

Autor

Institution Gemeinde Tülau
 Abteilung Gemeinderat
 Straße Teichstraße 3
 PLZ 38474
 Stadt Tülau
 Land Deutschland
 Ansprechpartner
 Telefon
 E-Mail gemeinde@tulau.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:33:06

Messstelle

Name 3.1-Brome-Voitze
 Rtg. kommend (Name) Brome
 Rtg. gehend (Name) Voitze
 Vmax StVO **50**
 Kommentar Einfahrt Voitze
 Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 16.09.2019 18:00
 Enddatum 07.10.2019 18:59
 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	2436	0	0	1	25	241	630	668	487	263	95	22	4
06:00-09:00	5008	0	8	6	62	525	1473	1439	908	420	137	25	5
15:00-19:00	7139	1	5	27	81	639	1941	2201	1418	603	177	37	9
06:00-22:00	26700	1	30	83	375	2826	7780	7712	4987	2110	648	119	29
00:00-24:00	29794	1	31	86	410	3131	8557	8585	5600	2443	771	143	36

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
10	64	151	52	63	78	87.7

Vin	Vout	Vred	Vred %
64	-	-	-

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 Tüla
 Abteilung Gemeinderat
 Straße Teichstraße 3
 PLZ 38474
 Stadt Tüla
 Land Deutschland
 Ansprechpartner
 Telefon
 E-Mail gemeinde@tula.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:33:07

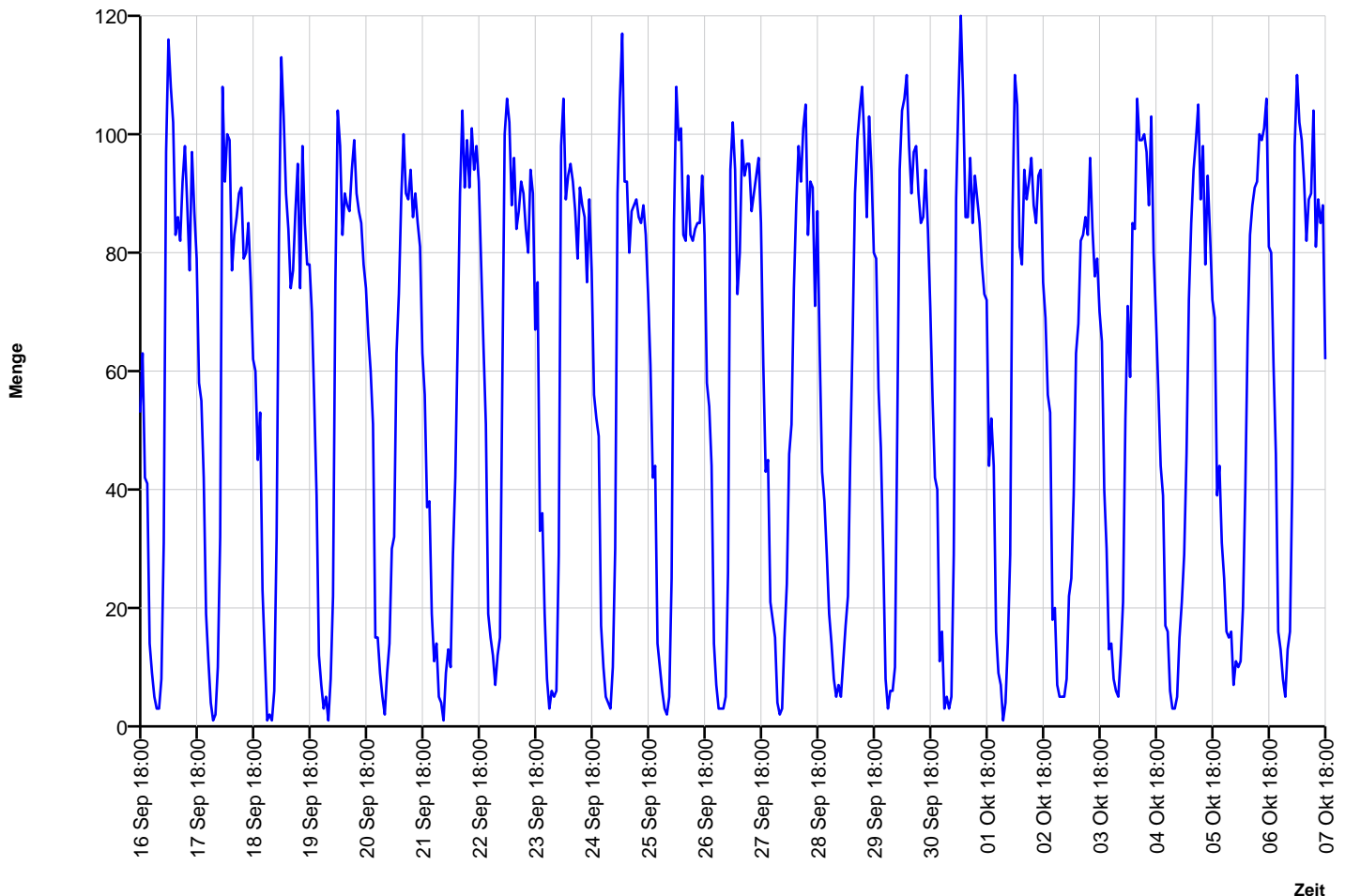
Messstelle

Name 3.1-Brome-Voitze
 Rtg. kommend (Name) Brome
 Rtg. gehend (Name) Voitze
 Vmax StVO 
 Kommentar Einfahrt Voitze
 Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 16.09.2019 18:00
 Enddatum 07.10.2019 18:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Verkehrsmengen Ganglinie




Autor

Institution Gemeinde Tüla
 Abteilung Gemeinderat
 Straße Teichstraße 3
 PLZ 38474
 Stadt Tüla
 Land Deutschland
 Ansprechpartner
 Telefon
 E-Mail gemeinde@tula.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:33:07

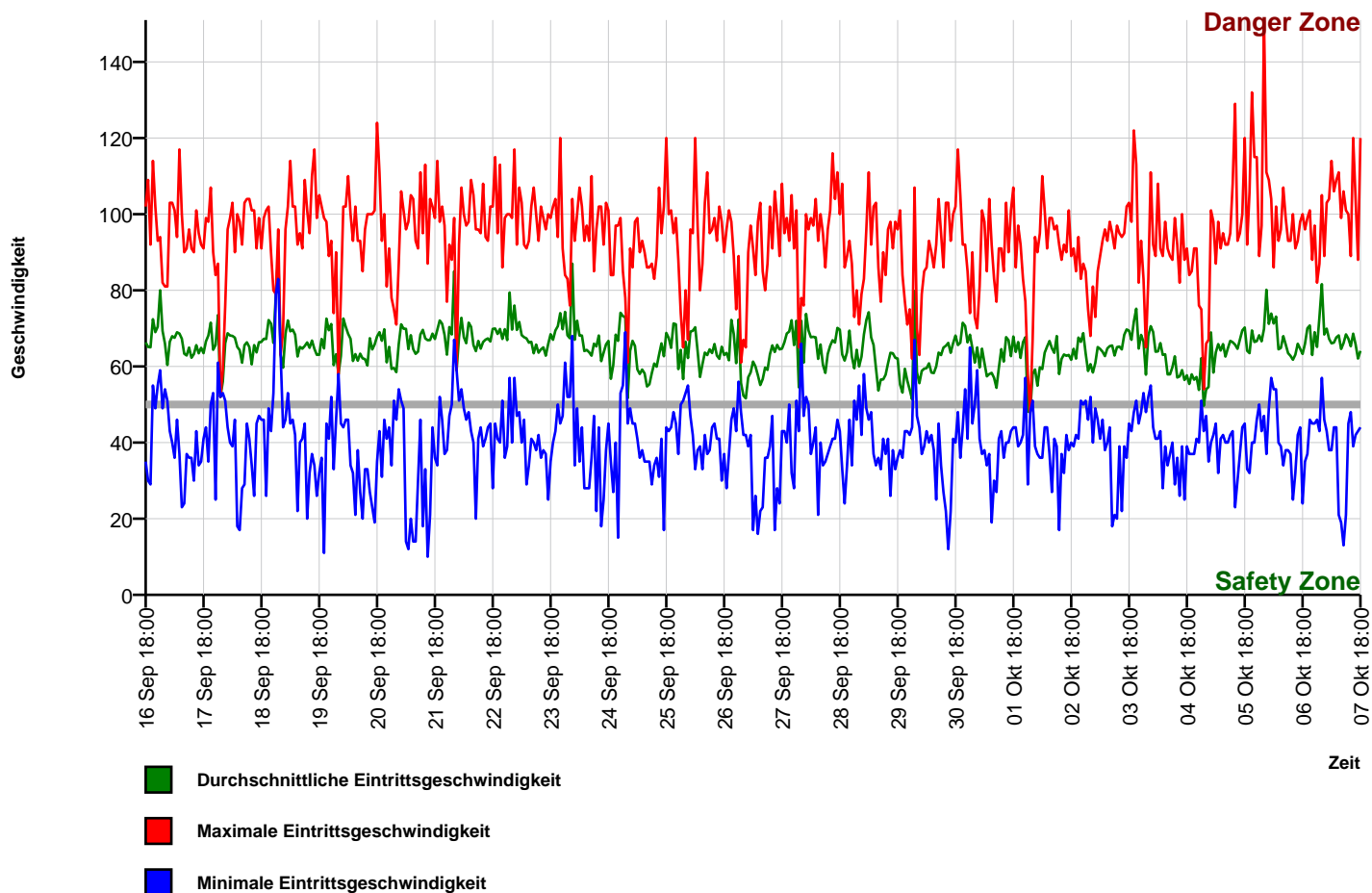
Messstelle

Name 3.1-Brome-Voitze
 Rtg. kommend (Name) Brome
 Rtg. gehend (Name) Voitze
 Vmax StVO 
 Kommentar Einfahrt Voitze
 Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 16.09.2019 18:00
 Enddatum 07.10.2019 18:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Diagramm



Autor

Institution Gemeinde Tüla
 Abteilung Gemeinderat
 Straße Teichstraße 3
 PLZ 38474
 Stadt Tüla
 Land Deutschland
 Ansprechpartner
 Telefon
 E-Mail gemeinde@tula.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:33:07

Messstelle

Name 3.1-Brome-Voitze
 Rtg. kommend (Name) Brome
 Rtg. gehend (Name) Voitze
 Vmax StVO **50**
 Kommentar Einfahrt Voitze
 Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 16.09.2019 18:00
 Enddatum 07.10.2019 18:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

