

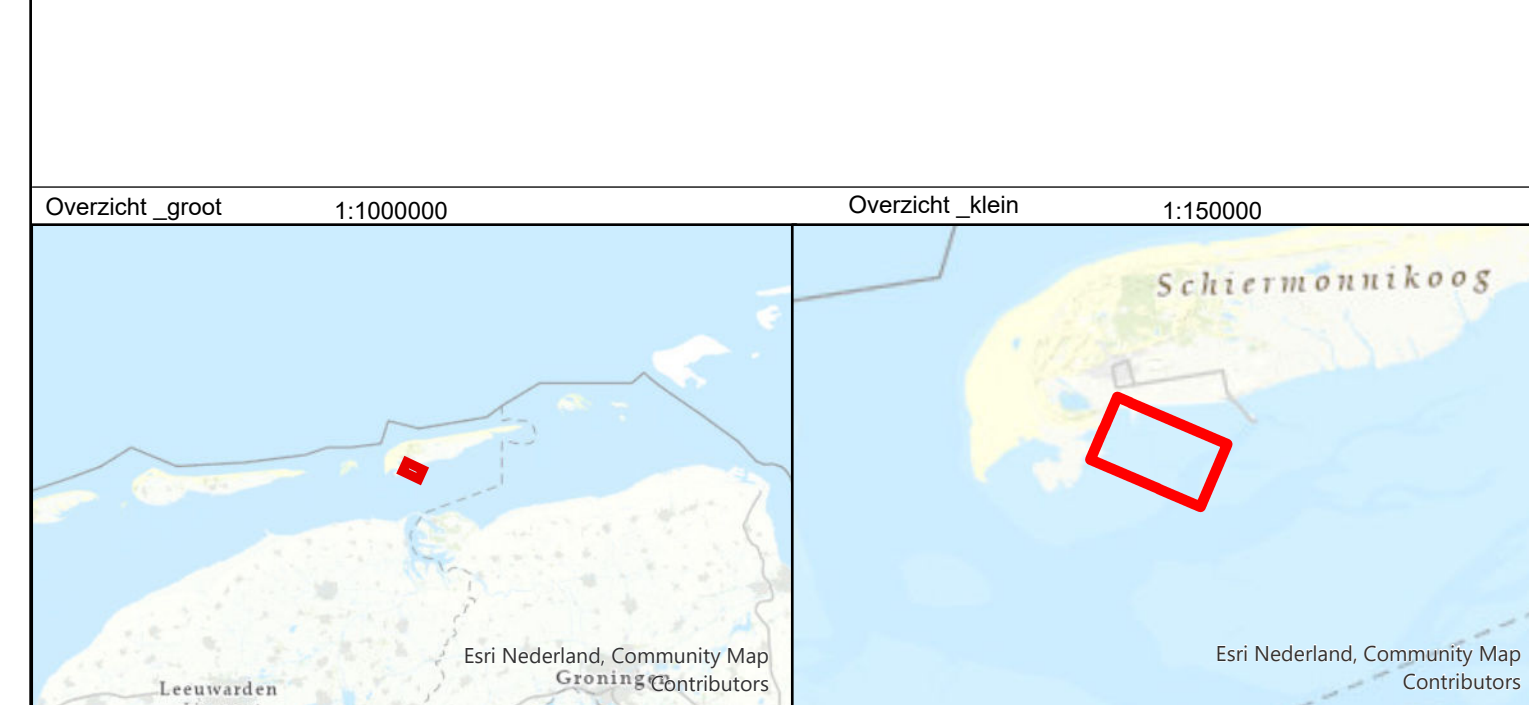


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig : Amasus
Referentievlak : NAP	Ingewonnen met : Kongberg EM2040C
Hoogtecorrectie : NETPOS	Standopnemer : Octans V
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGISPro
Transformatie : Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2006 naar RDNAP	Datum vorige opname : zie titel
	Bepanningbestand : GDR Markeringen

Legenda	Gridcelgrootte is 1 * 1 meter
Verschil tov vorige opname (m)	Verschilcijfer (m) is gebaseerd op gemiddelde verschil van gridcel van 5*5 meter
erosie	1/2 verschilcijfer ondieper dan voorgaande loding
sedimentatie	-1/2 verschilcijfer dieper dan voorgaande loding
Baggevakken_Actueel	



Waddenzee Harmsgeul / Reegeul (Schiermonnikoog)

Verschilkaart
opname 14 maart 2024 minus 28 sept 2023

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost Assen	PRS projectcode: 24WDZ6015m3_1 Kaartnummer: 24WDZ6015m3_1_verschil Kaartserie: Blad 1 van 2 Bladen Normering data: NL norm A Formaat: A4*5
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mobiel Meten Assen	Schaal: 1:2500 0 12.5 25 50 75 100 125 150 175 200 meter
	Getekend: Mobiel Meten 27-3-2024	Gecontroleerd:

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.