

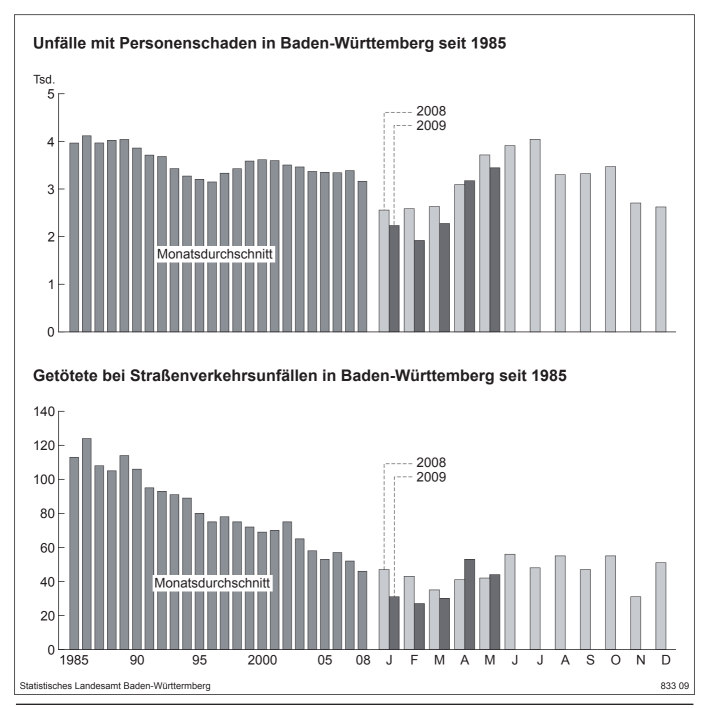
# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3562 09005 Verkehr

H I 1 - m 5/09 Fachauskünfte: (0711) 641-27 39 18.08.2009

### Straßenverkehrsunfälle in Baden-Württemberg Mai 2009

- mit ersten Ergebnissen für Juni 2009 -



#### 1. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in Baden-Württemberg seit 1970

			Davon mit		- Verunglückte		Davon	
Jahr Monat	Unfälle insgesamt	Personen-	schwerem <sup>1)</sup>	leichtem	Personen	Getötete	Schwer-	Leicht-
		schaden	Sachso	haden	- insgesamt	Getotete	verle	tzte
				lahraazahlan	1970 bis 2008			
	l					0.700		
970	211 211	50 414	24 138	136 659	77 410	2 798	22 822	51 79
975	190 134	47 858	36 754	105 522	69 178	2 273	20 447	46 45
980	247 007	53 924	66 571	126 512	74 796	1 994	22 341	50 46
985	257 626	47 576	33 719	176 331	63 967	1 361	17 992	44 61
990	269 075	46 325	39 065	183 685	63 115	1 274	15 083	46 75
995	181 269	38 433	18 203	124 633	53 299	960	12 528	39 81
2000	223 759	43 371	19 416	160 972	59 623	828	11 997	46 79
2006	234 373	40 096	17 192	177 085	53 734	681	9 942	43 11
2007	254 645	40 634	17 266	196 745	53 889	624	10 172	43 09
2008	255 374	37 955	16 475	200 944	49 656	551	9 291	39 81
				Monatsza	ıhlen 2008			
lanuar	19 104	2 558	1 369	15 177	3 360	47	630	2 68
ebruar	18 816	2 586	1 353	14 877	3 415	43	583	2 78
1ärz	19 852	2 632	1 435	15 785	3 575	35	618	2 92
pril	21 629	3 092	1 358	17 179	4 061	41	731	3 28
1ai	21 254	3 715	1 228	16 311	4 719	42	1 024	3 6
uni	21 630	3 910	1 265	16 455	4 973	56	942	3 97
uli	22 608	4 043	1 294	17 271	5 216	48	1 065	4 10
ugust	18 609	3 300	1 196	14 113	4 310	55	937	3 3
eptember	21 040	3 321	1 257	16 462	4 249	47	839	3 30
ktober	24 325	3 469	1 550	19 306	4 588	55	801	3 7
lovember	22 567	2 706	1 499	18 362	3 562	31	551	2 98
ezember	23 940	2 623	1 671	19 646	3 628	51	570	3 0
				Monatsza	hlen 2009 <sup>2)</sup>			
lanuar	21 088	2 234	1 478	17 376	3 088	31	513	2 54
ebruar	18 853	1 921	1 278	15 654	2 579	27	424	2 12
lärz	20 489	2 284	1 258	16 947	3 059	30	522	2 50
pril	21 345	3 238	1 120	16 987	4 169	54	852	3 20
Mai	21 786	3 444	1 249	17 093	4 516	44	970	3 50
	21 700	3 444	1 127	16 815	4 490	44	886	
uni uli								3 50
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
ugust		•••	•••	•••	•••	•••		
eptember		•••	•••	•••	•••	•••		
ktober		•••	•••		•••	•••	•••	
lovember			•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••		•••	
ezember								
				Jahrest	eilzahlen			
an Juni 2008	122 285	18 493	8 008	95 784	24 103	264	4 528	19 3°
lan Juni 2009 <sup>2)3)</sup>	124 970	16 588	7 510	100 872	21 901	230	4 167	17 50
/eränderung in %	+ 2,2	- 10,3	- 6,2	+ 5,3	- 9,1	- 12,9	- 8,0	- 9

<sup>1)</sup> Bis 1982 Unfälle mit nur Sachschaden von 1 000 DM und mehr bei mindestens einem der Beteiligten; ab 1983 mit 3 000 DM und mehr; ab 1991 mit 4 000 DM und mehr; ab März 1994 mit 4 000 DM und mehr, wenn eine Straftat oder eine bedeutende Ordnungswidrigkeit vorliegt; ab Januar 1995 schwerwiegender Unfall mit Sachschaden (Straftatbestand bzw. Ordnungswidrigkeit und Kfz. nicht fahrbereit oder Alkoholeinwirkung oder Einfluss von anderen berauschenden Mitteln). – 2) Vorläufige Zahlen. – 3) Aufgrund von Nachmeldungen weichen die Monatszahlen des aktuallen Jahres von den Angaben der Statistischen Berichten der Vormonate ab.

## 2. Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden, schwerwiegenden Sachschaden und Unfallfolgen in Baden-Württemberg im Mai 2009

	Unt	fälle		Verun	glückte		Schwer-	Sonstige
Gegenstand der Nachweisung	insgesamt	mit Personen- schaden	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-	wiegende Unfälle mit Sachschaden (im engeren	Alkohol- unfälle oder Einfluss be- rauschender
						eizie	Sinne)	Mittel
				An	zahl			
			Alle Unfä	lle				
			Mai 200	9				
Innerhalb von Ortschaften	3 017	2 247	2 718	10	508	2 200	594	176
Außerhalb von Ortschaften, ohne Autobahn	1 325	1 025	1 515	29	416	1 070	269	31
Auf Autobahnen	351	172	283	5	46	232	172	7
Innerhalb und außerhalb								
von Ortschaften	4 693	3 444	4 516	44	970	3 502	1 035	214
dagegen Vorjahr Veränderung in %	4 943	3 715	4 719	42	1 024	3 653	1 028	200
veranderding in 76	- 5,1	- 7,3	- 4,3	+ 4,8	- 5,3	- 4,1	+ 0,7	+ 7,0
	•		Januar – Ma	i 2009				
Innerhalb von Ortschaften	12 154	8 268	10 151	49	1 646	8 456	3 178	708
Außerhalb von Ortschaften, ohne Autobahn	5 797	4 127	6 102	118	1 466	4 518	1 548	122
Auf Autobahnen	1 553	726	1 158	19	169	970	807	20
Innerhalb und außerhalb von Ortschaften	19 504	13 121	17 411	186	3 281	13 944	5 533	850
dagegen Vorjahr	21 326	14 583	19 130	208	3 586	15 336	5 850	893
Veränderung in %	- 8,5	- 10,0	- 9,0	- 10,6	- 8,5	- 9,1	- 5,4	- 4,8
		4-		- L <b>6</b> 911 -				
		а	runter Alkoh Mai 200					
				5				
Innerhalb von Ortschaften Außerhalb von Ortschaften,	371	154	182	_	53	129	54	163
ohne Autobahn	148	88	113	3	54	56	32	28
Auf Autobahnen Innerhalb und außerhalb	21	6	9	_	1	8	8	7
von Ortschaften	540	248	304	3	108	193	94	198
dagegen Vorjahr	615	276	358	5	119	234	150	189
Veränderung in %	- 12,2	- 10,1	- 15,1	X	- 9,2	- 17,5	- 37,3	+ 4,8
			Januar – Ma	i 2009				
Innerhalb von Ortschaften	1 567	557	689	5	181	503	340	670
Außerhalb von Ortschaften, ohne Autobahn	598	308	404	16	153	235	177	113
Auf Autobahnen	84	30	47	1	7	39	38	16
Innerhalb und außerhalb von Ortschaften	2 249	895	1 140	22	341	777	555	799
dagegen Vorjahr	2 498	978	1 305	33	380	892	662	858
Veränderung in %	- 10,0	- 8,5	- 12,6	- 33,3	- 10,3	- 12,9	- 16,2	- 6,9

#### 3. Im Straßenverkehr Getötete und Verletzte in Baden-Württemberg im Mai 2009 nach Alter und Geschlecht

Im Alter von bis												
unter Jahren	Mai		Ver- ände-	Januar	– Mai	Ver- ände-	Ma	ai	Ver- ände-	Januar	– Mai	Ver- ände-
 Geschlecht	2009	2008	rung	2009	2008	rung	2009	2008	rung	2009	2008	rung
	Anzah	I	%	Anz	ahl	%	Anz	ahl	%	Anz	ahl	%
unter 15	1	3	Х	4	7	X	93	79	+ 17,7	262	291	- 10,0
männlich	1	2	X	4	5	X	63	46	+ 37,0	164	174	- 5,7
weiblich	_	1	X	_	2	X	30	33	- 9,1	98	117	- 16,2
15 – 18	1	2	X	5	8	X	57	67	- 14,9	189	192	- 1,6
männlich	_	_	_	2	6	X	37	48	- 74,9 - 22,9	121	125	- 1,0 - 3,2
weiblich	1	2	X	3	2	X	20	19	+ 5,3	68	67	+ 1,5
18 – 21	5	1	X	18	23	- 21,7	79	98	- 19,4	313	359	- 12,8
männlich	5	1	X	13	20	- 35,0	57	70	- 18,6	203	228	- 11,0
weiblich	-	-	-	5	3	X	22	28	- 21,4	110	131	- 16,0
21 – 25	3	4	X	17	24	- 29,2	96	82	+ 17,1	315	300	+ 5,0
männlich	3	4	X	13	18	- 27,8	67	67	-	214	211	+ 1,4
weiblich	-	-	-	4	6	X	29	15	+ 93,3	101	89	+ 13,5
25 - 30	3	2	X	13	20	- 35,0	73	69	+ 5,8	257	236	+ 8,9
männlich	3	2	X	8	14	X	56	51	+ 9,8	164	163	+ 0,6
weiblich	-	-	_	5	6	X	17	18	- 5,6	93	73	+ 27,4
30 – 35	2	5	X	11	12	- 8,3	53	64	- 17,2	192	211	- 9,0
männlich	1	4	X	9	7	<i>X</i>	41	47	- 12,8	126	133	- 5,3
weiblich	1	1	_	2	, 5	X	12	17	- 29,4	66	78	– 15,4
35 – 40	3	2	X	9	8	X	58	61	- 4,9	186	239	- 22,2
männlich	2	2	-	8	7	X	39	49	- 20,4	138	162	- 14,8
weiblich	1	-	X	1	1	_	19	11	+ 72,7	48	76	- 36,8
40 - 45	5	6	X	15	18	- 16,7	85	97	- 12,4	270	303	- 10,9
männlich	5	5	_	12	13	- 7,7	56	72	- 22,2	178	204	- 12,7
weiblich	-	1	X	3	5	X	29	25	+ 16,0	92	99	- 7,1
45 - 50	7	1	X	14	16	- 12,5	91	99	- 8,1	282	300	- 6,0
männlich	6	1	X	12	13	- 7,7	64	69	- 7,2	195	201	- 3,0
weiblich	1	_	X	2	3	X	27	30	- 10,0	87	99	- 12,1
50 - 55	5	3	X	18	12	+ 50,0	58	73	- 20,5	211	247	- 14,6
männlich	4	3	X	14	10	+ 40,0	44	48	- 8,3	148	145	+ 2,1
weiblich	1	_	X	4	2	X	14	25	- 44,0	63	102	- 38,2
55 - 60		3	X	11	8	X	60	56	+ 7,1	170	202	- 15,8
männlich		3	X	8	6	X	32	36	- 11,1	99	128	- 73,0 - 22,7
weiblich	_	_	_	3	2	X	28	20	+ 40,0	71	74	- 4,1
60 - 65	2	2	-	7	6	X	35	30	+ 16,7	120	128	- 6,3
männlich	1	2	X	4	6	X	21	15	+ 40,0	73	75	- 2,7
weiblich	1	-	X	3	-	X	14	15	- 6,7	47	53	- 11,3
65 - 70	1	1	-	12	8	X	43	50	- 14,0	128	167	- 23,4
männlich	1	-	X	10	5	X	25	30	- 16,7	70	94	- 25,5
weiblich	-	1	X	2	3	X	18	20	- 10,0	58	73	- 20,5
70 – 75	3	_	X	12	8	X	33	31	+ 6,5	134	130	+ 3,1
männlich	2	_	X	8	4	X	16	13	+ 23,1	69	65	+ 6,2
weiblich	1	-	X	4	4	-	17	18	- 5,6	65	65	-
75 und mehr	3	7	X	20	30	- 33,3	55	67	- 17,9	250	275	- 9,1
männlich	3	4	X	11	17	- 35,3	21	27	- 22,2	116	131	- 11,5
weiblich	_	3	X	9	13	X	34	40	- 15,0	134	144	- 6,9
Zusammen	44 37	42	+ 4,8	186 136	208 151	- 10,6	969 630	1 023	- 5,3	3 279	3 580	- 8,4
männlich weiblich	37	33	+ 12,1	136	151 57	- 9,9	639 330	688 334	- 7,1	2 078	2 239	- 7,2
Ohne Angabe	7	9	<i>X</i>	50	57	- 12,3 -	330 1	334 1	- 1,2 -	1 201 2	1 340 6	– 10,4 X
-	_	_	_	_	_							
Insgesamt	44	42	+ 4,8	186	208	- 10,6	970	1 024	- 5,3	3 281	3 586	- 8,5

		Lei	chtverletzte						Veru	nglückt	e insgesam	t			
Ma	ai	Ver-	Janu	ar – Mai	V	er-	Ma	ai	١	√er-	Janua	r – Mai	١	/er-	Im Alter von bis unter Jahren
2009	2008	ände		2008		ide-	2009	2008		nde-	2009	2008		nde-	
		rung				ıng			r	ung			r	ung	Geschlecht
Anz	ahl	%	A	nzahl	(	%	Anz	ahl		%	Anz	zahl		%	
314	292	+ 7	5 1 060	1 137		60	408	374	+	0.1	1 326	1 435		7.6	unter 15
	292 171		,		_	6,8		219		- /		822	_	7,6	
193		+ 12		643		11,2	257			17,4	739			10,1	männlich
121	120	+ 0	,8 489	493	_	0,8	151	154	-	1,9	587	612	-	4,1	weiblich
250	270	- 7	,4 805	932	-	13,6	308	339	-	9,1	999	1 132	-	11,7	15 – 18
159	173	- 8	,1 494	583	-	15,3	196	221	-	11,3	617	714	-	13,6	männlich
91	97	- 6	,2 311	349	-	10,9	112	118	-	5,1	382	418	-	8,6	weiblich
379	358	+ 5	,9 1 505	1 524	_	1,2	463	457	+	1,3	1 836	1 906	_	3,7	18 – 21
215	205		,9 832	839	_	0,8	277	276	+	0,4	1 048	1 087	_	3,6	männlich
164	153		,2 673	685	_	1,8	186	181	+	2,8	788	819	_	3,8	weiblich
355	331		,3 1 436	1 493	-	3,8	454	417	+	8,9	1 768	1 817	-	2,7	21 – 25
198	187		,9 734	785	-	6,5	268	258	+	3,9	961	1 014	-	5,2	männlich
157	144	+ 9	,0 702	708	-	0,8	186	159	+	17,0	807	803	+	0,5	weiblich
332	328	+ 1	,2 1 416	1 539	_	8,0	408	399	+	2,3	1 686	1 795	-	6,1	25 - 30
187	177	+ 5	,6 728	808	_	9,9	246	230	+	7,0	900	985	-	8,6	männlich
145	151	- 4	,0 688	731	-	5,9	162	169	_	4,1	786	810	_	3,0	weiblich
238	250	- 4	,8 1 083	1 175	_	7,8	293	319	_	8,2	1 286	1 398	_	8,0	30 – 35
133	149	- 4 - 10		685			175	200		12,5	718	825		13,0	männlich
	149			490	+	14,9 2,0	118	119			568	573	-		
105	101	+ 4	,0 500	490	т	2,0	110	119	-	0,8	300	3/3	-	0,9	weiblich
233	266	- 12	,4 1 079	1 216	-	11,3	294	329	-	10,6	1 274	1 463	_	12,9	35 - 40
139	156	- 10	,9 597	674	-	11,4	180	207	-	13,0	743	843	_	11,9	männlich
94	110	- 14	,5 482	542	-	11,1	114	121	-	5,8	531	619	-	14,2	weiblich
288	335	- 14	.0 1 259	1 498	_	16,0	378	438	_	13,7	1 544	1 819	_	15,1	40 – 45
168	204	- 17		816		13,6	229	281		18,5	895	1 033		13,4	männlich
120	130	- 7	,	681		18,6	149	156	_	4,5	649	785		17,3	weiblich
313	324		,4 1 222	1 270	_	3,8	411	424	-	3,1	1 518	1 586	-	4,3	45 – 50
183	200		,5 679	720	-	5,7	253	270	-	6,3	886	934	-	5,1	männlich
130	124	+ 4	,8 543	550	-	1,3	158	154	+	2,6	632	652	-	3,1	weiblich
231	215	+ 7	,4 864	970	-	10,9	294	291	+	1,0	1 093	1 229	_	11,1	50 - 55
133	130	+ 2	,3 473	530	-	10,8	181	181		-	635	685	-	7,3	männlich
98	85	+ 15	,3 391	440	-	11,1	113	110	+	2,7	458	544	_	15,8	weiblich
152	176	- 13	,6 637	739	_	13,8	212	235	_	9,8	818	949	_	13,8	55 - 60
88	109	- 19				13,4	120	148	_	18,9	449	529		15,1	männlich
64	67	- 4		344		14,2	92	87	+	5,7	369	420		12,1	weiblich
111	114		,6 439	480	-	8,5	148	146	+	1,4	566	614	-	7,8	60 - 65
69	71		,8 240	271		11,4	91	88	+	3,4	317	352	-	9,9	männlich
42	43	- 2	,3 199	209	-	4,8	57	58	-	1,7	249	262	-	5,0	weiblich
103	138	- 25	,4 397	470	_	15,5	147	189	-	22,2	537	645	-	16,7	65 - 70
56	77	- 27	,3 213	262	_	18,7	82	107	-	23,4	293	361	-	18,8	männlich
47	61	- 23	,0 184	208	-	11,5	65	82	-	20,7	244	284	-	14,1	weiblich
92	114	- 19	,3 338	357	_	5,3	128	145	_	11,7	484	495	_	2,2	70 – 75
92 46	67	- 19 - 31		191	_	9,4	64	80	_	20,0	250	260	_	3,8	männlich
46	47	- 31 - 2		166	_	9,4 0,6	64	65	_	20,0 1,5	234	235	_	0,4	weiblich
104	124	- 16		474		18,4	162	198		18,2	657	779		15,7	75 und mehr
50	57	- 12	,3 189	225		16,0	74	88		15,9	316	373	-	15,3	männlich
54	67	- 19	, <i>4</i> 198	249	-	20,5	88	110	-	20,0	341	406	-	16,0	weiblich
3 495	3 635	- 3	,9 13 927	15 274	_	8,8	4 508	4 700	_	4,1	17 392	19 062	_	8,8	Zusammen
2 017	2 133		,4 7 553	8 427		10,4	2 693	2 854	_	5,6	9 767	10 817	_	9,7	männlich
1 478	1 500		,5 6 374	6 845	_	6,9	1 815	1 843	_	1,5	7 625	8 242	_	7,5	weiblich
7	18		X 17			72,6	8	19		X	19	68		72,1	Ohne Angabe
															_
3 502	3 653	- 4	,1 13 944	15 336	-	9,1	4 516	4 719	-	4,3	17 411	19 130	-	9,0	Insgesamt

#### 4. Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden und dabei verunglückte Personen in Baden-Württemberg im Mai 2009

		,	Verunglückte	<del></del>		\	/erunglückt	e		Veränd	derung	
	Unfälle mit				Unfälle mit				Unfälle mit		Schwer-	Loight
Straßenart Ortslage	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	Personen-	Getötete		Leicht-
o talage			verle	etzte			verl	etzte	schaden		verle	etzte
				An	zahl					9	6	
	Mai 2	2009			Mai	2008						
Autobahnen	172	5	46	232	175	3	52	222	- 1,7	X	- 11,5	+ 4,5
Bundesstraßen	586	12	177	715	667	11	211	697	- 12,1	+ 9,1	- 16,1	+ 2,6
innerorts	293	3	65	339	345	_	71	363	- 15,1	X	- 8,5	- 6,6
außerorts	293	9	112	376	322	11	140	334	- 9,0	X	- 20,0	+ 12,6
Landesstraßen	741	13	244	734	802	8	238	792	- 7,6	Х	+ 2,5	- 7,3
innerorts	385	1	106	386	415	1	86	430	- 7,2	_	+ 23,3	- 10,2
außerorts	356	12	138	348	387	7	152	362	- 8,0	X	- 9,2	- 3,9
Kreisstraßen	443	6	145	435	416	8	127	387	+ 6,5	Х	+ 14,2	+ 12,4
innerorts	221	_	43	217	214	4	54	202	+ 3,3	X	- 20,4	+ 7,4
außerorts	222	6	102	218	202	4	73	185	+ 9,9	X	+ 39,7	+ 17,8
Andere Straßen	1 502	8	358	1 386	1 655	12	396	1 555	- 9,2	X	- 9,6	- 10,9
innerorts	1 348	6	294	1 258	1 474	7	329	1 417	- 8,5	X	- 10,6	- 11,2
außerorts	154	2	64	128	181	5	67	138	- 14,9	X	- 4,5	- 7,2
Insgesamt	3 444	44	970	3 502	3 715	42	1 024	3 653	- 7,3	+ 4,8	- 5,3	- 4,1
innerorts	2 247	10	508	2 200	2 448	12	540	2 412	- 8,2	- 16,7	- 5,9	- 8,8
außerorts	1 197	34	462	1 302	1 267	30	484	1 241	- 5,5	+ 13,3	- 4,5	+ 4,9
	Januar	r – Mai2	2009		Januai	r – Mai2	8008					
Autobahnen	726	19	169	970	856	22	210	1 090	- 15,2	- 13,6	- 19,5	- 11,0
Bundesstraßen	2 673	54	640	3 275	2 884	62	723	3 396	- 7,3	- 12,9	- 11,5	- 3,6
innerorts	1 310	12	231	1 532	1 417	12	235	1 646	- 7,6	_	- 1,7	- 6,9
außerorts	1 363	42	409	1 743	1 467	50	488	1 750	- 7,1	- 16,0	- 16,2	- 0,4
Landesstraßen	2 995	59	863	3 172	3 228	60	867	3 492	- 7,2	- 1,7	- 0,5	- 9,2
innerorts	1 557	17	333	1 659	1 619	8	279	1 783	- 3,8	X	+ 19,4	- 7,0
außerorts	1 438	42	530	1 513	1 609	52	588	1 709	- 10,6	- 19,2	- 9,9	- 11,5
Kreisstraßen	1 608	29	507	1 622	1 708	26	514	1 695	- 5,9	+ 11,5	- 1,4	- 4,3
innerorts	733	3	148	751	829	6	197	818	- 11,6	X	- 24,9	- 8,2
außerorts	875	26	359	871	879	20	317	877	- 0,5	+ 30,0	+ 13,2	- 0,7
Andere Straßen	5 119	25	1 102	4 905	5 907	38	1 272	5 663	- 13,3	- 34,2	- 13,4	- 13,4
innerorts	4 668	17	934	4 514	5 401	25	1 090	5 236	- 13,6	- 32,0	- 14,3	- 13,8
außerorts	451	8	168	391	506	13	182	427	- 10,9	X	- 7,7	- 8,4
Insgesamt	13 121	186	3 281	13 944	14 583	208	3 586	15 336	- 10,0	- 10,6	- 8,5	- 9,1
innerorts	8 268	49	1 646	8 456	9 266	51	1 801	9 483	- 10,8	- 3,9	- 8,6	- 10,8
außerorts	4 853	137	1 635	5 488	5 317	157	1 785	5 853	- 8,7	- 12,7	- 8,4	- 6,2

## 5. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs im Mai 2009

Kreis		Straßenver	kehrsunfälle			Verung	glückte	
Region Regierungsbezirk Land 	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sach-	sonstige Unfälle unter Einfluss von Alkohol oder	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
Ortslage			schaden <sup>1)</sup>	ber. Mitteln Anz	zahl			
Observation 1	1		Region Stuttg	art				
Stadtkreis Stattmert Landachauntstadt		400		40			•	
Stuttgart, Landeshauptstadt	260	193	48	19	263	1	33	229
innerorts außerorts ohne Autobahnen	217 29	168 21	33 5	16 3	215 40	-	21 8	19 <sup>4</sup>
auf Autobahnen	14	4	10	_	8	1	o 4	ى 1
Landkreise	'-	7	10	_	U	_	7	_
Böblingen	171	116	48	7	161	3	23	135
innerorts	97	73	20	4	89	1	11	77
außerorts ohne Autobahnen	36	24	10	2	47	1	10	36
auf Autobahnen	38	19	18	1	25	1	2	22
Esslingen	231	169	51	11	204	-	41	163
innerorts	152	116	26	10	134	-	24	110
außerorts ohne Autobahnen	61	48	12	1	65	_	15	50
auf Autobahnen	18	5	13	-	5	-	2	3
Göppingen	91	66	22	3	90	1	18	71
innerorts	66	53	10	3	68	1	13	54
außerorts ohne Autobahnen	15	11	4	_	20	-	5	15
auf Autobahnen	10	2	8	_	2	_	_	2
Ludwigsburg	203	141	54	8	192	_	36	156
innerorts	133	91	34	8	112	-	20	92
außerorts ohne Autobahnen	52	39	13	-	57	-	13	44
auf Autobahnen	18	11	7	_	23	-	3	20
Rems-Murr-Kreis	133	97	32	4	112	3	16	93
innerorts	94	69	21	4	77	1	10	66
außerorts ohne Autobahnen	39	28	11	_	35	2	6	27
auf Autobahnen	Х	X	X	X	Х	Х	Х	>
		Regi	on Heilbronn-F	ranken				
Stadtkreis								
Heilbronn	40	20	7	2	40			40
innerorts	49 46	39 37	7 6	3	46 43	-	6 6	40 37
außerorts ohne Autobahnen	2	1	1	3	1	_	U	
auf Autobahnen	1	1	-	_	2	_	_	1
Landkreise	'	'			2			2
Heilbronn	130	82	39	9	115	3	34	78
innerorts	58	32	19	7	36	_	10	26
außerorts ohne Autobahnen	51	38	11	2	61	3	20	38
auf Autobahnen	21	12	9	_	18	-	4	14
Hohenlohekreis	39	26	12	1	38	_	13	25
innerorts	15	9	5	1	10	_	3	7
außerorts ohne Autobahnen	16	14	2	-	21	-	7	14
auf Autobahnen	8	3	5	-	7	-	3	2
Schwäbisch Hall	85	62	22	1	77	1	16	60
innerorts	52	41	10	1	48	_	10	38
außerorts ohne Autobahnen	27	18	9	_	25	1	6	18
auf Autobahnen	6	3	3	-	4	-	-	4
Main-Tauber-Kreis	65	45	17	3	69	1	22	46
innerorts	34	24	8	2	33	1	12	20
außerorts ohne Autobahnen	27	20	6	1	35	_	10	25
auf Autobahnen	4	1	3		1			1

Noch: 5. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs im Mai 2009

				-				
Kreis		Straßenver	kehrsunfälle			Verung	jlückte	
Region Regierungsbezirk	inagasamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter	inegeeemt	Getötete	Schwer-	Leicht-
Land 	insgesamt	schaden	Sach- schaden <sup>1)</sup>	Einfluss von Alkohol oder ber. Mitteln	insgesamt	Getotete	verlet	zte
Ortslage			Scriaderi	Anz	zahl			
		Reg	jion Ostwürtte	mberg				
Landkreise								
Heidenheim	66	43	17	6	53	1	12	40
innerorts	43	27	11	5	34	_	9	25
außerorts ohne Autobahnen	17	10	6	1	11	1	3	7
auf Autobahnen	6	6	-	_	8	-	_	8
Ostalbkreis	89	65	20	4	92	-	29	63
innerorts	63	48	11	4	61	-	14	47
außerorts ohne Autobahnen	22	17	5	_	31	_	15	16
auf Autobahnen	4	_	4	-	-	_	-	-
Regierungsbezirk Stuttgart	1 612	1 144	389	79	1 512	14	299	1 199
innerorts	1 070	788	214	68	960	4	163	793
außerorts ohne Autobahnen	394	289	95	10	449	9	118	322
auf Autobahnen	148	67	80	1	103	1	18	84
		Regio	on Mittlerer Ob	errhein				
Stadtkreise								
Baden-Baden	22	16	6	_	19	_	5	14
innerorts	13	9	4	_	11	_	3	8
außerorts ohne Autobahnen	7	6	1	_	6	_	1	5
auf Autobahnen	2	1	1	_	2	-	1	1
Karlsruhe	128	89	34	5	113	_	8	105
innerorts	115	81	29	5	104	_	8	96
außerorts ohne Autobahnen	8	6	2	_	7	-	-	7
auf Autobahnen	5	2	3	_	2	_	_	2
Landkreise								
Karlsruhe	193	147	35	11	194	2	46	146
innerorts	120	90	23	7	103	1	26	76
außerorts ohne Autobahnen	52	43	6	3	68	-	17	51
auf Autobahnen	21	14	6	1	23	1	3	19
Rastatt	101	63	33	5	87	-	19	68
innerorts	66	44	19	3	49	_	9	40
außerorts ohne Autobahnen	25	18	5	2	35	-	10	25
auf Autobahnen	10	1	9	_	3	_	_	3
	1	Re	gion Rhein-Ne	ckar <sup>2)</sup>				
Stadtkreise								
Heidelberg	58	47	8	3	59	-	7	52
innerorts	53	42	8	3	52	_	7	45
außerorts ohne Autobahnen	4	4	-	-	6	-	-	6
auf Autobahnen	1	1	_	_	1	_	_	1
Mannheim	120	85	29	6	106	_	10	96
innerorts	107	76	25	6	95	-	10	85
außerorts ohne Autobahnen	6	5	1	-	5	-	-	5
auf Autobahnen Landkreise	7	4	3	_	6	_	_	6
Neckar-Odenwald-Kreis	50	40	•	•	F.4		40	00
innerorts	50 29	40 23	8	2	51 30	_	19 8	32 22
IIIIICIOIIO	I 29	23	4	2	30	_	ŏ	22
außerorts ohne Autobahnen	19	16	3	_	20		10	10

Noch: 5. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs im Mai 2009

Kreis		Straßenver	kehrsunfälle			Verung	glückte	
Region Regierungsbezirk	insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter Einfluss von	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
Land 	ogoda	schaden	Sach- schaden <sup>1)</sup>	Alkohol oder ber. Mitteln	egoca		verletz	te
Ortslage			Goriadon		zahl			
		noch:	Region Rhein-	Neckar <sup>2)</sup>				
Landkreis								
Rhein-Neckar-Kreis	199	136	49	14	187	4	35	148
innerorts	131	95	27	9	116	3	22	91
außerorts ohne Autobahnen	42	30	10	2	48	1	10	37
auf Autobahnen	26	11	12	3	23	-	3	20
		Regi	on Nordschwa	rzwald				
Stadtkreis								
Pforzheim	75	51	22	2	65	_	12	53
innerorts	60	42	16	2	51	_	10	41
außerorts ohne Autobahnen	8	5	3	_	8	_	2	6
auf Autobahnen	7	4	3	-	6	-	_	6
Landkreise								
Calw	50	36	12	2	54	1	16	37
innerorts	31	22	7	2	32	_	8	24
außerorts ohne Autobahnen	19	14	5	_	22	1	8	13
auf Autobahnen	X	X	X	X	X	X	X	X
Enzkreis	83	57	24	2	66	1	19	46
innerorts	40	31	8	1	33	_	13	20
außerorts ohne Autobahnen	22	14	7	1	17	1	6	10
auf Autobahnen	21	12	9	_	16	_	_	16
Freudenstadt	56	39	13	4	53	_	10	43
innerorts	27	22	5	_	28	_	6	22
außerorts ohne Autobahnen	24	16	5	3	24	-	4	20
auf Autobahnen	5	1	3	1	1	-	-	1
Regierungsbezirk Karlsruhe	1 135	806	273	56	1 054	8	206	840
innerorts	792	577	175	40	704	4	130	570
außerorts ohne Autobahnen	236	177	48	11	266	3	68	195
auf Autobahnen	107	52	50	5	84	1	8	75
		Regio	n Südlicher Ol	berrhein				
Stadtkreis								
Freiburg im Breisgau	125	111	9	5	131	1	20	110
innerorts	116	106	6	4	118	_	18	100
außerorts ohne Autobahnen	4	3	1	-	7	1	2	4
auf Autobahnen	5	2	2	1	6	-	_	6
Landkreise								
Breisgau-Hochschwarzwald	132	104	26	2	126	-	29	97
innerorts	61	47	13	1	58	-	10	48
außerorts ohne Autobahnen	64	52	11	1	59	_	17	42
auf Autobahnen	7	5	2	-	9	-	2	7
Emmendingen	84	69	12	3	93	1	28	64
innerorts	54	44	7	3	55	_	16	39
außerorts ohne Autobahnen	27	23	4	-	36	_	12	24
auf Autobahnen	3	2	1	_	2	1	-	1
Ortenaukreis	228	182	37	9	229	4	55	170
innerorts	140	110	21	9	128	_	24	104
außerorts ohne Autobahnen	72	60	12	-	86	4	25	57
auf Autobahnen	16	12	4	_	15	_	6	9

Noch: 5. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs im Mai 2009

W		Straßenver	kehrsunfälle			Verun	glückte	
Kreis Region			mit	sonstige			Schwer-	Leicht-
Regierungsbezirk Land 	insgesamt	mit Personen- schaden	schwer- wiegendem Sach- schaden <sup>1)</sup>	Unfälle unter Einfluss von Alkohol oder ber. Mitteln	insgesamt	Getötete	verl	etzte
Ortslage		I.	CONTACON	II.	zahl		<u> </u>	
	•							
		Region S	chwarzwald-Ba	aar-Heuberg				
Landkreise								
Rottweil	74	56	18	_	78	4	15	59
innerorts	36	31	5	_	41	_	7	34
außerorts ohne Autobahnen	23	19	4	_	27	3	5	19
auf Autobahnen	15	6	9	-	10	1	3	6
Schwarzwald-Baar-Kreis	94	57	33	4	74	_	20	54
innerorts	48	24	21	3	30	_	7	23
außerorts ohne Autobahnen	41	33	7	1	44	-	13	31
auf Autobahnen	5	-	5	-	-	-	-	-
Tuttlingen	55	43	8	4	58	_	18	40
innerorts	35	25	6	4	27	-	4	23
außerorts ohne Autobahnen	19	18	1	-	31	-	14	17
auf Autobahnen	1	-	1	-	-	-	-	-
		Domin	m Haabubain D					
	I	Regio	n Hochrhein-B	odensee				
Konstanz	149	119	21	9	144	-	31	113
innerorts	104	80	15	9	88	-	19	69
außerorts ohne Autobahnen	40	36	4	-	48	-	12	36
auf Autobahnen	5	3	2	-	8	-	_	8
Lörrach	120	89	24	7	112	-	25	87
innerorts außerorts ohne Autobahnen	75	53	15	7	62	-	14	48
auf Autobahnen	37 8	31 5	6	_	42 8	-	6 5	36 3
Waldshut innerorts	70	52 25	17	1	60 29	1	22 6	37
außerorts ohne Autobahnen	34 36	25 27	8	1	31	'	16	22 15
auf Autobahnen	_		_	_	_	_	-	-
Regierungsbezirk Freiburg	4 404	000	005	44	4 405	44	000	004
innerorts	<b>1 131</b> 703	<b>882</b> 545	<b>205</b> 117	<b>44</b> 41	<b>1 105</b> 636	<b>11</b> 1	<b>263</b> 125	<b>831</b> 510
außerorts ohne Autobahnen	363	302	59	2	411	8	125	281
auf Autobahnen	65	35	29	1	58	2	16	40
	ı							
		F	Region Neckar-	-Alb				
Landkreise								
Reutlingen	126	103	18	5	140	1	27	112
innerorts	85	69	12	4	93	-	18	75
außerorts ohne Autobahnen	41	34	6	1	47	1	9	37
auf Autobahnen	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Tübingen	100	76	20	4	95	_	23	72
innerorts	60	44	12	4	55	_	16	39
außerorts ohne Autobahnen	30	27	3	_	34	_	7	27
auf Autobahnen	10	5	5	-	6	-	_	6
Zollernalbkreis	60	40	17	3	58	2	7	49
nnerorts	35	24	8	3	33	_	4	29
außerorts ohne Autobahnen	25	16	9	-	25	2	3	20
auf Autobahnen	X	X	Х	Х	X	X	Х	X

Noch: 5. Straßenverkehrsunfälle und dabei verunglückte Personen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs im Mai 2009

Kreis		Straßenver	kehrsunfälle			Verun	glückte	
Region Regierungsbezirk Land Ortslage	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sach- schaden <sup>1)</sup>	sonstige Unfälle unter Einfluss von Alkohol oder ber. Mitteln	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte
				Anz	zahl			
	•	R	egion Donau-I	ler <sup>2)</sup>				
Stadtkreis								
Ulm	70	49	17	4	81	_	11	70
innerorts	49	36	11	2	49	-	6	43
außerorts ohne Autobahnen	19	11	6	2	24	-	5	19
auf Autobahnen	2	2	_	_	8	_	_	8
Landkreise								
Alb-Donau-Kreis	71	45	23	3	62	_	18	44
innerorts	28	17	9	2	23	_	4	19
außerorts ohne Autobahnen	32	23	8	1	32	_	13	19
auf Autobahnen	11	5	6	-	7	-	1	6
Biberach	83	59	19	5	79	3	34	42
innerorts	37	26	8	3	29	_	9	20
außerorts ohne Autobahnen	46	33	11	2	50	3	25	22
auf Autobahnen	_	_	_	_	_	-	_	_
Bodenseekreis	92	72	16	4	90	-	23	67
innerorts	48	37	7	4	40	-	9	31
außerorts ohne Autobahnen	44	35	9	-	50	-	14	36
auf Autobahnen	X	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х
Ravensburg	140	112	21	7	165	3	39	123
innerorts	70	53	12	5	61	-	16	45
außerorts ohne Autobahnen	62	53	7	2	87	2	20	65
auf Autobahnen	8	6	2	_	17	1	3	13
Sigmaringen	73	56	17	-	75	2	20	53
innerorts	40	31	9	-	35	1	8	26
außerorts ohne Autobahnen	33	25	8	-	40	1	12	27
auf Autobahnen	X	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Regierungsbezirk Tübingen	815	612	168	35	845	11	202	632
innerorts	452	337	88	27	418	1	90	327
außerorts ohne Autobahnen	332	257	67	8	389	9	108	272
auf Autobahnen	31	18	13	_	38	1	4	33
Baden-Württemberg	4 693	3 444	1 035	214	4 516	44	970	3 502
innerorts	3 017	2 247	594	176	2 718	10	508	2 200
	1 325	1 025	269	31	1 515	29	416	1 070
außerorts ohne Autobahnen								
außerorts ohne Autobahnen auf Autobahnen	351	172	172	7	283	5	46	232

 $<sup>1) \</sup> Schwerwiegender \ Unfall \ mit \ Sachschaden \ (im \ engeren \ Sinne). -2) \ Soweit \ Land-Baden-W\"urttemberg.$ 

Landkreise

3 786

2 764

855

3 633

42

858

167

2 733

#### 6. Straßenverkehrsunfälle, Verunglückte und Getötete in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Januar bis Mai 2009

		Straßenverk	ehrsunfälle		Verunglückte				
Kreis Region	insge	esamt <sup>1)</sup>		unter ienschaden	insge	esamt	darunter Getötete		
Regierungsbezirk Land	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	
Ortslage	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr	
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	
		R	tegion Stuttg	art					
Stadtkreis									
Stuttgart, Landeshauptstadt	1 132	- 11,4	802	- 12,0	1 081	- 6,9	3	X	
innerorts	947	- 13,5	689	- 12,5	895	- 10,4	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	119	- 10,5	87	- 13,9	143	+ 7,5	1	-	
auf Autobahnen Landkreise	66	+ 34,7	26	+ 13,0	43	+ 48,3	1	-	
Böblingen	770	7.0	450	45.0	004	44.0	-	V	
innerorts	773	- 7,6	459	- 15,2	604	- 14,8	5	X	
außerorts ohne Autobahnen	420 182	- 8,5 - 13,7	267 114	- 16,3 - 19,1	327 169	- 14,8 - 15,9	1	_ X	
auf Autobahnen	171	+ 2,4	78	- 19,1 - 3,7	109	- 13,9 - 12,9	1	_	
Esslingen	946	- 1,5	605	- 3,7 - 4,0	755	- 12,9 - 4,9	4	X	
innerorts	587	- 1,5 - 4,1	397	- 4,0 - 5,5	470	- 4,9 - 6,6	2	X	
außerorts ohne Autobahnen	288	+ 8,3	183	- 3,5 + 4,6	246	- 0,0 + 2,5	2	X	
auf Autobahnen	71	- 13,4	25	- 28,6	39	- 23,5	_	X	
Göppingen	419	- 13,8	249	- 19,4	334	- 23,6	2	X	
innerorts	278	- 16,8	173	– 19,2	215	- 26,1	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	104	- 7,1	62	- 17,3	92	- 22,7	1	_	
auf Autobahnen	37	- 7,5	14	- 30,0	27		_	X	
Ludwigsburg	847	- 7,9	528	- 11,4	714	- 7,5	3	X	
innerorts	537	- 12,1	329	- 21,7	403	- 21,6	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	227	+ 5,1	155	+ 17,4	228	+ 20,6	2	X	
auf Autobahnen	83	- 10,8	44	_	83	+ 20,3	_	_	
Rems-Murr-Kreis	599	- 18,8	396	- 16,1	504	- 10,8	9	X	
innerorts	407	- 22,5	271	- 19,8	336	- 15,6	4	X	
außerorts ohne Autobahnen	192	- 9,9	125	- 6,7	168	+ 0,6	5	X	
auf Autobahnen	х	X	X	X	X	X	X	X	
		Regio	n Heilbronn-F	ranken					
Stadtkreis	1								
Heilbronn	236	- 13,2	155	- 8,8	192	- 10,3	1	X	
innerorts	216	- 6,5	143	+ 2,1	174	+ 3,0	1	_	
außerorts ohne Autobahnen	13	- 58,1	8	X	12	- 65,7	_	X	
auf Autobahnen	7	X	4	X	6	X	_	-	
Landkreise									
Heilbronn	558	- 16,0	297	- 25,8	420	- 24,6	9	X	
innerorts	261	- 15,8	123	- 36,3	147	- 42,8	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	220	- 15,4	133	- 17,9	209	- 10,7	7	X	
auf Autobahnen	77	- 18,1	41	- 8,9	64	- 3,0	1	-	
Hohenlohekreis	193	- 13,5	117	- 19,9	163	- 19,7	1	X	
innerorts	85	- 20,6	46	- 28,1	58	- 27,5	-	X	
außerorts ohne Autobahnen	71	- 15,5	57	- 13,6	79	- 17,7	-	X	
auf Autobahnen	37	+ 15,6	14	- 12,5	26	- 3,7	1	-	
Schwäbisch Hall	384	- 1,0	248	- 6,1	310	- 15,1	3	X	
innerorts	222	+ 7,8	144	-	168	- 16,0	1	-	
außerorts ohne Autobahnen	131	+ 9,2	89	+ 2,3	122	+ 3,4	2	-	
auf Autobahnen	31	- 50,0	15	- 54,5	20	- 57,4	-	X	
Main-Tauber-Kreis	261	- 4,7	189	+ 2,2	272	+ 5,8	5	X	
innerorts	108	- 22,9	75	- 24,2	103	- 18,9	1	-	
außerorts ohne Autobahnen	130	+ 28,7	104	+ 42,5	154	+ 37,5	4	X	
auf Autobahnen	23	- 30,3	10	- 23,1	15	- 16,7	-	-	

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle, Verunglückte und Getötete in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Januar bis Mai 2009

		Straßenverke	ehrsunfälle			Verung	lückte	
Kreis Region	insge	samt <sup>1)</sup>		unter nenschaden	insge	esamt		unter ötete
Regierungsbezirk Land 	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber
Ortslage	Mai ————————————————————————————————————	Vorjahr %	Mai Anzahl	Vorjahr %	Mai Anzahl	Vorjahr %	Mai Anzahl	Vorjahr %
	74124111		on Ostwürtte		7 (12011)	70	7 (1)2(1)	7.0
Landkreise								
Heidenheim	236	- 3,3	141	- 2,8	178	- 13,2	4	_
innerorts	145	- 1,4	90	- 5,3	113	- 12,4	1	X
außerorts ohne Autobahnen	57	- 10,9	40	- 2,4	48	- 25,0	3	Х
auf Autobahnen	34	+ 3,0	11	X	17	+ 41,7	_	_
Ostalbkreis	502	- 13,0	297	- 19,3	411	- 16,3	7	Х
innerorts	275	- 16,2	164	- 22,3	203	- 21,0	1	_
außerorts ohne Autobahnen	182	- 13,3	120	- 14,9	185	- 8,9	6	X
auf Autobahnen	45	+ 15,4	13	- 18,8	23	- 25,8	_	X
Regierungsbezirk Stuttgart	7 086	- 9,8	4 483	- 12,7	5 938	- 11,8	56	- 8,2
innerorts	4 488	·-	2 911	-		-		-
außerorts ohne Autobahnen		- 12,1		- 15,5	3 612	- 16,2	16	- 20,0
auf Autobahnen	1 916 682	- 5,2 - 7,1	1 277 295	- 5,5 - 13,7	1 855 471	- 2,9 - 7,8	36 4	+ 9,1 X
	1 502		n Mittlerer Ob			7,0	·	^
Stadtkreise	1	Region	i wittlerer Ot	ermein				
							•	
Baden-Baden	104	- 26,2	64	- 27,3	80	- 23,8	3	X
innerorts	62	+ 10,7	38	- 13,6	49	_	_	_
außerorts ohne Autobahnen	28	- 36,4	22	- 21,4	26	- 23,5	2	X
auf Autobahnen	14	- 65,9	4	X	5	X	1	X
Karlsruhe	586	- 13,8	435	- 11,9	543	- 15,6	1	-
innerorts	503	- 11,9	379	- 10,6	474	- 12,4	_	-
außerorts ohne Autobahnen	46	- 11,5	37	- 7,5	44	- 29,0	-	X
auf Autobahnen	37	- 35,1	19	- 36,7	25	- 37,5	1	X
Landkreise								
Karlsruhe	760	- 3,8	541	- 4,1	757	+ 4,1	6	X
innerorts	451	+ 4,2	322	+ 3,9	394	+ 6,5	3	X
außerorts ohne Autobahnen	234	- 14,0	180	- 13,0	296	- 1,0	2	X
auf Autobahnen	75	- 11,8	39	- 17,0	67	+ 15,5	1	-
Rastatt	425	+ 0,7	280	+ 4,1	377	+ 6,8	5	X
innerorts	243	+ 5,7	162	+ 5,2	191	+ 11,0	_	_
außerorts ohne Autobahnen	130	- 7,8	97	- 1,0	147	- 2,6	3	X
auf Autobahnen	52	+ 2,0	21	+ 23,5	39	+ 30,0	2	X
		Regi	on Rhein-Ne	ckar <sup>2)</sup>				
Stadtkreise								
Heidelberg	305	- 13,6	243	- 12,6	305	- 10,8	_	X
innerorts	269	- 4,6	216	- 5,3	266	+ 1,5	-	X
außerorts ohne Autobahnen	24	- 57,1	19	- 53,7	28	- 54,1	-	X
auf Autobahnen	12	- 20,0	8	X	11	- 42,1	-	_
Mannheim	530	- 15,6	365	- 16,9	449	- 17,0	_	X
innerorts	459	- 15,2	321	- 16,6	389	- 16,2	_	X
außerorts ohne Autobahnen	48	- 4,0	31	- 8,8	40	- 21,6	_	-
auf Autobahnen	23	- 37,8	13	- 35,0	20	- 23,1	-	X
Landkreise								
Neckar-Odenwald-Kreis	218	- 15,8	152	- 12,1	207	- 14,8	3	X
innerorts	119	- 6,3	81	+ 2,5	100	+ 7,5	2	X
außerorts ohne Autobahnen	91	- 28,3	66	- 28,3	100	- 32,0	-	X
auf Autobahnen	8	X	5	X	7	X	1	X

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle, Verunglückte und Getötete in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Januar bis Mai 2009

W:-		Straßenverke	Verunglückte					
Kreis Region	insgesamt <sup>1)</sup>		darunter mit Personenschaden		insgesamt		darunter Getötete	
Regierungsbezirk Land  Ortslage	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr
Ortslage	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
		noch: R	egion Rhein-	Neckar <sup>2)</sup>				
Landkreis								
Rhein-Neckar-Kreis	881	- 10,6	566	- 17,9	774	- 13,9	13	X
innerorts	579	+ 0,7	375	- 6,0	463	- 1,9	6	X
außerorts ohne Autobahnen	181	- 32,2	134	- 33,0	217	- 23,9	5	X
auf Autobahnen	121	- 16,0	57	- 36,7	94	- 33,8	2	X
		Regio	n Nordschwa	ırzwald				
Stadtkreis								
Pforzheim	289	+ 1,8	169	- 12,0	225	- 17,6	_	X
innerorts	228	+ 13,4	133	- 1,5	169	- 4,0	_	X
außerorts ohne Autobahnen	21	- 50,0	15	- 51,6	24	- 52,9	_	X
auf Autobahnen	40	- 2,4	21	- 19,2	32	- 30,4	_	_
Landkreise		,		-,		,		
Calw	227	- 9,2	162	- 5,3	228	+ 1,8	5	_
innerorts	150	+ 23,0	103	+ 24,1	145	+ 42,2	3	X
außerorts ohne Autobahnen	77	- 39.8	59	- 33,0	83	- 32,0	2	X
auf Autobahnen	X	- 39,0 X	. X	- 33,0 X	33 X	- 32,0 X	X	X
Enzkreis								
innerorts	358	- 8,0	241	- 3,2	320	- 5,0	5	-
außerorts ohne Autobahnen	146	- 7,0	100	- 9,1	112	- 17,0	1	-
auf Autobahnen	135	- 10,6	97	- 3,0	143	+ 3,6	4	-
	77	- 4,9	44	+ 12,8	65	+ 1,6	-	_
Freudenstadt	235	- 8,9	144	+ 2,1	201	- 0,5	4	X
innerorts	105	+ 7,1	69	+ 16,9	82	+ 18,8	-	-
außerorts ohne Autobahnen auf Autobahnen	115 15	- 22,3 + 25,0	71 4	- 9,0 -	111 8	– 14,0 X	4	<i>X</i> –
Regierungsbezirk Karlsruhe	4 918	- 9,6	3 362	- 10,3	4 466	- 8,7	45	- 18,2
innerorts						-		-
außerorts ohne Autobahnen	3 314 1 130	- 2,3 - 23,5	2 299 828	- 4,6 - 20,2	2 834 1 259	- 2,4 - 17,7	15 22	+ 7,1 - 38,9
auf Autobahnen	474	- 23,3 - 16,7	235	- 20,2 - 21,7	373	- 17,7 - 17,8	8	- 30,9 X
	•	Region	Südlicher O	berrhein				
Stadtkreis								
Freiburg im Breisgau	484	- 5,7	416	- 5,7	501	- 7,9	1	X
innerorts	433	- 3,7 - 3,1	381	- 5,7 - 2,3	440	- 7,9 - 5,6	<u>-</u>	X
außerorts ohne Autobahnen	30	- 21,1	26	- 25,7	44	- 18,5	1	_
auf Autobahnen	21	- 25,0	9	X	17	- 29,2	_	X
Landkreise		20,0	· ·	,				
Breisgau-Hochschwarzwald	493	+ 6,7	364	+ 14,5	463	+ 4,5	6	_
innerorts	228	+ 4,1	168	+ 15,1	194	+ 9.0	2	X
außerorts ohne Autobahnen	232	+ 4,5	176	+ 8,0	238	- 4,4	4	X
auf Autobahnen	33	+ 57,1	20	X	31	+ 93,8	_	_
Emmendingen	310	+ 14,0	221	+ 14,5	279	+ 6,5	3	X
nnerorts	200	+ 17,0	145	+ 16,0	168	+ 12,0	_	X
außerorts ohne Autobahnen	86	+ 26,5	60	+ 22,4	88	+ 17,3	2	X
auf Autobahnen	24	- 27,3	16	- 15,8	23	- 37,8	1	X
Ortenaukreis	830	- 8,4	583	- 7,5	746	- 6,0	14	X
innerorts	471	- 0,4 - 8,4	339	- 7,5 - 8,4	405	- 6,0 - 7,1	2	_
	4/1	- 0,4	JJ9	- 0,4	400	- 7,1	2	_
außerorts ohne Autobahnen	260	- 8,5	202	- 1,9	278	+ 1,1	11	X

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle, Verunglückte und Getötete in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Januar bis Mai 2009

		Straßenverkehrsunfälle				Verunglückte			
Kreis Region	insge	esamt <sup>1)</sup>		runter nenschaden	insg	esamt		runter tötete	
Regierungsbezirk Land  Ortslage	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	Januar bis Mai	Veränderung gegenüber Vorjahr	
	Anzahl	%	Anzahl	% An:	Anzahl	%	Anzahl	%	
		Pegion Sch	warzwald-F	Baar-Heuberg					
Landkreise	1	Region och	waizwaiu-L	Jaar-Heaberg					
Rottweil innerorts	269 93	- 10,6	158 64	- 6,0 8.6	226 81	- 12,7 15.6	8	X	
außerorts ohne Autobahnen	125	- 25,6 - 0,8	78	- 8,6 + 2,6	116	- 15,6 -	7	X X	
auf Autobahnen	51	+ 2,0	16	- 27,3	29	- 38,3	1	X	
Schwarzwald-Baar-Kreis	403	- 6,7	240	- 9,4	311	- 13,4	3	X	
innerorts	223	- 10,4	117	- 20,9	145	– 18,5	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	154	- 3,1	114	+ 7,5	156	- 4,9	1	X	
auf Autobahnen	26	+ 8,3	9	X	10	- 41,2	1	X	
Tuttlingen	228	- 10,2	150	- 9,6	214	- 7,8	3	X	
innerorts	136	- 15,0	84	- 18,4	98	- 30,5	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	83	_	63	+ 6,8	113	+ 32,9	2	X	
auf Autobahnen	9	X	3	X	3	X	-	_	
		Danier.	Harbahaia B	<b>.</b>					
	Ī	Region	Hochrhein-E	sodensee					
Konstanz	520	- 10,8	377	- 15,1	488	- 17,6	-	X	
innerorts	345	- 12,7	259	- 13,4	311	- 15,7	_	X	
außerorts ohne Autobahnen auf Autobahnen	153 22	- 5,6 15.4	104	- 20,6 -	145 32	- 25,6 + 14.3	_	<i>X</i>	
		- 15,4	14			,-			
Lörrach	426	- 12,0	302	- 11,7	402	- 10,1	8	X	
innerorts außerorts ohne Autobahnen	275	+ 1,5	183	- 7,6	232	- 0,9	2	X	
auf Autobahnen	123 28	- 25,9 - 40,4	102 17	- 18,4 - 10,5	145 25	- 22,5 - 3,8	4 2	X X	
Waldshut innerorts	299	+ 8,3	208	+ 8,3 _ 1.9	316	+ 23,4	4	X	
außerorts ohne Autobahnen	162 134	+ 2,5 + 15,5	105 101	- 1,9 + 20,2	127 186	- 4,5 + 55,0	3	X X	
auf Autobahnen	3	+ 13,3 X	2	+ 20,2 X	3	- 33,0	_	_	
But a substitute of									
Regierungsbezirk Freiburg	4 262	- 4,9	3 019	- 4,4	3 946	- 5,8	50	+ 13,6	
innerorts	2 566	- 5,3	1 845	- 5,7	2 201	- 7,6	11	+ 10,0	
außerorts ohne Autobahnen auf Autobahnen	1 380 316	- 3,1 - 9,7	1 026 148	- 0,8 - 12,4	1 509 236	- 0,7 - 17,8	33 6	+ 32,0 X	
adiridiobalilion	1 310	- 3,1	140	- 12,4	230	- 11,0	O	^	
		Re	egion Neckar	-Alb					
Landkreise									
Reutlingen	496	- 9,0	365	- 11,2	477	- 8,4	1	X	
innerorts	312	- 9,6	232	- 9,4	291	- 5,8	-	X	
außerorts ohne Autobahnen	184	- 8,0	133	- 14,2	186	- 12,3	1	X	
auf Autobahnen	X	X	Х	X	Х	X	Х	X	
Tübingen	359	- 3,8	263	- 0,8	344	- 3,6	3	X	
innerorts	236	+ 3,1	163	+ 1,9	197	-	1	-	
außerorts ohne Autobahnen	105	- 15,3	90	- 8,2	135	- 11,8	2	X	
auf Autobahnen	18	- 10,0	10	X	12	X	-	_	
Zollernalbkreis	309	- 18,7	167	- 33,2	233	- 30,4	4	X	
innerorts	178	- 14,8	96	- 28,9	121	- 30,5	1	X	
außerorts ohne Autobahnen	131	- 23,4	71	- 38,3	112	- 30,4	3	-	
auf Autobahnen	X	X	Х	X	Х	X	Х	X	

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle, Verunglückte und Getötete in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs Januar bis Mai 2009

	Straßenverkehrsunfälle				Verunglückte			
Kreis Region	insgesamt <sup>1)</sup>		darunter mit Personenschaden		insgesamt		darunter Getötete	
Regierungsbezirk Land 	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber	Januar bis	Veränderung gegenüber
Ortslage	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr	Mai	Vorjahr
	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
	_	Re	gion Donau-II	ller <sup>2)</sup>				
Stadtkreis								
Ulm	262	- 5,8	161	- 13,4	241	- 0,8	1	X
innerorts	196	- 2,0	124	- 8,8	168	_	1	X
außerorts ohne Autobahnen	63	- 14,9	34	- 30,6	61	- 17,6	-	X
auf Autobahnen	3	X	3	X	12	X	-	_
Landkreise								
Alb-Donau-Kreis	320	+ 4,2	218	+ 0,5	312	- 4,6	4	X
innerorts	119	- 10,5	70	- 23,1	86	- 18,9	_	X
außerorts ohne Autobahnen	165	+ 16,2	129	+ 20,6	200	+ 8,1	4	X
auf Autobahnen	36	+ 12,5	19	_	26	- 27,8	-	_
Biberach	355	- 3,0	251	- 3,8	334	+ 2,5	7	X
innerorts	159	- 21,7	114	- 24,0	135	- 23,3	2	X
außerorts ohne Autobahnen	196	+ 21,0	137	+ 24,5	199	+ 33,6	5	X
auf Autobahnen	_	X	-	X	_	X	_	-
		Region B	odensee-Obe	rschwaben				
Bodenseekreis	378	- 15,6	279	- 18,4	341	- 20,7	1	X
innerorts	205	- 19,9	150	- 25,4	168	- 29,4	_	X
außerorts ohne Autobahnen	173	- 9,9	129	- 8,5	173	- 9,9	1	X
auf Autobahnen	х	X	X	X	X	X	X	X
Ravensburg	503	- 15,7	365	- 14,9	514	- 4,6	11	+ 10,0
innerorts	255	- 24,3	176	- 26,1	226	- 14,7	1	X
außerorts ohne Autobahnen	224	- 0,4	173	- 0,6	260	+ 4,4	9	X
auf Autobahnen	24	- 31,4	16	- 5,9	28	+ 12,0	1	X
Sigmaringen	256	+ 2,8	188	+ 5,0	265	+ 8,2	3	_
innerorts	126	- 4,5	88	- 1,1	112	+ 3,7	1	X
außerorts ohne Autobahnen	130	+ 11,1	100	+ 11,1	153	+ 11,7	2	X
auf Autobahnen	X	X	X	X	X	X	X	X
		,	^	^	^	^	,	,
Regierungsbezirk Tübingen	3 238	- 8,6	2 257	- 11,1	3 061	- 7,9	35	- 27,1
innerorts	1 786	- 12,6	1 213	- 16,7	1 504	- 13,6	7	-
außerorts ohne Autobahnen	1 371	- 2,6	996	- 4,1	1 479	- 2,2	27	- 34,1
auf Autobahnen	81	- 12,0	48	+ 6,7	78	+ 11,4	1	X
Baden-Württemberg	19 504	- 8,5	13 121	- 10,0	17 411	- 9,0	186	- 10,6
innerorts	12 154	- 8,3	8 268	- 10,8	10 151	- 10,4	49	- 3,9
außerorts ohne Autobahnen	5 797	- 8,4	4 127	- 7,5	6 102	- 5,7	118	- 12,6
auf Autobahnen	1 553	- 11,0	726	- 15,2	1 158	- 12,4	19	- 13,6
Kreisfreie Städte	3 928	- 11,3	2 810	- 12,2	3 617	- 11,0	10	- 54,5
Landkreise	15 576	- 7,8	10 311	- 9,4	13 794	- 8,4	176	- 5,4

<sup>1)</sup> Unfälle mit Personenschaden, schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden (im engeren Sinne und sonstige Alkoholunfälle und Unfälle unter Einfluss berauschender Mittel). – 2) Soweit Land Baden-Württemberg.