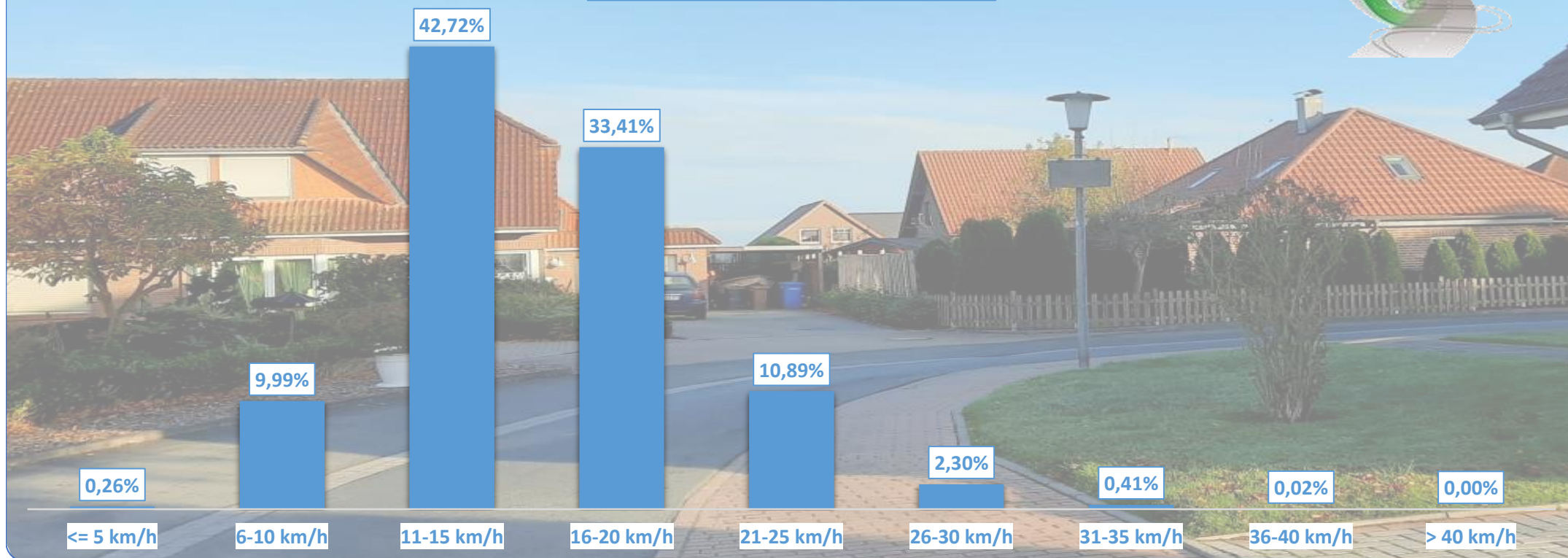
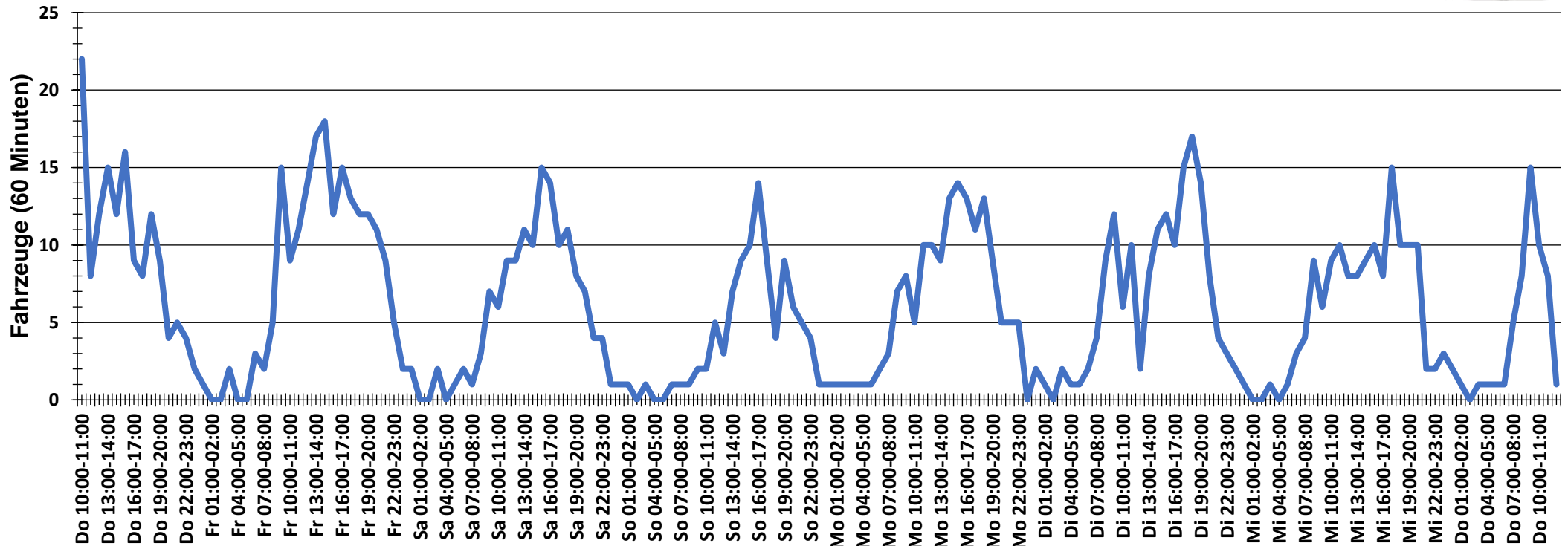


Verteilung Geschwindigkeit



Auswertzeit	Donnerstag, 5. November 2020,10:00 - Donnerstag, 12. November 2020,13:00					
Tempolimit	10 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	89,76 %	16041	1056	16	39	20
DTV	148					
DJV	54020					
Fahrtrichtung	Beide Richtungen					
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch					
Kommentar:	innerorts - verkehrsberuhigter Bereich					
Messort:	Stadland-Kleinensiel, Gelbe Gate					
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden					
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden					

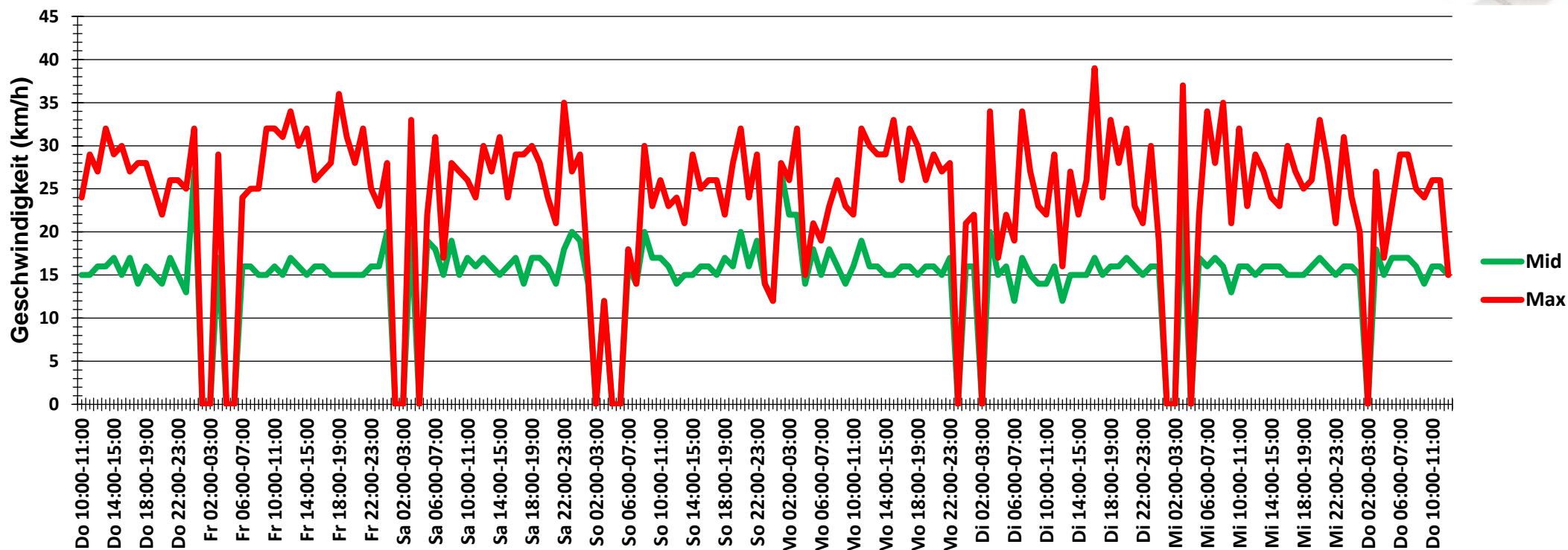
Verlauf Anzahl der Fahrzeuge



Auswertezeit	Donnerstag, 5. November 2020,10:00 - Donnerstag, 12. November 2020,13:00					
Tempolimit	10 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	89,76 %	16041	1056	16	39	20
DTV	148					
DJV	54020					
Fahrtrichtung	Beide Richtungen					
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch					
Kommentar:	innerorts - verkehrsberuhigter Bereich					
Messort:	Stadland-Kleinensiel, Gelbe Gate					
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden					
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden					



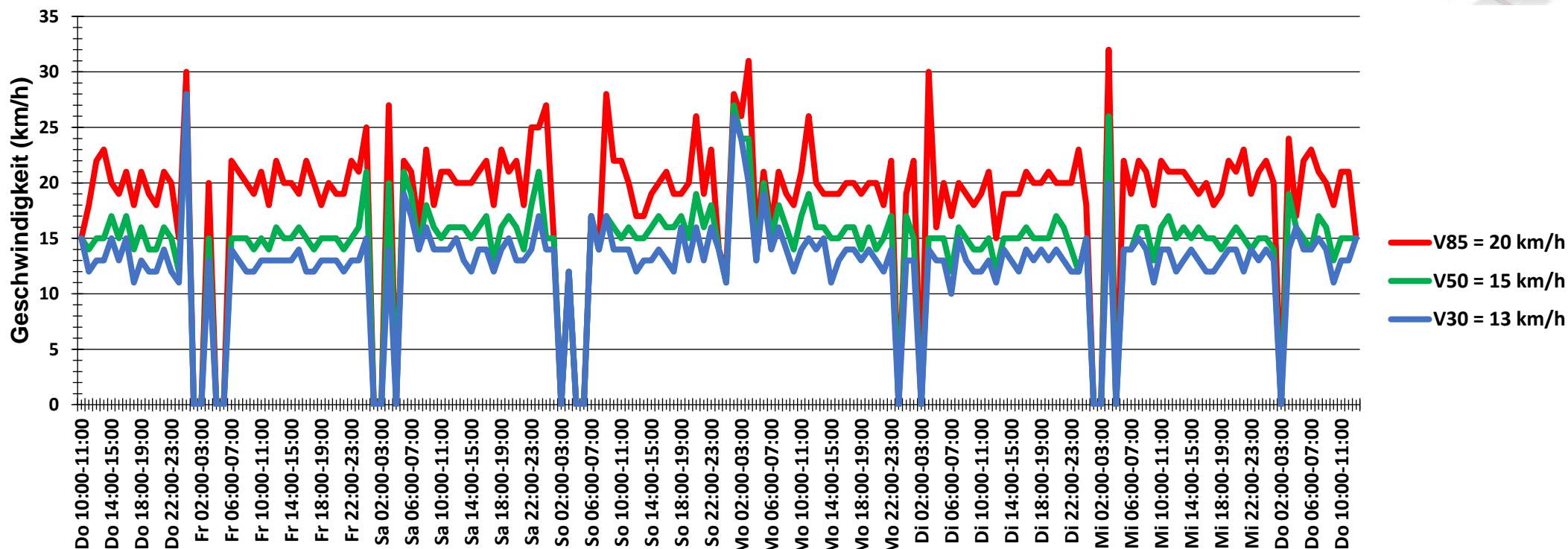
Verlauf Mittlere und Maximale Geschwindigkeit



Auswertezeit Donnerstag, 5. November 2020,10:00 - Donnerstag, 12. November 2020,13:00						
Tempolimit	10 km/h	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
Geschwindigkeitsübertretung	89,76 %	16041	1056	16	39	20
DTV	148					
DJV	54020					
Fahrtrichtung	Beide Richtungen					
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch					
Kommentar:	innerorts - verkehrsberuhigter Bereich					
Messort:	Stadland-Kleinensiel, Gelbe Gate					
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden					
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden					



Verlauf V85, V50, V30



Auswertzeit Donnerstag, 5. November 2020,10:00 - Donnerstag, 12. November 2020,13:00	
Tempolimit	10 km/h
Geschwindigkeitsübertretung	89,76 %
DTV	148
DJV	54020
Fahrtrichtung	Beide Richtungen
Bearbeiter:	Verkehrswacht Wesermarsch
Kommentar:	innerorts - verkehrsberuhigter Bereich
Messort:	Stadland-Kleinensiel, Gelbe Gate
Ankommende Fahrzeuge Richtung:	Norden
Abfahrende Fahrzeuge Richtung:	Süden

	Werte	Fahrzeuge	Vd[km/h]	Vmax[km/h]	V85 [km/h]
	16041	1056	16	39	20