

Markt Glonn														Monat 10/2018				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 0001	Münchener Straße, Höhe Hs.-Nr.22a	50	59	ESO	Di 30.10.	12:39	15:39	3,00	526	175,3	36	12,0	6,8%	26	6	3	0	1	0	0	0	0	80	
0022 0002	Münchener Straße, Höhe Einm. Mühlthal	50	59	ESO	Do 04.10.	10:54	13:54	3,00	502	167,3	129	43,0	25,7%	73	44	9	1	2	0	0	0	0	78	
0022 0006	Zinneberger Straße, Höhe Einm. Radweg ggü. Hs.-Nr. 22	50	59	VIT	Mi 17.10.	12:46	14:48	2,03	543	267,0	26	12,8	4,8%	15	8	1	0	1	1	0	0	0	89	
0022 0009	Lena-Christ-Strasse, Höhe Hs.-Nr. 6	30	39	VIT	Fr 12.10.	08:14	09:00	0,77	11	14,3	1	1,3	9,1%	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
0022 0010	Klosterweg, Höhe Hs.-Nr. 7	30	39	VIT	Fr 12.10.	07:00	08:00	1,00	65	65,0	1	1,0	1,5%	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
Gesamt Monat 10/2018																								
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 = 5								9,80	1647	168,1	193	19,7	11,7%	116	58	13	1	4	1	0	0	0		

Abkürzung	Erklärung	Abkürzung	Erklärung	Abkürzung	Erklärung
MstNr	Messstellennummer	MessDauer	MessDauer als Dezimalzahl in Stunden	bis 10	Anzahl der Überschreitungen bis 10 km/h über Vstvo
MstBez	Messstellenbezeichnung	Fhz	Anzahl durchgeführter Fahrzeuge	11-15	Anzahl der Überschreitungen von 11 bis 15 km/h über Vstvo
Vstvo	Geschwindigkeit nach Stvo in km/h	Fhz/Std	Anzahl durchgeführter 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	