

Autor

Institution Stadt Neustadt a. Rbge.
 Abteilung Fachdienst Bürgerservice
 Straße Theodor-Heuss-Straße 18
 PLZ 31535
 Stadt Neustadt a. Rbge.
 Land Deutschland
 Ansprechpartner Martin Schwalb
 Telefon +49-5032-84104
 E-Mail mschwalb@neustadt-a-rbge.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 30.10.2019 08:28:44

Messstelle

Name Neustadt, Königs
 Rtg. kommend (Name)
 Rtg. gehend (Name)
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR**
 Koordinaten 52.5966672,9.4483885

Zeitbereich

Startdatum 22.10.2019 12:00
 Enddatum 29.10.2019 11:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Längenklassen [L in m]

Querschnitt		Kommend				Gehend			
Zeit	Σ	Σ	AUTO	LKW	LZ	Σ	AUTO	LKW	LZ
00:00-06:00	957	585	556	17	12	372	358	6	8
06:00-09:00	4878	3004	2851	93	60	1874	1797	54	23
15:00-19:00	10397	4873	4724	112	37	5524	5406	85	33
06:00-22:00	31975	16089	15447	427	215	15886	15495	290	101
00:00-24:00	33592	16918	16239	447	232	16674	16267	298	109

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

	Vmin	Vmax	Vavg	V15	V50	V85	Vexc %
Querschnitt	9	121	41	34	40	48	47.9
Kommend	15	94	44	38	44	51	72.1
Gehend	9	121	37	32	36	43	23.3

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 Stadt Neustadt a. Rbge.
 Abteilung Fachdienst Bürgerservice
 Straße Theodor-Heuss-Straße 18
 PLZ 31535
 Stadt Neustadt a. Rbge.
 Land Deutschland
 Ansprechpartner Martin Schwalb
 Telefon +49-5032-84104
 E-Mail mschwalb@neustadt-a-rbge.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 30.10.2019 08:28:44

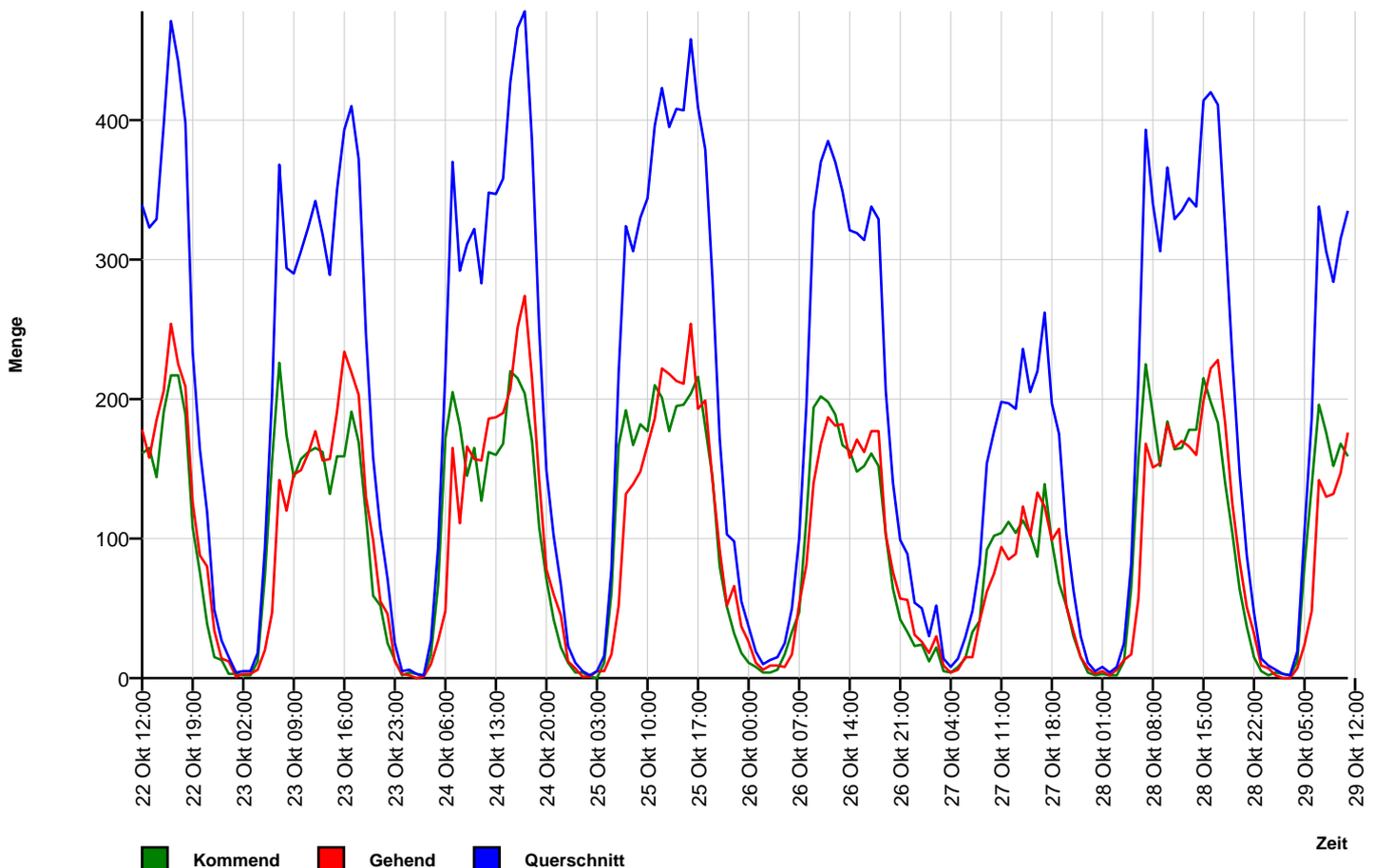
Messstelle

Name Neustadt, Königs
 Rtg. kommend (Name)
 Rtg. gehend (Name)
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR**
 Koordinaten 52.5966672,9.4483885

Zeitbereich

Startdatum 22.10.2019 12:00
 Enddatum 29.10.2019 11:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Verkehrsmengen Ganglinie



Autor

Institution Stadt Neustadt a. Rbge.
 Abteilung Fachdienst Bürgerservice
 Straße Theodor-Heuss-Straße 18
 PLZ 31535
 Stadt Neustadt a. Rbge.
 Land Deutschland
 Ansprechpartner Martin Schwalb
 Telefon +49-5032-84104
 E-Mail mschwalb@neustadt-a-rbge.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 30.10.2019 08:28:44

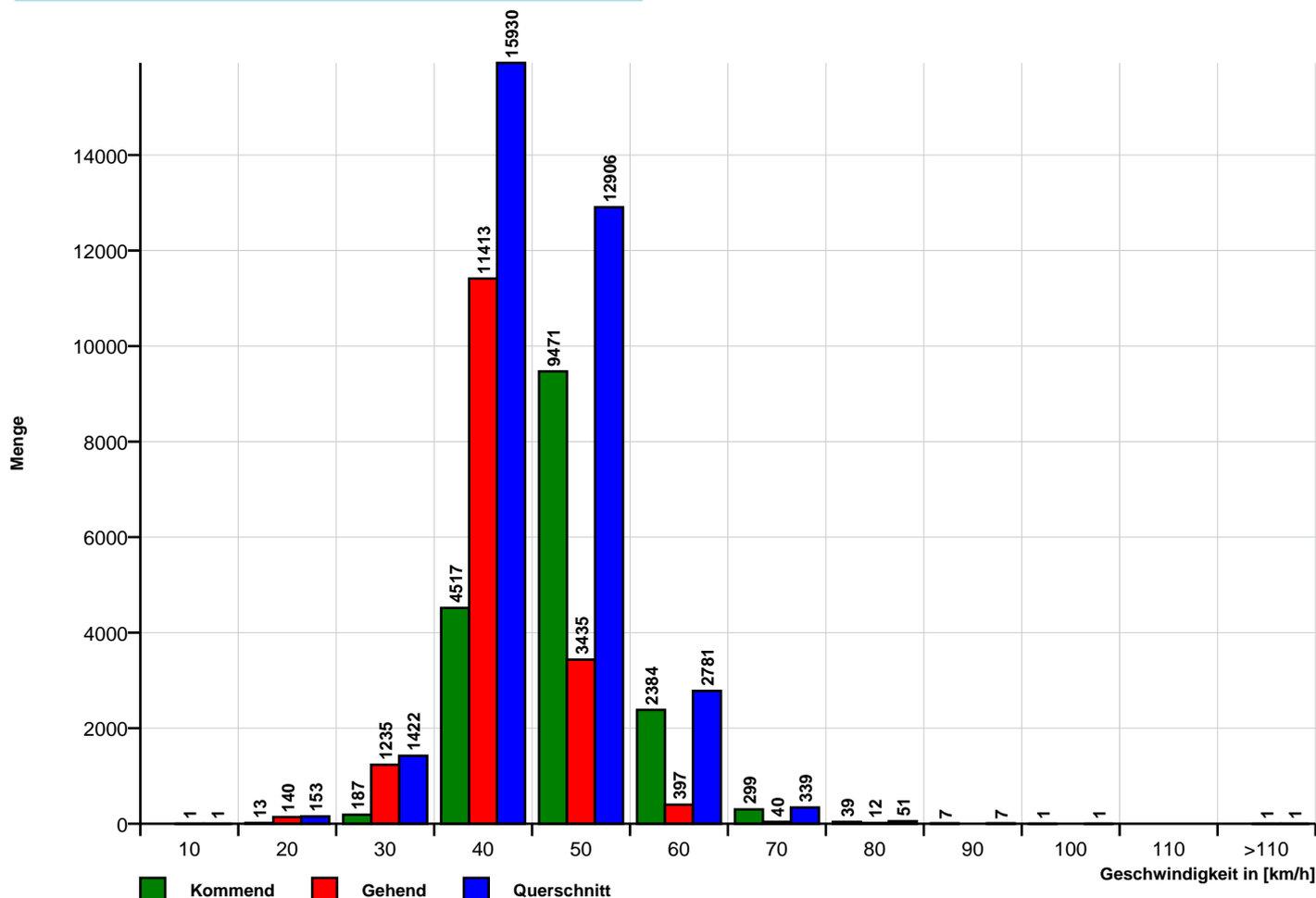
Messstelle

Name Neustadt, Königs
 Rtg. kommend (Name)
 Rtg. gehend (Name)
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR**
 Koordinaten 52.5966672,9.4483885

Zeitbereich

Startdatum 22.10.2019 12:00
 Enddatum 29.10.2019 11:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm



Autor

Institution Stadt Neustadt a. Rbge.
 Abteilung Fachdienst Bürgerservice
 Straße Theodor-Heuss-Straße 18
 PLZ 31535
 Stadt Neustadt a. Rbge.
 Land Deutschland
 Ansprechpartner Martin Schwalb
 Telefon +49-5032-84104
 E-Mail mschwalb@neustadt-a-rbge.de



Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 30.10.2019 08:28:44

Messstelle

Name Neustadt, Königs
 Rtg. kommend (Name)
 Rtg. gehend (Name)
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **SDR**
 Koordinaten 52.5966672,9.4483885

Zeitbereich

Startdatum 22.10.2019 12:00
 Enddatum 29.10.2019 11:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Längen-Histogramm

