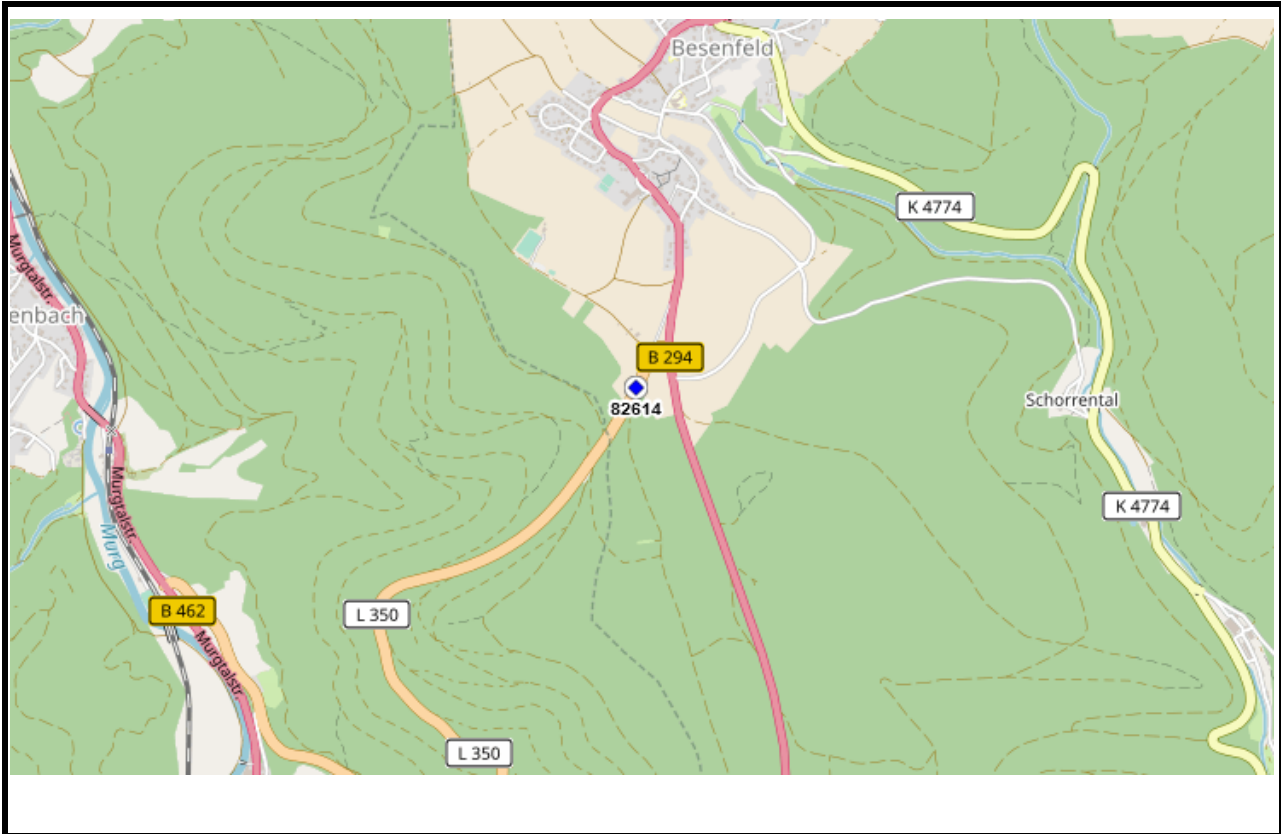


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	82614	Gerätenummer:	5485
SVZ-Nummer:	7416 1200	GPS-Koordinaten:	48.584687 8.417786
Straße:	L 350	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Freudenstadt		
Zählzeitraum:	19.08.2020 bis 01.09.2020		
Richtung I:	Besenfeld		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	21.932	31% am Wochenende	2.932
Anzahl Motorräder:	2.494	37% am Wochenende	166
Anzahl Lkw+LkwA:	1.147	11% am Wochenende	214



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



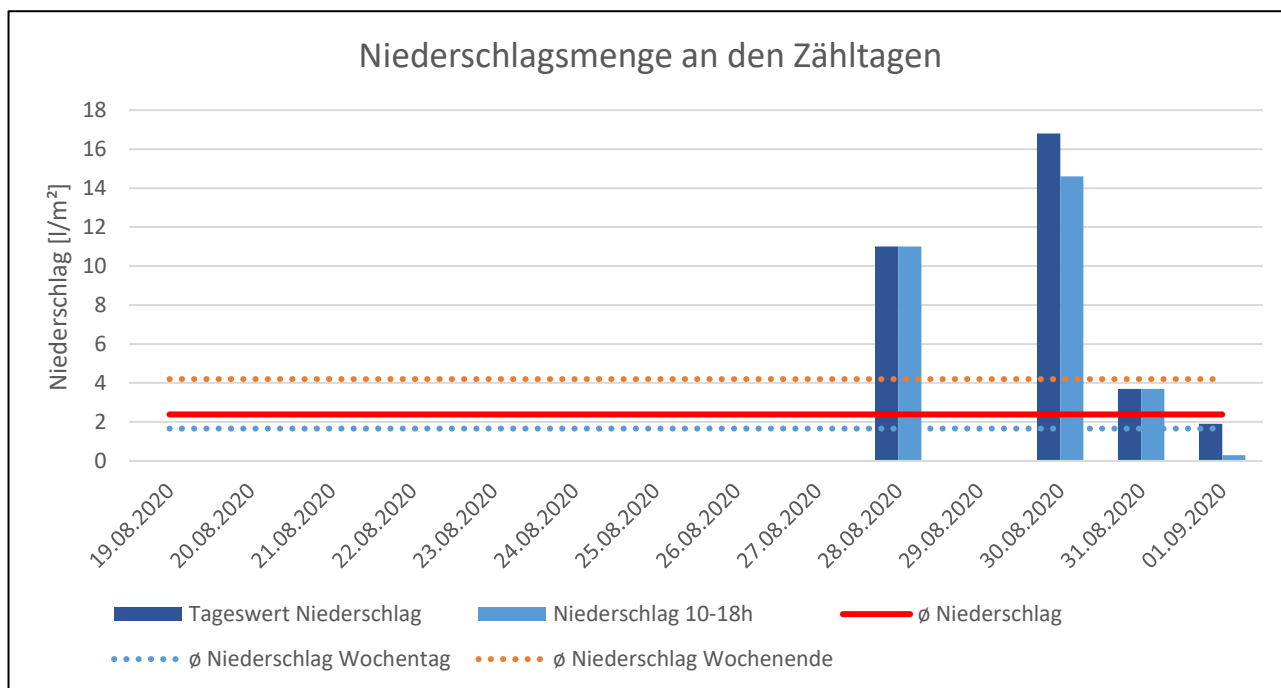
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
Straße: L 350

Zu Zählstelle 82614 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 4710
Ort: Simmersfeld
Höhe ü. NN: 718



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

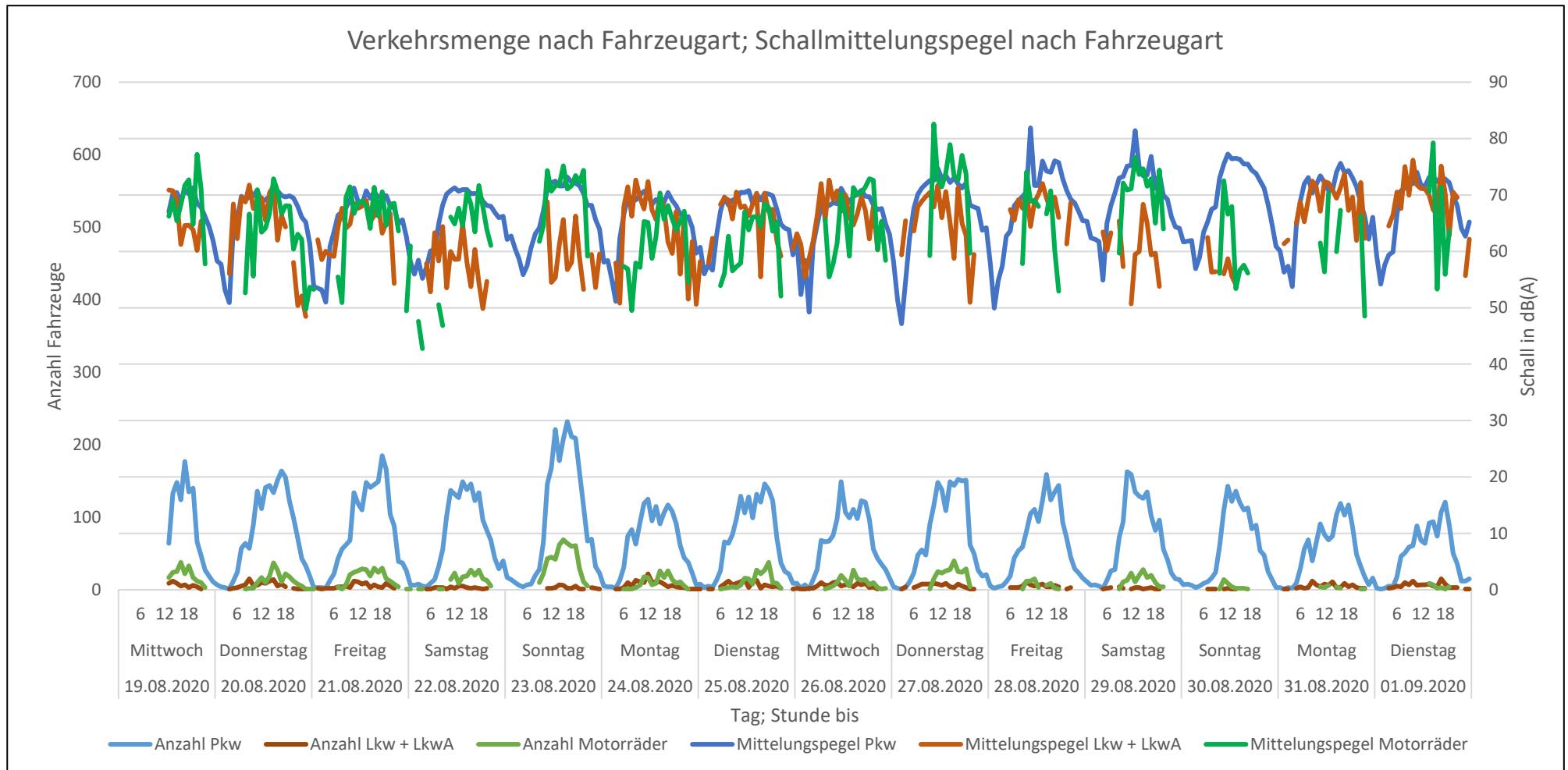


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

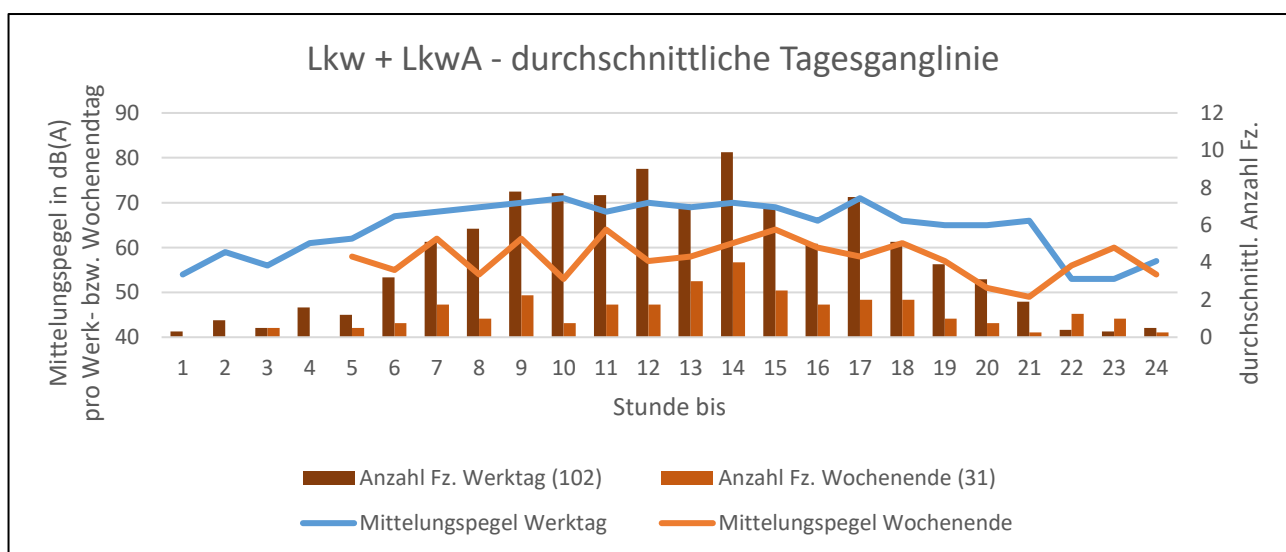
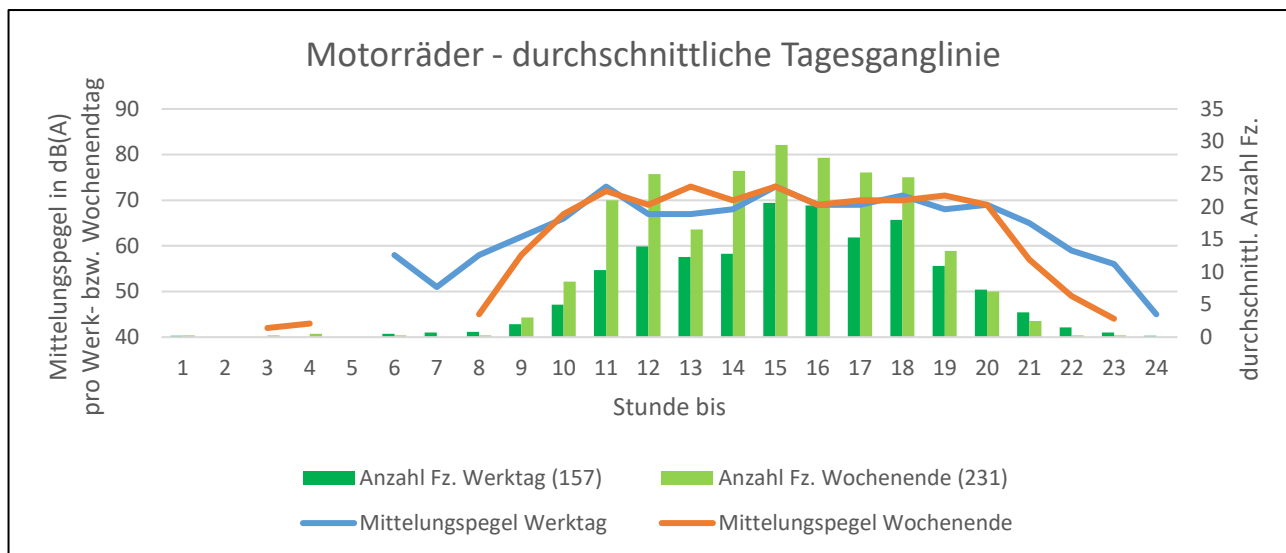
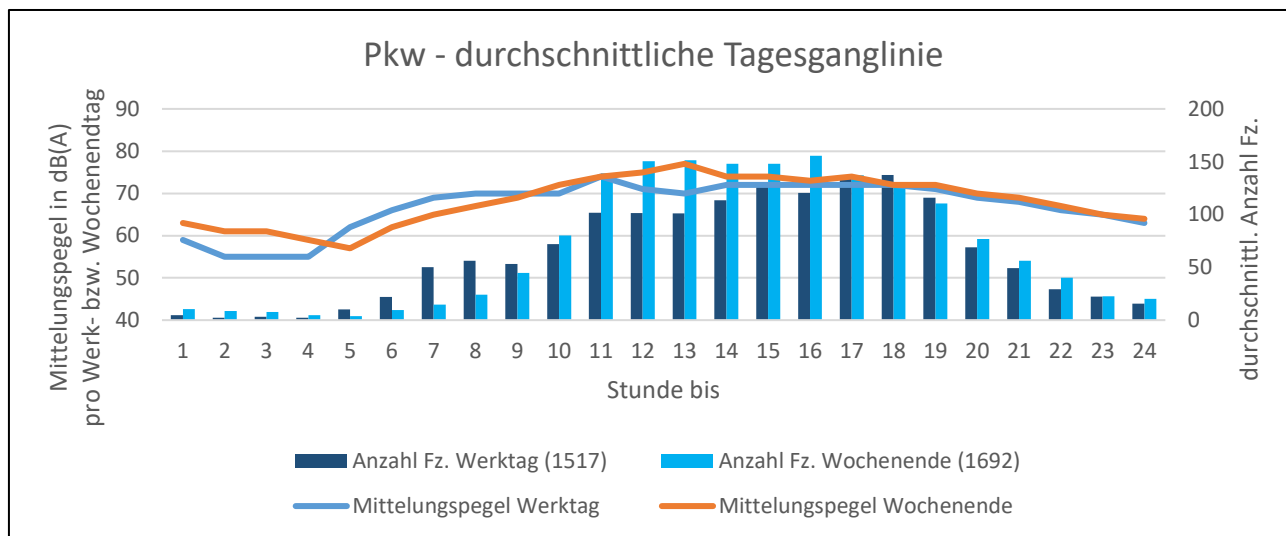
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Straße: L 350



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

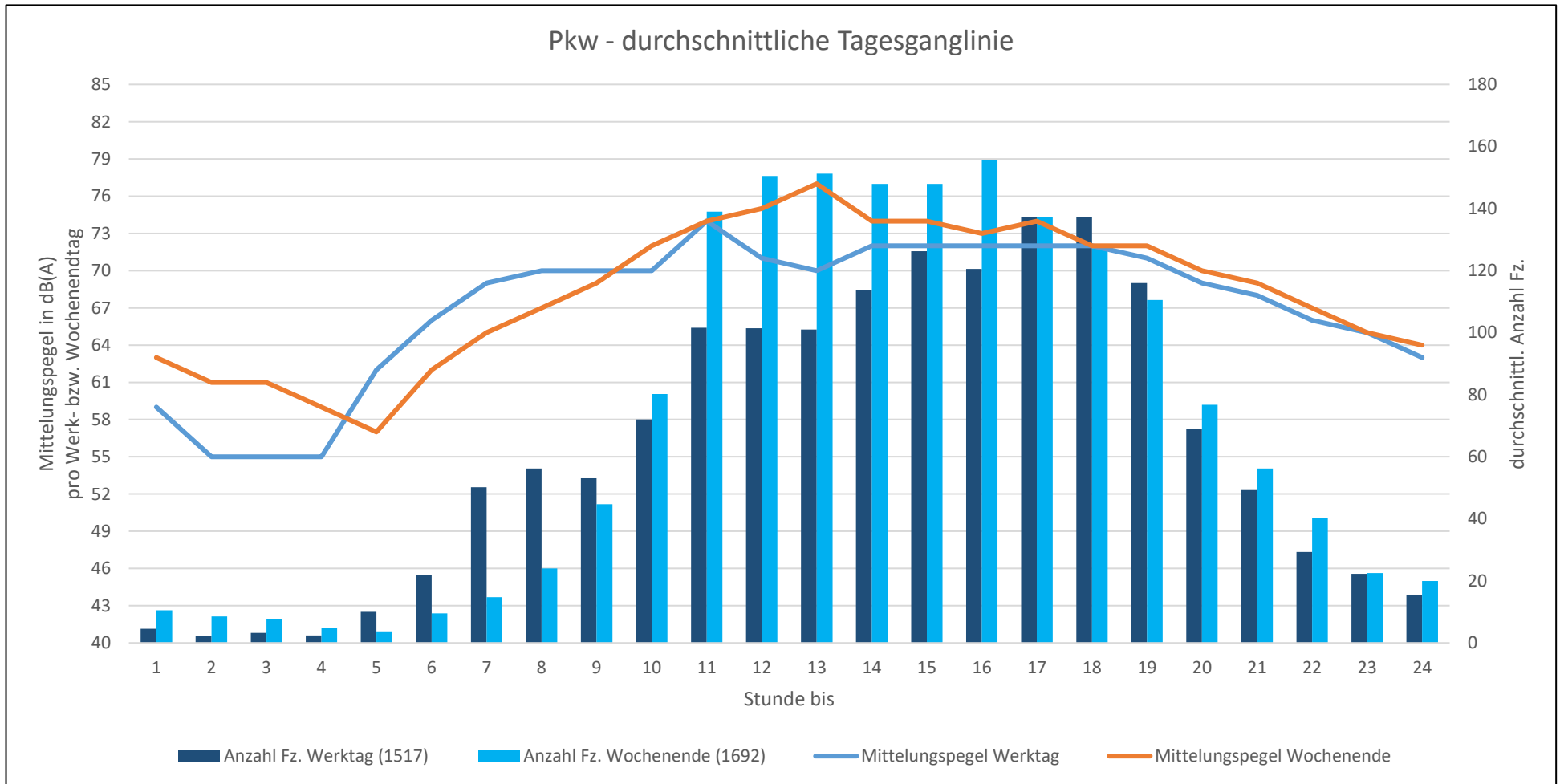


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

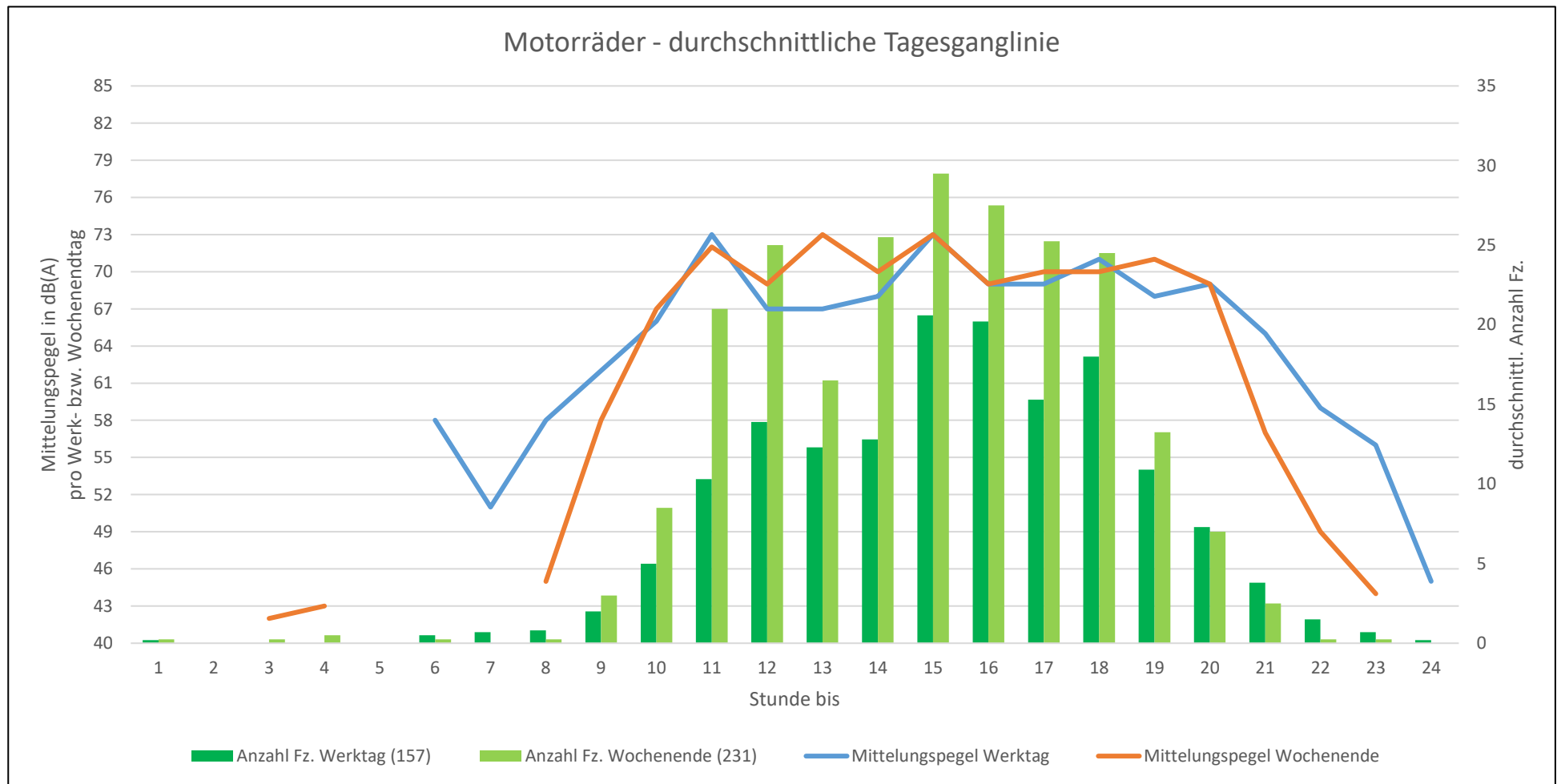


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

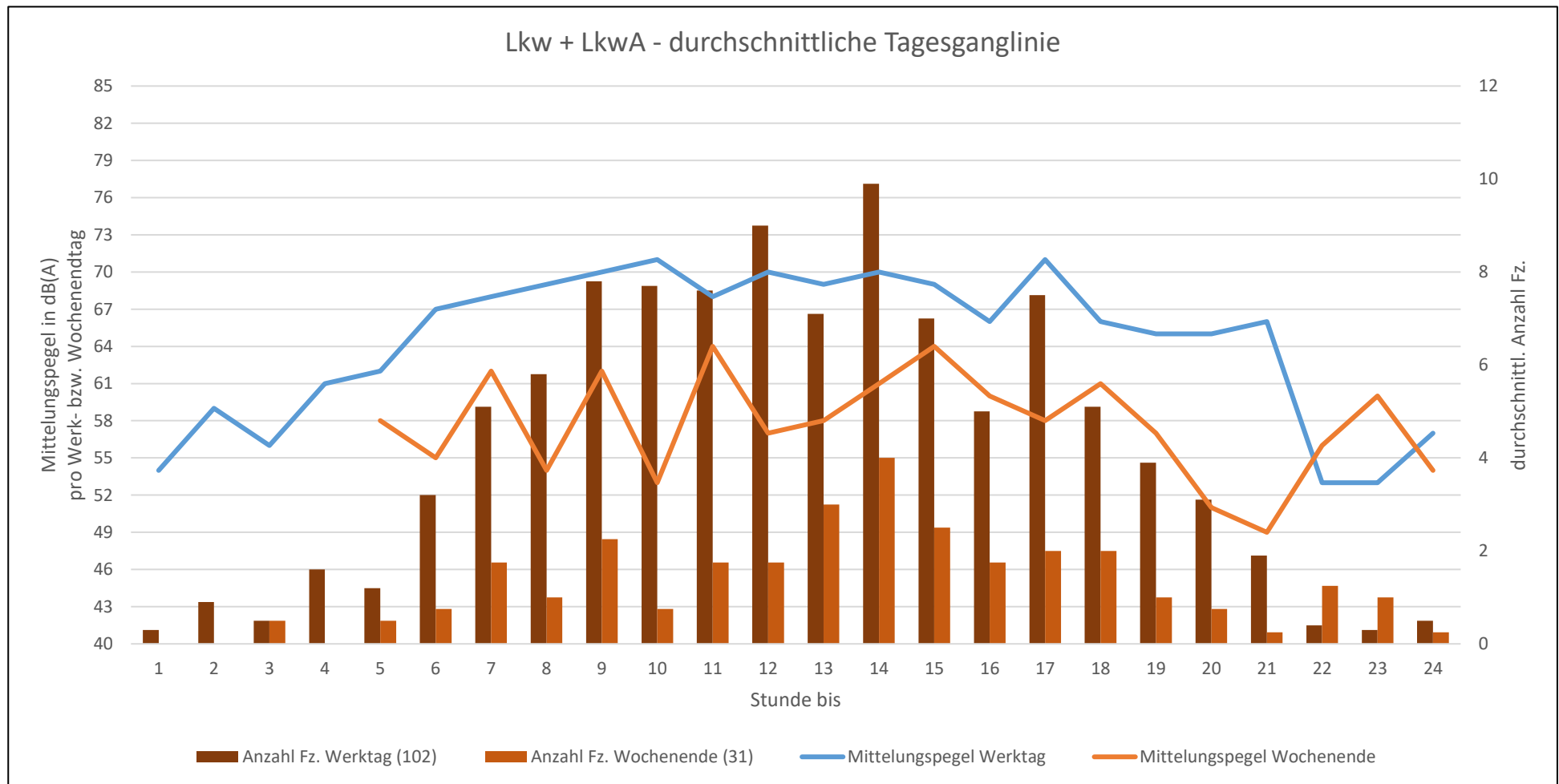


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



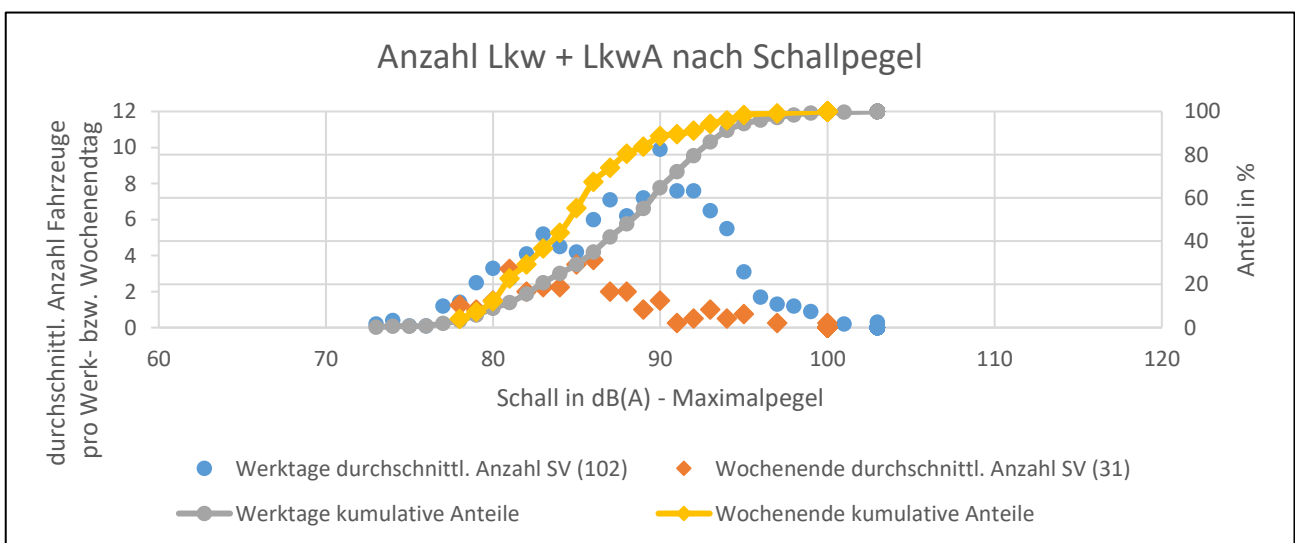
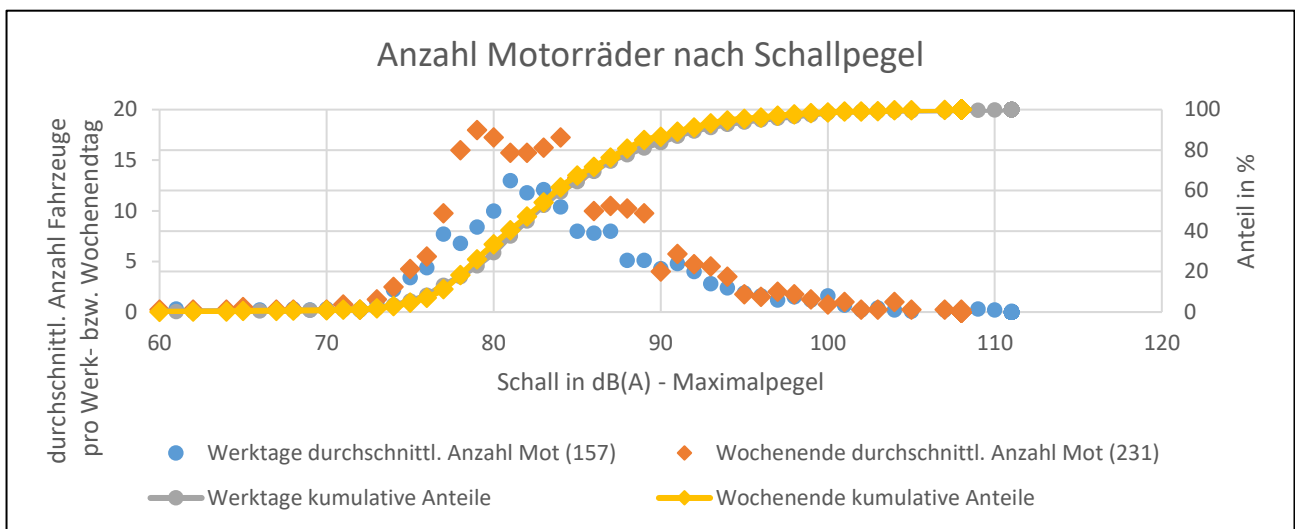
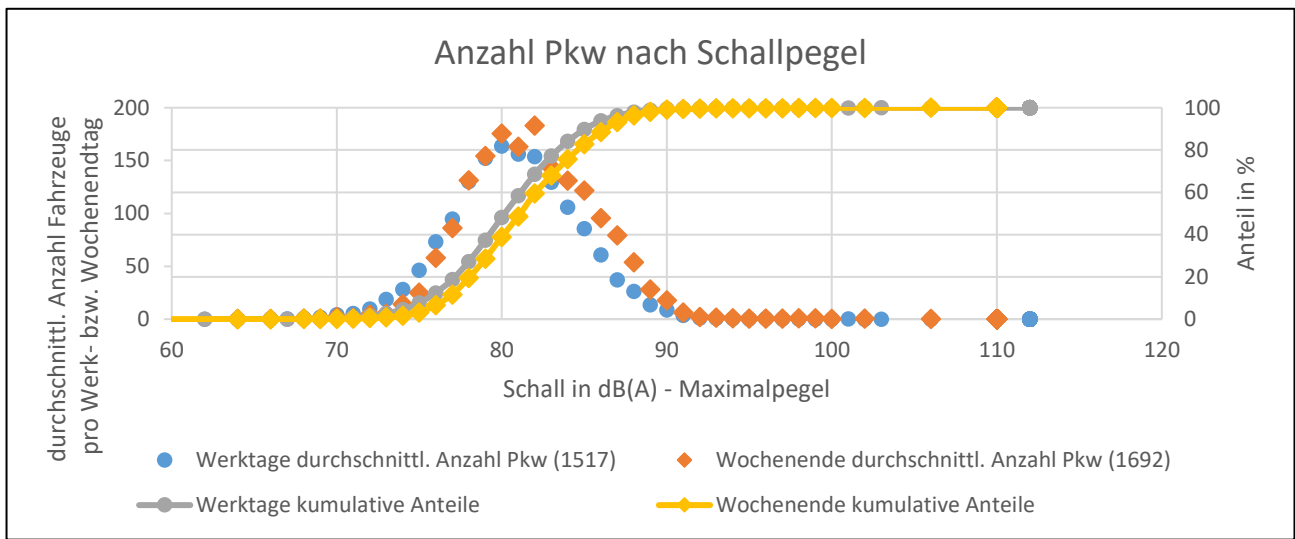
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020

Zählstellennr.: 82614

Ri I: Besenfeld

Straße: L 350



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

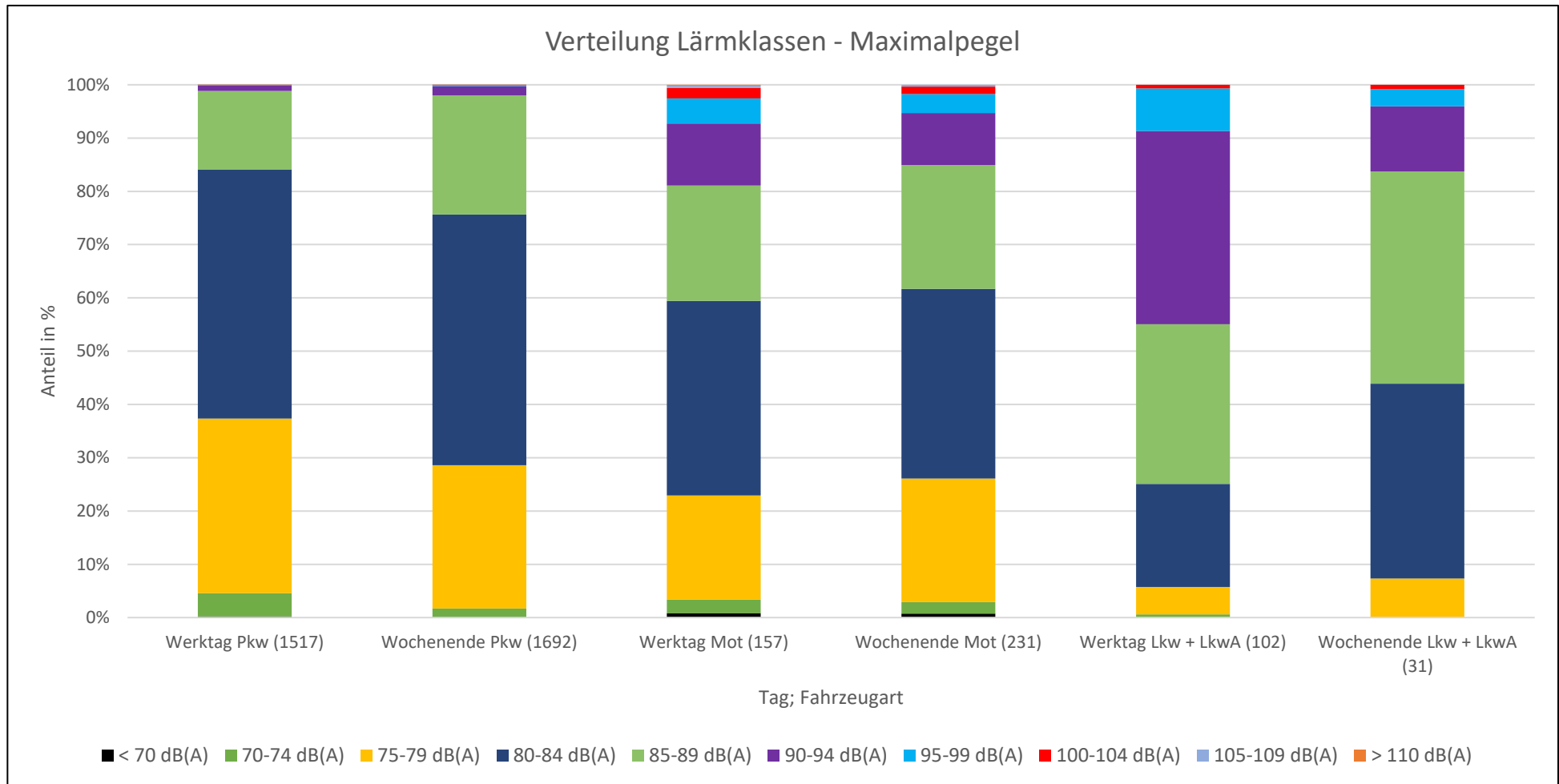


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

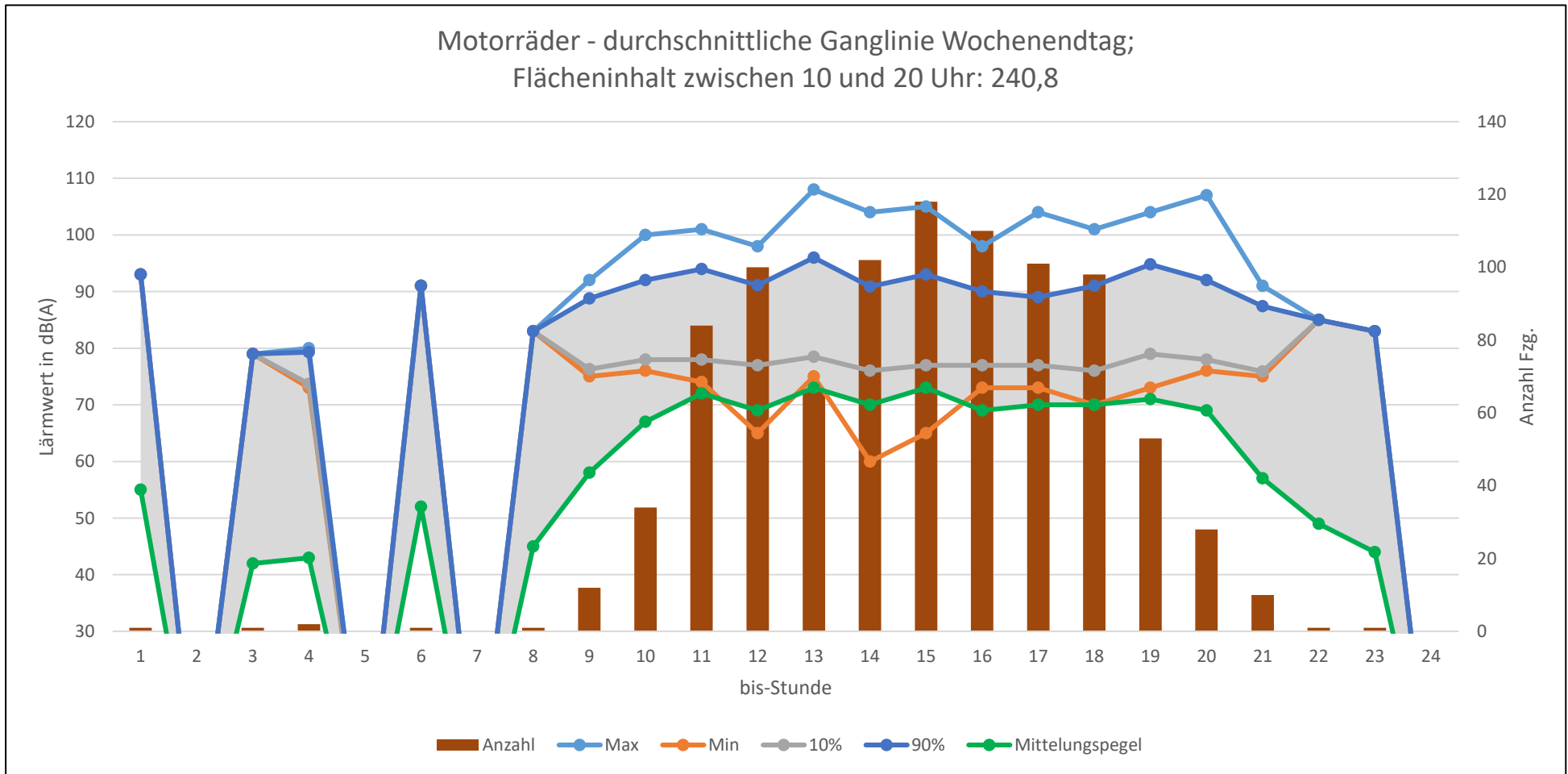


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

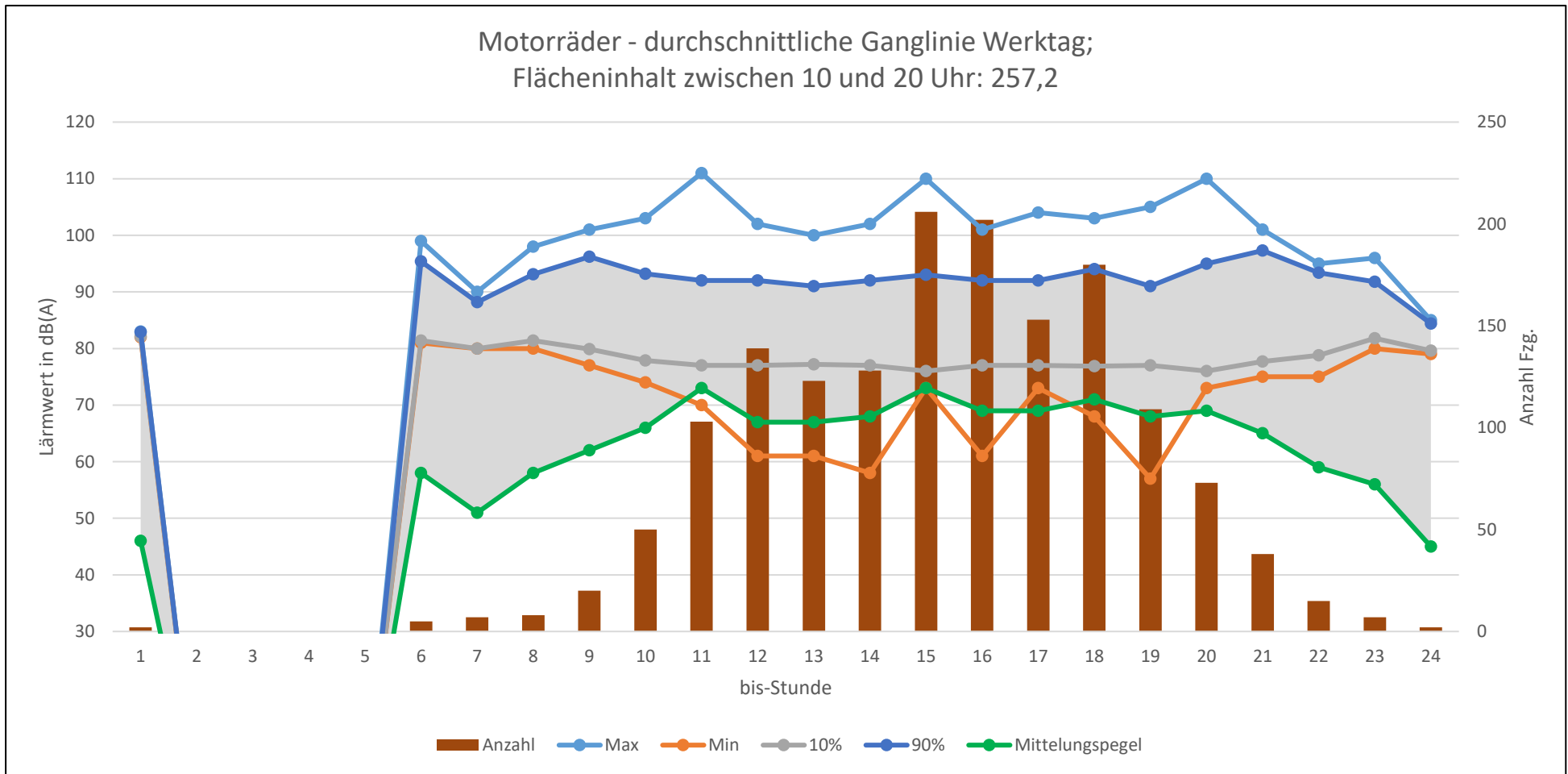


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
 Straße: L 350

Kreis: Freudenstadt
 Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

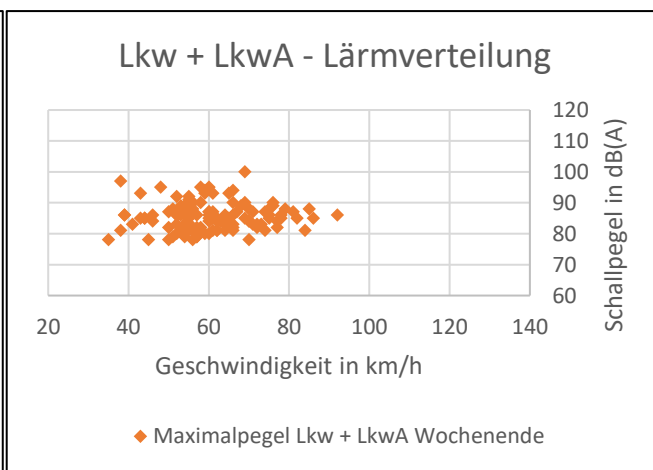
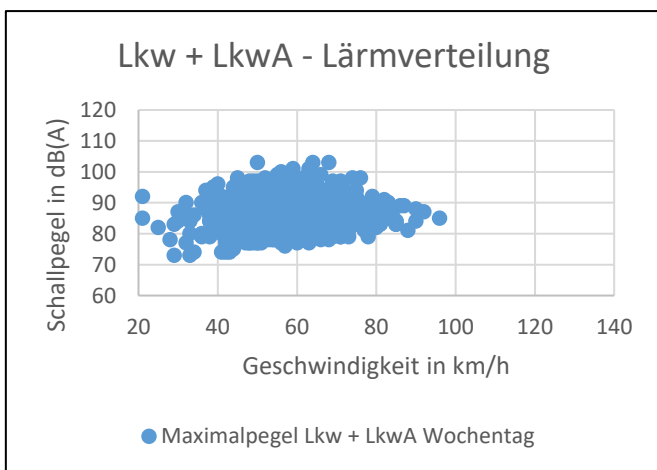
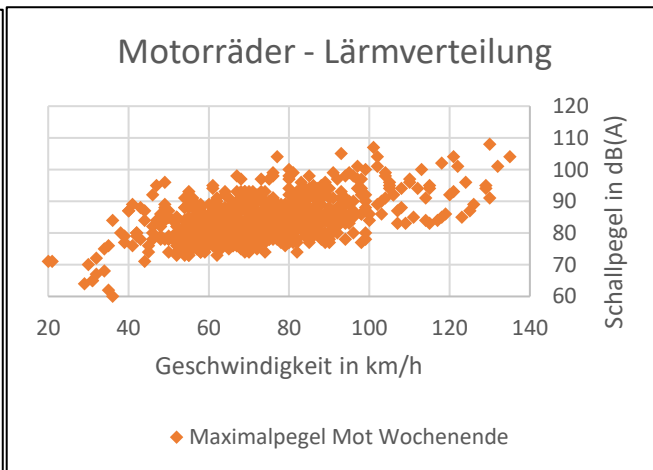
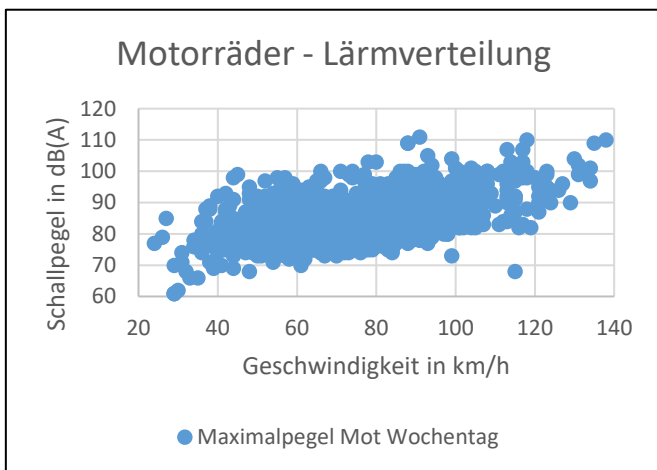
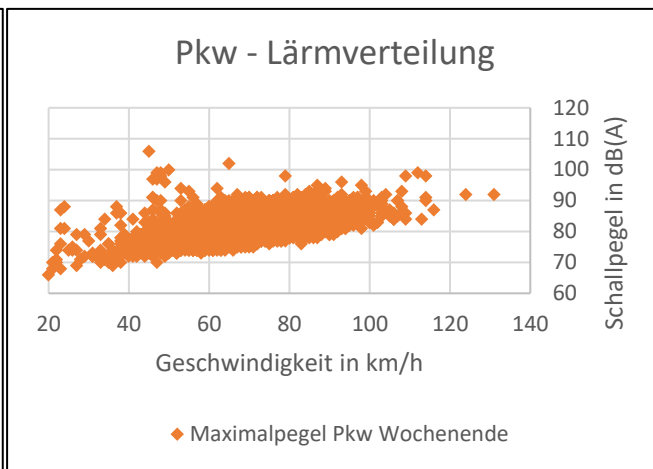
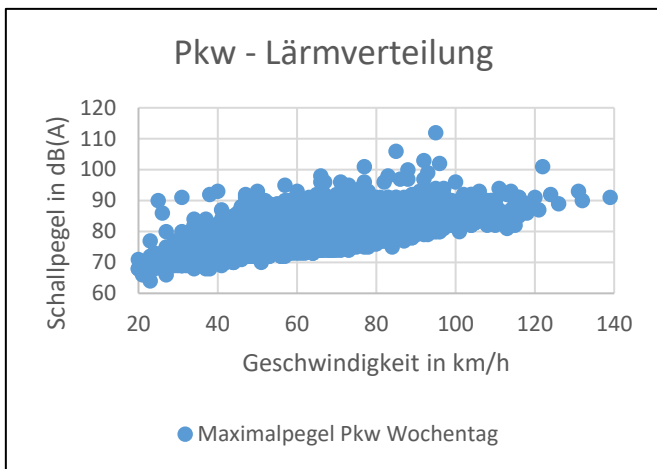
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 19.08.2020 bis 01.09.2020
Ri I: Besenfeld

Zählstellennr.: 82614
Straße: L 350



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

