

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projecte	Rijksdriehoekstelsel	Meesvaartuigen	Seunter, VanRee, Zenit
Referentievlak	NAP	Diptesensoren	Kongsberg EA440
Hoogtecorrectie	06-GPS	Plaatsbepaling	Advanced Navigation Certus
Transformatie	Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTANS naar RDNAP	Rotatiesensoren	Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	21.22.26 april 2023
		Invissoftware	Cinsy 9
		Verwerkingssoftware	Cinsy 9
		Presentatiesoftware	QGIS 3.22

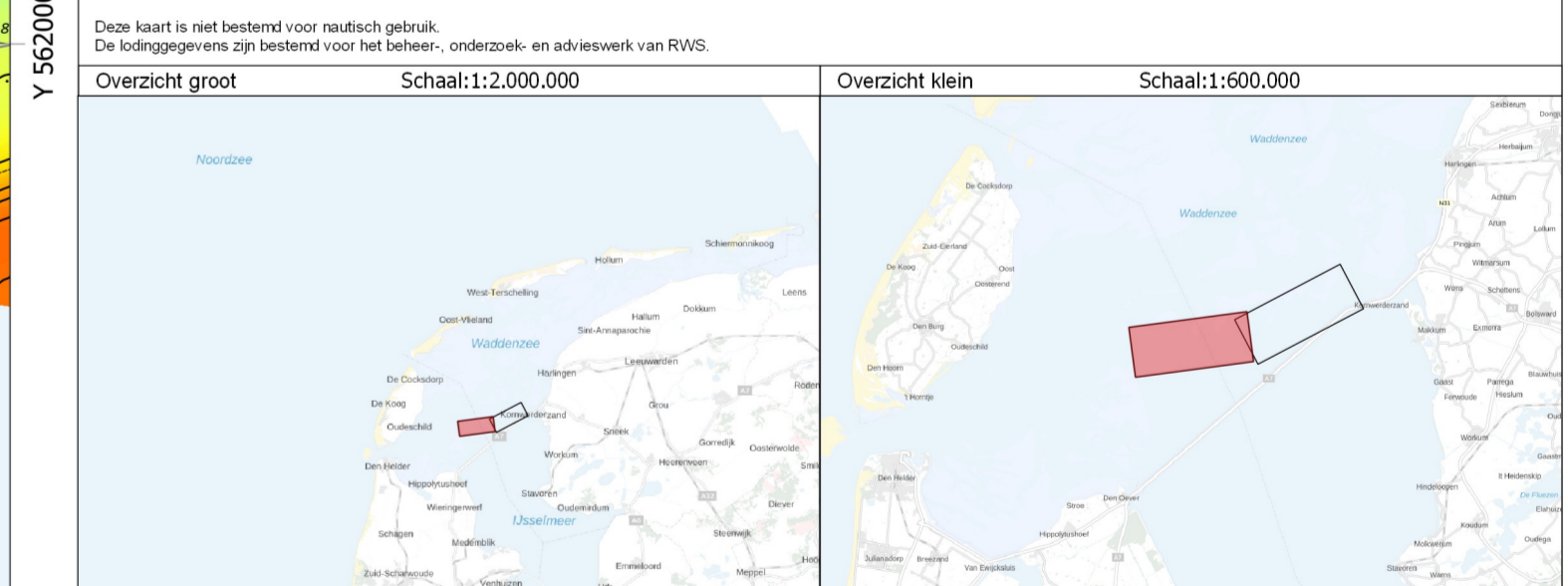
Legenda

- Wrakken
- Obstakels
- Redevakken
- Lichtlijn aanloop Delfzijl
- Lichtlijn
- Ankergebieden
- Kabels en leidingen buiten gebruik
- Gaasleidingen
- Vloeder/leidingen
- Electriciteits kabels
- Data en Telecom kabels
- Zee/energie kabel
- Connector kabel
- Bultengraats lijn
- Dammen
- Strandhoofden Vlieland
- Zinkstukken
- Verhuizergat Geulwand
- Vlieland Geulwand
- Mossels
- MZI Installatie
- Arbeid 3D
- Bodembeheergrens
- Bevestigingslijn
- Bevestigingsgebied
- Opbouw dam
- Scheipingsgebied
- Verspreidingsvakken

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

Opmerkingen:

- Dieptegrid: celgrootte 5x5m (gemiddeld)
- Dieptecijfer: elke 0,0m (gemiddeld)
- 1x dieptecijfer onder referentievlak
- 1x dieptecijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 31-05-2024



Waddenzee Marsdiep
Vaargeul Doove Balg Blad 1
 Opname datum: 21.22 mei 2024

Opdrachtgever: Rijkswaterstaat
 Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

Opdrachtnemer: DEEP B.V.
 Hydrografie en Geofysica

Project	P4200
PRS projectcode	24WDZ10074IS_1
Kaartnummer	NHW_2024-75051
Kaartserie	blad 1 van 2
Normering data	NL Norm B Hydrografie
Formaat	ISO 9.540
Schaal	1:10000

100 100 200 300 400 500 meters

gebakend	geordineerd
SIF	NW
31-05-2024	03-06-2024