

## 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 19.05.2025 08:57:31

## Messstelle

Name	Am Schlatt
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Schulweg
Vmax StVO	<b>30</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 6
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	14.05.2025 06:00
Enddatum	19.05.2025 05:59
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	151	0	2	72	71	6	0	0	0	0	0	0	0
06:00-09:00	526	1	24	256	228	17	0	0	0	0	0	0	0
15:00-19:00	779	0	23	312	389	51	1	3	0	0	0	0	0
06:00-22:00	2981	2	90	1313	1413	154	5	4	0	0	0	0	0
00:00-24:00	3151	2	93	1392	1494	161	5	4	0	0	0	0	0

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

## DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
8	31	68	26	31	37	<b>52.8</b>

Vin	Vout	Vred	Vred %
<b>31</b>	-	-	-

### 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 19.05.2025 08:57:31

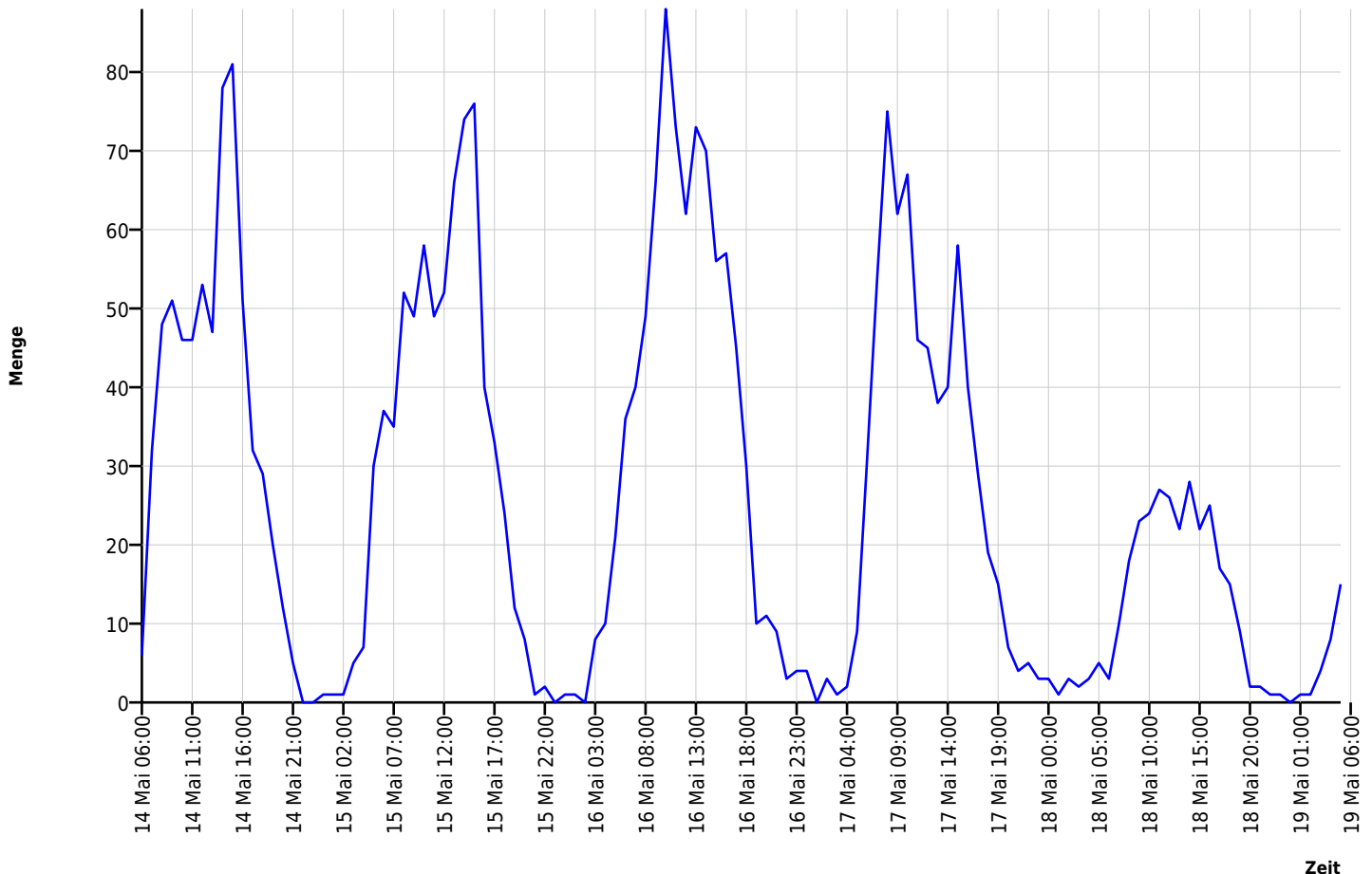
## Messtelle

Name	Am Schlatt
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Schulweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	14.05.2025 06:00
Enddatum	19.05.2025 05:59
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 19.05.2025 08:57:31

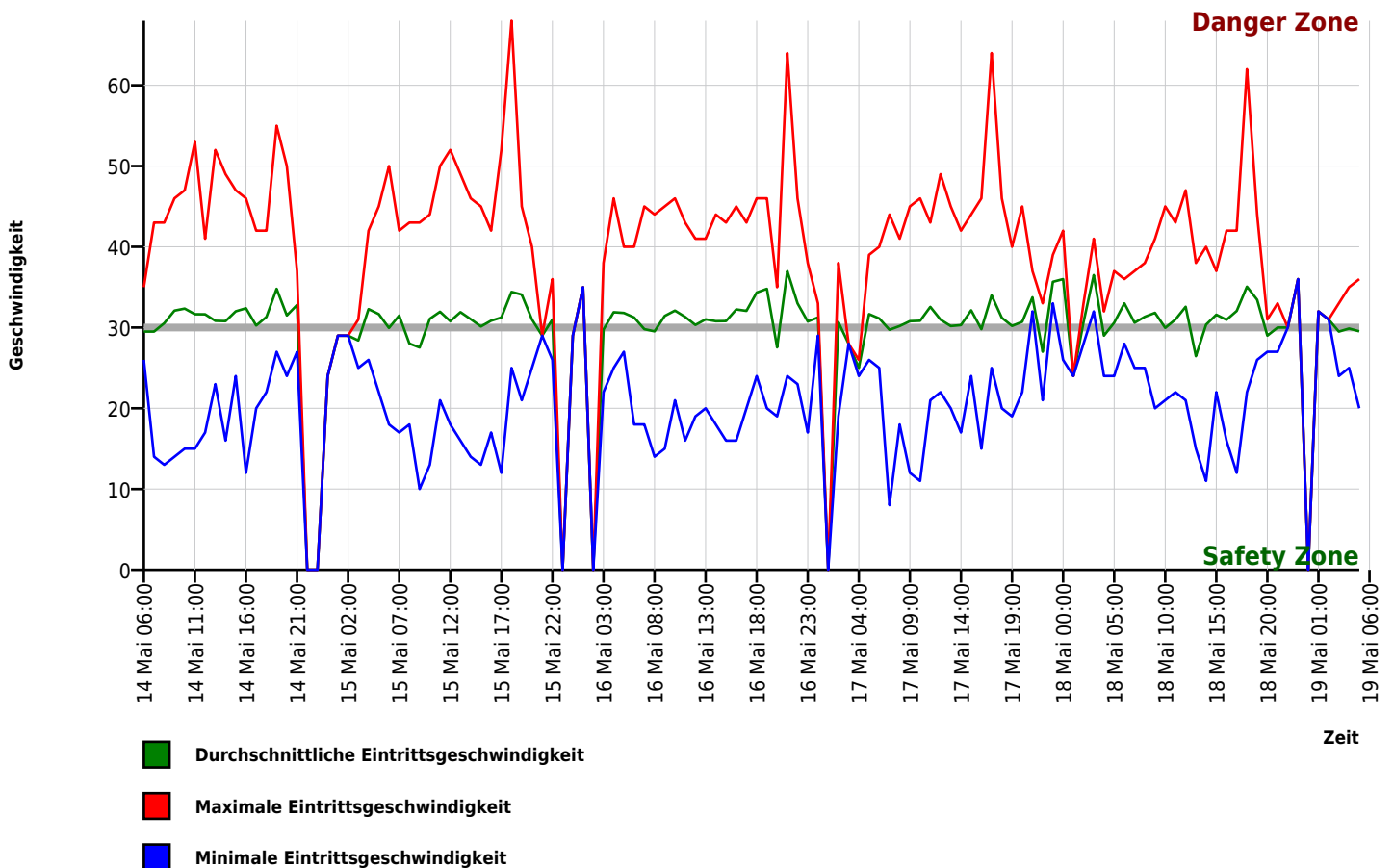
## Messtelle

Name	Am Schlatt
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Schulweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	14.05.2025 06:00
Enddatum	19.05.2025 05:59
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 19.05.2025 08:57:31

## Messstelle

Name	Am Schlatt
Rtg. kommend (Name)	Oldenburger Str.
Rtg. gehend (Name)	Schulweg
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 6
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	14.05.2025 06:00
Enddatum	19.05.2025 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

