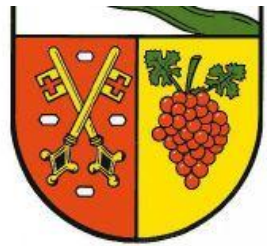


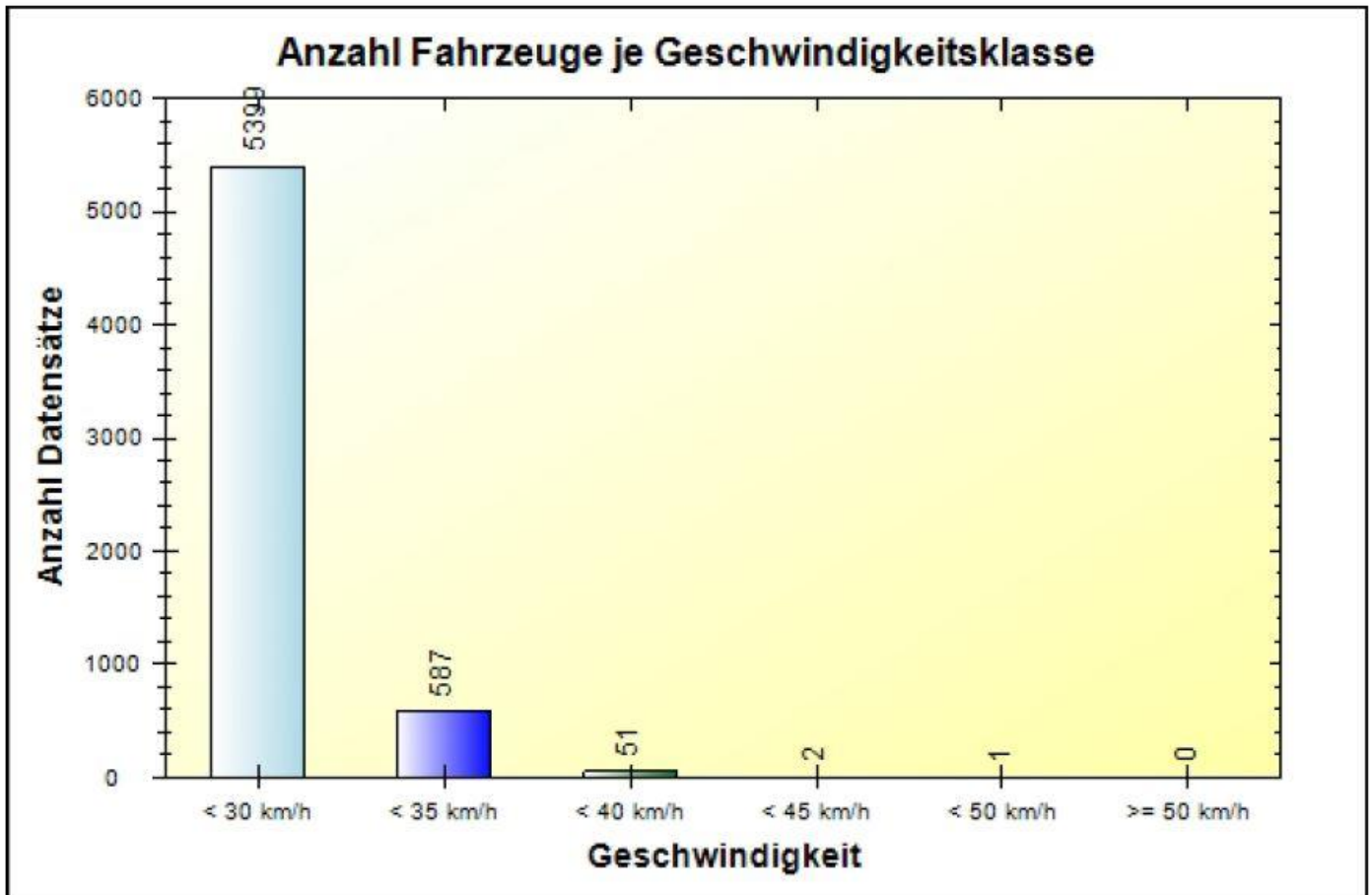
# Verkehrsdatenauswertung

Verfasser:	Heck
Ort:	53572 Bruchhausen
Strasse:	Marienbergstraße Höhe Einmündung Im Born
Anfang der Auswertung:	03.02.2014 14:29
Ende der Auswertung:	10.02.2014 14:28
Richtung:	bidirektional
Anzahl Fahrzeuge gesamt:	6040
Anzahl Fahrzeuge pro Tag:	862
VD gesamt:	24 km/h
V50 gesamt:	24 km/h
V85 gesamt:	29 km/h
Vmax gesamt:	47 km/h
V Überschreitung bei 30 km/h:	6,9 %
Fahrzeugklasse < 2,5m:	1,6 %
Fahrzeugklasse < 6,9m:	97,2 %
Fahrzeugklasse < 13,3m:	1,2 %
Fahrzeugklasse > 13,3m:	0,0 %

**Ort:** 53572 Bruchhausen  
**Strasse:** Marienbergstraße Höhe Einmündung Im Born  
**Von:** beidseitig  
**Nach:** beidseitig



**Anfang der Auswertung:** 03.02.2014 14:29  
**Ende der Auswertung:** 10.02.2014 14:28

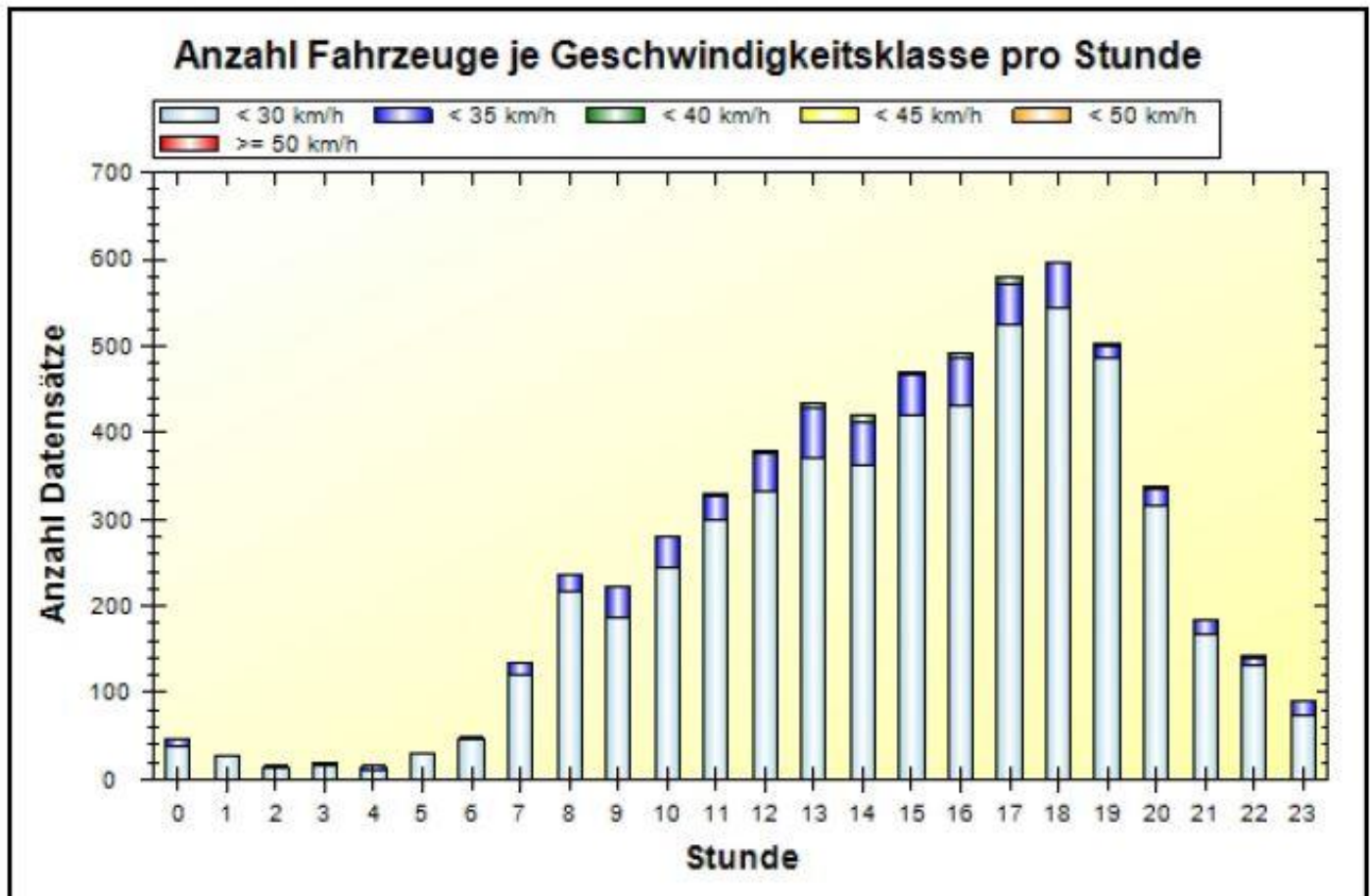


	< 30 km/h	< 35 km/h	< 40 km/h	< 45 km/h	< 50 km/h	> 50 km/h	#
#	5399	587	51	2	1	0	6040

**Ort:** 53572 Bruchhausen  
**Strasse:** Marienbergstraße Höhe Einmündung Im Born  
**Von:** beidseitig  
**Nach:** beidseitig



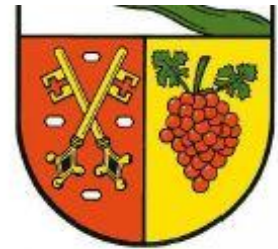
**Anfang der Auswertung:** 03.02.2014 14:29  
**Ende der Auswertung:** 10.02.2014 14:28



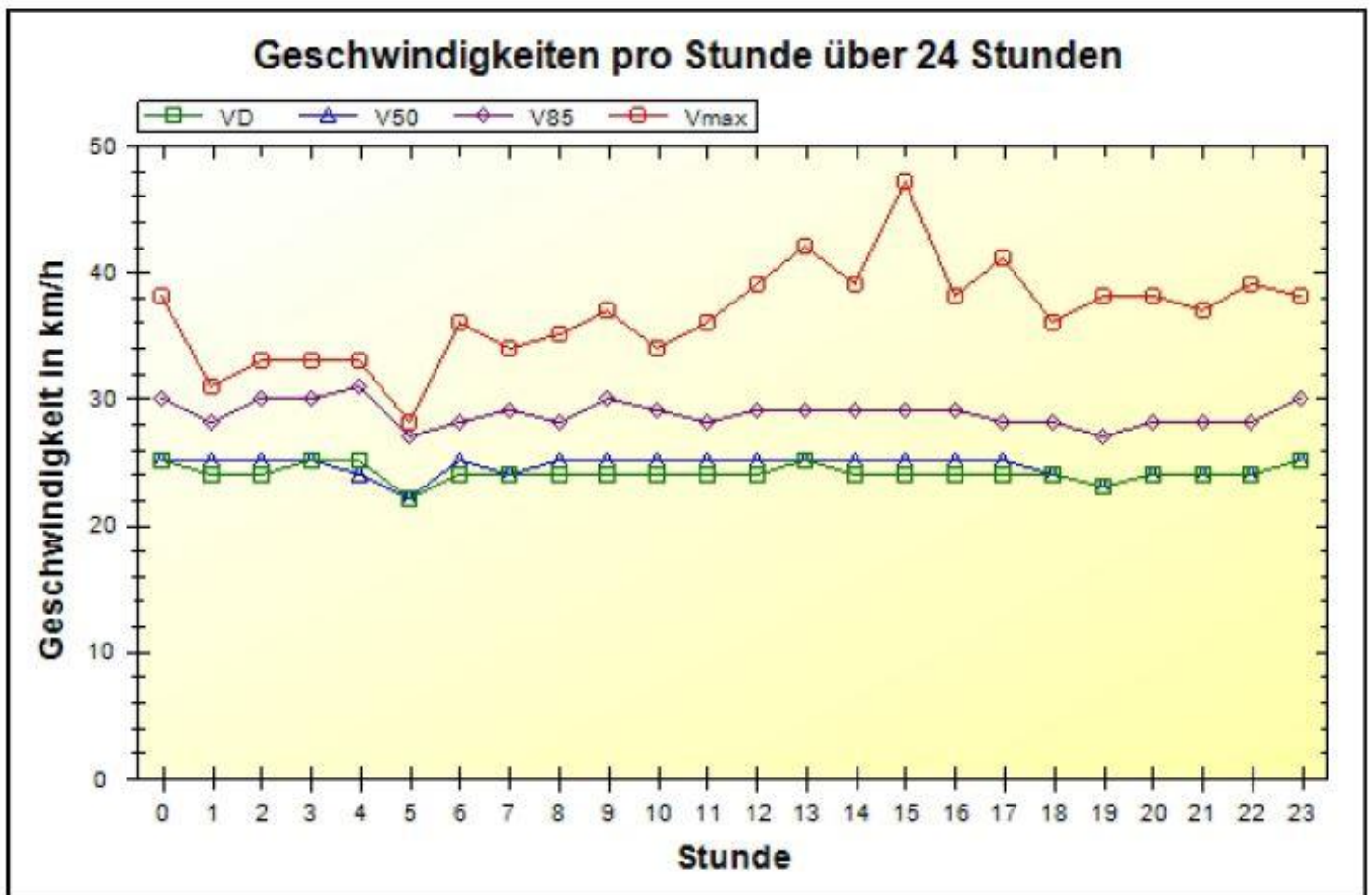
	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
< 30 km/h	39	26	12	15	11	29	45	120	217	187	243	300
< 35 km/h	6	2	3	4	4	0	2	15	19	35	37	27
< 40 km/h	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3
< 45 km/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
< 50 km/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 50 km/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
#	47	28	15	19	15	29	48	135	237	223	280	330

	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	#
< 30 km/h	333	370	363	419	430	524	543	485	315	168	131	74	5399
< 35 km/h	43	59	49	48	57	48	52	16	20	16	10	15	587
< 40 km/h	4	5	9	2	5	7	2	2	2	1	2	2	51
< 45 km/h	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
< 50 km/h	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
> 50 km/h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
#	380	435	421	470	492	580	597	503	337	185	143	91	6040

**Ort:** 53572 Bruchhausen  
**Strasse:** Marienbergstraße Höhe Einmündung Im Born  
**Von:** beidseitig  
**Nach:** beidseitig



**Anfang der Auswertung:** 03.02.2014 14:29  
**Ende der Auswertung:** 10.02.2014 14:28



km/h	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
VD	25	24	24	25	25	22	24	24	24	24	24	24
V50	25	25	25	25	24	22	25	24	25	25	25	25
V85	30	28	30	30	31	27	28	29	28	30	29	28
Vmax	38	31	33	33	33	28	36	34	35	37	34	36

km/h	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	#
VD	24	25	24	24	24	24	24	23	24	24	24	25	24
V50	25	25	25	25	25	25	24	23	24	24	24	25	24
V85	29	29	29	29	29	28	28	27	28	28	28	30	29
Vmax	39	42	39	47	38	41	36	38	38	37	39	38	47