2	1	21	_	2	19
•	b	12	11	_	1	12	_	2	10
	С	8	6	2	-	9	-	-	9
	d	_	-	_	-	-	_	_	_
Gescher, Stadt	а	3	2	1	_	2	_	2	-
	b	1	-	1	_	-	_	_	-
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	2	2	-	-	2	_	2	_
Gronau (Westfalen), Sta		19	13	5	1	15	_	2	13
	b	14	10	4	_	10	_	2	8
	c d	5 -	3 –	1 –	1 –	5 -	-	_	5 -
Heek	а	3	2	1	_	3	_	_	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	2	1	1	-	1	_	_	1
	d	1	1	_	_	2	_	_	2
Heiden	а	3	3	-	_	4	_	1	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	_	-	_	-	_	_	-	-
	d	3	3	_	_	4	_	1	3
sselburg, Stadt	а	7	4	3	_	4	-	-	4
	b	4	2	2	_	2	_	_	2
	c d	3 -	2	1 –	_	2	_	_	2
and a						0			
egden	a b	3 2	3 2	_	_	3 2	_	_	3
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	-	_	_	-	_	_	_
Raesfeld	а	3	2	1	_	2	_	_	2
	b	1	1	-	_	1	_	-	1
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	-	-	-
Reken	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	С	_	-	_	_	-	-	-	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	`		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautoba	ihnen		Scriauen	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Kreis Borken									
Rhede, Stadt	а	5	5	_	_	7	1	1	;
	b	2	2	_	-	2	-	-	
	С	3	3	_	-	5	1	1	;
	d	_	_	-	-	-	-	-	
Schöppingen	а	_	_	_	_	_	_	_	
	b	_	_	_	_	_	_	_	
	c d	_	_	_	_	_	_	_	
	u	_	_	_	_	_	_	_	•
tadtlohn, Stadt	а	2	2	_	_	3	_	_	
,	b	1	1	_	_	1	_	_	
	C	1	1	_	_	2	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
üdlohn	а	1	1	_	_	1	_	1	
	b	1	1	_	_	1	_	1	
	С	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
elen	а	5	4	_	1	6	_	1	
	b	2	1	_	1	1	_	_	
	С	3	3	_	_	5	_	1	
	d	_	_	_	-	_	_	-	
reden, Stadt	а	5	4	1	_	5	_	1	•
	b	3	3	-	_	4	_	1	;
	С	2	1	1	_	1	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Kreis Coesfeld	а	70	55	13	2	69	1	15	5
1000 00001010	b	40	33	6	1	35	<u>.</u>	4	3
	c	28	21	6	1	31	1	11	1
	d	2	1	1	-	3	-	-	;
scheberg	а	3	2	1	_	2	_	_	;
	b	2	1	1	-	1	_	-	
	С	1	1	_	_	1	_	_	
	d	_	-	_	_	_	_	_	
illerbeck, Stadt	2	3	2	1		3	_	2	
illerbeck, Staut	a b	1	1	-	_	1	_	_	
	c	2	1	1	_	2	_	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
oesfeld, Stadt	а	17	13	4	_	14	_	2	1
	b	12	10	2	_	11	_	_	1
	С	5	3	2	_	3	_	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
ülmen, Stadt	а	15	13	2	_	17	_	4	1
	b	9	9	_	_	10	_	1	
	С	5	4	1	_	7	_	3	
	d	1	-	1	_	_	-	-	
and the lands		_							
avixbeck	a	4	4	_	_	4	_	1	
	b	2	2	_	_	2	-	1	
	С	2	2	_	_	2	_	_	
	d	_	-	_	-	_	-	-	
üdinghausen, Stadt	2	7	7	_		7		2	
uumynausen, siäül	a b	4	4	_		4	_	1	
	C	3	3	_	_	3	_	1	
	d	3	_	_	_	3	_		

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	rk		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	ılückte	
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 Bundesautob	ahnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Noch: Kreis Coesfeld									
Nordkirchen	а	3	1	2	_	1	_	_	1
	b	2	1	1	-	1	_	_	1
	С	1	_	1	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Nottuln	а	3	3	_	_	7	_	1	6
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	2	2	_	_	6	_	1	5
	d	-	-	-	-	_	-	_	-
Olf Ot!t	_		0	4		0		4	4
Olfen, Stadt	a b	3 1	2	1 1	_	2	-	1 –	1
	С	2	2	_		2	_	_ 1	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Rosendahl	а	1	-	-	1	-	-	-	-
	b	1	_	-	1	_	_	_	-
	c d	_	-			_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Senden	а	11	8	2	1	12	1	2	9
	b	5	4	1	_	4	_	1	3
	С	5	3	1	1	5	1	1	3
	d	1	1	_	_	3	_	_	3
Kreis Recklinghausen	2	210	156	36	18	209	3	44	162
Areis Reckingnausen	a b	162	121	26	15	153	1	30	122
	c	30	23	4	3	39	2	10	27
	d	18	12	6	_	17	-	4	13
				_				_	
Castrop-Rauxel, Stadt	a	25	15 12	7	3	20	1	5	14
	b d	19 2	2	4	3 –	16 2	1 –	4 1	11 1
	d	4	1	3	_	2	_	· -	2
Datteln, Stadt	а	9	9	-	-	12	_	1	11
	b	9	9	-	_	12	_	1	11
	c d	_	_	_	_	_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	-	_	_
Dorsten, Stadt	а	31	21	5	5	35	_	6	29
	b	20	13	4	3	17	_	3	14
	С	9	7	-	2	17	_	3	14
									1
	d	2	1	1	_	1	-	-	'
Gladhack Stadt						1	_		
Gladbeck, Stadt	а	28	21	6	1	1 29	_	5	24
Gladbeck, Stadt	a b	28 22	21 17			1	- - -		24 18
Gladbeck, Stadt	а	28	21	6 4	1 1	1 29 21	- -	5 3	24
	a b c d	28 22 3 3	21 17 2 2	6 4 1 1	1 1 -	1 29 21 4 4	- - -	5 3 - 2	24 18 4 2
	a b c d	28 22 3 3	21 17 2 2	6 4 1 1	1 1 - -	1 29 21 4 4	- - - -	5 3 - 2	24 18 4 2
	a b c d a b	28 22 3 3 6	21 17 2 2 5 1	6 4 1 1	1 1 - -	1 29 21 4 4 5 1	- - - - 1	5 3 - 2 2	24 18 4 2
	a b c d	28 22 3 3	21 17 2 2	6 4 1 1	1 1 - -	1 29 21 4 4	- - - -	5 3 - 2	24 18 4 2
Haltern am See, Stadt	a b c d a b c	28 22 3 3 6 2 4	21 17 2 2 5 1 4	6 4 1 1 1	1 1 - - -	1 29 21 4 4 5 1 4	- - - - 1 - 1	5 3 - 2 2 - 2	24 18 4 2 2 1 1
Haltern am See, Stadt	a b c d a b c d a	28 22 3 3 6 2 4 -	21 17 2 2 5 1 4 -	6 4 1 1 1 1 - -	1 1 - - - - - 1	1 29 21 4 4 5 1 4 -	- - - - 1 - 1	5 3 - 2 2 - 2 -	24 18 4 2 2 1 1 1
Haltern am See, Stadt	a b c d a b	28 22 3 3 3 6 2 4 -	21 17 2 2 5 1 4 -	6 4 1 1 1 1 - - 5 4	1 1 - - - - 1 1	1 29 21 4 4 5 1 4 -	- - - 1 - 1 -	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5	24 18 4 2 2 1 1 -
Haltern am See, Stadt	a b c d a b c	28 22 3 3 3 6 2 4 - 23 19 2	21 17 2 2 5 1 4 -	6 4 1 1 1 1 - - 5 4 1	1 1 - - - - 1 1	1 29 21 4 4 5 1 4 -	- - - - 1 - 1 -	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5	24 18 4 2 2 1 1 1 -
Haltern am See, Stadt	a b c d a b	28 22 3 3 3 6 2 4 -	21 17 2 2 5 1 4 -	6 4 1 1 1 1 - - 5 4	1 1 - - - - 1 1	1 29 21 4 4 5 1 4 -	- - - 1 - 1 -	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5	24 18 4 2 2 1 1 -
Haltern am See, Stadt Herten, Stadt	a b c d a b c	28 22 3 3 3 6 2 4 - 23 19 2 2	21 17 2 2 5 1 4 - 17 14 1 2	6 4 1 1 1 1 - - 5 4 1	1 1 - - - - 1 1	1 29 21 4 4 5 1 4 -	- - - - 1 - 1 -	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5	24 18 4 2 2 1 1 1 -
Gladbeck, Stadt Haltern am See, Stadt Herten, Stadt Marl, Stadt	a b c d a b c d	28 22 3 3 3 6 2 4 - 23 19 2	21 17 2 2 5 1 4 -	6 4 1 1 1 1 - - 5 4 1	1 1 - - - - - 1 1 1	1 29 21 4 4 5 1 4 - 20 16 1 3	1	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5 1 -	24 18 4 2 2 1 1 - 14 11 - 3
Haltern am See, Stadt Herten, Stadt	a b c d a b c d a	28 22 3 3 3 6 2 4 - 23 19 2 2	21 17 2 2 5 1 4 - 17 14 1 2	6 4 1 1 1 1 - - 5 4 1 1 -	1 1 - - - - 1 1 1 - - 5	1 29 21 4 4 5 1 4 - 20 16 1 3	- - - 1 - 1 - - -	5 3 - 2 2 - 2 - 6 5 1 -	24 18 4 2 2 1 1 1 - 14 11 - 3

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Kreis Recklinghausen									
Der-Erkenschwick, Stadt	а	8	6	1	1	8	_	1	
	b	7	6	- 1	1	8	_	1	,
	c d	1 –	_	-		_	_	_	-
Recklinghausen, Stadt	а	41	32	7	2	37	_	9	2
Neckiingilausell, Staut	b	33	26	6	1	29	_	4	2
	С	4	3	_	1	4	_	3	
	d	4	3	1	_	4	-	2	:
Valtrop, Stadt	а	7	7	_	_	9	_	2	
	b	7	7	_	_	9	_	2	
	c d		_	_	_		_	_	
					_				
Kreis Steinfurt	a b	194 110	140 81	47 23	7 6	181 96	3 -	45 17	13: 7:
	c	78	57	20	1	81	3	27	5
	d	6	2	4	-	4	-	1	:
ltenberge	а	3	3	_	_	4	_	_	
	b	1	1	-	-	2	_	_	
	c d	2 –	2			2		_	
						4-			
Emsdetten, Stadt	a b	12 10	10 9	2		15 14	_	1 1	1
	C	2	1	1	_	1	_	· -	'
	d	_	-	_	-	-	-	-	
Greven, Stadt	а	17	13	4	_	15	_	6	
	b	12	9	3	-	9	-	3	
	c d	5 –	4	1	_	6 –	_	3 –	
I =		_	2	0		2		0	
lörstel, Stadt	a b	5 1	3 1	2	_	3 1	_	2 1	
	C	3	2	1	_	2	_	1	
	d	1	_	1	_	_	-	_	
Hopsten	а	3	2	1	_	5	_	_	
	b	1	_	1	_	_	_	_	
	c d	2 _	2			5 _	_	_	
	u								
Horstmar, Stadt	a b	5 1	4	1 1		5 —	_	1 –	
	С	4	4	-	_	5	_	1	
	d	_	_	-	_	-	-	-	
bbenbüren, Stadt	а	21	13	5	3	17	_	1	1
	b	15	10	3	2	11	_	1	1
	c d	5 1	3	1 1	1 –	6	_	_	
adbergen	a b	4 –	2	2		2	_	1 -	
	С	2	1	1	_	1	-	-	
	d	2	1	1	-	1	_	1	
aer	а	3	2	1	-	2	_	2	
	b	2	1 1	1	_	1	-	1	
	c d	1 –	1 -	_	_	1 -	_	1 -	
engerich, Stadt	2	0	7	2		0	2	2	
engenon, staut	a b	9 4	7 4	2		9 4	2	2 1	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbez	irk		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	lückte	
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 Bundesautol	oahnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Noch: Kreis Steinfurt				_					
Lienen	a b	6 3	1	5 3		4	_	2	2
	C	3	1	2	_	4	_	2	2
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Lotte	а	3	3	_	_	3	_	1	2
	b c	2	2 1			2 1	_	- 1	2
	d	_	-	_	_	-	_	-	_
Metelen	а	_	_	_	_	_	_	_	_
	b	_	-	-	-	-	-	-	-
	c d	_	_	_	-	_		_	_
				,		•			
Mettingen	a b	3 2	2 2	1	_	3	_	_	3
	С	1	-	1	-	_	-	-	-
	d	_	-	_	-	_	-	-	-
Neuenkirchen	а	5	4	1	_	4	-	-	4
	b c	2 3	1	1 –		1 3		_	1
	d	_	-	-	-	_	-	-	-
Nordwalde	а	4	3	1	_	5	_	2	3
	b	3	2	1	_	3	-	1	2
	c d	1 –	1 –	-		2	_	1 –	1 –
Ochtrup, Stadt	а	8	7	_	1	7	_	3	4
oomap, otaat	b	5	4	_	1	4	-	1	3
	c d	3 -	3 -	_	-	3 –		2	1
Daala		7	0	4		^		2	2
Recke	a b	7 4	6 4	1 –	_	6 4	_	3 2	3 2
	С	3	2	1	_	2	-	1	1
	d	_	-	-	_	-	_	_	_
Rheine, Stadt	а	35	29	5	1	35	-	5	30
	b c	28 7	23 6	4 1	1 -	28 7	_	3 2	25 5
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Saerbeck	а	5	3	2	_	4	_	_	4
	b	_	_	_	_	_	-	-	_
	c d	5 -	3 -	2 –	-	4 –	_	_	4 –
Steinfurt, Stadt	а	24	17	5	2	23	1	9	13
otomut, otaat	b	11	8	1	2	9	_	2	7
	c d	13	9	4		14 _	1 –	7	6
Tarakka da aya Okadi		_						4	-
Tecklenburg, Stadt	a b	7 1	4	3 1		6 –	_	1 –	5
	С	4	3	1	_	3	-	1	2
	d	2	1	1	_	3	_	_	3
Westerkappeln	a b	4 1	2 –	2	_	4	_	3	1
	C	3	2	1	_	4	_	- 3	1
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Wettringen	а	1	_	1	_	_	_	_	_
	b c	1	_	1	_	_		_	_
	d		_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahne	an.	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
		440		(i. e. S.)	schender Mittel	140			
Kreis Warendorf	a b c d	116 65 46 5	85 50 33 2	29 13 13 3	2 2 - -	113 59 49 5	2 1 1 -	22 5 16 1	89 53 32 4
Ahlen, Stadt	a b c d	23 20 3	18 16 2	4 3 1	1 1 - -	22 17 5	- - -	4 3 1	18 14 4
Beckum, Stadt	a b c	11 6 1 4	7 4 1 2	4 2 - 2	- - -	12 6 1 5	- - -	1 - - 1	11 6 1 4
Beelen	a b c	6 4 2	3 1 2	3 3 -	_ _ _	3 1 2	- - -	1 1 -	2 - 2
Drensteinfurt, Stadt	d a b c	- 4 1 3	- 4 1 3	- - -	- - -	- 4 1 3	- - -	1 - 1	3 1 2
Ennigerloh, Stadt	d a b c	- 8 5 3	7 4 3	1 1 -	- - - -	9 5 4	- - -	1 - 1	- 8 5 3
Everswinkel	d a b c d	1 - 1	1 - 1	- - - -	- - - -	3 - 3	- - - -	3 - 3 -	- - - -
Oelde, Stadt	a b c	13 7 5 1	9 6 3	- 4 1 2	- - - -	12 8 4	1 1 -	2 1 1	9 6 3
Ostbevern	a b c	6 1 5	2 - 2 -	4 1 3	- - -	2 - 2	- - -	- - -	2 - 2 -
Sassenberg, Stadt	a b c	6 2 4	5 2 3	1 - 1	- - -	6 2 4	- - -	4 - 4 -	2 2 -
Sendenhorst, Stadt	a b c	6 2 4	5 2 3	1 - 1	- - - -	8 2 6	- - - -	3 - 3	5 2 3
Telgte, Stadt	a b c	6 3 3	5 3 2	1 - 1	- - -	5 3 2	1 - 1	- - -	4 3 1
Wadersloh	a b c	5 2 3	5 2 3	- - - -	- - - -	8 2 6	- - - -	2 - 2 -	6 2 4
Warendorf, Stadt	a b c	21 12 9 –	14 9 5 -	6 2 4 -	1 1 - -	19 12 7	- - - -	- - - -	19 12 7
Regierungsbezirk Münster	a b c	979 680 248 51	744 533 182 29	193 113 58 22	42 34 8	944 632 266 46	12 4 8 -	192 108 74 10	740 520 184 36

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Creisfreie Stadt									
Bielefeld	а	127	99	20	8	123	1	29	93
	b	104	81	15	8	99	_	19	80
	c d	20 3	16 2	4 1	_	21 3	1 –	8 2	12 1
Kreis Gütersloh	а	166	125	36	5	154	4	24	126
	b	99	73	22	4	87	_	16	71
	С	57	44	12	1	54	4	6	44
	d	10	8	2	-	13	-	2	11
Borgholzhausen, Stadt	а	4	3	1	_	3	_	_	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	-
	С	4	3	1	-	3	-		3
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Gütersloh, Stadt	а	45	31	12	2	37	_	6	31
	b	33	22	9	2	25	-	5	20
	С	10	8	2	-	11	-	1	10
	d	2	1	1	_	1	_	_	1
Halle (Westfalen), Stadt	а	11	7	3	1	11	-	1	10
	b	6	5	_	1	9	_	1	8
	С	5	2	3	_	2	_	_	2
	d	_	-	-	-	-	-	_	-
Harsewinkel, Stadt	а	9	8	_	1	10	_	3	7
	b	7	6	_	1	7	_	3	4
	С	2	2	_	_	3	_	_	3
	d	_	-	_	_	_	_	_	-
Herzebrock-Clarholz	а	4	2	2	_	2	-	-	2
	b	4	2	2	-	2	_	-	2
	c d	_	_	_	_	_	_	_	_
	_								
Langenberg	a b	4	2	2	_	3	_	_	3
	C	3 1	_	1	_	3 _	_	_	ە -
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Rheda-Wiedenbrück, Stadt	а	32	28	4	_	38	_	4	34
and a riodonbraon, otaat	b	20	17	3	_	21	_	1	20
	С	6	6	_	_	8	_	1	7
	d	6	5	1	_	9	-	2	7
Rietberg, Stadt	а	16	14	2	_	15	2	3	10
	b	9	7	2	_	7	-	2	5
	С	7	7	-	-	8	2	1	5
	d	-	-	-	_	_	-	-	-
Schloß Holte-Stuckenbrock,	а	7	5	2	_	5	_	2	3
Stadt	b	5	3	2	-	3	-	2	1
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	1	1	-	-	1	_	_	1
Steinhagen	а	6	5	-	1	5	_	2	3
	b	2	2	_	_	2	-	1	1
	c d	4	3	_	1 _	3 –	_	1	2
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
/erl, Stadt	а	17	10	7	-	11	-	2	9
	b c	7 9	5 4	2 5	_	5 4	-	1 1	4

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautobahn	en		Scriation	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Kreis Gütersloh									
/ersmold, Stadt	а	9	8	1	_	11	1	1	
	b	2	1	1	_	1	_	_	
	С	7	7	_	_	10	1	1	
	d	-	_	_	-	-	_	_	
Verther (Westfalen), Stadt	а	2	2	_	_	3	1	_	
	b	1	1	_	_	2	_	_	
	С	1	1	_	_	1	1	_	
	d	-	-	-	-	-	-	-	
Kreis Herford	а	91	67	19	5	95	_	25	7
	b	61	46	11	4	65	_	13	5
	С	26	18	7	1	24	_	8	1
	d	4	3	1	-	6	-	4	
Bünde, Stadt	а	20	13	4	3	19	_	3	1
,	b	17	11	3	3	16	_	2	. 1
	С	3	2	1	- -	3	_	1	
	d	_	_	-	-	-	_	-	
Enger, Stadt	а	7	5	1	1	7	_	1	
	b	3	2	1	_	3	_	_	
	c	4	3	_	1	4	_	1	
	d	_	_	-	-	-	-	-	
Herford, Stadt	а	22	16	5	1	20	_	7	1
	b	18	13	4	1	15	_	3	1
	c	3	2	1	_	2	_	1	
	d	1	1	-	-	3	-	3	
Hiddenhausen	а	6	5	1	_	6	_	2	
	b	5	4	1	_	5	_	1	
	С	1	1	_	_	1	_	1	
	d	_	_	-	-	_	-	_	
Kirchlengern	а	3	2	1	_	2	_	1	
<u> </u>	b	1	_	1			_	_	
	С	2	2	_	_	2	_	1	
	d	_	_	-	-	-	-	-	
-öhne, Stadt	а	17	16	1	_	27	_	8	1
.,	b	14	13	1	_	23	_	6	1
	c	2	2	_	_	3	_	1	
	d	1	1	-	-	1	-	1	
Rödinghausen	а	4	3	1	_	4	_	_	
5	b	1	1	_	_	1	_	_	
	С	3	2	1	_	3	_	_	
	d	-	-	· -	-	-	-	-	
Spenge, Stadt	а	3	2	1	_	3	_	_	
=	b	1	1	_	_	1	_	_	
	С	2	1	1	_	2	_	_	
	d	_	-	-	-	_	_	_	
/lotho, Stadt	а	9	5	4	_	7	_	3	
•	b	1	1	_	_	1	_	1	
	c	6	3	3		4	_	2	
	d	2	1	1	_	2	_	_	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	ĸ		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba	ahnan	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden		insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
u – aui builuesautoba	annen			(i. e. S.)	schender Mittel			vene	eizie
Kreis Höxter	a b c d	50 18 31 1	36 9 26 1	14 9 5	-	44 9 34 1	1 - 1 -	8 2 5 1	35 7 28
Bad Driburg, Stadt	а	7	3	4	_	5	1	_	4
Bud Briburg, Glade	b c	2 5	- 3	2 2	_ _	- 5	- 1		- 4
	d	_	-	-	-	-	_	_	-
Beverungen, Stadt	a b	3 2	3 2	-	_	4 2	_	2	2
	c d	1 –	1 -		- -	2	- -	1 -	1 –
Borgentreich, Stadt	а	3	2	1	_	2	_	_	2
	b c	1 2	_ 2	1 –		_ 2			_ 2
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Brakel, Stadt	а	6	5	1	-	6	-	-	6
	b c	2 4	1 4	1 –	_	1 5	_	_	1 5
	d	_	_	-	-	-	_	_	_
Höxter, Stadt	а	12	7	5 3	_	8 1	_	1	7
	b c	4 8	1 6	2		7	_	_ 1	1 6
	d	_	_	-	-	_	_	_	-
Marienmünster, Stadt	a b	1 _	1 –			1 –	_	_	1 –
	c d	1 –	1 -		- -	1 _	- -	- -	1 –
Nieheim, Stadt	а	2	2	_	_	2	_	1	1
	b c	1 1	1 1	-	-	1 1	_	_ 1	1 –
	d	_	-	-	-	_	-	<u>.</u>	-
Steinheim, Stadt	а	3	3	-	-	3	-	-	3
	b c	1 2	1 2	-	-	1 2	_	_	1 2
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Warburg, Stadt	a b	8 4	6 2	2 2	- -	9 2	-	3 1	6 1
	С	3	3	_	-	6	_	1	5
	d	1	1	_	-	1	_	1	_
Willebadessen, Stadt	a b	5 1	4 1	1 –	-	4 1	_ _	1 –	3 1
	С	4	3	1	_	3	-	1	2
	d	_	_	_	_	-	_	_	_
Kreis Lippe	a b	106 63	74 44	27 14	5 5	98 53	1 –	27 7	70 46
	c d	43	30 —	13 _	_	45 _	1 -	20 _	24
Augustdorf	а	3	2	1	_	3	_	_	3
9	b	3	2	1	_	3	-	-	3
	c d	_ _	_ _	_ _	_ _	_	-		_ _
Bad Salzuflen, Stadt	а	20	13	6	1	20	_	5	15
•	b	12	9	2	1	14	_	2	12
	c d	8 –	4	4 –		6 –	_	3	3 –

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobahne	n		Conadon	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Kreis Lippe									
Barntrup, Stadt	a b	2 2	1 1	1 1	_	1 1	_	_	1 1
	С	_	-	_	_	_	_	_	_
	d	-	_	_	_	_	_	_	_
Blomberg, Stadt	а	5	3	2	_	5	1	1	3
biomberg, otaut	b	_	_	_	_	_	_	_	-
	С	5	3	2	_	5	1	1	3
	d	-	_	-	_	_	-	-	-
Detmold, Stadt	а	29	22	6	1	27	_	8	19
	b	20	14	5	1	15	_	2	13
	c d	9	8	1	_	12	_	6	6
	u	_	_	-	_	_	_	-	-
Dörentrup	а	-	-	-	_	-	-	-	-
	b	-	-	-	_	-	-	-	-
	c d	_	-	_	_	_	_	_	_
	-								
Extertal	а	4	4	-	_	4	-	-	4
	b c	2 2	2 2	_		2 2	_	_	2 2
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
5 6									
Horn-Bad Meinberg, Stadt	a b	3 2	2 2	1 –		2 2	_	1 1	1
	С	1	_	1	_	_	_	· -	_
	d	-	-	-	_	_	-	-	-
Kalletal	а	1	1	_	_	1	_	_	1
Nalicial	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	-	-	_	_	_	_	_	_
	d	_	-	_	_	_	_	_	_
Lage, Stadt	а	6	2	3	1	2	_	_	2
	b	4	2	1	1	2	_	_	2
	c d	2	_	2	_	_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Lemgo, Stadt	а	11	6	4	1	6	_	1	5
	b	7	4	2	1	4	_	_	4
	c d	4 –	2	2	_ _	2	_	1 _	1
Leopoldshöhe	a b	7 4	6 3	1 1		9 5	_	2	7 5
	С	3	3	_	_	4	_	2	2
	d	_	_	-	_	_	-	-	-
Lügde, Stadt	а	2	2	_	_	3	_	_	3
Lugue, Staut	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	-	-	_	_	_	-	-	-
Oerlinghausen, Stadt	а	9	6	2	1	9	_	4	5
,	b	5	3	1	1	3	_	2	1
	c d	4	3	1	_	6	-	2	4
	u	_	-	_	_	-	_	_	_
Schieder-Schwalenberg, Stadt		3	3	-	_	5	-	4	1
	b	_	- 2	-	_	_	-	_	_
	c d	3 –	3	_		5 —	_	4	1
	•								
Schlangen	а	1	1	-	_	1	-	1	-
	b c	_ 1	_ 1	_		_ 1	_	_ 1	_
	d		-	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	јискте	
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
Kreis Minden-Lübbecke	а		76	16	8	125	2	22	101
	b	74	54	13	7	71	-	9	62
	С	23	19	3	1	27	2	12	13
	d	3	3	-	-	27	-	1	26
ad Oeynhausen, Stadt	а	29	20	4	5	30	-	2	28
	b	25	17	4	4	24	_	1	23
	С	3	2	_	1	2	_	1	1
	d	1	1	_	-	4	_	_	4
Espelkamp, Stadt	а	6	3	2	1	3	_	_	3
	b	4	2	1	1	2	_	_	2
	С	2	1	1	-	1		-	1
	d	_	-	-	_	-	_	-	_
Hille	а	4	4	_	-	4	_	1	3
	b	2	2	-	-	2	-	-	2
	С	2	2	-	-	2	-	1	1
	d	-	_	-	-	_	_	_	-
lüllhorst	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	_	1	_	_	_	_	-
	d	-	_	-	-	-	_	_	_
übbecke, Stadt	а	9	6	2	1	7	-	1	6
	b	8	5	2	1	6	_		6
	c d	1 –	1 –	_		1 -	_	1 –	-
∕linden, Stadt	а	26	20	6	_	27	_	7	20
willidell, Stadt	b	24	19	5	_	26	_	6	20
	С	2	1	1	_	1	_	1	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Petershagen, Stadt	а	6	4	1	1	6	_	2	4
otoromagon, otaat	b	3	1	1	1	2	_	2	_
	С	3	3	_	_	4	_	_	4
	d	-	-	-	-	-	_	_	-
Porta Westfalica, Stadt	а	8	8	_	_	32	_	4	28
	b	2	2	_	_	3	_	_	3
	С	4	4	_	_	6	_	3	3
	d	2	2	-	-	23	-	1	22
reußisch Oldendorf, Stadt	а	2	2	_	_	4	_	2	2
	b	1	1	_	_	1	-	_	1
	С	1	1	_	_	3	-	2	1
	d	_	_	_	-	_	_	_	_
Rahden, Stadt	а	1	1	-	-	1	_	_	1
	b	1	1	_	_	1	-	_	1
	С	_	_	-	_	-	_	_	-
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Stemwede	а	7	7	_	_	10	2	3	5
	b	3	3	-	_	3	_	_	3
	С	4	4	-	_	7	2	3	2
	d	_	_	-	_	_	_	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	Jiuckte	
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 Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Paderborn	а	146	98	42	6	128	-	29	99
	b	84	61	19	4	77	-	17	60
	c d	53 9	34 3	17 6	2	47 4	-	12 _	35 4
	u	9	3	0	-	4	-	_	4
Altenbeken	а	5	2	2	1	2	_	1	1
	b	1	1	-	_	1	_	_	1
	С	4	1	2	1	1	_	1	-
	d	_	_	_	-	_	-	-	_
Bad Lippspringe, Stadt	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Borchen	а	8	7	1	_	9	_	5	4
Doronon	b	5	5	_	_	7	_	4	3
	c	2	2	_	_	2	_	1	1
	d	1	-	1	_	-	-	_	-
Düran Ctadt		F	2	0		F			-
Büren, Stadt	a b	5 1	3 1	2	_	5 2	_	-	5 2
	С	2	2	_	_	3	_	_	3
	d	2	_	2	_	_	_	_	_
Delbrück, Stadt	а	11	5	6	_	6	-	1	5
	b	3 8	2	1 5	_	2 4	_	1	1
	c d	-	-	-	-	-	-	-	-
Hövelhof	а	7	6	1	_	7	_	3	4
	b	3	3	_	_	3	_	1	2
	С	3	3	_	_	4	_	2	2
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
Lichtenau, Stadt	а	3	_	3	_	_	_	_	_
Liontenau, otaut	b	2	_	2	_	_	_	_	_
	c	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	-	_	_	_	-	-	-	_
Paderborn, Stadt	а	83	57	21	5	77	_	12	65
i aderborn, otadi	b	59	42	13	4	53	_	6	47
	С	21	13	7	1	21	_	6	15
	d	3	2	1	-	3	-	-	3
Oal-laster Otask		40	0	4		44		0	0
Salzkotten, Stadt	a b	10 3	9	1 1	_	11 2	-	2 1	9
	С	7	7		_	9	_	1	8
	d	_	_	_	_	_	_	-	_
Bad Wünnenberg, Stadt	a	12	7	5	_	9	-	5	4
	b	6 4	4 2	2 2	_	6 2	_	4 1	2
	c d	2	1	1	_	1	_	- -	1
Regierungsbezirk Detmold	а	786	575	174	37	767	9	164	594
	b	503 253	368 187	103 61	32 5	461 252	9	83 71	378 172
	c d	30	20	10	5 _	252 54	- -	10	44

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen land la	Verwaltungsbezii	rk		Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	ılückte	
Very North-Charlers C + au glottable C + au										
Createries State Createries Createries State Createries State	von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	Personen-	mit schwer- wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete		Leicht-
Bochum		ahnen		schaden					verle	etzte
Dortmund	Kreisfreie Städte									
Dortmund C 8 8 7 1 - 10 - 2	Bochum							-		89
Dortmund a 250 181 61 8 223 2 26 6 6 144 10 4 - 177 - 3 6 16 6 6 11 5 5 - 233 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										72
B										9 8
B	Dortmund	а	250	181	61	8	223	2	26	195
Hagen a 63 38 22 3 49 - 6 b 50 29 18 3 36 - 6 c 3 2 1 - 2 2 d 10 0 7 3 - 11 Hamm a 61 43 114 4 4 48 - 7 b 55 39 12 4 44 - 6 c 3 2 1 - 2 2 d 0 3 2 1 - 2 2 d 0 3 2 1 - 2 2 d 0 3 2 1 - 2 2 d 0 3 2 1 - 2 2 d 0 3 2 1 - 2 2 Herne a 40 30 8 2 35 - 10 b 52 22 8 2 25 - 7 c 1 1 - 2 2 5 - 7 d 0 7 7 9 9 - 3 Ennepe-Ruhr-Kreis a 101 68 31 2 86 - 11 b 72 52 18 2 62 - 10 d 8 4 4 5 c 21 12 9 - 19 - 1 d 8 4 4 4 5 seckerfeld, Stadt a 4 4 4 5 c 21 12 9 - 19 - 1 d 8 4 4 5 c 21 12 9 - 19 - 1 d 8 7 2 52 18 2 62 - 10 c 1 1 1 5 c 21 12 9 - 19 - 1 c 1 1 1 1 d 0 Ennepetal, Stadt a 9 7 2 2 - 9 c 1 1 1 2 - 1 d 0							183			160
Hagen A		С	14	10	4	_	17	-	3	14
b 50 29 18 3 38 - 6 6 3 1 2		d	16	11	5	-	23	1	1	21
Hamm	Hagen	а	63	38	22	3	49	_	6	43
Hamm a Bit 43 114 4 48		b				3		-	6	30
Hamm a										2 11
B		ŭ								
Herne A	Hamm									41
Herne a										39
B 32 22 8 2 25 - 7 7 - 1 1 - 1 - 3 - 3 - 3 - 4										2
B 32 22 8 2 25 - 7 7 - 1 1 - 1 - 1 - 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5	Harna		40	20		2	25		40	25
Ennepe-Ruhr-Kreis a 101 68 31 2 86 - 11 b 72 52 18 2 62 - 10 c 21 12 9 - 19 - 1 d 8 4 4 - 5 2 Sreckerfeld, Stadt a 4 4 4 - 7 5 - 1 c 11 1 - 7 - 2 Ennepetal, Stadt a 9 7 2 - 9 - 1 b 8 7 1	nerne									25 18
tenepe-Ruhr-Kreis a										1
b 72 52 18 2 62 - 10					-	-		-	3	6
b 72 52 18 2 62 - 10	Ennepe-Ruhr-Kreis	а	101	68	31	2	86	_	11	75
Sprockerfeld, Stadt a		b	72	52	18	2	62	-	10	52
Areckerfeld, Stadt a										18
b 3 3 3 5 - 1 c 1 1 1 2 - 2 c 1 1 d		d	8	4	4	-	5	-	-	5
C	Breckerfeld, Stadt									5
Ennepetal, Stadt a										4
B										1 –
B	Ennonatal Stadt		0	7	2		0			9
C	illiepetai, Staut					_		_	_	9
Gevelsberg, Stadt a			_	-		_	_	_	_	_
b		d	_	_	-	_	_	_	_	_
C 3	Gevelsberg, Stadt	а				1		_	_	6
Hattingen, Stadt a								_	_	4
Hattingen, Stadt a										1
b										
C 4 2 2 2 - 5 - - - - -	Hattingen, Stadt							_		12
Herdecke, Stadt a										7 5
b 2 2 - - 2 - 1 1 - 2 - - - 2 - - -										-
b 2 2 -	Herdecke Stadt	2	1	2	1	_	1	_	1	3
c d 2 1 1 - 2 - - Schwelm, Stadt a 9 5 4 - 6 - 3 b 7 4 3 - 4 - 3 c - - - - - - - d 2 1 1 - 2 - - Sprockhövel, Stadt a 8 5 3 - 6 - - b 3 2 1 - 2 - -	ioraeone, otaut							_		1
Schwelm, Stadt a 9 5 4 - 6 - 3 b 7 4 3 - 4 - 3 c - d 2 1 1 1 - 5 5 6 - - - - - - - - - - - -										2
b 7 4 3 - 4 - 3 c -			_		-	-			-	-
b 7 4 3 - 4 - 3 c -	Schwelm, Stadt	а	9	5	4	_	6	_	3	3
d 2 1 1 - 2 - - Sprockhövel, Stadt a 8 5 3 - 6 - - b 3 2 1 - 2 - -						_		-		1
Sprockhövel, Stadt a 8 5 3 - 6 b 3 2 1 - 2						_		-	-	-
b 3 2 1 - 2		d	2	1	1	-	2	_	_	2
	Sprockhövel, Stadt					-		-	-	6
C 5 3 2 - 4								-	-	2
d								_	_	4

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straisenve	erkehrsunfälle			Verung	JIUCKIE	
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 Bundesautobah	inen		001100011	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
loch: Ennepe-Ruhr-Kreis									
Vetter (Ruhr), Stadt	а	4	3	1	_	4	_	_	
	b	2	2	_	-	3	_	_	
	С	2	1	1	-	1	-	-	
	d	_	_	-	-	-	-	-	
Vitten, Stadt	a	33	26	6	1	30	_	3	2
	b	26	21	4	1	24	_	3	2
	C	3	3	_	_	4	_	_	
	d	4	2	2	_	2	-	-	
lochsauerlandkreis	а	86	59	22	5	76	2	16	
iociisaaciiaiiaki cis	b	43	27	12	4	29	_	6	2
	c	40	29	10	1	43	2	10	3
	d	3	3	_	_	4	_	_	
Arnsberg, Stadt	а	24	16	6	2	20	_	6	1
=	b	17	11	5	1	12	_	3	
	С	5	3	1	1	5	_	3	
	d	2	2	_	_	3	_	_	
Bestwig	а	3	3	_	-	4	_	_	
	b	1	1	_	-	1	_	_	
	С	2	2	_	-	3	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Brilon, Stadt	a	12	9	3	-	13	2	3	
	b	3	2	1	-	2	_	1	
	C	9	7	2	_	11	2	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Eslohe (Sauerland)	а	2	1	1	_	2	_	_	
_sione (Sadenand)	b	1	_	1	_	_	_	_	
	С	1	1	_	_	2	_	_	
	d		-	_	_	_	_	_	
	-								
Hallenberg, Stadt	а	_	_	_	_	_	_	_	
_	b	_	_	_	_	_	_	_	
	С	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Marsberg, Stadt	а	4	3	1	-	5	_	1	
	b	1	1	_	_	1	_	_	
	С	3	2	1	_	4	_	1	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Madahash Otto		_	_			_			
Medebach, Stadt	a	3	2	1	_	2	_	_	
	b	2	1	1	_	1	_	_	
	C	1	1	_	_	1	_	_	
	d	_	_	_	-	_	-	-	
Meschede, Stadt	2	8	6	2	_	6	_	1	
vicaci icuc, cidul	a b	4	3	1	_	3	_		
	С	3	2	1		2	_	_ 1	
	d	1	1	_	_	1	_	_	
	u	·		_	_	,	•		
Olsberg, Stadt	а	7	4	3	_	5	_	2	
- 5,	b	2	_	2	_	_	_	_	
	C	5	4	1	_	5	_	2	
	d	_	_	-	_	_	_	_	
	•								
Schmallenberg, Stadt	а	7	4	2	1	6	_	_	
3 ,	b	3	2	_	1	3	_	_	
	С	4	2	2	_	3	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobahn	en		Scriauen	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Hochsauerlandkreis									
Sundern (Sauerland), Stadt	а	11	9	2	_	11	_	2	9
	b	6	6	_	_	6	_	2	4
	С	5	3	2	-	5	-	-	5
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Winterberg, Stadt	а	5	2	1	2	2	_	1	1
winterberg, etaat	b	3	_	1	2	_	_	· -	_
	С	2	2	_	_	2	_	1	•
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
Märkischer Kreis	а	158	105	49	4	146	1	25	120
	b c	113 39	74 28	36 10	3 1	98 41	1 –	13 12	84 29
	d	6	3	3		7	_	-	7
		•	•			•			
Altena, Stadt	а	7	7	_	_	12	-	1	11
	b	6	6	_	_	9	-	1	8
	С	1	1	-	_	3	-	-	3
	d	_	_	-	-	-	_	_	-
Balve, Stadt	а	2	1	1	_	1	_	_	1
Baive, Gladi	b	1		1	_	-	_	_	_
	С	1	1	_	_	1	_	_	•
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Halver, Stadt	а	7	7	_	_	9	_	4	5
	b c	2 5	2 5	_	_	2 7	_	- 4	3
	d	_	_	_	_	, _	_	_	-
Hemer, Stadt	а	15	7	8	_	7	_	2	5
	b	13	7	6	_	7	_	2	5
	С	2	_	2	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Herscheid	а	3	1	2	_	1	_	_	1
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	1	_	1	_	_	_	_	-
	d	-	-	_	_	_	_	_	-
laarlaha Ctadt		2.4	24	0	1	20	4	-	0.0
Iserlohn, Stadt	a b	34 26	24 19	9	1 1	29 23	1 1	5 2	23 20
	c	8	5	3	_	6	· -	3	3
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Kierspe, Stadt	а	16	10	6	_	18	_	2	16
	b	8	5	3	_	8	_	1	7
	c d	5 3	4 1	1 2	_	5 5	_	1 –	5
	ŭ	3		2	_	3	_	_	
Lüdenscheid, Stadt	а	24	18	6	_	30	_	3	27
	b	15	11	4	_	22	-	2	20
	С	6	5	1	-	6	-	1	5
	d	3	2	1	-	2	_	_	2
Meinerzhagen, Stadt	а	8	4	2	2	5	_	2	3
TOMOTZHUGGH, OldUL	b b	6	3	1	2	3	_	_	3
	c	2	1	1	_	2	_	2	-
	d	-	_	-	_	-	-	-	-
Menden (Sauerland), Stadt	а	22	17	5	-	23	-	2	21
	b c	19 3	14 3	5	_	16 7	_	1 1	15 6
	d	-	- -	_	_	_	_	1	,

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	r.		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	jlückte	
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 Bundesautob	ahnen		Scriaueri	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Märkischer Kreis									
Nachrodt-Wiblingwerde	а	_	_	_	_	_	_	_	
	b	_	_	_	_	_	_	_	
	С	_	_	_	_	_	_	_	
	d	-	_	_	-	_	_	_	
leuenrade, Stadt	a	5	2	3	_	3	_	-	
	b	4	1	3	_	2	_	_	
	С	1	1	_	_	1	_	_	
	d	-	_	_	_	_	_	_	
Plettenberg, Stadt	а	8	3	4	1	4	_	2	
letteriberg, Staut	b	5	2	3	-	2	_	2	
	c	3	1	1	1	2	_	_	
	d	_		-	_	_	_	_	
chalksmühle	а	2	1	1	_	1	_	_	
	b	2	1	1	_	1	_	_	
	С	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	-	_	_	_	-	-	
Verdohl, Stadt	а	5	3	2	-	3	_	2	
	b	4	2	2	-	2	_	2	
	С	1	1	_	_	1	_	_	
	d	_	_	-	_	_	_	_	
(_	50	44	44	4	50		40	
(reis Olpe	a b	56 29	44 23	11 5	1	59 28	-	13 5	4
		25	17	4	<u>.</u>	26	_	7	1
	c d	6	4	2	_	5	_	1	
	۳	Ü	-	_		Ū		•	
ttendorn, Stadt	а	7	5	2	_	6	_	3	
	b	4	2	2	_	2	_	1	
	С	3	3	_	_	4	_	2	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Orolshagen, Stadt	а	3	2	1	_	3	_	_	
	b	-	_	_	_	_	_	-	
	С	1	1	_	_	1	_	_	
	d	2	1	1	_	2	-	_	
innentrop	2	11	8	3		14	_	4	4
шпениор	a b	6	4	2		5	_	1	1
	c	5	4	1	_	9	_	3	
	d	_	_	_	_	_	_	_	
Circhhundem	а	3	3			4	_	1	
	b	1	1	_	_	1	_	_	
	С	2	2	_	_	3	_	1	
	d	-	-	_	_	_	-	-	
			_			_			
ennestadt, Stadt	а	7	6	1	_	6	_	_	
	b	7	6	1	-	6	_	_	
	С	-	_	_	_	_	_	_	
	d	-	_	_	_	-	-	-	
Olpe, Stadt	а	15	11	3	1	14	_	2	
ipo, otaut	b	8	7	_	1	8	_	2	
	c	6	4	2	_	6	_	_	
	d	1	-	1		-	_	_	
	ŭ	'	_	'	_	_	_	_	
Venden	а	10	9	1	_	12	_	3	
	b	3	3	_	_	6	_	1	
	С	4	3	1	_	3	_	1	

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	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 Bundesautobah	nnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Siegen-Wittgenstein	ı a	81	48	30	3	63	_	16	47
	b	52	30	20	2	38	_	12	26
	С	23	15	7	1	22	-	3	19
	d	6	3	3	-	3	-	1	2
ad Berleburg, Stadt	а	7	5	2	_	8	_	1	7
	b	4	3	1	_	4	_	1	3
	С	3	2	1	-	4	-	-	4
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Burbach	а	4	1	2	1	1	_	_	1
	b	3	1	1	1	1	_	_	1
	С	1	-	1	-	_		-	-
	d	_	-	_	_	-	-	_	-
Erndtebrück	а	3	1	2	_	2	_	-	2
	b	1	_	1	_	_	_	_	-
	С	2	1	1	-	2		-	2
	d	_	_	_	_	_	-	-	-
Freudenberg, Stadt	а	8	5	2	1	5	_	3	2
	b	4	3	1	_	3	_	2	1
	С	3	1	1	1	1	_	_	1
	d	1	1	-	-	1	-	1	-
Hilchenbach, Stadt	а	6	2	4	_	2	_	_	2
	b	5	1	4	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Kreuztal, Stadt	а	7	4	3	_	5	_	1	4
	b	4	3	1	_	3	_	1	2
	С	3	1	2	_	2	_	_	2
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Bad Laasphe, Stadt	а	2	2	_	_	3	_	1	2
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	2	_	1	1
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Netphen, Stadt	а	4	3	1	_	3	_	1	2
	b	2	1	1	_	1	_	1	-
	С	2	2	_	_	2	_	_	2
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Neunkirchen	а	3	3	_	_	3	_	2	1
	b	3	3	_	-	3	-	2	1
	С	_	-	_	_	_	-	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Siegen, Stadt	а	28	17	10	1	24	_	5	19
	b	23	14	8	1	21	-	5	16
	С	2	2	_	-	2	-	-	2
	d	3	1	2	-	1	-	_	1
Vilnsdorf	а	9	5	4	_	7	-	2	5
	b	2	-	2	_	_	-	-	-
	С	5	4	1	_	6	-	2	4
	d	2	1	1	_	1	_	_	1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

Verwaltungsbe	zırk		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	lückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter	า	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesauto	bbannen		Conadon	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	tzte
Kreis Soest	a b c d	99 55 38 6	77 42 30 5	17 9 7 1	5 4 1 —	97 50 39 8	1 - - 1	16 8 8 -	80 42 31 7
Anröchte	a b c d	3 1 2 -	2 - 2 -	- - - -	1 1 - -	2 - 2 -	- - -	- - -	2 - 2 -
Bad Sassendorf	a b c d	3 3 - -	3 3 - -	- - - -	- - - -	3 3 - -	- - -	2 2 - -	1 1 - -
Ense	a b c d	2 1 1 -	2 1 1	- - - -	- - - -	2 1 1	- - -	- - -	2 1 1
Erwitte, Stadt	a b c d	3 - 3 -	2 - 2 -	1 - 1 -	- - - -	2 - 2 -	- - -	- - -	2 - 2 -
Geseke, Stadt	a b c d	4 3 1 —	4 3 1 -	- - - -	- - - -	4 3 1 —	- - -	- - -	4 3 1 -
Lippetal	a b c d	2 - 2 -	1 - 1 -	1 - 1 -	- - - -	1 - 1 -	- - -	1 - 1 -	- - - -
Lippstadt, Stadt	a b c d	22 18 4 -	19 16 3 -	2 1 1	1 1 - -	26 22 4 -	- - -	5 4 1 -	21 18 3 -
Möhnesee	a b c d	6 - 6 -	4 - 4 -	1 - 1 -	1 - 1 -	5 - 5	- - -	- - -	5 - 5 -
Rüthen, Stadt	a b c d	2 - 2 -	2 - 2 -	- - - -	- - -	3 - 3 -	- - -	1 - 1 -	2 - 2 -
Soest, Stadt	a b c d	21 15 5 1	15 11 3 1	4 2 2 -	2 2 - -	17 13 3 1	- - - -	- - -	17 13 3 1
Warstein, Stadt	a b c d	9 5 4 —	7 3 4 -	2 2 - -	- - - -	7 3 4 -	- - -	- - -	7 3 4 -
Welver	a b c d	6 1 5 —	4 - 4 -	2 1 1	- - - -	4 - 4 -	- - -	1 - 1 -	3 - 3 -
Werl, Stadt	a b c d	15 7 3 5	12 5 3 4	3 2 - 1	- - - -	21 5 9 7	1 - - 1	6 2 4 -	14 3 5 6
Wickede (Ruhr)	a b c d	1 1 - -	- - - -	1 1 - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - - -

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im November 2011 nach Gemeinden

_			Straßenve	erkehrsunfälle		Verunglückte					
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 Bundesautobahner	n		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte		
Kreis Unna	а	152	111	33	8	150	2	22	126		
	b	103	73	22	8	96	2	15	79		
	С	31	23	8	-	27	-	5	22		
	d	18	15	3	-	27	-	2	25		
Bergkamen, Stadt	а	15	11	4	_	11	_	1	10		
Borgitamon, Staat	b	11	8	3	_	8	_	· -	8		
	С	3	2	1	_	2	_	_	2		
	d	1	1	_	_	1	_	1	-		
Bönen	а	11	9	2	_	16	_	2	14		
Dollell	b	5	3	2	_	5	_	1	4		
	С	4	4	_	_	6	_	1	5		
	d	2	2	_	_	5	_	_	5		
								_			
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	a b	4 2	4 2	_	_	10 4	_	2 2	8 2		
	C	_	_	_		4	_	_	_		
	d	2	2	_	_	6	_	_	6		
Holzwickede	а	12	11	1	_	14	1	_	13		
	b	7 5	7 4	_ 1	_	10 4	1	_	9		
	c d	5 _	-	_	_ _	4	_	_	4		
	_										
Kamen, Stadt	а	19	12	6	1	14	_	3	11		
	b	10	7	2	1	7	_	2	5		
	c d	8 1	5 —	3 1		7	_	1 –	6		
	u	1	_	ı	_	_	_	_	_		
Lünen, Stadt	а	28	17	10	1	23	1	2	20		
	b	25	15	9	1	21	1	1	19		
	С	2	2	_	_	2	_	1	1		
	d	1	-	1	_	_	-	_	-		
Schwerte, Stadt	а	14	13	1	_	16	_	2	14		
	b	9	9	-	_	11	_	2	9		
	С	2	1	1	-	1	_	_	1		
	d	3	3	_	_	4	_	_	4		
Selm, Stadt	а	8	7	1	_	12	_	3	9		
····, - ·····	b	7	6	1	_	11	_	3	8		
	С	1	1	_	_	1	_	_	1		
	d	-	_	-	_	_	_	_	-		
Unna, Stadt	а	32	19	8	5	25	_	2	23		
Offila, Staut	b	22	12	5	5	15	_	1	14		
	c	3	1	2	_	1	_	_	1		
	d	7	6	1	_	9	_	1	8		
Marna Stadt		^			4	^		-			
Werne, Stadt	a b	9 5	8 4	_	1 1	9 4	_	5 3	4 1		
	C	3	3		_	3	_	2	1		
	d	1	1	_	_	2	_	_	2		
Regierungsbezirk Arnsberg	a	1 268 929	893	325 238	50	1 138 776	8	185	945		
	b c	242	645 177	230 61	46 4	248	4 2	124 51	648 195		
	d	97	71	26	_	114	2	10	102		
Nordrhein-Westfalen	,	6 791	5 064	1 447	280	6 398	54	1 121	5 223		
Norumem-vvestialen	a b	6 791 5 067	5 064 3 813	1 44 <i>7</i> 1 011	280 243	6 398 4 588	54 17	1 121 716	5 223 3 855		
	c	1 250	928	291	31	1 305	34	319	952		
	d	474	323	145	6	505	3	86	416		
	- 1										
davon kreisfreie Städte	а	2 799	2 138	548	113	2 621	14	385	2 222		

Kumulierte Ergebnisse

1. Straßenverkehrsunfälle im Januar – November 2011 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle	
		Januar – November	
Unfallkategorie	2011	dagegen 2010	Veränderung 2011 gegenüber 2010
		Anzahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	56 987	54 843	+3,9
davon			
mit Getöteten	547	484	+13,0
mit Verletzten	56 440	54 359	+3,8
davon			
mit Schwerverletzten	11 324	10 428	+8,6
mit Leichtverletzten	45 116	43 931	+2,7
mit nur Sachschaden insgesamt	452 573	466 923	-3,1
davon			
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden	14 975	16 465	-9,0
sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾			
unter dem Einfluss berauschender Mittel	3 398	3 422	-0,7
ohne Einfluss berauschender Mittel	434 200	447 036	-2,9
davon			
innerhalb von Ortschaften	363 581	372 211	-2,3
außerhalb von Ortschaften (ohne Autobahn)	43 822	47 005	-6,8
auf Autobahnen	26 797	27 820	-3,7

¹⁾ Siehe Erläuterungen Seite 5

2. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Straßenarten und Ortslage

Strallanart		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	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			verle	etzte			verle	etzte	
c = außerhalb von Ortschaft	en	Januar – November 2011 dagegen Januar – November 2010									Veränderung Januar – November 2011 gegenüber Januar – November 2010			
		An				zahl					9	/6		
Bundesautobahnen	а	3 437	61	1 082	4 148	3 541	74	1 041	4 289	-2,9	-17,6	+3,9	-3,3	
Bundesstraßen	а	8 205	131	2 063	9 034	8 134	117	1 976	9 138	+0,9	+12,0	+4,4	-1,1	
	b	5 346	30	1 016	5 881	5 387	36	1 016	5 919	-0,8	-16,7	_	-0,6	
	С	2 859	101	1 047	3 153	2 747	81	960	3 219	+4,1	+24,7	+9,1	-2,1	
Landstraßen	а	15 662	192	3 883	16 444	14 899	191	3 380	15 822	+5,1	+0,5	+14,9	+3,9	
	b	10 906	66	2 134	11 511	10 226	70	1 875	10 837	+6,6	-5,7	+13,8	+6,2	
	С	4 756	126	1 749	4 933	4 673	121	1 505	4 985	+1,8	+4,1	+16,2	-1,0	
Kreisstraßen	а	5 691	90	1 504	5 604	5 548	56	1 402	5 444	+2,6	+60,7	+7,3	+2,9	
	b	3 925	23	800	3 924	3 872	25	783	3 861	+1,4	-8,0	+2,2	+1,6	
	С	1 766	67	704	1 680	1 676	31	619	1 583	+5,4	Х	+13,7	+6,1	
Andere Straßen	а	23 993	100	4 235	23 596	22 721	84	3 867	22 369	+5,6	+19,0	+9,5	+5,5	
	b	22 767	82	3 829	22 432	21 527	71	3 525	21 223	+5,8	+15,5	+8,6	+5,7	
	С	1 226	18	406	1 164	1 194	13	342	1 146	+2,7	+38,5	+18,7	+1,6	
Insgesamt	а	56 988	574	12 767	58 826	54 843	522	11 666	57 062	+3,9	+10,0	+9,4	+3,1	
	b	42 944	201	7 779	43 748	41 012	202	7 199	41 840	+4,7	-0,5	+8,1	+4,6	
	С	14 044	373	4 988	15 078	13 831	320	4 467	15 222	+1,5	+16,6	+11,7	-0,9	

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Unfalltyp und Ortslage

				•	iacii Oii	iantyp (una Ort.	Juge					
Unfalltyp		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verunglückte Personen		
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			verle	etzte			verletzte				verle	etzte
c = außerhalb von Ortschafte	n	J	anuar – No	November 2011 dagegen Januar – November 2010								ır – Noveml – Novemb	
			Anzahl							9,	6		
Fahrunfall	а	8 819	192	3 387	7 239	8 896	185	3 136	7 580	-0,9	+3,8	+8,0	-4,5
	b	4 559	51	1 443	3 795	4 437	52	1 355	3 747	+2,7	-1,9	+6,5	+1,3
	С	4 260	141	1 944	3 444	4 459	133	1 781	3 833	-4,5	+6,0	+9,2	-10,1
Abbiege-Unfall	а	9 254	45	1 887	9 970	8 465	42	1 555	9 333	+9,3	+7,1	+21,4	+6,8
	b	7 612	22	1 342	8 039	6 993	23	1 143	7 449	+8,9	-4,3	+17,4	+7,9
	С	1 642	23	545	1 931	1 472	19	412	1 884	+11,5	+21,1	+32,3	+2,5
Einbiegen/Kreuzen-	а	13 248	82	2 435	14 041	12 363	87	2 221	13 083	+7,2	-5,7	+9,6	+7,3
unfall	b	10 963	35	1 710	11 366	10 226	30	1 550	10 566	+7,2	+16,7	+10,3	+7,6
	С	2 285	47	725	2 675	2 137	57	671	2 517	+6,9	-17,5	+8,0	+6,3
Überschreiten-Unfall	а	3 762	75	1 162	3 020	3 718	63	1 074	3 066	+1,2	+19,0	+8,2	-1,5
	b	3 611	45	1 098	2 919	3 611	49	1 013	3 010	_	-8,2	+8,4	-3,0
	С	151	30	64	101	107	14	61	56	+41,1	Х	+4,9	+80,4
Unfall durch ruhenden	а	2 451	6	352	2 358	2 208	7	301	2 153	+11,0	х	+16,9	+9,5
Verkehr	b	2 354	4	322	2 265	2 140	5	284	2 076	+10,0	Х	+13,4	+9,1
	С	97	2	30	93	68	2	17	77	+42,6	_	+76,5	+20,8
Unfall im Längsverkehr	a	12 903	126	2 154	16 039	12 738	89	1 999	15 761	+1,3	+41,6	+7,8	+1,8
	b	8 357	17	883	10 197	8 294	11	871	10 023	+0,8	+54,5	+1,4	+1,7
	С	4 546	109	1 271	5 842	4 444	78	1 128	5 738	+2,3	+39,7	+12,7	+1,8
Sonstiger Unfall	а	6 551	48	1 390	6 159	6 455	49	1 380	6 086	+1,5	-2,0	+0,7	+1,2
	b	5 488	27	981	5 167	5 311	32	983	4 969	+3,3	-15,6	-0,2	+4,0
	С	1 063	21	409	992	1 144	17	397	1 117	-7,1	+23,5	+3,0	-11,2
Insgesamt	а	56 988	574	12 767	58 826	54 843	522	11 666	57 062	+3,9	+10,0	+9,4	+3,1
	b	42 944	201	7 779	43 748	41 012	202	7 199	41 840	+4,7	-0,5	+8,1	+4,6
	С	14 044	373	4 988	15 078	13 831	320	4 467	15 222	+1,5	+16,6	+11,7	-0,9

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Unfallarten und Ortslage

					ach Oni								
Unfallart		Unfälle	Verun	ıglückte Peı	rsonen	Unfälle	Verun	iglückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen
a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften c = außerhalb				verle	etzte			verle	etzte				etzte
von Ortschaften		Já	anuar – No	vember 201	11	dageg	en Januar	Novembe	r 2010		erung Janua iber Januar		
					An	zahl					9	6	
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug das													
anfährt, anhält	a	4 434	10	546	4 757	4 178	12	483	4 678	+6,1	-16,7	+13,0	+1,7
	b	3 944	4	454	4 165	3 739	8	426	4 064	+5,5	Х	+6,6	+2,5
	С	490	6	92	592	439	4	57	614	+11,6	Х	+61,4	-3,6
vorausfährt oder	а	8 720	39	1 009	11 422	8 516	29	979	11 007	+2,4	+34,5	+3,1	+3,8
wartet	b	5 667	3	407	7 183	5 587	3	407	6 973	+1,4	_	_	+3,0
	С	3 053	36	602	4 239	2 929	26	572	4 034	+4,2	+38,5	+5,2	+5,1
soitligh in gloigher	•	2 539	12	437	2 682	2 414	15	442	2 536	15.0	20.0	1.1	±E 0
seitlich in gleicher Richtung fährt	a b	1 832	5	249	1 859	1 681	8	246	1 709	+5,2 +9,0	–20,0 x	-1,1 +1,2	+5,8 +8,8
Nontaing faint	С	707	7	188	823	733	7	196	827	-3,5	_	-4,1	-0,5
entgegenkommt	а	3 276	106	1 305	3 750	3 195	70	1 086	3 771	+2,5	+51,4	+20,2	-0,6
	b	2 159	14	546	2 476	2 110	11	485	2 451	+2,3	+27,3	+12,6	+1,0
	С	1 117	92	759	1 274	1 085	59	601	1 320	+2,9	+55,9	+26,3	-3,5
einbiegt oder kreuzt	а	17 645	101	3 444	18 849	16 209	112	2 960	17 477	+8,9	-9,8	+16,4	+7,9
	b	14 620	44	2 427	15 320	13 419	43	2 088	14 104	+8,9	+2,3	+16,2	+8,6
	С	3 025	57	1 017	3 529	2 790	69	872	3 373	+8,4	-17,4	+16,6	+4,6
Zusammenstoß	•	6 497	100	1 708	5 426	6 384	80	1 591	5 412	л1 О	+25,0	+7,4	+0,3
zwischen Fahrzeug	a b	6 189	64	1 581	5 205	6 139	63	1 495	5 223	+1,8 +0,8	+1,6	+5,8	-0,3
und Fußgänger	С	308	36	127	221	245	17	96	189	+25,7	x x	+32,3	+16,9
Aufprall auf Hindernis	а	280	5	78	226	307	2	98	256	-8,8	х	-20,4	-11,7
	b	160	3	41	126	182	_	49	148	-12,1	Х	-16,3	-14,9
	С	120	2	37	100	125	2	49	108	-4,0	_	-24,5	-7,4
Abkommen von der	а	3 918	99	1 573	3 188	3 966	106	1 413	3 347	-1,2	-6,6	+11,3	-4,8
Fahrbahn nach rechts	b	1 430	26	476	1 203	1 382	29	441	1 198	+3,5	-10,3	+7,9	+0,4
	С	2 488	73	1 097	1 985	2 584	77	972	2 149	-3,7	-5,2	+12,9	-7,6
Abkommen von der	_	2 440	EO	1 024	2.070	2 601	64	944	0.047	6.0	70	±0 E	44.0
Abkommen von der Fahrbahn nach links	a b	2 440 849	59 11	300	2 070 753	2 601 855	64 20	944 268	2 347 775	-6,2 -0,7	-7,8 -45,0	+8,5 +11,9	–11,8 –2,8
ranibanii nacii iiiks	С	1 591	48	724	1 317	1 746	44	676	1 572	-0, <i>1</i> -8,9	-45,0 +9,1	+7,1	-2,o -16,2
Unfall anderer Art	a	7 239	43	1 643	6 456	7 073	32	1 670	6 231	+2,3	+34,4	-1,6	+3,6
	b	6 094	27	1 298	5 458	5 918	17	1 294	5 195	+3,0	+58,8	+0,3	+5,1
	С	1 145	16	345	998	1 155	15	376	1 036	-0,9	+6,7	-8,2	-3,7
Insgesamt	а	56 988	574	12 767	58 826	54 843	522	11 666	57 062	+3,9	+10,0	+9,4	+3,1
	b	42 944	201	7 779	43 748	41 012	202	7 199	41 840	+4,7	-0,5	+8,1	+4,6
	С	14 044	373	4 988	15 078	13 831	320	4 467	15 222	+1,5	+16,6	+11,7	-0,9

5. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – November 2011 nach Altersgruppen und Geschlecht

			Verunglückte im Straßenverkehr												
			insgesami	t		Getötete	ungluckte Im		rkenr chwerverlet	zte	1	eichtverlet:	zte		
Alter von bis	,		ogodailli	-	<u> </u>	-50000	Januar –	November							
a = Zusamn b = männlici c = weiblich	ren nen h	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010		
		Anz	zahl	%	An	zahl	%	Anz	zahl	%	An	zahl	%		
unter 15	а	6 567	6 361	+3,2	12	22	-45,5	1 088	944	+15,3	5 467	5 395	+1,3		
	b c	3 767 2 800	3 687 2 674	+2,2 +4,7	7	13	X X	644 444	575 369	+12,0 +20,3	3 116 2 351	3 099 2 296	+0,5 +2,4		
15 – 18	а	4 176	4 242	-1,6	22	14	+57,1	667	691	-3,5	3 487	3 537	-1,4		
	b	2 512 1 664	2 573 1 669	-2,4 -0,3	16 6	11 3	+45,5	425 242	432 259	-1,6	2 071 1 416	2 130 1 407	-2,8		
	С	1 004	1 009	-0,3	О	3	х	242	259	-6,6	1410	1 407	+0,6		
18 – 21	а	6 376	6 239	+2,2	54	41	+31,7	1 124	1 031	+9,0	5 198	5 167	+0,6		
	b c	3 539 2 837	3 578 2 661	–1,1 +6,6	42 12	32 9	+31,3 x	694 430	633 398	+9,6 +8,0	2 803 2 395	2 913 2 254	-3,8 +6,3		
21 – 25	a b	6 549 3 739	6 269 3 499	+4,5 +6,9	50 45	53 42	–5,7 +7,1	1 113 712	975 615	+14,2 +15,8	5 386 2 982	5 241 2 842	+2,8 +4,9		
	С	2 810	2 770	+1,4	5	11	τ <i>τ</i> , τ	401	360	+11,4	2 404	2 399	+0,2		
25 20		F 000	F 707	.4.0	40	20	.40.4	000	000	. 40. 4	4.054	4.000	0.0		
25 – 30	a b	5 806 3 185	5 737 3 187	+1,2 -0,1	43 37	36 24	+19,4 +54,2	909 570	809 502	+12,4 +13,5	4 854 2 578	4 892 2 661	-0,8 -3,1		
	С	2 621	2 550	+2,8	6	12	x	339	307	+10,4	2 276	2 231	+2,0		
30 – 35	а	5 042	4 904	+2,8	32	25	+28,0	728	724	+0,6	4 282	4 155	+3,1		
00 00	b	2 911	2 801	+3,9	27	22	+22,7	483	474	+1,9	2 401	2 305	+4,2		
	С	2 131	2 103	+1,3	5	3	Х	245	250	-2,0	1 881	1 850	+1,7		
35 – 40	а	4 639	4 880	-4,9	26	26	_	686	728	-5,8	3 927	4 126	-4,8		
	b	2 616	2 854	-8,3	20	23	-13,0	450	480	-6,3	2 146	2 351	-8,7		
	С	2 023	2 026	-0,1	6	3	Х	236	248	-4,8	1 781	1 775	+0,3		
40 – 45	а	5 952	5 951	_	39	27	+44,4	893	891	+0,2	5 020	5 033	-0,3		
	b C	3 478 2 474	3 515 2 436	–1,1 +1,6	31 8	22 5	+40,9 x	584 309	603 288	-3,2 +7,3	2 863 2 157	2 890 2 143	-0,9 +0,7		
45 – 50	а	6 319	5 939	+6,4	44	47	-6,4	1 124	999	+12,5	5 151	4 893	+5,3		
	b	3 750	3 536	+6,1	34	38	-10,5	771	697	+10,6	2 945	2 801	+5,1		
	С	2 569	2 403	+6,9	10	9	Х	353	302	+16,9	2 206	2 092	+5,4		
50 – 55	а	5 339	4 832	+10,5	41	38	+7,9	990	852	+16,2	4 308	3 942	+9,3		
	b c	3 163 2 176	2 799 2 033	+13,0 +7,0	34 7	24 14	+41,7 x	634 356	557 295	+13,8 +20,7	2 495 1 813	2 218 1 724	+12,5 +5,2		
	Ü								200	120,1	1010	.,			
55 – 60	a b	4 060 2 315	3 678 2 085	+10,4 +11,0	38 30	30 25	+26,7 +20,0	748 475	675 415	+10,8 +14,5	3 274 1 810	2 973 1 645	+10,1 +10,0		
	С	1 745	1 593	+9,5	8	5	120,0 X	273	260	+5,0	1 464	1 328	+10,2		
60 65	0	2.060	2 474	+20,0	26	23	+13,0	608	155	+33,6	2 224	1 006	+16,9		
60 – 65	a b	2 968 1 675	2 474 1 416	+18,3	18	23	–14,3	367	455 275	+33,5	2 334 1 290	1 996 1 120	+15,2		
	С	1 293	1 058	+22,2	8	2	х	241	180	+33,9	1 044	876	+19,2		
65 – 70	а	2 204	2 234	-1,3	22	21	+4,8	470	460	+2,2	1 712	1 753	-2,3		
	b	1 227	1 168	+5,1	16	19	-15,8	274	253	+8,3	937	896	+4,6		
	С	977	1 066	-8,3	6	2	Х	196	207	-5,3	775	857	-9,6		
70 – 75	а	2 584	2 352	+9,9	39	39	_	607	546	+11,2	1 938	1 767	+9,7		
	b	1 363	1 218	+11,9	26	23	+13,0	335	282	+18,8	1 002	913	+9,7		
	С	1 221	1 134	+7,7	13	16	-18,8	272	264	+3,0	936	854	+9,6		
75 und mehr	а	3 520	3 094	+13,8	86	80	+7,5	1 012	886	+14,2	2 422	2 128	+13,8		
	b c	1 710 1 810	1 516 1 578	+12,8 +14,7	45 41	52 28	–13,5 +46,4	485 527	422 464	+14,9 +13,6	1 180 1 242	1 042 1 086	+13,2 +14,4		
Zusammen	a b	72 101 40 950	69 186 39 432	+4,2 +3,8	574 428	522 391	+10,0 +9,5	12 767 7 903	11 666 7 215	+9,4 +9,5	58 760 32 619	56 998 31 826	+3,1 +2,5		
	С	31 151	29 754	+4,7	146	131	+11,5	4 864	4 451	+9,3	26 141	25 172	+3,8		
Ohne Angabe	а	66	64	+3,1	_	_	-	_	_	_	66	64	+3,1		
Insgesamt	а	72 167	69 250	+4,2	574	522	+10,0	12 767	11 666	+9,4	58 826	57 062	+3,1		

6. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Veru	unglückte im	Straßenve	erkehr				
Art der			insgesam	t		Getötete			chwerverle	tzte	L	eichtverlet	zte
Verkehrsbeteiligung				ı			Januar – I	November		ı			
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter		2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010	2011	dagegen 2010	Ver- änderung 2011 gegenüber 2010
		Anz	zahl	%	Anz	zahl	%	An	zahl	%	Anz	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Mofas, Mopeds	a	4 957	4 902	+1,1	11	13	–15,4	944	961	-1,8	4 002	3 928	+1,9
	b	4 303	4 223	+1,9	2	7	x	771	781	-1,3	3 530	3 435	+2,8
	c	654	679	-3,7	9	6	x	173	180	-3,9	472	493	-4,3
Motorzweirädern	a	5 613	5 036	+11,5	104	84	+23,8	1 802	1 572	+14,6	3 707	3 380	+9,7
mit amtlichen	b	3 610	3 192	+13,1	29	20	+45,0	902	804	+12,2	2 679	2 368	+13,1
Kennzeichen	c	2 003	1 844	+8,6	75	64	+17,2	900	768	+17,2	1 028	1 012	+1,6
Personenkraftwagen	a	35 254	34 732	+1,5	248	235	+5,5	4 988	4 570	+9,1	30 018	29 927	+0,3
	b	20 548	20 126	+2,1	50	59	-15,3	1 930	1 809	+6,7	18 568	18 258	+1,7
	c	14 706	14 606	+0,7	198	176	+12,5	3 058	2 761	+10,8	11 450	11 669	–1,9
Bussen	a	1 425	1 243	+14,6	2	2	-	99	114	-13,2	1 324	1 127	+17,5
	b	1 272	1 103	+15,3	2	-	x	80	89	-10,1	1 190	1 014	+17,4
	c	153	140	+9,3	-	2	x	19	25	-24,0	134	113	+18,6
Güterkraftfahrzeugen	a	1 619	1 579	+2,5	24	24	-	301	291	+3,4	1 294	1 264	+2,4
	b	665	590	+12,7	3	3	-	61	63	-3,2	601	524	+14,7
	c	954	989	-3,5	21	21	-	240	228	+5,3	693	740	-6,4
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	44 12 32	65 33 32	-32,3 -63,6 -	- - -	1 1 -	x x -	12 5 7	23 9 14	-47,8 x x	32 7 25	41 23 18	-22,0 x +38,9
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	231 153 78	203 144 59	+13,8 +6,3 +32,2	4 1 3	2 1 1	x - x	51 34 17	38 20 18	+34,2 +70,0 -5,6	176 118 58	163 123 40	+8,0 -4,1 +45,0
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	49 143 30 563 18 580	47 760 29 411 18 349	+2,9 +3,9 +1,3	393 87 306	361 91 270	+8,9 -4,4 +13,3	8 197 3 783 4 414	7 569 3 575 3 994	+8,3 +5,8 +10,5	40 553 26 693 13 860	39 830 25 745 14 085	+1,8 +3,7 –1,6
Fahrrädern	a	15 313	13 885	+10,3	68	73	-6,8	2 755	2 372	+16,1	12 490	11 440	+9,2
	b	13 863	12 573	+10,3	40	42	-4,8	2 315	2 014	+14,9	11 508	10 517	+9,4
	c	1 450	1 312	+10,5	28	31	-9,7	440	358	+22,9	982	923	+6,4
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	2 469 2 348 121	2 401 2 277 124	+2,8 +3,1 -2,4	3 2 1	6 3 3	x x x	336 313 23	274 246 28	+22,6 +27,2 –17,9	2 130 2 033 97	2 121 2 028 93	+0,4 +0,2 +4,3
anderen Fahrzeugen	a	356	370	-3,8	3	2	x	43	38	+13,2	310	330	-6,1
	b	311	330	-5,8	1	1	_	33	32	+3,1	277	297	-6,7
	c	45	40	+12,5	2	1	x	10	6	x	33	33	-
Fußgänger	a	7 189	7 046	+2,0	110	85	+29,4	1 741	1 652	+5,4	5 338	5 309	+0,5
	b	6 855	6 766	+1,3	73	68	+7,4	1 623	1 552	+4,6	5 159	5 146	+0,3
	c	334	280	+19,3	37	17	x	118	100	+18,0	179	163	+9,8
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 872 1 824 48	1 877 1 840 37	-0,3 -0,9 +29,7	6 4 2	5 5 -	x x x	486 468 18	471 456 15	+3,2 +2,6 +20,0	1 380 1 352 28	1 401 1 379 22	-1,5 -2,0 +27,3
65 und mehr Jahren	a	1 403	1 350	+3,9	46	37	+24,3	485	444	+9,2	872	869	+0,3
	b	1 357	1 309	+3,7	38	33	+15,2	467	435	+7,4	852	841	+1,3
	c	46	41	+12,2	8	4	x	18	9	x	20	28	-28,6
Andere Personen	a	166	189	-12,2	-	1	x	31	35	-11,4	135	153	-11,8
	b	136	161	-15,5	-	-	-	25	26	-3,8	111	135	-17,8
	c	30	28	+7,1	-	1	x	6	9	x	24	18	+33,3
Insgesamt	a	72 167	69 250	+4,2	574	522	+10,0	12 767	11 666	+9,4	58 826	57 062	+3,1
	b	51 728	49 241	+5,1	201	202	-0,5	7 779	7 199	+8,1	43 748	41 840	+4,6
	c	20 439	20 009	+2,1	373	320	+16,6	4 988	4 467	+11,7	15 078	15 222	-0,9
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	6 567 5 553 1 014	6 361 5 393 968	+3,2 +3,0 +4,8	12 7 5	22 11 11	–45,5 x x	1 088 905 183	944 787 157	+15,3 +15,0 +16,6	5 467 4 641 826	5 395 4 595 800	+1,3 +1,0 +3,3
65 und mehr Jahren	a	8 308	7 680	+8,2	147	140	+5,0	2 089	1 892	+10,4	6 072	5 648	+7,5
	b	6 563	6 004	+9,3	83	72	+15,3	1 563	1 412	+10,7	4 917	4 520	+8,8
	c	1 745	1 676	+4,1	64	68	-5,9	526	480	+9,6	1 155	1 128	+2,4

	Verunglückte							
Alter von bis unter Jahren	insgesamt		daru	nter			darunter	
		Fa	ahrer und Mitfahrer	/on	F 0 - #	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von	
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw	
c = weiblich	Januar – November 2011 dagegen Januar – November 2010							
	Anzahl							

c = weiblich			Jan	uar – November 2	2011		dagegen Januar	– November 2010
					Anzahl			
				Insges	amt			
				_				
unter 15	a	6 567	1 799	30	2 469	1 872	6 361	1 701
	b	3 767	860	13	1 608	1 072	3 687	797
	С	2 800	939	17	861	800	2 674	904
		2 000						
15 – 18	а	4 176	866	424	1 052	367	4 242	862
10 10	b	2 512	375	361	596	162	2 573	384
	С	1 664	491	63	456	205	1 669	478
	Č	1 004	401	00	400	200	1 000	470
18 – 21	а	6 376	4 152	413	669	365	6 239	4 084
10 21	b	3 539	2 115	346	384	194	3 578	2 166
	С	2 837	2 037	67	285	171	2 661	1 918
		2 007	2 001	O1	200	171	2 001	1310
21 – 25	а	6 549	4 248	510	735	412	6 269	4 238
21-25	b	3 739	2 192	444	435	231	3 499	2 136
	c	2 810	2 056	66	300	181	2 770	2 102
		2010	2 030	00	300	101	2110	2 102
25 – 35	0	10 848	6 556	796	1 626	718	10 641	6 667
25 – 35	a b	6 096	3 123	790 697	1 000	405	5 988	3 240
	C	4 752	3 433	99	626	313	4 653	3 427
	C	4 / 32	3 433	99	020	313	4 000	3 421
35 – 45	0	10 591	5 796	933	1 901	689	10 831	6 058
35 – 45	a					395		
	b	6 094 4 497	2 674 3 122	797 136	1 254 647	294	6 369 4 462	2 943 3 115
	С	4 497	3 122	130	047	294	4 402	3 113
45 – 55	0	11 658	5 482	1 527	2 462	734	10 771	5 221
45 – 55	a b	6 913	2 552	1 342	1 559	364	6 335	2 429
			2 930	185	903	370	4 436	2 792
	С	4 745	2 930	165	903	370	4 430	2 192
EE 6E	0	7 020	2 125	606	1 742	600	6 152	2.961
55 – 65	a	7 028	3 135	696	1 743	608	6 152	2 861
	b	3 990	1 459	637 59	1 023	263	3 501	1 326
	С	3 038	1 676	59	720	345	2 651	1 535
GE und mahr		0.200	2.246	202	2.626	1 402	7 690	2.027
65 und mehr	a	8 308 4 300	3 216	282	2 626	1 403 524	7 680	3 037
	b		1 472	276	1 579		3 902	1 430
	С	4 008	1 744	6	1 047	879	3 778	1 607
7	_	70.404	25.050	F 044	45.000	7.400	00.400	24.700
Zusammen	a	72 101	35 250	5 611	15 283	7 168	69 186	34 729
	b	40 950	16 822	4 913	9 438	3 610	39 432	16 851
	С	31 151	18 428	698	5 845	3 558	29 754	17 878
Ohne Angele	_	00	A	0	20	04	0.4	2
Ohne Angabe	а	66	4	2	30	21	64	3
lnoweeeu-t	_	70 407	25.054	E 040	45.040	7 400	60.250	04.700
Insgesamt	а	72 167	35 254	5 613	15 313	7 189	69 250	34 732

		Verunglückte								
Alter		darunter			darunter					
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Eußgöngor	insgesamt				Eußgänger		
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		
c = weiblich	dagegen Ja	dagegen Januar – November 2010			Veränderung Januar – November 2011 gegenüber Januar – November 2010					
		Anzahl			%					

			Anzahl		%					
				noch: I	nsgesamt					
	1									
unter 15	а	41	2 401	1 877	+3,2	+5,8	-26,8	+2,8	-0,3	
	b	23	1 573	1 124	+2,2	+7,9	-43,5	+2,2	-4,6	
	С	18	828	753	+4,7	+3,9	-5,6	+4,0	+6,2	
15 – 18	а	386	982	410	-1,6	+0,5	+9,8	+7,1	-10,5	
	b	322	583	186	-2,4	-2,3	+12,1	+2,2	-12,9	
	С	64	399	224	-0,3	+2,7	-1,6	+14,3	-8,5	
18 – 21	а	391	657	350	+2,2	+1,7	+5,6	+1,8	+4,3	
.0	b	339	371	182	_,_ _1,1	-2,4	+2,1	+3,5	+6,6	
	c	52	286	168	+6,6	+6,2	+28,8	-0,3	+1,8	
		02	200	100	10,0	0,2	120,0	0,0	1,0	
21 – 25	а	433	678	364	+4,5	+0,2	+17,8	+8,4	+13,2	
	b	370	403	199	+6,9	+2,6	+20,0	+7,9	+16,1	
	С	63	275	165	+1,4	-2,2	+4,8	+9,1	+9,7	
25 – 35	а	709	1 480	654	+1,9	-1,7	+12,3	+9,9	+9,8	
	b	627	910	364	+1,8	-3,6	+11,2	+9,9	+11,3	
	С	82	570	290	+2,1	+0,2	+20,7	+9,8	+7,9	
35 – 45	а	979	1 772	689	-2,2	-4,3	-4,7	+7,3	_	
	b	844	1 136	393	-4,3	- 9,1	-5,6	+10,4	+0,5	
	С	135	636	296	+0,8	+0,2	+0,7	+1,7	-0,7	
45 – 55	а	1 340	2 082	771	+8,2	+5,0	+14,0	+18,3	-4,8	
	b	1 159	1 344	393	+9,1	+5,1	+15,8	+16,0	-7,4	
	С	181	738	378	+7,0	+4,9	+2,2	+22,4	-2,1	
55 – 65	a	539	1 518	562	+14,2	+9,6	+29,1	+14,8	+8,2	
	b	511	905	265	+14,0	+10,0	+24,7	+13,0	-0,8	
	С	28	613	297	+14,6	+9,2	Х	+17,5	+16,2	
65 und mehr	а	214	2 285	1 350	+8,2	+5,9	+31,8	+14,9	+3,9	
	b	207	1 354	479	+10,2	+2,9	+33,3	+16,6	+9,4	
	С	7	931	871	+6,1	+8,5	х	+12,5	+0,9	
Zusammen	а	5 032	13 855	7 027	+4,2	+1,5	+11,5	+10,3	+2,0	
	b	4 402	8 579	3 585	+3,8	-0,2	+11,6	+10,0	+0,7	
	С	630	5 276	3 442	+4,7	+3,1	+10,8	+10,8	+3,4	
Ohno Arrati			22	40	.0.4	_			.40 5	
Ohne Angabe	а	4	30	19	+3,1	Х	Х	_	+10,5	
Insgesamt	а	5 036	13 885	7 046	+4,2	+1,5	+11,5	+10,3	+2,0	

		Verunglückte							
Alter von bis			daru	nter			darunter		
unter Jahren	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von				insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von		
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw		
c = weiblich		Januar – November 2011 dagegen Januar – November 2010							
		Anzahl							
		Anzahl							

					Anzahl	·		
				Getötet	e			
	1							
unter 15	a	12	2	-	3	6	22	11
	b	7	-	-	3	4	13	6
	С	5	2	-	-	2	9	5
15 – 18	a	22	13	1	2	3	14	4
	b	16	12	1	_	_	11	2
	С	6	1	-	2	3	3	2
18 – 21	а	54	36	7	2	8	41	29
	b	42	28	7	-	6	32	22
	С	12	8	-	2	2	9	7
04 05		50	20	0	4	0	50	22
21 – 25	a b	50 45	32 27	8 8	1 1	8 8	53 42	33 25
	c	5	5	_	_	_	11	8
25 – 35	а	75	33	20	1	12	61	38
	b	64	26	19	1	10	46	27
	С	11	7	1	-	2	15	11
35 – 45	а	65	28	22	4	6	53	20
	b	51	20	20	2	4	45	15
	С	14	8	2	2	2	8	5
45 – 55	a	85	33	27	8	8	85	24
	b	68	22	26	7	5	62	17
	С	17	11	1	1	3	23	7
55 – 65	а	64	20	11	12	13	53	22
	b	48	18	11	7	4	46	18
	С	16	2	-	5	9	7	4
65 und mehr		4.47	E4	0	25	46	140	54
65 und mem	a b	147 87	51 32	8 8	35 24	46 17	94	34
	С	60	19	_	11	29	46	20
Zusammen	а	574	248	104	68	110	522	235
	b	428	185	100	45	58	391	166
	С	146	63	4	23	52	131	69
Ohne Angabe	а	-	_	_	-	-	-	_
Insgesamt	а	574	248	104	68	110	522	235

		Verunglückte								
Alter von bis unter Jahren		darunter			darunter					
	Fahrer und Mi	itfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			Fußgänger		
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisganger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisgangei		
c = weiblich	dagegen Ja	dagegen Januar – November 2010			Veränderung Januar – November 2011 gegenüber Januar – November 2010					
	Anzahl			%						

o wolollon	-	449090	Anzahl		7 01 01 10 01 01 10	,	%		2.020.
			Alizalli				70		
				noch:	Getötete				
	ı								
unter 15	а	-	6	5	-45,5	х	_	Х	Х
	b	_	4	3	Х	x	-	Х	Х
	С	_	2	2	Х	x	_	Х	-
15 – 18	а	3	1	3	+57,1	x	х	х	-
	b	3	1	2	+45,5	x	x	Х	х
	С	_	_	1	Х	x	_	Х	Х
18 – 21	а	3	2	6	+31,7	+24,1	x	_	х
	b	3	1	5	+31,3	+27,3	Х	х	х
	С	_	1	1	X	X	_	х	х
			•	·	^	^		^	^
21 – 25	а	10	2	3	-5,7	-3,0	х	х	х
21 20	b	10	1	3	+7,1	+8,0	x	_	x
	С	-	1	_		х	_	x	
		_	ı	_	Х	^	_	^	_
05 05		44	0	0	.00.0	40.0	.04.0		
25 – 35	a	11	3	6	+23,0	-13,2	+81,8	Х	Х
	b	11	3	4	+39,1	-3,7	+72,7	Х	Х
	С	_	-	2	-26,7	Х	Х	-	-
35 – 45	а	16	3	6	+22,6	+40,0	+37,5	Х	_
	b	16	2	5	+13,3	+33,3	+25,0	_	Х
	С	_	1	1	Х	x	х	Х	Х
45 – 55	а	26	10	12	-	+37,5	+3,8	Х	Х
	b	22	5	8	+9,7	+29,4	+18,2	Х	Х
	С	4	5	4	-26,1	х	х	Х	Х
55 – 65	а	10	9	7	+20,8	-9,1	+10,0	Х	Х
	b	10	7	6	+4,3	_	+10,0	-	Х
	С	_	2	1	Х	x	_	Х	х
65 und mehr	а	5	37	37	+5,0	-5,6	х	-5,4	+24,3
	b	5	31	17	-7,4	-5,9	x	-22,6	-
	С	_	6	20	+30,4	-5,0	_	х	+45,0
Zusammen	а	84	73	85	+10,0	+5,5	+23,8	-6,8	+29,4
	b	80	55	53	+9,5	+11,4	+25,0	-18,2	+9,4
	С	4	18	32	+11,5	-8,7	_	+27,8	+62,5
					,-	,		,-	,-
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_	_
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	~								
Insgesamt	а	84	73	85	+10,0	+5,5	+23,8	-6,8	+29,4
mogozanii	а	U- 1	13	00	. 10,0	. 5,5	. 23,0	-0,0	. 23,4

		Verunglückte							
Alter von bis unter Jahren			daru	nter			darunter		
	insgesamt	Fa	ahrer und Mitfahrer	von	Fullaängor	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von		
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw		
c = weiblich		Ja		dagegen Januar – November 2010					
		Anzahl							

					Anzahl			
				Schwerve	rletzte			
unter 15	а	1 088	213	4	336	486	944	156
untor 10	b	644	94	3	229	290	575	71
	С	444	119	1	107	196	369	85
15 – 18	а	667	140	98	144	74	691	121
	b	425	65	79	83	34	432	57
	С	242	75	19	61	40	259	64
18 – 21	а	1 124	684	128	89	99	1 031	646
	b	694	391	106	56	55	633	354
	С	430	293	22	33	44	398	292
21 – 25	а	1 113	669	168	100	75	975	581
	b	712	388	148	62	43	615	327
	С	401	281	20	38	32	360	254
25 – 35	а	1 637	848	258	222	124	1 533	807
	b	1 053	463	229	141	65	976	445
	С	584	385	29	81	59	557	362
35 – 45	a	1 579	641	307	294	113	1 619	657
	b c	1 034 545	330 311	260 47	197 97	66 47	1 083 536	356 301
		040	011	71	31	77	000	301
45 – 55	а	2 114	690	512	490	148	1 851	602
	b	1 405	339	448	322	74	1 254	310
	С	709	351	64	168	74	597	292
55 – 65	а	1 356	438	229	392	137	1 130	381
	b	842	228	215	220	53	690	178
	С	514	210	14	172	84	440	203
65 und mehr	а	2 089	665	98	688	485	1 892	619
	b	1 094	332	95	401	153	957	314
	С	995	333	3	287	332	935	305
Zusammen	а	12 767	4 988	1 802	2 755	1 741	11 666	4 570
	b	7 903	2 630	1 583	1 711	833	7 215	2 412
	С	4 864	2 358	219	1 044	908	4 451	2 158
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_
	-							
Insgesamt	а	12 767	4 988	1 802	2 755	1 741	11 666	4 570

		Verunglückte								
Alter von bis unter Jahren		darunter			darunter					
	Fahrer und Mi	itfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			Fußgänger		
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisganger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fuisganger		
c = weiblich	dagegen Ja	dagegen Januar – November 2010			Veränderung Januar – November 2011 gegenüber Januar – November 2010					
	Anzahl			%						

Insgesamt	а	1 572	2 372	1 652	+9,4	+9,1	+14,6	+16,1	+5,4	
3										
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_	_	
	С	185	918	835	+9,3	+9,3	+18,4	+13,7	+8,7	
	b	1 387	1 454	817	+9,5	+9,0	+14,1	+17,7	+2,0	
Zusammen	а	1 572	2 372	1 652	+9,4	+9,1	+14,6	+16,1	+5,4	
	-	-	-		-,	-,		-,-	-,-	
	С	3	261	305	+6,4	+9,2	-	+10,0	+8,9	
oo una mem	a b	73	339	139	+10,4	+7,4	+20,9	+14,7	+9,2	
65 und mehr	а	76	600	444	+10,4	+7,4	+28,9	+14,7	+9,2	
	С	5	136	76	+16,8	+3,4	Х	+26,5	+10,5	
	b	145	189	54	+22,0	+28,1	+48,3	+16,4	-1,9	
55 – 65	а	150	325	130	+20,0	+15,0	+52,7	+20,6	+5,4	
	С	54	135	74	+18,8	+20,2	+18,5	+24,4	_	
-	b	386	255	73	+12,0	+9,4	+16,1	+26,3	+1,4	
45 – 55	а	440	390	147	+14,2	+14,6	+16,4	+25,6	+0,7	
	С	40	115	44	+1,7	+3,3	+17,5	-15,7	+6,8	
	b	273	191	73	-4,5	-7,3 +3.3	-4,8	+3,1	-9,6	
35 – 45	a	313	306	117	-2,5	-2,4	-1,9	-3,9	-3,4	
	С	25	78	50	+4,8	+6,4	+16,0	+3,8	+18,0	
	b	205	117	65	+7,9	+4,0	+11,7	+20,5	-	
25 – 35	а	230	195	115	+6,8	+5,1	+12,2	+13,8	+7,8	
					•	•			•	
	С	26	20	26	+11,4	+10,6	-23,1	+90,0	+23,1	
	b	136	46	38	+15,8	+18,7	+8,8	+34,8	+13,2	
21 – 25	а	162	66	64	+14,2	+15,1	+3,7	+51,5	+17,2	
	С	13	35	31	+8,0	+0,3	+69,2	-5,7	+41,9	
	b	96	55	35	+9,6	+10,5	+10,4	+1,8	+57,1	
18 – 21	а	109	90	66	+9,0	+5,9	+17,4	-1,1	+50,0	
	С	16	54	50	-6,6	+17,2	+18,8	+13,0	-20,0	
	b	69	72	48	-1,6	+14,0	+14,5	+15,3	-29,2	
15 – 18	а	85	126	98	-3,5	+15,7	+15,3	+14,3	-24,5	
					-,-	- /-		,	- /-	
	С	3	84	179	+20,3	+40,0	x	+27,4	+9,5	
unter 15	a b	7 4	274 190	471 292	+15,3 +12,0	+36,5 +32,4	x x	+22,6 +20,5	+3,2 -0,7	
unter 15	_	7	074	474	.45.0	. 20. 5		.00.0		
				noch: Sc	hwerverletzte					
			Anzahl				%			
c = weiblich		dagegen	Januar – Novem	ber 2010	Veränderung Januar – November 2011 gegenüber Januar – November 2010					

		Verunglückte										
Alter von bis			daru	nter			darunter					
unter Jahren	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer	von	Fullabases	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von					
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw					
c = weiblich		Jar	dagegen Januar – November 2010									
	Anzahl											

c = weiblich			Jani	uar – November 2	2011		dagegen Januar	– November 2010
					Anzahl			
				Leichtve	rletzte			
	1							
unter 15	а	5 467	1 584	26	2 130	1 380	5 395	1 534
	b	3 116	766	10	1 376	778	3 099	720
	С	2 351	818	16	754	602	2 296	814
15 – 18	а	3 487	713	325	906	290	3 537	737
	b	2 071	298	281	513	128	2 130	325
	С	1 416	415	44	393	162	1 407	412
18 – 21	2	5 198	3 432	278	578	258	5 167	3 409
10 – 21	a b		1 696	233	328	133	2 913	1 790
		2 803						
	С	2 395	1 736	45	250	125	2 254	1 619
21 – 25	а	5 386	3 547	334	634	329	5 241	3 624
	b	2 982	1 777	288	372	180	2 842	1 784
	С	2 404	1 770	46	262	149	2 399	1 840
25 – 35	а	9 136	5 675	518	1 403	582	9 047	5 822
	b	4 979	2 634	449	858	330	4 966	2 768
	С	4 157	3 041	69	545	252	4 081	3 054
35 – 45	а	8 947	5 127	604	1 603	570	9 159	5 381
	b	5 009	2 324	517	1 055	325	5 241	2 572
	С	3 938	2 803	87	548	245	3 918	2 809
45 – 55	а	9 459	4 759	988	1 964	578	8 835	4 595
	b	5 440	2 191	868	1 230	285	5 019	2 102
	С	4 019	2 568	120	734	293	3 816	2 493
		5 000	0.077	450	4.000	450	4.000	0.450
55 – 65	a	5 608	2 677	456	1 339	458	4 969	2 458
	b	3 100	1 213	411	796	206	2 765	1 130
	С	2 508	1 464	45	543	252	2 204	1 328
65 und mehr	а	6 072	2 500	176	1 903	872	5 648	2 364
	b	3 119	1 108	173	1 154	354	2 851	1 082
	С	2 953	1 392	3	749	518	2 797	1 282
Zusammen	а	58 760	30 014	3 705	12 460	5 317	56 998	29 924
	b	32 619	14 007	3 230	7 682	2 719	31 826	14 273
	С	26 141	16 007	475	4 778	2 598	25 172	15 651
Ohne Angabe	а	66	4	2	30	21	64	3
Insgesamt	а	58 826	30 018	3 707	12 490	5 338	57 062	29 927

		Verunglückte											
Alter		darunter			darunter								
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Eußgöngor	insgesamt	Fa	Eußgänger							
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	- Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger					
c = weiblich	dagegen Ja	anuar – Novem	ber 2010	Veränderung	Januar – Nove	mber 2011 gegenül	oer Januar – No	vember 2010					
		Anzahl		%									

Marcana Marc	c = weiblich	-	uagegen	Januar – Novem	1061 2010	veranuerung	Januar – Noven	iber 2011 gegent	ubei Januai – No	overriber 2010
unter 15 a				Anzahl				%		
b 19 1379 829 +0,5 +6,4 -47,4 -0.2 c 15 742 572 +2,4 +0,5 +6,4 -47,4 -0.2 c 15 742 572 +2,4 +0,5 +6,7 +1,6 16 15 -18 a 298 855 309 -1,4 -3,3 +9,1 +6,0 c 48 345 173 +0,6 +0,7 -8,3 +13,9 18 -21 a 279 565 278 +0,6 +0,7 -0,4 +2,3 b 240 315 142 -3,8 -5,3 -2,9 +4,1 c 39 250 136 +6,3 +7,2 +15,4 -21 -25 a 261 610 297 +2,8 -2,1 +28,0 +3,9 b 224 356 158 +4,9 -0,4 +28,6 +4,5 c 37 254 139 +0,2 -3,8 +24,3 +3,1 25 -35 a 468 1282 533 +1,0 -2,5 +10,7 +9,4 b 411 790 295 +0,3 -4,8 +9,2 +8,6 c 57 492 238 +1,9 -0,4 +21,1 +10,8 15 -55 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 +5,4 -55 a 874 1682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 155 -0.5 a 379 1184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 889 +7,5 +5,8 +3,0 -2,4 +22,7 14,1 +13,6 129 984 323 +19,4 +2,4 +3,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 889 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +3,4 +1,3 +15,4 +12,8 12,9 +8,9 +2,4 +3,4 +1,3 +15,4 +12,8 12,9 +8,9 +2,4 +3,4 +1,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 15,4 +12,8 129 984 323 +9,4 +2,4 +3,4 +1,1 +17,3 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1					noch: Le	ichtverletzte				
c 15 742 572 +2.4 +0.5 +6.7 +1.6 15 - 18 a 298 855 309 -1.4 -3.3 +9.1 +6.0 b 250 510 136 -2.8 -8.3 +12.4 +0.6 c 48 345 173 +0.6 +0.7 -8.3 +13.9 18 - 21 a 279 565 278 +0.6 +0.7 -0.4 +2.3 b 240 315 142 -3.8 -5.3 -2.9 +4.1 c 39 250 136 +6.3 +7.2 +15.4 - 21 - 25 a 261 610 297 +2.8 -2.1 +28.0 +3.9 b 224 356 156 +4.9 -0.4 +28.6 +4.5 c 37 254 139 +0.2 -3.8 +24.3 +3.1 25 - 35 a 468 1282 533 +1.0 -2.5 +10.7 +9.4 b 411 790 295 +0.3 -4.8 +9.2 +8.6 c 57 492 238 +1.9 -0.4 +21.1 +10.8 35 - 45 a 660 1463 566 -2.3 -4.7 -7.1 +9.6 b 565 943 315 -4.4 -9.6 -6.8 +11.9 c 95 520 251 +0.5 -0.2 -8.4 +5.4 45 - 55 a 874 1682 612 +7.1 +3.6 +13.0 +16.8 b 751 1084 312 +8.4 +4.2 +15.6 +13.5 c 123 598 300 +5.3 +3.0 -2.4 +22.7 55 - 05 a 379 1184 425 +12.9 +8.9 +20.3 +13.1 65 und mehr a 133 1643 869 +7.5 +5.8 +32.3 +15.5 b 129 984 323 +9.4 +2.4 +34.1 +17.3 c 4 664 546 +5.6 +8.6 x +12.9 +9.7 +14.3	nter 15	a	34	2 121	1 401	+1,3	+3,3	-23,5	+0,4	-1,5
15 - 18										-6,2
b 250 510 136 -2.8 -8.3 +12.4 +0.6 c 48 345 173 +0.6 +0.7 -8.3 +13.9 18 - 21		С	15	742	572	+2,4	+0,5	+6,7	+1,6	+5,2
18 - 21	5 – 18	а	298	855	309	-1,4	-3,3	+9,1	+6,0	-6,1
18 - 21		b	250	510	136	-2,8	-8,3	+12,4	+0,6	-5,9
b 240 315 142 -3.8 -5.3 -2.9 +4,1 c 39 250 136 +6,3 +7,2 +15,4 -2 21 - 25 a 261 610 297 +2,8 -2,1 +28,0 +3,9 b 224 356 158 +4,9 -0,4 +28,6 +4,5 c 37 254 139 +0,2 -3,8 +24,3 +3,1 25 - 35 a 468 1 282 533 +1,0 -2,5 +10,7 +9,4 b 411 790 295 +0,3 -4,8 +9,2 +8,6 c 57 492 238 +1,9 -0,4 +21,1 +10,8 35 - 45 a 650 1 463 566 -2,3 -4,7 -7,1 +9,6 b 555 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 45 - 55 a 874 1 682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1 084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 usammen a 3376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2935 7070 2715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	48	345	173	+0,6	+0,7	-8,3	+13,9	-6,4
c 39 250 136 +6.3 +7.2 +15.4 — 21 - 25 a 261 610 297 +2.8 -2.1 +28.0 +3.9 b 224 356 158 +4.9 -0.4 +28.6 +4.5 c 37 254 139 +0.2 -3.8 +24.3 +3.1 25 - 35 a 468 1 282 533 +1.0 -2.5 +10.7 +9.4 b 411 790 295 +0.3 -4.8 +9.2 +8.6 c 57 492 238 +1.9 -0.4 +21.1 +10.8 35 - 45 a 650 1 463 566 -2.3 -4.7 -7.1 +9.6 b 555 943 315 -4.4 -9.6 -6.8 +11.9 c 95 520 251 +0.5 -0.2 -8.4 +5.4 45 - 55 a 874 1 682 612 +7.1 +3.6 +13.0 +16.8 b 751 1 084 312 +8.4 +4.2 +15.6 +13.5 c 123 598 300 +5.3 +3.0 -2.4 +22.7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12.9 +8.9 +20.3 +13.1 b 366 709 205 +12.1 +7.3 +15.4 +12.3 c 23 475 220 +13.8 +10.2 +95.7 +14.3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7.5 +5.8 +32.3 +15.5 b 129 984 323 +9.4 +2.4 +34.1 +17.3 c 4 664 546 +5.6 +8.6 x +12.8	3 – 21	а	279	565	278	+0,6	+0,7	-0,4	+2,3	-7,2
21 - 25		b	240	315	142	-3,8	-5,3	-2,9	+4,1	-6,3
b 224 356 158 +4,9 -0,4 +28,6 +4,5 c 37 254 139 +0,2 -3,8 +24,3 +3,1 25 -35 a 468 1282 533 +1,0 -2,5 +10,7 +9,4 b 411 790 295 +0,3 -4,8 +9,2 +8,6 c 57 492 238 +1,9 -0,4 +21,1 +10,8 35 -45 a 660 1463 566 -2,3 -4,7 -7,1 +9,6 b 555 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 45 -55 a 874 1682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 -65 a 379 1184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 20 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +9,2 2 55 -6,7 19,1 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	39	250	136	+6,3	+7,2	+15,4	-	-8,1
c 37 254 139 +0.2 -3.8 +24,3 +3.1 25 - 35	l – 25	а	261	610	297	+2,8	-2,1	+28,0	+3,9	+10,8
25 - 35 a		b	224	356	158	+4,9	-0,4	+28,6	+4,5	+13,9
b 411 790 295 +0,3 -4,8 +9,2 +8,6 c 57 492 238 +1,9 -0,4 +21,1 +10,8 35 - 45 a 650 1 463 566 -2,3 -4,7 -7,1 +9,6 b 555 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 45 - 55 a 874 1 682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1 084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 20 20 20 257 +3,8 +2,3 +7,7 +9,2 b 2935 7070 2715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	37	254	139	+0,2	-3,8	+24,3	+3,1	+7,2
c 57 492 238 +1,9 -0,4 +21,1 +10,8 35 - 45 a 650 1 463 566 -2,3 -4,7 -7,1 +9,6 b 555 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 45 - 55 a 874 1 682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1 084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 20 2935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	5 – 35	а	468	1 282	533	+1,0	-2,5	+10,7	+9,4	+9,2
35 - 45 a 650		b	411	790	295	+0,3	-4,8	+9,2	+8,6	+11,9
b 555 943 315 -4,4 -9,6 -6,8 +11,9 c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 +5,4 +5,4 +45-55 a 874 1682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 +22,7 +13,6 +13,5 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 65 und mehr a 3376 11410 5290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2935 7070 2715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4340 2575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	57	492	238	+1,9	-0,4	+21,1	+10,8	+5,9
c 95 520 251 +0,5 -0,2 -8,4 +5,4 45 - 55 a 874 1 682 612 +7,1 +3,6 +13,0 +16,8 b 751 1 084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	5 – 45	а	650	1 463	566	-2,3	-4,7	-7,1	+9,6	+0,7
45 – 55 a 874		b	555	943	315	-4,4	-9,6	-6,8	+11,9	+3,2
b 751 1 084 312 +8,4 +4,2 +15,6 +13,5 c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		С	95	520	251	+0,5	-0,2	-8,4	+5,4	-2,4
c 123 598 300 +5,3 +3,0 -2,4 +22,7 55 - 65 a 379 1 184 425 +12,9 +8,9 +20,3 +13,1 b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	5 – 55	а	874	1 682	612	+7,1	+3,6	+13,0	+16,8	-5,6
55 – 65 a 379		b	751	1 084	312		+4,2	+15,6		-8,7
b 356 709 205 +12,1 +7,3 +15,4 +12,3 c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Cusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	123	598	300	+5,3	+3,0	-2,4	+22,7	-2,3
c 23 475 220 +13,8 +10,2 +95,7 +14,3 65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	5 – 65	а	379	1 184	425	+12,9	+8,9	+20,3	+13,1	+7,8
65 und mehr a 133 1 648 869 +7,5 +5,8 +32,3 +15,5 b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Eusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		b						+15,4		+0,5
b 129 984 323 +9,4 +2,4 +34,1 +17,3 c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	23	475	220	+13,8	+10,2	+95,7	+14,3	+14,5
c 4 664 546 +5,6 +8,6 x +12,8 Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	und mehr	а	133	1 648	869	+7,5	+5,8	+32,3	+15,5	+0,3
Zusammen a 3 376 11 410 5 290 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2 b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		b						+34,1		+9,6
b 2 935 7 070 2 715 +2,5 -1,9 +10,1 +8,7 c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1		С	4	664	546	+5,6	+8,6	Х	+12,8	-5,1
c 441 4 340 2 575 +3,8 +2,3 +7,7 +10,1	sammen	а	3 376	11 410	5 290	+3,1	+0,3	+9,7	+9,2	+0,5
										+0,1
Ohne Angabe a 4 30 19 +3,1 x x -		С	441	4 340	2 575	+3,8	+2,3	+7,7	+10,1	+0,9
	ne Angabe	а	4	30	19	+3,1	х	Х	-	+10,5
nsgesamt a 3 380 11 440 5 309 +3,1 +0,3 +9,7 +9,2	gesamt	a	3 380	11 440	5 309	+3,1	+0,3	+9,7	+9,2	+0,5

8. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

A				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 von Ortschafter		Januar – No			– November 2010		ar – November 2011 – November 2010
			An	zahl			/0
Führer von							
Mofas, Mopeds	a	4 938	205	4 922	206	+0,3	-0,5
	b	4 295	186	4 245	171	+1,2	+8,8
	c	643	19	677	35	-5,0	-45,7
Motorzweirädern	a	5 591	277	5 011	243	+11,6	+14,0
mit amtlichen	b	3 602	185	3 198	156	+12,6	+18,6
Kennzeichen	c	1 989	92	1 813	87	+9,7	+5,7
Personenkraftwagen	a	67 664	25 098	65 739	26 909	+2,9	-6,7
	b	49 031	17 349	47 438	17 683	+3,4	-1,9
	c	18 633	7 749	18 301	9 226	+1,8	-16,0
Bussen	a	1 357	159	1 280	165	+6,0	-3,6
	b	1 239	129	1 150	124	+7,7	+4,0
	c	118	30	130	41	-9,2	-26,8
Güterkraftfahrzeugen	a	6 115	2 375	6 081	2 598	+0,6	-8,6
	b	3 502	1 173	3 432	1 150	+2,0	+2,0
	c	2 613	1 202	2 649	1 448	-1,4	-17,0
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	211 77 134	73 19 54	196 86 110	73 29 44	+7,7 -10,5 +21,8	- -34,5 +22,7
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	445 321 124	127 78 49	431 334 97	127 84 43	+3,2 -3,9 +27,8	_ _7,1 +14,0
Kraftfahrzeugen insgesamt	a	86 321	28 314	83 660	30 321	+3,2	-6,6
	b	62 067	19 119	59 883	19 397	+3,6	-1,4
	c	24 254	9 195	23 777	10 924	+2,0	-15,8
darunter flüchtig	a	4 397	2 137	4 292	2 245	+2,4	-4,8
	b	3 639	1 326	3 528	1 340	+3,1	-1,0
	c	758	811	764	905	-0,8	-10,4
Fahrrädern	a	16 560	39	14 982	45	+10,5	-13,3
	b	14 996	32	13 548	33	+10,7	-3,0
	c	1 564	7	1 434	12	+9,1	x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	2 620 2 486 134	8 8 -	2 544 2 408 136	5 3 2	+3,0 +3,2 -1,5	x x x
anderen Fahrzeugen	a	728	333	676	342	+7,7	-2,6
	b	646	263	617	253	+4,7	+4,0
	c	82	70	59	89	+39,0	-21,3
Fußgänger	a	7 632	24	7 434	38	+2,7	-36,8
	b	7 266	23	7 133	35	+1,9	-34,3
	c	366	1	301	3	+21,6	x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 956 1 905 51	- - -	1 951 1 913 38	9 9 -	+0,3 -0,4 +34,2	x x -
65 und mehr Jahren	a	1 430	2	1 389	1	+3,0	x
	b	1 384	2	1 346	1	+2,8	x
	c	46	-	43	-	+7,0	-
Andere Personen	a	411	44	458	38	-10,3	+15,8
	b	334	33	386	28	-13,5	+17,9
	c	77	11	72	10	+6,9	+10,0
Insgesamt	a	111 652	28 754	107 210	30 784	+4,1	-6,6
	b	85 309	19 470	81 567	19 746	+4,6	-1,4
	c	26 343	9 284	25 643	11 038	+2,7	-15,9
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	4 680 4 480 200	35 18 17	4 590 4 404 186	45 23 22	+2,0 +1,7 +7,5	-22,2 -21,7 -22,7
65 und mehr Jahren	a	12 760	2 677	11 645	2 664	+9,6	+0,5
	b	10 440	1 960	9 486	1 900	+10,1	+3,2
	c	2 320	717	2 159	764	+7,5	-6,2

9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Ursachen*)

		Veruno	lückte Pers	sonen	Unfälle		Veruna	lückte Per	sonen	Unfälle
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	
		Januar -	- Novembe	r 2011	(1. 0. 0.)	da	agegen Jan	uar – Nove	ember 201	
	F	ehlverhalte	en der Fahi	zeugfüh	rer					
		Verk	ehrstüchtig	keit						
Alkoholeinfluss	2 441	43	856	2 190	1 513	2 323	34	740	2 128	1 510
Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	316	6	134	297	207	285	11	98	274	123
Übermüdung	303	10	118	299	194	319	11	143	345	218
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	681	9	336	532	154	660	11	301	569	171
			Straße	nbenutzu	ng					
Benutzung der falschen Fahrbahn (auch										
Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige Benutzung anderer Straßenteile	2 512	29	484	2 408	187	2 440	19	487	2 338	191
Verstoß gegen das Rechtsfahrgebot	1 505	46	555	1 577	494	1 456	33	410	1 576	507
			Gesc	hwindigke	eit					
Nicht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	663	63	330	677	260	630	46	295	658	228
Nicht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	7 570	149	2 533	7 608	2 758	8 435	150	2 457	8 826	4 127
			Abstand							
	ı		Abstand							
Ungenügender Sicherheitsabstand Starkes Bremsen des Vorausfahrenden	7 190	17	721	9 319	435	7 290	15	759	9 383	509
ohne zwingenden Grund	158	-	12	195	55	135	-	11	156	39
			Überholen							
Unzulässiges Rechtsüberholen	144	1	26	149	50	165	1	20	173	48
Überholen trotz Gegenverkehrs	222	16	116	238	73	229	4	127	247	75
Überholen trotz unklarer Verkehrslage	722	8	190	763	292	656	5	171	659	284
Überholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse	39	3	23	47	15	30	_	9	36	14
Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens	257	2	87	315	215	253	4	68	287	250
Fehler beim Wiedereinordnen	271	7	72	299	83	249	5	60	262	85
Sonstige Fehler beim Überholen (z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	574	4	128	565	97	551	8	126	505	88
Fehler beim Überholtwerden	104	-	29	107	35	97	1	33	100	43
			Vor	beifahren						
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender										
Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen Nichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen	147	1	24	163	38	198	-	26	241	70
und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens	45	_	5	46	11	52	-	12	47	8

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

denen Kinder ein- oder aussteigen Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder

Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften

Aussteigen, Be- oder Entladen

Anmerkung Seite 81

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Per		Unfälle	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit
	mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	mit		Schwer-	schwer- Leicht-	
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verletzte		Sach- schader (i. e. S.)
		Januar -	- Novembe	r 2011		d	agegen Jar	nuar – Nove	ember 201	0
	noch	n: Fehlverh	alten der F	ahrzeugf	ührer					
			Noch:	Vorbeifah	ron					
	1		INOCII.	voibellali	ieii					
ebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	1 070	3	177	1 203	375	1 042	4	149	1 208	401
		Voi	rfahrt, Vorra	ang						
lichtbeachten der Regel rechts vor links	1 241	4	195	1 295	842	1 188	1	192	1 206	839
ichtbeachten der die Vorfahrt regelnden Verkehrszeichen ichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden	7 118	45	1 381	7 677	3 365	6 628	50	1 263	7 132	3 417
Verkehrs auf Bundesautobahnen oder Kraftfahrstraßen	99	_	25	115	125	94	2	25	132	139
ichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge, die aus Feld- und Waldwegen kommen	64	2	26	58	13	62	4	17	65	9
ichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	1 520	16	392	1 913	751	1 344	11	317	1 723	737
ichtbeachten des Vorranges entgegen- kommender Fahrzeuge	159	_	42	178	92	161	_	43	176	119
ichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	27	3	11	24	12	29	6	10	52	8
	Abl	biegen, We	nden, Rück	wärtsfahr	en, Ein- un	d Anfahren				
Fehler beim Abbiegen	6 524	45	1 420	6 895	2 185	5 844	33	1 126	6 351	2 224
ehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	2 502	14	442	2 461	692	2 371	12	377	2 389	673
ehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim										
Anfahren vom Fahrbahnrand)	3 627	20	531	3 642	269	3 365	10	508	3 299	302
	falsc	hes Verhalt	en gegenül	oer Fußgä	ingern					
An Fußgängerüberwegen	317	2	76	264	_	315	1	68	272	1
n Fußgängerfurten	472	6	122	402	1	482	3	125	412	2
Beim Abbiegen	839	4	202	700	1	811	7	182	689	-
n Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	223	2	60	176	1	200	_	60	166	_
An anderen Stellen	1 842	27	372	1 622	-	1 854	20	372	1 622	2
	rul	hender Ver	kehr, Verke	hrssicher	ung					
Jnzulässiges Halten oder Parken	62	1	11	54	1	57	4	11	52	7
Mangelnde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein- oder aussteigen	68	_	25	52	8	59	_	14	53	13
action tailide ent oder dubbtelgen		_	20	52	0	33		17	55	13

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Ursachen*)

	Unfälle	Voidii	glückte Per		Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Per		Unfäll mit
	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwer
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach schade (i. e. S
		Januar	– Novembe	er 2011		da	agegen Jar	nuar – Nov	ember 201	10
	noch	: Fehlverh	alten der I	ahrzeugf	ührer					
		Lad	ung, Beset	zung						
Überladung, Überbesetzung	48	2	19	60	23	53	_	20	55	1
Jnzureichend gesicherte Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	114	2	20	116	151	76	2	18	78	14
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	15 261	182	3 870	14 953	3 138	14 060	162	3 448	13 866	3 39
	Te	chnische N	Лängel, Wa	rtungsmär	ngel					
Beleuchtung	127	1	27	115	6	108	1	21	105	
ereifung	208	1	74	210	124	275	6	96	321	2
remsen	154	1	31	174	35	160	2	35	160	
enkung	19	_	9	16	9	31	_	9	35	
ugvorrichtung	11	_	1	12	11	12	_	5	14	
ndere Mängel	198	-	64	185	69	209	2	55	190	
		Fehlverh	alten der F	ußgängei	,					
		Verl	kehrstüchti	gkeit						
ulkoholeinfluss	110	14	57	64	_	107	14	50	63	
influss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	14	-	9	8	-	12	-	6	8	
Übermüdung Sonstige körperliche oder geistige Mängel	30	2	- 11	21	_	22	2	9	15	
	falsches V	erhalten be	eim Überso	hreiten de	r Fahrbahn					
n Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	260	10	125	161	2	277	8	102	232	
uf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	7	1	3	4	-	4	-	1	3	
n der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen, Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen bei dichtem Verkehr	138	_	55	101	_	113	2	48	79	
n anderen Stellen	566	4	223	409	1	555	4	203	407	
hne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	1 503	32	603	1 132	7	1 474	38	541	1 117	
urch sonstiges falsches Verhalten	164	8	55	127	1	152	8	46	119	
ichtbenutzen des Gehweges	92	1	19	89	_	87	1	18	88	
ichtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	15	1	10	9	_	17	_	7	14	
pielen auf oder neben der Fahrbahn	54	_	17	43	2	80	_	25	69	
ndere Fehler der Fußgänger	502	24	102	460	4	456	7	99	411	
		Straí	Senverhält	nisse						
	Glä	itte oder So	chlüpfrigkei	t der Fahrl	oahn					
/erunreinigung durch ausgeflossenes Öl	88		8	88	12	113		18	111	

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – November 2011 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Pers		Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Per		Unfälle mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht- tzte	schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte	schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)
		Januar -	- Novembe	r 2011	,	da	agegen Jai	nuar – Nove	ember 201	
		noch: St	raßenverh	ältnisse						
		Noch: Gl	ätte oder So	chlüpfrigk	eit der Fah	rbahn				
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	48	_	7	48	4	45	_	8	47	9
Schnee, Eis	637	4	200	636	282	2 083	21	449	2 231	1 685
Regen	1 120	13	283	1 200	719	1 234	23	281	1 333	895
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	175	-	47	158	25	184	2	57	166	45
		Zust	and der Str	aße						
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	7	_	2	5	4	28	_	4	33	15
Anderer Zustand der Straße	161	1	52	121	25	159	2	49	125	12
Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs- zeichen oder -einrichtungen	12	_	4	13	3	15	_	5	13	10
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	8	1	2	8	1	7	_	3	7	1
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	_	-	-	-	1	2	_	2	2	-
		Witte	erungseinflü	isse						
Sichtbehinderung durch			0.4	=0	40	0.4		_		
Nebel	41	_	21	52	16	31	_	7	39	8
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw. Blendende Sonne	599 599	- 8	23 165	69 601	20 142	74 493	- 5	31 117	72 537	23 103
Seitenwind	28	-	13	27	142	493	1	3	26	8
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	14	_	5	16	5	34	1	12	34	18
			Hin	dernisse						
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen auf der Fahrbahn	18	_	4	14	_	17	_	3	14	7
Wild auf der Fahrbahn	159	2	47	144	19	188	1	52	169	14
						169	_	31	155	21
Anderes Tier auf der Fahrhahn	185	_	4.3	179	//					
Anderes Tier auf der Fahrbahn Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	185 71	3	43 20	179 62	22 88	73	_	18	65	89

10. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Januar – November 2011 nach Art der Verkehrsbeteiligung

						orbolton dor					9	
		darur	nter Fahrer	· von	reniv	erhalten der darur	r Fahrzeug nter Fahrei			darıı	nter Fahrei	von
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
		Januar – Nov	ember 201	1	dageg	gen Januar –	Novembe	r 2010	Veränd	erung Janua über Januar	r – Novem	ber 2011
				Anz	zahl				gegen	wber Januar %		2010
Verkehrstüchtigkeit	3 755	2 369	81	821	3 605	2 283	99	787	+4,2	+3,8	-18,2	+4,3
darunter												
Alkoholeinfluss	2 455	1 378	62	701	2 341	1 289	81	695	+4,9	+6,9	-23,5	+0,9
Einfluss anderer berauschender Mittel	316	206	9	57	285	191	7	50	+10,9	+7,9	х	+14,0
Straßenbenutzung	4 136	1 195	110	2 407	3 988	1 170	122	2 281	+3,7	+2,1	-9,8	+5,5
Geschwindigkeit	8 318	5 417	1 159	561	9 173	6 248	1 101	502	-9,3	-13,3	+5,3	+11,8
Abstand	7 449	5 624	416	223	7 538	5 622	383	224	-1,2	-	+8,6	-0,4
Überholen	2 347	1 407	349	191	2 242	1 311	349	202	+4,7	+7,3	-	-5,4
Vorbeifahren	193	133	-	31	253	181	7	24	-23,7	-26,5	x	+29,2
Nebeneinanderfahren	1 100	745	35	35	1 058	697	20	31	+4,0	+6,9	+75,0	+12,9
Vorfahrt, Vorrang	10 355	8 205	111	1 087	9 611	7 651	75	984	+7,7	+7,2	+48,0	+10,5
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	12 700	10 136	93	1 111	11 609	9 173	97	999	+9,4	+10,5	-4,1	+11,2
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	3 696	3 008	28	302	3 662	3 017	21	246	+0,9	-0,3	+33,3	+22,8
darunter an Überwegen und Furten	790	704	4	30	797	716	2	18	-0,9	-1,7	х	+66,7
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	868	755	-	2	784	686	1	3	+10,7	+10,1	х	х
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	79	8	2	62	97	7	2	78	-18,6	x	-	-20,5
Ladung, Besetzung	163	44	2	38	129	36	1	32	+26,4	+22,2	х	+18,8
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	15 616	8 616	1 142	3 080	14 416	8 004	1 009	2 840	+8,3	+7,6	+13,2	+8,5
Insgesamt	70 775	47 662	3 528	9 951	68 165	46 086	3 287	9 233	+3,8	+3,4	+7,3	+7,8

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 Beschäftigtenzahlen als Messzahlen auf der Basis des Jahres 2005 und als prozentuale Abweichung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat. Die Ergebnisse werden in einigen Eckzahlen für die wichtigsten Wirtschaftszweige dargestellt.

Einzelhandel: Bestell-Nr. G11 Großhandel: Bestell-Nr. G12 Gastgewerbe: Bestell-Nr. G43

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Thaddäus Kalina, Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3825, 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.

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-, 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 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 9449-3820 bzw. 0211 9449-3821.

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 Thaddäus Kalina, Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3825, 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.