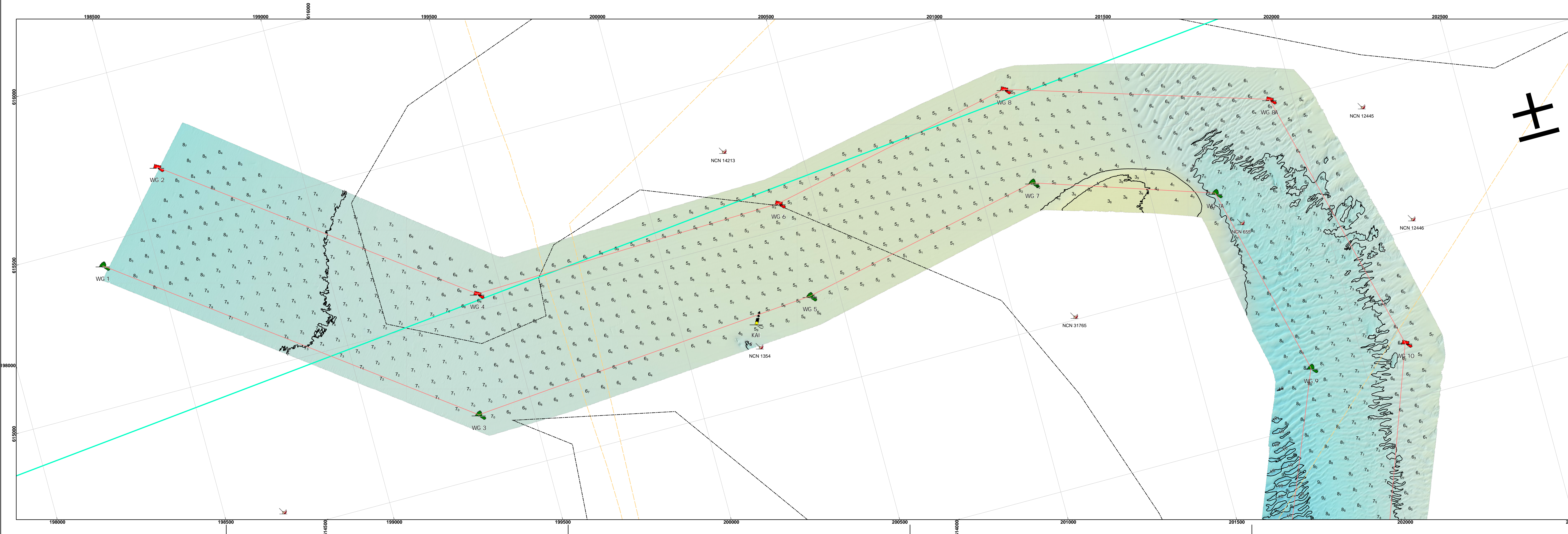
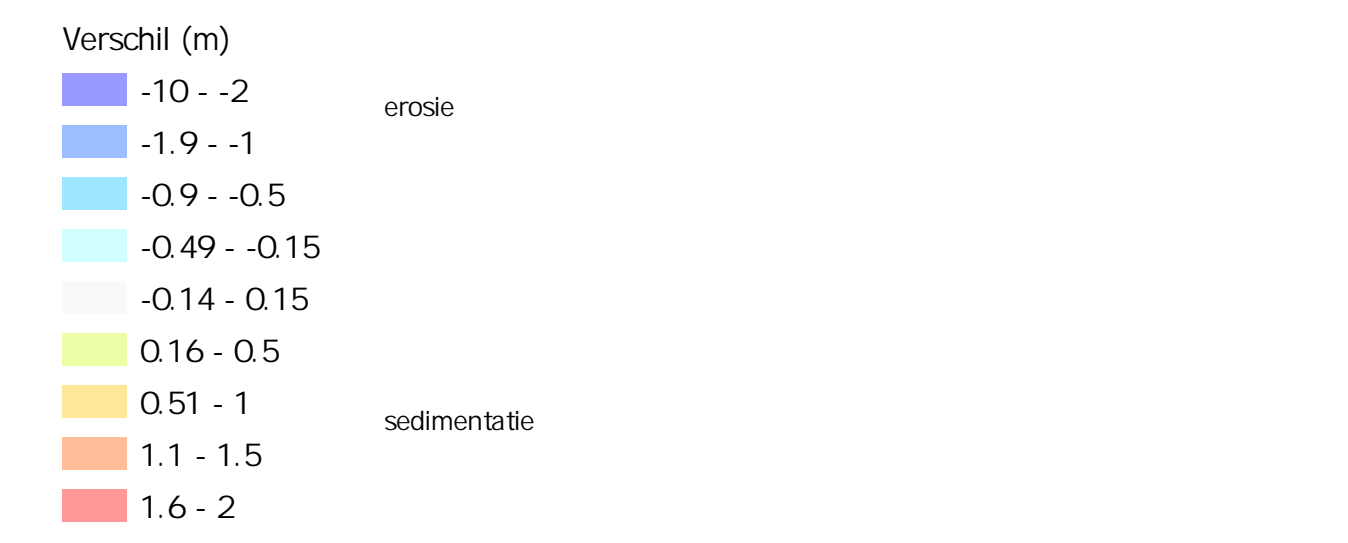


Verschilkaart

Opname april 2026 minus januari 2026 (links)
'oude' Westgat (rechts)



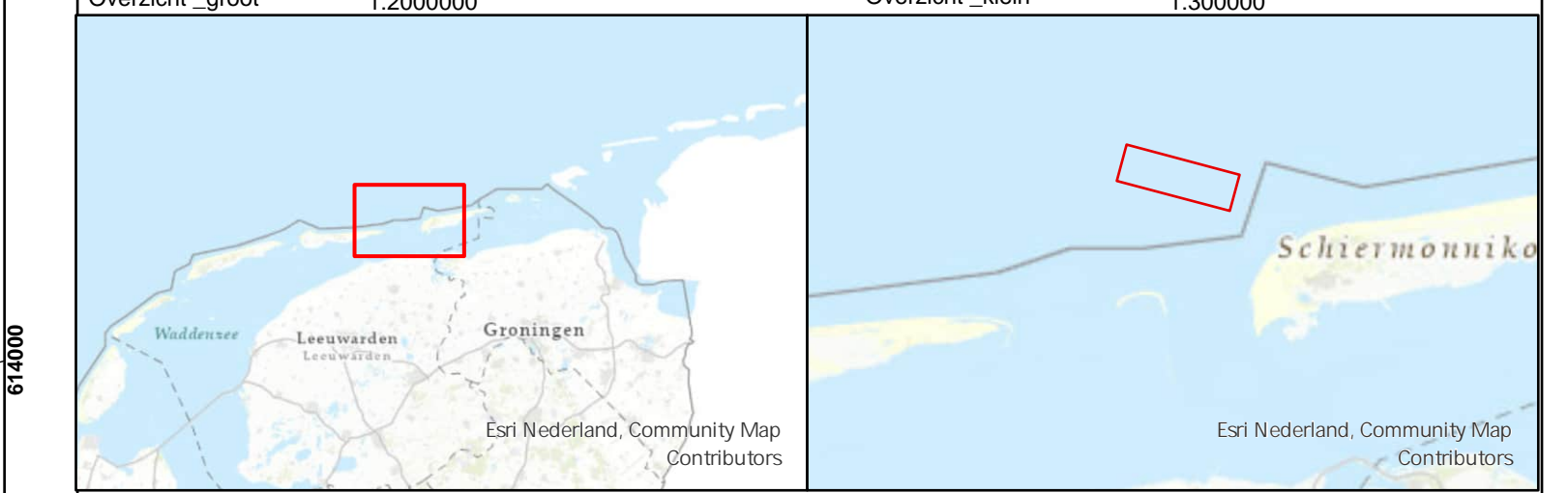
De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel Referentievlak : NAP Hoogtecorrectie : NETPOS Plaatsbepaling : GPS-RTK Transformatie : Omgeborend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Meetjaar/ingewonnen met : ms Amisus Standopname : EM2040c multibeam Softwarepakket : Octava IV / ArcGIS PRO Datum vorige opname : januari 2026 Betreft : CGO1, veldmarkeringen (16-04-2026) Status : voorlopige betimming

Legenda	Kluren Legenda
— betonningslijn — boddegrens — Schelbenwinn2020_2022 leidingen_vaddeezee Layer — BUITEN_GEBRUIK	

Griddelgrootte raster en dieptelijnen 1x1m
Dieptelijnen (m) is gebaseerd op ondiepste punt in een griddel van 50'50 meter (centraal geplot)



Waddenzee - Friese Zeegat
Vaargeul Westgat
opname dd. 8. 9 en 13 april 2026

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou	PRS projectcode:	26NZE0006m4_1
		Kaartnummer:	26NZE0006m4_1 diepte
		Kaartserie:	Blad 2 van 2 blad
		Normering data:	NL norm A
		Formaat:	A0
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Assen	Schaal:	1:5000
		Gebruik:	Gezien
		Gebruik:	Gezien
		Gebruik:	Gezien

16-4-2026