

Markt Glonn		Monat 07/2018											Messungen mit Geschwindigkeiten														
MstNr	MstBez	V Stvo	V Mess	Mess Sys	MessTag	Mess Start	Mess Ende	Mess Dauer	Fhz	Fhz / Std	Verf	Verf / Std	% Verf / Fhz	Anzahl der Geschwindigkeitsüberschreitungen								V max					
														bis 10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-40	41-50	51-60		ab 61				
0022 0004	Rotter Straße, Höhe Altenheim	50	59	ESO	Di 24.07.	10:26	13:26	3,00	617	205,7	8	2,7	1,3%	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60		
0022 0010	Klosterweg	30	39	VIT	Mi 04.07.	12:28	13:15	0,78	10	12,8	0	0,0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0022 0012	Prof.-Lebsche-Straße, Höhe Hs.-Nr. 21	50	59	VIT	Mi 04.07.	13:40	14:28	0,80	213	266,3	1	1,3	0,5%	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59		
0022 0301	OT Kastenseeon, Ortsdurchfahrt EBE14, Höhe Hs.-Nr. 11/Reithof	50	59	ESO	Do 12.07.	07:06	10:06	3,00	548	182,7	19	6,3	3,5%	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63		
0022 0501	OT Schlacht, Ortsdurchfahrt St2079, Höhe Hs.-Nr. 19	50	59	VIT	Mi 18.07.	14:42	15:30	0,80	208	260,0	2	2,5	1,0%	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56		
0022 0601	OT Westerndorf, Ortsdurchfahrt EBE13, Höhe BHS	70	79	VIT	Mi 18.07.	13:30	14:25	0,92	215	234,5	26	28,4	12,1%	10	7	4	1	3	1	0	0	0	0	0	103		
Gesamt Monat 07/2018																											
Markt Glonn								Dauer	Fhz	Fhz / Std	Verf	Verf / Std	% Verf / Fhz	bis 10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-40	41-50	51-60	ab 61					
Anzahl Messungen = 6								9,30	1811	194,7	56	6,0	3,1%	39	8	4	1	3	1	0	0	0					

Abkürzung	Erklärung	Abkürzung	Erklärung	Abkürzung	Erklärung
MstNr	Messstellenummer	MessDauer	MessDauer als Dezimalzahl in Stunden	bis 10	Anzahl der Überschreitungen bis 10 km/h über Vstvo
MstBez	Messstellenbezeichnung	Fhz	Anzahl durchgefahrener Fahrzeuge	11-15	Anzahl der Überschreitungen von 11 bis 15 km/h über Vstvo
Vstvo	Geschwindigkeit nach Stvo in km/h	Fhz/Std	Anzahl durchgefahrener Fahrzeuge pro Messstunde	16-20	Anzahl der Überschreitungen von 16 bis 20 km/h über Vstvo usw.
Vmess	Geschwindigkeit Messbeginn in km/h	Verf	Anzahl Verfahren	ab 61	Anzahl der Überschreitungen ab 61 km/h über Vstvo
MessSys	Messsysteme: ESO=EinseitenSensor VIT=Vitronic, LTC=LeivTec	Verf/Std	Anzahl Verfahren pro Messstunde	Vmax	Maximal gemessene Geschwindigkeit
		%Verf/Fhz	Prozentanteil Fhz die zu einem Verfahren führten	Achtung: Bei Überschreitungen und Vmax ist Messtoleranz 3km/h abgezogen	