

## Straßenverkehrslärm 24 Stunden - LDEN

Lärmkartierung Nordrhein-Westfalen 2022  
gemäß BImSchG, Sechster Teil / Richtlinie 2002/49/EG

Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz pro Jahr außerhalb der Ballungsräume mit mehr als 100.000 Einwohnern

### Kartensymbole

- Kartierungsstrecke Straße
- Schallschutz oder vergleichbares Bauwerk
- Gemeindegrenze

### Pegel im Berechnungsgebiet:

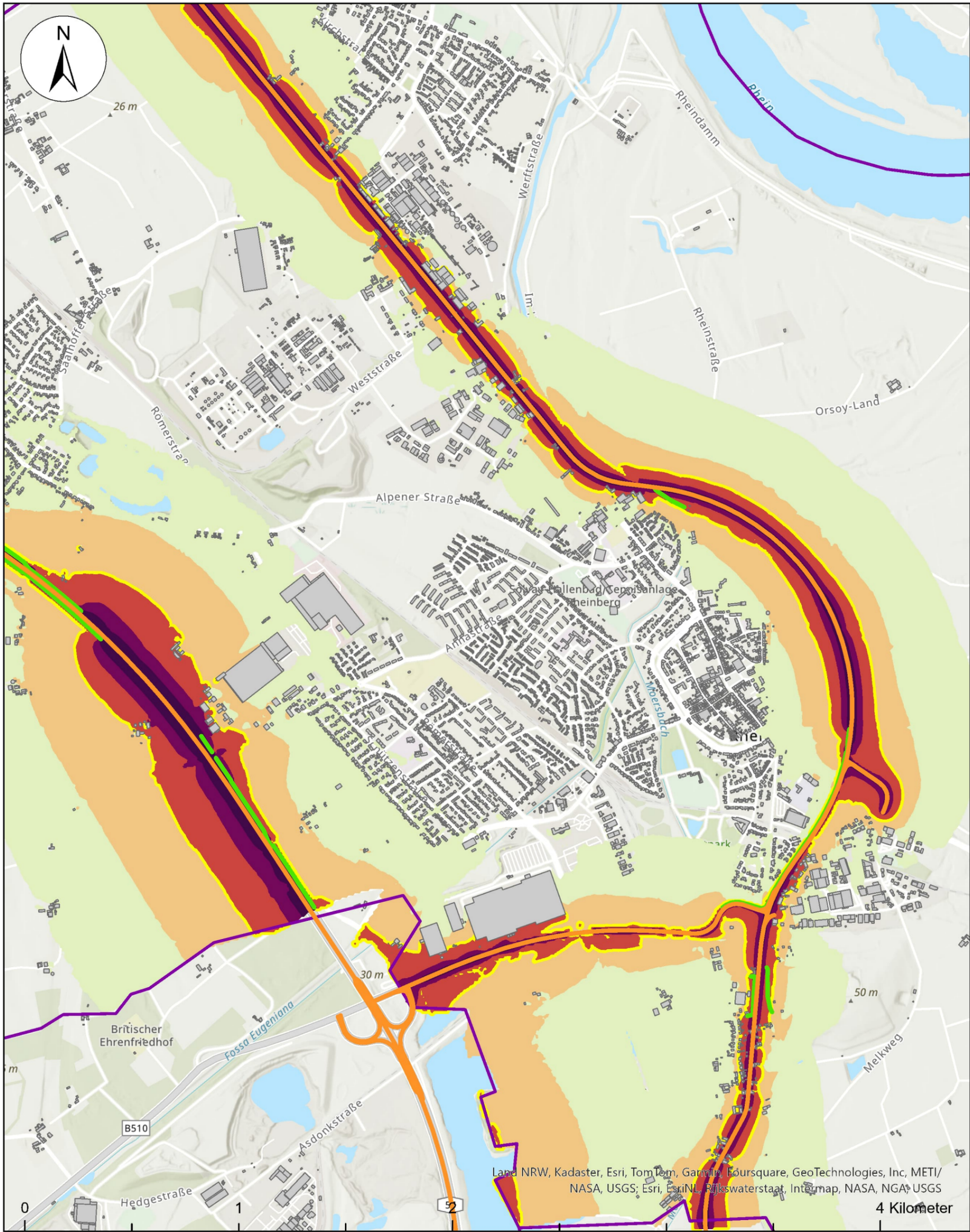
- 55 - 59 dB(A)
- 60 - 64 dB(A)
- 65 - 69 dB(A)
- 70 - 74 dB(A)
- ab 75 dB(A)
- Isophone LDEN = 65 dB(A)

Vorhabenträger:		PlanzeichenNr.:			
		Projekt-Nr.:			
Datum                      Unterschrift		gez.	01/2024	Name	Biel
		bearb.	01/2024		Biel
		gepr.	01/2024		Thiel
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser: AFRY Deutschland GmbH Lazarettstraße 15 45127 Essen		Höhensystem:	
				Koordinatensystem: UTM 32	
Datum                      Unterschrift		Datum                      Unterschrift		Ursprungsplan:	
				Blattgröße: 420 x 297	
Datum                      Unterschrift		Datum                      Unterschrift		Maßstab: 1:50.000	

Vorhaben:  
Stadt Rheinberg Lärmaktionsplan 4. Stufe

Planart:

Planinhalt:



# Straßenverkehrslärm 24 Stunden - LDEN

Lärmkartierung Nordrhein-Westfalen 2022  
gemäß BImSchG, Sechster Teil / Richtlinie 2002/49/EG

Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz pro Jahr außerhalb der Ballungsräume mit mehr als 100.000 Einwohnern

## Kartensymbole

- Kartierungsstrecke Straße
- Schallschutz oder vergleichbares Bauwerk
- Gemeindegrenze

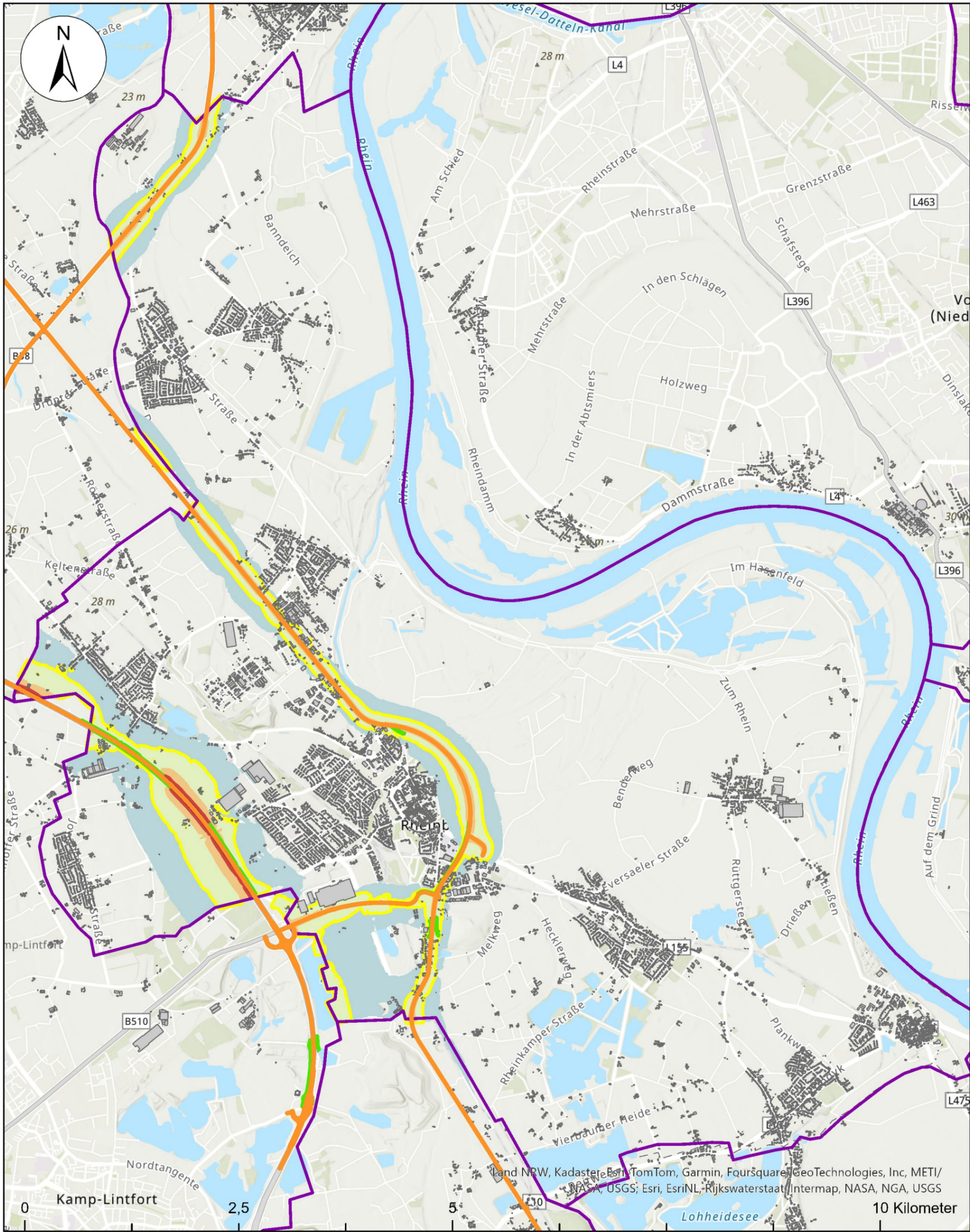
## Pegel im Berechnungsgebiet:

- 55 - 59 dB(A)
- 60 - 64 dB(A)
- 65 - 69 dB(A)
- 70 - 74 dB(A)
- ab 75 dB(A)
- Isophone LDEN = 65 dB(A)

Vorhabenträger:   Datum                      Unterschrift		PlanzeichenNr.: Projekt-Nr.:	
Vertreter des Vorhabenträgers:   Datum                      Unterschrift		Planverfasser: AFRY Deutschland GmbH Lazarettstraße 15 45127 Essen	
Datum                      Unterschrift		Höhengsystem: Koordinatensystem: UTM 32 Ursprungsplan: Blattgröße: 420 x 297 Maßstab: 1:20.000	
		Datum                      Unterschrift	
Vorhaben:  <h2 style="margin: 0;">Stadt Rheinberg Lärmaktionsplan 4. Stufe</h2>			
Planart:			
Planinhalt:			

Land NRW, Kadaster, Esri, TomTom, Garmin, FourSquare, GeoTechnologies, Inc, METI/ NASA, USGS; Esri, EsriNL, Rijkswaterstaat, Intermap, NASA, NOAA, USGS

4 Kilometer



# Straßenverkehrslärm 24 Stunden - LNight

Lärmkartierung Nordrhein-Westfalen 2022  
gemäß BImSchG, Sechster Teil / Richtlinie 2002/49/EG

Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz pro Jahr außerhalb der Ballungsräume mit mehr als 100.000 Einwohnern

## Kartensymbole

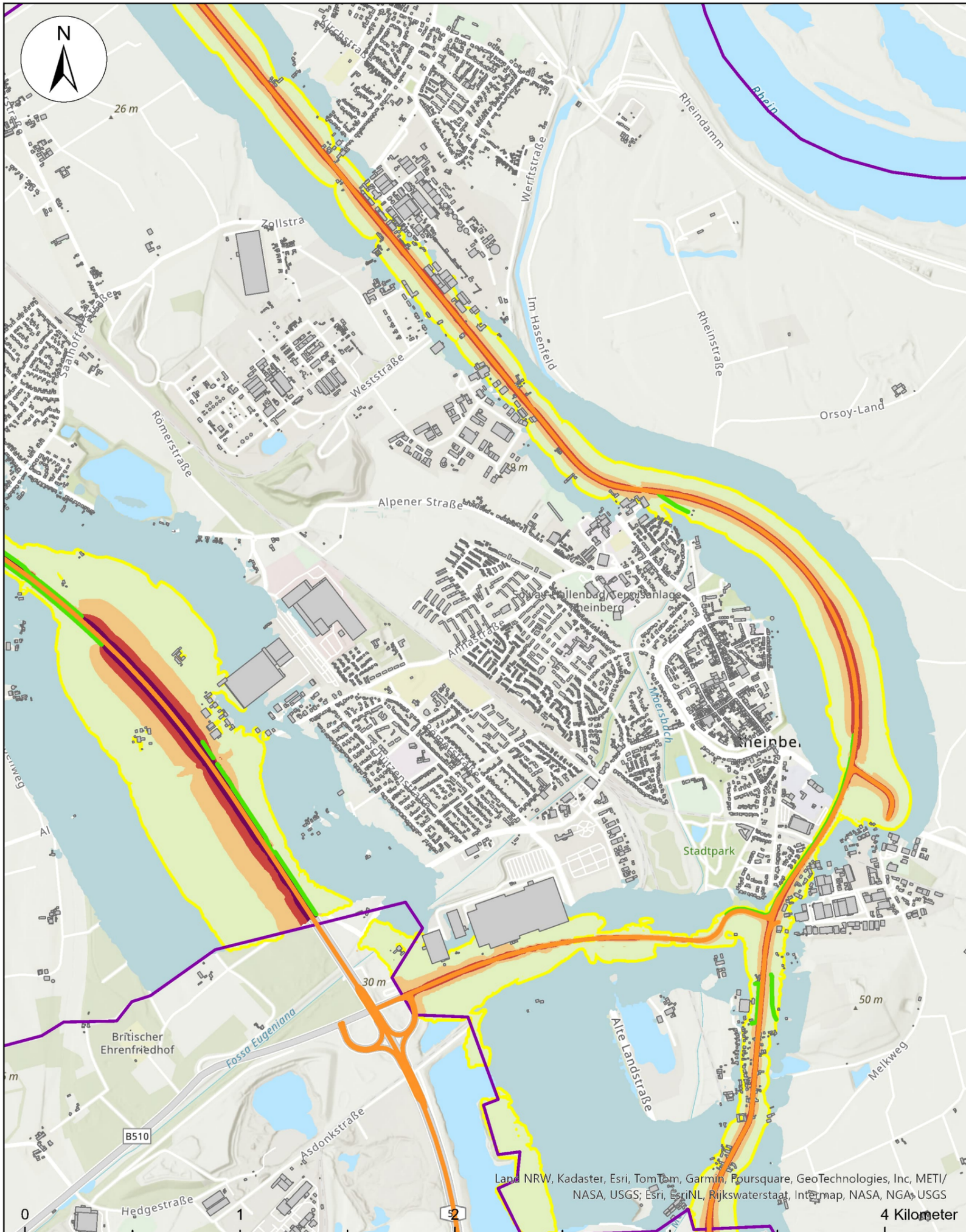
- Kartierungsstrecke Straße
- Schallschutz oder vergleichbares Bauwerk
- Gemeindegrenze

## Pegel im Berechnungsgebiet:

- 50 - 54 dB(A)
- 55 - 59 dB(A)
- 60 - 64 dB(A)
- 65 - 69 dB(A)
- ab 70 dB(A)
- Isophone LNight = 55 dB(A)

Vorhabenträger:		PlanzeichenNr.:	
		Projekt-Nr.:	
Datum                      Unterschrift		gez.	01/2024      Biel
		bearb.	01/2024      Biel
		gepr.	01/2024      Thiel
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser: AFRY Deutschland GmbH Lazarettstraße 15 45127 Essen	
Datum                      Unterschrift		Datum                      Unterschrift	
Vorhaben:		<h2 style="margin: 0;">Stadt Rheinberg Lärmaktionsplan 4. Stufe</h2>	
Planart:			
Planinhalt:			

Land NRW, Kadaster, Esri, TomTom, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc, METI/ NASA, USGS; Esri, EsriNL, Rijkswaterstaat, Intermap, NASA, NGA, USGS



# Straßenverkehrslärm 24 Stunden - L<sub>Night</sub>

Lärmkartierung Nordrhein-Westfalen 2022  
gemäß BImSchG, Sechster Teil / Richtlinie 2002/49/EG

Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz pro Jahr außerhalb der Ballungsräume mit mehr als 100.000 Einwohnern

## Kartensymbole

- Kartierungsstrecke Straße
- Schallschutz oder vergleichbares Bauwerk
- Gemeindegrenze

## Pegel im Berechnungsgebiet:

- 50 - 54 dB(A)
- 55 - 59 dB(A)
- 60 - 64 dB(A)
- 65 - 69 dB(A)
- ab 70 dB(A)
- Isophone L<sub>Night</sub> = 55 dB(A)

Vorhabenträger:		PlanzeichenNr.:	
		Projekt-Nr.:	
Datum                      Unterschrift		gez.	01/2024      Biel
		bearb.	01/2024      Biel
		gepr.	01/2024      Thiel
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser: AFRY Deutschland GmbH Lazarettstraße 15 45127 Essen	
Datum                      Unterschrift		Datum                      Unterschrift	
Vorhaben:  <h2 style="text-align: center;">Stadt Rheinberg Lärmaktionsplan 4. Stufe</h2>		Höhensystem:	
		Koordinatensystem:      UTM 32	
		Ursprungsplan:	
		Blattgröße:                      420 x 297	
		Maßstab:                        1:20.000	

Planart:

Planinhalt:

Land NRW, Kadaster, Esri, TomTom, Garmin, Poursquare, GeoTechnologies, Inc, METI/ NASA, USGS; Esri, EsriNL, Rijkswaterstaat, Intermap, NASA, NGA, USGS