

Autor

Institution	Gemeinde Wardenburg
Abteilung	Bauamt
Straße	Friedrichstr. 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	+49440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 17.02.2025 14:22:02

Messstelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 160
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	11.02.2025 07:00
Enddatum	17.02.2025 11:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeitsklassen [V in km/h]

Zeit	Σ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	>110
00:00-06:00	384	4	11	11	63	148	114	28	5	0	0	0	0
06:00-09:00	1118	5	22	30	271	512	254	23	1	0	0	0	0
15:00-19:00	1215	6	13	15	127	545	446	59	3	1	0	0	0
06:00-22:00	4522	40	93	85	744	2005	1358	183	12	2	0	0	0
00:00-24:00	4944	44	104	96	810	2169	1488	214	17	2	0	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
6	46	84	38	47	55	34.8

Vin	Vout	Vred	Vred %
46	-	-	-

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

V15: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

V50: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 85% der Fahrzeuge

Vexc %: Geschwindigkeitsüberschreitung in %

Vin: Durchschnittliche Eintrittsgeschwindigkeit

Vout: Durchschnittliche Austrittsgeschwindigkeit


Vred: Durchschnittliche Reduktion der Geschwindigkeit zwischen Eintritt und Austritt

Autor

Institution	Gemeinde Wardenburg
Abteilung	Bauamt
Straße	Friedrichstr. 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	+49440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 17.02.2025 14:22:02

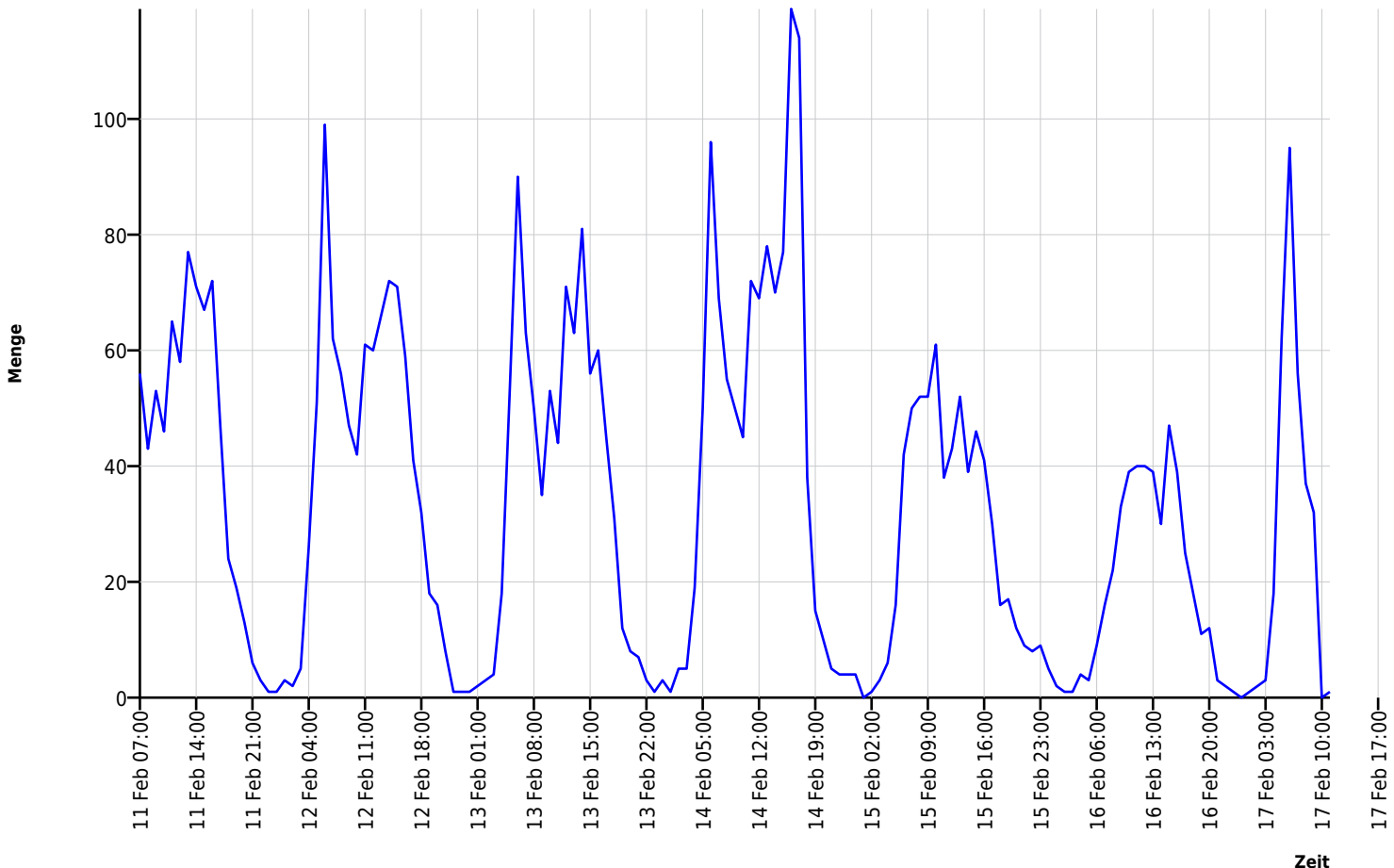
Messtelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 160
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	11.02.2025 07:00
Enddatum	17.02.2025 11:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Verkehrsmengen Ganglinie




Autor

Institution Gemeinde Wardenburg
Abteilung Bauamt
Straße Friedrichstr. 16
PLZ 26203
Stadt Wardenburg
Land Deutschland
Ansprechpartner Dilek Tavan
Telefon +49440773199
E-Mail dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 17.02.2025 14:22:02

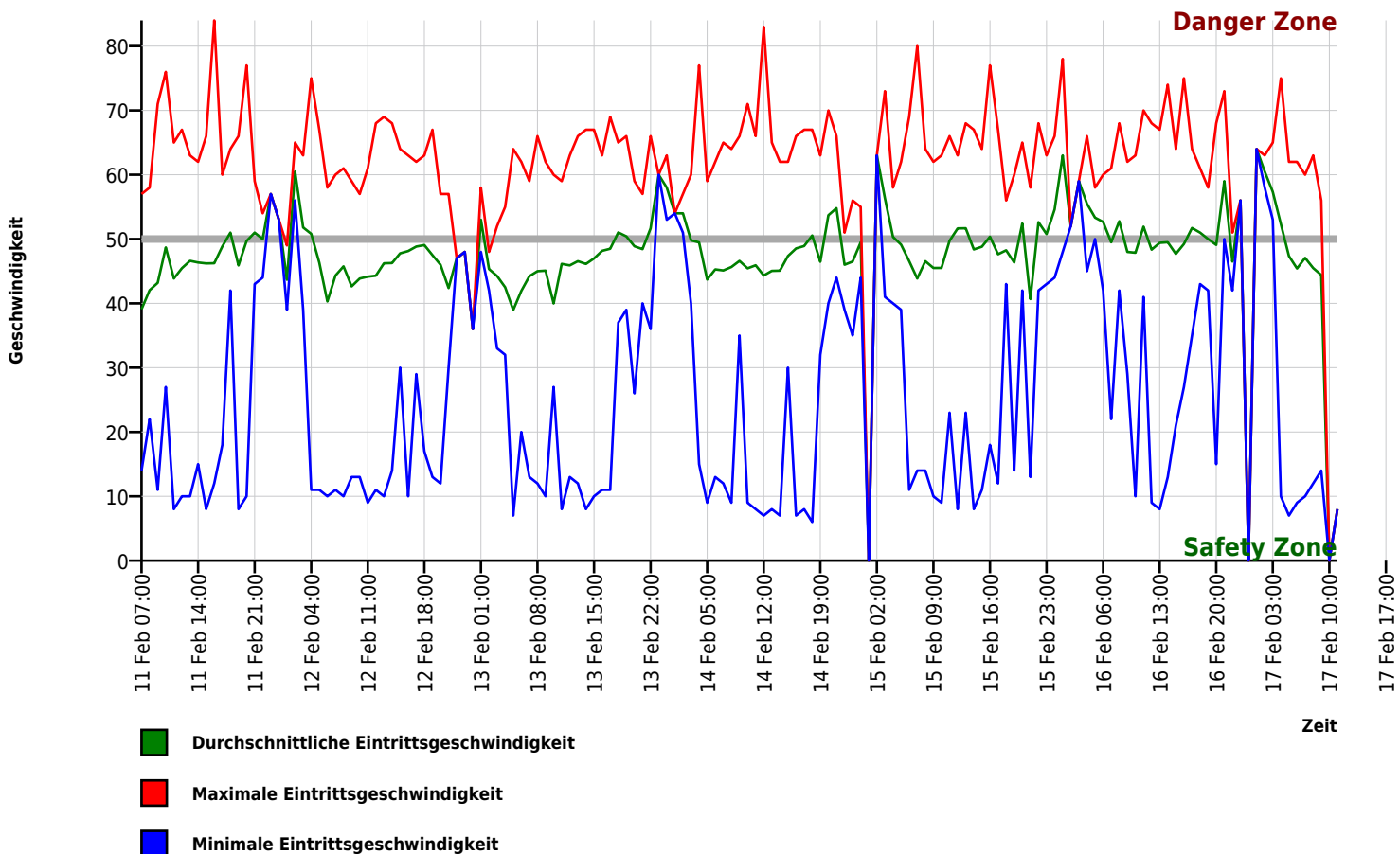
Messtelle

Name Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name) Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name) Südmoslesfehn
Vmax StVO 
Kommentar Höhe Hausnr. 160
Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 11.02.2025 07:00
Enddatum 17.02.2025 11:59
Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall 60 Minuten
Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Diagramm




Autor

Institution	Gemeinde Wardenburg
Abteilung	Bauamt
Straße	Friedrichstr. 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	+49440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 17.02.2025 14:22:02

Messtelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 160
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	11.02.2025 07:00
Enddatum	17.02.2025 11:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

