



### Zeichenerklärung

- Untersuchungsraum**
- Anfangs-/End-/Stützpunkt
  - ▨ Untersuchungsraum
  - CO5a (A,B) Maßnahmenr. (Szenario)
- Verwaltungsgrenzen**
- Bundeslandgrenze
  - Staatsgrenze
- Bündelungsoptionen**
- Übertragungsnetz 220-kV und 380-kV
  - Bahnstromnetz DB Energie
  - Bundesautobahn
- Bereiche mit eingeschränkter Flächenverfügbarkeit**
- ▨ - Truppenübungsplätze
  - ▨ - Flugplätze, Flughäfen
  - ▨ - Flächen für die Sicherheit und Leichtigkeit des Schiffsverkehrs

### Empfindlichkeitskategorien

- ◇ nur Festland = nur Küstenmeer
- Hohe Empfindlichkeit**
- Siedlungen ◇
  - FFH-Gebiete
  - EU-Vogelschutzgebiete =
  - Nationalparke
  - Biosphärenreservate (Kern- und Pflegezone)
  - Naturschutzgebiete
  - Riffe (gem. § 30 BNatSchG) =
  - UNESCO-Weltnaturerbestätten
  - Feuchte verdichtungs-empfindliche Böden
  - Erosionsempfindliche Böden ◇
  - Wasserschutzgebiete (Zone I+II) ◇
  - UNESCO-Welterbestätten "Kulturlandschaft" ◇
- Oberflächengewässer ◇ (dann Fließgewässer > 12m Breite)
- ◆ UNESCO-Welterbestätten ◇
- Mittlere Empfindlichkeit**
- Sonstige Siedlungen ◇
  - EU-Vogelschutzgebiete ◇
  - Biosphärenreservate
  - Important Bird Areas =
  - Feuchtgebiete (Ramsar) =
  - Lebensraumnetze ◇
  - Landschaftschutzgebiete ◇
  - Naturparke ◇
  - Unzerschnittene verkehrssarme Räume ◇
  - Wasserschutzgebiete (Zone III) ◇
  - Bereiche mit starker Sedimentwanderung =
  - Bereiche mit hohem Hartsubstratanteil =
- nicht betrachtet / nicht ermittelbar

0 10 20 km

Bundesnetzagentur

### Bedarfsermittlung 2024

Umweltbericht  
SUP auf Grundlage des 2. Entwurfs des NEP-Strom und O-NEP (Zwischjahr 2024)  
- Kartenanhang Teil II -

### Übersicht über die Untersuchungsräume und die Empfindlichkeitskategorien

Kartenblatt A3  
Erdekabel / Seekabel  
Maßstab 1 : 250.000



Karte © Bundesnetzagentur  
Datenstand: 1. März 2024  
© Datengruppen Übertragungsnetze  
Wasser: Unterwasser: ohne Unterwasserfließrichtung