

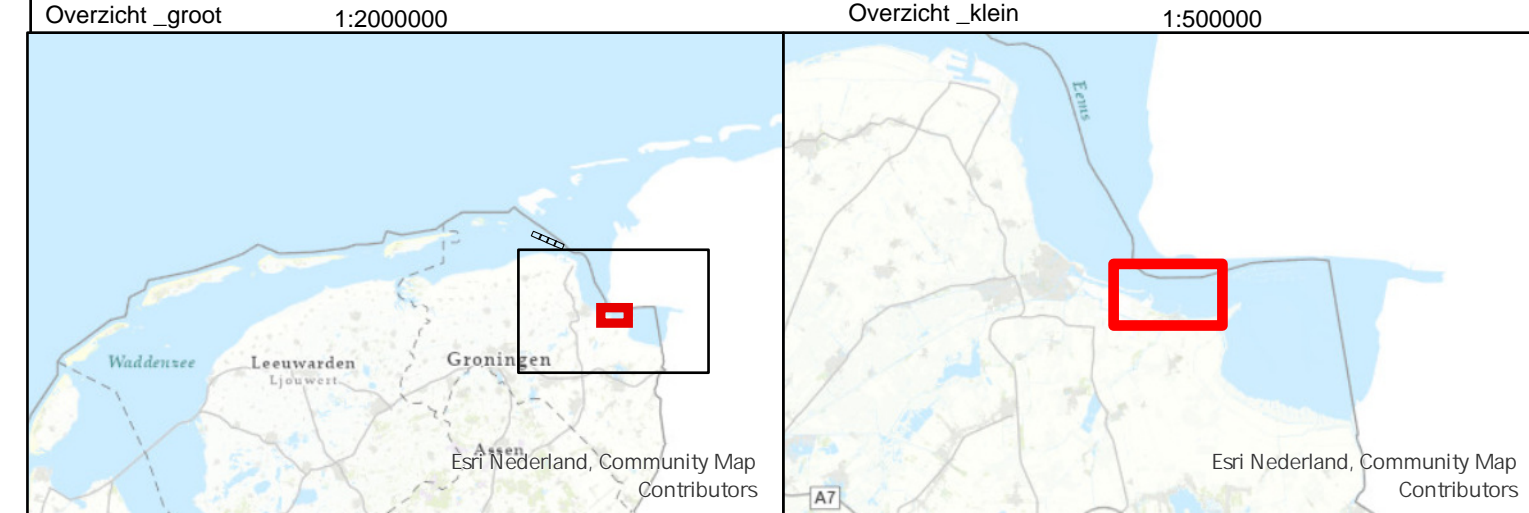
De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig : Amasus
Referentievlak : NAP	Ingewonnen met : Kongsberg EM2040
Hoogtecorrectie : NETPOS	Standopnemer : Oxiens V
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Softwarepakket : Qinsy / Arogis
Transformatie : Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2016 naar RDNAP	Datum vorige opname : zie titel
	Betonningsbestand : District NN / GDR Markeringen

Legenda	kleuren_legenda_verschil
--- GASTOTAAL	100 - 2 erosie
--- rede_vakken	-19 - 1
--- Ankergebieden_NN	-04 - 05
--- bodbeheergrens	-04 - 05
--- betwistgebied	016 - 05
	031 - 1 sedimentatie
	11 - 15
	14 - 2

Gridcelgrootte is 1 \* 1 meter  
 Verschilcijfer (m) is gebaseerd op gemiddelde verschil (10x10 meter)



### Eems - Dollard Estuarium Verschilkaart

opname januari 2025 minus januari 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost	PRs projectcode: 25EMD8004m1_1 Kaartnummer: 25EMD8004m1_1_verschil Kaartserie: Blad 1 van 1 Blad Normering data: NL_norm A Formaat: A0/A1
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mobiël Meten Assen	Schaal: 1:7500 0 250 100 150 200 250 300 350 400 450 500 meter
		Getekend: CIV MM 23-1-2025

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.