



Strategische Lärmkartierung 3. Stufe - Hauptverkehrsstraßen

| |
|----------------------------|
| Gemeinde |
| Deichstraße 9 |
| Telefon: (04752) 384 |
| e-mail: info@Am-Dobrock.de |

| |
|---|
| Belum |
| 21785 Belum |
| Fax: (04752) 384 |
| Internet: http://www.gemeinde-belum.de/ |

Allgemeine Informationen zur Lärmkartierung

Beschreibung der Lage (UTM-Zone 32N)

32499159 / 5962343

Beschreibung der Umgebung

Watten und Marschen

Beschreibung der Flächennutzung

Ist durch die Gemeinde zu ergänzen

Einwohneranzahl der Gemeinde

800

Gesamtfläche der Gemeinde in qkm

25,6

Anzahl der Wohnungen in der Gemeinde

400

Hauptverkehrsstraßenlänge in km

4,4

In der Gemeinde durchgeführte und laufende Lärmaktionspläne und Lärmschutzprogramme

Ist durch die Gemeinde zu ergänzen





Strategische Lärmkartierung 3. Stufe - Hauptverkehrsstraßen

Geschätzte Zahl der von Hauptverkehrsstraßen belasteten Menschen in der Gemeinde, auf die nächste Hunderterstelle gerundet.

(Stand 06.04.2018)

| Durch Hauptverkehrsstraßen belastete Menschen (nach VBEB) | | | | | |
|---|-----|-----------------------------------|----------------------|-----|---------------------------------------|
| Pegelklassen [dB(A)] | | Zeitraum | Pegelklassen [dB(A)] | | Zeitraum |
| von | bis | 24 Stunden (L _{DEN}) | von | bis | 22 bis 6 Uhr (L _{NIGHT}) |
| > 55 | 60 | 0 | > 50 | 55 | 0 |
| > 60 | 65 | 0 | > 55 | 60 | 0 |
| > 65 | 70 | 0 | > 60 | 65 | 0 |
| > 70 | 75 | 0 | > 65 | 70 | 0 |
| > 75 | | 0 | > 70 | | 0 |
| Summe | | 0 | Summe | | 0 |

Von Hauptverkehrsstraßen belastete Fläche [km²] und geschätzte Zahl der Wohnungen (auf die nächste Hunderterstelle gerundet), Krankenhäuser und Schulen in der Gemeinde.

(Stand 06.04.2018)

| L _{DEN} [dB(A)] | Durch Hauptverkehrsstraßen belastete | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------------|
| | Flächen [km ²] | Wohnungen | Schulen * | Krankenhäuser * |
| > 55 | 1,7 | 0 | 0 | 0 |
| > 65 | 0,4 | 0 | 0 | 0 |
| > 75 | 0,1 | 0 | 0 | 0 |

*) Bei Schulen und Krankenhäusern wird jeweils die Anzahl der belasteten Einzelgebäude ausgewiesen

