



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 Siege / Amasus
Referentievlak	: NAP	Ingenomen met	: EM 2040 multibeam
Hoogtecorrectie	: NETPOS	Standopnemer	: Octana IV
Plaatsbepaling	: GPS-RTK	Softwarepakket	: Qinsy 9 / ArcGIS Pro
Transformatie	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2008 naar RDNAP	Datum vorige opname	: zie Bep. Betoningsbestand
		Betoningsbestand	: CGOR Markeringen
		Status	: voorlopige betoning

Legenda		Kleuren Legenda	
	betoningslijn		-10 - -2 erosie
	bodemgrens		-1.9 - -1
	Baggerwijken Actueel		-0.9 - -0.5
	Verspreidings Actueel		-0.49 - -0.15
	Schepwinningsgebied 2020_2022		-0.16 - 0.5
	Nationaal Contact Nummer		-0.14 - 0.15
			0.16 - 0.5
			0.51 - 1
			1.1 - 1.5
			1.6 - 2 sedimentatie



Waddenzee - Friesche Zeegat			
Verschilkaart Zoutkamperlaag			
opname januari 2024 minus december 2022			
Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost / West Assen / Grou	PRs projectcode	24WDZ6013m1_1
		Kaartnummer	24WDZ6013m1_1 verschil
		Kaartserie	Blad 1 van 1 blad
		Normering data	NL norm A
		Formaat	A0
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Mabel Meulen Team Waddenzee/Jessemeer Assen	Schaal:	1:10000
		Getekend	300 400 500 Meters
		CIV MM	Getekend
			24 januari 2024