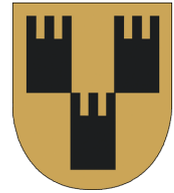


Autor

Institution Gemeinde Gries am Brenner
 Abteilung Verwaltung
 Straße Gries 73
 PLZ 6156
 Stadt Gries am Brenner
 Land Österreich
 Ansprechpartner Michael Garber
 Telefon +43-5274-87237
 E-Mail verwaltung@griesambrenner.tirol.gv.at



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 20.06.2017 08:12:08

Messstelle

Name Au 368
 Rtg. kommend (Name) nach Obernberg
 Rtg. gehend (Name) nach Gries
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR Traffic+**

Zeitbereich

Startdatum 13.06.2017 17:00
 Enddatum 20.06.2017 06:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Längenklassen

[L in m]

Querschnitt		nach Obernberg					nach Gries				
Zeit	Σ	Σ	Bike	PKW	LKW	Last	Σ	Bike	PKW	LKW	Last
00:00-06:00	175	80	2	68	4	6	95	2	80	6	7
06:00-09:00	697	293	6	257	16	14	404	9	354	29	12
15:00-19:00	1939	868	14	783	47	24	1071	20	986	34	31
06:00-22:00	5912	2968	46	2704	131	87	2944	53	2663	147	81
00:00-24:00	6232	3115	49	2834	139	93	3117	55	2820	153	89

Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]

	Vmin	Vmax	Vavg	V15	V50	V85	Vexc %
Querschnitt	8	133	69	58	69	81	93.8
nach Obernberg	12	122	69	58	69	80	93.6
nach Gries	8	133	69	57	69	82	93.9

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit

V15: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

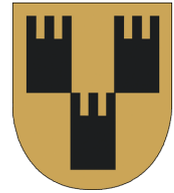
V50: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 85% der Fahrzeuge

Vexc %: Geschwindigkeitsüberschreitung in %

Autor

Institution Gemeinde Gries am Brenner
 Abteilung Verwaltung
 Straße Gries 73
 PLZ 6156
 Stadt Gries am Brenner
 Land Österreich
 Ansprechpartner Michael Garber
 Telefon +43-5274-87237
 E-Mail verwaltung@griesambrenner.tirol.gv.at



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 20.06.2017 08:12:08

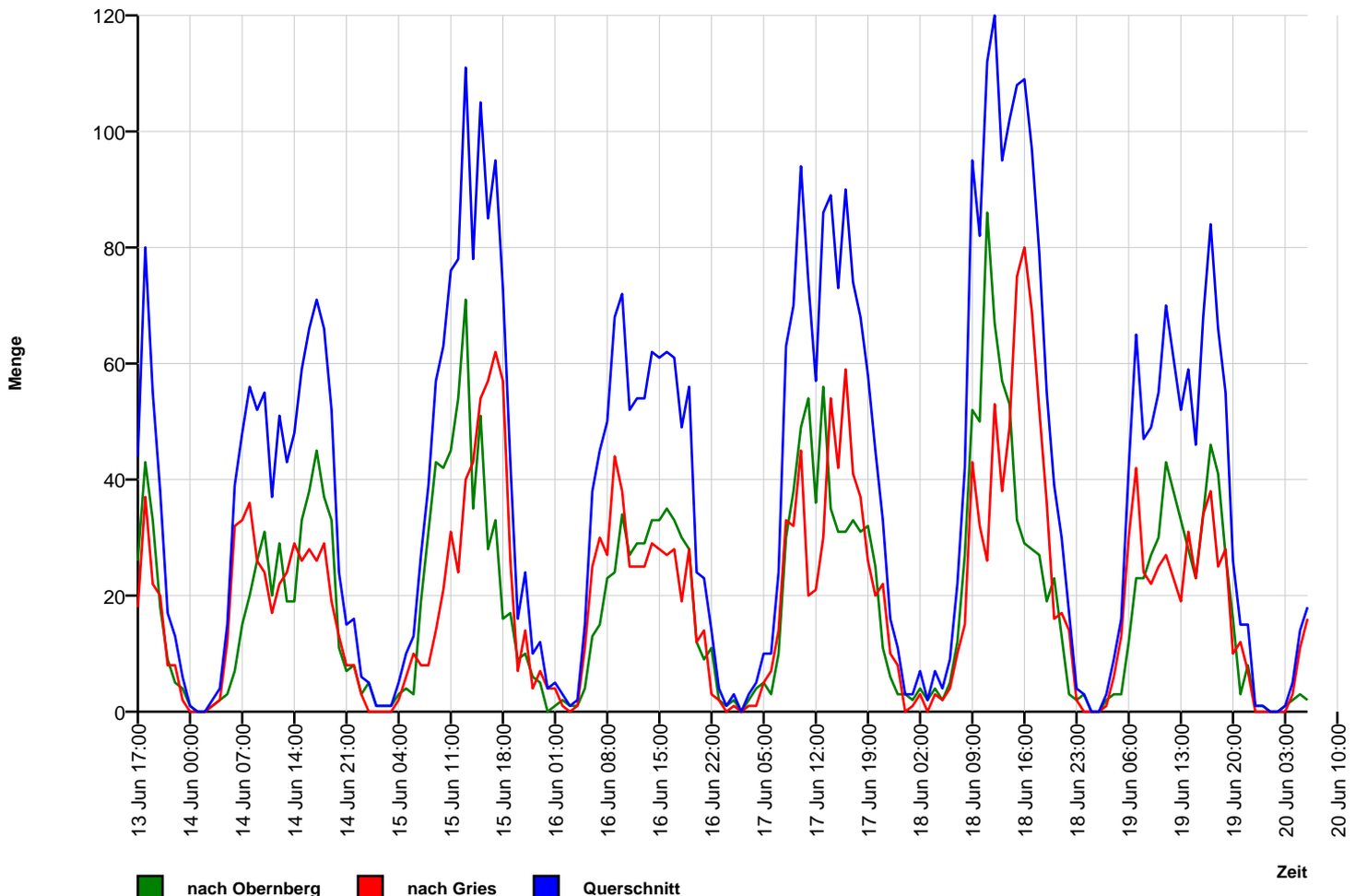
Messstelle

Name Au 368
 Rtg. kommend (Name) nach Obernberg
 Rtg. gehend (Name) nach Gries
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR Traffic+**

Zeitbereich

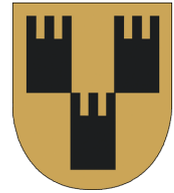
Startdatum 13.06.2017 17:00
 Enddatum 20.06.2017 06:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Verkehrsmengen Ganglinie



Autor

Institution Gemeinde Gries am Brenner
 Abteilung Verwaltung
 Straße Gries 73
 PLZ 6156
 Stadt Gries am Brenner
 Land Österreich
 Ansprechpartner Michael Garber
 Telefon +43-5274-87237
 E-Mail verwaltung@griesambrenner.tirol.gv.at



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 20.06.2017 08:12:08

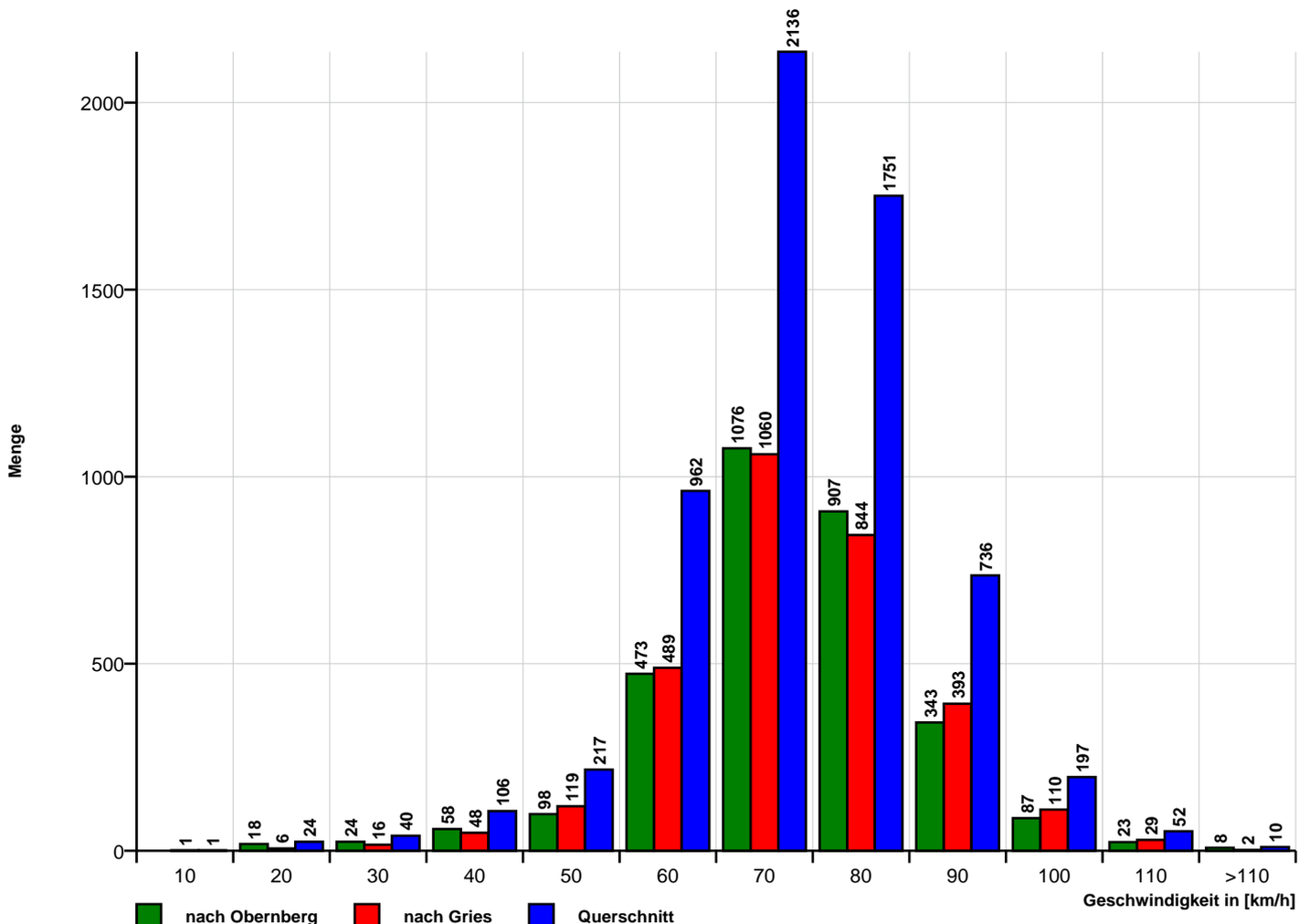
Messstelle

Name Au 368
 Rtg. kommend (Name) nach Obernberg
 Rtg. gehend (Name) nach Gries
 Vmax StVO **50**
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR Traffic+**

Zeitbereich

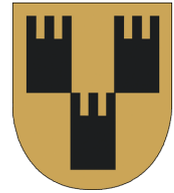
Startdatum 13.06.2017 17:00
 Enddatum 20.06.2017 06:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm



Autor

Institution Gemeinde Gries am Brenner
 Abteilung Verwaltung
 Straße Gries 73
 PLZ 6156
 Stadt Gries am Brenner
 Land Österreich
 Ansprechpartner Michael Garber
 Telefon +43-5274-87237
 E-Mail verwaltung@griesambrenner.tirol.gv.at



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 20.06.2017 08:12:08

Messstelle

Name Au 368
 Rtg. kommend (Name) nach Obernberg
 Rtg. gehend (Name) nach Gries
 Vmax StVO **50**
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR Traffic+**

Zeitbereich

Startdatum 13.06.2017 17:00
 Enddatum 20.06.2017 06:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Längen-Histogramm

