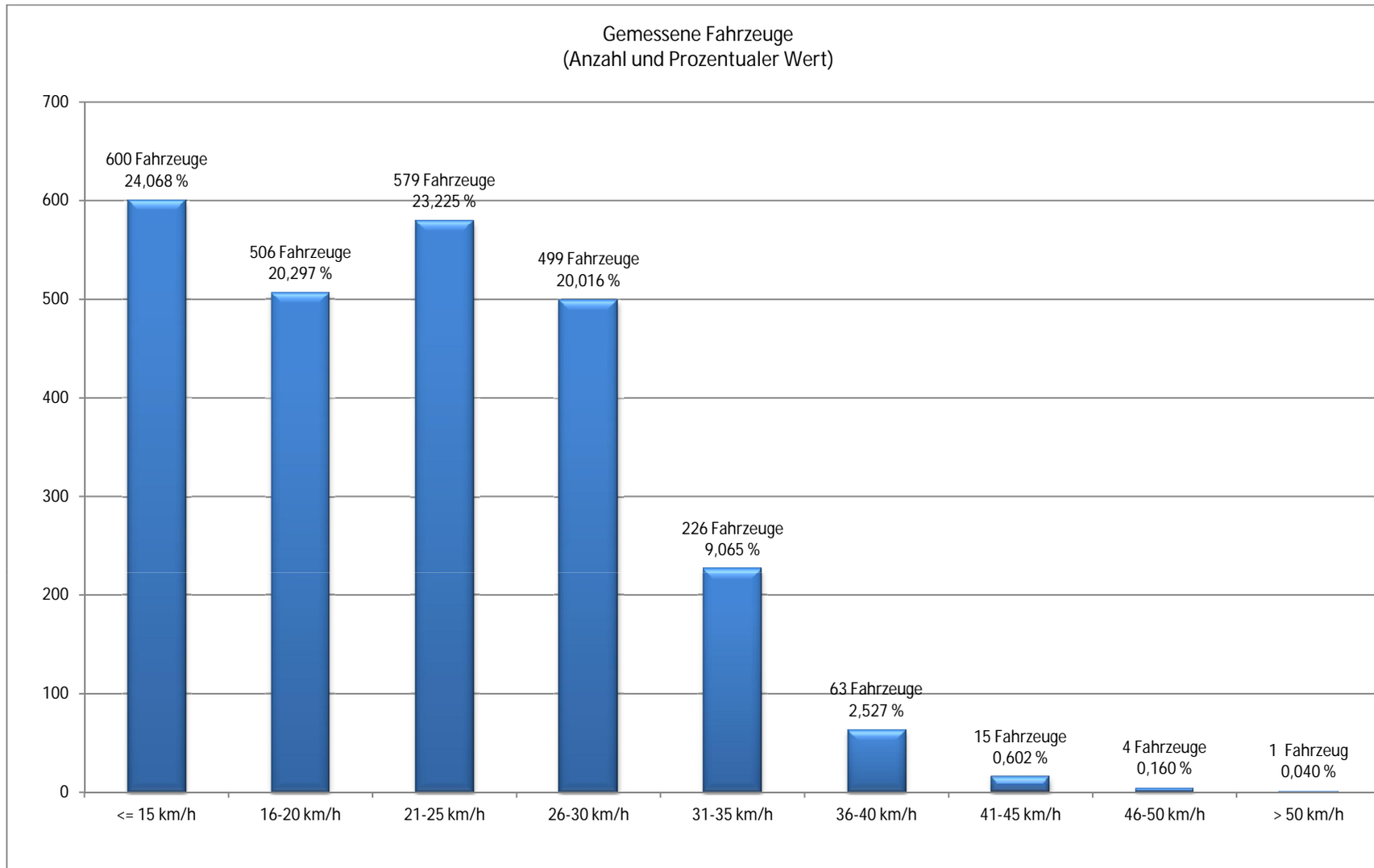


**Auswertung Verkehrsmessung mit der
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

Messort:	Orsteil Balhorn	
	Bruchstraße	
Messrichtung:	Höhe Kiga - Richtung Ortsausgang	
Auswertungsbeginn:	Dienstag, 17. September 2019	09:00 Uhr
Auswertungsende:	Mittwoch, 2. Oktober 2019	14:00 Uhr
Auswertungsdauer:	15 Tage	
	Geschwindigkeits- überschreitungen:	
	12,39% 309 Fahrzeug/e	
		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
		63 km/h
		am 01.10.2019 um 05:01 Uhr

Geschwindigkeitsklassen	Geschwindigkeitsmesswerte	Fahrzeuge	Prozentuale Verteilung
<= 15 km/h	6.659 Messwert/e	600 Fahrzeug/e	24,068%
16 - 20 km/h	5.623 Messwert/e	506 Fahrzeug/e	20,297%
21 - 25 km/h	6.434 Messwert/e	579 Fahrzeug/e	23,225%
26 - 30 km/h	5.538 Messwert/e	499 Fahrzeug/e	20,016%
31 - 35 km/h	2.504 Messwert/e	226 Fahrzeug/e	9,065%
36 - 40 km/h	704 Messwert/e	63 Fahrzeug/e	2,527%
41 - 45 km/h	163 Messwert/e	15 Fahrzeug/e	0,602%
46 - 50 km/h	52 Messwert/e	4 Fahrzeug/e	0,160%
> 50 km/h	9 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,040%
Summen	27.686 Messwert/e	2.493 Fahrzeug/e	100,00%



Messort:	Ortsteil Balhorn Bruchstraße - Höhe Kiga - Richtung Ortsausgang	Bearbeiter:	Gemeinde Bad Emstal		
Auswertungsbeginn:	17. September 2019	9:00 Uhr	Auswertungsende:	2. Oktober 2019	14:00 Uhr
Kommentar:	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. 2.493 Fahrzeuge den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit 27.686 Messwerten erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach ca. 11,1 Fach durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von ca. 12,39 % der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am 01.10.2019 um 05:01 Uhr mit 63 km/h gemessen.</p>				