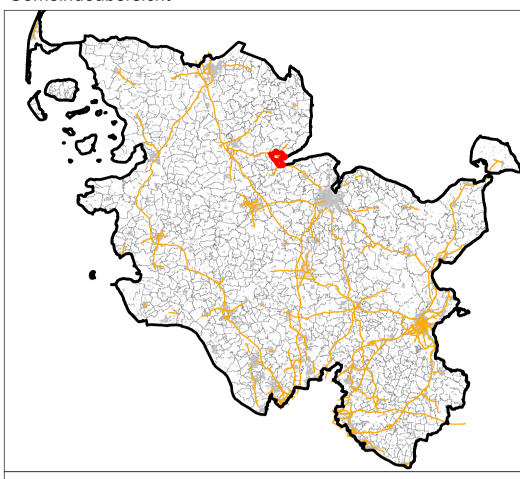


Eckernförde (Stadt)





Straßenlärm - 24 Stunden-Pegel L_{DEN} in dB(A) Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio. Fahrzeugen pro Jahr*

Berechnungsprogramm: IMMI 2012-2 *und einzelne hochbelastete zusätzliche Strecker

> 70 - 75 dB(A) > 65 - 70 dB(A) > 60 - 65 dB(A) > 55 - 60 dB(A) Hauptverkehrsstraße

Lärmkartierung zur Umsetzung der Umgebungslärmrichtlinie 2002/49/EG in Schleswig-Holstein

Koordinatensystem: ETRS 1989 - UTM Zone 32N 8stellig

Erstellungsdatum: 27.02.2013

Auftraggeber:

Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein



Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Hamburger Chaussee 25 D 24220 Flintbek

Auftragnehmer:



LÄRMKONTOR GmbH Altonaer Poststraße 13b 22767 Hamburg

Unterauftragnehmer:



Wölfel Beratende Ingenieure GmbH + Co. KG Max-Planck-Straße 15 97204 Höchberg



