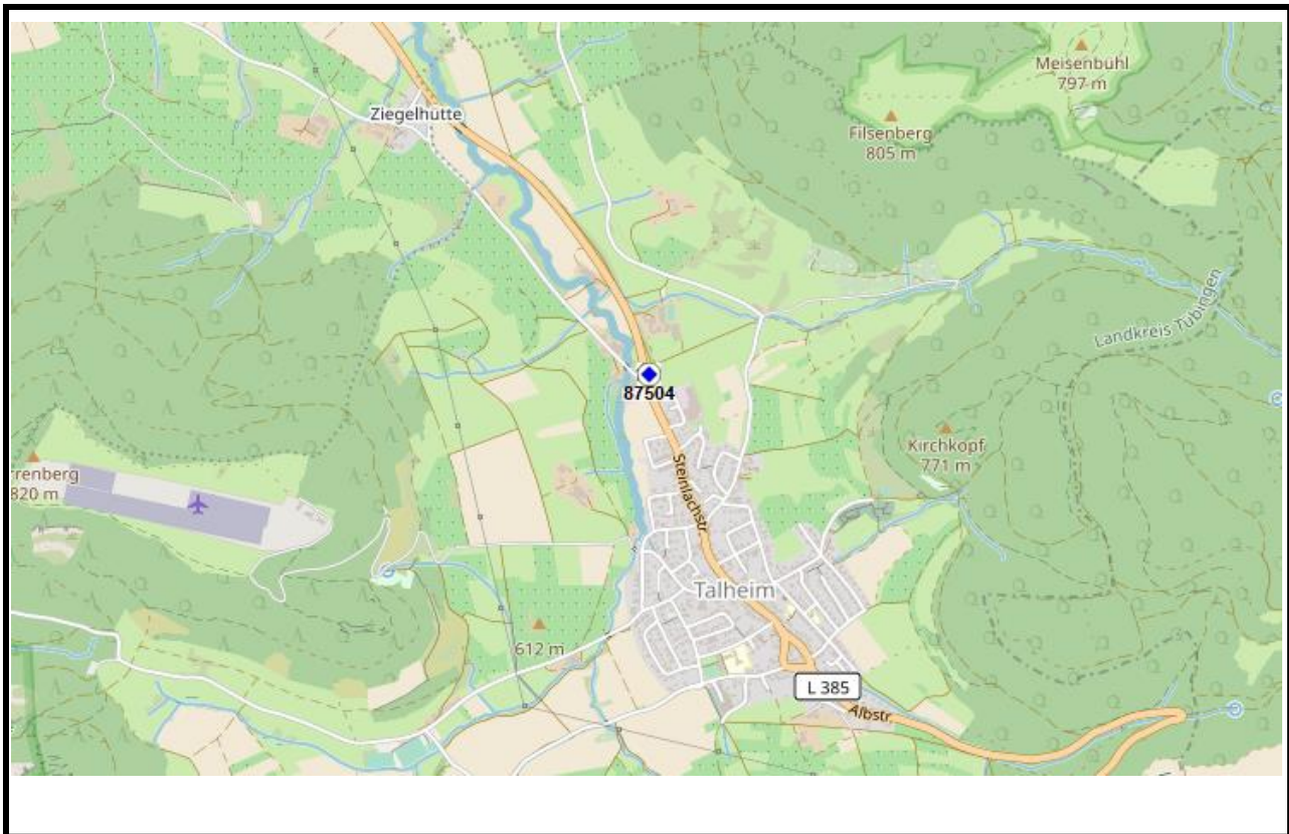


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	87504	Gerätenummer:	5058
SVZ-Nummer:	-	GPS-Koordinaten:	48.390231 9.10039
Straße:	L 385	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Tübingen		
Zählzeitraum:	06.05.2021 bis 19.05.2021		
Richtung I:	Mössingen		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	29.398	32% am Wochenende	-
Anzahl Motorräder:	1.013	72% am Wochenende	-
Anzahl Lkw+LkWA:	743	11% am Wochenende	-



DTV_{A,2019,GQ}: durchschnittl. Verkehr aller Tage des Jahres 2019, Gesamtquerschnitt

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



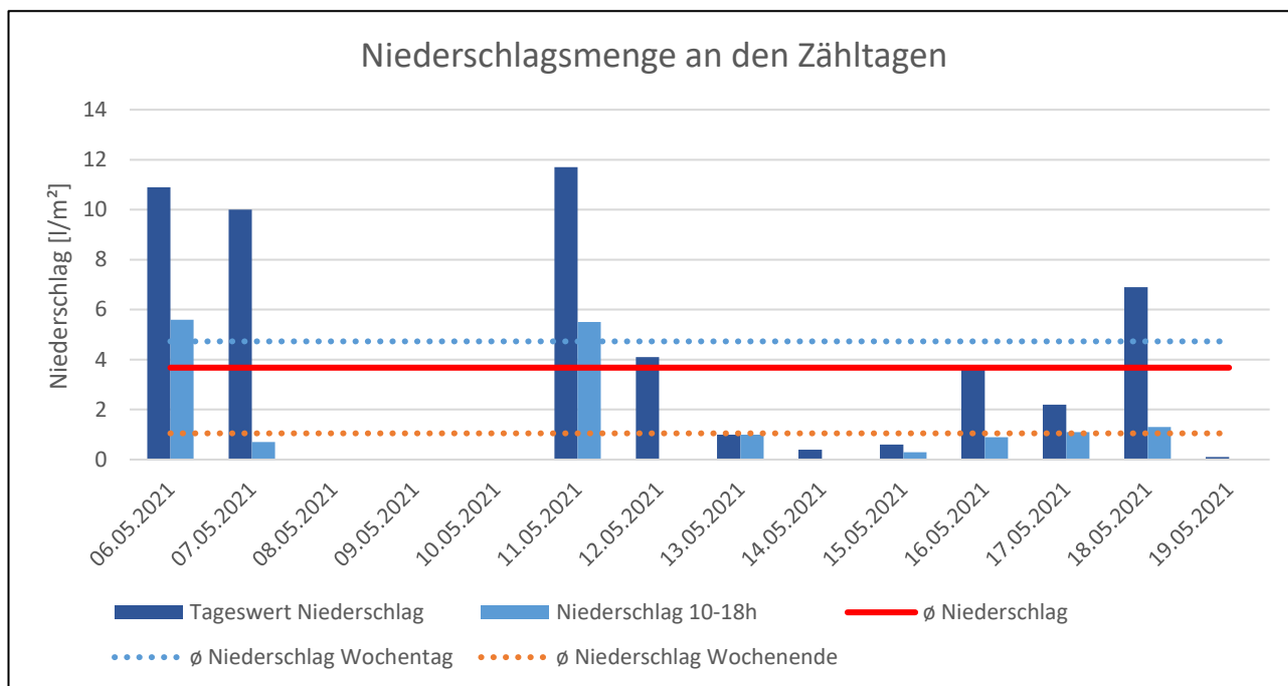
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
Straße: L 385

Zu Zählstelle 87504 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 2074
Ort: Hechingen
Höhe ü. NN: 518



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

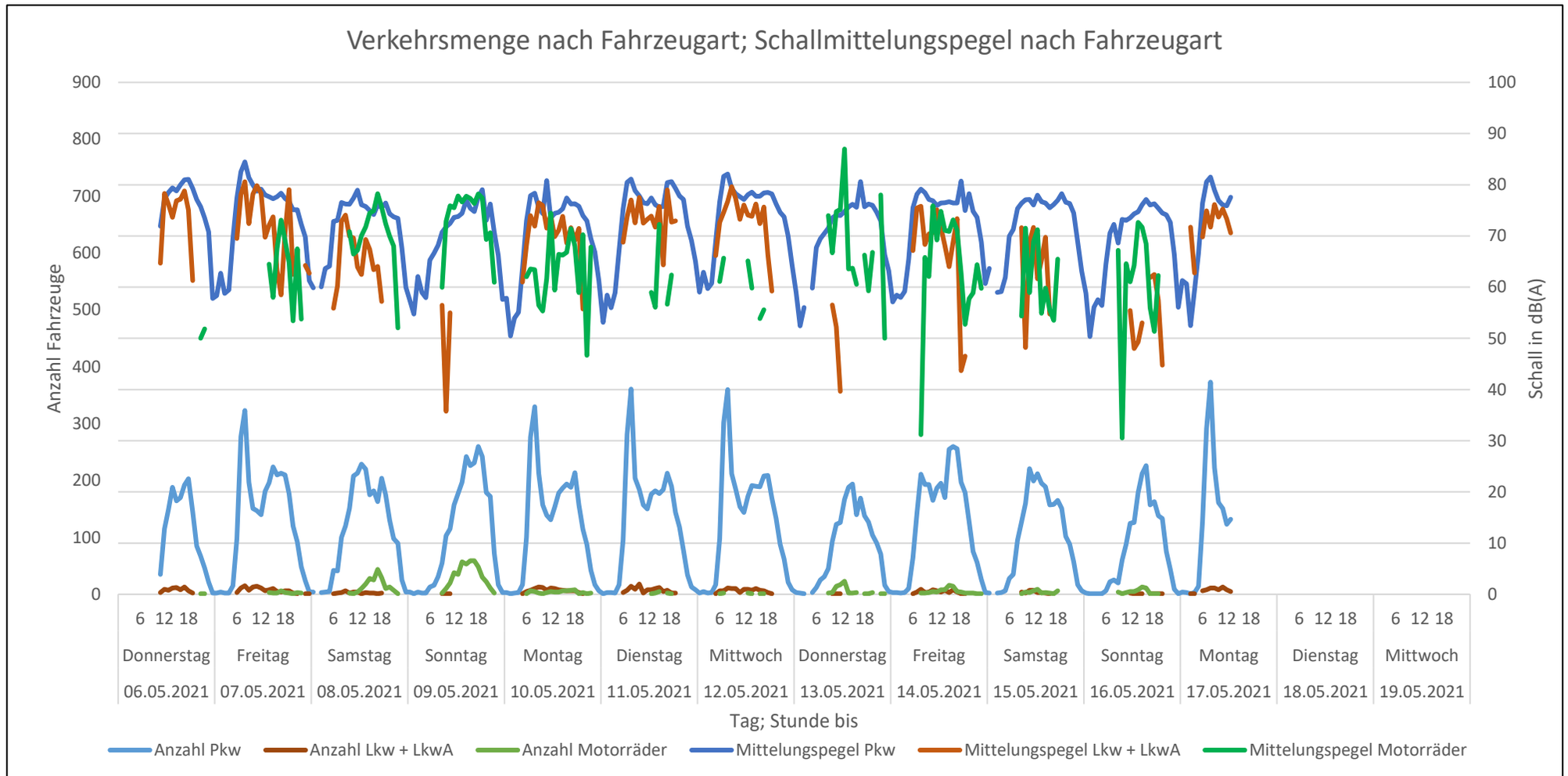


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

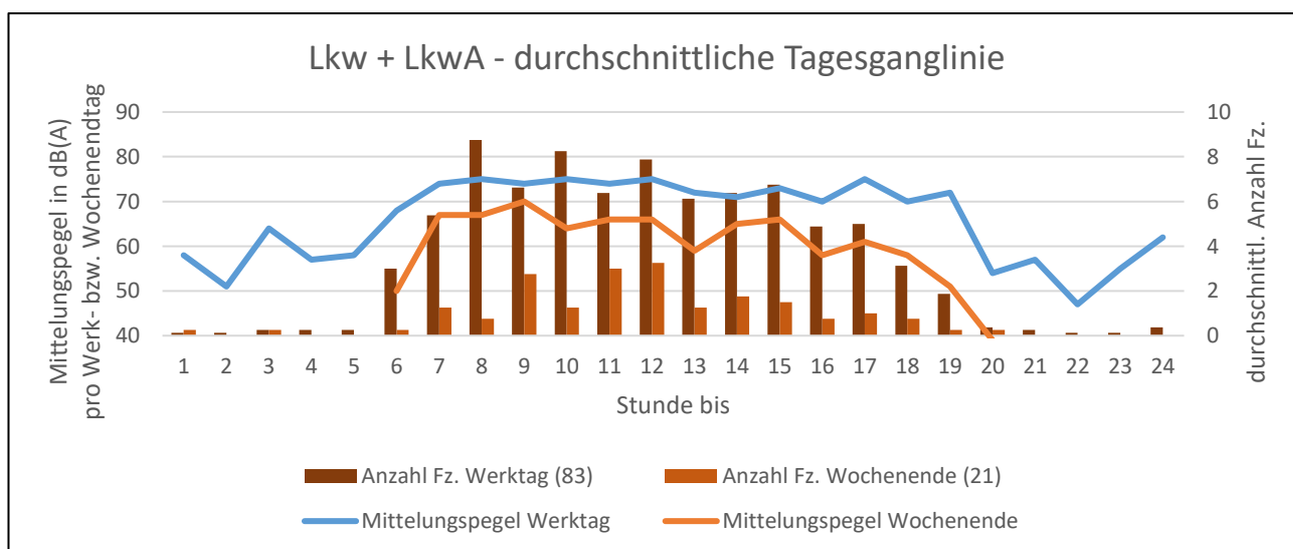
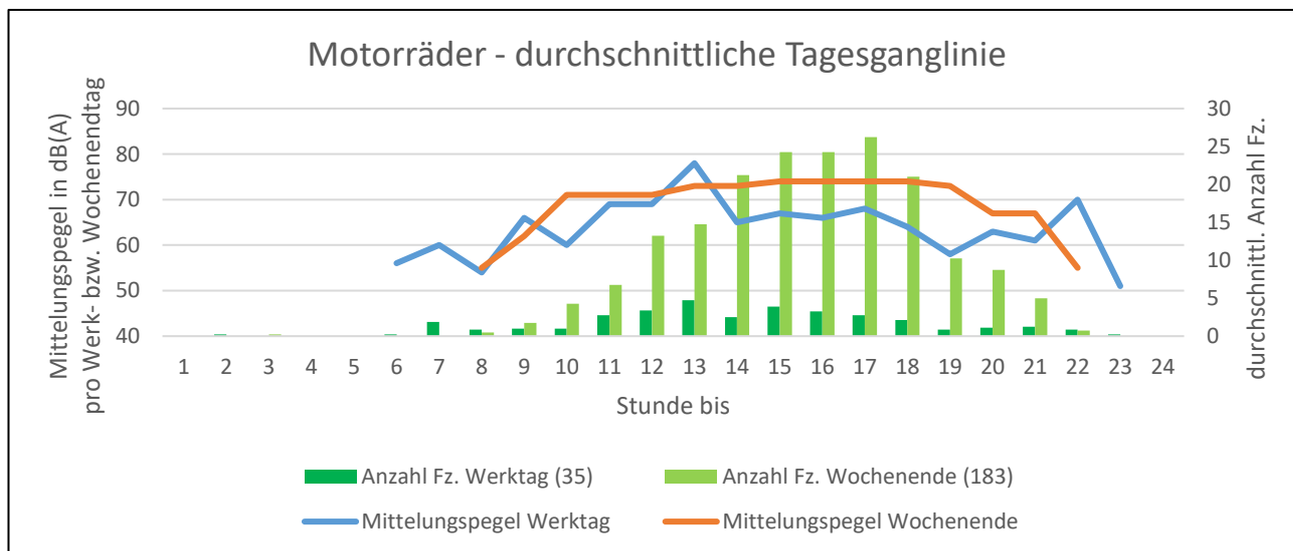
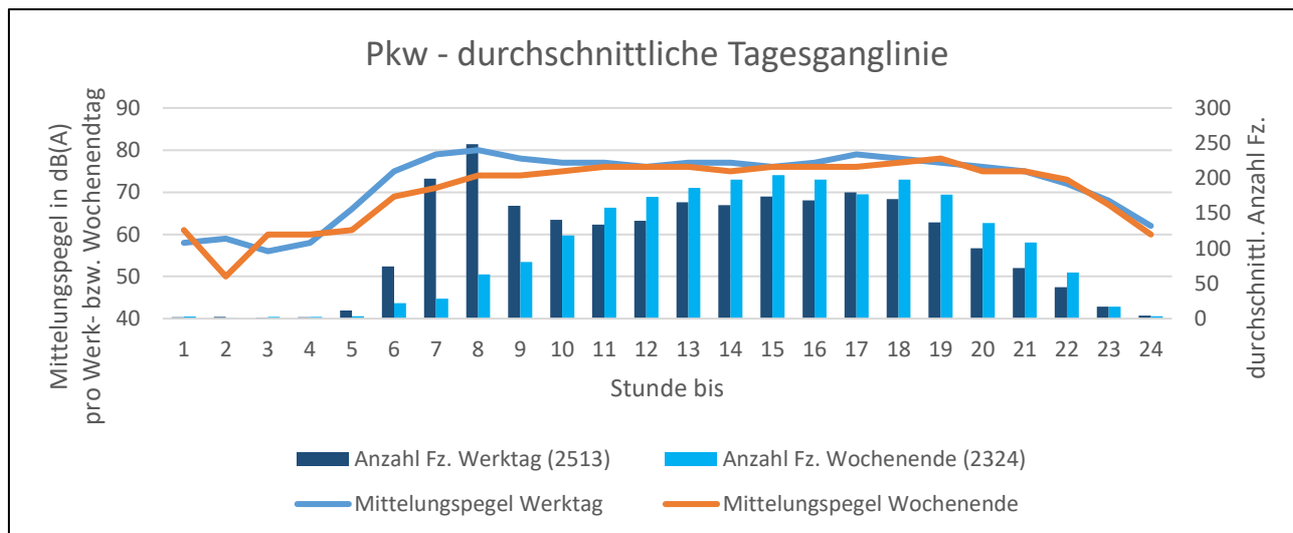
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Straße: L 385



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

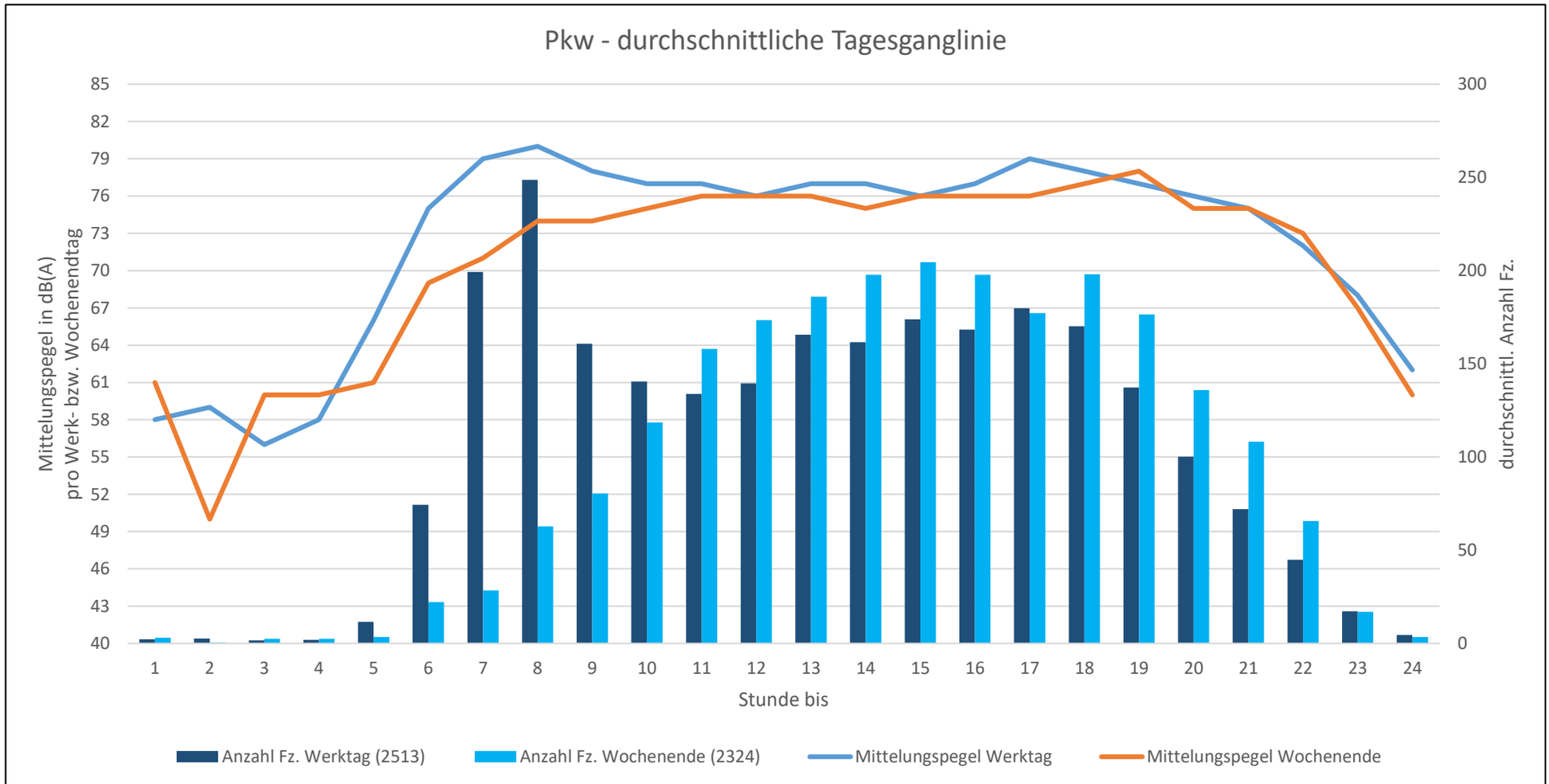


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

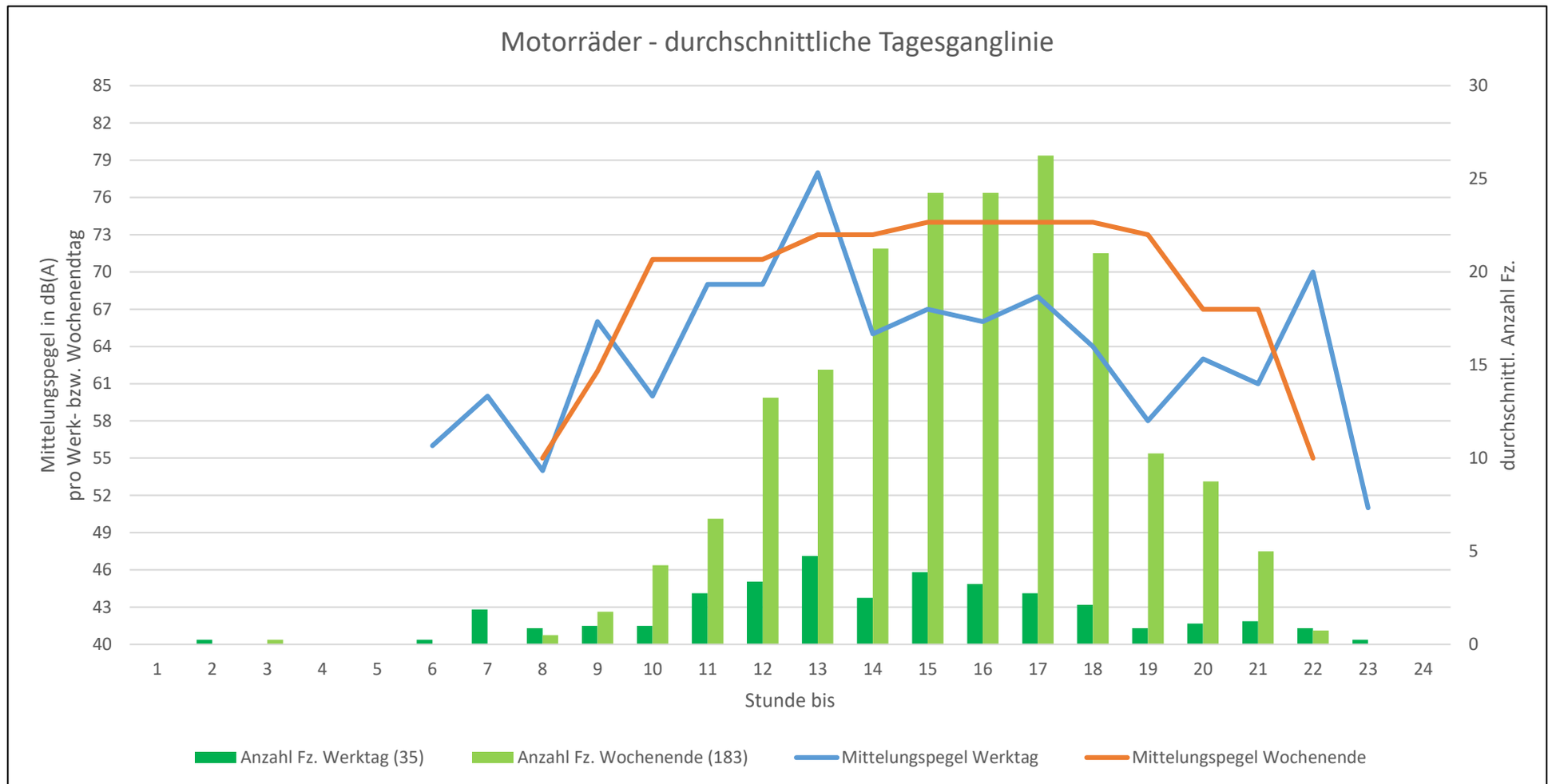


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

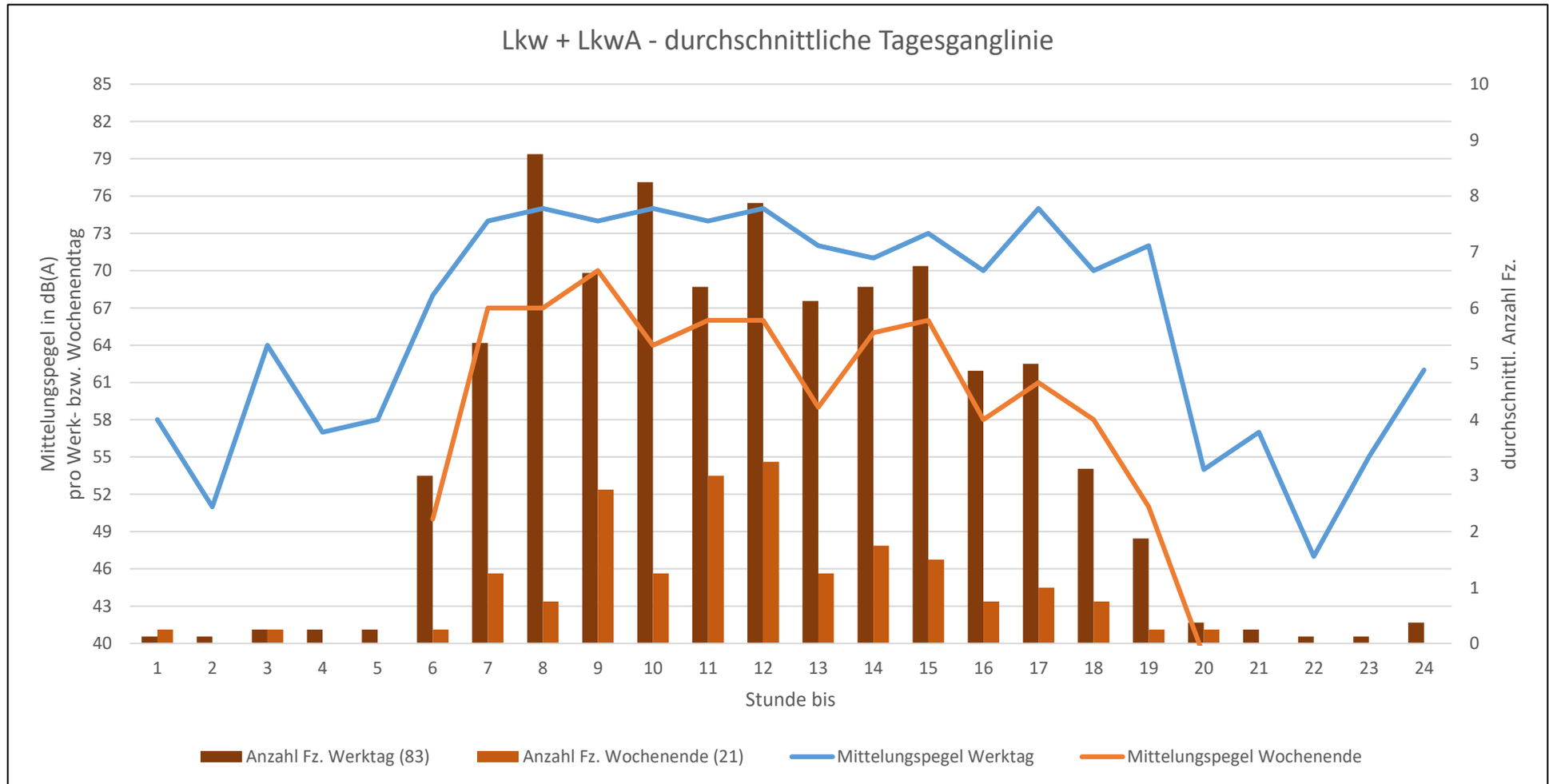


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



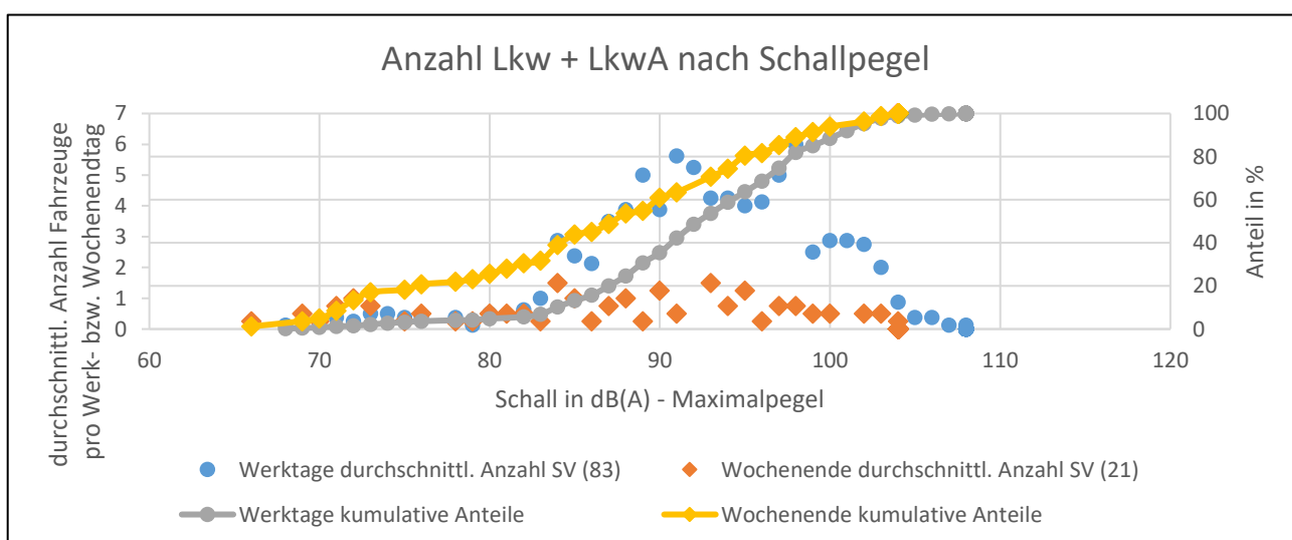
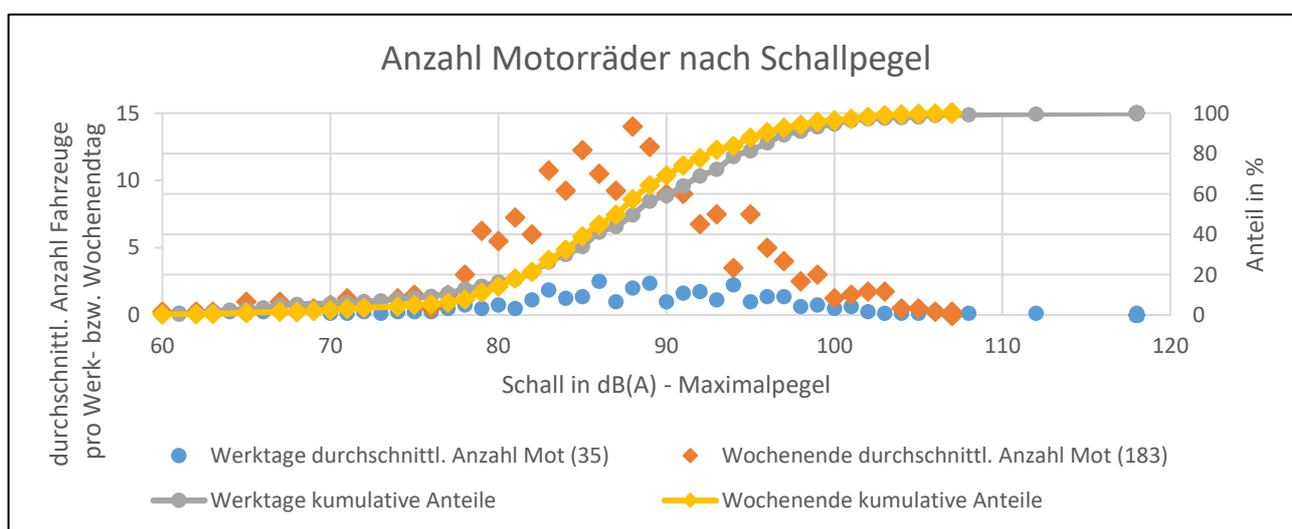
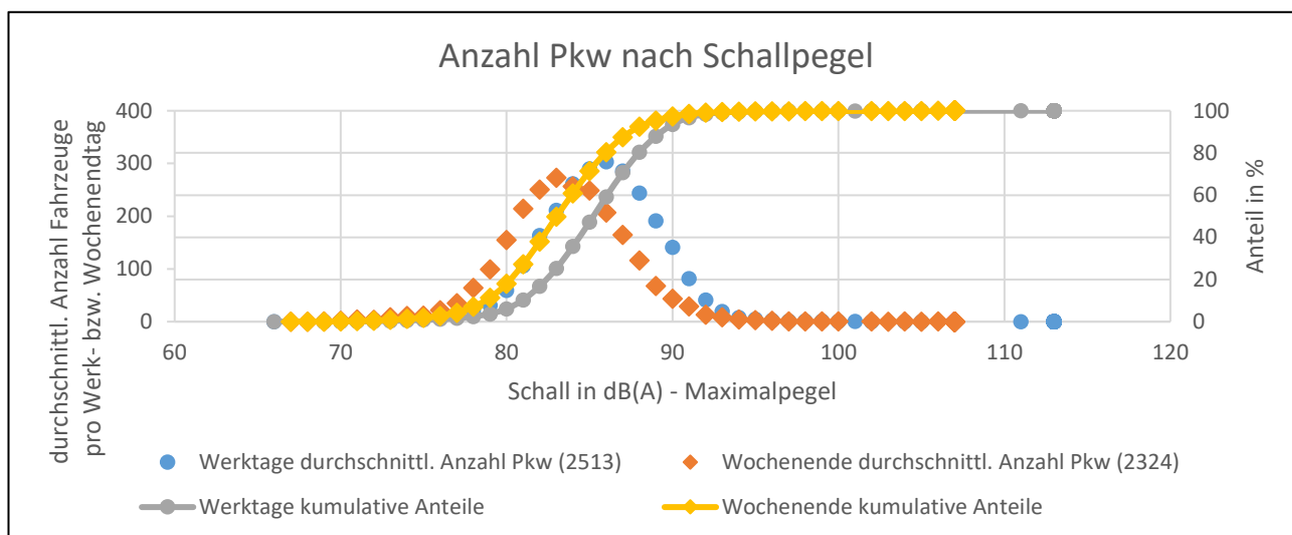
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021

Zählstellennr.: 87504

Ri I: Mössingen

Straße: L 385



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

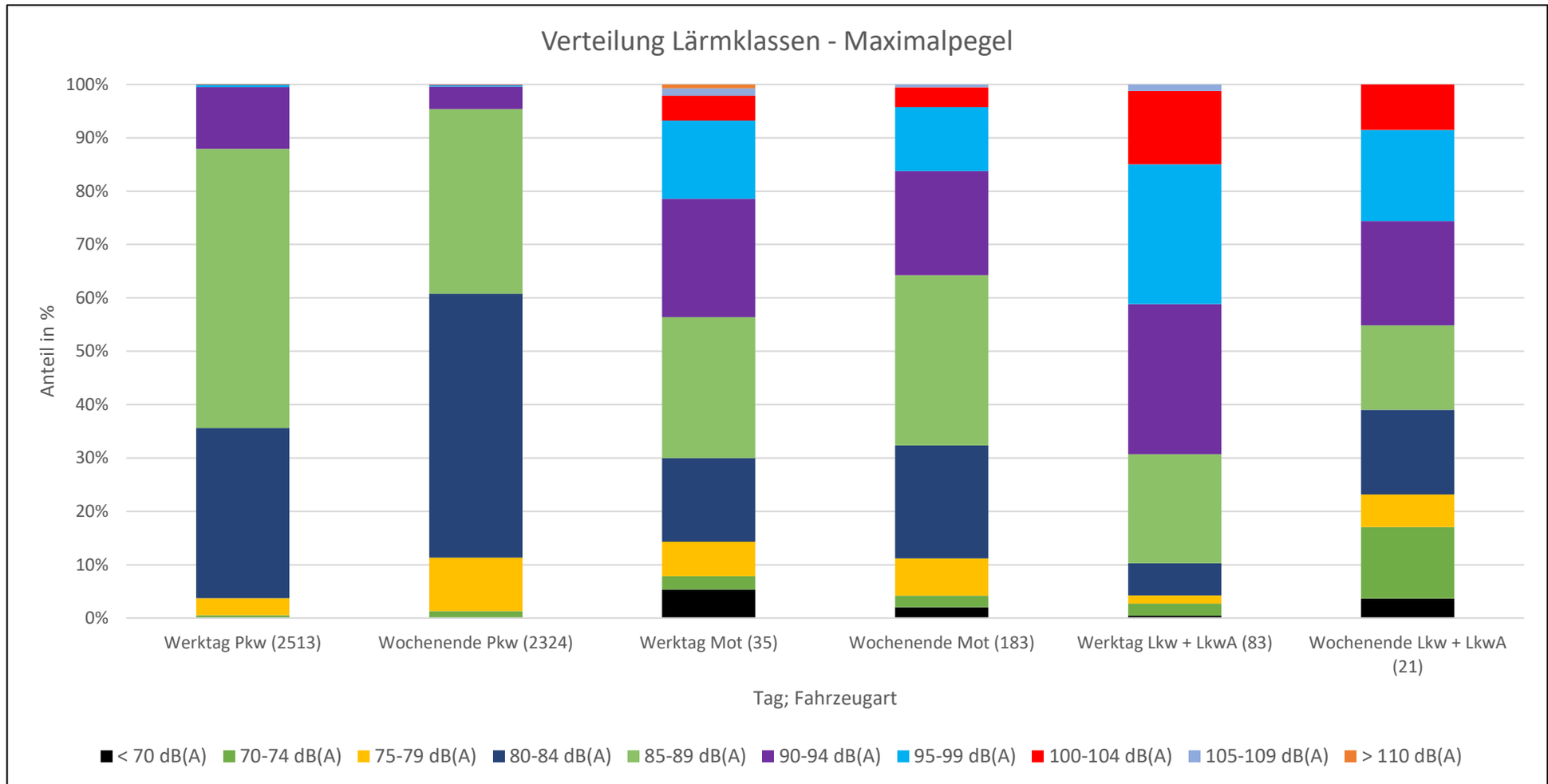


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

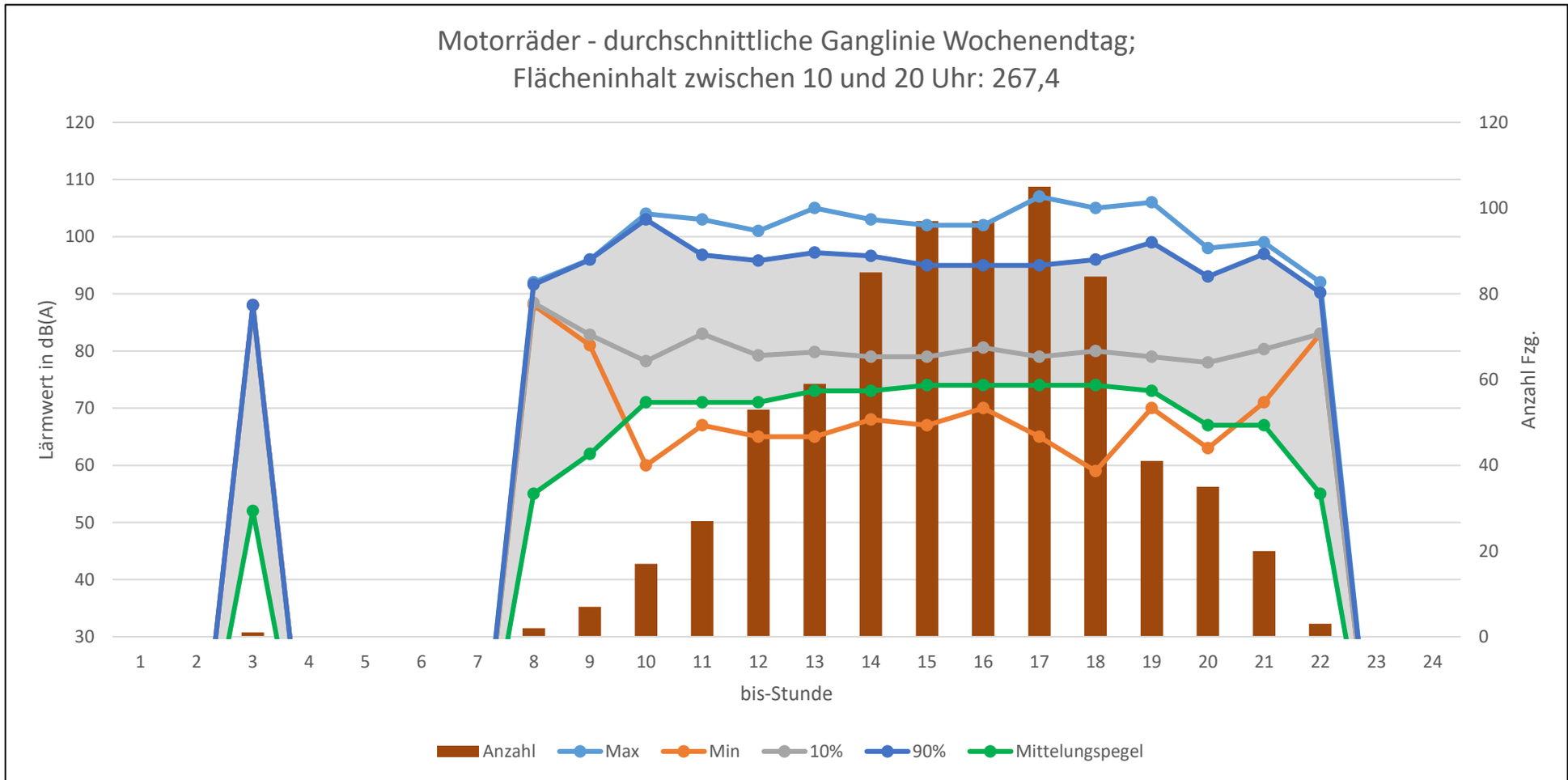


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

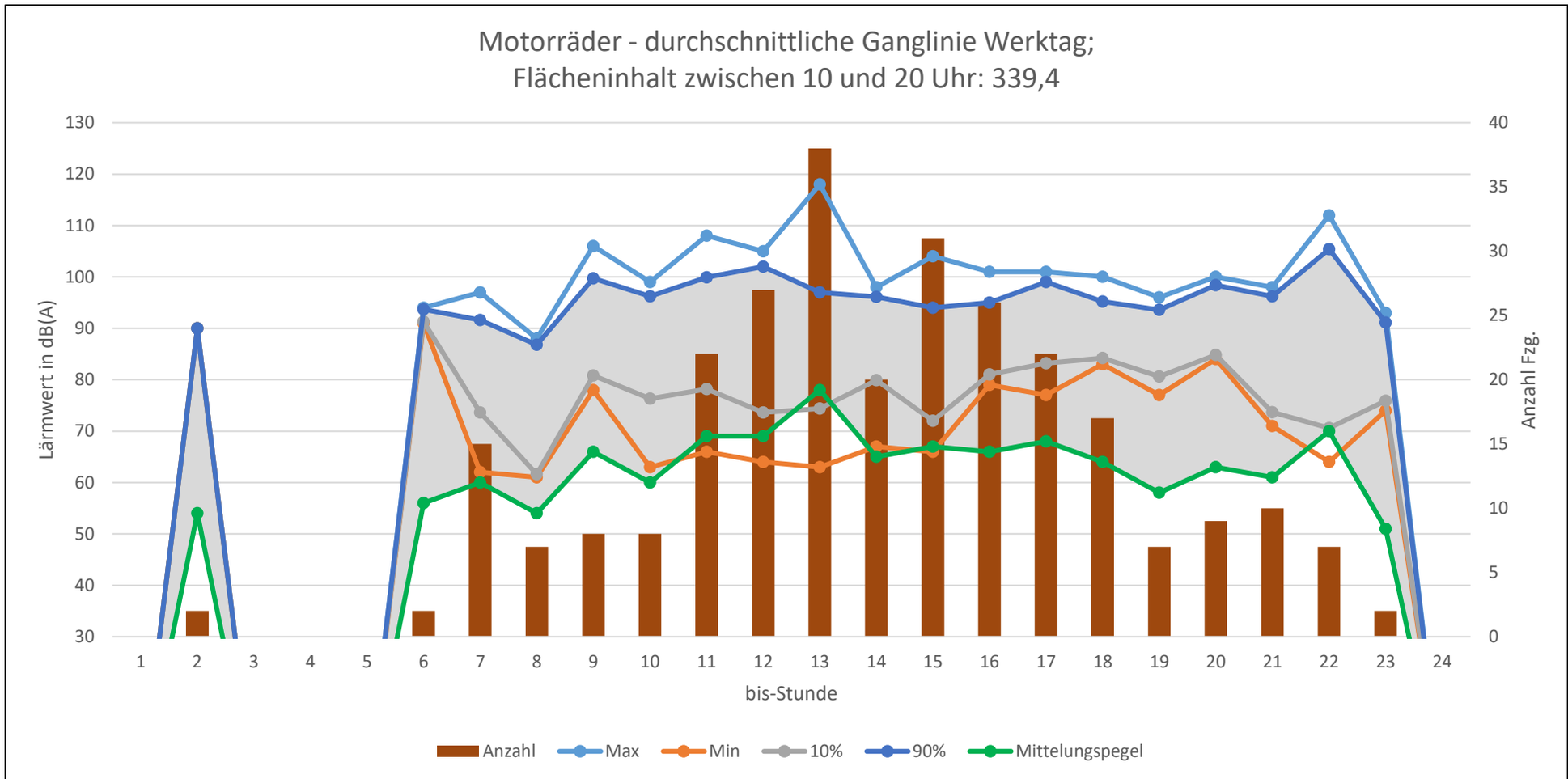


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: L 385

Kreis: Tübingen
 Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
 Gerätenr.: 5058



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

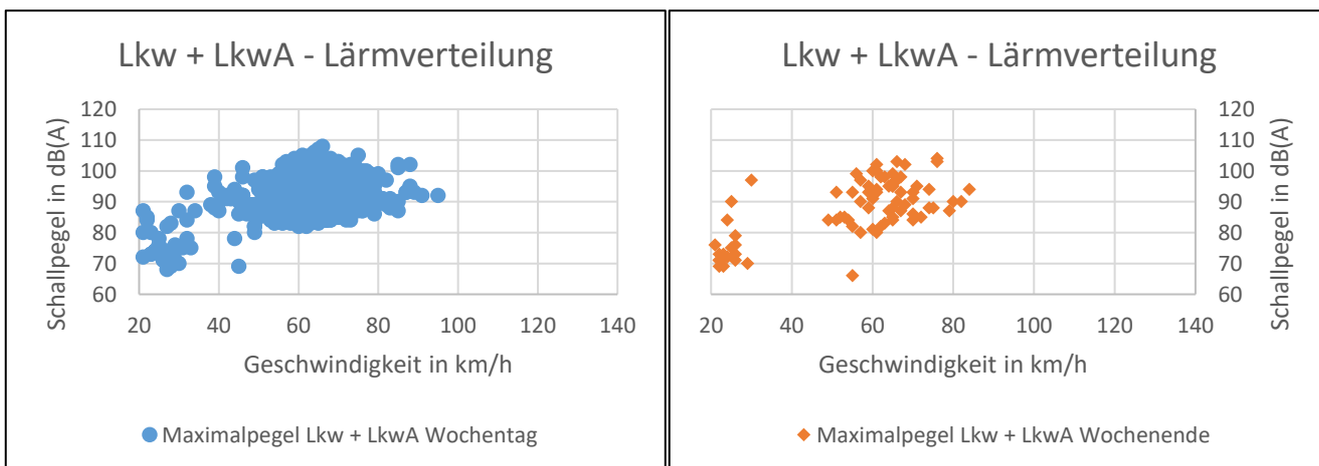
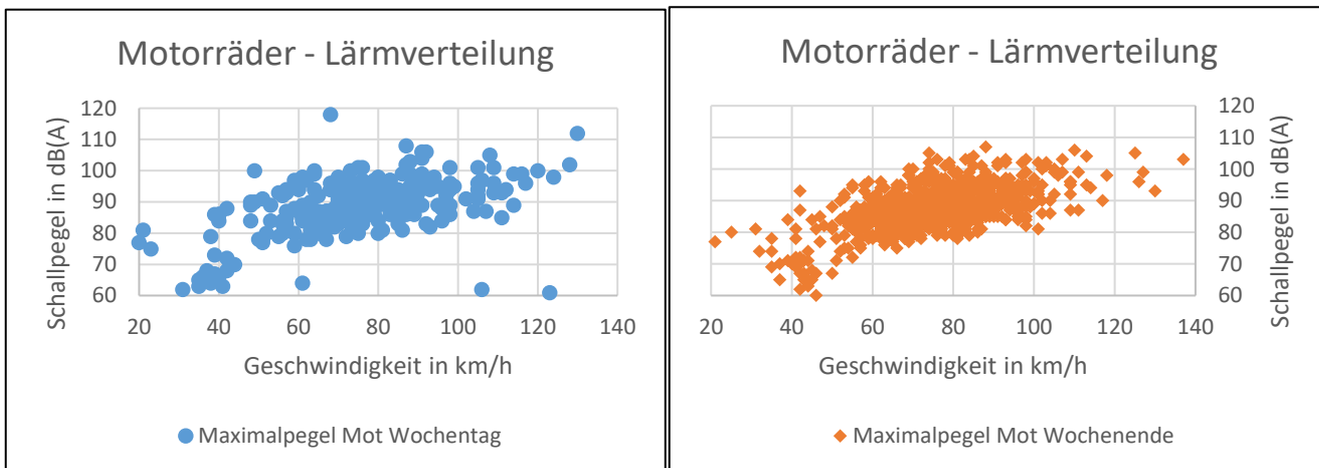
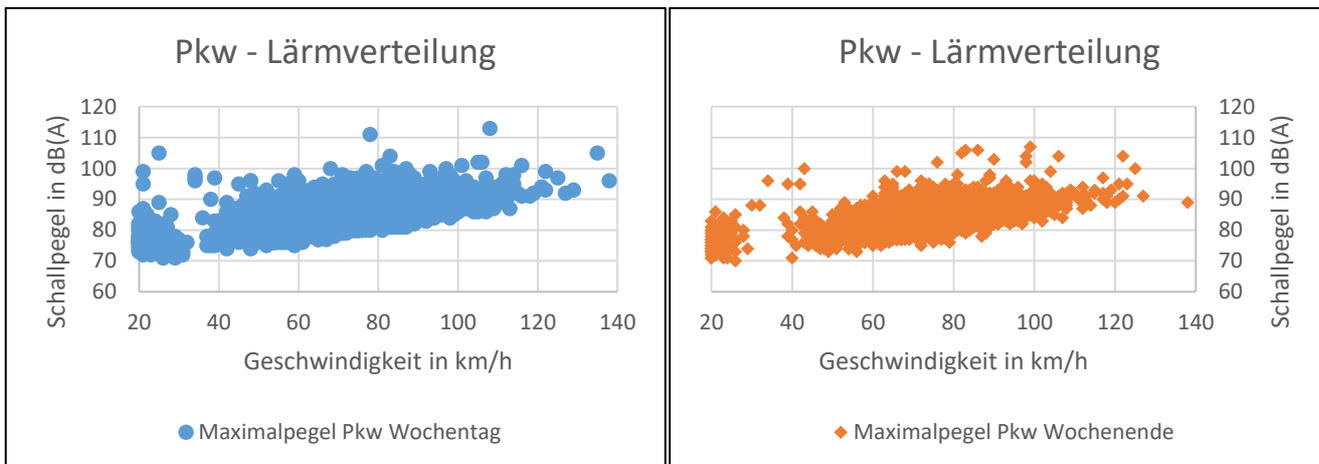
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
Ri I: Mössingen

Zählstellennr.: 87504
Straße: L 385



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

