



De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS  
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel Referentievlak : NAP Hoogtecorrectie : NETPOS Plaatsbepaling : GPS-RTK Transformatie : Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNA	Meetvaartuig : Amasus Ingevoeren met : EMODnet multibeam Systeem : Oxtans IV Softwarepakket : Coda Octopus Datum vorige opname : februari 2024 Bestemmingsbestand : district NN / GDR Markeringen Status :

Legenda	Grótelgrootte raster en dieptelijn is 1x1 meter Dieptewer (m) is gebaseerd op ondepste punt in een gródel van 25x25 meter
- rood, witte lijn : electra_kabels_noordzee - rood, witte lijn : gas - rood, witte lijn : telecom_kabels_noordzee - witte lijn : verken - gele lijn : leidingen_waddenzee - witte lijn : Layer - rood, witte lijn : NOKRED - rood, witte lijn : TVOEM	



**Eems-Dollard Estuarium**  
 Overzicht aanloop Eemshaven incl. Rede

opname 19 dec 2024 en 6,7,9 januari 2025

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou	PRIS projectcode: 24EMD8001m12_1 Kaartnummer: 24EMD8001m12_1_diepte Kaartserie: Blad 1 van 2 Normering data: NL Norm A Formaat: A0 Schaal: 1:50000
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Middel Meien Assen	Geotekend: CIV/MM Geocoördineerd: 15-1-2025