

## Autor

Institution Gemeinde Tülau  
 Abteilung Gemeinderat  
 Straße Teichstraße 3  
 PLZ 38474  
 Stadt Tülau  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner  
 Telefon  
 E-Mail [gemeinde@tulaeu.de](mailto:gemeinde@tulaeu.de)



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:38:53

## Messstelle

Name 2.1-Tülau-Voitze  
 Rtg. kommend (Name) Tülau  
 Rtg. gehend (Name) Tülau  
 Vmax StVO **50**  
 Kommentar Einfahrt Voitze  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 19.08.2019 19:00  
 Enddatum 09.09.2019 19:00  
 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	486	0	8	5	5	25	65	147	122	74	27	6	2
06:00-09:00	2725	1	95	44	42	165	359	695	715	414	147	44	4
15:00-19:00	4011	1	112	51	47	163	502	948	1181	696	241	48	21
06:00-22:00	13173	6	379	198	209	684	1848	3306	3519	2065	739	161	59
00:00-24:00	13962	6	390	208	219	734	1997	3545	3691	2162	777	169	64

## Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]

## DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
9	69	164	54	70	85	<b>88.8</b>

Vin	Vout	Vred	Vred %
<b>69</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 Tüla  
 Abteilung Gemeinderat  
 Straße Teichstraße 3  
 PLZ 38474  
 Stadt Tüla  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner  
 Telefon  
 E-Mail [gemeinde@tula.de](mailto:gemeinde@tula.de)



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:38:54

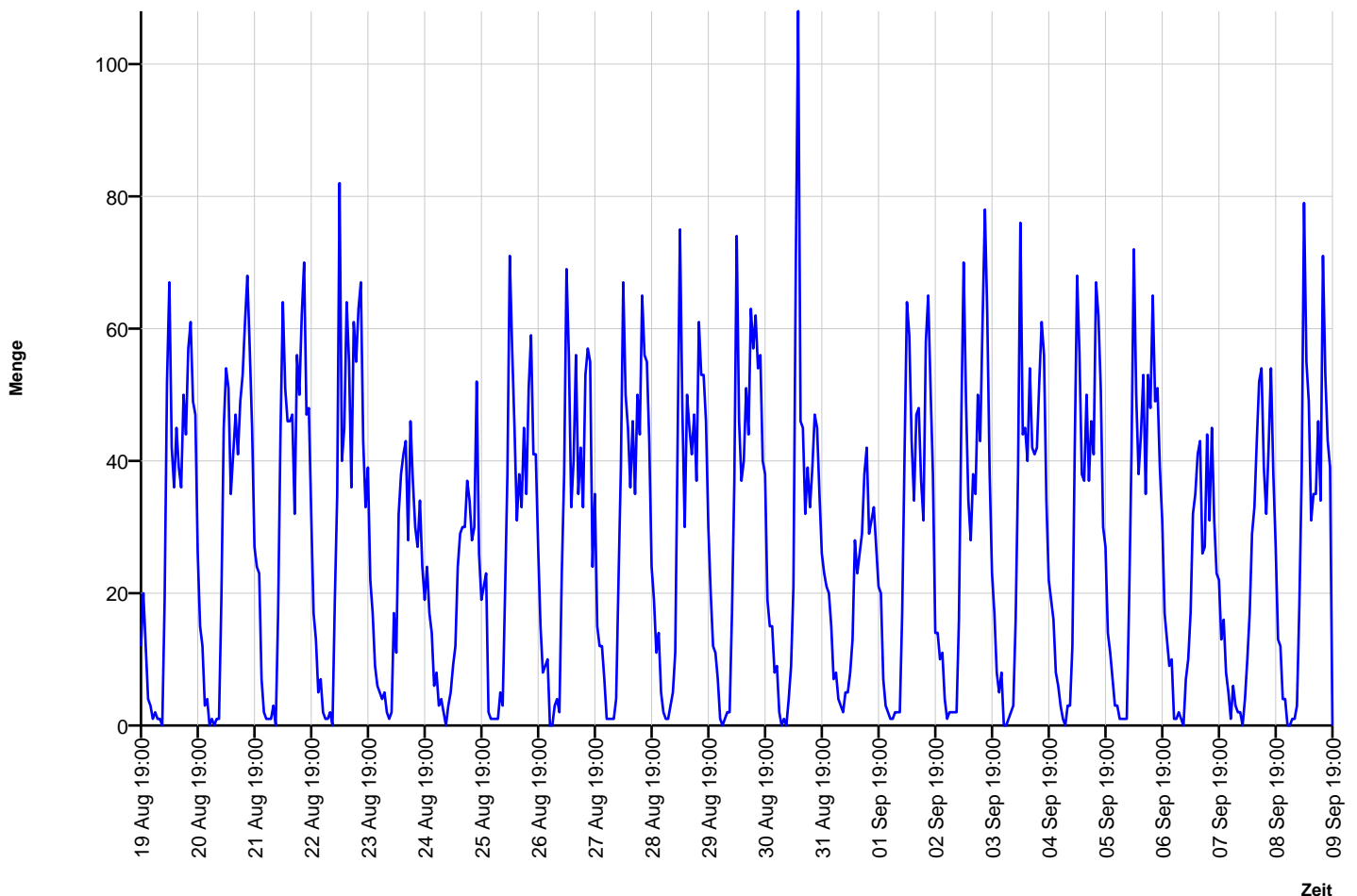
## Messstelle

Name 2.1-Tüla-Voitze  
 Rtg. kommend (Name) Tüla  
 Rtg. gehend (Name) Tüla  
 Vmax StVO **50**  
 Kommentar Einfahrt Voitze  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 19.08.2019 19:00  
 Enddatum 09.09.2019 19:00  
 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](mailto:gemeinde@tula.de)



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:38:54

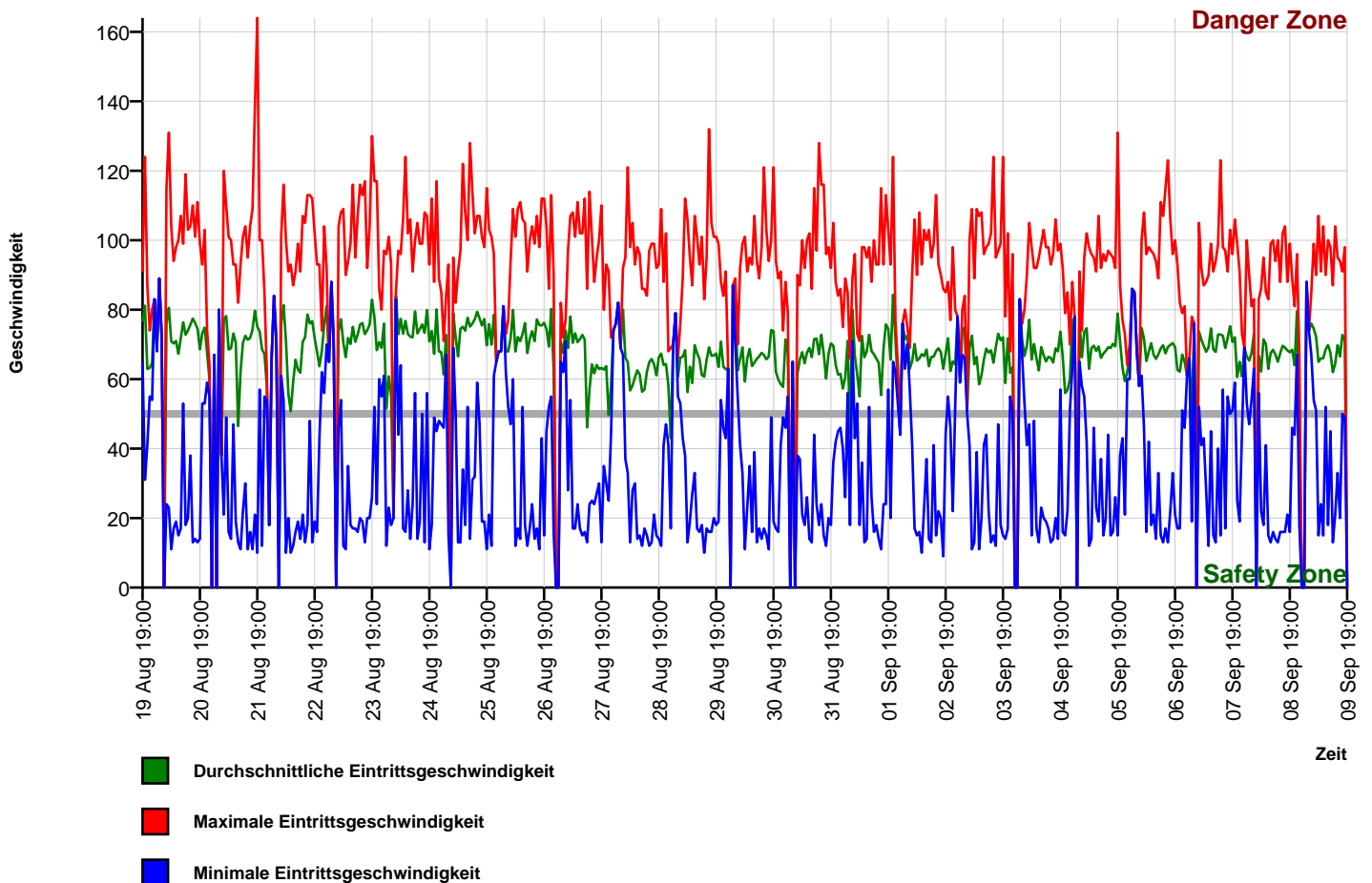
## Messstelle

Name 2.1-Tüla-Voitze  
 Rtg. kommend (Name) Tüla  
 Rtg. gehend (Name) Tüla  
 Vmax StVO   
 Kommentar Einfahrt Voitze  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 19.08.2019 19:00  
 Enddatum 09.09.2019 19:00  
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So  
 Zeitintervall 60 Minuten  
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Diagramm



## Autor

Institution Gemeinde Tülau  
 Abteilung Gemeinderat  
 Straße Teichstraße 3  
 PLZ 38474  
 Stadt Tülau  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner  
 Telefon  
 E-Mail [gemeinde@tulaue.de](mailto:gemeinde@tulaue.de)



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 08.10.2019 07:38:54

## Messstelle

Name 2.1-Tülau-Voitze  
 Rtg. kommend (Name) Tülau  
 Rtg. gehend (Name) Tülau  
 Vmax StVO **50**  
 Kommentar Einfahrt Voitze  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 19.08.2019 19:00  
 Enddatum 09.09.2019 19:00  
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So  
 Zeitintervall 60 Minuten  
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

