

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

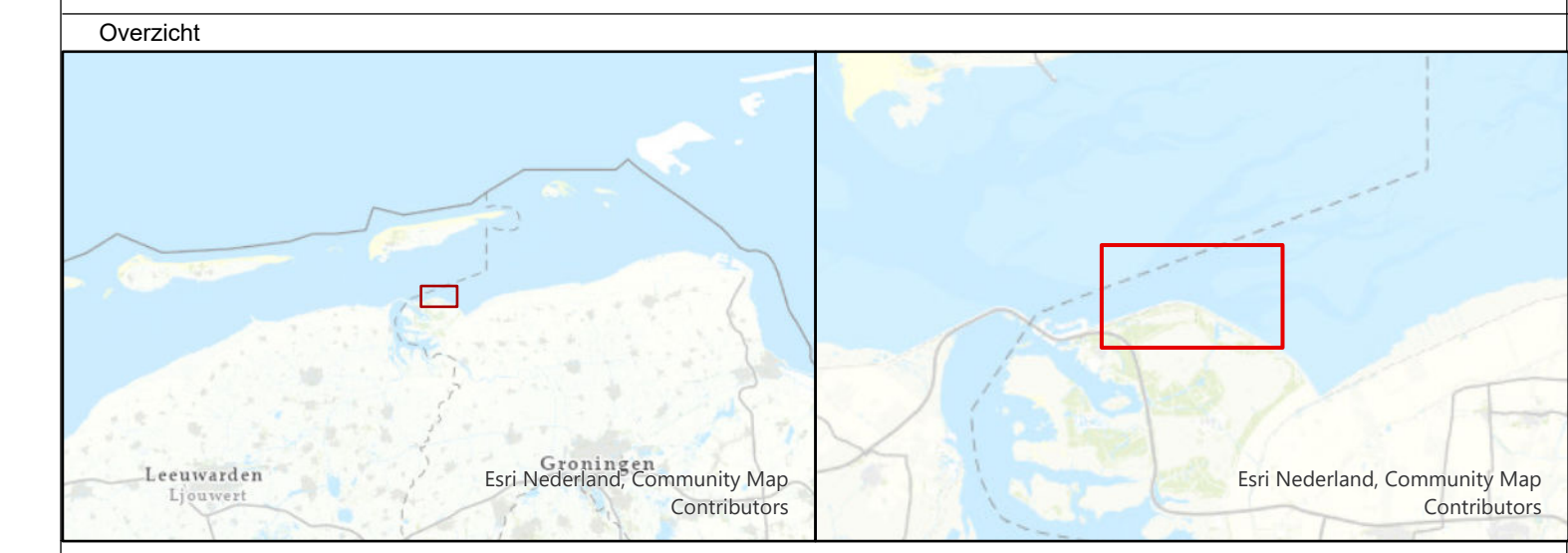
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig	Amasus
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	Kongsberg EM2040C
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	Octans V
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	Qinsy / Arcgis Pro
Referentiestation	: NETPOS	Datum vorige opname	maart 2024
Plaatsbepaling	: Septentrio	Betonningsbestand	GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTANS2018 naar RDNAP		

Legenda

- Objecten_Vierhuizenegat_jan2022
- Vierhuizenegat_Geulwand

Diepte(m)

Gridgrootte is 1 * 1 meter
 Dieptecijfer (m) is gebaseerd op minimale diepte van 25 * 25 meter grid
 1, dieptecijfer onder referentievlak
 1, dieptecijfer boven referentievlak



Waddenzee Vierhuizenegat (Lauwersoog)

Dieptekaart

Opname: 22 en 23 juli 2024

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Assen / Grou	PRS projectcode 24WDZ6012ml7_1	Kaartnummer 24WDZ6012ml7_1 diepte
		Kaartserie Blad 1 van 1	Normering data NL norm A
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Inwinning en Gegevensanalyse (IGA) Mobiel Meten Team Waddenzee/IJsselmeer Assen	Bestandsnaam Vierhuizenegat.aprx	Schaal: 1:5000
		getekend CIV MM Assen	gecontroleerd CIV MM Assen
		5 september 2024	

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.