



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	Meesvaartuig : 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 : oktober 2025
Plaatsbepaling : Septentrio AsteraX RTK	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	

Legenda	Hoogte (m) NAP
betonningslijn	-1
Baggervakken_Actueel	-10
Schelpdier_PERCELEN_4326	
Schelpdier_PERCELEN_28992	
Schelpenvinn2020_2022	
Nationaal Contact Nummer240123	
wrakken	
obstakels_apr13	
lichtlijn	
dammen	

Gridcelgrootte raster is 1 \*1 meter (gemiddelde)  
 Raster voor de dieptecijfers is vergroot naar 50x50m (ondiepte centraal weergegeven).  
 Overzicht Schaal 1:200000 Schaal 1:200000



Waddenzee - Vlie		Recreatieroute Blauwe Slenk opname 23 april 2026	
Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	26WDZ4183ml4_1
		Kaartnummer	26WDZ4183ml4_1 diepte
		Kaartserie	Blad 1 van 1
		Norming data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiel Meten	Bestandsnaam	BlauweSlenk_v33.aprx
		Schaal 1:5000	0 20 40 100 160 200 250 Meters
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	
		5 juni 2026	

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.