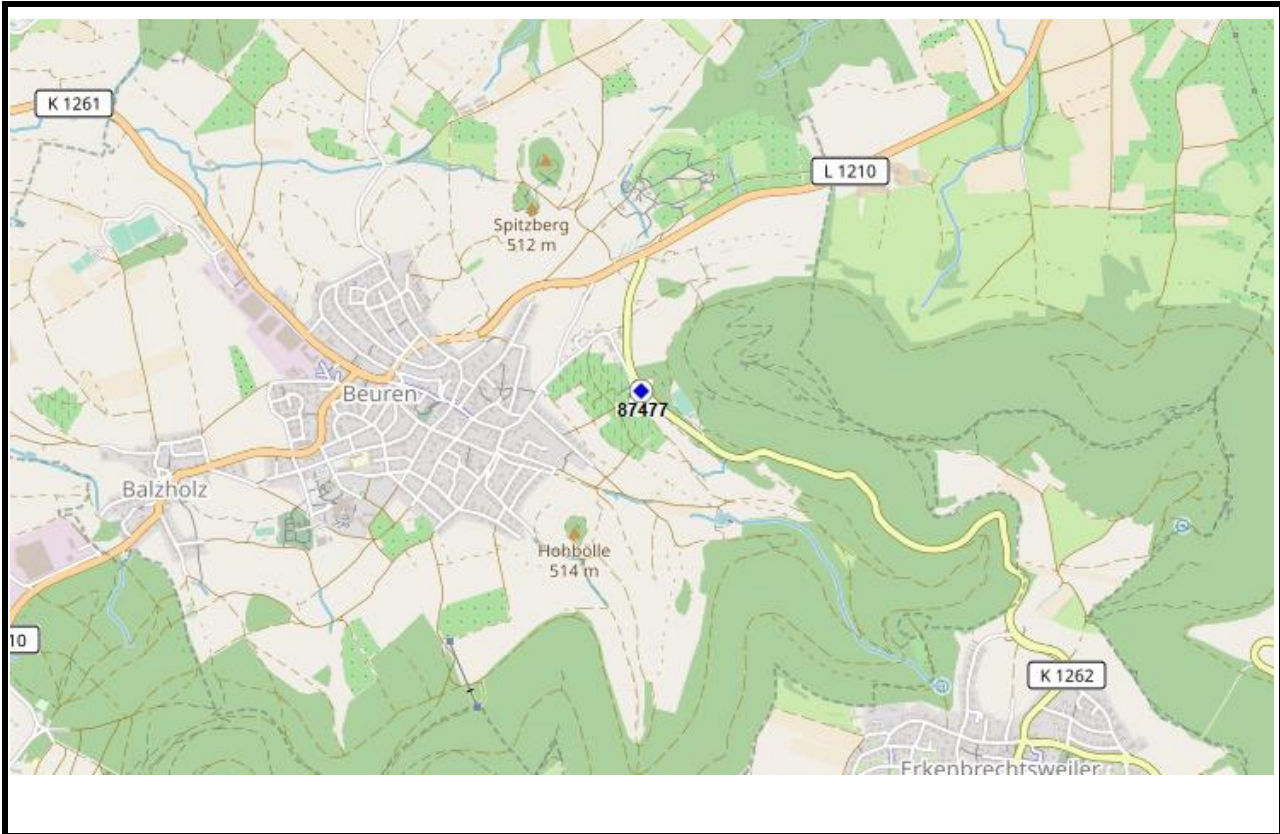


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer: 87477	Gerätenummer: 5487
SVZ-Nummer: -	GPS-Koordinaten: 48.569954 9.413492
Straße: K 1262	zulässige Geschwindigkeit: 70
Kreis: Esslingen	
Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021	
Richtung I: Erkenbrechtsweiler	DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw: 22.860 33% am Wochenende	-
Anzahl Motorräder: 2.057 71% am Wochenende	-
Anzahl Lkw+LkwA: 938 9% am Wochenende	-



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



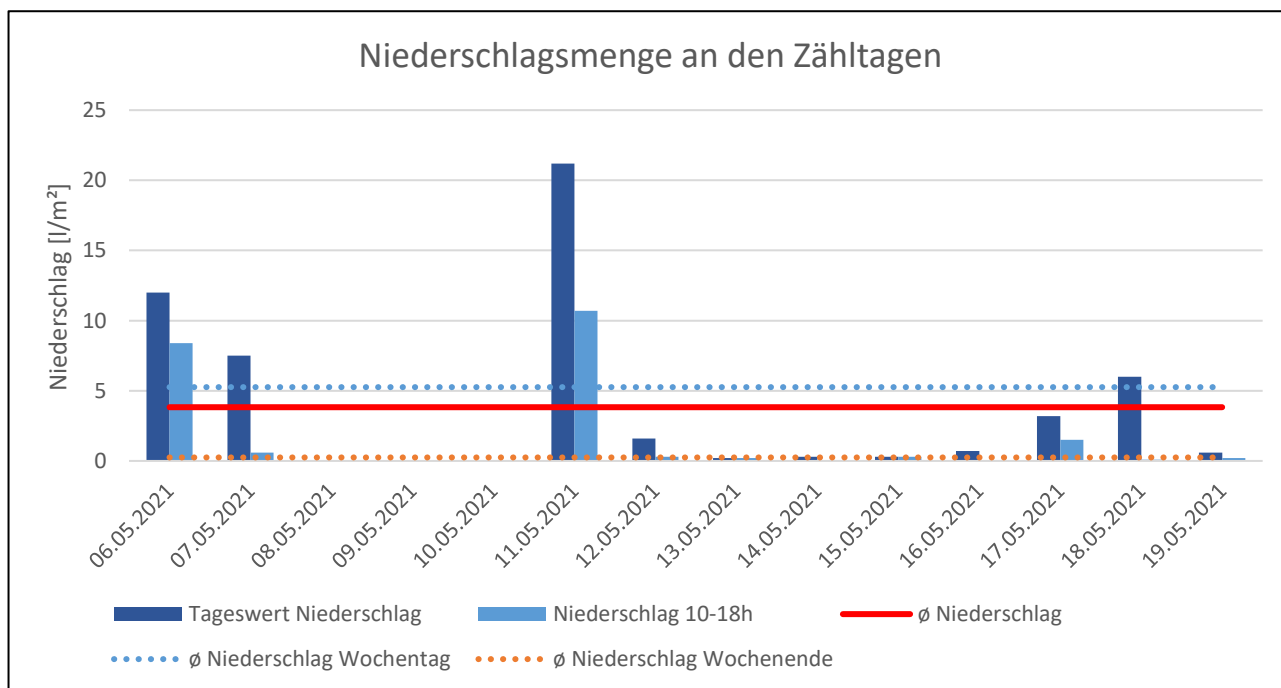
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
Straße: K 1262

Zu Zählstelle 87477 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 3278
Ort: Metzingen
Höhe ü. NN: 354



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

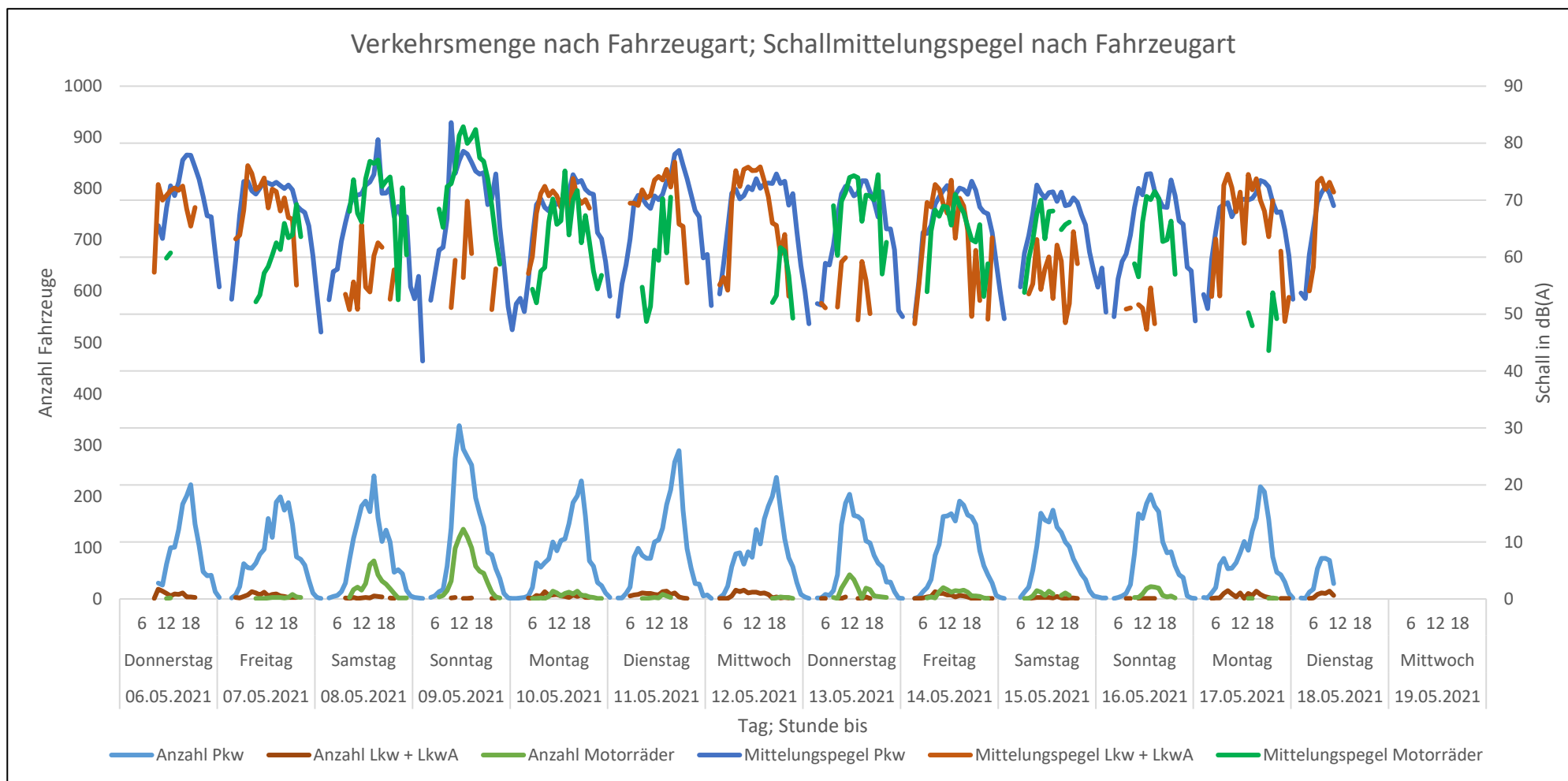


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

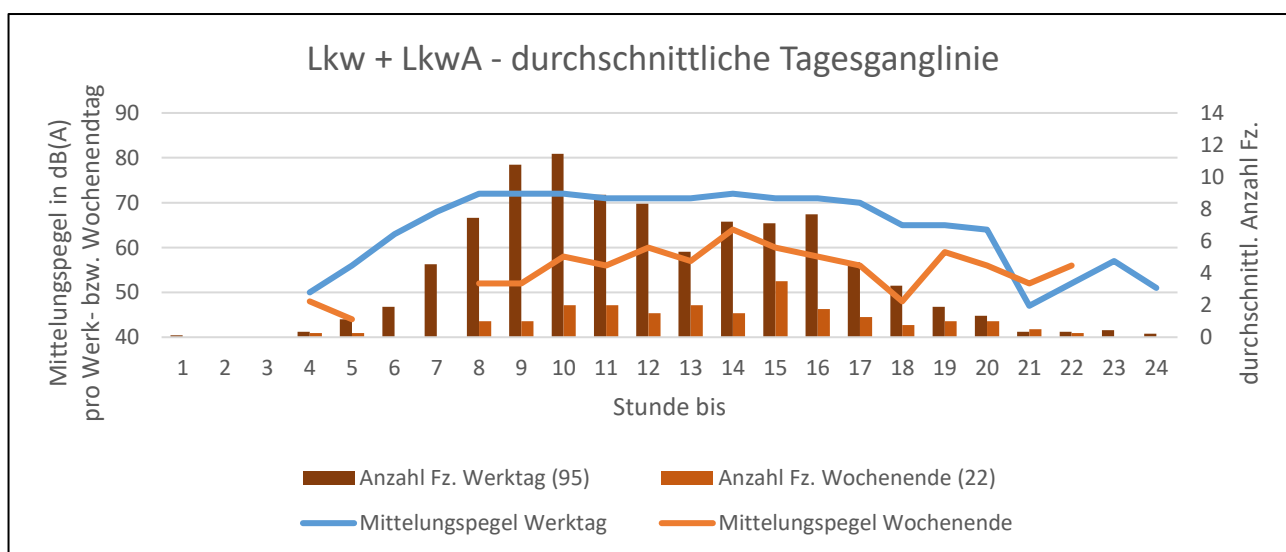
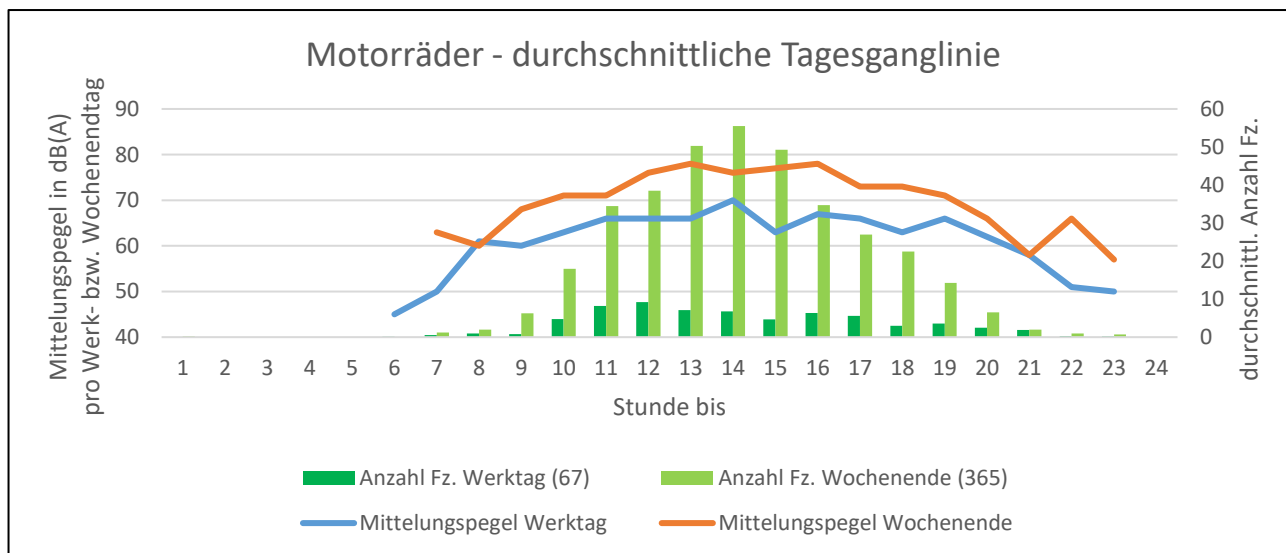
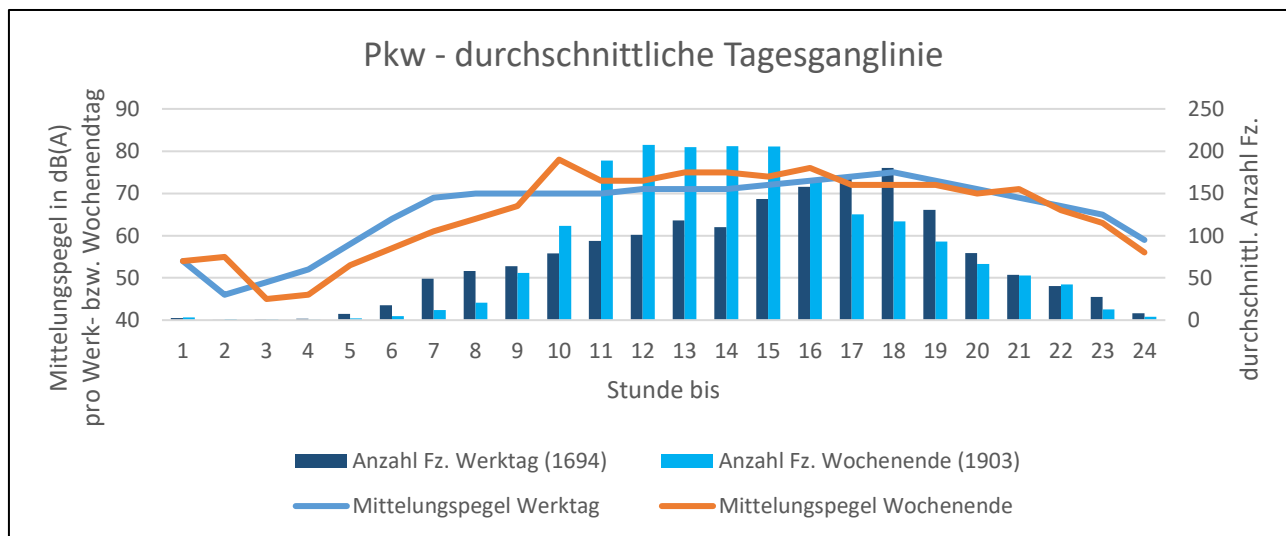
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Straße: K 1262



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

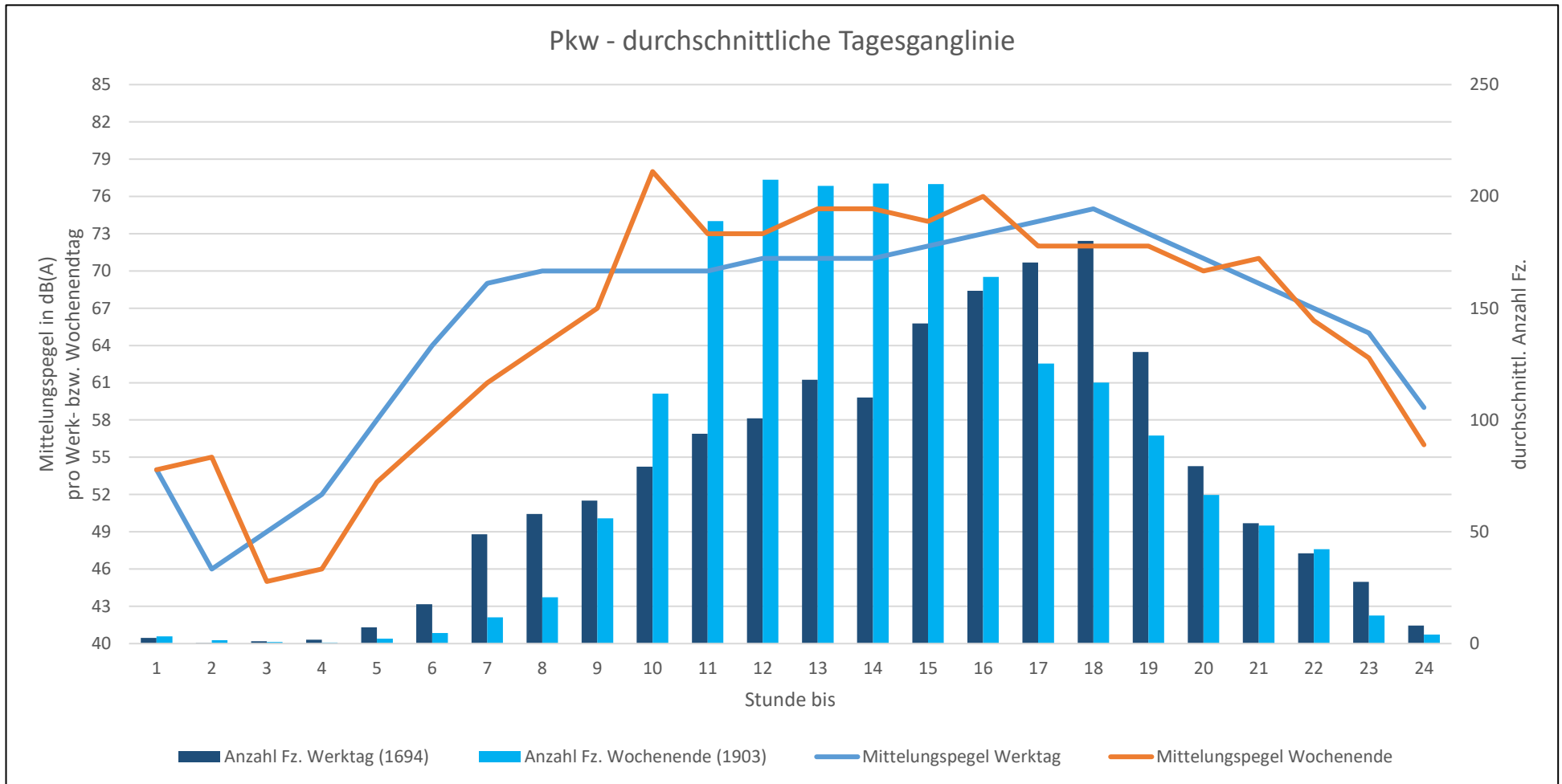


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

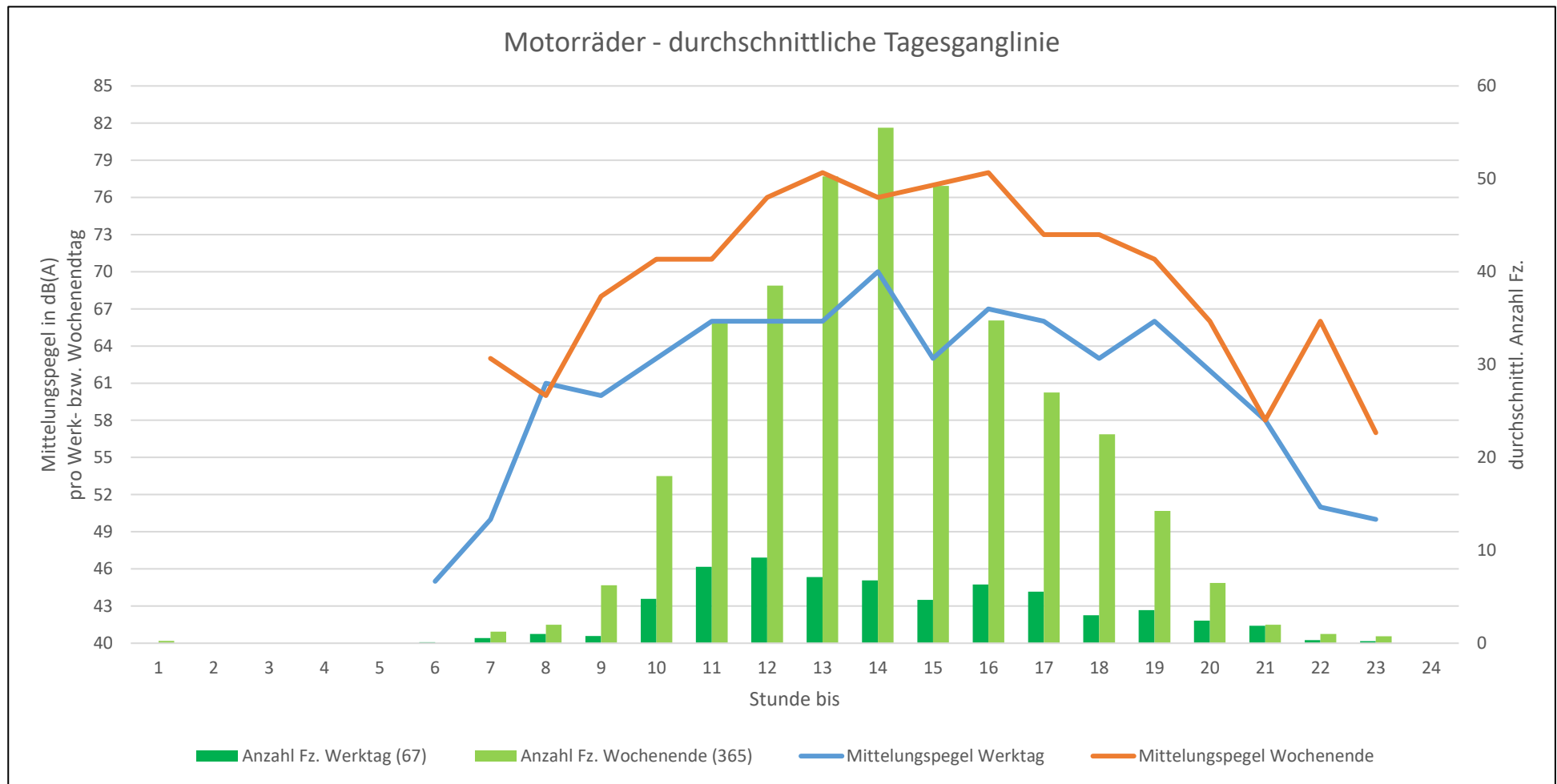


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

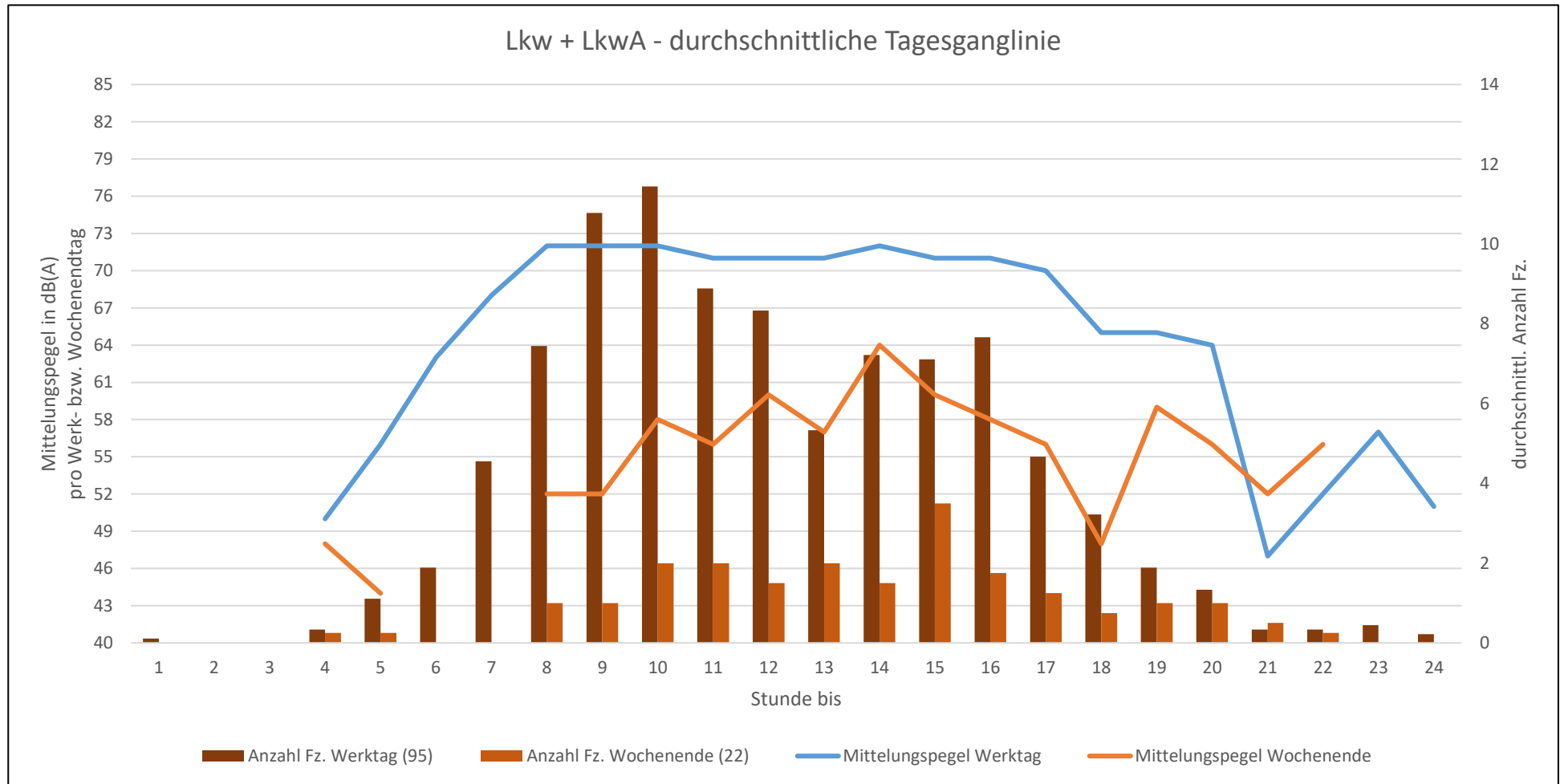


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

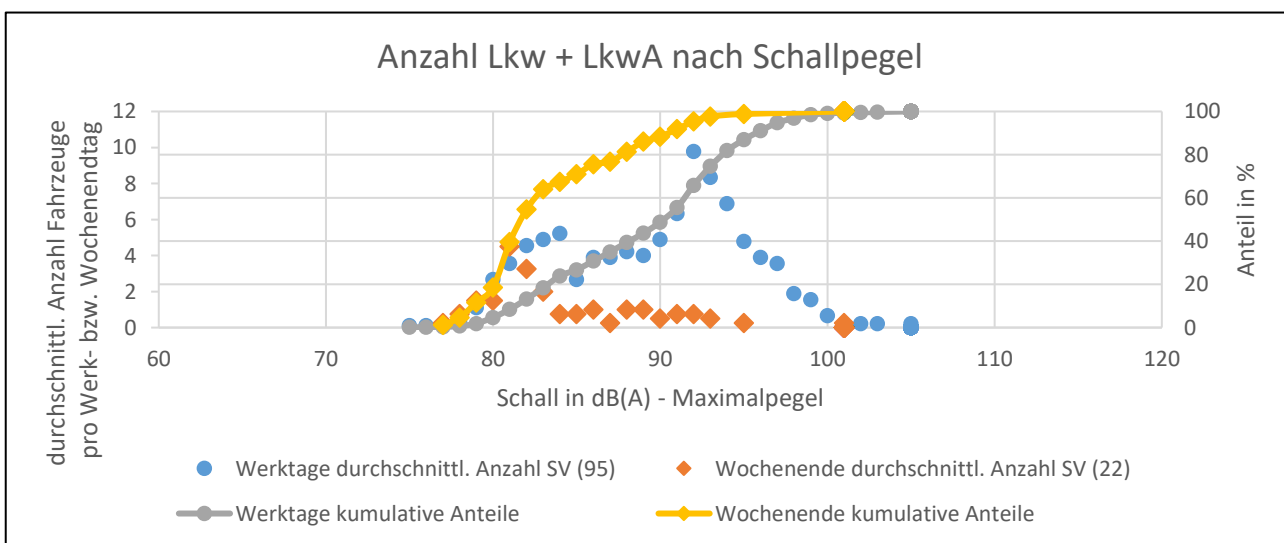
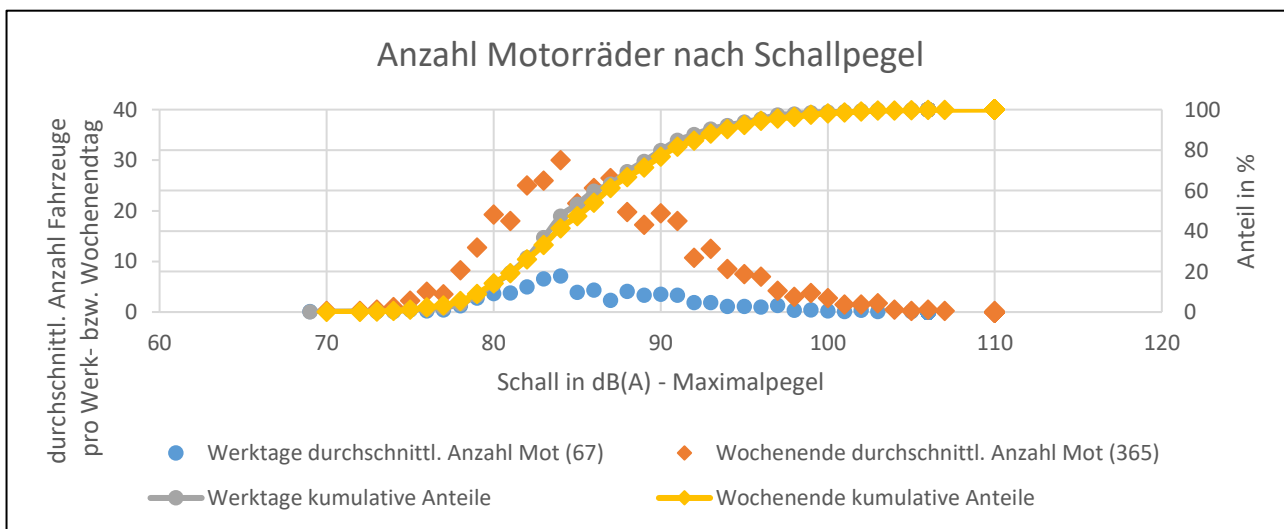
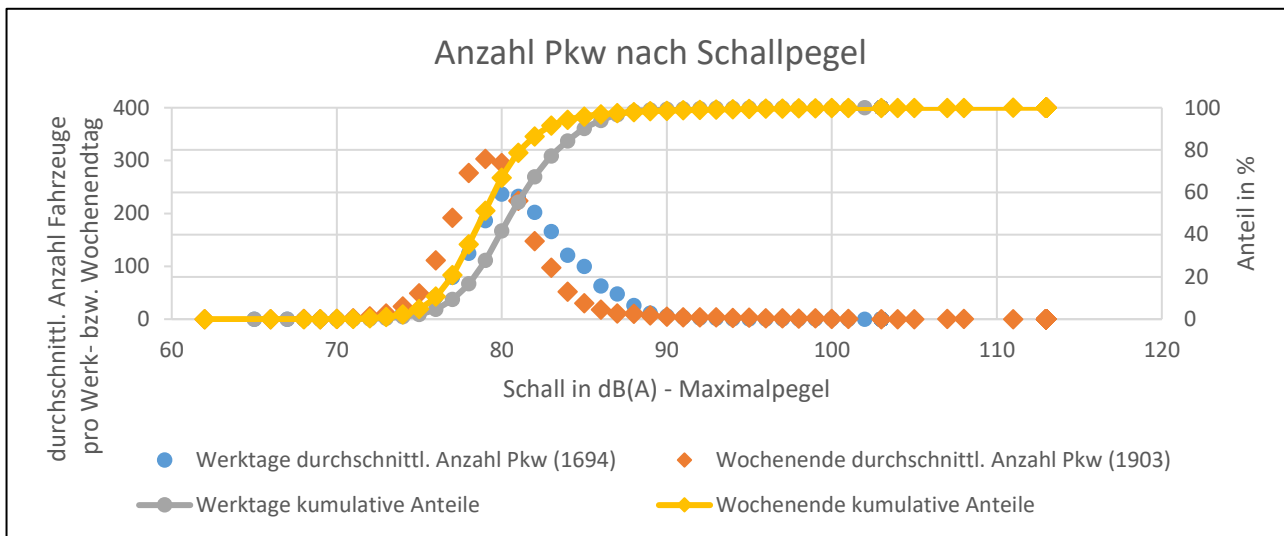
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Straße: K 1262



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

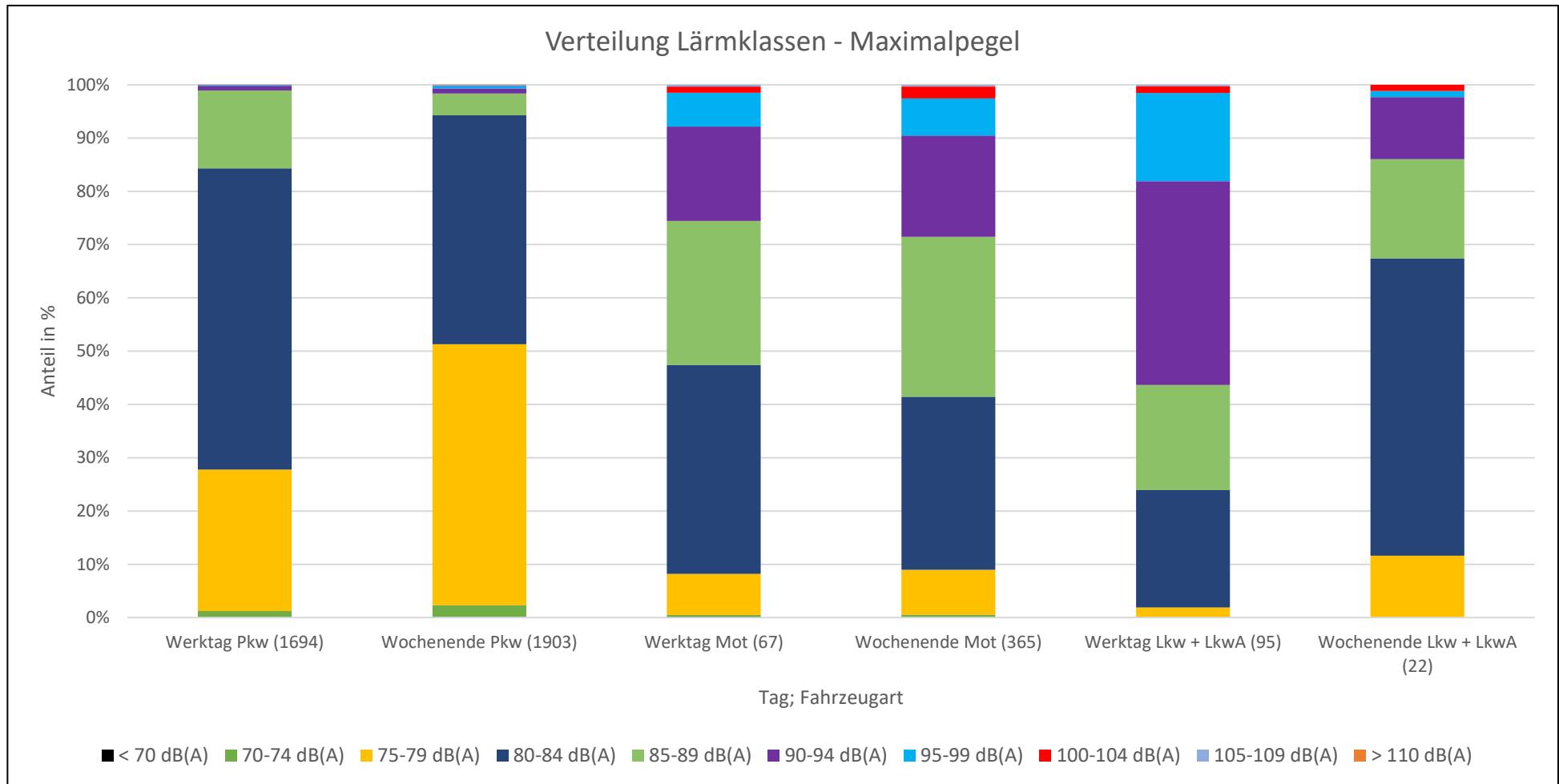


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021

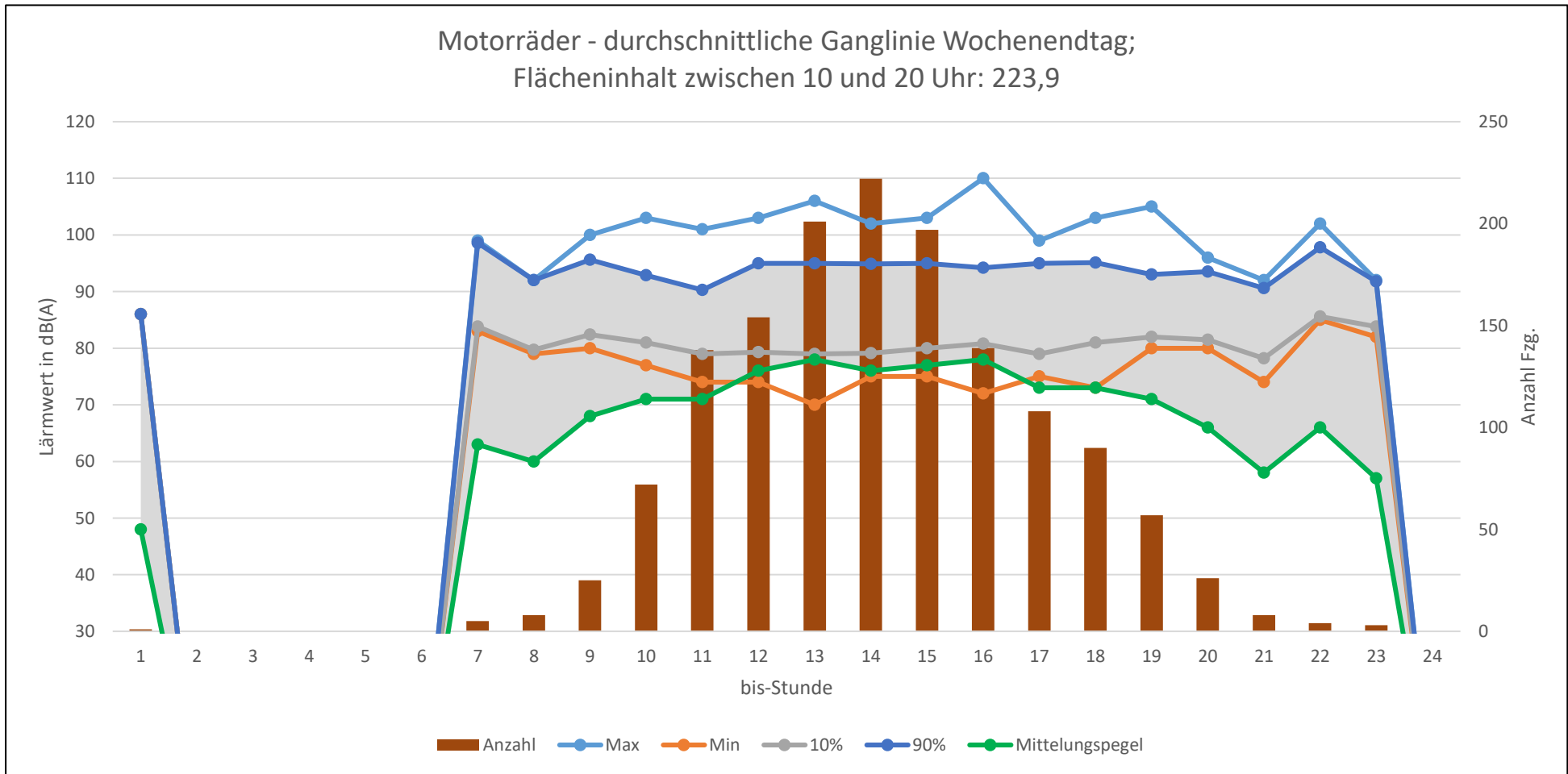
Kreis: Esslingen

Zählstellennr.: 87477

Straße: K 1262

Ri I: Erkenbrechtsweiler

Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

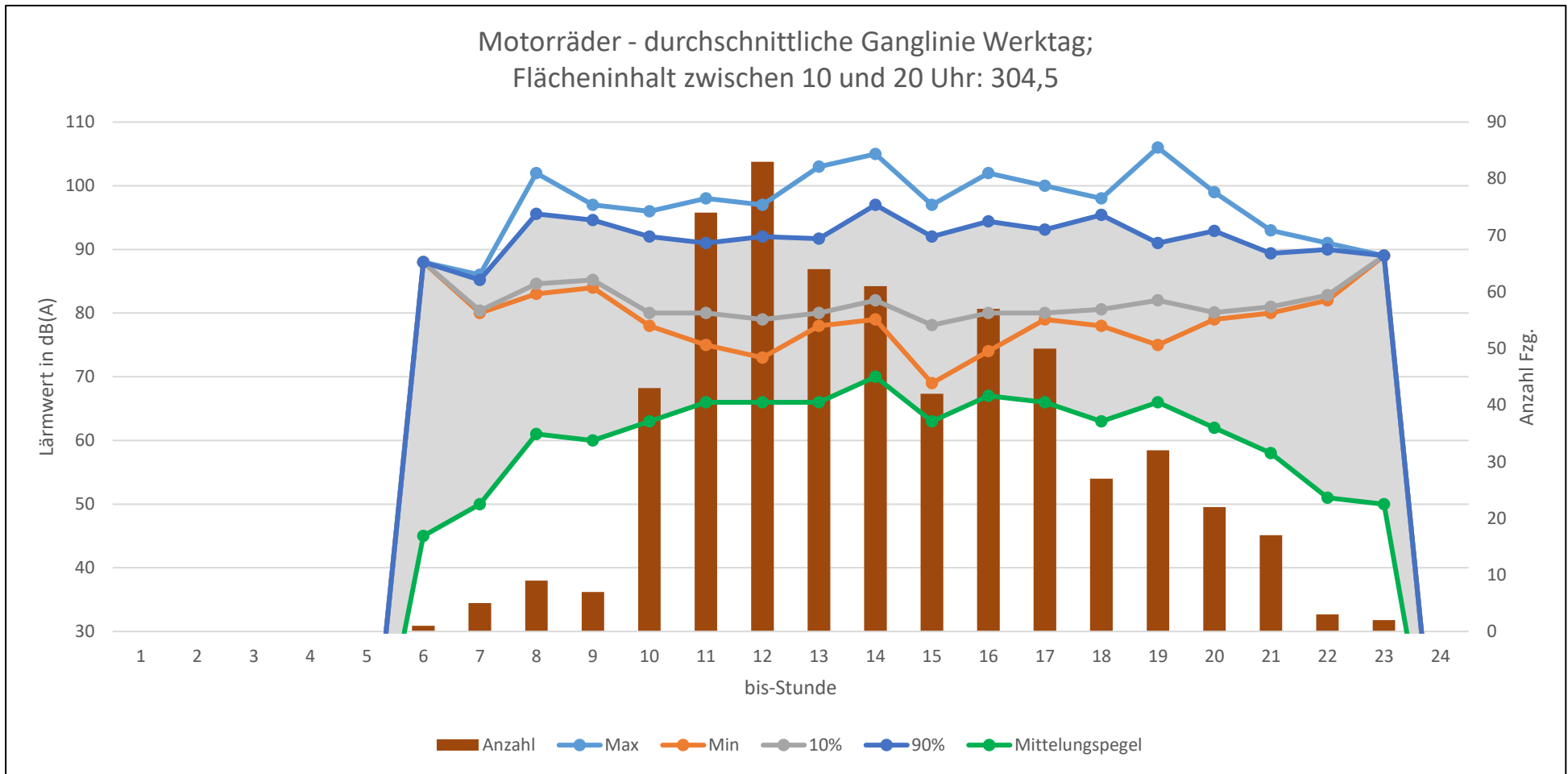


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

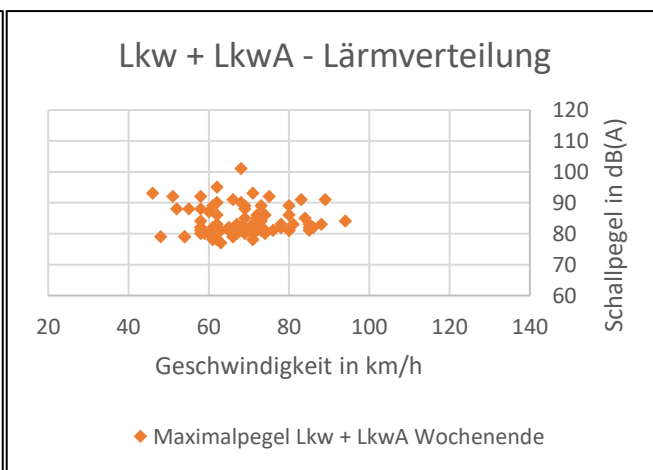
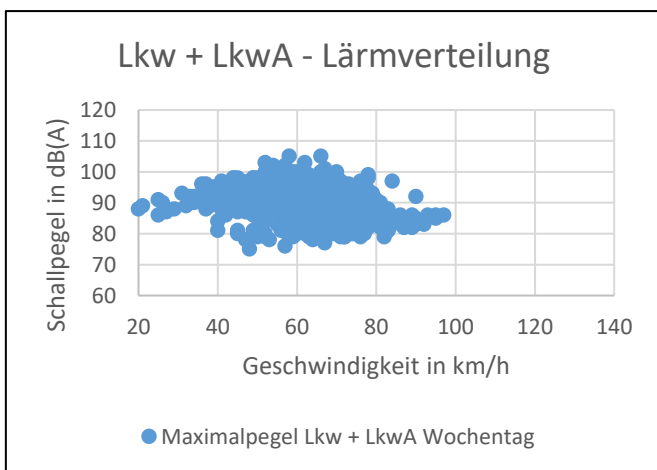
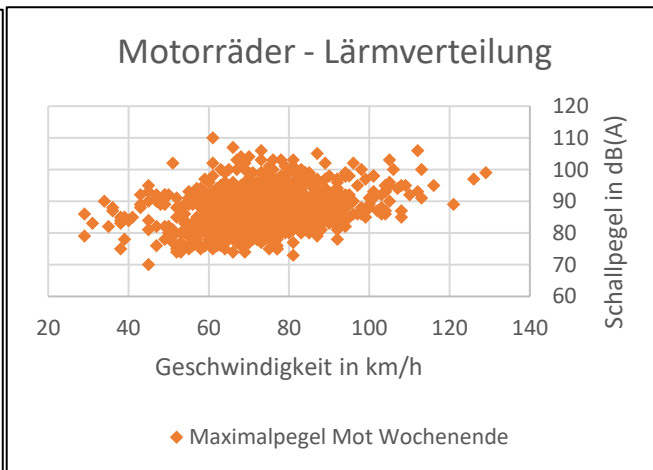
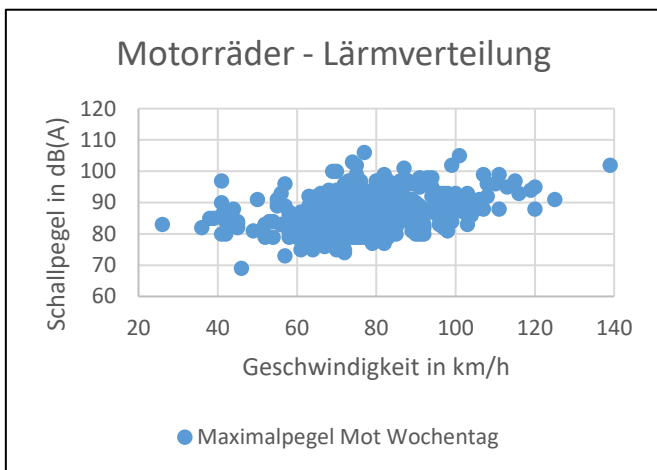
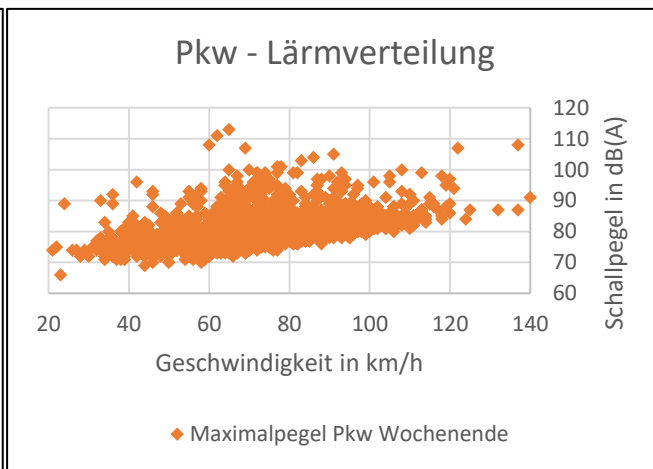
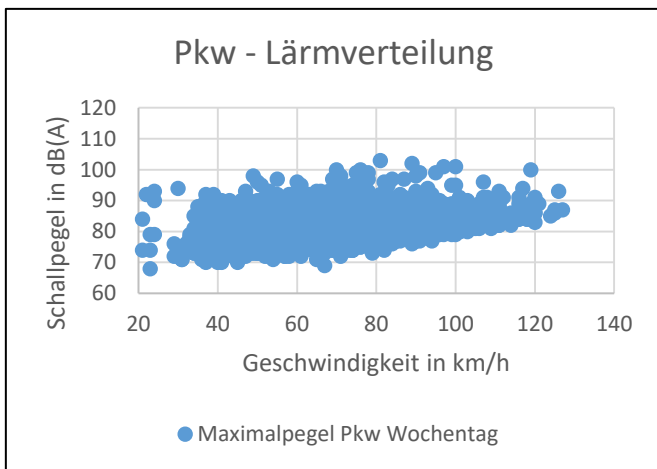
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
Straße: K 1262



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

