



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	: Deep BV
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: singlebeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 9 / ArcGIS PRO
Referentiestation	: Nelplos	Datum vorige opname	: zie titel
Plaatsbepaling	: Septentrio AstorX RTK	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTANS2018 naar RDNAF		

Legenda		verschil (m)	
	leiding		erosie
	Ankergebieden_NW		
	leidingen_waddenzee		
	ELECTRA		
	GASTORIAL		
	LEIDINGSTR		
	TELECOM		
	dammen		
			sedimentatie

Gridelgrootte raster is 10 * 10 meter (gemiddeld)
 Raster voor de verschillcijfers is vergroet naar 50x50m (gemiddeld).
 Overzicht: Schaal 1:400000 Schaal 1:200000



Waddenzee - Vlie			
Blauwe Slenk			
Verschilkaart opname maart 2026 minus maart 2025			
Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	26WDZ3001sl3_1
		Kaartnummer	26WDZ3001sl3_1_verschil
		Kaartserie	Blad 1 van 1
		Normering data	NL Norm B Hydrografie
		Formaat	A0
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiel Meten	Bestandsnaam	BlauweSlenk_v33.aprx
		Schaal	1:20000
		getekend	gecontroleerd
			5 juni 2026

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.