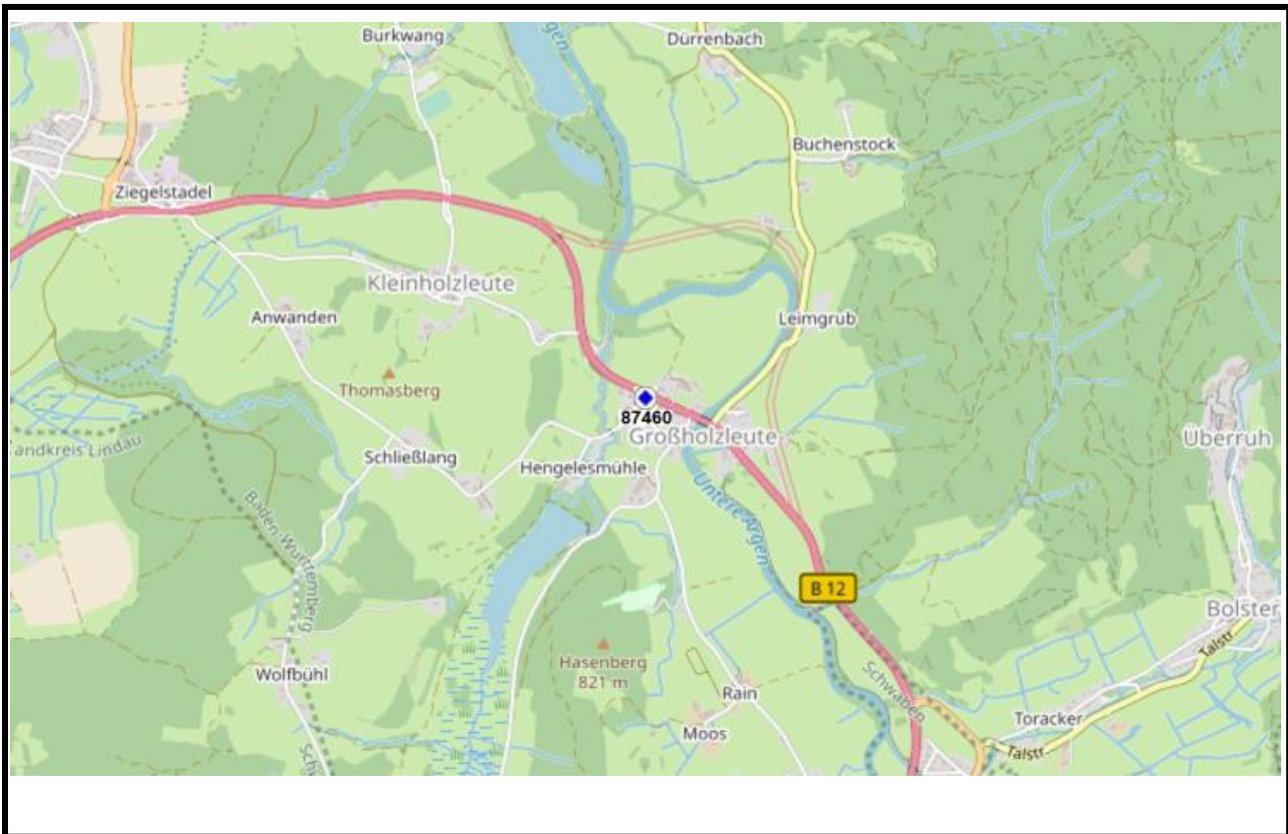


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer: 87460	Gerätenummer:	5487
SVZ-Nummer: -	GPS-Koordinaten:	47.681301 10.081117
Straße: B 12	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis: Ravensburg		
Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020		
Richtung I: Isny		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw: 70.826 29% am Wochenende		-
Anzahl Motorräder: 3.621 43% am Wochenende		-
Anzahl Lkw+LkwA: 3.641 10% 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: 07.09.2020 bis 20.09.2020

Zählstellennr.: 87460

Ri I: Isny

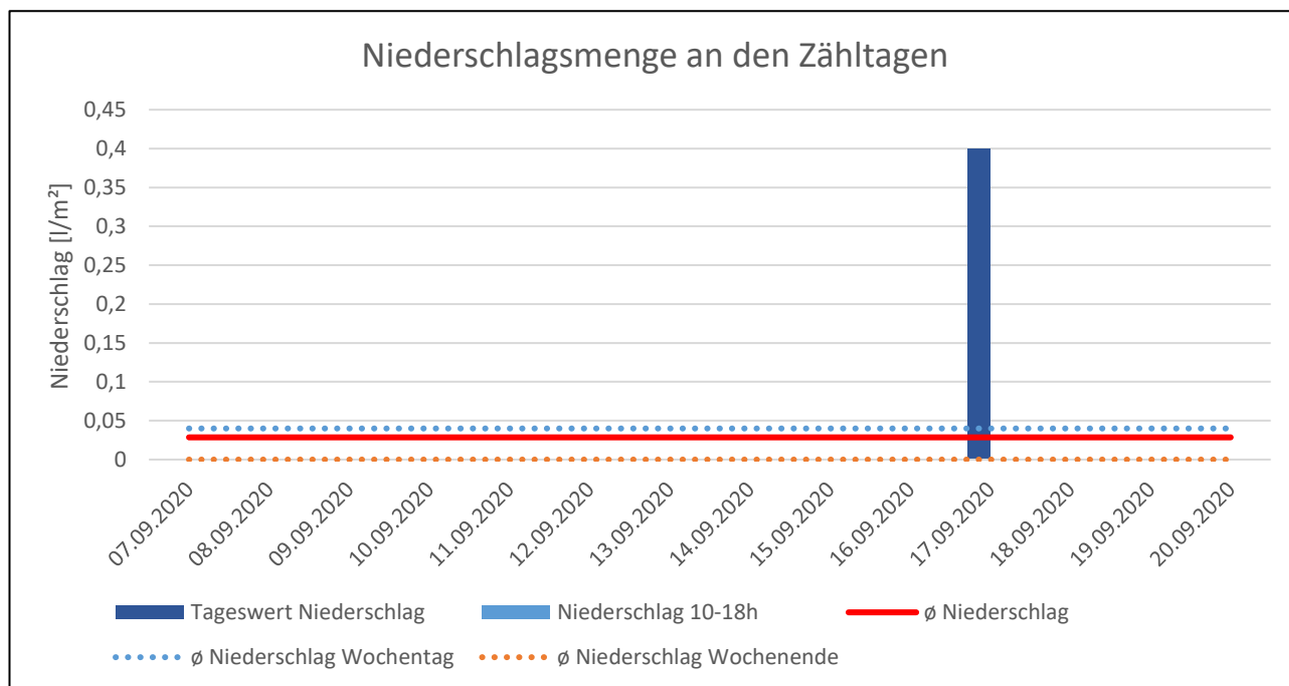
Straße: B 12

Zu Zählstelle 87460 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 7403

Ort: Leutkirch-Herlazhofen

Höhe ü. NN: 672



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

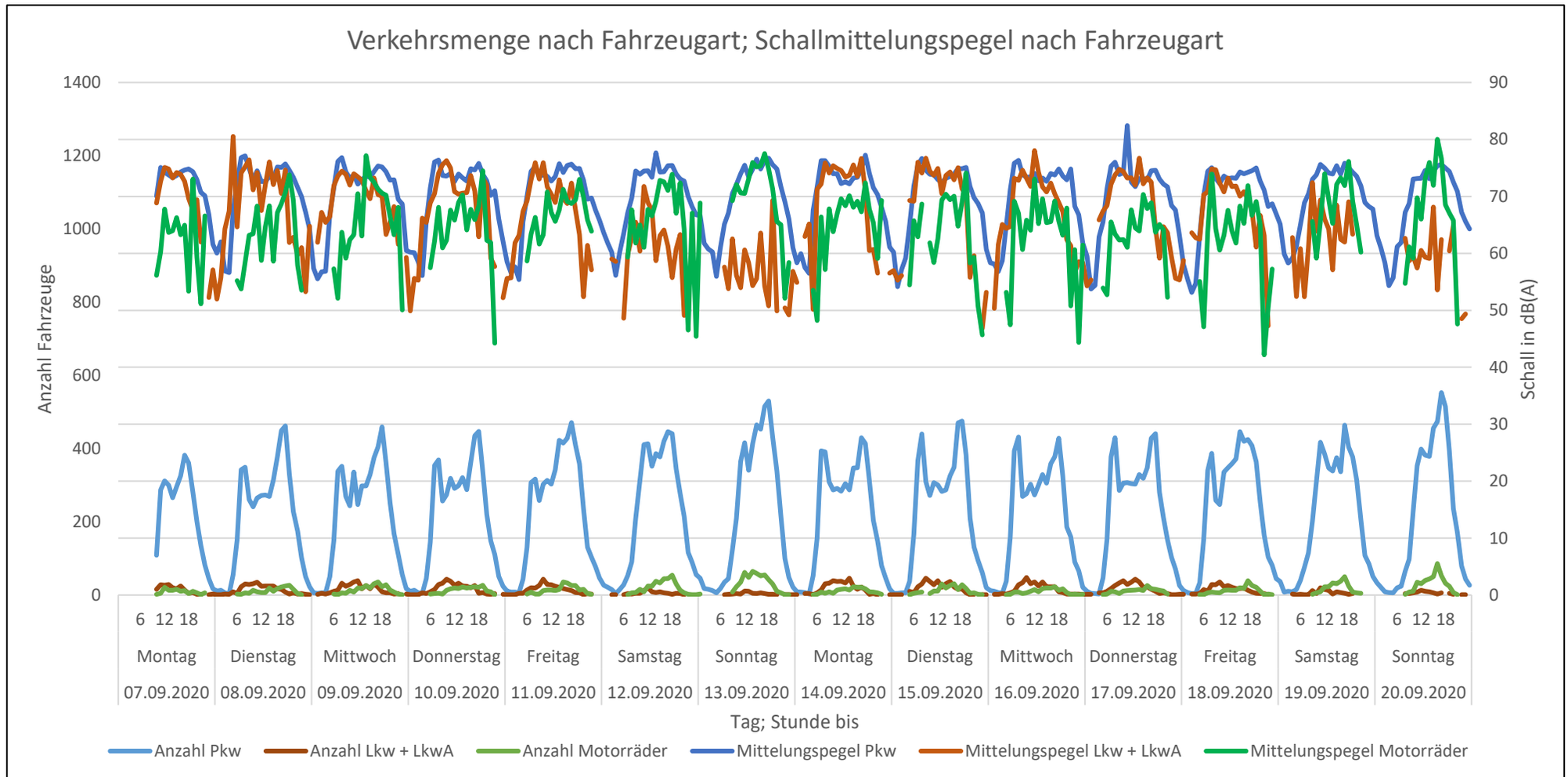


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 RI I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



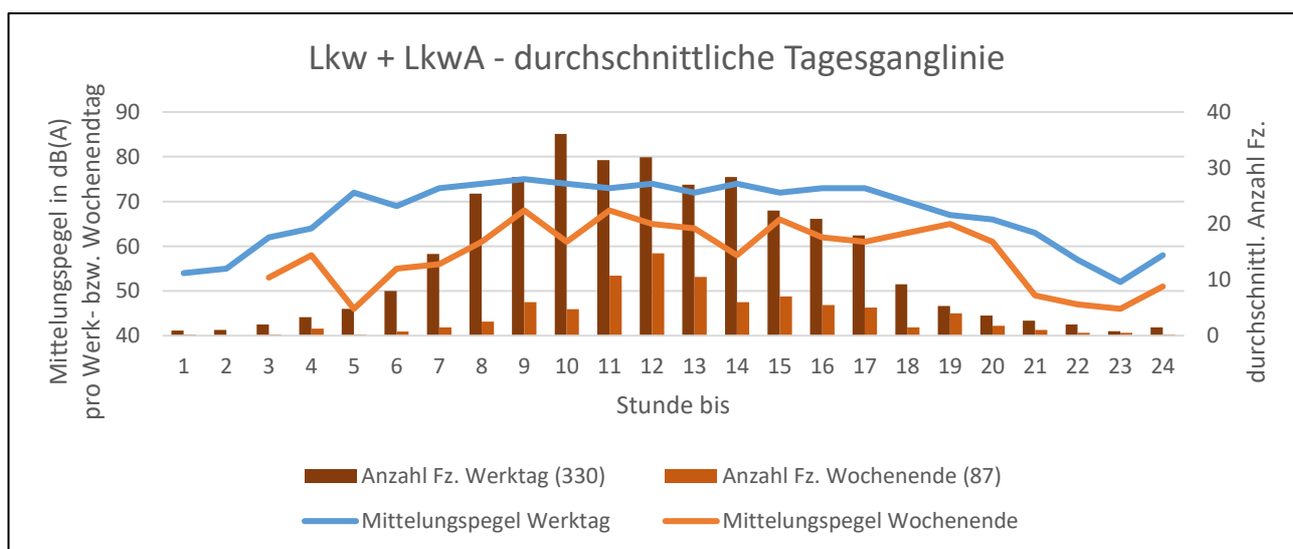
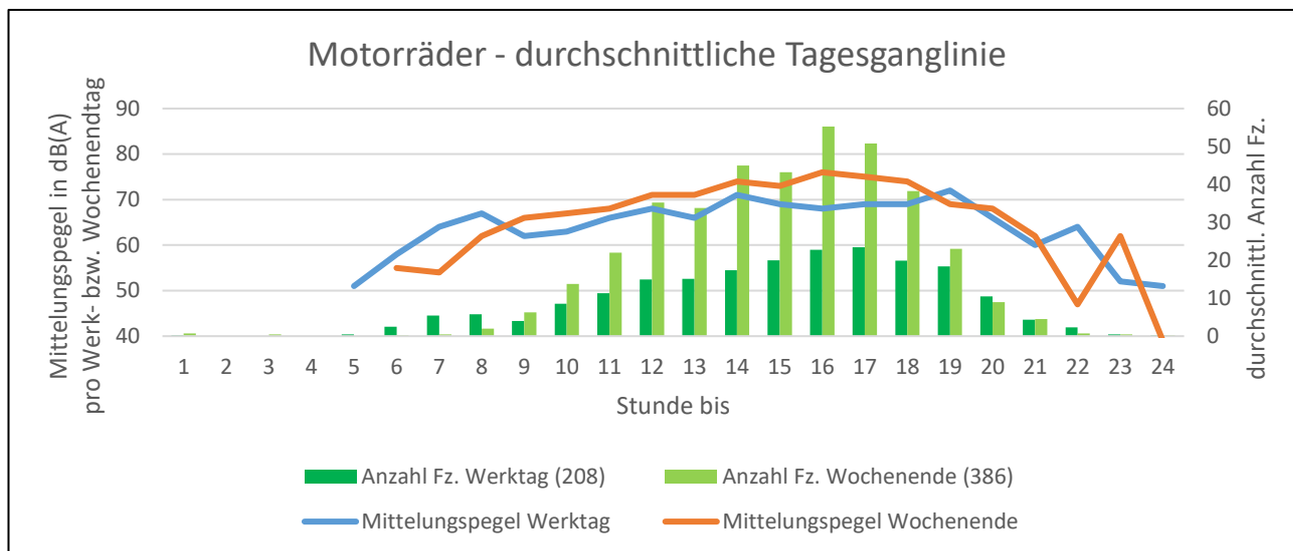
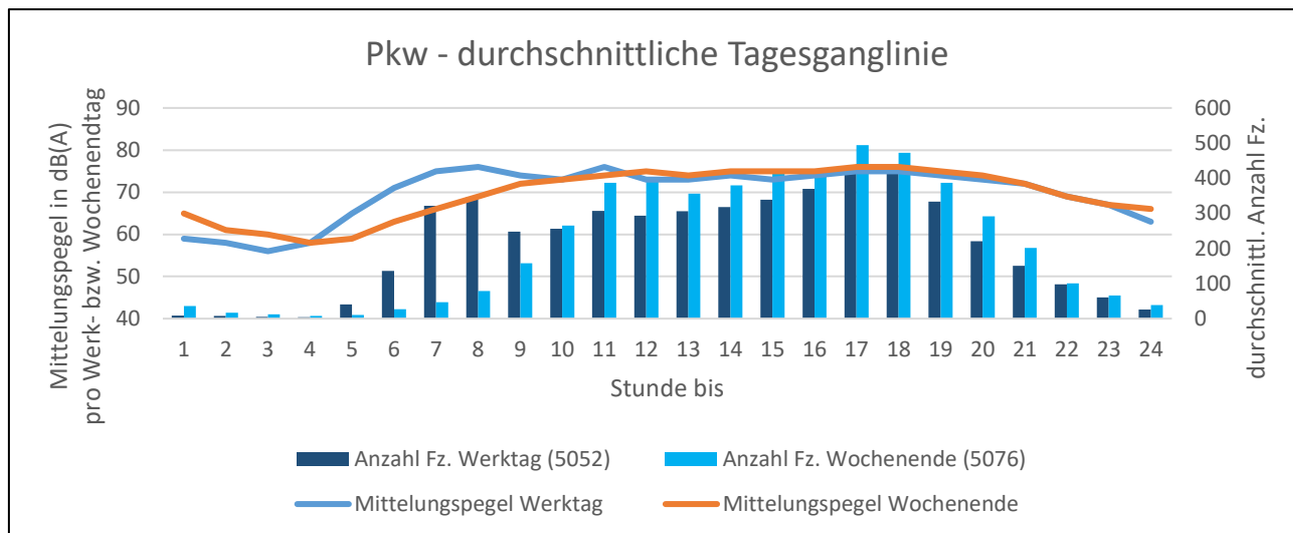
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020

Zählstellennr.: 87460

Ri I: Isny

Straße: B 12



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

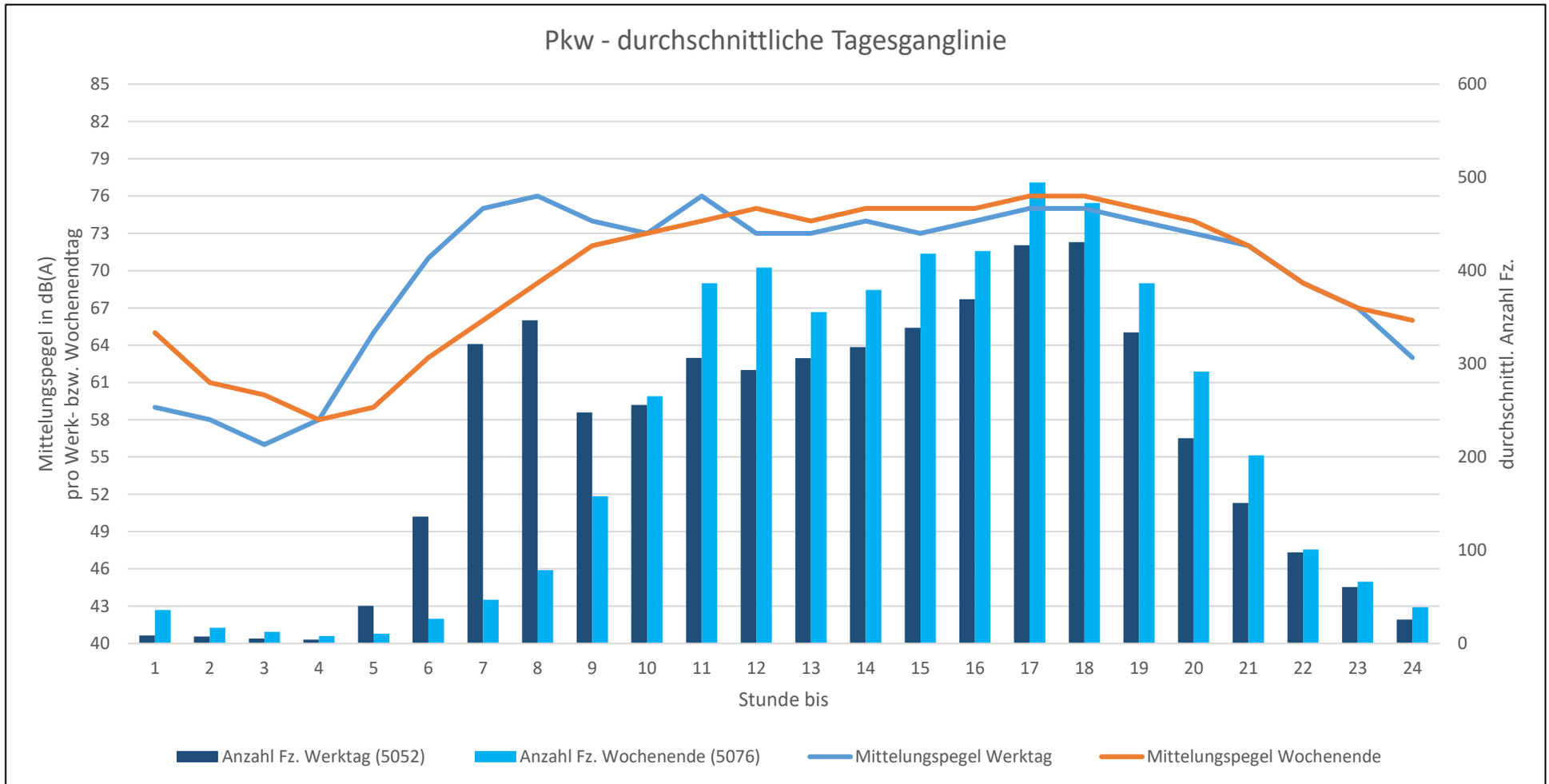


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 Ri I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

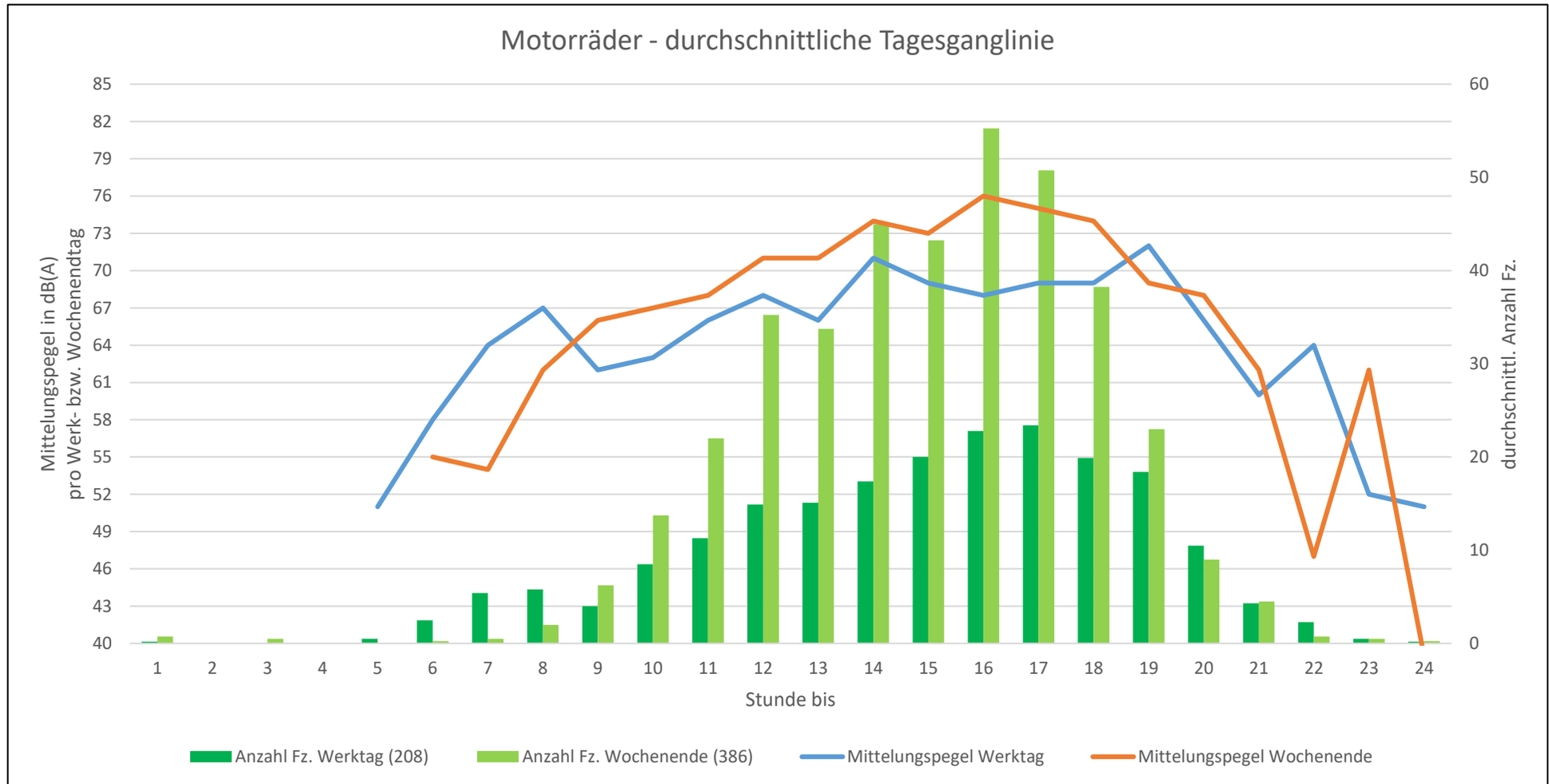


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 RI I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

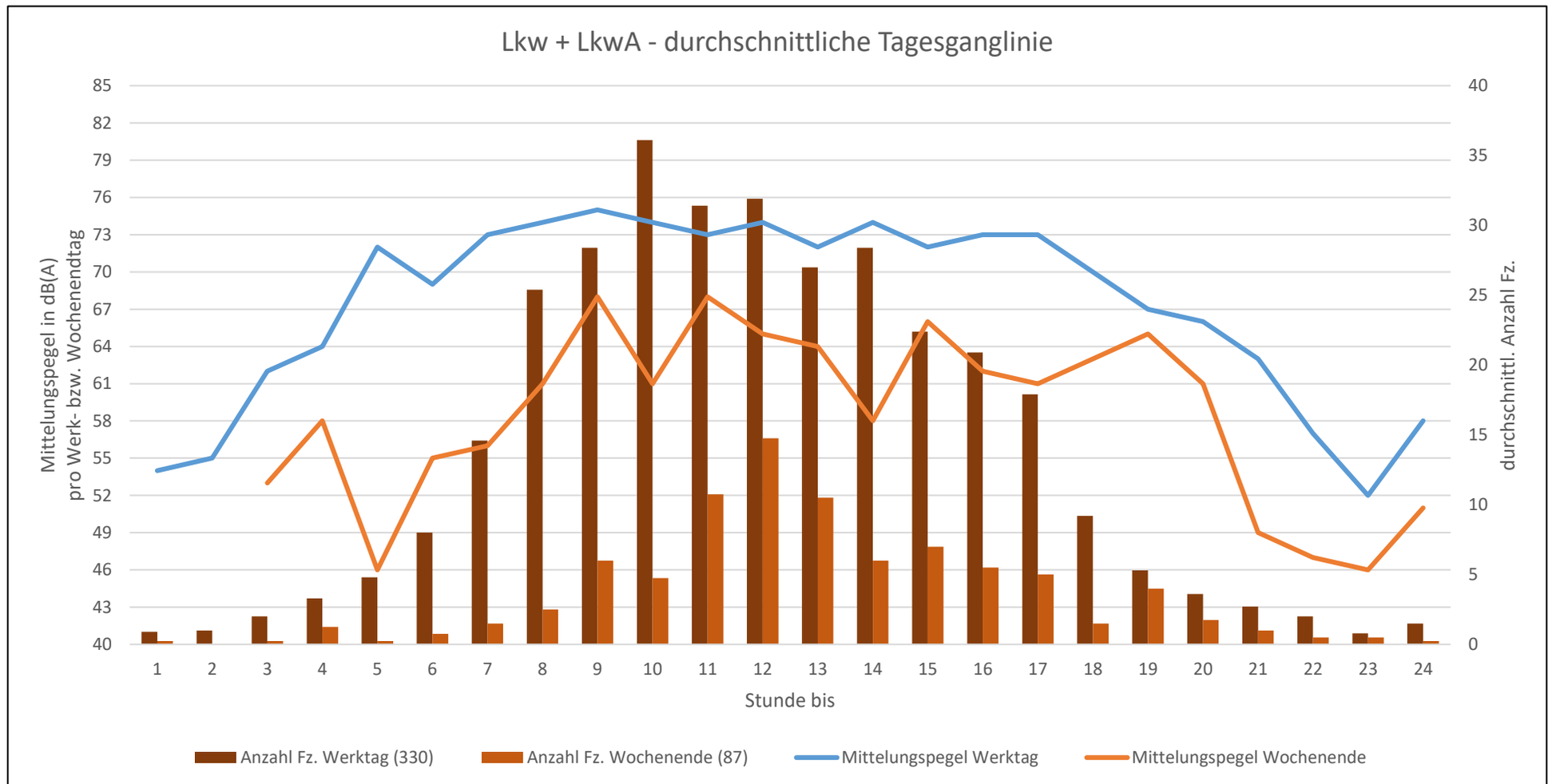


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 Ri I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



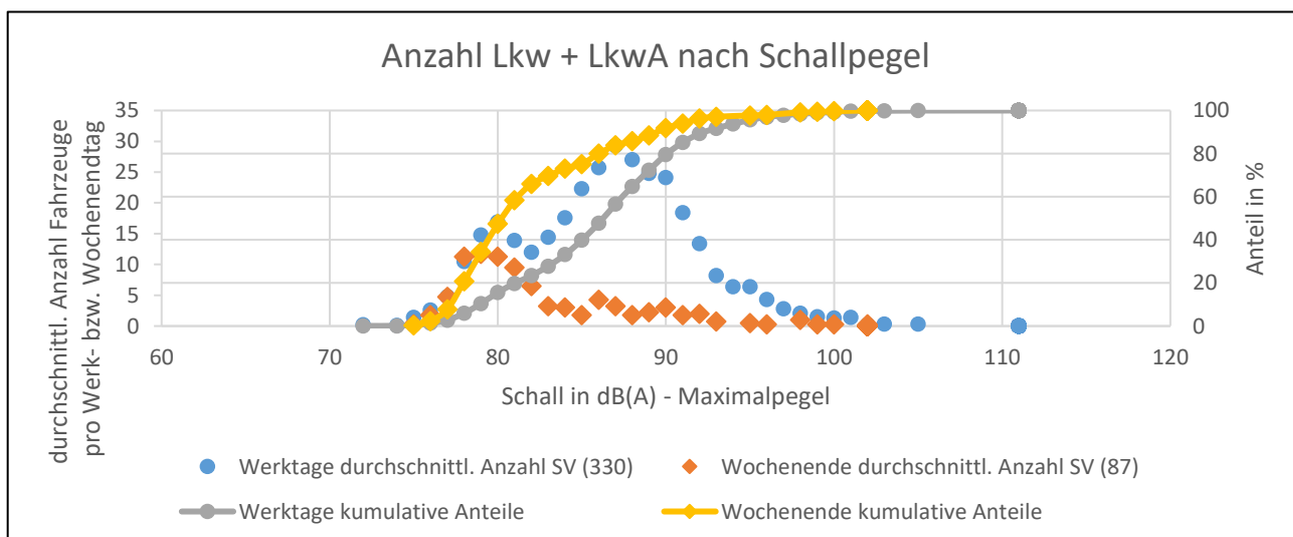
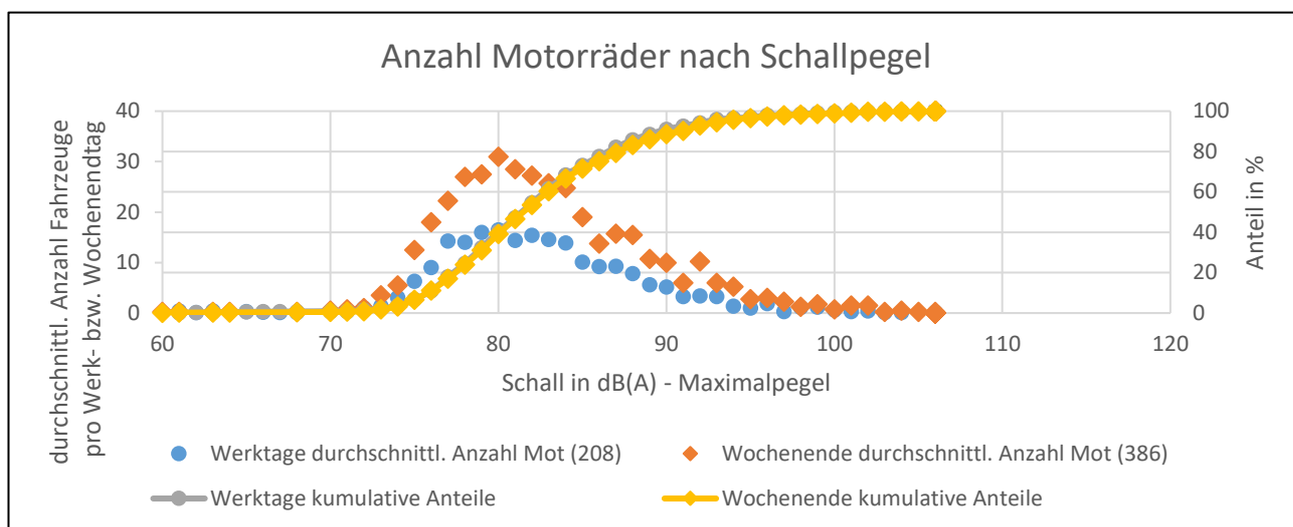
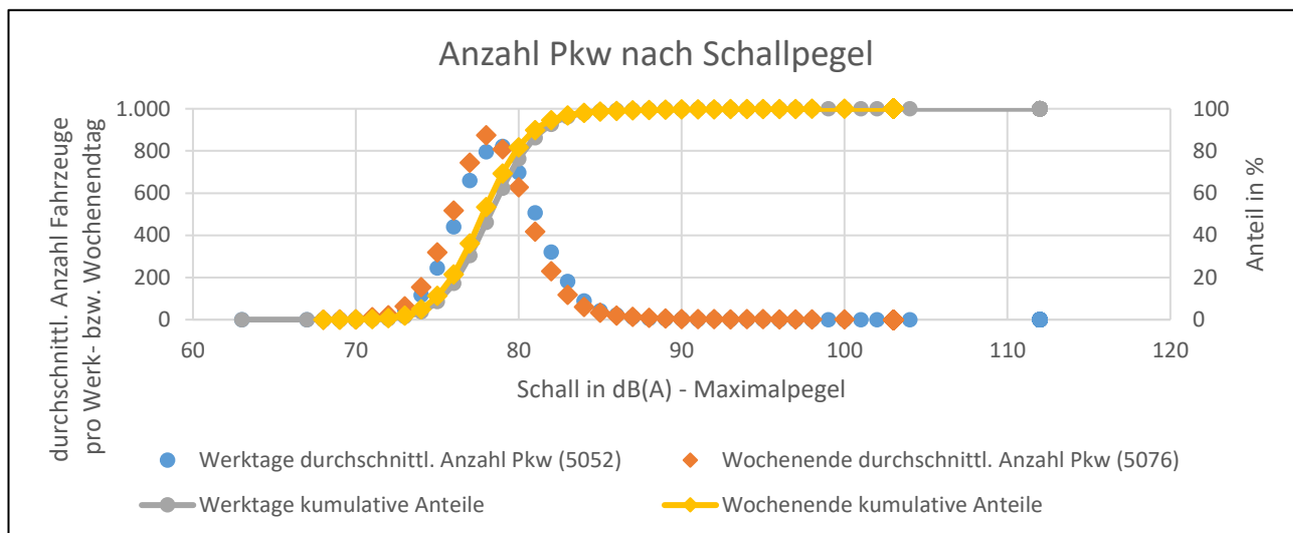
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020

Zählstellennr.: 87460

Ri I: Isny

Straße: B 12



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

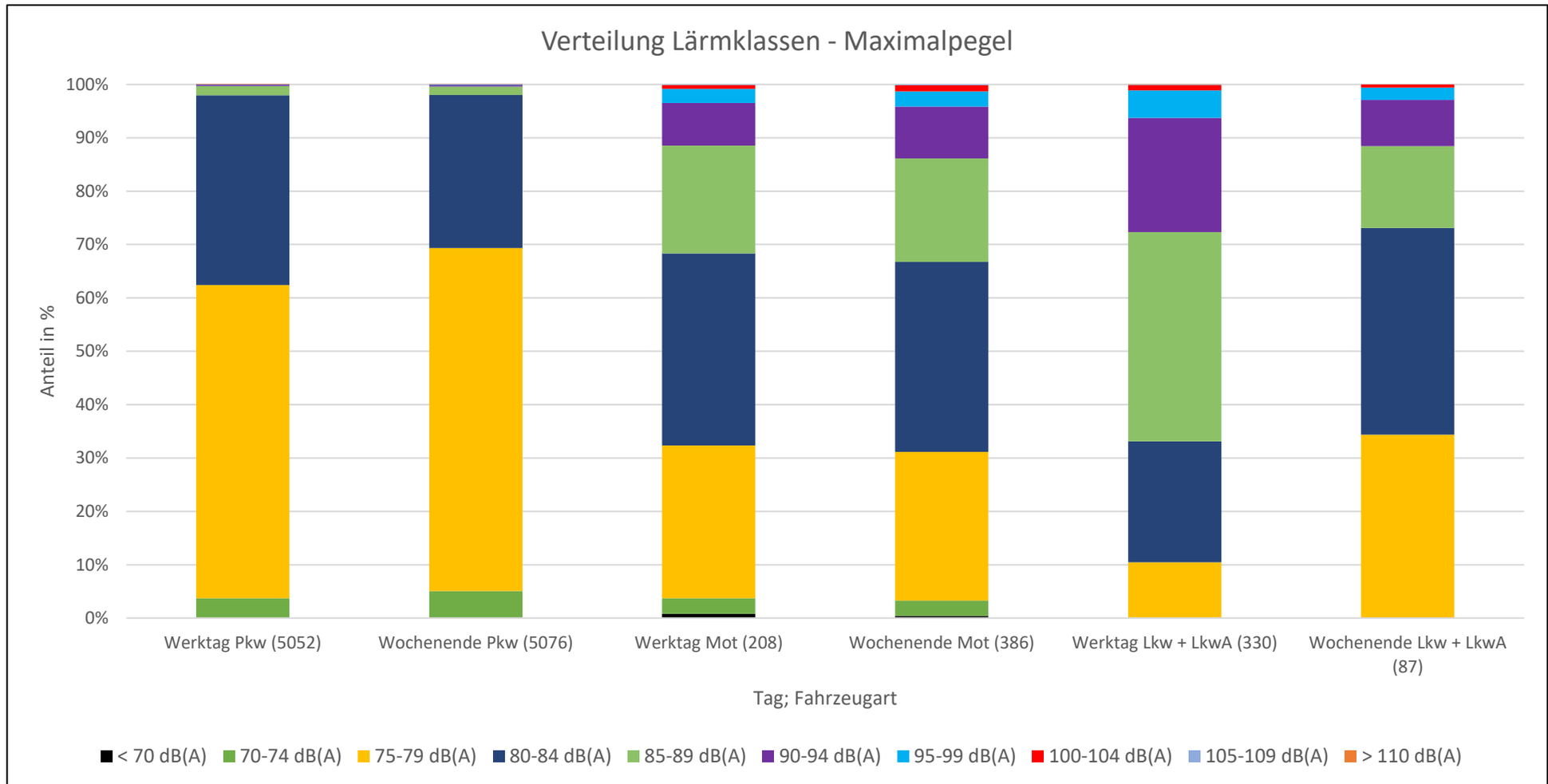


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 Ri I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

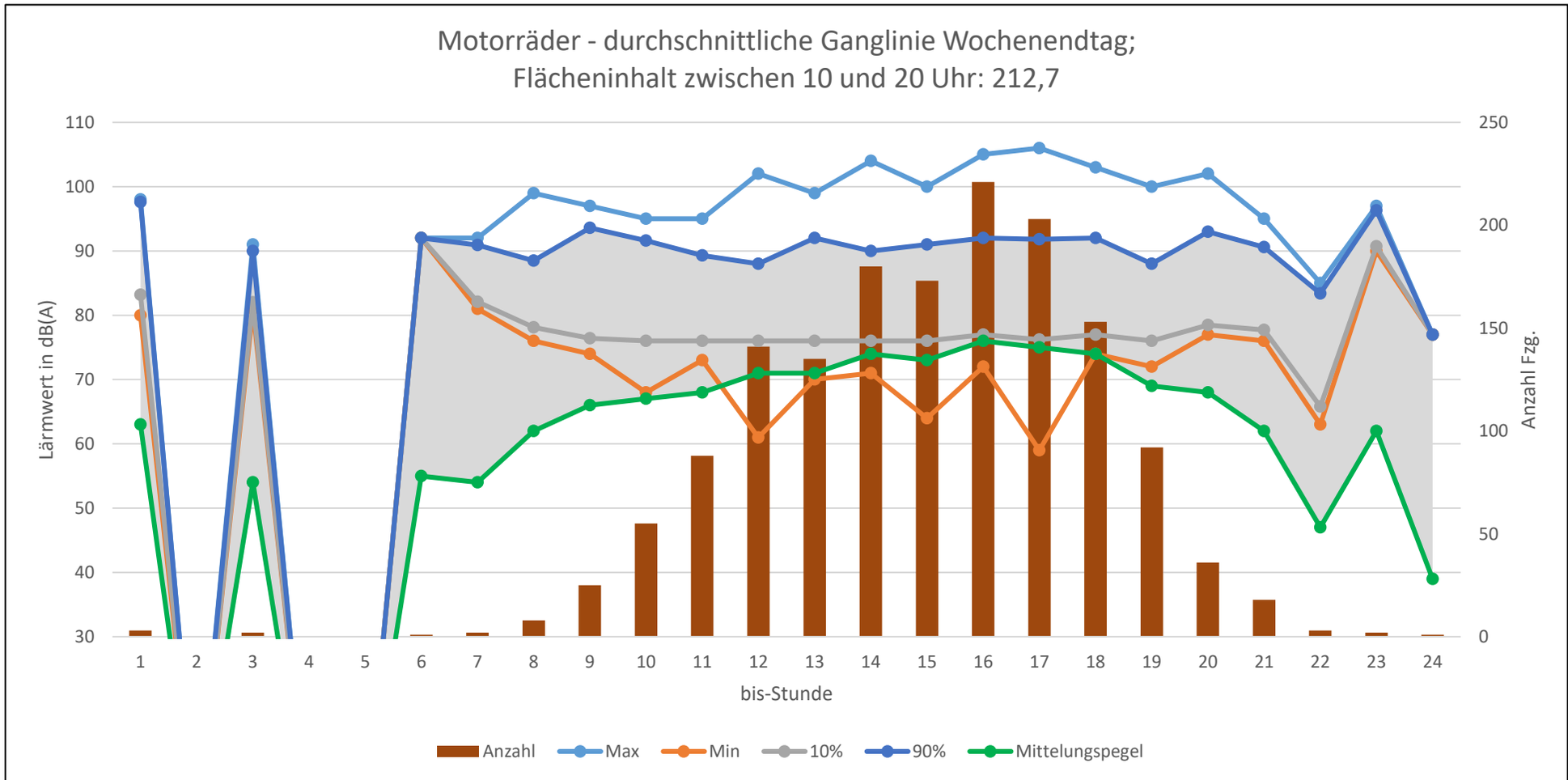


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 Ri I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

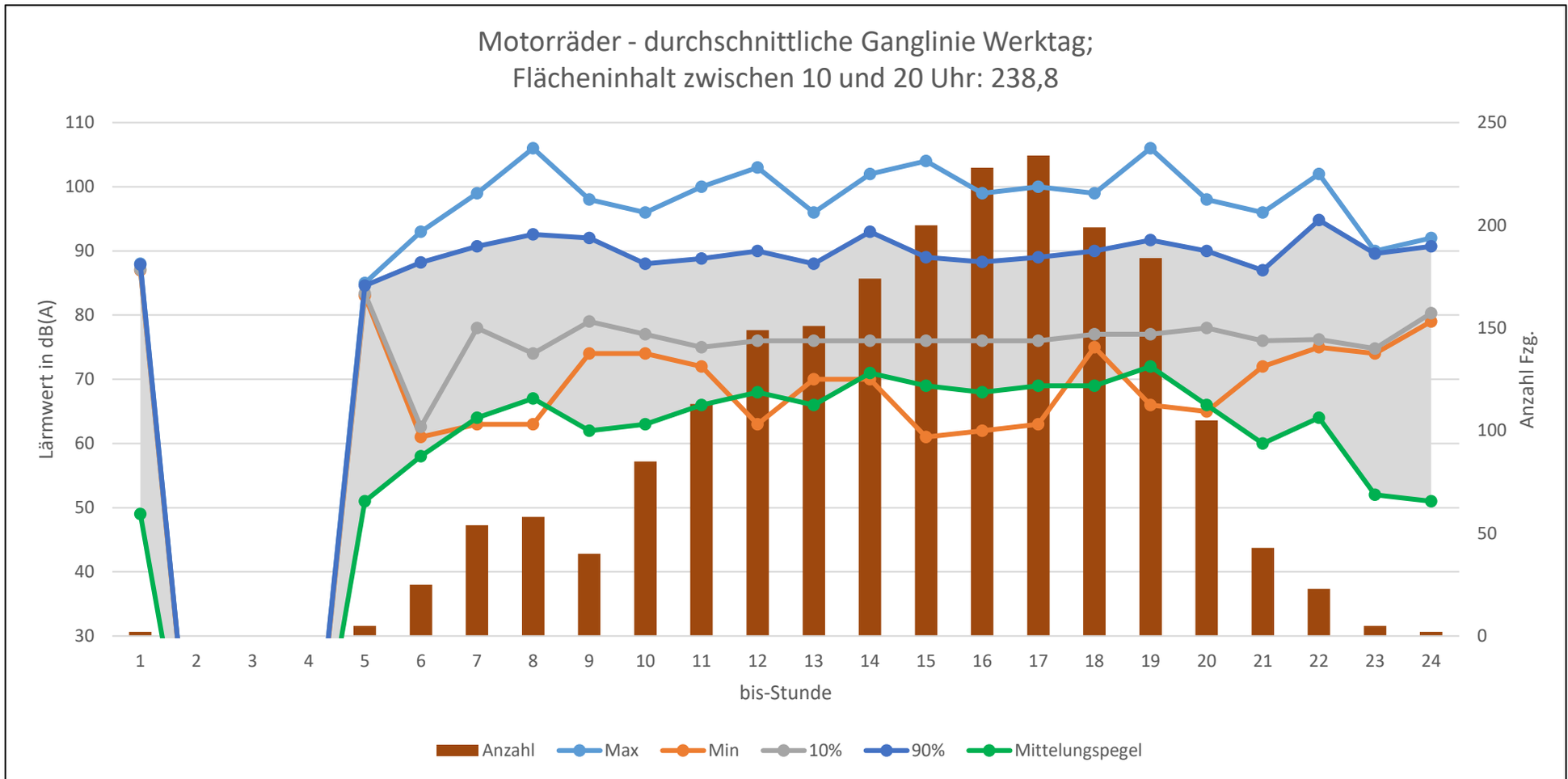


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 12

Kreis: Ravensburg
 Ri I: Isny

Zählstellennr.: 87460
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



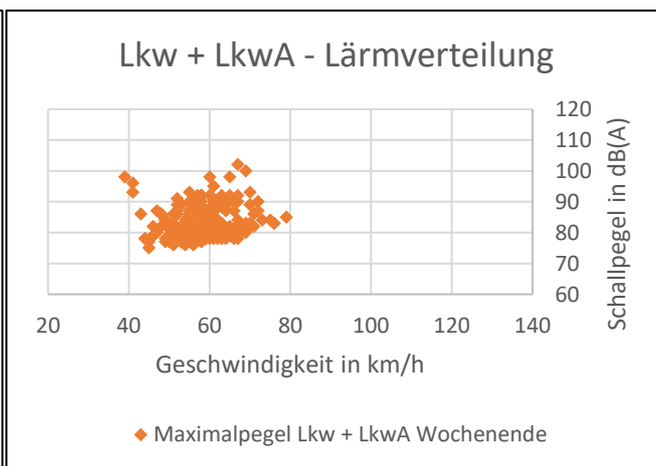
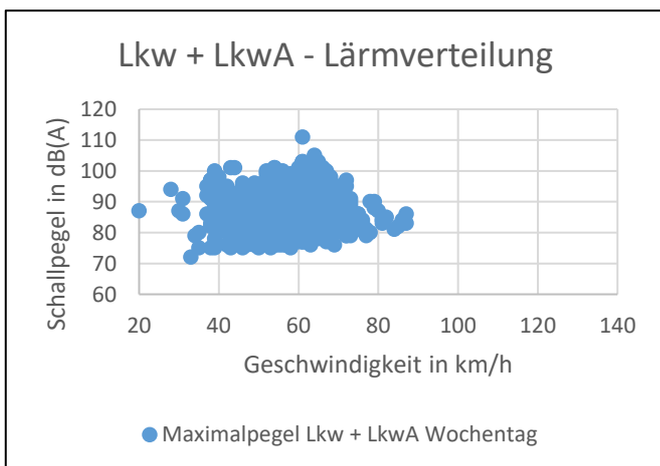
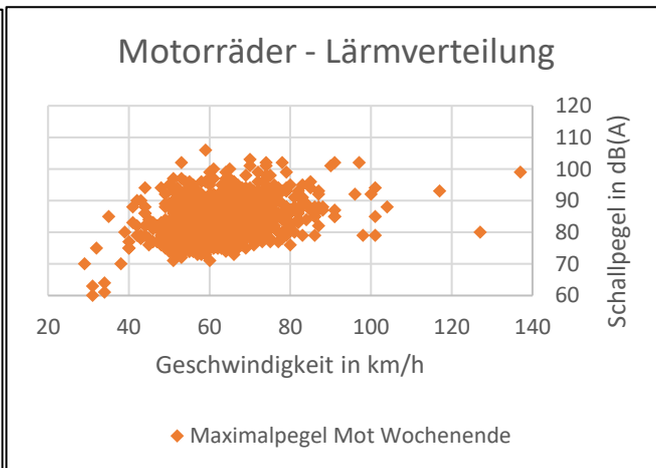
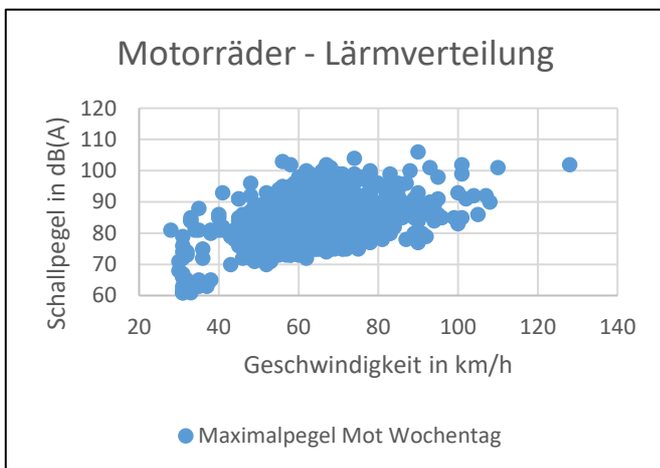
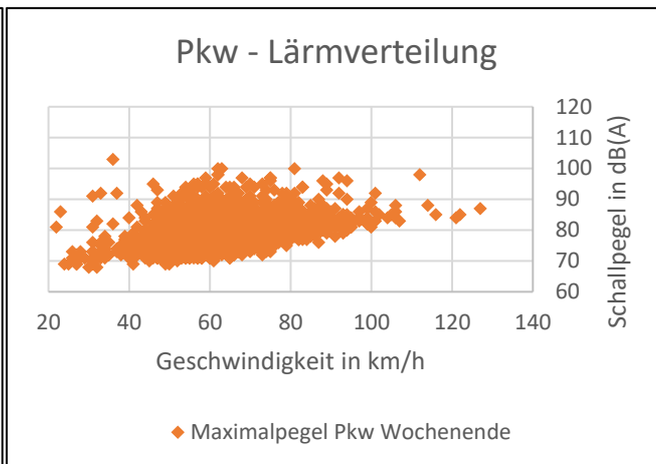
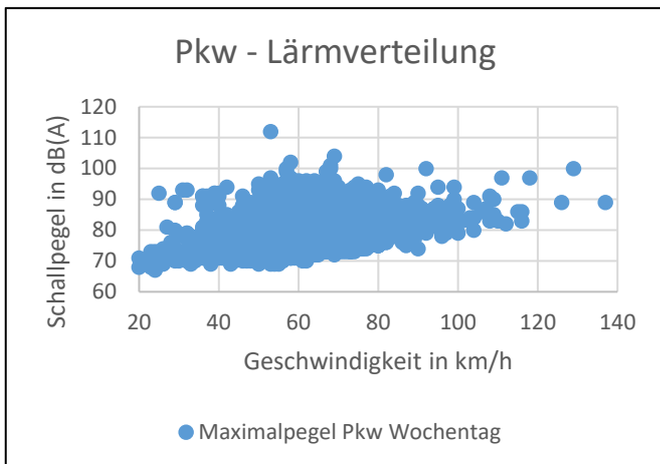
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020

Zählstellennr.: 87460

Ri I: Isny

Straße: B 12



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

