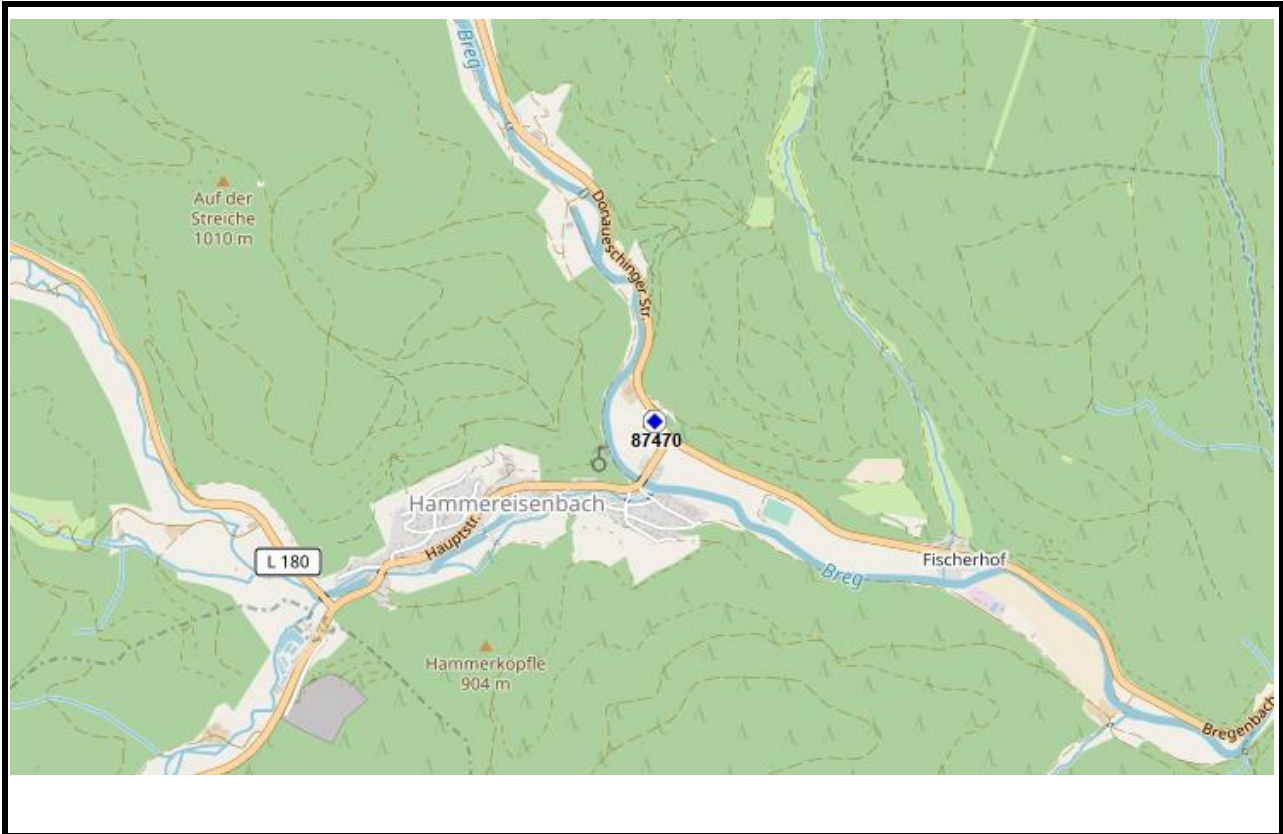


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählstellenummer:	87470	Gerätenummer:	5487
SVZ-Nummer:	-	GPS-Koordinaten:	47.999536 8.329482
Straße:	L 172	zulässige Geschwindigkeit:	70
Kreis:	Schwarzwald-Baar-Kreis		
Zählzeitraum:	03.06.2021 bis 16.06.2021		
Richtung I:	Vöhrenbach		DTV _{A,2019,GQ}
Anzahl Pkw:	20.127	27% am Wochenende	-
Anzahl Motorräder:	2.398	51% am Wochenende	-
Anzahl Lkw+LkwA:	813	8% am Wochenende	-



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

Bemerkungen:

Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:



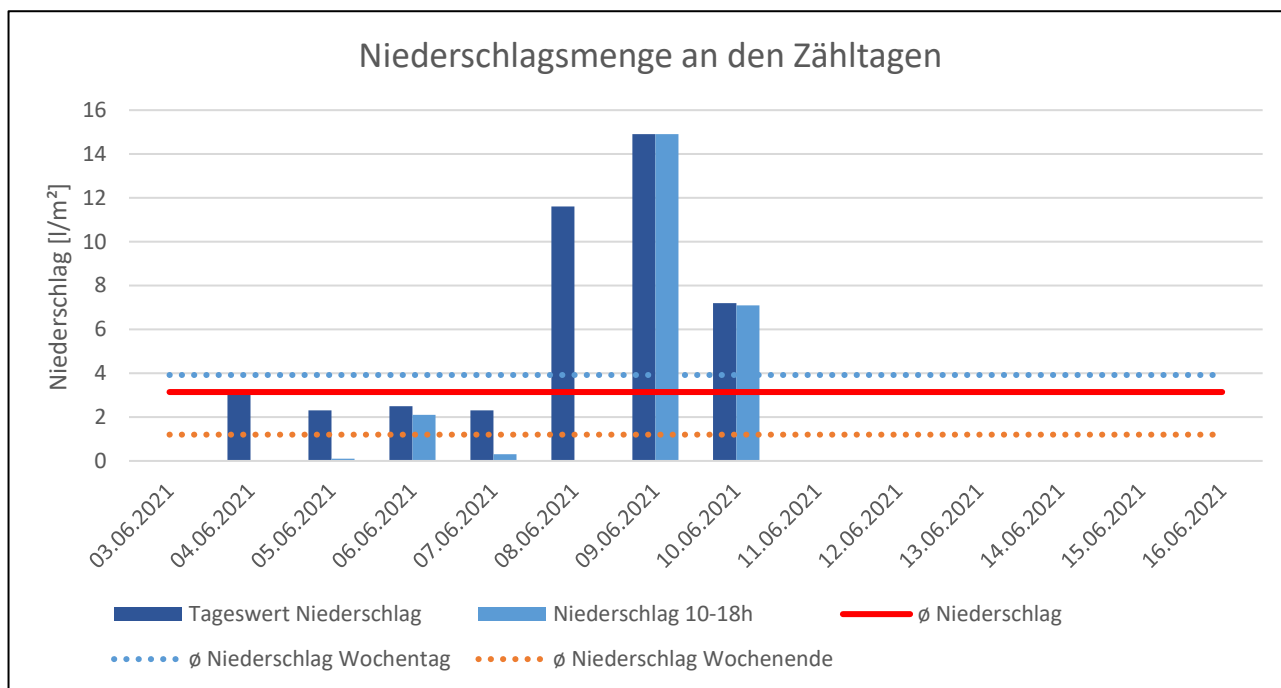
Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
Straße: L 172

Zu Zählstelle 87470 nächstgelegene Wetterstation (Deutscher Wetterdienst)

Stations-ID: 1176
Ort: Eisenbach
Höhe ü. NN: 976



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

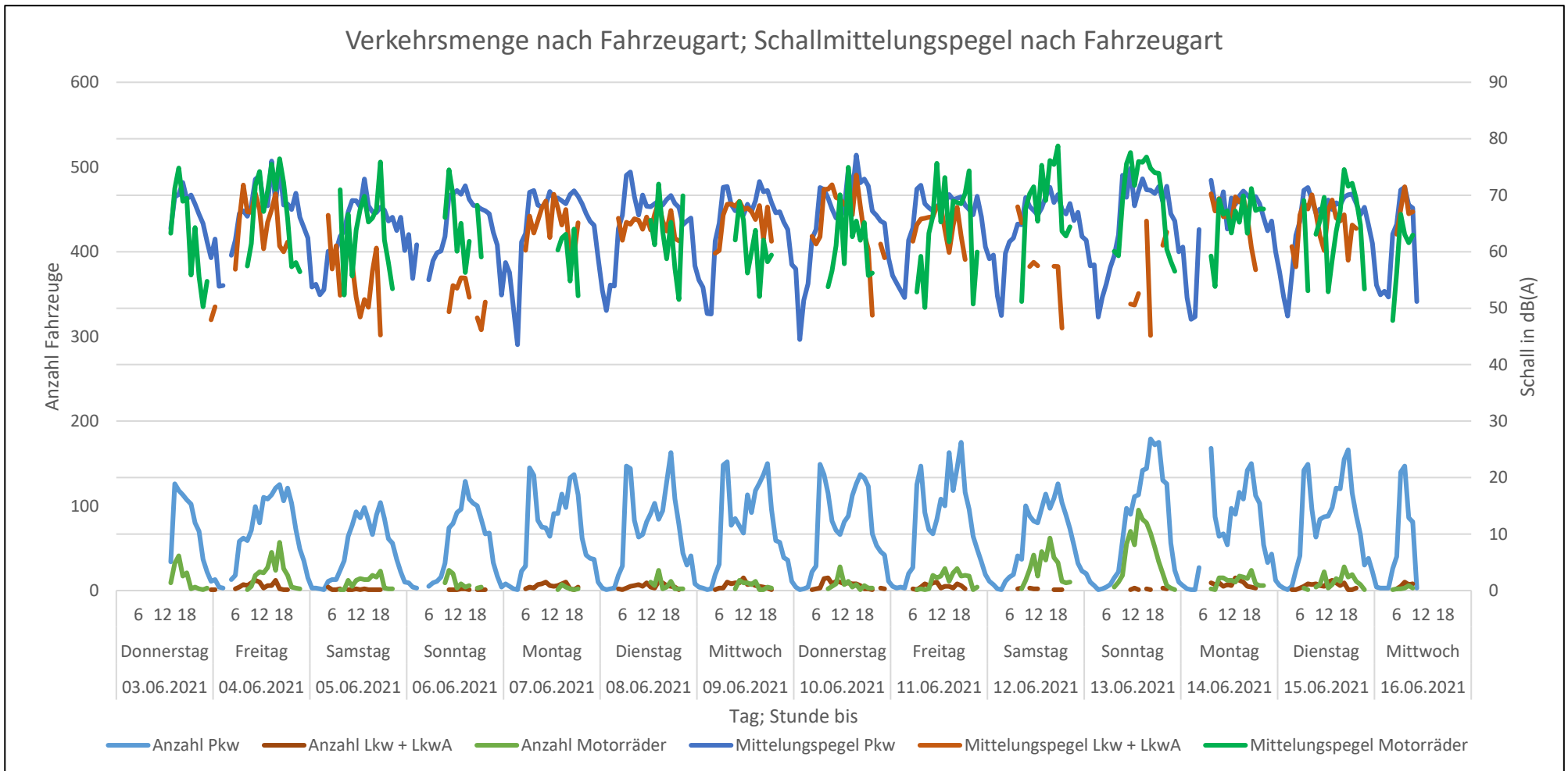


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

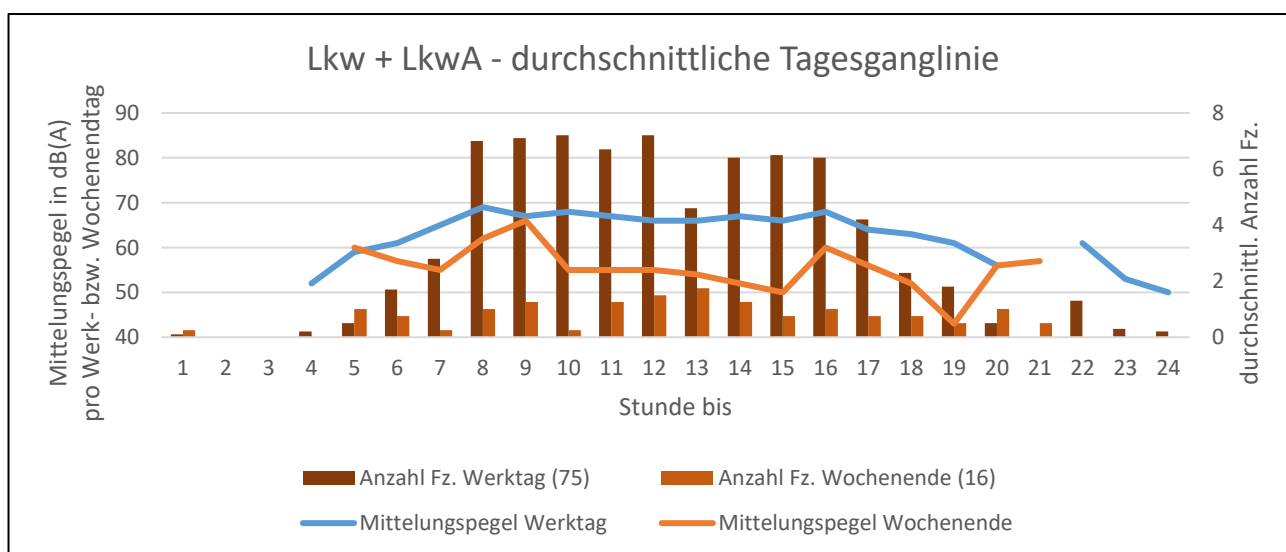
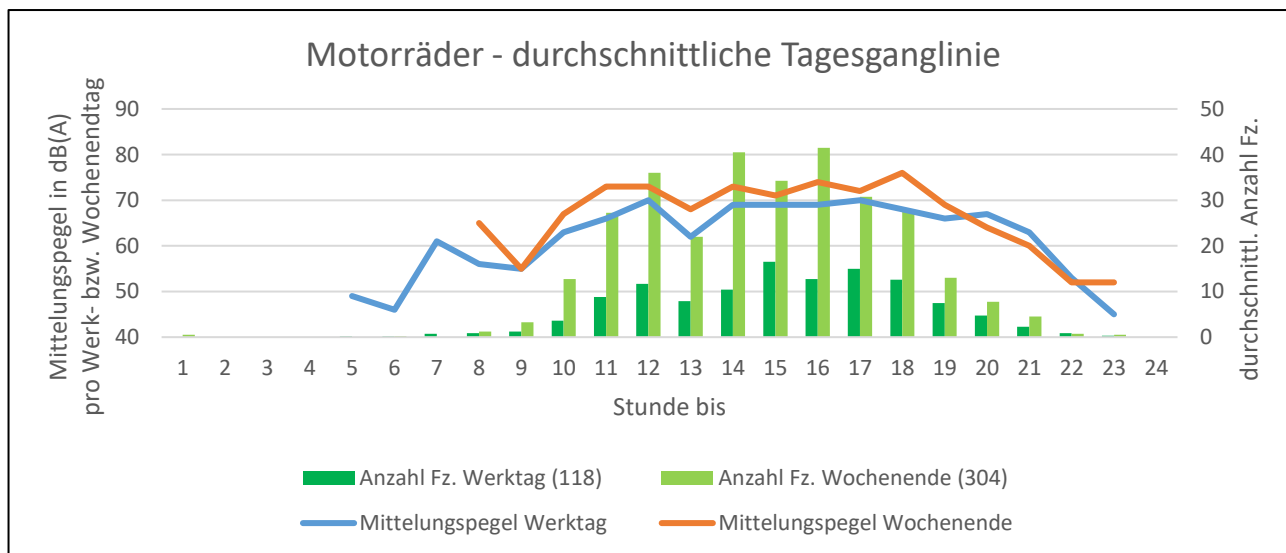
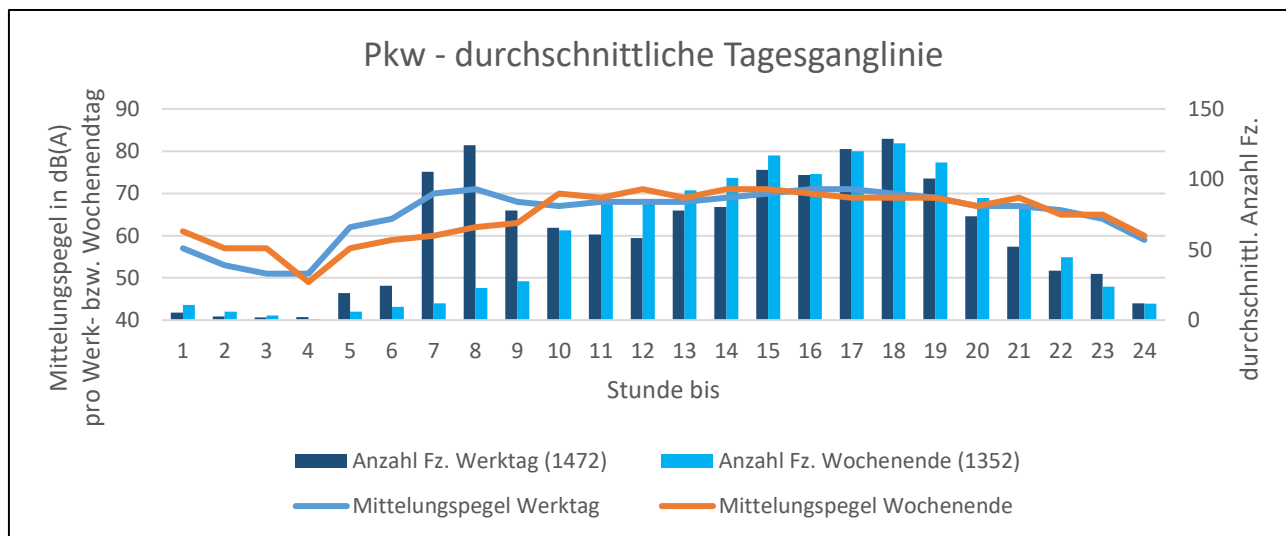
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Straße: L 172



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

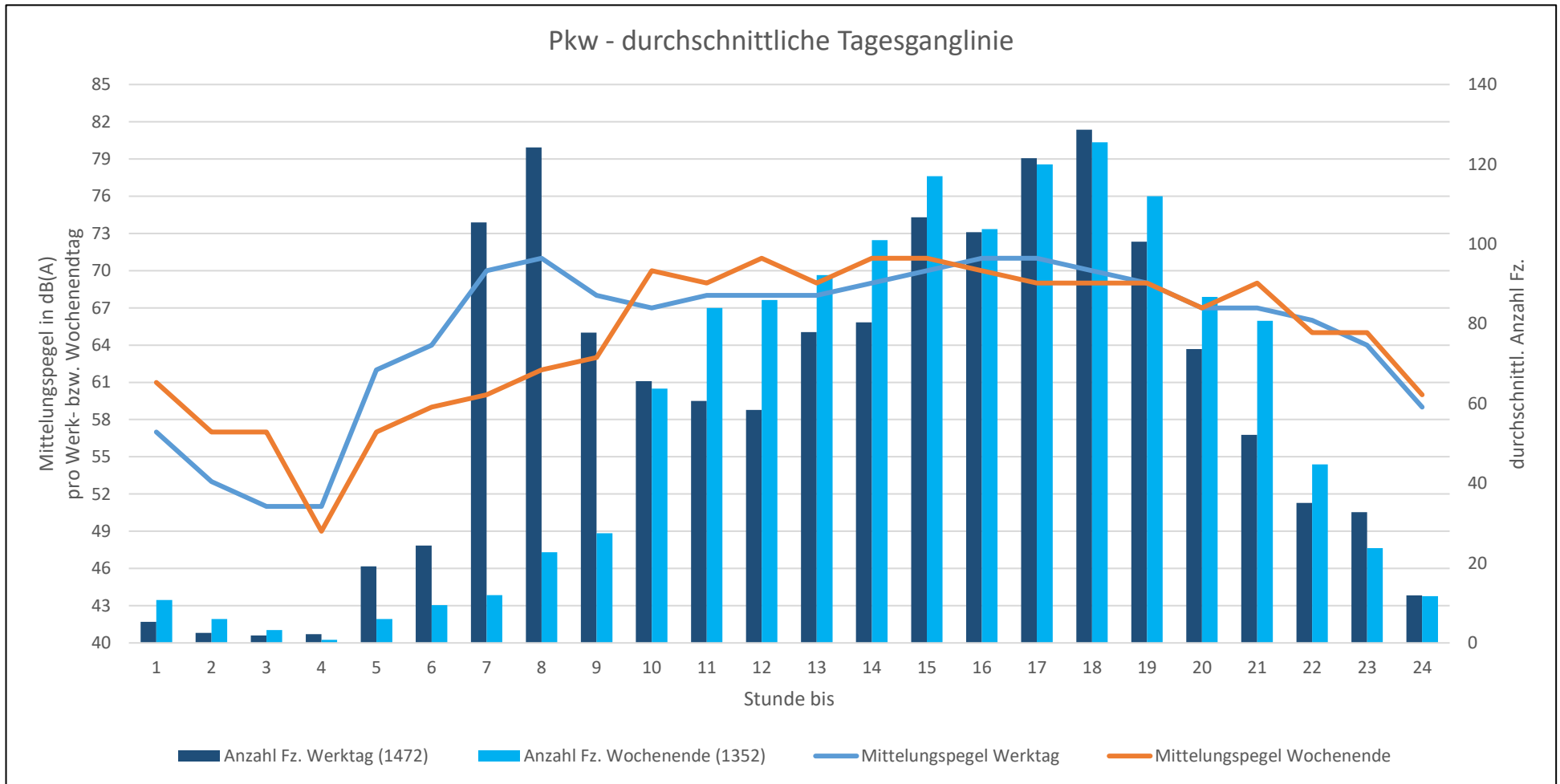


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

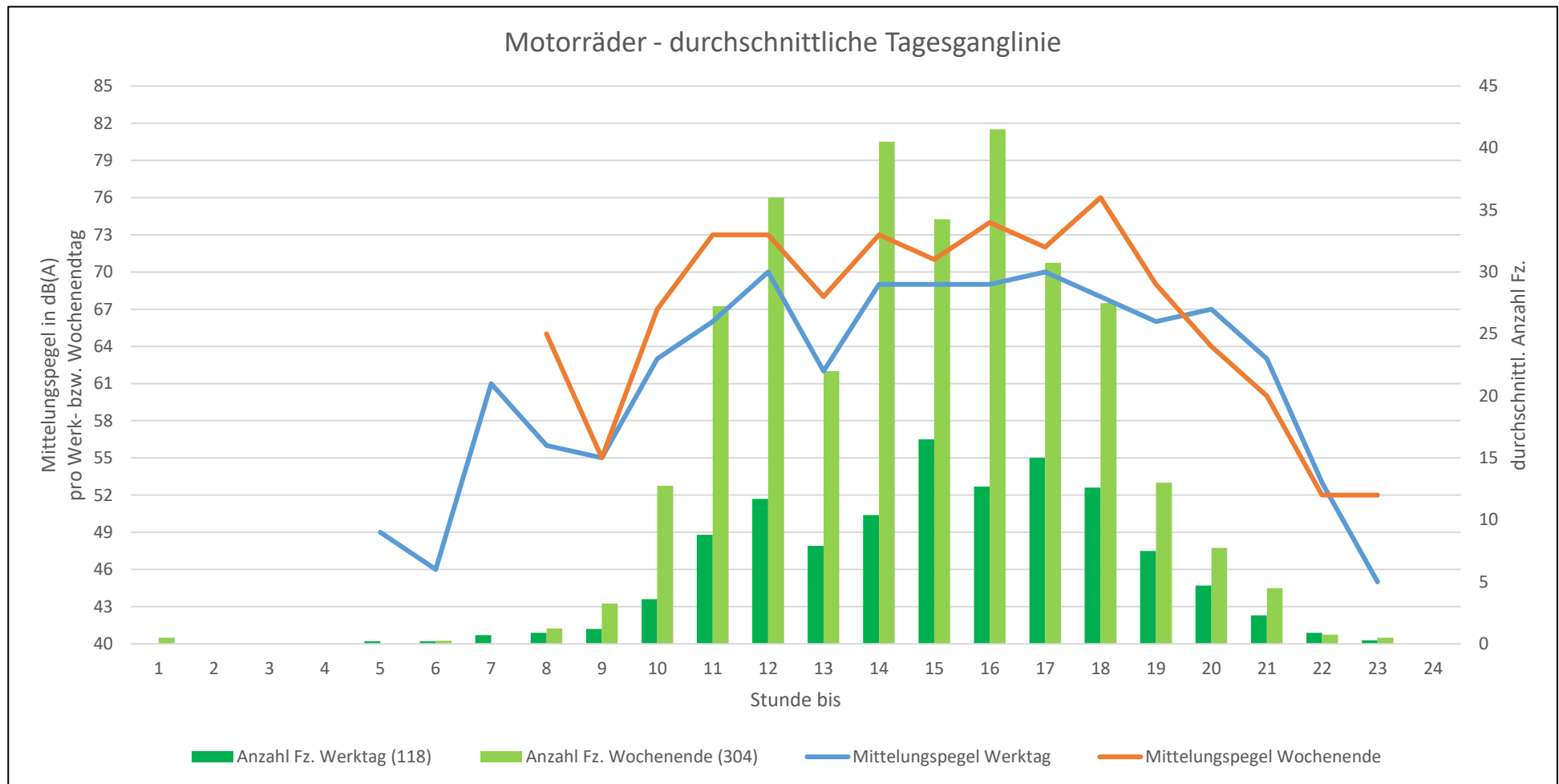


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

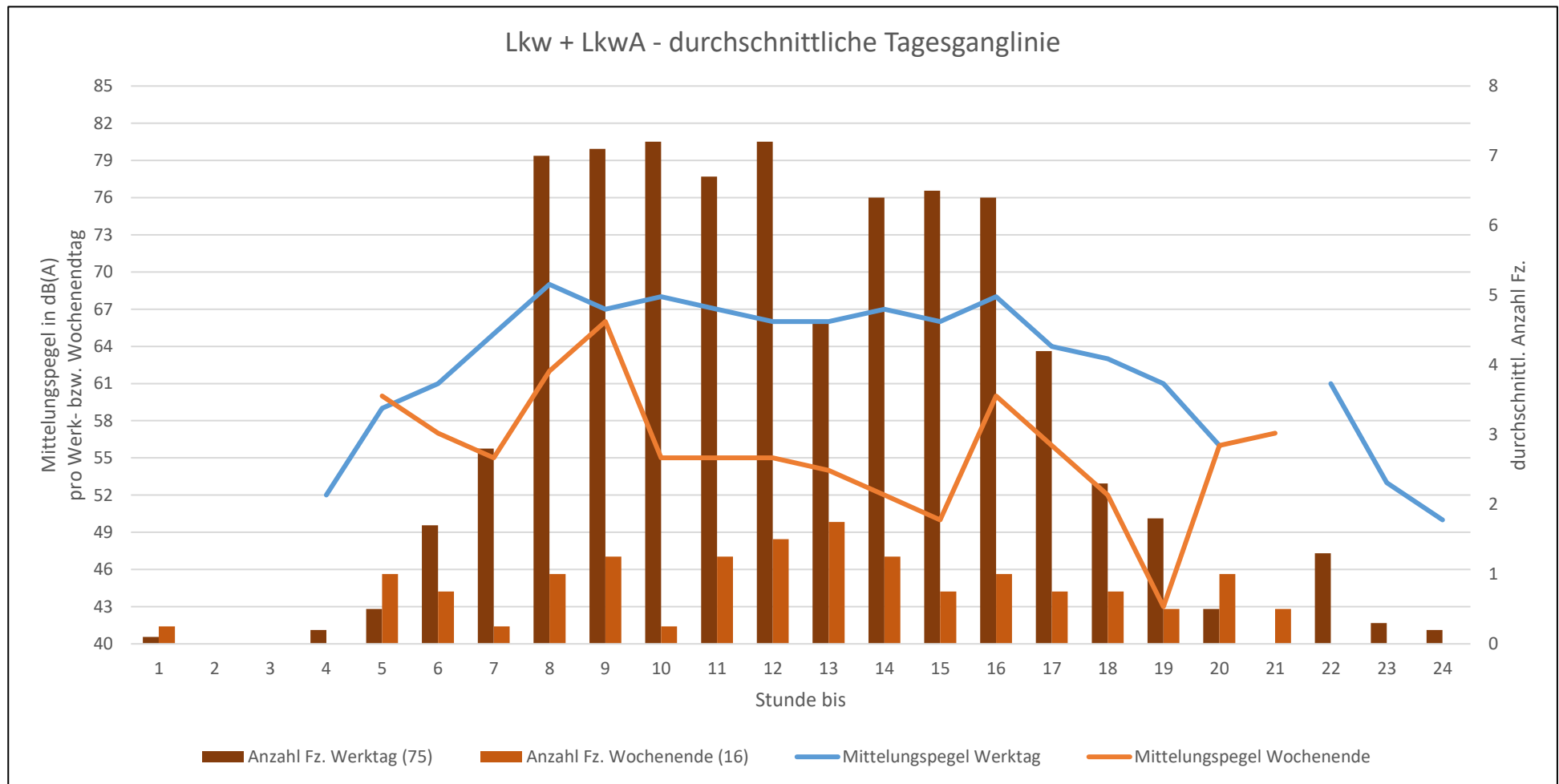


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

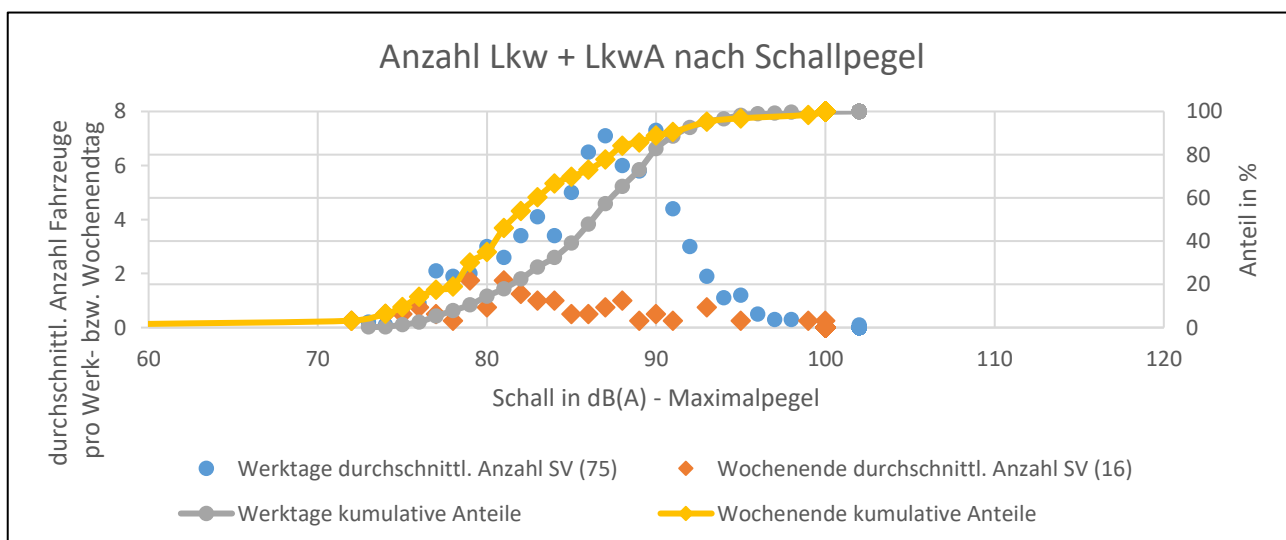
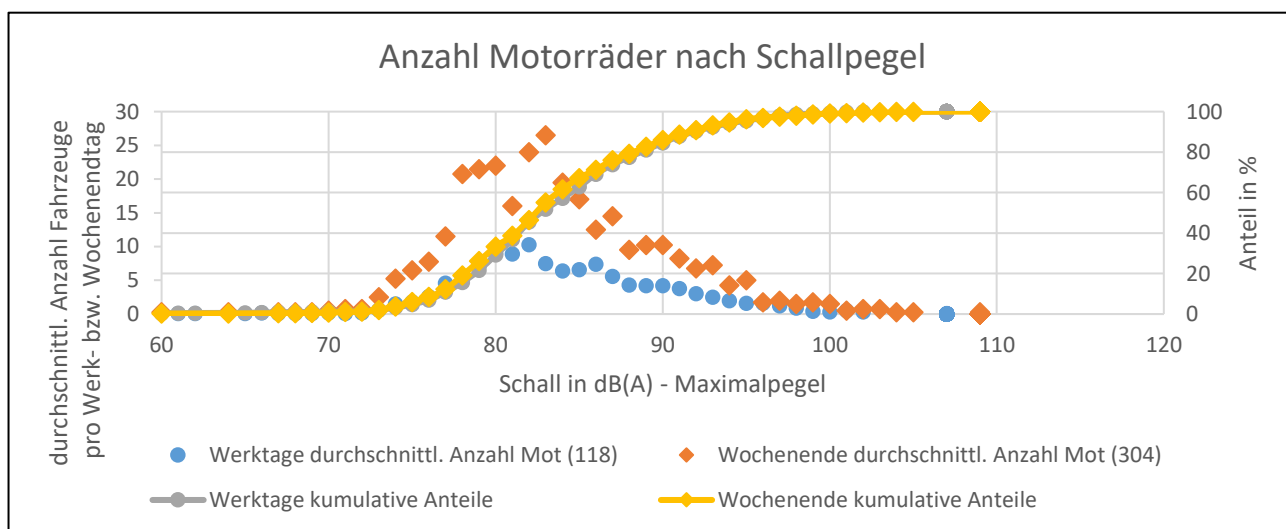
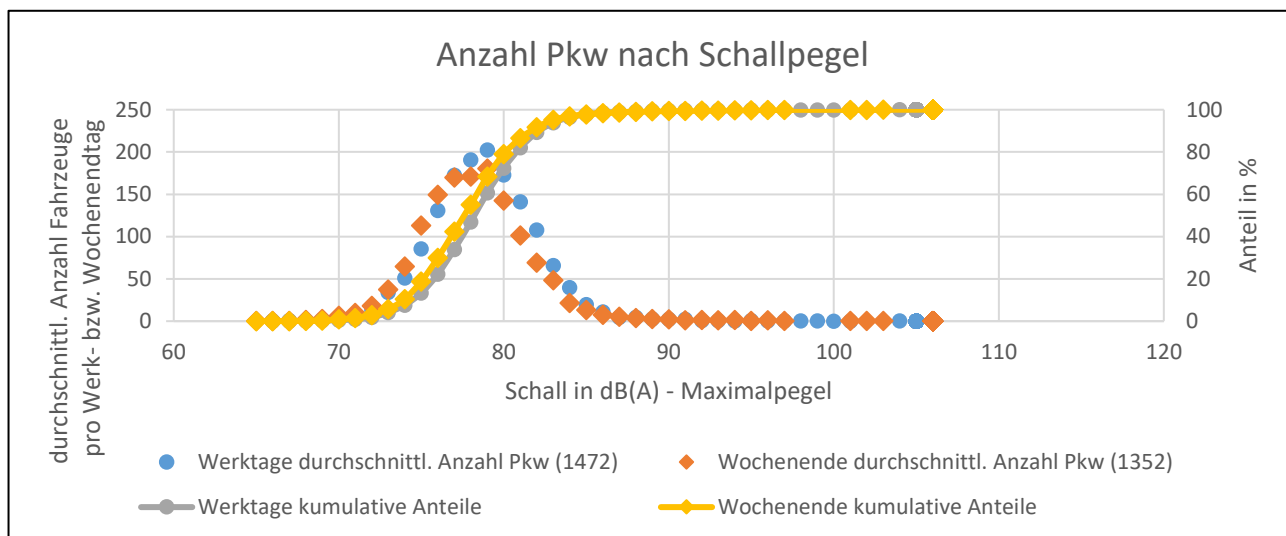
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Straße: L 172



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

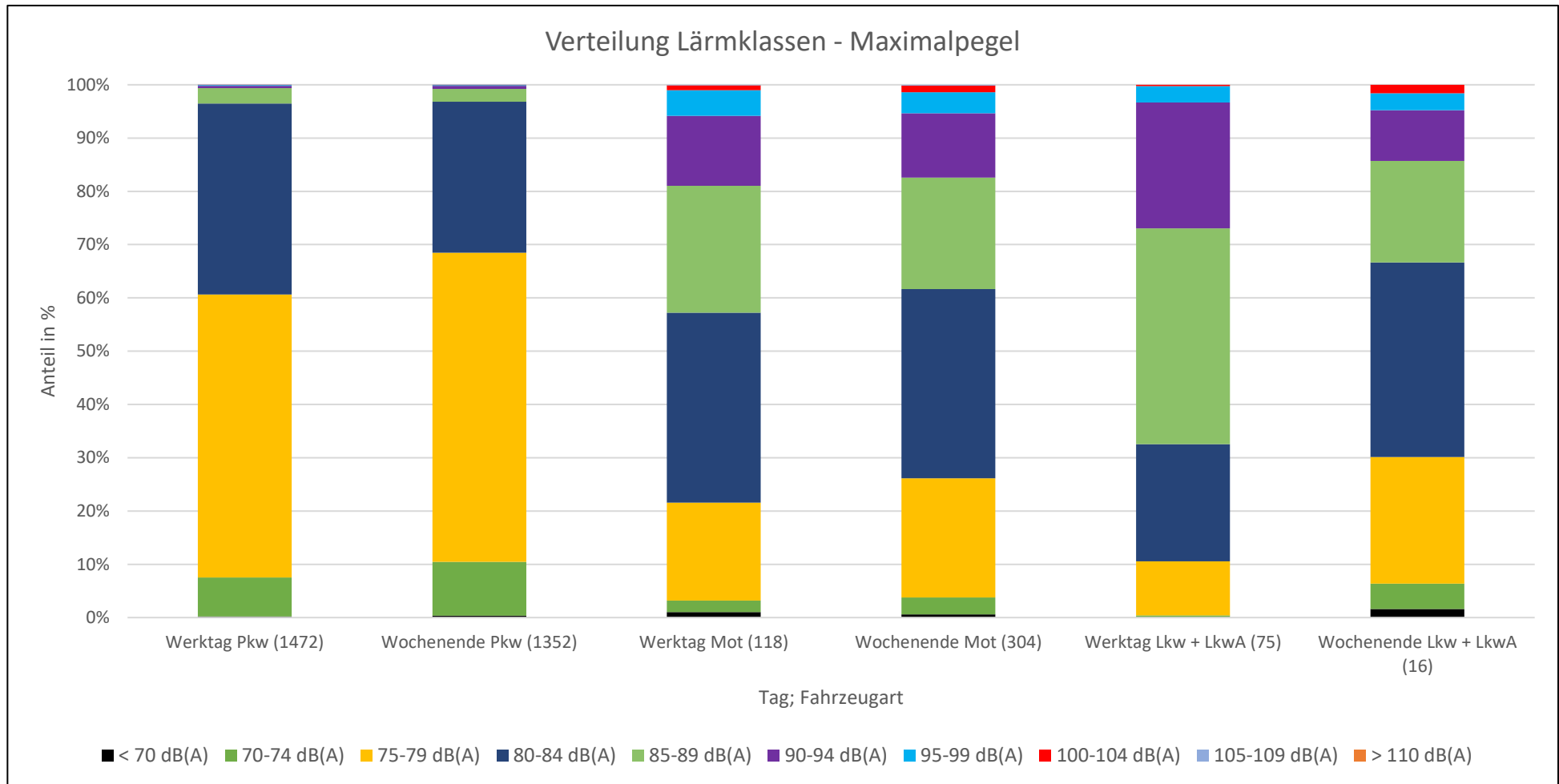


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

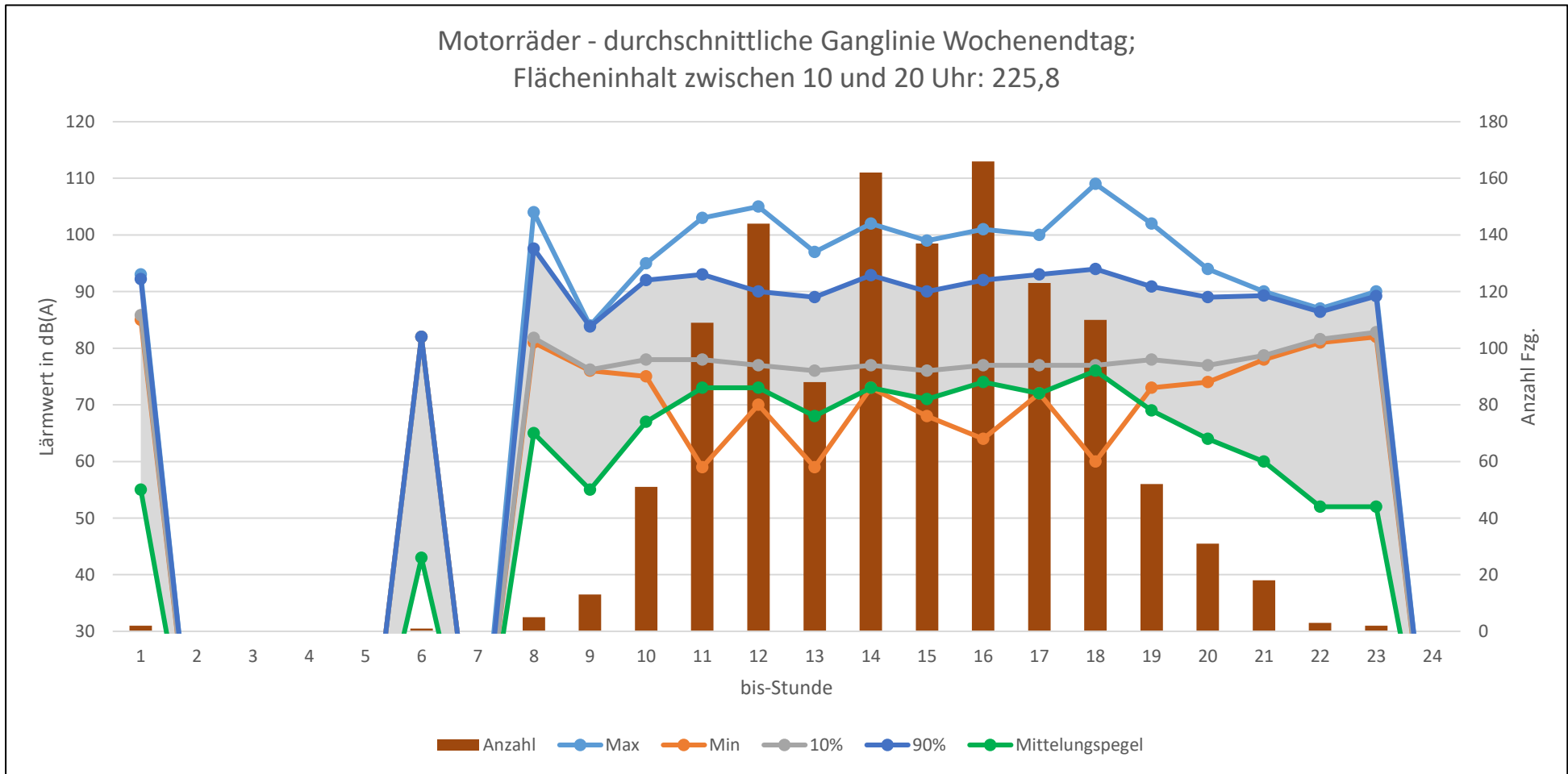


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

Bearbeiter:

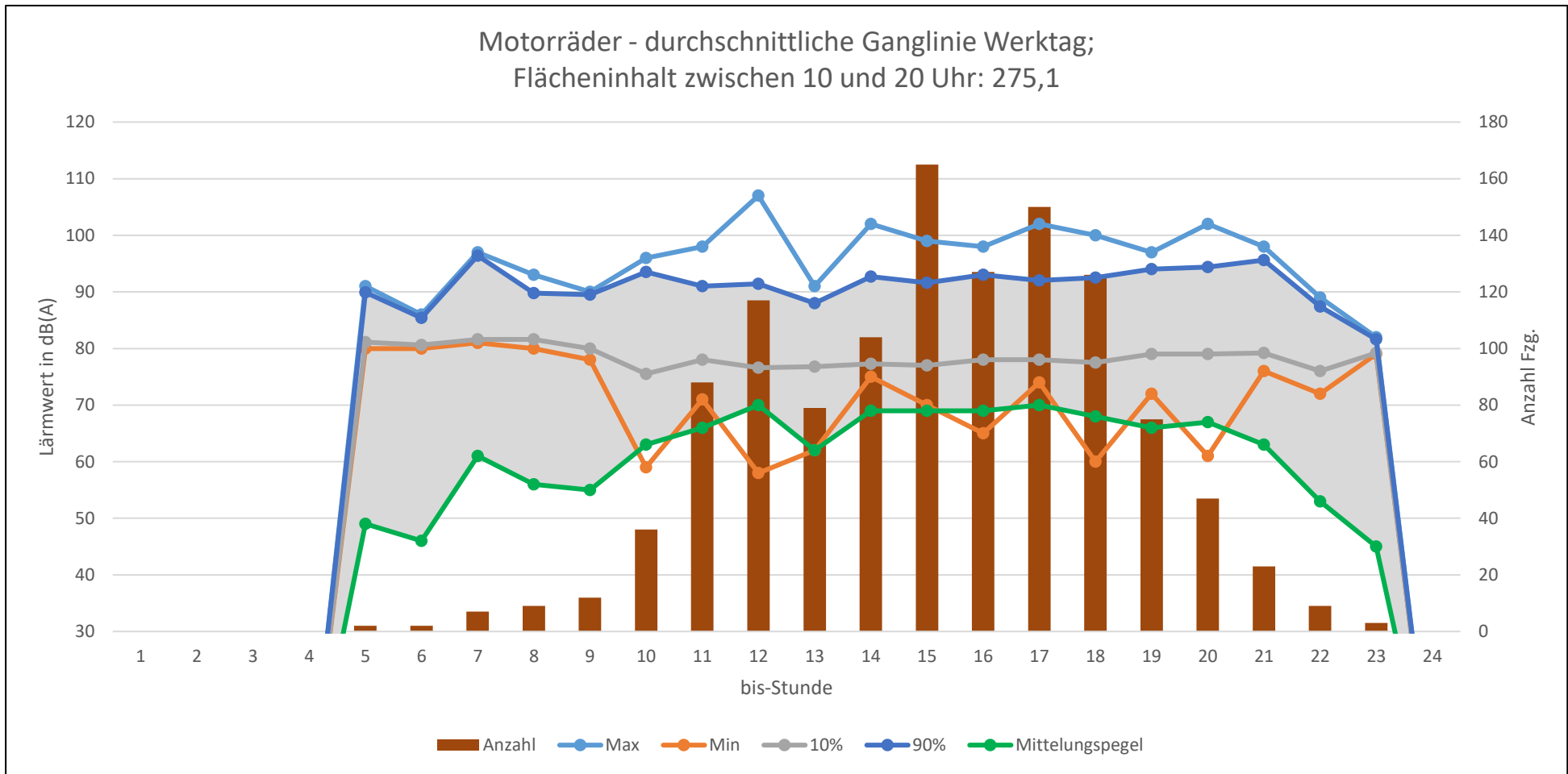


Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
 Straße: L 172

Kreis: Schwarzwald-Baar-Kreis
 Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
 Gerätenr.: 5487



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
 Baden-Württemberg

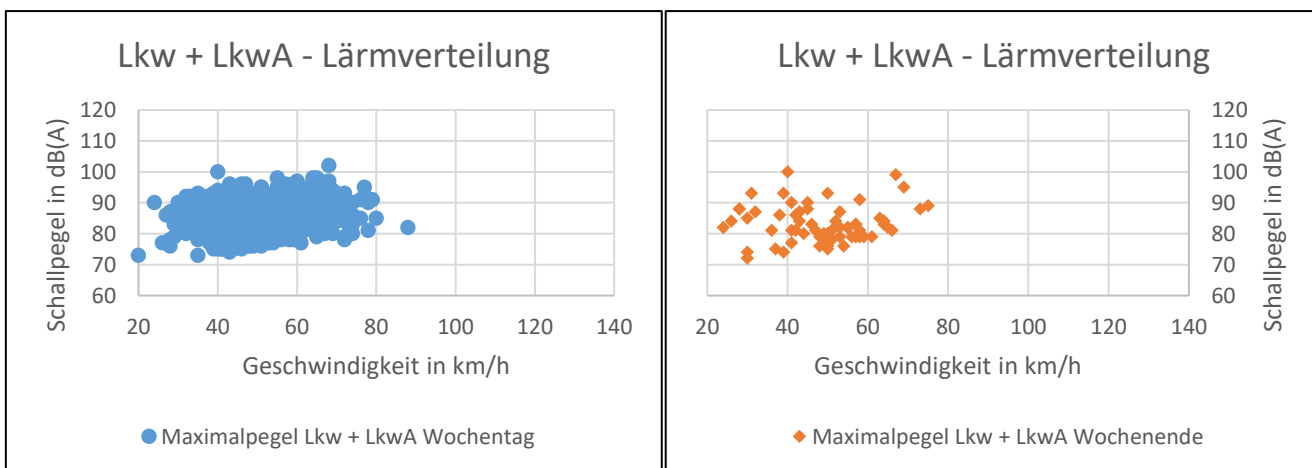
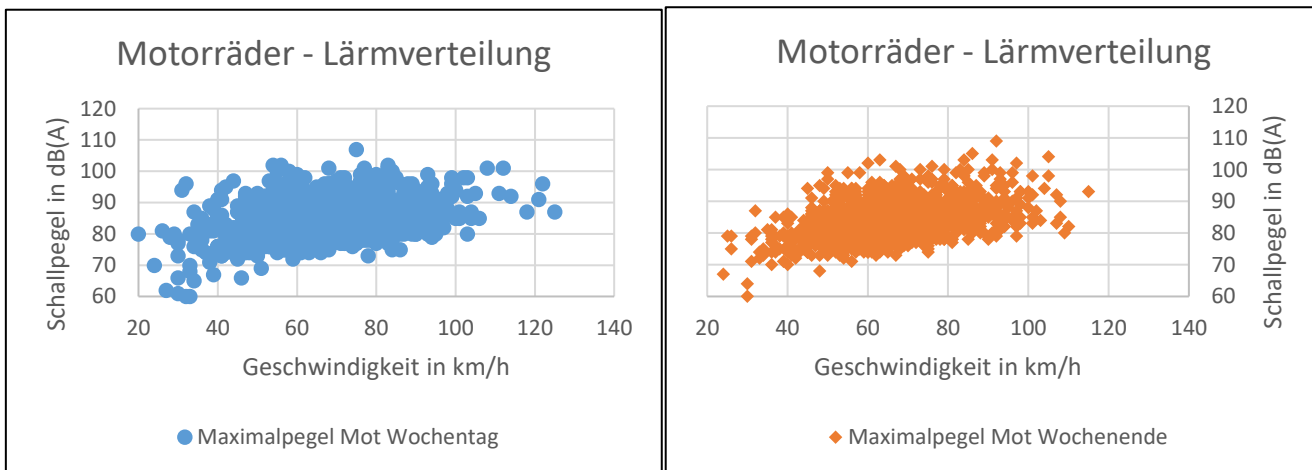
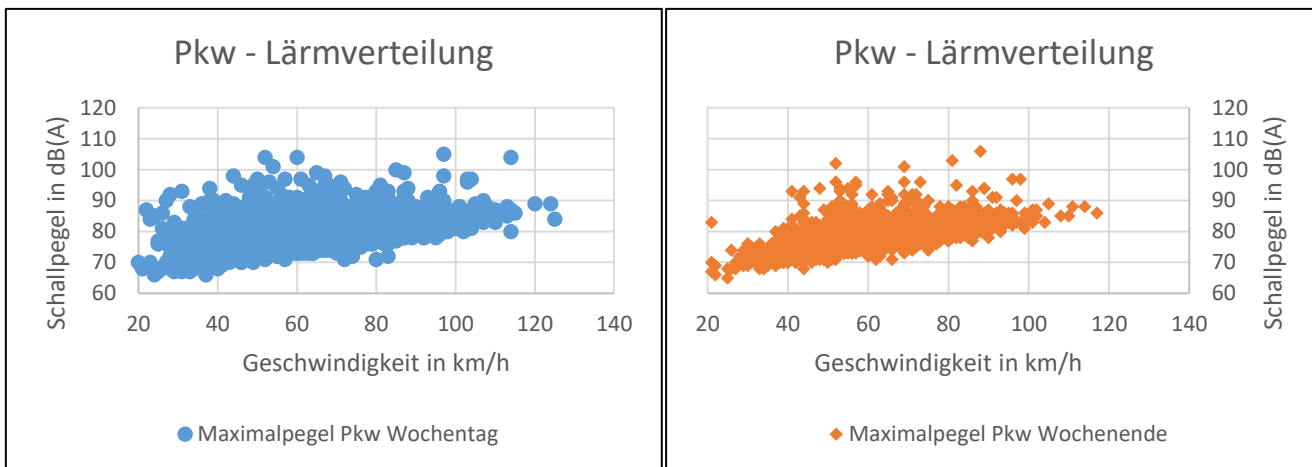
Bearbeiter:



Analyse von Motorradlärm in Baden-Württemberg

Zählzeitraum: 03.06.2021 bis 16.06.2021
Ri I: Vöhrenbach

Zählstellennr.: 87470
Straße: L 172



Auftraggeber:



Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg

Bearbeiter:

