

und Erden		2	x			1200 1299	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle)			
rdgas-		-	_	_						
ergbau						. 13	Textilien			
und Erden		2	X							
		962	x	24 479 717	22					69 407 753
		92	_	4 232 700						×
		22	×	196 962						X
		157	x	4 410 627						
	kg	10	9 609 047	79 693					14	36 845 082
erzeugnisse .	1,8	6	X	148 319					4	3 029 310
oren,							Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen			
		12	X	495 480			oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse			
. g		42	X	1 211 722			daraus (ohne Bekleidung)	kg	12	49 308 780
			01	1 053 160			Technische Textilien		65	X
	t	11	2 885 581	125 671			Sonstige Textilwaren, a. n. g		5	X
	t	4	97 467	1 342 737			Bekleidung		49	X
peiseeis)		27	85 542 600	116 086			Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem			
		26	85 542 000 Y	577 201			Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs-			
		13	X	460 971	42		Zubehör, Schuhe und Konfbedeckungen)			
		508	X	3 186 592	20		Arbeits- und Berufshekleidung	St	11	1 075 085
	kg	55					Journal of the Arbeits			
	t	2					ulid berutspekleidling)	St	19	5 795 500
	t	7		- 151 056			mascile.		11	X
	kg	41	605 557 331	727 820			Testicidulis filla Rekleidiingsziihehar a n g		12	X
	kg	11	124 048 886	474 688			Pelzwaren		-	
		24	X	465 843			Strumpfwaren. Bekleidung a. n. g. ovo Convidence des Contributes	C+	4	Х
		24	Х	4030			Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-	St	4	
ereitungen,							teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)		2	
oder zum							d terric bekieldung aus textilen Stoffen).		_	Х
einem Inhalt	l.m	2					Leder und Lederwaren		33	х
	kg	61	X	786 590 453 031			Leder und lederfasoratoff, zugorichtete			
		29	X	453 031					4	X
ereitet		25					Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) .		16	X
	t	26					Schuhe		13	X
Güter-							Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung			

#### **Statistische Berichte**

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Dezember 2016

# Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

**Dezember 2016** 

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 April 2017

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

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2017

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

#### Inhalt

	5	eite
Hin	weise	5
Voi	rbemerkungen	6
Gra	afiken	
Unf	älle mit Personenschaden in Nordrhein-Westfalen Dezember 2015 bis Dezember 2016	8
Bei	Unfällen Getötete in Nordrhein-Westfalen Dezember 2015 bis Dezember 2016	8
Unf	älle mit Personenschaden nach Straßenarten in Nordrhein-Westfalen im Dezember 2016	9
Bei	Unfällen Verunglückte nach Alter und Geschlecht in Nordrhein-Westfalen im Dezember 2016	9
Unf	älle mit Personenschaden in kreisfreien Städten und Kreisen in Nordrhein-Westfalen im Dezember 2016	10
Tal	bellenteil	
1.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1978 – 2016	11
2.	Straßenverkehrsunfälle im Dezember 2016 nach Unfallkategorien	11
3.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Straßenarten und Ortslage	12
4.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Unfalltyp und Ortslage	12
5.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Unfallarten und Ortslage	13
6.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ortslage und Tagesdatum	14
7.	Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Altersgruppen und Geschlecht	16
8.	Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	17
9.	Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht	19
10.	An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	27
11.	Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden im Dezember 2016 nach Ursachen	29
12.	Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschadenschaden im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung	32
13.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im Dezember 2016 nach Gemeinden	33

#### **Kumulierte Ergebnisse**

1.	Straßenverkehrsunfälle im Januar – Dezember 2016 nach Unfallkategorien	65
2.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Straßenarten und Ortslage	66
3.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Unfalltyp und Ortslage	66
4.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Unfallarten und Ortslage	67
5.	Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Altersgruppen und Geschlecht	68
6.	Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	69
7.	Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht	71
8.	An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	78
9.	Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden im Januar – Dezember 2016 nach Ursachen	80
10.	Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung	83

#### **Hinweise**

#### Städteregion Aachen – Änderung des Gebietsstandes

Seit dem 21. Oktober 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 und besteht als Gemeindeverband aus Aachen, Alsdorf, Baesweiler, Eschweiler, Herzogenrath, Monschau, Roetgen, Simmerath, Stolberg (Rhld.) und Würselen. Die Stadt Aachen ist regionsangehörig und hat zugleich die Rechtsstellung einer kreisfreien Stadt nach Maßgabe des Aachen-Gesetzes.

Aufgrund der hierarchisch aufgebauten Systematik der "Amtlichen Gemeindeschlüssel" kann diese Doppelrolle in der regionalen Struktur einer statistischen Kreistabelle nicht dargestellt werden. Bei den Gruppierungen "Kreisfreie Städte" wird somit die Stadt Aachen nicht mehr aufgeführt, sondern – falls für die jeweilige Statistik Gemeindeergebnisse vorliegen – als kreisfreie Stadt Aachen in einer "darunter-Position" zur Städteregion Aachen ausgewiesen. In diesem Fall gehen die Werte der Stadt Aachen nicht mehr in die Summe der kreisfreien Städte ein, sondern in die Summe der Kreise. Eine Vergleichbarkeit dieser Summen mit den Ergebnissen nach dem früheren Gebietsstand ist somit nicht mehr gegeben.

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

#### Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- ... Angabe fällt später an
- / keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil 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.

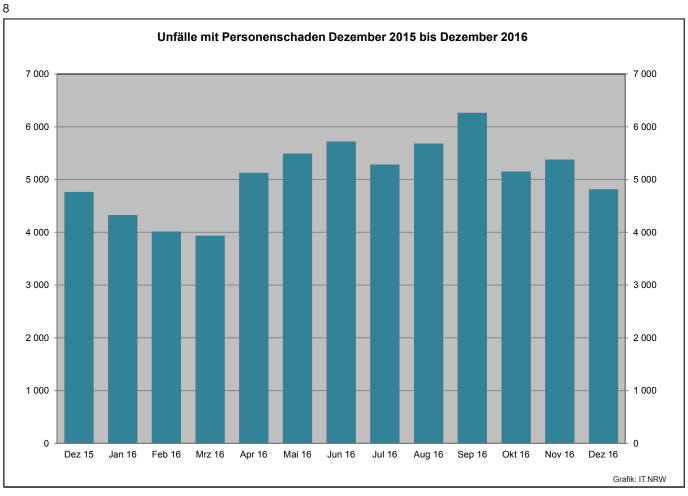
Bei den Unfallursachen in Tabelle 6 wird unterschieden nach personenbezogenem Fehlverhalten (z. B. beim Überholen) und nach situationsbedingten Ursachen (z. B. Straßenglätte).

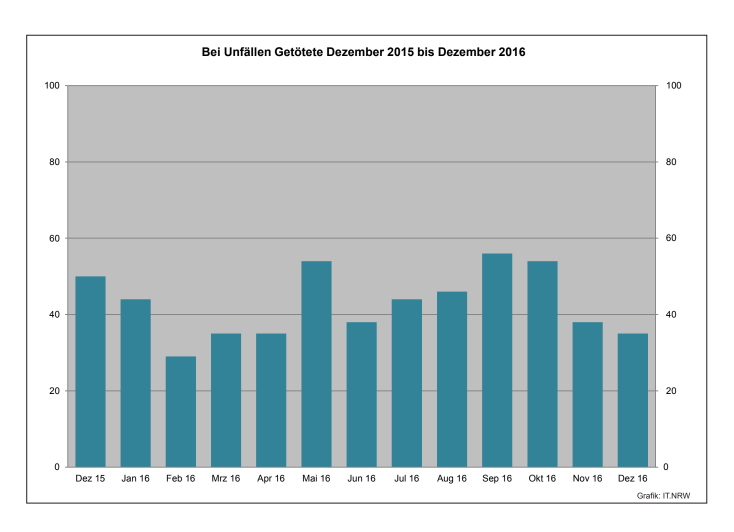
Je Unfall können beim Hauptverursacher und bei einem weiteren Unfallbeteiligten jeweils bis zu drei Ursachen und bis zu zwei situationsbedingte Ursachen angegeben werden.

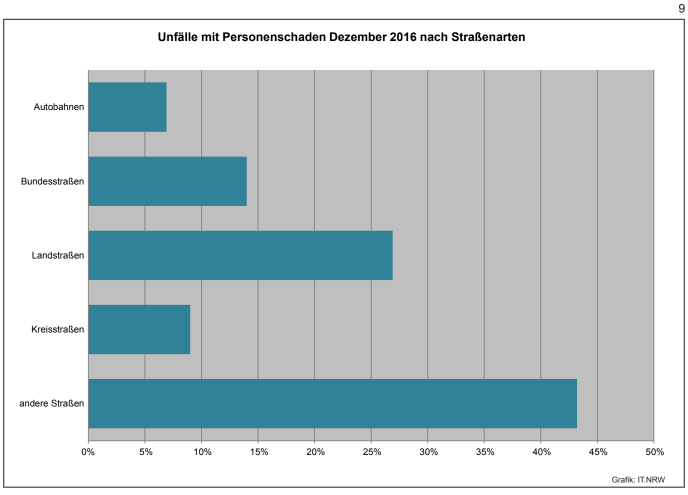
#### **Hinweis**

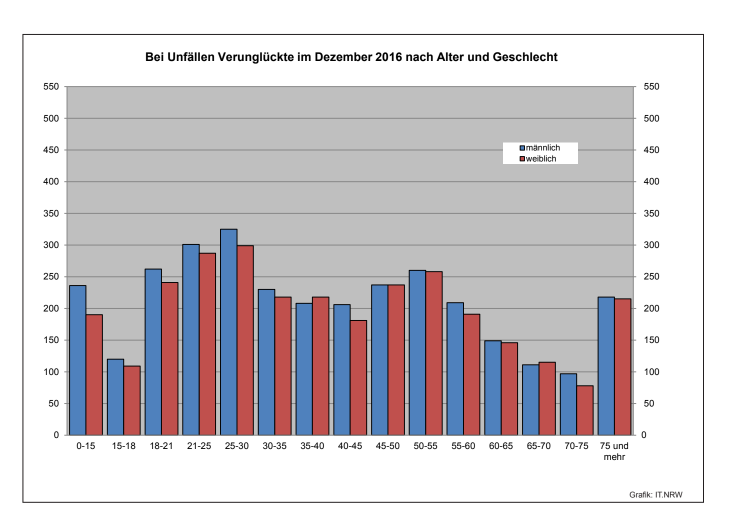
Die vorliegenden monatlichen Ergebnisse basieren auf den Verkehrsunfallanzeigen der den Unfall aufnehmenden Polizei-

beamten, 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.

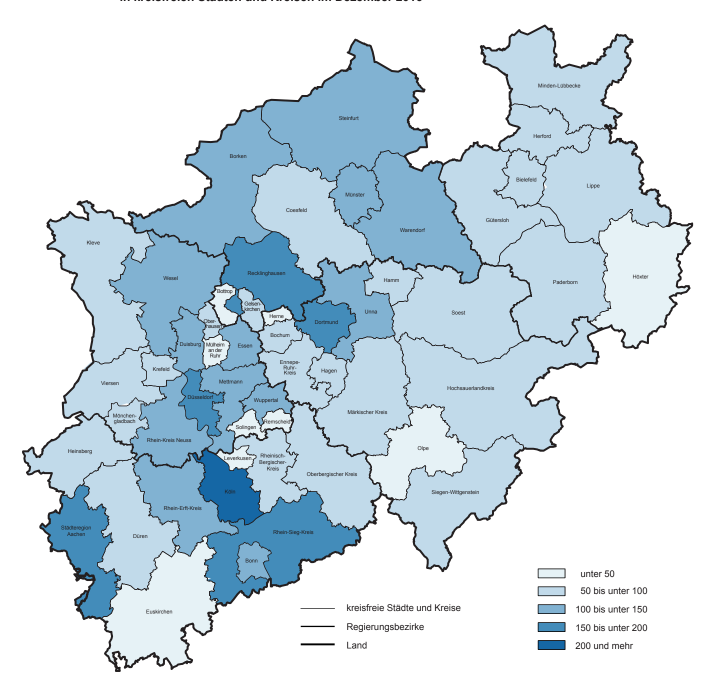








#### Unfälle mit Personenschaden in kreisfreien Städten und Kreisen im Dezember 2016



		Uı	nfälle			Verunglückte Personen				
			davon mit							
Jahr	insgesamt	Personen-	nur Sa	nchschaden	insgesamt		Schwer-	Leicht-		
		schaden	insgesamt	darunter Bagatellschäden <sup>1)</sup>	Ü	Getötete	verletzte			
1978	386 478	97 212	289 266	215 727	129 588	3 203	40 606	85 779		
1979	400 984	93 468	307 516	226 870	122 956	2 681	38 359	81 916		
1980	412 958	98 311	314 647	226 307	128 813	2 885	39 398	86 530		
1981	413 998	93 810	320 188	227 167	122 846	2 497	37 429	82 920		
1982	409 471	94 096	315 375	218 820	122 653	2 521	37 817	82 315		
1983	446 326	97 886	348 440	295 682	127 678	2 608	39 204	85 866		
1984	481 333	93 749	387 584	334 083	120 551	2 182	35 470	82 899		
1985	492 124	81 405	410 719	359 369	103 718	1 692	29 342	72 684		
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	101 150	1 410	24 841	74 89		
		80 830	447 980		104 224	1 378	24 758			
1992	528 810			414 636	104 224	1 329	24 756 24 449	78 08		
1993	524 543	79 690	444 853	410 560				77 50		
1994	507 788	79 791	427 997	394 304	103 481	1 346	24 636	77 49		
1995	502 304	77 849	424 455	395 756	101 070	1 364	24 157	75 54		
1996	503 618	73 085	430 533	403 061	95 021	1 163	22 531	71 32		
1997	502 630	75 510	427 120	400 075	97 419	1 188	22 686	73 54		
1998	525 915	74 392	451 523	423 780	95 928	1 077	21 227	73 62		
1999	558 637	78 181	480 456	451 897	100 759	1 092	21 704	77 96		
2000	552 911	74 367	478 544	449 485	95 713	1 059	19 679	74 97		
2001	561 508	73 348	488 160	458 719	94 051	1 038	18 166	74 84		
2002	546 239	70 287	475 952	447 245	90 508	996	16 839	72 67		
2003	545 774	69 904	475 870	448 540	88 230	942	16 447	71 78		
2004	552 424	67 929	484 495	456 476	86 438	865	15 954	69 61		
2005	543 018	67 033	475 985	449 221	84 049	867	14 947	68 23		
2006	541 034	65 297	475 737	449 953	81 678	732	14 496	67 18		
2007	574 052	68 190	505 862	479 317	85 923	741	14 845	70 33		
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		
2011	578 904	62 055	516 849	496 289	78 658	634	13 875	64 14		
2012	576 709	59 658	517 051	497 137	75 541	528	12 707	62 30		
2013	573 586	57 217	516 369	497 801	72 592	479	12 115	59 99		
2014	583 258	60 472	522 786	509 278	77 469	522	13 521	63 42		
2015	610 703	60 131	550 572	538 347	76 782	522	13 171	63 08		
2016	641 478	62 051	579 427	564 941	79 591	523	13 575	65 49		

<sup>1)</sup> Siehe Erläuterungen S. 5

#### 2. Straßenverkehrsunfälle im Dezember 2016 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle	
		Dezember	
Unfallkategorie	2016	dagegen 2015	Veränderung 2016 gegenüber 2015
	,	Anzahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	4 814	4 763	+1,1
davon			
mit Getöteten	35	50	-30,0
mit Verletzten	4 779	4 713	+1,4
davon			
mit Schwerverletzten	877	880	-0,3
mit Leichtverletzten	3 902	3 833	+1,8
mit nur Sachschaden insgesamt davon	51 106	49 645	+2,9
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden sonstige Sachschadensunfälle <sup>1)</sup>	1 160	791	+46,6
unter dem Einfluss berauschender Mittel	321	330	-2,7
ohne Einfluss berauschender Mittel davon	49 625	48 524	+2,3
innerhalb von Ortschaften außerhalb von Ortschaften	41 567	40 765	+2,0
(ohne Autobahn)	5 190	4 966	+4,5
auf Autobahnen	2 868	2 793	+2,7

<sup>1)</sup> Siehe Erläuterungen S. 5

### 3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Straßenarten und Ortslage

	Straßenart	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verur	nglückte Personen		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen
Straßenart ———		mit Personen-	0-4#4-4-	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0-4#4-4-	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0-484-4-	Schwer-	Leicht-
a = Zusammen b = innerhalb		schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verl	etzte
von Ortschafte c = außerhalb von Ortschafte			Dezemb	per 2016		d	agegen De	zember 201	5		änderung E egenüber D		
	"				An	zahl					9,	6	
Bundesautobahnen	а	331	2	95	416	327	5	101	386	+1,2	х	-5,9	+7,8
Bundesstraßen	a b	672 462	6 2	153 88	815 533	640 422	7 2	160 86	775 487	+5,0 +9,5	x -	-4,4 +2,3	+5,2 +9,4
	С	210	4	65	282	218	5	74	288	-3,7	х	-12,2	-2,1
Landstraßen	a b c	1 297 945 352	15 6 9	326 207 119	1 414 1 009 405	1 276 887 389	21 6 15	311 176 135	1 398 939 459	+1,6 +6,5 -9,5	–28,6 – x	+4,8 +17,6 –11,9	+1,1 +7,5 –11,8
Kreisstraßen	a b c	432 297 135	4 1 3	119 61 58	417 298 119	455 346 109	7 4 3	112 69 43	470 355 115	-5,1 -14,2 +23,9	x x -	+6,3 -11,6 +34,9	-11,3 -16,1 +3,5
Andere Straßen	a b c	2 082 2 004 78	8 8 -	304 285 19	2 098 2 013 85	2 065 1 986 79	11 10 1	342 320 22	2 073 1 995 78	+0,8 +0,9 -1,3	x x x	-11,1 -10,9 -13,6	+1,2 +0,9 +9,0
Insgesamt	a b c	4 814 3 708 1 106	35 17 18	997 641 356	5 160 3 853 1 307	4 763 3 641 1 122	51 22 29	1 026 651 375	5 102 3 776 1 326	+1,1 +1,8 -1,4	-31,4 -22,7 -37,9	-2,8 -1,5 -5,1	+1,1 +2,0 -1,4

## 4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Unfalltyp und Ortslage

		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Pei	rsonen
Unfalltyp ———		mit Personen-	0-454-4-	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0-4#4-4-	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0-484-4-	Schwer-	Leicht-
a = Zusammen b = innerhalb		schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verl	etzte
von Ortschafte c = außerhalb von Ortschafte			Dezemb	er 2016		d	agegen De	zember 201	5		änderung E egenüber D		
von Ortschalte					An	zahl					0,	/6	
Fahrunfall		720	11	241	624	609	13	252	489	+18,2	-15,4	4.4	+27,6
Falliulliali	a b	388	3	104	348	321	3	112	256	+20.9	-15,4	-4,4 -7,1	+35,9
	С	332	8	137	276	288	10	140	233	+15,3	х	-2,1	+18,5
Abbiege-Unfall	а	850	5	171	943	843	5	157	928	+0,8	_	+8,9	+1,6
•	b	731	4	136	758	724	3	129	747	+1,0	Х	+5,4	+1,5
	С	119	1	35	185	119	2	28	181	-	Х	+25,0	+2,2
Einbiegen/	а	946	6	154	1 086	949	5	176	1 098	-0,3	х	-12,5	-1,1
Kreuzenunfall	b	809	2	104	910	762	-	112	860	+6,2	Х	-7,1	+5,8
	С	137	4	50	176	187	5	64	238	-26,7	Х	-21,9	-26,1
Überschreiten-	а	405	5	138	308	443	13	136	323	-8,6	х	+1,5	-4,6
Unfall	b	394	5	130	302	421	10	127	310	-6,4	Х	+2,4	-2,6
	С	11	-	8	6	22	3	9	13	-50,0	Х	Х	Х
Unfall durch	а	203	_	29	197	196	-	28	187	+3,6	-	+3,6	+5,3
ruhenden Verkehr	b	199	_	29	192	190	-	26	179	+4,7	_	+11,5	+7,3
	С	4	-	-	5	6	-	2	8	Х	-	Х	Х
Unfall im	а	1 177	4	159	1 506	1 162	10	162	1 536	+1,3	х	-1,9	-2,0
Längsverkehr	b	742	1	69	907	743	2	56	959	-0,1	Х	+23,2	-5,4
	С	435	3	90	599	419	8	106	577	+3,8	Х	-15,1	+3,8
Sonstiger Unfall	а	513	4	105	496	561	5	115	541	-8,6	х	-8,7	-8,3
	b	445	2	69	436	480	4	89	465	-7,3	X	-22,5	-6,2
	С	68	2	36	60	81	1	26	76	-16,0	х	+38,5	-21,1
Insgesamt	а	4 814	35	997	5 160	4 763	51	1 026	5 102	+1,1	-31,4	-2,8	+1,1
	b	3 708	17	641	3 853	3 641	22	651	3 776	+1,8	-22,7	-1,5	+2,0
	С	1 1 1 0 6	18	356	1 307	1 122	29	375	1 326	-1,4	-37,9	-5,1	-1,4

## 5. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Unfallarten und Ortslage

11:5:0-4		Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen
Unfallart		mit		Schwer-	Leicht-	mit		Schwer-	Leicht-	mit		Schwer-	Leicht-
a = Zusammen		Personen- schaden	Getötete		etzte	Personen- schaden	Getötete		etzte	Personen- schaden	Getötete		etzte
b = innerhalb von Ortschafte c = außerhalb	en		Dezembe	l	-	da	I gegen Dez				inderung D	ı ezember 2	016
von Ortschafte	en					<u> </u>				geg	genüber De		15
					An	zahl							
Zusammenstoß mit anderem Fahrzeug das													
anfährt, anhält	а	411	_	61	443	381	1	38	441	+7,9	х	+60,5	+0,5
	b	361	_	54	373	328	1	31	357	+10,1	х	+74,2	+4,5
	С	50	-	7	70	53	-	7	84	-5,7	-	-	-16,7
vorausfährt oder	а	801	1	99	1 043	821	3	85	1 115	-2,4	х	+16,5	-6,5
wartet	b	488	-	34	615	520	-	23	693	-6,2	_	+47,8	-11,3
	С	313	1	65	428	301	3	62	422	+4,0	х	+4,8	+1,4
seitlich in gleicher	а	223	3	27	250	204	_	33	226	+9,3	х	-18,2	+10,6
Richtung fährt	b	158	1	16	169	138	_	17	148	+14,5	х	-5,9	+14,2
	С	65	2	11	81	66	-	16	78	-1,5	х	-31,3	+3,8
entgegenkommt	а	273	1	88	365	239	5	88	307	+14,2	х	_	+18,9
	b	180	1	43	218	165	_	41	195	+9,1	х	+4,9	+11,8
	С	93	-	45	147	74	5	47	112	+25,7	х	-4,3	+31,3
einbiegt oder kreuzt	а	1 266	8	218	1 487	1 287	11	250	1 503	-1,6	х	-12,8	-1,1
Ü	b	1 082	4	153	1 227	1 040	5	168	1 167	+4,0	х	-8,9	+5,1
	С	184	4	65	260	247	6	82	336	-25,5	х	-20,7	-22,6
Zusammenstoß	а	792	9	215	644	821	17	200	666	-3,5	х	+7,5	-3,3
zwischen Fahrzeug	а	774	9	205	632	791	12	189	647	-2,1	х	+8,5	-2,3
und Fußgänger	С	18	-	10	12	30	5	11	19	-40,0	х	-9,1	-36,8
Aufprall	а	26	_	9	22	37	_	11	32	-29,7	_	х	-31,3
auf Hindernis	b	17	_	7	12	20	_	3	18	-15,0	_	x	-33,3
	С	9	-	2	10	17	-	8	14	Х	-	х	-28,6
Abkommen von der	а	283	7	103	246	281	4	111	211	+0,7	х	-7,2	+16,6
Fahrbahn	b	102	-	29	103	119	3	45	99	-14,3	х	-35,6	+4,0
nach rechts	С	181	7	74	143	162	1	66	112	+11,7	х	+12,1	+27,7
Abkommen von der	а	222	5	87	183	191	9	81	157	+16,2	х	+7,4	+16,6
Fahrbahn	b	73	1	22	63	75	-	28	56	-2,7	Х	-21,4	+12,5
nach links	С	149	4	65	120	116	9	53	101	+28,4	х	+22,6	+18,8
Unfall anderer Art	а	517	1	90	477	501	1	129	444	+3,2	_	-30,2	+7,4
	b	473	1	78	441	445	1	106	396	+6,3	-	-26,4	+11,4
	С	44	-	12	36	56	-	23	48	-21,4	-	-47,8	-25,0
Insgesamt	а	4 814	35	997	5 160	4 763	51	1 026	5 102	+1,1	-31,4	-2,8	+1,1
	b	3 708	17	641	3 853	3 641	22	651	3 776	+1,8	-22,7	-1,5	+2,0
	С	1 106	18	356	1 307	1 122	29	375	1 326	-1,4	-37,9	-5,1	-1,4

## 6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ortslage und Tagesdatum

Tagesdatum  davon mit  Schwer- Leicht- Getötete  Schwer- Leicht- Schwer- Leicht- Schwer- Wiegendem				Unfälle mit Per	rsonenschader	า	Veru	ınglückte Pers	onen	Schwer- wiegende	Unfälle mit
		Tagesdatum			davon mit			Schwer-	L eicht-	Unfälle	und schwer-
			insgesamt	Getöteten	Schwer-	Leicht-	Getötete		20.0	schaden	Sachschaden
112.   Donnerstage   1602					verle	etzten		verl	etzte	(1. 6. 3.)	(i. e. S.)
2.12   Freiling					innerha	alb von Ortsc	haften				
Samsising   124	1.12.										
Sommage		-									
5.12		_									
Mithwork		_									
B-12							1				
Freitag											
10.12   Samstage		_									
12-12		_									
13.12		Sonntag									
14.12   Mittwoch   155   2   21   132   2   21   157   14   169   15.12   Donnerstag   158   - 24   114   - 25   146   29   167   15.12   Sonntag   155   2   24   129   2   25   157   23   178   15.12   Sonntag   57   - 10   47   - 10   61   24   81   15.12   Sonntag   57   - 10   47   - 10   61   24   81   15.12   Sonntag   57   - 10   47   - 10   61   24   81   15.12   Donnerstag   163   1   29   133   1   30   175   36   199   15.12   Donnerstag   177   1   23   123   2   27   146   21   169   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Sonntag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   153   1   25   196   27   204   15.12   Donnerstag   177   1   23   154   24   44   40   16   52   17.12   Donnerstag   34   - 4   6   23   - 4   4   40   16   52   17.12   Donnerstag   113   1   19   93   1   24   116   17   130   17.12   Donnerstag   113   1   19   93   1   24   116   17   130   17.12   Samstag   42   - 9   33   - 11   62   22   64   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   36   - 12   29   - 14   53   12   53   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   35   - 10   25   - 10   37   12   47   17.12   Montag   36   - 12   29   - 14   45   64   43   17.12   Montag   37   1   10   26   1   11   44   6   43   17.12   Montag   37   1   10   26   1   11   44   6   43   17.13   Montag   37   1   10   26   1   11   44   6   43											
15.12		_									
17.12											
18-12		_									
1912   Montag		_									
20.12   Dienslag   163   1   29   133   1   30   175   36   199		_									
22-12   Donnerstag   177		_									
23.12   Freilag											
24.12 Samslag		_									
25.12   Sonntag   34		_									
27.12		_									
28.12.   Mittwoch   60											
29.12		_									
30.1.2   Freitag   123											
2		_									
1.12.   Donnerstag   39	31.12.	Samstag	50	-	8	42	-	8	60	20	70
1.12.   Donnerstag   39		Zusammen	3 708	17	596	3 095	17	641	3 853	781	4 489
2.12. Freitag         41         -         12         29         -         14         53         12         53           3.12. Samstag         42         -         9         33         -         11         62         22         64           4.12. Sonntag         27         -         7         20         -         8         34         15         42           5.12. Montag         35         -         10         25         -         10         37         12         47           6.12. Dienstag         53         -         14         39         -         20         58         9         62           7.12. Mittwoch         37         1         10         26         1         11         44         6         43           8.12. Preitag         48         -         9         39         -         12         59         17         65           10.12. Samstag         32         -         12         20         -         14         46         10         42           11.12. Sonntag         31         1         11         19         1         18         35         8         39 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>außerhal</td> <td>b von Ortsch</td> <td>aften (einschl</td> <td>I. Bundesautob</td> <td>ahnen)</td> <td></td> <td></td> <td></td>				außerhal	b von Ortsch	aften (einschl	I. Bundesautob	ahnen)			
2.12. Freitag         41         -         12         29         -         14         53         12         53           3.12. Samstag         42         -         9         33         -         11         62         22         64           4.12. Sonntag         27         -         7         20         -         8         34         15         42           5.12. Montag         35         -         10         25         -         10         37         12         47           6.12. Dienstag         53         -         14         39         -         20         58         9         62           7.12. Mittwoch         37         1         10         26         1         11         44         6         43           8.12. Preitag         48         -         9         39         -         12         59         17         65           10.12. Samstag         32         -         12         20         -         14         46         10         42           11.12. Sonntag         31         1         11         19         1         18         35         8         39 </td <td>1 12</td> <td>Donnerstag</td> <td>39</td> <td>_</td> <td>5</td> <td>34</td> <td>_</td> <td>5</td> <td>50</td> <td>15</td> <td>54</td>	1 12	Donnerstag	39	_	5	34	_	5	50	15	54
4.12.       Sonntag       27       -       7       20       -       8       34       15       42         5.12.       Montag       35       -       10       25       -       10       37       12       47         6.12.       Dienstag       53       -       14       39       -       20       58       9       62         7.12.       Mittwoch       37       1       10       26       1       11       44       6       43         8.12.       Donnerstag       46       -       15       31       -       18       53       10       56         9.12.       Freitag       48       -       9       39       -       12       59       17       65         10.12.       Samstag       32       -       12       20       -       14       46       10       42         11.12.       Sonntag       31       1       11       19       1       18       35       8       39         12.12.       Montag       41       2       7       32       2       11       50       13       54         13.12. <td></td> <td>Freitag</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		Freitag		_			_				
5.12.       Montag       35       -       10       25       -       10       37       12       47         6.12.       Dienstag       53       -       14       39       -       20       58       9       62         7.12.       Mittwoch       37       1       10       26       1       11       44       6       43         8.12.       Donnerstag       46       -       15       31       -       18       53       10       56         9.12.       Freitag       48       -       9       39       -       12       59       17       65         9.12.       Freitag       48       -       9       39       -       12       59       17       65         9.12.       Freitag       48       -       9       39       -       12       59       17       65         9.12.       Freitag       48       -       9       39       -       12       59       17       65         11.12.       Sanstag       32       -       12       20       -       14       48       19       11       18       34				_			_				
6.12. Dienstag 53 — 14 39 — 20 58 9 62 7.12. Mittwoch 37 1 10 26 1 111 44 6 43 6 43 8.12. Donnerstag 46 — 15 31 — 18 53 10 56 9.12. Freitag 48 — 9 39 — 12 59 17 65 10.12. Samstag 32 — 12 20 — 14 46 10 42 11.12. Sonntag 31 1 111 19 1 18 35 8 39 12.12. Montag 41 2 7 32 2 111 50 13 54 13.12. Dienstag 47 — 8 39 — 10 51 12 59 14 64 64 15 12 14 15.2 Donnerstag 36 1 6 29 1 7 41 18 58 14 64 15.12. Donnerstag 36 1 6 29 1 7 41 18 54 15.12. Donnerstag 36 1 6 29 1 7 41 18 54 15.12. Samstag 25 1 5 19 1 6 25 20 45 18.12. Sonntag 25 — 9 16 — 12 28 15 40 19.12. Montag 44 2 9 33 2 14 47 13 57 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12											
7.12.         Mittwoch         37         1         10         26         1         11         44         6         43           8.12.         Donnerstag         46         -         15         31         -         18         53         10         56           9.12.         Freitag         48         -         9         39         -         12         59         17         65           10.12.         Samstag         32         -         12         20         -         14         46         10         42           11.12.         Sonntag         31         1         11         19         1         18         35         8         39           12.12.         Montag         41         2         7         32         2         11         50         13         54           13.12.         Dienstag         47         -         8         39         -         10         51         12         59           14.12.         Mittwoch         50         1         12         37         1         14         45         84         64           15.12.         Donnerstag         36 <td></td>											
9.12.         Freitag         48         -         9         39         -         12         59         17         65           10.12.         Samstag         32         -         12         20         -         14         46         10         42           11.12.         Sonntag         31         1         11         11         19         1         18         35         8         39           12.12.         Montag         41         2         7         32         2         11         50         13         54           13.12.         Dienstag         47         -         8         39         -         10         51         12         59           14.12.         Mittwoch         50         1         12         37         1         14         58         14         64           15.12.         Donnerstag         36         1         6         29         1         7         41         18         54           16.12.         Freitag         51         1         17         33         1         25         64         15         66           17.12.         Samstag		_		1			1				43
10.12.         Samstag         32         -         12         20         -         14         46         10         42           11.12.         Sonntag         31         1         11         19         1         18         35         8         39           12.12.         Montag         41         2         7         32         2         11         50         13         54           13.12.         Dienstag         47         -         8         39         -         10         51         12         59           14.12.         Mittwoch         50         1         12         37         1         14         58         14         64           15.12.         Donnerstag         36         1         6         29         1         7         41         18         54           15.12.         Freitag         51         1         17         33         1         25         64         15         66           17.12.         Samstag         25         1         5         19         1         6         25         20         45           18.12.         Sonntag         25		_									
11.12.         Sonntag         31         1         11         19         1         18         35         8         39           12.12.         Montag         41         2         7         32         2         11         50         13         54           13.12.         Dienstag         47         -         8         39         -         10         51         12         59           14.12.         Mittwoch         50         1         12         37         1         14         58         14         64           15.12.         Donnerstag         36         1         6         29         1         7         41         18         54           16.12.         Freitag         51         1         17         33         1         25         64         15         66           17.12.         Samstag         25         1         5         19         1         6         25         20         45           18.12.         Sonntag         25         -         9         16         -         12         28         15         40           19.12.         Montag         44		-									
12.12.       Montag       41       2       7       32       2       11       50       13       54         13.12.       Dienstag       47       -       8       39       -       10       51       12       59         14.12.       Mittwoch       50       1       12       37       1       14       58       14       64         15.12.       Donnerstag       36       1       6       29       1       7       41       18       54         16.12.       Freitag       51       1       17       33       1       25       64       15       66         17.12.       Samstag       25       1       5       19       1       6       25       20       45         18.12.       Sonntag       25       -       9       16       -       12       28       15       40         19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.		_									
14.12.       Mittwoch       50       1       12       37       1       14       58       14       64         15.12.       Donnerstag       36       1       6       29       1       7       41       18       54         16.12.       Freitag       51       1       17       33       1       25       64       15       66         17.12.       Samstag       25       1       5       19       1       6       25       20       45         18.12.       Sonntag       25       -       9       16       -       12       28       15       40         19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42 <td< td=""><td>12.12.</td><td>Montag</td><td></td><td>2</td><td>7</td><td></td><td>2</td><td>11</td><td></td><td>13</td><td></td></td<>	12.12.	Montag		2	7		2	11		13	
15.12.       Donnerstag       36       1       6       29       1       7       41       18       54         16.12.       Freitag       51       1       17       33       1       25       64       15       66         17.12.       Samstag       25       1       5       19       1       6       25       20       45         18.12.       Sonntag       25       -       9       16       -       12       28       15       40         19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42         23.12.       Freitag       28       -       4       24       -       5       42       6       34         25.											
16.12.       Freitag       51       1       17       33       1       25       64       15       66         17.12.       Samstag       25       1       5       19       1       6       25       20       45         18.12.       Sonntag       25       -       9       16       -       12       28       15       40         19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42         23.12.       Freitag       28       -       4       24       -       5       42       6       34         24.12.       Samstag       17       2       6       9       2       6       18       8       25         25.12. </td <td></td>											
18.12.       Sonntag       25       -       9       16       -       12       28       15       40         19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42         23.12.       Freitag       28       -       4       24       -       5       42       6       34         24.12.       Samstag       17       2       6       9       2       6       18       8       25         25.12.       Sonntag       14       1       4       9       1       4       15       9       23         26.12.       Montag       18       -       6       12       -       8       17       6       24         27.12.											
19.12.       Montag       44       2       9       33       2       14       47       13       57         20.12.       Dienstag       46       -       10       36       -       11       54       17       63         21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42         23.12.       Freitag       28       -       4       24       -       5       42       6       34         24.12.       Samstag       17       2       6       9       2       6       18       8       25         25.12.       Sonntag       14       1       4       9       1       4       15       9       23         26.12.       Montag       18       -       6       12       -       8       17       6       24         27.12.       Dienstag       24       -       9       15       -       11       30       12       36         28.12.		-		1			1	6			
20.12.         Dienstag         46         -         10         36         -         11         54         17         63           21.12.         Mittwoch         47         2         13         32         2         14         47         17         64           22.12.         Donnerstag         30         -         5         25         -         9         34         12         42           23.12.         Freitag         28         -         4         24         -         5         42         6         34           24.12.         Samstag         17         2         6         9         2         6         18         25           24.12.         Sanstag         17         2         6         9         2         6         18         25           25.12.         Sonntag         14         1         4         9         1         4         15         9         23           26.12.         Montag         18         -         6         12         -         8         17         6         24           27.12.         Dienstag         24         -         9         1		_									
21.12.       Mittwoch       47       2       13       32       2       14       47       17       64         22.12.       Donnerstag       30       -       5       25       -       9       34       12       42         23.12.       Freitag       28       -       4       24       -       5       42       6       34         24.12.       Samstag       17       2       6       9       2       6       18       8       25         25.12.       Sonntag       14       1       4       9       1       4       15       9       23         26.12.       Montag       18       -       6       12       -       8       17       6       24         27.12.       Dienstag       24       -       9       15       -       11       30       12       36         28.12.       Mittwoch       19       -       5       14       -       5       26       7       26         29.12.       Donnerstag       42       -       12       30       -       15       50       11       53         30.12.											
22.12.     Donnerstag     30     -     5     25     -     9     34     12     42       23.12.     Freitag     28     -     4     24     -     5     42     6     34       24.12.     Samstag     17     2     6     9     2     6     18     8     25       25.12.     Sonntag     14     1     4     9     1     4     15     9     23       26.12.     Montag     18     -     6     12     -     8     17     6     24       27.12.     Dienstag     24     -     9     15     -     11     30     12     36       28.12.     Mittwoch     19     -     5     14     -     5     26     7     26       29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20		_									
24.12.     Samstag     17     2     6     9     2     6     18     8     25       25.12.     Sonntag     14     1     4     9     1     4     15     9     23       26.12.     Montag     18     -     6     12     -     8     17     6     24       27.12.     Dienstag     24     -     9     15     -     11     30     12     36       28.12.     Mittwoch     19     -     5     14     -     5     26     7     26       29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20	22.12.		30		5	25		9	34	12	42
25.12.     Sonntag     14     1     4     9     1     4     15     9     23       26.12.     Montag     18     -     6     12     -     8     17     6     24       27.12.     Dienstag     24     -     9     15     -     11     30     12     36       28.12.     Mittwoch     19     -     5     14     -     5     26     7     26       29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20		_									
26.12.     Montag     18     -     6     12     -     8     17     6     24       27.12.     Dienstag     24     -     9     15     -     11     30     12     36       28.12.     Mittwoch     19     -     5     14     -     5     26     7     26       29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20		_									
27.12.     Dienstag     24     -     9     15     -     11     30     12     36       28.12.     Mittwoch     19     -     5     14     -     5     26     7     26       29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20		_									
29.12.     Donnerstag     42     -     12     30     -     15     50     11     53       30.12.     Freitag     58     2     15     41     2     19     68     11     69       31.12.     Samstag     13     1     5     7     1     9     11     7     20	27.12.		24		9	15		11	30	12	36
30.12. Freitag 58 2 15 41 2 19 68 11 69 31.12. Samstag 13 1 5 7 1 9 11 7 20											
31.12. Samstag 13 1 5 7 1 9 11 7 20		_									
Zusammen 1 106 18 281 807 18 356 1 307 379 1 485		_									
		Zusammen	1 106	18	281	807	18	356	1 307	379	1 485

## Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ortslage und Tagesdatum

			Unfälle mit Per	sonenschaden		Veru	unglückte Pers	onen	Schwer-	Unfälle mit
	Tagesdatum			davon mit			Schwer-	Leicht-	wiegende Unfälle mit Sach-	Personen- und schwer-
		insgesamt	Getöteten	Schwer-	Leicht-	Getötete			schaden (i. e. S.)	wiegendem Sachschaden
				verle	tzten		verl	etzte	(1. 0. 0.)	(i. e. S.)
		inr	nerhalb und a	ußerhalb von (	Ortschaften (	einschl. Bunde	sautobahnen	)		
1.12.	Donnerstag	201	_	26	175	_	30	213	54	255
2.12.	Freitag	217	2	33	182	2	35	228	51	268
3.12. 4.12.	Samstag	166 99	_	30 27	136 72	-	34	198	63 45	229 144
5.12.	Sonntag Montag	185	_	29	156	_	29 29	103 194	43	228
6.12.	Dienstag	238	1	53	184	1	64	225	47	285
7.12.	Mittwoch	170	1	31	138	1	34	179	22	192
8.12.	Donnerstag	178	1	42	135	1	46	198	38	216
9.12. 10.12.	Freitag Samstag	211 150	1 1	34 36	176 113	1 1	39 40	226 179	45 39	256 189
11.12.	Sonntag	84	1	22	61	1	29	83	28	112
12.12.	Montag	195	3	23	169	3	29	209	35	230
13.12.	Dienstag	207	_	30	177	_	32	214	32	239
14.12. 15.12.	Mittwoch Donnerstag	205 174	3 1	33 30	169 143	3 1	35 32	215 187	28 47	233 221
16.12.	Freitag	206	3	41	162	3	50	221	38	244
17.12.	Samstag	116	1	20	95	1	21	118	55	171
18.12.	Sonntag	82	_	19	63	_	22	89	39	121
19.12.	Montag	192	2	39	151	2	45	196	38	230
20.12. 21.12.	Dienstag Mittwoch	209 195	1 4	39 36	169 155	1 4	41 41	229 193	53 38	262 233
22.12.	Donnerstag	207	1	28	178	1	34	224	39	246
23.12.	Freitag	158	_	16	142	_	18	188	27	185
24.12.	Samstag	75	2	18	55	2	18	74	29	104
25.12.	Sonntag	48	1	10	37	1	11	64	31	79 70
26.12. 27.12.	Montag Dienstag	54 114	_	10 22	44 92	_	12 27	57 129	22 28	76 142
28.12.	Mittwoch	79	_	20	59	_	22	91	24	103
29.12.	Donnerstag	155	1	31	123	1	39	166	28	183
30.12.	Freitag	181	3	36	142	3	42	199	27	208
31.12.	Samstag	63	1	13	49	1	17	71	27	90
	Insgesamt	4 814	35	877	3 902	35	997	5 160	1 160	5 974
				auf Bu	ındesautobal	nnen				
1.12.	Donnerstag	15	_	1	14	_	1	22	8	23
2.12.	Freitag	15	_	3	12	_	4	21	8	23
3.12.	Samstag	15	-	4	11	-	4	22	7	22
4.12. 5.12.	Sonntag Montag	7 9	_	3 1	4 8	_	4 1	8 10	6 2	13 11
6.12.	Dienstag	17	_	5	12	_	8	16	4	21
7.12.	Mittwoch	15	_	5	10	_	5	21	1	16
8.12.	Donnerstag	14	_	6	8	_	7	14	3	17
9.12.	Freitag	22	_	3	19	_	3	30	11	33
10.12. 11.12.	Samstag Sonntag	11 5	_	3	11 2	_	- 7	20 7	4 6	15 11
12.12.	Montag	15	1	2	12	1	5	19	4	19
13.12.	Dienstag	10	_	1	9	_	1	11	2	12
14.12.	Mittwoch	18	-	5	13	-	5	20	8	26
15.12.	Donnerstag	13	_	1	12	_	1	17	7	20
16.12. 17.12.	Freitag Samstag	12	_	3 1	9 5	_	5 1	14 6	4 6	16 12
18.12.	Sonntag	11	_	7	4	_	10	9	8	19
19.12.	Montag	13	1	3	9	1	5	14	6	19
20.12.	Dienstag	9	-	1	8	-	1	10	7	16
21.12. 22.12.	Mittwoch Donnerstag	14 8	_	4	10 8	_	4	13 11	4 6	18 14
23.12.	Freitag	7	_	_ 1	6	_	_ 1	8	3	10
24.12.	Samstag	10	_	4	6	_	4	13	3	13
25.12.	Sonntag	4	_	1	3	_	1	6	6	10
26.12.	Montag	4	-	-	4	-	_ 1	5	2	6
27.12. 28.12.	Dienstag Mittwoch	6 3	_	1 –	5 3	_	1 –	12 5	4 4	10 7
29.12.	Donnerstag	6	_	1	5	_	1	9	4	10
30.12.	Freitag	14	_	2	12	-	3	19	3	17
31.12.	Samstag	3	-	1	2	-	2	4	3	6
	Zusammen	331	2	73	256	2	95	416	154	485

## 7. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Altersgruppen und Geschlecht

		Verunglückte im Straßenverkehr													
			insgesam	t		Getötete			Schwerverle	tzte		Leichtverletz	zte		
Alter von bis	Ì						Deze	mber							
unter Jahr a = Zusamme b = männlich c = weiblich	en	2016	dagegen 2015	Ver– änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver– änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver– änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver– änderung 2016 gegenüber 2015		
		Anz	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%		
unter 15	a	426	496	-14,1	-	2	x	62	78	-20,5	364	416	-12,5		
	b	236	267	-11,6	-	-	-	37	44	-15,9	199	223	-10,8		
	c	190	229	-17,0	-	2	x	25	34	-26,5	165	193	-14,5		
15 – 18	a	229	277	-17,3	-	3	x	40	46	-13,0	189	228	-17,1		
	b	120	163	-26,4	-	2	x	29	30	-3,3	91	131	-30,5		
	c	109	114	-4,4	-	1	x	11	16	-31,3	98	97	+1,0		
18 – 21	a	503	496	+1,4	-	4	x	72	74	-2,7	431	418	+3,1		
	b	262	264	-0,8	-	3	x	41	32	+28,1	221	229	-3,5		
	c	241	232	+3,9	-	1	x	31	42	-26,2	210	189	+11,1		
21 – 25	a	588	553	+6,3	3	2	x	96	76	+26,3	489	475	+2,9		
	b	301	306	-1,6	3	2	x	52	52	-	246	252	-2,4		
	c	287	247	+16,2	-	-	-	44	24	+83,3	243	223	+9,0		
25 – 30	a	624	579	+7,8	3	2	x	68	75	-9,3	553	502	+10,2		
	b	325	306	+6,2	3	2	x	43	44	-2,3	279	260	+7,3		
	c	299	273	+9,5	-	-	-	25	31	-19,4	274	242	+13,2		
30 – 35	a	448	497	-9,9	1	3	x	39	66	-40,9	408	428	-4,7		
	b	230	263	-12,5	1	3	x	24	47	-48,9	205	213	-3,8		
	c	218	234	-6,8	-	-	-	15	19	-21,1	203	215	-5,6		
35 – 40	a	426	397	+7,3	1	-	x	67	53	+26,4	358	344	+4,1		
	b	208	214	-2,8	1	-	x	42	32	+31,3	165	182	-9,3		
	c	218	183	+19,1	-	-	-	25	21	+19,0	193	162	+19,1		
40 – 45	a	387	404	-4,2	1	2	x	50	56	-10,7	336	346	-2,9		
	b	206	200	+3,0	1	1	-	30	32	-6,3	175	167	+4,8		
	c	181	204	-11,3	-	1	x	20	24	-16,7	161	179	-10,1		
45 – 50	a	474	460	+3,0	1	-	x	73	72	+1,4	400	388	+3,1		
	b	237	249	-4,8	1	-	x	38	48	-20,8	198	201	-1,5		
	c	237	211	+12,3	-	-	-	35	24	+45,8	202	187	+8,0		
50 – 55	a	518	511	+1,4	-	7	x	91	90	+1,1	427	414	+3,1		
	b	260	266	-2,3	-	5	x	37	56	-33,9	223	205	+8,8		
	c	258	245	+5,3	-	2	x	54	34	+58,8	204	209	-2,4		
55 – 60	a	400	363	+10,2	2	-	x	67	61	+9,8	331	302	+9,6		
	b	209	212	-1,4	1	-	x	40	44	-9,1	168	168	-		
	c	191	151	+26,5	1	-	x	27	17	+58,8	163	134	+21,6		
60 – 65	a	295	256	+15,2	2	3	x	60	46	+30,4	233	207	+12,6		
	b	149	133	+12,0	1	2	x	36	28	+28,6	112	103	+8,7		
	c	146	123	+18,7	1	1	-	24	18	+33,3	121	104	+16,3		
65 – 70	a	226	199	+13,6	2	5	x	43	39	+10,3	181	155	+16,8		
	b	111	101	+9,9	1	2	x	21	20	+5,0	89	79	+12,7		
	c	115	98	+17,3	1	3	x	22	19	+15,8	92	76	+21,1		
70 – 75	a	175	210	-16,7	4	4	_	33	61	-45,9	138	145	-4,8		
	b	97	106	-8,5	3	1	x	18	31	-41,9	76	74	+2,7		
	c	78	104	-25,0	1	3	x	15	30	-50,0	62	71	-12,7		
75 und mehr	a	433	441	-1,8	15	14	+7,1	129	130	-0,8	289	297	-2,7		
	b	218	215	+1,4	11	9	x	56	60	-6,7	151	146	+3,4		
	c	215	226	-4,9	4	5	x	73	70	+4,3	138	151	-8,6		
Zusammen	a	6 152	6 139	+0,2	35	51	-31,4	990	1 023	-3,2	5 127	5 065	+1,2		
	b	3 169	3 265	-2,9	27	32	-15,6	544	600	-9,3	2 598	2 633	-1,3		
	c	2 983	2 874	+3,8	8	19	x	446	423	+5,4	2 529	2 432	+4,0		
Ohne Angabe	а	40	40	-	-	-	-	7	3	Х	33	37	-10,8		
Insgesamt	а	6 192	6 179	+0,2	35	51	-31,4	997	1 026	-2,8	5 160	5 102	+1,1		

## 8. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Veru	unglückte im	Straßenv	erkehr				
Art der Verkehrsbeteiligung			insgesan	nt 		Getötete			chwerverle	etzte 	I	Leichtverle	tzte
			ı		1	1	ı	ember	1	1	1	1	1
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015
		Anz	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Krafträdern mit	а	242	253	-4,3	1	2	х	52	59	-11,9	189	192	-1,6
Versicherungskennzeichen	b c	224 18	233 20	-3,9 -10,0	1 -	1	_ x	48 4	54 5	–11,1 x	175 14	178 14	-1,7 -
davon		0.40	0.47	0.0		4		50	50	7.4	407	400	4.0
Mofas, Kleinkrafträder	a b	240 222	247 230	-2,8 -3,5	1 1	1 1	_	52 48	56 51	–7,1 –5,9	187 173	190 178	–1,6 –2,8
	С	18	17	+5,9	-	-	-	4	5	Х	14	12	+16,7
E-Bikes	а	-	2	x	_	-	_	_	-	_	-	2	х
	b c	_	2	_ x	_	_	_	_	_	_	_	2	_ x
drei- und leichten	а	2	4	Х	_	1	х	_	3	Х	2	_	х
vierrädrigen Kfz	b	2	3	X	_	-	_	_	3	X	2	_	X
	С	-	1	Х	-	1	Х	-	-	-	-	-	-
Krafträdern mit amtlichen	а	150	222	-32,4	1	5	х	40	67	-40,3	109	150	-27,3
Kennzeichen	b c	127 23	167 55	-24,0 -58,2	_ 1	3 2	x x	30 10	46 21	-34,8 -52,4	97 12	118 32	–17,8 –62,5
davon		25	33	-50,2		2	^	10	21	-52,4	12	32	-02,3
zweirädrigen	а	147	220	-33,2	1	4	Х	38	67	-43,3	108	149	-27,5
Kraftfahrzeugen	b c	125 22	167 53	–25,1 –58,5	1	3 1	x -	28 10	46 21	–39,1 –52,4	97 11	118 31	–17,8 –64,5
drei- und leichten	а	3	2	х	_	1	х	2	_	х	1	1	_
vierrädrigen Kfz	b c	2 1	_ 2	X X	_	_ 1	_ x	2	_	x -	1	1	_
Personenkraftwagen	a b c	3 626 2 139 1 487	3 472 2 034 1 438	+4,4 +5,2 +3,4	16 2 14	19 2 17	-15,8 - -17,6	517 208 309	468 176 292	+10,5 +18,2 +5,8	3 093 1 929 1 164	2 985 1 856 1 129	+3,6 +3,9 +3,1
darunter		1 407	1 400	. 0,4	14	1,	17,0	000	202	. 0,0	1 104	1 120	. 0, 1
im Alter von 18 Jahren	а	822	724	+13,5	1	4	Х	128	97	+32,0	693	623	+11,2
bis unter 25 Jahren	b c	446 376	393 331	+13,5 +13,6	1	1 3	X X	50 78	29 68	+72,4 +14,7	396 297	363 260	+9,1 +14,2
Wohnmobilen	а	2	_	x	_	_	_	_	_	_	2	_	х
	b c	1 1	-	X X	_	_	_	_	-	_	1 1	-	X X
Bussen	a b	99 89	115 105	–13,9 –15,2	_	_	_	5 4	11 10	X X	94 85	104 95	-9,6 -10,5
	С	10	10	-	-	-	_	1	1	_	9	9	-
Güterkraftfahrzeugen	а	99	113	-12,4	_	_	_	16	25	-36,0	83	88	-5,7
	b c	44 55	40 73	+10,0 -24,7	_	_	_	5 11	3 22	x –50,0	39 44	37 51	+5,4 -13,7
darunter													
Lastkraftwagen	a b	56 27	64 22	-12,5 +22,7	_	_	-	4	8	X	52 24	56 22	<b>-</b> 7,1
mit zul. Gesamtgewicht bis einschl. 3 500 kg	С	29	42	-31,0	_ _	_	_	1	8	X X	28	34	+9,1 –17,6
Lastkraftwagen	а	24	26	-7,7	_	_	_	6	10	х	18	16	+12,5
mit zul. Gesamtgewicht	b	9	12	Х	-	-	-	_ 6	3 7	Х	9	9 7	_
über 3 500 kg	С	15	14	+7,1	-	_				Х			Х
Sattelzugmaschinen	a b	13 4	19 3	–31,6 x	_	_	_	4 1	6	X X	9	13 3	x _
	С	9	16	X	_	_	-	3	6	X	6	10	x
Landwirtschaftlichen	а	2	9	х	_	_	_	1	1	_	1	8	х
Zugmaschinen	b c	_ 2	2 7	x x	_	-	-	- 1	- 1	_	- 1	2	x x
		_						•				-	

## Noch: 8. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Ver	unglückte im	Straßenv	erkehr				
Art der			insgesan	nt		Getötete	)	S	chwerverle	etzte	I	Leichtverle	tzte
Verkehrsbeteiligung ———							Deze	mber					
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015
		An	zahl	%	Ar	ızahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Noch: Fahrer und Mitfahrer von													
übrigen Kraftfahrzeugen	а	7	9	х	1	_	x	_	1	х	6	8	х
0	b	5	4	х	1	_	х	_	_	_	4	4	_
	С	2	5	х	-	-	-	-	1	х	2	4	х
Kraftfahrzeugen zusammen	а	4 227	4 193	+0,8	19	26	-26,9	631	632	-0,2	3 577	3 535	+1,2
	b	2 629	2 585	+1,7	4	6	Х	295	289	+2,1	2 330	2 290	+1,7
	С	1 598	1 608	-0,6	15	20	-25,0	336	343	-2,0	1 247	1 245	+0,2
Fahrrädern	а	1 028	1 032	-0,4	6	7	х	141	174	-19,0	881	851	+3,5
	b	972	946	+2,7	3	3	-	131	154	-14,9	838	789	+6,2
	С	56	86	-34,9	3	4	Х	10	20	-50,0	43	62	-30,6
und zwar: Pedelecs	а	75	55	+36,4	1	3	х	16	11	+45,5	58	41	+41,5
redelecs	b	67	43	+55,8	1	1	_	15	8	+45,5 X	51	34	+50,0
	С	8	12	X	_	2	х	1	3	х	7	7	_
unter 15 Jahren	а	110	120	-8,3	_	_	_	5	9	x	105	111	-5,4
unter 10 danien	b	105	114	-7,9	_	_	_	4	8	X	101	106	-4,7
	С	5	6	x	-	-	-	1	1	-	4	5	x
anderen Fahrzeugen	а	33	30	+10,0	1	1	_	4	6	х	28	23	+21,7
anderen i anizedgen	b	33	28	+17,9	1	1	_	4	6	X	28	21	+33,3
	С	_	2	x	_	_	_	_	-	_	-	2	Х
Fußgänger	а	887	910	-2,5	9	17	x	221	214	+3,3	657	679	-3,2
	b	865	879	-1,6	9	12	х	211	202	+4,5	645	665	-3,0
	С	22	31	-29,0	-	5	Х	10	12	-16,7	12	14	-14,3
und zwar:		_							•		_	40	
Fußgänger mit Sport- oder	a	5 5	15 15	X	-	-	-	_	3	X	5 5	12 12	X
Spielgeräte	b c	_	-	_	_	_	_	_	_	x -	-	-	x -
unter 45 Johnson		445	400	40.7		4		25	20	7.0	440	400	44.7
unter 15 Jahren	a b	145 143	168 167	-13,7 -14,4	_	1 1	x x	35 35	38 37	−7,9 −5,4	110 108	129 129	–14,7 –16,3
	С	2	1	-14,4 X	_	-	_	_	1	–3,4 X	2	-	-10,3 X
65 und mehr Jahren	а	216	205	+5,4	7	9	v	75	65	+15,4	134	131	+2,3
65 und meni Janien	b	213	196	+5,4	7	9 7	x _	73 73	62	+15,4	133	127	+2,3 +4,7
	С	3	9	X	_	2	х	2	3	x	1	4	X
Andere Personen	а	17	14	+21,4	_	_	_	_	_	_	17	14	+21,4
Andere i ersonen	b	12	11	+9,1	_	_	_	_	_	_	12	11	+9,1
	С	5	3	x	-	-	_	-	-	_	5	3	×
Insgesamt	а	6 192	6 179	+0,2	35	51	-31,4	997	1 026	-2,8	5 160	5 102	+1,1
9	b	4 511	4 449	+1,4	17	22	-22,7	641	651	<b>-1,5</b>	3 853	3 776	+2,0
	С	1 681	1 730	-2,8	18	29	-37,9	356	375	-5,1	1 307	1 326	-1,4
darunter im Alter von	а	426	496	-14,1	_	2	x	62	78	-20,5	364	416	-12,5
unter 15 Jahren	b	361	425	-15,1	_	1	x	50	60	-16,7	311	364	-14,6
	С	65	71	-8,5	-	1	Х	12	18	-33,3	53	52	+1,9
65 und mehr Jahren	а	834	850	-1,9	21	23	-8,7	205	230	-10,9	608	597	+1,8
_ J G. G. T. G.	b	673	649	+3,7	13	11	+18,2	165	162	+1,9	495	476	+4,0
	С	161	201	-19,9	8	12	X	40	68	-41,2	113	121	-6,6

### 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

				Verun	glückte im Straßen\	erkehr		
Alter	-				unter			darunter
von bis unter Jahre	en	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
a = Zusamme			Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	r diogangoi		Pkw
b = männlich c = weiblich	ľ			Dezember 2016	l		dagegen De	ezember 2015
					Anzahl			
				Insgesamt				
unter 15	a	426	150	_	110	145	496	183
u	b	236	83	_	67	74	267	78
	С	190	67	_	43	71	229	105
15 – 18	a	229	67	37	47	36	277	77
	b	120	24	31	21	14	163	32
	С	109	43	6	26	22	114	45
18 – 21	а	503	382	17	37	28	496	336
	b	262	189	13	20	15	264	169
	С	241	193	4	17	13	232	167
21 – 25	а	588	440	10	54	49	553	388
21 20	b	301	215	7	35	22	306	199
	С	287	225	3	19	27	247	189
25 – 35	а	1 072	771	18	123	96	1 076	723
	b	555	362	17	78	52	569	341
	С	517	409	1	45	44	507	382
35 – 45	а	813	536	16	119	80	801	518
	b	414	245	14	68	38	414	241
	С	399	291	2	51	42	387	277
45 – 55	а	992	580	14	180	123	971	575
	b	497	256	12	103	53	515	267
	С	495	324	2	77	70	456	308
55 – 65	2	695	355	23	137	109	619	295
33 – 63	a b	358	163	22	73	48	345	139
	С	337	192	1	64	61	274	156
65 und mehr	а	834	344	8	205	216	850	376
	b	426	174	8	125	83	422	178
	С	408	170	_	80	133	428	198
Zusammen	а	6 152	3 625	143	1 012	882	6 139	3 471
	b	3 169	1 711	124	590	399	3 265	1 644
	С	2 983	1 914	19	422	483	2 874	1 827
Ohne Angabe	а	40	1	7	16	5	40	1
Insgesamt	а	6 192	3 626	150	1 028	887	6 179	3 472

<sup>1)</sup> mit amtl.Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

## Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

					Verunglückte im S	Straßenverkehr			
Alter			darunter		_		dar	unter	
von bis unter Jahren	ı	Fahrer und M	itfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fah	rer und Mitfahre	r von	Fußgänger
a = Zusammer	1	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fuisgarigei		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fuisgarigei
b = männlich c = weiblich		dage	gen Dezember	2015	Verär	nderung Dezem	ı ıber 2016 gegen	über Dezember 2	.015
			Anzahl			-	%		
				noch: In	sgesamt				
unter 15	а	_	120	168	-14,1	-18,0	_	-8,3	-13,7
	b	_	81	95	_11,6	+6,4	_	-17,3	-22,1
	С	_	39	73	-17,0	-36,2	_	+10,3	-2,7
15 – 18	а	42	59	44	-17,3	-13,0	-11,9	-20,3	-18,2
	b	40	39	19	-26,4	-25,0	-22,5	-46,2	-26,3
	С	2	20	25	-4,4	-4,4	х	+30,0	-12,0
18 – 21	а	19	62	42	+1,4	+13,7	-10,5	-40,3	-33,3
	b	17	32	19	-0,8	+11,8	-23,5	-37,5	-21,1
	С	2	30	23	+3,9	+15,6	х	-43,3	-43,5
21 – 25	а	19	53	49	+6,3	+13,4	-47,4	+1,9	_
	b	19	32	23	-1,6	+8,0	X	+9,4	-4,3
	С	_	21	26	+16,2	+19,0	x	-9,5	+3,8
25 – 35		20	125	117	0.4	16.6	-10,0	1.6	17.0
25 – 35	a b	18	77	60	-0,4 2.5	+6,6	,	-1,6 +1.2	-17,9
	С	2	48	57	-2,5 +2,0	+6,2 +7,1	–5,6 x	+1,3 -6,3	–13,3 –22,8
	C		40	51	12,0	.,,,	^	-0,0	-22,0
35 – 45	а	21	99	80	+1,5	+3,5	-23,8	+20,2	-
	b	16	57	37	_	+1,7	-12,5	+19,3	+2,7
	С	5	42	43	+3,1	+5,1	Х	+21,4	-2,3
45 – 55	а	42	165	107	+2,2	+0,9	-66,7	+9,1	+15,0
	b	38	101	53	-3,5	-4,1	-68,4	+2,0	-
	С	4	64	54	+8,6	+5,2	х	+20,3	+29,6
55 – 65	а	39	144	84	+12,3	+20,3	-41,0	-4,9	+29,8
	b	37	86	39	+3,8	+17,3	-40,5	-15,1	+23,1
	С	2	58	45	+23,0	+23,1	X	+10,3	+35,6
65 und mehr	а	20	188	205	-1,9	-8,5	x	+9,0	+5,4
	b	20	111	78	+0,9	-2,2	Х	+12,6	+6,4
	С	_	77	127	-4,7	-14,1	_	+3,9	+4,7
Zusammen	а	222	1 015	896	+0,2	+4,4	-35,6	-0,3	-1,6
	b	205	616	423	-2,9	+4,1	-39,5	-4,2	-5,7
	С	17	399	473	+3,8	+4,8	+11,8	+5,8	+2,1
Ohne Angabe	а	-	17	14	-	_	х	-5,9	х
Insgesamt	а	222	1 032	910	+0,2	+4,4	-32,4	-0,4	-2,5

<sup>1)</sup> mit amtl.Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

#### Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

von bis					Verung	glückte im Straßenv	verkehr		
Septemble   Sep		-			daru	ınter			darunter
Pkw   Kraffradem*   Fahrradem*   Gagegen Dezember 2016   Gagegen Dezember 20			insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	/on	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
Dezember 2016   dagegon Deze				Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	, raisganger		Pkw
California   Cal			1		Dezember 2016	I		dagegen De	zember 2015
unter 15  a		•				Anzahl			
b					Getötete				
b	unter 15	a	_	_	_	_	_	2	1
15 - 18  a  b		b	_	_	_	_	_	_	_
b		С	-	-	-	-	-	2	1
18-21	15 – 18	а	_	_	_	_	_	3	_
18 - 21			_	_	_	-	_		_
b		С	-	-	_	-	-	1	-
b	18 – 21	а	_	_	_	_	_	4	2
C	10 21		_			_	_		1
b   3			_			-	-		1
b 3 1 1 1 - 1 2 c 5 b 4 4 4 5 c 5 b 4 4 4 5 c	21 _ 25	а	3	1	1	_	1	2	2
26 - 35       a       4       4       - </td <td>21 20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td>	21 20								2
b 4 4 4 5 5 - 5 7 23   2 5 4 5 4 6 7 6 2 7 13 1 4 6 6 32 19    b 4 4 4 5 5 7 5 7 13 1 4 6 6 32 7 13 1 4 6 6 32 7 13 1 4 6 6 32 7 13 1 4 6 6 32 7 13 1 4 6 6 32 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									_
b	25 25	0	4	4				5	3
C	25 – 35					_			3
b 2 2 2 1 1  45 - 55 a 1 1 1 7  b 1 1 1 5  c 1 1  55 - 65 a 4 2 - 1 1 1 3  b 2 1 1 2  c 2 1 1 1 2  c 2 1 1 1 1 2  c 2 1 1 1 1 2  c 55 - 65 4 - 5 7 23  b 15 4 - 4 4 12  c 6 2 - 1 3 11   Zusammen a 35 16 1 6 1 6 9 51  b 27 13 1 4 6 32  c 8 3 - 2 3 19						_	_		-
b 2 2 2 1 1 c 1 45-55  a 1 1 1 7 b 1 1 1 5 c 1 55-65  a 4 2 - 1 1 1 3 b 2 1 - 1 2 c 2 1 - 1 1 1 3  65 und mehr  a 21 6 - 5 7 23 b 15 4 - 4 4 12 c 6 2 - 1 3 11  Zusammen  a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19									
c	35 – 45				_	_	_		1
45 – 55  a 1 1 1 5 c 5 c						_	_		1
b 1 1 1 5 c 2  55 - 65  a 4 2 - 1 1 1 3 b 2 1 - 1 2 c 2 1 - 1 - 1  65 und mehr  a 21 6 - 5 7 23 b 15 4 - 4 4 12 c 6 2 - 1 3 11  Zusammen  a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19		С	-	-	-	-	-	1	_
b 1 1 1 5 c 2  55 - 65  a 4 2 - 1 1 1 3 b 2 1 - 1 2 c 2 1 - 1 - 1  65 und mehr  a 21 6 - 5 7 23 b 15 4 - 4 4 12 c 6 2 - 1 3 11  Zusammen  a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19	45 – 55	а	1	1	_	_	_	7	4
55 - 65  a		b	1	1	_	_	_	5	3
b 2 1 1 2 2 1 6 6 6 I 1 6 1 6 9 51 51 5 5 7 13 1 4 6 32 5 8 3 - 2 2 3 19		С	-	-	_	-	-	2	1
c       2       1       -       1       -       1         65 und mehr       a       21       6       -       5       7       23         b       15       4       -       4       4       12         c       6       2       -       1       3       11         Zusammen       a       35       16       1       6       9       51         b       27       13       1       4       6       32         c       8       3       -       2       3       19	55 – 65	а	4	2	_	1	1	3	_
65 und mehr a 21 6 - 5 7 23 b 15 4 - 4 4 12 c 6 2 - 1 3 11  Zusammen a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19		b	2	1	_	_	1	2	_
b 15 4 - 4 4 12 c 6 2 - 1 3 11    Zusammen a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19		С	2	1	_	1	-	1	-
c     6     2     -     1     3     11       Zusammen     a     35     16     1     6     9     51       b     27     13     1     4     6     32       c     8     3     -     2     3     19	65 und mehr	а	21	6	_	5	7	23	6
Zusammen a 35 16 1 6 9 51 b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19		b	15	4	_	4	4	12	1
b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19		С		2	-	1	3	11	5
b 27 13 1 4 6 32 c 8 3 - 2 3 19	Zusammen	а	35	16	1	6	9	51	19
c 8 3 - 2 3 19									11
Ohne Angabe a – – – – – – – –		С			-				8
	Ohne Angabe	а	_	-	-	_	_	-	-
Insgesamt a 35 16 1 6 9 51	Insaesamt	a	35	16	4	e.	a	51	19

<sup>1)</sup> mit amtl.Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

## Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

					Verunglückte im S	Straßenverkehr			
Alter			darunter				darı	ınter	
von bis unter Jahren		Fahrer und Mitt	fahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fahr	er und Mitfahrer	von	Fußgänger
a = Zusammer b = männlich	1	Krafträdern <sup>1)</sup> F	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i disgangei		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i disganger
c = weiblich		dagege	en Dezember 2	2015	Verär	nderung Dezemb	per 2016 gegeni	über Dezember 2	015
			Anzahl				%		
				noch: (	Getötete				
unter 15	а	_	_	1	х	х	_	_	x
unter 15	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	_	-	1	х	х	-	_	x
15 – 18		1		2	.,				
15 – 16	a b	1	_	2	x x	_	x x	_	X
	С	_	_	1	X	_	_	_	x x
				•					
18 – 21	а	1	-	1	Х	х	х	-	х
	b	1	-	1	Х	Х	Х	-	Х
	С	_	_	-	Х	Х	_	-	_
21 – 25	а	_	_	_	х	х	х	_	x
	b	_	-	-	Х	х	х	-	х
	С	-	_	-	-	_	_	-	_
25 – 35	а	1	_	1	x	х	х	_	x
	b	1	_	1	х	х	x	_	х
	С	_	_	-	-	_	_	-	_
35 – 45	а	_	_	1	_	х	_	_	×
	b	_	_	_	Х	х	_	_	_
	С	-	_	1	х	-	_	-	х
45 – 55	а	1	_	2	x	x	x	_	Х
40 00	b	1	_	1	x	x	x	_	x
	С	_	_	1	х	х	_	-	x
55 – 65	а	_	1	_	x	x	_	_	х
33 – 63	b	_	_	_	_	x	_	_	x
	С	_	1	_	х	x	_	_	_
65 und mehr		1	6	9	-8,7				
os una mem	a b	1	6	3	+25,0	_ x	x x	x x	x x
	С	_	_	6	x	x	_	×	×
Zusammen	а	5	7	17	-31,4	-15,8	Х	Х	Х
	b	5	6	7	-15,6	+18,2	Х	Х	Х
	С	_	1	10	Х	х	_	х	Х
Ohne Angabe	а	_	-	-	-	-	-	-	_
Insgesamt	а	5	7	17	-31,4	-15,8	x	x	x

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

#### Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

				Verung	glückte im Straßenv	erkehr		
Alter	Ī			daru	ınter			darunter
von bis unter Jahr		insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	/on	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
a = Zusamm b = männlich			Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>			Pkw
c = weiblich	' <u>[</u>	•		Dezember 2016			dagegen De	zember 2015
					Anzahl			
				Schwerverletz	te			
unter 15	a	62	21	_	5	35	78	26
	b	37	13	_	4	20	44	13
	С	25	8	-	1	15	34	13
15 – 18	а	40	7	10	4	11	46	12
10 10	b	29	5	10	3	5	30	7
	С	11	2	-	1	6	16	5
18 – 21	а	72	57	3	3	7	74	49
	b	41	31	2	3	3	32	19
	С	31	26	1	-	4	42	30
21 – 25	а	96	71	3	4	12	76	48
	b	52	36	2	2	7	52	29
	С	44	35	1	2	5	24	19
25 – 35	a	107	75	6	6	15	141	82
20 00	b	67	42	6	4	10	91	47
	С	40	33	-	2	5	50	35
05. 45		44-			4-		400	•
35 – 45	a	117	63	4	17	22	109	64
	b c	72 45	30 33	4	14 3	13 9	64 45	31 33
45 – 55	а	164	92	6	27	27	162	74
	b	75	32	5	15	11	104	40
	С	89	60	1	12	16	58	34
55 – 65	а	127	60	6	26	17	107	31
	b	76	33	6	15	7	72	18
	С	51	27	-	11	10	35	13
65 und mehr	а	205	70	_	48	75	230	82
	b	95	35	_	29	22	111	43
	С	110	35	-	19	53	119	39
7		000	540	00	440	204	4.000	400
Zusammen	a b	990 544	516 257	38 35	140 89	221 98	1 023 600	468 247
	С	544 446	257 259	35	51	123	423	247
Ohno Azzaka		7		2	,		^	
Ohne Angabe	а	7	1	2	1	_	3	-
Insgesamt	a	997	517	40	141	221	1 026	468

<sup>1)</sup> mit amtl.Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

## Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

					Verunglückte im	Straßenverkehr			
Alter			darunter				dar	unter	
von bis unter Jahre	n	Fahrer und Mit	fahrer von	F0 = # = = = =	insgesamt	Fah	rer und Mitfahre	r von	F 0 - #
a = Zusamme	en	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fußgänger		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fußgänger
b = männlich c = weiblich			en Dezember	2015	Verä	nderung Dezem	<u> </u>	über Dezember 2	.015
			Anzahl				%		
				noch: Schv	ververletzte				
unter 15	а	_	9	38	-20,5	-19,2	_	x	-7,9
	b	_	5	22	-15,9	_	_	Х	-9,1
	С	_	4	16	-26,5	х	_	х	-6,3
15 – 18	а	12	3	7	-13,0	х	-16,7	х	х
	b	11	2	3	-3,3	х	-9,1	Х	х
	С	1	1	4	-31,3	х	х	-	х
40 04		4	7	0	2.7	146.2	.,		
18 – 21	a b	3	7 4	9	-2,7 +28,1	+16,3 +63,2	X	X	Х
	С	1	3	5 6	+26,1 -26,2	+03,2 -13,3	x _	x x	_ x
	C	1	3	0	-20,2	-13,3	_	^	^
21 – 25	а	6	7	7	+26,3	+47,9	х	х	х
	b	6	5	4	_	+24,1	Х	Х	х
	С	-	2	3	+83,3	+84,2	Х	-	Х
25 – 35	а	8	15	22	-24,1	-8,5	x	x	-31,8
25 – 55	b	7	11	16	-2 <del>4</del> , 1 -26,4	-0,5 -10,6	X	X	-37,5
	С	1	4	6	-20,0	-5,7	x	X	X
35 – 45	a	4	11	13	+7,3	-1,6	_	+54,5	+69,2
	b	3	7	7	+12,5	-3,2	Х	Х	Х
	С	1	4	6	_	_	Х	Х	Х
45 – 55	а	14	32	25	+1,2	+24,3	х	-15,6	+8,0
	b	14	21	15	-27,9	-20,0	х	-28,6	-26,7
	С	-	11	10	+53,4	+76,5	х	+9,1	+60,0
55 – 65	а	15	28	25	+18,7	+93,5	x	-7,1	-32,0
	b	14	15	17	+5,6	+83,3	X	_	x
	С	1	13	8	+45,7	x	х	-15,4	х
CF and make			60	05	40.0	44.0		20.0	.45.4
65 und mehr	a b	4	62 30	65 23	-10,9 -14,4	-14,6 -18,6	X	-22,6 -3,3	+15,4 -4,3
	С	_	32	42	-14,4 -7,6	-10,0 -10,3	x _	-3,3 -40,6	-4,3 +26,2
Zusammen	а	67	174	211	-3,2	+10,3	-43,3	-19,5	+4,7
	b	62	100	110	-9,3	+4,0	-43,5	-11,0	-10,9
	С	5	74	101	+5,4	+17,2	Х	-31,1	+21,8
Ohne Angabe	а	-	-	3	x	Х	х	х	х
Insgesamt	а	67	174	214	-2,8	+10,5	-40,3	-19,0	+3,3

<sup>1)</sup> mit amtl.Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

#### Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

				Vorune	glückte im Straßenv	vorkohr		
Alter	-				inter	erkerii		darunter
von bis unter Jahre	n	insgesamt	F	aaru ahrer und Mitfahrer v			insgesamt	Fahrer und
a = Zusamme	en	-	Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fußgänger	-	Mitfahrer von Pkw
b = männlich c = weiblich	-		1 100	Dezember 2016	T dill'iddoin		dagegen De	zember 2015
	}				Anzahl		aagagaza	
				Leichtverletzt	e			
unter 15	a	364	129	_	105	110	416	156
untor 10	b	199	70	_	63	54	223	65
	С	165	59	_	42	56	193	91
15 – 18	а	189	60	27	43	25	228	65
	b	91	19	21	18	9	131	25
	С	98	41	6	25	16	97	40
18 – 21	а	431	325	14	34	21	418	285
	b	221	158	11	17	12	229	149
	С	210	167	3	17	9	189	136
21 – 25	а	489	368	6	50	36	475	338
21 20	b	246	178	4	33	14	252	168
	С	243	190	2	17	22	223	170
25 – 35	а	961	692	12	117	81	930	638
	b	484	316	11	74	42	473	291
	С	477	376	1	43	39	457	347
35 – 45	а	694	471	12	102	58	690	453
	b	340	213	10	54	25	349	209
	С	354	258	2	48	33	341	244
45 – 55	а	827	487	8	153	96	802	497
	b	421	223	7	88	42	406	224
	С	406	264	1	65	54	396	273
55 – 65	а	564	293	17	110	91	509	264
	b	280	129	16	58	40	271	121
	С	284	164	1	52	51	238	143
65 und mehr	а	608	268	8	152	134	597	288
	b	316	135	8	92	57	299	134
	С	292	133	_	60	77	298	154
Zusammen	2	5 127	3 093	104	866	652	5 065	2 984
<u> Lusaninien</u>	a b	2 598	1 441	88	497	295	2 633	1 386
	С	2 529	1 652	16	369	357	2 432	1 598
Ohne Angabe	а	33	_	5	15	5	37	1
Insgesamt	а	5 160	3 093	109	881	657	5 102	2 985

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

## Noch: 9. Verunglückte im Straßenverkehr im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

					Verunglückte im S	Straßenverkehr			
Alter			darunter				darı	unter	
von bis unter Jahren		Fahrer und Mi	fahrer von		insgesamt	Fah	rer und Mitfahrei	r von	
a = Zusammer	1	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fußgänger	-	Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fußgänger
b = männlich c = weiblich			en Dezember	I 2015			<u> </u>	über Dezember 2	L 2015
			Anzahl			<u> </u>	%		
		•		noch: <b>Leic</b>	htverletzte				
unter 15	а	_	111	129	-12,5	-17,3	_	-5,4	-14,7
untor 10	b	_	76	73	-10,8	+7,7	_	–17,1	-26,0
	С	_	35	56	-14,5	-35,2	_	+20,0	
					,-	,		-,-	
15 – 18	а	29	56	35	-17,1	-7,7	-6,9	-23,2	-28,6
	b	28	37	15	-30,5	-24,0	-25,0	-51,4	х
	С	1	19	20	+1,0	+2,5	х	+31,6	-20,0
18 – 21	а	14	55	32	+3,1	+14,0	_	-38,2	-34,4
	b	13	28	15	-3,5	+6,0	-15,4	-39,3	-20,0
	С	1	27	17	+11,1	+22,8	х	-37,0	х
21 – 25	а	13	46	42	+2,9	+8,9	x	+8,7	-14,3
	b	13	27	19	-2,4	+6,0	Х	+22,2	-26,3
	С	_	19	23	+9,0	+11,8	х	-10,5	-4,3
25 – 35	а	11	110	94	+3,3	+8,5	+9,1	+6,4	-13,8
	b	10	66	43	+2,3	+8,6	+10,0	+12,1	-2,3
	С	1	44	51	+4,4	+8,4	_	-2,3	-23,5
35 – 45	а	17	88	66	+0,6	+4,0	-29,4	+15,9	-12,1
	b	13	50	30	-2,6	+1,9	-23,1	+8,0	-16,7
	С	4	38	36	+3,8	+5,7	х	+26,3	-8,3
<b>45 – 55</b>	а	27	133	80	+3,1	-2,0	x	+15,0	+20,0
	b	23	80	37	+3,7	-0,4	Х	+10,0	+13,5
	С	4	53	43	+2,5	-3,3	х	+22,6	+25,6
55 – 65	а	24	115	59	+10,8	+11,0	-29,2	-4,3	+54,2
	b	23	71	22	+3,3	+6,6	-30,4	-18,3	+81,8
	С	1	44	37	+19,3	+14,7	-	+18,2	+37,8
65 und mehr	а	15	120	131	+1,8	-6,9	х	+26,7	+2,3
	b	15	75	52	+5,7	+0,7	Х	+22,7	+9,6
	С	_	45	79	-2,0	-13,6	-	+33,3	-2,5
Zusammen	а	150	834	668	+1,2	+3,7	-30,7	+3,8	-2,4
	b	138	510	306	-1,3	+4,0	-36,2	-2,5	-3,6
	С	12	324	362	+4,0	+3,4	+33,3	+13,9	-1,4
Ohne Angabe	а	-	17	11	-10,8	х	х	-11,8	х
Insgesamt	а	150	851	679	+1,1	+3,6	-27,3	+3,5	-3,2

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

## 10. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

				Straßenverk	ehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)
von Ortschaften c = außerhalb		Dezem	ber 2016		gegen aber 2015		Dezember 2016 Dezember 2015
von Ortschaften			Anz	ahl		0.0	%
Führer von							
Krafträdern mit Versicherungskennzeichen	a	245	7	255	12	-3,9	х
•	b	226	5	232	10	-2,6	Х
davon	С	19	2	23	2	-17,4	_
Mofas, Kleinkrafträdern	а	244	6	249	12	-2,0	x
morae, ruemaanae	b	225	4	229	10	-1,7	X
	С	19	2	20	2	-5,0	-
E-Bikes	а	-	-	2	_	х	_
	b	-	-	-	-	_	_
	С	_	_	2	_	Х	_
drei- und leichten vierrädrigen Kfz	а	1	1	4	_	х	x
	b	1	1	3	-	X	X
	С	-	_	1	_	Х	-
Krafträdern mit amtlichen Kennzeichen	а	148	7	225	8	-34,2	x
	b	124	6	170	7	-27,1	x
	С	24	1	55	1	-56,4	_
davon							
zweirädrigen Kraftfahrzeugen	а	145	7	223	0	35.0	
	b c	145 122	7 6	223 170	8 7	-35,0 -28,2	X X
		23	1	53	1	-56,6	_
drei- und leichten vierrädrigen Kfz	а					,-	
	b	3	_	2	-	Х	_
	С	2	_	_	-	Х	_
Personenkraftwagen		1	_	2	_	Х	_
reisonenkiaitwagen	a b	6 520	1 956	6 333	1 310	+3,0	+49,3
	С	4 706	1 377	4 548	901	+3,5	+52,8
darunter		1 814	579	1 785	409	+1,6	+41,6
im Alter von 18 Jahren	а						
bis unter 25 Jahren	b	1 144	324	1 036	235	+10,4	+37,9
	С	745 399	214 110	682 354	151 84	+9,2 +12,7	+41,7 +31,0
Wohnmobilen	а	333	110	354	04	12,1	131,0
	b	5	_	4	2	x	x
	С	3	_	4	2	x	x
_		2	_	_	_	Х	_
Bussen	a b	105	18	116	6	-9,5	Х
	С	93	17	106	5	-9,5 -12,3	×
		12	1	10	1	+20,0	_
Güterkraftfahrzeugen	а						
	b	425	166	435	125	-2,3	+32,8
domintor	С	238	83	222	66	+7,2	+25,8
darunter Lastkraftwagen mit zul.	а	187	83	213	59	-12,2	+40,7
Gesamtgewicht bis einschl. 3 500 kg	b	211	67	210	58	+0,5	+15,5
5	С	142	44	135	41	+5,2	+7,3
		69	23	75	17	-8,0	+35,3
Lastkraftwagen mit zul.	а	4.5.4					
Gesamtgewicht über 3 500 kg	b	101 52	50 25	121 62	22 11	-16,5	X
	С	52 49	25 25	59	11 11	−16,1 −16,9	x x
O-Halman and the same		00	40	00	22	0.0	.00
Sattelzugmaschinen	a b	88 29	40 11	90 20	39 10	-2,2 45	+2,6 +10,0
	U	23	29	70	29	45 –15,7	₹10,0

Noch: 10. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

				Straßenverk	ehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		Dezem	ber 2016		jegen ber 2015		Dezember 2016 Dezember 2015
von Onschallen			Anz	ahl			%
Noch: Führer von							
Landwirtschaftlichen Zugmaschinen	а	8	2	16	1	Х	Х
·	b c	2 6	1 1	5 11	- 1	x x	x -
übrigen Kraftfahrzeugen	а	17	5	13	3	+30,8	X
ubligen Kramanizeugen	b	13	3	8	2	x	x
	С	4	2	5	1	Х	Х
Kraftfahrzeugen zusammen	а	7 473	2 161	7 397	1 467	+1,0	+47,3
	b c	5 405 2 068	1 492 669	5 295 2 102	993 474	+2,1 -1,6	+50,3 +41,1
darunter flüchtig	а	344	242	389	220	-11,6	+10,0
Ç .	b	294	163	330	133	-10,9	+22,6
	С	50	79	59	87	-15,3	-9,2
Fahrrädern	а	1 095	3	1 107	-	-1,1	Х
	b c	1 036 59	3 –	1 018 89	-	+1,8 -33,7	x -
und zwar:		70				.00.0	
Pedelecs	a b	76 68	_	55 43	_	+38,2 +58,1	_
	С	8	-	12	-	X	-
unter 15 Jahren	а	106	_	126	_	-15,9	_
	b c	101 5	-	119 7		–15,1 x	_
anderen Fahrzeugen	a b	62 59	34 27	70 61	31 26	−11,4 −3,3	+9,7 +3,8
	c	3	7	9	5	х	х
Fußgänger	а	923	2	944	4	-2,2	х
	b	900	1 1	909	4	-1,0	X
und zwar:		23	'	35	_	-34,3	Х
Fußgänger mit Sport- oder Spielgerät	a b	5 5	_	16 16	_	X X	-
	С	-	_	-	_	_	_
unter 15 Jahren	а	149	_	174	_	-14,4	_
	b	147	_	172	_	-14,5	-
	С	2	_	2	_	_	_
65 und mehr Jahren	а	220	_	210	_	+4,8	-
	b c	217 3	_ _	201 9	_ _	+8,0 x	_
Audion Brown					,		
Andere Personen	a b	26 17	4 2	34 26	4 4	–23,5 –34,6	_ X
	С	9	2	8	-	Х	х
Insgesamt	а	9 579	2 204	9 552	1 506	+0,3	+46,3
	b c	7 417 2 162	1 525 679	7 309 2 243	1 027 479	+1,5 -3,6	+48,5 +41,8
darunter:	١		013		413		141,0
unter 15 Jahren	a b	258 251	-	305 295	-	-15,4 -14,9	-
	С	7	-	10	-	-14,5 X	_
65 und mehr Jahren	а	1 294	204	1 296	110	-0,2	+85,5
33	b	1 092	153	1 055	80	+3,5	+91,3
	С	202	51	241	30	-16,2	+70,0

## 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit		nglückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.		Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden
			verle	etzte	(i. e. S.)		Colololo	verle	etzte	(i. e. S.)
		De	ezember 20	16			dagege	n Dezembe	er 2015	
	F	ehlverhalt	en der Fah	rzeugfühı	rer					
		Ver	kehrstüchtiç	gkeit						
Alkoholeinfluss Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	164 37	-	57 13	162 33	164 24	156 29	-	51 12	145 33	134 26
Übermüdung	38	_	22	38	20	34	-	11	46	17
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	l 70	2	36	53	22	59	-	24	59	12
		Stra	aßenbenutz	ung						
Falschfahrt auf Straßen mit nach Fahrtrichtung getrennten Fahrbahnen (Falschfahrer) Benutzung der Fahrbahn entgegen der	_	-	-	-	1	-	-	-	-	-
vorgeschriebenen Fahrtrichtung in anderen Fällen (Einbahnstraße) Benutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbots-	39	-	6	41	6		-		-	-
widrige Benutzung anderer Straßenteile Verstoß gegen das Rechtsfahrgebot	102 112	1 2	12 30	100 128	8 34	130 109	- 3	26 51	122 117	16 29
g		_								
	1	Ge	eschwindig	eit						
Nicht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	28	1	11	34	13	46	3	33	39	10
Nicht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	571	3	170	600	195	504	15	157	564	138
			Abstand							
Ungenügender Sicherheitsabstand	694	_	72	906	54	716	4	69	982	49
Starkes Bremsen des Vorausfahrenden ohne zwingenden Grund	8	_	1	11	5	9	_	_	11	3
			Überholen							
Unzulässiges Rechtsüberholen	5	_	3	3	3	11	_	4	9	6
Überholen trotz Gegenverkehrs	10	1	5	20	8	10	1	2	12	2
Überholen trotz unklarer Verkehrslage Überholen trotz unzureichender Sichtver-	20	_	5	26	16	46	_	19	58	18
hältnisse Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und	1	-	-	1	-	4	-	2	2	1
deutliche Ankündigung des Ausscherens	15	-	3	19	16	22	-	8	32	20
Fehler beim Wiedereinordnen Sonstige Fehler beim Überholen	30	2	6	32	4	21	-	11	29	2
(z. B. ohne genügenden Seitenabstand) Fehler beim Überholtwerden	40 6	1 -	6 1	41 6	11 2	48 7	_	12 2	44 5	5 3
		\	/orbeifahre	n						
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 und/oder ohne	17	-	1	18	4	15	-	4	22	4
rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren	3	-	5	4	2	8	-	3	8	-
oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	101	-	16	123	32	84	1	14	94	26

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

### Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit	Verur	nglückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden
		Getotete		etzte	(i. e. S.)		Getotete	verle	etzte	(i. e. S.)
		De	ezember 20	16			dagege	n Dezembe	er 2015	
	noch	Fehlverh	alten der I	ahrzeugf	ührer					
		Vo	rfahrt, Vorr	ang						
Nichtbeachten der Regel rechts vor links	70	_	6	81	32	90	_	18	107	14
Nichtbeachten der die Vorfahrt regelnden Verkehrszeichen	578	3	113	677	189	561	5	107	657	99
Nichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden Verkehrs auß Bundesautobahnen oder				40	40	•			•	0
Kraftfahrstraßen Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge,	9	_	8	10	12	8	_	_	9	8
die aus Feld- und Waldwegen kommen Nichtbeachten der Verkehrsregelung durch	2	_	1	3	-	3	-	1	3	-
Polizeibeamte oder Lichtzeichen	141	_	21	186	47	98	_	31	129	39
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender Fahrzeuge	14	_	9	17	7	7	_	1	6	2
Nichtbeachten des Vorranges von Schienenfahr-		,	· ·							
zeugen an Bahnübergängen	l 2	1	-	1	1	3	-	2	4	1
	Abbiegen, W	/enden, Ri	ückwärtsfal	nren, Ein- ı	und Anfahre	n				
Fehler beim Abbiegen nach rechts	143	_	15	140	11	_	_	_	_	_
Fehler beim Abbiegen nach links	381	2	86	471	119	503	3	103	575	63
Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren Fehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr	197	_	29	203	46	193	2	31	213	27
(z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	212	2	25	225	28	232	_	31	236	21
	falsch	es Verhalt	ten gegenü	ber Fußgä	ingern					
An Eußgängerübenwegen	77	1	23	62		68		21	50	
An Fußgängerüberwegen An Fußgängerfurten	83	_	20	69	_	85	_	24	63	_
Beim Abbiegen	192	1	55	154	_	168	_	33	146	_
An Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	11	_	3	9	_	13	_	1	13	_
An anderen Stellen	182	3	38	154	_	220	9	44	186	-
	ruh	ender Ver	kehr, Verke	ehrssicher	una					
	ſ				J					
Unzulässiges Halten oder Parken  Mangelnde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein-	4	_	_	4	-	6	_	1	5	_
oder aussteigen	6	_	2	5	1	3	_	-	3	2
Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder Aussteigen, Be- oder Entladen	62	_	6	58	1	59	_	13	51	_
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	9	-	2	7	-	18	1	7	13	4
Ladung, Besetzung Überladung, Überbesetzung Unzureichend gesicherte	3	-	1	2	-	3	1	-	4	-
Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	5	_	_	6	7	3	_	1	2	7
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	1 448	15	344	1 466	391	1 327	22	334	1 346	303
	Te	chnische N	∕längel, Wa	rtungsmär	ngel					
Poloughtung	ſ		_	_		47		4	40	4
Beleuchtung Bereifung	11 18	_	2 6	9 20	1 10	17 8	_	1 1	19 9	1 4
Bremsen	12	_	2	10	1	11	_	4	8	-
Lenkung	4	-	_	4	-	3	-	1	3	_
Zugvorrichtung Andere Mängel	- 10	_	- 4	- 8	3	1 9	_	- 4	1 5	- 3
	, 10		7	U	J	0		7	J	J

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

#### Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit	Verur	nglückte Pe	sonen	Unfälle mit schwerw.		Verun	nglückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.	
Ursache	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	
		Gelolele	verle	etzte	(i. e. S.)	00.100011	Gelolele		etzte	(i. e. S.)	
		De	ezember 20	16			dagege	en Dezemb	er 2015		
		Fehlverh:	alten der Fı	ıRaänaer							
			kehrstüchtig								
Alkoholeinfluss	l 8	_	3	5	_	5	_	2	5	_	
Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	1		-	1							
Übermüdung	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	3	1	-	3	-	4	-	2	2	-	
	falsches V	erhalten b	eim Überscl	nreiten de	r Fahrbahn						
An Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch	I										
Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	27	_	14	18	_	34	2	12	23	1	
Auf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	
In der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen, Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen											
bei dichtem Verkehr	15	_	11	5	_	18	2	5	13	1	
An anderen Stellen Ohne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	32	_	12	26	_	43	_	15	30	_	
Durch sonstiges falsches Verhalten	133 17	2	61 8	84 9	1	162 30	6 1	58 9	111 25	2 1	
Nichtbenutzen des Gehweges	6	-	2	4	-	4	_	2	2	_	
Nichtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite Spielen auf oder neben der Fahrbahn		_	_	_	_	2	_	_	2	_	
Andere Fehler der Fußgänger	32	2	4	37	1	34	1	3	33	1	
	Glät		<b>Senverhältr</b> chlüpfrigkeit		oahn						
Verunreinigung durch ausgeflossenes Öl	4	_	1	4	-	7	_	1	8	2	
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer Schnee, Eis	2 164	_ 2	- 45	2 159	1 30	1 22	_	- 7	1 18	1 8	
Regen	82	_	17	79	30	93	2	17	94	29	
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	16	_	7	10	_	10	_	5	6	1	
		_									
0	1	Zus	tand der Str	aße							
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	1	_	_	1	_	2	1	1	2	_	
Schäden an der Fahrbahnoberfläche	2	-	-	2	_	_	-	_	_	_	
Anderer Zustand der Straße Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs-	3	_	_	4	1	8	_	5	6	1	
zeichen oder -einrichtungen	2	-	1	4	1	_	-	-	_	-	
Mangelhafte Beleuchtung der Straße Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	2 _	1 -	1 -	_	1 -	3 1	_	1 1	2 1	_	
		\ <b>\</b> /i <del>tt</del>	erungseinflü	isse							
Sichtbehinderung durch	1	VVILL	erungsenni	1330							
Nebel Nebel	11	_	2	13	1	_	_	_	_	_	
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw. Blendende Sonne	3	_	_ 47	3	1	9	-	4	7	2	
Seitenwind	110	1 –	17 _	120 _	15 —	55 2	_	15 —	48 2	4	
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	
			Hindernisse								
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen											
auf der Fahrbahn Wild auf der Fahrbahn	1	_	_	1	_	5 11	_	_	6	_	
Anderes Tier auf der Fahrbahn	10	_	3 1	9 8	6 1	11 13	_	3 3	9 12	3 1	
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	3	_	2	1	3	6	_	2	4	2	
Sonstige Ursachen	164	2	33	192	49	141	_	36	140	35	

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

### 12. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung

		darur	nter Fahrer	von		darunter Fahrer von				darunter Fahrer 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	
		Dezemb	er 2016		d	agegen Dez	ember 201	5	Ve	ränderung D egenüber De	ezember 2	016 15	
				Anz	zahl				J	%			
Verkehrstüchtigkeit	311	232	1	47	279	202	5	43	+11,5	+14,9	х	+9,3	
darunter													
Alkoholeinfluss	166	109	1	39	157	102	4	34	+5,7	+6,9	x	+14,7	
Einfluss anderer berauschender Mittel	37	26	_	7	29	20	1	2	+27,6	+30,0	х	х	
Straßenbenutzung	261	96	-	149	248	95	6	128	+5,2	+1,1	х	+16,4	
Geschwindigkeit	606	483	29	34	555	439	34	24	+9,2	+10,0	-14,7	+41,7	
Abstand	716	627	9	12	733	613	14	9	-2,3	+2,3	х	х	
Überholen	127	96	5	5	170	118	12	10	-25,3	-18,6	х	х	
Vorbeifahren	20	18	1	-	24	17	1	2	-16,7	+5,9	-	х	
Nebeneinanderfahren	101	74	1	2	86	60	1	6	+17,4	+23,3	-	x	
Vorfahrt, Vorrang	826	713	3	60	781	666	3	65	+5,8	+7,1	-	-7,7	
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	934	803	2	64	928	799	6	52	+0,6	+0,5	х	+23,1	
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	545	500	2	17	555	497	4	18	-1,8	+0,6	х	-5,6	
darunter													
an Überwegen und Furten	160	149	1	2	153	140	3	2	+4,6	+6,4	х	-	
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	72	65	-	-	69	63	-	-	+4,3	+3,2	-	-	
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	9	1	_	7	19	5	_	13	х	x	-	х	
Ladung, Besetzung	8	1	-	3	6	2	-	2	х	х	-	х	
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	1 468	1 048	31	203	1 362	908	55	182	+7,8	+15,4	-43,6	+11,5	
Insgesamt	6 004	4 757	84	603	5 815	4 484	141	554	+3,3	+6,1	-40,4	+8,8	

### 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im Dezember 2016 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	Verunglückte  davon  Schwer- Leicht		
a = Zusammen b = innerhalb				davon	sonstige Unfälle					
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	davon  Schwer-  verlee  21 21 21 1 18 18 18 12 11 1 - 17 16 - 1 8 8 8 1 1 4 4 9 9 - 10 10 24 8 14 2 2 1 1 21 20 - 1 20 - 1 20 - 20 -	Leicht- etzte	
Kreisfreie Städte										
Düsseldorf	a b c d	250 238 4 8	192 182 4 6	48 46 - 2	10 10 - -	235 223 5 7	1 1 -	21 -	213 201 5 7	
Duisburg	a b	159 124	114 93	33 20	12 11	150 123	Ξ	21 20	129 103	
	c d	- 35	21	13	1	27	_		26	
Essen	a b c	173 161 – 12	137 131 – 6	29 24 - 5	7 6 <del>-</del> 1	174 166 - 8	2 2 -	18 -	154 146 – 8	
Krefeld	d a b	86 82	64 61	19 18	3 3	79 75	- - -	12	67 64	
	c d	3 1	2 1	1 -	<u>-</u>	3 1	-		2 1	
Mönchengladbach	a b c d	101 86 8 7	69 62 3 4	24 16 5 3	8 8 - -	87 77 5 5	- - -	16 -	70 61 5 4	
Mülheim an der Ruhr	a b c	51 45 -	40 37 -	7 4 -	4 4 -	50 44 -	-	8	42 36 -	
Oberhausen	d a	6 61	3 53	3 7	- 1	6 66	-		6 60	
Obernausen	b c d	57 - 4	50 - 3	6 - 1	1 - -	63 - 3	= =	5 -	58 - 2	
Remscheid	a b c d	21 20 1 –	16 15 1	2 2 - -	3 3 - -	18 17 1 -	- - - -	4	14 13 1	
Solingen	a b c d	40 38 1 1	35 33 1 1	2 2 -	3 3 - -	44 42 1 1	- - - -	9 -	35 33 1 1	
Wuppertal	a b c d	85 77 1 7	71 65 1 5	12 10 - 2	2 2 - -	85 76 1 8	- - - -	10 -	75 66 1 8	
Kreis Kleve	a b c d	124 70 47 7	86 45 36 5	34 21 11 2	4 4 - -	116 55 55 6	3 - 3 -	8 14	89 47 38 4	
Bedburg-Hau	a b c d	9 2 7 –	6 1 5 —	3 1 2 -	- - -	9 2 7 —	2 - 2 -	1 1	5 1 4 —	
Emmerich am Rhein, Stadt	a b c d	20 14 5 1	16 10 5 1	2 2 - -	2 2 - -	17 10 6 1	- - - -	4 3 1 -	13 7 5 1	
Geldern, Stadt	a b c	15 11 4	11 8 3	4 3 1	- - -	16 10 6	- - - -	4 1 3	12 9 3	

### Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im Dezember 2016 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verun	glückte		
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen				davon		davon			
		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht- etzte
Noch: Kreis Kleve									
Goch, Stadt	а	8	6	1	1	9	-	1	8
	b	6	4	1	1	4	-	_	4
	c d	2 –	2 –	_	_	5 -	_	1 -	4
ssum	а	5	2	3	_	4	_	3	1
	b	1	_	1	_	_	_	_	_
	С	3	1	2	_	3	-	2	1
	d	1	1	=-	-	1	-	1	-
Kalkar, Stadt	а	5	4	1	-	4	-	1	3
	b	3	2	1	_	2	-	_	2
	c d	2	2	_	_ _	2	_	1 –	1 –
	u		_		_	_	_	_	_
Kerken	a b	2	_	2	_	_	_	_	-
	C	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
Kevelaer, Stadt	а	8	8	_	_	11	_	_	11
	b	5	5	_	_	7	_	_	7
	С	2	2	_	_	2	-	-	2
	d	1	1	-	-	2	-	_	2
Kleve, Stadt	а	17	9	8	-	13	-	2	11
	b c	17 _	9	8 –	_	13 _	_	2	11 _
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Kranenburg	а	7	3	4	_	4	_	_	4
	b	3	1	2	_	1	_	_	1
	С	4	2	2	_	3	-	-	3
	d	-	-	-	-	-	-	_	-
Rees, Stadt	а	7	5	2	-	6	-	2	4
	b	2	1	1	-	1	-	1	_
	c d	4 1	3 1	1	_	4 1	_	1 –	3 1
Dhaurdt		2	4	2		4			4
Rheurdt	a b	3	1	2	_	1	_	_	1
	c	3	1	2	_	1	_	_	1
	d		-	-	-	-	-	-	_
Straelen, Stadt	а	7	5	1	1	7	_	1	6
	b	4	2	1	1	2	-	_	2
	c d	3	3	-	-	5 —	-	1 –	4
Jedem	a b	_	_	_	-	_	_	_	-
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	_	-	-	-	-	-	_	-
Vachtendonk	а	5	5	-	_	8	1	2	5
	b	1	1	_	-	2	_	-	2
	c d	4	4	_ _	_	6	1 –	2	3
Mana		•	_	,		_			_
Veeze	a b	6 1	5 1	1 –	_	7 1	_	2	5 1
	c	3	3	_	_	5	_	1	4
	d	2	1	1	_	1	_	1	_

### Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im Dezember 2016 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verunglückte		
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahner		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
- dai Bundesautobunner				(i. e. S.)	Mittel			verle	etzte
Kreis Mettmann	a b c	209 173 19	126 102 13	75 66 5	8 5 1	173 129 24	- - -	31 26 3	142 103 21
	d	17	11	4	2	20	-	2	18
Erkrath, Stadt	a b c d	7 5 1 1	5 5 - -	1 - - 1	1 - 1 -	5 5 - -	- - -	- - -	5 5 - -
Haan, Stadt	a b c	21 15 4	15 9 4	5 5 —	1 1 -	26 14 10	- - -	5 3 2	21 11 8
	d	2	2	-	-	2	-	_	2
Heiligenhaus, Stadt	a b c	10 10 –	3 3 -	7 7 –	- - -	4 4 -	- - -	- - -	4 4 -
Lillatore Obrada	d	-	-	-	_	_	_	-	-
Hilden, Stadt	a b	24 20	19 15	5 5	-	20 15	_	1 1	19 14
	c d	_ 4	4		- -	_ 5	_	_	_ 5
Langenfeld (Rheinland), Stadt	a b c d	40 33 5 2	26 22 2 2	13 10 3	1 1 -	35 26 2 7	- - -	7 5 - 2	28 21 2 5
Mettmann, Stadt	a	18	11	7	_	17	_	5	12
weamann, otaut	b c d	16 2 -	10 1 –	6 1 -	- - -	16 1 –	- - -	5 - -	11 1 -
Monheim am Rhein, Stadt	а	11	9	2	_	9	-	3	6
	b c d	11 - -	9 _ _	2 - -	- - -	9 - -	- - -	3 - -	6 - -
Ratingen, Stadt	a b c	49 39 3	20 15 3	26 23 -	3 1 -	21 16 3	- - -	5 4 1	16 12 2
	d	7	2	3	2	2	-	_	2
Velbert, Stadt	a b c d	24 21 2 1	16 13 2 1	6 6 - -	2 2 - -	31 23 4 4	- - -	5 5 - -	26 18 4 4
Wülfrath, Stadt	a b c	5 3 2	2 1 1	3 2 1	- - -	5 1 4	- - -	- - -	5 1 4
	d	_	-	-	-	_	-	-	<u>-</u>
Rhein-Kreis Neuss	a b c d	171 112 34 25	137 91 27 19	28 17 6 5	6 4 1 1	171 111 34 26	2 - 2 -	31 17 7 7	138 94 25 19
Dormagen, Stadt	a b c d	35 26 7 2	30 21 7 2	3 3 - -	2 2 -	38 27 9 2	1 - 1	2 1 1	35 26 7 2
Grevenbroich, Stadt	a b c	25 16 6	20 13 5 2	- 4 2 1 1	1 1 - -	24 16 6 2	- - - -	6 3 1 2	18 13 5

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Rhein-Kreis Neuss									
Jüchen	a b c d	8 2 6	7 2 5	1 - 1	- - -	9 2 7	- - -	2 1 1	7 1 6
Kaarst, Stadt	a b c d	12 7 2 3	8 6 - 2	3 1 2 -	1 - - 1	10 6 - 4	- - - -	- - - -	10 6 - 4
Korschenbroich, Stadt	a b c d	7 4 2 1	6 4 1 1	1 - 1 -	- - -	8 6 1 1	- - -	2 1 1	6 5 - 1
Meerbusch, Stadt	a b c d	18 13 1 4	15 11 1 3	3 2 - 1	- - -	16 12 1 3	- - - -	2 2 - -	14 10 1 3
Neuss, Stadt	a b c d	63 44 7 12	48 34 5 9	13 9 1 3	2 1 1	63 42 7 14	1 - 1 -	14 9 - 5	48 33 6 9
Rommerskirchen	a b c d	3 - 3 -	3 - 3 -	- - - -	- - -	3 - 3 -	- - -	3 - 3 -	- - -
Kreis Viersen	a b c d	101 68 19 14	86 64 18 4	13 2 1 10	2 2 - -	114 77 30 7	1 - 1 -	11 7 3 1	102 70 26 6
Brüggen	a b c d	4 3 1 -	4 3 1 —	- - - -	- - -	4 3 1 -	- - -	3 2 1 -	1 1 -
Grefrath	a b c d	2 1 1 -	2 1 1	- - -	- - -	3 1 2 -	- - -	- - -	3 1 2 -
Kempen, Stadt	a b c d	22 18 4 -	19 15 4 –	1 1 - -	2 2 - -	25 17 8 -	- - -	2 1 1	23 16 7 -
Nettetal, Stadt	a b c d	14 9 2 3	11 9 2 -	3 - - 3	- - -	14 12 2 -	- - -	- - -	14 12 2 -
Niederkrüchten	a b c d	3 1 1	3 1 1 1	- - - -	- - - -	5 1 3 1	- - -	1 - - 1	4 1 3 -
Schwalmtal	a b c d	6 3 2 1	6 3 2 1	- - - -	- - - -	11 5 3 3	- - - -	- - -	11 5 3 3
Tönisvorst, Stadt	a b c d	7 5 2 –	7 5 2	- - -	- - -	10 7 3 —	1 - 1	1 1 -	8 6 2

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahner	ı	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Viersen									
Viersen, Stadt	а	22	20	2	-	24	-	3	21
	b c	17 3	16 3	1 –		18 5	_	3 –	15 5
	d	2	1	1	-	1	-	-	1
Willich, Stadt	а	21	14	7	_	18	_	1	17
	b	11	11	-	-	13	-	-	13
	c d	3 7	2 1	1 6	-	3 2	-	1 –	2 2
Kreis Wesel	a b c	150 103 36	117 83 30	20 10 4	13 10 2	159 111 40	2 1 1	11 10 1	146 100 38
	d	11	4	6	1	8	-	-	8
Alpen	a b	5 2	3 1	2 1		4 1	_	_	4 1
	С	2	1	1	-	2	-	-	2
	d	1	1	-	_	1	-	-	1
Dinslaken, Stadt	a	27	23	2	2	36	-	2	34
	b c	25 1	22 1	1 –	2	34 2	_	2	32 2
	d	1	_	1	_	_	-	-	_
Hamminkeln, Stadt	а	4	3	_	1	3	_	_	3
	b	2	2	_	-	2	-	-	2
	c d	1 1	1 -	-	_ 1	1 -	-	-	1 –
Hünxe	а	5	2	3	_	3	_	1	2
	b	_	_	_	-	_	-	_	-
	c d	1 4	1 1	3	-	1 2	_	1 –	2
Kamp-Lintfort, Stadt	а	16	14	_	2	16	_	2	14
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	b	13	11	_	2	11	-	2	9
	c d	3 –	3 –	_	-	5 -	_	_	5 -
Moers, Stadt	а	39	28	5	6	35	_	3	32
osis, staat	b	28	20	3	5	23	-	3	20
	c d	9 2	7 1	1 1	1 _	9	_	_	9
Neukirchen-Vluyn, Stadt		10	8	1	1	10	1	_	9
Neukiichen-viuyii, Staut	a b	8	6	1	1	6	_	_	6
	c d	1 1	1 1	_	_	2 2	1 –	_	1 2
Rheinberg, Stadt	a b	8 5	6 3	2 2	_	12 7	_	1 1	11 6
	С	3	3	-	-	5	-	<u>.</u>	5
	d	_	_	-	_	_	-	-	_
Schermbeck	а	4	2	2	-	2	-	1	1
	b c	1 2	1 1	- 1	_	1 1	_	1 -	_ 1
	d	1	_	1	-	_	-	_	_
Sonsbeck	а	3	3	_	_	3	_	_	3
	b	1 2	1 2	_	_	1 2	-	_	1 2
	c d	_	_	_	-	_	_	_	_
Voerde (Niederrhein), Stadt	а	5	5	_	_	5	_	_	5
	b	3	3	-	-	3	-	-	3
	c d	2	2	_	_	2	-	_	2

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	Verunglückte				
a = Zusammen				davon				davon				
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht- etzte			
Noch: Kreis Wesel												
Wesel, Stadt	а	19	15	3	1	23	1	1	21			
	b	14	12 3	2 1	- 1	20 3	1	1	18			
	c d	5 -	- -	-	_	- -	-	_	3 –			
Xanten, Stadt	а	5	5	_	_	7	_	_	7			
,	b	1	1	_	_	2	-	-	2			
	c d	4	4	_	-	5 -	_	_	5 -			
Pagiarungahazirk Düacaldarf		1 782	1 343	353	86	1 721	11	234	1 476			
Regierungsbezirk Düsseldorf	a b	1 454	1 114	264	76	1 389	4	190	1 195			
	C	173	136	33	4	199	7	29	163			
	d	155	93	56	6	133	-	15	118			
Kreisfreie Städte												
Bonn	а	122	107	8	7	122	-	13	109			
	b c	108 5	93 5	8 _	7 -	104 6	_	13 _	91 6			
	d	9	9	-	-	12	-	-	12			
Köln	а	466	384	55	27	469	2	65	402			
	b c	420 6	345 6	49 _	26 _	409 11	2	54 1	353 10			
	d	40	33	6	1	49	_	10	39			
Leverkusen	а	61	40	13	8	52	_	5	47			
	b	48	30	12	6	39	-	1	38			
	c d	1 12	1 9	1	2	1 12	_	4	1 8			
Städteregion Aachen	а	239	170	51	18	218	2	25	191			
•	b	219	158	44	17	188	2	15	171			
	c d	13 7	10 2	3 4	1	23 7	_	8 2	15 5			
Aachen, kreisfreie Stadt	а	130	92	26	12	104	1	10	93			
	b	120	89	20	11	97	1	9	87			
	c d	5 5	3	2 4	_ 1	7 -	_	1 –	6			
Aladarf Stadt			16	4	1	27		1	26			
Alsdorf, Stadt	a b	21 20	16 15	4 4	1 1	27 23	_	1 1	26 22			
	c d	1 –	1 –		-	4	<u>-</u> -	-	4			
							_	_				
Baesweiler, Stadt	a b	7 6	5 4	1 1	1 1	9 7	_	1 1	8 6			
	С	1	1	_	_	2	_	_	2			
	d	-	-	-	-	-	-	-	-			
Eschweiler, Stadt	а	26	20	6	_	30	1	6	23			
	b c	22 2	16 2	6	_	20 3	1 –	1 3	18 -			
	d	2	2	_	-	7	-	2	5			
Herzogenrath, Stadt	а	17	13	3	1	15	-	1	14			
	b	16	12	3	1	13	-	1	12			
	c d	1 –	1 -	_ _	-	2 –	_	_	2			
Monschau, Stadt	а	5	3	2	_	4	_	_	4			
monoonaa, otaat	b	4	3	1	-	4	-	_	4			
	С	1	_	1	_	_	_	_	_			

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
					Iviittei				
Noch: <b>Städteregion Aachen</b> Roetgen	0	3	2	_	1	4		3	1
Roetgen	a b	2	1	_	1 1	4 1	_	_	1
	c d	1 –	1 -	_	- -	3 –	-	3 –	_
Simmerath	а	3	2	1	_	2	_	_	2
Cirimeraur	b	3	2	1	_	2	-	_	2
	c d	_ _	_	- -	-	_	_	-	_
								-	
Stolberg (Rheinland), Stadt	a b	12 12	9 9	3 3	_	12 12	_	2 2	10 10
	С	-	_	_	-	-	_	_	-
	d	-	_	_	_	_	_	_	_
Würselen, Stadt	а	15	8	5	2	11	-	1	10
	b c	14 1	7 1	5 —	2	9 2	_	_ 1	9 1
	d	<u>-</u>	<u>.</u>	-	-	_	-	-	<u>.</u>
Kreis Düren	а	93	74	12	7	108	1	28	79
	b	51	43 26	4 5	4 2	55 42	_	16 7	39
	c d	33 9	5	3	1	43 10	1 -	5	35 5
Aldenhoven	а	5	4	1	_	7	1	3	3
	b	2	2	<del>-</del>	_	5	_	3	2
	c d	3 –	2 –	1 -	-	2 –	1 -	_	1 -
Düren, Stadt	а	41	36	1	4	48	_	11	37
	b	33	29	1	3	36	_	11	25
	c d	7 1	7 -	-	_ 1	12 _	_	_	12 _
Heimbach, Stadt	а	_	_	_	_	_	_	_	_
	b	-	-	-	-	-	-	-	-
	c d	- -	_	_	-	_	_	_	_
Hürtgenwald	а	1	1	_	_	1	_	_	1
Trangonwala	b	_	-	_	-	_	_	_	-
	c d	1 –	1 –	_	_ _	1 –	_	_	1 –
Inden	а	_	_	_	_	_	_	_	_
maen	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	c d	_ _	_	_	-	_	_	_	_
Jülich, Stadt	a b	13 7	9 6	4 1	_	14 7	_	1 1	13 6
	С	4	2	2	-	4	-	_	4
	d	2	1	1	-	3	_	_	3
Kreuzau	a b	6 1	3	2 1	1	7 _	_	2	5
	С	5	3	1	_ 1	7	_	2	_ 5
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Langerwehe	а	2	2	-	_	4	-	1	3
	b c	_ 2	_ 2	_	-	_ 4	_	- 1	_ 3
	d	_	_	-	-	-	-	-	-
		i							
Linnich, Stadt	а	3	3	_	_	4	_	1	3
Linnich, Stadt	a b c	3 2 1	3 2 1	- - -	- - -	4 2 2	- - -	1 - 1	3 2 1

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Düren									
Merzenich	a	-	_	-	-	-	-	-	-
	b c	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Nideggen, Stadt	а	4	2	_	2	3	_	2	1
	b c	2 2	1 1	_	1 1	2 1	_	1 1	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
liederzier	а	7	5	2	_	6	_	1	5
NIEGEI ZIEI	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c d	3 2	2 1	1 1	_	3 1	_	_ 1	3
	u	2		ı	_	1	_	ı	_
lörvenich	a b	2 1	1	1 1	-	1	-	-	1
	С	1	_ 1	1 -	-	_ 1	_	_	_ 1
	d	_	_	-	-	-	-	_	-
itz	а	7	6	1	_	11	_	6	5
	b	-	_	-	-	-	-	_ 2	_
	c d	3 4	3 3	_ 1	_	5 6	_	4	3 2
'ettweiß	•	2	2	_	_	2	_	_	2
ettwens	a b	1	1	_	_	1	_	_	1
	c d	1 _	1 –	_		1 _	_	_	1
	u						_		
Rhein-Erft-Kreis	a b	168 107	148 95	10 4	10 8	188 114	_	29 11	159 103
	С	34	31	2	1	37	_	8	29
	d	27	22	4	1	37	-	10	27
Bedburg, Stadt	а	10	10	-	-	11	-	4	7
	b c	7 2	7 2	_	_	8 2	_	1 2	7 _
	d	1	1	-	-	1	-	1	-
Bergheim, Stadt	а	14	12	1	1	12	_	3	9
g,	b	8	8	_	_	8	-	1	7
	c d	4 2	3 1	- 1	1 –	3 1	_	1 1	2
Brühl, Stadt	a b	22 15	20 14	1 –	1 1	26 18	_	2 1	24 17
	С	3	3	_	-	5	-	_	5
	d	4	3	1	_	3	-	1	2
Elsdorf, Stadt	а	6	4	2	_	4	-	-	4
	b c	4 2	3 1	1 1	_	3 1	_	_	3 1
	d	_	_	_	_	_	-	-	-
Erftstadt, Stadt	а	16	12	2	2	14	_	2	12
•	b	10	8	_	2	8	-	1	7
	c d	1 5	1 3	2	_	1 5	_	_ 1	1 4
raahan Ctadt					4				
rechen, Stadt	a b	17 11	12 8	4 3	1 –	13 9	_	2 1	11 8
	С	4	3	1	_	3	-	_	3
	d	2	1	-	1	1	-	1	-
lürth, Stadt	а	26	24	-	2	31	-	4	27
	b c	19 4	17 4	_	2 –	18 5	_	2	16 5
	d		3	_	_	8	_	2	6

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Rhein-Erft-Kreis									
Kerpen, Stadt	а	32	32	-	-	49	-	9	40
	b c	17 8	17 8	_	_	25 10	_	2 5	23 5
	d	7	7	-	_	14	-	2	12
Pulheim, Stadt	а	13	11	-	2	14	-	2	12
	b c	8 5	6 5	_	2 –	8 6	_	2	6 6
	d	-	-	-	_	-	-	_	-
Wesseling, Stadt	а	12	11	-	1	14	-	1	13
	b c	8 1	7 1	_	1 _	9 1	_	_	9 1
	d	3	3	-	-	4	-	1	3
Kreis Euskirchen	a	47	38	8	1	60	1	13	46
	b c	23 20	19 15	4 4	_ 1	24 27	1 -	5 8	18 19
	d	4	4	-	-	9	-	-	9
Bad Münstereifel, Stadt	а	2	2	-	_	2	-	_	2
	b c	2	2	_	_ _	2	_	_	2
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Blankenheim	а	-	_	_	_	_	_	_	_
	b c	_ _	_	_		_	_	_	_
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Dahlem	а	2	2	_	_	6	_	_	6
	b c	_ 2	_ 2	_	_ _	_ 6	_	_	_ 6
	d	_	_	-	-	-	-	-	-
Euskirchen, Stadt	а	21	17	4	_	24	1	6	17
	b c	14 6	12 4	2 2		16 5	1 –	3 3	12 2
	d	1	1	-	_	3	-	_	3
Hellenthal	а	-	_	-	_	-	-	-	_
	b c	_ _	_	-	_	_	_	_	-
	d	-	_	-	-	_	-	-	_
Kall	а	1	1	_	_	1	_	_	1
	b c	_ 1	_ 1	_		- 1	_	_	_ 1
	d	<u>.</u>	<u>.</u>	-	_	-	-	_	-
Mechernich, Stadt	а	4	3	1	_	4	-	1	3
	b c	2 2	2 1	_ 1	_ _	2 2	_	1 –	1 2
	d	_	<u>.</u>	-	_	_	-	-	_
Nettersheim	а	3	3	_	_	3	_	2	1
	b c	1 2	1 2	-	_	1 2	_	1 1	_ 1
	d	_	_	-	_	_	-	<u>-</u>	-
Schleiden, Stadt	а	4	1	2	1	1	_	_	1
	b c	2 2	1	1 1	_ 1	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	-	_	_
Weilerswist	а	7	6	1	_	14	_	3	11
	b c	2 2	1 2	1	_	2 6	-	3	2
	d	3	3	_	-	6	_	-	6
Zülpich, Stadt	а	3	3	_	_	5	_	1	4
• •	b	_	_	-	_	-	-	-	-
	c d	3 –	3	_	_	5 —	_	1 -	4

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreis Heinsberg	a b c	100 69 25	71 52 15	26 15 9	3 2 1	82 58 19	2 1 1	17 13 4	63 44 14
Erkelenz, Stadt	<b>d</b> abcd	6 19 13 3 3	16 13 1 2	2 - 1 1	1 - 1 -	5 19 15 1 3	- - - -	3 3 - -	5 16 12 1 3
Gangelt	a b c	5 3 2 -	3 2 1	2 1 1	- - -	3 2 1 -	- - - -	- - - -	3 2 1 -
Geilenkirchen, Stadt	a b c	13 8 5 -	6 4 2 -	7 4 3 -	- - - -	8 6 2 -	- - -	3 2 1 -	5 4 1 –
Heinsberg, Stadt	a b c d	24 18 5 1	15 11 3 1	8 6 2 -	1 1 - -	18 11 6 1	- - -	4 3 1 -	14 8 5 1
Hückelhoven, Stadt	a b c d	11 7 2 2	9 6 2 1	1 - - 1	1 1 - -	9 6 2 1	- - -	1 - 1 -	8 6 1 1
Selfkant	a b c d	5 2 3 -	3 1 2 -	2 1 1	- - - -	3 1 2 -	- - - -	- - - -	3 1 2 -
Übach-Palenberg, Stadt	a b c	8 6 2 -	6 5 1 —	2 1 1	- - - -	7 5 2 –	1 1 - -	1 1 - -	5 3 2 -
Waldfeucht	a b c d	3 2 1 -	2 1 1	1 1 - -	- - - -	2 1 1	1 - 1 -	- - - -	1 1 -
Wassenberg, Stadt	a b c	7 5 2 -	6 4 2 -	1 1 - -	- - - -	6 4 2 -	- - -	2 1 1	4 3 1
Wegberg, Stadt	a b c	5 5 - -	5 5 -	- - - -	- - - -	7 7 - -	- - -	3 3 - -	4 4 - -
Oberbergischer Kreis	a b c d	91 48 37 6	60 34 23 3	26 11 12 3	5 3 2 -	81 43 35 3	- - -	14 5 7 2	67 38 28 1
Bergneustadt, Stadt	a b c	8 7 1 –	5 4 1 —	3 3 - -	- - -	5 4 1 -	- - -	- - - -	5 4 1 -
Engelskirchen	a b c	10 5 2 3	6 4 - 2	3 - 2 1	1 1 -	6 4 - 2	- - -	3 1 - 2	3 3 -

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen	l	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Oberbergischer Kreis									
Gummersbach, Stadt	а	20	13	6	1	19	_	3	16
	b	15	9	5	1	13	_	-	13
	c d	4 1	3 1	1 -	-	5 1	_	3 –	2 1
Hückeswagen, Stadt	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	1	1	-	-	1	_	_	1
	c d	1 –	1 –	_	-	1 -	_	_	1 -
Lindler					1				
Lindlar	a b	3 2	2 1	_	1 1	3 1	_	_	3 1
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	_	_	-	-	_	-	-	_
Marienheide	a	4	4	-	-	5	-	-	5
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	c d	3 –	3 –	_	_	4 –	_	_	4
Morsbach	а	2	_	2	_	_	_	_	_
MOISDACII	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	2	_	2	_	-	-	-	_
	d	-	-	_	-	-	-	-	_
Nümbrecht	а	4	4	_	_	5	-	2	3
	b	2	2	-	-	2	_	1	1
	c d	2 –	2 –	_	-	3 –	_	1 -	2
Radevormwald, Stadt	а	3	2	1	_	4	_	_	4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	b	2	2	_	_	4	_	_	4
	c d	1 –	_	1 _		_	_	_	_
Daiahahaf									
Reichshof	a b	10 4	7 4	3	_	10 5	_	3 1	7 4
	С	5	3	2	_	5	_	2	3
	d	1	-	1	-	-	-	_	_
Waldbröl, Stadt	a	6	3	2	1	4	-	-	4
	b c	3 3	2 1	1 1	_ 1	2 2	_	_	2 2
	d	_	-	-	-	_	-	_	_
Wiehl, Stadt	а	8	4	3	1	6	_	1	5
	b	1	-	1	<del>-</del>	-	-	-	_
	c d	6 1	4	1 1	1 –	6 —	_	1 -	5 —
Ninnorfürth Stadt	0	11	٥	3		10		2	10
Wipperfürth, Stadt	a b	11 5	8 4	3 1	_	12 6	_	2	10 4
	С	6	4	2	_	6	-	_	6
	d	-	_	-	-	-	-	-	_
Rheinisch-Bergischer Kreis	a	88	67	18	3	87	-	17	70
	b c	67 13	55 8	10 4	2 1	67 14	_	13 2	54 12
	d	8	4	4	-	6	_	2	4
Bergisch Gladbach, Stadt	а	32	29	2	1	36	_	4	32
•	b	30	28	1	1	33	-	4	29
	c d	2	1 –	1 –	-	3 –	_	_	3 –
Duranhaid Ct-dt									
Burscheid, Stadt	a b	12 4	5 2	6 2	1 –	6 2	_	3 1	3 1
	С	2	_	1	1	_	-	_	-
	d	6	3	3	_	4	_	2	2

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Rheinisch-Bergischer Krei	5								
Kürten	а	4	4	_	_	6	-	2	4
	b	1	1	_	_	3	_	2	1
	c d	3 -	3 –	-	-	3 –	-	-	3 –
Leichlingen (Rheinland), Stadt	а	9	8	1	_	13	_	1	12
5 ( //	b	7	7	-	-	10	_	1	9
	С	2	1	1	-	3	_	_	3
	d	_	_	-	_	-	-	_	_
Odenthal	а	6	4	1	1	6	-	1	5
	b	5	3	1	1	3	-	1	2
	c d	1 –	1 -	_	_	3	_	_	3
	a	_			-		-	_	
Overath, Stadt	a	11	8	3	_	10	-	4	6
	b	10	7	3	_	9	-	3	6
	c d	1 –	1 -	_	_ _	1 –	_	1 –	_
Rösrath, Stadt	а	4	2	2	_	2	-	1	1
	b	3 –	2	1 _	_	2	_	1 –	1
	c d	1	_	1	_	_	_	_	_
Vermelskirchen, Stadt	а	10	7	3	_	8	_	1	7
Weimelskiichen, Gladt	b	7	5	2	_	5	_	_	5
	С	2	1	1	-	1	-	1	-
	d	1	1	-	-	2	-	_	2
Rhein-Sieg-Kreis	а	200	174	15	11	234	-	29	205
	b c	129 57	108 55	11 2	10 _	127 95	_	10 16	117 79
	d	14	11	2	1	12	-	3	9
Alfter	а	7	6	_	1	8	_	1	7
	b	4	3	_	1	3	_	1	2
	c d	3	3	-	-	5	_	-	5
	a	_	-	_	_	-	_	_	_
Bad Honnef, Stadt	а	9	7	2	_	7	-	1	6
	b	5	4	1	_	4	-	_ 1	4
	c d	3 1	3 –	_ 1	-	3 –	_	1 -	2 –
Bornheim, Stadt		10	10	4		20			20
ominemi, oldul	a b	13 7	12 6	1 1	_ _	20 6	_	_	20 6
	С	6	6	_	_	14	_	_	14
	d	_	_	-	-	-	-	-	-
Eitorf	а	6	3	1	2	5	_	1	4
	b	5	2	1	2	4	_	_	4
	C	1	1	-	-	1	-	1	-
	d	_	_	-	_	-	-	_	_
Hennef (Sieg), Stadt	а	14	14	-	-	16	-	2	14
	b	12	12	-	_	14	-	1	13
	c d	2 –	2	_	_ _	2	_	1 –	1
<i>*</i> ***									
Königswinter, Stadt	a	13	12	1	_	14	-	1	13
	b c	9	8 3	1 _	_ _	9 4	_	- 1	9
	d	1	1	-	-	1	-	-	1
ohmar, Stadt	а	11	8	2	1	12	_	3	9
John Grant			2			2	_	- -	
	b	4	2	1	1	2	_	_	2
	c d	6	5 1	1	_	9	_	2 1	2 7

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
				(1. 6. 0.)	Mittel			Volk	, LE 10
Noch: Rhein-Sieg-Kreis									
Meckenheim, Stadt	a	14	12	2	_	14	-	1	13
	b	8 5	6 5	2	- -	8 5	_	_ 1	8 4
	c d	1	1	-	_	1	_	-	1
Much	а	6	6	_	_	7	_	1	6
	b	2	2	_	_	2	_	1	1
	С	4	4	_	-	5	-	_	5
	d	_	-	-	_	-	-	-	_
Neunkirchen-Seelscheid	а	6	3	-	3	3	-	2	1
	b	5	2	-	3	2	-	1	1
	c d	1 –	1 -	_	-	1 –	_	1 -	_
Nicderkannal Ctadt	_	0	0			12		2	0
Niederkassel, Stadt	a b	9	9 8	_	_	12	_	3 3	9 8
	С	1	1	_	_	1	-	_	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Rheinbach, Stadt	а	8	7	1	_	10	-	1	9
	b	5	4	1	-	4	-	-	4
	c d	2	2 1	_	_	5 1	-	1 –	4 1
	-								
Ruppichteroth	a b	2 –	2	_	_	4	_	2	2
	С	2	2	_	_	4	_	2	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Sankt Augustin, Stadt	а	32	28	3	1	33	_	2	31
	b	23	20	2	1	21	-	=	21
	c d	3 6	3 5	_ 1	_	6 6	_	1 1	5 5
Ciaghura Ctadt	_	14	12		1	20		4	10
Siegburg, Stadt	a b	14 12	13 11	_	1	20 16	_	1 1	19 15
	С	2	2	_	_	4	_	_	4
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Swisttal	а	5	5	_	_	10	_	2	8
	b		-	-	_	_	-	_	_
	c d	4	4 1	_	_	9 1	_	1 1	8 –
Tested of Oberts		00	00		4	07		0	0.4
Troisdorf, Stadt	a b	23 16	22 16	_	1 –	27 16	_	3 2	24 14
	С	5	5	_	_	10	-	1	9
	d	2	1	-	1	1	-	-	1
Wachtberg	а	6	4	1	1	11	_	2	9
	b	3	2	_	1	5	-	_	5
	c d	3 –	2	1 -	-	6 –	_	2 –	4 –
Windeck	_	2	1	1		1			1
VVIIIUGUN	a b	2	- -	1	_	1 =	_	_	_
	С	1	1	-	-	1	-	-	1
	d	_	_	-	-	_	-	_	_
Regierungsbezirk Köln	a	1 675	1 333	242	100	1 701	8	255	1 438
	b c	1 289 244	1 032 195	172 41	85 8	1 228 311	6 2	156 61	1 066 248
	d		106	29	7	162	_	38	124

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahner	1	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreisfreie Städte									
Bottrop	a b c d	24 17 1 6	20 14 1 5	3 2 - 1	1 1 - -	23 15 1 7	- - -	2 2 - -	21 13 1 7
Gelsenkirchen	a b c d	93 87 2 4	61 59 1 1	27 23 1 3	5 5 - -	72 70 1 1	- - -	12 12 - -	60 58 1 1
Münster	a b c d	121 105 6 10	111 96 6 9	6 5 - 1	4 4 - -	132 111 7 14	=======================================	26 17 5 4	106 94 2 10
Kreis Borken	a b c d	126 81 45 -	109 71 38 -	13 7 6 -	4 3 1 -	130 75 55 —	- - -	22 10 12 -	108 65 43
Ahaus, Stadt	a b c d	11 5 6 –	8 4 4 —	2 1 1	1 - 1 -	9 4 5 —	- - -	3 - 3 -	6 4 2 -
Bocholt, Stadt	a b c d	25 23 2 –	24 22 2 -	1 1 - -	- - -	30 23 7 -	- - -	6 3 3	24 20 4 -
Borken, Stadt	a b c d	11 7 4 –	11 7 4 -	- - -	- - -	13 8 5 -	- - -	1 1 - -	12 7 5
Gescher, Stadt	a b c d	7 4 3 -	5 3 2	2 1 1	- - -	6 3 3 -	- - -	2 1 1	4 2 2
Gronau (Westfalen), Stadt	a b c d	24 20 4 –	20 17 3 -	1 - 1 -	3 3 - -	24 18 6 -	- - -	2 1 1 -	22 17 5
Heek	a b c d	3 1 2 -	3 1 2	- - -	- - -	3 1 2 -	- - -	- - -	3 1 2
Heiden	a b c d	2 - 2 -	2 - 2 -	- - -	- - - -	3 - 3 -	- - -	3 - 3 -	- - -
Isselburg, Stadt	a b c d	6 2 4 -	4 - 4 -	2 2 - -	- - - -	6 - 6 -	- - - -	- - - -	6 - 6 -
Legden	a b c d	2 1 1 -	2 1 1	- - - -	- - -	2 1 1 -	- - -	1 1 - -	1 - 1 -
Raesfeld	a b c d	4 2 2	4 2 2 -	- - -	- - -	4 2 2	- - -	1 1 -	3 1 2

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Borken									
Reken	а	_	_	-	-	_	-	_	_
	b c	- -	_	_	_	_	-	-	_
	d	_	-	_	-	_	-	-	_
Rhede, Stadt	а	8	8	_	_	8	_	2	6
	b	4	4	_	-	4	-	1	3 3
	c d	4 -	4 –	_	_	4 –	_	1 -	3 -
Schöppingen	а	3	2	1	_	2	_	_	2
Scrioppingen	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c d	1 -	_	1 _		_	_	_	_
	u		_	_	_		_	_	
Stadtlohn, Stadt	a b	5 3	4 2	1 1	_	6 3	-	_	6 3
	С	2	2	_	-	3	_	_	3
	d	_	-	_	-	-	-	-	-
Südlohn	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b c	1 1	1 –	_ 1	_	1_	-	_	1
	d	_	_	_	_	_	-	_	_
/elen, Stadt	2	2	2	_		2	_	_	2
velen, Staut	a b	1	1	_	_	1	_	_	1
	c d	1	1	_	_	1	-	-	1
	u	_	_	_	-	-	-	_	_
/reden, Stadt	a b	11 5	9 4	2 1	_	11 4	-	1 1	10 3
	С	6	5	1	_	7	_	_	7
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Kreis Coesfeld	а	68	51	12	5	68	-	13	55
	b c d	31 31 6	25 21 5	3 8 1	3 2 -	25 35 8	- - -	4 9 -	21 26 8
Ascheberg	а	11	10	_	1	23	_	3	20
	b c	3 3	2 3	_	1	2 13	-	1 2	1 11
	d	5	5	-	-	8	_	_	8
Billerbeck, Stadt	а	6	3	3	_	5	_	_	5
,	b	2	1	1	-	1	-	-	1
	c d	4	2	2	_	4	_	_	4
2f-ld	_	0	4	4	4	4		4	2
Coesfeld, Stadt	a b	6 4	4 3	1 –	1 1	4 3	_	1 -	3 3
	С	2	1	1	-	1_	-	1	_
	d	_	_	_	_	_	-	_	_
Dülmen, Stadt	a b	16 10	14 9	2 1	-	15 9	-	2 2	13 7
	С	6	5	1	_	6	_	_	6
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
Havixbeck	а	4	2	1	1	2	-	2	_
	b c	1 3	1 1	- 1	- 1	1 1	-	1 1	_
	d d	- -	-	-	- -	- -	_	-	_
Lüdinghausen, Stadt		8	7	1		7	_	1	e
-uumgnausen, sidul	a b	8 5	5	-	_	5	_	-	6 5
	С	3	2	1	-	2	-	1	1
	d		_	-	-	_	-	-	-

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte			
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Coesfeld									
Nordkirchen	а	1	-	_	1	-	-	-	-
	b	1	_	-	1 –	_	_	_	_
	c d	_	_	-	-	-	-	-	-
Nottuln	а	4	2	2	_	2	_	_	2
	b	1	1	<del>-</del>	-	1	-	-	1
	c d	2 1	1 –	1 1	-	1 –	_	_	1 –
Olfen, Stadt	a b	6 2	4 1	1 1	1	5 1	_	2	3 1
	c	4	3	_	1	4	_	2	2
	d	-	_	-	-	-	-	-	-
Rosendahl	а	2	1	1	-	1	-	1	_
	b	-	_ 1	_	-	_ 1	-	_	-
	c d	2 –	-	1 -	-	1 -	-	1 -	_
Senden	а	4	4	_	_	4	_	1	3
Senden	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c d	2	2	<del>-</del>	-	2	_	1 _	1 –
	۱	_	_	_			_		
Kreis Recklinghausen	a b	198 164	161 140	25 15	12 9	209 171	_	45 32	164 139
	С	11	9	-	2	17	-	6	11
	d	23	12	10	1	21	-	7	14
Castrop-Rauxel, Stadt	а	23	19	3	1	34	-	5	29
	b d	18 1	16 1	1 _	1 –	26 4	_	3 2	23 2
	d	4	2	2	-	4	-	_	4
Datteln, Stadt	а	13	12	1	_	13	_	2	11
	b	12	11	1	_	12	-	1	11
	c d	1 –	1 –	_	- -	1 –	_	1 -	_
Develop Obell				0				4	47
Dorsten, Stadt	a b	18 14	14 12	3 2	1 –	18 16	_	1 1	17 15
	С	2	1	_	1	1	-	-	1
	d	2	1	1	_	1	-	-	1
Gladbeck, Stadt	а	18	15	2	1	17	-	1	16
	b c	15 -	13 _	1 _	1 –	15 —	_	1 –	14
	d	3	2	1	-	2	-	-	2
Haltern am See, Stadt	а	8	6	2	_	7	_	1	6
	b	5	5	_	-	6	-	1	5
	c d	1 2	1 -	2	-	1 -	_	_	1 –
Herten, Stadt		22	10	4		21		E	16
richell, Staut	a b	22 19	18 16	3	_	19	_	5 4	15
	С	1	1	_	-	1	-	1	_
	d	2	1	1	_	1	_	_	1
Marl, Stadt	а	31	27	3	1	35	-	8	27
	b c	25 3	22 3	2	1 _	25 8	_	6 2	19 6
		3	2	1	_	2	_	_	2
	d	3	2	•					
Oer-Erkenschwick, Stadt		6		_	_		_	_	
Oer-Erkenschwick, Stadt	d a b c		6 6 -		- -	8 8 -			8 8 -

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte			
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Recklinghausen									
Recklinghausen, Stadt	a b c d	54 45 2 7	41 36 1 4	5 3 - 2	8 6 1 1	53 41 1 11	- - - -	20 13 - 7	33 28 1 4
Waltrop, Stadt	a b c d	5 5 - -	3 3 - -	2 2 - -	- - - -	3 3 - -	- - - -	2 2 - -	1 1 - -
Kreis Steinfurt	a b c d	193 127 60 6	141 98 40 3	50 28 19 3	2 1 1	185 115 60 10	1 - 1 -	32 13 17 2	152 102 42 8
Altenberge	a b c d	4 1 3 -	3 1 2	1 - 1 -	- - -	8 1 7 -	- - -	3 1 2 -	5 - 5 -
Emsdetten, Stadt	a b c d	11 11 – –	10 10 - -	1 1 - -	- - - -	11 11 -	- - -	2 2 - -	9 9 - -
Greven, Stadt	a b c d	23 17 5 1	18 13 4 1	4 4 - -	1 - 1 -	28 16 10 2	- - - -	1 - 1 -	27 16 9 2
Hörstel, Stadt	a b c d	5 2 3 -	4 2 2	1 - 1 -	- - -	5 2 3 -	- - -	- - - -	5 2 3
Hopsten	a b c d	3 - 3 -	2 - 2 -	1 - 1 -	- - - -	2 - 2 -	1 - 1 -	- - - -	1 - 1 -
Horstmar, Stadt	a b c d	4 1 3 -	3 - 3 -	1 1 - -	- - - -	3 - 3 -	- - - -	2 - 2 -	1 - 1 -
lbbenbüren, Stadt	a b c d	28 21 7 –	17 14 3 -	10 6 4 –	1 1 -	20 17 3 -	- - - -	2 2 - -	18 15 3 -
Ladbergen	a b c d	1 1 - -	1 1 -	- - - -	- - -	1 1 -	- - -	- - - -	1 1 - -
Laer	a b c d	1 1 - -	1 1 -	- - - -	- - -	2 2 - -	- - - -	- - - -	2 2 - -
Lengerich, Stadt	a b c	6 5 1 –	4 3 1 —	2 2 - -	- - -	7 5 2 –	- - -	2 - 2 -	5 5 - -
Lienen	a b c	3 - 3	1 - 1	2 - 2 -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Steinfurt									
Lotte	а	8	5	3	_	8	_	1	7
	b	3	2	1	-	2	-	-	2
	c d	4 1	2 1	2		2 4	_	1 -	1 4
Metalon								0	
Metelen	a b	2 1	2 1	_	_	2 1	_	2 1	_
	С	1	1	_	_	1	_	1	_
	d	_	_	-	-	_	-	_	_
Mettingen	а	7	3	4	_	4	_	3	1
	b	3	1	2	_	1	-	1	_
	С	4	2	2	-	3	-	2	1
	d	-	_	_	-	-	-	_	_
Neuenkirchen	а	3	3	_	_	3	_	_	3
	b	2	2	_	_	2	-	-	2
	c d	1 _	1 –	_	_	1 –	_	_	1 _
	u	_	_	-	_	_	_	_	_
Nordwalde	а	2	2	-	-	2	-	-	2
	b	1	1	_	-	1	_	_	1
	c d	1 -	1 -	-	_	1 –	_	_	1 –
Outries Official		_	0	4		0		0	
Ochtrup, Stadt	a b	7 4	6 4	1 –	_	6 4	_	2 1	4 3
	С	2	2	_	_	2	_	1	1
	d	1	-	1	-	-	-	-	_
Recke	а	2	2	_	_	3	_	_	3
	b	2	2	_	-	3	-	_	3
	c d	_	_	-	_	-	-	_	_
	ŭ	_			_	_	_		
Rheine, Stadt	а	44	32	12	-	41	-	9	32
	b	37 5	29 3	8 2	_	35 6	-	5 4	30 2
	c d	2	_	2	_	_	_	-	_
2									
Saerbeck	a b	1 –	1 –	_	_	1 _	_	_	1 –
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	_	-	-	-	-	-	_
Steinfurt, Stadt	а	12	12	_	_	13	_	_	13
,	b	9	9	_	_	9	_	_	9
	c d	3 –	3 –	_	-	4	-	_	4
	u	_	_	-	_	_	_	_	_
Tecklenburg, Stadt	a b	6 2	2	4 2	-	3 –	_	_	3 –
	С	4	2	2	_	3	_	_	3
	d	-	_	_	-	-	_	_	_
Westerkappeln	а	9	6	3	_	10	_	3	7
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	b	2	1	1	_	1	-	_	1
	С	6	4	2	-	5	-	1	4
	d	1	1	_	_	4	_	2	2
Vettringen	а	1	1	_	-	1	-	_	1
Wettringen	a b c	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	1 1	- - -	- - -	1 1 -

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahne	0	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
u – aui buildesautoballile			Conducti	(i. e. S.)	Mittel			verle	etzte
Kreis Warendorf	a b c	115 74 36	101 68 30	8 3 3	6 3 3	122 75 41	1 - -	35 14 21	86 61 20
	d	5	3	2	-	6	1	-	5
Ahlen, Stadt	a b c d	16 14 2 –	15 13 2 —	- - -	1 1 - -	18 16 2 -	- - -	4 3 1 —	14 13 1 –
Beckum, Stadt	a b	21 16 –	17 14 —	3 1	1 1 —	22 16	1 - -	5 5 —	16 11 —
	c d	5	3	2	-	6	1	-	5
Beelen	a b	1 -	1 –	<u> </u>	 -	2	_		2
	c d	1 -	1 -	- -	_ _	2 –	<u>-</u> -		2 –
Drensteinfurt, Stadt	a b	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	_ _
	c d	- -		-					
Ennigerloh, Stadt	а	10	8	1	1	10	_	2	8
	b c	6 4	4 4	1 -	1 –	5 5	_	_ 2	5 3
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Everswinkel	a b	7 5	6 5	_	1 -	6 5	_	2 2	4
	c d	2 -	1 -	_	1 -	1 -	_		1 -
Oelde, Stadt	a b	19 11	18 11	1 -	- -	20 11	_ _	5 -	15 11
	c d	8 -	7	1 -	<u> </u>	9	_	5 —	4
Ostbevern	а	4	4	_	_	4	_	1	3
	b c	1 3	1 3	_	_	1 3	_	<del>-</del> 1	1 2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Sassenberg, Stadt	a b	4	2	1 -	1 -	3 1	_	1 -	2
	c d	3 -	1 –	1 -	1 -	2 -	_	1 –	1 –
Sendenhorst, Stadt	a b	4 2	3 2	1	_	3 2	_	_	3 2
	c d	2	1 -	1 _	- -	1 -	-	- -	1 -
Telgte, Stadt	а	8	8	_	_	10	_	5	5
•	b c	6 2	6 2	-	-	6 4	_	1 4	5 -
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Wadersloh	a b	3 –	2	-	1 –	3 –	-	2	1 -
	c d	3 –	2 –	_ _	1 –	3 –	_ _	2 –	1 -
Warendorf, Stadt	а	18	17	1	-	21	-	8	13
	b b	12 6	11 6 –	1 -	<u> </u>	12 9 —	_	3 5 -	9 4
Regierungsbezirk Münster	d <b>a</b> <b>b</b> <b>c</b> <b>d</b>	938 686 192 60	755 571 146 38	144 86 37 21	39 29 9 1	941 657 217 67	- 2 - 1 1	187 104 70 13	752 553 146 53

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreisfreie Stadt Bielefeld	a b c d	98 80 12 6	72 60 9 3	23 17 3 3	3 3 - -	97 79 9	- - -	9 7 2 -	88 72 7 9
Kreis Gütersloh	a b c d	133 94 35 4	95 71 22 2	31 19 11 1	7 4 2 1	123 82 36 5	1 - - 1	27 17 7 3	95 65 29 1
Borgholzhausen, Stadt	a b c d	2 1 1	1 1 - -	1 - 1 -	- - - -	3 3 - -	- - - -	2 2 - -	1 1 -
Gütersloh, Stadt	a b c d	33 28 4 1	24 21 2 1	8 6 2 -	1 1 - -	26 23 2 1	- - - -	6 5 1 -	20 18 1 1
Halle (Westfalen), Stadt	a b c d	7 5 2 -	5 3 2	2 2 - -	- - - -	6 3 3 -	- - - -	2 - 2 -	4 3 1 -
Harsewinkel, Stadt	a b c d	7 6 1 –	4 4 - -	3 2 1	- - - -	4 4 - -	- - - -	- - - -	4 4 - -
Herzebrock-Clarholz	a b c d	8 5 3 –	5 5 -	2 - 2 -	1 - 1 -	6 6 - -	- - - -	2 2 - -	4 4 - -
Langenberg	a b c d	1 - 1 -	1 - 1 -	- - - -	- - - -	2 - 2 -	- - - -	1 - 1 -	1 - 1 -
Rheda-Wiedenbrück, Stadt	a b c d	29 23 5 1	21 18 3 -	5 3 2 -	3 2 - 1	26 20 6 -	- - - -	1 1 - -	25 19 6 -
Rietberg, Stadt	a b c d	10 6 4 -	9 6 3	1 - 1 -	- - - -	11 7 4 -	- - - -	1 - 1 -	10 7 3 -
Schloß Holte-Stuckenbrock, Stadt	a b c d	8 6 1 1	4 2 1 1	4 4 - -	- - - -	7 2 1 4	1 - - 1	3 - - 3	3 2 1 -
Steinhagen	a b c d	7 2 5 -	7 2 5 -	- - - -	- - -	13 2 11 -	- - - -	2 1 1	11 1 10 -
Verl, Stadt	a b c d	10 5 4 1	5 3 2 -	4 2 1 1	1 - 1 -	8 5 3 -	- - -	4 3 1 -	4 2 2 -
Versmold, Stadt	a b c d	7 4 3 -	6 4 2 -	1 - 1 -	- - -	7 5 2 -	- - - -	2 2 - -	5 3 2 -
Werther (Westfalen), Stadt	a b c d	4 3 1	3 2 1	- - - -	1 1 - -	4 2 2	- - - -	1 1 -	3 1 2

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreis Herford	a b c d	93 69 18 6	70 51 14 5	16 11 4 1	7 7 - -	102 70 23 9	- - - -	17 9 3 5	85 61 20 4
Bünde, Stadt	a b c d	12 12 - -	8 8 - -	2 2 - -	2 2 - -	8 8 - -	- - - -	- - - -	8 8 - -
Enger, Stadt	a b c d	4 1 3 -	3 1 2 -	1 - 1 -	- - - -	7 1 6 —	- - -	1 - 1 -	6 1 5 -
Herford, Stadt	a b c d	36 28 6 2	29 22 5 2	6 5 1 –	1 1 - -	46 36 7 3	- - -	10 6 1 3	36 30 6 -
Hiddenhausen	a b c d	2 2 - -	1 1 - -	1 1 - -	- - - -	1 1 - -	- - - -	- - - -	1 1 - -
Kirchlengern	a b c d	6 3 2 1	5 3 2 -	1 - - 1	- - - -	5 3 2 -	- - - -	- - - -	5 3 2 -
Löhne, Stadt	a b c d	23 17 5 1	15 11 3 1	4 2 2 -	4 4 - -	23 14 6 3	- - -	3 2 - 1	20 12 6 2
Rödinghausen	a b c d	4 3 1 -	4 3 1	- - - -	- - -	4 3 1 -	- - - -	- - - -	4 3 1
Spenge, Stadt	a b c d	2 1 1 -	2 1 1	- - -	- - -	3 2 1	- - -	2 1 1	1 1 - -
Vlotho, Stadt	a b c	4 2 - 2	3 1 - 2	1 1 -	- - -	5 2 - 3	- - - -	1 - - 1	4 2 - 2
Kreis Höxter	a b c d	45 20 25 -	33 16 17 -	10 3 7 -	2 1 1	53 21 32	3 1 2 -	10 3 7 -	40 17 23
Bad Driburg, Stadt	a b c d	3 1 2 -	2 1 1	- - - -	1 - 1 -	7 1 6 -	- - - -	- - - -	7 1 6 -
Beverungen, Stadt	a b c d	4 3 1	3 2 1 -	1 1 -	- - - -	6 5 1 –	- - -	- - - -	6 5 1 -
Borgentreich, Stadt	a b c d	2 - 2 -	2 - 2 -	- - -	- - -	3 - 3 -	- - -	- - -	3 - 3 -

B = Zusammen   b = innerhalb   von Ortschaften   c = außerhalb   von Ortschaften   c = außerhalb   von Ortschaften   d = auf Bundesautobahnen   von Ortschaften   d = auf Bundesautobahnen   von Ortschaften   v	davon  Schwer-  verle  1 1 1 1 - 1 - 1 - 1	2 2 - - 7 4 3 -
Von Ortschaften   C = außerhalb   von Ortschaften   d = auf Bundesautobahnen   von Ortschaften   d = auf Bundesautobahnen   von Ortschaften   von Ortschaften   d = auf Bundesautobahnen   von Ortschaften   vo	verle  1 1 1 1 1 1 1	2 2 7 4 3 - 5
Brakel, Stadt  a 7 3 4 - 3 - 3 - 6 6 1 - 7 - 7 1 b 4 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	1 - - - - - 1 - 1	2 - - 7 4 3 -
B	1 - - - - - 1 - 1	2 - - 7 4 3 -
Höxter, Stadt	- - - - - 1 - 1	- - 7 4 3 - 5
Höxter, Stadt  a 9 6 2 1 8 1 5 1 5 1 5 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	- - - - 1 - 1	- 7 4 3 - 5
Höxter, Stadt  a	- - - - 1 - 1	7 4 3 -
D   S   4   -	- - - 1 - 1	4 3 - 5
C d       4       2       2       -       3       -         Marienmünster, Stadt       a       5       5       -       -       -       6       -         b       1       1       -       -       2       -       -         c       4       4       -       -       -       4       -         c       3       3       -       -       1       -       <	- - 1 - 1	3 - 5
Marienmünster, Stadt  a	- 1 - 1	5
Marienmünster, Stadt  a	1 - 1	5
D	<del>-</del> 1	
C   4   4   -   -   -   4   -   -   -       Nieheim, Stadt	1	
Nieheim, Stadt  a		2
Nieheim, Stadt  a	_	3
b       1       1       -       -       -       1       -       -       -       6       1       -       -       -       6       1       -		_
b       1       1       -       -       1       -       -       6       1       -       -       6       1       -       -       -       6       1       -	2	4
c       3       3       -       -       6       1         d       -       -       -       -       -       -         Steinheim, Stadt       a       2       1       1       -       2       -         b       -       -       -       -       -       -       -       -         c       2       1       1       -       2       - </td <td>_</td> <td>1</td>	_	1
Steinheim, Stadt  a	2	3
b	_	_
b	1	1
c     2     1     1     -     2     -       d     -     -     -     -     -     -       Warburg, Stadt     a     7     6     1     -     9     1       b     4     4     -     -     4     -       c     3     2     1     -     5     1       d     -     -     -     -     -     -	_	_
Warburg, Stadt  a 7 6 1 - 9 1 b 4 4 4 4 - c 3 2 1 - 5 1 d	1	1
b d 4 4 4 - 5 1 d 4 4	_	-
b d 4 4 4 - 5 1 d 4 4	2	5
c d 3 2 1 - 5 1	3 2	2
d – – – – – – –	1	3
	_	_
Willebadessen, Stadt a 2 1 1 1 - 2 - b 1 - 1	2	-
b 1 - 1	2	_
d	_	_
Kreis Lippe a 92 71 15 6 97 1	19	77
b 56 42 9 5 58 - c 35 28 6 1 38 1	11 7	47 30
d 1 1 - 1 -	1	-
Augustdorf a 2 1 1 - 1 -	_	1
b 2 1 1 - 1 - c	_	1
d	_	_
Bad Salzuflen, Stadt a 18 12 6 - 13 -	4	9
b 12 8 4 - 9 - c 5 3 2 - 3 -	3 –	6 3
c 5 3 2 - 3 - d 1 1 - 1 -	1	- -
Barntrup, Stadt a 3 3 4 -	_	4
b 2 2 2 -	_	2
c 1 1 2 - d	_	2
Blomberg, Stadt a 5 4 - 1 5 -	2	3
b 3 2 - 1 2 -	1	1
c 2 2 3 - d	1	2
	_	_
Detmold, Stadt a 27 20 3 4 32 -	6	26
b 24 18 2 4 29 -	5	24
c 3 2 1 - 3 - d	1	2
d – – – – – – –	_	_
Dörentrup a 1 1 1 1 -	_	1
b 1 1 - 1 -	-	1
c – – – – – – –		
d l – – – – – – –	_	_

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte			
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Lippe					•				
Extertal	а	2	1	1	_	2	_	2	_
	b	_	_	<del>-</del>	_	-	_	-	-
	c d	2 –	1 -	1 –	-	2 -	_	2 –	_
Horn-Bad Meinberg, Stadt	а	4	3	1	_	4	1	1	2
O.	b	1	_	1	-	_	_	_	-
	c d	3 –	3	_		4	1 –	1 -	2
Kalletal	а	3	3	_	_	3	_	_	3
runcia	a b	- -	- -	_	_	- -	_	_	- -
	C	3	3	_	_	3	_	_	3
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
Lage, Stadt	а	4	4	-	-	4	-	-	4
	b	3 1	3 1	_	_	3 1	_	_	3 1
	c d	-	-	-	-	-	-	_	- -
Lemgo, Stadt	а	10	10	_	_	11	_	1	10
<b>.</b> .	b	2	2	_	_	2	-	-	2
	c d	8 –	8 _	_	-	9	_	1 -	8 –
Leopoldshöhe		2		1	1	_		_	
Leopolusitorie	a b	_	_	_	_	_	_	_	_
	c d	2	_ _	1 _	1 -	- -	- -	- -	_
				_	_		_		_
Lügde, Stadt	a b	1 –	1	_	_	1 _	_	1 –	_
	С	1	1	_	_	1	_	1	_
	d	_	_	_	-	_	_	_	_
Oerlinghausen, Stadt	а	4	4	_	_	8	_	2	6
	b	3	3	_	_	7	_	2	5
	c d	1 -	1 -	-	-	1 -	-	-	1 -
Schieder-Schwalenberg, Stadt	а	1	_	1	_	_	_	_	_
<b>5</b> .	b	_	-	_	_	_	-	_	_
	c d	1 –	_	1 -	_ _	_	_	_	_
Schlangen	а	5	4	1	_	8	_	_	8
20mangen	b	3	2	1	_	2	_	_	2
	c d	2	2	-	-	6	-		6
Zarta Mita da a I White a La									
Kreis Minden-Lübbecke	a b c d	153 106 41 6	71 50 18 3	76 50 23 3	6 6 - -	85 58 22 5	3 2 1 –	11 4 7 -	71 52 14 5
Bad Oeynhausen, Stadt	а	31	15	15	1	17	1	1	15
	b	26	12	13	1	13	1	1	11
	c d	2 3	1 2	1 1	_	1 3	_	_	1 3
Espelkamp, Stadt	а	7	5	2	_	7	_	2	5
	b	4	3	1	_	4	_	1	3
	c d	3 –	2	1 –	-	3 –	- -	1 _	2
LPII.									
Hille	a b	6 3	4 2	2 1	_ _	6 4	1 1	_	5 3
	С	3	2	1	_	2	-	_	2
	d		-	-	-	-	-	-	-

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte			
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Minden-Lübbecke									
Hüllhorst	а	3	2	1	_	2	_	1	1
	b c	2 1	1 1	1 _	_ _	1 1	_	_ 1	1
	d	_	-	-		-	-	-	_
Lübbecke, Stadt	а	11	3	8	_	3	_	_	3
,	b	8	3	5	_	3	-	_	3
	c d	3	_	3	-	_	_	_	_
	u	_	_			_	_		_
Minden, Stadt	а	42	15 15	24	3	16	-	2	14
	b c	39 3	15 —	21 3	3 –	16 —	_	2	14 _
	d	_	-	_	_	-	-	-	_
Petershagen, Stadt	а	18	9	9	_	10	1	1	8
	b	4	2	2		2	<del>-</del>	_	2
	c d	14 —	7	7		8 -	1 –	1 -	6
Danta Martfalias Otanti		00	40	40	4	45			4.5
Porta Westfalica, Stadt	a b	23 14	12 10	10 3	1 1	15 11	_	_	15 11
	C	6	1	5	<u>.</u>	2	_	_	2
	d	3	1	2	-	2	-	-	2
Preußisch Oldendorf, Stadt	а	4	1	2	1	1	_	_	1
	b	2	_	1	1	_	-	-	_
	c d	2 –	1 -	1 -	_	1 –	_	_	1 -
Rahden, Stadt	а	5	4	1	_	7	_	3	4
	b	2	2	_	_	4	_	-	4
	c d	3	2	1 _	_	3 –	_	3	_
Observation				0		4		_	
Stemwede	a b	3 2	1	2 2	_	1 –	_	1	_
	С	1	1	-	-	1	-	1	-
	d	_	-	-	_	-	-	-	_
Kreis Paderborn	a b c d	129 75 47 7	97 52 40 5	27 18 7 2	5 5 - -	130 60 61 9	2 - 2 -	31 10 20 1	97 50 39 8
Altenbeken	а	_	_	_	_	_	_	_	_
Autoriberteri	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	c d	_	_	_	-	_	_	_	-
	u	_		_	_		_		_
Bad Lippspringe, Stadt	a b	7 6	5 4	1 1	1 1	6 4	_	2 1	4 3
	С	1	1	_	_	2	_	1	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Borchen	а	6	6	-	_	7	-	1	6
	b	3	3	-	_	4	-	1	3
	c d	3 –	3 –	_	_	3 –	_	_	3 –
Büren, Stadt	_	10	6	3	1	9		2	7
Duicii, Staut	a b	4	1	2	1	1	_	1	<i>'</i>
	С	4	3	1	_	3	-	-	3
	d	2	2	-	_	5	-	1	4
Delbrück, Stadt	а	12	11	1	-	17	1	6	10
Delbruck, Staut									
Delbruck, Staut	b c	3 9	3 8	_ 1	_	4 13	_ 1	- 6	4 6

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte				
a = Zusammen				davon				davon		
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte	
					Mittel					
Noch: Kreis Paderborn										
Hövelhof	a b	7 4	6 3	1 1	_	9 3	1 –	4 1	4 2	
	С	2	2	_	_	5	1	3	1	
	d	1	1	_	-	1	-	-	1	
Lichtenau, Stadt	а	2	2	_	_	2	_	2	_	
	b	-	_	_	_	_	-	_	-	
	c d	2	2	_	_	2	-	2	_	
	u	_	_	_	_	_	-	_	_	
Paderborn, Stadt	а	71	52	16	3	71	-	10	61	
	b c	50 20	34 17	13 3	3 –	40 29	_	4 6	36 23	
	d	1	1	-	_	29	_	-	2	
0.1.1.1101.11										
Salzkotten, Stadt	a b	6 3	6 3	_	_	6 3	_	4 2	2 1	
	С	3	3	_	_	3	_	2	1	
	d	_	-	_	-	-	-	-	-	
Bad Wünnenberg, Stadt	а	8	3	5	_	3	_	_	3	
<u>.</u>	b	2	1	1	_	1	_	-	1	
	c d	3 3	1 1	2 2	_	1 1	_	_	1 1	
	u	3	'	2		'			'	
Regierungsbezirk Detmold	a	743	509	198	36	687	10	124	553	
	b c	500 213	342 148	127 61	31 4	428 221	3 6	61 53	364 162	
	d	30	19	10	1	38	1	10	27	
Kreisfreie Städte Bochum	а	85	66	15	4	80	_	10	70	
Bochum	b	62	50	8	4	58	_	6	52	
	C	3	2	1	-	2	-	-	2	
	d	20	14	6	-	20	-	4	16	
Dortmund	а	215	155	44	16	198	-	30	168	
	b	194	147	31 7	16	188	-	28	160 5	
	c d	11 10	4 4	6	-	6 4	_	1 1	3	
Hagen	a b	67 52	50 43	11 5	6 4	65 55	_	11 8	54 47	
	C	5	3	1	1	3	_	_	3	
	d	10	4	5	1	7	-	3	4	
Hamm	а	67	56	9	2	69	_	12	57	
	b	63	53	8	2	63	-	11	52	
	c d	2 2	2 1	- 1	_	3 3	_	1 –	2 3	
	u	_	•	•		3			3	
Herne	а	27	19	7	1	22	-	7	15	
	b c	22 -	15 —	6	1 -	15 _	_	3 –	12 _	
	d	5	4	1	-	7	-	4	3	
		70	60	12	1	87	1	17	69	
Ennang-Ruhr-Krais					1			17	03	
Ennepe-Ruhr-Kreis	a b	73 46	37	8	1	53	1	11	41	
Ennepe-Ruhr-Kreis	b c	46 18	37 16	8 2	-	24	-	6	18	
Ennepe-Ruhr-Kreis	b	46	37	8						
Ennepe-Ruhr-Kreis Breckerfeld, Stadt	b c d	46 18	37 16	8 2	-	24	-	6	18	
	b c d	46 18 9	37 16 7	8 2 2	-	24 10	-	6 -	18 10	

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte				
a = Zusammen b = innerhalb				davon	1			davon		
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte	
Noch: Ennepe-Ruhr-Kreis										
Ennepetal, Stadt	а	5	3	2	_	4	-	1	3	
	b	4	2	2	-	3	-	1	2	
	c d	1 –	1 –	_	-	1 -	_	_	1 -	
Gevelsberg, Stadt	а	4	4	_	_	4	_	1	3	
-	b	4	4	_	_	4	_	1	3	
	С	-	-	_	_	-	-	-	-	
	d	_	_	-	-	_	-	_	_	
Hattingen, Stadt	а	9	8	1	_	11	-	2	9	
	b	6	5	1	_	6	-	1	5	
	c d	3	3		_ _	5 —	_	1 -	4	
	u									
Herdecke, Stadt	a	3	3	_	-	3	-	1	2	
	b	2	2	_	_	2	-	1	1	
	c d	1 –	1 -	_	_ _	1 -	_	_	1 –	
	-									
Schwelm, Stadt	а	12	12	-	_	21	-	5	16	
	b c	11 _	11 _	_	_ _	19 _	_	5 —	14	
	d	1	1	-	-	2	_	_	2	
Sprockhövel, Stadt	а	9	7	2	_	10	_	1	9	
•	b	_	_	_	_	_	_	-	-	
	c d	6 3	5 2	1 1	_	7 3	_	1 -	6	
Vetter (Ruhr), Stadt	а	5	3	2	_	5	_	1	4	
rveiter (rtain), Staat	b	2	1	1	_	3	_	-	3	
	c d	2 1	2	_ 1	_	2	_	1	1	
					_	_		-		
Witten, Stadt	а	26	20	5	1	29	1	5	23	
	b c	17 5	12 4	4 1	1 –	16 8	1 –	2	13 5	
	d	4	4	-	_	5	-	_	5	
Hochsauerlandkreis	a b c d	81 41 36 4	55 27 26 2	21 10 9 2	5 4 1 -	85 38 44 3	1 1 - -	16 3 12 1	68 34 32 2	
Arnsberg, Stadt	а	20	12	7	1	18	_	3	15	
3,	b	14	7	6	1	10	-	_	10	
	С	4	3	1	_	5	-	2	3	
	d	2	2	-	_	3	-	1	2	
Bestwig	а	5	5	-	_	10	-	-	10	
	b	4	4	_	_	9	-	-	9	
	c d	1 –	1 -	_		1 -	_	_	1 –	
Deilara Ohadk		_		,		_			-	
Brilon, Stadt	a b	5 3	2 2	1 _	2 1	3 3	_	_	3	
	С	2	_	_ 1	1	- -	_	_	- -	
	d	_	_	_	_	-	_	_	_	
Esloha (Sauerland)	_	3	2	1		2		2	4	
Eslohe (Sauerland)	a b	1	2	1 1	_ _	3 –	_	2	1	
	С	2	2	_	_	3	_	2	1	
	d	-	-	-	-	_	-	-	-	
Hallenberg, Stadt	а	1	1	_	_	1	_	_	1	
	b	_	_	_	_	-	_	_	_	
	С	1	1	_	_	1	_	-	1	
	d	_	-	_	_	-	-	-	-	

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle		Verunglückte				
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon		
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte	
					Iviittei					
Noch: Hochsauerlandkreis	_	,	4	0	_	4			1	
Marsberg, Stadt	a b	3 1	1 1	2	_	1 1	_	_	1	
	С	1	_	1	_	-	_	-	-	
	d	1	-	1	_	-	-	_	_	
Medebach, Stadt	a	1	1	-	-	3	-	3	-	
	b c	_ 1	_ 1	_	_ _	3	_	3	_	
	d	_	_	-	_	-	-	_	-	
Meschede, Stadt	а	15	9	5	1	15	1	2	12	
Westerreus, Staat	b	6	5	_	1	6	1	_	5	
	c d	8 1	4	4 1	-	9	_	2	7	
	u	'	-	I	_	-	_	-	_	
Olsberg, Stadt	а	6	4	1	1	5	-	2	3	
	b c	4 2	2 2	1 –	1 -	2	_	_ 2	2 1	
	d	_	_	_	_	_	_	-	-	
Schmallenberg, Stadt	а	11	10	1	_	13	_	4	9	
coa.iozo.g, ctaat	b	3	3	_	_	4	_	3	1	
	c d	8 –	7 _	1 –	_	9	_	1 -	8 –	
	u									
Sundern (Sauerland), Stadt	а	7 4	5 2	2 2	_	5 2	-	_	5	
	b c	3	3	_	_	3	_	_	2 3	
	d	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winterberg, Stadt	а	4	3	1	_	8	_	_	8	
<u> </u>	b	1	1	<del>-</del>	_	1	-	-	1	
	c d	3	2	1 –	_ _	7 _	_	_	7 _	
MW d to the city of		400	24		•	44=		0.5		
Märkischer Kreis	a b	132 98	91 70	33 23	8 5	117 87	_	25 19	92 68	
	c d	30 4	18 3	9 1	3 _	26 4	-	6	20 4	
Altaria Otadi				•				4	·	
Altena, Stadt	a b	1 1	1 1	_	_	1 1	_	1 1	_	
	С	_	-	_	-	-	-	-	-	
	d	_	_	-	_	-	_	-	_	
Balve, Stadt	a	1	-	1	-	-	-	-	-	
	b c	_ 1	_	_ 1	_ _	_	_	_	_	
	d	_	-	-	_	-	_	-	-	
Halver, Stadt	а	6	4	1	1	7	_	1	6	
,	b	5	4	1	-	7	_	1	6	
	c d	1	_	_	1 –	_	_	_	_	
	ŭ									
Hemer, Stadt	a b	10 8	8 6	2 2	_	10 7	_	2 1	8 6	
	С	2	2	_	_	3	_	1	2	
	d	-	-	-	_	-	-	-	_	
Herscheid	а	2	2	-	_	4	-	1	3	
	b	1	1	-	_	2	-	_	2	
	c d	1 –	1 -	_	_	2	_	1 -	1 –	
Jacobska Otarii		2.		•	•					
Iserlohn, Stadt	a b	31 24	22 18	6 4	3 2	27 22	_	7 6	20 16	
	С	7	4	2	1	5	-	1	4	
	d	_	_	_	_	_	-	-	_	

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	Ì			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: <b>Märkischer Kreis</b>									
Kierspe, Stadt	а	7	4	1	2	4	_	1	3
	b	4	3	_	1	3	_	1	2
	c d	3 –	1 –	1 –	1 –	1 -	_	_	1 –
_üdenscheid, Stadt	а	25	16	8	1	20	_	1	19
-dasinosinola, otaat	b	17	11	5	1	13	_	1	12
	С	5	3	2	_	4	_	_	4
	d	3	2	1	-	3	-	-	3
Meinerzhagen, Stadt	а	6	4	2	-	8	-	2	6
	b	3	2	1	_	2	_	1	1
	c d	3 –	2	1 -	-	6 -	-	1 -	5 -
Menden (Sauerland), Stadt	а	15	10	5	_	13	_	4	9
(	b	13	8	5	_	11	-	3	8
	С	2	2	_	-	2	-	1	1
	d	-	-	-	-	-	-	_	-
Nachrodt-Wiblingwerde	а	2	1	1	-	1	-	-	1
	b	1	1	-	-	1	-	_	1
	c d	1 –	_	1 -	-	_	_	_	_
Neuenrade, Stadt	а	4	3	1	_	3	_	2	1
vederrade, Stadt	b	2	2	_	_	2	_	1	1
	С	2	1	1	-	1	-	1	-
	d	-	-	_	_	_	_	_	-
Plettenberg, Stadt	а	13	10	3	_	13	-	3	10
	b c	11 2	8 2	3	_	11 2	_	3	8 2
	d	_	_	-	-	_	-	-	_
Schalksmühle	а	2	1	_	1	1	_	_	1
	b	1	-	-	1	_	-	-	-
	c d	- 1	_ 1	_	_	- 1	_	_	- 1
				_		·			
Werdohl, Stadt	a b	7 7	5 5	2 2	_	5 5	_	_	5 5
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	_	-	-	_	-	_	-
Kreis Olpe	а	60 29	37 20	23 9	-	48 27	-	10	38 23
	b c	29 27	16	11	_	19	_	4 6	13
	d	4	1	3	-	2	-	-	2
Attendorn, Stadt	а	15	9	6	_	10	_	_	10
	b	9	5	4	_	5	-	-	5
	c d	6	4	2	-	5 -	_	_	5 -
Drolshagen, Stadt		11	6	5	_	8	_	1	7
oroisinayeri, otaut	a b	3	2	1	_	o 4	_	_	4
	С	8	4	4	_	4	_	1	3
	d	_	_	-	-	_	-	_	-
Finnentrop	а	8	6	2	-	9	-	2	7
	b	6	4	2		6	-	_	6
	c d	2	2	_	_	3 –	_	2	1 –
Grebbundom									4
Kirchhundem	a b	3 –	3	_	_ _	3 –	_	2	1
	~								
	С	3	3	_	_	3	_	2	1

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Noch: Kreis Olpe									
Lennestadt, Stadt	a b c d	7 5 2 –	5 4 1 –	2 1 1	- - -	5 4 1 -	- - -	1 1 - -	4 3 1 -
Olpe, Stadt	a b c d	9 5 3 1	4 4 - -	5 1 3 1	- - - -	6 6 - -	- - - -	1 1 - -	5 5 -
Wenden	a b c d	7 1 3 3	4 1 2 1	3 - 1 2	- - - -	7 2 3 2	- - - -	3 2 1 -	4 - 2 2
Kreis Siegen-Wittgenstein	a b c d	87 65 20 2	71 54 16 1	9 5 3 1	7 6 1 –	94 64 28 2	- - -	19 14 3 2	75 50 25
Bad Berleburg, Stadt	a b c d	8 5 3 -	4 3 1 -	4 2 2 -	- - - -	4 3 1 -	- - - -	1 1 - -	3 2 1 —
Burbach	a b c d	2 2 - -	1 1 - -	1 1 - -	- - -	1 1 - -	- - -	- - -	1 1 -
Erndtebrück	a b c d	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Freudenberg, Stadt	a b c d	2 2 - -	2 2 - -	- - - -	- - - -	2 2 - -	- - - -	1 1 - -	1 1 - -
Hilchenbach, Stadt	a b c d	6 3 3 -	6 3 3	- - - -	- - - -	9 3 6 -	- - - -	1 1 - -	8 2 6 -
Kreuztal, Stadt	a b c d	7 6 1 –	6 5 1 -	- - - -	1 1 - -	8 6 2 -	- - - -	2 2 - -	6 4 2 -
Bad Laasphe, Stadt	a b c d	6 4 2 -	4 3 1 -	1 - 1 -	1 1 - -	8 5 3 -	- - -	1 - 1 -	7 5 2 -
Netphen, Stadt	a b c d	9 7 2 –	8 6 2 -	- - - -	1 1 - -	9 7 2 -	- - - -	4 3 1 -	5 4 1 -
Neunkirchen	a b c d	2 2 - -	2 2 - -	- - -	- - - -	3 3 - -	- - -	- - - -	3 3 - -
Siegen, Stadt	a b c d	33 26 5 2	26 21 4 1	3 2 - 1	4 3 1 -	31 23 6 2	- - -	6 4 - 2	25 19 6 -
Wilnsdorf	a b c d	12 8 4 -	12 8 4 -	- - -	- - - -	19 11 8 -	- - -	3 2 1	16 9 7 –

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Kreis Soest	a b c d	102 57 36 9	85 52 28 5	10 2 6 2	7 3 2 2	107 61 39 7	- - - -	26 13 10 3	81 48 29 4
Anröchte	a b c d	5 - 3 2	4 - 3 1	1 - - 1	- - - -	6 - 4 2	- - -	2 - 1 1	4 - 3 1
Bad Sassendorf	a b c d	4 3 1 -	2 2 - -	1 - 1 -	1 1 - -	2 2 - -	- - -	- - - -	2 2 - -
Ense	a b c	7 4 3 -	6 4 2 -	- - - -	1 - 1 -	11 8 3 -	- - - -	4 3 1 -	7 5 2 -
Erwitte, Stadt	a b c d	6 2 3 1	5 2 2 1	1 - 1 -	- - - -	5 2 2 1	- - - -	3 1 1 1	2 1 1
Geseke, Stadt	a b c d	6 3 2 1	5 3 2 -	- - - -	1 - - 1	5 3 2 -	- - - -	1 1 - -	4 2 2 -
Lippetal	a b c d	5 2 - 3	3 2 - 1	1 - - 1	1 - - 1	4 2 - 2	- - - -	- - - -	4 2 - 2
Lippstadt, Stadt	a b c d	24 20 4 -	23 19 4 -	- - - -	1 1 - -	26 20 6 -	- - - -	5 4 1 -	21 16 5 -
Möhnesee	a b c d	5 1 4 -	3 1 2 -	2 - 2 -	- - - -	5 1 4 -	- - - -	1 - 1 -	4 1 3 -
Rüthen, Stadt	a b c d	1 - 1 -	- - - -	1 - 1 -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -
Soest, Stadt	a b c d	15 11 4 -	15 11 4 -	- - - -	- - - -	21 14 7 -	- - - -	5 3 2 -	16 11 5 -
Warstein, Stadt	a b c d	9 5 4 -	9 5 4 -	- - - -	- - - -	11 6 5 -	- - - -	2 1 1 -	9 5 4 -
Welver	a b c d	3 1 2 -	3 1 2 -	- - - -	- - - -	3 1 2 -	- - - -	1 - 1 -	2 1 1
Werl, Stadt	a b c d	11 4 5 2	6 1 3 2	3 2 1 -	2 1 1	7 1 4 2	- - - -	2 - 1 1	5 1 3 1
Wickede (Ruhr)	a b c	1 1 - -	1 1 - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	1 1 - -

Verwaltungsbezirk			Straßen	verkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Einfluss berauschender	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahnen			Schauen	(i. e. S.)	Mittel			verle	etzte
Kreis Unna	a b	161 100	129 81	29 17	3 2	170 100	2 2	14 10	154 88
	c d	23 38	19 29	4 8	1	26 44	_	3 1	23 43
Bergkamen, Stadt	а	17	14	2	1	16	1	1	14
	b c	12 4	11 3	1 1	- -	13 3	1 -	1 -	11 3
5	d	1	-	_	1	-	_	_	-
Bönen	a b	9	8 5	1	-	10	-	-	10 6
	c d	3 1	2 1	1 -	- -	3 1	_	_ _	3 1
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	а	7	6	_	1	7	-	_	7
	b c	3 2	2	-	1 –	2 2	-	-	2 2
	d	2	2	_	_	3	_	_	3
Holzwickede	a b	6 5	4	2 2	- -	5 4	_	_ _	5 4
	c d	_ 1	_ 1	<u> </u>	-	1	_	- -	_ 1
Kamen, Stadt	а	21	16	5	-	20	-	1	19
	b c	12 3	9	3 -	-	10 5	_	- -	10 5
Lönen Otedt	d	6	4	2	_	5	_	1	4
Lünen, Stadt	a b	22 19	21 19	1 -	-	31 27	_	3 3	28 24
	c d	3	2	_ 1	-	4	_	_	_ 4
Schwerte, Stadt	a b	25 11	21 10	4 1	-	30 12	_	2 2	28 10
	c d	2	1 1 10	1 2	-	1 1 17	_	_	10 1 17
Selm, Stadt	a	7	4	3	_	8	_	1	7
Jeini, Jiaut	b C	7 7 –	4 -	3	- - -	8 -	- - -	1 -	7 -
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Unna, Stadt	a b	35 20	24 12	10 7	1 1	31 12	_	2 1	29 11
	c d	4 11	4 8	- 3	- - -	7 12	-	1 -	6 12
Werne, Stadt	а	12	11	1	_	12	1	4	7
	b c	6	6 4	_ 1	- -	6	1 _	2	3
	d	1	1	_	-	1	-	_	1
Regierungsbezirk Arnsberg	a b	1 157 829	874 649	223 132	60 48	1 142 809	4 4	197 130	941 675
	c d	211 117	150 75	53 38	8 4	220 113	-	48 19	172 94
Nordrhein-Westfalen	a b	6 295 4 758	4 814 3 708	1 160 781	321 269	6 192 4 511	35 17	997 641	5 160 3 853
	c d	1 033 504	775 331	225 154	33 19	1 168 513	16 2	261 95	891 416
davon kreisfreie Städte	а	2 473	1 932	404	137	2 389	5	328	2 056
Kreise	a		2 882	756	184	3 803	30	669	3 104

Kumulierte Ergebnisse

#### 1. Straßenverkehrsunfälle Januar – Dezember 2016 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle			
		Januar – Dezember			
Unfallkategorie	2016	dagegen 2015	Veränderung 2016 gegenüber 2015		
	,	Anzahl	%		
Unfälle					
mit Personenschaden insgesamt	62 051	60 131	+3,2		
davon					
mit Getöteten	491	501	-2,0		
mit Verletzten	61 560	59 630	+3,2		
davon					
mit Schwerverletzten	11 979	11 645	+2,9		
mit Leichtverletzten	49 581	47 985	+3,3		
mit nur Sachschaden insgesamt	579 427	550 572	+5,2		
davon					
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden	10 869	8 744	+24,3		
sonstige Sachschadensunfälle <sup>1)</sup>					
unter dem Einfluss berauschender Mittel	3 617	3 481	+3,9		
ohne Einfluss berauschender Mittel	564 941	538 347	+4,9		
davon					
innerhalb von Ortschaften	472 830	453 535	+4,3		
außerhalb von Ortschaften	50.470	50.047	.0.0		
(ohne Autobahn)	56 476	52 817	+6,9		
auf Autobahnen	35 635	31 995	+11,4		

<sup>1)</sup> Siehe Erläuterungen S. 5

#### 2. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Straßenarten und Ortslage

		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen
Straßenart ———		mit Personen-	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	Getötete	Schwer-	Leicht-
a = Zusammen b = innerhalb		schaden	Gelolele	verle	etzte	schaden	Gelolele	verle	etzte	schaden	Gelolele	verl	etzte
von Ortschafter c = außerhalb					en Januar –	- Dezember	2015		ung Janua ber Januar				
von Ortschafter	n 	Anzahl						%	)				
Bundesautobahnen	а	4 207	80	1 365	5 367	4 087	61	1 312	5 016	+2,9	+31,1	+4,0	+7,0
Bundesstraßen	a b	8 322 5 518	116 39	2 090 1 077	9 486 6 175	8 054 5 291	101 34	1 968 1 047	9 200 5 945	+3,3 +4,3	+14,9 +14,7	+6,2 +2,9	+3,1 +3,9
	С	2 804	77	1 013	3 311	2 763	67	921	3 255	+1,5	+14,9	+10,0	+1,7
Landstraßen	a b c	16 421 11 565 4 856	153 54 99	4 079 2 338 1 741	17 616 12 381 5 235	16 571 11 642 4 929	181 69 112	4 009 2 284 1 725	17 667 12 445 5 222	-0,9 -0,7 -1,5	-15,5 -21,7 -11,6	+1,7 +2,4 +0,9	-0,3 -0,5 +0,2
Kreisstraßen	a b c	5 802 4 118 1 684	67 22 45	1 517 848 669	5 708 4 190 1 518	5 720 4 053 1 667	63 26 37	1 497 868 629	5 647 4 058 1 589	+1,4 +1,6 +1,0	+6,3 -15,4 +21,6	+1,3 -2,3 +6,4	+1,1 +3,3 -4,5
Andere Straßen	a b c	27 299 26 042 1 257	107 92 15	4 524 4 128 396	27 316 26 096 1 220	25 699 24 488 1 211	116 104 12	4 385 4 035 350	25 559 24 357 1 202	+6,2 +6,3 +3,8	-7,8 -11,5 +25,0	+3,2 +2,3 +13,1	+6,9 +7,1 +1,5
Insgesamt	a b c	62 051 47 243 14 808	523 207 316	13 575 8 391 5 184	65 493 48 842 16 651	60 131 45 474 14 657	522 233 289	13 171 8 234 4 937	63 089 46 805 16 284	+3,2 +3,9 +1,0	+0,2 -11,2 +9,3	+3,1 +1,9 +5,0	+3,8 +4,4 +2,3

## 3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Unfalltyp und Ortslage

		Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pei	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen
Unfalltyp 		mit Personen-	0.171.1.	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0.171.1.	Schwer-	Leicht-	mit Personen-	0.171.1.	Schwer-	Leicht-
a = Zusammen b = innerhalb		schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verle	etzte	schaden	Getötete	verl	etzte
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		Ja	nuar – Dez	ember 201	6	dagege	n Januar –	Dezember	2015		ung Januar ber Januar		
von Ortschalten	·				An	zahl					%	)	
Fahrunfall	а	9 434	168	3 320	7 789	9 119	151	3 225	7 594	+3,5	+11,3	+2,9	+2,6
	b	5 222	39	1 540	4 365	4 828	48	1 473	4 061	+8,2	-18,8	+4,5	+7,5
	С	4 212	129	1 780	3 424	4 291	103	1 752	3 533	-1,8	+25,2	+1,6	-3,1
Abbiege-Unfall	а	9 622	42	1 998	10 500	9 476	61	1 883	10 278	+1,5	-31,1	+6,1	+2,2
	b	8 139	22	1 490	8 666	7 976	42	1 422	8 380	+2,0	-47,6	+4,8	+3,4
	С	1 483	20	508	1 834	1 500	19	461	1 898	-1,1	+5,3	+10,2	-3,4
Einbiegen/	а	12 897	69	2 516	13 921	12 470	60	2 387	13 455	+3,4	+15,0	+5,4	+3,5
Kreuzenunfall	b	10 752	29	1 689	11 411	10 358	23	1 656	10 998	+3,8	+26,1	+2,0	+3,8
	С	2 145	40	827	2 510	2 112	37	731	2 457	+1,6	+8,1	+13,1	+2,2
Überschreiten-Unfall	а	4 067	77	1 179	3 280	3 999	83	1 174	3 201	+1,7	-7,2	+0,4	+2,5
	b	3 941	58	1 121	3 190	3 856	63	1 110	3 104	+2,2	-7,9	+1,0	+2,8
	С	126	19	58	90	143	20	64	97	-11,9	-5,0	-9,4	-7,2
Unfall durch ruhenden	а	2 763	7	360	2 757	2 572	4	365	2 490	+7,4	х	-1,4	+10,7
Verkehr	b	2 655	7	337	2 631	2 487	4	344	2 399	+6,8	Х	-2,0	+9,7
	С	108	-	23	126	85	_	21	91	+27,1	-	+9,5	+38,5
Jnfall im	а	15 713	94	2 524	20 204	15 052	104	2 452	19 125	+4,4	-9,6	+2,9	+5,6
Längsverkehr	b	10 142	17	1 026	12 598	9 742	20	1 022	12 061	+4,1	-15,0	+0,4	+4,5
	С	5 571	77	1 498	7 606	5 310	84	1 430	7 064	+4,9	-8,3	+4,8	+7,7
Sonstiger Unfall	а	7 555	66	1 678	7 042	7 443	59	1 685	6 946	+1,5	+11,9	-0,4	+1,4
	b	6 392	35	1 188	5 981	6 227	33	1 207	5 802	+2,6	+6,1	-1,6	+3,1
	С	1 163	31	490	1 061	1 216	26	478	1 144	-4,4	+19,2	+2,5	-7,3
nsgesamt	а	62 051	523	13 575	65 493	60 131	522	13 171	63 089	+3,2	+0,2	+3,1	+3,8
	b	47 243	207	8 391	48 842	45 474	233	8 234	46 805	+3,9	-11,2	+1,9	+4,4
	С	14 808	316	5 184	16 651	14 657	289	4 937	16 284	+1,0	+9,3	+5,0	+2,3

# 4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Unfallarten und Ortslage

Unfallart		Unfälle mit	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Per	sonen
a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften				verle	etzte	-		verl	etzte		L		etzte
c = außerhalb von Ortschaften		Ja	anuar – Dez	zember 201	6	dagege	en Januar -	- Dezembe	r 2015		rung Janua ber Januar		
					An	zahl					9/	Ď	
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug das													
anfährt, anhält	а	5 409	10	667	6 119	5 205	15	638	5 876	+3,9	-33,3	+4,5	+4,1
	b	4 696	5	536	5 176	4 579	8	530	5 035	+2,6	х	+1,1	+2,8
	С	713	5	131	943	626	7	108	841	+13,9	х	+21,3	+12,1
vorausfährt oder wartet	а	10 472	35	1 397	13 970	10 172	40	1 273	13 588	+2,9	-12,5	+9,7	+2,8
	b	6 559	10	487	8 404	6 339	3	451	8 207	+3,5	х	+8,0	+2,4
	С	3 913	25	910	5 566	3 833	37	822	5 381	+2,1	-32,4	+10,7	+3,4
seitlich in gleicher	а	3 091	19	580	3 350	2 834	11	553	2 998	+9,1	+72,7	+4,9	+11,7
Richtung fährt	b	2 211	8	289	2 331	2 005	8	302	2 062	+10,3	_	-4,3	+13,0
	С	880	11	291	1 019	829	3	251	936	+6,2	х	+15,9	+8,9
entgegenkommt	а	3 389	66	1 254	4 199	3 362	76	1 278	4 080	+0,8	-13,2	-1,9	+2,9
3.0.0	b	2 326	7	616	2 836	2 305	24	630	2 731	+0,9	x	-2,2	+3,8
	С	1 063	59	638	1 363	1 057	52	648	1 349	+0,6	+13,5	-1,5	+1,0
einbiegt oder kreuzt	а	16 954	95	3 457	18 558	16 532	97	3 252	17 988	+2,6	-2,1	+6,3	+3,2
chibloge odor Modze	b	14 210	42	2 390	15 249	13 782	49	2 284	14 705	+3,1	-14,3	+4,6	+3,7
	С	2 744	53	1 067	3 309	2 750	48	968	3 283	-0,2	+10,4	+10,2	+0,8
Zusammenstoß	а	7 384	100	1 789	6 223	7 264	119	1 823	6 054	+1,7	-16,0	-1,9	+2,8
zwischen Fahrzeug	b	7 094	78	1 698	5 972	7 007	86	1 734	5 847	+1,2	-9,3	-2,1	+2,1
und Fußgänger	С	290	22	91	251	257	33	89	207	+12,8	-33,3	+2,2	+21,3
Aufprall auf Hindernis	а	354	4	96	304	374	6	127	317	-5,3	х	-24,4	-4,1
	b	214	_	59	171	211	4	60	181	+1,4	х	-1,7	-5,5
	С	140	4	37	133	163	2	67	136	-14,1	х	-44,8	-2,2
Abkommen von der	а	3 958	82	1 472	3 208	3 945	75	1 443	3 177	+0,3	+9,3	+2,0	+1,0
Fahrbahn nach rechts	b	1 627	11	496	1 392	1 525	19	498	1 285	+6,7	-42,1	-0,4	+8,3
	С	2 331	71	976	1 816	2 420	56	945	1 892	-3,7	+26,8	+3,3	-4,0
Abkommen von der	а	2 545	64	976	2 131	2 486	57	986	2 060	+2,4	+12,3	-1,0	+3,4
Fahrbahn nach links	b	928	15	317	789	878	13	324	740	+5,7	+15,4	-2,2	+6,6
	С	1 617	49	659	1 342	1 608	44	662	1 320	+0,6	+11,4	-0,5	+1,7
Unfall anderer Art	а	8 495	48	1 887	7 431	7 957	26	1 798	6 951	+6,8	+84,6	+4,9	+6,9
	b	7 378	31	1 503	6 522	6 843	19	1 421	6 012	+7,8	+63,2	+5,8	+8,5
	С	1 117	17	384	909	1 114	7	377	939	+0,3	х	+1,9	-3,2
Insgesamt	а	62 051	523	13 575	65 493	60 131	522	13 171	63 089	+3,2	+0,2	+3,1	+3,8
	b	47 243	207	8 391	48 842	45 474	233	8 234	46 805	+3,9	-11,2	+1,9	+4,4
	С	14 808	316	5 184	16 651	14 657	289	4 937	16 284	+1,0	+9,3	+5,0	+2,3

# 5. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Altersgruppen und Geschlecht

						Ver	unglückte im	Straßenve	rkehr				
***			insgesamt			Getötete		S	chwerverlet	zte	I	_eichtverletz	te
Alter von bis	Ì						Januar – I	Dezember					
unter Jahre a = Zusamme b = männlich c = weiblich	en	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
unter 15	a	6 506	6 145	+5,9	11	14	–21,4	900	916	-1,7	5 595	5 215	+7,3
	b	3 701	3 500	+5,7	8	6	x	561	568	-1,2	3 132	2 926	+7,0
	c	2 805	2 645	+6,0	3	8	x	339	348	-2,6	2 463	2 289	+7,6
15 – 18	a	3 301	3 697	-10,7	6	10	x	554	607	-8,7	2 741	3 080	-11,0
	b	1 975	2 170	-9,0	5	6	x	349	394	-11,4	1 621	1 770	-8,4
	c	1 326	1 527	-13,2	1	4	x	205	213	-3,8	1 120	1 310	-14,5
18 – 21	a	6 078	5 743	+5,8	29	42	-31,0	1 029	931	+10,5	5 020	4 770	+5,2
	b	3 375	3 118	+8,2	21	31	-32,3	627	574	+9,2	2 727	2 513	+8,5
	c	2 703	2 625	+3,0	8	11	x	402	357	+12,6	2 293	2 257	+1,6
21 – 25	a	7 131	6 965	+2,4	49	40	+22,5	1 100	1 087	+1,2	5 982	5 838	+2,5
	b	3 779	3 761	+0,5	43	30	+43,3	674	699	-3,6	3 062	3 032	+1,0
	c	3 352	3 204	+4,6	6	10	x	426	388	+9,8	2 920	2 806	+4,1
25 – 30	a	7 570	7 184	+5,4	32	27	+18,5	1 075	1 021	+5,3	6 463	6 136	+5,3
	b	4 127	3 888	+6,1	28	22	+27,3	671	624	+7,5	3 428	3 242	+5,7
	c	3 443	3 296	+4,5	4	5	x	404	397	+1,8	3 035	2 894	+4,9
30 – 35	a	5 932	5 703	+4,0	24	29	–17,2	794	841	-5,6	5 114	4 833	+5,8
	b	3 269	3 163	+3,4	18	25	–28,0	508	565	-10,1	2 743	2 573	+6,6
	c	2 663	2 540	+4,8	6	4	x	286	276	+3,6	2 371	2 260	+4,9
35 – 40	a	5 225	4 886	+6,9	18	23	–21,7	785	708	+10,9	4 422	4 155	+6,4
	b	2 880	2 715	+6,1	16	19	–15,8	511	460	+11,1	2 353	2 236	+5,2
	c	2 345	2 171	+8,0	2	4	x	274	248	+10,5	2 069	1 919	+7,8
40 – 45	a	5 090	5 053	+0,7	24	26	-7,7	750	715	+4,9	4 316	4 312	+0,1
	b	2 780	2 746	+1,2	17	19	-10,5	482	467	+3,2	2 281	2 260	+0,9
	c	2 310	2 307	+0,1	7	7	-	268	248	+8,1	2 035	2 052	-0,8
45 – 50	a	6 470	6 436	+0,5	40	34	+17,6	1 032	1 051	-1,8	5 398	5 351	+0,9
	b	3 650	3 587	+1,8	33	29	+13,8	682	672	+1,5	2 935	2 886	+1,7
	c	2 820	2 849	-1,0	7	5	x	350	379	-7,7	2 463	2 465	–0,1
50 – 55	a	6 665	6 529	+2,1	39	43	-9,3	1 147	1 215	-5,6	5 479	5 271	+3,9
	b	3 755	3 682	+2,0	29	36	-19,4	723	822	-12,0	3 003	2 824	+6,3
	c	2 910	2 847	+2,2	10	7	x	424	393	+7,9	2 476	2 447	+1,2
55 – 60	a	5 307	5 024	+5,6	35	32	+9,4	1 054	950	+10,9	4 218	4 042	+4,4
	b	3 026	2 858	+5,9	21	25	-16,0	670	614	+9,1	2 335	2 219	+5,2
	c	2 281	2 166	+5,3	14	7	x	384	336	+14,3	1 883	1 823	+3,3
60 – 65	a	3 673	3 602	+2,0	31	28	+10,7	763	725	+5,2	2 879	2 849	+1,1
	b	2 048	2 056	-0,4	17	21	-19,0	488	474	+3,0	1 543	1 561	-1,2
	c	1 625	1 546	+5,1	14	7	x	275	251	+9,6	1 336	1 288	+3,7
65 – 70	a	2 699	2 356	+14,6	26	25	+4,0	521	483	+7,9	2 152	1 848	+16,5
	b	1 460	1 330	+9,8	17	15	+13,3	302	295	+2,4	1 141	1 020	+11,9
	c	1 239	1 026	+20,8	9	10	x	219	188	+16,5	1 011	828	+22,1
70 – 75	a	2 215	2 411	-8,1	40	36	+11,1	519	583	-11,0	1 656	1 792	-7,6
	b	1 197	1 242	-3,6	24	20	+20,0	305	307	-0,7	868	915	-5,1
	c	1 018	1 169	-12,9	16	16	-	214	276	-22,5	788	877	-10,1
75 und mehr	a	5 158	4 816	+7,1	117	113	+3,5	1 443	1 317	+9,6	3 598	3 386	+6,3
	b	2 622	2 454	+6,8	76	60	+26,7	713	675	+5,6	1 833	1 719	+6,6
	c	2 536	2 362	+7,4	41	53	–22,6	730	642	+13,7	1 765	1 667	+5,9
Zusammen	a	79 020	76 550	+3,2	521	522	-0,2	13 466	13 150	+2,4	65 033	62 878	+3,4
	b	43 644	42 270	+3,3	373	364	+2,5	8 266	8 210	+0,7	35 005	33 696	+3,9
	c	35 376	34 280	+3,2	148	158	-6,3	5 200	4 940	+5,3	30 028	29 182	+2,9
Ohne Angabe	а	571	232	х	2	-	х	109	21	х	460	211	х
Insgesamt	а	79 591	76 782	+3,7	523	522	+0,2	13 575	13 171	+3,1	65 493	63 089	+3,8

## 6. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Veri	unglückte im	Straßenv	erkehr				
Art der			insgesan	nt		Getötete		1	chwerverle	etzte		_eichtverle	tzte
Verkehrsbeteiligung							Januar –	ı Dezembei	 Г	,			,
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015
		Anz	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Krafträdern mit	а	3 566	3 794	-6,0	15	11	+36,4	700	726	-3,6	2 851	3 057	-6,7
Versicherungskennzeichen	b c	3 176 390	3 335 459	-4,8 -15,0	13	9	x -	587 113	608 118	-3,5 -4,2	2 576 275	2 718 339	-5,2 -18,9
davon Mofas, Kleinkrafträder	а	3 497	3 737	-6,4	14	9	х	685	713	-3,9	2 798	3 015	-7,2
	b c	3 121 376	3 289 448	-5,1 -16,1	12	8	x x	576 109	596 117	-3,4 -6,8	2 533 265	2 685 330	-5,7 -19,7
E-Bikes	а	47	38	+23,7	_	1	х	11	7	х	36	30	+20,0
	b c	41 6	31 7	+32,3 x	-	1 -	x -	8	6 1	x x	33 3	24 6	+37,5 x
drei- und leichten	а	22	19	+15,8	1	1	_	4	6	x	17	12	+41,7
vierrädrigen Kfz	b c	14 8	15 4	–6,7 x	1 -	1	X X	3 1	6 –	x x	10 7	9	x x
Krafträdern mit amtlichen Kennzeichen	a b	5 280 3 414	5 360 3 495	-1,5 -2,3	85 23	93 38	-8,6 -39,5	1 746 916	1 736 897	+0,6 +2,1	3 449 2 475	3 531 2 560	-2,3 -3,3
davon	С	1 866	1 865	+0,1	62	55	+12,7	830	839	-1,1	974	971	+0,3
zweirädrigen	а	5 200	5 299	-1,9	83	92	-9,8	1 710	1 712	-0,1	3 407	3 495	-2,5
Kraftfahrzeugen	b c	3 359 1 841	3 454 1 845	-2,8 -0,2	22 61	38 54	-42,1 +13,0	894 816	883 829	+1,2 –1,6	2 443 964	2 533 962	-3,6 +0,2
drei- und leichten	а	80	61	+31,1	2	1	х	36	24	+50,0	42	36	+16,7
vierrädrigen Kfz	b c	55 25	41 20	+34,1 +25,0	1 1	_ 1	x -	22 14	14 10	+57,1 +40,0	32 10	27 9	+18,5 x
Personenkraftwagen	a b	41 731 24 904	40 011 23 674	+4,3 +5,2	224 43	195 39	+14,9 +10,3	5 763 2 381	5 452 2 274	+5,7 +4,7	35 744 22 480	34 364 21 361	+4,0 +5,2
darunter	С	16 827	16 337	+3,0	181	156	+16,0	3 382	3 178	+6,4	13 264	13 003	+2,0
im Alter von 18 Jahren	а	8 856	8 530	+3,8	47	45	+4,4	1 313	1 277	+2,8	7 496	7 208	+4,0
bis unter 25 Jahren	b c	4 922 3 934	4 733 3 797	+4,0 +3,6	7 40	9 36	x +11,1	469 844	502 775	-6,6 +8,9	4 446 3 050	4 222 2 986	+5,3 +2,1
Wohnmobilen	а	36	20	+80,0	2	_	x	11	11	_	23	9	х
	b c	6 30	9 11	X X	_ 2	_	_ x	- 11	3 8	X X	6 17	6 3	_ x
Bussen	а	1 583	1 391	+13,8	1	1	_	120	88	+36,4	1 462	1 302	+12,3
Buccon	b c	1 419 164	1 297	+9,4 +74,5	- 1	1 -	x x	99	83 5	+19,3 x	1 320	1 213	+8,8 +59,6
Güterkraftfahrzeugen	a b	1 506 563	1 587 640	-5,1 -12,0	15 1	19 2	–21,1 x	302 60	326 76	-7,4 -21,1	1 189 502	1 242 562	-4,3 -10,7
darunter	С	943	947	-0,4	14	17	-17,6	242	250	-3,2	687	680	+1,0
Lastkraftwagen	а	845	893	-5,4	6	2	х	132	155	-14,8	707	736	-3,9
mit zul. Gesamtgewicht bis einschl. 3 500 kg	b c	379 466	410 483	−7,6 −3,5	1 5	1 1	_ x	37 95	45 110	–17,8 –13,6	341 366	364 372	−6,3 −1,6
Lastkraftwagen	а	321	381	-15,7	5	11	x	69	82	-15,9	247	288	-14,2
mit zul. Gesamtgewicht über 3 500 kg	b c	109 212	166 215	-34,3 -1,4	_ 5	1 10	x x	9 60	24 58	x +3,4	100 147	141 147	–29,1 –
Sattelzugmaschinen	a b	273	269	+1,5	3	6	х	85 8	81 5	+4,9	185 32	182	+1,6
	С	40 233	43 226	–7,0 +3,1	3	6	_ x	8 77	5 76	x +1,3	153	38 144	-15,8 +6,3
Landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b	73 29	86 35	-15,1 -17,1	- -	2 1	X	23 8	23 9	_	50 21	61 25	-18,0 -16,0
Zugmasumicil	С	44	51	-17,1 -13,7	_	1	x x	15	14	+7,1	29	36	-10,0 -19,4

# Noch: 6. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

						Veru	ınglückte im	Straßenv	erkehr				
Art der	ŀ		insgesam	nt		Getötete	!	S	chwerverle	etzte	L	eichtverle	tzte
Verkehrsbeteiligung							Januar – I	Dezembe	r				
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	-	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenüber 2015	2016	dagegen 2015	Ver- änderung 2016 gegenübe 2015
		Anz	zahl	%	Ar	ızahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Noch: Fahrer und Mitfahrer von													
übrigen Kraftfahrzeugen	а	144	126	+14,3	2	1	х	23	20	+15,0	119	105	+13,3
ubrigeri Mattiatili Zeageri	b	100	78	+28,2	1	_	x	15	7	. 10,0 X	84	71	+18,3
	С	44	48	-8,3	1	1	_	8	13	x	35	34	+2,9
Kraftfahrzeugen zusammen	а	53 919	52 375	+2,9	344	322	+6,8	8 688	8 382	+3,7	44 887	43 671	+2,8
Ŭ	b	33 611	32 563	+3,2	81	90	-10,0	4 066	3 957	+2,8	29 464	28 516	+3,3
	С	20 308	19 812	+2,5	263	232	+13,4	4 622	4 425	+4,5	15 423	15 155	+1,8
Fahrrädern	а	16 782	15 574	+7,8	68	68	_	2 917	2 761	+5,7	13 797	12 745	+8,3
	b	15 336	14 234	+7,7	43	44	-2,3	2 468	2 357	+4,7	12 825	11 833	+8,4
	С	1 446	1 340	+7,9	25	24	+4,2	449	404	+11,1	972	912	+6,6
und zwar:	_	4.000	040	.04.0	44	0		074	040	.0.0	707	550	. 40.0
Pedelecs	a b	1 069 876	816 664	+31,0 +31,9	11 9	9 3	X	271 205	248 188	+9,3 +9,0	787 662	559 473	+40,8 +40,0
	С	193	152	+27,0	2	6	X X	66	60	+10,0	125	86	+45,3
unter 15 Jahren	a	2 128	1 965	+8,3	_	3	X	246	236	+4,2	1 882	1 726	+9,0
	b c	2 023 105	1 884 81	+7,4 +29,6	_	2 1	X X	215 31	216 20	-0,5 +55,0	1 808 74	1 666 60	+8,5 +23,3
anderen Fahrzeugen	a	416	412	+1,0	4	7	X	62	73	-15,1	350	332	+5,4
	b c	385 31	380 32	+1,3 -3,1	2	6 1	x x	48 14	60 13	-20,0 +7,7	335 15	314 18	+6,7 –16,7
				-,						,			-,
Fußgänger	а	8 253	8 218	+0,4	105	124	-15,3	1 872	1 922	-2,6	6 276	6 172	+1,7
	b	7 910	7 915	-0,1	81	92	-12,0	1 776	1 831	-3,0	6 053	5 992	+1,0
und zwar:	С	343	303	+13,2	24	32	-25,0	96	91	+5,5	223	180	+23,9
Fußgänger mit Sport- oder	а	281	256	+9,8	_	_	_	47	48	-2,1	234	208	+12,5
Spielgeräte	b	271	241	+12,4	_	_	_	44	43	+2,3	227	198	+14,6
., . 5	С	10	15	-33,3	-	_	_	3	5	x	7	10	x
unter 15 Jahren	а	1 803	1 790	+0,7	6	6	_	424	428	-0,9	1 373	1 356	+1,3
antor to damon	b	1 769	1 750	+1,1	6	6	_	414	416	-0,5	1 349	1 328	+1,6
	С	34	40	-15,0	_	_	_	10	12	-16,7	24	28	-14,3
65 und mehr Jahren	а	1 726	1 692	+2,0	60	67	-10,4	543	556	-2,3	1 123	1 069	+5,1
oo ana mom bamon	b	1 680	1 649	+1,9	54	57	<b>-</b> 5,3	530	545	-2,8	1 096	1 047	+4,7
	С	46	43	+7,0	6	10	x	13	11	+18,2	27	22	+22,7
Andere Personen	а	221	203	+8,9	2	1	х	36	33	+9,1	183	169	+8,3
7 thad of a coordinate	b	198	180	+10,0	_	1	X	33	29	+13,8	165	150	+10,0
	С	23	23	_	2	_	х	3	4	х	18	19	-5,3
Insgesamt	а	79 591	76 782	+3,7	523	522	+0,2	13 575	13 171	+3,1	65 493	63 089	+3,8
mogocame	b	57 440	55 272	+3,9	207	233	-11,2	8 391	8 234	+1,9		46 805	+4,4
	С	22 151	21 510	+3,0	316	289	+9,3	5 184	4 937	+5,0		16 284	+2,3
darunter im Alter von	а	6 506	6 145	+5,9	11	14	-21,4	900	916	-1,7	5 595	5 215	+7,3
unter 15 Jahren	b l	5 474	5 147	+6,4	9	8	-21,4 X	741	757	-1, <i>1</i> -2,1	4 724	4 382	+7,3 +7,8
	С	1 032	998	+3,4	2	6	×	159	159		871	833	+4,6
65 und mehr Jahren	а	10 072	9 583	+5,1	183	174	+5,2	2 483	2 383	+4,2	7 406	7 026	+5,4
	a	100/2	J J0J	٠٠,١	100	1/4	٠,٧	∠ <del>+</del> 03	2 303	,∠	1 +00	1 020	+3,4
05 und mem Jamen	b	7 945	7 599	+4,6	105	104	+1,0	1 833	1 800	+1,8	6 007	5 695	+5,5

## 7. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht

				Verun	glückte im Straßenv	verkehr		
Alter	•			darı	unter		1	darunter
von b unter Ja ———		insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
a = Zusan b = männ		ĺ	Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>			Pkw
c = weibli			Ji	anuar – Dezember 2	016	,	dagegen Januar	- Dezember 2015
					Anzahl			
				Insgesamt				
unter 15	а	6 506	2 105	18	2 128	1 803	6 145	2 022
	b	3 701	986	7	1 417	1 075	3 500	961
	С	2 805	1 119	11	711	728	2 645	1 061
15 – 18	а	3 301	788	612	863	371	3 697	803
	b	1 975	318	496	561	165	2 170	333
	С	1 326	470	116	302	206	1 527	470
18 – 21	а	6 078	4 016	478	762	359	5 743	3 838
	b	3 375	1 979	412	501	178	3 118	1 895
	С	2 703	2 037	66	261	181	2 625	1 943
21 – 25	а	7 131	4 840	403	913	443	6 965	4 692
	b	3 779	2 286	346	553	232	3 761	2 269
	С	3 352	2 554	57	360	211	3 204	2 423
25 – 35	а	13 502	8 661	731	2 165	886	12 887	8 210
	b	7 396	4 095	628	1 398	503	7 051	3 871
	С	6 106	4 566	103	767	383	5 836	4 339
35 – 45	а	10 315	6 249	520	1 807	741	9 939	5 928
	b	5 660	2 881	448	1 150	425	5 461	2 747
	С	4 655	3 368	72	657	316	4 478	3 181
45 – 55	а	13 135	6 796	1 086	2 771	1 047	12 965	6 710
	b	7 405	3 193	953	1 716	512	7 269	3 067
	С	5 730	3 603	133	1 055	535	5 696	3 643
55 – 65	а	8 980	4 102	964	2 170	791	8 626	3 995
	b	5 074	1 914	869	1 255	353	4 914	1 839
	С	3 906	2 188	95	915	438	3 712	2 156
65 und mehr	а	10 072	4 165	328	2 987	1 726	9 583	3 805
	b	5 279	2 050	314	1 832	618	5 026	1 808
	С	4 793	2 115	14	1 155	1 108	4 557	1 997
Zusammen	а	79 020	41 722	5 140	16 566	8 167	76 550	40 003
Zusammen	b b	43 644	19 702	4 473	10 383	4 061	42 270	18 790
	С	35 376	22 020	667	6 183	4 106	34 280	21 213
Ohne Angabe	а	571	9	140	216	86	232	8
Insgesamt	а	79 591	41 731	5 280	16 782	8 253	76 782	40 011

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

					Verunglückte im S	Straßenverkeh	r			
Alter			darunter		Torungiaonio iiii			unter		
von bis unter Jahren		Fahrer und I	Mitfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer	· von	Fußgänger	
a = Zusammer	I	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	Fuisganger		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i uisgailgei	
b = männlich c = weiblich		dagegen	Januar – Dezem	ı ıber 2015	Veränderung J	anuar – Dezei	nber 2016 gegen	über Januar – De	zember 2015	
			Anzahl				%			
				noch: I	nsgesamt					
unter 15	а	22	1 965	1 790	+5,9	+4,1	-18,2	+8,3	+0,7	
	b	10	1 325	1 019	+5,7	+2,6	Х	+6,9	+5,5	
	С	12	640	771	+6,0	+5,5	-8,3	+11,1	-5,6	
15 – 18	а	665	895	422	-10,7	-1,9	-8,0	-3,6	-12,1	
	b	553	539	171	-9,0	-4,5	-10,3	+4,1	-3,5	
	С	112	356	251	-13,2	_	+3,6	-15,2	-17,9	
18 – 21	а	397	653	375	+5,8	+4,6	+20,4	+16,7	-4,3	
	b	330	403	172	+8,2	+4,4	+24,8	+24,3	+3,5	
	С	67	250	203	+3,0	+4,8	-1,5	+4,4	-10,8	
21 – 25	а	451	798	460	+2,4	+3,2	-10,6	+14,4	-3,7	
	b	390	497	238	+0,5	+0,7	-11,3	+11,3	-2,5	
	С	61	301	222	+4,6	+5,4	-6,6	+19,6	-5,0	
25 – 35	а	788	1 887	910	+4,8	+5,5	-7,2	+14,7	-2,6	
	b	691	1 185	495	+4,9	+5,8	-9,1	+18,0	+1,6	
	С	97	702	415	+4,6	+5,2	+6,2	+9,3	-7,7	
35 – 45	а	565	1 618	736	+3,8	+5,4	-8,0	+11,7	+0,7	
	b	476	1 027	371	+3,6	+4,9	-5,9	+12,0	+14,6	
	С	89	591	365	+4,0	+5,9	-19,1	+11,2	-13,4	
45 – 55	а	1 221	2 682	963	+1,3	+1,3	-11,1	+3,3	+8,7	
	b	1 052	1 651	474	+1,9	+4,1	-9,4	+3,9	+8,0	
	С	169	1 031	489	+0,6	-1,1	-21,3	+2,3	+9,4	
55 – 65	а	897	2 033	811	+4,1	+2,7	+7,5	+6,7	-2,5	
	b	814	1 225	385	+3,3	+4,1	+6,8	+2,4	-8,3	
	С	83	808	426	+5,2	+1,5	+14,5	+13,2	+2,8	
65 und mehr	а	347	2 936	1 692	+5,1	+9,5	-5,5	+1,7	+2,0	
	b	336	1 775	659	+5,0	+13,4	-6,5	+3,2	-6,2	
	С	11	1 161	1 033	+5,2	+5,9	+27,3	-0,5	+7,3	
Zusammen	а	5 353	15 467	8 159	+3,2	+4,3	-4,0	+7,1	+0,1	
	b	4 652	9 627	3 984	+3,3	+4,9	-3,8	+7,9	+1,9	
	С	701	5 840	4 175	+3,2	+3,8	-4,9	+5,9	-1,7	
Ohne Angabe	а	7	107	59	x	х	x	х	+45,8	

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

		Verunglückte im Straßenverkehr												
Alter	-			darı	unter			darunter						
von bi unter Jal 		insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von						
a = Zusam b = männli			Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>			Pkw						
c = weiblio			J	anuar – Dezember 2	016		dagegen Januar	- Dezember 2015						
					Anzahl	,								
				<b>.</b>										
				Getötete										
unter 15	а	11	5	_	_	6	14	5						
	b	8	4		-	4	6	-						
	С	3	1	_	-	2	8	5						
15 – 18	а	6	2	3	1	_	10	3						
	b	5	2	2	1	_	6	1						
	С	1	-	1	-	-	4	2						
18 – 21	а	29	17	8	1	3	42	21						
	b	21	10	8	_	3	31	13						
	С	8	7	-	1	-	11	8						
24 25		40	20	0	2	4	40	24						
21 – 25	a b	49 43	30 27	9	3	4	40 30	24 15						
	c	6	3	1	- -	1	10	9						
		Ü	Ü	•			10	v						
25 – 35	а	56	26	17	3	6	56	22						
	b	46	21	15	1	5	47	17						
	С	10	5	2	2	1	9	5						
35 – 45	а	42	26	5	3	4	49	22						
	b	33	19	5	1	4	38	17						
	С	9	7	-	2	-	11	5						
45 – 55	а	79	36	17	6	14	77	25						
	b	62	28	16	2	10	65	19						
	С	17	8	1	4	4	12	6						
55 – 65	а	66	23	16	12	7	60	20						
	b	38	8	15	6	3	46	13						
	С	28	15	1	6	4	14	7						
65 und mehr	а	183	59	10	38	60	174	53						
	b	117	36	10	34	24	95	23						
	С	66	23	-	4	36	79	30						
Zusammen	а	521	224	85	67	104	522	195						
	b	373	155	79	48	56	364	118						
	С	148	69	6	19	48	158	77						
Ohne Angabe	а	2	_	_	1	1	_	_						
Insgesamt	а	523	224	85	68	105	522	195						

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

-		Verunglückte im Straßenverkehr											
Alter			darunter		-			unter					
von bis unter Jahren		Fahrer und Mi	tfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fah	rer und Mitfahre	r von	Fußgänger				
a = Zusammen		Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i disganger		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i disgangei				
b = männlich c = weiblich		dagegen J	anuar – Dezem	ber 2015	Veränderung	Januar – Dezen	nber 2016 gegen	über Januar – De	zember 2015				
			Anzahl				%						
				noch:	Getötete								
unter 15	а	_	3	6	-21,4	_	_	Х	_				
	b	_	3	3	х	х	_	х	х				
	С	_	_	3	Х	х	_	-	х				
15 – 18	а	2	2	3	х	x	х	x	х				
	b	2	1	2	Х	х	-	-	Х				
	С	_	1	1	х	Х	х	х	Х				
18 – 21	а	12	2	6	-31,0	-19,0	х	х	Х				
	b	12	1	5	-32,3	-23,1	х	Х	Х				
	С	-	1	1	х	х	_	-	х				
21 – 25	а	10	1	4	+22,5	+25,0	х	х	_				
	b	9	1	4	+43,3	+80,0	х	х	Х				
	С	1	_	-	х	х	_	_	х				
25 – 35	а	20	3	8	_	+18,2	-15,0	_	х				
	b	20	2	5	-2,1	+23,5	-25,0	Х	_				
	С	-	1	3	х	-	х	х	х				
35 – 45	а	12	2	6	-14,3	+18,2	х	x	х				
	b	12	_	3	-13,2	+11,8	Х	Х	Х				
	С	_	2	3	х	х		-	Х				
45 – 55	а	21	5	15	+2,6	+44,0	-19,0	х	-6,7				
	b	19	5	11	-4,6	+47,4	-15,8	Х	-9,1				
	С	2	_	4	+41,7	х	Х	х	_				
55 – 65	а	10	12	9	+10,0	+15,0	+60,0	_	х				
	b	10	6	9	-17,4	х	+50,0	-	Х				
	С	_	6	-	х	х	х	-	Х				
65 und mehr	а	6	38	67	+5,2	+11,3	х	_	-10,4				
	b	5	29	28	+23,2	+56,5	х	+17,2	-14,3				
	С	1	9	39	-16,5	-23,3	х	х	-7,7				
Zusammen	а	93	68	124	-0,2	+14,9	-8,6	-1,5	-16,1				
	b	89	48	70	+2,5	+31,4	-11,2	-	-20,0				
	С	4	20	54	-6,3	-10,4	х	-5,0	-11,1				
Ohne Angabe	а	_	-	_	х	-	-	х	х				
Insgesamt	а	93	68	124	+0,2	+14,9	-8,6	-	-15,3				

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

				Verun	glückte im Straßenv	verkehr		
Alter	-				unter		Ţ	darunter
von bis unter Jah 		insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
a = Zusamı b = männlio			Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>			Pkw
c = weiblich			Ja	anuar – Dezember 2	016		dagegen Januar	– Dezember 2015
					Anzahl			
				Schwerverletz	rte			
unter 15	a	900	185	6	246	424	916	207
	b	561	96	3	167	276	568	114
	С	339	89	3	79	148	348	93
15 – 18	а	554	94	161	123	81	607	114
	b	349	41	131	76	33	394	62
	С	205	53	30	47	48	213	52
18 – 21	а	1 029	627	164	119	62	931	611
	b	627	333	141	82	30	574	351
	С	402	294	23	37	32	357	260
24 25		1.100	606	140	402	02	1.007	666
21 – 25	a b	1 100 674	686 362	140 123	103 72	93 54	1 087 699	666 377
	С	426	324	17	31	39	388	289
25 – 35	а	1 869	1 027	247	288	143	1 862	1 017
	b	1 179	549	224	194	81	1 189	551
	С	690	478	23	94	62	673	466
35 – 45	а	1 535	748	180	293	130	1 423	682
	b	993	390	160	202	79	927	360
	С	542	358	20	91	51	496	322
45 – 55	а	2 179	861	369	500	198	2 266	839
	b	1 405	439	327	345	88	1 494	436
	С	774	422	42	155	110	772	403
55 – 65	а	1 817	630	331	458	184	1 675	571
	b	1 158	320	308	253	93	1 088	297
	С	659	310	23	205	91	587	274
65 und mehr	а	2 483	903	104	759	543	2 383	745
	b	1 320	470	101	467	173	1 277	407
	С	1 163	433	3	292	370	1 106	338
Zusammen	а	13 466	5 761	1 702	2 889	1 858	13 150	5 452
-	b	8 266	3 000	1 518	1 858	907	8 210	2 955
	С	5 200	2 761	184	1 031	951	4 940	2 497
Ohne Angabe	а	109	2	44	28	14	21	_
Simo / trigade	a	100	_	<b>₹</b> ¶	20	17	21	_
Insgesamt	a	13 575	5 763	1 746	2 917	1 872	13 171	5 452

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

					Verunglückte im \$	Straßenverkehr	·			
Alter			darunter		Torungiaento im	2.1 4.10 2.11 2.11.	-	unter		
von bis unter Jahr		Fahrer und N		Fußgänger	insgesamt	Fah	nrer und Mitfahre		Fußgänger	
a = Zusamı b = männlio		Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	i diogangor		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>		
c = weiblich		dagegen	Januar – Dezem	ber 2015	Veränderung .	Januar – Dezen	nber 2016 gegen	über Januar – De	zember 2015	
			Anzahl				%			
					•					
				noch: Sch	werverletzte					
unter 15	а	6	236	428	-1,7	-10,6	_	+4,2	-0,9	
	b	2	171	257	-1,2	-15,8	Х	-2,3	+7,4	
	С	4	65	171	-2,6	-4,3	X	+21,5	-13,5	
15 – 18	а	171	107	85	-8,7	-17,5	-5,8	+15,0	-4,7	
	b	143	63	39	-11,4	-33,9	-8,4	+20,6	-15,4	
	С	28	44	46	-3,8	+1,9	+7,1	+6,8	+4,3	
18 – 21	а	103	75	74	+10,5	+2,6	+59,2	+58,7	-16,2	
	b	87	52	31	+9,2	-5,1	+62,1	+57,7	-3,2	
	С	16	23	43	+12,6	+13,1	+43,8	+60,9	-25,6	
21 – 25	а	159	92	86	+1,2	+3,0	-11,9	+12,0	+8,1	
	b	146	63	45	-3,6	-4,0	-15,8	+14,3	+20,0	
	С	13	29	41	+9,8	+12,1	+30,8	+6,9	-4,9	
25 – 35	а	293	217	163	+0,4	+1,0	-15,7	+32,7	-12,3	
20 00	b	263	137	98	-0,8	-0,4	-14,8	+41,6	-17,3	
	С	30	80	65	+2,5	+2,6	-23,3	+17,5	-4,6	
35 – 45	а	166	273	126	+7,9	+9,7	+8,4	+7,3	+3,2	
	b	149	189	69	+7,1	+8,3	+7,4	+6,9	+14,5	
	С	17	84	57	+9,3	+11,2	+17,6	+8,3	-10,5	
45 – 55	а	426	533	191	-3,8	+2,6	-13,4	-6,2	+3,7	
	b	372	349	97	-6,0	+0,7	-12,1	-1,1	-9,3	
	С	54	184	94	+0,3	+4,7	-22,2	-15,8	+17,0	
55 – 65	а	298	420	205	+8,5	+10,3	+11,1	+9,0	-10,2	
	b	272	266	99	+6,4	+7,7	+13,2	-4,9	-6,1	
	С	26	154	106	+12,3	+13,1	-11,5	+33,1	-14,2	
65 und mehr	а	114	798	556	+4,2	+21,2	-8,8	-4,9	-2,3	
	b	110	460	202	+3,4	+15,5	-8,2	+1,5	-14,4	
	С	4	338	354	+5,2	+28,1	х	-13,6	+4,5	
Zusammen	а	1 736	2 751	1 914	+2,4	+5,7	-2,0	+5,0	-2,9	
	b	1 544	1 750	937	+0,7	+1,5	-1,7	+6,2	-3,2	
	С	192	1 001	977	+5,3	+10,6	-4,2	+3,0	-2,7	
Ohne Angabe	а	_	10	8	x	х	х	х	х	
Insgesamt	а	1 736	2 761	1 922	+3,1	+5,7	+0,6	+5,7	-2,6	
					-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

				Verung	glückte im Straßenv	verkehr		
Alter	Ì			darı	ınter			darunter
von bis unter Jahren ———		insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	/on	Fußgänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von
a = Zusammen b = männlich	ا ا		Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>			Pkw
c = weiblich			Ji	anuar – Dezember 2	016		dagegen Januar	– Dezember 2015
					Anzahl		,	
				Leichtverletzt	te			
unter 15		E E0E	1.015	10	1 000	1 272	E 245	1 010
unter 15	a b	5 595 3 132	1 915 886	12 4	1 882 1 250	1 373 795	5 215 2 926	1 810 847
	С	2 463	1 029	8	632	793 578	2 289	963
		2 403	1 029	O	032	370	2 209	903
15 – 18	а	2 741	692	448	739	290	3 080	686
	b	1 621	275	363	484	132	1 770	270
	С	1 120	417	85	255	158	1 310	416
18 – 21	а	5 020	3 372	306	642	294	4 770	3 206
10 21	b	2 727	1 636	263	419	145	2 513	1 531
	c	2 293	1 736	43	223	149	2 257	1 675
		2 200						. 0. 0
21 – 25	а	5 982	4 124	254	807	346	5 838	4 002
	b	3 062	1 897	215	478	175	3 032	1 877
	С	2 920	2 227	39	329	171	2 806	2 125
25 – 35	а	11 577	7 608	467	1 874	737	10 969	7 171
23 – 33	b b	6 171	3 525	389	1 203	417	5 815	3 303
	С	5 406	4 083	78	671	320	5 154	3 868
		3 400	4 000	70	071	320	3 104	3 000
35 – 45	а	8 738	5 475	335	1 511	607	8 467	5 224
	b	4 634	2 472	283	947	342	4 496	2 370
	С	4 104	3 003	52	564	265	3 971	2 854
45 – 55	а	10 877	5 899	700	2 265	835	10 622	5 846
.0 00	b	5 938	2 726	610	1 369	414	5 710	2 612
	С	4 939	3 173	90	896	421	4 912	3 234
55 – 65	а	7 097	3 449	617	1 700	600	6 891	3 404
	b	3 878	1 586	546	996	257	3 780	1 529
	С	3 219	1 863	71	704	343	3 111	1 875
65 und mehr	а	7 406	3 203	214	2 190	1 123	7 026	3 007
	b	3 842	1 544	203	1 331	421	3 654	1 378
	С	3 564	1 659	11	859	702	3 372	1 629
Zusammen	а	65 033	35 737	3 353	13 610	6 205	62 878	34 356
	b	35 005	16 547	2 876	8 477	3 098	33 696	15 717
	С	30 028	19 190	477	5 133	3 107	29 182	18 639
Ohne Angabe	а	460	7	96	187	71	211	8
Insgesamt	а	65 493	35 744	3 449	13 797	6 276	63 089	34 364

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen  $\mathsf{Kfz}-2$ ) einschl. Pedelecs

Alter		1							
			darunter			Straßenverkehi		unter	
von bis unter Jahren ———		Fahrer und f	Mitfahrer von	Fußgänger	insgesamt	Fal	nrer und Mitfahre	r von	Fußgänger
a = Zusammen b = männlich		Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>		[	Pkw	Krafträdern <sup>1)</sup>	Fahrrädern <sup>2)</sup>	
c = weiblich		dagegen	Januar – Dezem	ber 2015	Veränderung .	Januar – Dezer	nber 2016 gegen	nüber Januar – De	zember 2015
			Anzahl				%		
				noch: <b>Lei</b>	chtverletzte				
		I							
unter 15	а	16	1 726	1 356	+7,3	+5,8	-25,0	+9,0	+1,3
	b	8	1 151	759	+7,0	+4,6	Х	+8,6	+4,7
	С	8	575	597	+7,6	+6,9	-	+9,9	-3,2
15 – 18	а	492	786	334	-11,0	+0,9	-8,9	-6,0	-13,2
	b	408	475	130	-8,4	+1,9	-11,0	+1,9	+1,5
	С	84	311	204	-14,5	+0,2	+1,2	-18,0	-22,5
18 – 21	а	282	576	295	+5,2	+5,2	+8,5	+11,5	-0,3
	b	231	350	136	+8,5	+6,9	+13,9	+19,7	+6,6
	С	51	226	159	+1,6	+3,6	-15,7	-1,3	-6,3
21 – 25	а	282	705	370	+2,5	+3,0	-9,9	+14,5	-6,5
21 20	b	235	433	189	+1,0	+1,1	-8,5	+10,4	-7,4
	С	47	272	181	+4,1	+4,8	-17,0	+21,0	-5,5
05 05		475	4.007	700	.5.5	.0.4	4.7	.40.4	0.0
25 – 35	a	475	1 667	739	+5,5	+6,1	-1,7	+12,4	-0,3
	b c	408 67	1 046 621	392 347	+6,1 +4,9	+6,7 +5,6	-4,7 +16,4	+15,0 +8,1	+6,4 -7,8
35 – 45	а	387	1 343	604	+3,2	+4,8	-13,4	+12,5	+0,5
	b	315	838	299	+3,1	+4,3	-10,2	+13,0	+14,4
	С	72	505	305	+3,3	+5,2	-27,8	+11,7	-13,1
45 – 55	а	774	2 144	757	+2,4	+0,9	-9,6	+5,6	+10,3
	b	661	1 297	366	+4,0	+4,4	-7,7	+5,6	+13,1
	С	113	847	391	+0,5	-1,9	-20,4	+5,8	+7,7
55 – 65	а	589	1 601	597	+3,0	+1,3	+4,8	+6,2	+0,5
	b	532	953	277	+2,6	+3,7	+2,6	+4,5	-7,2
	С	57	648	320	+3,5	-0,6	+24,6	+8,6	+7,2
65 und mehr	а	227	2 100	1 069	+5,4	+6,5	-5,7	+4,3	+5,1
	b	221	1 286	429	+5,1	+12,0	-8,1	+3,5	-1,9
	С	6	814	640	+5,7	+1,8	х	+5,5	+9,7
Zusammen	а	3 524	12 648	6 121	+3,4	+4,0	-4,9	+7,6	+1,4
	b	3 019	7 829	2 977	+3,9	+5,3	-4,7	+8,3	+4,1
	С	505	4 819	3 144	+2,9	+3,0	-5,5	+6,5	-1,2
Ohne Angabe	а	7	97	51	х	x	х	+92,8	+39,2
	а	3 531	12 745	6 172	+3,8	+4,0	-2,3	+8,3	+1,7

<sup>1)</sup> mit amtl. Kennzeichen; einschl. drei- und leichten vierrädrigen Kfz – 2) einschl. Pedelecs

# 8. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

A				Straßenv	erkehrsunfälle mit	<u> </u>	
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 Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		Januar – De	zember 2016		jegen ezember 2015		ar – Dezember 2016 – Dezember 2015
von Ortschaften			Anz	zahl		c.	%
Führer von							
Krafträdern mit Versicherungskennzeichen	a b c	3 591 3 204 387	114 105 9	3 815 3 358 457	92 76 16	-5,9 -4,6 -15,3	+23,9 +38,2 x
davon Mofas, Kleinkrafträdern	a b c	3 520 3 147 373	108 100 8	3 756 3 311 445	90 76 14	-6,3 -5,0 -16,2	+20,0 +31,6 x
E-Bikes	a b	47 41	_ _	39 32	- -	+20,5 +28,1	- -
drei- und leichten vierrädrigen Kfz	c a b	6 24 16	- 6 5	7 20 15	2	+20,0 +6,7	- x x
	С	8	1	5	2	х	x
Krafträdern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	5 284 3 430 1 854	177 114 63	5 375 3 524 1 851	153 102 51	-1,7 -2,7 +0,2	+15,7 +11,8 +23,5
davon zweirädrigen Kraftfahrzeugen	a b c	5 201 3 370 1 831	173 111 62	5 311 3 479 1 832	153 102 51	-2,1 -3,1 -0,1	+13,1 +8,8 +21,6
drei- und leichten vierrädrigen Kfz	a b c	83 60 23	4 3 1	64 45 19	- - -	+29,7 +33,3 +21,1	x x x
Personenkraftwagen	a b c	77 096 55 852 21 244	17 892 12 366 5 526	74 467 53 783 20 684	14 133 9 519 4 614	+3,5 +3,8 +2,7	+26,6 +29,9 +19,8
darunter		21244	0 020	20 004	4 0 14	. 2,1	. 10,0
im Alter von 18 Jahren bis unter 25 Jahren	a b c	12 808 8 423 4 385	3 232 2 097 1 135	12 574 8 282 4 292	2 548 1 610 938	+1,9 +1,7 +2,2	+26,8 +30,2 +21,0
Wohnmobilen	a b c	72 37 35	18 12 6	77 48 29	26 14 12	-6,5 -22,9 +20,7	-30,8 -14,3 x
Bussen	a b c	1 544 1 407 137	124 109 15	1 444 1 341 103	95 69 26	+6,9 +4,9 +33,0	+30,5 +58,0 -42,3
Güterkraftfahrzeugen	a b c	5 751 3 164 2 587	1 541 723 818	5 809 3 184 2 625	1 351 591 760	-1,0 -0,6 -1,4	+14,1 +22,3 +7,6
darunter		2 007	0.10	2 020	700	.,.	17,0
Lastkraftwagen mit zul. Gesamtgewicht bis einschl. 3 500 kg	a b c	2 666 1 790 876	602 354 248	2 746 1 804 942	502 293 209	-2,9 -0,8 -7,0	+19,9 +20,8 +18,7
Lastkraftwagen mit zul. Gesamtgewicht über 3 500 kg	a b c	1 465 803 662	453 198 255	1 586 902 684	378 166 212	-7,6 -11,0 -3,2	+19,8 +19,3 +20,3
Sattelzugmaschinen	a b c	1 349 419 930	414 130 284	1 309 367 942	426 104 322	+3,1 +14,2 -1,3	-2,8 +25,0 -11,8
Landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	235 93 142	56 19 37	232 86 146	44 12 32	+1,3 +8,1 -2,7	27,3 58,3 15,6

Noch: 8. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

And also				Straßenv	erkehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		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 Ortschaften c = außerhalb		Januar – De	zember 2016		egen ezember 2015	Veränderung Janua gegenüber Januar	ır – Dezember 2016 – Dezember 2015
von Ortschaften			Anz	zahl		9	6
Noch: Führer von							
übrigen Kraftfahrzeugen	а	260	52	201	19	+29,4	Х
	b	196	36	151	15	+29,8	x
	С	64	16	50	4	+28,0	x
Kraftfahrzeugen zusammen	а	93 833	19 974	91 420	15 913	+2,6	+25,5
	b	67 383	13 484	65 475	10 398	+2,9	+29,7
	С	26 450	6 490	25 945	5 515	+1,9	+17,7
darunter flüchtig	а	4 736	2 338	4 573	2 187	+3,6	+6,9
· ·	b	3 975	1 537	3 861	1 420	+3,0	+8,2
	С	761	801	712	767	+6,9	+4,4
Fahrrädern	а	18 117	36	16 840	27	+7,6	+33,3
	b	16 587	35	15 397	26	+7,7	+34,6
	С	1 530	1	1 443	1	+6,0	-
und zwar Pedelecs	а	1 115	1	845	_	+32,0	х
redelecs	b	910	1	688	_	+32,3	X
	С	205	_	157	-	+30,6	_
unter 15 Jahren		2 251	_	2 107	1	+6,8	v
unter 13 Janien	a b	2 142	_	2 018	1	+6,1	X X
	С	109	-	89	_	+22,5	_
anderen Fahrzeugen	а	834	390	750	339	+11,2	+15,0
anderen i anizeagen	b	736	311	673	275	+9,4	+13,1
	С	98	79	77	64	+27,3	+23,4
Fußgänger	а	8 768	29	8 690	32	+0,9	-9,4
i disgangoi	b	8 390	23	8 361	27	+0,3	-14,8
	С	378	6	329	5	+14,9	x
und zwar: Fußgänger mit Sport- oder Spielgerät		307		291	1	+5,5	v
r disganger mit oport- oder opielgerat	a b	296	_	274	-	+8,0	x _
	С	11	-	17	1	-35,3	х
unter 15 Jahren	а	1 891	_	1 879	_	+0,6	_
differ 15 danien	b	1 857	_	1 833	_	+1,3	_
	С	34	-	46	-	-26,1	_
65 und mehr Jahren	а	1 769	_	1 735	1	+2,0	х
os unu mem samen	b l	1 709	_	1 691	1	+1,8	X
	c	48	-	44	-	+9,1	_
Andere Personen		462	49	475	27	-2,7	+81,5
Andere reisonen	a b	393	23	388	18	-2,7 +1,3	+27,8
	С	69	26	87	9	-20,7	x
Inagagamt		122 014	20 478	118 175	16 338	+3,2	+25,3
Insgesamt	a b	93 489	13 876	90 294	10 744	+3,2	+29,2
	c	28 525	6 602	27 881	5 594	+2,3	+18,0
darunter:					_		
unter 15 Jahren	a b	4 226 4 074	4 3	4 066 3 922	9 7	+3,9 +3,9	X X
	С	152	1	144	2	+5,6	X
OF and make later		45.051	4.00	44.750	4.00=	.0.1	
65 und mehr Jahren	a b	15 251 12 546	1 824 1 336	14 752 12 095	1 265 921	+3,4 +3,7	+44,2 +45,1
	c	2 705	488	2 657	344	+1,8	+41,9

## 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	0-484-4-	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen- schaden	0-484-4-	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden
	Schaden	Getötete		etzte	(i. e. S.)	Scriation	Getötete	verle	etzte	(i. e. S.)
		Januar -	- Dezembe	er 2016		da	agegen Jar	nuar – Deze	ember 201	5
	Fel	niverhalte	n der Fah	rzeugfüh	rer					
		Verk	ehrstüchti	gkeit						
Alkoholeinfluss Einfluss anderer berauschender Mittel	2 240	26	785	1 962	1 433	2 198	25	751	1 979	1 358
(z. B. Drogen, Rauschgift) Übermüdung	444 338	4 9	170 149	413 345	253 236	399 339	10 7	154 168	385 349	223 219
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	822	20	407	704	181	745	18	339	640	148
		Stra	ßenbenutz	rung						
Falschfahrt auf Straßen mit nach Fahrtrichtung	I									
getrennten Fahrbahnen (Falschfahrer) Benutzung der Fahrbahn entgegen der vorgeschriebenen Fahrtrichtung in anderen Fällen	16	5	10	12	3	-	-	-	-	-
(Einbahnstraße) Benutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbots-	632	-	90	645	20	-	-	-	-	-
widrige Benutzung anderer Straßenteile Verstoß gegen das Rechtsfahrgebot	1 427 1 724	7 39	248 577	1 331 1 852	79 443	2 143 1 425	18 36	507 473	2 015 1 536	167 328
		Ge:	schwindigl	ceit						
Nicht angepasste Geschwindigkeit	I									
mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	529	30	288	507	129	547	40	297	529	146
Nicht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	7 443	134	2 332	7 819	2 192	7 571	119	2 413	7 893	1 943
			Abstand							
Ungenügender Sicherheitsabstand Starkes Bremsen des Vorausfahrenden	9 001	17	1 080	12 009	572	8 755	21	1 047	11 677	483
ohne zwingenden Grund	l 172	-	19	220	44	156	-	22	205	35
		1	Überholen							
Unzulässiges Rechtsüberholen	129	2	35	137	32	166	2	49	155	39
Überholen trotz Gegenverkehrs Überholen trotz unklarer Verkehrslage Überholen trotz unzureichender Sichtver-	191 645	8 6	113 183	216 673	53 155	194 656	11 5	111 190	219 705	34 144
hältnisse Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden	33	-	19	28	2	27	-	12	25	8
Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens Fehler beim Wiedereinordnen	257 254	7 7	100 72	301 260	130 60	214 239	1 4	76 85	251 252	151 47
Sonstige Fehler beim Überholen (z. B. ohne genügenden Seitenabstand) Fehler beim Überholtwerden	650 99	10 1	117 43	620 96	71 27	637 98	6 1	145 32	607 96	66 23
renier beim Obernoltwerden	1 99	'	43	90	21	96	'	32	90	23
	ı	V	orbeifahre	n						
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen Nichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen,	161	-	29	168	35	167	2	37	183	31
Absperrungen oder Hindernissen und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren	68	-	12	80	14	58	1	10	53	6
oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	1 278	7	226	1 521	356	1 208	6	205	1 361	341

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	0-454-4-	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen- schaden	0-484-4-	Schwer-	Leicht-	Sach- schaden
	Scriaderi	Getötete	verle	etzte	(i. e. S.)	Schaden	Getötete	verle	etzte	(i. e. S.)
		Januar -	- Dezembe	er 2016		da	agegen Jar	nuar – Deze	ember 201	5
	noch:	Fehlverh	alten der l	Fahrzeug	führer					
		Vor	fahrt, Vorra	ang						
Nichtbeachten der Regel rechts vor links	1 195	2	185	1 286	351	1 166	4	188	1 290	239
Nichtbeachten der die Vorfahrt regelnden Verkehrszeichen	6 945	40	1 515	7 550	1 577	6 807	33	1 369	7 450	1 063
Nichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden										
Verkehrs auf Bundesautobahnen oder Kraftfahrstraßen	124	_	42	152	110	132	1	36	175	118
Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge,							·			
die aus Feld- und Waldwegen kommen	62	2	28	47	2	59	_	18	62	5
Nichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	1 464	5	358	1 919	477	1 377	13	341	1 798	364
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender	040		50	0.47	40	000	0	74	055	00
Fahrzeuge Nichtbeachten des Vorranges von Schienenfahr-	212	_	56	247	43	220	2	71	255	33
zeugen an Bahnübergängen	30	5	10	35	8	22	3	11	21	9
	Abbiegen, We	andon Dü	ckwärtefah	ron Ein i	and Anfahre	an.				
,	ı	silucii, ixu	ckwartsiai	ii Cii, Liii-	and Amanie	511				
Fehler beim Abbiegen nach rechts	2 062	12	276	1 935	126	-	-	-	-	_
Fehler beim Abbiegen nach links Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	4 664 2 380	22 10	1 118 388	5 411 2 440	975 416	6 297 2 413	40 16	1 297 437	6 779 2 392	803 314
Fehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr	2 000	10	000	2 440	410	2410	10	401	2 002	014
(z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	3 311	14	517	3 354	247	3 240	11	523	3 214	186
Challetten dad Belli Athanier vein Fambannana,			011	0 00 1	2	0210		020	0211	100
	falsche	es Verhalte	en gegenü	ber Fußgä	ingern					
An Fußgängerüberwegen	503	2	103	437	_	481	_	115	405	_
An Fußgängerfurten	631	4	171	519	-	671	7	190	542	-
Beim Abbiegen	1 231	9	301	1 025	_	1 254	4	315	1 034	-
An Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	184	2	43	155	1	201	2	47	179	_
An anderen Stellen	1 924	27	370	1 674	-	1 972	29	398	1 698	-
	rune	ender verk	ehr, Verke	enrssicher	ung					
Unzulässiges Halten oder Parken  Mangelnde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen	45	1	3	49	3	44	1	7	40	4
sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein- oder aussteigen	85	2	29	78	12	79	1	20	64	13
Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder	004	4	0.5	750	00	700	0	400	000	40
Aussteigen, Be- oder Entladen Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	821 75	1 1	95 20	752 65	23 6	769 75	3 3	108 24	688 65	16 8
Ladung, Besetzung, Überladung, Überbesetzung	29	_	9	28	7	26	1	12	38	7
Unzureichend gesicherte Ladung oder	94	1	18	100	78	100	_	26	98	75
Fahrzeugzubehörteile Andere Fehler beim Fahrzeugführer	19 423	222	4 678	19 729	3 632	17 995	203	4 269	18 010	3 086
	Tool	hnischa M	ängel Me	rtungemät	ngel					
	rec	iiiiische M	ängel, Wa	rungsmal	igei					
Beleuchtung	85	-	23	74	4	120	1	31	106	1
Bereifung Bremsen	188 188	4	81 44	185 174	83 12	200 144	_	72 36	216 140	86 18
Lenkung	34	_	9	41	9	39	_	36 11	35	9
Zugvorrichtung	13	_	1	13	_	12	2	9	17	1
Andere Mängel	168	1	38	154	38	147	-	45	127	35

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

#### Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – Dezember 2016 nach Ursachen\*)

	Unfälle mit	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit schwerw.	Unfälle mit	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle mit schwerw.
Ursache	Personen-		Schwer-	Leicht-	Sach- schaden	Personen-		Schwer-	Leicht-	Sach-
	schaden	Getötete	verle	tzte	(i. e. S.)	schaden	Getötete	verle	etzte	schaden (i. e. S.)
		Januar -	- Dezembe	r 2016		da	agegen Jar	nuar – Deze	ember 201	5
		Fehlverha	Iten der Fı	ıRaänaeı						
	•		ehrstüchtig							
Alkoholeinfluss	84	9	42	50	_	58	3	30	49	_
Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	10	_	7	4	_	13	1	7	10	_
Übermüdung	1	-	1	_	_	1	-	-	1	_
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	l 28	3	11	18	-	29	2	11	22	-
	falsches Ve	rhalten be	im Übersch	nreiten de	r Fahrbahn	1				
An Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch										
Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war Auf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung	265	5	112	185	3	282	7	116	198	3
durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	3	_	_	3	_	4	_	_	4	_
In der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen, Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen										
bei dichtem Verkehr	110	2	50	65	_	123	3	52	79	1
An anderen Stellen	507	4	172	387	3	468	7	165	344	1
Ohne auf den Fahrzeugverkehr zu achten Durch sonstiges falsches Verhalten	1 494 163	31 7	561 50	1 104 132	7 3	1 483 154	40 5	532 53	1 138 115	11 2
Nichtbenutzen des Gehweges	75	3	26	58	_	74	2	13	67	_
Nichtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	18	-	7	17	-	15	-	3	13	-
Spielen auf oder neben der Fahrbahn Andere Fehler der Fußgänger	59 506	_ 11	16 123	45 457	9	56 546	- 11	15 109	43 518	13
	Glätt		<b>enverhältr</b> hlüpfrigkeit		oahn					
Manager and the second						400		40	400	40
Verunreinigung durch ausgeflossenes Öl Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	79 40	_	13 7	81 37	6 5	106 36	_	19 11	102 31	13 4
Schnee, Eis	611	8	162	614	149	763	6	211	799	200
Regen Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter	1 577	19	372	1 663	508	1 482	15	359	1 538	427
Lehm)	286	1	83	249	25	226	2	63	188	12
		7ust	and der Str	aße						
	1	2000	and don ou	aiso						
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	22	_	6	20	2	16	1	5	18	4
Schäden an der Fahrbahnoberfläche	62	-	21	47	3	_	-	-	_	_
Anderer Zustand der Straße Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs-	117	2	32	93	6	122	1	54	85	13
zeichen oder -einrichtungen	13	_	3	15	3	13	_	9	25	1
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	17	1	6	14	1	11	2	5 1	6	_
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	1 1	-	_	2	_	2	_	1	4	_
		Witte	erungseinflü	isse						
Sichtbehinderung durch										
Nebel Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	38 105	6	26 28	50 100	7 16	33 109	2 1	6 32	45 96	6 17
Blendende Sonne	754	6	28 167	804	56	634	5	32 161	658	35
Seitenwind	18	-	8	18	3	50	2	17	40	8
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	l 27	-	11	27	6	38	3	10	36	5
		H	Hindernisse							
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen	4.4			4.4	0	0.5		4	0.4	4
auf der Fahrbahn Wild auf der Fahrbahn	14 165	_ 1	- 47	14 140	2 72	25 180	_ 1	4 60	24 162	1 22
Anderes Tier auf der Fahrbahn	137	1	42	115	12	179	1	37	160	16
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	71	_ 18	28	57 1 777	40	62	1	21	61	46 106
Sonstige Ursachen	l 1710	10	398	1 777	374	1 283	13	299	1 319	196

<sup>\*)</sup> Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

## 10. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Januar – Dezember 2016 nach Art der Verkehrsbeteiligung

		darur	darunter Fahrer von			darunter Fahrer von			darunter Fahrer 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
	J	Januar – Dezember 2016 Januar – Dezember 2015							Veränderung Januar – Dezember 2016 gegenüber Januar – Dezember 2015			
	Anz								%			
Verkehrstüchtigkeit	3 867	2 547	71	854	3 700	2 425	88	759	+4,5	+5,0	-19,3	+12,5
darunter												
Alkoholeinfluss	2 261	1 242	60	716	2 216	1 258	59	650	+2,0	-1,3	+1,7	+10,2
Einfluss anderer berauschender Mittel	446	295	5	83	400	263	18	53	+11,5	+12,2	х	+56,6
Straßenbenutzung	3 898	1 287	102	2 220	3 678	1 242	105	2 028	+6,0	+3,6	-2,9	+9,5
Geschwindigkeit	8 075	5 483	1 072	611	8 202	5 537	1 121	561	-1,5	-1,0	-4,4	+8,9
Abstand	9 319	7 467	400	243	9 046	7 130	431	229	+3,0	+4,7	-7,2	+6,1
Überholen	2 272	1 388	344	254	2 240	1 311	337	246	+1,4	+5,9	+2,1	+3,3
Vorbeifahren	236	175	6	23	228	161	9	20	+3,5	+8,7	х	+15,0
Nebeneinanderfahren	1 300	910	36	41	1 247	901	38	48	+4,3	+1,0	-5,3	-14,6
Vorfahrt, Vorrang	10 159	8 306	89	1 055	9 925	8 107	93	968	+2,4	+2,5	-4,3	+9,0
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	12 443	10 273	111	950	11 989	9 893	100	938	+3,8	+3,8	+11,0	+1,3
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	4 473	3 847	23	258	4 580	3 928	31	273	-2,3	-2,1	-25,8	-5,5
darunter												
an Überwegen und Furten	1 134	1 032	4	24	1 152	1 038	13	31	-1,6	-0,6	х	-22,6
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	952	834	1	4	893	788	_	2	+6,6	+5,8	х	х
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	75	13	2	55	76	15	1	56	-1,3	-13,3	х	-1,8
Ladung, Besetzung	123	24	1	41	126	42	6	23	-2,4	-42,9	х	+78,3
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	19 869	11 894	1 297	3 987	18 448	10 867	1 328	3 559	+7,7	+9,5	-2,3	+12,0
Insgesamt	77 061	54 448	3 555	10 596	74 378	52 347	3 688	9 710	+3,6	+4,0	-3,6	+9,1

#### Veröffentlichungen aus den Fachbereichen Handel und Verkehr

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

Inhalt:

Jedes der vier monatlich erscheinenden Hefte enthält die vorläufigen Ergebnisse der Umsatzentwicklung und der Entwicklung der Beschäftigtenzahlen als Messzahlen auf der Basis des Jahres 2010 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
Kraftfahrzeughandel (inkl. Instandhaltung und Reparatur): Bestell-Nr. G15
Gastgewerbe: Bestell-Nr. G43

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Dirk Kamps und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3827 bzw. 0211 9449-3826.

#### Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr Nordrhein-Westfalens

Inhalt:

Das Heft enthält vorläufige Ergebnisse von Ankünften, Übernachtungen und Aufenthaltsdauer der Gäste in nordrhein-westfälischen Beherbergungsstätten sowie die Zahl der Beherbergungsstätten, Gästebetten und die prozentuale Kapazitätsauslastung gegliedert nach Bade-, Kur-, Erholungsorten und sonstigen Gemeinden, nach Betriebsarten, Regionaleinheiten, Reisegebieten und nach Herkunftsländern. Dargestellt wird die Anzahl, die prozentuale Veränderung gegenüber dem Vorjahresmonat sowie die durchschnittliche Aufenthaltsdauer in Tagen.

Bestell-Nr. G41

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Markus Sesterhenn und Ursula Kuroczik unter Telefon-Nr. 0211 9449-3816 bzw. 0211 9449-3817.

#### 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 StraßenUnfallarten, 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.

#### Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

Inhal

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 dieser Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Dirk Kamps und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3827 bzw. 0211 9449-3826.