

Autor

Institution Gemeinde Gailingen Zentrale Dienste Abteilung Straße Hauptstraße 7

PLZ 78262

Stadt Gailingen am Hochrhein

Deutschland Land Ansprechpartner Iulia Linsenbolz Telefon +49-7734-9303-43

E-Mail julia.linsenbolz@gailingen.de

Erstellt mit DataCollect Webreporter Version 1.0 am 02.11.2020 11:43:48

Messstelle

Name Sagenbuck Feuerwehr Rtg. kommend (Name) Rtg. gehend (Name) Kapellenstraße

Vmax StVO

Kommentar

Gerätetyp

DSD

Zeitbereich

Startdatum 10.06.2020 14:00 Enddatum 17.08.2020 20:59

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	813	0	45	265	323	111	51	14	4	0	0	0	0
06:00-09:00	2916	0	84	1297	1335	180	18	2	0	0	0	0	0
15:00-19:00	4959	0	254	2369	2038	279	15	4	0	0	0	0	0
06:00-22:00	16962	0	827	7993	7027	1031	74	8	2	0	0	0	0
00:00-24:00	18388	0	903	8508	7614	1203	130	23	7	0	0	0	0

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]



DSD SAFETY Erfolg

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
11	31	80	25	30	37	48.8

Vin	Vout	Vred	Vred %
31	30	-1	-3

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit Vmax: Maximale Geschwindigkeit

V15: Grenzgeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

V50: Grenzgeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzgeschwindigkeit 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 Julia Linsenbolz
Telefon +49-7734-9303-43

E-Mail julia.linsenbolz@gailingen.de

30

Erstellt mit DataCollect Webreporter Version 1.0 am 02.11.2020 11:43:48

Messstelle

Name Sagenbuck
Rtg. kommend (Name) Feuerwehr
Rtg. gehend (Name) Kapellenstraße

Vmax StVO

Kommentar

Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

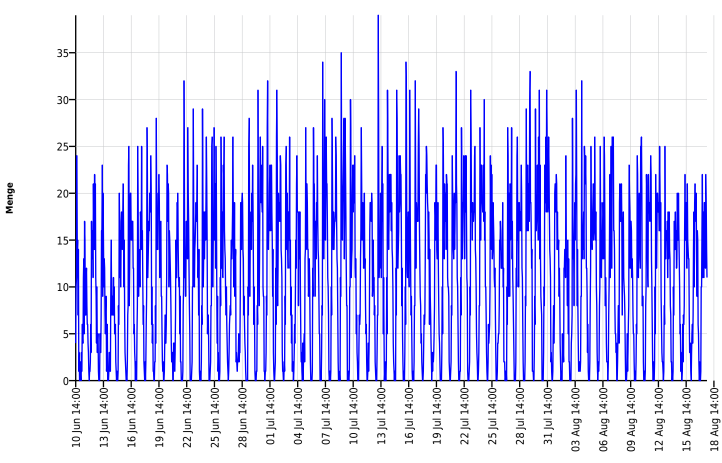
 Startdatum
 10.06.2020 14:00

 Enddatum
 17.08.2020 20:59

 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 Julia Linsenbolz
Telefon +49-7734-9303-43

E-Mail julia.linsenbolz@gailingen.de

Erstellt mit DataCollect Webreporter Version 1.0 am 02.11.2020 11:43:48

Messstelle

Name Sagenbuck Rtg. kommend (Name) Feuerwehr Rtg. gehend (Name) Kapellenstraße

> Maximale Eintrittsgeschwindigkeit Minimale Eintrittsgeschwindigkeit

Vmax StVO

Kommentar

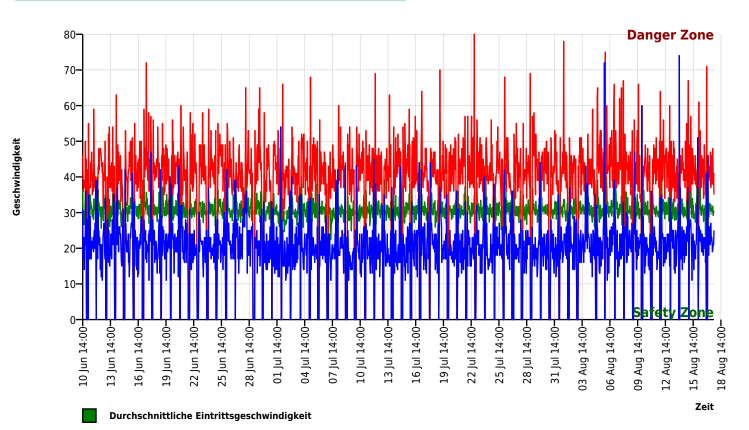
Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 10.06.2020 14:00 Enddatum 17.08.2020 20:59 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So

Zeitintervall 60 Minuten

Geschwindigkeits-Diagramm





Autor

Institution Gemeinde Gailingen Abteilung Zentrale Dienste Straße Hauptstraße 7

PLZ 78262

Stadt Gailingen am Hochrhein

Land Deutschland Ansprechpartner Iulia Linsenbolz +49-7734-9303-43 Telefon

E-Mail julia.linsenbolz@gailingen.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 02.11.2020 11:43:48

Messstelle

Name Sagenbuck Feuerwehr Rtg. kommend (Name) Rtg. gehend (Name) Kapellenstraße

Vmax StVO

Kommentar

DSD Gerätetyp

Zeitbereich

Startdatum 10.06.2020 14:00 Enddatum 17.08.2020 20:59

Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So Tage

Zeitintervall 60 Minuten Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

