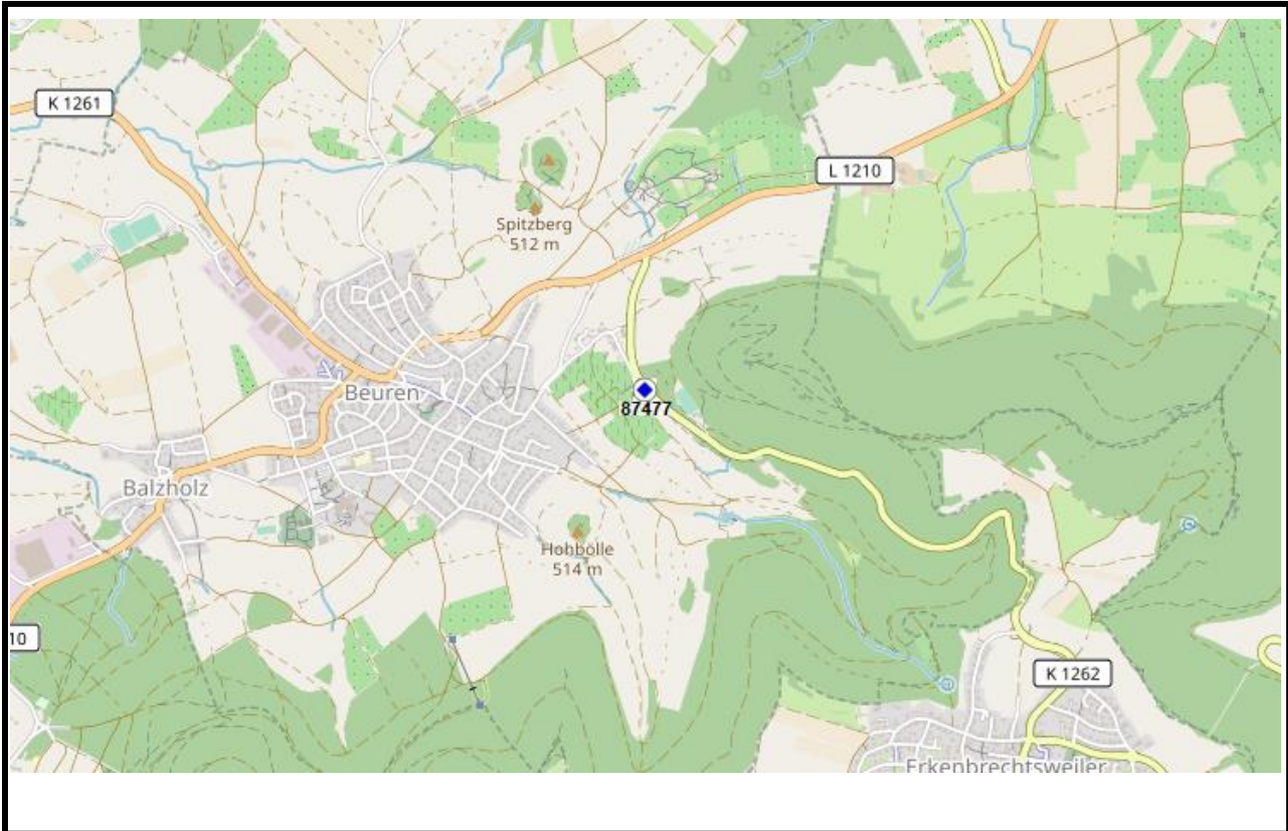


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

| | | | |
|--------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|
| 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:



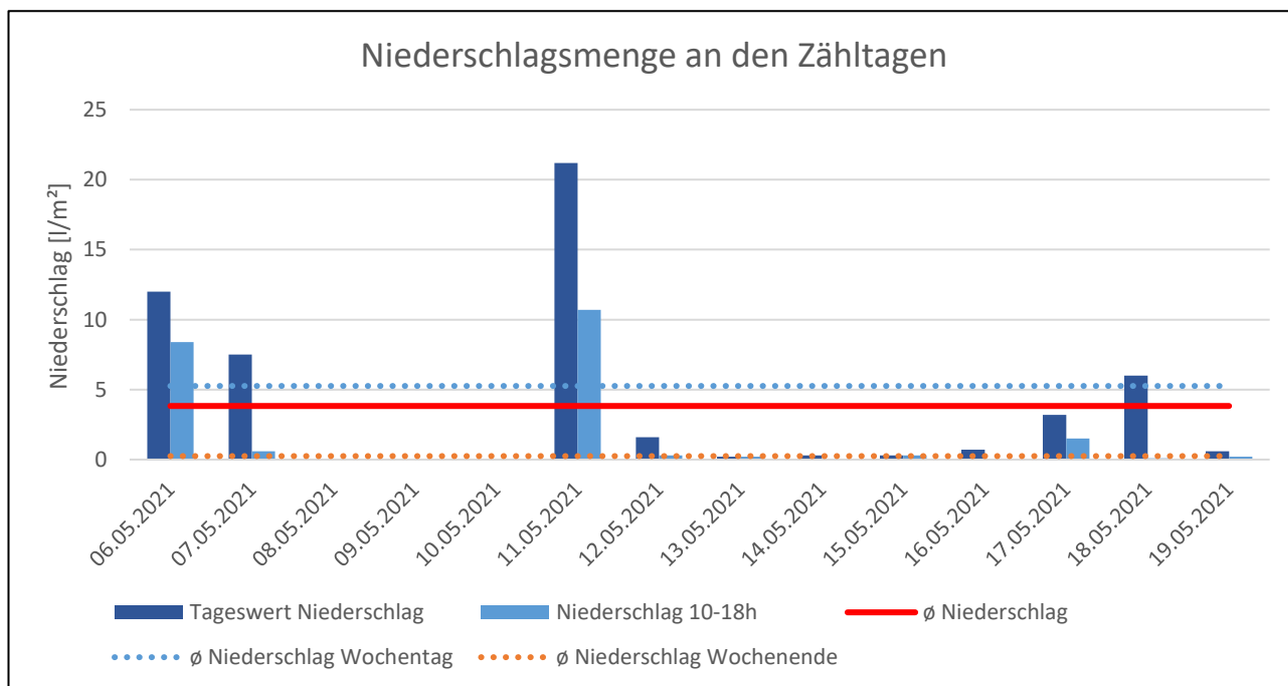
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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:

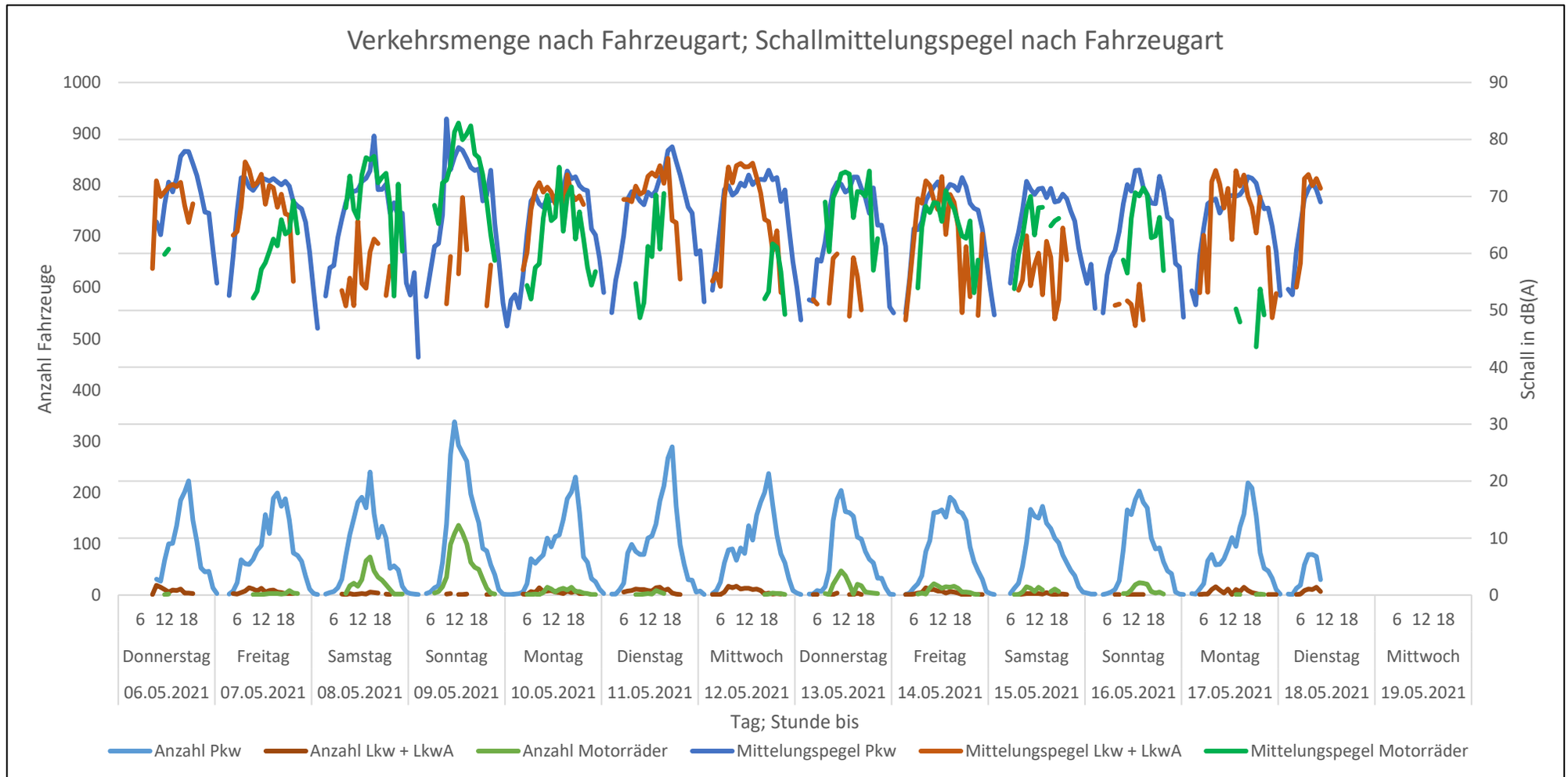


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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

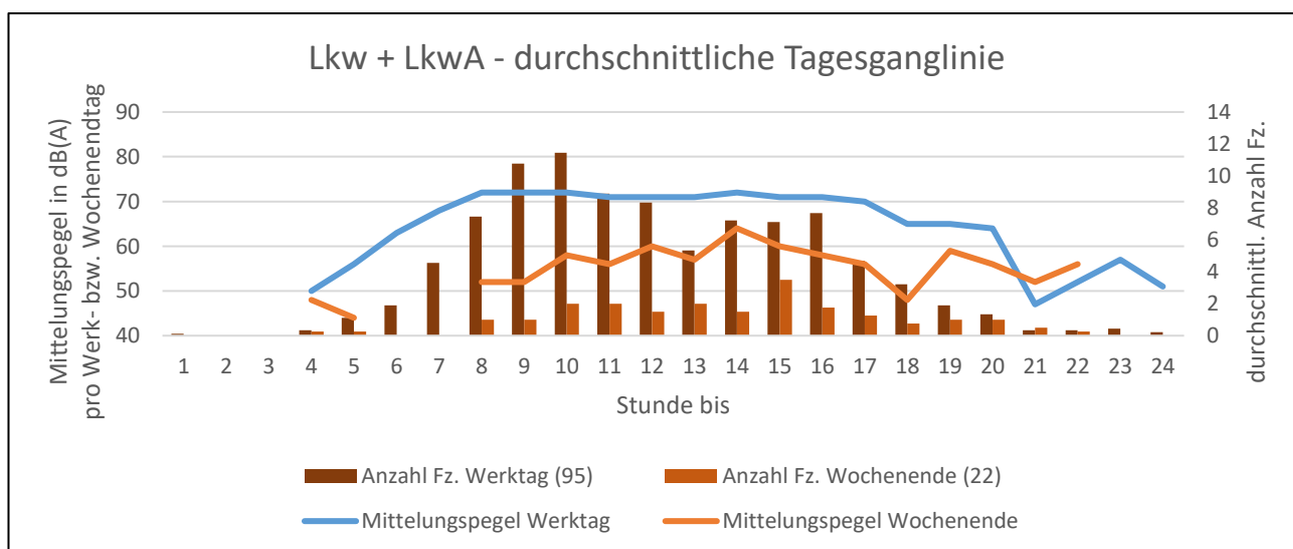
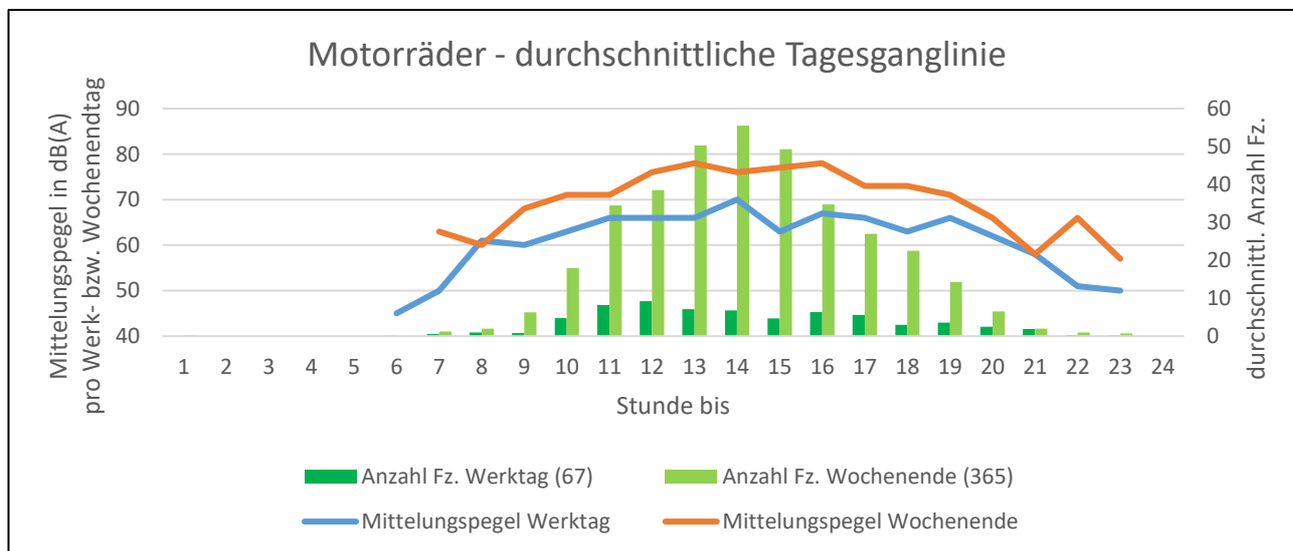
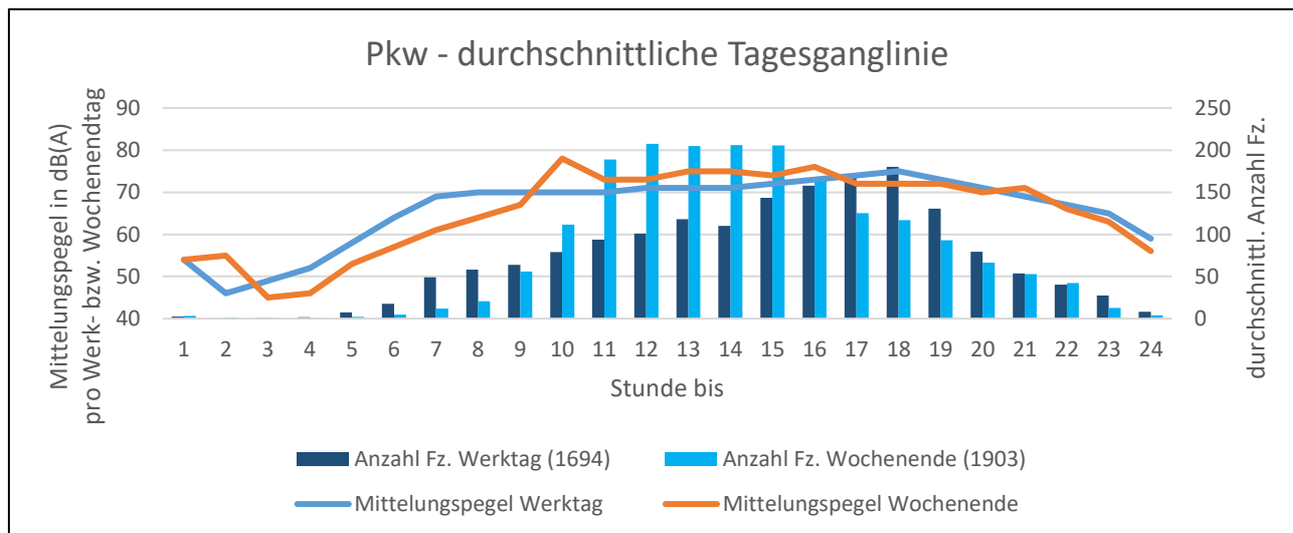
Bearbeiter:



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:

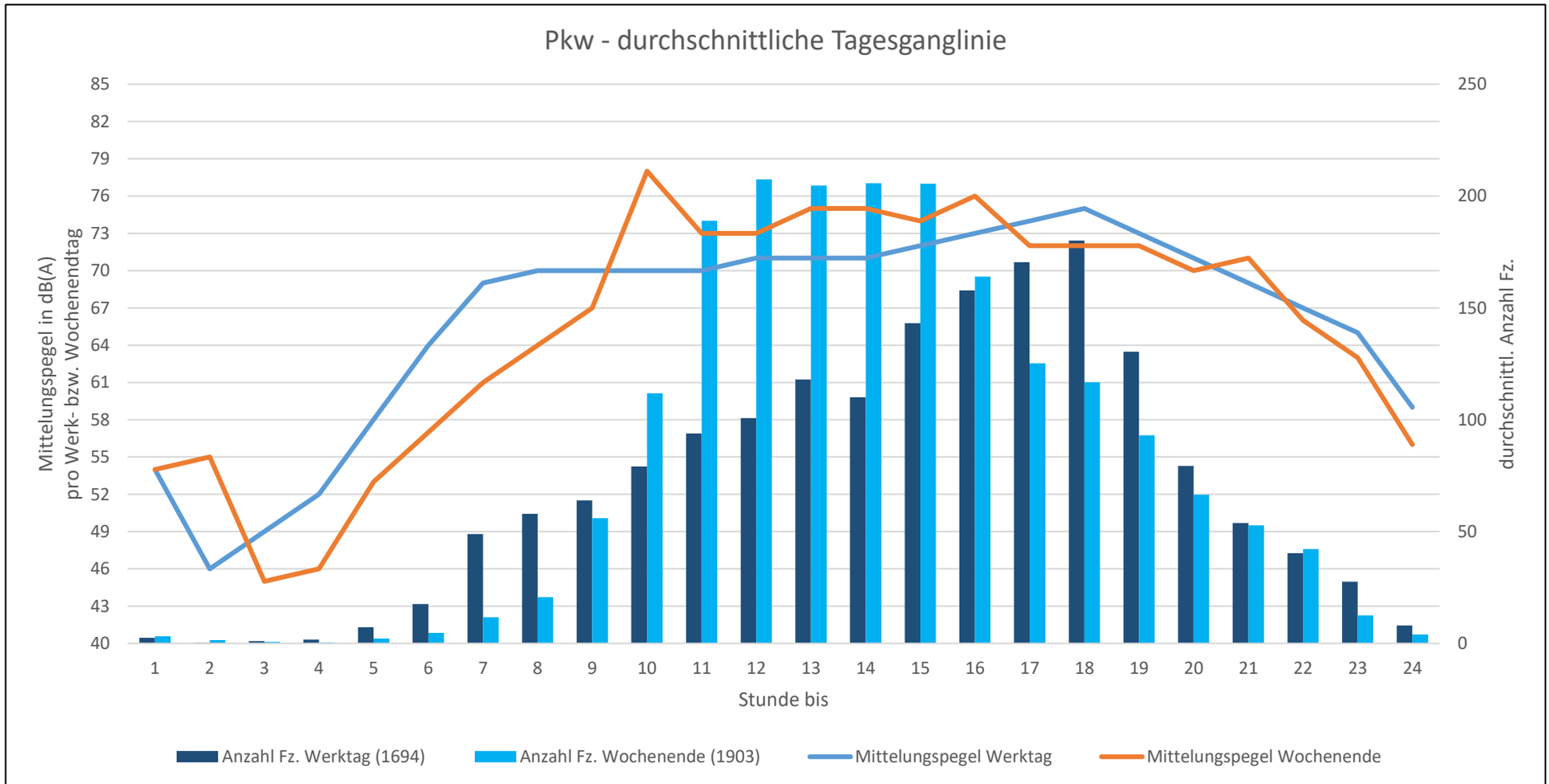


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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:

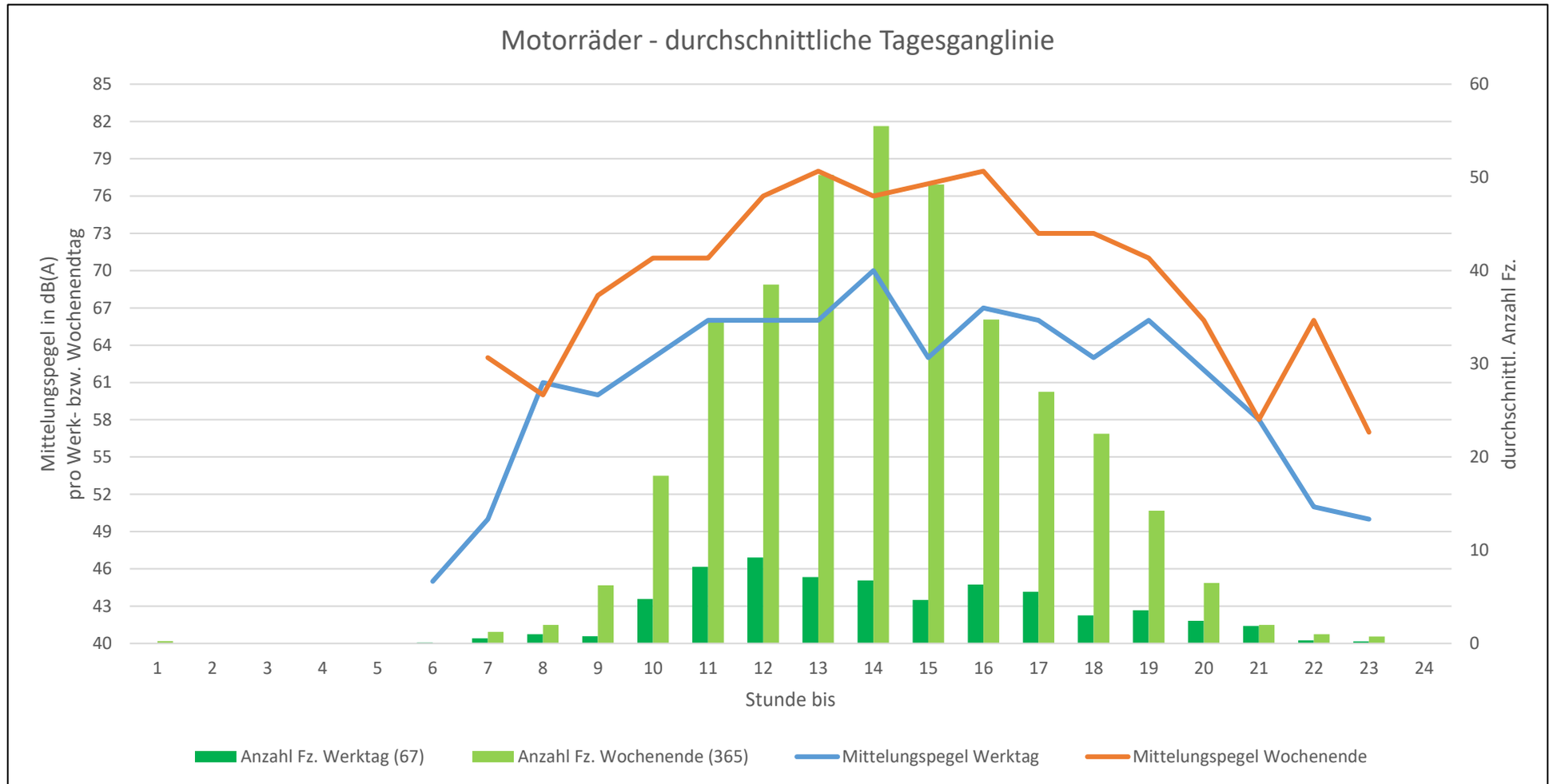


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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:

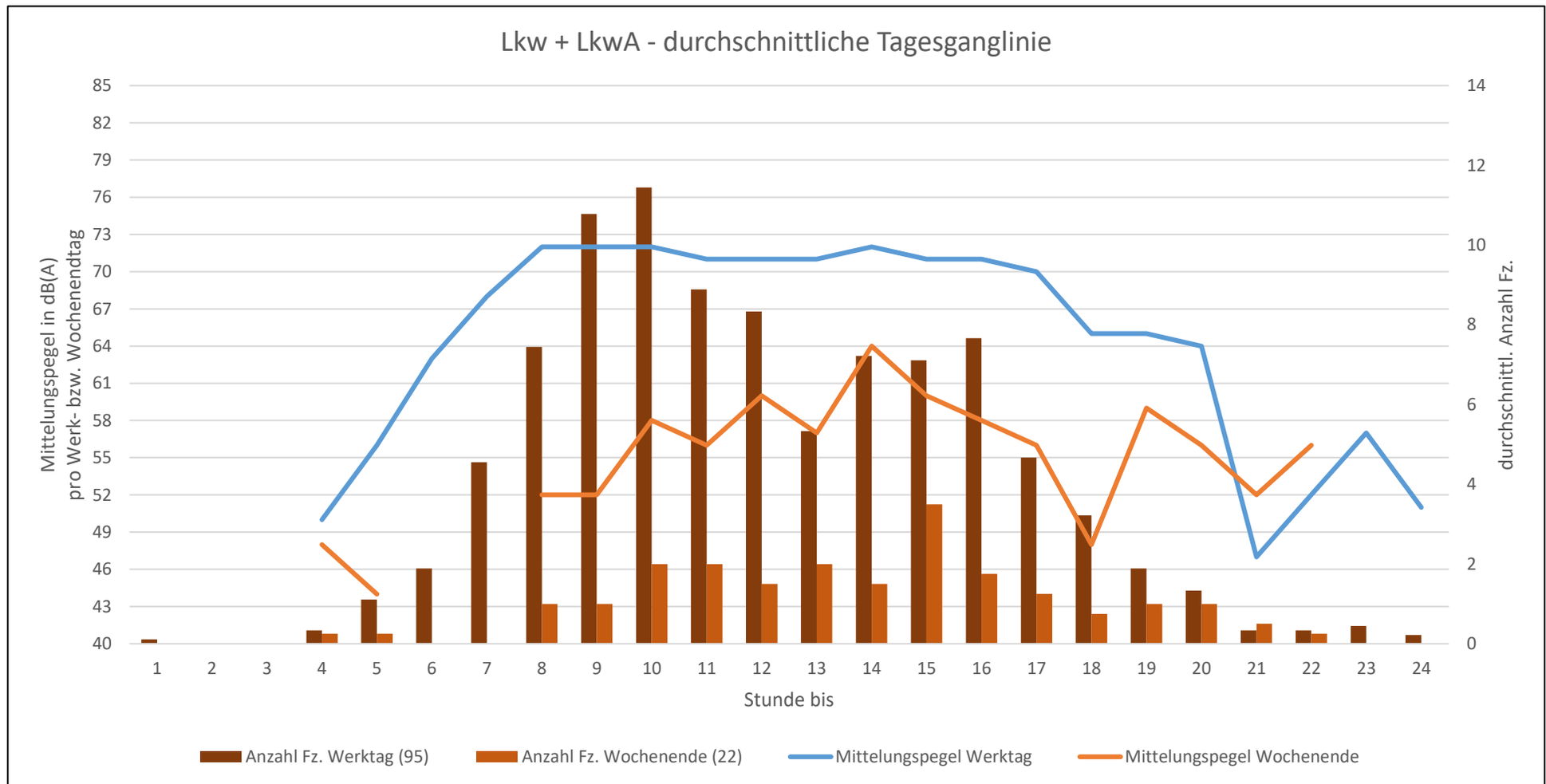


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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

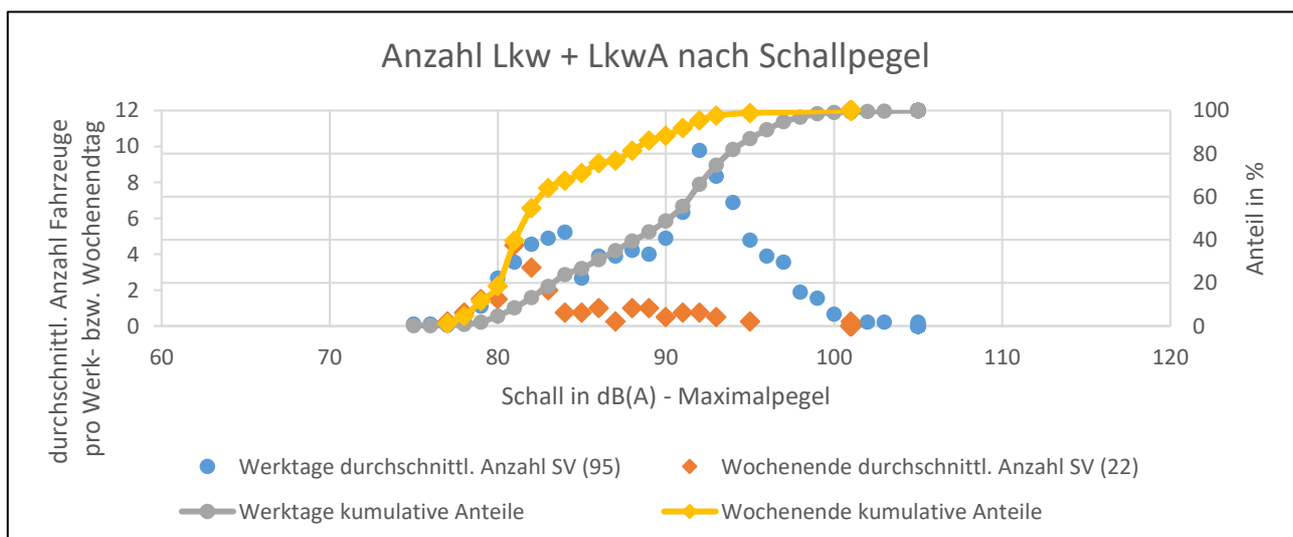
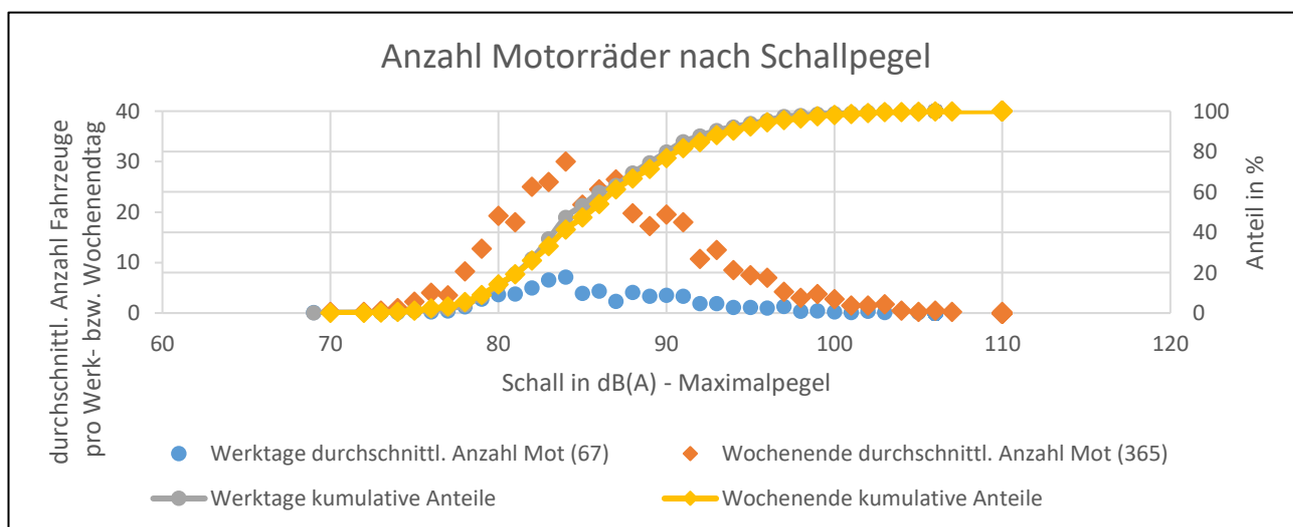
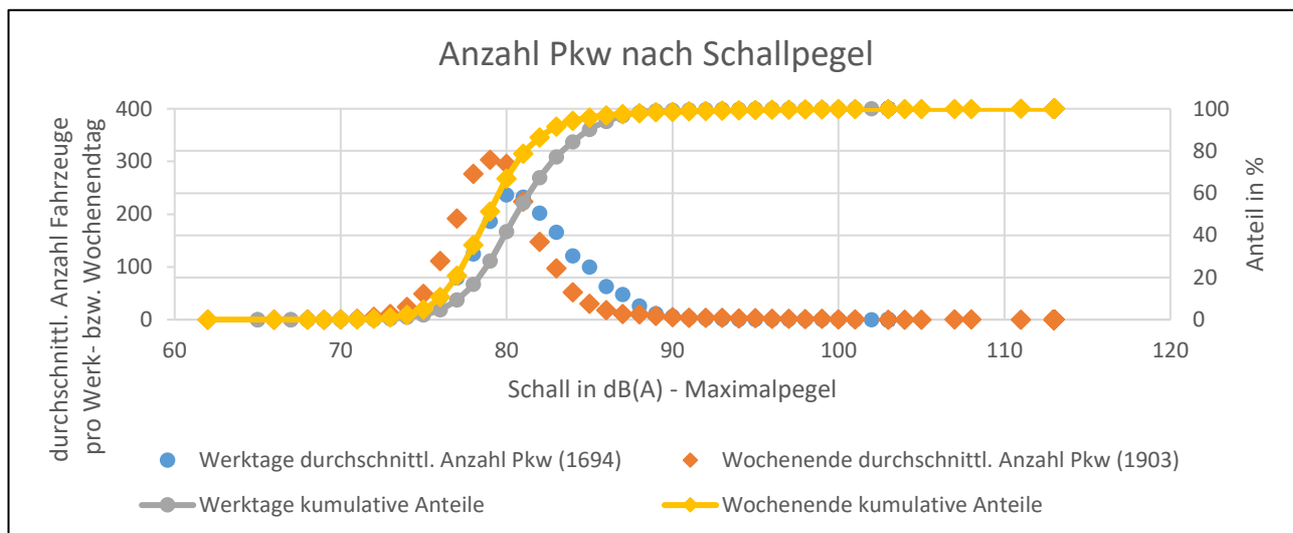
Bearbeiter:



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:

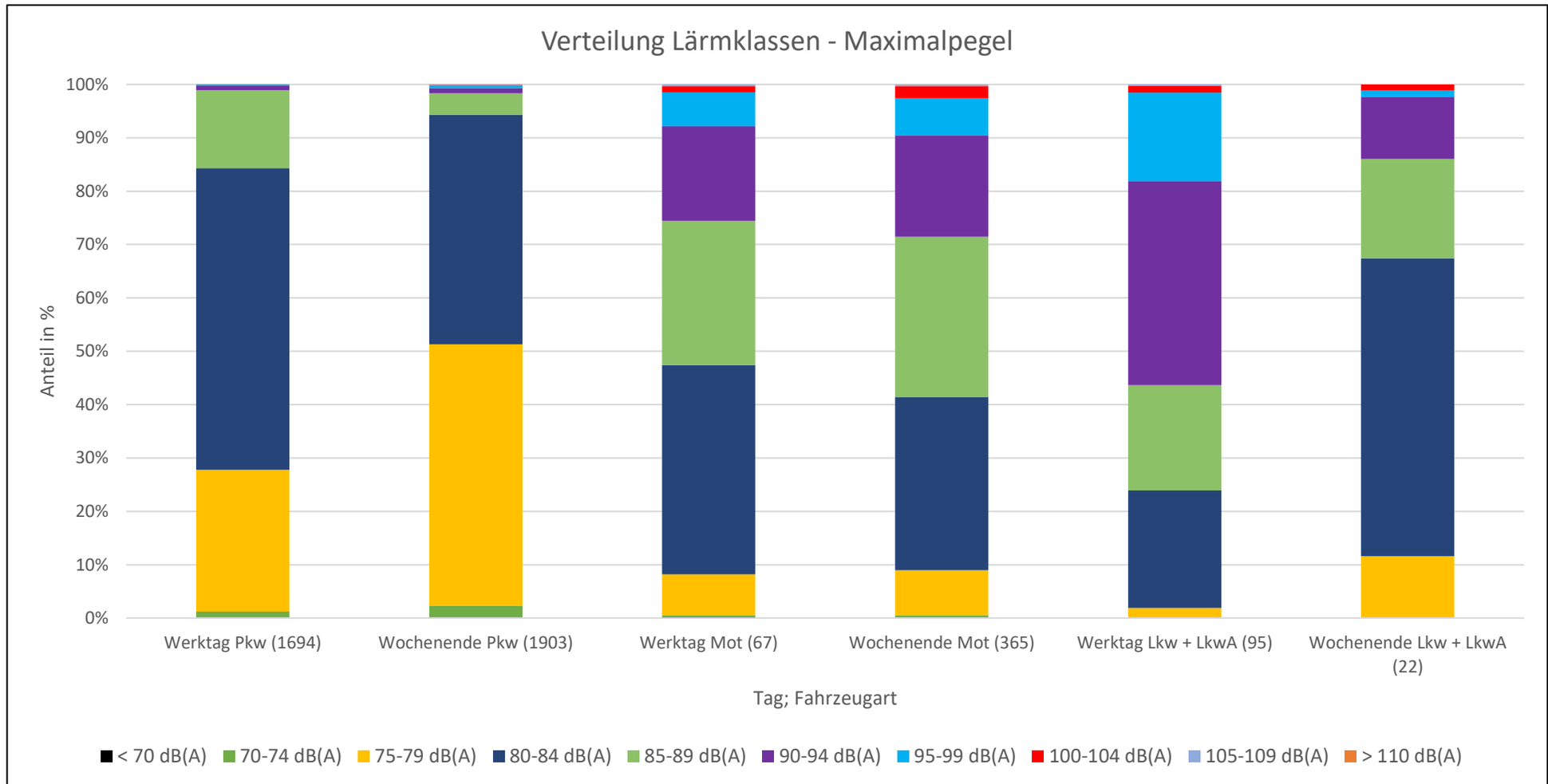


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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:

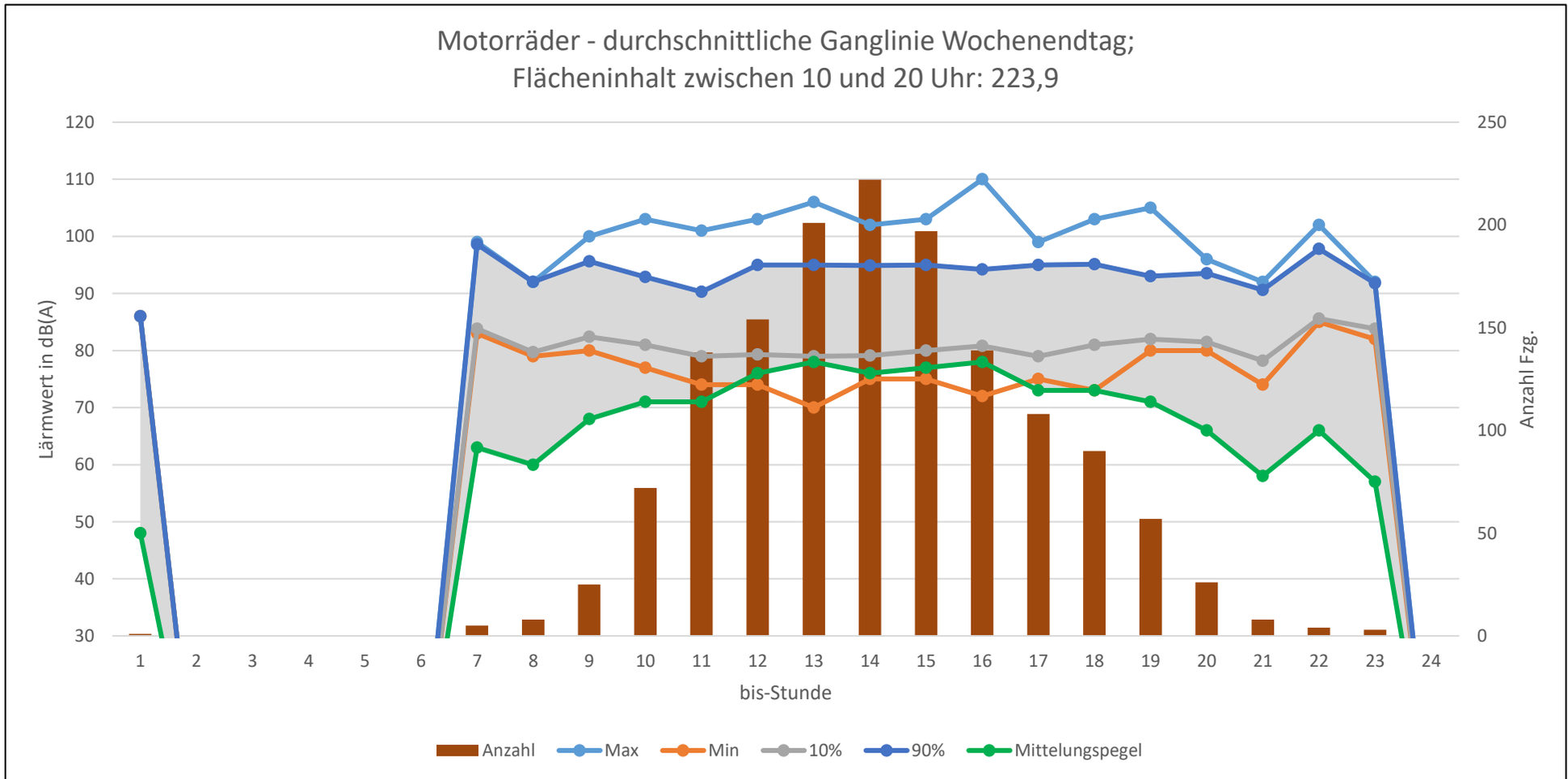


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 06.05.2021 bis 19.05.2021
 Straße: K 1262

Kreis: Esslingen
 Ri I: Erkenbrechtsweiler

Zählstellennr.: 87477
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

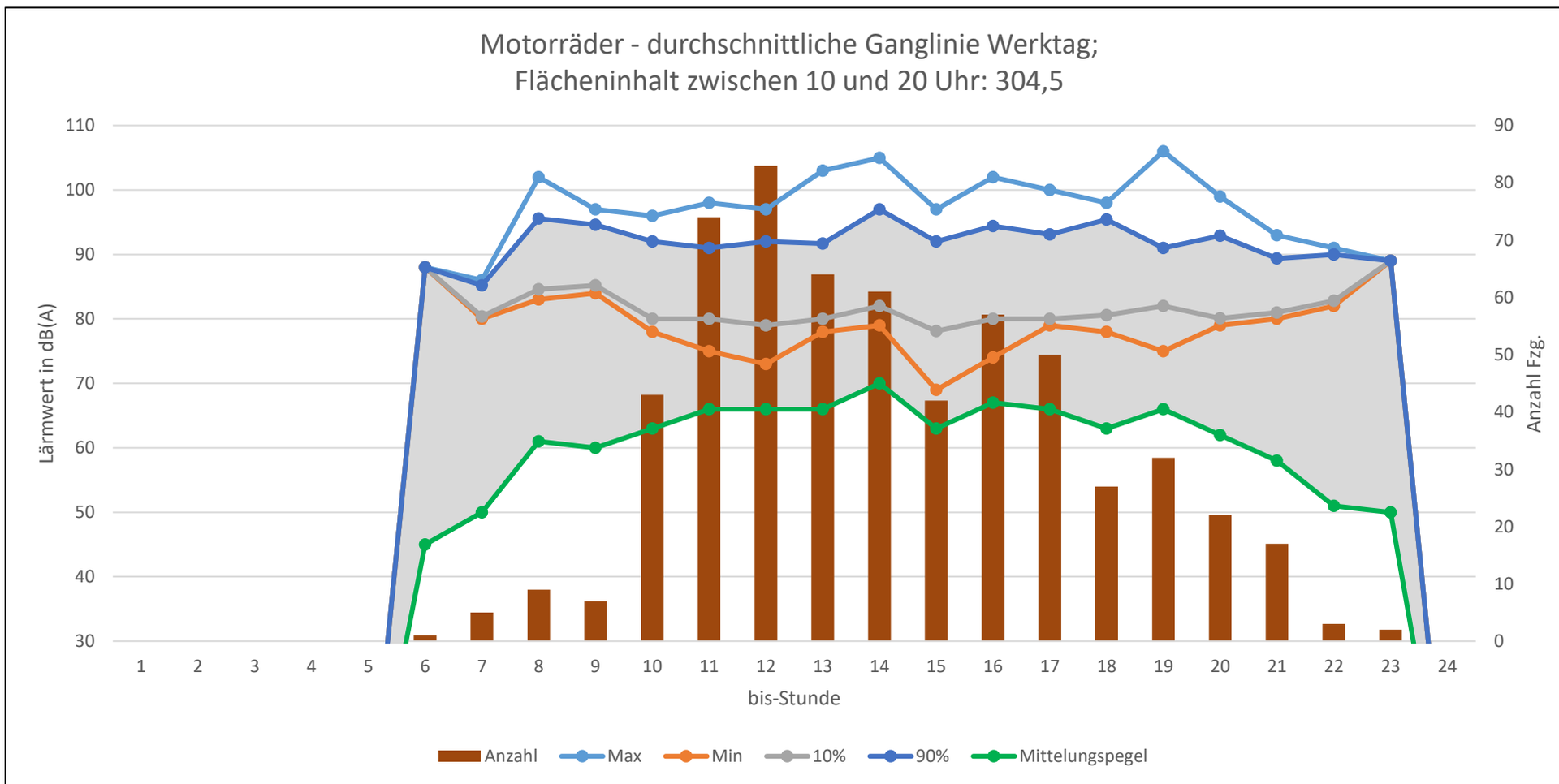


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

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

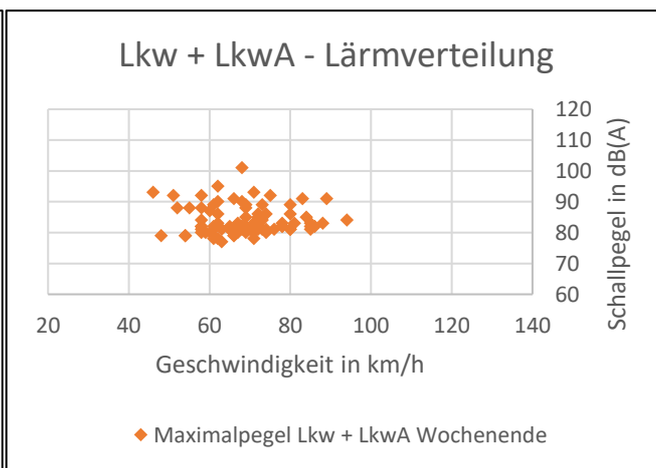
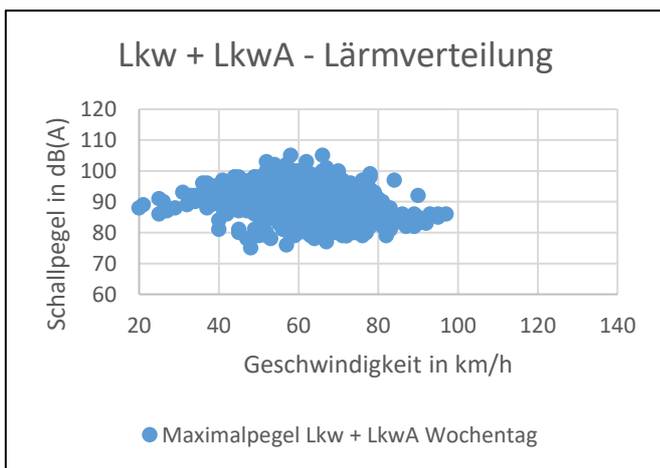
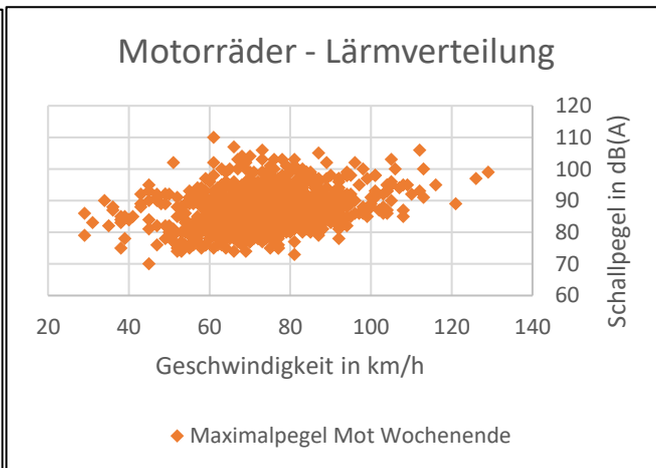
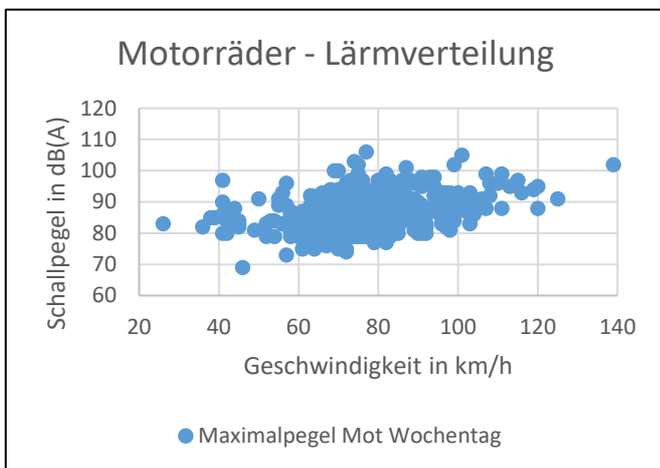
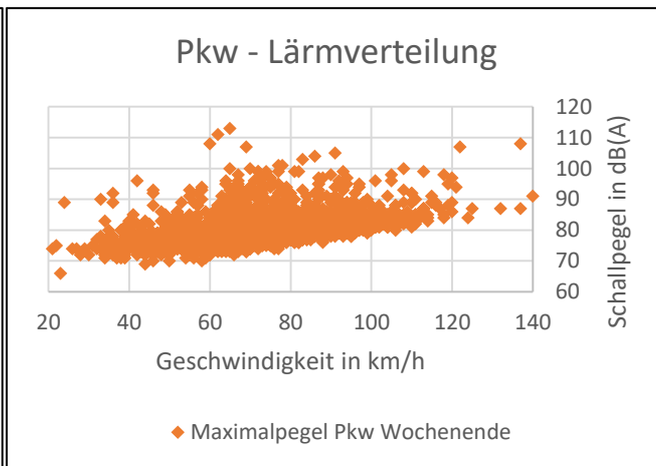
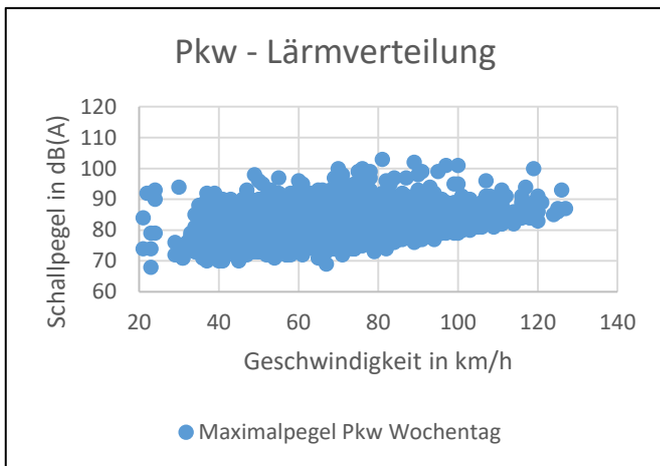
Bearbeiter:



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:

