



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS'89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA440
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartig	: SV Etna
		Inwissoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		8.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.8m		4.00
			3.80
			3.00
			2.00

Datum boeienbestand: 31-10-2025

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

Overzicht Schaal: 1:60000

Waddenzee - Borndiep

Holwerd - Ameland t.o.v. NAP
5 november 2025

Oprichtgever: Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	Opmerking: Silbagcorregeerd	
	PPS projectcode	25WDZ4010m11_277
	Kaartnummer	25WDZ4010m11_277_01
	Kaartserie	blad 1 van 5
Normering data	NL Norm A Hydrografie	
Formaat	A0	
Bestandsnaam	277_20251105_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm	
Schaal: 1:2000		
Getekend	Gezien	Akkoord
HN	WR	