

Automatische Straßenverkehrszählungen in Baden-Württemberg

Ergebnisse Juli 2002

Entwicklung des Kfz-Verkehrs auf **A u ß e r o r t s s t r a ß e n**

Juli 2002/2001

Straßenklasse	Anzahl Zählstellen*	Alle Tage (Mo-So)	Werktage (Mo-Fr)	Sonn- und Feiertage (So+F)
Autobahnen	22	+ 1,3 %	+ 1,0 %	+ 2,5 %
Bundesstraßen	28	+ 1,9 %	+ 0,5 %	+ 3,4 %
Landesstraßen	20	+ 1,9 %	+ 0,6 %	+3,8 %

Entwicklung des Kfz-Verkehrs auf **A u t o b a h n e n**

Juli 2002/2001

Autobahn	Anzahl Zählstellen*	Alle Tage (Mo-So)	Werktage (Mo-Fr)	Sonn- und Feiertage (So+F)
A 5	6	- 1,6 %	- 1,0 %	- 2,0 %
A 6	4	+ 4,5 %	+ 4,0 %	+ 6,5 %
A 7	1	+ 2,8 %	+ 3,3 %	+ 4,5 %
A 8	2	+ 1,8 %	+ 0,7 %	+ 3,6 %
A 81	4	+ 2,6 %	+ 1,8 %	+ 5,0 %

* Zählstellenauswahl für Entwicklungsbetrachtungen

Herausgeber: Landesamt für Straßenwesen, Baden-Württemberg
Bearbeitung: Büro für angewandte Statistik, Aachen

Autobahnen (24 Zählstellen)

Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken im Gesamtquerschnitt

Strasse NR	Zählstelle FS	Zählstelle Nummer	Zählstelle Name	A U S GT	F.	KFZ Alle Tage		KFZ Werktage		KFZ Alle Tage		SV Alle Tage		SV Werktage	
						DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Anteil
						MO - SO	02/01	MO - FR	02/01	SO+F	02/01	MO - SO	02/01	MO - FR	MO-FR
A	5	4	6517/1010			91526	0.5 %	94003	0.6 %	81924	-1.8 %	9099	-15.5 %	11443	12.2 %
A	5	6	6717/1018			110597	-1.9 %	110276	-2.0 %	109663	-1.8 %	16000	-14.4 %	19914	18.1 %
A	5	8	7016/1022			131042	-10.7 %	131717	-11.4 %	125156	-8.8 %	18652	-17.7 %	23068	17.5 %
A	5	4	7314/1035			78057	-2.0 %	77047	-1.2 %	79946	-0.2 %	14761	8.4 %	18114	23.5 %
A	5	4	7812/1047			78115	-0.1 %	78516	0.7 %	73113	0.9 %	9818	-17.5 %	12181	15.5 %
A	5	6	8211/1052			19883	11.6 %	19920	12.7 %	17534	11.1 %	4374	0.8 %	5260	26.4 %
A	5	4	8311/1053		NL	48568	-1.8 %	49152	-0.2 %	42898	-4.8 %	6898	(47.4) %	8555	17.4 %
A	5	6	8411/1099		NL	40800	-5.3 %	40936	-4.0 %	35860	-8.7 %	3966	-15.5 %	4716	11.5 %
A	6	8	6617/1025			98595	5.0 %	100048	4.6 %	95461	7.3 %	18372	-9.2 %	23123	23.1 %
A	6	6	6717/1016		D	94221	6.8 %	95668	5.8 %	92455	10.3 %	19234	-3.1 %	24038	25.1 %
A	6	6	6821/1059			107305	1.9 %	110409	1.3 %	99939	3.9 %	22254	-2.9 %	27874	25.2 %
A	6	4	6822/1091			68092	3.4 %	69166	3.4 %	66828	4.1 %	15200	-1.6 %	19054	27.5 %
A	7	4	7526/1061			51961	2.8 %	50164	3.3 %	58029	4.5 %	7153	-11.7 %	9069	18.1 %
A	8	4	7018/1077			76165	1.2 %	76810	0.8 %	75585	1.8 %	11289	-8.1 %	14287	18.6 %
A	8	8	7220/1073		NL	148330	1.1 %	151261	-0.7 %	137171	2.1 %	20635	-8.2 %	26274	17.4 %
A	8	6	7323/1077			72506	2.7 %	70700	2.3 %	81450	8.1 %	10134	-9.1 %	12719	18.0 %
A	81	4	6722/1084			39413	4.7 %	40874	4.3 %	37356	5.9 %	5769	3.8 %	7332	17.9 %
A	81	6	7021/1086		D	106978	1.2 %	108907	0.1 %	105500	5.9 %	12873	-8.3 %	16443	15.1 %
A	81	6	7220/1011			128861	1.6 %	136610	0.3 %	103489	2.7 %	11332	-7.4 %	14568	10.7 %
A	81	4	7518/1028		C	57020	5.1 %	56586	6.1 %	62605	7.1 %	6013	-9.3 %	7608	13.4 %
A	81	4	8118/1036			35716	-1.1 %	34104	-0.5 %	43550	1.1 %	4060	-10.6 %	5077	14.9 %
A	96	4	8126/1001			30875	4.4 %	29880	4.8 %	35361	6.8 %	3989	-10.3 %	5040	16.9 %
A	98	4	8119/1040			22286	-1.4 %	21763	-1.5 %	25010	2.7 %	2301	-14.5 %	2924	13.4 %
A	656	4	6517/1009			62429	2.7 %	69743	1.0 %	35426	-0.6 %	3223	-8.7 %	4133	5.9 %

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen

- Erläuterungen:
- FS : Anzahl Fahrstreifen
 - GT : Anzahl Tage mit mindestens 12 auswertbaren Stundenwerten, fehlende Stunden- und Tageswerte sind eingeschätzt
 - () : (DTV) : Umleitung/Baustelle, . .(.) % : Verkehrsverlagerung im Vorjahr /Fahrzeugarten-Analyse geändert
 - KFZ : Kraftfahrzeuge insgesamt (Kräder, Pkw, Pkw mit Anh., Lieferwagen < 3,5t, Schwerverkehr, sonstige KFZ)
 - SV : Schwerverkehr > 3,5t, (LKW mit und ohne Anhänger, Sattelzüge, Busse)
 - Mitteuropäische Sommerzeit (MESZ) ist bei der Auswertung berücksichtigt

- Ausfallgründe:
- A) Geräteausfall, B) Bedienungsfehler, C) Baustelle, D) Schleifendefekt, E) Datenträger, F) Fernübertragung, G) Gewitter, L) Impl. Daten gelöscht, N) Neues Erfassungssystem, R) Recorder, S) Stromausfall, U) Umleitung

Autobahnen

Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken je Richtung und für Lärmberechnungen massgebende Verkehrsstärken Tag/Nacht (GQ)

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	RICHTUNG 1					RICHTUNG 2					TAG Mt	SV ANT [%] pt	NACHT Mn	SV ANT [%] pn	
						KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT SV % MO-FR	KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT SV % MO-FR					
A	5	4	6517/1010	EPPELHEIM	31		46053	42174	47177	5887	12.5	45473	39750	46826	5555	11.9	5071	8.8	1299	18.7
A	5	6	6717/1018	ST. LEON	31		53974	53895	53657	9943	18.5	56622	55768	56620	9971	17.6	5998	12.6	1829	26.4
A	5	8	7016/1022	KARLSRUHE 1	31		62028	59707	62130	11303	18.2	69014	65449	69587	11766	16.9	7115	12.4	2150	26.2
A	5	4	7314/1035	ACHERN	30		37651	41206	36644	8549	23.3	40407	38741	40403	9565	23.7	4227	16.9	1316	29.5
A	5	4	7812/1047	NIMBURG	31		38423	37417	38314	6203	16.2	39692	35696	40202	5978	14.9	4307	11.9	1151	17.8
A	5	6	8211/1052	NEUENBURG 1	31		9718	9860	9371	2428	25.9	10166	7675	10549	2832	26.8	1058	21.0	370	27.7
A	5	4	8311/1053	KLEINKEMS	29	N	23956	20712	24347	4292	17.6	24611	22185	24806	4263	17.2	2716	13.4	711	13.9
A	5	6	8411/1099	WEIL AM RHEIN/GZA	31	N	20049	16638	20127	2848	14.2	20751	19222	20810	1868	9.0	2276	10.1	548	6.4
A	6	8	6617/1025	HOCKENHEIM	31		52178	50846	52645	12354	23.5	46417	44615	47403	10769	22.7	5339	16.1	1646	34.8
A	6	6	6717/1016	WALLDORF	0	D	47743	45953	48386	12349	25.5	46478	46501	47282	11689	24.7				
A	6	6	6821/1059	NECKARSULM 1	31		55105	51044	56390	14129	25.1	52201	48894	54019	13745	25.4	5833	18.3	1746	36.9
A	6	4	6822/1091	SCHWABBACH	31		35365	32952	35772	9564	26.7	32727	33877	33394	9490	28.4	3683	19.8	1145	38.4
A	7	4	7526/1061	LANGENAU	31		25898	28366	25185	4508	17.9	26063	29662	24979	4561	18.3	2936	12.5	623	26.1
A	8	4	7018/1077	PFORZHEIM-OST	31		38273	39283	38494	7029	18.3	37891	36302	38316	7258	18.9	4204	12.8	1112	29.7
A	8	8	7220/1073	STUTTGART-VAIH.	0	N	75322	68066	76876	13049	17.0	73008	69105	74385	13226	17.8				
A	8	6	7323/1077	AICHELBERG	31		36767	39812	35827	6280	17.5	35739	41638	34874	6439	18.5	3999	12.2	1065	27.6
A	81	4	6722/1084	NEUENSTADT	31		19706	16926	20602	3567	17.3	19708	20430	20271	3766	18.6	2187	12.9	553	28.8
A	81	6	7021/1086	PLEIDELSHEIM	0	D	53894	50856	55095	8529	15.5	53085	54644	53812	7913	14.7				
A	81	6	7220/1011	BÖBLINGEN	31		65219	52894	69100	7051	10.2	63642	50594	67510	7517	11.1	7214	8.2	1680	14.0
A	81	4	7518/1028	HORB	0	C	29786	35127	29531	3677	12.4	27235	27479	27055	3932	14.5				
A	81	4	8118/1036	GEISINGEN	31		17505	23289	16571	2518	15.2	18211	20261	17533	2560	14.6	2043	10.8	378	17.8
A	96	4	8126/1001	LEUTKIRCH-WEST	31		15566	19386	14790	2497	16.9	15310	15974	15091	2544	16.9	1751	12.2	357	20.4
A	98	4	8119/1040	STOCKACH	31		11061	11359	10883	1455	13.4	11225	13651	10880	1469	13.5	1282	9.8	222	16.0
A	656	4	6517/1009	MANNHEIM-SECKENH.	31		31590	17844	35257	1945	5.5	30839	17582	34486	2188	6.3	3546	5.1	712	5.6

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen

Erläuterungen: Richtung 1: Nach Norden/Osten Richtung 2: Nach Süden/Westen
 Mt : Mittlere stündliche Verkehrsstärke zwischen 6.00 und 22.00 Uhr.
 Mn : Mittlere stündliche Verkehrsstärke zwischen 22.00 und 6.00 Uhr.

**Automatische Strassenverkehrszählungen in Baden-Württemberg
Autobahnen
Maximale Verkehrsstärken je Richtung und für Gesamtquerschnitt**

JULI 2002

Strasse NR	FS	Zählstelle		GT	A U S F.	RICHTUNG 1						RICHTUNG 2						GESAMTQUERSCHNITT								
		Nummer	Name			KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT						
A	5	4	6517/1010	EPPELHEIM	31	53539	FR	26	3908	MO	15	8	56092	FR	19	3887	FR	26	16	108032	FR	26	7586	FR	26	16
A	5	6	6717/1018	ST. LEON	31	62693	FR	26	4511	SO	14	20	74189	FR	19	5048	FR	19	17	132104	FR	19	8585	FR	19	17
A	5	8	7016/1022	KARLSRUHE 1	31	67260	FR	26	4998	MO	22	8	88301	FR	19	5982	FR	19	16	155459	FR	19	9854	FR	19	16
A	5	4	7314/1035	ACHERN	30	45772	FR	26	3161	SO	14	18	53109	FR	12	3508	FR	26	17	95364	FR	26	6666	FR	12	17
A	5	4	7812/1047	NIMBURG	31	46546	FR	26	3553	DO	25	18	51712	FR	12	3264	FR	5	19	94895	FR	26	6619	FR	12	18
A	5	6	8211/1052	NEUENBURG 1	31	12105	SA	27	871	DO	4	7	13756	FR	5	1346	FR	5	17	24959	FR	26	1881	FR	26	18
A	5	4	8311/1053	KLEINKEMS	29	29414	FR	26	2542	FR	12	17	30961	FR	19	1896	SA	20	11	58765	FR	19	4929	FR	19	17
A	5	6	8411/1099	WEIL AM RHEIN/GZA	31	26792	SA	20	2255	DO	11	18	27596	FR	19	2230	DO	4	7	53032	FR	19	4350	FR	19	17
A	6	8	6617/1025	HOCKENHEIM	31	66571	FR	19	4621	FR	19	15	55507	FR	26	3728	DO	25	16	116622	FR	26	8031	FR	19	15
A	6	6	6717/1016	WALLDORF	0																					
A	6	6	6821/1059	NECKARSULM 1	31	66375	FR	19	4593	FR	5	16	61937	FR	26	4563	MO	22	8	126230	FR	26	8481	FR	5	16
A	6	4	6822/1091	SCHWABBACH	31	45876	FR	26	3243	FR	26	15	36752	MO	15	2907	SO	14	18	82221	FR	26	5730	FR	26	15
A	7	4	7526/1061	LANGENAU	31	34848	FR	26	2976	FR	26	14	31665	SO	21	2809	SA	20	13	64446	FR	26	5475	SA	27	11
A	8	4	7018/1077	PFORZHEIM-OST	31	46039	FR	26	3332	SO	28	19	45526	FR	26	3179	FR	19	17	91565	FR	26	6154	FR	19	17
A	8	8	7220/1073	STUTTGART-VAIH.	0																					
A	8	6	7323/1077	AICHELBERG	31	50159	FR	26	3518	FR	19	17	43924	SO	28	3620	SO	7	19	92228	FR	26	6395	FR	26	17
A	81	4	6722/1084	NEUENSTADT	31	28336	FR	26	2325	FR	12	17	22370	MO	15	2118	MO	1	8	50203	FR	26	3703	FR	26	16
A	81	6	7021/1086	PLEIDELSHEIM	0																					
A	81	6	7220/1011	BÖBLINGEN	31	74525	FR	26	5725	DO	18	18	70825	DO	18	5859	DI	23	9	144307	FR	26	11058	MI	24	9
A	81	4	7518/1028	HORB	0																					
A	81	4	8118/1036	GEISINGEN	31	27680	SO	28	2864	SO	28	19	24815	SO	28	2603	SO	28	12	52495	SO	28	4229	SO	28	12
A	96	4	8126/1001	LEUTKIRCH-WEST	31	21184	SO	21	1685	SO	14	18	19692	FR	19	1538	FR	19	16	38103	FR	26	3204	SO	21	18
A	98	4	8119/1040	STOCKACH	31	14243	FR	26	1399	SO	28	12	16217	SO	28	1412	SO	28	19	29488	SO	28	2360	SO	28	12
A	656	4	6517/1009	MANNHEIM-SECKENH.	31	37377	FR	19	3462	DI	23	18	37542	FR	5	3317	MI	3	8	74113	FR	5	6232	DI	23	18

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen

Erläuterungen: Richtung 1: Nach Norden/Osten Richtung 2: Nach Süden/Westen
 Q-MAX : Höchste registrierte tägliche Verkehrsstärke im Auswertemonat.
 q-MAX : Höchste registrierte stündliche Verkehrsstärke im Auswertemonat.

Automatische Strassenverkehrszählungen in Baden-Württemberg
Bundesstrassen (49 Zählstellen)
Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken im Gesamtquerschnitt

JULI 2002

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	KFZ Alle Tage DTV		KFZ Werktage DTV		KFZ Alle Tage DTV		SV Alle Tage DTV		SV Werktage DTV		Anteil MO-FR
						MO - SO	Veränder. 02/01	MO - FR	Veränder. 02/01	SO+F	Veränder. 02/01	MO - SO	Veränder. 02/01	MO - FR	Veränder. 02/01	
B 3	2	6518/1100	HEIDELBERG 1	28		15091	-1.6 %	16036	-2.1 %	11051	-7.6 %	339	-26.6 %	425	2.7 %	
B 3	2	6916/1100	KARLSRUHE 2	4	B	16116	3.9 %	17365	1.7 %	12324	18.5 %	996	0.7 %	1195	6.9 %	
B 10	2	7019/1108	VAIHINGEN (ENZ)	30		13806	0.8 %	14728	-0.7 %	10706	2.0 %	2514	-4.4 %	3233	22.0 %	
B 10	4	7120/1100	STUTTGART-ZUFFENH.	31		73059	(0.2) %	79572	(-1.8) %	50277	3.0 %	6133	(-6.9) %	7836	9.8 %	
B 10	4	7222/1100	PLOCHINGEN	31		74107	2.9 %	80993	1.2 %	48004	3.7 %	6065	8.3 %	7682	9.5 %	
B 10	4	7323/1100	GÖPPINGEN	0	C	32103	1.1 %	34852	-1.2 %	20788	1.4 %	2756	(-11.6) %	3546	10.2 %	
B 14	2	7022/1100	STRÜMPFELBACH	31		19519	1.7 %	20335	0.4 %	15870	3.5 %	1479	-11.9 %	1895	9.3 %	
B 19	2	6724/1104	KÜNZELSAU	31		19386	7.3 %	21276	4.8 %	11956	6.7 %	1089	-6.7 %	1382	6.5 %	
B 27	2	6323/1101	TAUBERBISCHOFSSHEIM	31		8426	0.2 %	8973	-0.8 %	6678	-1.9 %	817	-12.3 %	1037	11.6 %	
B 27	2	6521/1100	RITTERSBACH	29		6741	2.5 %	7201	1.5 %	5129	1.3 %	1171	-1.1 %	1403	19.5 %	
B 27	2	6821/1102	NECKARSULM 2	21	L	35544	5.0 %	38346	3.5 %	23915	3.9 %	3197	5.1 %	3953	10.3 %	
B 27	8	7121/1109	KORNWESTHEIM	31		44925	1.7 %	49001	0.3 %	29416	0.5 %	2797	-3.9 %	3588	7.3 %	
B 27	4	7220/1103	ECHTERDINGEN 2	0	C	71881	(-6.6) %	77122	(-8.5) %	52090	(-4.4) %	2109	(-11.7) %	2610	3.4 %	
B 27	2	7520/1101	TÜBINGEN-SÜD	31		31721	2.3 %	33631	1.2 %	24742	2.7 %	2361	-5.8 %	2999	8.9 %	
B 27	2	7817/1102	ROTTWEIL	31		15032	1.6 %	16275	0.6 %	10036	-0.4 %	1514	-3.6 %	1946	12.0 %	
B 27	3	8117/1100	NEUHAUS	31		3605	-0.8 %	3549	-0.5 %	3880	0.4 %	459	-3.6 %	569	16.0 %	
B 27	2	8317/1101	LOTTSTETTEN	31		6931	5.8 %	7453	4.3 %	4781	5.9 %	613	4.3 %	809	10.9 %	
B 27	2	8317/1102	JESTETTEN	31		8208	-2.5 %	8699	-4.5 %	6116	0.3 %	257	-25.3 %	331	3.8 %	
B 28	4	7412/1100	KEHL-EUROPABRÜCKE	17	C	33636	5.5 %	34803	3.4 %	26495	10.5 %	3040	0.9 %	3810	10.9 %	
B 29	4	7122/1107	GRUNBACH	31		51048	4.2 %	55461	3.0 %	34712	2.5 %	3273	-4.5 %	4236	7.6 %	
B 29n	2	7126/1108	AALEN-WESTUMGEHUNG	31		19572	(-) %	20808	(-) %	14938	(-) %	2009	(-) %	2558	12.3 %	
B 31	2	7911/1100	BREISACH	31		15955	9.0 %	16315	8.9 %	13836	8.8 %	749	5.8 %	948	5.8 %	
B 31	2	8014/1101	HINTERZARTEN	31		21326	-3.2 %	20793	-4.1 %	23821	1.3 %	2086	-3.7 %	2600	12.5 %	
B 31	2	8321/1101	HARLACHEN	0	D	20532	-8.0 %	20379	-8.2 %	21108	-8.1 %	1787	-7.7 %	2229	10.9 %	
B 32	2	7821/1104	SIGMARINGEN	31		12247	-3.7 %	12349	-4.6 %	12872	1.3 %	2453	-1.8 %	2914	23.6 %	
B 33	2	7715/1100	GUTACH	31		12627	1.1 %	12800	0.0 %	12498	5.7 %	1170	3.8 %	1479	11.6 %	
B 33	2	8220/1112	RADOLZFELD 2	31		23732	1.5 %	24317	1.8 %	22136	0.7 %	1915	5.0 %	2435	10.0 %	
B 33	2	8321/1102	KN-KREUZLINGER TOR	0	B	3784	2.9 %	3804	-2.7 %	3048	21.2 %	10	-61.9 %	10	0.3 %	
B 33n	4	8320/1101	KN-TÄGERMOOS/GZA	20		10464	15.8 %	10590	15.2 %	9054	15.1 %	789	4.4 %	1011	9.5 %	
B 34	3	8218/1108	BIETINGEN	0	A	11857	-2.6 %	12142	-4.8 %	10301	1.1 %	977	-1.2 %	1239	10.2 %	
B 34	2	8315/1101	WALDSHUT-RHEINBR.	31		10118	1.1 %	10735	-0.4 %	7324	0.3 %	292	-5.8 %	362	3.4 %	
B 34	2	8316/1102	ERZINGEN	31		4061	-2.0 %	4138	-2.7 %	3712	-1.4 %	103	-34.6 %	126	3.1 %	
B 34	4	8411/1104	GRENZACHERHORN	31		7964	3.8 %	8743	2.5 %	5068	1.0 %	195	13.9 %	253	2.9 %	
B 34	2	8414/1102	BAD SÄCKINGEN 1	0	D	16827	3.9 %	18032	1.9 %	11082	1.4 %	1410	-17.8 %	1828	10.1 %	
B 36	2	7115/1105	RASTATT	19	L	15900	-0.7 %	17178	-0.7 %	10153	-6.4 %	1002	0.2 %	1212	7.1 %	
B 290	2	6424/1100	BAD MERGENTHEIM 2	31		14063	1.0 %	15011	-0.3 %	10551	1.8 %	1352	3.3 %	1653	11.0 %	
B 292	2	6521/1103	AUERBACH	30		4937	0.5 %	5290	-1.1 %	3597	4.3 %	338	-0.5 %	411	7.8 %	
B 293	2	6820/1104	SCHWAIGERN	31		10617	4.2 %	11466	2.2 %	7228	7.7 %	756	-12.5 %	960	8.4 %	
B 294	2	7616/1100	ALPIRSBACH	31		5949	5.0 %	6134	3.5 %	5481	11.6 %	589	-8.4 %	747	12.2 %	
B 294	2	7913/1106	WALDKIRCH 2	31		20627	2.1 %	22106	0.7 %	14865	1.5 %	1137	-19.8 %	1453	6.6 %	
B 311	2	7822/1107	ERTINGEN 2	15	D	8869	7.4 %	8803	5.0 %	9185	12.1 %	1399	-10.1 %	1791	20.3 %	
B 317	2	8213/1100	SCHÖNAU	31		10078	2.2 %	10263	0.3 %	9920	9.7 %	632	1.4 %	804	7.8 %	
B 317	2	8411/1101	WEIL-FRIEDLINGEN	30		11680	0.6 %	12905	-1.0 %	5377	-0.6 %	317	-0.2 %	397	3.1 %	
B 317	2	8411/1108	LÖRRACH-STETTEN	31		16458	1.5 %	17580	-0.6 %	10958	4.5 %	283	-8.6 %	337	1.9 %	
B 378	2	8111/1102	NEUENBURG-RHEINBR.	2	A	9139	12.1 %	9840	11.6 %	6085	0.8 %	630	19.2 %	788	8.0 %	
B 462	2	7216/1100	WEISENBACH	31		11818	-1.6 %	12173	-3.8 %	10820	7.2 %	957	-15.1 %	1220	10.0 %	
B 500	2	7114/1102	IFFEZEHEIM-RHEINBR.	31		16137	-19.6 %	17201	-21.6 %	12088	-10.1 %	2230	0.6 %	2845	16.5 %	
B 518	2	8413/1106	BAD SÄCKINGEN 3	4	A	9107	2.9 %	9956	0.2 %	5223	5.8 %	479	9.1 %	634	6.4 %	
B 532	2	8411/1109	WEIL-PALMRÄINBR.	4	A	18488	18.8 %	20302	14.2 %	9782	17.3 %	894	7.4 %	1135	5.6 %	

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen

Bundesstrassen

Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken je Richtung und für Lärmberechnungen massgebende Verkehrsstärken Tag/Nacht (GQ)

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	RICHTUNG 1					RICHTUNG 2					TAG Mt	SV ANT [%] pt	NACHT Mn	SV ANT [%] pn
						KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT SV % MO-FR	KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT SV % MO-FR				
B 3	2	6518/1100	HEIDELBERG 1	28		7423	5550	7876	217	2.8	7668	5501	8160	208	2.5	861	2.3	163	1.5
B 3	2	6916/1100	KARLSRUHE 2	4	B	8001	6348	8568	818	9.6	8115	5975	8797	376	4.3				
B 10	2	7019/1108	VAIHINGEN (ENZ)	30		7036	5604	7487	1584	21.2	6771	5102	7241	1649	22.8				
B 10	4	7120/1100	STUTTGART-ZUFFENH.	31		36312	25536	39544	3911	9.9	36747	24740	40027	3925	9.8	4048	8.1	1036	10.7
B 10	4	7222/1100	PÖCHINGEN	31		37417	23938	40891	3609	8.8	36690	24065	40102	4073	10.2	4100	8.2	1063	8.4
B 10	4	7323/1100	GÖPPINGEN	0	C	16488	10853	18012	1755	9.7	15615	9935	16840	1791	10.6				
B 14	2	7022/1100	STRÜMPFELBACH	31		9605	7549	10025	944	9.4	9914	8321	10310	951	9.2	1104	7.8	233	5.8
B 19	2	6724/1104	KÜNZELSAU	31		9687	5948	10631	716	6.7	9699	6008	10645	667	6.3	1119	5.7	185	4.5
B 27	2	6323/1101	TAUBERBISCHOFSH. S.	31		4283	3257	4570	523	11.4	4143	3422	4402	514	11.7	481	9.6	91	10.9
B 27	2	6521/1100	RIITTERSBACH	29		3385	2533	3611	755	20.9	3356	2596	3590	648	18.1	386	17.1	76	22.8
B 27	2	6821/1102	NECKARSULM 2	21	L	17407	11948	18761	1935	10.3	18138	11966	19585	2018	10.3	1982	8.8	513	7.7
B 27	8	7121/1109	KORNWESTHEIM	31		23235	14998	25490	1853	7.3	21690	14418	23511	1734	7.4	2466	6.4	684	4.7
B 27	4	7220/1103	ECHTERDINGEN 2	0	C	35451	25940	37948	1348	3.6	36430	26151	39174	1262	3.2				
B 27	2	7520/1101	TÜBINGEN-SÜD	31		15815	12781	16688	1484	8.9	15906	11961	16942	1515	8.9	1784	7.3	398	8.5
B 27	2	7817/1102	ROTTWEIL	31		7421	4966	8046	983	12.2	7611	5070	8229	962	11.7	867	10.0	146	11.0
B 27	3	8117/1100	NEUHAUS	31		1891	2138	1827	262	14.3	1714	1742	1722	307	17.8	207	13.7	33	17.3
B 27	2	8317/1101	LOTTSTETTEN	31		3525	2440	3772	395	10.5	3407	2342	3681	414	11.2	397	9.6	76	2.0
B 27	2	8317/1102	JESTETTEN	31		3991	2953	4247	179	4.2	4217	3163	4452	152	3.4	467	3.2	91	1.9
B 28	4	7412/1100	KEHL-EUROPABRÜCKE	17	C	16492	12841	17141	1878	11.0	17144	13654	17662	1932	10.9	1840	9.0	447	9.4
B 29	4	7122/1107	GRUNBACH	31		25599	17970	27749	2173	7.8	25449	16742	27712	2063	7.4	2878	6.4	624	7.0
B 29n	2	7126/1108	AALLEN-WESTUMGEHUNG	31		9880	7190	10529	1211	11.5	9692	7748	10279	1347	13.1	1112	9.9	223	13.4
B 31	2	7911/1100	BREISACH	31		7942	7118	8106	460	5.7	8013	6718	8209	488	5.9	921	4.8	153	3.9
B 31	2	8014/1101	HINTERZARTEN	31		10662	11742	10392	1310	12.6	10664	12079	10401	1290	12.4	1239	9.0	188	19.8
B 31	2	8321/1101	HARLACHEN	0	D	10482	11454	10310	1150	11.2	10050	9654	10069	1079	10.7				
B 32	2	7821/1104	SIGMARINGEN	31		6150	6885	6187	1394	22.5	6097	5987	6162	1520	24.7	707	19.7	117	24.0
B 33	2	7715/1100	GUTACH	31		6303	6364	6397	743	11.6	6324	6134	6403	735	11.5	732	8.8	114	14.6
B 33	2	8220/1112	RADOLFZELL 2	31		11897	11480	12161	1228	10.1	11835	10656	12156	1207	9.9	1362	8.2	243	6.8
B 33	2	8321/1102	KN-KREUZLINGER TOR	0	B	2891	2538	2865	6	0.2	893	510	939	3	0.4				
B 33n	4	8320/1101	KN-TÄGERMOOS/GZA	20		4994	4501	5022	497	9.9	5469	4553	5568	514	9.2	599	7.7	94	3.4
B 34	3	8218/1108	BIETINGEN	0	A	5837	5033	5950	646	10.9	6020	5268	6192	593	9.6				
B 34	2	8315/1101	WALDSHUT-RHEINBR.	31		4886	3463	5185	163	3.1	5232	3862	5550	199	3.6	595	3.0	86	2.3
B 34	2	8316/1102	ERZINGEN	31		2080	1898	2114	53	2.5	1981	1814	2024	73	3.6	243	2.4	20	3.2
B 34	4	8411/1104	GRENZACHERHORN	31		4100	2582	4515	126	2.8	3864	2486	4229	127	3.0	453	2.7	92	0.7
B 34	2	8414/1102	BAD SÄCKINGEN 1	0	D	8343	5514	8996	935	10.4	8485	5568	9037	892	9.9				
B 36	2	7115/1105	RASTATT	19	L	7901	5181	8509	683	8.0	8000	4972	8669	529	6.1	919	5.8	184	12.4
B 290	2	6424/1100	BAD MERGENTHEIM 2	31		7011	5439	7486	817	10.9	7052	5112	7525	836	11.1	811	9.7	136	8.0
B 292	2	6521/1103	AUERBACH	30		2497	1790	2679	208	7.8	2440	1808	2611	203	7.8	284	7.0	50	4.7
B 293	2	6820/1104	SCHWAIGERN	31		5345	3656	5774	480	8.3	5272	3572	5693	480	8.4	602	7.1	122	7.3
B 294	2	7616/1100	ALPIRSBACH	31		2933	2779	3019	381	12.6	3016	2702	3115	366	11.7	347	9.7	49	12.2
B 294	2	7913/1106	WALDKIRCH 2	31		10377	7534	11100	711	6.4	10250	7331	11007	742	6.7	1193	5.6	193	4.9
B 311	2	7822/1107	ERTINGEN 2	15	D	4401	4845	4345	908	20.9	4468	4340	4458	883	19.8	513	14.4	108	21.7
B 317	2	8213/1100	SCHÖNAU	31		5019	4809	5126	419	8.2	5060	5111	5138	386	7.5	589	6.4	82	4.7
B 317	2	8411/1101	WEIL-FRIEDLINGEN	30		5738	2590	6339	196	3.1	5942	2788	6567	201	3.1	717	3.0	89	1.4
B 317	2	8411/1108	LÖRRACH-STETTEN	31		8109	5409	8634	120	1.4	8349	5549	8946	218	2.4	939	1.8	179	0.9
B 378	2	8111/1102	NEUENBURG-RHEINBR.	2	A	4374	2992	4706	362	7.7	4765	3093	5134	426	8.3				
B 462	2	7216/1100	WEISENBACH	31		5853	5530	6027	628	10.4	5965	5290	6146	592	9.6	674	7.7	129	12.1
B 500	2	7114/1102	IFFEZHEIM-RHEINBR.	31		8243	6524	8733	1391	15.9	7894	5564	8468	1454	17.2	891	13.4	236	17.0
B 518	2	8413/1106	BAD SÄCKINGEN 3	4	A	4526	2553	4966	276	5.6	4581	2671	4990	357	7.2				
B 532	2	8411/1109	WEIL-PALMRAINBR.	4	A	9553	4692	10584	459	4.3	8935	5091	9718	677	7.0				

**Automatische Strassenverkehrszählungen in Baden-Württemberg
Bundesstrassen
Maximale Verkehrsstärken je Richtung und für Gesamtquerschnitt**

JULI 2002

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	RICHTUNG 1					RICHTUNG 2					GESAMTQUERSCHNITT										
						KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT						
B 3	2	6518/1100	HEIDELBERG 1	28		8492	FR	19	765	DO	18	18	9480	FR	19	877	MO	15	9	17972	FR	19	1383	FR	19	16
B 3	2	6916/1100	KARLSRUHE 2	4	B																					
B 10	2	7019/1108	VAIHINGEN (ENZ)	30		8349	FR	26	692	MO	15	8	8214	FR	19	743	FR	19	16	16477	FR	19	1258	FR	26	18
B 10	4	7120/1100	STUTTGART-ZUFFENH.	31		41278	FR	19	4008	MI	10	8	42752	DO	25	3655	DO	18	18	83005	DO	25	6759	MI	10	8
B 10	4	7222/1100	PLOCHINGEN	31		43904	FR	19	4218	DI	23	17	42899	FR	19	4278	MO	1	8	86803	FR	19	6524	DO	25	17
B 10	4	7323/1100	GÖPPINGEN	0	C																					
B 14	2	7022/1100	STRÜMPFELBACH	31		11215	FR	12	933	FR	26	19	11011	FR	19	864	DI	2	8	22178	FR	19	1638	MI	17	17
B 19	2	6724/1104	KÜNZELSAU	31		11351	DO	11	1203	DI	2	17	11460	FR	19	1249	MI	3	8	22754	FR	19	2075	DI	2	17
B 27	2	6323/1101	TAUBERBISCHOFHEIM	31		5402	FR	19	471	MO	1	8	4875	FR	19	458	MI	3	17	10277	FR	19	846	DO	18	17
B 27	2	6521/1100	RITTERSBACH	29		3976	FR	26	391	DO	11	17	3864	MO	1	362	MO	1	7	7837	FR	12	663	DO	4	17
B 27	2	6821/1102	NECKARSULM 2	21	L	20111	FR	12	1783	MO	15	17	21042	FR	19	1886	DI	9	8	41003	FR	12	3078	MI	3	17
B 27	8	7121/1109	KORNWESTHEIM	31		27812	FR	19	2791	FR	19	17	24831	FR	12	2908	MO	1	8	52573	FR	12	4321	MI	10	8
B 27	4	7220/1103	ECHTERDINGEN 2	0	C																					
B 27	2	7520/1101	TÜBINGEN-SÜD	31		17884	FR	12	1572	MI	3	8	18424	FR	12	1628	DO	11	17	36308	FR	12	2694	MO	22	17
B 27	2	7817/1102	ROTTWEIL	31		8592	FR	12	770	DO	11	17	9193	MO	29	849	MO	29	15	17230	FR	5	1490	DO	11	17
B 27	3	8117/1100	NEUHAUS	31		2249	FR	12	301	MI	31	17	2158	FR	26	202	SA	27	11	4334	FR	26	395	FR	5	17
B 27	2	8317/1101	LOTTSTETTEN	31		4302	FR	5	501	FR	5	18	4138	FR	5	476	DI	2	7	8440	FR	5	781	FR	5	18
B 27	2	8317/1102	JESTETTEN	31		4781	FR	5	421	FR	12	18	5105	FR	5	502	FR	5	18	9886	FR	5	882	FR	5	18
B 28	4	7412/1100	KEHL-EUROPABRÜCKE	17	C	19465	FR	12	1595	SA	6	12	21108	FR	12	1733	MO	29	19	40573	FR	12	3022	SA	20	12
B 29	4	7122/1107	GRUNBACH	31		29003	FR	19	3066	MO	1	8	30042	FR	12	2852	DO	4	17	58745	FR	12	4617	DO	11	8
B 29n	2	7126/1108	AALEN-WESTUMGEHUNG	31		12174	FR	5	1115	MI	3	17	11091	FR	5	1107	MO	8	8	23266	FR	5	1778	FR	5	17
B 31	2	7911/1100	BREISACH	31		8903	FR	5	732	SO	28	16	9263	FR	5	1014	DI	23	18	18166	FR	5	1669	DI	23	18
B 31	2	8014/1101	HINTERZARTEN	31		13010	SO	28	1242	SO	28	12	13316	SO	28	1341	SO	28	18	26326	SO	28	2221	SO	28	18
B 31	2	8321/1101	HARLACHEN	0	D																					
B 32	2	7821/1104	SIGMARINGEN	31		8267	SO	28	1114	SO	28	19	7357	SO	28	876	SO	28	12	15624	SO	28	1427	SO	28	19
B 33	2	7715/1100	GUTACH	31		7339	FR	26	1136	SO	14	17	7183	FR	26	886	SO	14	13	14522	FR	26	1513	SO	14	17
B 33	2	8220/1112	RADOLFZELL 2	31		13354	FR	19	1359	SO	28	19	13814	FR	26	1163	SO	28	12	26912	FR	19	2112	FR	5	17
B 33	2	8321/1102	KN-KREUZLINGER TOR	0	B																					
B 33n	4	8320/1101	KN-TÄGERMOOS/GZA	20		5851	FR	26	547	SA	6	12	6725	FR	12	555	SA	27	11	12572	FR	26	1063	SA	6	12
B 34	3	8218/1108	BIETINGEN	0	A																					
B 34	2	8315/1101	WALDSHUT-RHEINBR.	31		5772	FR	19	626	DI	23	18	6108	FR	5	654	MO	8	7	11868	FR	5	1008	DI	23	18
B 34	2	8316/1102	ERZINGEN	31		2391	FR	5	231	SA	27	12	2337	FR	5	274	MI	3	18	4728	FR	5	479	MI	3	18
B 34	4	8411/1104	GRENZACHERHORN	31		4731	FR	19	590	MO	22	18	4581	FR	19	590	MI	10	8	9312	FR	19	845	DO	18	18
B 34	2	8414/1102	BAD SÄCKINGEN 1	0	D																					
B 36	2	7115/1105	RASTATT	19	L	9325	FR	26	872	FR	26	15	9887	FR	12	805	MO	15	8	19141	FR	12	1475	MI	24	17
B 290	2	6424/1100	BAD MERGENTHEIM 2	31		7999	FR	19	805	DO	4	18	8597	FR	19	813	MO	8	8	16596	FR	19	1379	DO	4	18
B 292	2	6521/1103	AUERBACH	30		3044	FR	19	302	DO	11	18	2775	FR	19	283	MO	15	8	5819	FR	19	484	DO	4	17
B 293	2	6820/1104	SCHWAIGERN	31		6644	FR	26	696	DI	16	8	6196	FR	19	617	MI	10	17	12742	FR	19	1020	FR	12	18
B 294	2	7616/1100	ALPIRSBACH	31		3316	DI	23	310	SO	7	18	3503	FR	19	315	SA	27	12	6744	DI	23	589	DI	23	18
B 294	2	7913/1106	WALDKIRCH 2	31		12206	FR	12	1411	DI	2	18	11947	FR	12	1439	DI	9	8	24153	FR	12	2125	DI	2	18
B 311	2	7822/1107	ERTINGEN 2	15	D	5541	SO	28	540	SO	28	19	5375	FR	26	434	FR	26	18	10736	FR	26	857	SO	28	19
B 317	2	8213/1100	SCHÖNAU	31		5700	FR	19	619	SO	28	11	5774	FR	19	649	SO	28	19	11474	FR	19	984	DO	11	17
B 317	2	8411/1101	WEIL-FRIEDLINGEN	30		7279	FR	26	800	DI	2	18	7448	FR	26	618	DO	4	8	14727	FR	26	1305	FR	26	17
B 317	2	8411/1108	LÖRRACH-STETTEN	31		9128	DO	25	830	MI	17	19	9507	FR	26	737	MI	17	8	18550	FR	26	1420	MI	24	18
B 378	2	8111/1102	NEUENBURG-RHEINBR.	2	A																					
B 462	2	7216/1100	WEISENBACH	31		6592	FR	19	607	SO	28	18	6942	FR	19	637	SO	28	12	13534	FR	19	1047	FR	19	17
B 500	2	7114/1102	IFFEZHEIM-RHEINBR.	31		9649	FR	12	1116	MO	8	7	10106	FR	12	1164	DI	9	17	19755	FR	12	1645	DI	9	18
B 518	2	8413/1106	BAD SÄCKINGEN 3	4	A																					
B 532	2	8411/1109	WEIL-PALMRAINBR.	4	A																					

Automatische Strassenverkehrsählungen in Baden-Württemberg
Landesstrassen (34 Zählstellen)
Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken im Gesamtquerschnitt

JULI 2002

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	KFZ		KFZ		KFZ		SV		SV		
						Alle Tage		Werktage		Alle Tage		Alle Tage		Werktage		Anteil MO-FR
						DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	DTV	Veränder.	
MO - SO	02/01	MO - FR	02/01	SO+F	02/01	MO - SO	02/01	MO - SO	02/01	MO - FR	MO-FR					
L 83	2	7214/1207	BÜHL	31		12132	7.1 %	13075	5.4 %	8650	9.0 %	414	-1.0 %	526	4.0 %	
L 87	2	7313/1204	RHEINAU-FREISTETT	27		9384	17.3 %	9981	14.8 %	7286	23.2 %	864	35.8 %	1098	11.0 %	
L 117	2	7811/1200	SASBACH	31		4812	7.8 %	4875	6.6 %	4572	11.8 %	338	17.5 %	427	8.8 %	
L 123	2	8113/1200	MÜNSTERTAL	31		2351	-1.9 %	2193	-3.0 %	3123	2.9 %	71	-21.0 %	84	3.8 %	
L 150	2	8214/1203	ST. BLASIEN	31		4030	-0.4 %	4089	-1.9 %	3846	4.3 %	143	-19.5 %	180	4.4 %	
L 173	2	7915/1201	FURTWANGEN	31		10700	1.2 %	11434	-1.3 %	8198	6.6 %	537	2.0 %	686	6.0 %	
L 186	2	7913/1205	WALDKIRCH 1	3	A	7492	-3.1 %	7860	-7.2 %	6028	10.6 %	302	(-32.4) %	379	4.8 %	
L 220	2	8220/1203	LANGENRAIN	31		4213	-9.1 %	4223	-9.5 %	4488	-5.4 %	93	-10.2 %	115	2.7 %	
L 249	2	7622/1204	WASSERSTETTEN	30		2281	4.1 %	2184	4.6 %	2825	4.9 %	99	-7.5 %	124	5.7 %	
L 284	2	8023/1203	BAD SCHUSSENRIED	31		4184	-11.3 %	4405	-12.2 %	3303	-11.2 %	202	-30.5 %	253	5.7 %	
L 318	2	8226/1203	LEUTKIRCH	31		8677	1.2 %	9076	1.0 %	7576	0.9 %	742	12.4 %	943	10.4 %	
L 333	2	8323/1208	WALCHESREUTE	31		11645	(-7.8) %	12628	(-8.5) %	7689	(-13.2) %	427	(-16.2) %	540	4.3 %	
L 343	2	7218/1202	SCHÖMBERG	31		3388	-2.9 %	3444	-4.4 %	3321	-1.6 %	131	-4.2 %	162	4.7 %	
L 360	2	7720/1201	ONSTMETTINGEN	31		10804	-0.3 %	11818	-2.5 %	6401	-1.2 %	421	-1.8 %	538	4.6 %	
L 370	2	7420/1200	TÜBINGEN-WEST	3	A	26578	1.6 %	28469	-0.8 %	18157	4.2 %	1765	-1.8 %	2208	7.8 %	
L 389	2	7519/1205	BODELSHAUSEN	31		4870	4.8 %	5252	3.2 %	3597	9.3 %	391	-3.3 %	502	9.6 %	
L 401	2	7415/1201	MITTELTAL	31		5272	-5.6 %	5304	-6.0 %	5118	-3.5 %	309	3.2 %	383	7.2 %	
L 518	2	6422/1203	WALLDÜRN	31		1843	-4.4 %	1962	-5.1 %	1506	-6.2 %	210	9.9 %	271	13.8 %	
L 559	2	6917/1201	WEINGARTEN	31		6821	4.9 %	7226	3.2 %	5388	10.4 %	166	2.7 %	208	2.9 %	
L 600A	4	6617/1214	HEIDELBERG 2	5	A	32631	-2.0 %	35365	-2.6 %	22008	-6.6 %	1256	-9.9 %	1556	4.4 %	
L 722	2	6617/1219	TALHAUS	31		13394	0.1 %	13849	-2.9 %	11450	8.4 %	1371	2.0 %	1733	12.5 %	
L 1020	2	6624/1207	HOLLENBACH	31		2280	2.0 %	2478	1.1 %	1748	0.1 %	200	19.5 %	256	10.3 %	
L 1040	2	6726/1200	GAGGSTATT	31		2461	2.8 %	2673	3.0 %	1878	0.5 %	276	-7.1 %	354	13.2 %	
L 1060	2	7026/1200	LINDENHOF	29		4947	1.7 %	5293	0.6 %	3833	1.4 %	633	1.9 %	812	15.3 %	
L 1066	2	7023/1203	SULZBACH (MURR)	31		12465	2.5 %	12993	0.9 %	10520	5.6 %	984	-1.6 %	1259	9.7 %	
L 1096	2	6721/1217	HEUCHLINGEN	31		8865	-0.9 %	9644	-2.5 %	5866	-1.0 %	346	-0.2 %	435	4.5 %	
L 1100	2	6821/1201	FLEIN	31		11755	-28.5 %	12923	-29.3 %	6428	-35.1 %	404	-32.7 %	476	3.7 %	
L 1115	2	6921/1216	GROSSBOTTWAR	31		11121	-1.4 %	11514	-3.0 %	9861	1.5 %	1462	-2.6 %	1894	16.4 %	
L 1142	2	7121/1211	HEGNACH	31		16528	2.6 %	17949	1.3 %	10933	0.3 %	1181	0.5 %	1502	8.4 %	
L 1164	2	7325/1203	WALDHAUSEN	31		2288	-1.5 %	2370	-2.4 %	2080	0.1 %	155	-0.6 %	194	8.2 %	
L 1177	2	7120/1227	HEIMERDINGEN	31		7439	6.4 %	8456	2.9 %	3897	11.5 %	705	(-29.1) %	921	10.9 %	
L 1180	4	7220/1203	SOLITUDE	31		34812	3.1 %	38996	1.5 %	21071	1.7 %	498	-8.2 %	624	1.6 %	
L 1233	2	7525/1211	TOMERDINGEN	0	F	3482	-1.4 %	3844	3.1 %	2424	(-21.1) %	239	9.6 %	301	7.8 %	
L 2310	2	6222/1202	ROSENMÜHLE	31		4406	12.6 %	4604	12.0 %	3967	14.9 %	583	22.5 %	741	16.1 %	

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen

Landesstrassen

Durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken je Richtung und für Lärmberechnungen massgebende Verkehrsstärken Tag/Nacht (GQ)

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	RICHTUNG 1					RICHTUNG 2					TAG		Sv			
						KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT MO-FR	SV % MO-FR	KFZ MO-SO	KFZ SO+F	KFZ MO-FR	SV MO-FR	ANT MO-FR	SV % MO-FR	ANT	Sv [%]	NACHT	Sv [%]
L 83	2	7214/1207	BÜHL	31		6096	4214	6558	264	4.0	6036	4436	6517	262	4.0	696	3.5	125	2.1		
L 87	2	7313/1204	RHEINAU-FREISTETT	27		4631	3570	4920	561	11.4	4753	3716	5060	538	10.6	528	8.8	118	9.9		
L 117	2	7811/1200	SASBACH	31		2459	2407	2482	236	9.5	2353	2165	2393	192	8.0	278	7.0	46	7.2		
L 123	2	8113/1200	MÜNSTERTAL	31		1203	1584	1118	39	3.5	1148	1538	1075	45	4.2	144	3.3	10	3.3		
L 150	2	8214/1203	ST. BLASIEN	31		2031	1967	2056	93	4.5	1999	1878	2033	87	4.3	240	3.8	23	3.2		
L 173	2	7915/1201	FURTWANGEN	31		5298	4015	5667	333	5.9	5402	4184	5766	353	6.1	631	5.2	85	4.0		
L 186	2	7913/1205	WALDKIRCH 1	3	A	3720	2900	3922	191	4.9	3771	3128	3938	188	4.8						
L 220	2	8220/1203	LANGENRAIN	31		2185	2356	2188	59	2.7	2028	2133	2036	56	2.8	246	2.4	29	1.6		
L 249	2	7622/1204	WASSERSTETTEN	30		1120	1393	1078	59	5.5	1162	1432	1106	65	5.9	132	5.4	18	3.6		
L 284	2	8023/1203	BAD SCHUSSENRIED	31		2155	1737	2264	132	5.9	2029	1566	2141	120	5.6	242	4.8	39	4.9		
L 318	2	8226/1203	LEUTKIRCH	31		4399	4101	4567	479	10.5	4279	3474	4509	464	10.3	503	8.5	79	9.1		
L 333	2	8323/1208	WALCHESREUTE	31		5885	3797	6415	277	4.3	5760	3892	6213	263	4.2	665	3.8	126	2.3		
L 343	2	7218/1202	SCHÖMBERG	31		1734	1712	1763	90	5.1	1653	1608	1681	72	4.3	196	3.9	30	2.2		
L 360	2	7720/1201	ONSTMETTINGEN	31		5356	3193	5852	268	4.6	5448	3208	5965	270	4.5	624	4.0	102	2.3		
L 370	2	7420/1200	TÜBINGEN-WEST	3	A	13268	9377	14167	1074	7.6	13310	8780	14302	1134	7.9						
L 389	2	7519/1205	BODELSHAUSEN	31		2459	1742	2667	266	10.0	2410	1855	2585	236	9.1	277	8.2	54	6.4		
L 401	2	7415/1201	MITTELTAL	31		2588	2486	2604	180	6.9	2684	2632	2700	203	7.5	308	5.8	42	6.5		
L 518	2	6422/1203	WALLDÜRN	31		941	769	1000	124	12.4	902	737	961	146	15.2	109	12.4	17	9.8		
L 559	2	6917/1201	WEINGARTEN	31		3478	2732	3685	101	2.7	3343	2656	3541	107	3.0	398	2.5	64	2.2		
L 600A	4	6617/1214	HEIDELBERG 2	5	A	17037	11278	18560	675	3.6	15594	10730	16805	882	5.2						
L 722	2	6617/1219	TALHAUS	31		6422	5662	6591	837	12.7	6972	5788	7257	896	12.4	762	9.9	149	13.7		
L 1020	2	6624/1207	HOLLENBACH	31		1132	809	1235	127	10.3	1149	939	1243	130	10.4	132	9.3	27	7.6		
L 1040	2	6726/1200	GAGGSTATT	31		1243	947	1348	175	13.0	1218	931	1324	179	13.5	142	11.7	26	9.2		
L 1060	2	7026/1200	LINDENHOF	29		2478	1914	2657	406	15.3	2470	1919	2636	406	15.4	286	13.1	54	16.0		
L 1066	2	7023/1203	SULZBACH (MURR)	31		6194	5062	6473	636	9.8	6272	5458	6520	623	9.6	705	8.1	148	5.6		
L 1096	2	6721/1217	HEUCHLINGEN	31		4468	2988	4837	224	4.6	4397	2878	4807	211	4.4	494	4.1	120	2.4		
L 1100	2	6821/1201	FLEIN	31		5890	3188	6495	255	3.9	5865	3240	6428	221	3.4	681	3.5	108	2.8		
L 1115	2	6921/1216	GROSSBOTTWAR	31		5752	5007	5981	1050	17.5	5369	4854	5532	844	15.3	635	13.0	121	14.9		
L 1142	2	7121/1211	HEGNACH	31		7614	5141	8234	671	8.2	8914	5792	9716	831	8.6	940	7.1	186	7.4		
L 1164	2	7325/1203	WALDHAUSEN	31		1130	1044	1167	90	7.7	1158	1036	1203	104	8.7	131	7.5	25	5.4		
L 1177	2	7120/1227	HEIMERDINGEN	31		3686	1961	4185	465	11.1	3753	1936	4271	456	10.7	432	9.7	66	6.3		
L 1180	4	7220/1203	SOLITUDE	31		17912	11269	20012	358	1.8	16901	9802	18985	267	1.4	2007	1.5	338	1.2		
L 1233	2	7525/1211	TOMERDINGEN	0	F	1590	1065	1744	117	6.7	1892	1359	2100	184	8.8						
L 2310	2	6222/1202	ROSENMÜHLE	31		2177	1906	2278	354	15.5	2229	2061	2326	387	16.6	249	13.4	53	12.1		

Automatische Strassenverkehrszählungen in Baden-Württemberg
Landesstrassen
Maximale Verkehrsstärken je Richtung und für Gesamtquerschnitt

JULI 2002

Strasse NR	FS	Zählstelle Nummer	Name	GT	A U S F.	RICHTUNG 1					RICHTUNG 2					GESAMTQUERSCHNITT				
						KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT	KFZ Q-MAX	DATUM	KFZ q-MAX	DATUM	UHR- ZEIT
L 83	2	7214/1207	BÜHL	31		7047	FR 19	763	MO 15	18	7104	FR 12	783	DI 2	8	14124	FR 12	1257	MO 15	18
L 87	2	7313/1204	RHEINAU-FREISTETT	27		5750	FR 26	677	MO 1	7	6313	FR 26	810	FR 5	17	12063	FR 26	1181	FR 26	17
L 117	2	7811/1200	SASBACH	31		2758	FR 26	312	DO 4	7	2717	FR 26	322	MO 8	18	5475	FR 26	541	DI 9	7
L 123	2	8113/1200	MÜNSTERTAL	31		1873	SO 28	242	SO 28	12	1797	SO 28	249	SO 28	17	3670	SO 28	376	SO 28	17
L 150	2	8214/1203	ST. BLASIEN	31		2307	FR 19	227	SO 21	14	2286	FR 12	258	MO 22	18	4570	FR 12	407	DI 23	18
L 173	2	7915/1201	FURTWANGEN	31		6343	FR 12	702	DI 16	17	6304	FR 12	686	MO 1	8	12647	FR 12	1150	DO 11	17
L 186	2	7913/1205	WALDKIRCH 1	3	A															
L 220	2	8220/1203	LANGENRAIN	31		2867	SO 28	410	SO 28	19	2546	SO 28	287	SA 27	15	5413	SO 28	555	SO 28	19
L 249	2	7622/1204	WASSERSTETTEN	30		1628	SO 28	202	SO 28	18	1801	SO 28	249	SA 20	14	3429	SO 28	336	SO 28	15
L 284	2	8023/1203	BAD SCHUSSENRIED	31		2527	FR 12	280	SO 21	19	2433	FR 19	221	FR 19	16	4942	FR 19	418	FR 19	16
L 318	2	8226/1203	LEUTKIRCH	31		4992	MI 31	479	SO 14	18	5278	FR 12	422	DO 18	17	10187	FR 12	836	DI 23	18
L 333	2	8323/1208	WALCHESREUTE	31		7551	FR 26	748	DI 16	18	7030	FR 26	622	MO 1	8	14581	FR 26	1232	DI 16	18
L 343	2	7218/1202	SCHÖMBERG	31		2075	FR 19	200	FR 19	13	1904	FR 19	186	MI 24	18	3979	FR 19	336	FR 19	18
L 360	2	7720/1201	ONSTMETTINGEN	31		6472	FR 19	594	DI 9	18	6712	FR 19	550	DO 18	18	13184	FR 19	1101	DI 9	18
L 370	2	7420/1200	TÜBINGEN-WEST	3	A															
L 389	2	7519/1205	BODELSHAUSEN	31		2926	FR 19	292	MI 24	18	2796	DO 11	271	DI 2	8	5674	FR 19	529	DI 16	18
L 401	2	7415/1201	MITTELTAL	31		2941	FR 19	358	SO 28	18	3133	SO 28	316	SO 28	12	5986	FR 19	539	SO 28	18
L 518	2	6422/1203	WALLDÜRN	31		1137	FR 26	101	MO 1	8	1105	FR 19	110	FR 19	17	2188	FR 19	188	FR 19	17
L 559	2	6917/1201	WEINGARTEN	31		4061	FR 12	483	DI 16	8	3915	FR 12	577	DI 30	18	7976	FR 12	843	DI 30	18
L 600A	4	6617/1214	HEIDELBERG 2	5	A															
L 722	2	6617/1219	TALHAUS	31		8846	FR 26	753	SA 27	9	9397	FR 26	1223	SO 28	17	18243	FR 26	1581	FR 26	16
L 1020	2	6624/1207	HOLLENBACH	31		1391	FR 5	162	DI 2	17	1340	FR 19	187	MO 1	8	2704	FR 26	270	MO 1	8
L 1040	2	6726/1200	GAGGSTATT	31		1525	FR 19	169	MO 15	18	1460	MO 1	187	MO 15	8	2964	FR 12	289	MO 15	18
L 1060	2	7026/1200	LINDENHOF	29		2971	FR 12	294	DI 2	17	2898	FR 12	253	MI 24	18	5869	FR 12	515	MO 8	17
L 1066	2	7023/1203	SULZBACH (MURR)	31		7506	FR 12	603	DI 23	18	7136	FR 12	565	SO 7	18	14642	FR 12	1122	DI 23	17
L 1096	2	6721/1217	HEUHLINGEN	31		5376	FR 19	584	DO 4	18	5188	FR 19	619	MO 15	8	10564	FR 19	811	DI 2	17
L 1100	2	6821/1201	FLEIN	31		7254	FR 12	793	DI 2	8	6882	FR 12	678	MO 15	18	14136	FR 12	1177	DI 2	18
L 1115	2	6921/1216	GROSSBOTTWAR	31		6442	FR 12	630	MI 24	18	6425	FR 26	648	MI 24	8	12792	FR 26	976	DI 16	18
L 1142	2	7121/1211	HEGNACH	31		8686	FR 12	690	DI 2	17	10404	FR 12	949	DI 9	8	19090	FR 12	1492	DI 9	8
L 1164	2	7325/1203	WALDHAUSEN	31		1330	FR 12	145	DI 23	18	1337	FR 5	157	MI 3	8	2635	FR 5	231	DO 11	18
L 1177	2	7120/1227	HEIMERDINGEN	31		4480	FR 12	511	MI 3	8	4586	FR 12	496	DO 18	18	9066	FR 12	855	DO 18	18
L 1180	4	7220/1203	SOLITUDE	31		23353	FR 5	2373	FR 5	18	20400	MI 24	2505	MI 17	9	43618	FR 5	3850	MI 24	18
L 1233	2	7525/1211	TOMERDINGEN	0	F															
L 2310	2	6222/1202	ROSENMÜHLE	31		2774	FR 26	317	FR 19	15	2568	SO 28	241	FR 5	14	5272	FR 19	507	FR 19	15

Auswertung : BAS, Büro für angewandte Statistik, Prämienstrasse 19, 52076 Aachen