



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	Maatvaartuig	: ms. Siege
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: EM2040 multibeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 9 / ArcGIS PRO
Referentiestation	: Referentiestation	Datum vorige opname	: 12 april 2024
Plaatsbepaling	: NETPOS	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgekeerd 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

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

Overzicht Schaal 1:200000 Schaal 1:200000



Waddenzee - Vlie
 Recreatieroute Blauwe Slenk
 opname dd 19 augustus 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	24WDZ4183sl8_1
		Kaartnummer	24WDZ4183sl8_1_diepte
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiel Meten	Kaartserie	Blad 1 van 1
		Normering data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0
		Bestandsnaam	BlauweSlenk_v33.aprx
		Schaal 1:5000	0 25 50 100 150 200 250 Meters
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	
		30 september 2024	

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.