

Nordsee: Plattformen und Leitungen

Geodätisches Datum: ETRS89, Kartenprojektion: Lambertsche Azimutalprojektion



BUNDESAMT FÜR
SEESCHIFFFAHRT
UND
HYDROGRAPHIE

Plattformen

- Messplattform, in Betrieb
- Messplattform, im Bau
- Messplattform, genehmigt
- Messplattform, beantragt
- Erdöl-Förderplattform, in Betrieb
- Erdöl-Förderplattform, außer Betrieb
- Erdgas-Förderplattform, in Betrieb
- Erdgas-Verdichterplattform, in Betrieb
- nicht klassifiziert, in Betrieb
- nicht klassifiziert, genehmigt
- nicht klassifiziert, außer Betrieb
- Konverterplattform, in Betrieb
- Konverterplattform, im Bau
- Konverterplattform, genehmigt
- Konverterplattform, beantragt
- Umspannplattform, in Betrieb
- Umspannplattform, im Bau
- Umspannplattform, genehmigt
- Umspannplattform, beantragt

Kabel

- Energiekabel, in Betrieb
- Energiekabel, im Bau
- Energiekabel, genehmigt
- Energiekabel, beantragt
- Datenkabel, in Betrieb
- Datenkabel, beantragt
- Datenkabel, außer Betrieb
- Datenkabel, Betrieb unklar

Rohrleitungen

- Erdgas, in Betrieb
- Erdgas, beantragt

Grenzen

- Festlandssockel/AWZ
- 12-Seemeilenzone/Küstenmeer
- Internationale Grenze

Externe Datenquellen:
Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Oldenburg

Dänemark

Büsum

Cuxhaven

Norden

Wilhelmshaven

Bremerhaven

Niederlande

Emden