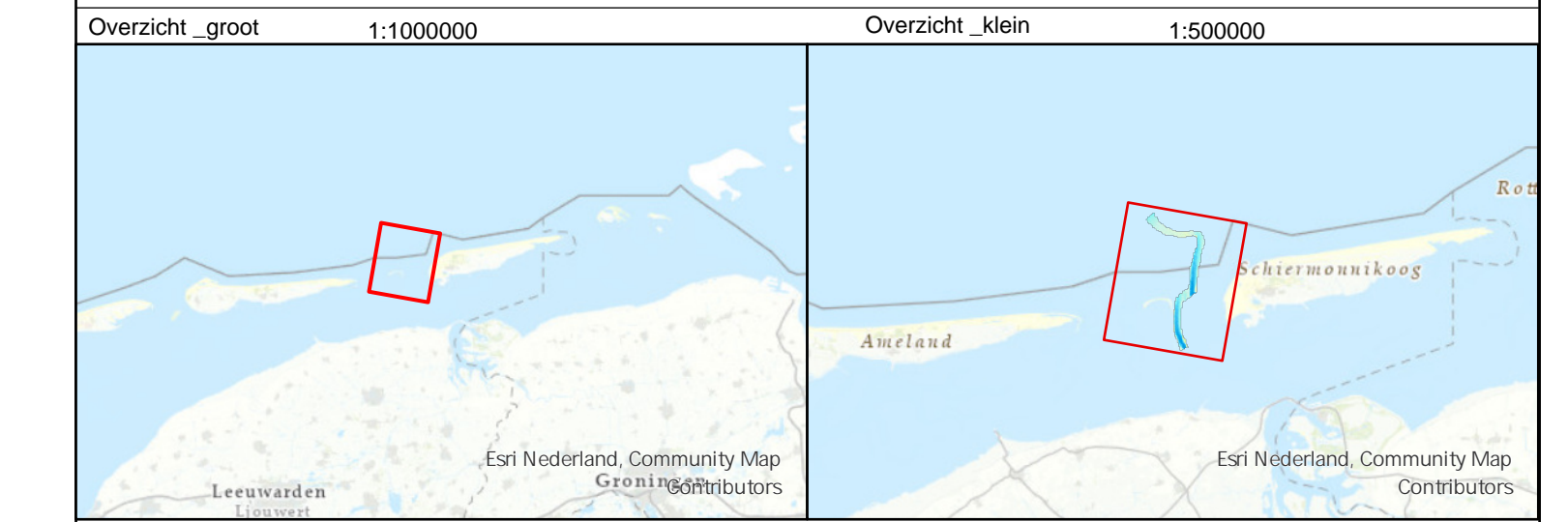


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meevaartuig : ms Amisus / Siega
Referentievlak : NAP	Ingewonnen met : multi en singlebeam
Hoogtecorrectie : NETPOS	Standopname : Octans IV
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGISPro
Transformatie : Omgekeerd van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Datum vorige opname : 26 Mei
	Betonningsbestand : GDR markeringen
	Status : voorlopige betoning

Legenda	
	betonninglijn
	boddegrans
	Nationaal Contact Nummer 242123
	varakken
	obstakels_apr13
	BUITEN_GEBRUIK
	-10 - -2
	-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
	erosie
	sedimentatie
	1, verschilcijfer ondieper dan voorgaande loding
	-1, verschilcijfer dieper dan voorgaande loding
	Griddeelgrootte verschilcijfer 1x1m
	Verschilcijfer (m) is gebaseerd op gemiddelde punt in een griddeel van 25'25 meter (willkeuring weergegeven)



Waddenzee - Friesche Zeegat	
Vaargeul Westgat	
verschilkaart opname 5,7 november 2024 minus 2,3 september 2024	
Opladingsgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou
Opladingsnummer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Middel Meien Assen
PRs projectcode	24NZE006m11_1
Kaartnummer	24NZE006m11_1_verschil
Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
Normering data	NL_norm A
Formaat	A0
Schaal:	1:10000
Gebruik:	Gezien
CIV MM	Gezien
	12 november 2024