

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 04.10.2022 09:10:22

Messstelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Am Grevenholt
Rtg. gehend (Name)	Korsorsstraße
Vmax StVO	30
Kommentar	Höhe Hsnr. 151
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.09.2022 06:00
Enddatum	04.10.2022 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	42	0	5	9	17	10	1	0	0	0	0	0	0
06:00-09:00	111	0	5	21	50	30	5	0	0	0	0	0	0
15:00-19:00	214	0	9	36	105	55	9	0	0	0	0	0	0
06:00-22:00	774	1	59	145	333	198	33	3	1	1	0	0	0
00:00-24:00	827	1	65	155	355	211	34	4	1	1	0	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
8	36	81	25	36	45	73.3

Vin	Vout	Vred	Vred %
36	-	-	-

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 04.10.2022 09:10:22

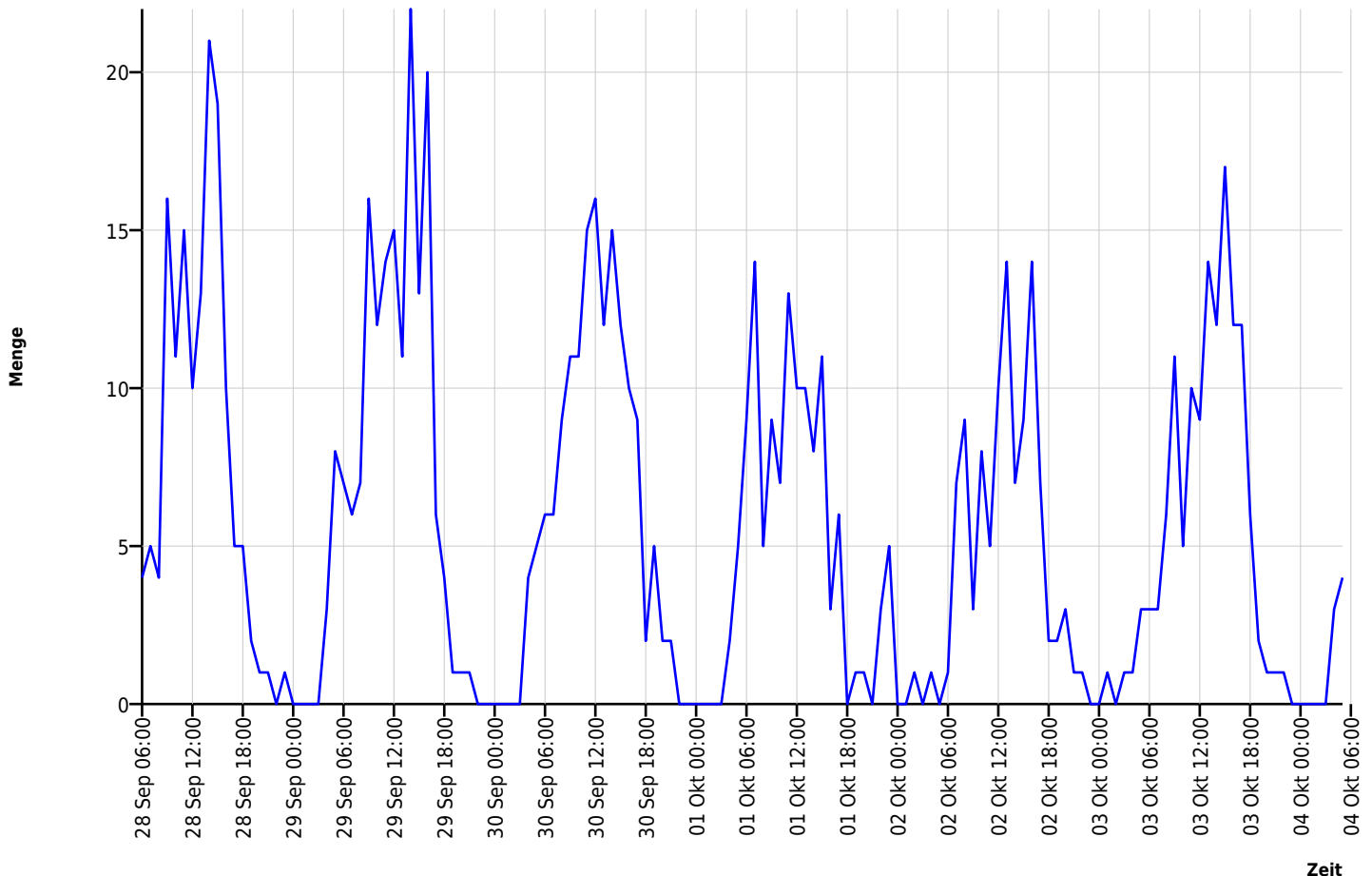
Messtelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Am Grevenholt
Rtg. gehend (Name)	Korsorsstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hsnr. 151
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.09.2022 06:00
Enddatum	04.10.2022 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 04.10.2022 09:10:22

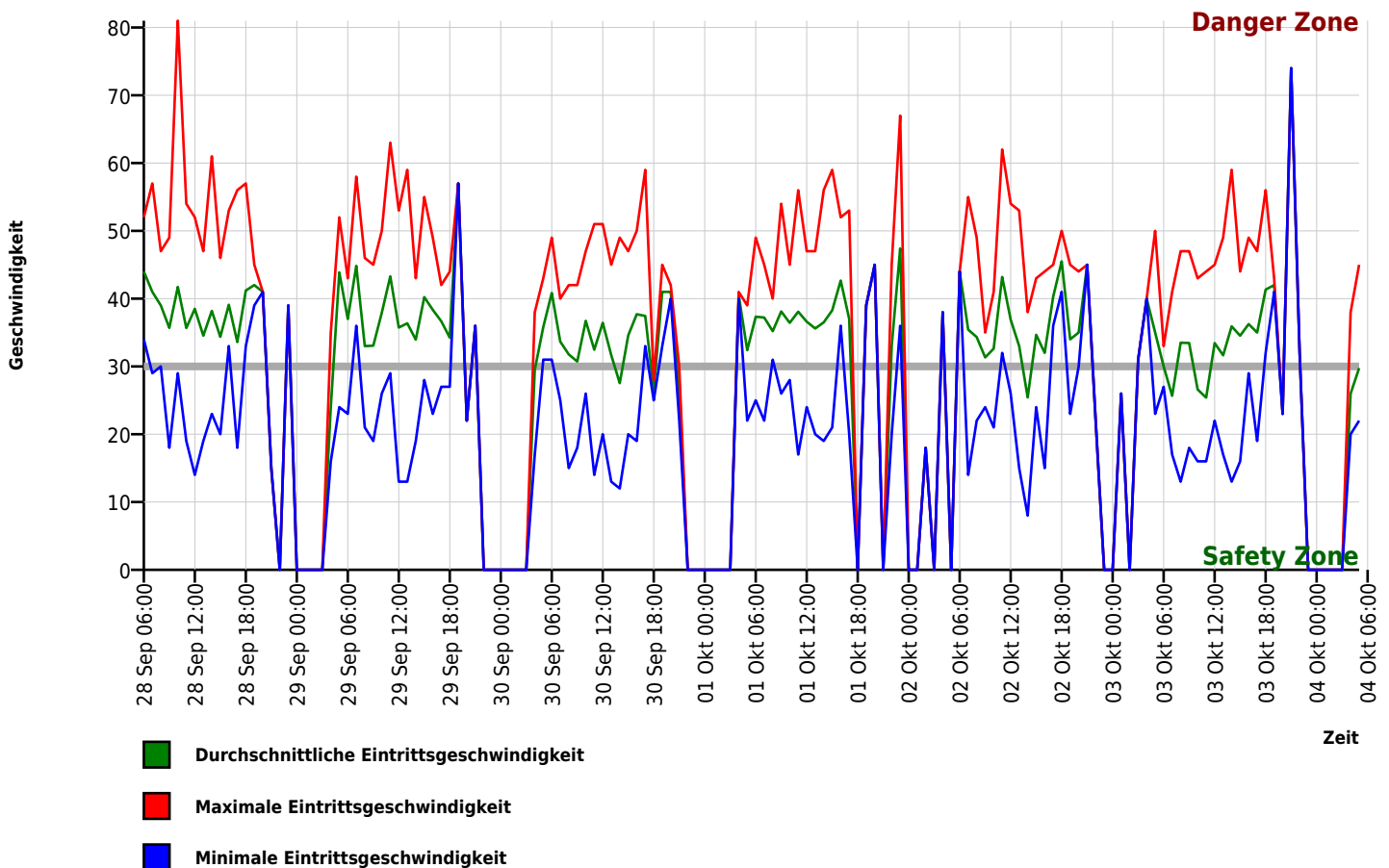
Messtelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Am Grevenholt
Rtg. gehend (Name)	Korsorsstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hsnr. 151
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.09.2022 06:00
Enddatum	04.10.2022 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 04.10.2022 09:10:22

Messstelle

Name	Achternmeerer St
Rtg. kommend (Name)	Am Grevenholt
Rtg. gehend (Name)	Korsorsstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Hsnr. 151
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	28.09.2022 06:00
Enddatum	04.10.2022 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

