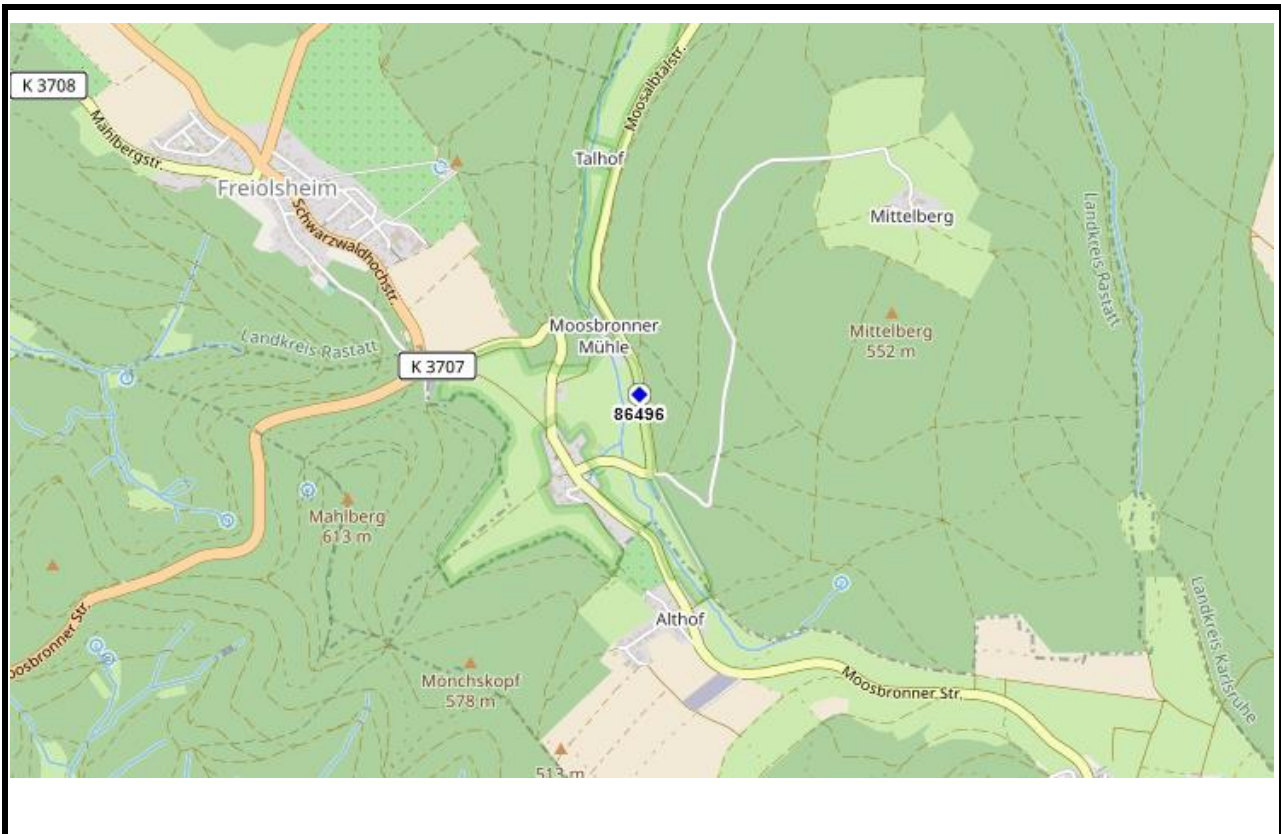


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	86496	Gerätenummer:	5487
SVZ-Nummer:	7116 1409	GPS-Koordinaten:	48.839135 8.391609
Straße:	K 3706	zulässige Geschwindigkeit:	70
Kreis:	Rastatt		
Zählzeitraum:	18.06.2021 bis 01.07.2021		
Richtung I:	Moosalbtal		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	5.244	29% am Wochenende	780
Anzahl Motorräder:	855	67% am Wochenende	55
Anzahl Lkw+LkwA:	87	11% am Wochenende	10



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



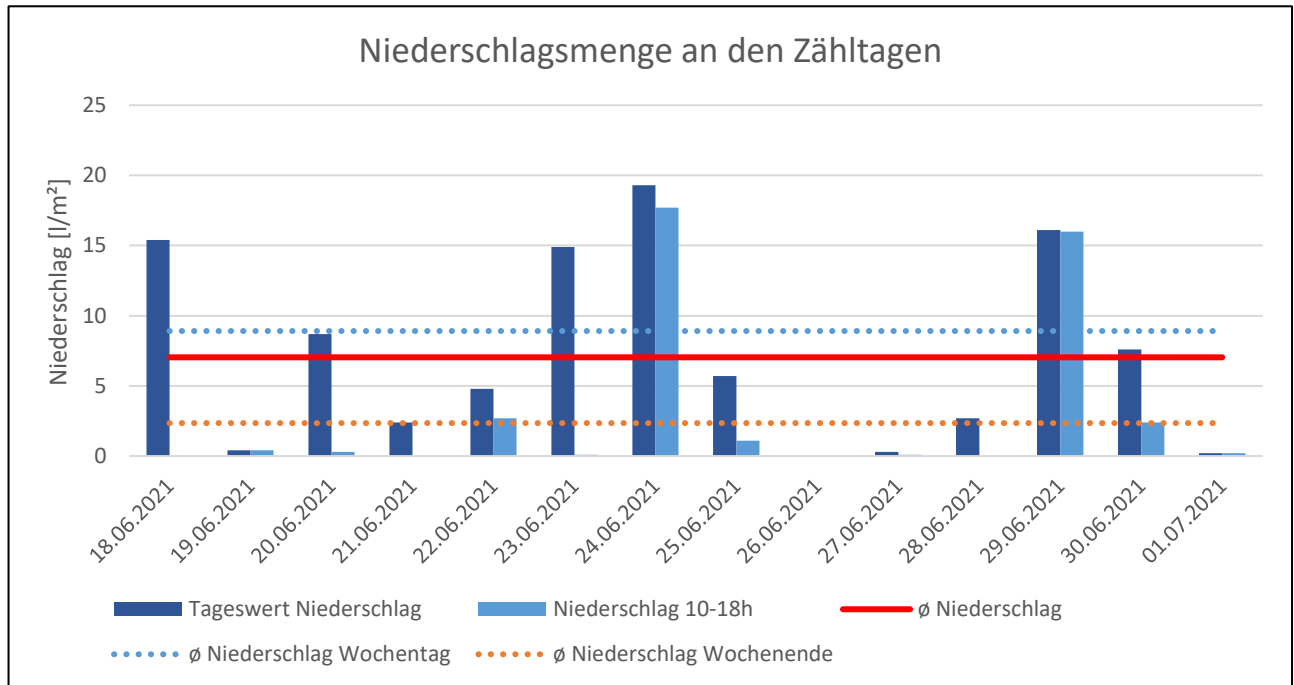
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
Straße: K 3706

Zu Zählstelle 86496 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 4177
Ort: Rheinstetten
Höhe ü. NN: 116



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

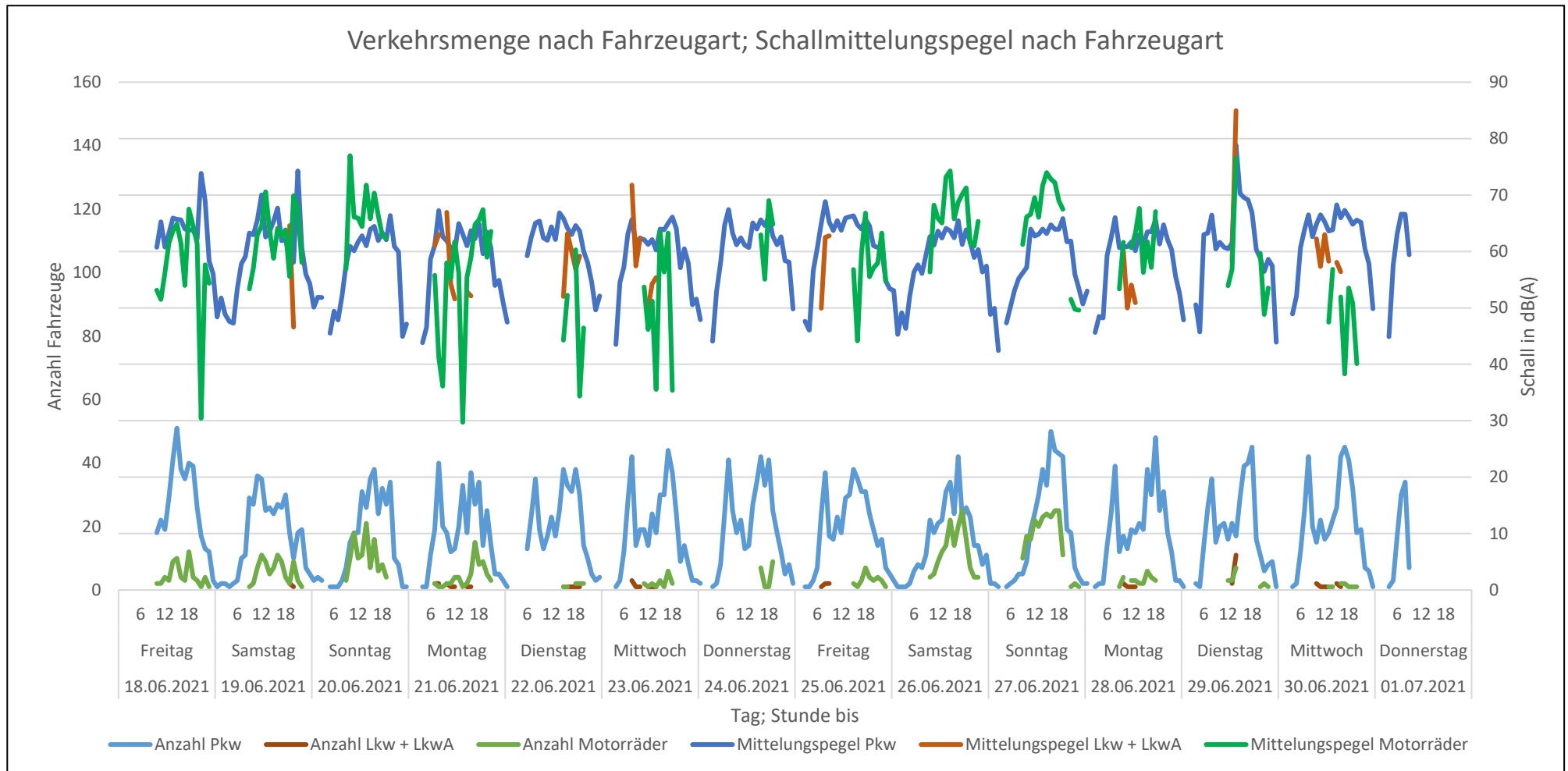


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

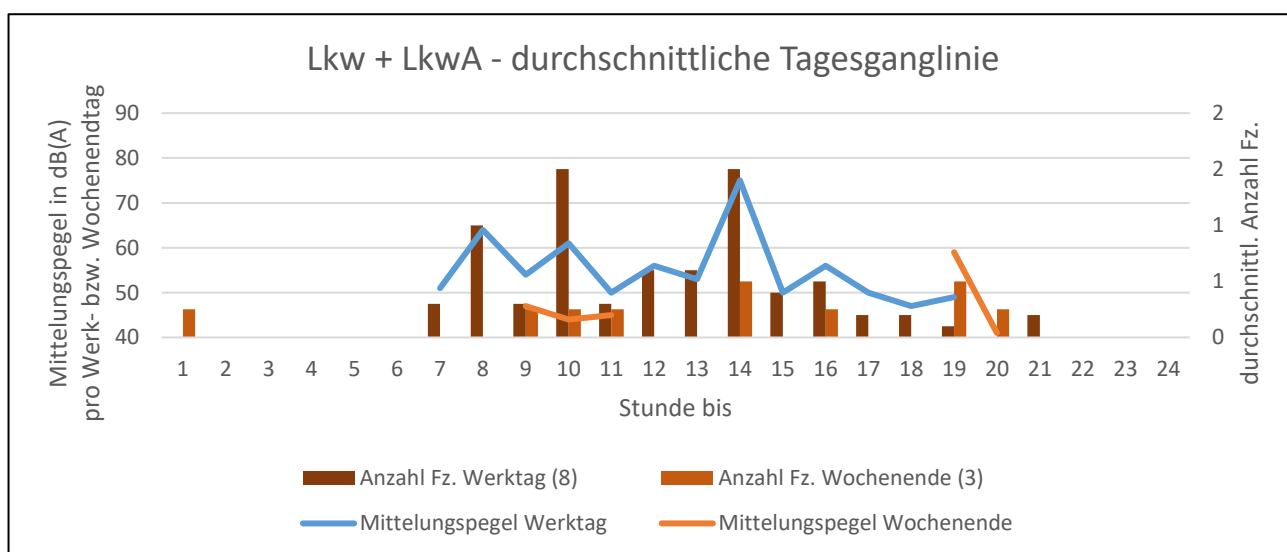
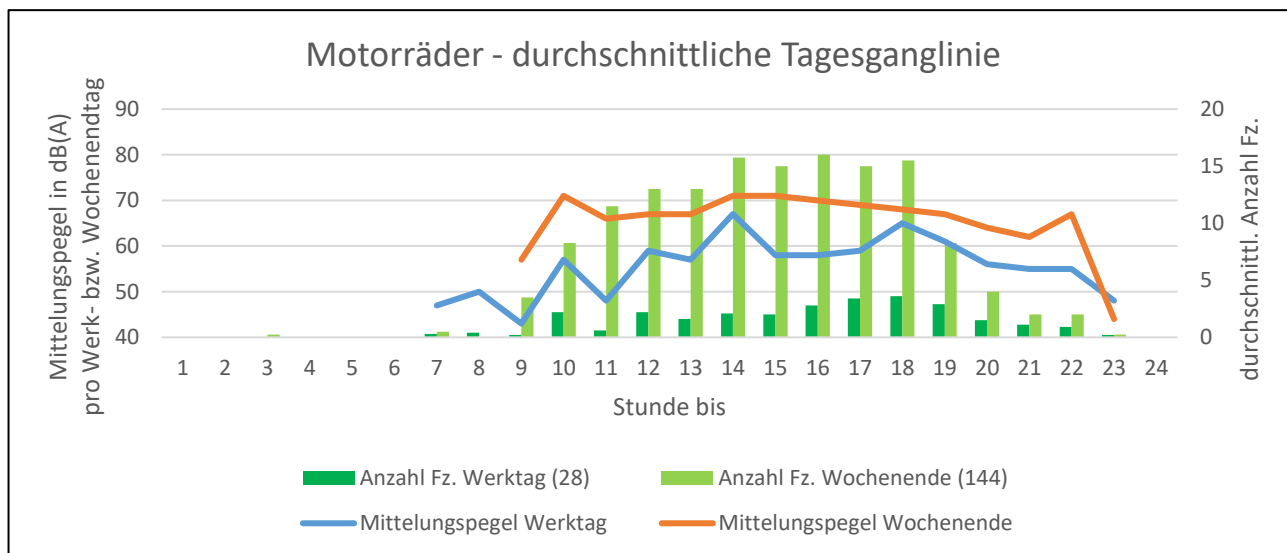
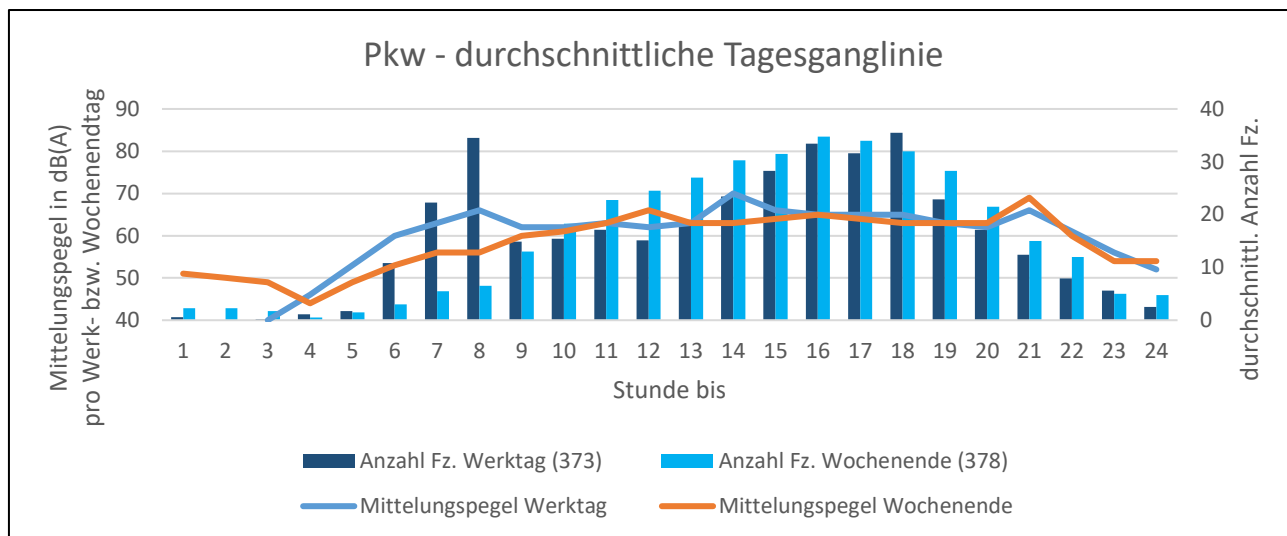
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Straße: K 3706



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

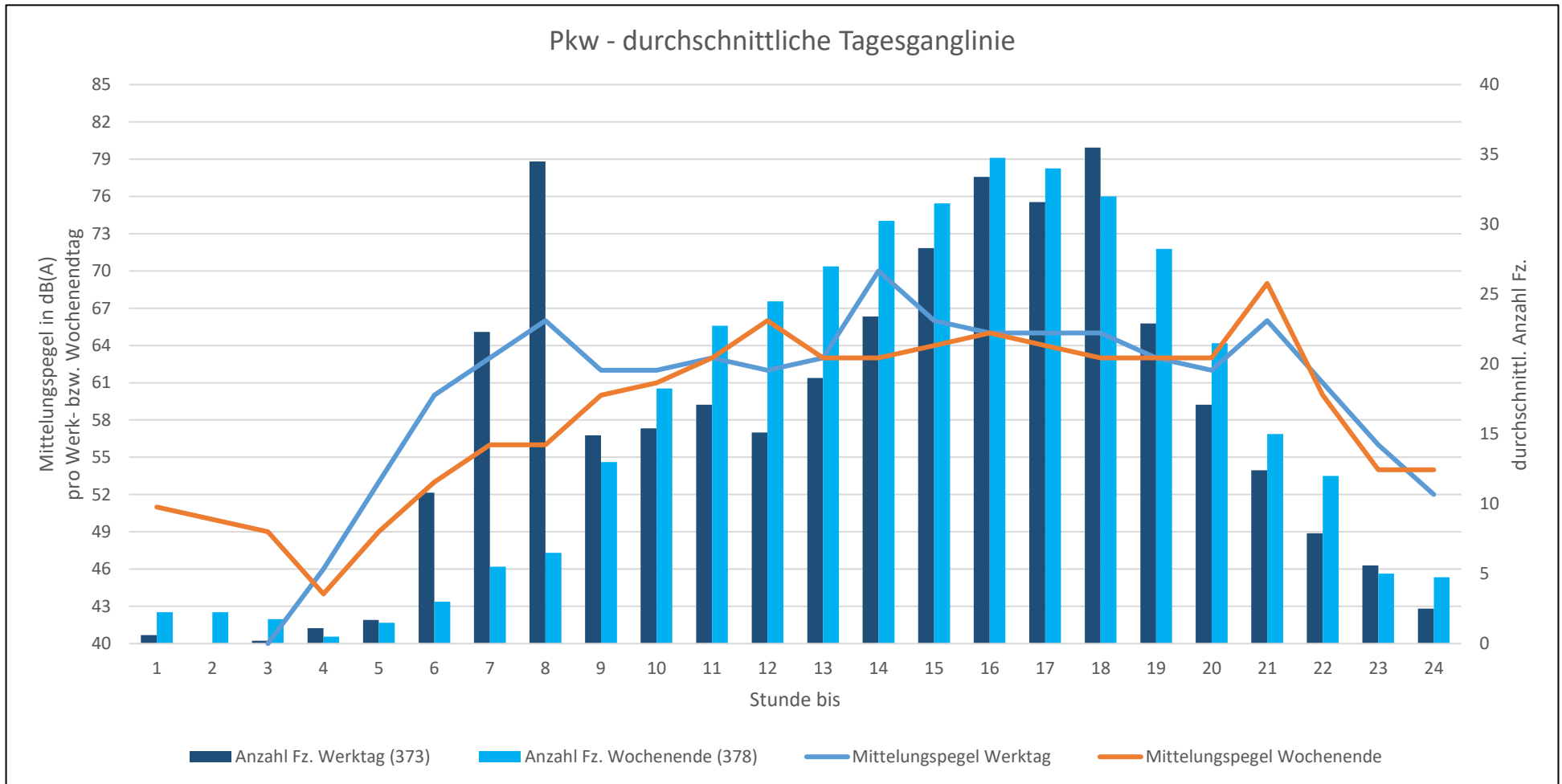


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

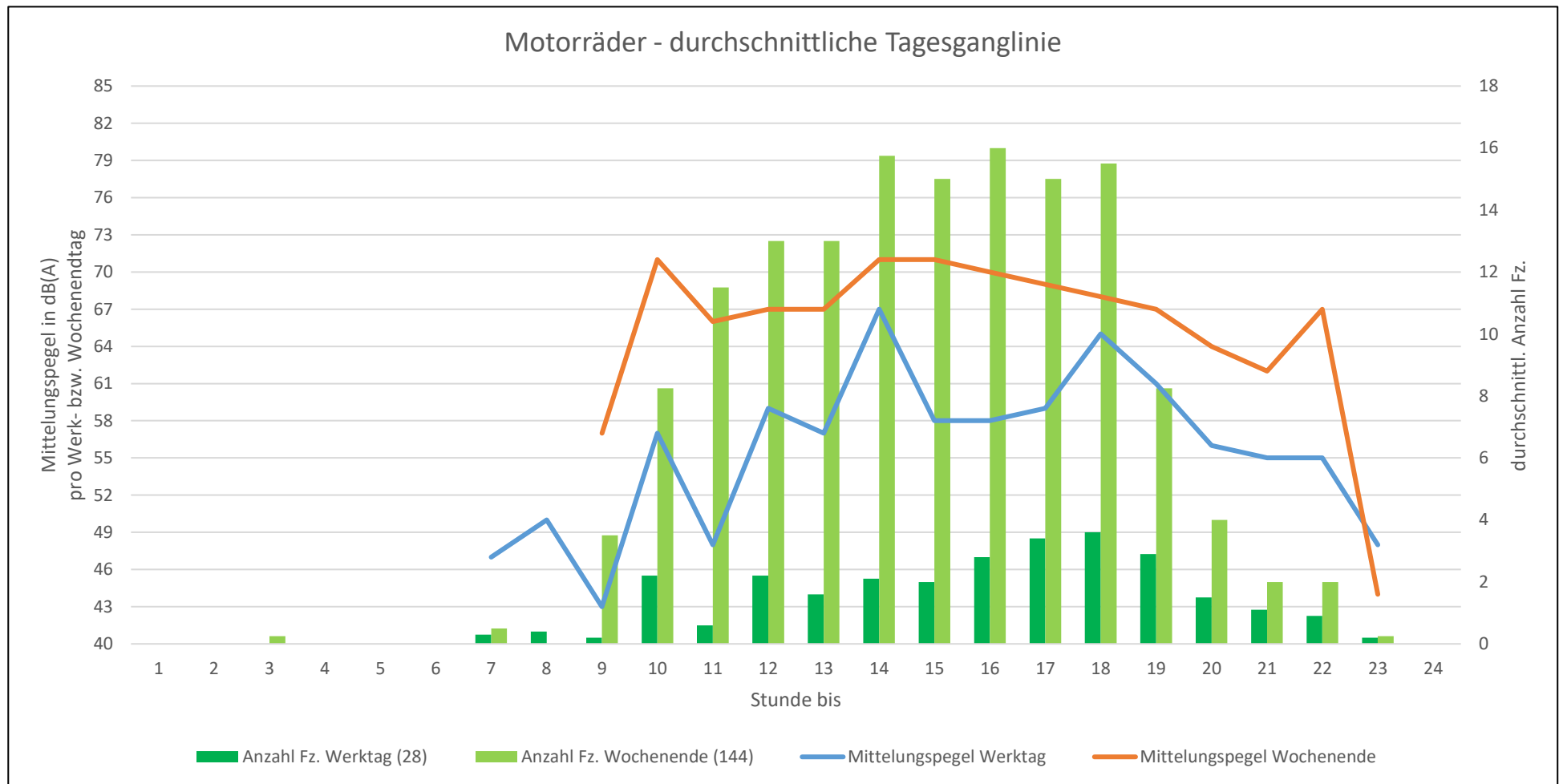


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

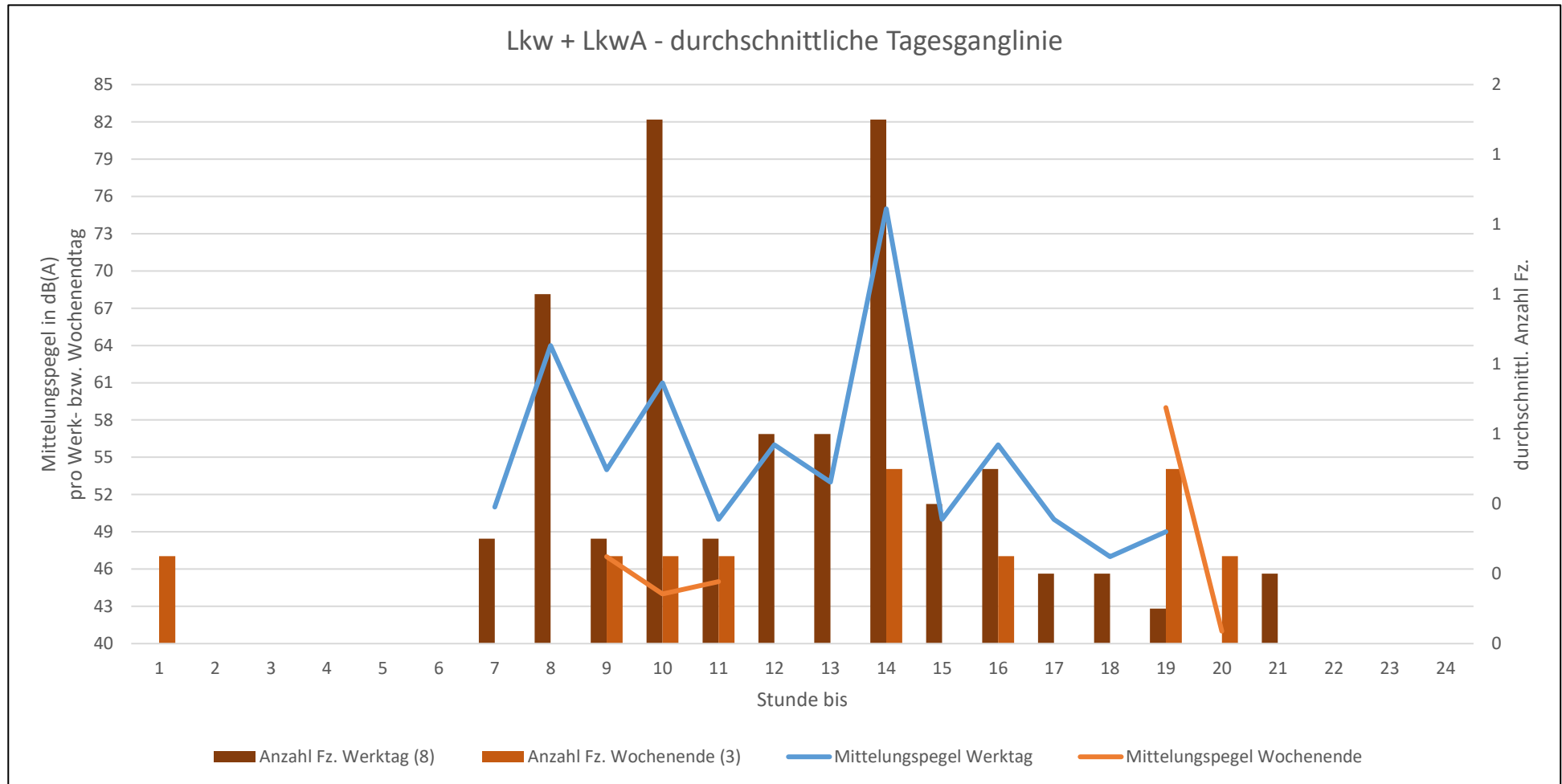


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

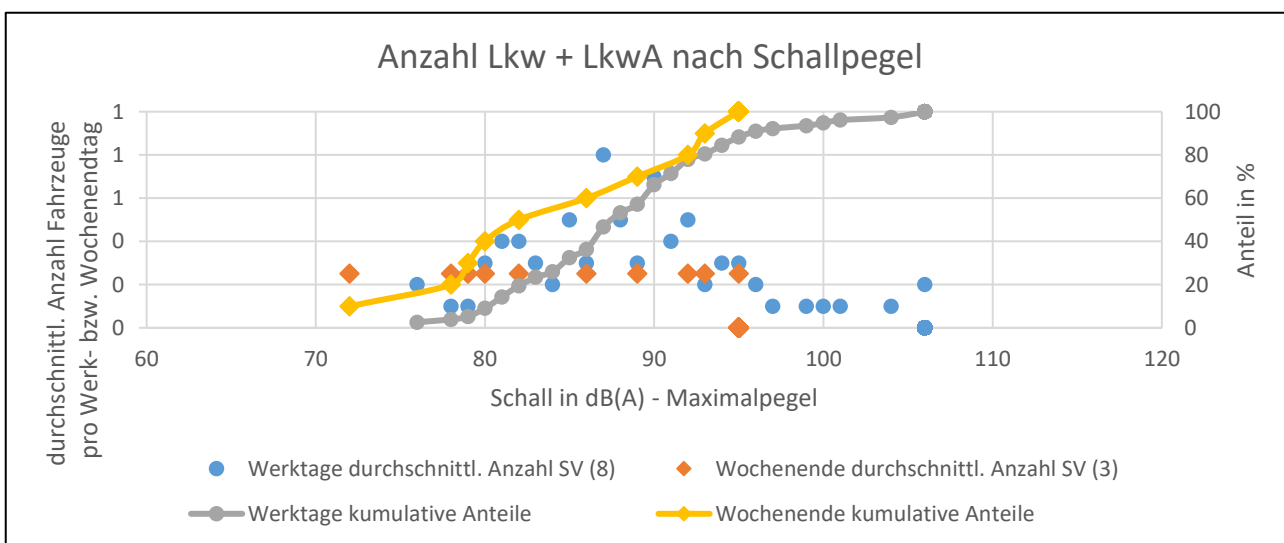
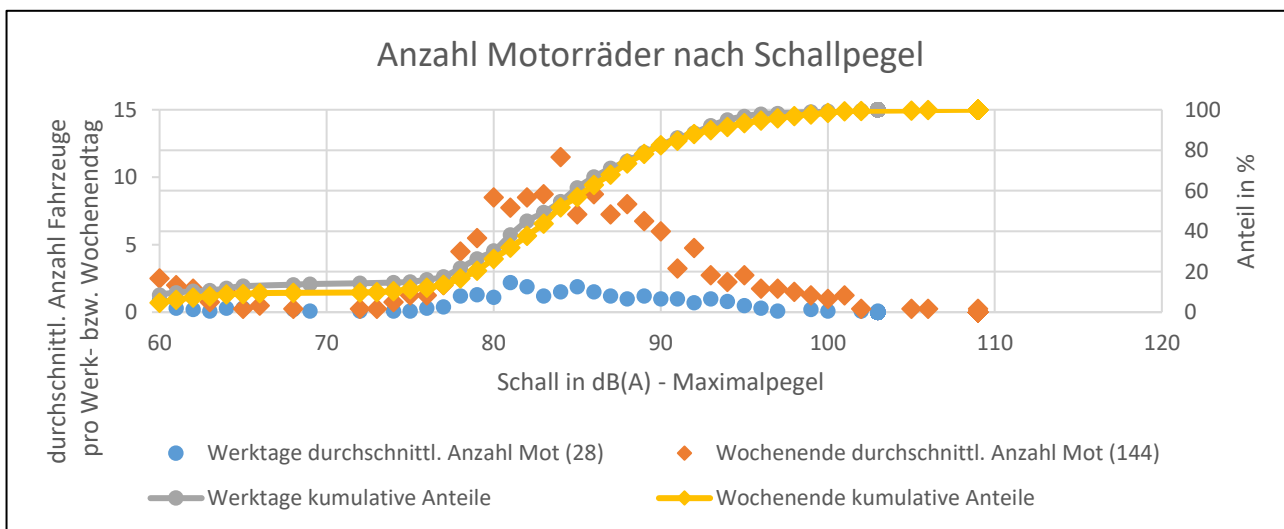
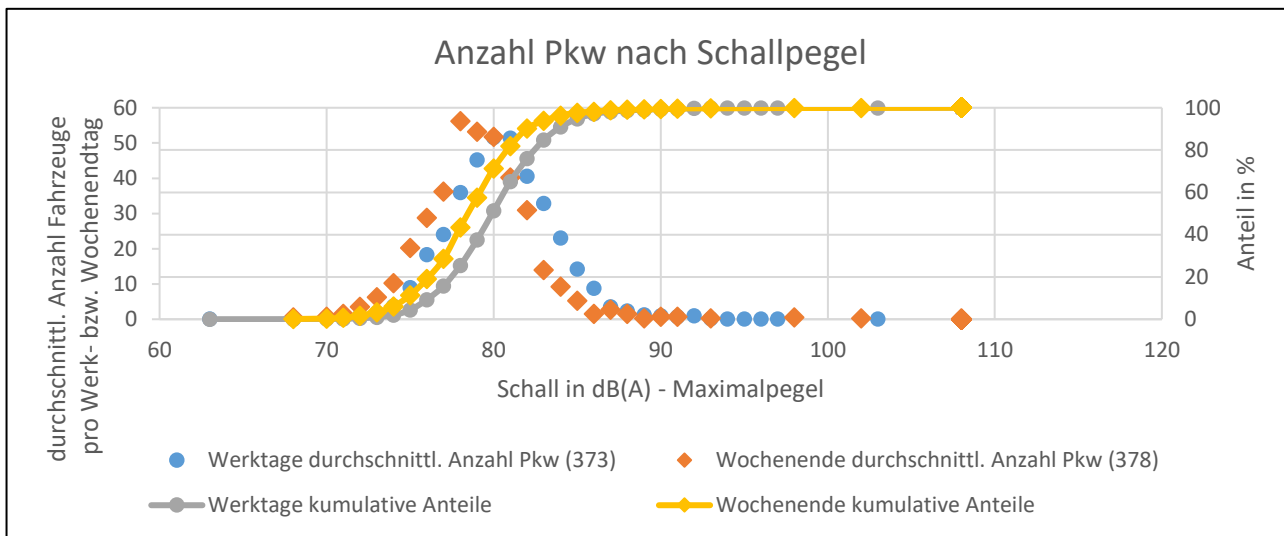
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Straße: K 3706



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

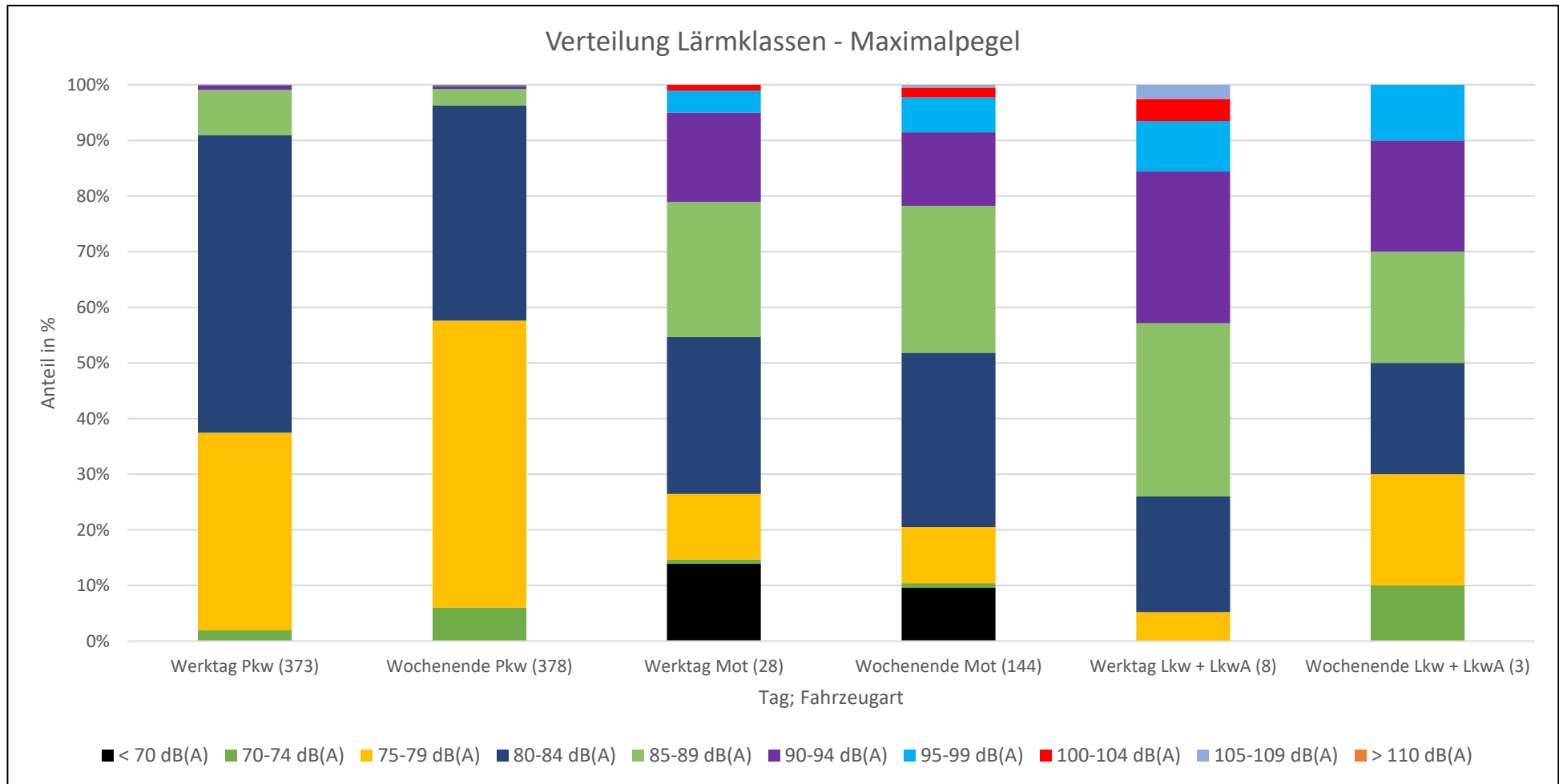


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

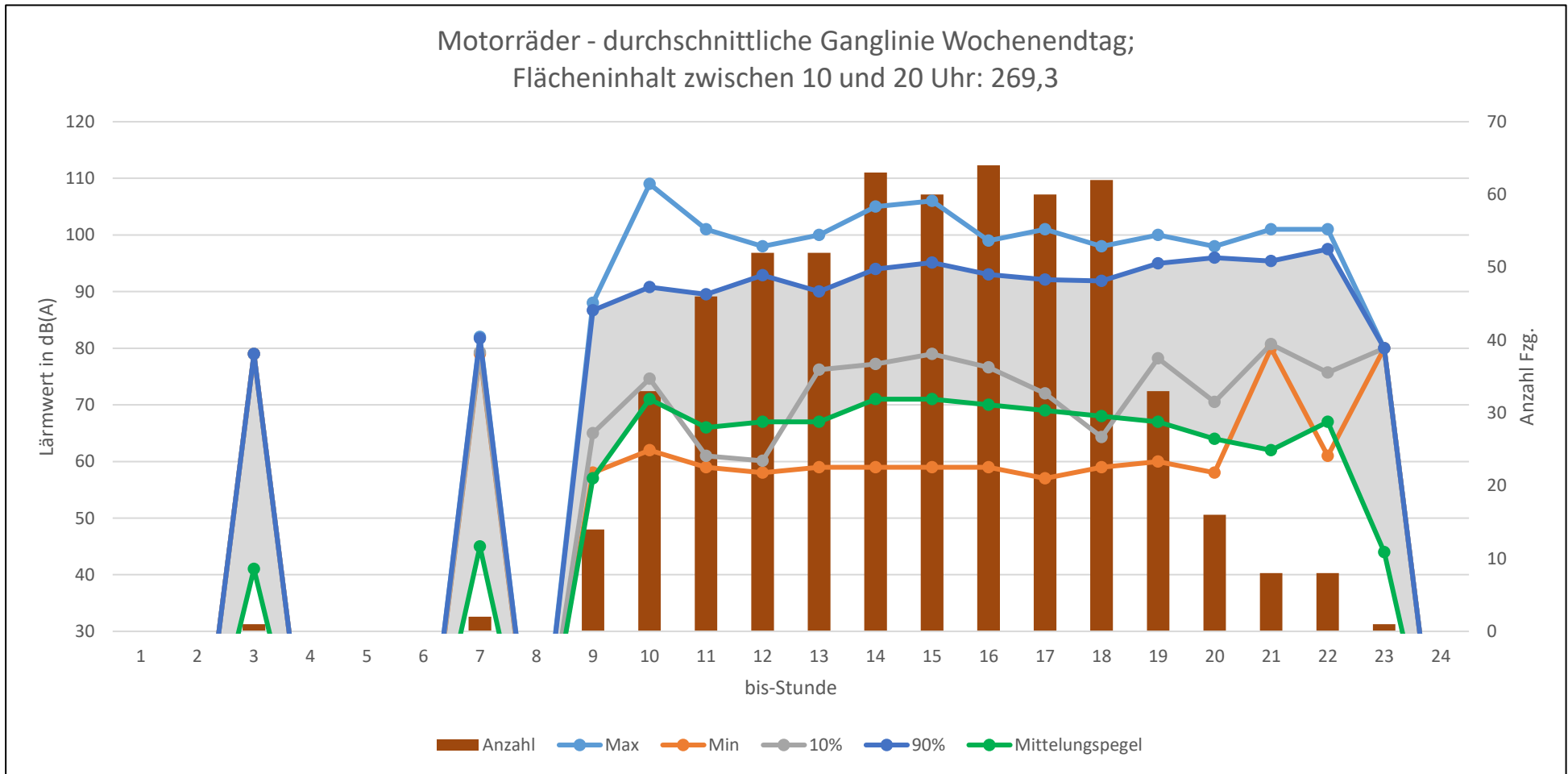


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

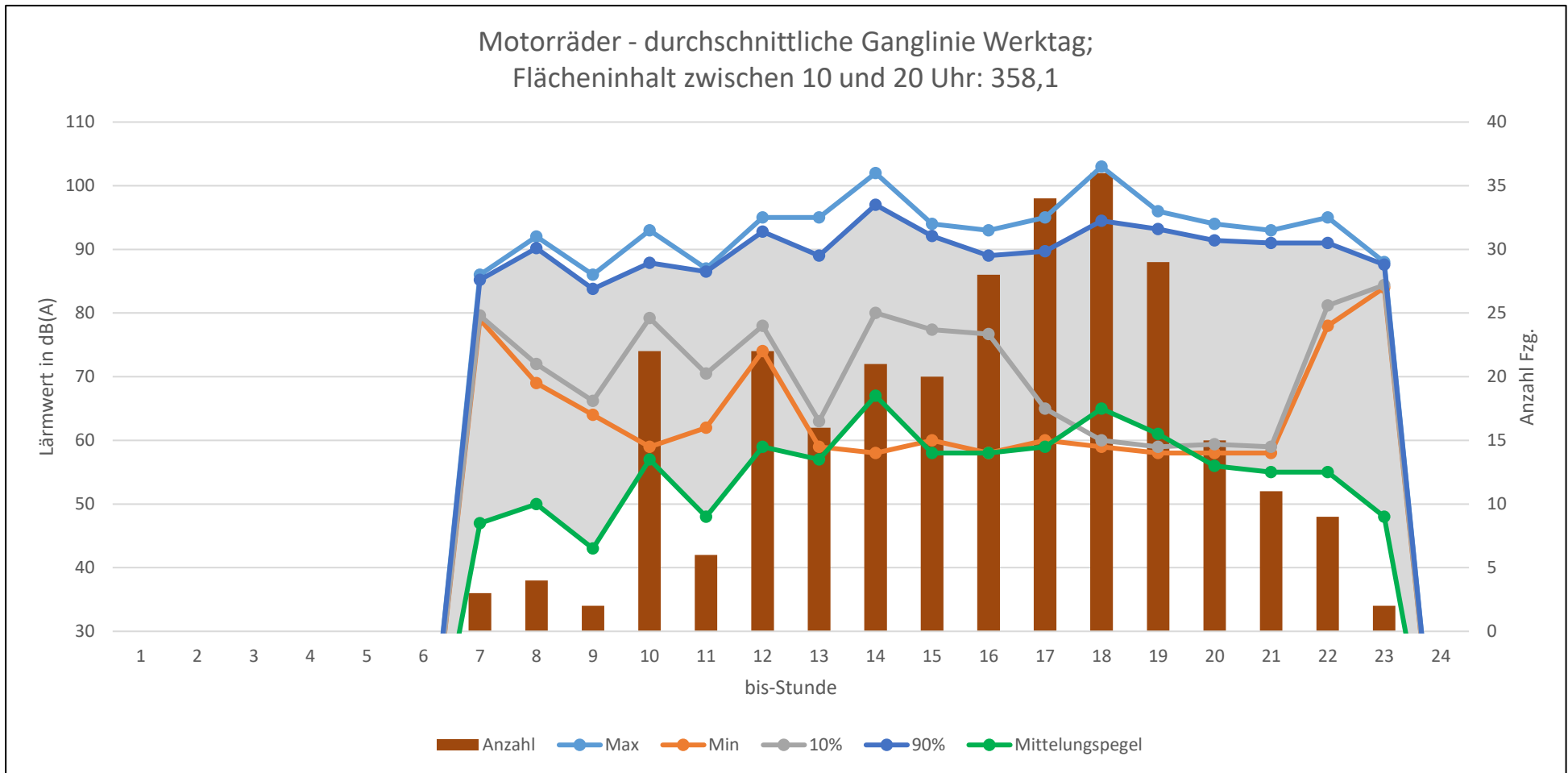


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
 Straße: K 3706

Kreis: Rastatt
 Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

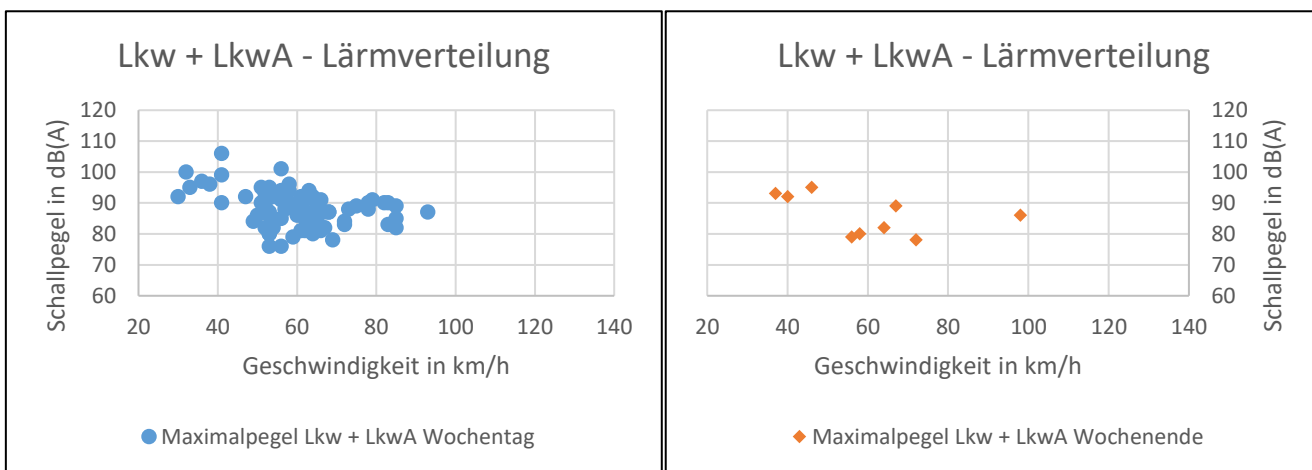
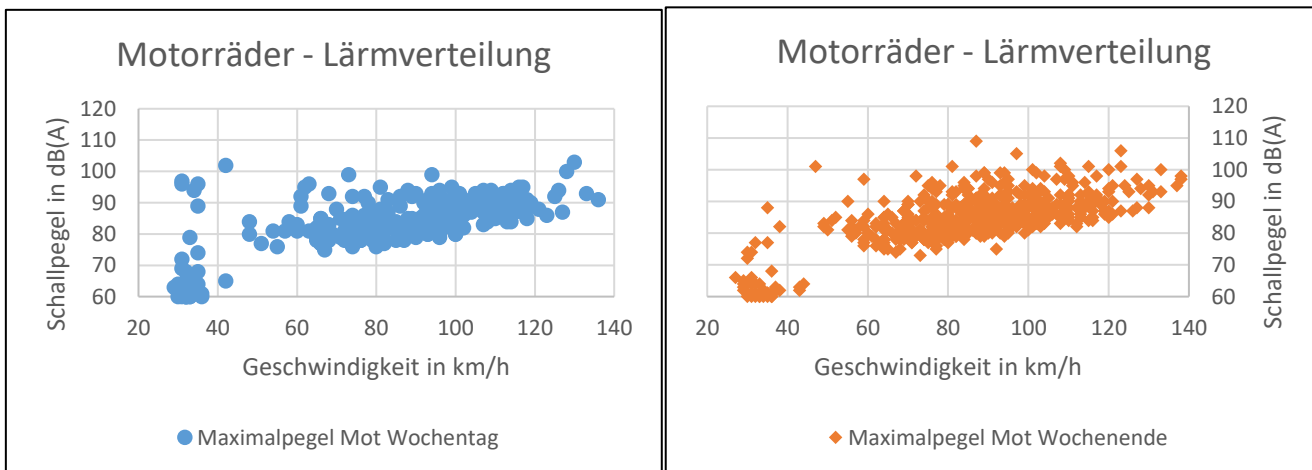
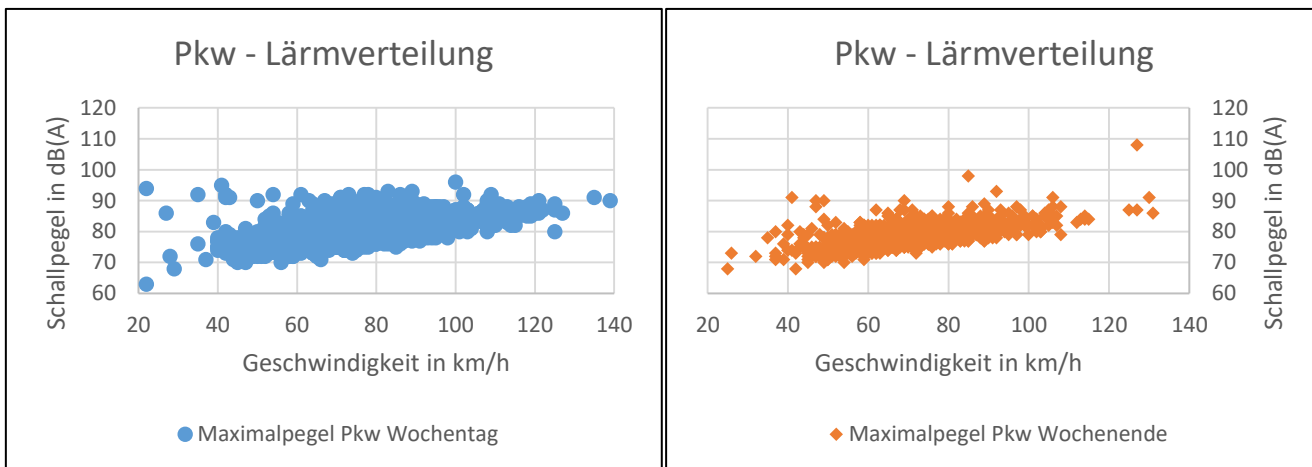
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 18.06.2021 bis 01.07.2021
Ri I: Moosalbtal

Zählstellennr.: 86496
Straße: K 3706



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

