

Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellennummer: 87484	Gerätenummer: 5482	
SVZ-Nummer: -	GPS-Koordinaten: 47.662547 9.506624	
Straße: B 30	zulässige Geschwindigkeit: 100	
Kreis: Bodenseekreis		
Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020		
Richtung I: Ravensburg		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw: 43.576 24% am Wochenende		-
Anzahl Motorräder: 708 29% am Wochenende		-
Anzahl Lkw+LkWA: 938 8% am Wochenende		-



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



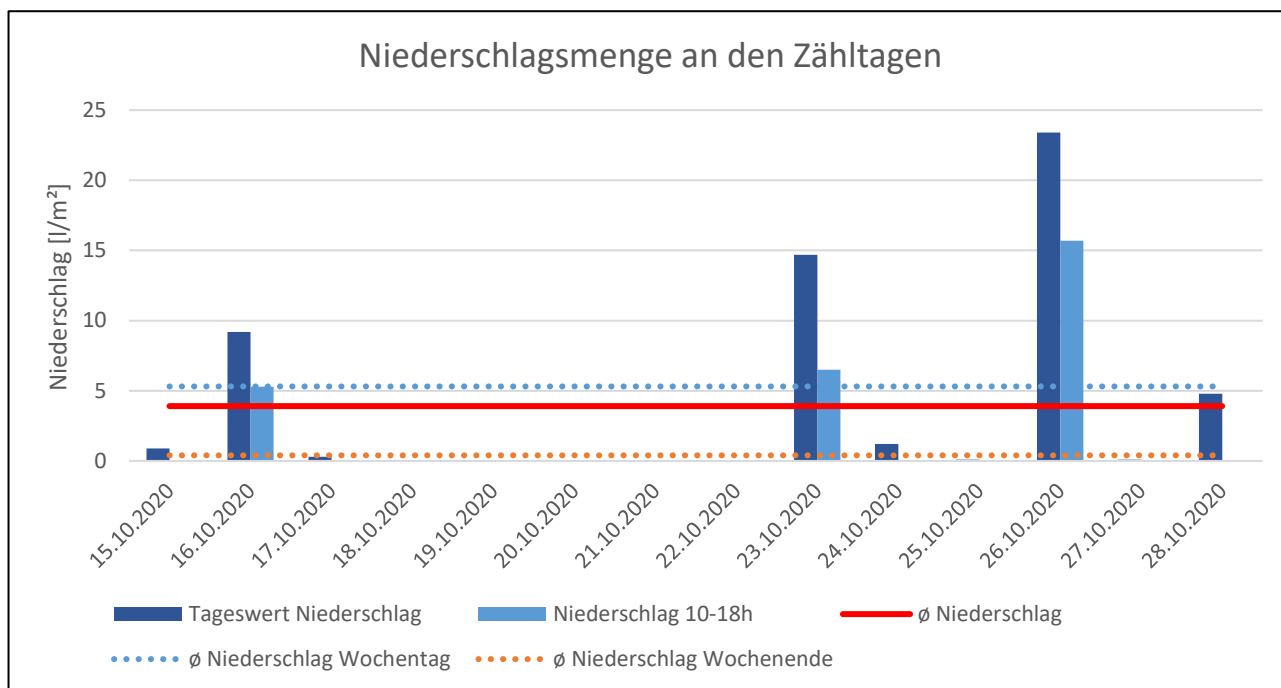
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
Straße: B 30

Zu Zählstelle 87484 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 6258
Ort: Friedrichshafen-Unterraderach
Höhe ü. NN: 461



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

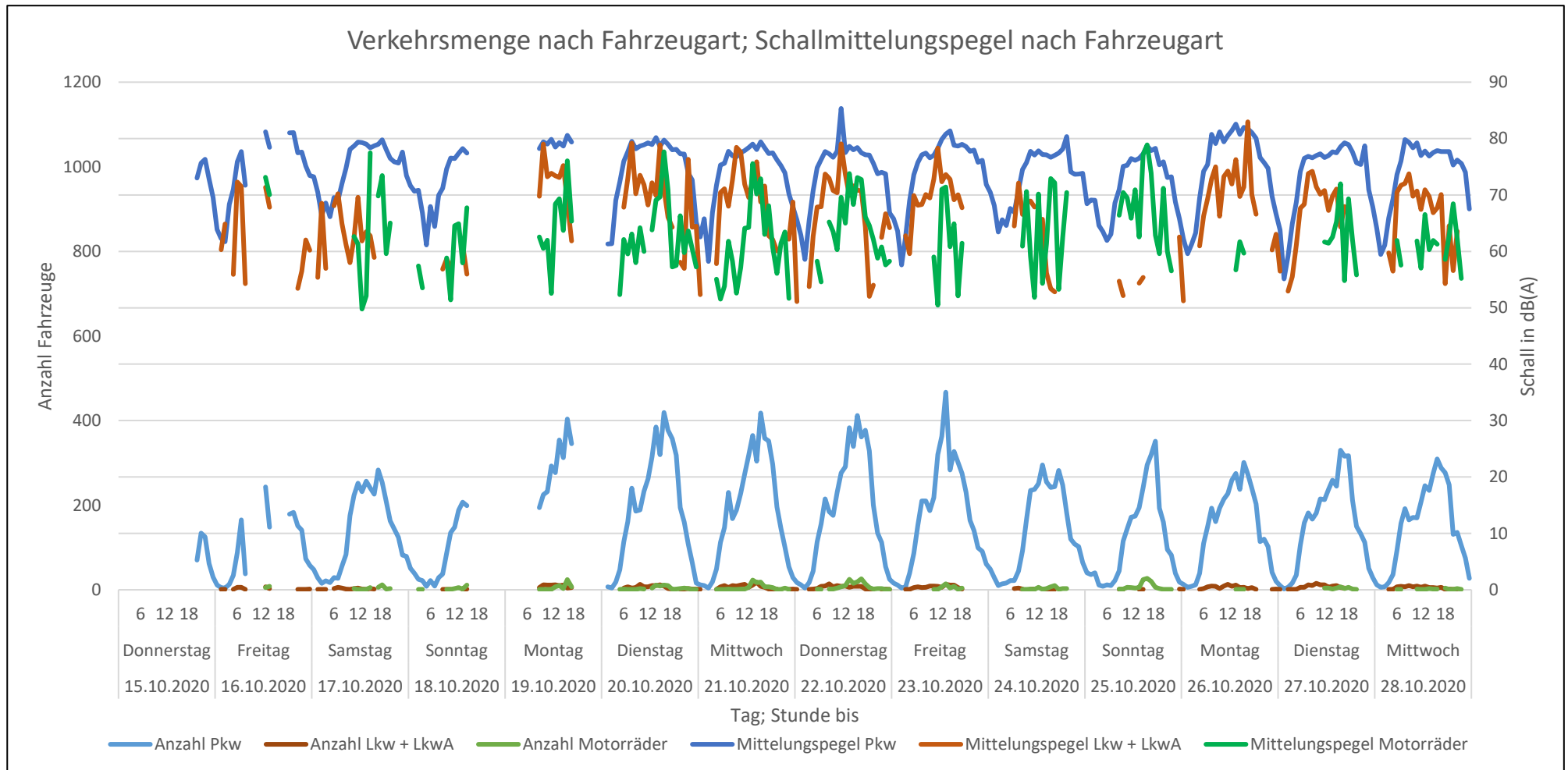


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

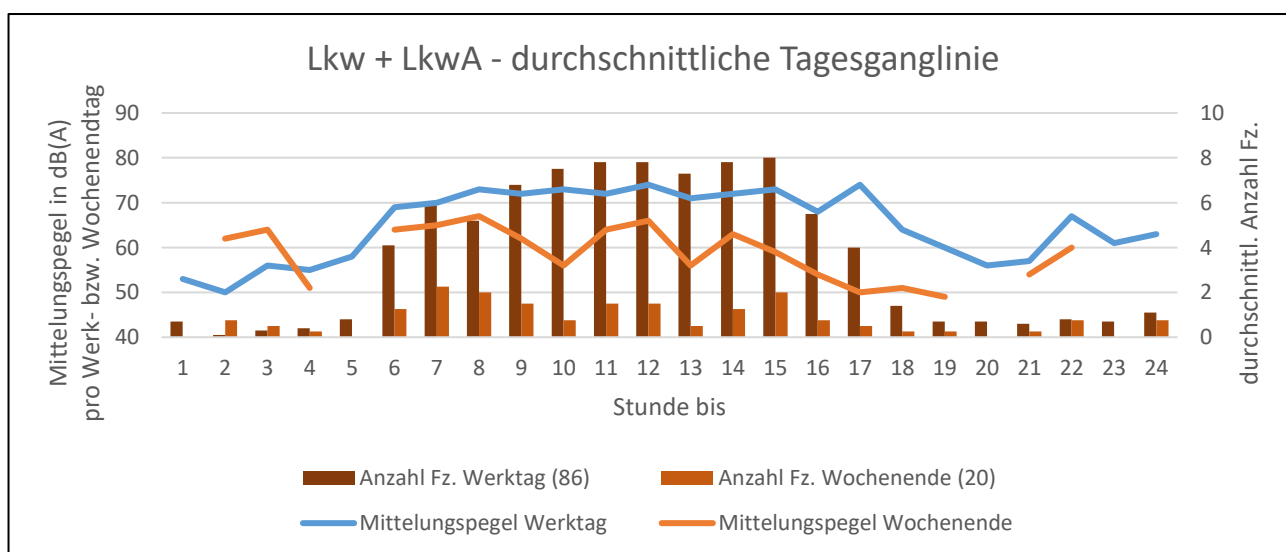
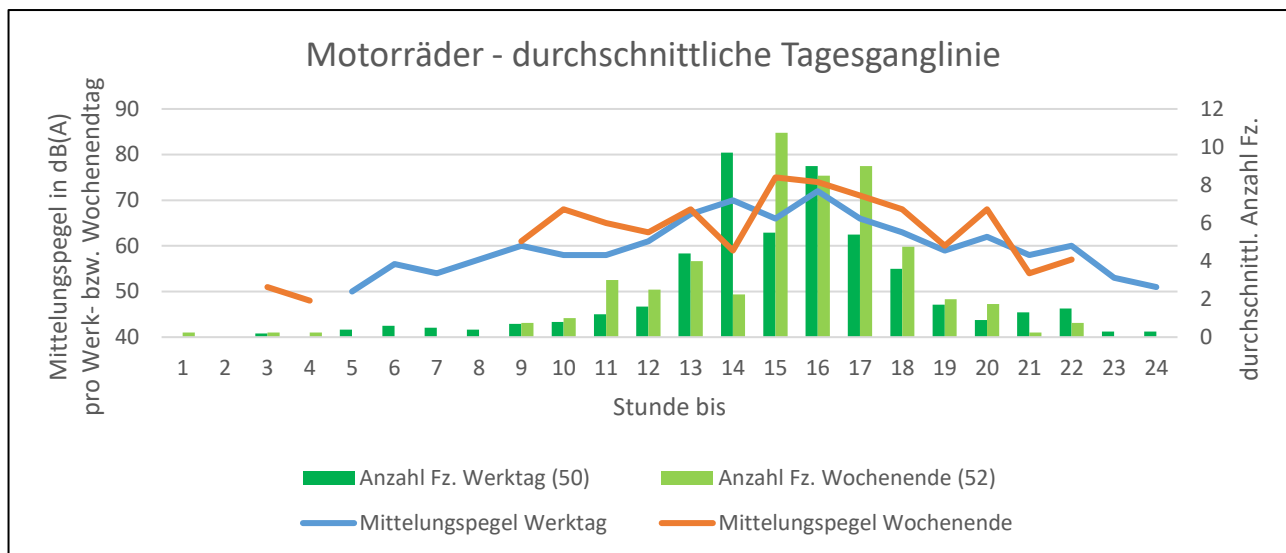
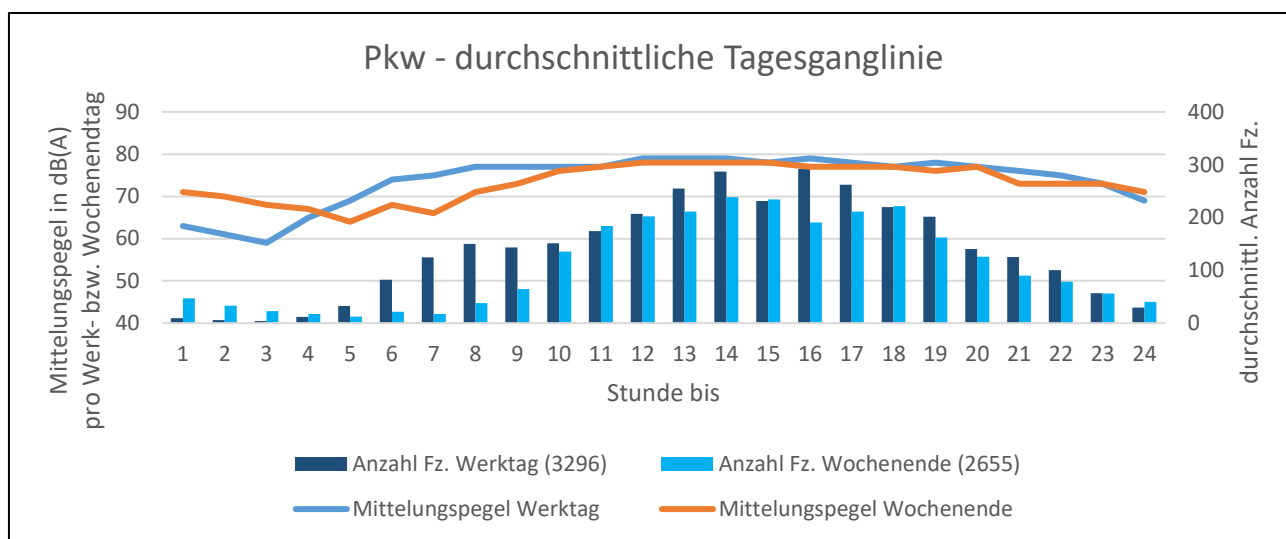
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Straße: B 30



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

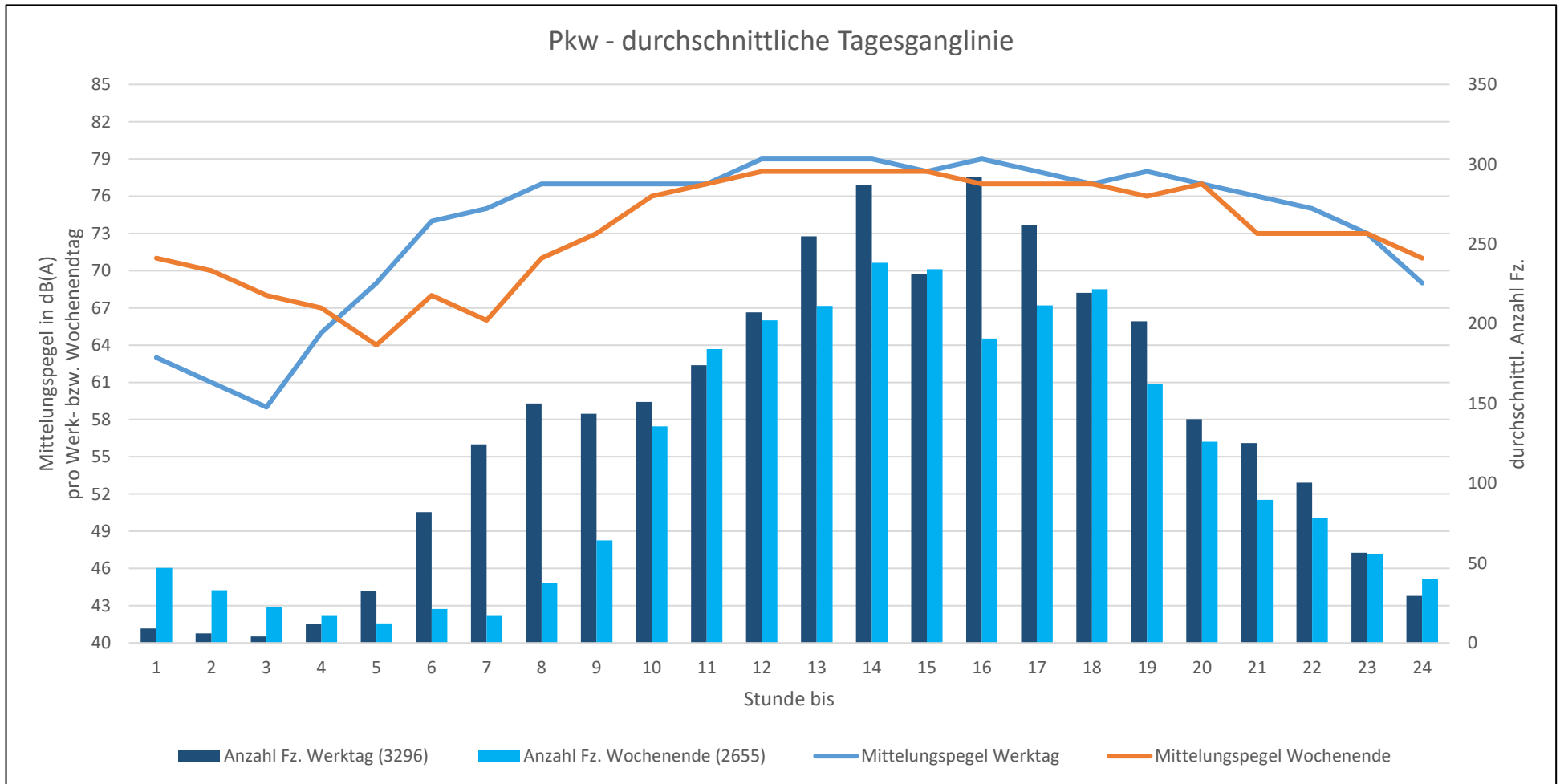


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

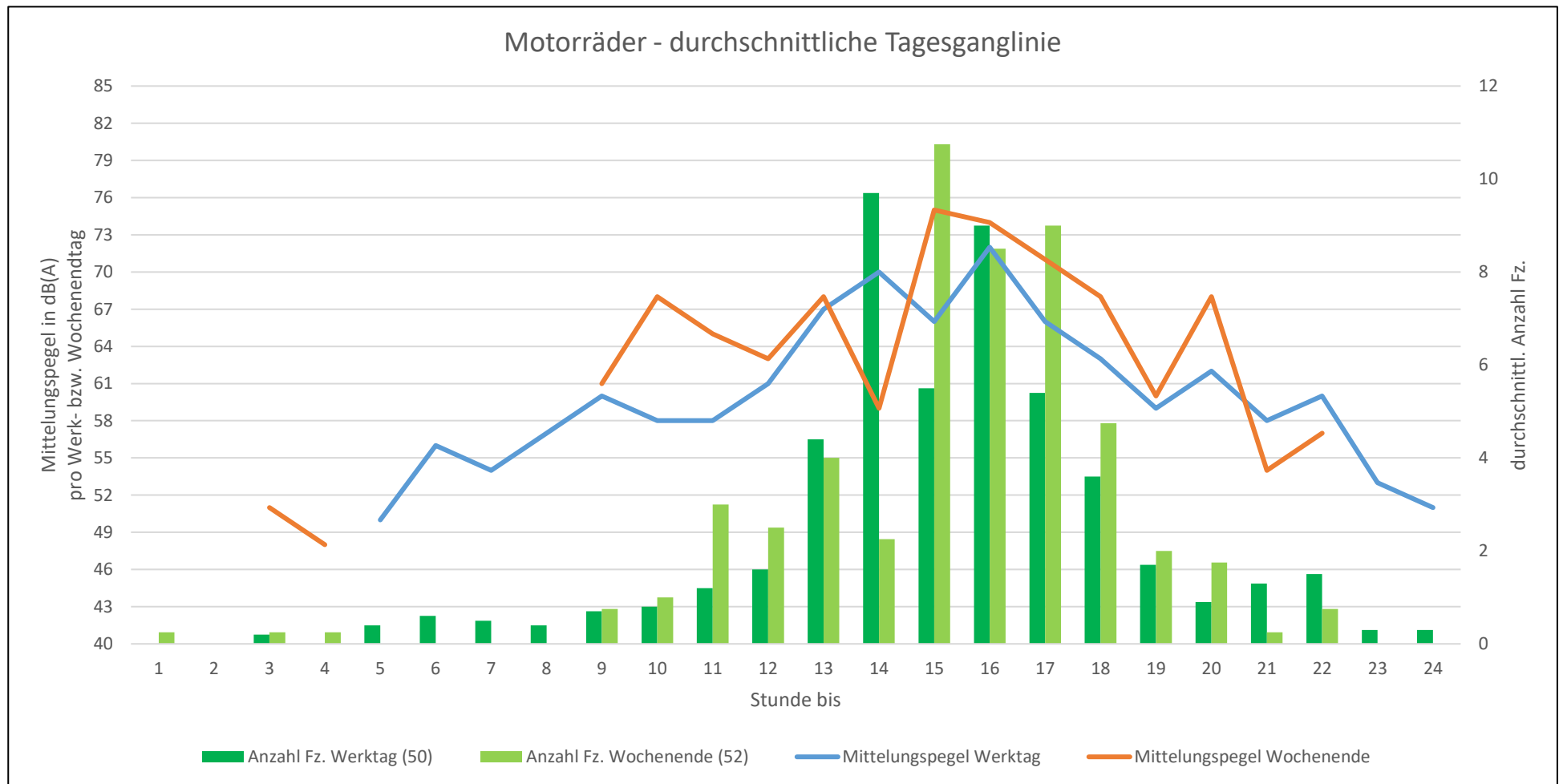


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 RI I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

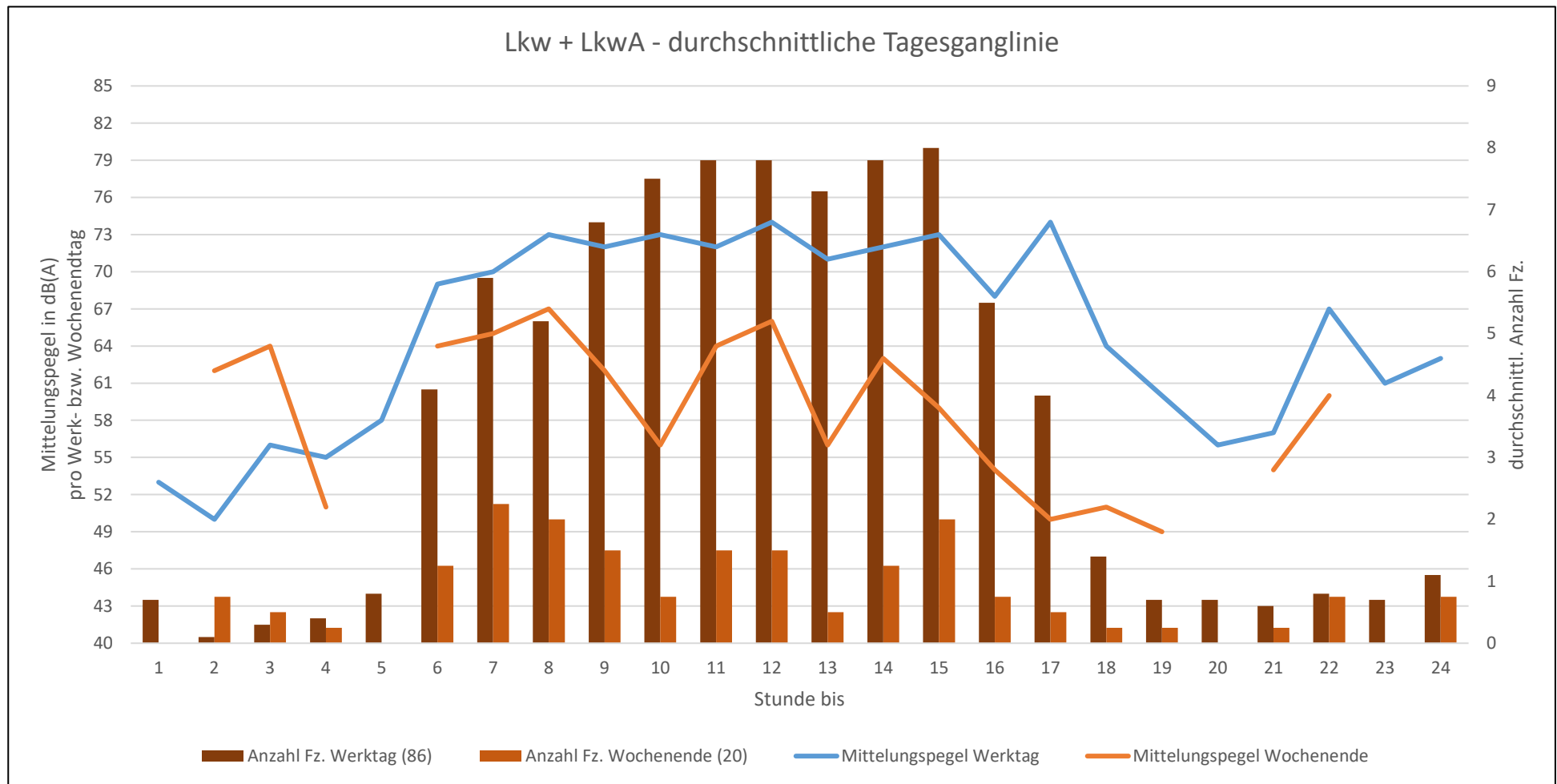


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



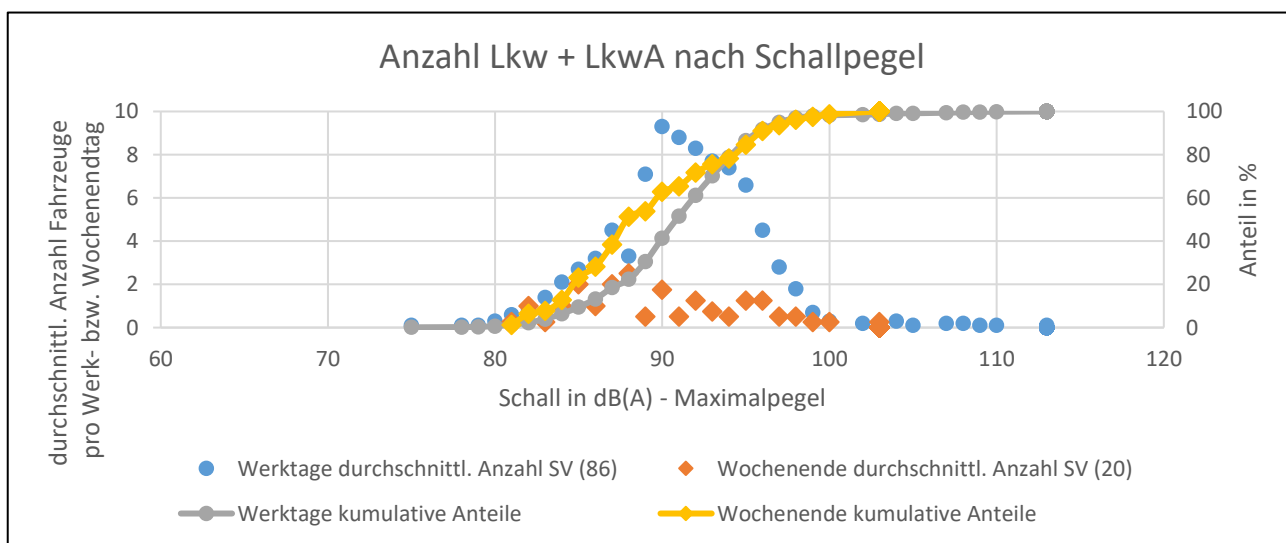
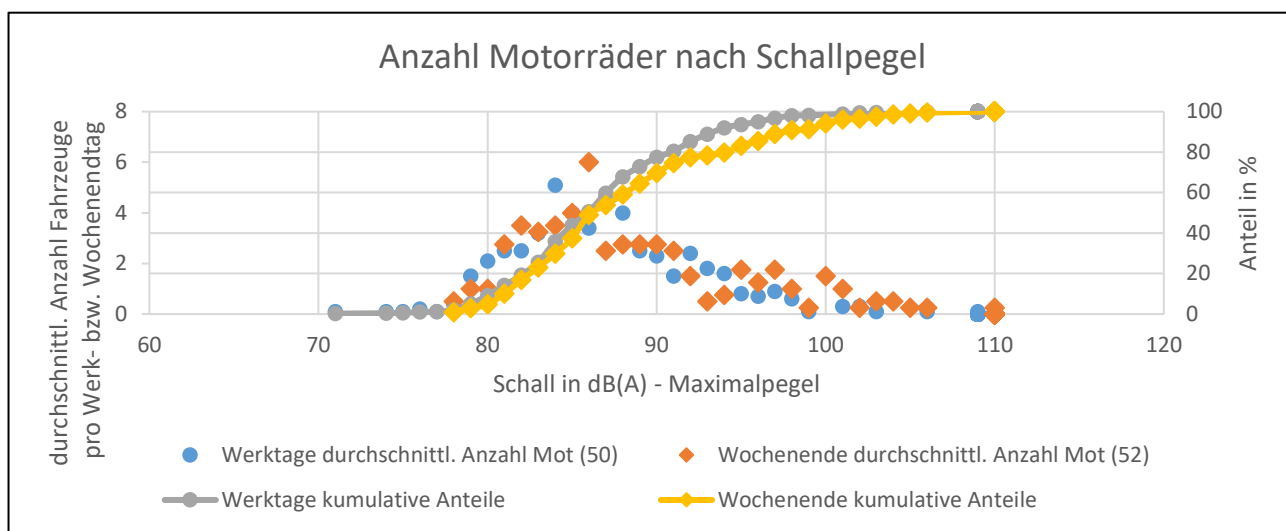
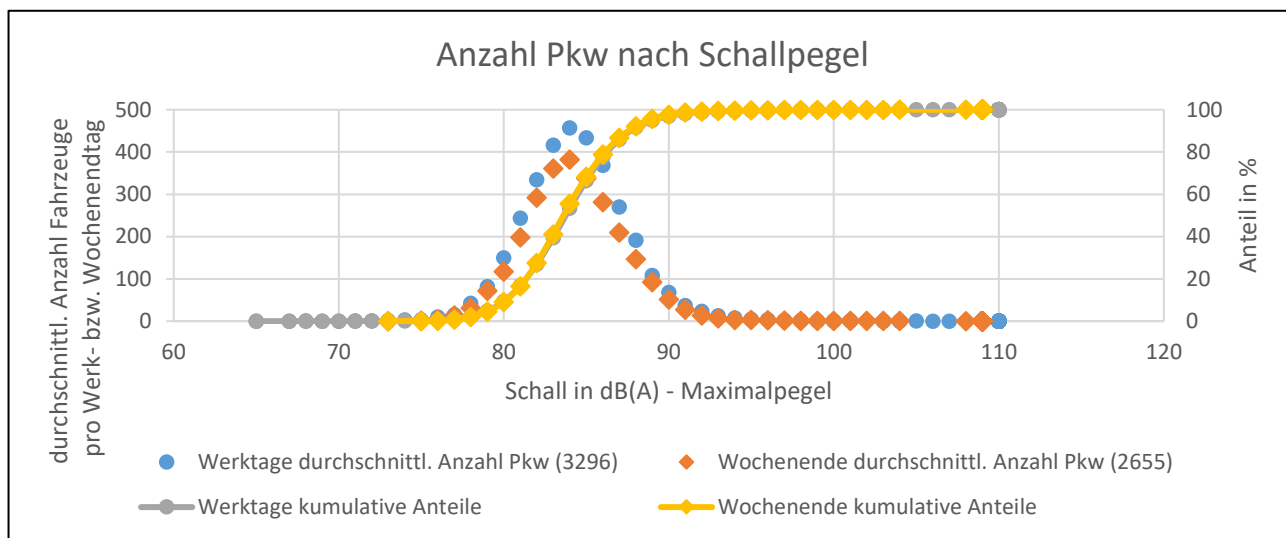
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020

Zählstellennr.: 87484

Ri I: Ravensburg

Straße: B 30



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

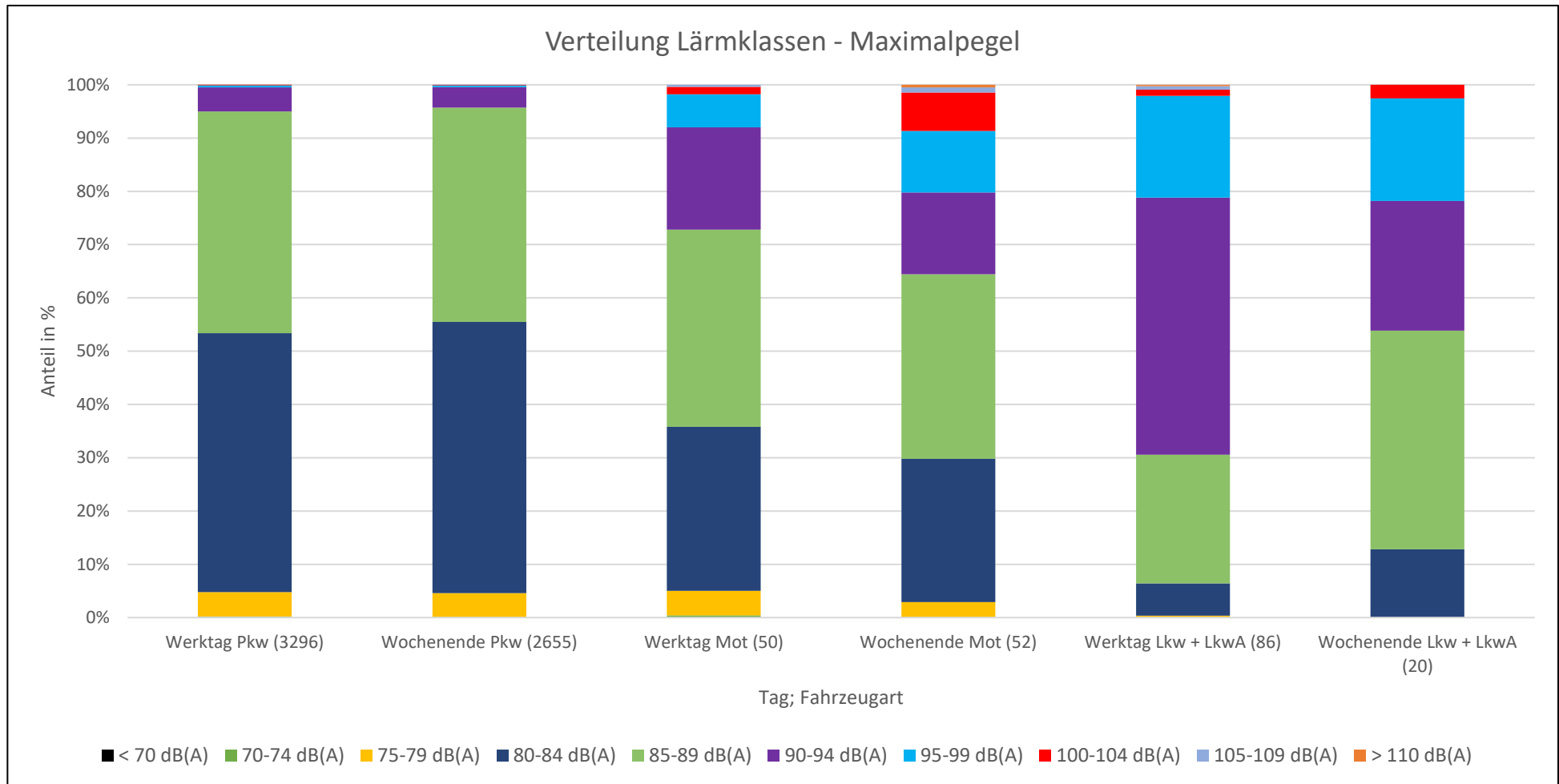


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

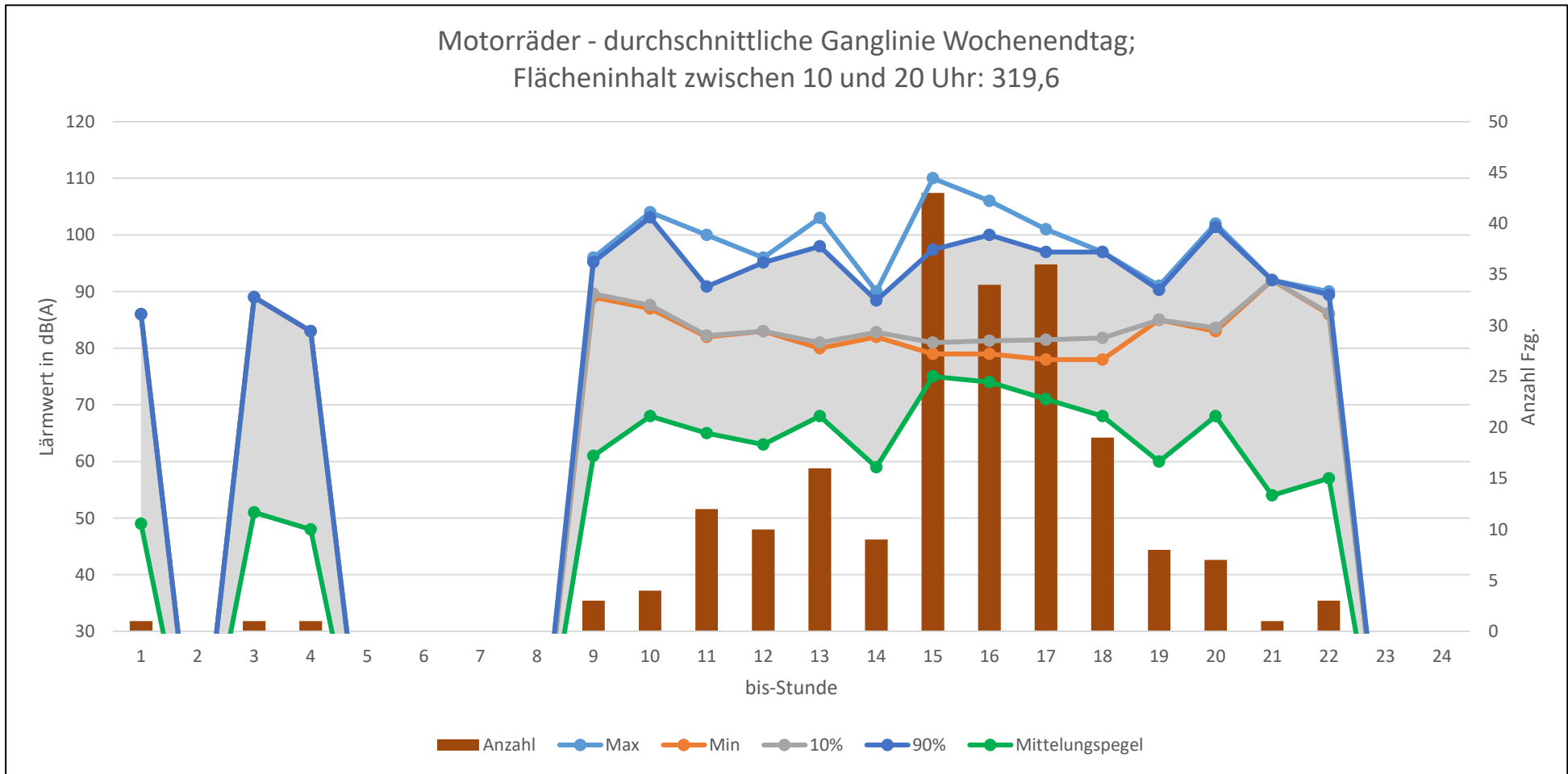


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

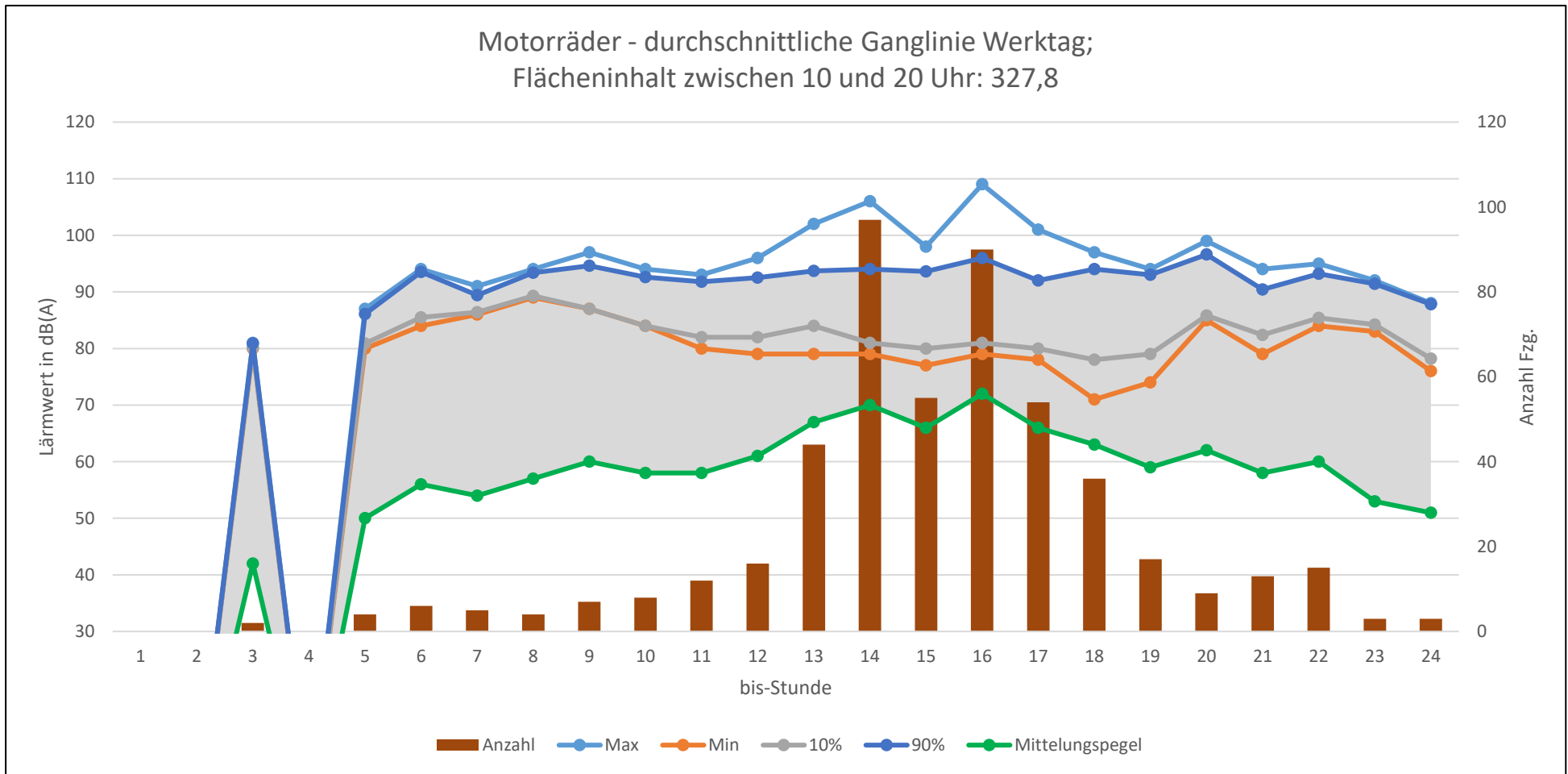


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020
 Straße: B 30

Kreis: Bodenseekreis
 Ri I: Ravensburg

Zählstellennr.: 87484
 Gerätenr.: 5482



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:



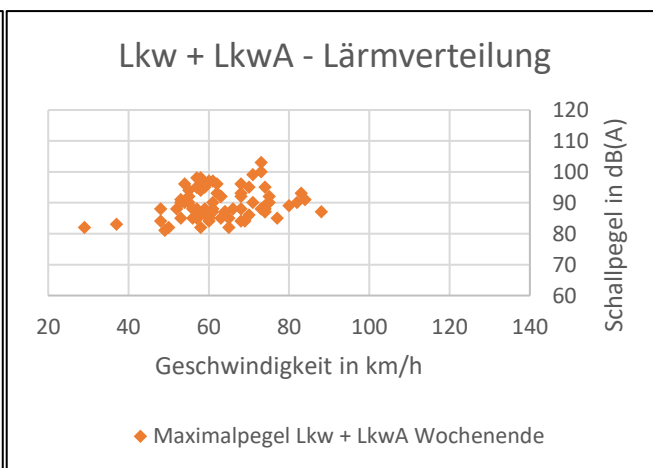
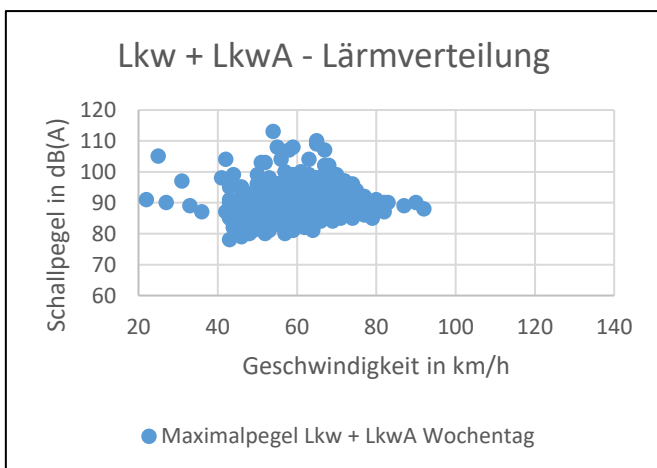
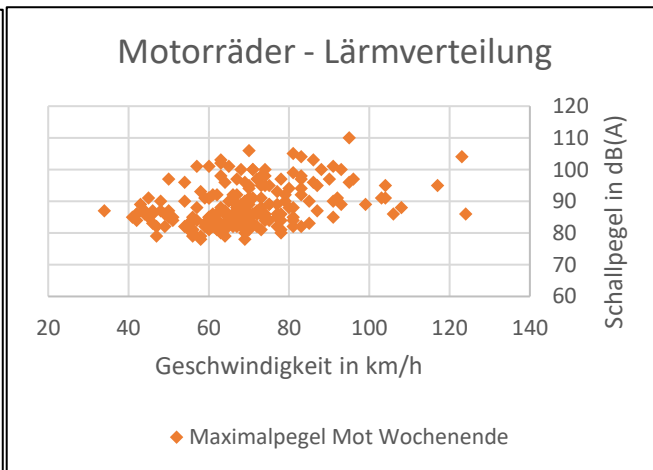
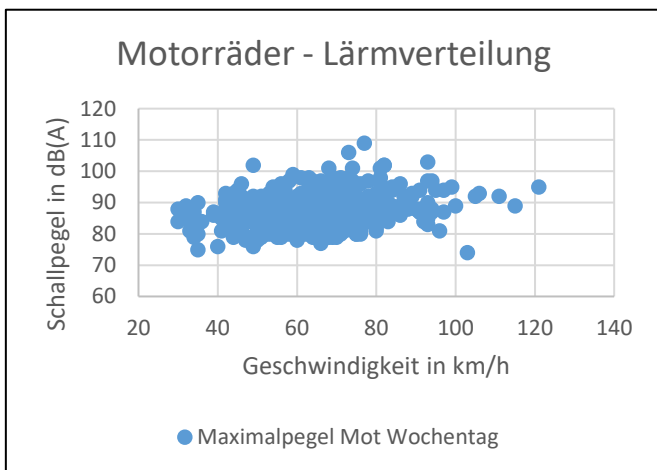
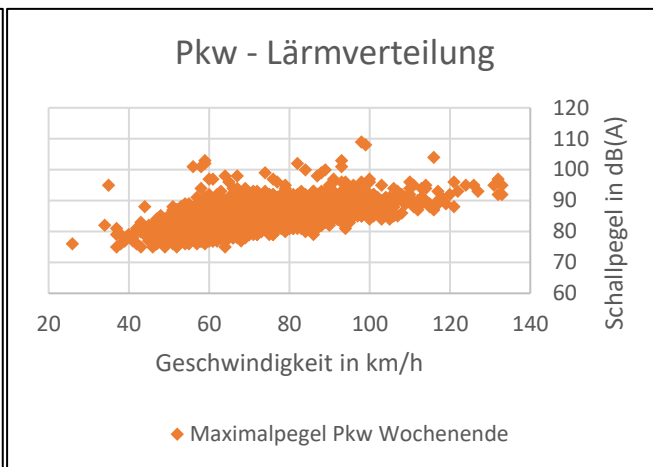
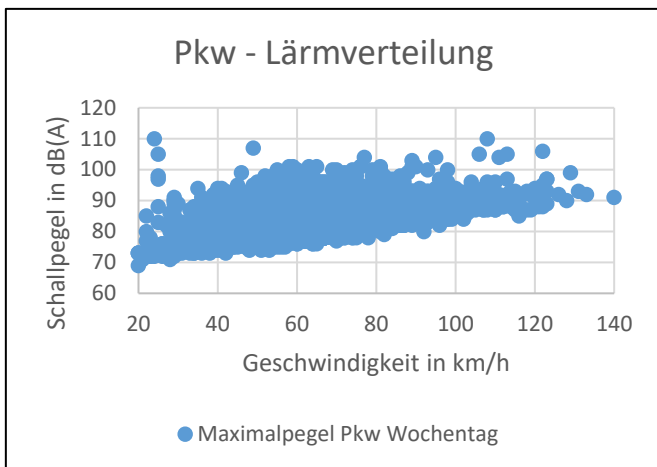
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 15.10.2020 bis 28.10.2020

Zählstellennr.: 87484

Ri I: Ravensburg

Straße: B 30



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

