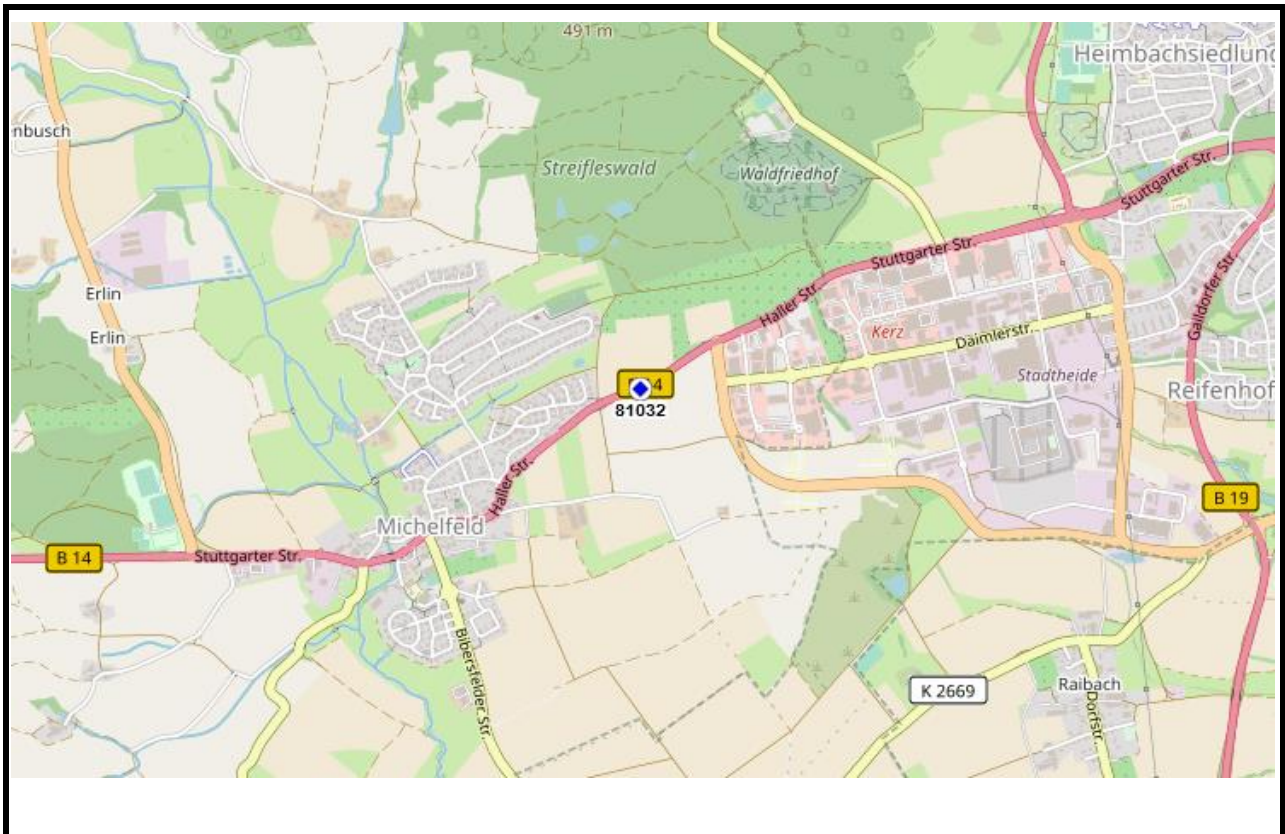


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	81032	Gerätenummer:	5485
SVZ-Nummer:	6824 1100	GPS-Koordinaten:	49.101177 9.686412
Straße:	B 14	zulässige Geschwindigkeit:	100
Kreis:	Schwäbisch-Hall		
Zählzeitraum:	07.07.2020 bis 20.07.2020		
Richtung I:	Schwäbisch Hall-Michelfeld		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	91.607	24% am Wochenende	13.142
Anzahl Motorräder:	3.032	50% am Wochenende	226
Anzahl Lkw+LkWA:	2.830	6% am Wochenende	415



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



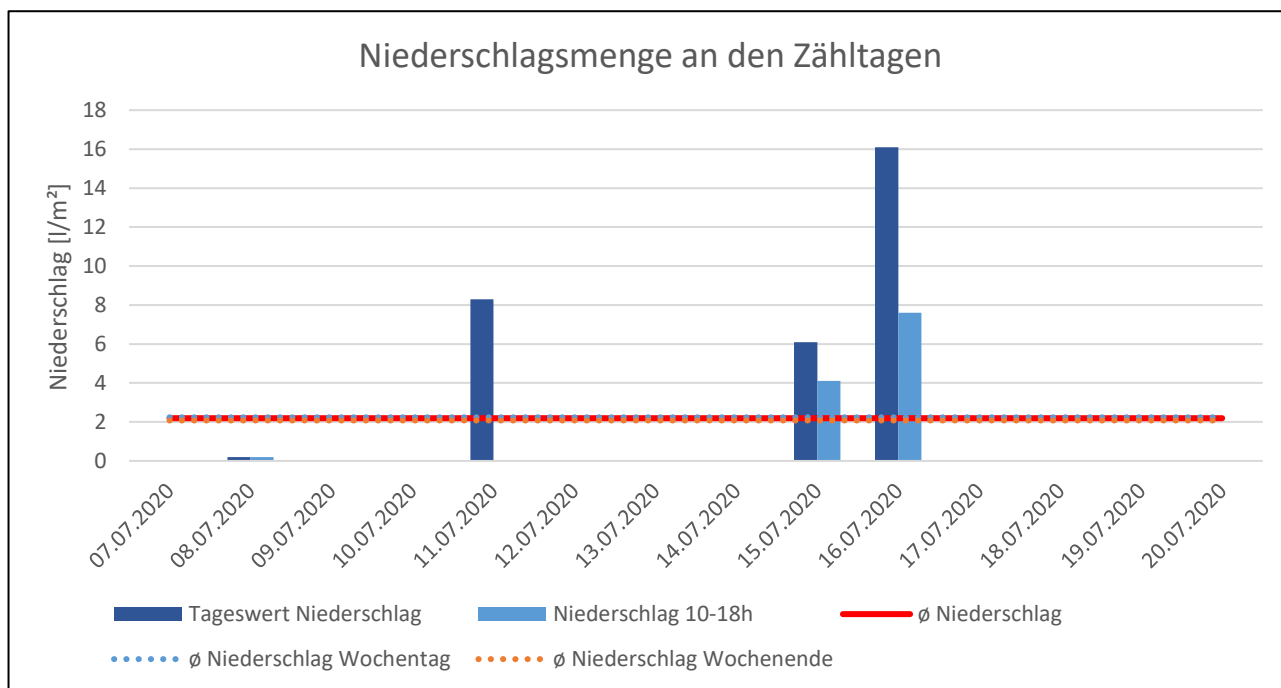
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
Straße: B 14

Zu Zählstelle 81032 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 6259
Ort: Großerlach-Mannenweiler
Höhe ü. NN: 524



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

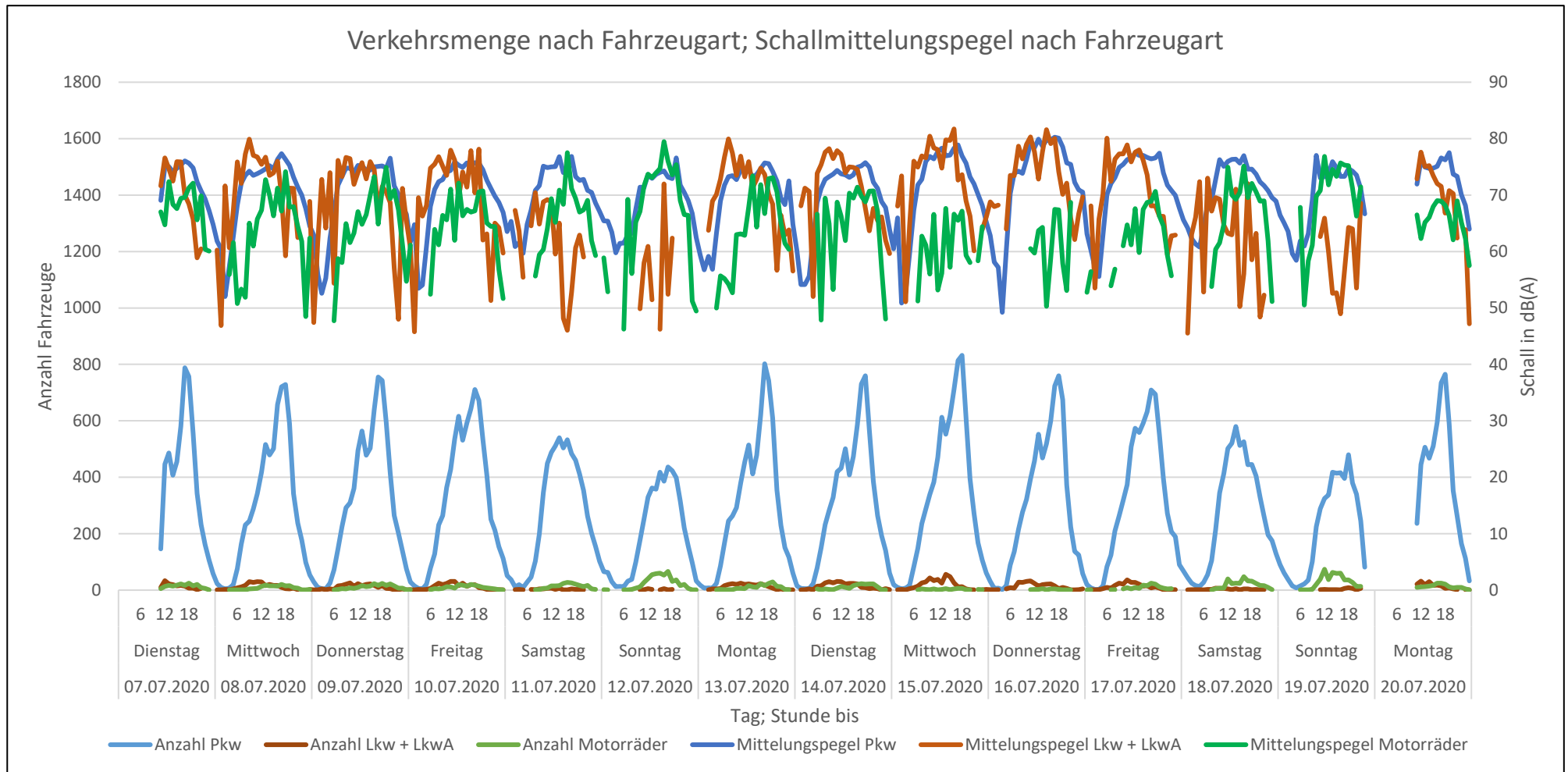


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

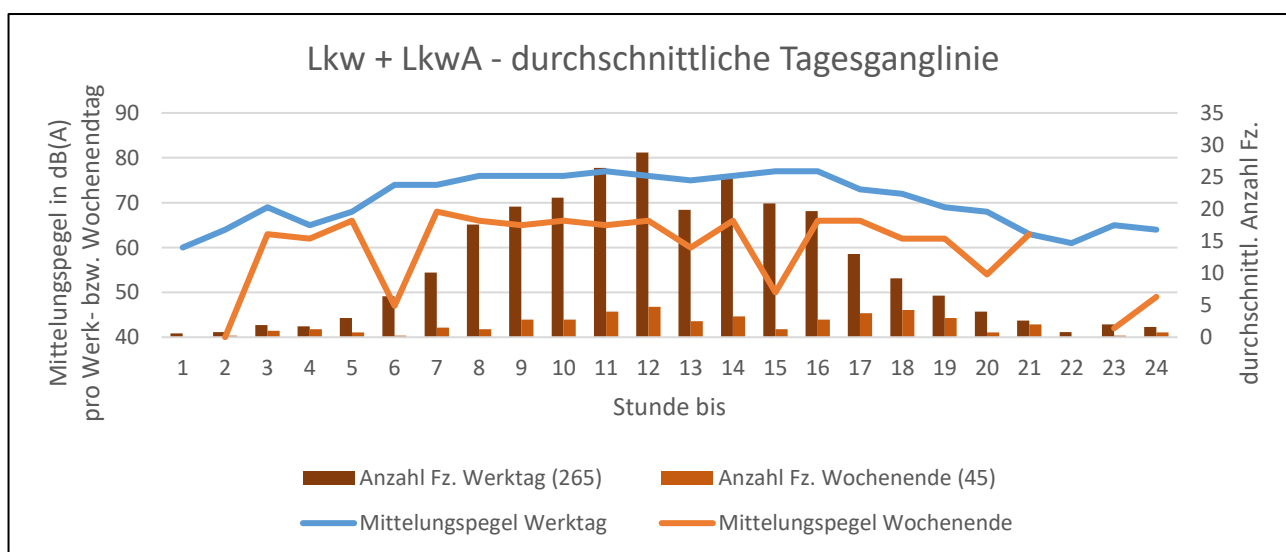
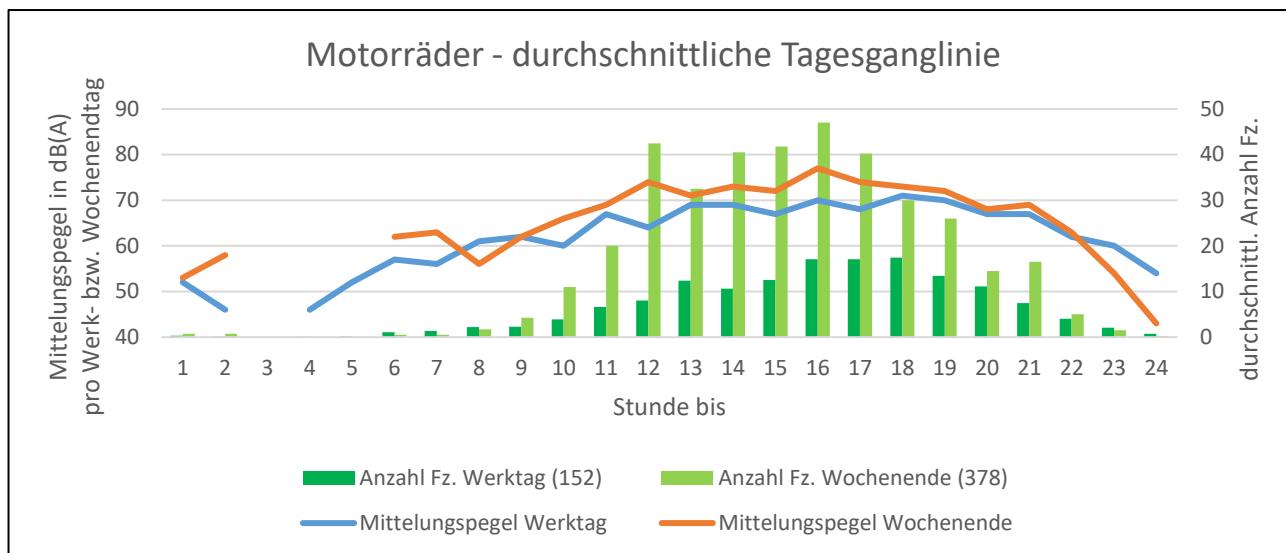
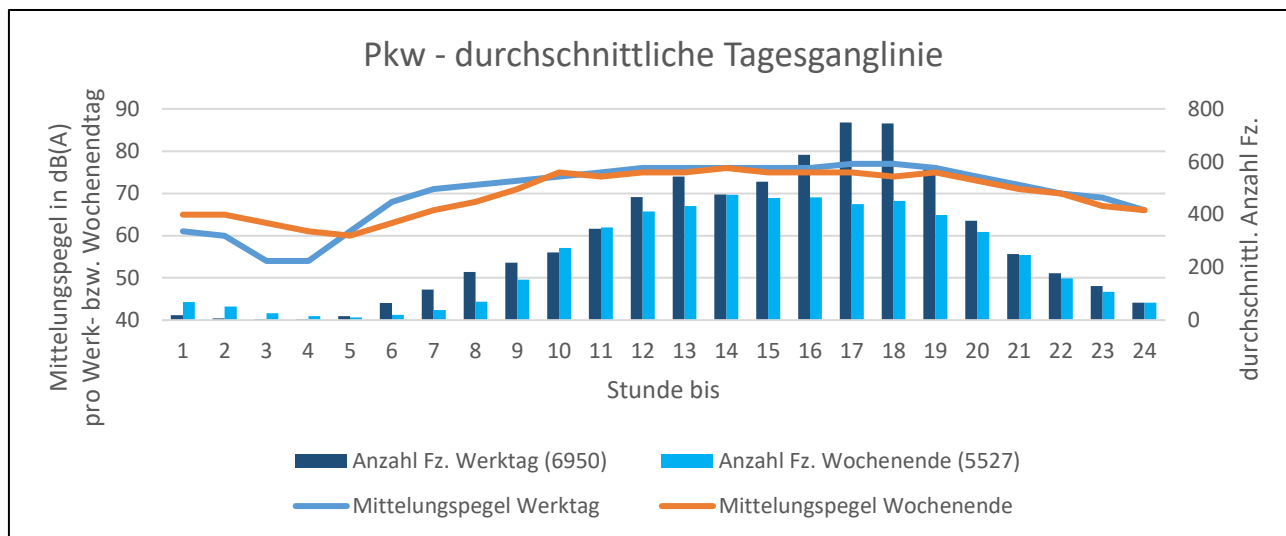
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Straße: B 14



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

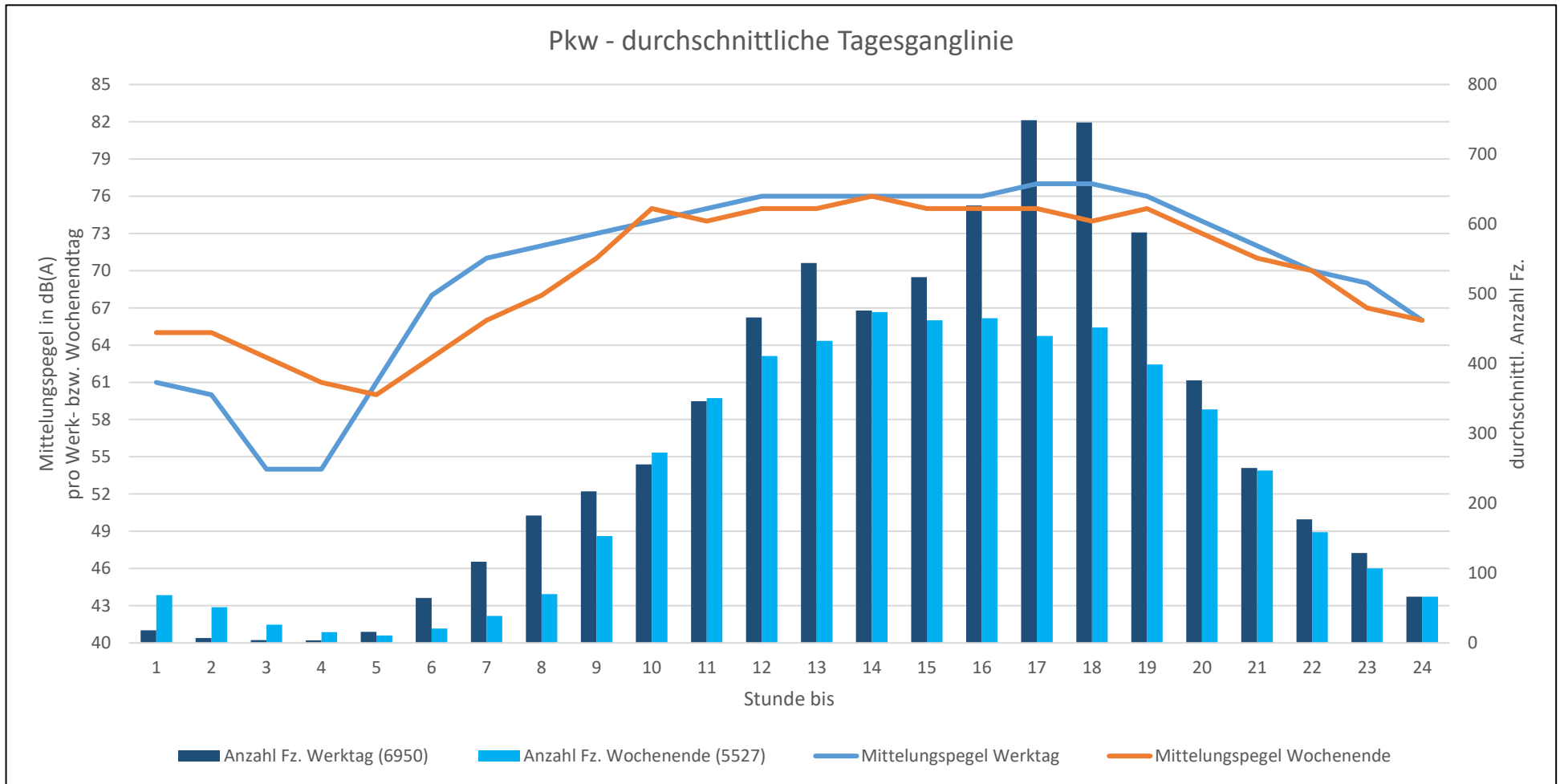


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

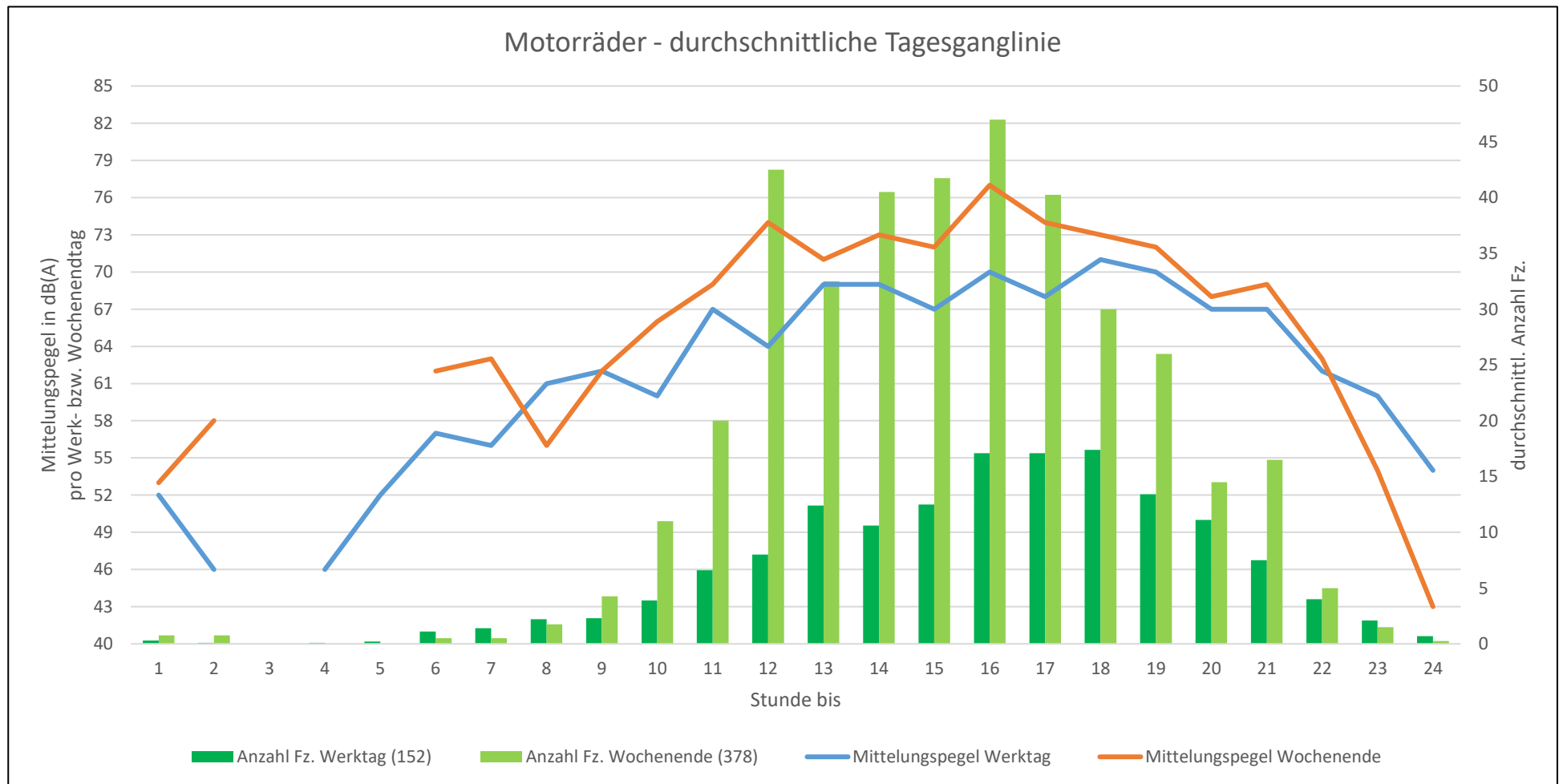


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

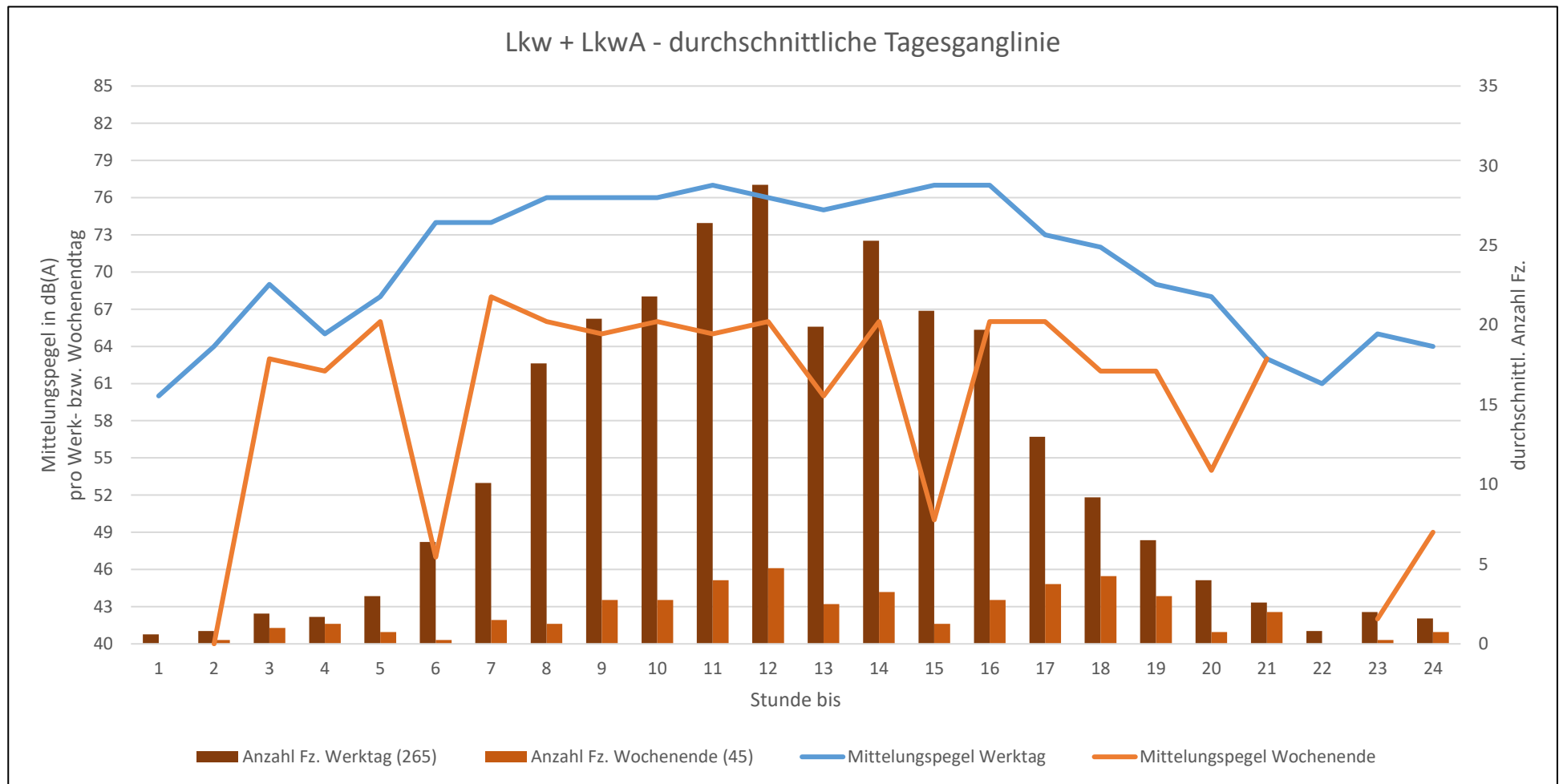


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

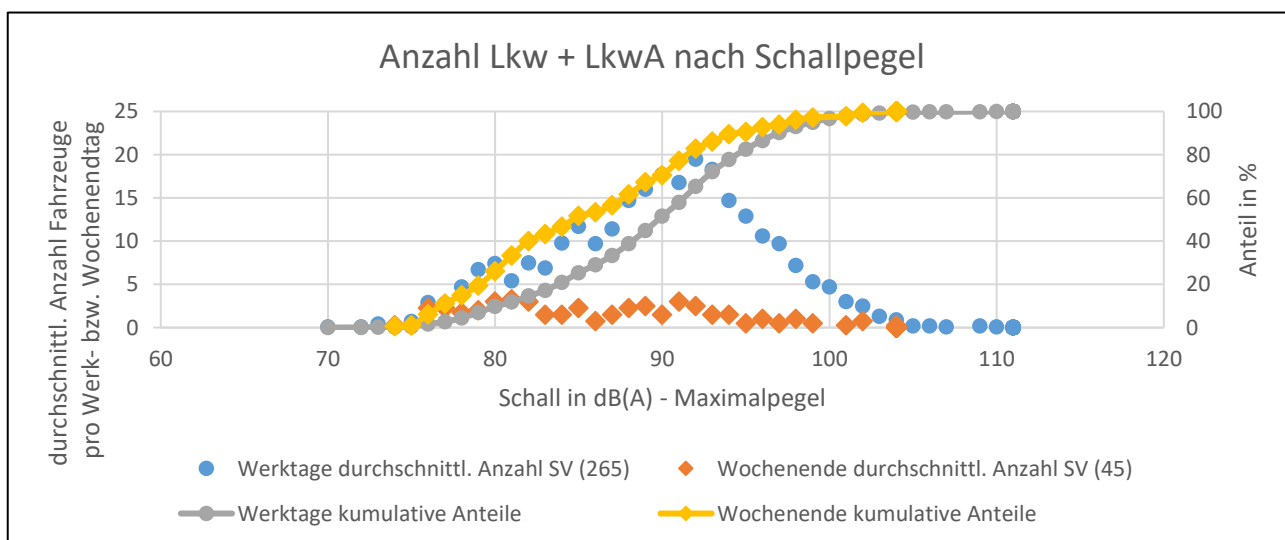
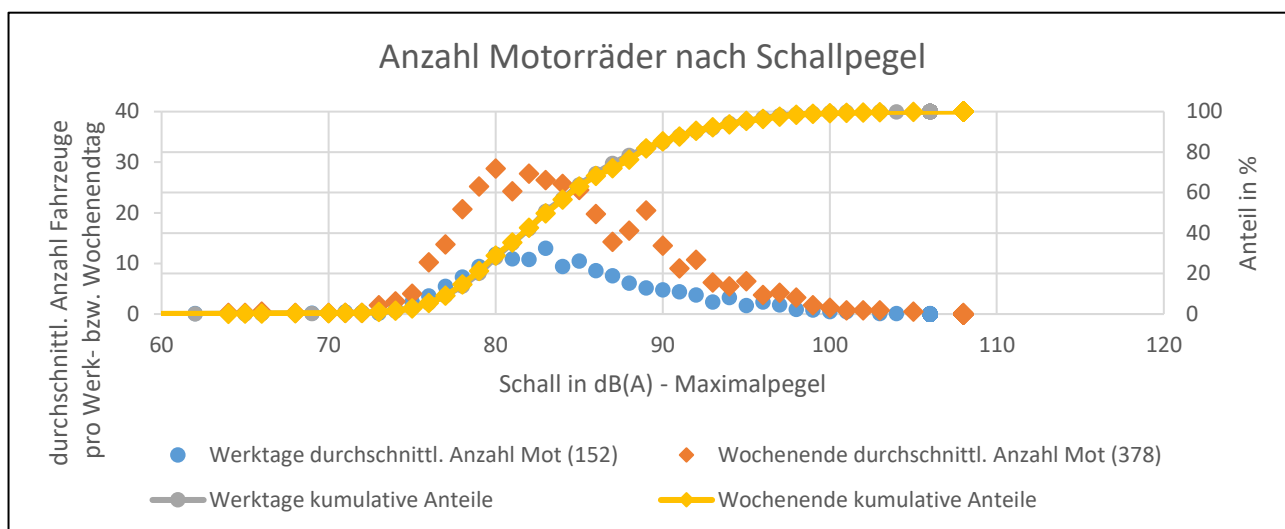
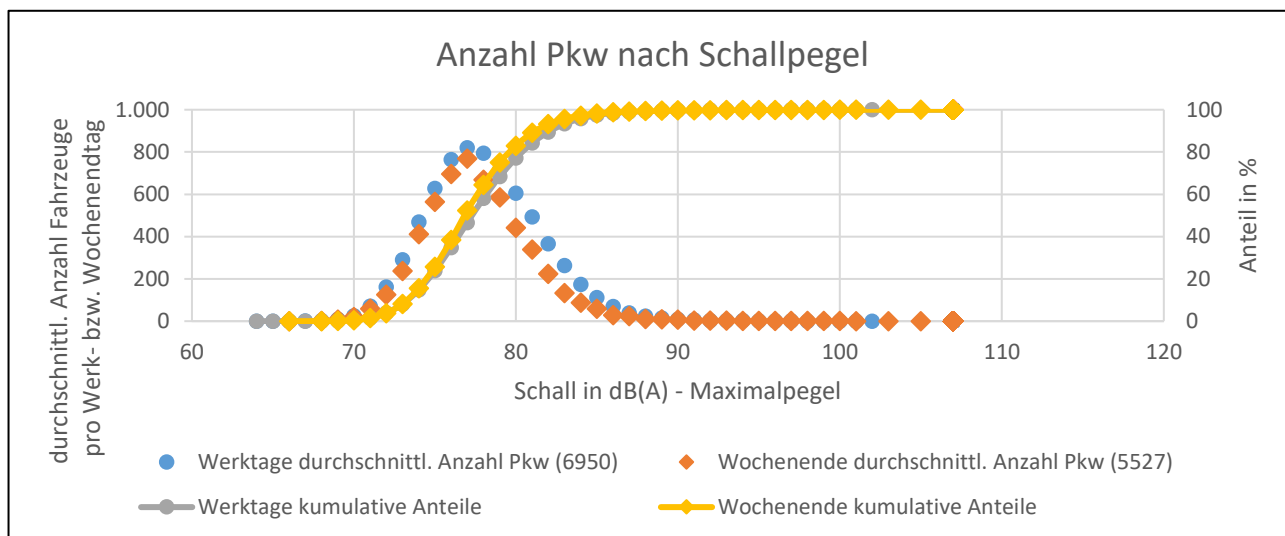
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Straße: B 14



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

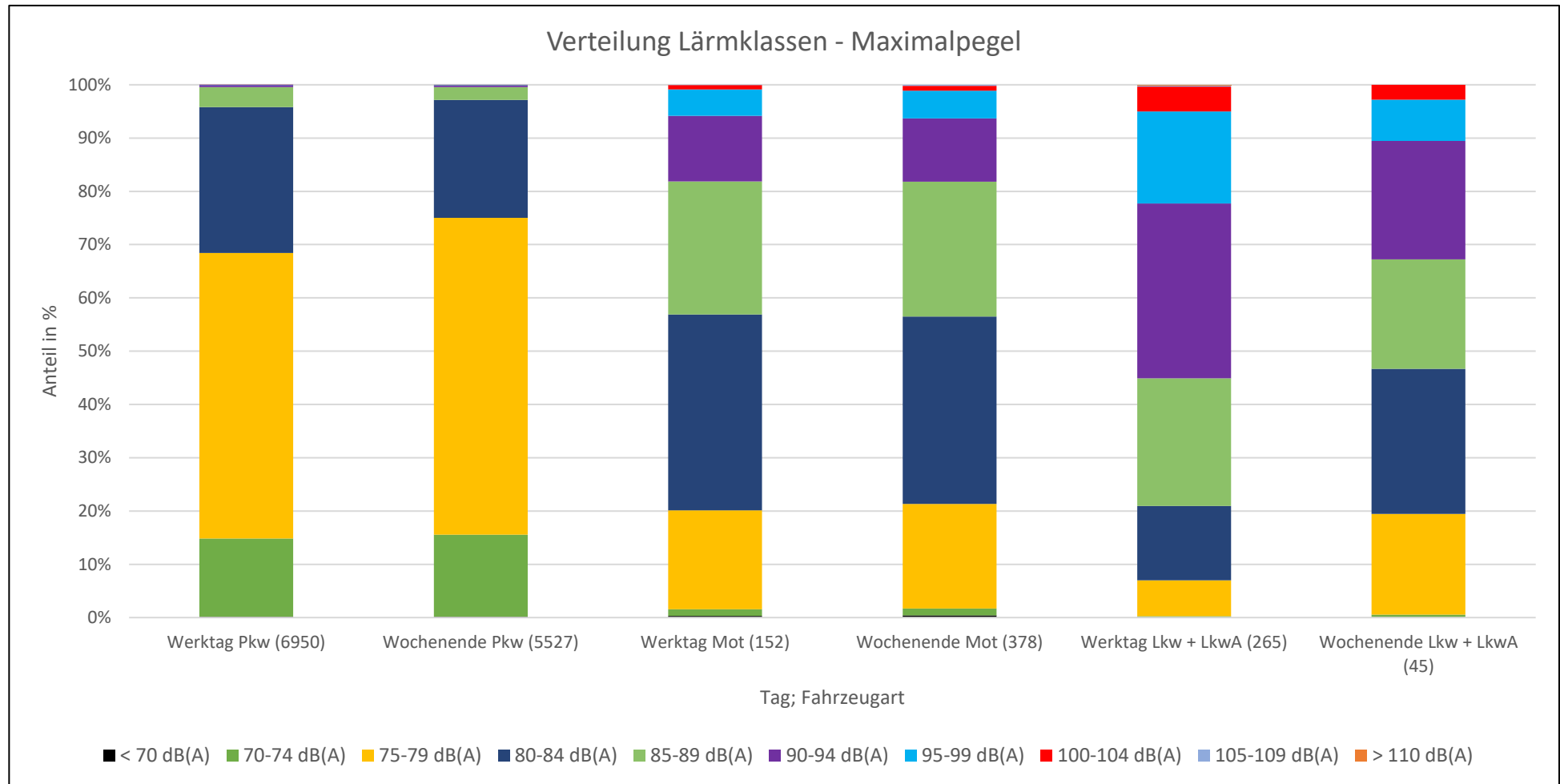


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

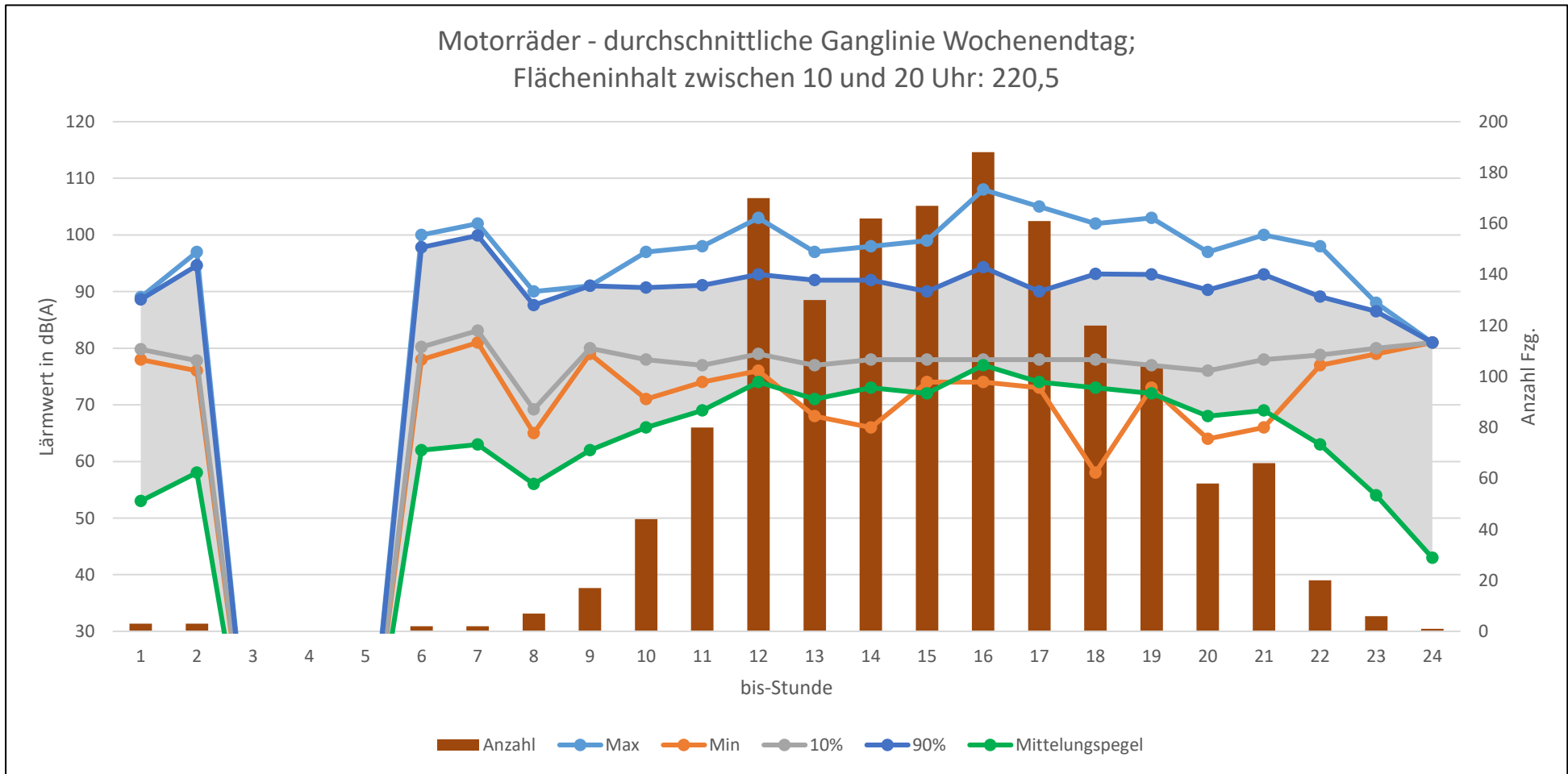


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

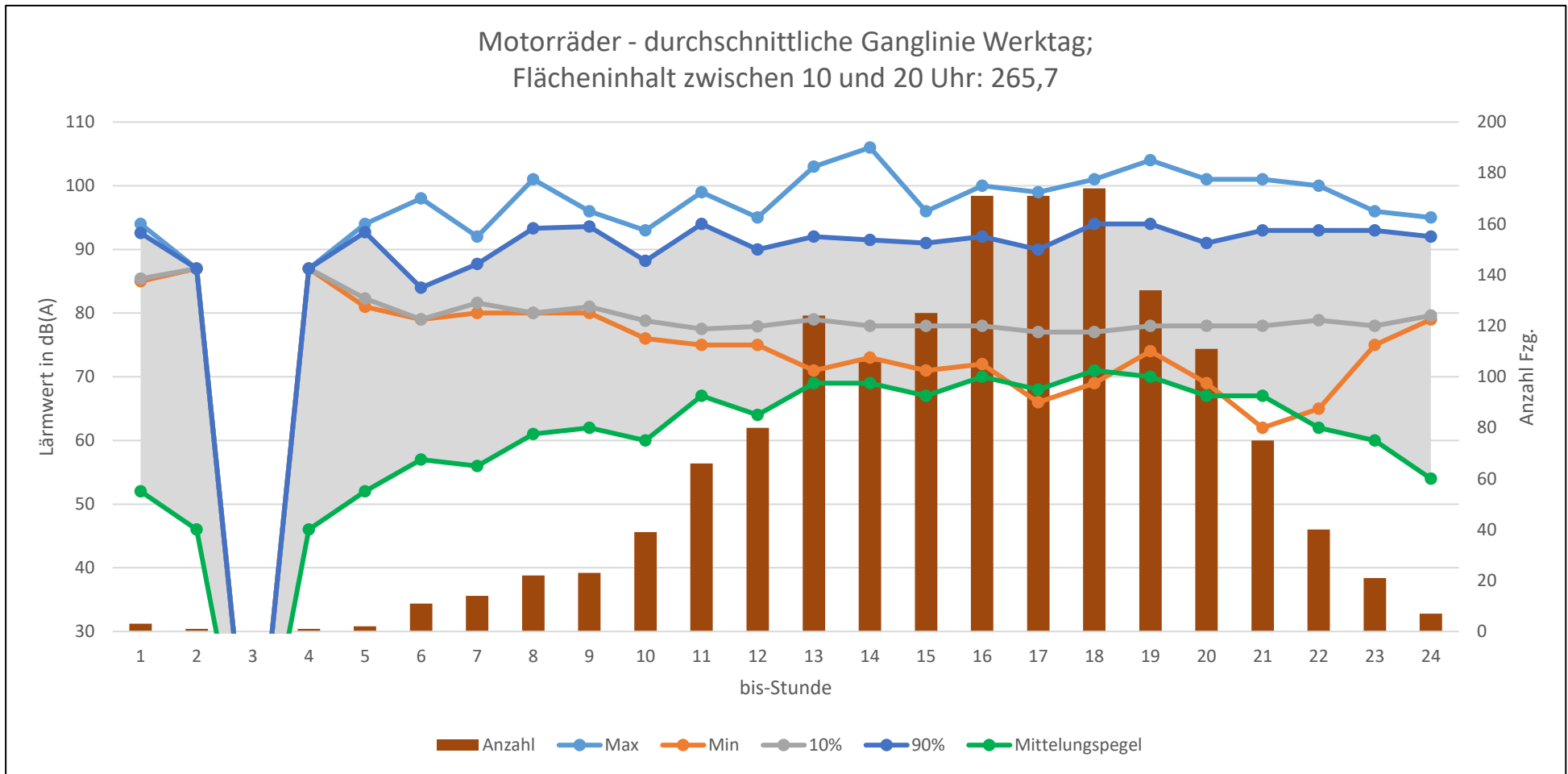


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
 Straße: B 14

Kreis: Schwäbisch-Hall
 Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
 Gerätenr.: 5485



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

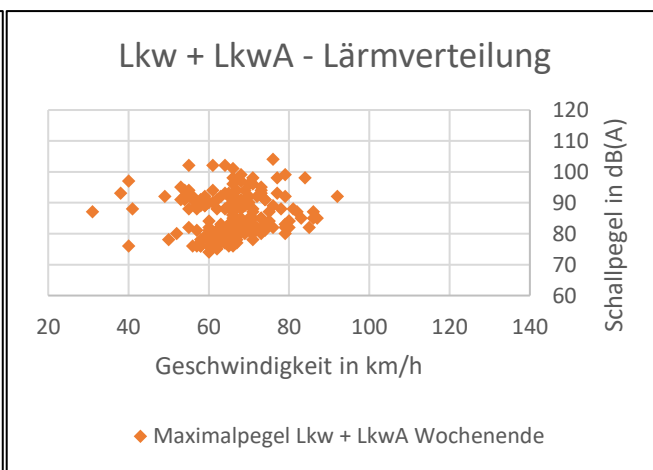
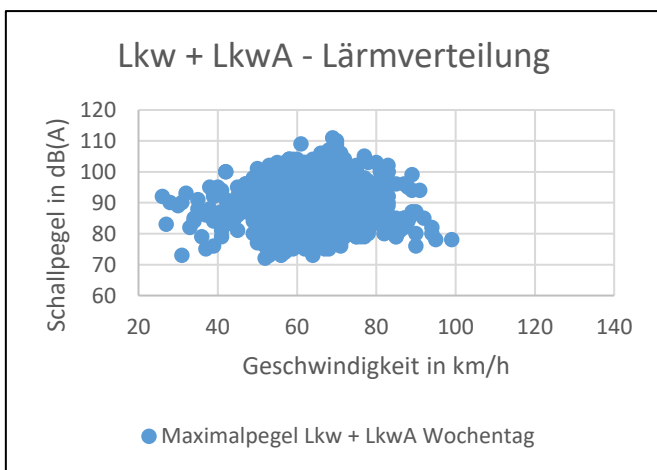
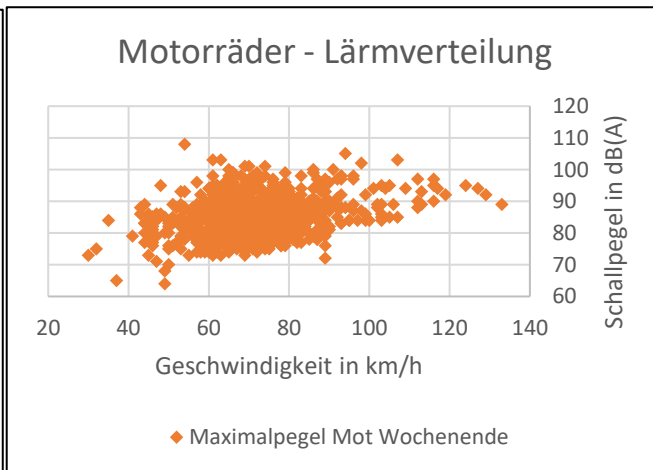
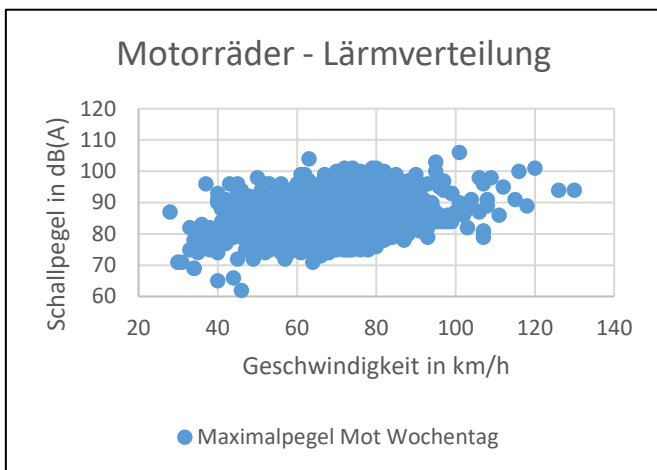
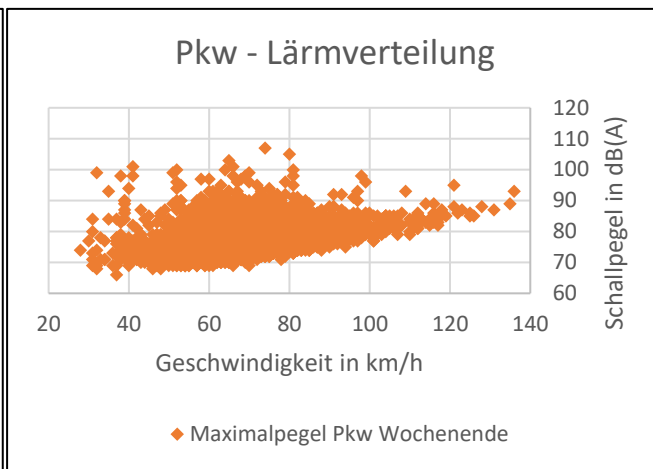
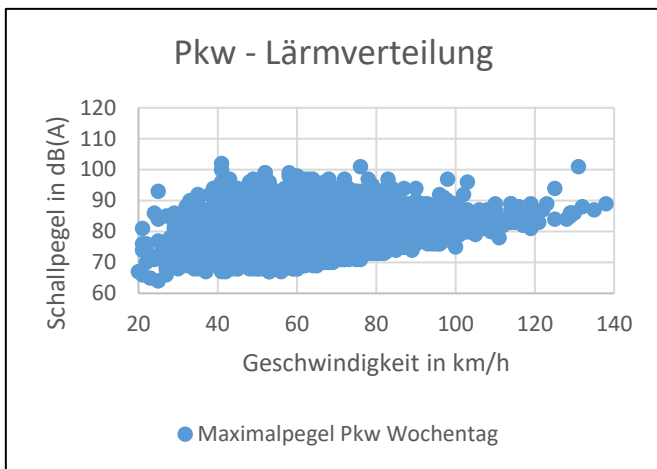
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 07.07.2020 bis 20.07.2020
Ri I: Schwäbisch Hall-Michelfeld

Zählstellennr.: 81032
Straße: B 14



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

