

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 21.01.2025 14:34:41

Messstelle

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

Zeitbereich

Startdatum	15.01.2025 07:00
Enddatum	21.01.2025 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	60	0	9	24	21	6	0	0	0	0	0	0	0
06:00-09:00	225	0	28	100	83	13	1	0	0	0	0	0	0
15:00-19:00	284	0	43	143	87	11	0	0	0	0	0	0	0
06:00-22:00	1034	0	138	493	349	51	3	0	0	0	0	0	0
00:00-24:00	1102	0	148	522	372	57	3	0	0	0	0	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
11	29	58	21	28	36	39.2

Vin	Vout	Vred	Vred %
29	-	-	-

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 21.01.2025 14:34:41

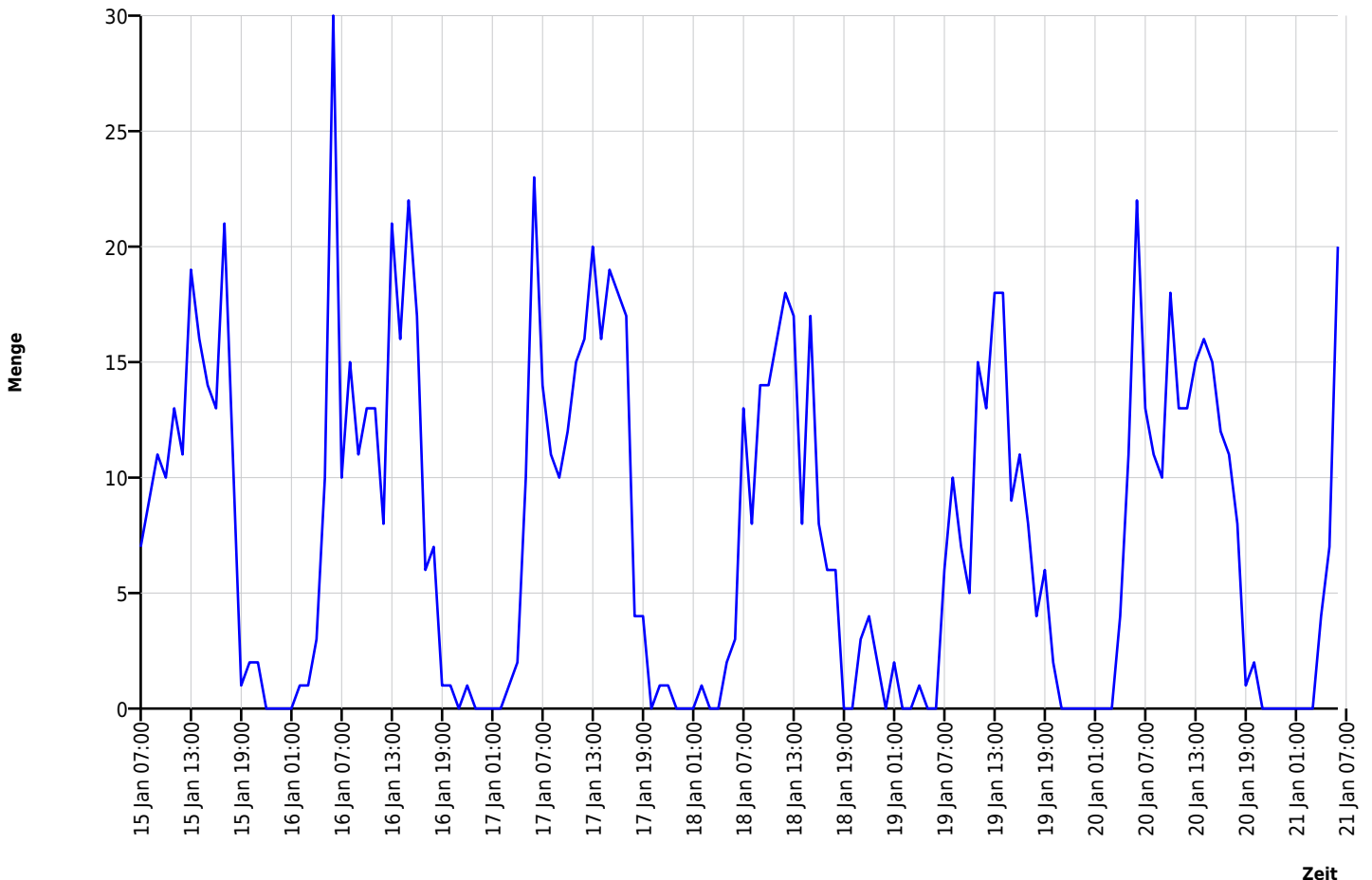
Messtelle

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

Zeitbereich

Startdatum	15.01.2025 07:00
Enddatum	21.01.2025 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 21.01.2025 14:34:41

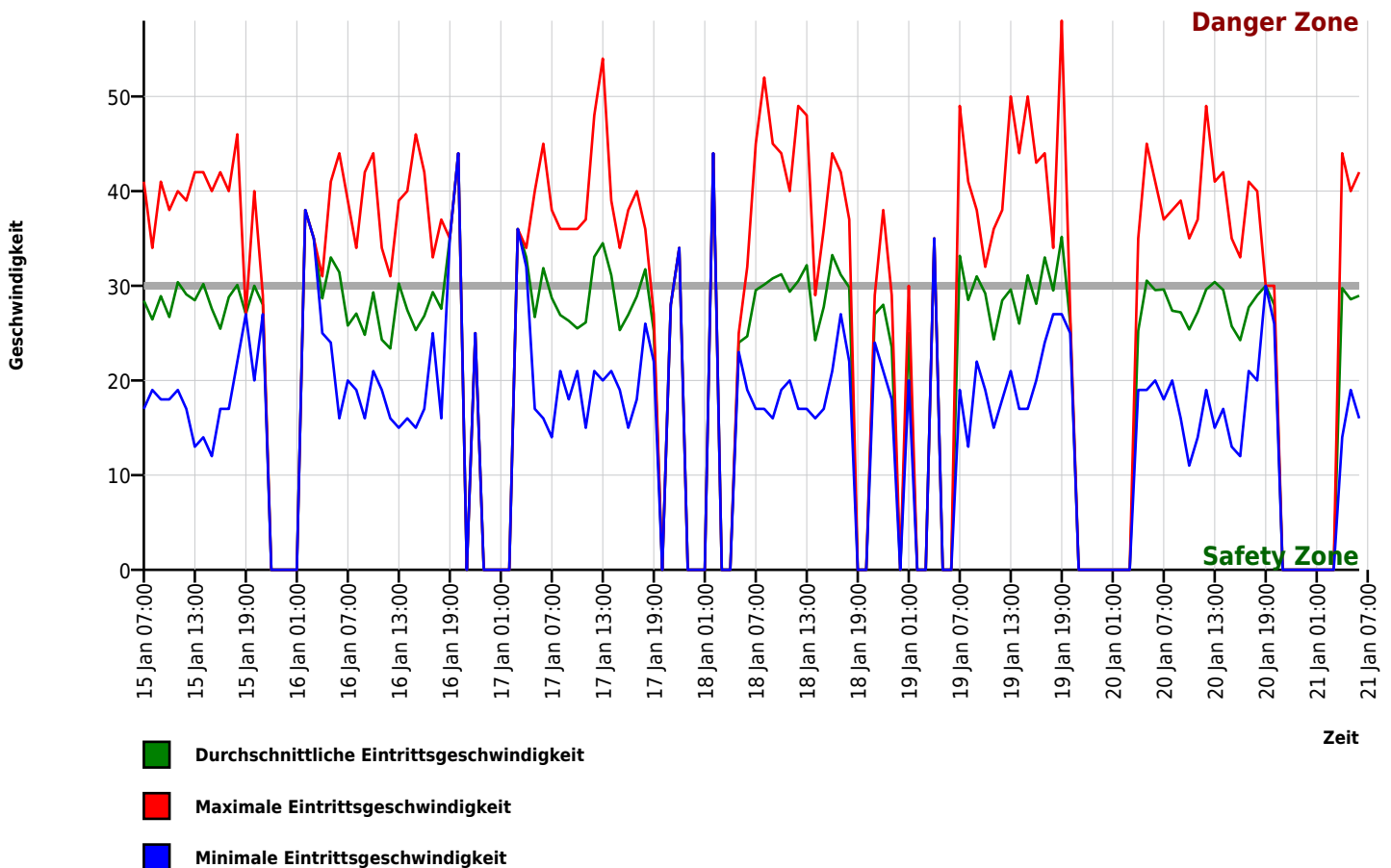
Messtelle

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

Zeitbereich

Startdatum	15.01.2025 07:00
Enddatum	21.01.2025 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 21.01.2025 14:34:41

Messstelle

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

Zeitbereich

Startdatum	15.01.2025 07:00
Enddatum	21.01.2025 06:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

