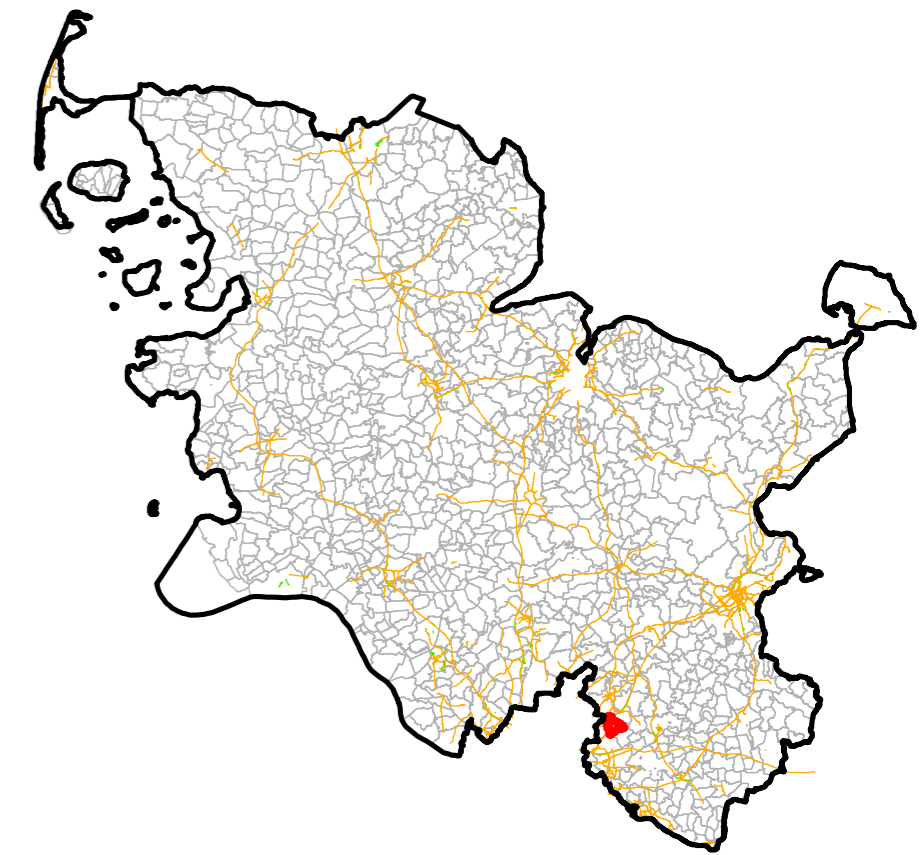


# Braak Stormarn

Gemeindeübersicht

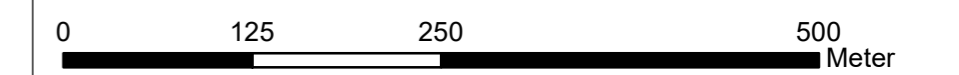


## Straßenlärm - L<sub>Night</sub> in dB(A)

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

- |  |                    |  |                      |
|--|--------------------|--|----------------------|
|  | ab 70 dB(A)        |  | Landesgrenze         |
|  | ab 65 bis 69 dB(A) |  | Gemeindegrenzen      |
|  | ab 60 bis 64 dB(A) |  | Lärmschutzwand       |
|  | ab 55 bis 59 dB(A) |  | Hauptverkehrsstraße  |
|  | ab 50 bis 54 dB(A) |  | Gemeindegrenze Braak |
|  | ab 45 bis 49 dB(A) |  |                      |

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



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

