

## 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 11.11.2020 13:47:13

## Messstelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Achternmeerer St
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	<b>30</b>
Kommentar	Höhe Hausnr. 21
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	27.10.2020 06:00
Enddatum	03.11.2020 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	100	0	1	23	35	28	11	2	0	0	0	0	0
06:00-09:00	405	0	21	72	154	133	24	1	0	0	0	0	0
15:00-19:00	419	0	33	84	184	92	25	1	0	0	0	0	0
06:00-22:00	1650	1	120	296	696	435	94	8	0	0	0	0	0
00:00-24:00	1759	1	121	320	735	466	106	10	0	0	0	0	0

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

## DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
9	36	70	27	36	46	<b>74.9</b>

Vin	Vout	Vred	Vred %
<b>36</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 11.11.2020 13:47:14

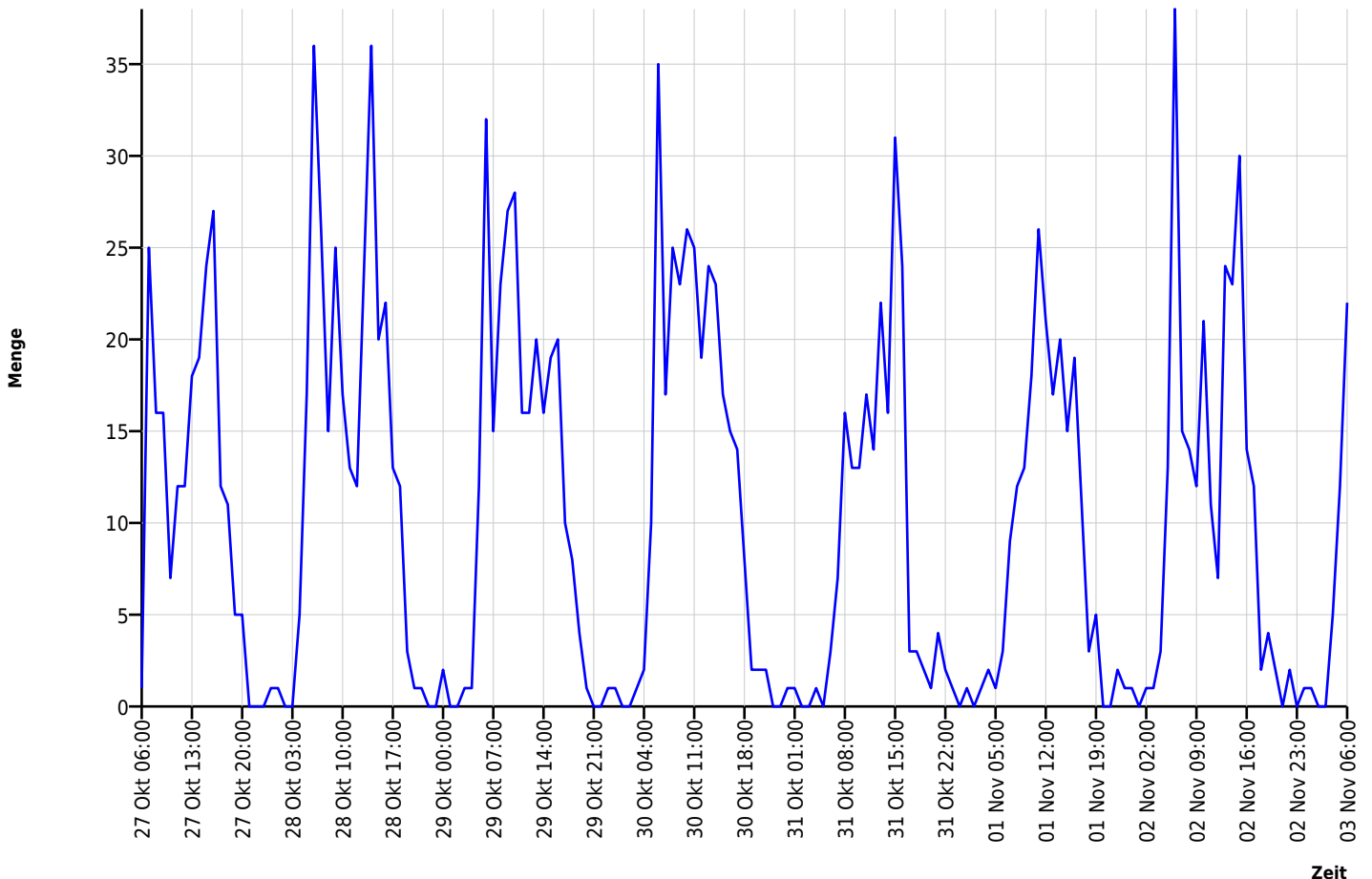
## Messtelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Achternmeerer St
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 21
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	27.10.2020 06:00
Enddatum	03.11.2020 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 11.11.2020 13:47:14

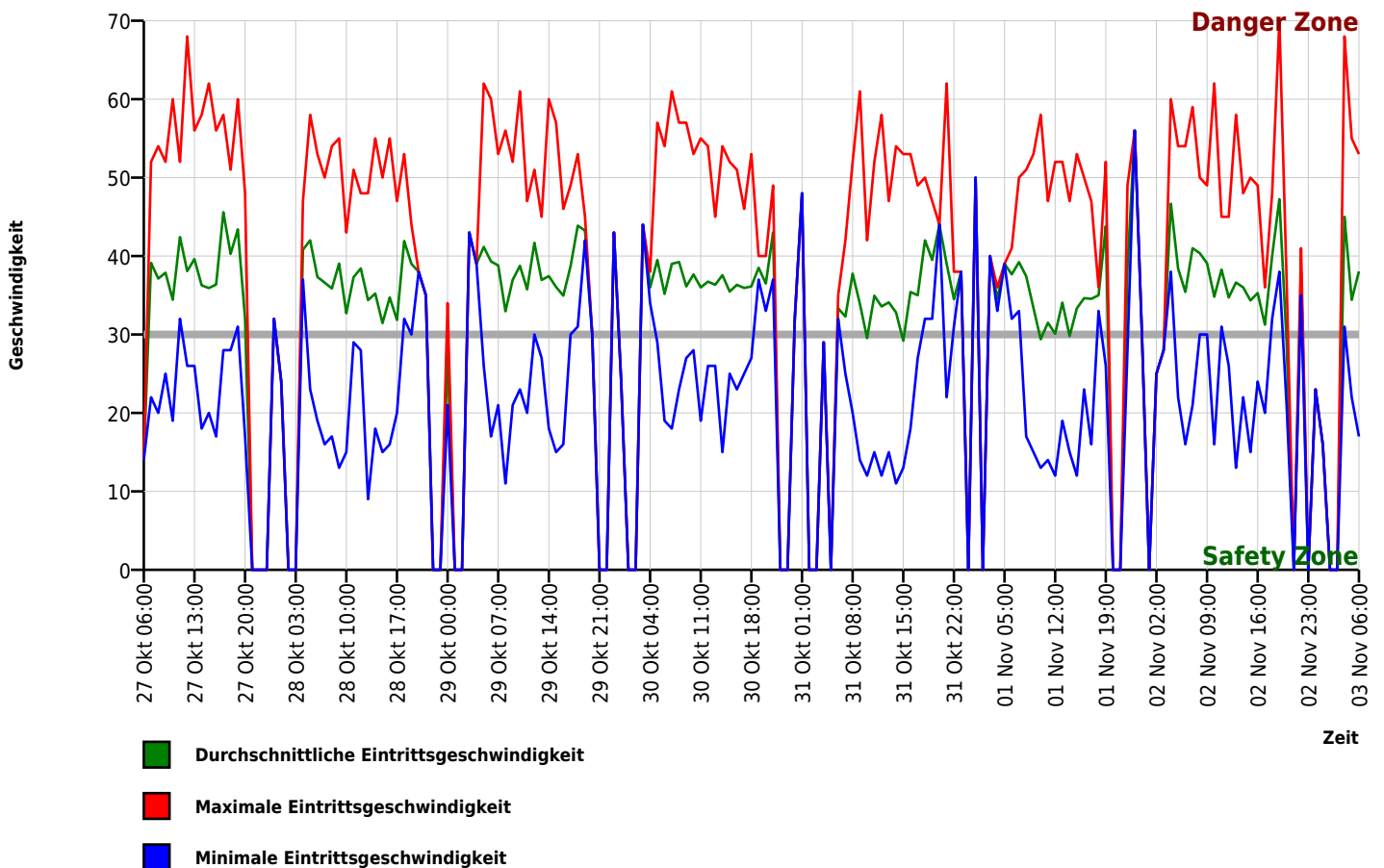
## Messtelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Achternmeerer St
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 21
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	27.10.2020 06:00
Enddatum	03.11.2020 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 11.11.2020 13:47:14

## Messstelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Achternmeerer St
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hausnr. 21
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	27.10.2020 06:00
Enddatum	03.11.2020 06:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

