



Karte 7: Raumwiderstand / Konfliktschwerpunkte

Raumwiderstand im Untersuchungsgebiet

- I** besonders hoch (Raumwiderstandsstufe IA)
- II** sehr hoch (Raumwiderstandsstufe I)
- BSR-C** Gebietsteil C des Biosphärenreservates (Kernzone): zum Schutz von Natur und Landschaft streng geschützte Bereiche
- II** hoch (Raumwiderstandsstufe II)
- BSR-B** Gebietsteil B des Biosphärenreservates: zum Schutz von Natur und Landschaft geschützte Bereiche
- III** mittel (Raumwiderstandsstufe III)
- BSR-A** Gebietsteil A des Biosphärenreservates: zur Erhaltung von Natur und Landschaft geschützte Landschaftsausschnitte mit Siedlungsbereichen
- IV** von nachrangiger Bedeutung (Raumwiderstandsstufe IV)

Schutzgebiete

- Ü** Gesetzliches Überschwemmungsgebiet der Elbe
- FFH** FFH-Gebiet Nr. 74 "Ebeniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht"
- V37** DE2832-401 EU-Vogelschutzgebiet V37 "Niedersächsische Mittelelbe"

Quelle: Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN) (2020) Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-id-2-0)

Sonstiges

- - - Untersuchungsgebietsgrenze
- 0+100.00 Kilometrierung

3				
2				
1				
Nr.	Geändert / ergänzt	Datum	BearbeiterIn	Gezeichnet

Dannenberger Deich- und Wasserverband

Anlage zur Planfeststellung
Erhöhung und Verstärkung des vorhandenen Deiches zwischen Penkefitz und Wussege, Elbe-km 517,0 und 519,7

3. Planungsabschnitt, Teilbeitrag Deich und Schöpfwerk

Unterlage 3.1
Unterlage zur Umweltverträglichkeitsprüfung
Karte 7: Raumwiderstand / Konfliktschwerpunkte

Aufgestellt: Lüneburg, 29.10.2021

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Lüneburg-

Maßstab: 1 : 5.000

bearbeitet: F.L.

gezeichnet: E.K.

Anlage: Unterlage 3.1 Karte 7

Höhenbezugssystem: DHHN 92 / NHN
Koordinatensystem: GK 3

Auftragnehmer: Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt
Arbeitsgruppe Land & Wasser
Am Amtshof 18
29355 Beedenbostel
Fon (0 51 45) 25 75
Fax (0 51 45) 28 08 64
kaiser-aw@t-online.de

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2019

0 50 100 200 300 400 500 Meter