

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projecte	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuigen	: Beluga en VanRoo
Referentievlak	: NAP	Dieptesensoren	: Kongsberg EA40
Hoogtecorrectie	: 06-GPS	Plaatsbepaling	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgekeerd van ETRS89 via RDNAFRANS naar RDNAF	Motorsensoren	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 12, 13 februari 2024
		Invisoftware	: Qinsy 9
		Verwerkingssoftware	: Qinsy 9
		Presentatiesoftware	: QGIS 3.34

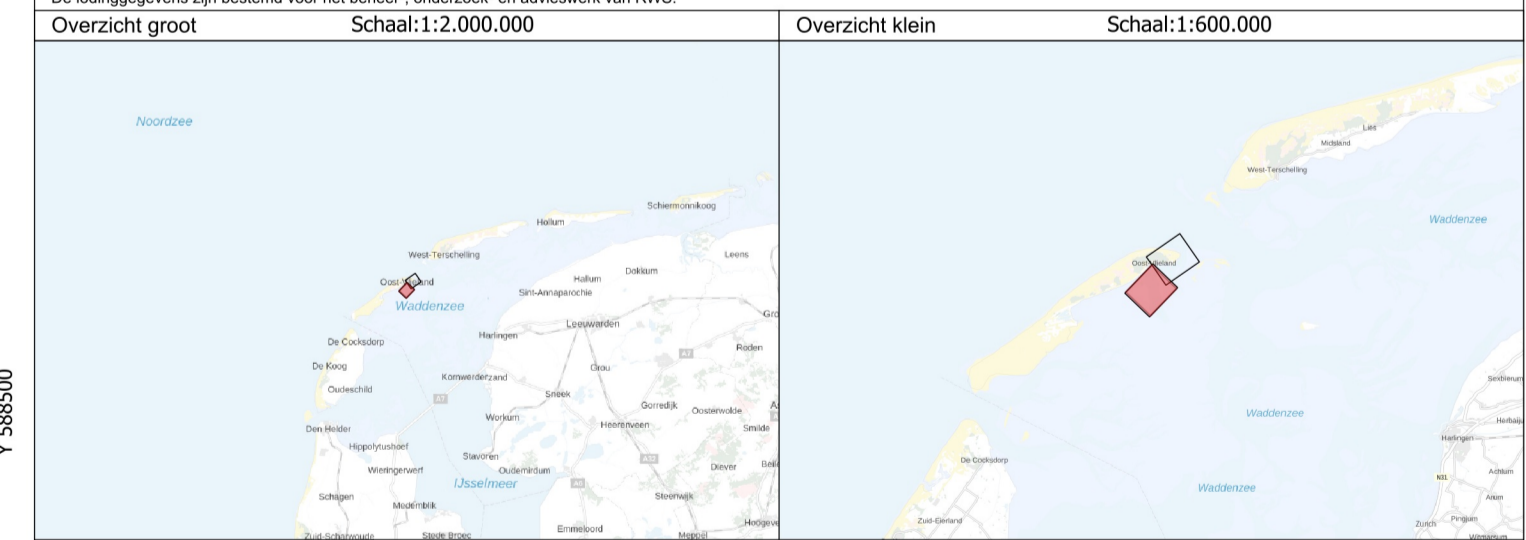
**Legenda**

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn aanloop Delfzijl
- Lichtlijn
- Ankergebieden
- Nord-Hed kabel
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gasleidingen
- Vloestof leidingen
- Electroloets kabels
- Data en Telecom kabels
- Kabel en leidingstraten
- ZeeEnergie kabel
- Connector kabel
- Buitengaats lijn
- Dammen
- Strandhoofden Vlieland
- Zinkstukken
- Vierhuizergat Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Artikel 20
- Bodemheerengrens
- Betwistgebied lijn
- Betwistgebied
- Oude dam
- Schelpwingsgebied
- Verspreidingsvakken

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

**Opmerkingen:**

- 1) Dieptecijfer: alle 50m (gemiddeld)
- 2) Dieptecijfer onder referentievlak
- 3) Dieptecijfer boven referentievlak
- Bekoning Bestand: 17-03-2025



**Waddenzee Vlie**  
Vaargeul Vliesloot VS22 t/m VS34 Blad 1  
Opname datum: 13, 17 en 20 maart

Opdrachtgever:		Project	: P4320
		PRS projectcode	: 25WDZ302743_1
		Kaartnummer	: NNDW_2025-75194
		Kaartserie	: kaart 1 van 2
		Normering data	: NL Norm B Hydrografie
		Formaat	: ISO A1
		Schaal	: 1:5000
Opdrachtnemer:			

0 100 200 300 400 meters

geleidend	gecontroleerd
RDH	SHA
27-03-2025	28-03-2025