



De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Maatvoertuig : ms. Siege
Geodetische Datum : Amersfoort	Ingewonnen met : EM2040 multibeam
Ellipsoïde : Bessel	Standopnemer : Octans IV
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGIS PRO
Referentiestation : NETPOS	Datum vorige opname : 19 aug 2024
Plaatsbepaling : Septentrio AsterX RTK	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	

Legenda

- betonningslijn
- Schelpdier_PERCELEN_4326
- Schelpdier_PERCELEN_28992
- Schelpenvinn2020_2022
- Nationaal Contact Nummer240123
- wrakken
- obstakels_apr13
- lichtlijn
- dammen

Hoogte (m) NAP

Gridelgrootte raster is 1 *1 meter (gemiddelde)
 Raster voor de dieptecijfers is vergroot naar 10x10m (ondiepte random weergegeven).



Waddenzee - Vlie
 Recreatieroute Blauwe Slenk
 opname dd 8 oktober 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	24WDZ4183s10_1
		Kaartnummer	24WDZ4183s10_1_diepte
		Kaartserie	Blad 1 van 1
		Norming data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiël Meten	Bestandsnaam	BlauweSlenk_v33.aprx
		Schaal 1:5000	0 25 50 100 150 200 250 Meters
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	
		13 januari 2025	

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.