

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

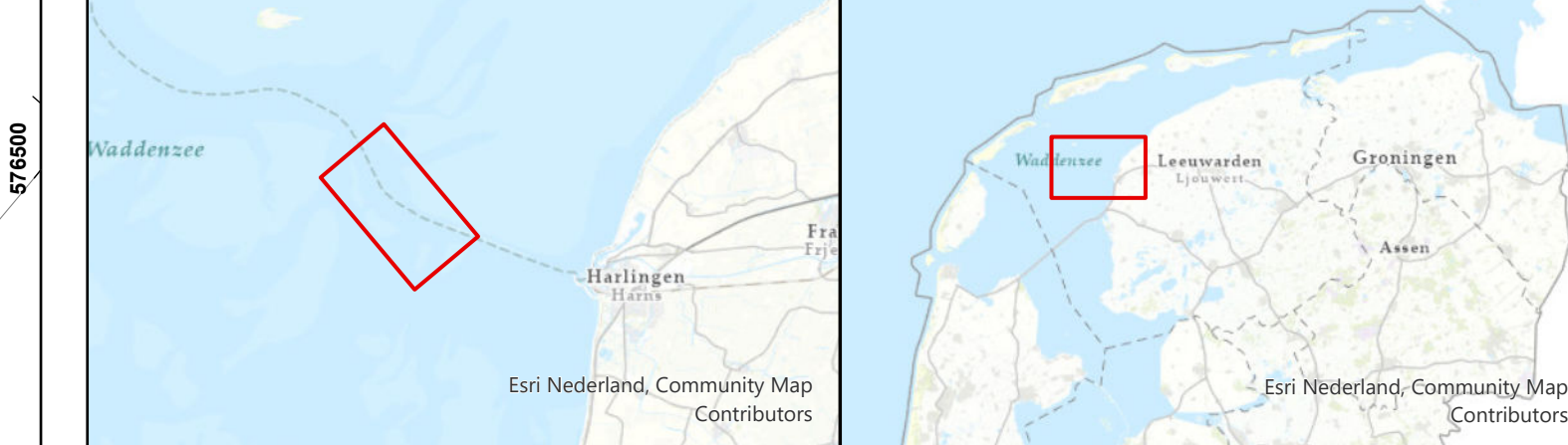
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meesvaartuig : ms. Siege
Geodetische Datum : Amersfoort	Ingewonnen met : EA440 singlebeam
Ellipsoïde : Bessel	Standopnemer : Octans IV
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : Qinsy 9/ ArcGIS PRO
Referentiestation : Referentiestation	Datum vorige opname : zie titel
Plaatsbepaling : NETPOS	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgekeerd van ETRS89 via RD/NAPTRANS2008 naar RD/NAP	

Legenda	
Baggervakken_Actueel	-10 -2 erosie
Scheldpdier_PERCELEN_4326	-1.9 -1
Scheldpdier_PERCELEN_28992	-0.9 -0.5
Schelpenwinn2020_2022	-0.49 -0.15
Nationaal Contact Nummer	-0.14 -0.15
dammen	0.16 -0.5
lichtlijn	0.51 - 1
	1.1 - 1.5 sedimentatie
	1.6 - 2

Gridcelgrootte raster is 1 *1 meter (gemiddelde)
 Raster voor de dieptecijfers is vergroot naar 10x10m (ondiepte random weergegeven).

Overzicht Schaal 1:250000 Schaal 1:200000



Waddenzee - Vlie

Recreatieroute Blauwe Slenk
 Verschilkaart opname 15 nov 2023 minus 18 sept. 2023

Opdrachtgever:		Rijkswaterstaat District Noord-Nederland	PRS projectcode	Z3WDZ3001s111_1
			Kaartnummer	Z3WDZ3001s111_1_vershil
Opdrachtnemer:		Rijkswaterstaat CIV IGA Mobiel Meten	Kaartserie	Blad 1 van 1
			Normering data	NL Norm B Hydrografie
			Formaat	A0
			Bestandsnaam	BlauweSlenk.aprx
		Schaal 1:5000		
		getekend	gecontroleerd	
		CIV MM Assen		
		13 december 2023		

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.