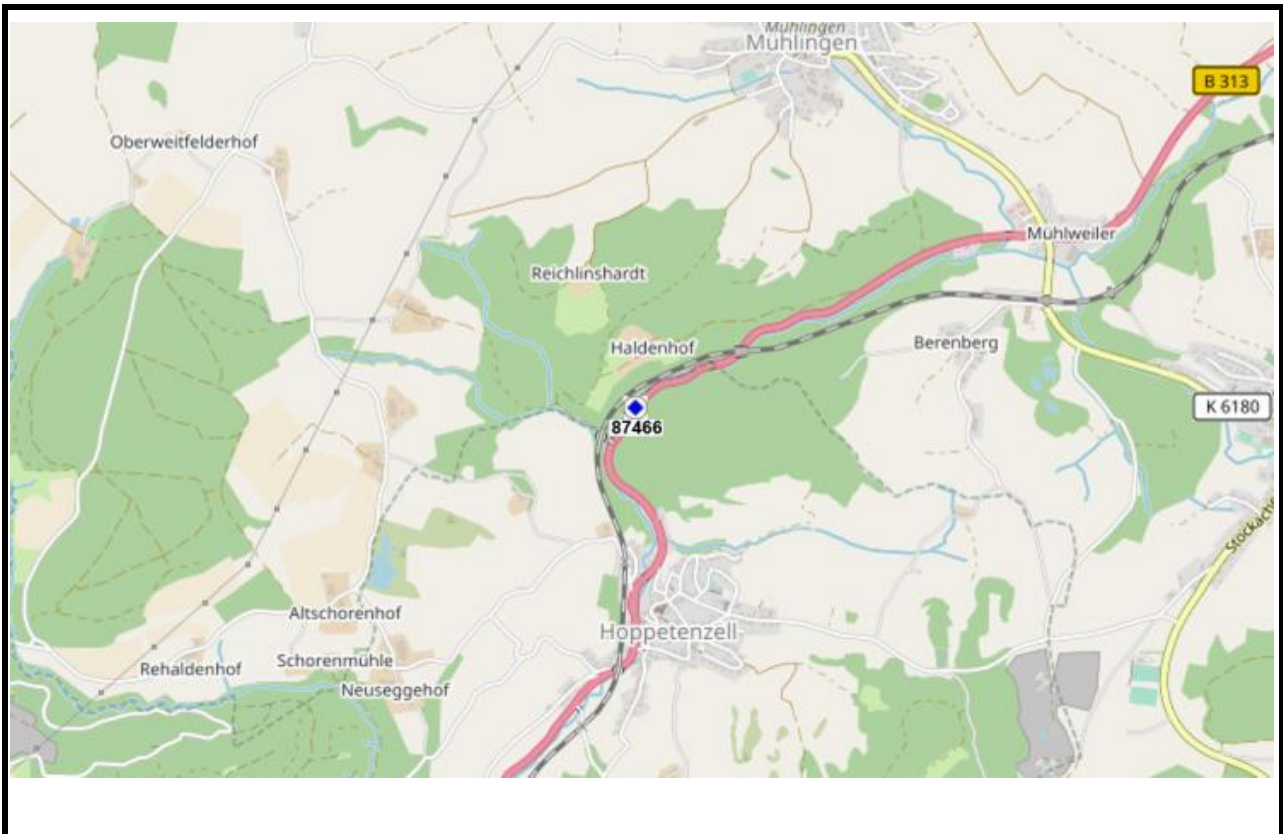


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	87466	Gerätenummer:	5483
SVZ-Nummer:	-	GPS-Koordinaten:	47.896144 9.009028
Straße:	B 313	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Konstanz		
Zählzeitraum:	07.09.2020 bis 20.09.2020		
Richtung I:	Mühlweiler		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	3.699	29% am Wochenende	-
Anzahl Motorräder:	813	46% am Wochenende	-
Anzahl Lkw+LkwA:	296	5% am Wochenende	-



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



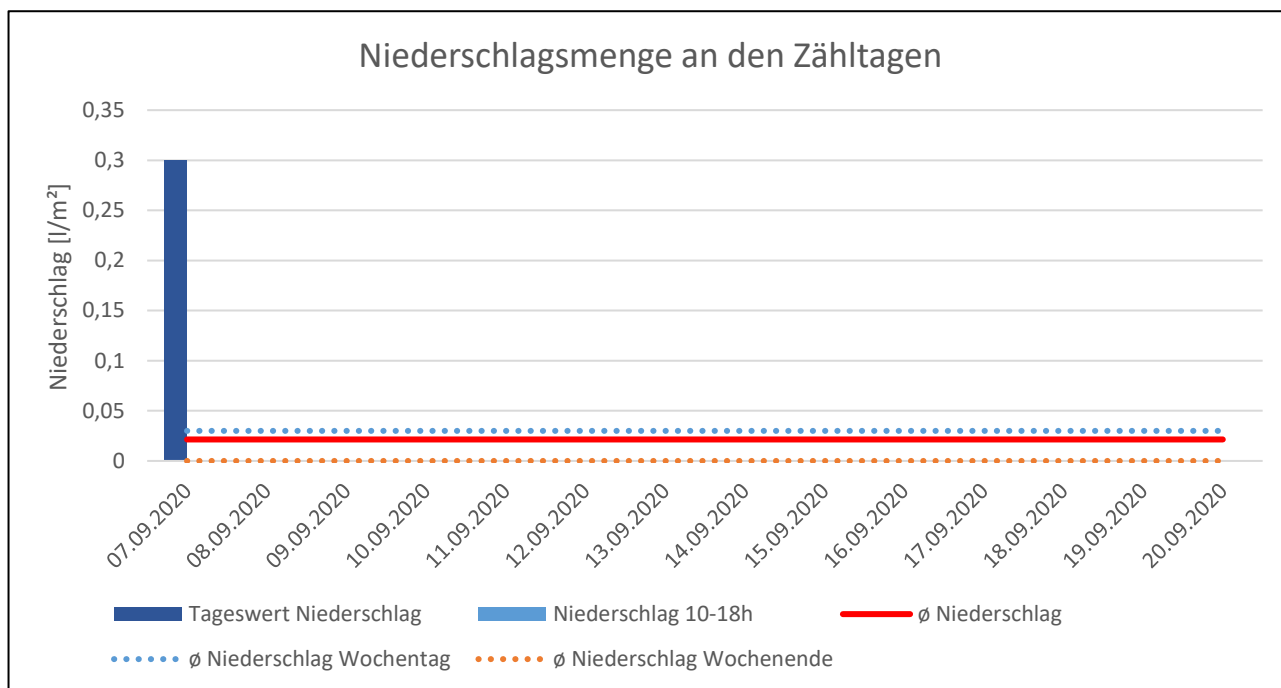
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
Straße: B 313

Zu Zählstelle 87466 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 4881
Ort: Stockach
Höhe ü. NN: 532



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

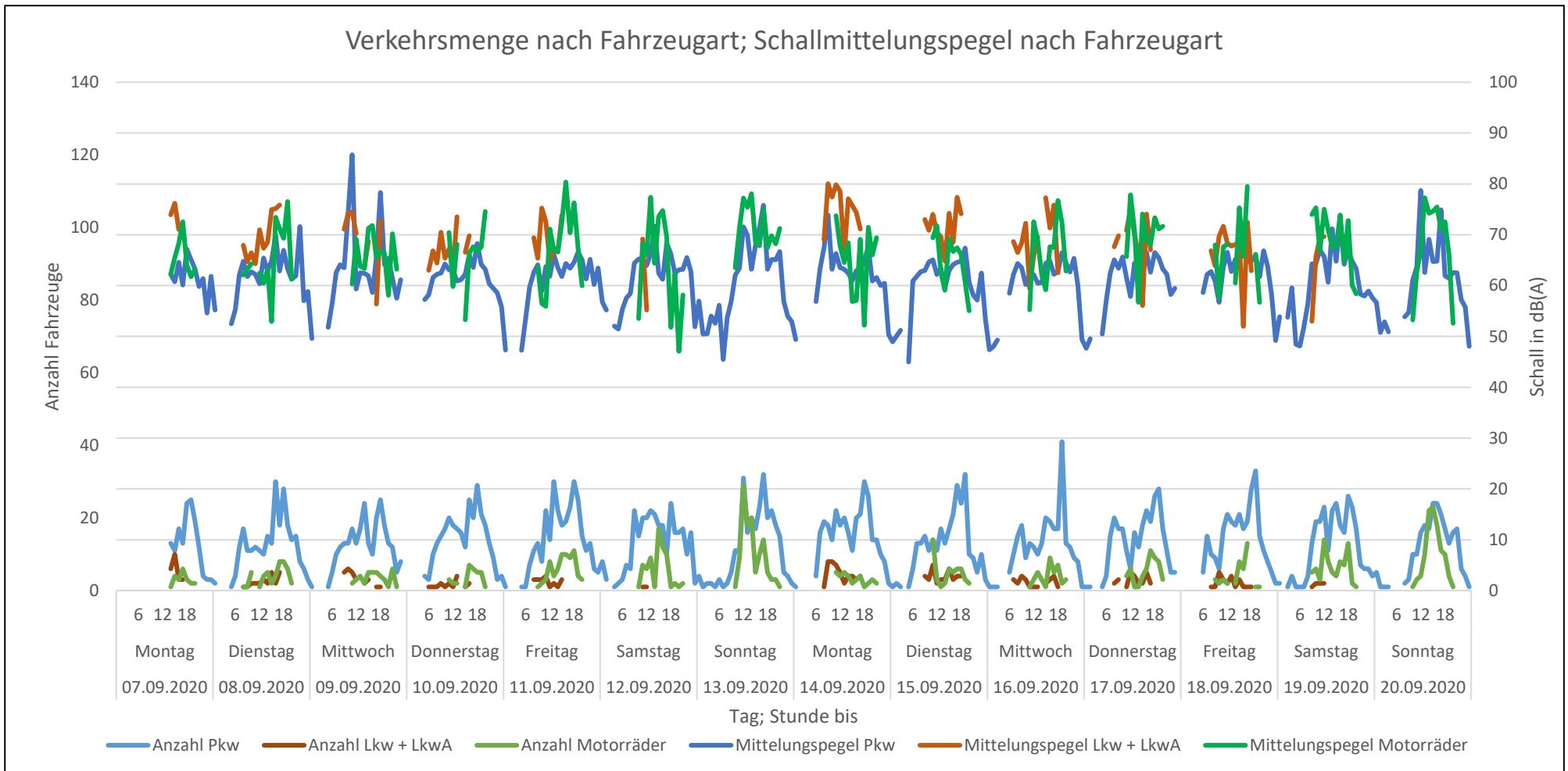


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

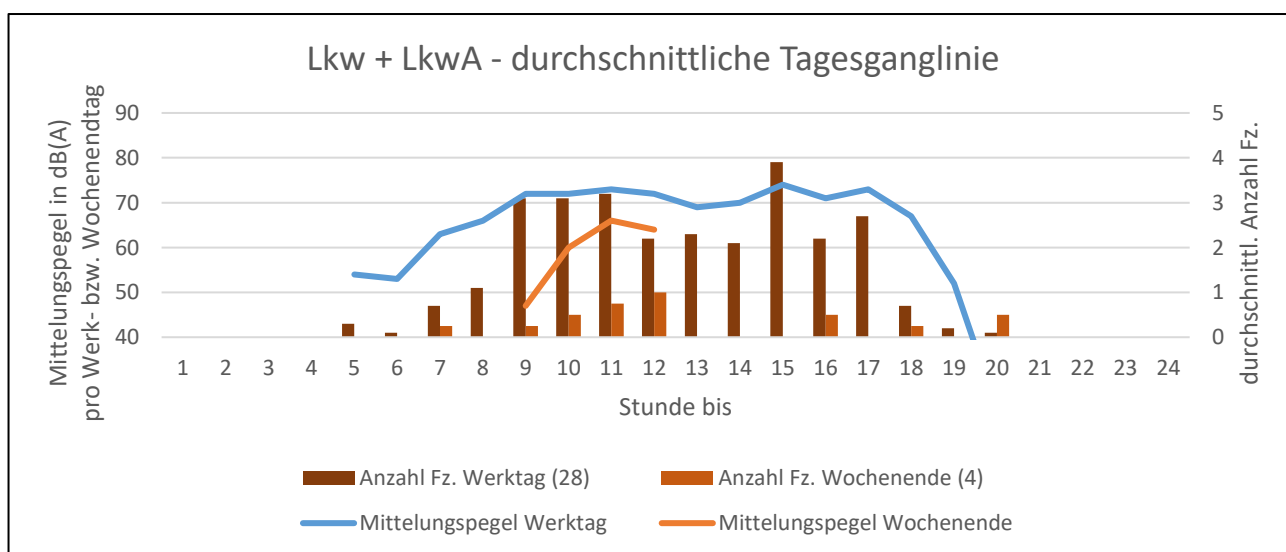
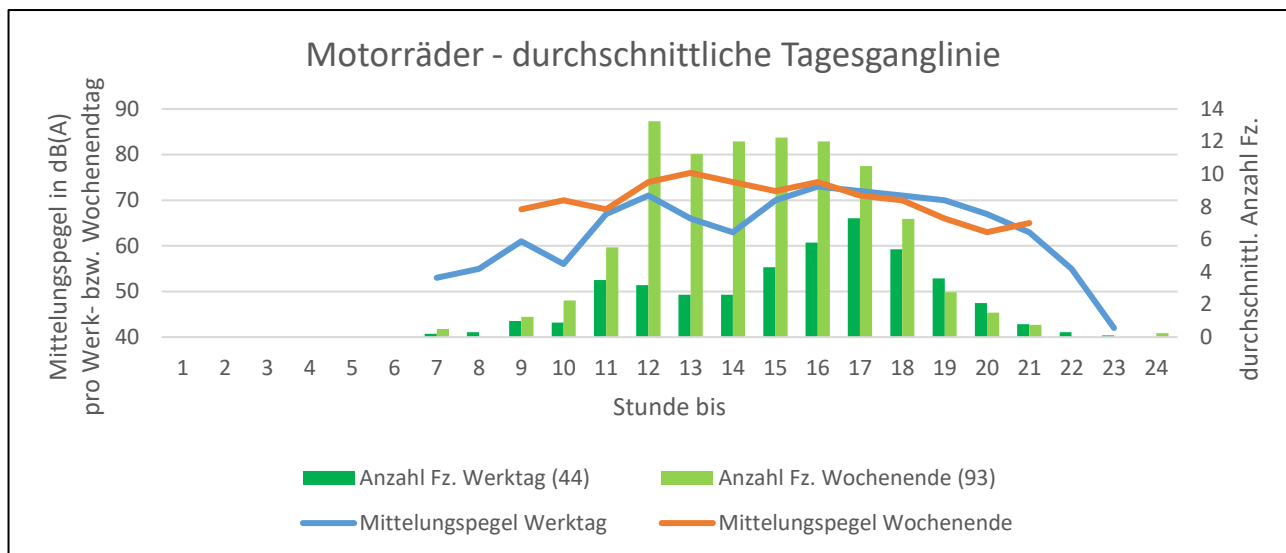
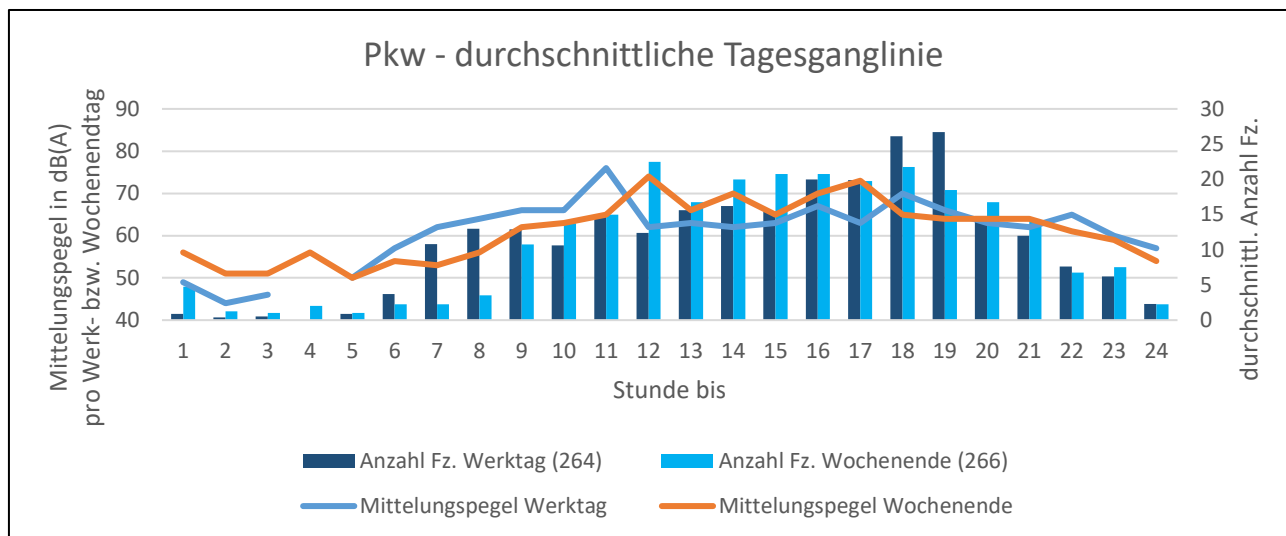
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Straße: B 313



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

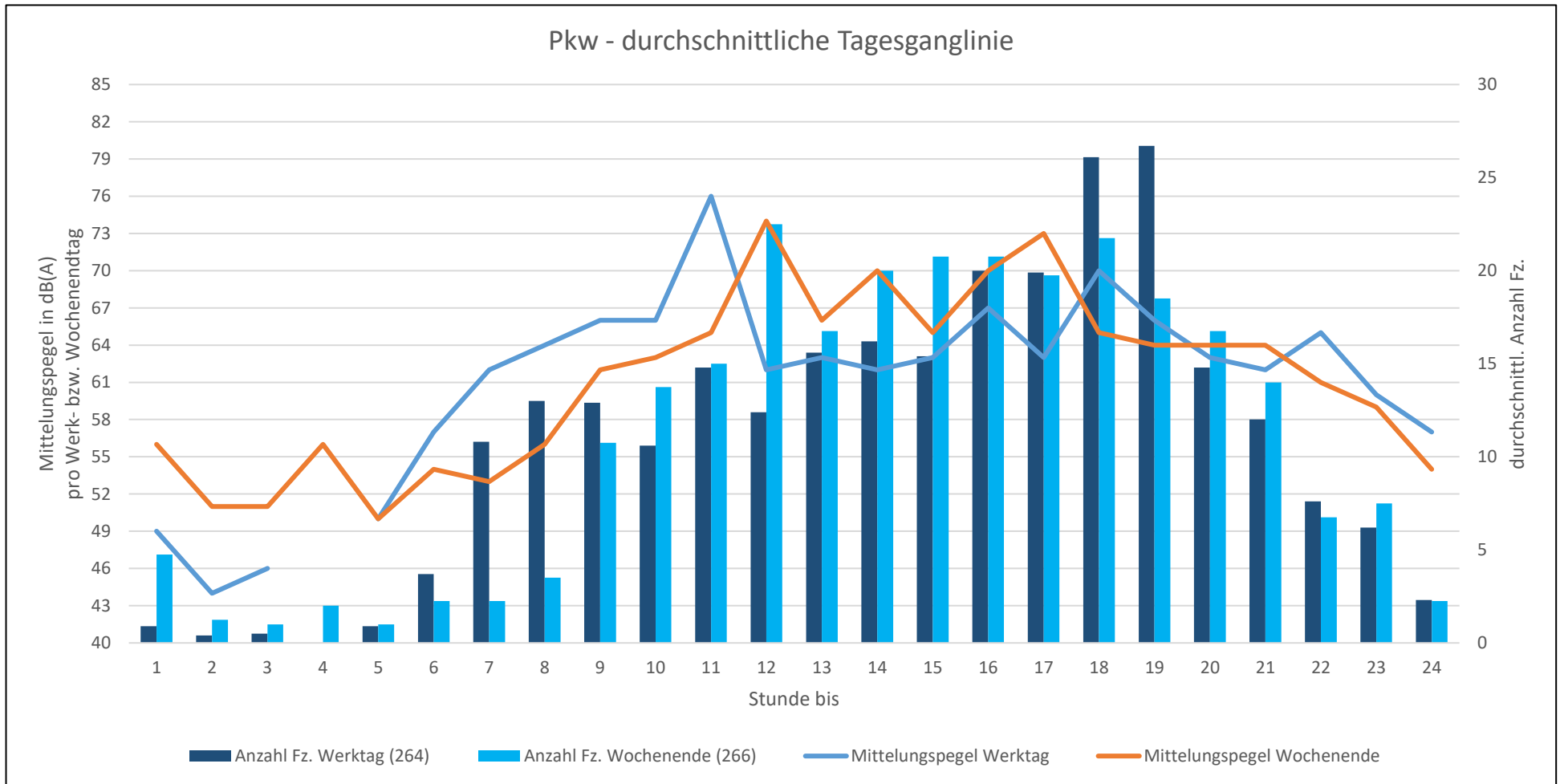


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

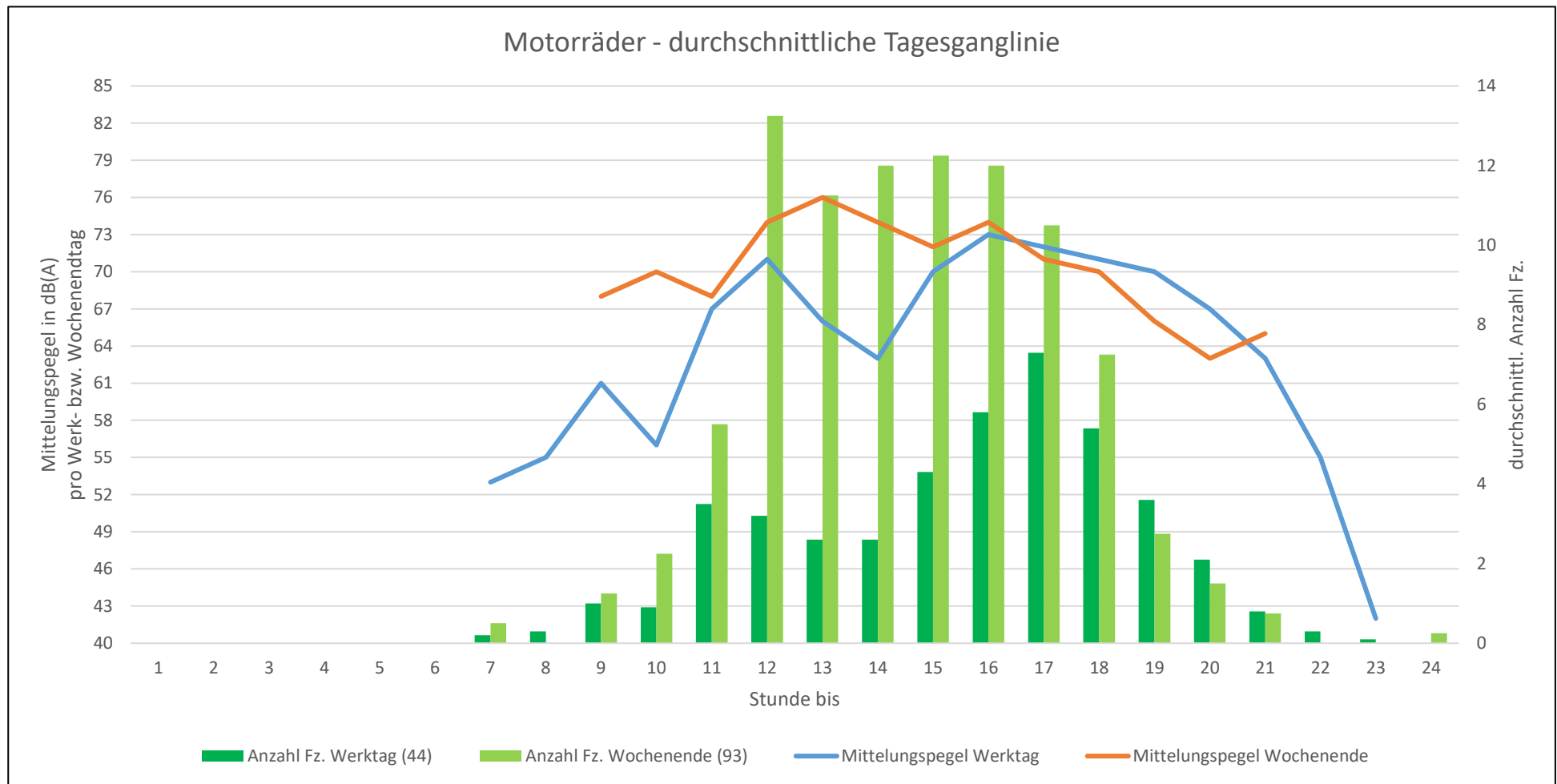


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

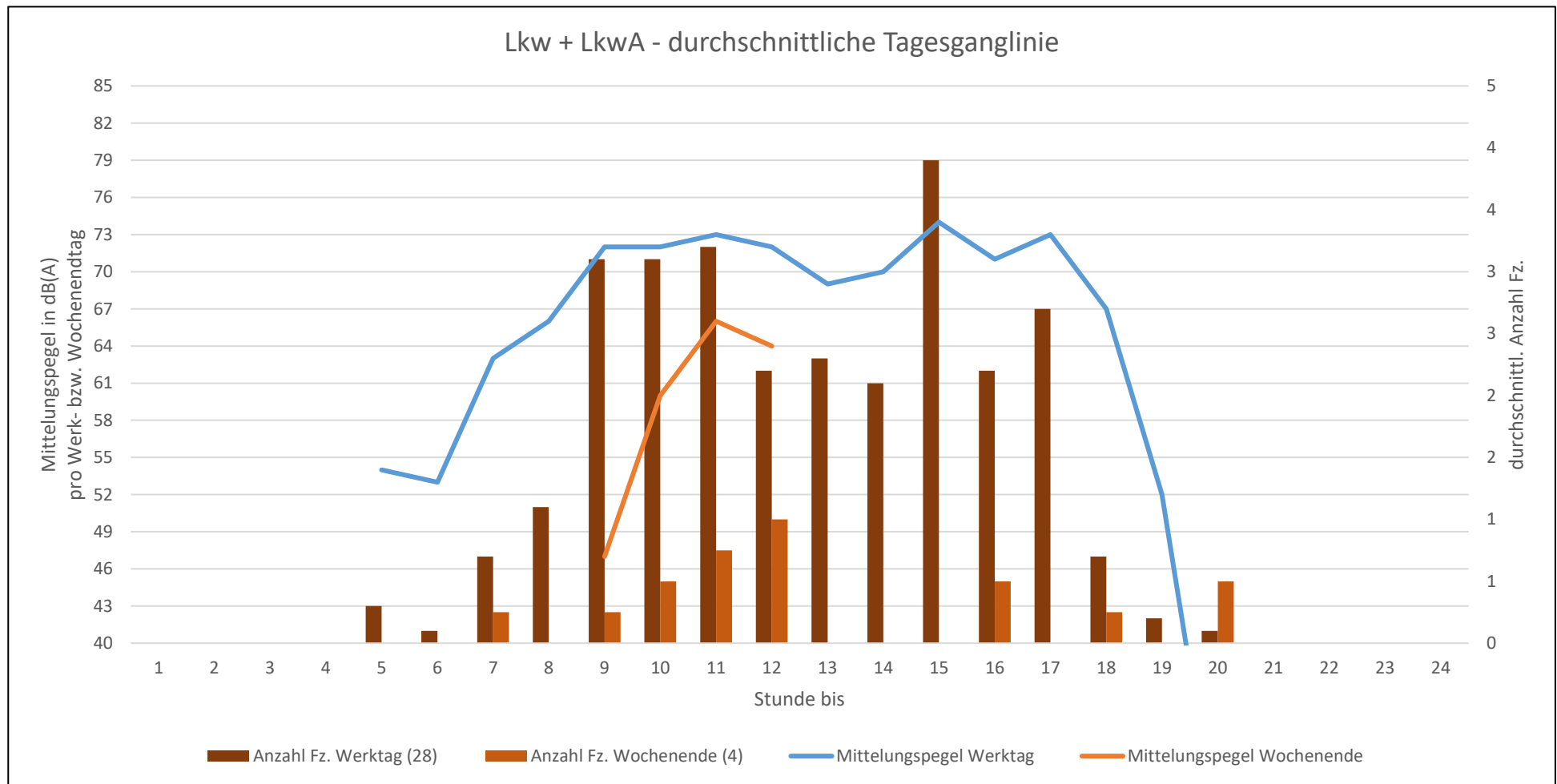


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



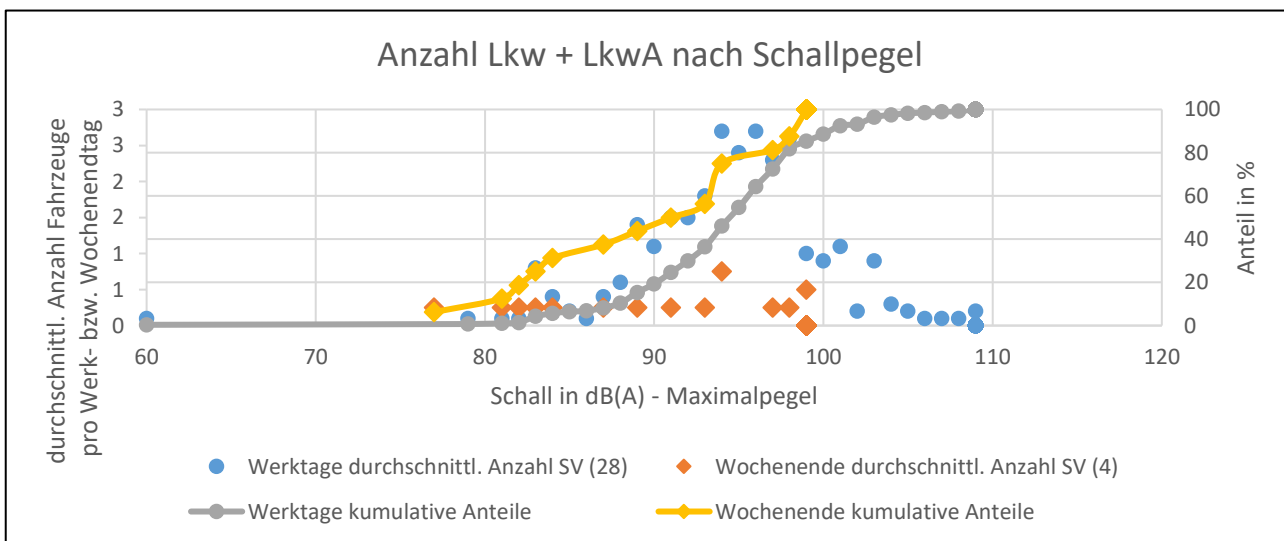
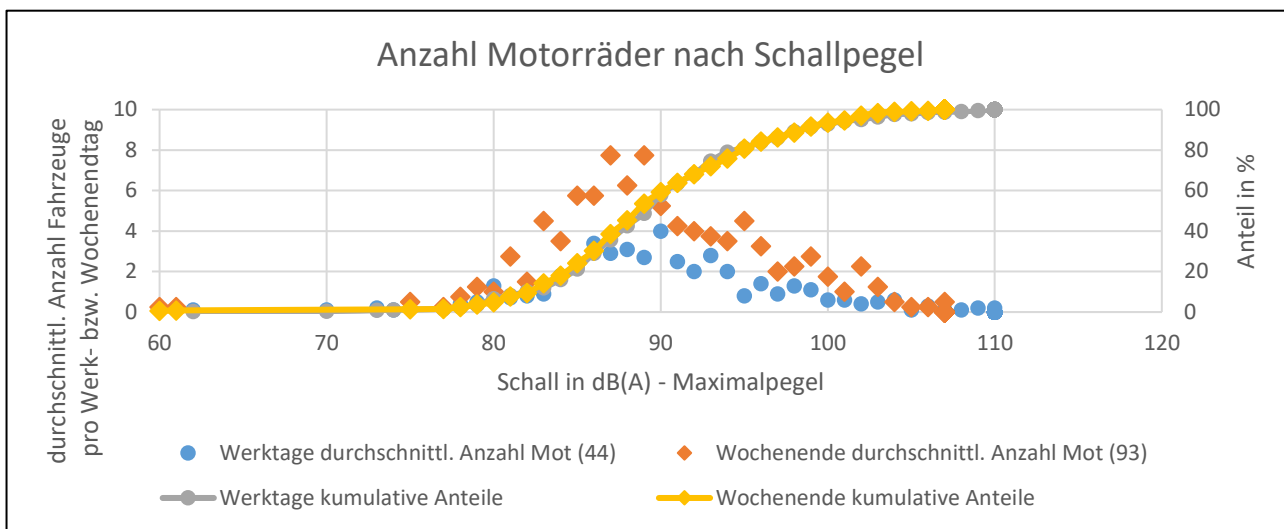
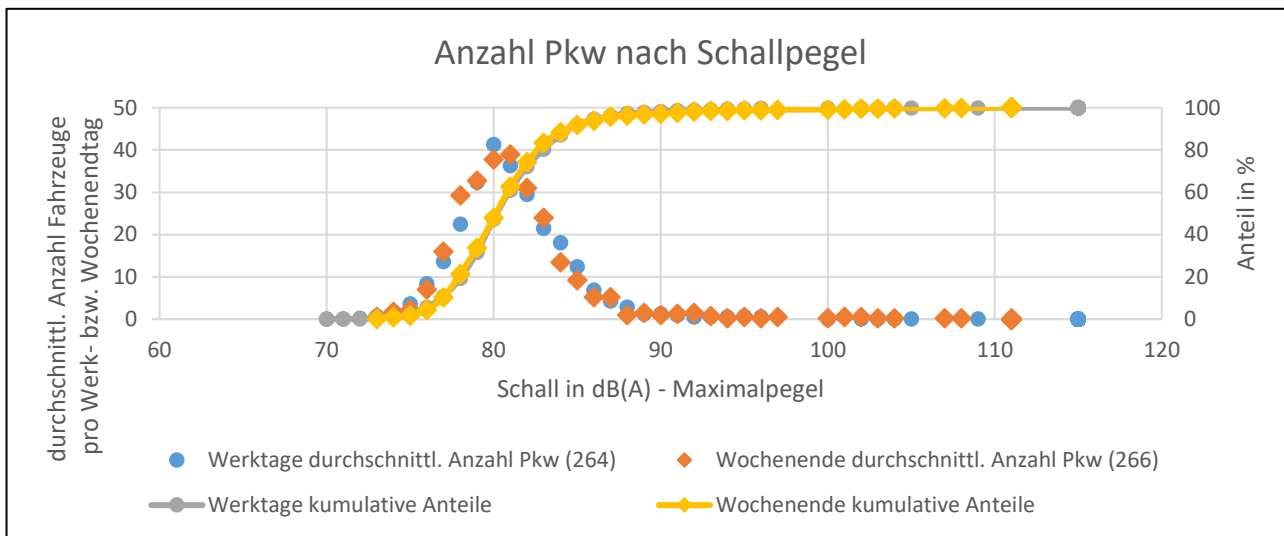
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020

Zählstellennr.: 87466

Ri I: Mühlweiler

Straße: B 313



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

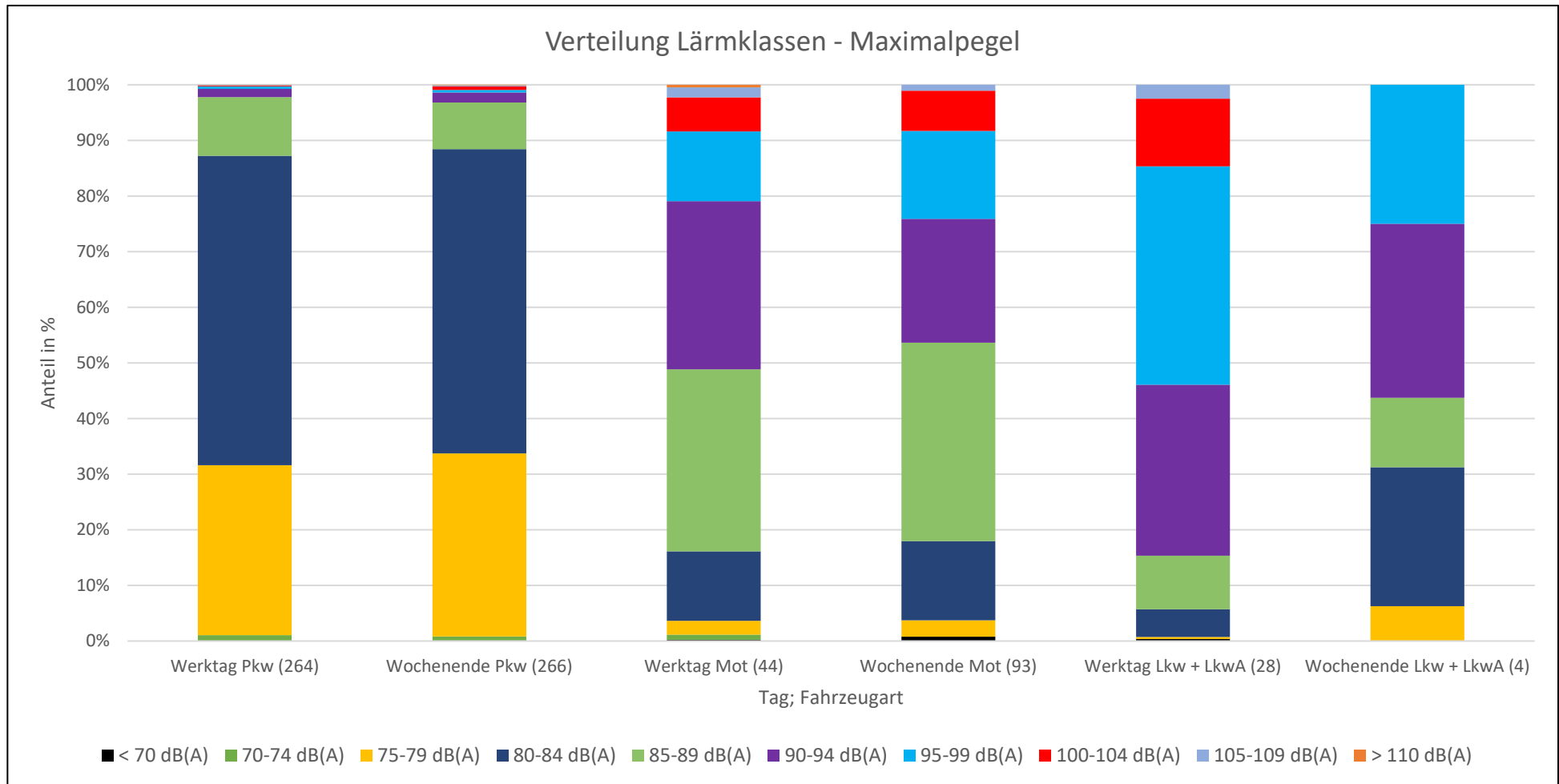


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

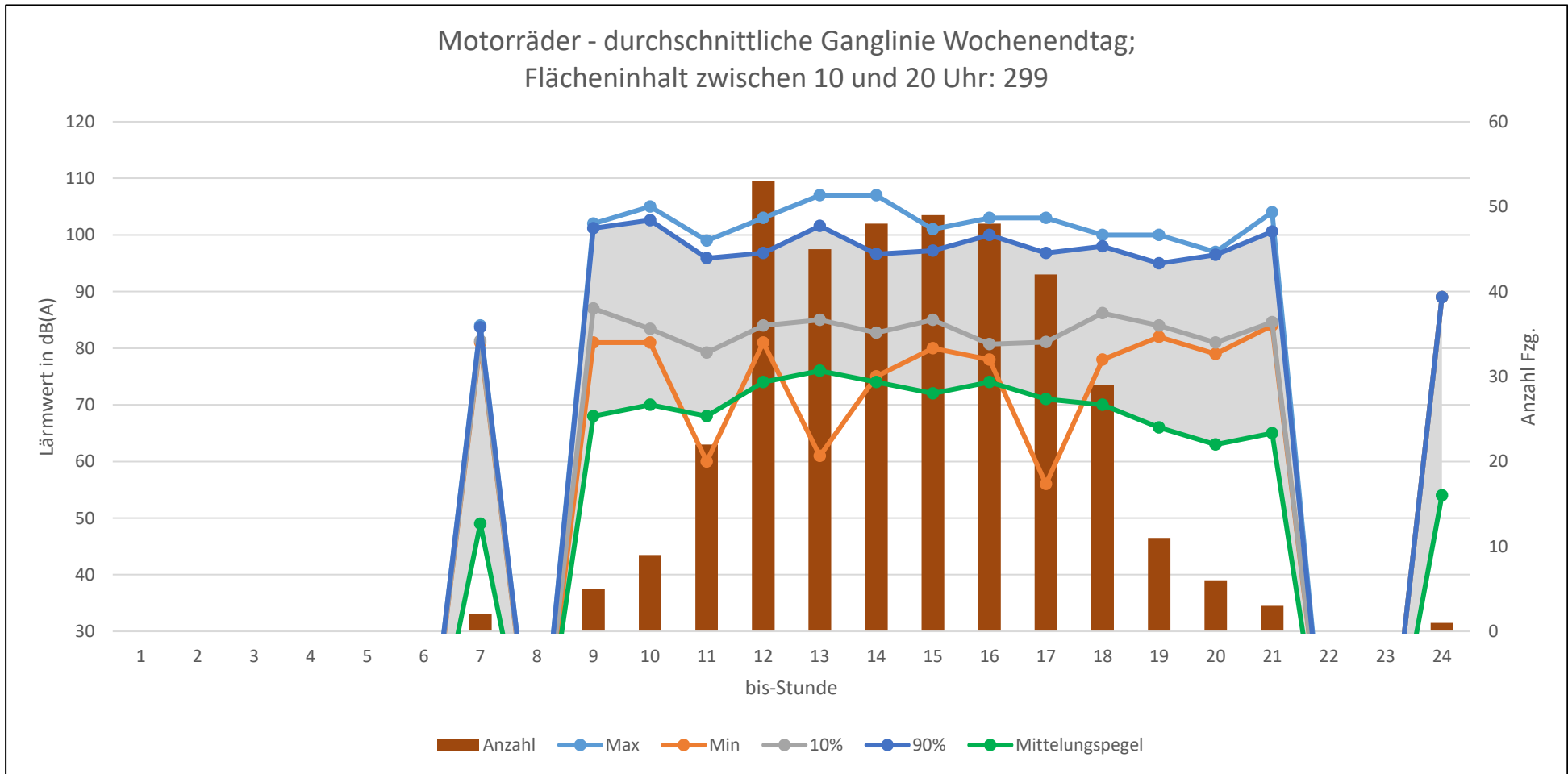


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

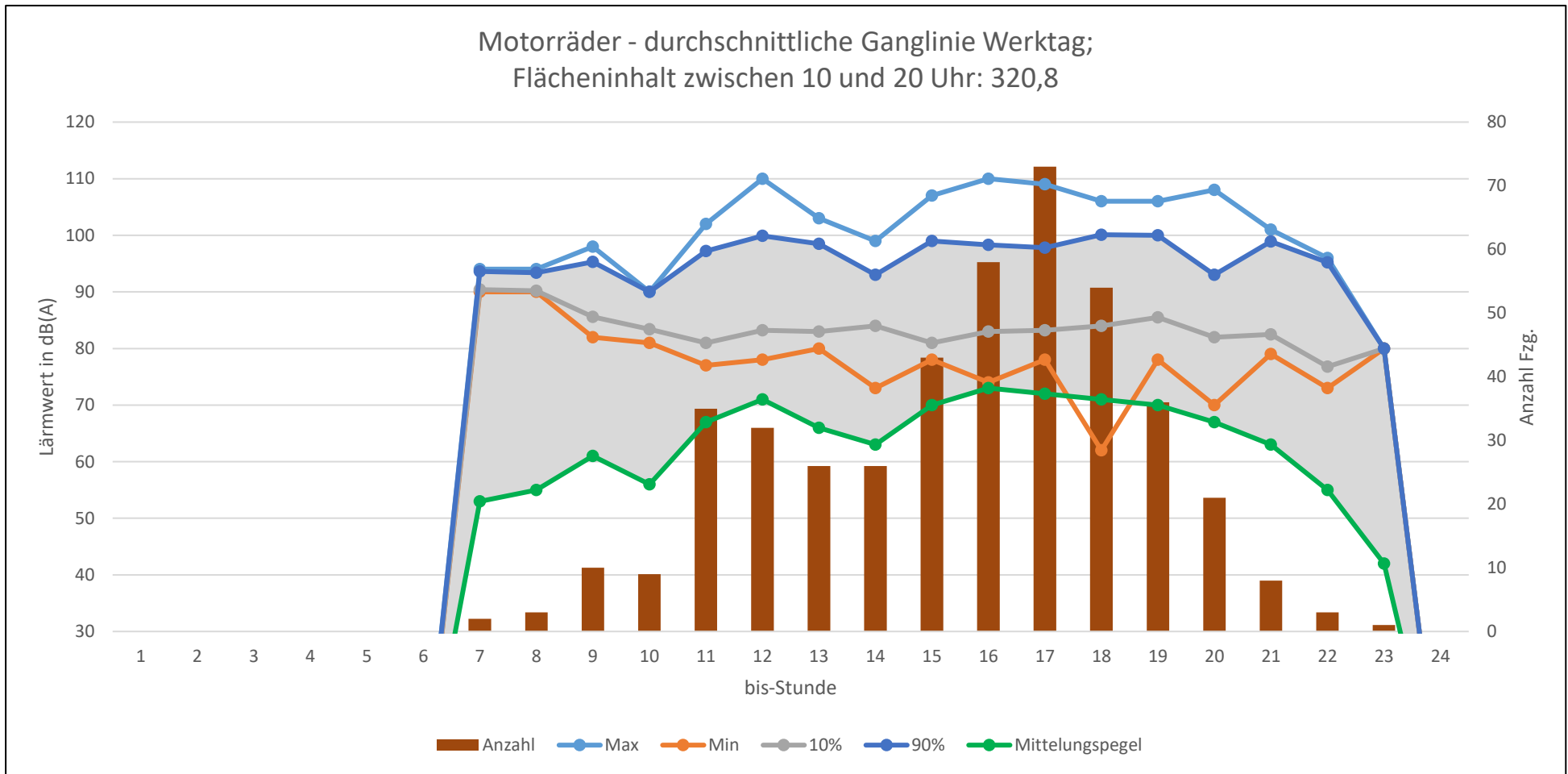


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
 Straße: B 313

Kreis: Konstanz
 Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
 Gerätenr.: 5483



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

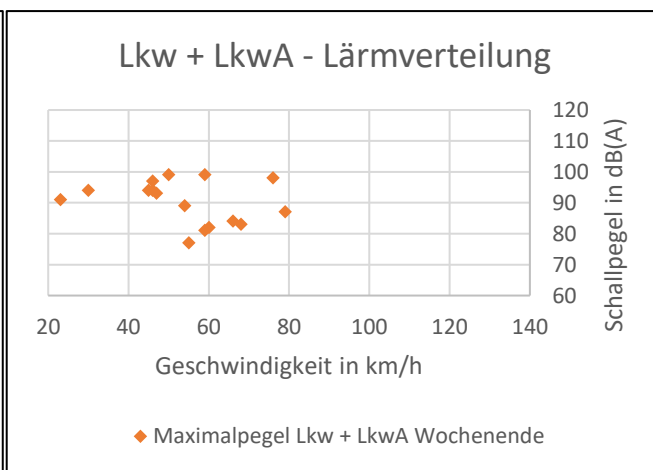
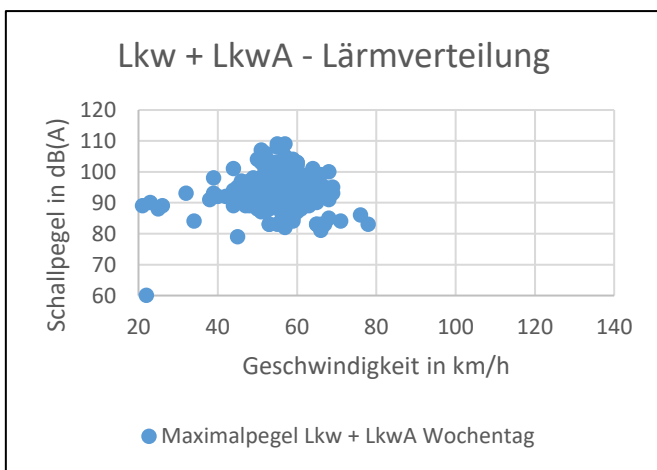
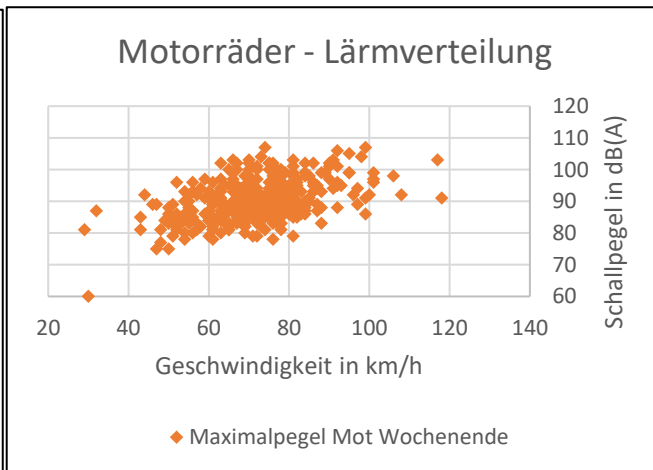
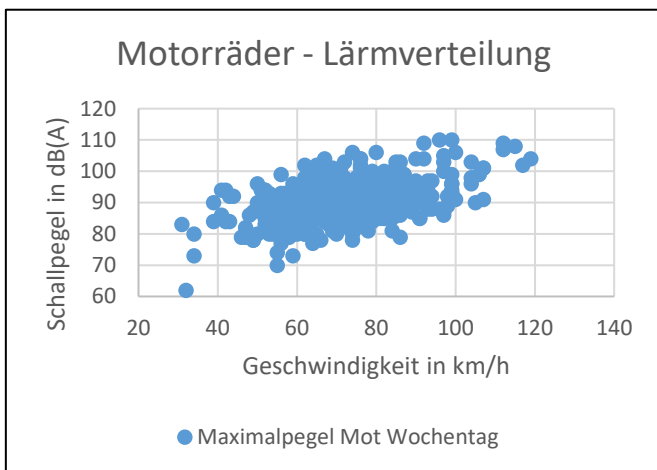
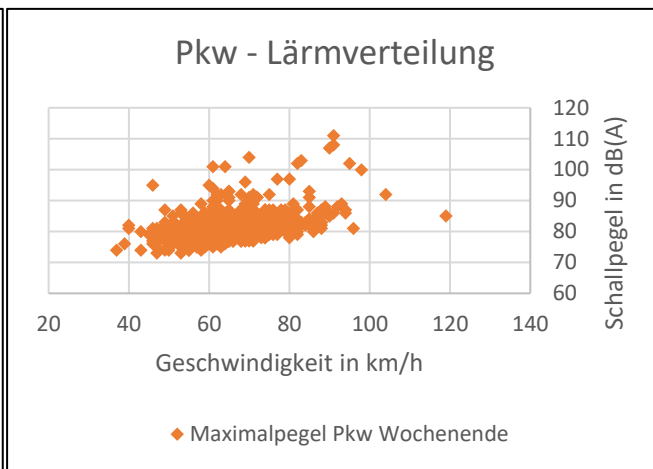
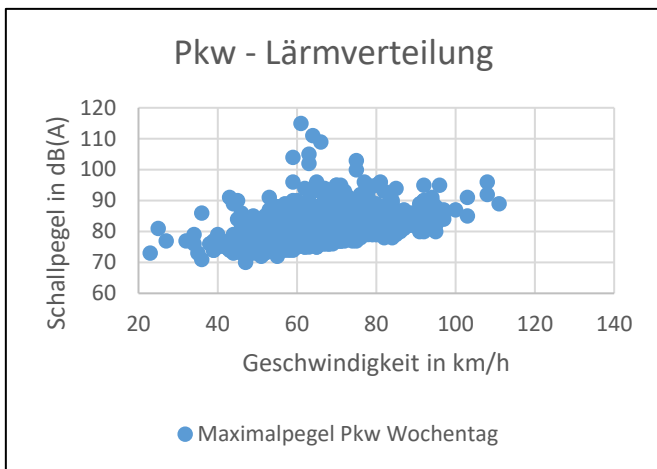
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.09.2020 bis 20.09.2020
Ri I: Mühlweiler

Zählstellennr.: 87466
Straße: B 313



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

