

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RDNAPTRANS	Positie	: Applanix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS89	Diepte	: Reson T20 Dual Head
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applanix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applanix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2023.3.1
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.10.5

ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties

Contourlijnen

Contourlijn 3.8m

Datum
boeienbestand:

12-01-2023

Keuren legenda

8.00

6.00

4.00

3.80

3.00

2.00

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld).



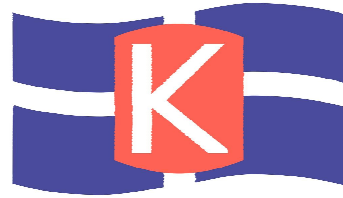
Overzicht

Schaal: 1:60000

Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP

18 januari 2024

<div>Opdrachtgever:</div> <div><div><div>Rijkswaterstaat</div><div>Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat</div></div></div>	PRS projectcode	24WDZ4010ml1_277		
	Kaartnummer	24WDZ4010ml1_277_02		
	Kaartserie	blad 2 van 5		
	Normering data	NL Norm A Hydrografie		
	Formaat	A0		
	Bestandsnaam	277_20240118_wk03_Borndiep_MB_1x1.dtm		
	Schaal: 1:2000	<div><div></div><div>0 m25 m50 m75 m100 m</div></div>		
<div>Opdrachtnemer:</div> <div><div><div><div>Van der Kamp BV</div></div></div></div>	Getekend	Gezien	Akkoord	
	HN	WR		
	