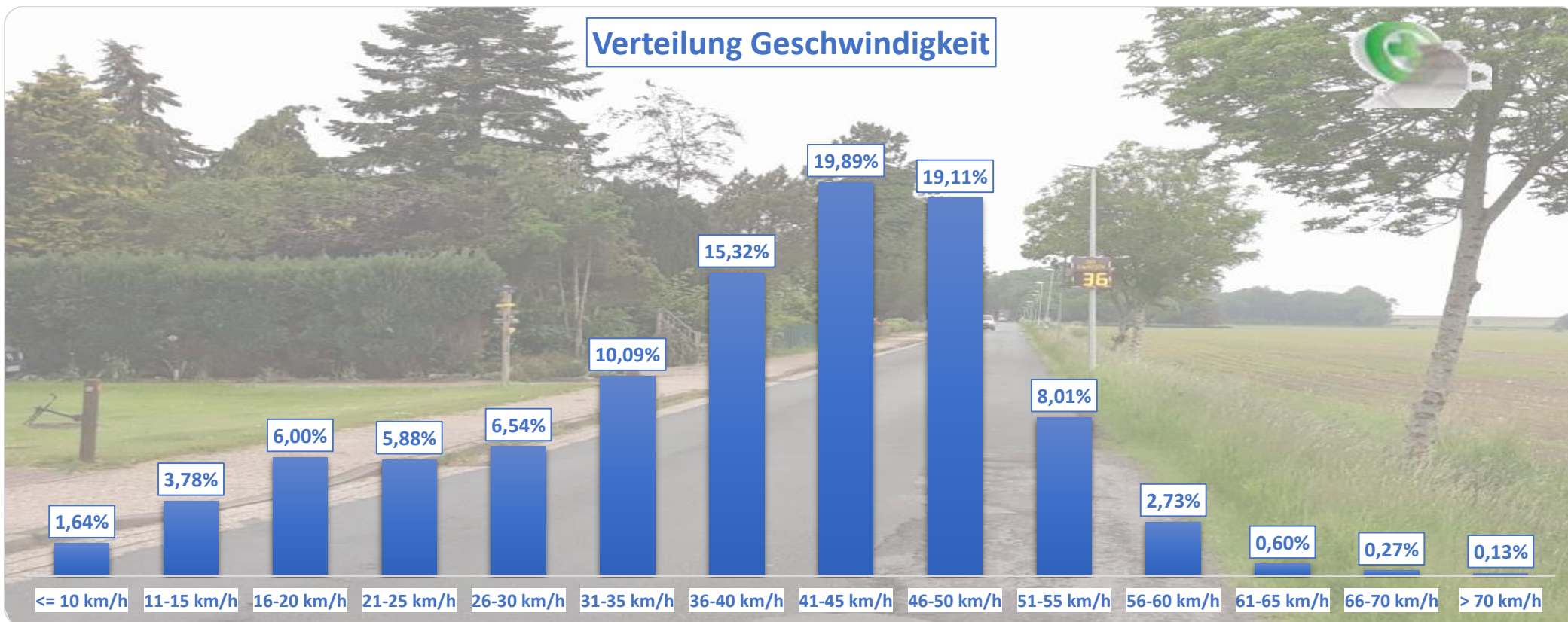


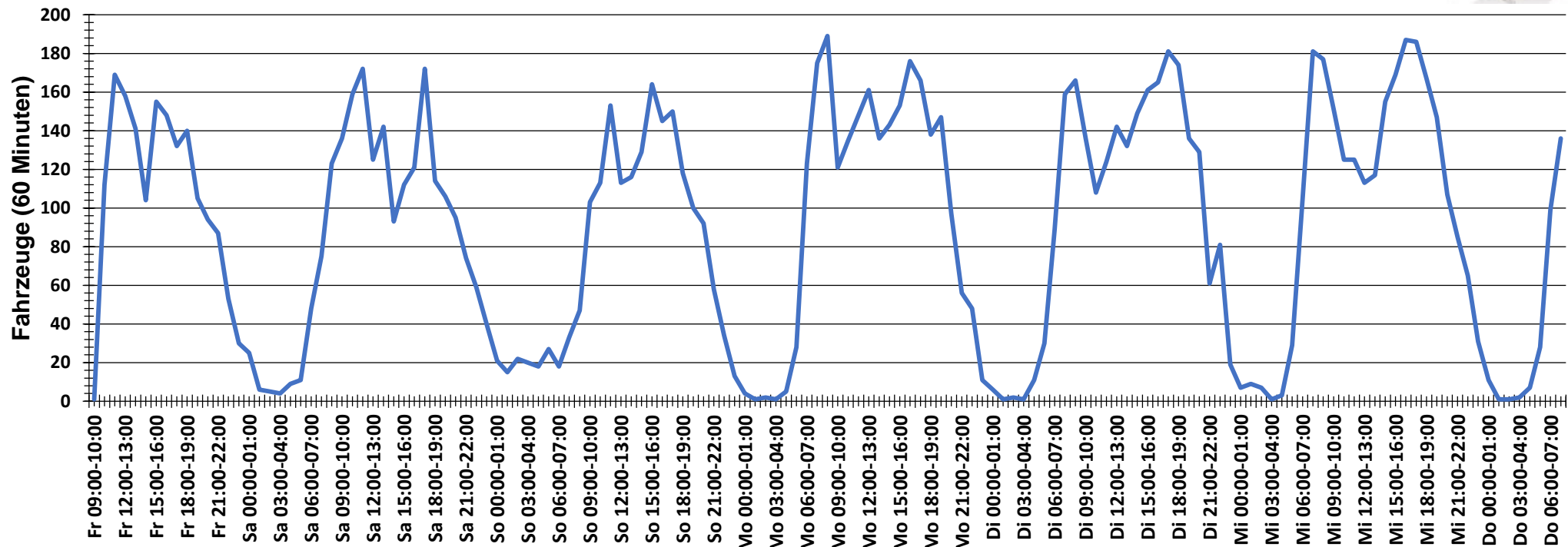
Verteilung Geschwindigkeit



Auswertzeit	Freitag, 31. Mai 2019,09:00 - Donnerstag, 6. Juni 2019,08:00					
Tempolimit	50 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	11,74 %	81194	12938	38	102	49
DTV	2171					
DJV	792415					
Fahrtrichtung	Beide Richtungen					
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch					
Kommentar:	innerorts - 50 km/h					
Messort:	Jade-Schweiburg, Kirchenstraße					
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden					
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden					



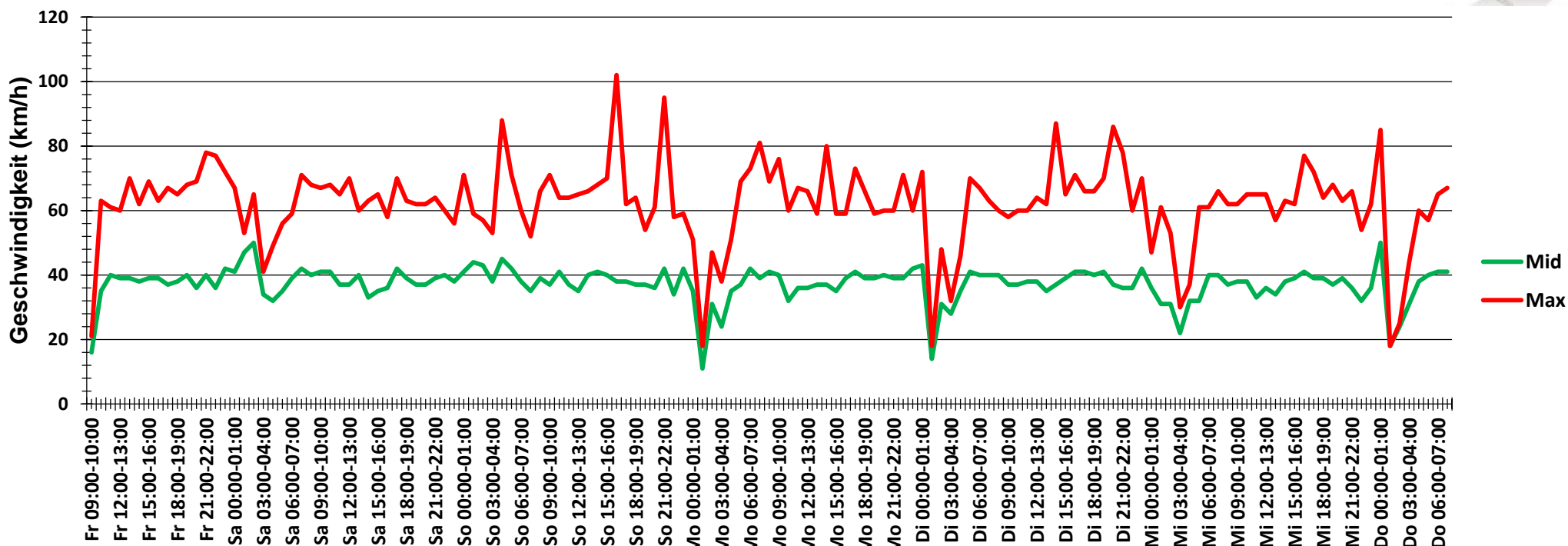
Verlauf Anzahl der Fahrzeuge



Auswertzeit Freitag, 31. Mai 2019,09:00 - Donnerstag, 6. Juni 2019,08:00	
Tempolimit 50 km/h	Werte
Geschwindigkeitsübertretung 11,74 %	Fahrzeuge 12938
DTV 2171	Vd[km/h] 38
DJV 792415	Vmax[km/h] 102
Fahrtrichtung Beide Richtungen	V85 [km/h] 49
Bearbeiter: Verkehrswacht Wesermarsch	
Kommentar: innerorts - 50 km/h	
Messort: Jade-Schweiburg, Kirchenstraße	
Ankommende Fahrzeuge Richtung: Norden	
Abfahrende Fahrzeuge Richtung: Süden	



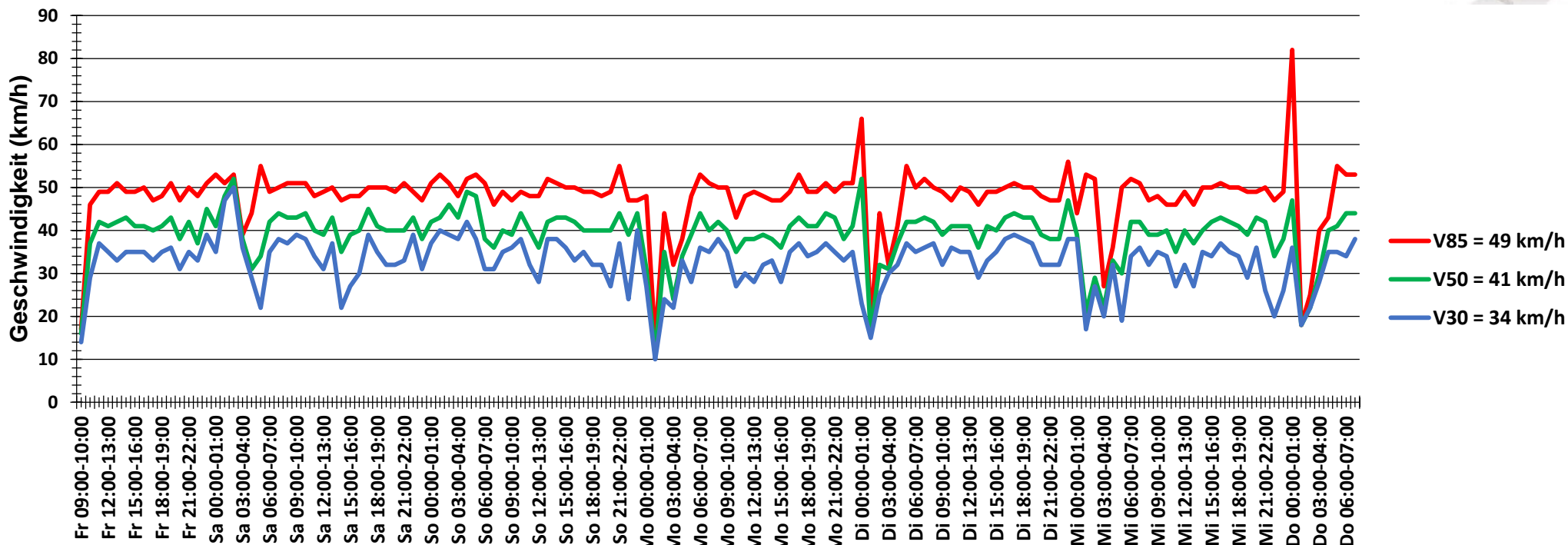
Verlauf Mittlere und Maximale Geschwindigkeit



Auswertzeit Freitag, 31. Mai 2019,09:00 - Donnerstag, 6. Juni 2019,08:00					
Tempolimit	50 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	11,74 %	81194	12938	38	102
DTV	2171				49
DJV	792415				
Fahrtrichtung	Beide Richtungen				
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch				
Kommentar:	innerorts - 50 km/h				
Messort:	Jade-Schweiburg, Kirchenstraße				
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden				
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden				



Verlauf V85, V50, V30



Auswertzeit	Freitag, 31. Mai 2019,09:00 - Donnerstag, 6. Juni 2019,08:00					
Tempolimit	50 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	11,74 %	81194	12938	38	102	49
DTV	2171					
DJV	792415					
Fahrtrichtung	Beide Richtungen					
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch					
Kommentar:	innerorts - 50 km/h					
Messort:	Jade-Schweiburg, Kirchenstraße					
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden					
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden					