

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 : EM2040c multibeam
Ellipsoïde : Bessel	Standopnemer : Octans IV
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : QGIS 9 / ArcGIS Pro
Referentiebestemming : NETPOS	Datum vorige opname : maart 2026
Plaatsbepaling : Septentrio AsterIX	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS2018 naar RD/NAP	

**Legenda**

- betonningslijn
- Baggervakken\_Actueel
- Verspreidings\_Actueel
- Nationaal Contact Nummer
- BUITEN\_GEBRUIK

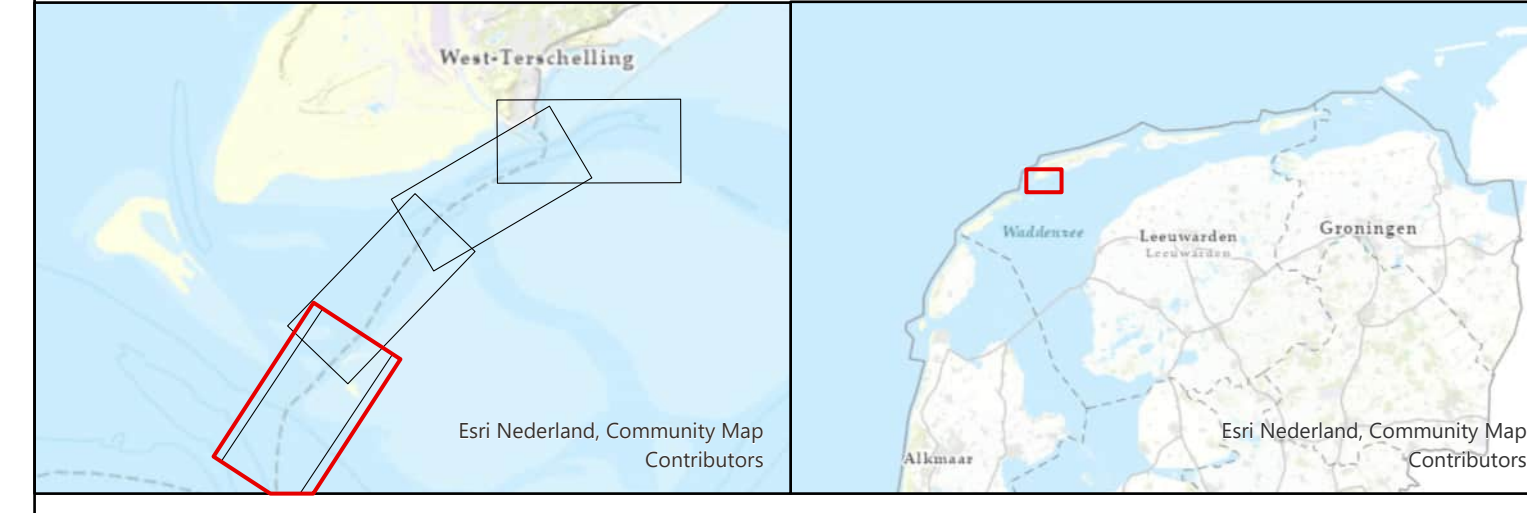
**Kleuren Legenda**

Diepte (m)

- 0m NAP
- 10m NAP

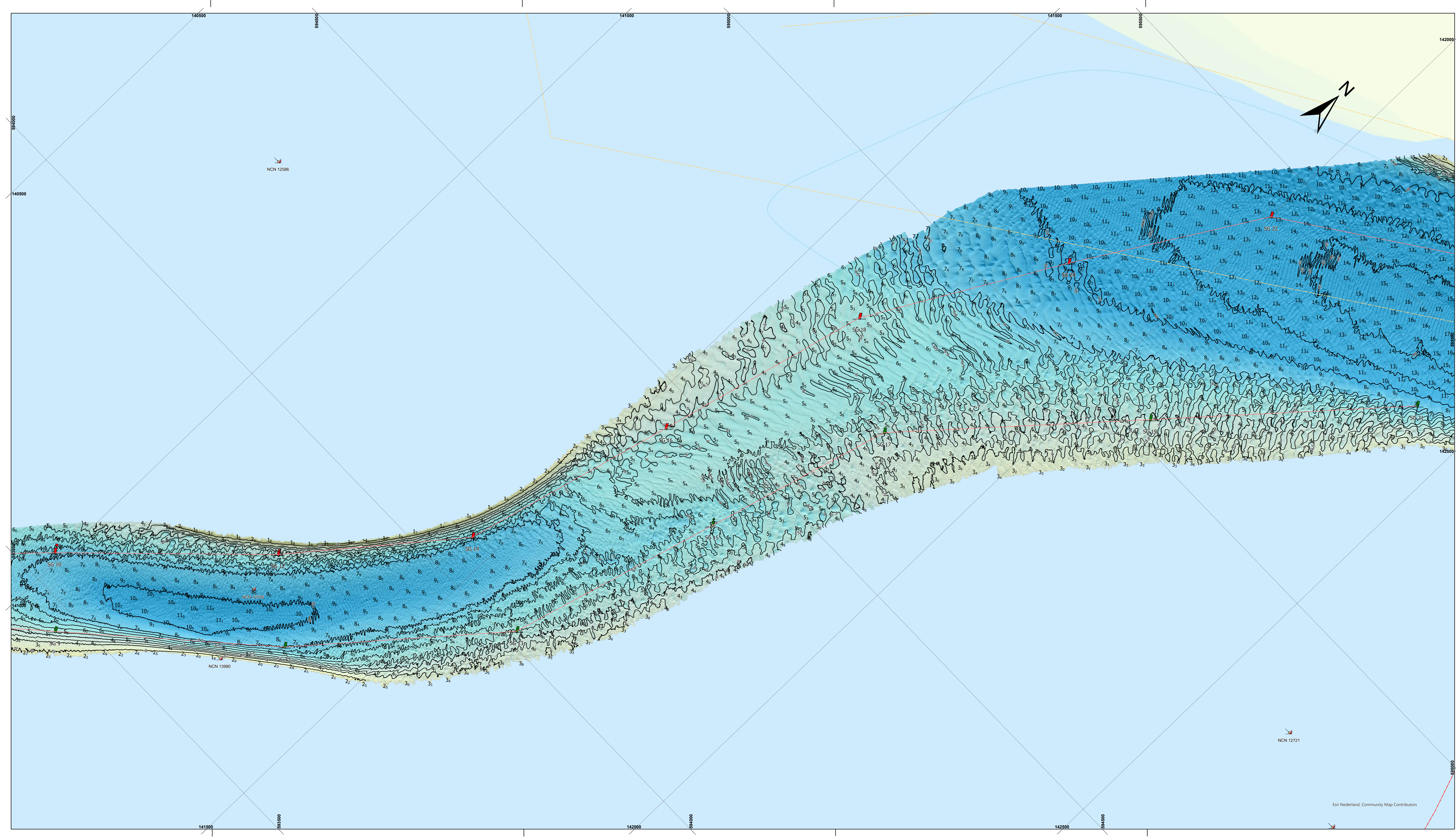
Gridcelgrootte raster en dieptelijnen 1 \* 1 meter (gemiddeld)  
 Dieptecijfer (ondiepte) is op de ware positie geplot

1<sub>1</sub> dieptecijfer onder referentievlak  
 1<sub>2</sub> dieptecijfer boven referentievlak



Waddenzee - Vlie			
Schuitengat opname 4 en 7 mei 2026			
Opdrachtgever:	RWS Noord-Nederland Waterdistrict Waddenzee-ED Assen	PRS projectcode Kaartnummer Kaartserie Normering data Formaat	26WDZ3019mi5_1 26WDZ3019mi5_2 diepte Blad 1 van 4 Bladen NL Norm A Hydrografie A0/A1
Opdrachtnemer:	RWS CIV IGA Nobbel Meten Assen	Bestandsnaam Schaal 1:2500 getekend CIV MM Assen 19 mei 2026	Schuitengat2026.mxd 0 12.5 25 50 75 100 125 Meters gecontroleerd

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.

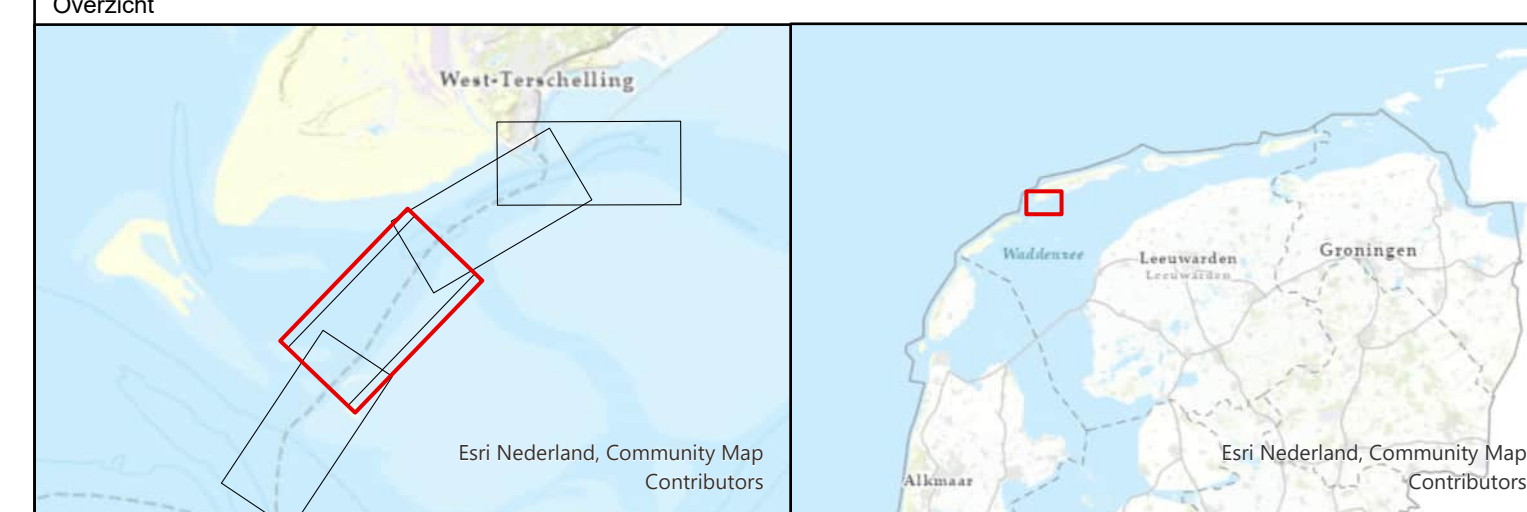


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel	Meesvaartuig : ms. Siege
Geodetische Datum : Amersfoort	Ingewonnen met : EM2040c multibeam
Ellipsoïde : Bessel	Standopnemer : Octans IV
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : QGIS 9 / ArcGIS Pro
Referentiebestaan : NETPOS	Datum vorige opname : maart 2026
Plaatsbepaling : Septentrio AstorX	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgekeerd van ETRS89 via RD/NAPTRANS2018 naar RD/NAP	

Legenda	Kleuren Legenda
— betonningslijn	Diepte (m) -0m NAP -10m NAP
Baggervakken_Actueel	
Verspreidings_Actueel	
Nationaal Contact Nummer	
BUITEN_GEBRUIK	
	Gridcelgrootte raster en dieptelijnen 1 * 1 meter (gemiddeld)
	Dieptecijfer (ondiepte) is op de ware positie geplot
	1 <sub>s</sub> dieptecijfer onder referentievlak
	1 <sub>s</sub> dieptecijfer boven referentievlak



### Waddenzee - Vlie

Schuitengat  
opname 4 en 7 mei 2026

Opdrachtgever:	RWS Noord-Nederland Waterdistrict Waddenzee-ED Assen	PRS projectcode	26WDZ3019mi5_1
		Kaartnummer	26WDZ3019mi5_2_diepte
Opdrachtnemer:	RWS CIV IGA Nobbel Meten Assen	Kaartserie	Blad 2 van 4 Bladen
		Normering data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0/A1
		Bestandsnaam	Schuitengat2026.mxd
		Schaal	1:2500
		getekend	gecontroleerd
		CIV MM Assen	
			19 mei 2026

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend