

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 14.01.2025 13:48:08

Messstelle

Name	lburgsweg
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	lburgsweg
Vmax StVO	30
Kommentar	Höhe Hausnr. 6/8
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	07.01.2025 08:00
Enddatum	14.01.2025 07:59
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	76	0	5	48	19	4	0	0	0	0	0	0	0
06:00-09:00	220	0	33	149	38	0	0	0	0	0	0	0	0
15:00-19:00	507	0	76	355	74	2	0	0	0	0	0	0	0
06:00-22:00	1610	0	233	1076	296	5	0	0	0	0	0	0	0
00:00-24:00	1708	0	245	1135	318	10	0	0	0	0	0	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
11	26	50	21	26	31	19.2

Vin	Vout	Vred	Vred %
26	-	-	-

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 14.01.2025 13:48:08

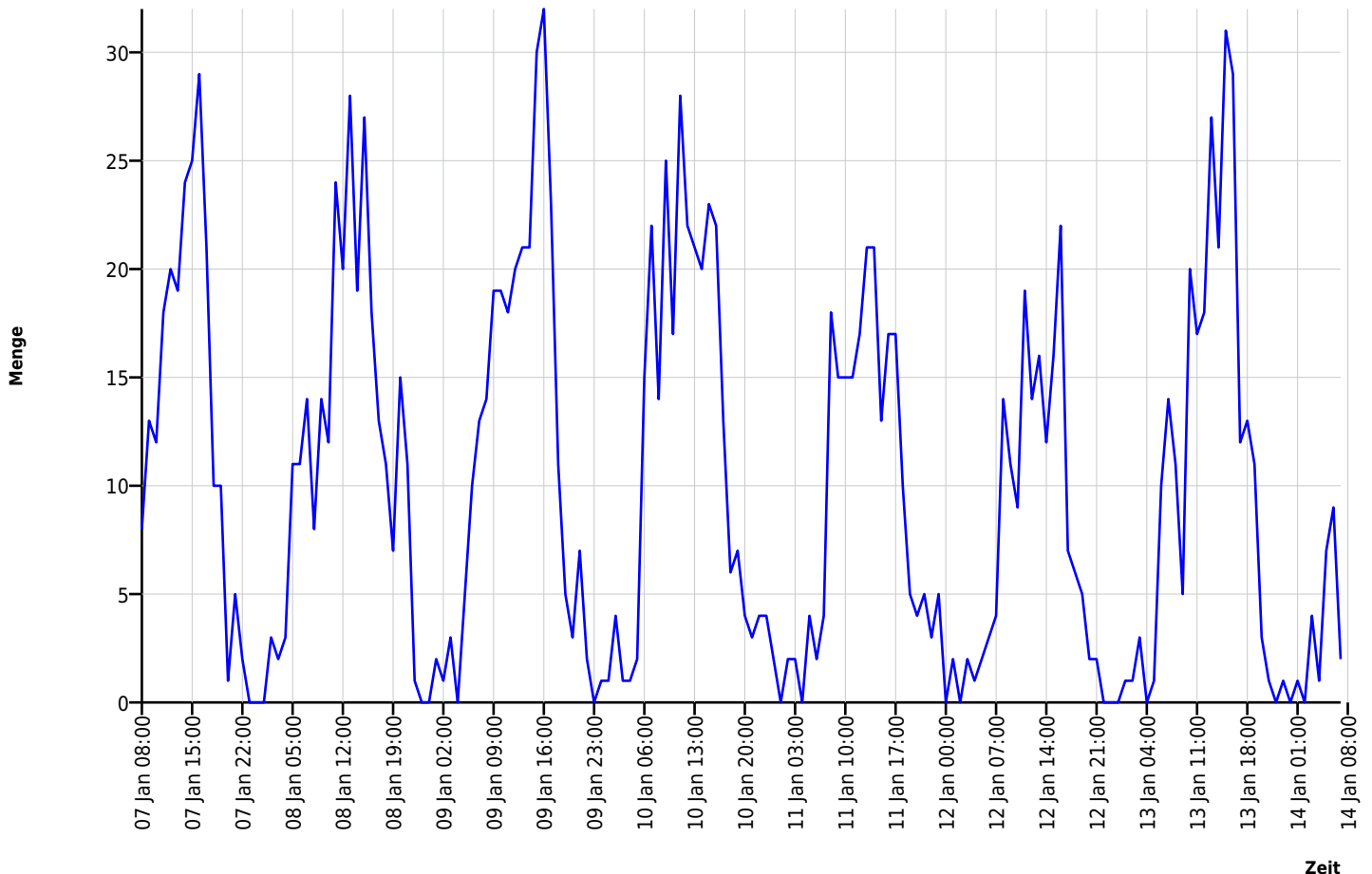
Messtelle

Name	lburgsweg
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	lburgsweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6/8
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	07.01.2025 08:00
Enddatum	14.01.2025 07:59
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 14.01.2025 13:48:08

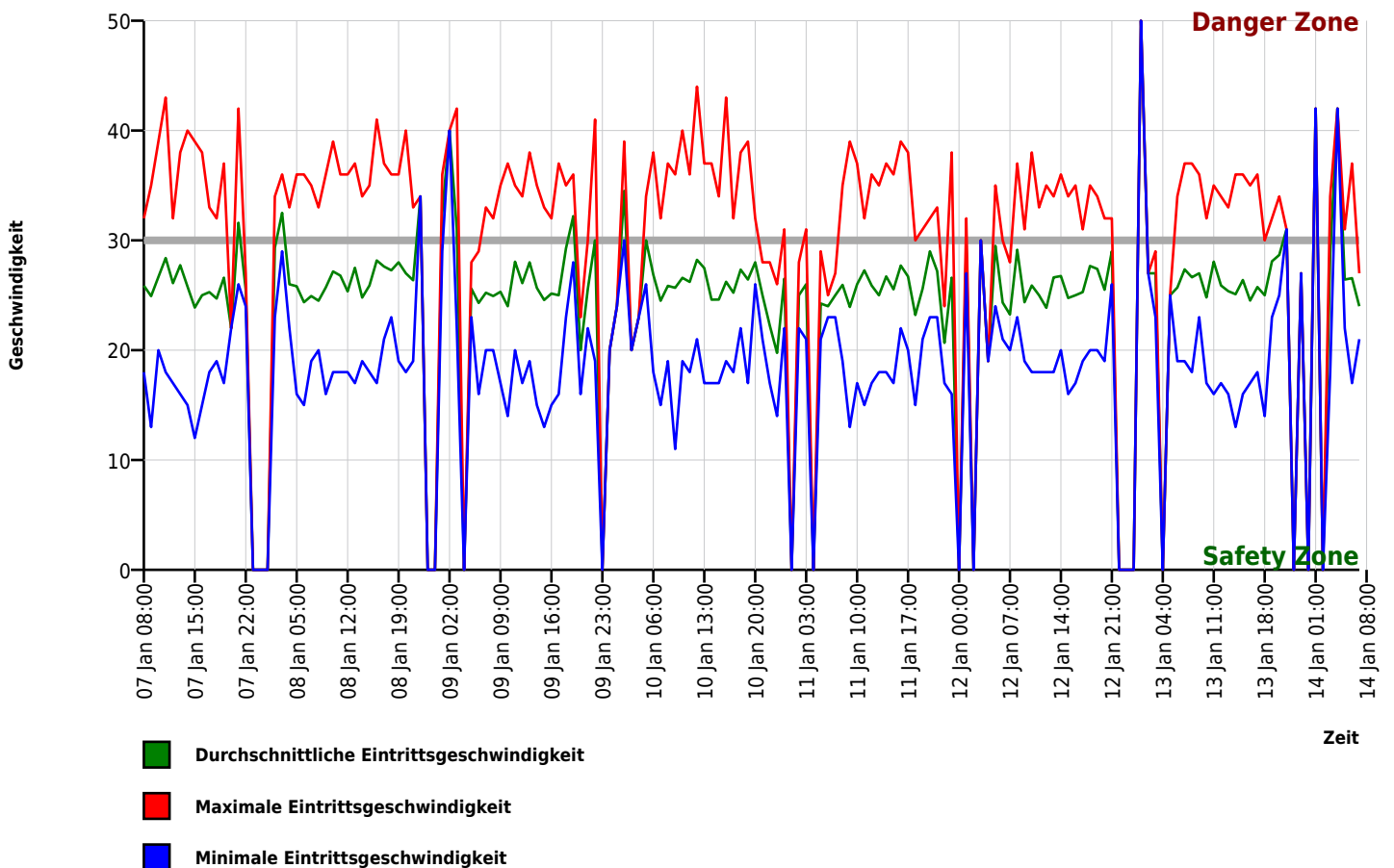
Messtelle

Name	lburgsweg
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	lburgsweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6/8
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	07.01.2025 08:00
Enddatum	14.01.2025 07:59
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 14.01.2025 13:48:08

Messtelle

Name	lburgsweg
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	lburgsweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6/8
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	07.01.2025 08:00
Enddatum	14.01.2025 07:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

