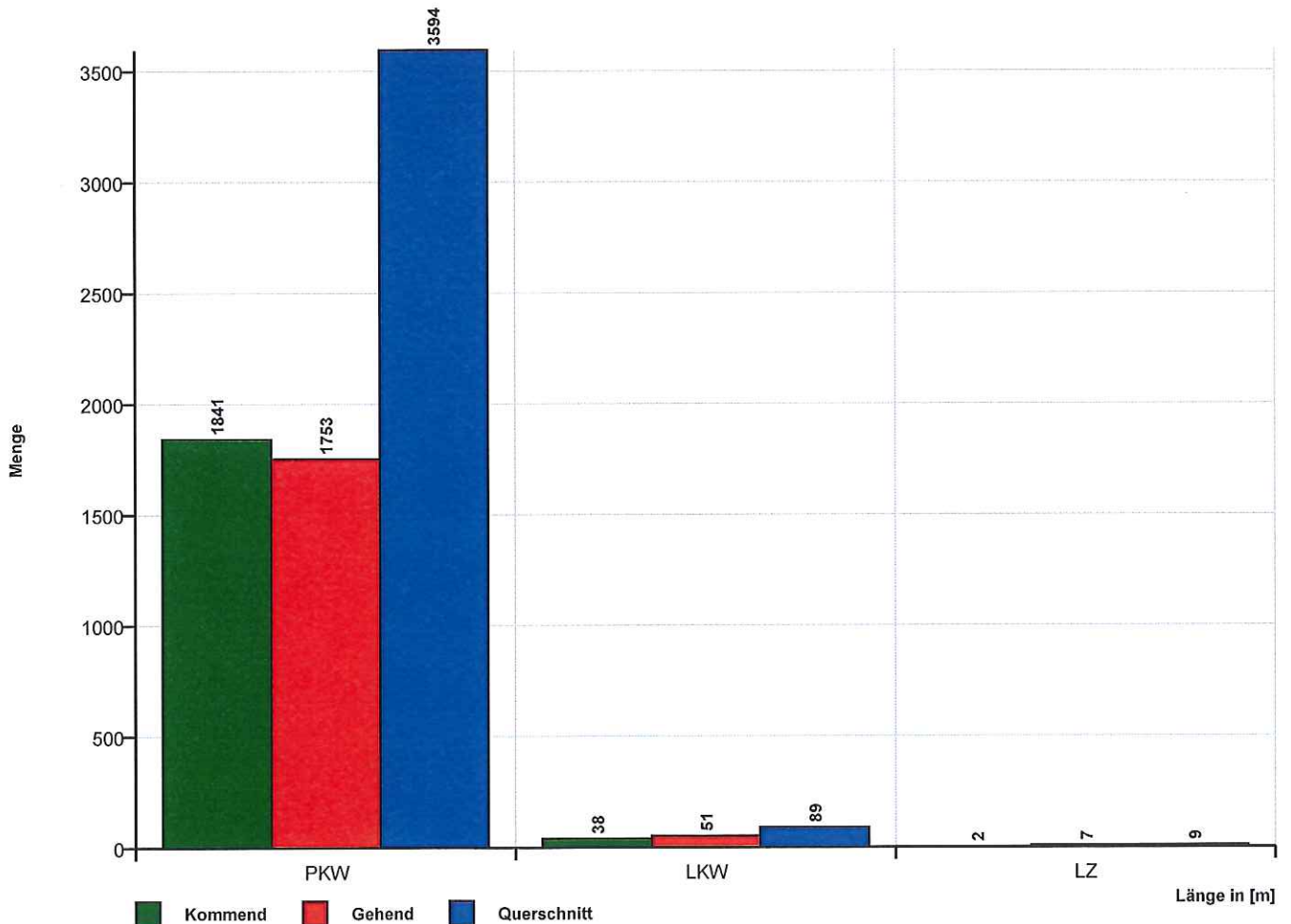


Autor	
Institution	Gemeindeverwaltung Ascheberg
Abteilung	FG 30 / Ordnungsverwaltung
Straße	Dieningstraße 7
PLZ	59387
Stadt	Ascheberg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Felicia Wins
Telefon	+49259360931
E-Mail	wins@ascheberg.de

Erstellt mit DataCollect Webreporter Version 1.0 am 29.06.2018 12:24:29

Messtelle	Zeitbereich
Name	GrProzessionsweg
Rtg. kommend (Name)	Startdatum 20.06.2018 14:00
Rtg. gehend (Name)	Enddatum 29.06.2018 12:59
Vmax StVO	Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Kommentar	Zeitintervall 60 Minuten
Gerätetyp	Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59
	
	SDR Traffic+

Längen-Histogramm

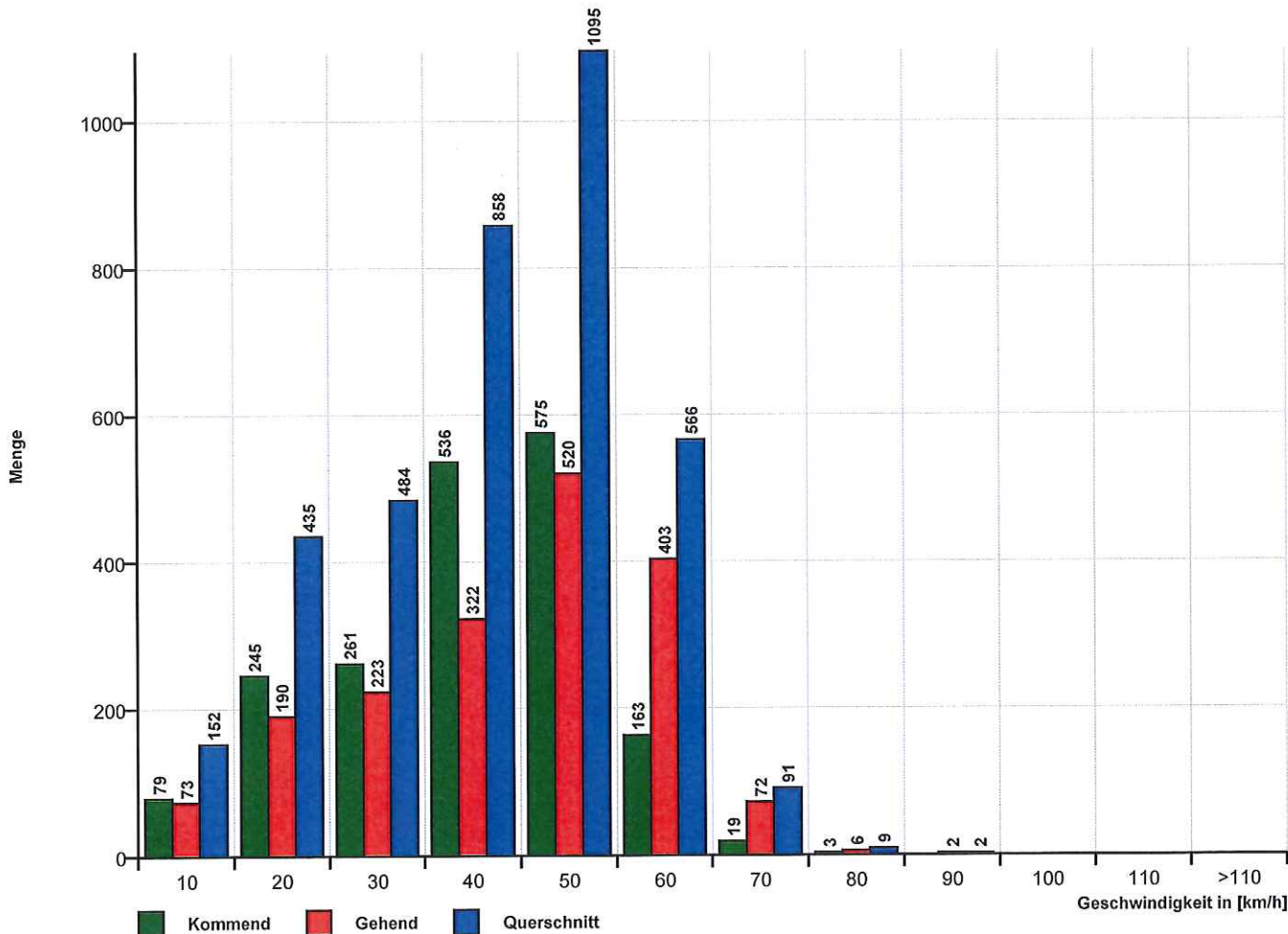


Autor	
Institution	Gemeindeverwaltung Ascheberg
Abteilung	FG 30 / Ordnungsverwaltung
Straße	Dieningstraße 7
PLZ	59387
Stadt	Ascheberg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Felicia Wins
Telefon	+49259360931
E-Mail	wins@ascheberg.de

Erstellt mit DataCollect Webreporter Version 1.0 am 29.06.2018 12:24:29

Messtelle	Zeitbereich
Name	GrProzessionsweg
Rtg. kommend (Name)	Startdatum 20.06.2018 14:00
Rtg. gehend (Name)	Enddatum 29.06.2018 12:59
Vmax StVO	Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Kommentar	Zeitintervall 60 Minuten
Gerätetyp	Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59
	
	SDR Traffic+

Geschwindigkeits-Histogramm



Autor	
Institution	Gemeindeverwaltung Ascheberg
Abteilung	FG 30 / Ordnungsverwaltung
Straße	Dieningstraße 7
PLZ	59387
Stadt	Ascheberg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Felicia Wins
Telefon	+49259360931
E-Mail	wins@ascheberg.de

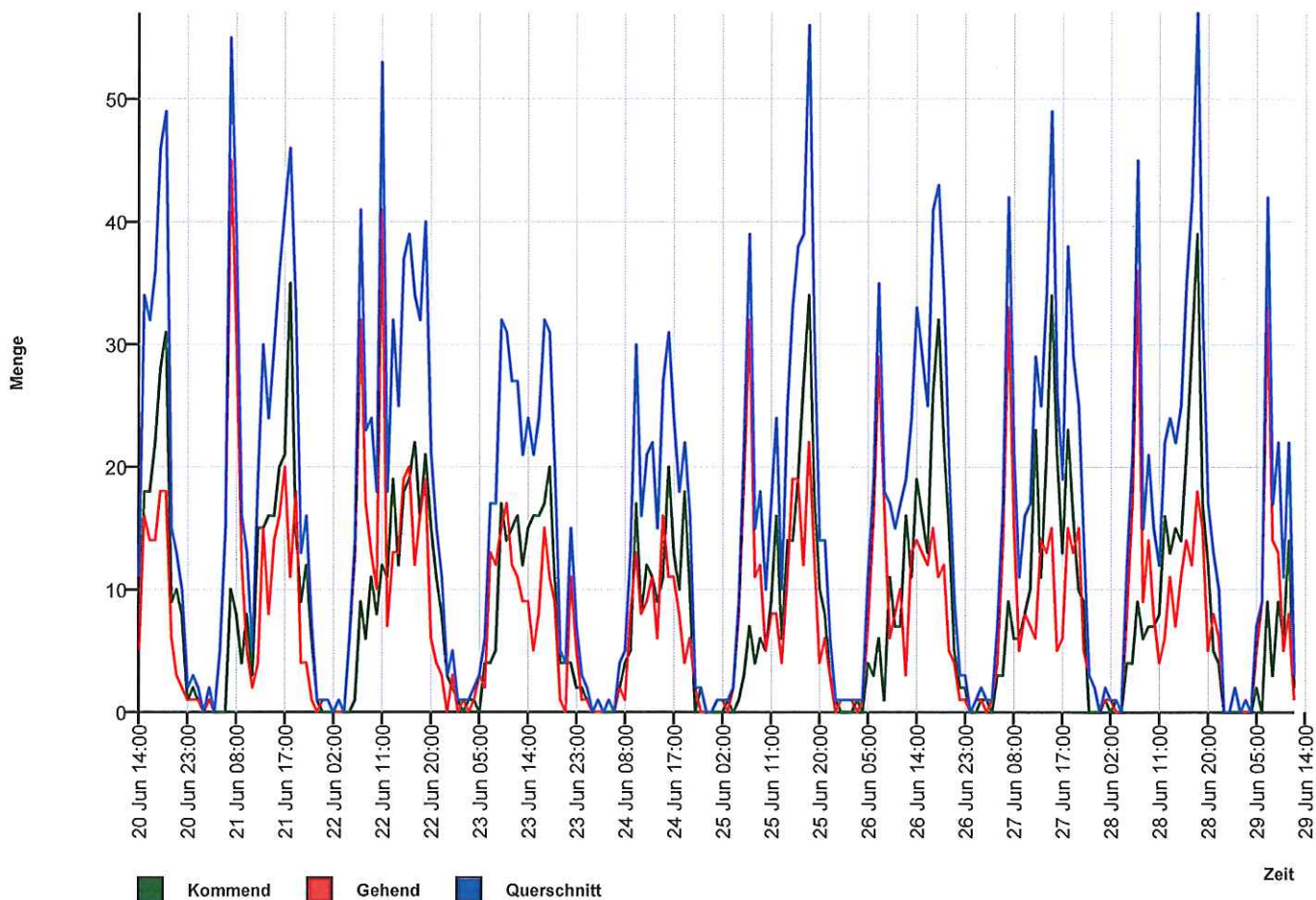
Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 29.06.2018 12:24:29

Messstelle	Zeitbereich
Name	GrProzessionsweg
Rtg. kommend (Name)	Startdatum
Rtg. gehend (Name)	Enddatum
Vmax StVO	Tage
Kommentar	Zeitintervall
Gerätetyp	Zeitfenster / Tag



SDR Traffic+

Verkehrsmengen Ganglinie



■ Kommend
 ■ Gehend
 ■ Querschnitt

Autor	
Institution	Gemeindeverwaltung Ascheberg
Abteilung	FG 30 / Ordnungsverwaltung
Straße	Dieningstraße 7
PLZ	59387
Stadt	Ascheberg
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Felicia Wins
Telefon	+49259360931
E-Mail	wins@ascheberg.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 29.06.2018 12:24:29

Messstelle		Zeitbereich	
Name	GrProzessionsweg	Startdatum	20.06.2018 14:00
Rtg. kommend (Name)		Enddatum	29.06.2018 12:59
Rtg. gehend (Name)		Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Vmax StVO		Zeitintervall	60 Minuten
Kommentar		Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59
Gerätetyp	SDR Traffic+		

Längenklassen [L in m]

Querschnitt		Kommend				Gehend			
Zeit	Σ	Σ	PKW	LKW	LZ	Σ	PKW	LKW	LZ
00:00-06:00	109	35	35	0	0	74	71	3	0
06:00-09:00	613	126	120	6	0	487	480	6	1
15:00-19:00	1247	752	745	7	0	495	483	10	2
06:00-22:00	3497	1799	1759	38	2	1698	1643	48	7
00:00-24:00	3692	1881	1841	38	2	1811	1753	51	7

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

	Vmin	Vmax	Vavg	V15	V50	V85	Vexc %
Querschnitt	5	84	38	20	40	52	18.1
Kommend	6	73	35	19	38	48	9.8
Gehend	5	84	40	21	43	54	26.7

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche 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 %