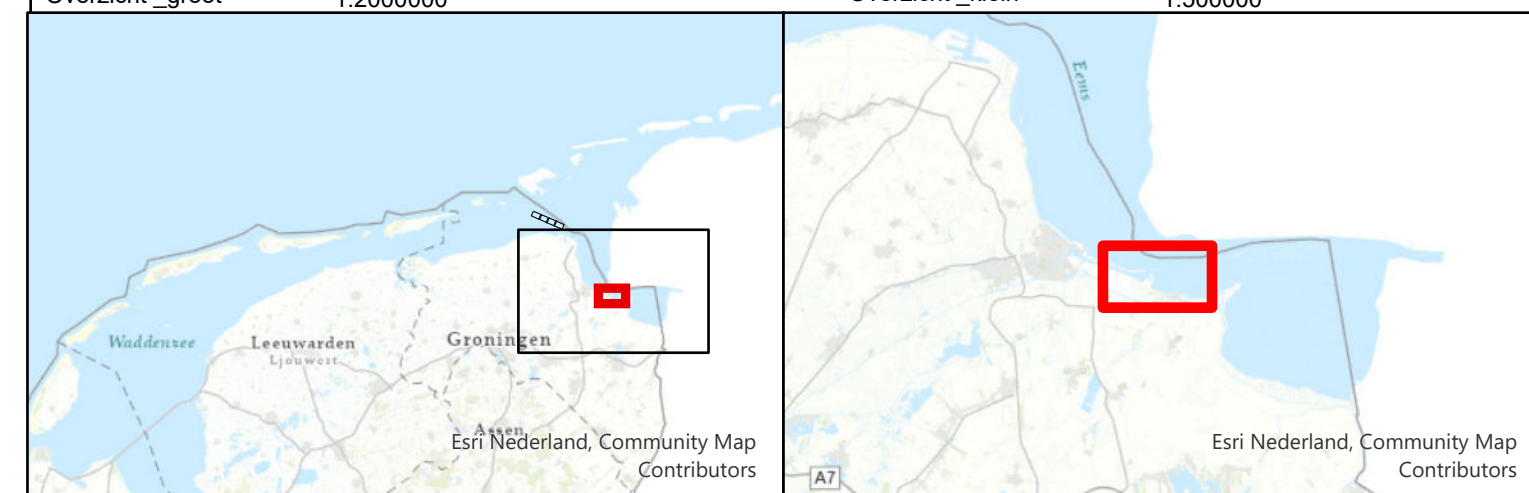


**De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS**  
**Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik**

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

Legenda	kleuren_legenda_verschil
— lichteijl_aankoop_defcij	<VALUE>
— GASTOTAAL	erosie
— rode_vakken	-10 - -2
— Aankoopbeelden_NN	-9 - -1
— bodtopprofs	-8 - -0.5
— bebouwingsgebied	-4.49 - -0.5
— lichteijl_aankoop_defcij	-0.5 - 0.5
— Nationaal Contact Nummer 240123	0.5 - 1
	1.1 - 1.5
	1.6 - 2
	sedimentatie

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



### Eems - Dollard Estuarium Verschilkaart

opname januari 2024 minus maart/april 2023

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost	PRIS projectcode: 23EMD8013m3_1
	Assen RWS NN	Kaartnummer: 23EMD8013m3_1_verschil
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mobiel Meten Assen	Kaartserie: Blad 1 van 1 Blad
		Normering data: NL_norm A
		Formaat: A0/A1
		Schaal: 1:7500
		0 250 100 150 200 250 300 350 400 450 500 meter
		Getekend: CIV MM
		15-2-2024

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.