

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	Rijksdriehoekstelsel	Meesvaartuigen	Diep Seahunter, Deep VanRee, Deep Zent
Referentievlak	NAP	Dieptesensoren	Kongsberg EA440
Hoogtecorrectie	06-GPS	Plaatsbepaling	Advanced Navigation Certus
Transformatie	Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS naar RD/NAP	Robotsensoren	Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	16, 17 januari 2023
		Inwisselsoftware	Qinsy 9
		Verwerkingssoftware	Qinsy 9
		Presentatiesoftware	QGIS 3.22

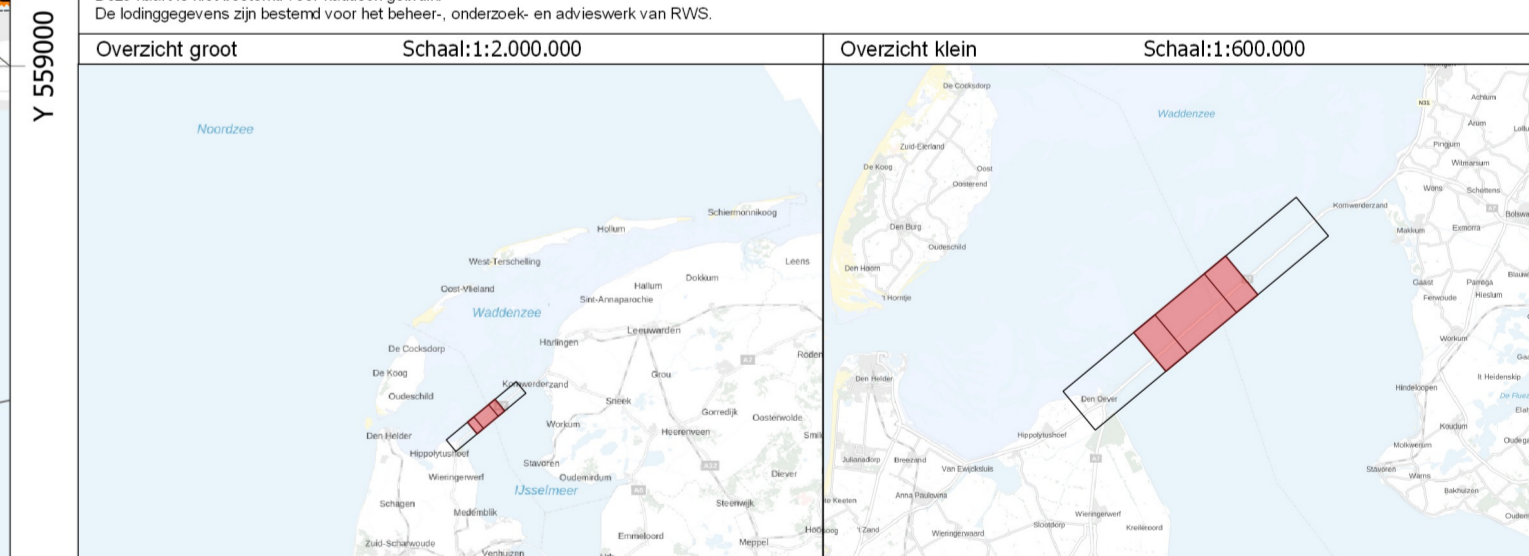
**Legenda**

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn aanloop Deltzij
- Lichtlijn
- Ankergebieden
- NorVed kabel
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gaasleidingen
- Vloestof leidingen
- Electriciteits kabels
- Data en Telecom kabels
- Kabel en leidingstraten
- Zee-energie kabel
- Connector kabel
- Bultengraats lijn
- Dammen
- Strandhoofden Vlieland
- Zinkstukken
- Vierhuizergat Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Arbeid 2D
- Bodembeheergrens
- Betwistgebied lijn
- Betwistgebied
- Opde dam
- Scheepingsgebied
- Verspreidingsvakken

**Kleuren Legenda (m onder N.A.P.)**

**Opmerkingen:**

- Dieptegrid: celgrootte 5x5m (gemiddeld)
- Dieptesijfer: elke 90m (gemiddeld)
- 1x dieptesijfer onder referentievlak
- 1x dieptesijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 26-01-2024



**Waddenzee Marsdiep**  
 Vaargeul langs de Afsluitdijk (AD8-VL9 t/m AD12-J5)  
 Opname datum: 17, 18 januari 2024

Opdrachtgever:		Project	P4200
		PRS projectcode	24WDZ100141_1
		Kaartnummer	NH02W_2024-75005
		Kaartserie	blad 2 van 3
		Normering data	NL Norm B Hydrografie
		Formaat	ISO 0.5A0
		Schaal	1:10000

Opdrachtnemer:

DEEP B.V. Hydrografie en Geofisica

100 100 200 300 400 500 meters

gebouwd	gecontroleerd
OMA	SEF
26-01-2024	26-01-2024