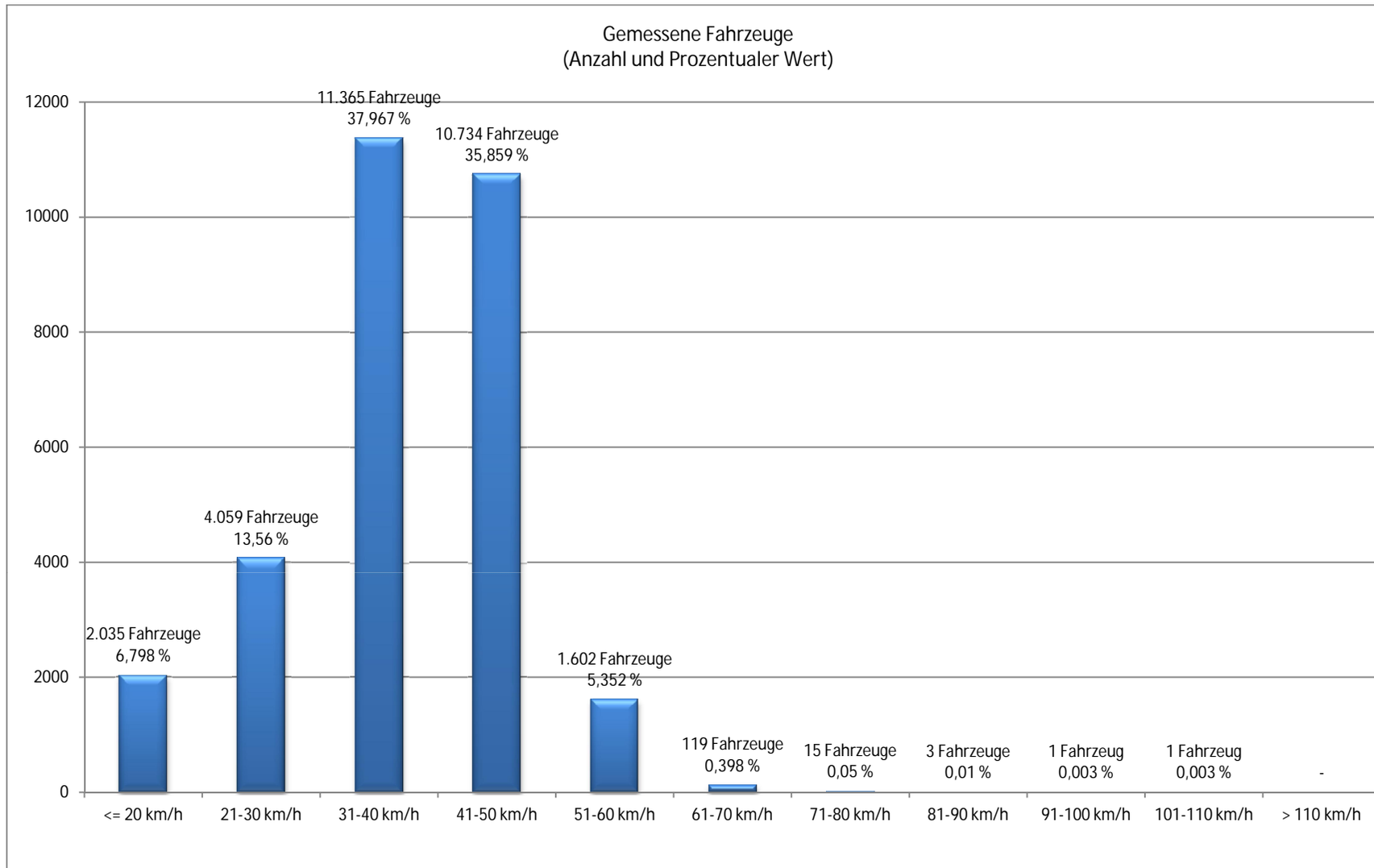


**Auswertung Verkehrsmessung mit der
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

Messort:	Ortsteil Sand		
	Wolfhager Straße (Höhe Friedhof)		
Messrichtung:	Ortsauswärts		
Auswertungsbeginn:	Freitag, 19. Mai 2017	07:00 Uhr	Geschwindigkeits- überschreitungen:
Auswertungsende:	Freitag, 9. Juni 2017	10:00 Uhr	5,82%
Auswertungsdauer:	21 Tage		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
			107 km/h
			am 01.06.2017 um 21:26 Uhr

Geschwindigkeitsklassen	Geschwindigkeitsmesswerte	Fahrzeuge	Prozentuale Verteilung
<= 20 km/h	13.031 Messwert/e	2.035 Fahrzeug/e	6,798%
21-30 km/h	25.994 Messwert/e	4.059 Fahrzeug/e	13,560%
31-40 km/h	72.781 Messwert/e	11.365 Fahrzeug/e	37,967%
41-50 km/h	68.739 Messwert/e	10.734 Fahrzeug/e	35,859%
51-60 km/h	10.262 Messwert/e	1.602 Fahrzeug/e	5,352%
61-70 km/h	762 Messwert/e	119 Fahrzeug/e	0,398%
71-80 km/h	96 Messwert/e	15 Fahrzeug/e	0,050%
81-90 km/h	17 Messwert/e	3 Fahrzeug/e	0,010%
91-100 km/h	4 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,003%
101-110 km/h	1 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,003%
> 110 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
Summen	191.687 Messwert/e	29.934 Fahrzeug/e	100%



Messort:	Ortsteil Sand Wolfhager Straße (Höhe Friedhof) - Ortseinwärts	Bearbeiter:	Gemeinde Bad Emstal
Auswertungsbeginn:	19. Mai 2017	7:00 Uhr	Auswertungsende: 9. Juni 2017 10:00 Uhr
Kommentar:	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. 29.934 Fahrzeuge den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit 191.687 Messwerten erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach ca. 6,4 Fach durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von ca. 11,93 % der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am 01.06.2017 um 21:26 Uhr mit 107 km/h gemessen.</p>		