

## 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 02.06.2025 09:08:24

## Messstelle

Name	An der Mühle
Rtg. kommend (Name)	An der Mühle
Rtg. gehend (Name)	Oldenburger Str.
Vmax StVO	<b>7</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 4
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	28.05.2025 06:00
Enddatum	02.06.2025 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	29	1	18	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0
06:00-09:00	60	4	44	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:00-19:00	61	1	44	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0
06:00-22:00	266	10	209	46	1	0	0	0	0	0	0	0	0
00:00-24:00	296	11	227	56	2	0	0	0	0	0	0	0	0

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

## DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
8	17	32	13	17	22	<b>100.0</b>

Vin	Vout	Vred	Vred %
<b>17</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 02.06.2025 09:08:24

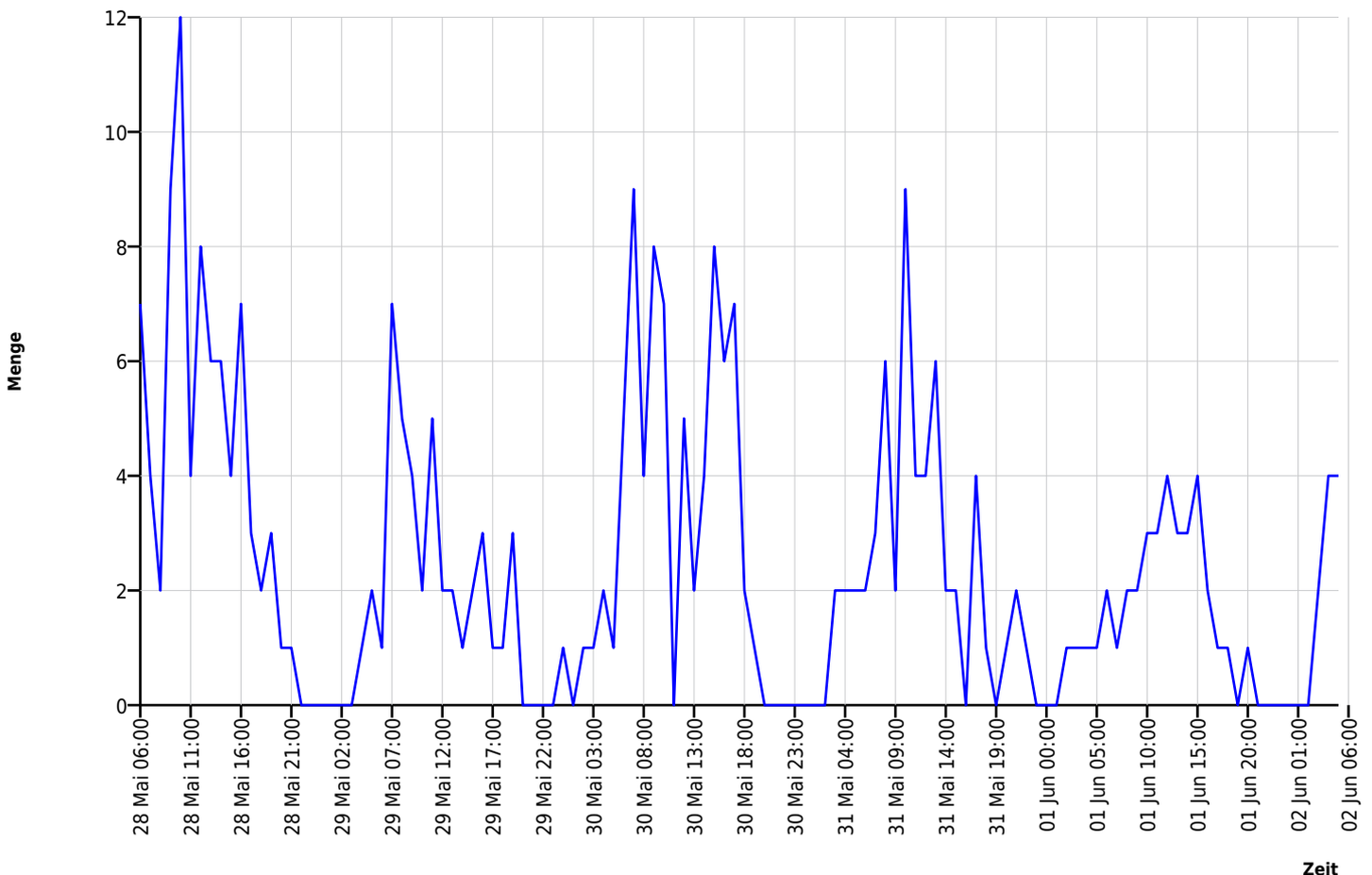
## Messtelle

Name	An der Mühle
Rtg. kommend (Name)	An der Mühle
Rtg. gehend (Name)	Oldenburger Str.
Vmax StVO	<b>7</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 4
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	28.05.2025 06:00
Enddatum	02.06.2025 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 02.06.2025 09:08:24

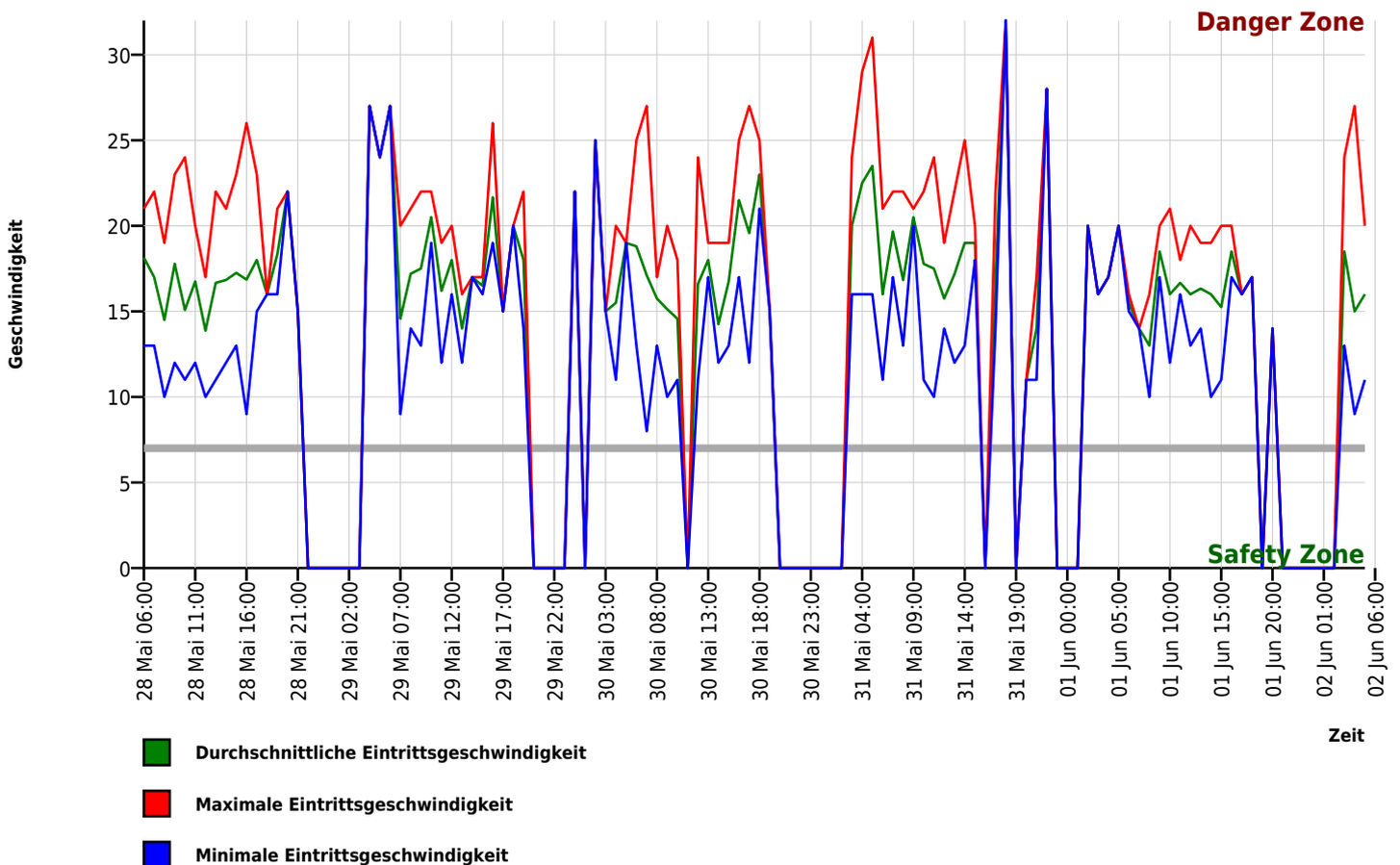
## Messtelle

Name	An der Mühle
Rtg. kommend (Name)	An der Mühle
Rtg. gehend (Name)	Oldenburger Str.
Vmax StVO	<b>7</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 4
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	28.05.2025 06:00
Enddatum	02.06.2025 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 02.06.2025 09:08:24

## Messstelle

Name	An der Mühle
Rtg. kommend (Name)	An der Mühle
Rtg. gehend (Name)	Oldenburger Str.
Vmax StVO	<b>7</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 4
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	28.05.2025 06:00
Enddatum	02.06.2025 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

