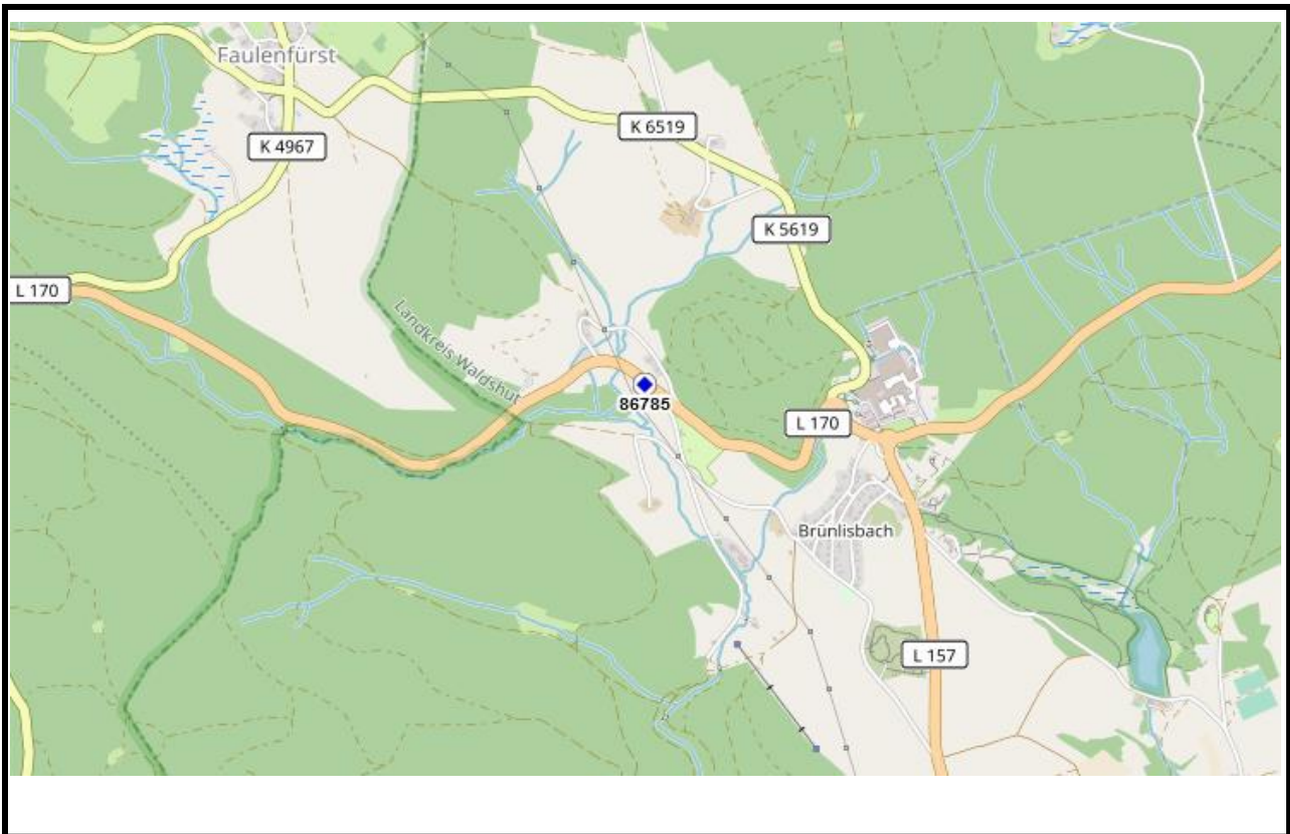


## Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	86785	Gerätenummer:	5487
SVZ-Nummer:	8215 1212	GPS-Koordinaten:	47.796549 8.233178
Straße:	L 170	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Waldshut		
Zählzeitraum:	29.07.2020 bis 11.08.2020		
Richtung I:	Brünlisbach / Bonndorf		DTV <sub>A,2019,GQ</sub>
Anzahl Pkw:	18.262	24% am Wochenende	2.364
Anzahl Motorräder:	2.143	28% am Wochenende	161
Anzahl Lkw+LkwA:	906	10% am Wochenende	144



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



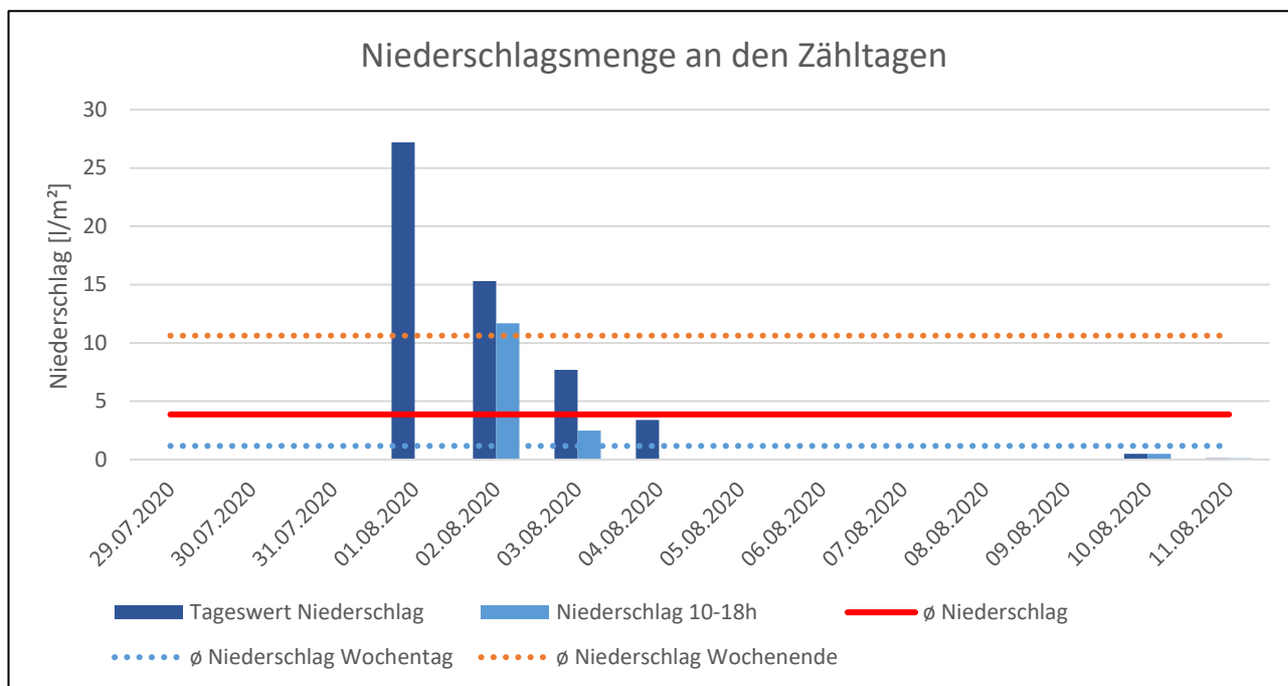
# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
Straße: L 170

## Zu Zählstelle 86785 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 2953  
Ort: Lenzkirch-Ruhbühl  
Höhe ü. NN: 852



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

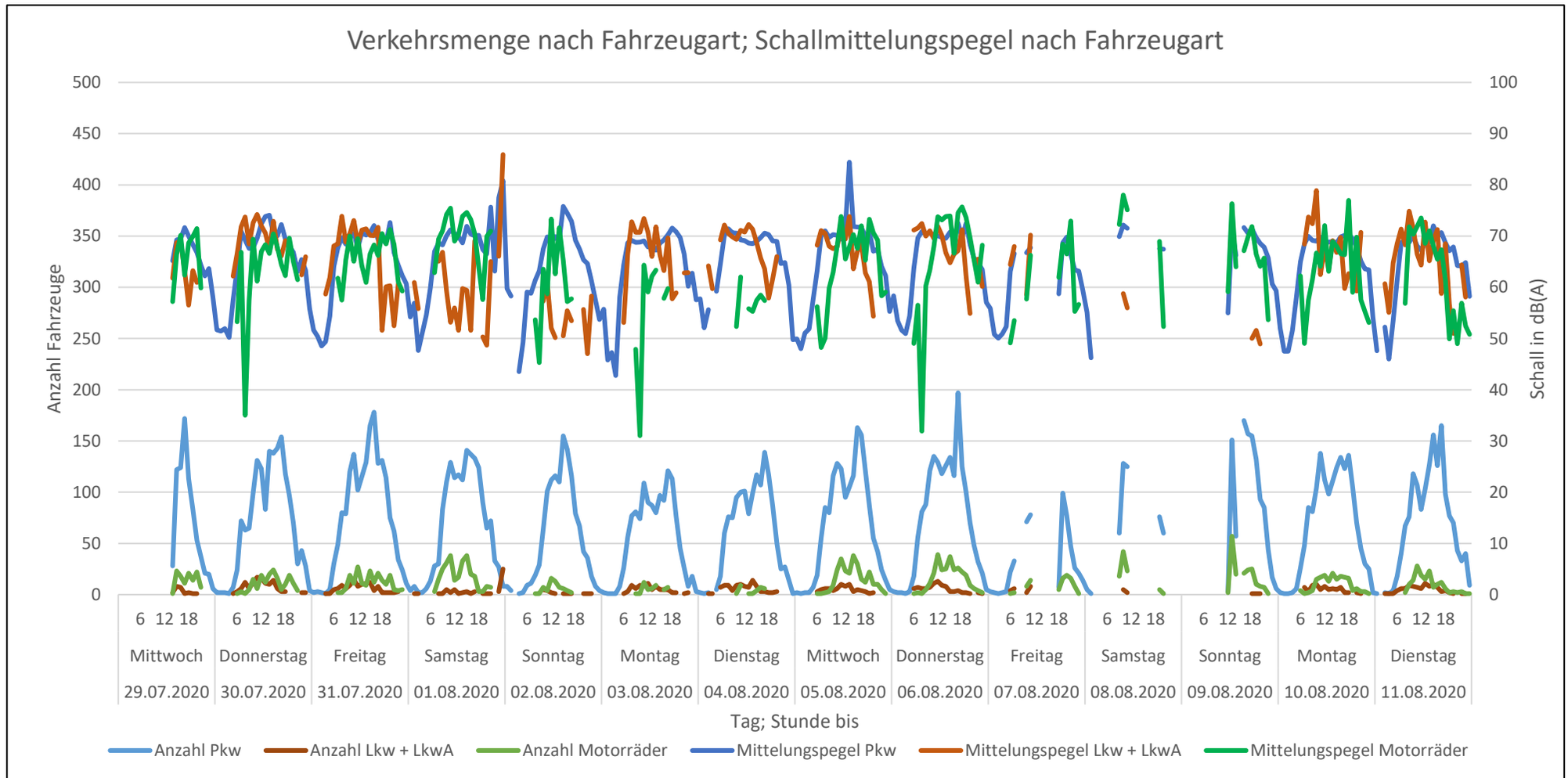


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

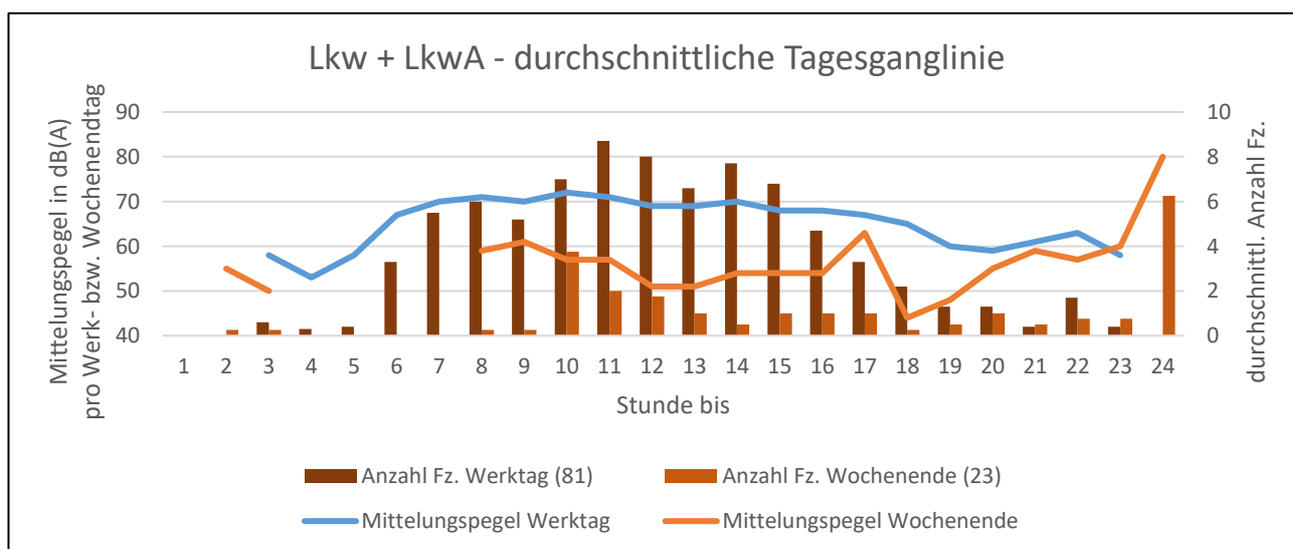
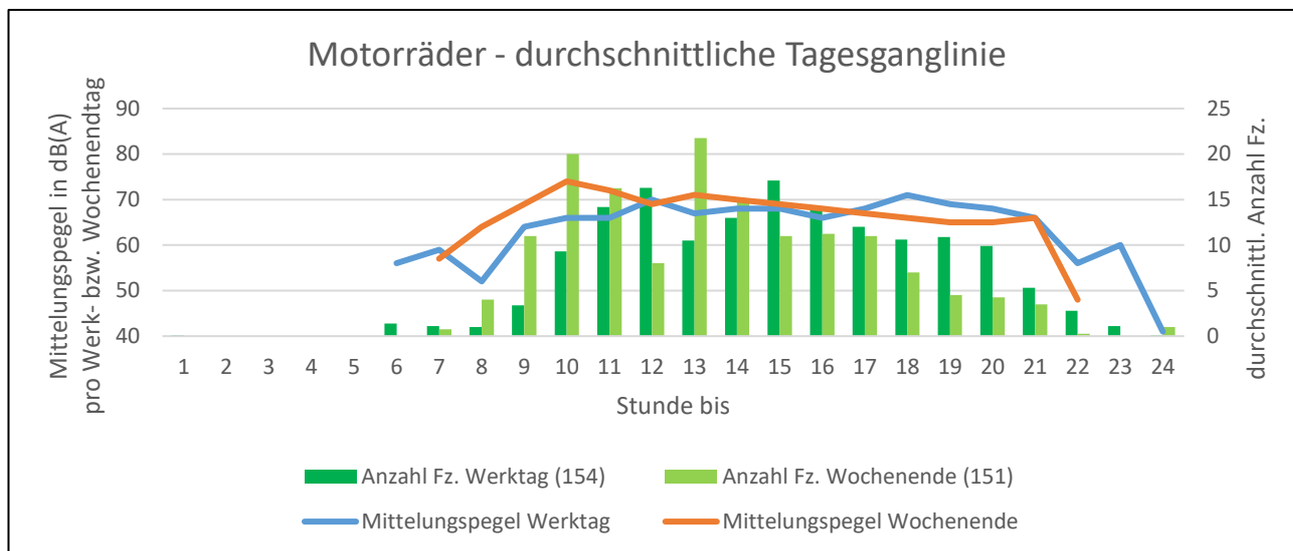
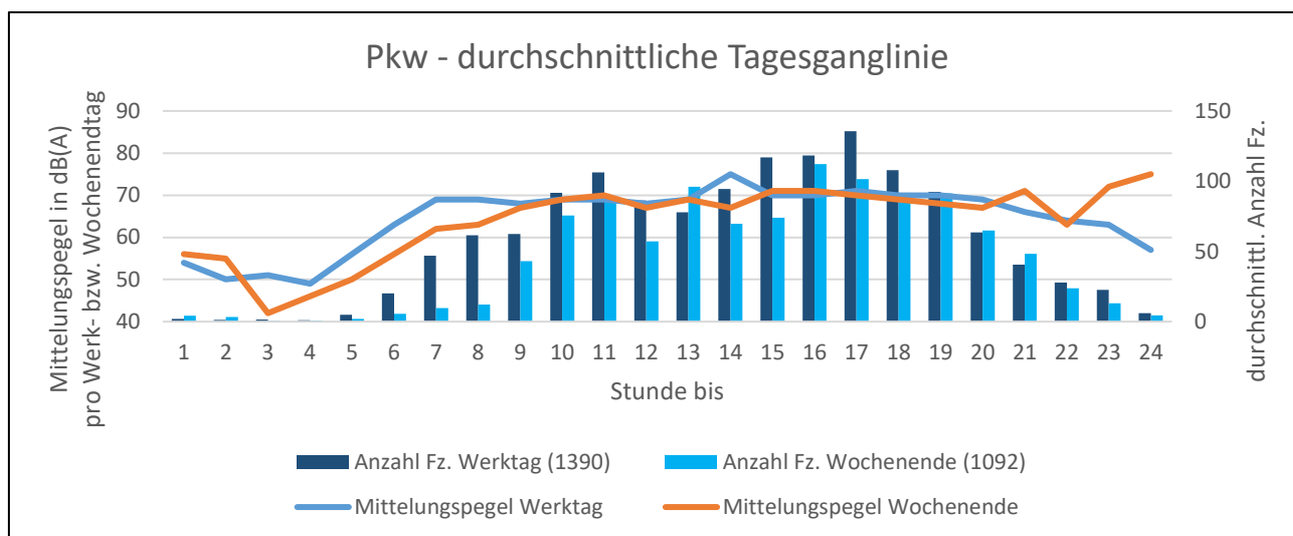
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Straße: L 170



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

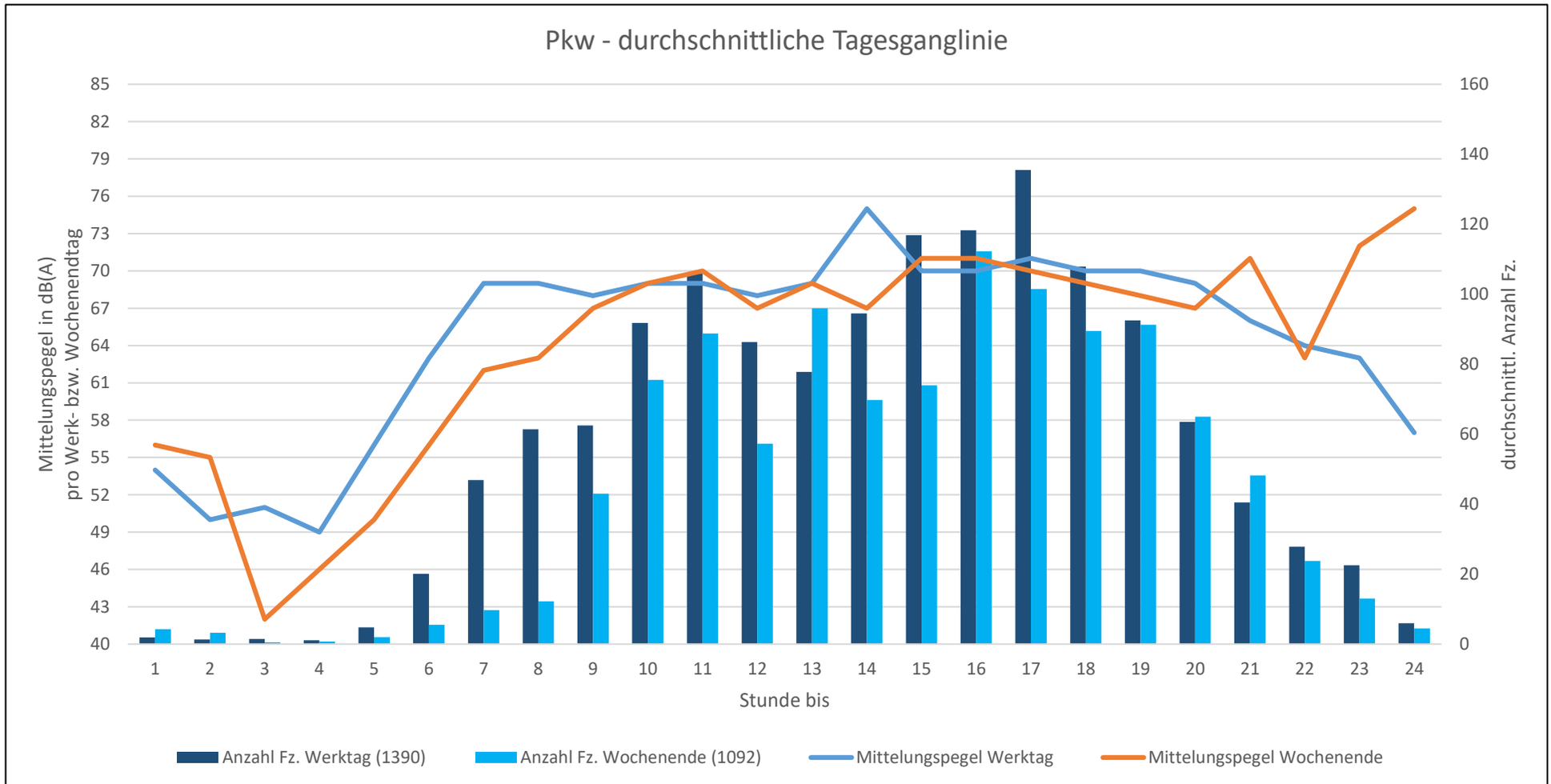


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

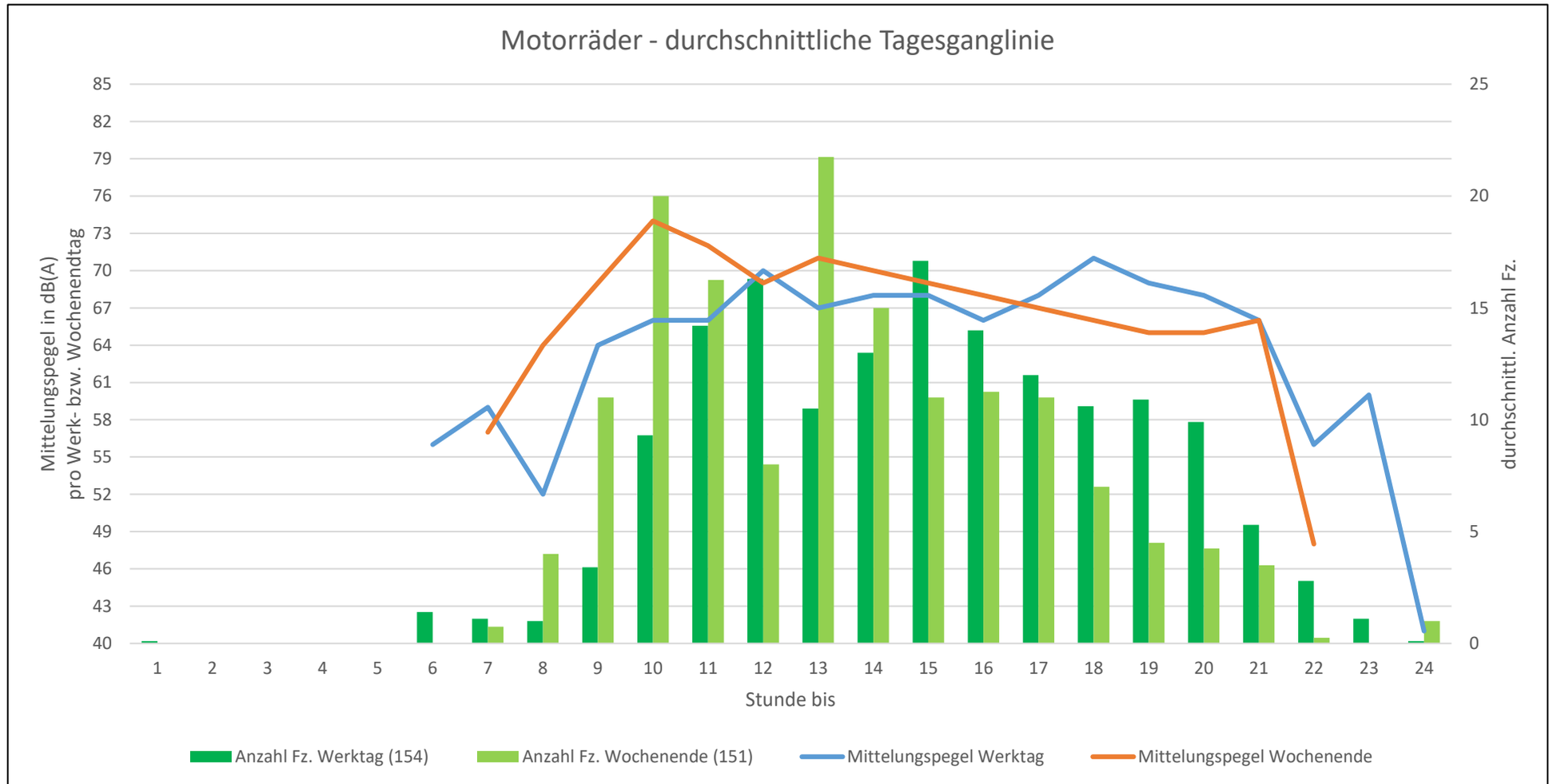


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

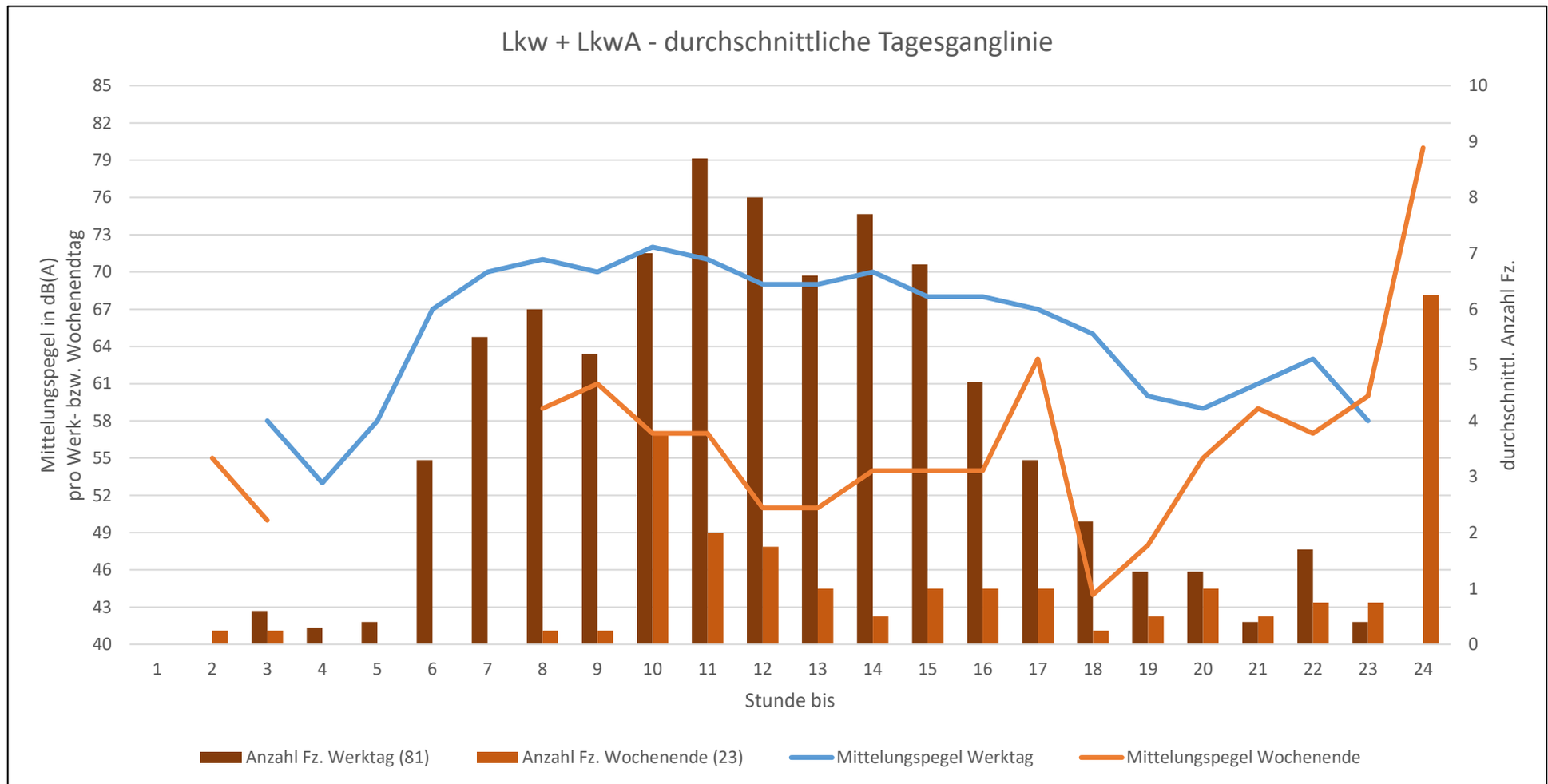


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

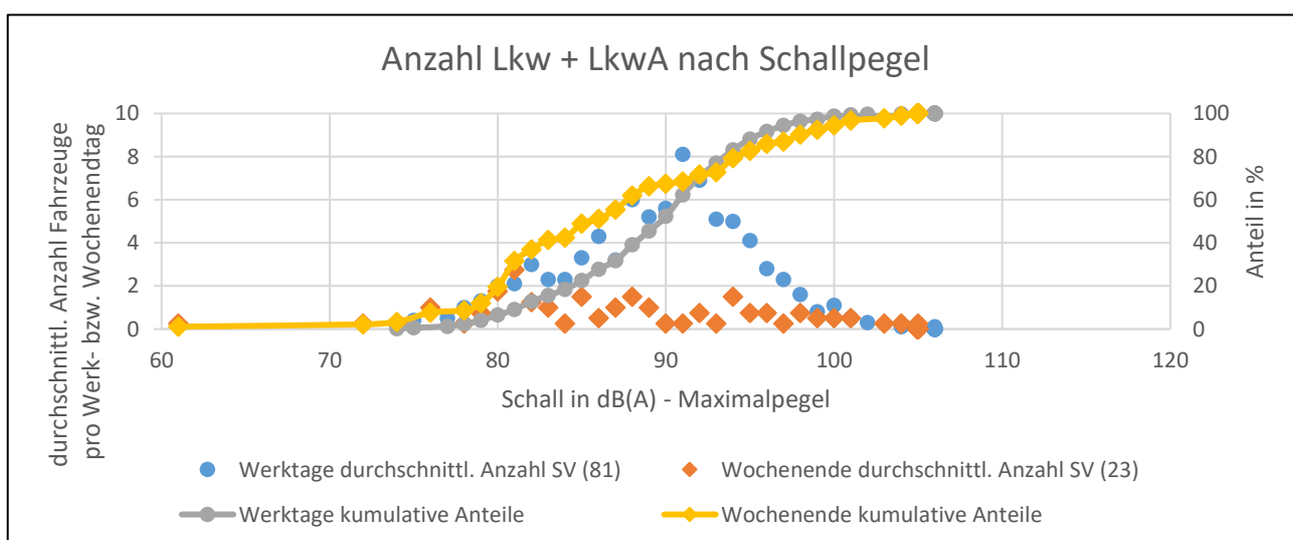
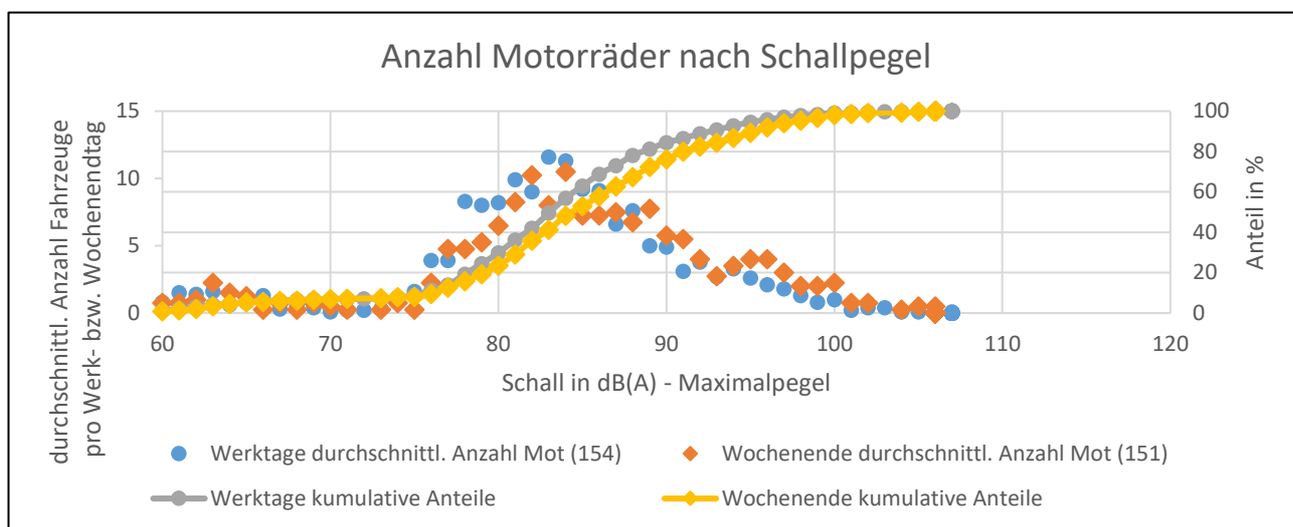
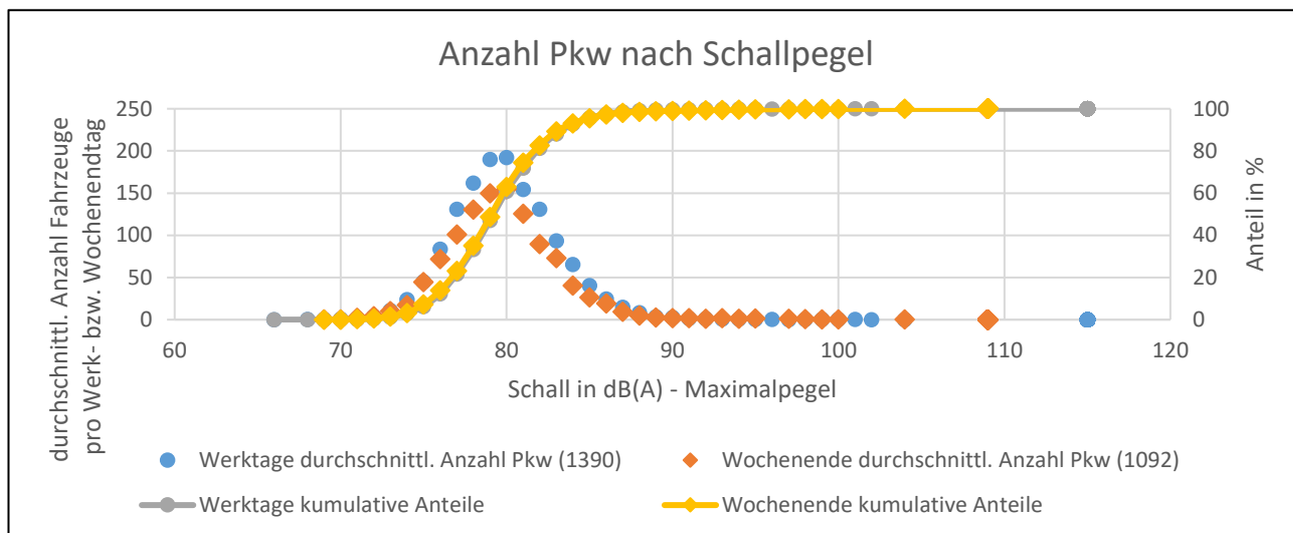
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Straße: L 170



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

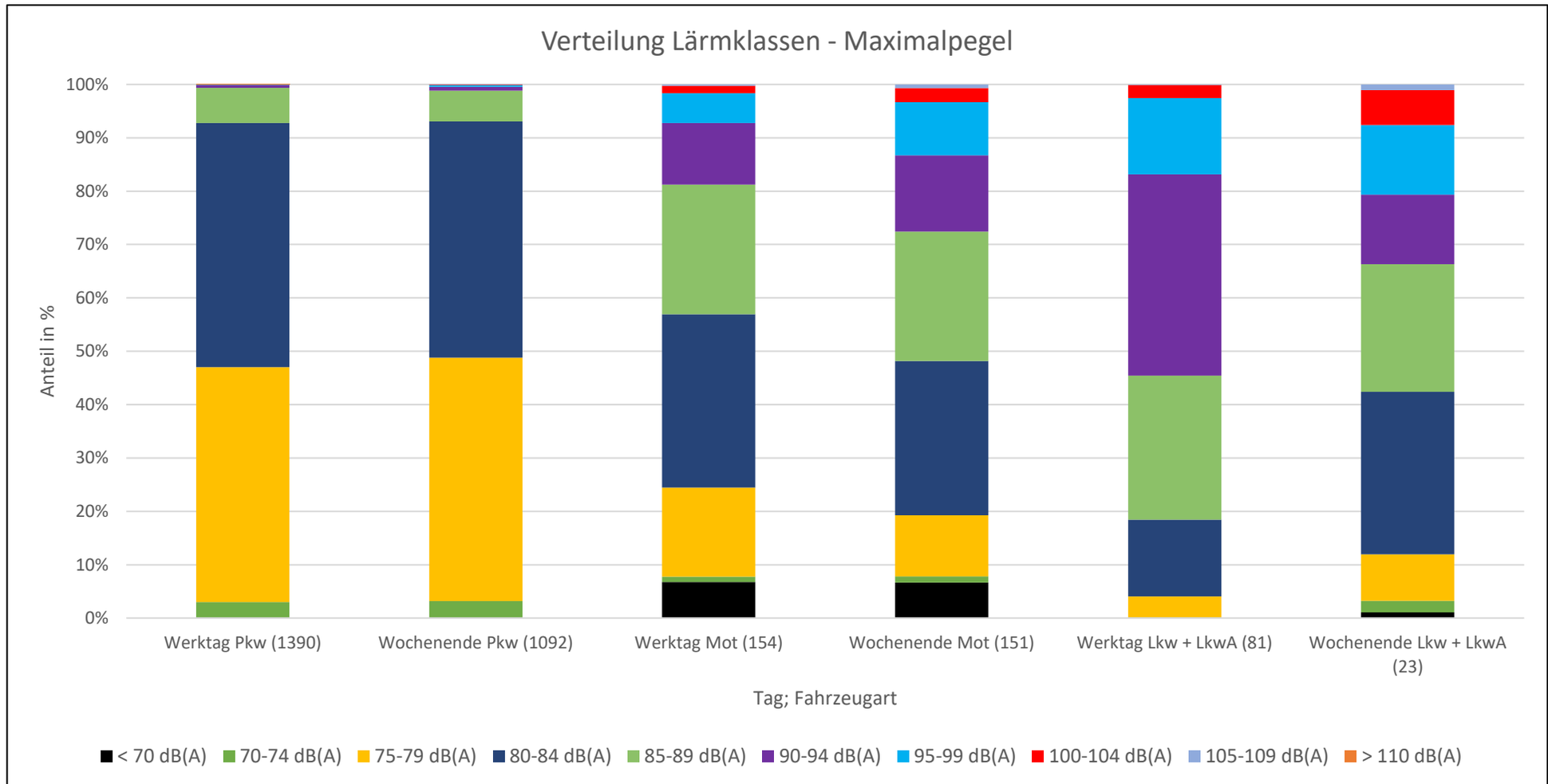


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

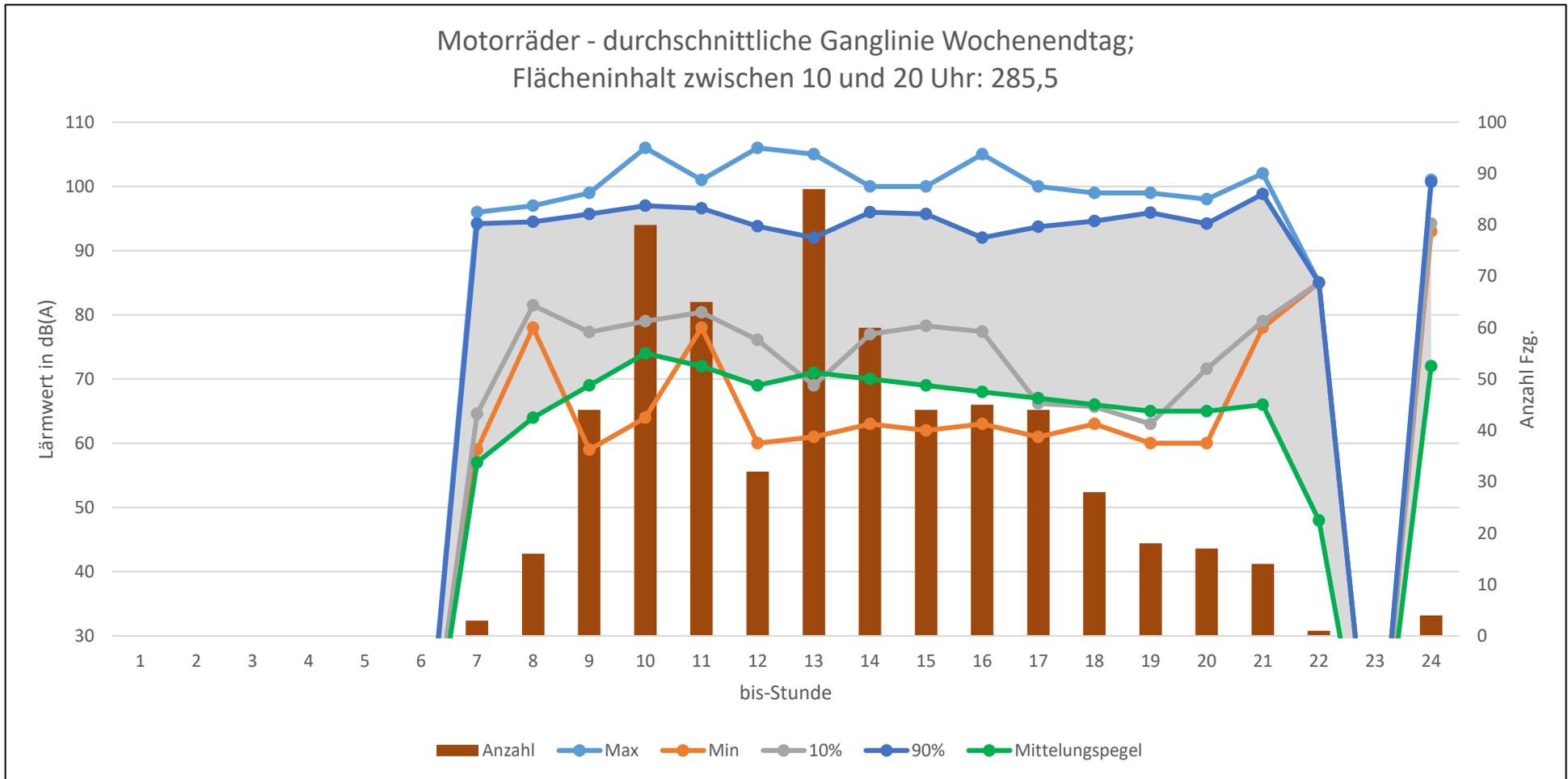


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

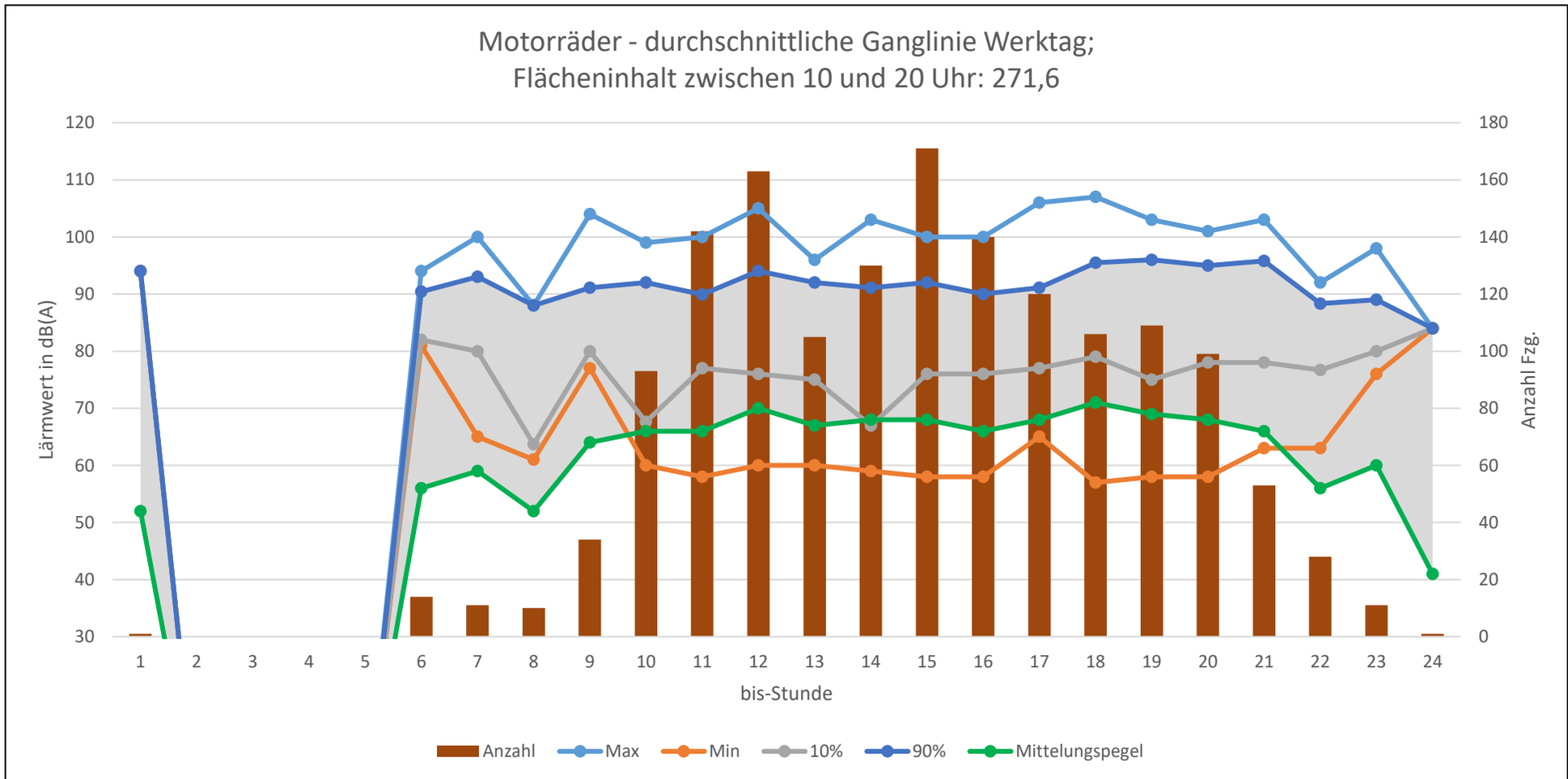


# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
 Straße: L 170

Kreis: Waldshut  
 Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
 Baden-Württemberg

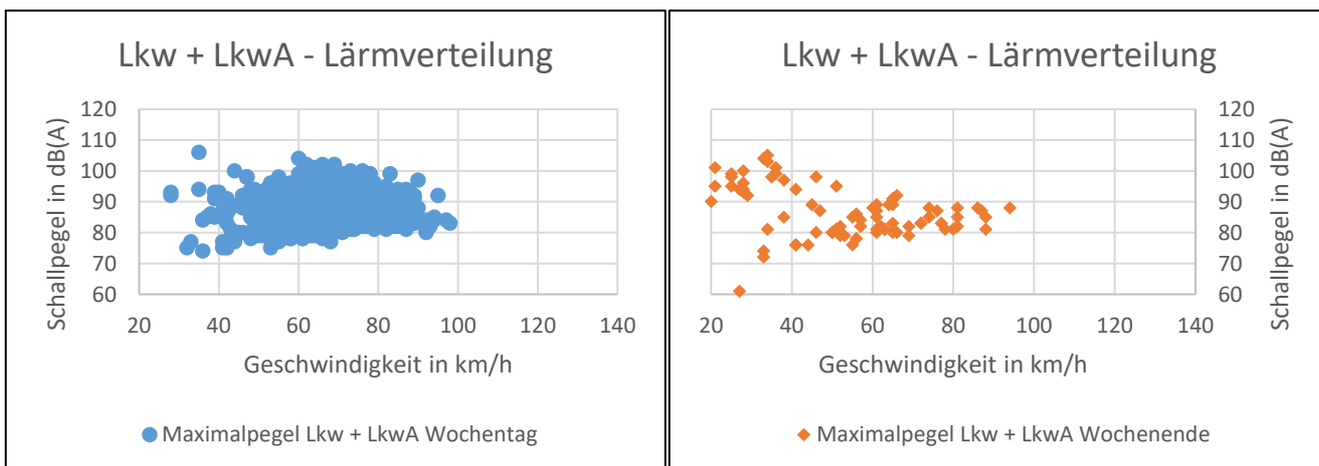
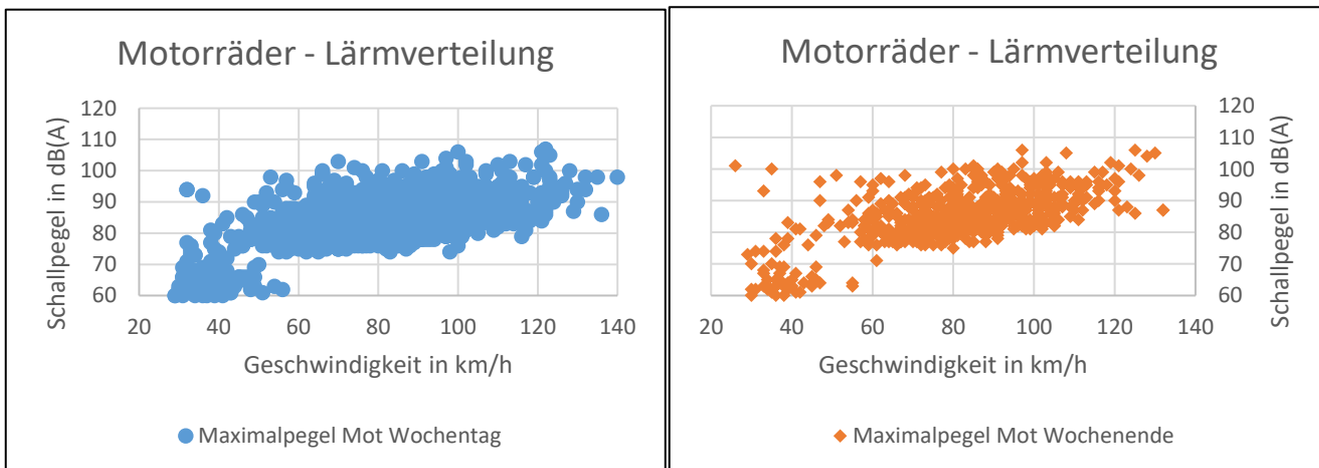
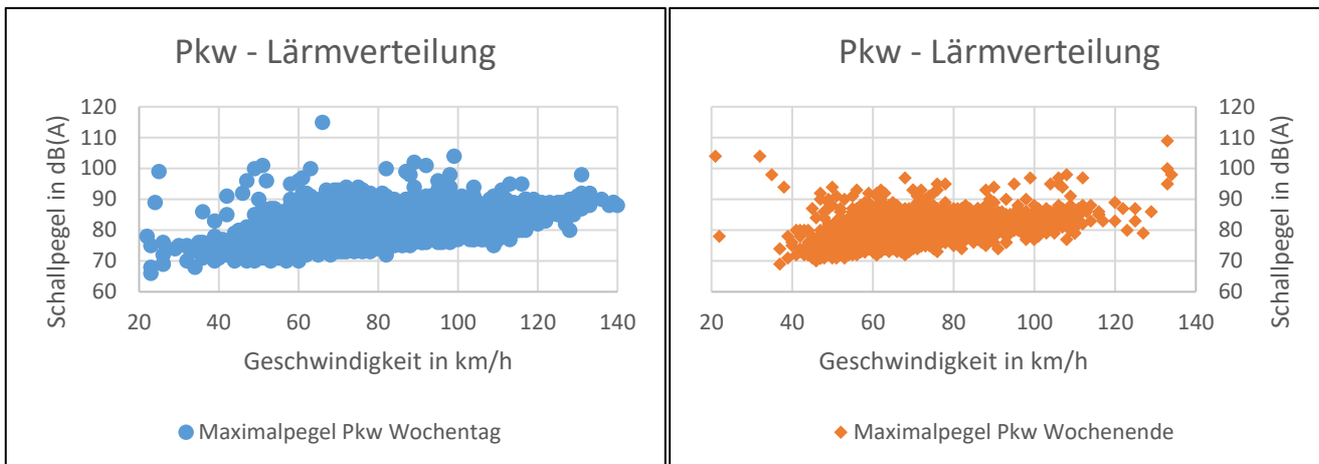
Bearbeiter:



# Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 29.07.2020 bis 11.08.2020  
Ri I: Brünlisbach / Bonndorf

Zählstellennr.: 86785  
Straße: L 170



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr  
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

