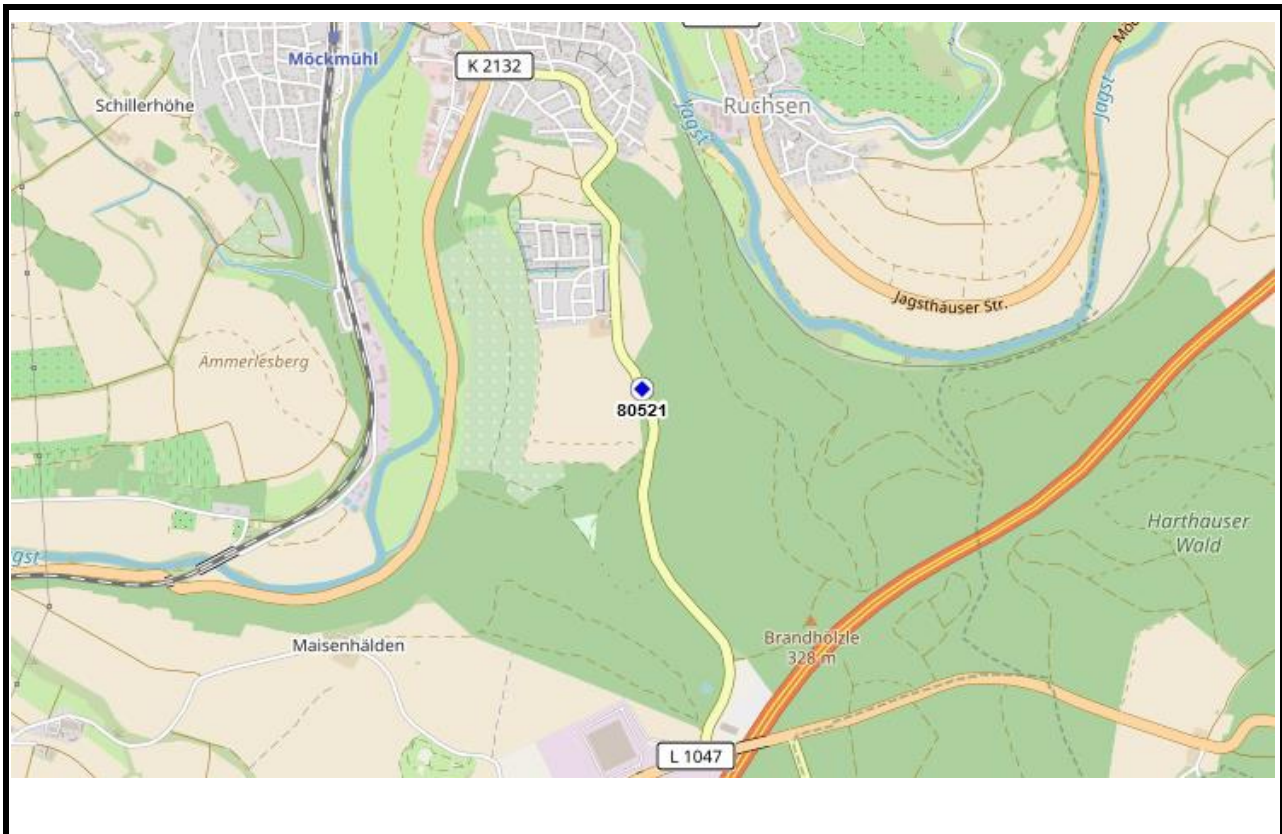


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	80521	Gerätenummer:	5483
SVZ-Nummer:	6622 1404	GPS-Koordinaten:	49.309412 9.373475
Straße:	K 2132	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Heilbronn		
Zählzeitraum:	07.07.2020 bis 20.07.2020		
Richtung I:	Möckmühl		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	21.302	20% am Wochenende	2.714
Anzahl Motorräder:	447	43% am Wochenende	39
Anzahl Lkw+LkwA:	277	7% am Wochenende	9



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



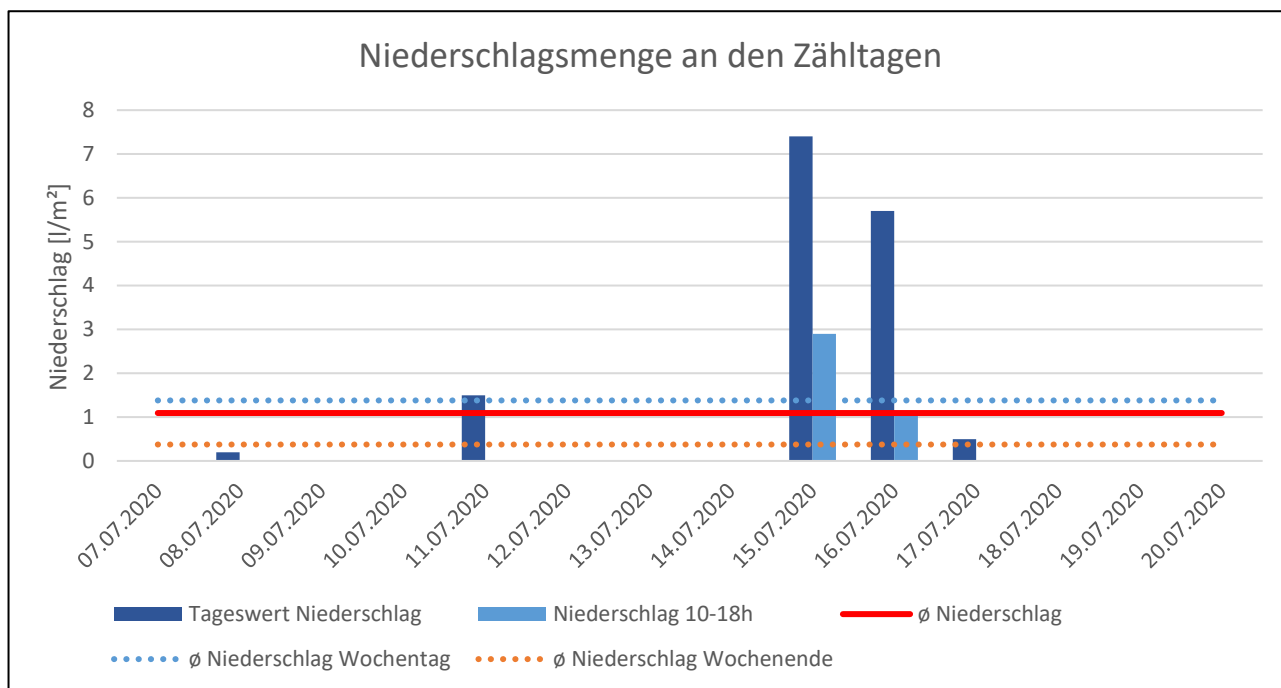
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
Straße: K 2132

Zu Zählstelle 80521 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 7429
Ort: Seckach
Höhe ü. NN: 336



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

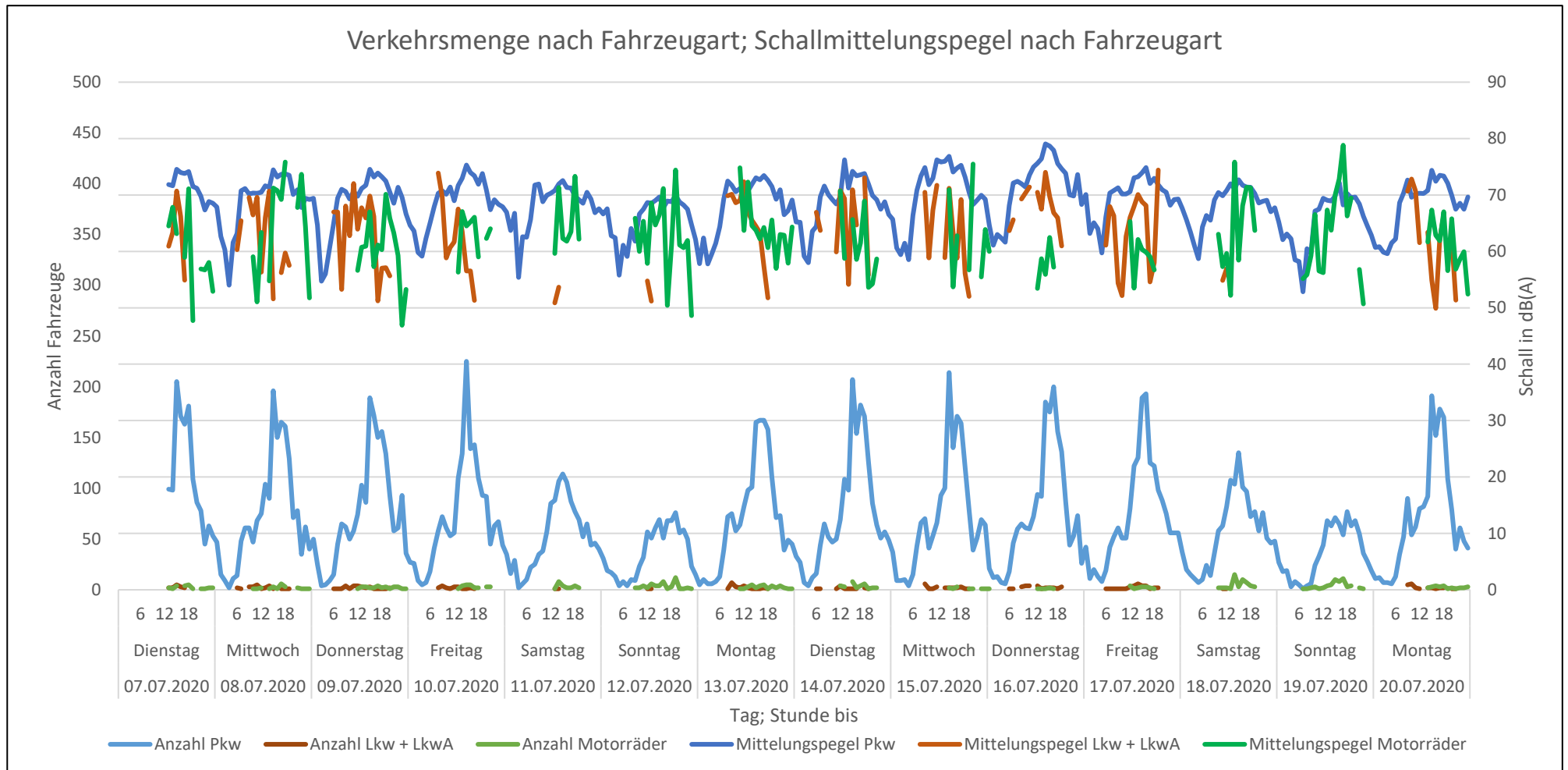


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

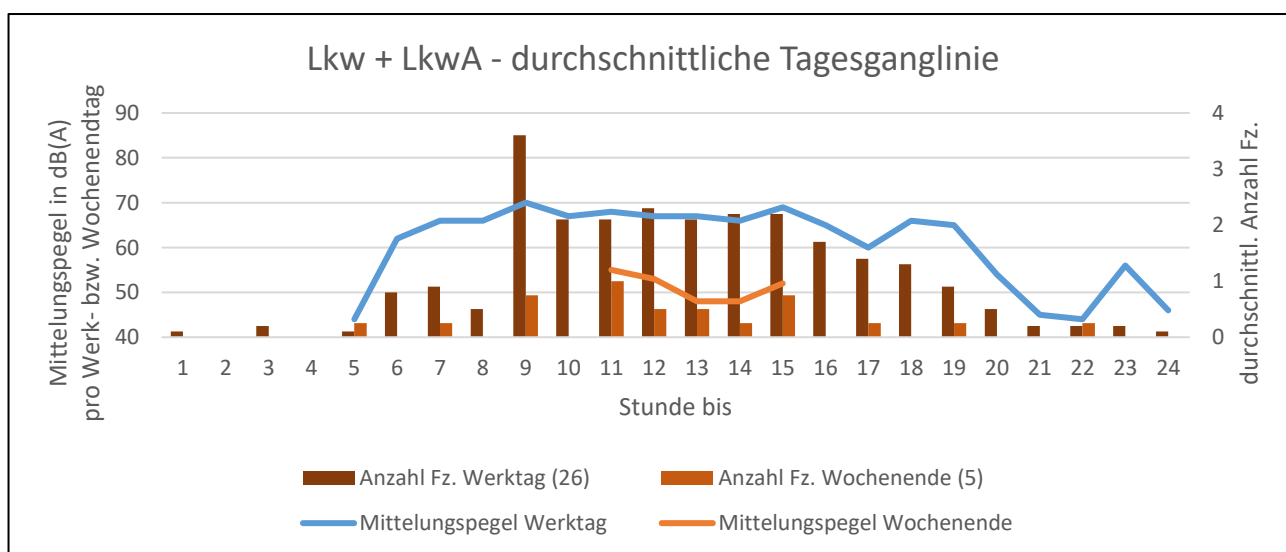
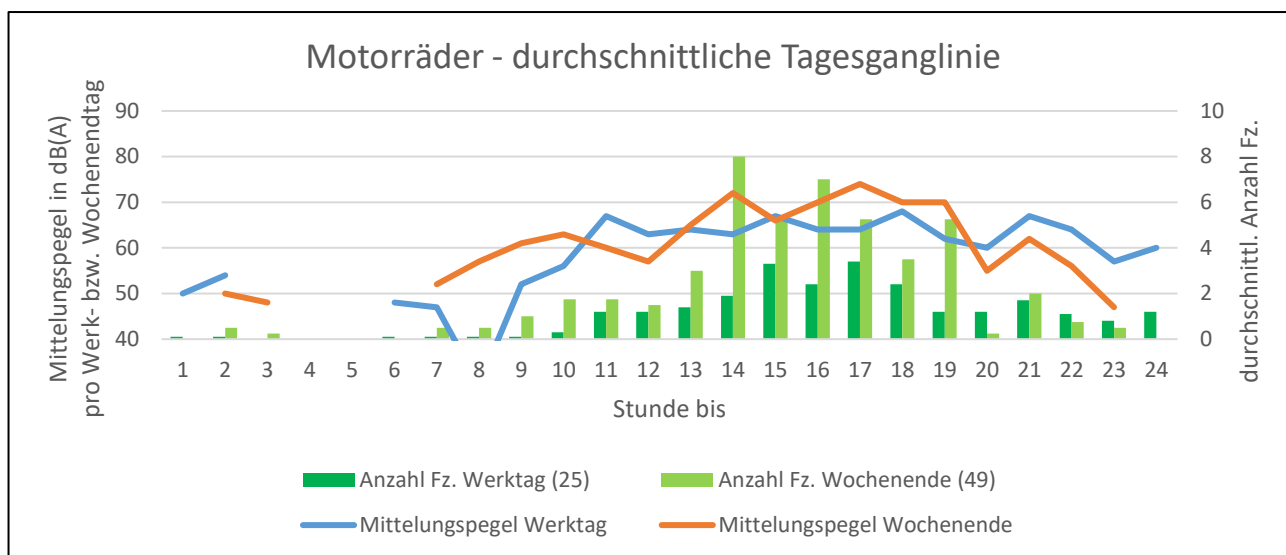
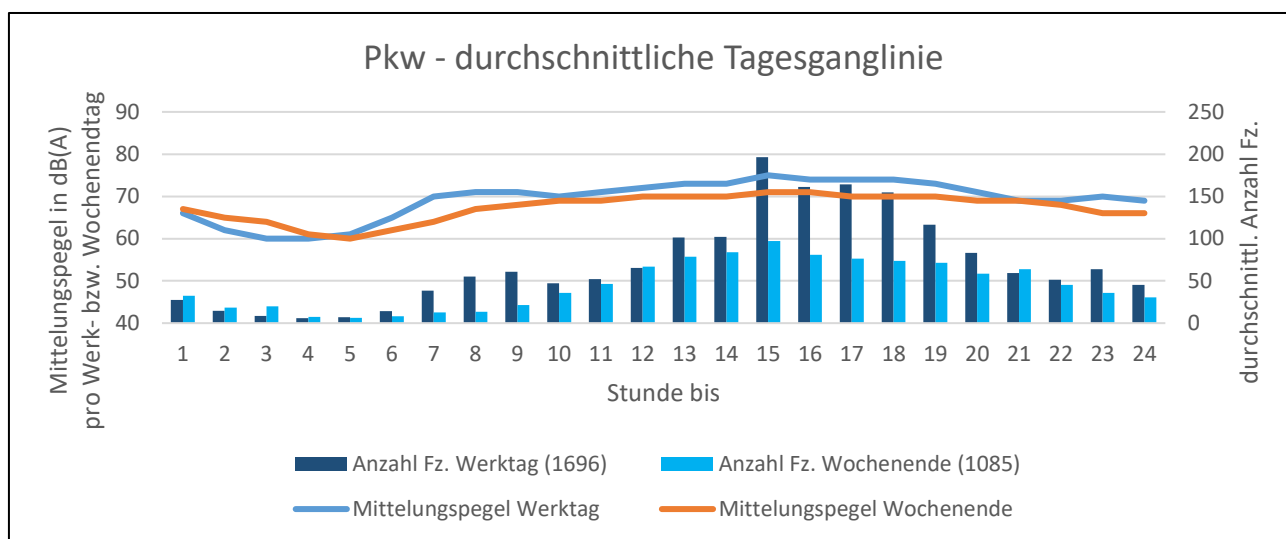
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Straße: K 2132



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

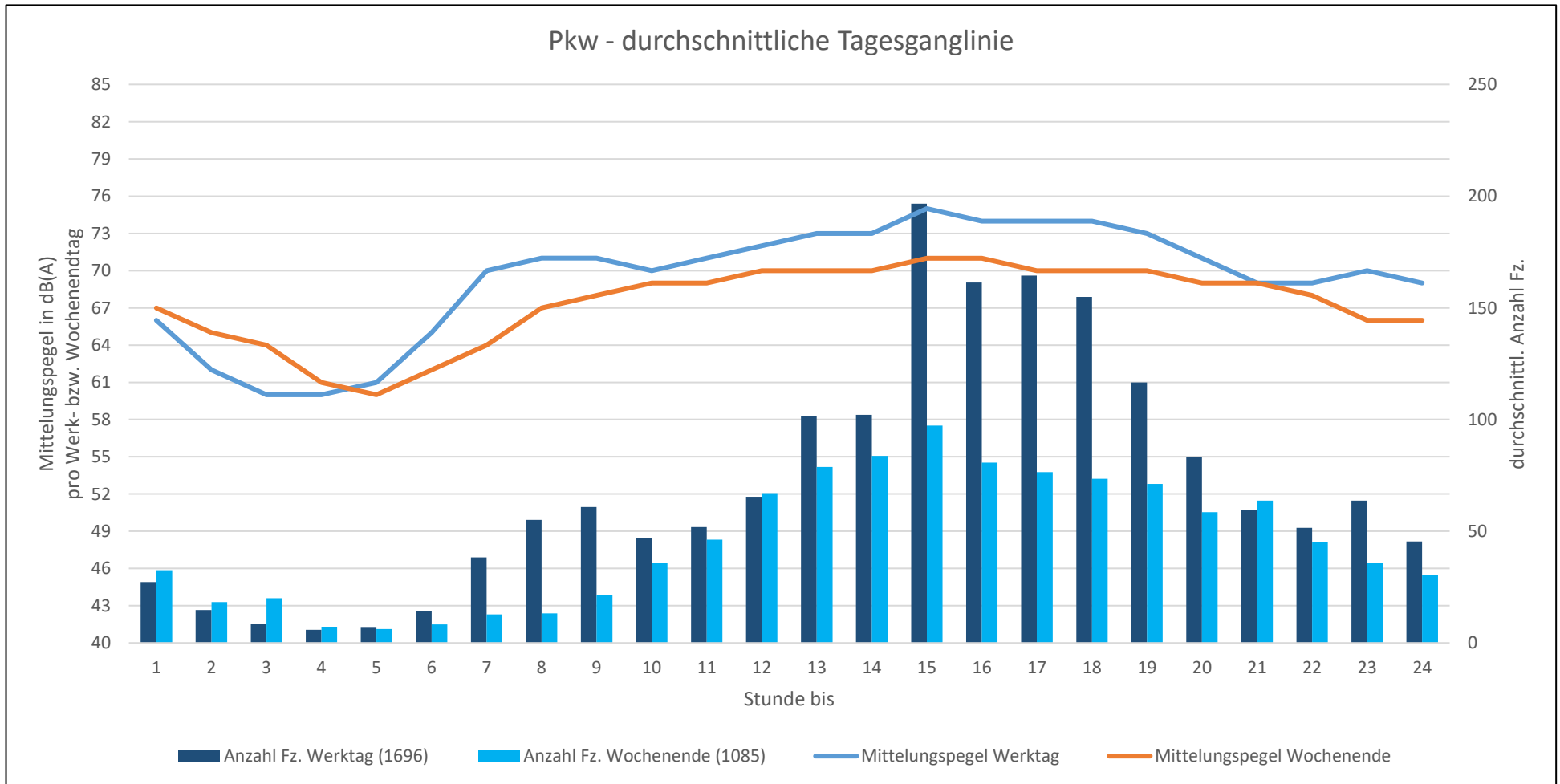


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

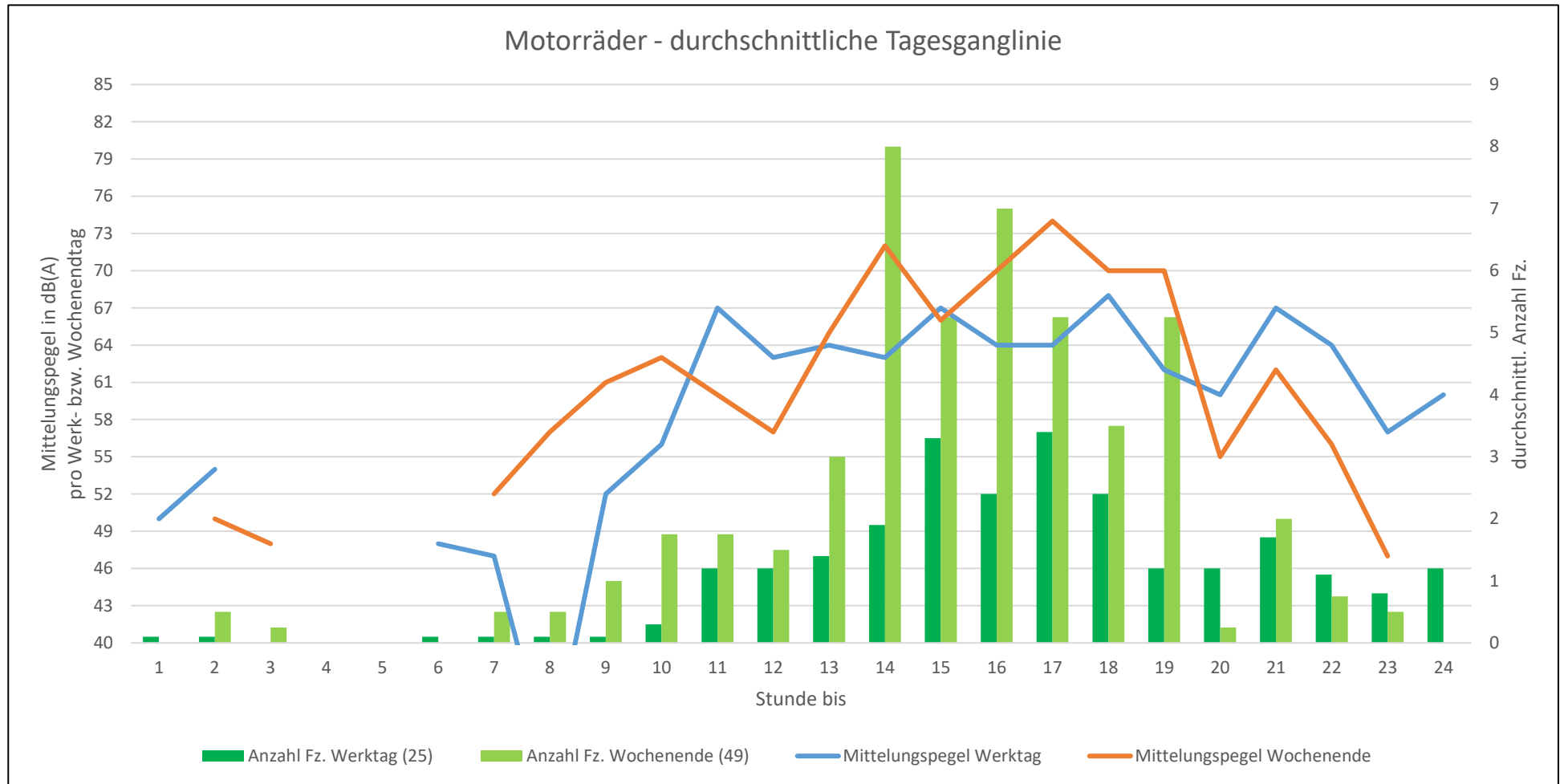


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

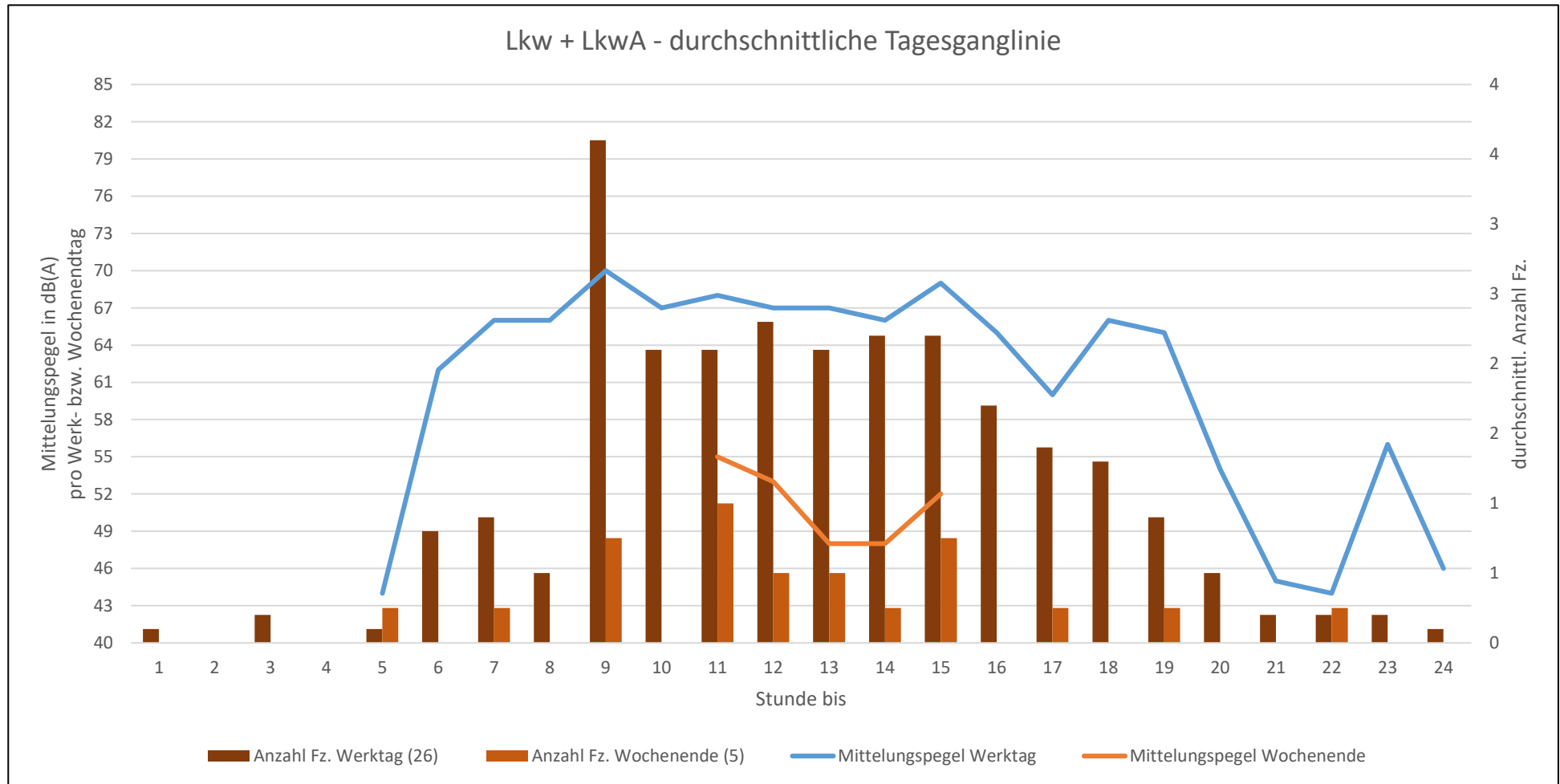


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

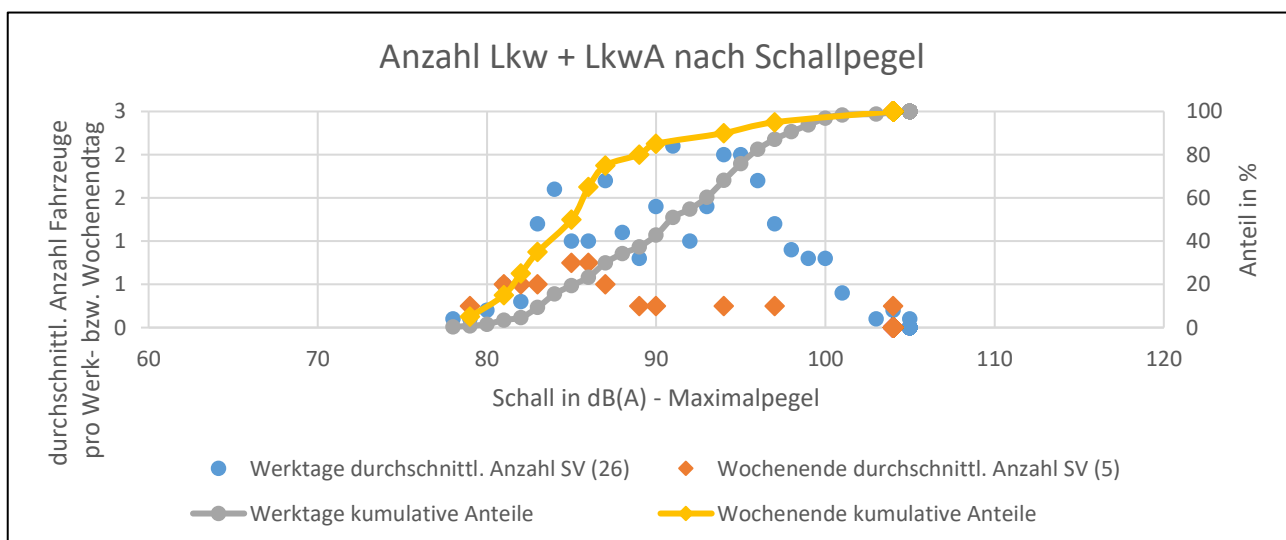
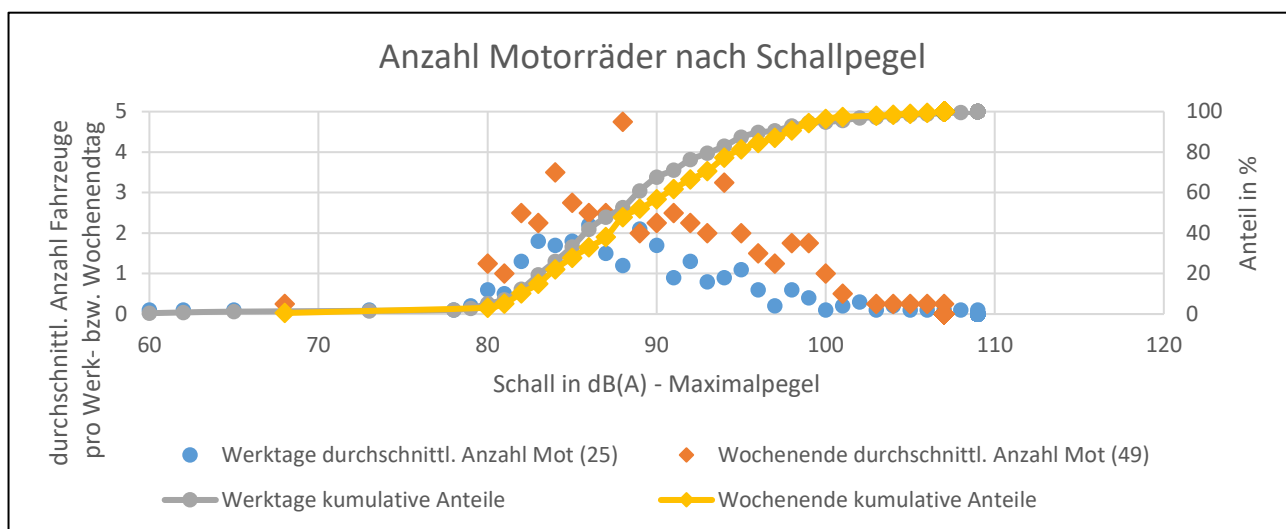
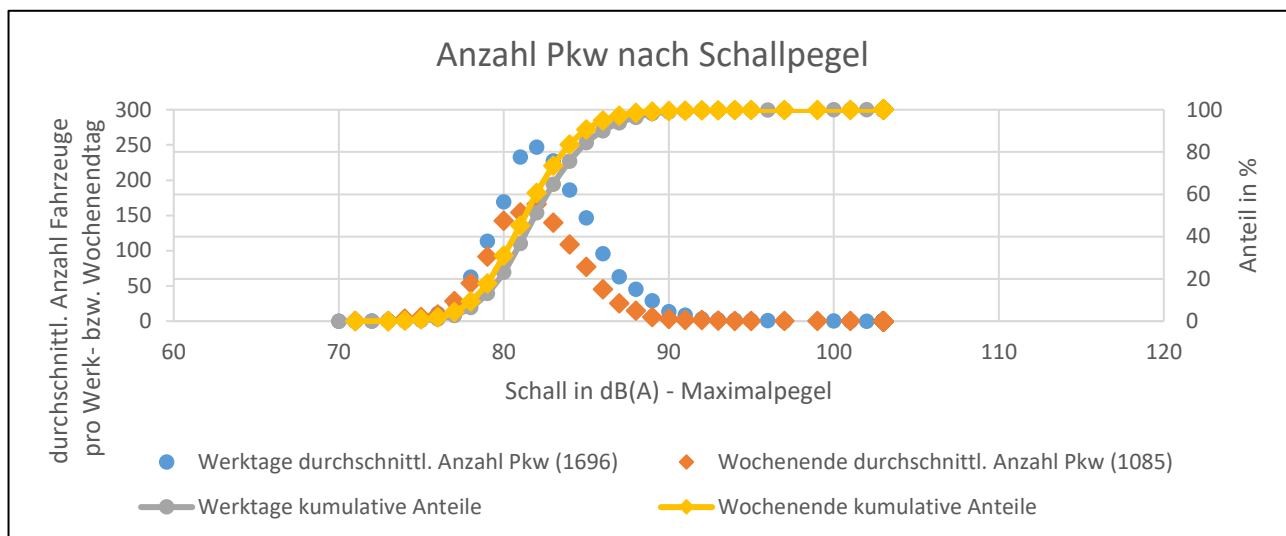
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Straße: K 2132



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

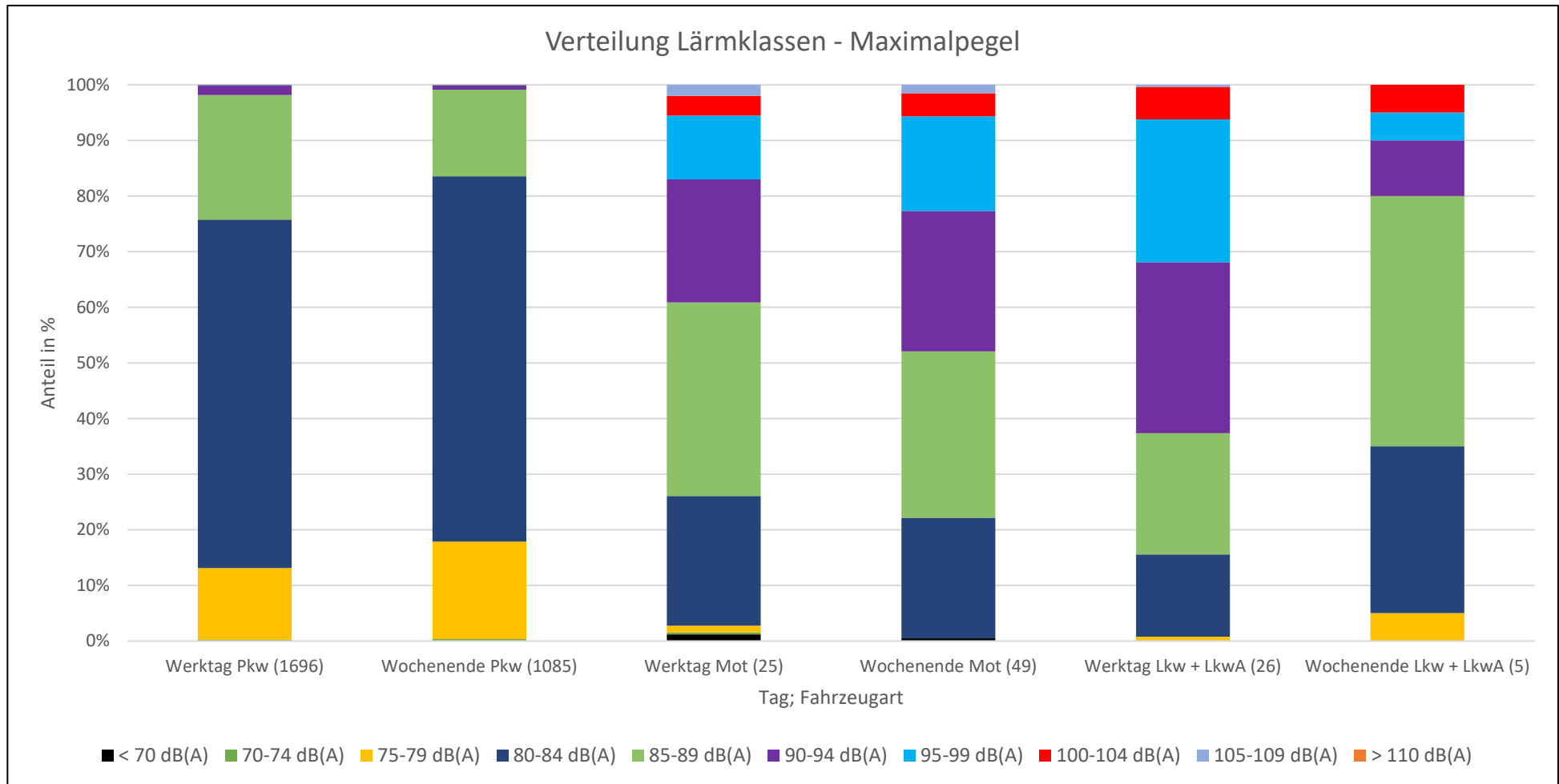


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

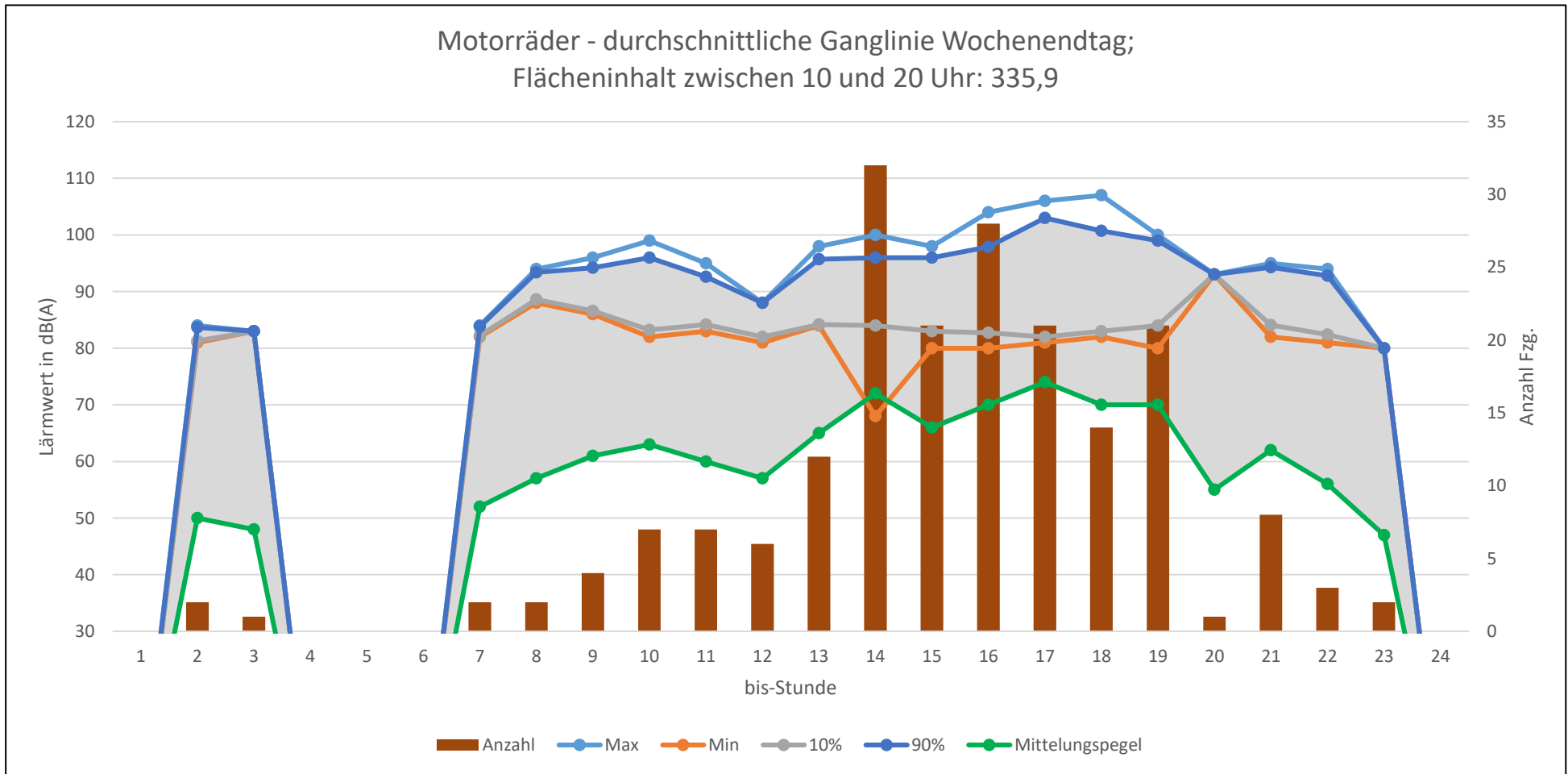


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

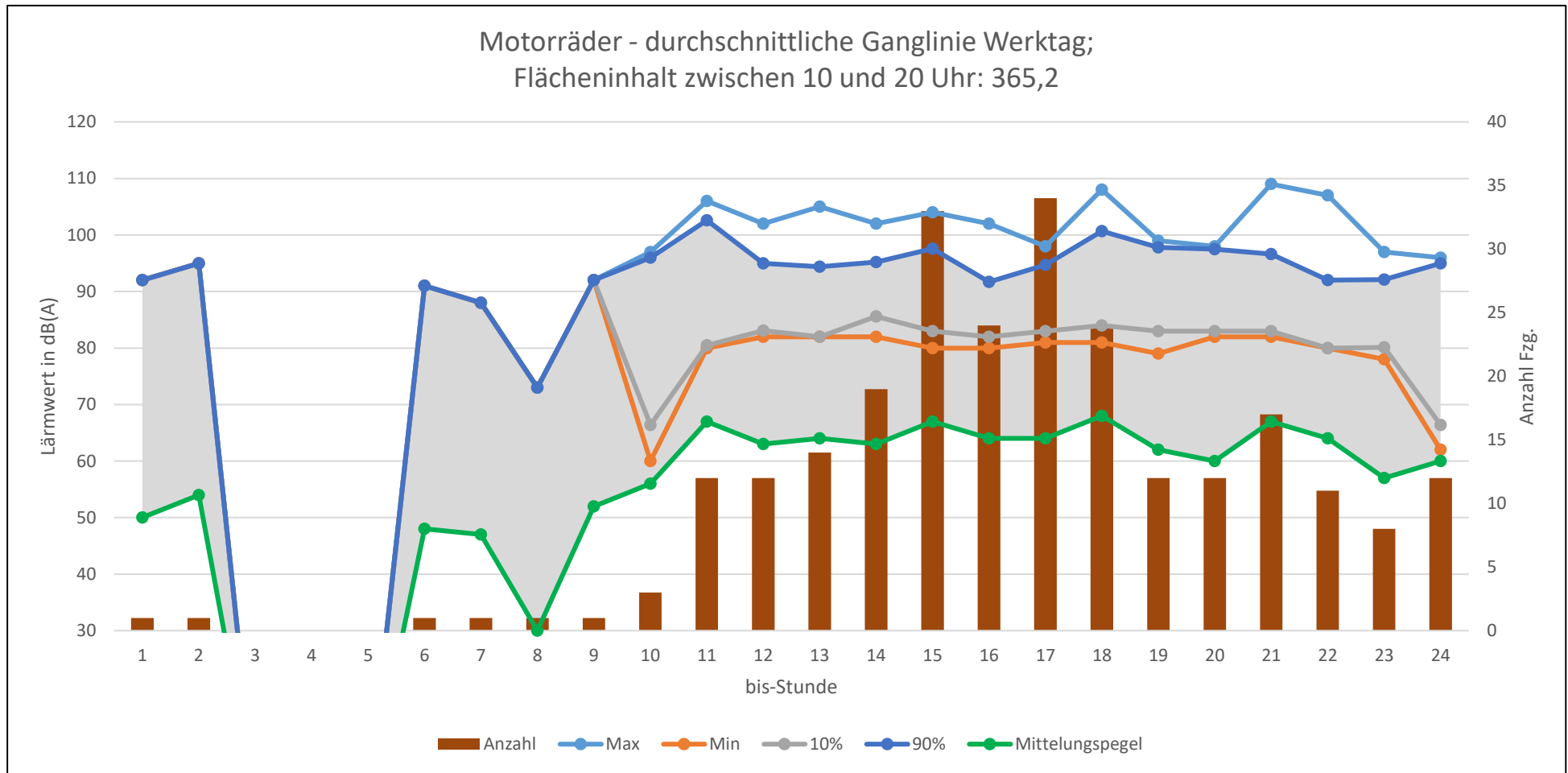


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: K 2132

Kreis: Heilbronn
 Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

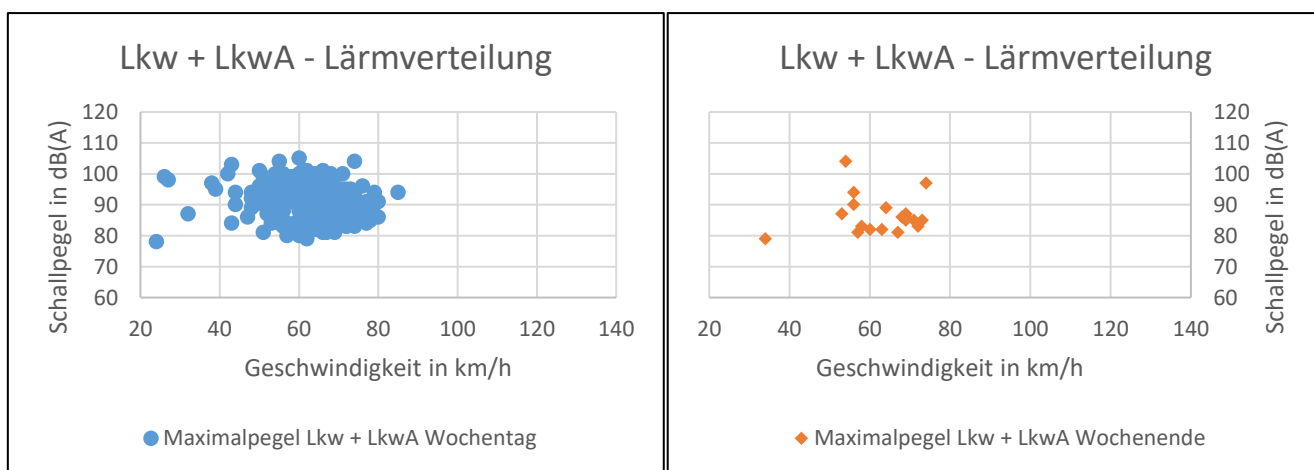
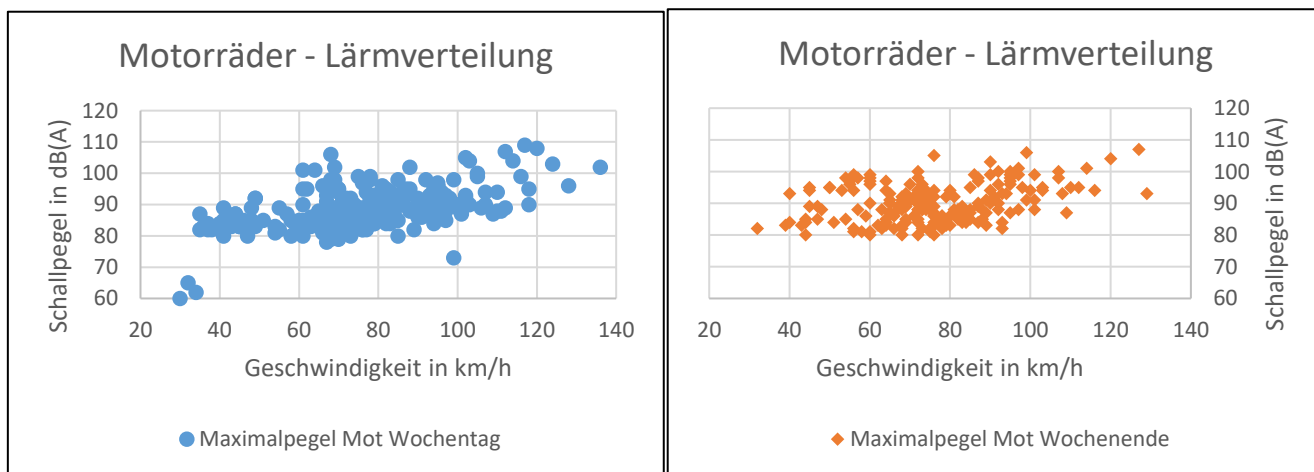
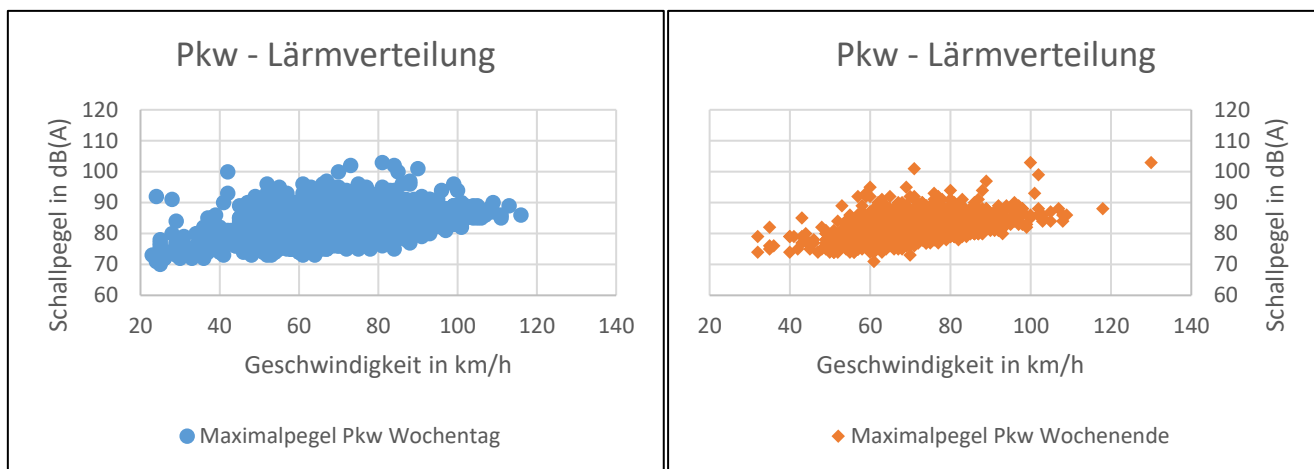
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
Ri I: Möckmühl

Zählstellennr.: 80521
Straße: K 2132



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

