
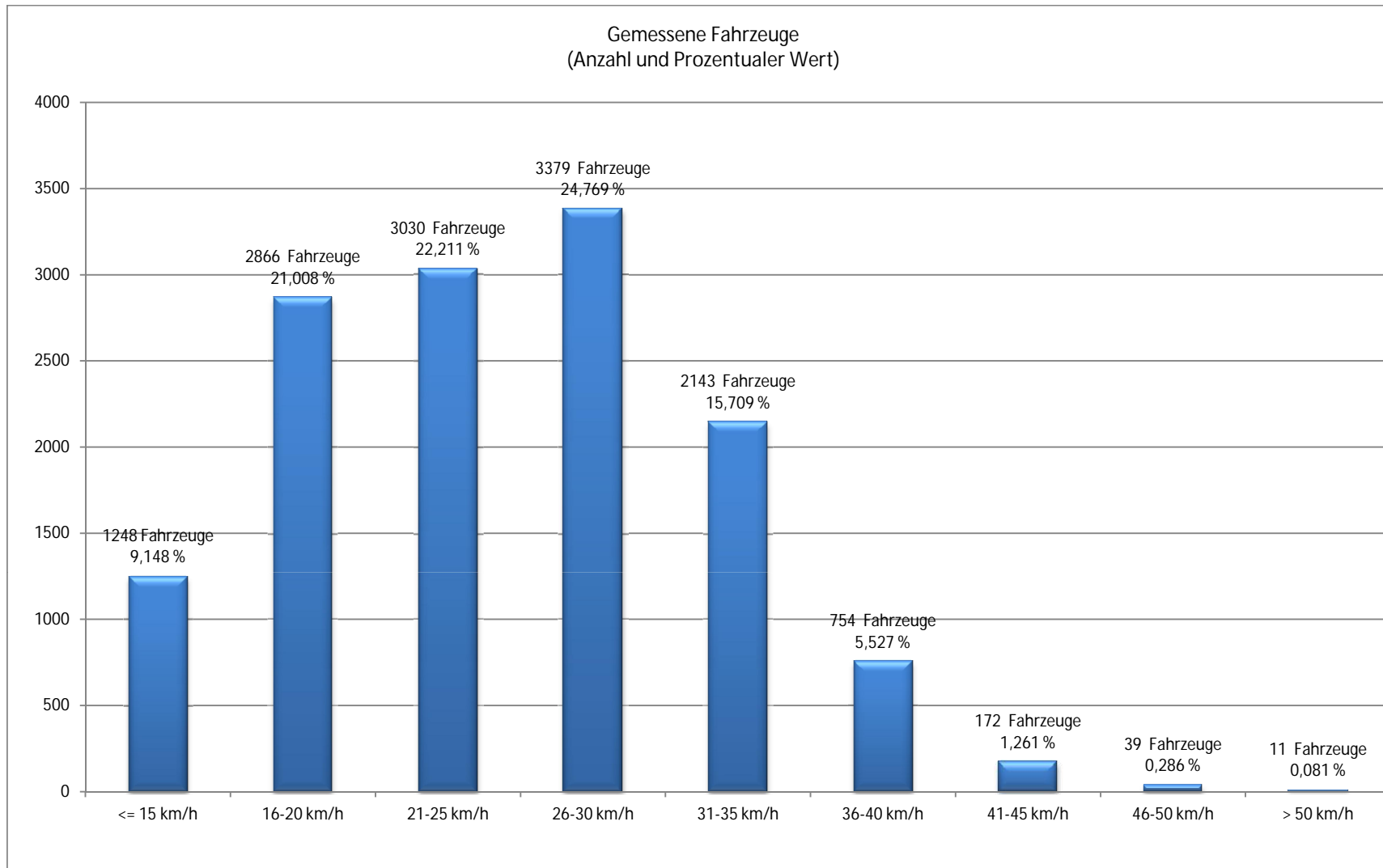


**Auswertung Verkehrsmessung mit der
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

Messort:	Ortsteil Balhorn	
	Bruchstaße	
Messrichtung:	Höhe Kiga - Richtung Ortseinwärts	
Auswertungsbeginn:	Mittwoch, 2. Oktober 2019	14:00 Uhr
Auswertungsende:	Mittwoch, 20. November 2019	12:00 Uhr
Auswertungsdauer:	49 Tage	
		Geschwindigkeits- überschreitungen:
		22,86% 3.119 Fahrzeug/e
		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
		67 km/h
		am 16.10.2019 um 21:25 Uhr

Geschwindigkeitsklassen	Geschwindigkeitsmesswerte	Fahrzeuge	Prozentuale Verteilung
<= 15 km/h	11.926 Messwert/e	1.248 Fahrzeug/e	9,148%
16 - 20 km/h	27.385 Messwert/e	2.866 Fahrzeug/e	21,008%
21 - 25 km/h	28.952 Messwert/e	3.030 Fahrzeug/e	22,211%
26 - 30 km/h	32.287 Messwert/e	3.379 Fahrzeug/e	24,769%
31 - 35 km/h	20.478 Messwert/e	2.143 Fahrzeug/e	15,709%
36 - 40 km/h	7.204 Messwert/e	754 Fahrzeug/e	5,527%
41 - 45 km/h	1.642 Messwert/e	172 Fahrzeug/e	1,261%
46 - 50 km/h	366 Messwert/e	39 Fahrzeug/e	0,286%
> 50 km/h	106 Messwert/e	11 Fahrzeug/e	0,081%
Summen	130.346 Messwert/e	13.642 Fahrzeug/e	100,00%



Messort:	Ortsteil Balhorn Bruchstraße - Höhe Kiga - Richtung Ortsausgang	Bearbeiter:	Gemeinde Bad Emstal
Auswertungsbeginn:	2. Oktober 2019	14:00 Uhr	Auswertungsende: 20. November 2019 12:00 Uhr
Kommentar:	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. 13.642 Fahrzeuge den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit 130.346 Messwerten erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach ca. 9,55 Fach durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von ca. 22,86 % der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am 16.10.2019 um 21:25 Uhr mit 67 km/h gemessen.</p>		