

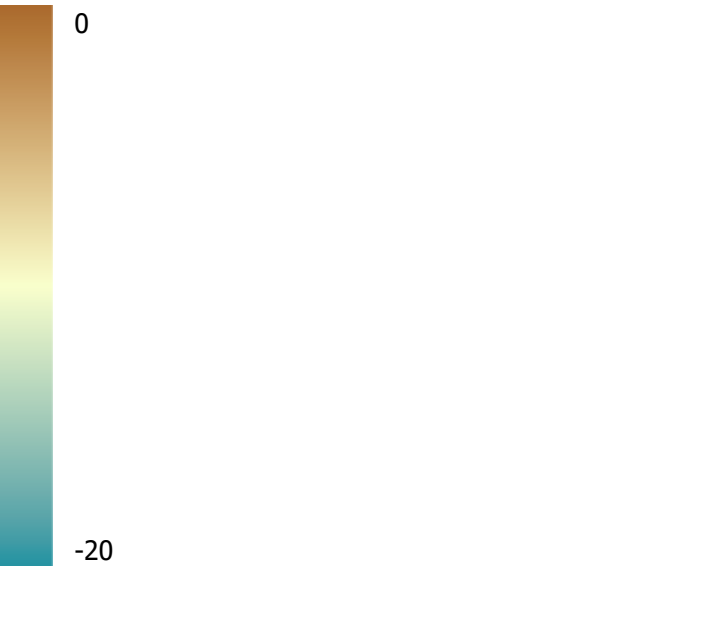
De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig	: ms. Siege
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: EA440 singlebeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 9i ArcGIS PRO
Referentiestation	: Referentiestation	Datum vorige opname	: 7 februari 2024
Plaatsbepaling	: NETPOS	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS2018 naar RD/NAP		

Legenda

- betonningslijn
- Baggervakken_Actueel
- mossels
- Schelpdier_PERCELEN_4326
- Schelpdier_PERCELEN_28992
- Schelpenvinn2020_2022
- Nationaal Contact Nummer
- wrakken
- lichtlijn
- dammen



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

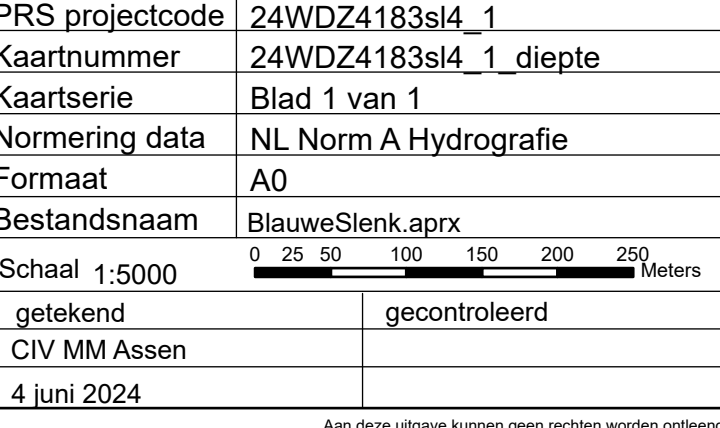
Overzicht Schaal 1:250000 Schaal 1:200000



Waddenzee - Vlie

Recreatieroute Blauwe Slenk
 Singlebeam opname dd 12 april 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	24WDZ4183sl_1
		Kaartnummer	24WDZ4183sl4_1_diepte
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiel Meten	Kaartserie	Blad 1 van 1
		Norming data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0
		Bestandsnaam	BlauweSlenk.aprx
		Schaal	1:5000
		getekend	CIV MM Assen
		gecontroleerd	
			4 juni 2024



Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.