

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
Ellipsoid : Bessel	Standopnemer : Octans IV
Verticale Datum : NAP	Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGIS Pro
Referentiebestat : NETPOS	Datum vorige opname : april 2025
Plaatsbepaling : Septentrio AsterX	Betonningsbestand : GDR Markeringen
Coördinaten : Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	

**Legenda**

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

**Diepte (m)**

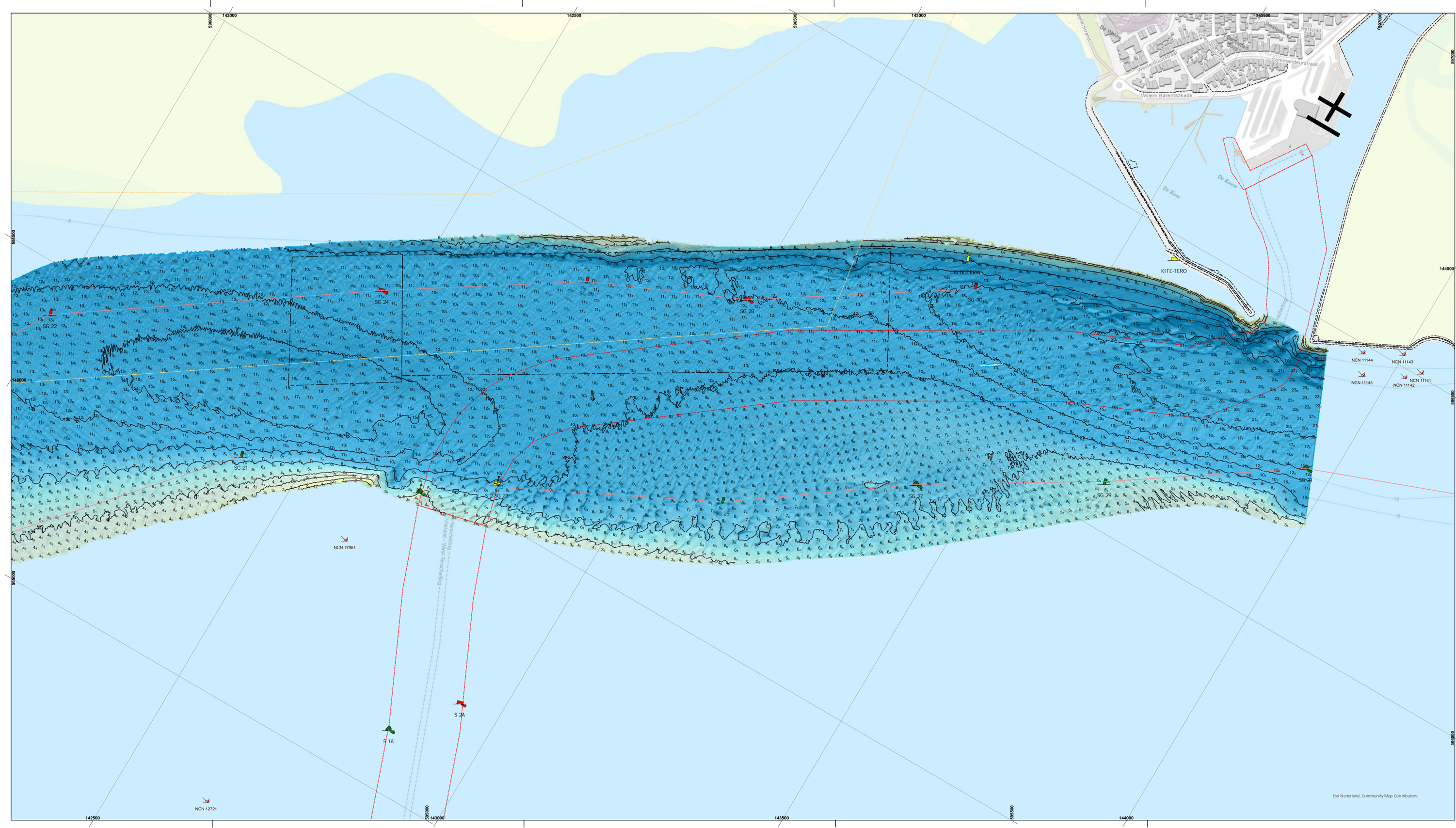
0m NAP  
 -10m NAP

Gridelgrootte is 1 \* 1 meter  
 Dieptecijfer (m) is gebaseerd op onderste van gridcel van 10\*10 meter (random geplot)  
 1<sub>1</sub> dieptecijfer onder referentievak  
 1<sub>2</sub> dieptecijfer boven referentievak



Waddenzee - Vlie	
Schuitengat opname 03 en 07 juli 2025	
Opdrachtgever:	RWS Noord-Nederland Waterdistrict Waddenzee-ED Assen
Opdrachtnemer:	RWS CIV IGA Nobbel Mten Assen
PRs projectcode	25WDZ3019m7_1
Kaartnummer	25WDZ3019m7_1 diepte
Kaartserie	Blad 2 van 4 Bladen
Normering data	NL Norm A Hydrografie
Formaat	A0/A1
Bestandsnaam	schuitengat_pro.mxd
Schaal 1:2500	0 12.5 25 50 75 100 125 Meters
getekend	gecontroleerd
CIV MM Assen	
6 augustus 2025	

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**  
 Projectie : Rijksdriehoekstelsel  
 Geodetische Datum : Amersfoort  
 Elipsoid : Bessel  
 Verticale Datum : NAP  
 Referentiebestemming : NETPOS  
 Plaatsbepaling : Septentrio AsterIX  
 Coördinaten : Omgekeerd van ETRS89 via RD/NAPTRANS2018 naar RD/NAP

**Algemene informatie**  
 Meetvaartuig : ms. Siege  
 Ingewonnen met : EM2040c multibeam  
 Standopnemer : Octans IV  
 Softwarepakket : Qinsy 9 / ArcGIS Pro  
 Datum vorige opname : april 2025  
 Betonningsbestand : GDR Markeringen

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



Waddenzee - Vlie			
Schuitengat opname 03 en 07 juli 2025			
Opdrachtgever:	RWS Noord-Nederland Waterdistrict Waddenzee-ED Assen	PRs projectcode Kaartnummer	25WDZ3019m7_1 25WDZ3019m7_1 diepte
		Kaartserie	Blad 3 van 4 Bladen
Opdrachtnemer:	RWS CIV Nobbel Wten Assen	Norming data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0/A1
Bestandsnaam	schuitengat_pro.mxd	getekend	gecontroleerd
	Schaal 1:2500	CIV MM Assen	6 augustus 2025