

## 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 08.09.2023 10:15:32

## Messstelle

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

## Zeitbereich

Startdatum	06.09.2023 06:00
Enddatum	08.09.2023 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	272	1	8	41	112	53	43	13	1	0	0	0	0
06:00-09:00	276	1	3	42	141	65	20	4	0	0	0	0	0
15:00-19:00	465	1	17	26	77	155	159	27	3	0	0	0	0
06:00-22:00	1641	2	45	210	570	457	294	56	6	1	0	0	0
00:00-24:00	1918	3	53	251	682	511	337	72	8	1	0	0	0

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

### DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
9	41	82	30	40	53	<b>84.0</b>

Vin	Vout	Vred	Vred %
<b>41</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 08.09.2023 10:15:32

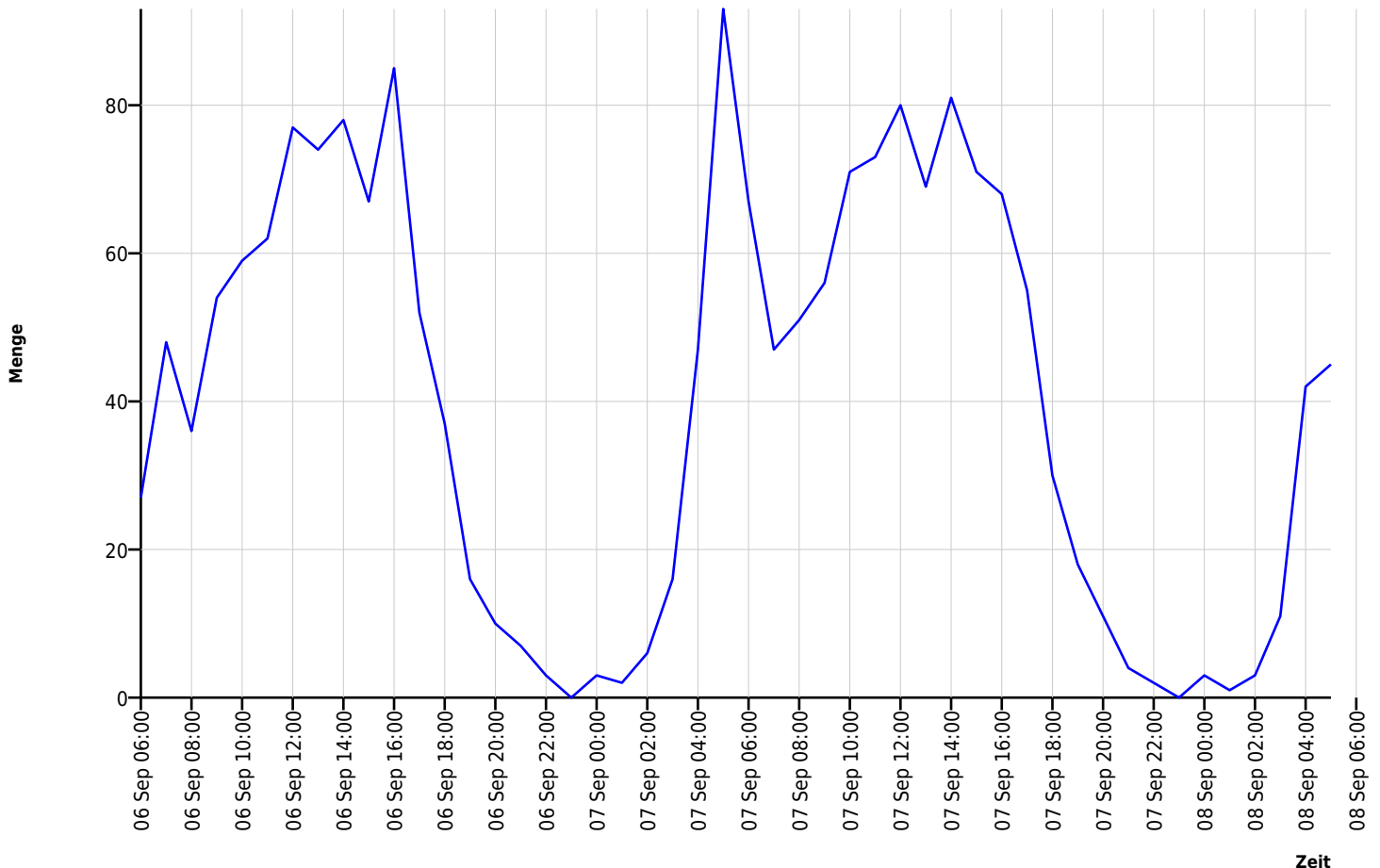
## Messtelle

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

## Zeitbereich

Startdatum	06.09.2023 06:00
Enddatum	08.09.2023 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 08.09.2023 10:15:32

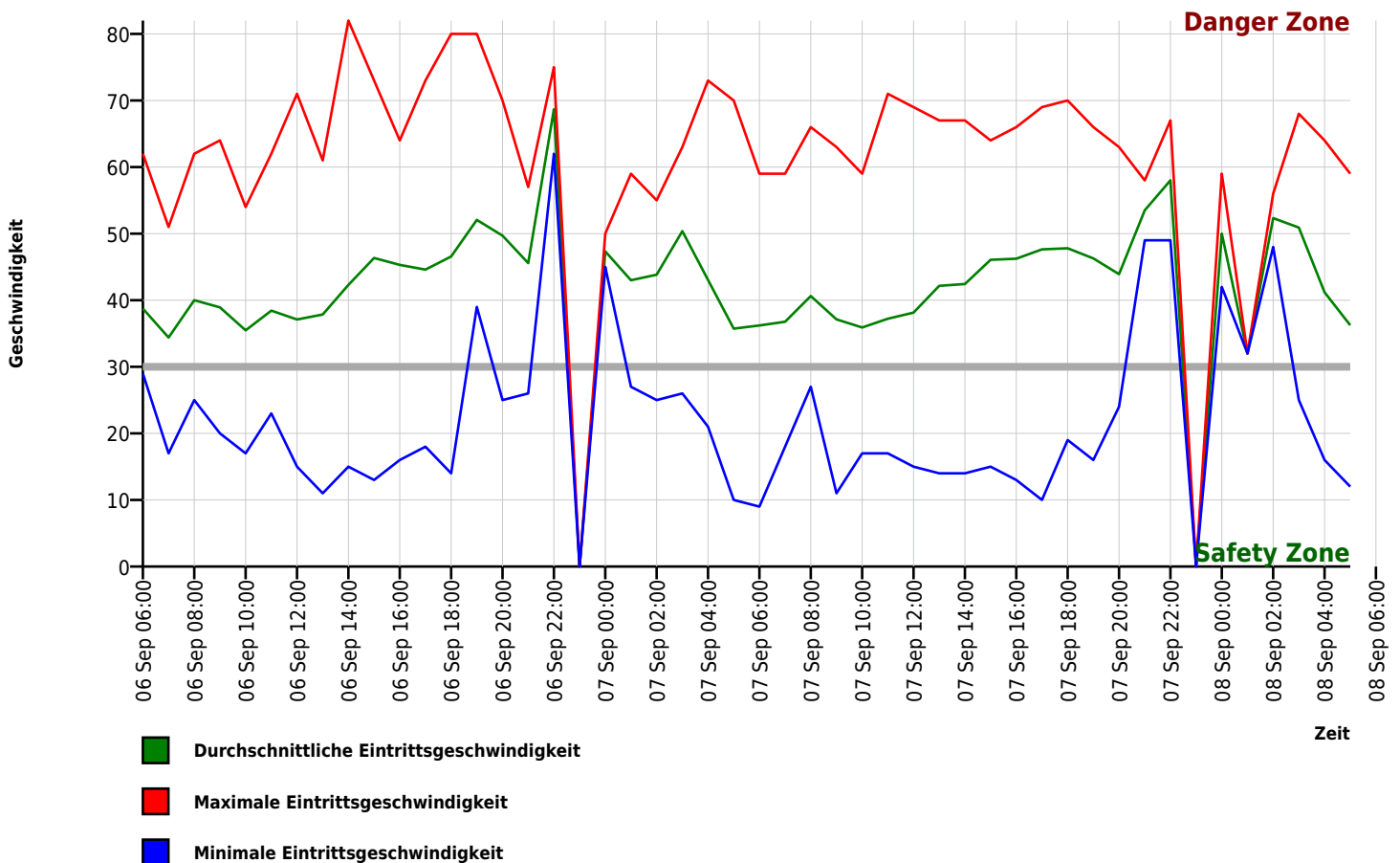
## Messtelle

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

## Zeitbereich

Startdatum	06.09.2023 06:00
Enddatum	08.09.2023 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 08.09.2023 10:15:32

## Messtelle

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

## Zeitbereich

Startdatum	06.09.2023 06:00
Enddatum	08.09.2023 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

