

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
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: Kongsberg EM2040C
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans V
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy / Arcgis Pro
Referentiestation	: Referentiestation	Datum vorige opname	: juli 2024
Plaatsbepaling	: NETPOS	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP		

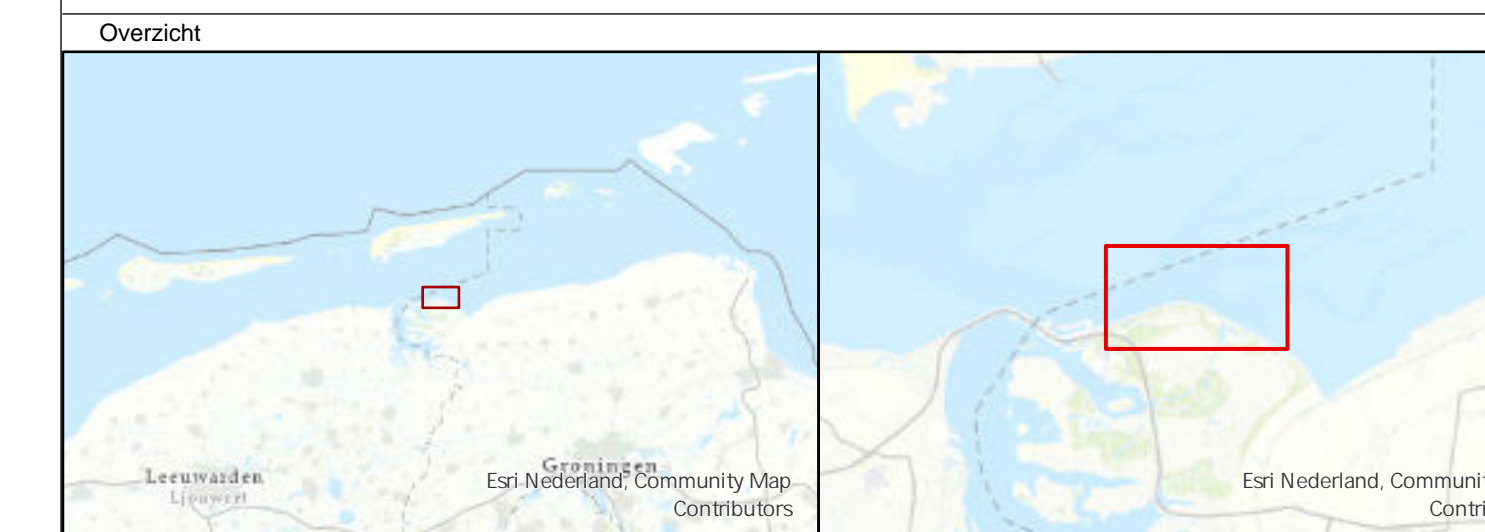
**Legenda**

Vierhuizergat\_Geulwand

verschil (m)

- 10 - -2 erosie
- 1.9 - -1
- 0.9 - -0.5
- 0.49 - -0.15
- 0.14 - 0.15
- 0.16 - 0.5
- 0.51 - 1
- 1.1 - 1.5
- 1.6 - 2 sedimentatie

Gridcelgrootte is 1 \* 1 meter  
 Verschilcijfer (m) is gebaseerd op gemiddelde van 25 \* 25 meter grid



**Waddenzee Vierhuizergat (Lauwersoog)**

Verschilkaart

Opname: sept 2024 minus juli 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou	PRS projectcode	243WDZ6012m9_1
		Kaartnummer	24WDZ6012m9_1_verschil
		Kaartserie	Blad 1 van 1
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Inwinning en Gegevensanalyse (IGA) Mobiël Meten Team Waddenzee/IJsselmeer Assen	Bestandsnaam	Vierhuizergat.aprx
		Schaal: 1:5000	0 25 50 100 150 200 250 meters
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	CIV MM Assen
		16 oktober 2024	

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.