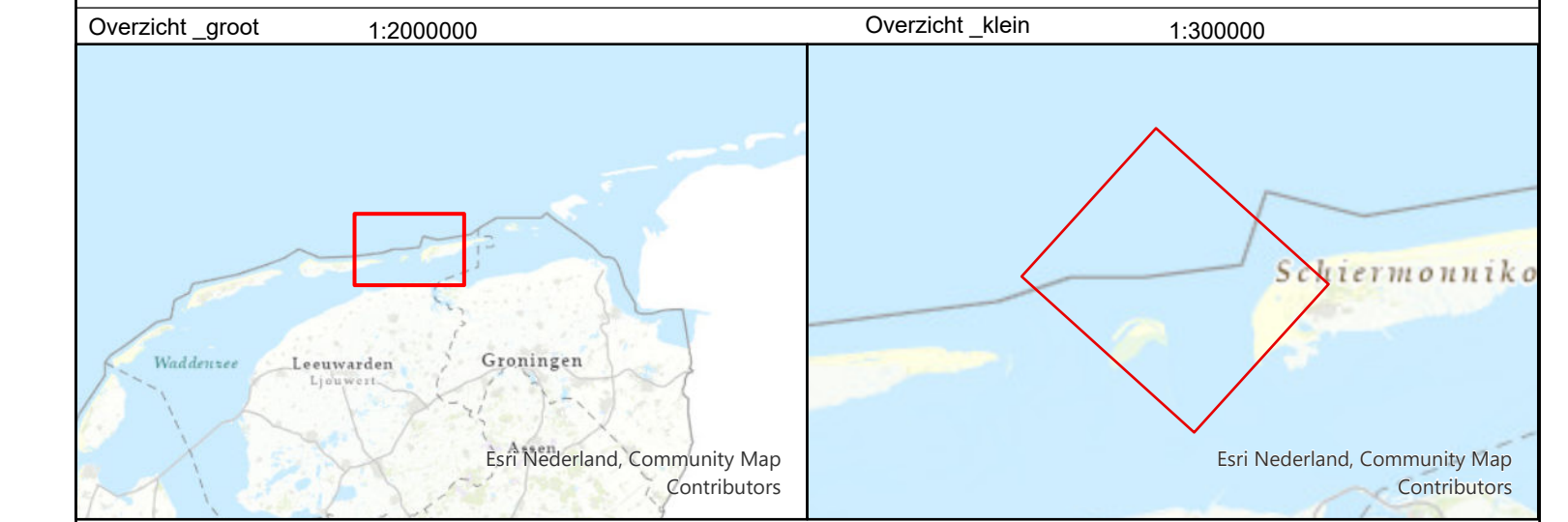


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meevaartuig : ms Amisus / Siega
Referentievlak : NAP	Ingevoeren met : muls en singlebeam
Hoogtecorrectie : NETPOS	Standopname : Octans IV
Plaatsbepaling : GPS-RTK	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArctisPro
Transformatie : Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Datum vorige opname : zie Best Beschikbaar
	Beleidsgebied : ICDR markeringen
	Status : voorlopige beleiming

Legenda	kleurenLegenda
— bodbegrens	erosie
▭ Schelpewin2020_2022	-10 - -2
📍 Nationaal Contact Nummer	-1.9 - -1
— leidingen_waddenzee	-0.9 - -0.5
— Layer	-0.49 - -0.15
— BIJTEN_GEBRUIK	-0.14 - 0.15
	0.16 - 0.5
	0.51 - 1
	1.1 - 1.5
	1.6 - 2
	sedimentatie



Waddenzee - Friesche Zeegat
Vaargeul Westgat

verschikkaart opname 10 t/m 12 januari 2024 minus 24.26 oktober 2023	
Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Middel Meulen Assen
PRs projectcode	24NZE006m1_1
Kaartnummer	24NZE006m1_1_verschl
Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
Normering data	NL norm A
Formaat	A0
Schaal:	1:10000
Gebruik:	Gezien
Gebruik:	Gezien
CIV MM	Gezien
23 januari 2024	