



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	Meetvaartuig	: 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	: zie teel
Plaatsbepaling	: Septentrio AsterX RTK	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP		

Legenda		verschil (m)	
	betonningslijn		1.6 - 2 erosie
	Schelpdier_PERCELEN_4326		1.1 - 1.5
	Schelpdier_PERCELEN_28992		0.51 - 1
	Schelpenwinn2020_2022		0.16 - 0.5
	Nationaal Contact Nummer240123		-0.14 - 0.15
	wrakken		-0.49 - -0.15
	obstakels_apr13		-0.9 - -0.5
	lichtlijn		-1.9 - -1
	dammen		-10 - -2 sedimentatie

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
 Verschilkaart opname 19 augustus 2024 minus 12 april 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	24WDZ4183m18_1
		Kaartnummer	24WDZ4183m18_1_vershil
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiël Meten	Kaartserie	Blad 1 van 1
		Normering data	NL Norm B Hydrografie
		Formaat	A0
		Bestandsnaam	BlauweSlenk_v33.aprx
		Schaal	1:5000
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	
			30 september 2024

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.