

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig(en)	: Seahunter, VanRee
Referentievlak	: NAP	Dieptesensor(en)	: Kongsberg EA40
Hoogtecorrectie	: 06-GPS	Plaatsbepaling	: Advanced Navigation Certus
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS naar RD/NAP	Moticonsensor(en)	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 27 februari, 2, 6 maart 2023
		Inwinsoftware	: Qinsy 9
		Verwerkingssoftware	: Qinsy 9
		Presentatiesoftware	: QGIS 3.22

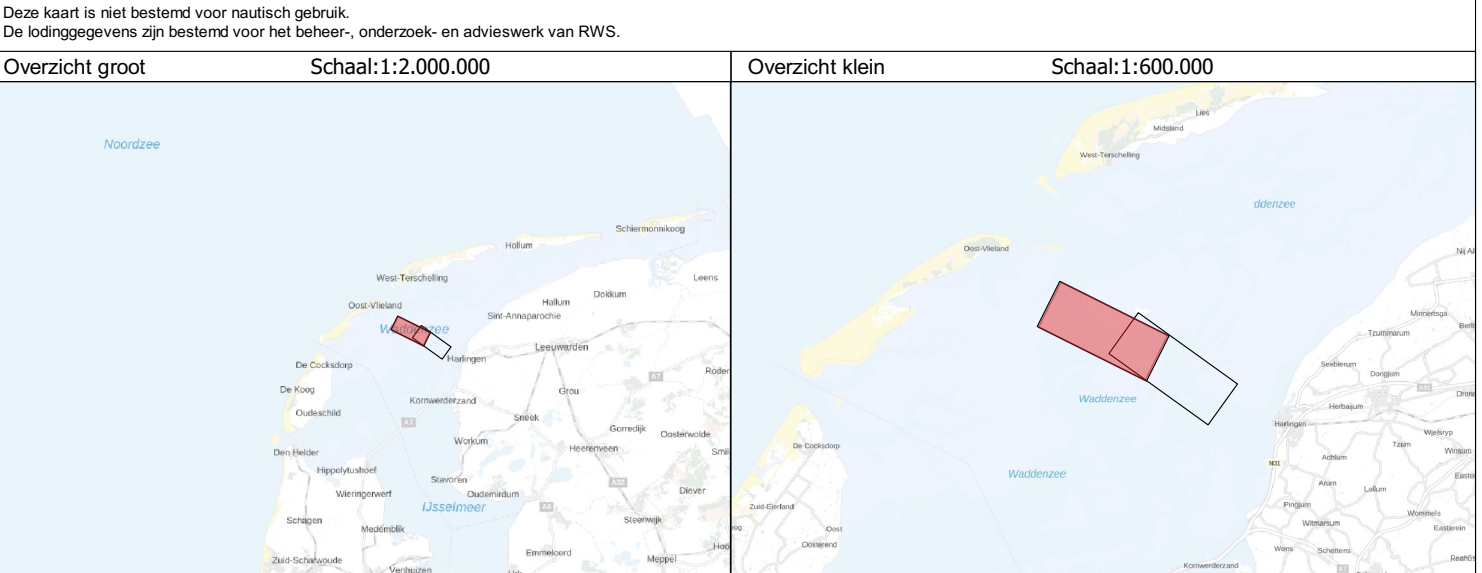
**Legenda**

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn
- Lichtlijn aanloop Delfzijl
- Ankergebieden
- NorVed kabel
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gasleidingen
- Vloestof leidingen
- Electriciteits kabels
- Data en Telecom kabels
- Kabel en leidingstraten
- ZeeEnergie kabel
- Connector kabel
- Bultengaat lijn
- Dammen
- Strandhoofden Vlieland
- Zinkstukken
- Vierhuiszigt Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Arbikel 20
- Bodembeheersgrens
- Bevestigingsgebied lijn
- Bevestigingsgebied
- Oude dam
- Scheepingsgebied
- Verspreidingsvakken

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

**Opmerkingen:**

- Dieptegrid: celgrootte 5x5m (gemiddeld)
- Dieptecijfer: elke 50m (gemiddeld)
- 1g dieptecijfer onder referentievlak
- 1g dieptecijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 08-02-2024



**Waddenzee Vlie**  
Blauwe Slenk   Ton BS2 t/m BS12A  
Opname datum: 1 en 7 februari 2024

Opdrachtgever:

Opdrachtnemer:

Project	P4200
PRS projectcode	24WDZ3001412_1
Kaartnummer	NNDW_2024-75018
Kaartserie	blad 2 van 2
Normering data	NL Norm B Hydrografie
Formaat	ISO 0.5A0
Schaal	1:10000

0 100 200 300 400 meters

gekleemd	gecontroleerd
SDF	HPE
14-02-2024	14-02-2024