

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

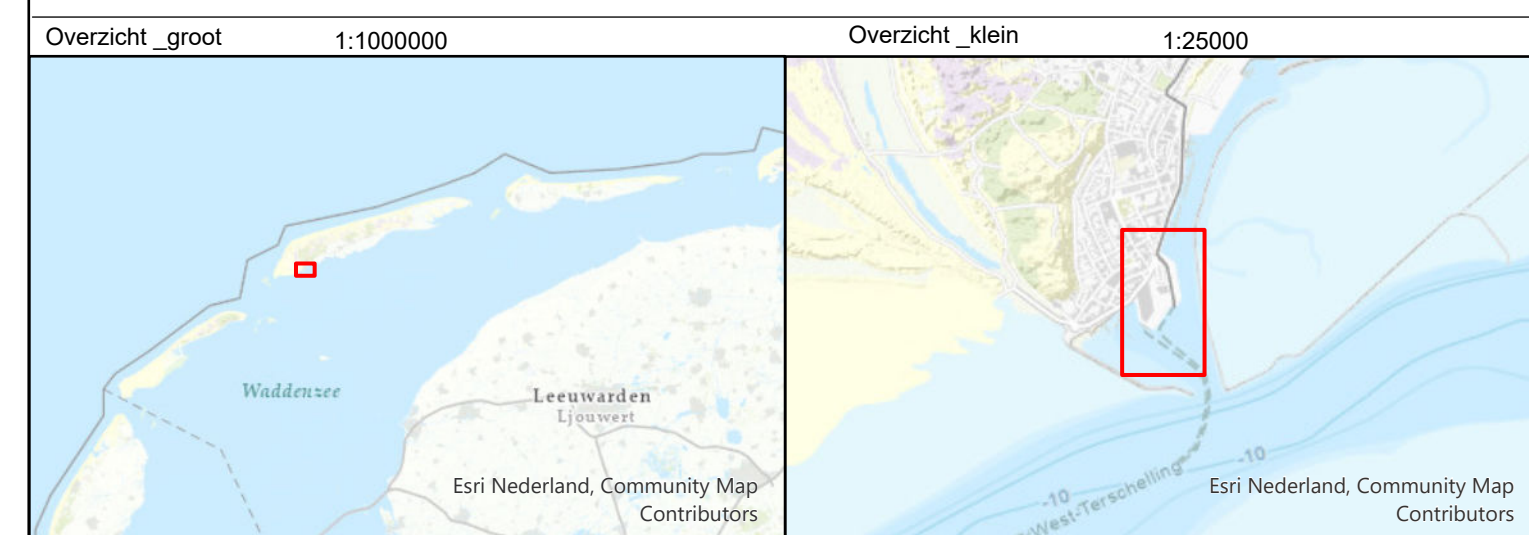
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig	: Siege
Referentievlak	: NAP	Ingewonnen met	: Kongsberg EM2040
Hoogtecorrectie	: NETPOS	Standopnemer	: Oclans V
Plaatsbepaling	: Septentrio AsteRx2DR GPS-RTK	Softwarepakket	: Qinsy, Qimera, ARCGIS
Transformatie	: Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2008 naar RDNAP	Datum vorige opname	: november 2023
		Betonningsbestand	: GDR Markeringen

Legenda

- Baggervakken_Actueel
- Nationaal Contact Nummer
- Damwanden
- Bruggen
- Bodembescherming_vlakken
- Meerpalen

Griddeelgrootte raster 1m
Dieptecijfer (m) is gebaseerd op minimum diepte van griddeel van 5'5 meter (random gepresenteerd)



Waddenzee
Veerhaven Terschelling

Multibeam opname dd. 24 april 2024

Opdrachtgever:		Rijkswaterstaat Noord-Nederland	PRIS projectcode	24WDZ3023m4_1
		Assen / Grou	Kaartnummer	24WDZ3023m4_1 diepte
			Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
			Normering data	NL norm A
Opdrachtnemer:		Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV)	Formaat	A0/A1
		Mobiel Meten Assen	Schaal:	1:500
				0 2.5 5 10 15 20 25 30 35 40 meter
			Getekend	
		CIV MM		
				12-7-2024

All rights reserved. Koning der Afdeling van de Rijksoverheid.