



Geodetische informatie Projecte : Rijksdriehoekstelsel Referentievlak : NAP Hoogtecorrectie : 06-GPS Transformatie : Omgerekend van ETRS89 via RDHAPTRANS naar RDHAP		Algemene informatie Meetvaartuig(en) : VanRee, Saahunter Dieptesensoren : Kongberg EA440 Plaatsbepaling : Advanced Navigation Certus Motionsensoren : Advanced Navigation Certus Datum vorige opname : 23-25 januari 2023 Inwinstsoftware : Qinsy 9 Verwerkingssoftware : Qinsy 9 Presentatiesoftware : QGIS 3.22	
Legenda <ul style="list-style-type: none"> Wrakken Obstakels Redevakken Lichtlijn aanloop Delfzijl Lichtlijn Ankergebieden NorHed kabel Kabels en leidingen buiten gebruik Gasleidingen Vloestof leidingen Electronische kabels Data en Telecom kabels Kabel en leidingstraten ZeeEnergie kabel Connector kabel 		Kleuren Legenda (m onder N.A.P.) 	
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik. De inhoudgegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek en advieswerk van RWS.		Opmerkingen: -Diepte(-) afgeronde 5cm (gemiddeld) -Diepte(-) afgeronde 30m (gemiddeld) 1g dieptesijfer onder referentievlak 1g dieptesijfer boven referentievlak -Batonning Bestand: 06-03-2024	
Overzicht groot Schaal:1:2.000.000		Overzicht klein Schaal:1:600.000	
Waddenzee Marsdiep Vaargeul Molengat (Ton MG-C t/m MG-E) blad 02 Opname datum: 4, 5 maart 2024			
Opdrachtgever: 		Project: P4200 FRIS projectcode: 24NZE0003W3_1 Kaartnummer: NNDW_2024-75097 Kaartserie: blad 2 van 3 Normering data: NL Norm B Hydrografie Formaat: ISO A1 Schaal: 1:5000	
Opdrachtnemer: 			
getekend: MBE 07-03-2024		gecontroleerd: SDF 08-03-2024	