



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	Meetvaartuig : Amasus
Referentievlak : NAP	Ingewonnen met : Kongsberg EM2040 300kHz
Hoogtecorrectie : NETPOS	Standopnemer : Octans V
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Schijfmappakket : Qimby / ArcGIS
Transformatie : Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2016 naar RDNAP	Datum vorige opname : maart 2023
	Betonningsbestand : District NN

Legenda

— bodbegrens
— betwistgebied
— Nationaal Contact Nummer
— rede_vakken

— Ankergebieden_NN
— leidingen_waddezenne

Layer
— GASTOTAAL

Griddelgroote raster, dieptelijnen 1x1m
 Diepte cijfer (m) is gebaseerd op minimum diepte van gridcel van 10*10 meter

High - 0
 Low - 20



Eems Dollard Estuarium
Ankerplaats Oterdum

Multibeatnaming dd. 19 januari 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost	PRIS projectcode: 24EMD8004ml1_1
		Kaartnummer: 24EMD8004ml1_1_diepte
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV)	Kaartserie: Blad 1 van 1
	MOBiel Meten Team 1	Normering data: NL norm A
	Assen	Formaat: A0/A1
		Schaal: 1:2500
		0 12.5 25 50 75 100 125 150 175 200 meter
		Getekend: Mobiel Meten
		Gecontroleerd:
		14-2-2024

Aan deze uitgaaf kunnen geen rechten worden ontleend.