


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 02.12.2020 11:44:22

Messstelle

Name	Diedr-Dannem-Str
Rtg. kommend (Name)	Südmoslesfehn
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Frie-K-St.1
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	25.11.2020 06:00
Enddatum	02.12.2020 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	654	0	10	32	58	138	313	90	12	1	0	0	0
06:00-09:00	2057	3	26	470	1043	320	168	23	4	0	0	0	0
15:00-19:00	1956	0	15	154	601	543	556	72	13	2	0	0	0
06:00-22:00	8203	3	76	1217	3468	1776	1400	220	35	6	1	0	1
00:00-24:00	8933	3	86	1252	3531	1930	1749	325	48	7	1	0	1

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
8	41	115	30	39	54	85.0

Vin	Vout	Vred	Vred %
41	-	-	-

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 02.12.2020 11:44:22

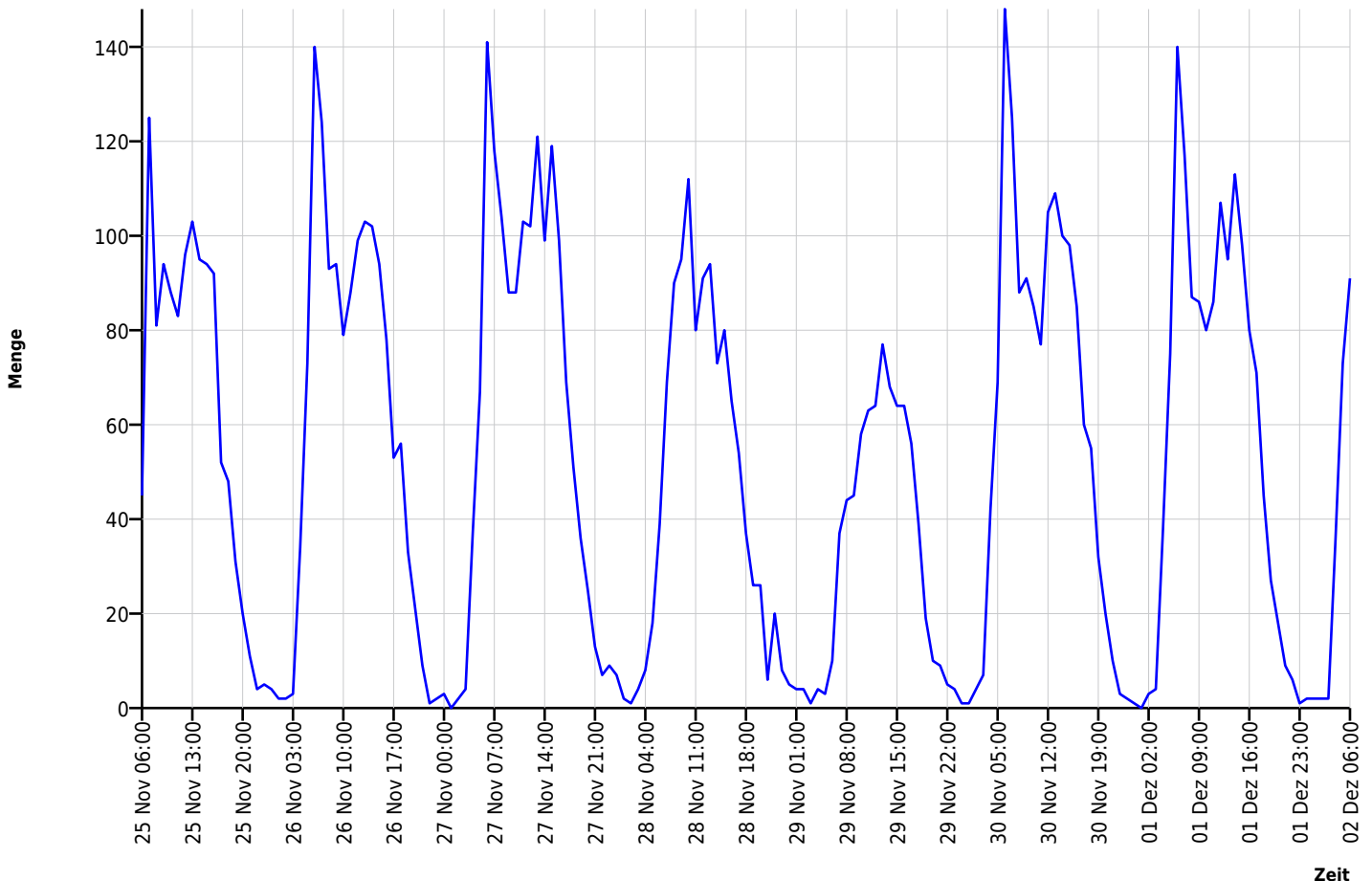
Messtelle

Name	Diedr-Dannem-Str
Rtg. kommend (Name)	Südmoslesfehn
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Frie-K-St.1
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	25.11.2020 06:00
Enddatum	02.12.2020 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 02.12.2020 11:44:22

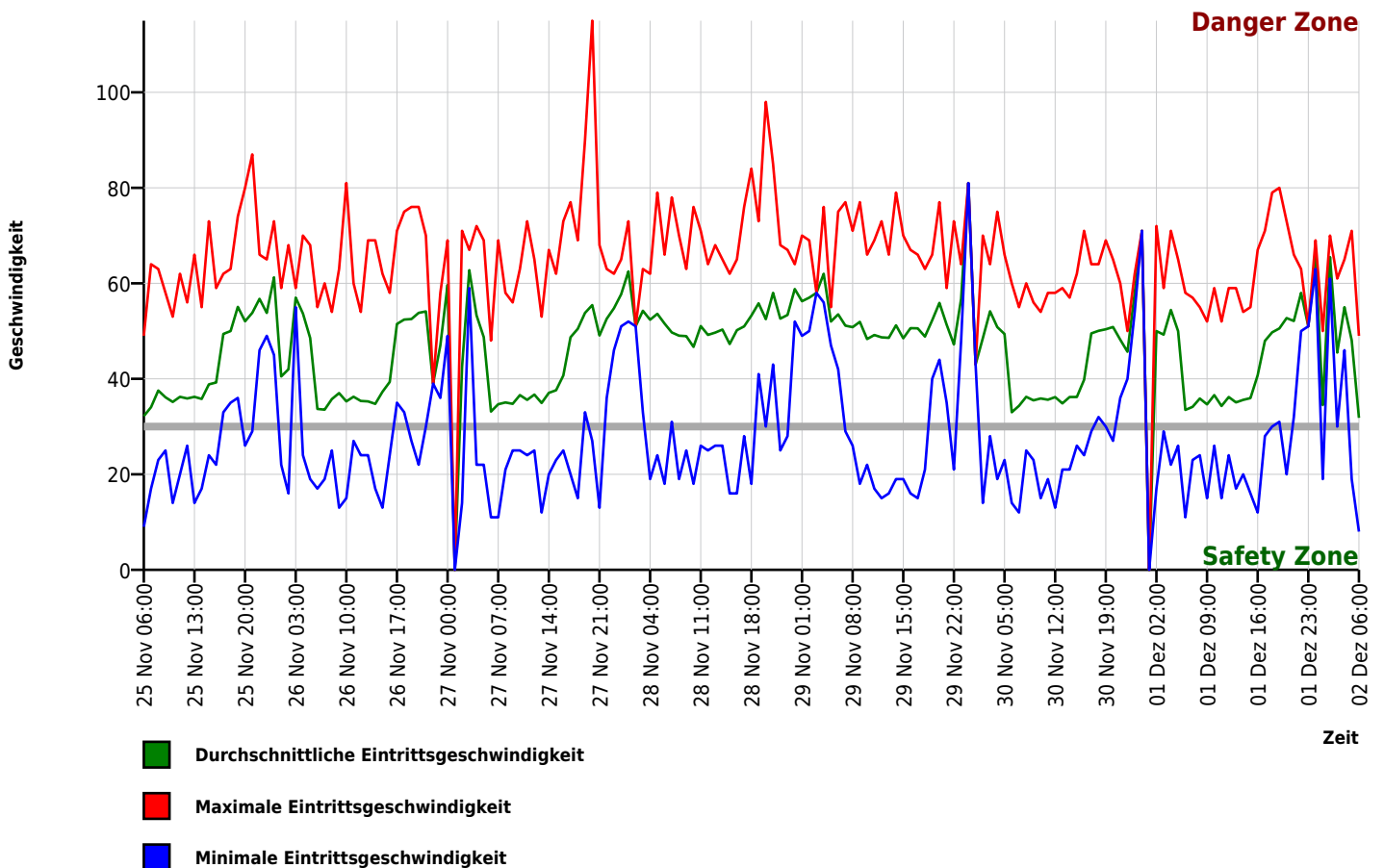
Messtelle

Name	Diedr-Dannem-Str
Rtg. kommend (Name)	Südmoslesfehn
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Frie-K-St.1
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	25.11.2020 06:00
Enddatum	02.12.2020 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 02.12.2020 11:44:22

Messtelle

Name	Diedr-Dannem-Str
Rtg. kommend (Name)	Südmoslesfehn
Rtg. gehend (Name)	Hunoldstraße
Vmax StVO	
Kommentar	Höhe Frie-K-St.1
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	25.11.2020 06:00
Enddatum	02.12.2020 06:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

