

Monitoring Kulturlandschaft Deutschland

EEG-Anlagenstammdaten

Windenergie
auf Basis der Daten vom 31.07.2015
der Übertragungsnetzbetreiber:
50hertz, Amprion, TenneT, TransnetBW

insgesamt 24.933 Datensätze / Anlagenstandorte

Legende

Windenergieanlagen und Windparks, Größe und Lage

- Windpark mit 3 10 Anlagen
- Windpark mit 11 20 Anlagen
- Windpark mit 21 50 Anlagen
- Windpark mit 51 200 Anlagen
- Windpark mit 201 400 Anlagen

Einzelne markante Windanlagen

Nabenhöhe > 180 m

> 15 - 25

> 25 - 50 > 50 - 100

> 100 - 150 > 150 - 250 > 250 - 500

> 500 - 1000

> 1000 - 1500

12-Seemeilenzone Ostsee 12-Seemeilenzone Nordsee

Trotz sorgfaltiger Prüfung können interpolationsbedingt unplausible Werte möglich sein. Die Karte stellt den aktuellen Datenstand dar, der jedoch von dem tatsachlichen Bestand an Windenergieanlagen abweichen kann (Abweichungen möglich durch Repowering, Stilllegung und Neubau von Anlagen).

Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme, Vervielfältigung und Verarbeitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Eigentümers

TU Dresden Fakultät Architektur Institut für Landschaftsarchitektur Prof. Dr.-Ing. Catrin Schmidt Professur für Landschaftsplanung 01062 DRESDEN

Bearbeitung: E. Gruhl

Lehrstuhl Landschaftsplanung

Helmholtzstraße 10 01062 Dresden

Dezember 2015 1:3.000.000