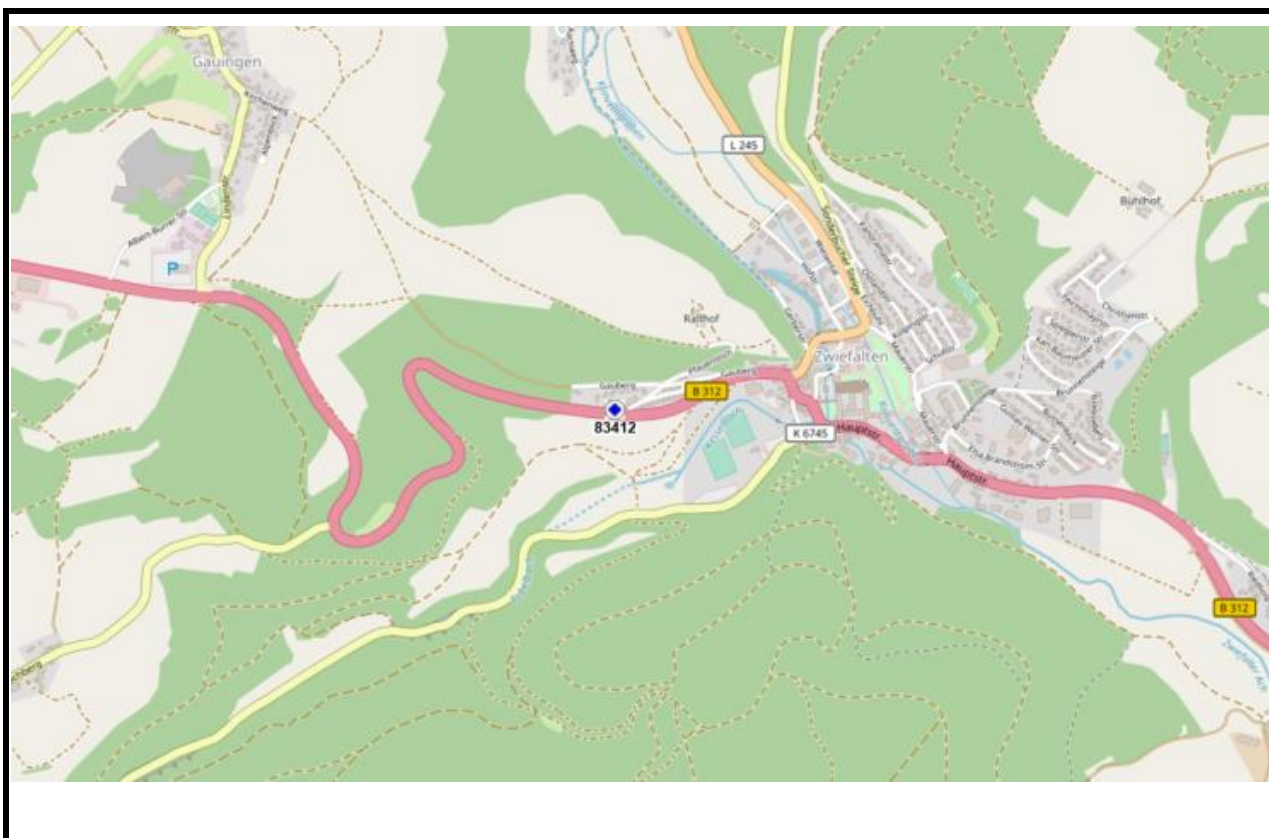


## Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	83412	Gerätenummer:	5482
SVZ-Nummer:	7722 1100	GPS-Koordinaten:	48.231619 9.451612
Straße:	B 312	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Reutlingen		
Zählzeitraum:	02.07.2021 bis 15.07.2021		
Richtung I:	Huldstetten		DTV <sub>A,2019,GQ</sub>
Anzahl Pkw:	23.152	39% am Wochenende	3.278
Anzahl Motorräder:	1.483	65% am Wochenende	87
Anzahl Lkw+LkwA:	2.011	10% am Wochenende	334



DTV<sub>A,2019,GQ</sub>: durchschnittl. Verkehr aller Tage des Jahres 2019, Gesamtquerschnitt

Bemerkungen: Ortsauswärts  
entgegengesetzte Fahrtrichtung zur bestehenden Monitoring-Zählstelle

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



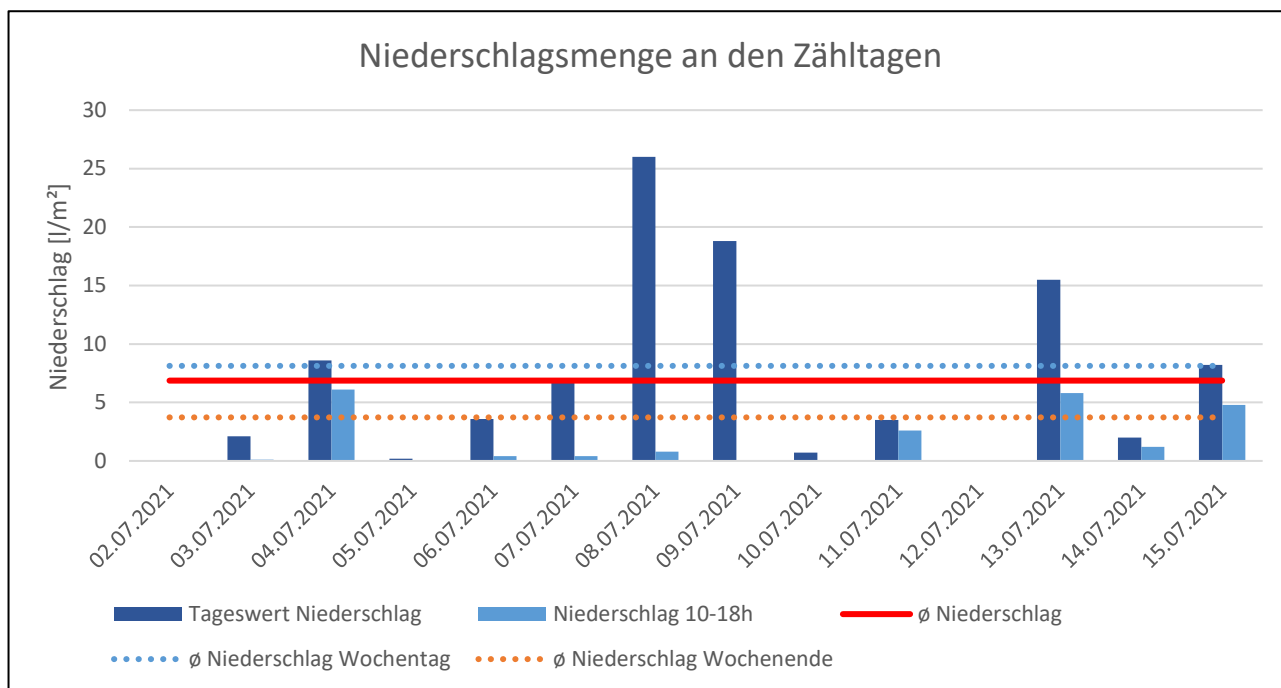
# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
Straße: B 312

## Zu Zählstelle 83412 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 4189  
Ort: Altheim, Kreis Biberach  
Höhe ü. NN: 533



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



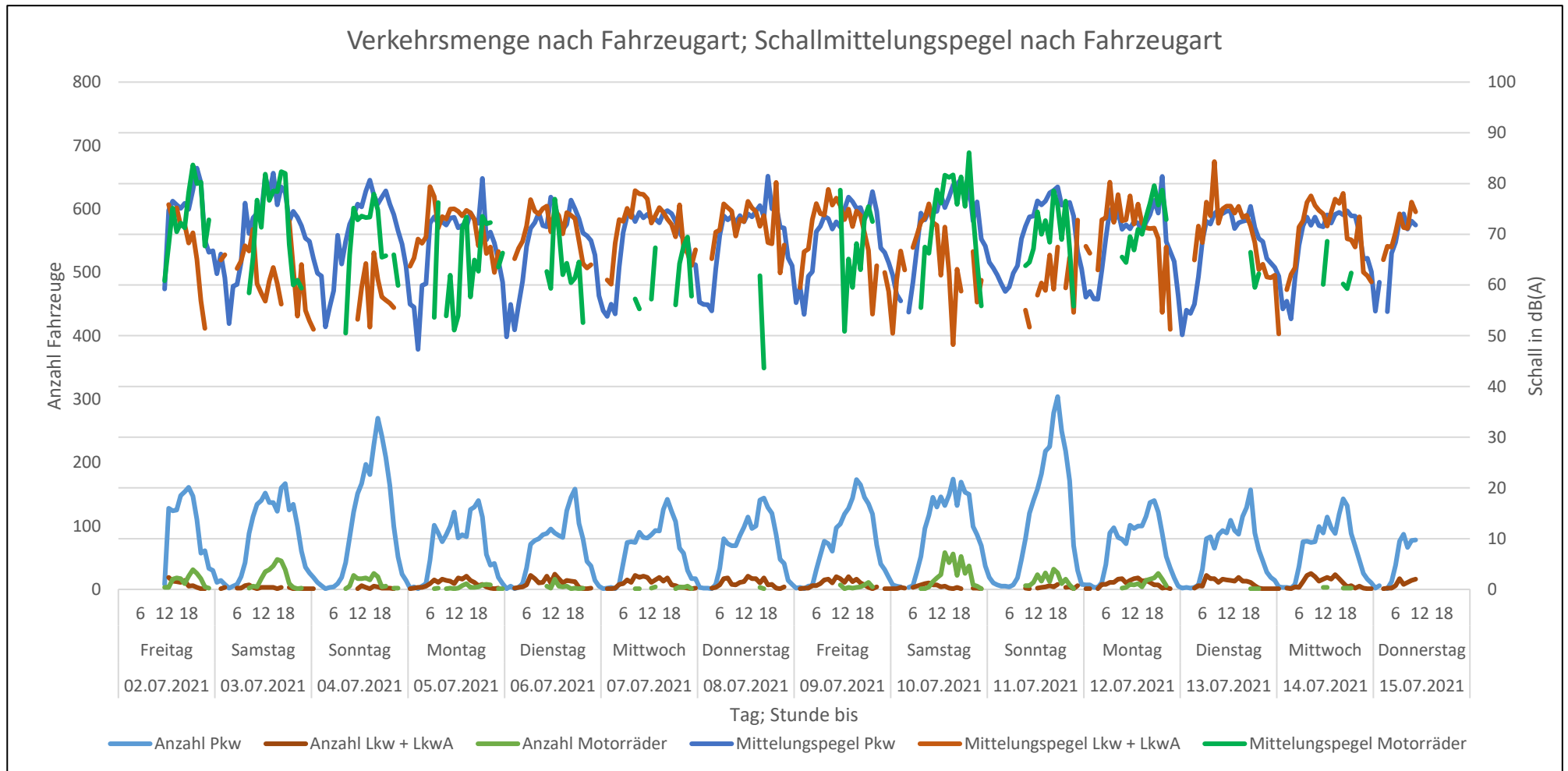
DATE N TECHNIK VERKEHR  
VERKEHRSCONSULT GMBH

# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

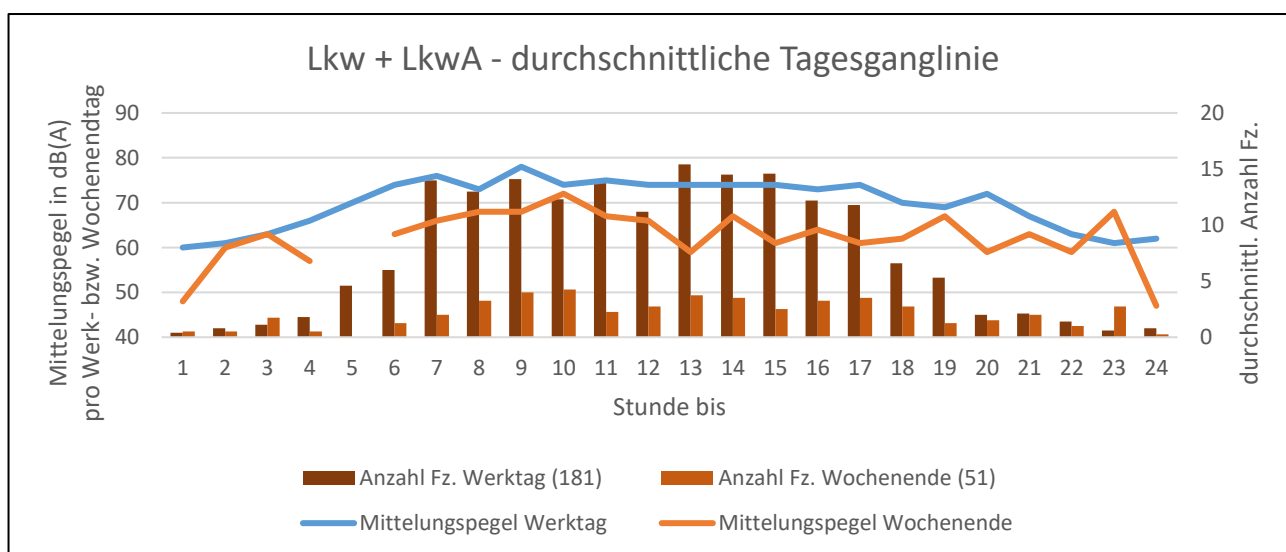
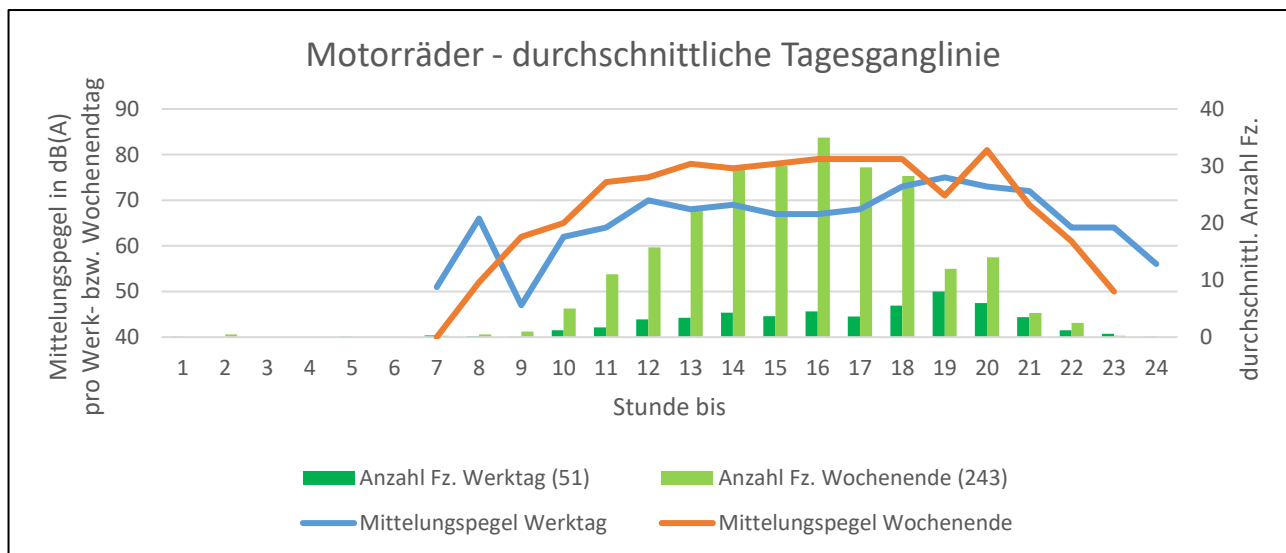
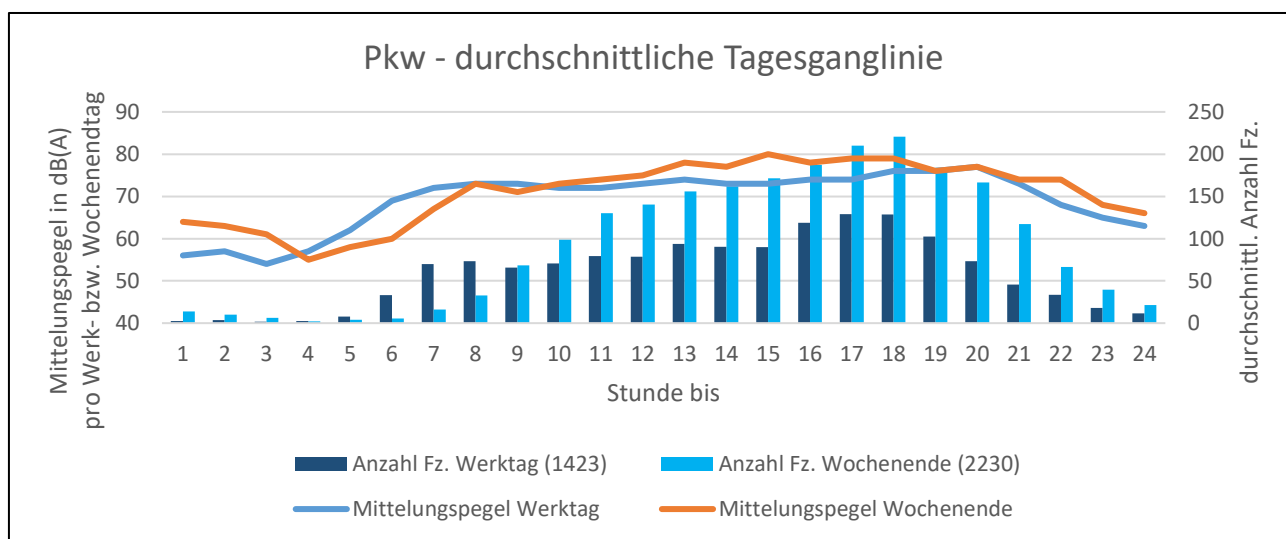
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Straße: B 312



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

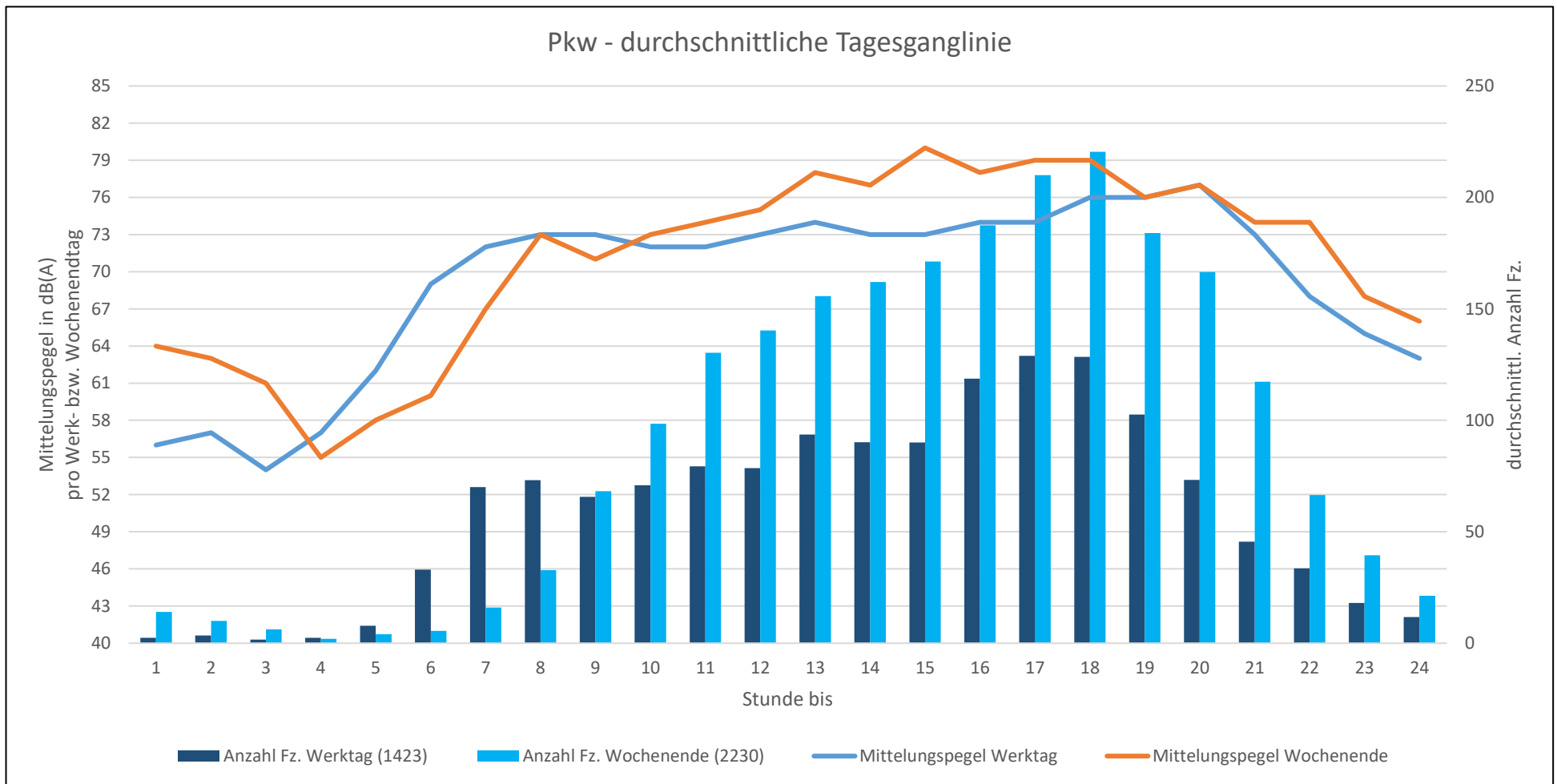


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

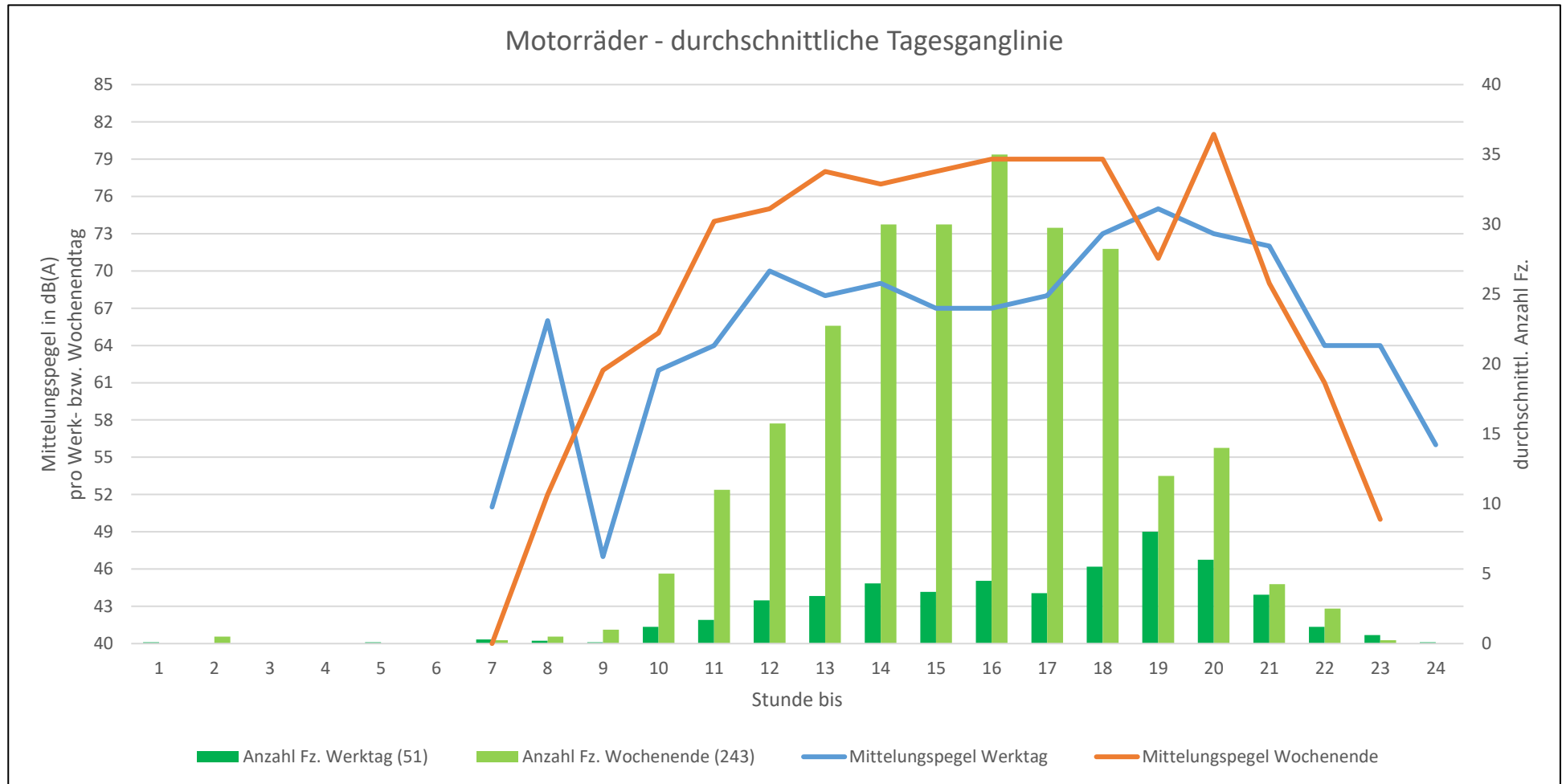


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

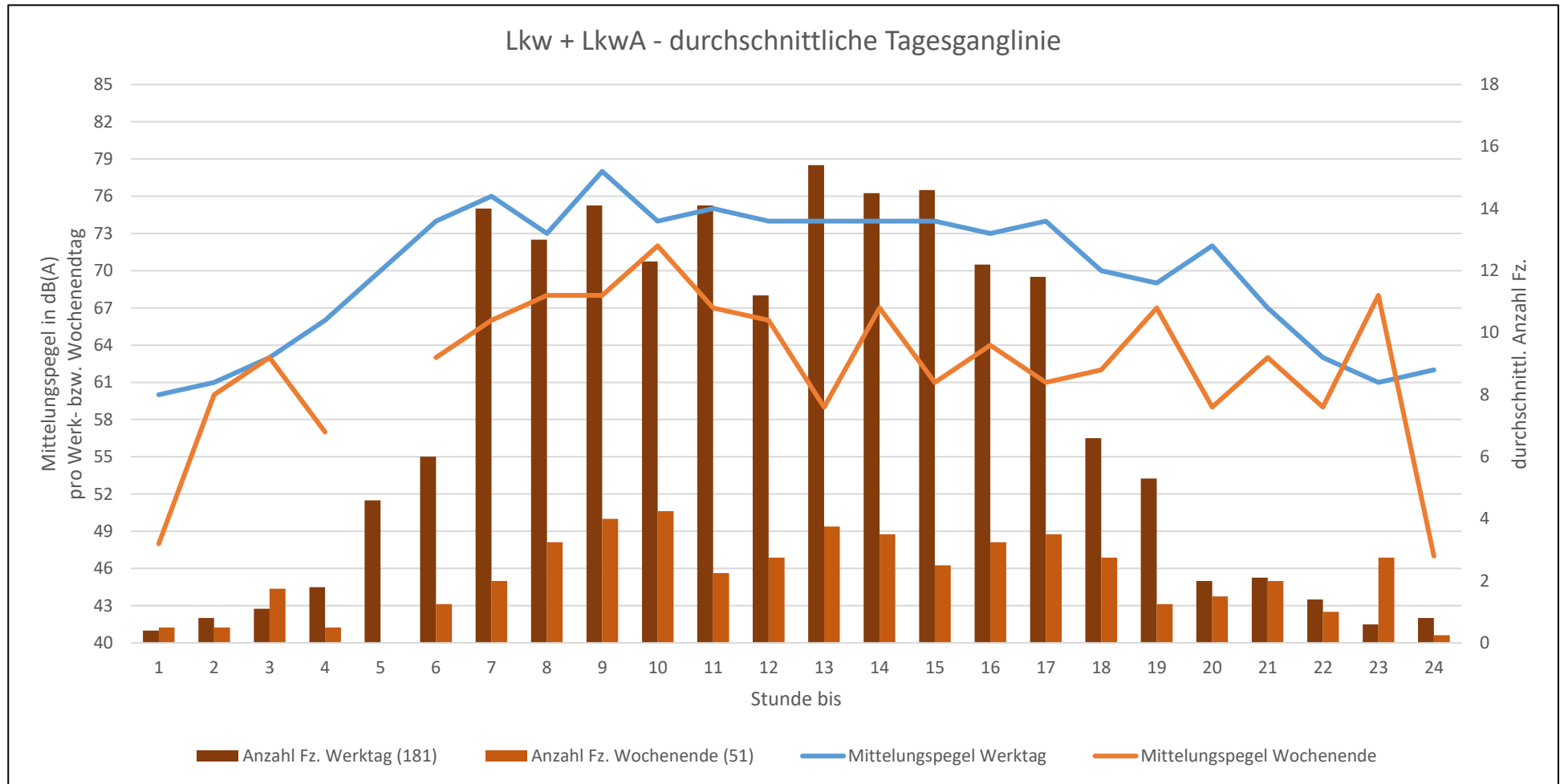


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

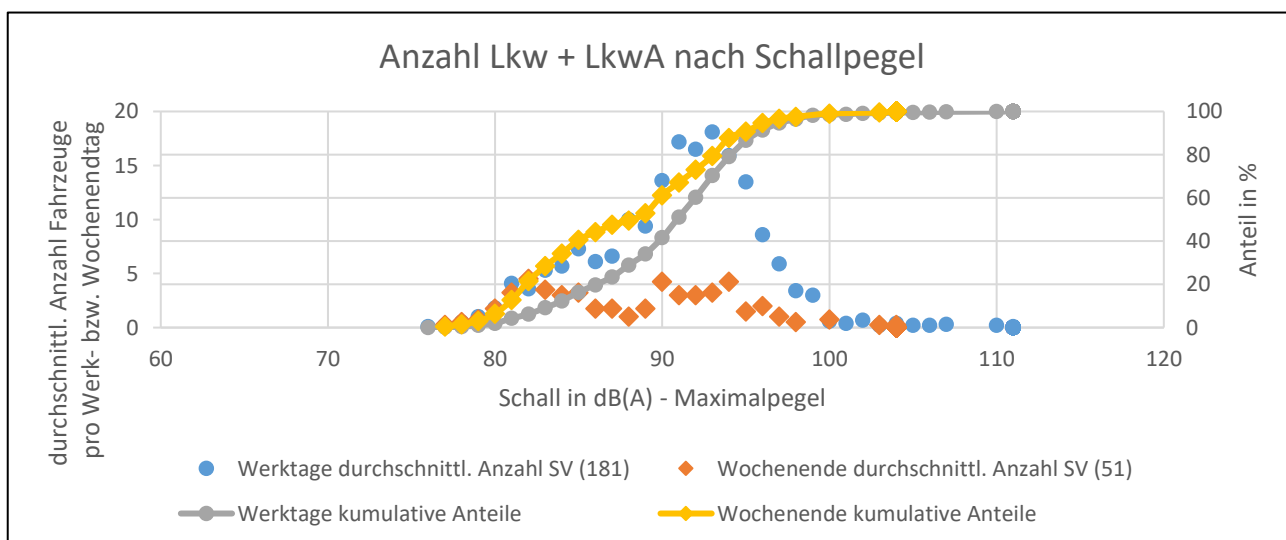
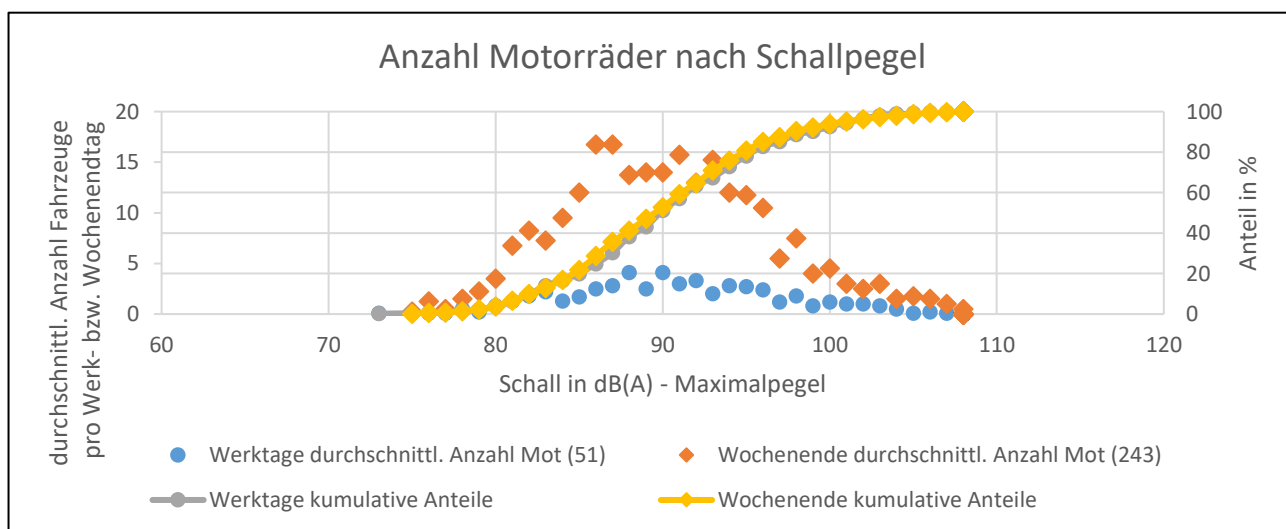
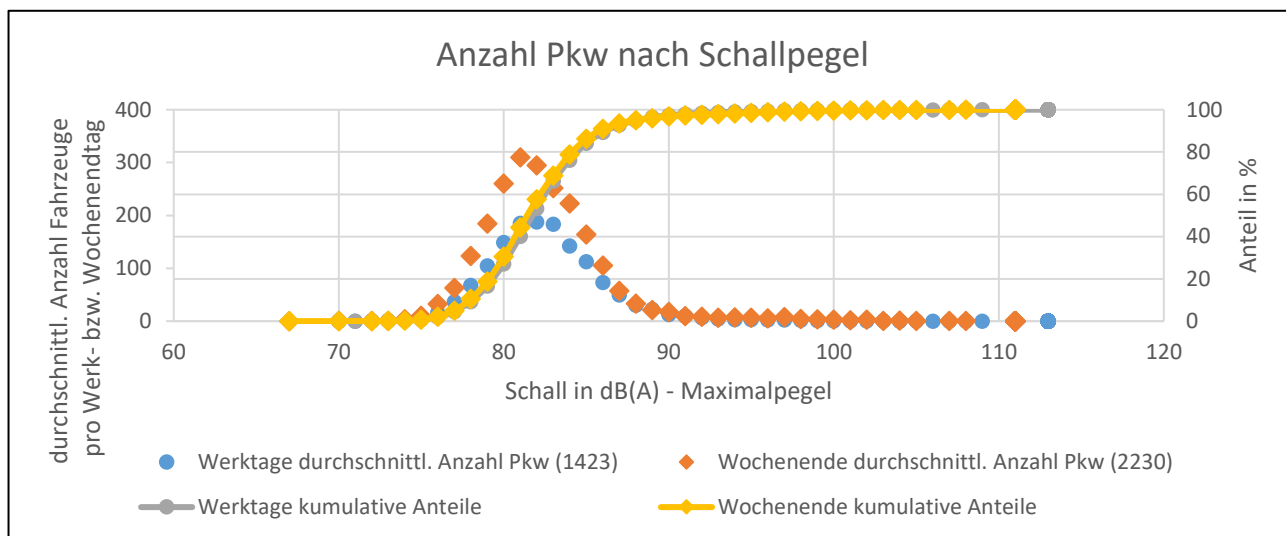
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Straße: B 312



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



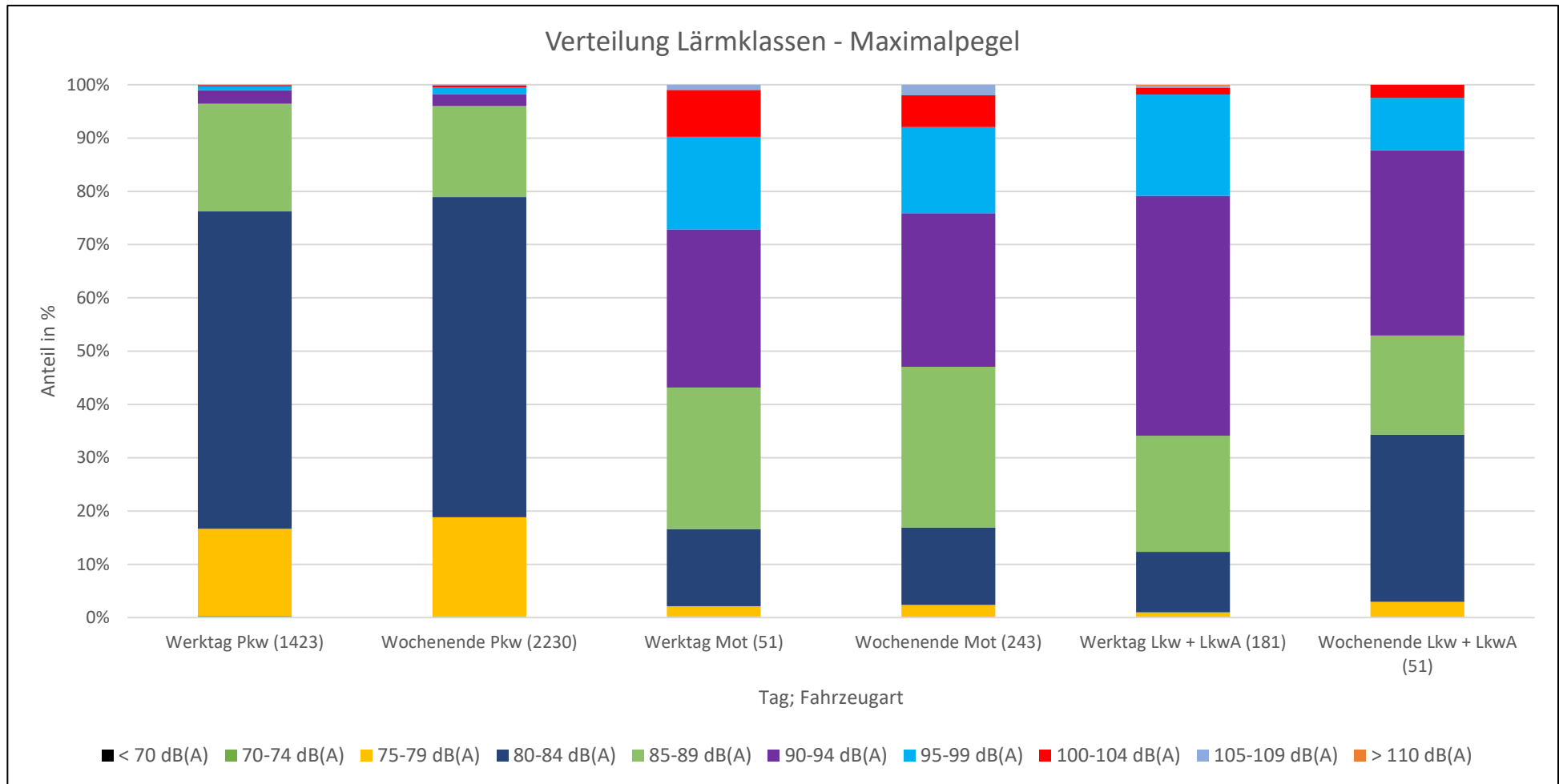


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

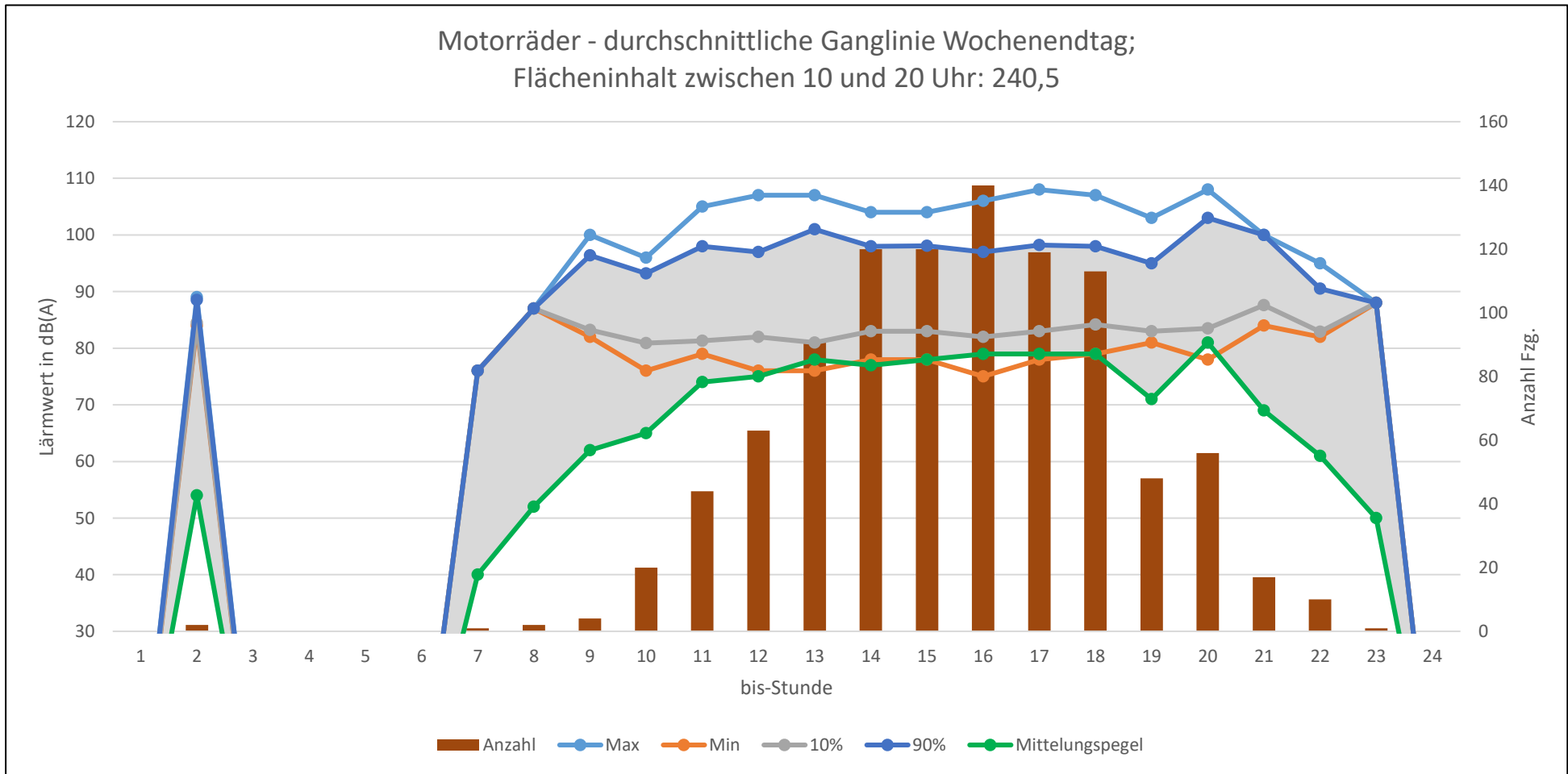


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

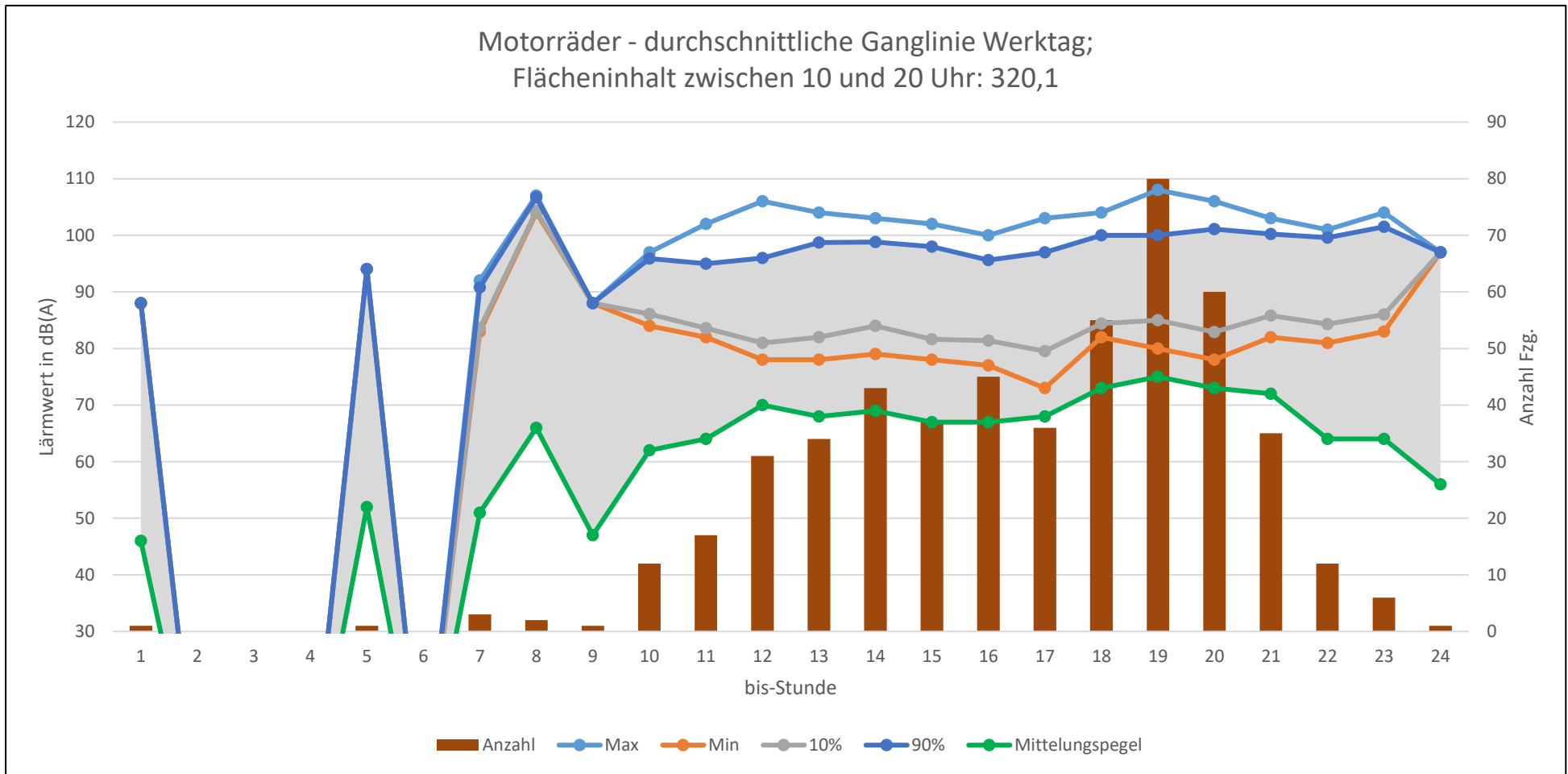


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
 Straße: B 312

Kreis: Reutlingen  
 Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

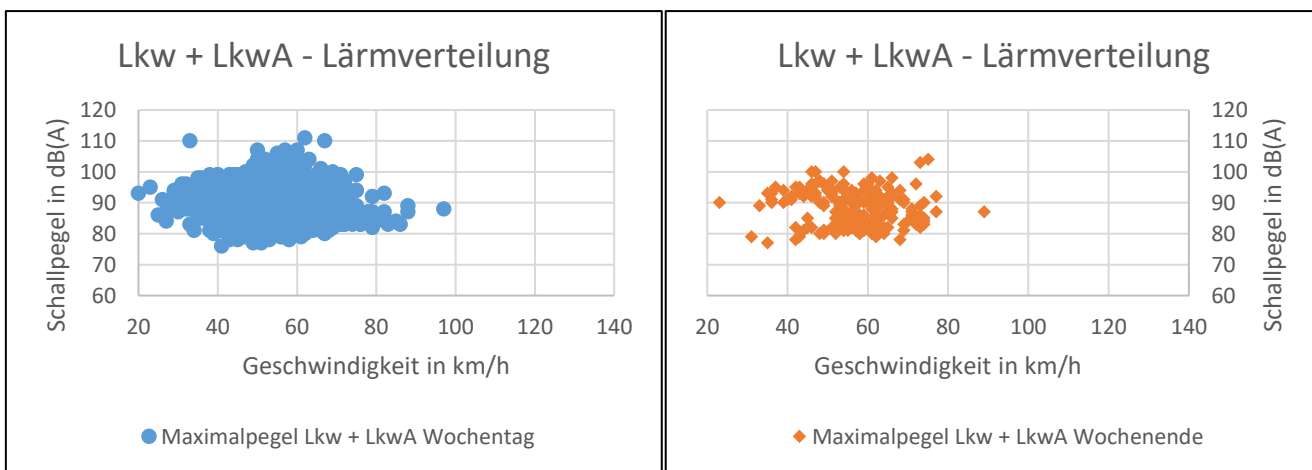
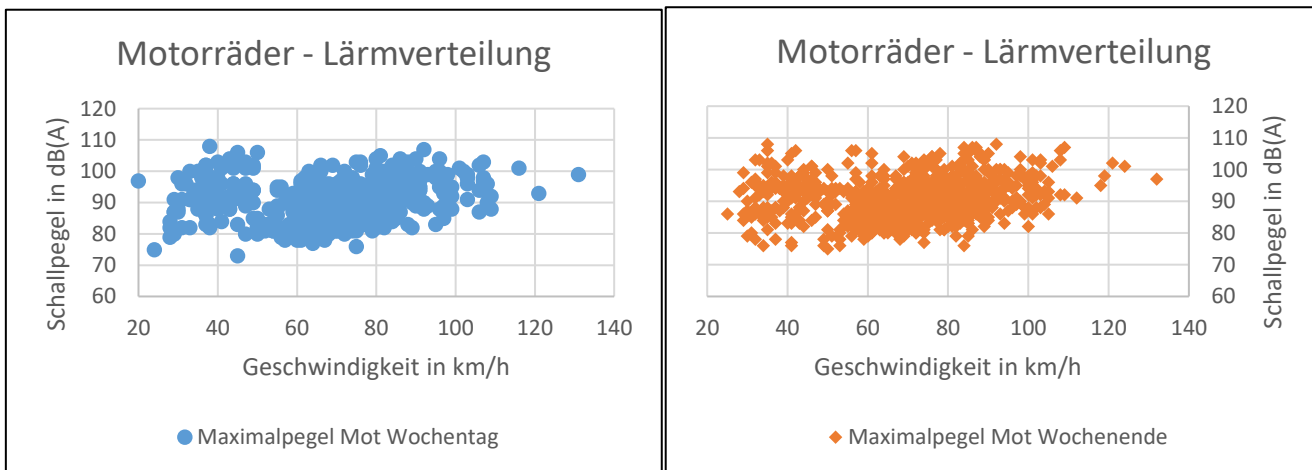
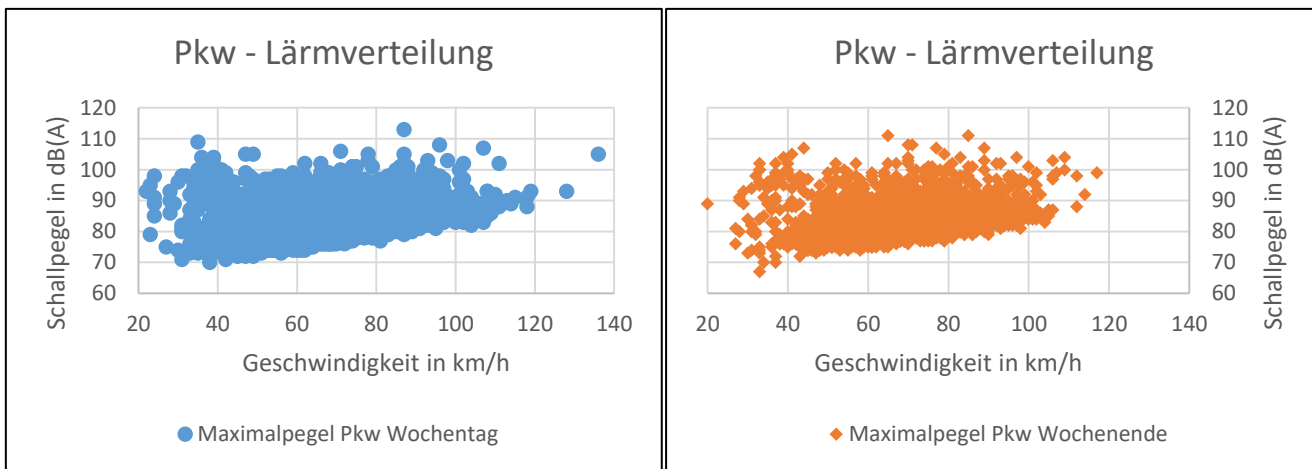
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 02.07.2021 bis 15.07.2021  
Ri I: Huldstetten

Zählstellennr.: 83412  
Straße: B 312



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

