



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

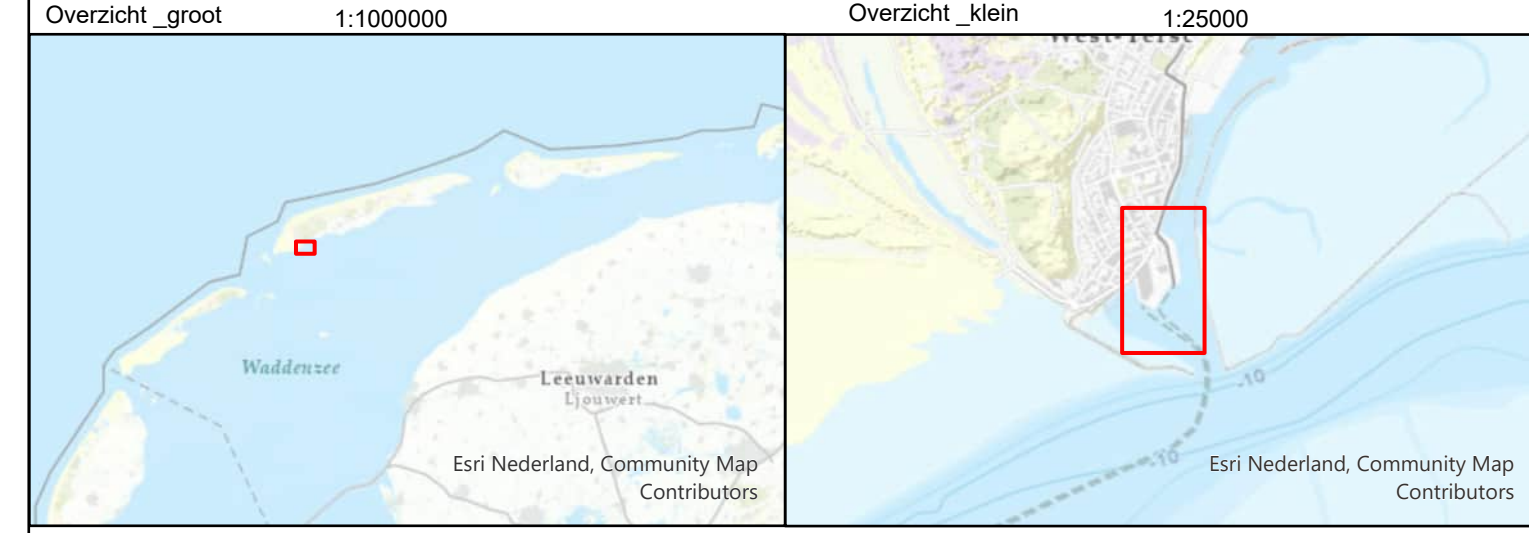
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

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	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2016 naar RDNAP	Datum vorige opname	: 10 oktober 2025
		Betonningsbestand	: GDR Markeringen

**Legenda**

- Bodembescherming\_vlakken
- Bruggen
- Damwanden
- Meerpalen
- Baggervakken\_Actueel

Griddelgrootte raster 25cm  
Dieptecijfer (m) is gebaseerd op minimum diepte van griddel van 5'5 meter (centraal geplot)



**Waddenzee  
Veerhaven Terschelling**

Multibeam opname dd. 7 mei 2026

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou	PRIS projectcode 26WDZ3023mI5_1
		Kaartnummer 26WDZ3023mI5_1 diepte
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mobiel Meten Assen	Kaartserie Blad 1 van 1 blad
		Normering data NL norm A
		Formaat A0/A1
		Schaal: 1:500
		Getekend CIV MM
		13-5-2026

Kaartsize volgens Koninglijk besluit van 18 oktober 1973