

Autor

Institution	Gemeinde Wardenburg
Abteilung	Bauamt
Straße	Friedrichstraße 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	0440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 24.06.2024 08:33:10

Messstelle

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

Zeitbereich

Startdatum	17.06.2024 05:00
Enddatum	24.06.2024 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	1185	1	6	132	334	285	304	90	24	8	1	0	0
06:00-09:00	1290	1	21	211	526	289	192	38	12	0	0	0	0
15:00-19:00	1533	0	9	58	226	525	545	139	22	8	1	0	0
06:00-22:00	6044	4	61	725	1888	1716	1247	321	66	12	4	0	0
00:00-24:00	7293	5	67	858	2232	2019	1572	420	94	21	5	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
7	44	98	31	43	56	87.2

Vin	Vout	Vred	Vred %
44	-	-	-

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 Eintrittsggeschwindigkeit
 Vout: Durchschnittliche Austrittsggeschwindigkeit
 Vred: Durchschnittliche Reduktion der Geschwindigkeit zwischen Eintritt und Austritt

Autor

Institution	Gemeinde Wardenburg
Abteilung	Bauamt
Straße	Friedrichstraße 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	0440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 24.06.2024 08:33:11

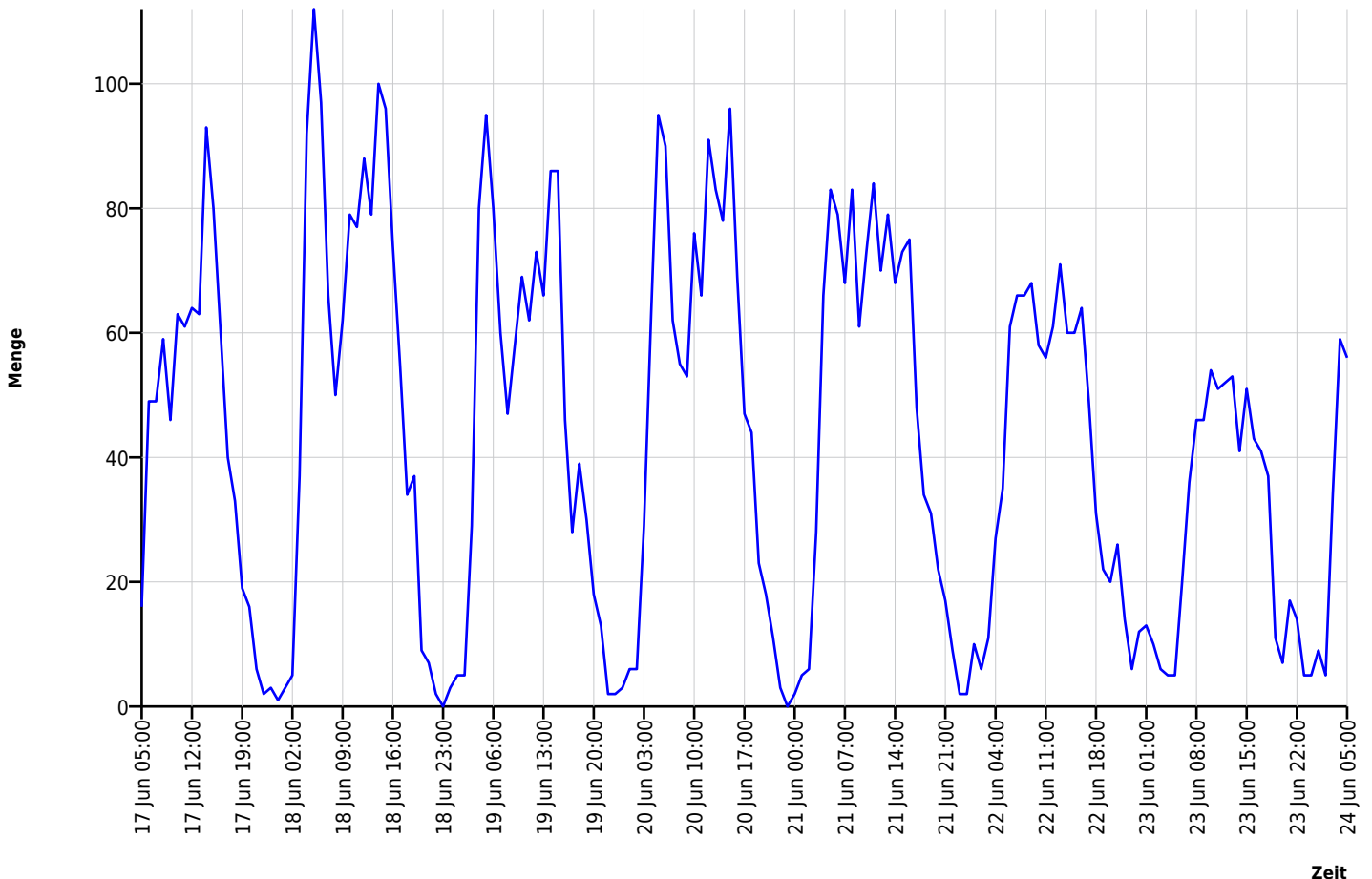
Messtelle

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

Zeitbereich

Startdatum	17.06.2024 05:00
Enddatum	24.06.2024 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	Friedrichstraße 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	0440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 24.06.2024 08:33:11

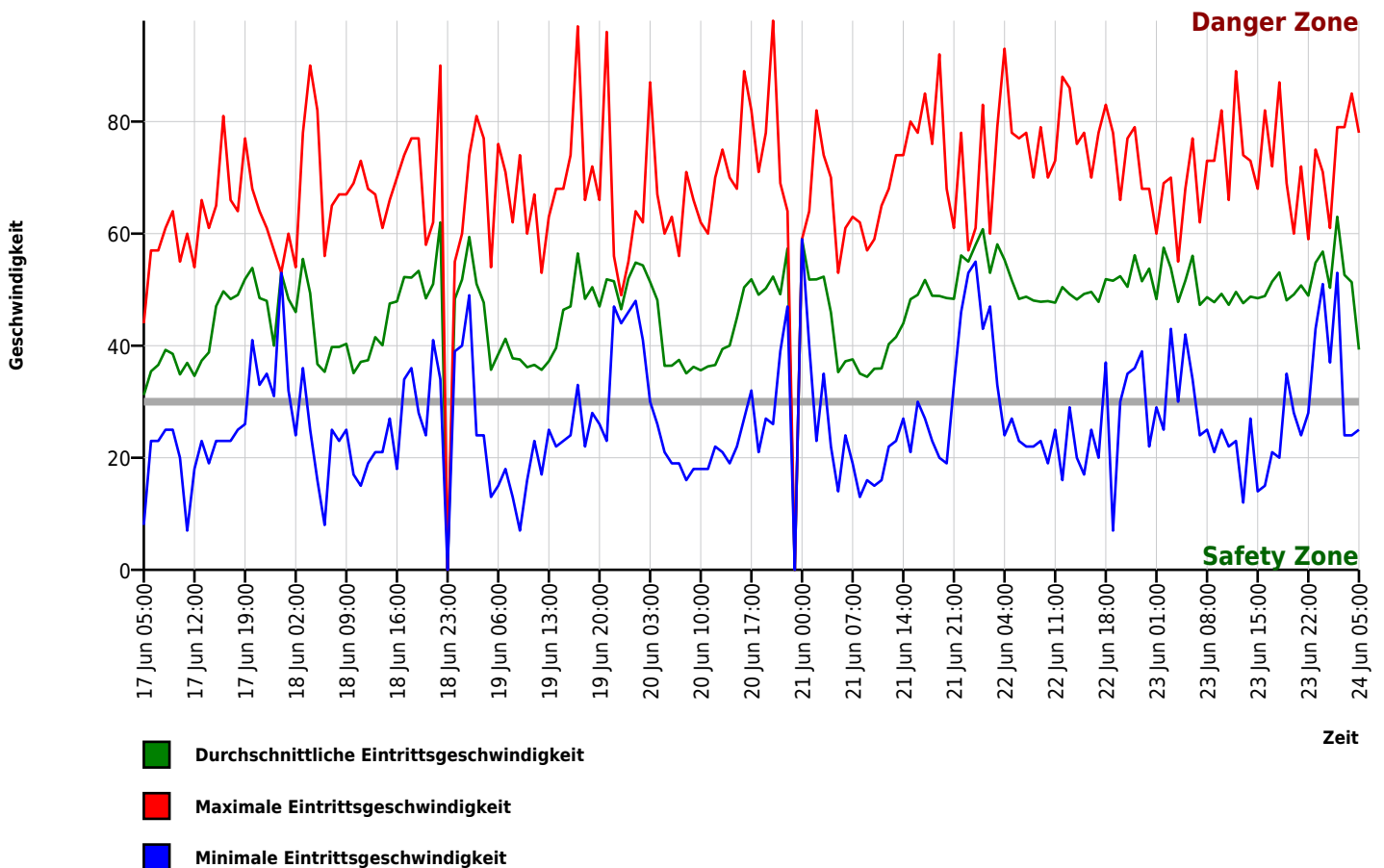
Messtelle

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

Zeitbereich

Startdatum	17.06.2024 05:00
Enddatum	24.06.2024 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	Friedrichstraße 16
PLZ	26203
Stadt	Wardenburg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Dilek Tavan
Telefon	0440773199
E-Mail	dilek.tavan@wardenburg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 24.06.2024 08:33:11

Messstelle

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

Zeitbereich

Startdatum	17.06.2024 05:00
Enddatum	24.06.2024 05:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

