

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 14.09.2022 08:21:04

Messstelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	30
Kommentar	GS Achternmeer
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	12.09.2022 06:00
Enddatum	14.09.2022 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	330	0	14	53	131	75	46	8	1	1	1	0	0
06:00-09:00	299	1	8	56	171	50	11	1	0	0	1	0	0
15:00-19:00	469	0	12	24	95	201	119	14	4	0	0	0	0
06:00-22:00	1555	1	42	195	698	409	179	24	6	0	1	0	0
00:00-24:00	1886	1	56	248	829	485	225	32	7	1	2	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
9	39	95	30	38	50	83.8

Vin	Vout	Vred	Vred %
39	-	-	-

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 14.09.2022 08:21:04

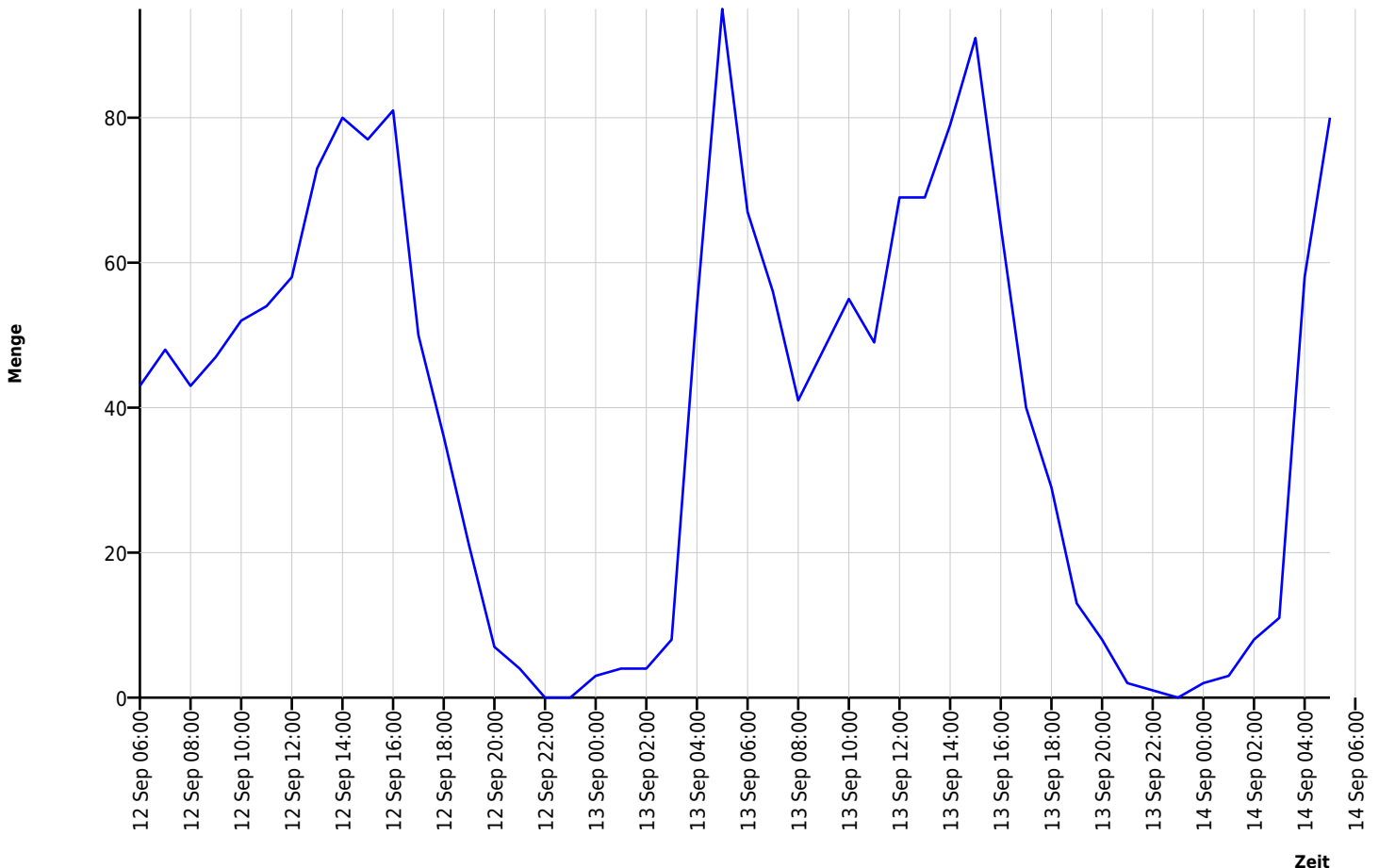
Messtelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	30
Kommentar	GS Achternmeer
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	12.09.2022 06:00
Enddatum	14.09.2022 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 14.09.2022 08:21:04

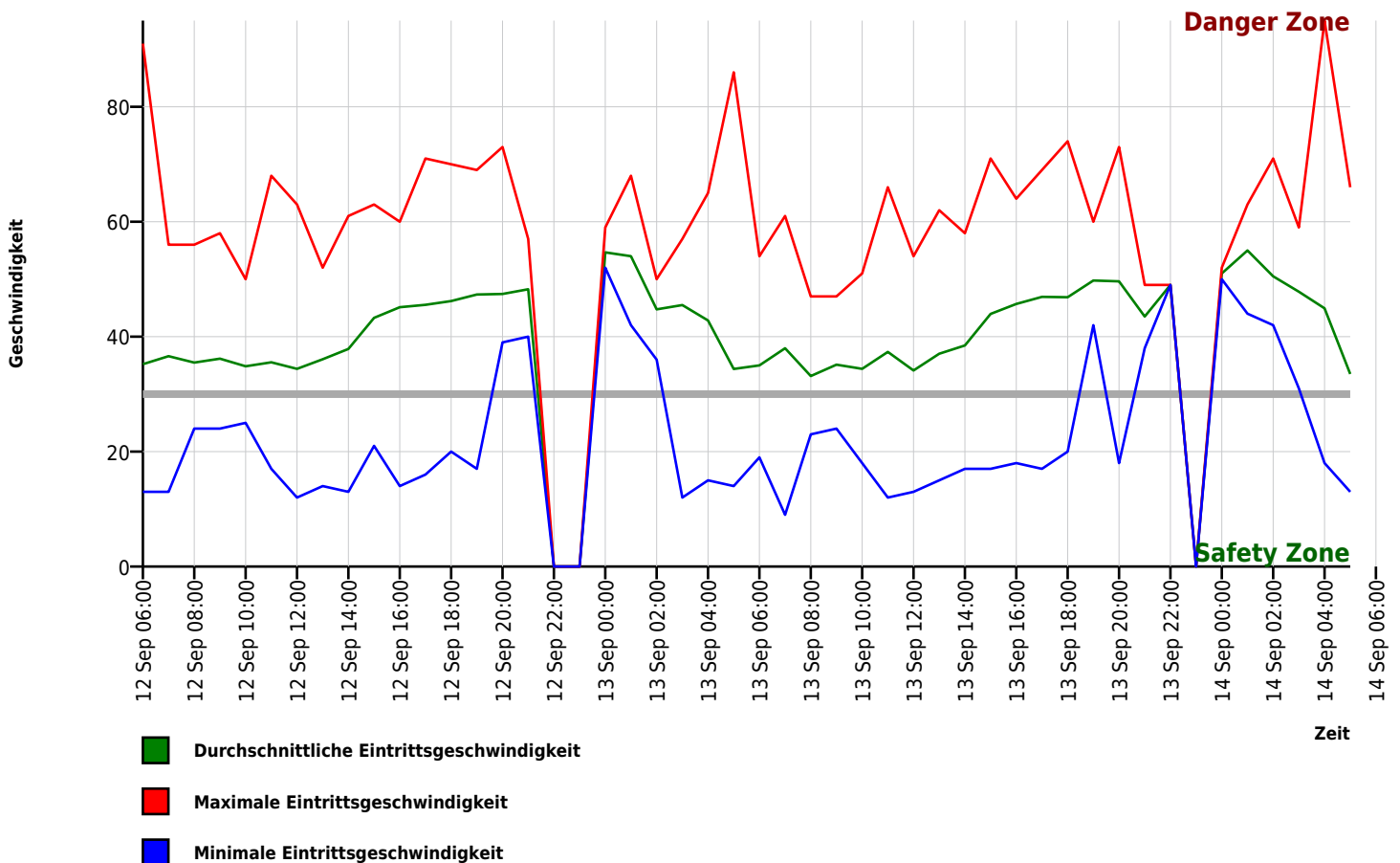
Messtelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	
Kommentar	GS Achternmeer
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	12.09.2022 06:00
Enddatum	14.09.2022 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 14.09.2022 08:21:04

Messstelle

Name	Korsorsstrasse
Rtg. kommend (Name)	Ammerländer Str.
Rtg. gehend (Name)	Südmoslesfehn
Vmax StVO	
Kommentar	GS Achternmeer
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	12.09.2022 06:00
Enddatum	14.09.2022 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

