

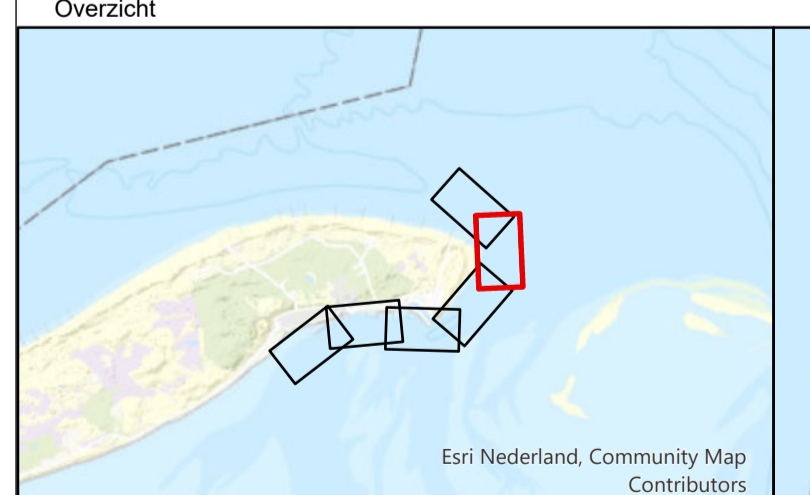
De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Siege
Geodetische Datum : Amersfoort	EM2040 multibeam
Ellipsoïde : Bessel	Octans
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : Qinsy / ArcGISPro
Referentiestation : NETPOS	Datum vorige opname : maart 2024
Plaatsbepaling : Septentrio AsteRx RTK	Betonningsbestand : GDR markeringen
Coördinaten : Omgekeerd van GTRSB8 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	

Legenda	verschil tov vorige opname (m)
Baggervakken_Actueel	-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

Gridcelgrootte is 1 * 1 meter
 Dieptecijfer (m) is gebaseerd op een 13*13meter grid
 1₁ dieptecijfer onder referentievlak
 1₂ dieptecijfer boven referentievlak



Waddenzee - Vlie	
Vliesloot	
verschikaart	
opname 12 juni 2024 minus maart 2024	
Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou
PRIS projectcode	24WDZ3028m16_1
Kaartnummer	24WDZ3028m16_1_verschil
Kaartserie	Blad 1 van 1
Normering data	NL norm A
Formaat	A0/A1
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Inwinning en Gegevensanalyse (IGA) Mobiel Meten Team 1 Assen
Bestandsnaam	Vliesland_diepte_v2024.mxd
Schaal: 1:1000	
getekend	gecontroleerd
CIV MM Assen	CIV MM Assen
11 juli 2024	