



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig(en)	: Beluga, VanRee, Seahunter
Referentievlak	: NAP	Dieptesensor(en)	: Kongsberg EA440
Hoogtecorrectie	: 06-GPS	Plaatsbepaling	: Novatel RTK-GPS
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS naar RDNAP.	Motionsensor(en)	: Advanced Navigation Certus
		Datum vorige opname	: 30, 31 januari 2024
		Inwinstsoftware	: Qinsy 9
		Verwerkingssoftware	: Qinsy 9
		Presentatiesoftware	: QGIS 3.34

Legenda

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

Opmerkingen:

- Diepte grid: celgrootte 1x1m (gemiddeld)
- Dieptecijfer: elke 60m (ondiepste)
- 1_g dieptecijfer onder referentievlak
- 1_b dieptecijfer boven referentievlak
- Betonning Bestand: 01-04-2025

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



Opdrachtgever:		Project	
		Project	P4320
		PRS projectcode	25WDZ3032sl3_1
		Kaartnummer	NNDW_2025-75218
		Kaartserie	kaart 2 van 2
		Normering data	NL Norm B Hydrografie
Opdrachtnemer:		Formaat	ISO 0.5A1
		Schaal	1:10000
		getekend	gecontroleerd
		TDJ	NMU
		10-04-2025	10-04-2025