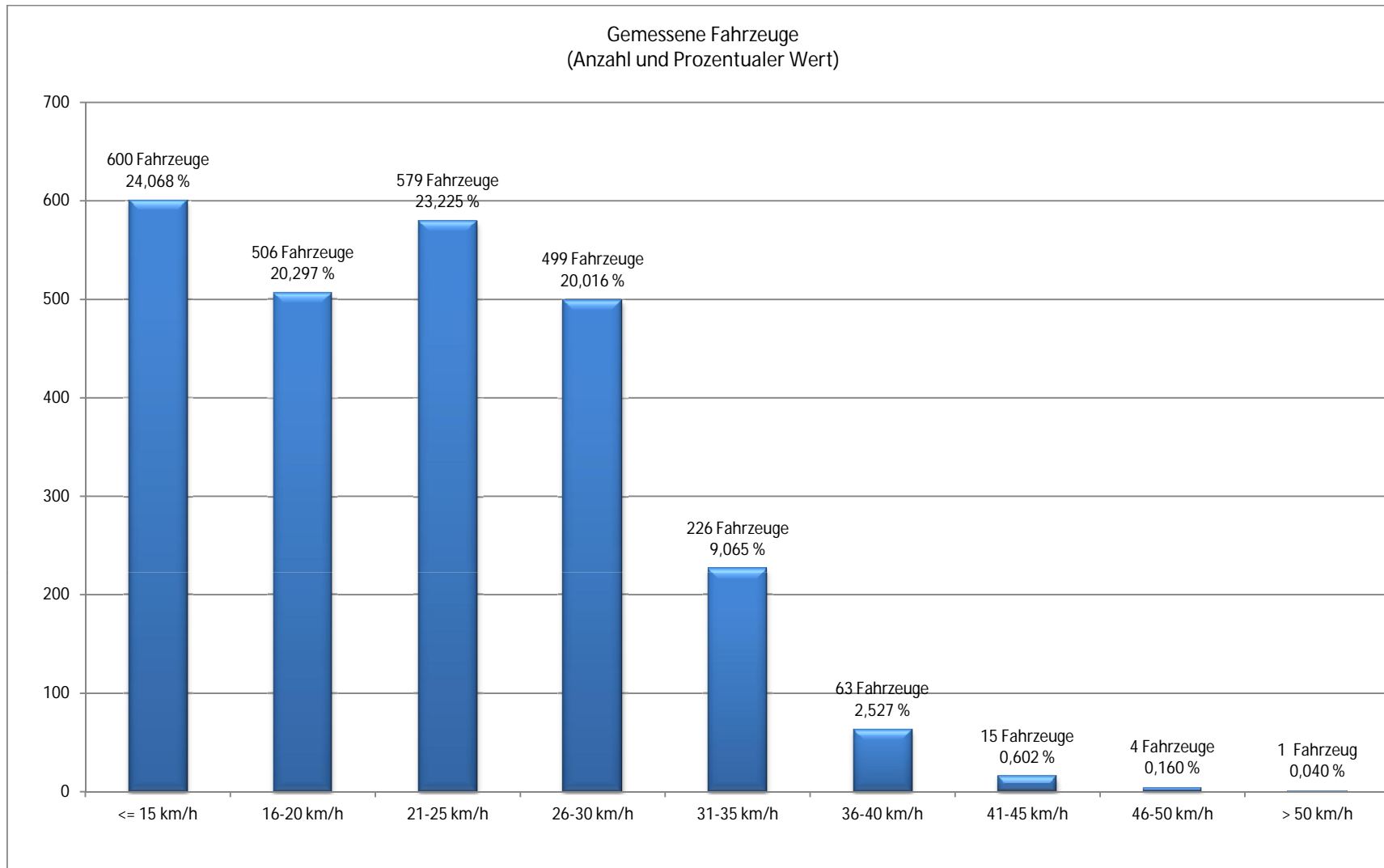


**Auswertung Verkehrsmessung mit der  
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

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



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