

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 10.03.2025 13:51:33

Messstelle

Name	Oberlether Str.
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Tungeler Damm
Vmax StVO	30
Kommentar	Höhe Hausnr. 36
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.02.2025 07:00
Enddatum	06.03.2025 06:59
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	642	0	19	24	50	109	249	123	45	19	4	0	0
06:00-09:00	1127	1	30	118	475	187	183	99	29	4	1	0	0
15:00-19:00	2274	2	33	208	525	479	660	290	64	12	1	0	0
06:00-22:00	7497	4	166	780	2266	1358	1819	856	202	38	6	0	2
00:00-24:00	8329	5	191	808	2320	1487	2140	1031	265	65	14	0	3

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
10	46	117	31	47	61	87.9

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 Eintrittsggeschwindigkeit
 Vout: Durchschnittliche Austrittsggeschwindigkeit
 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 10.03.2025 13:51:33

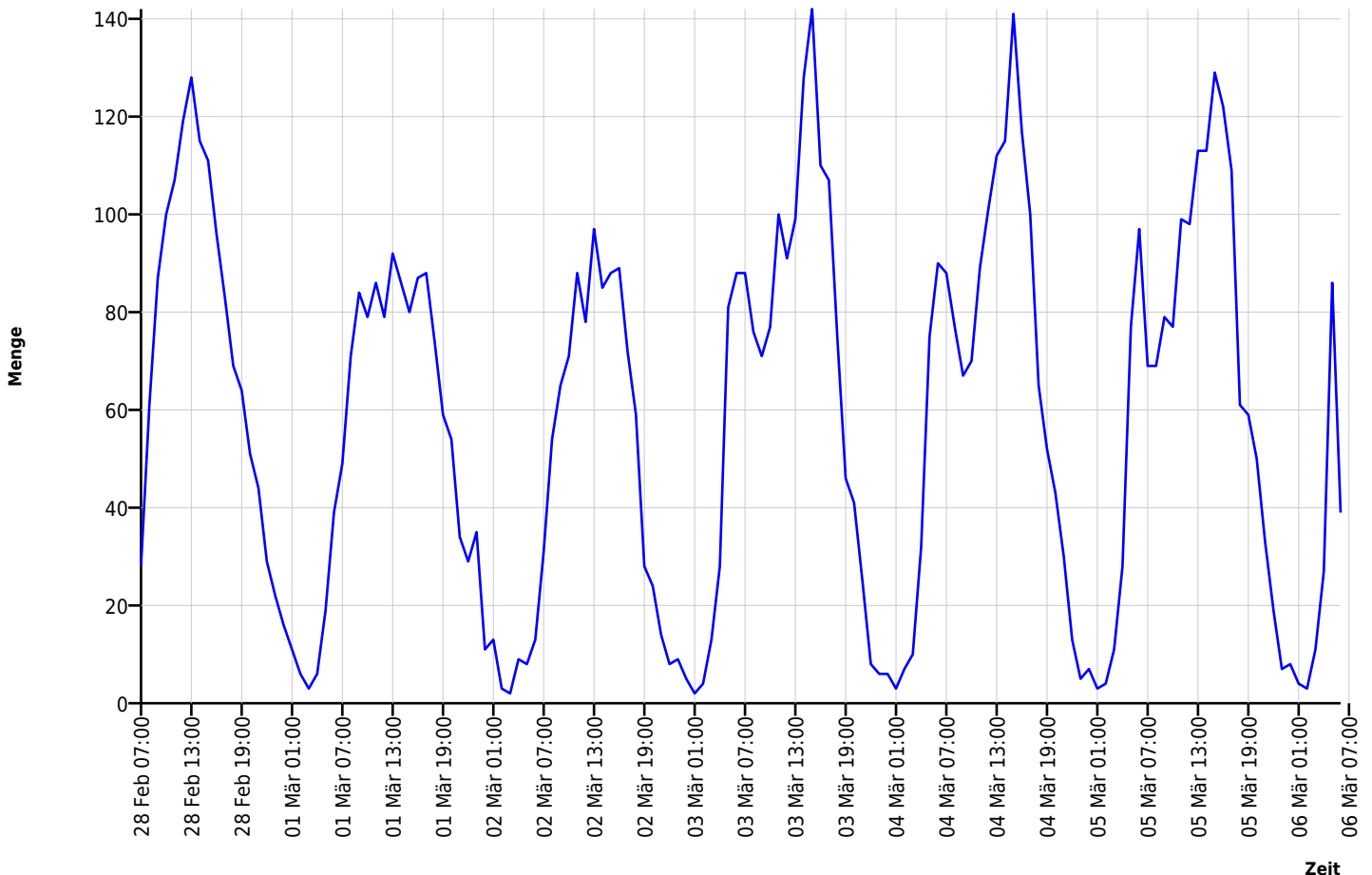
Messtelle

Name	Oberlether Str.
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Tungeler Damm
Vmax StVO	30
Kommentar	Höhe Hausnr. 36
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.02.2025 07:00
Enddatum	06.03.2025 06:59
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 10.03.2025 13:51:33

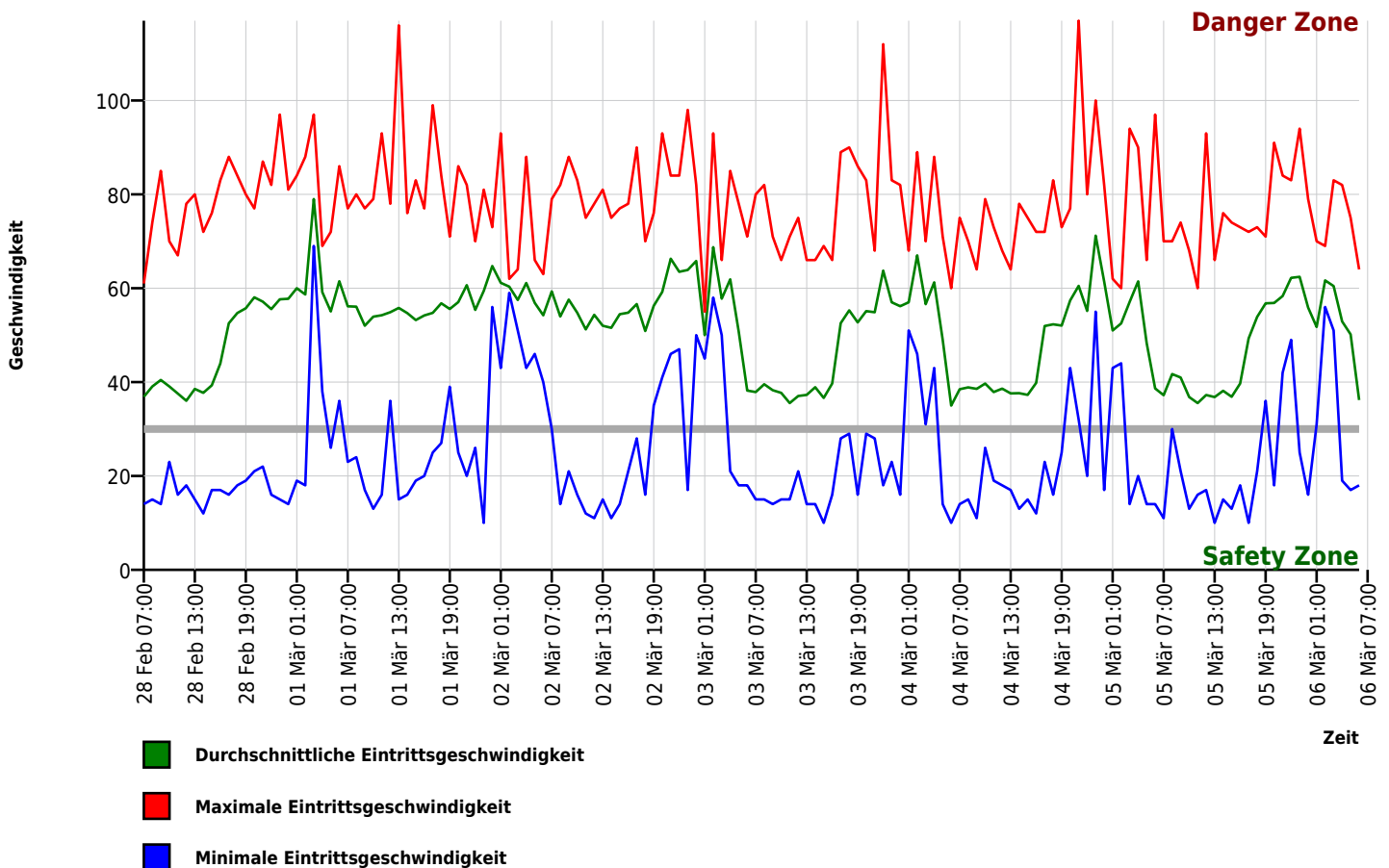
Messtelle

Name	Oberlether Str.
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Tungeler Damm
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 36
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.02.2025 07:00
Enddatum	06.03.2025 06:59
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 10.03.2025 13:51:33

Messtelle

Name	Oberlether Str.
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Tungeler Damm
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 36
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.02.2025 07:00
Enddatum	06.03.2025 06:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

