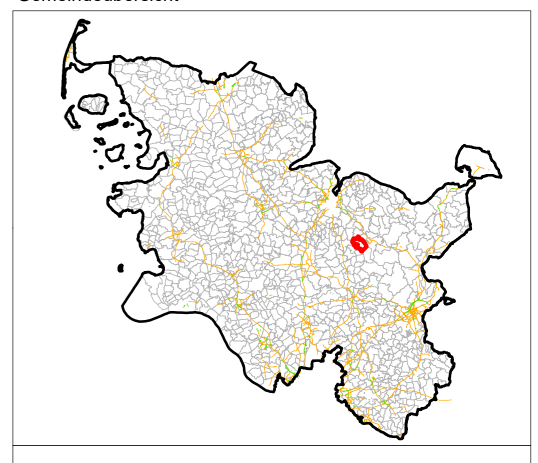


## Ascheberg (Holstein) Plön

Gemeindeübersicht



Straßenlärm - 24 Stunden-Pegel L<sub>DEN</sub> in dB(A)

Berechnungshöhe: 4 m über Geländ
Berechnungsraster: 10 m x 10 m
Berechnungsprogramm: IMMI 2021

ab 75 dB(A)

Landesgrenze

ab 70 bis 74 dB(A)

Gemeindegrenzen

ab 65 bis 69 dB(A)

Lärmschutzwand

ab 60 bis 64 dB(A)

Ab 55 bis 59 dB(A)

Gemeindegrenze

Ascheberg (Holstein)

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

125 250 500 Meter

Koordinatensystem: ETRS 1989 - UTM Zone 32N

Kartengrundlage: DTK25

Erstellungsdatum: 17.11.2022

Auftraggeber:

Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig-Holstein



Auftragnehmer:

LÄRMKONTOR GmbH Altonaer Poststraße 13b 22767 Hamburg

