

Autor

Institution	Gemeinde Gailingen
Abteilung	Zentrale Dienste
Straße	Hauptstraße 7
PLZ	78262
Stadt	Gailingen am Hochrhein
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Tamara Abele
Telefon	+49-7734-9303 42
E-Mail	tamara.abele@gailingen.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 23.05.2019 09:15:10

Messstelle

Name	Rheinhalde
Rtg. kommend (Name)	Rheinburg
Rtg. gehend (Name)	Brücke
Vmax StVO	50
Kommentar	
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	14.05.2019 09:00
Enddatum	23.05.2019 08:59
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	356	0	0	0	9	67	161	84	27	5	2	1	0
06:00-09:00	1367	0	0	12	26	243	703	316	58	9	0	0	0
15:00-19:00	3096	0	10	122	199	877	1465	374	45	3	1	0	0
06:00-22:00	9213	0	39	372	455	2406	4407	1328	183	21	1	1	0
00:00-24:00	9817	0	39	374	473	2532	4694	1457	214	28	3	3	0

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]



DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %	Vin	Vout	Vred	Vred %
14	53	110	45	53	61	65.2	53	47	-6	-11

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 Gailingen
Abteilung	Zentrale Dienste
Straße	Hauptstraße 7
PLZ	78262
Stadt	Gailingen am Hochrhein
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Tamara Abele
Telefon	+49-7734-9303 42
E-Mail	tamara.abele@gailingen.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 23.05.2019 09:15:11

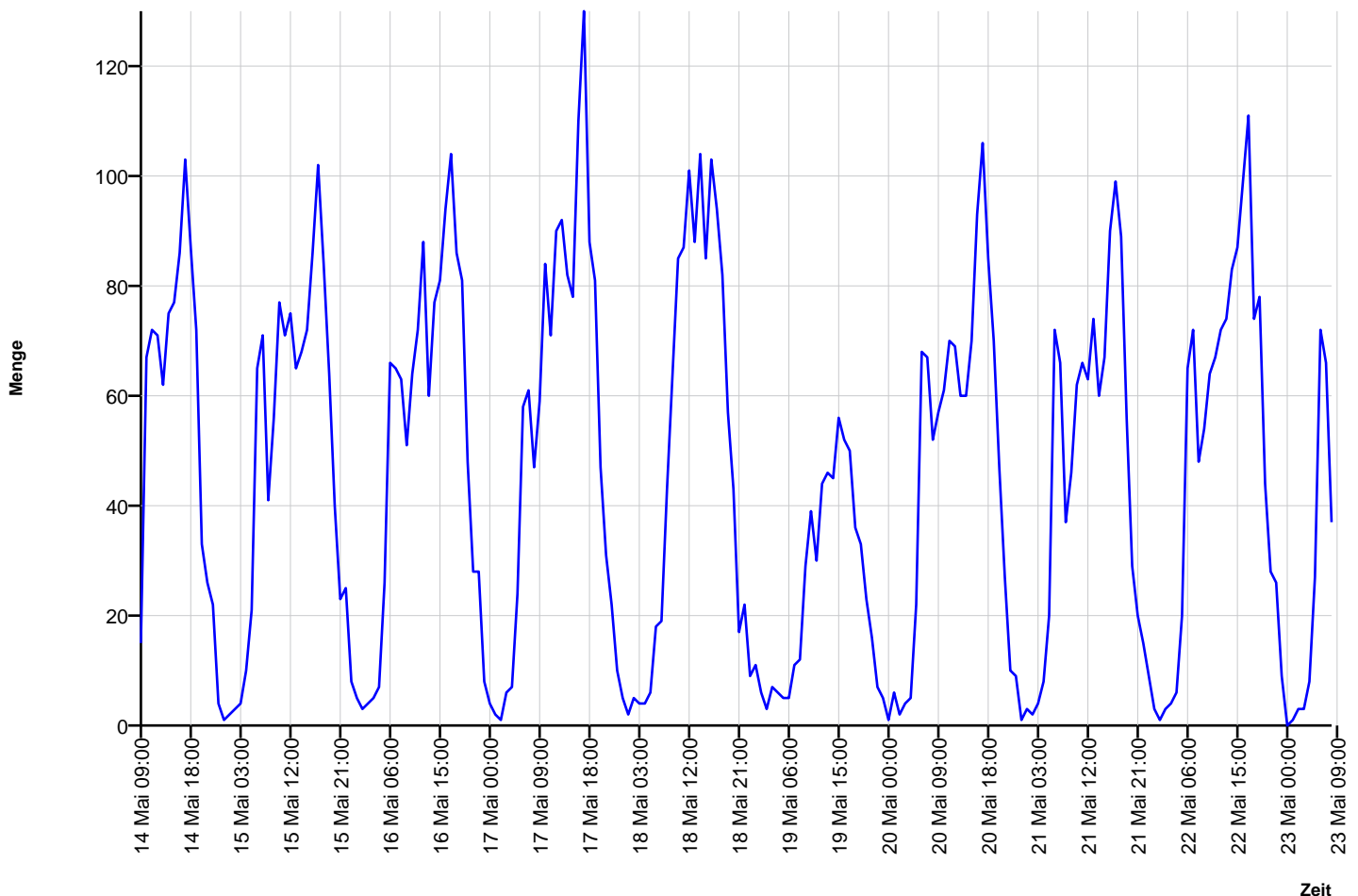
Messstelle

Name	Rheinhalde
Rtg. kommend (Name)	Rheinburg
Rtg. gehend (Name)	Brücke
Vmax StVO	50
Kommentar	
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	14.05.2019 09:00
Enddatum	23.05.2019 08:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Verkehrsmengen Ganglinie




Autor

Institution	Gemeinde Gailingen
Abteilung	Zentrale Dienste
Straße	Hauptstraße 7
PLZ	78262
Stadt	Gailingen am Hochrhein
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Tamara Abele
Telefon	+49-7734-9303 42
E-Mail	tamara.abele@gailingen.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 23.05.2019 09:15:11

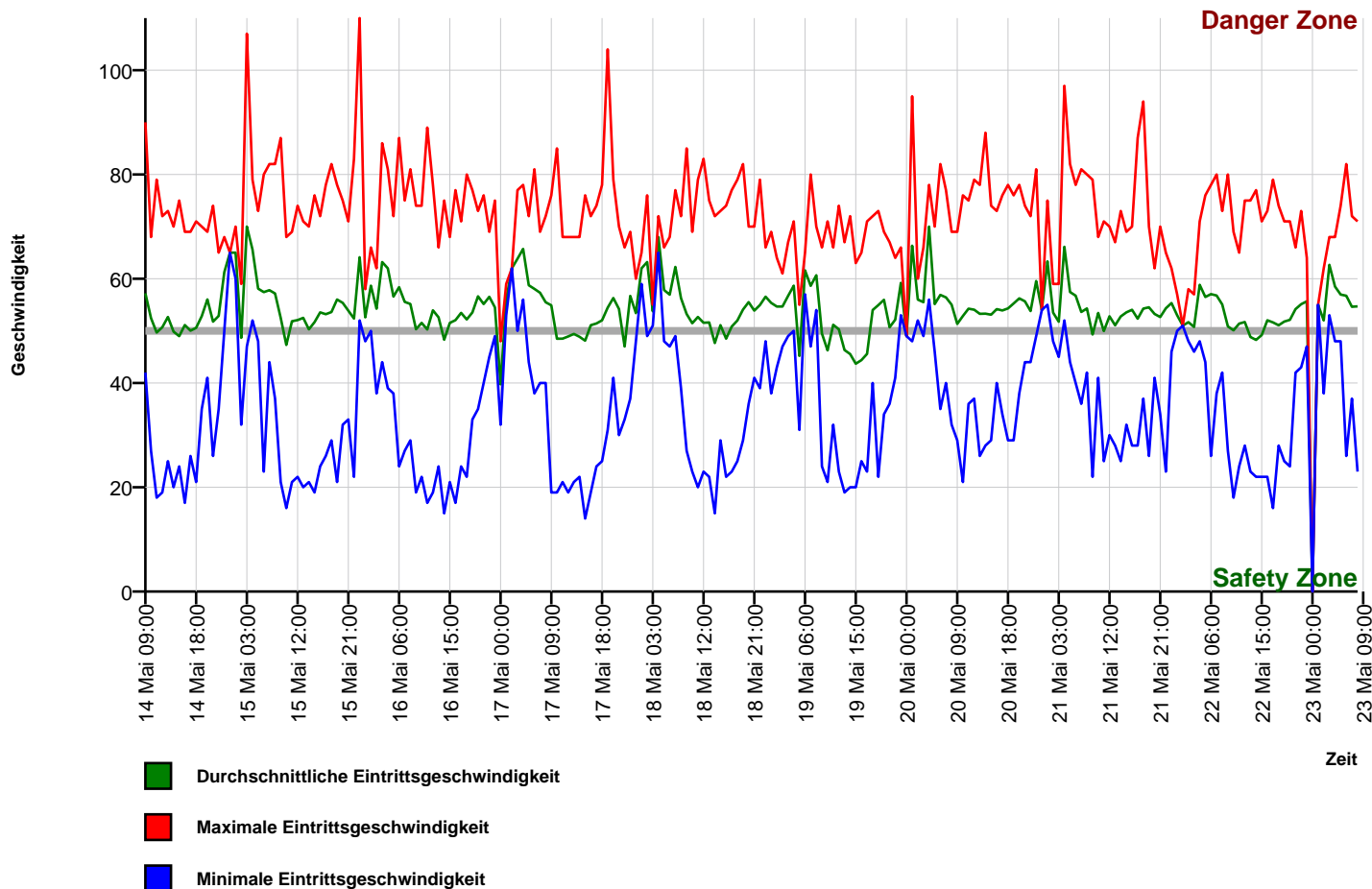
Messstelle

Name	Rheinhalde
Rtg. kommend (Name)	Rheinburg
Rtg. gehend (Name)	Brücke
Vmax StVO	
Kommentar	
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	14.05.2019 09:00
Enddatum	23.05.2019 08:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Diagramm



Autor

Institution	Gemeinde Gailingen
Abteilung	Zentrale Dienste
Straße	Hauptstraße 7
PLZ	78262
Stadt	Gailingen am Hochrhein
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Tamara Abele
Telefon	+49-7734-9303 42
E-Mail	tamara.abele@gailingen.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 23.05.2019 09:15:11

Messstelle

Name	Rheinhalde
Rtg. kommend (Name)	Rheinburg
Rtg. gehend (Name)	Brücke
Vmax StVO	50
Kommentar	
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	14.05.2019 09:00
Enddatum	23.05.2019 08:59
Tag	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

