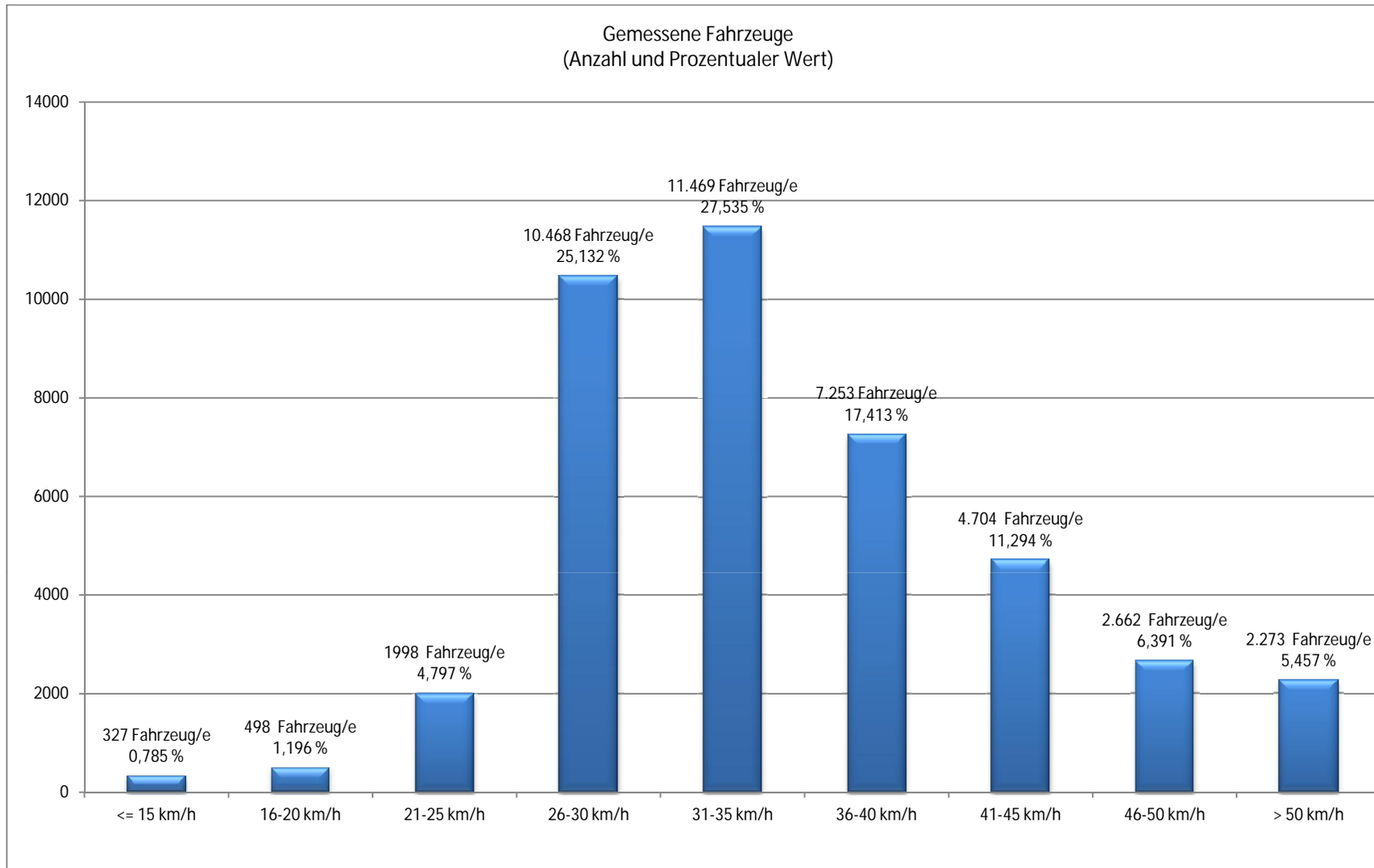


**Auswertung Verkehrsmessung mit der
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Messort: | Ortsteil Merxhausen |  |
| | Klosterweg | |
| Messrichtung: | Ortseinwärts; Richtung Landgraf-Philipp-Straße | |
| Auswertungsbeginn: | Mittwoch, 15. Januar 2020 | 13:00 Uhr |
| Auswertungsende: | Montag, 6. April 2020 | 16:00 Uhr |
| Auswertungsdauer: | 82 Tage | |
| | Geschwindigkeits- überschreitungen: | |
| | 68,09% | |
| | 28.361 Fahrzeug/e | |
| | Gemessene Höchstgeschwindigkeit: | |
| | 103 km/h | |
| | am 22.03.2020 um 21:58 Uhr | |

| Geschwindigkeitsklassen | Geschwindigkeitsmesswerte | Fahrzeuge | Prozentuale Verteilung |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|------------------------|
| <= 15 km/h | 2.233 Messwert/e | 327 Fahrzeug/e | 0,785% |
| 16 - 20 km/h | 3.399 Messwert/e | 498 Fahrzeug/e | 1,196% |
| 21 - 25 km/h | 13.628 Messwert/e | 1.998 Fahrzeug/e | 4,797% |
| 26 - 30 km/h | 71.410 Messwert/e | 10.468 Fahrzeug/e | 25,132% |
| 31 - 35 km/h | 78.236 Messwert/e | 11.469 Fahrzeug/e | 27,535% |
| 36 - 40 km/h | 49.480 Messwert/e | 7.253 Fahrzeug/e | 17,413% |
| 41 - 45 km/h | 32.086 Messwert/e | 4.704 Fahrzeug/e | 11,294% |
| 46 - 50 km/h | 18.159 Messwert/e | 2.662 Fahrzeug/e | 6,391% |
| > 50 km/h | 15.502 Messwert/e | 2.273 Fahrzeug/e | 5,457% |
| Summen | 284.133 Messwert/e | 41.652 Fahrzeug/e | 100,00% |



| | | | |
|---------------------------|--|--------------------|--|
| Messort: | Ortsteil Merxhausen Klosterweg - Ortseinwärts | Bearbeiter: | Gemeinde Bad Emstal |
| Auswertungsbeginn: | 15. Januar 2020 | 13:00 Uhr | Auswertungsende: 6. April 2020 16:00 Uhr |
| Kommentar: | <p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. 41.652 Fahrzeuge den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit 284.133 Messwerten erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach ca. 6,82 Fach durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von ca. 68,09 % der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am 22.03.2020 um 21:58 Uhr mit 103 km/h gemessen.</p> | | |