



Geodetische informatie Project: Rijkswaterstaat Referentie: NAP Hoogtevoet: 00-GPS Toesetting: Origineel van ETG&O via RDW/RTDMS naar RDAP		Algemene informatie Meetmethode: Meetsysteem: Vervol en Brijde Projectnummer: Koningseind 0400 Plaatsnaam: Abbevloed bij gemaal Carus Metingsniveau: Abbevloed bij gemaal Carus Datum van de meting: 20.11.2024, 1 februari 2024 Versie van de meting: Omv. 5 Versie van de kaart: Omv. 4 Presentatieformaat: GDG 3.34	
Legenda - Wadden - Oostwal - Reekwalen - Lichtende aanloop Deltg - Lichtlijn - Aandaggebied - Rookwal kabel - Kabel en ledingen buiten gebruik - Gedeeltes - Voorlop' ledigen - Elektrische kabels - Data en Telecom kabels - Kabel en ledingen - Zelfenergie kabel - Connector kabel		Kleurlegenda (in onder N.A.P.) - Buitenged. bij - Dammen - Stuwdoelen Vlieland - Zwaluwen - Verhuurgel Gauwland - Vloedgebied - Horests - Artikel 20 - Boeienbeheersgrens - Betreftgebied bij - Druk dam - Scheepsweggebied - Verspreidingswalen	
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik. De inhoudgegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS.		Opmerkingen: - De afbeelding is niet gebaseerd op de laatste metingen. - De afbeelding is niet gebaseerd op de laatste metingen. - De afbeelding is niet gebaseerd op de laatste metingen. - De afbeelding is niet gebaseerd op de laatste metingen.	
Overzicht groot Schaal: 1:2.000.000		Overzicht klein Schaal: 1:600.000	
Waddenzee Marsdiep Vaargeul Scheurak Blad 02 Opname datum: 13, 14 en 15 februari 2025			
Opdrachtgever: Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat		Project: P4320 PRS projectcode: ZWAZ201802_1 Kaartnummer: KWNV_2025-P432 Kaartserie: fase 2 van 5 Normering data: NL Norm B Hydrografie Formaat: ISO A0 Schaal: 1:5000	
18-02-2025		19-02-2025	