



X 231000
X 229000
X 227000
X 225000
X 223000
X 221000
Y 615000
Y 614000
Y 613000
Y 612000
Y 611000
Y 610000
Y 609000
Y 608000
Y 607000
Y 606000

Geodetische informatie Project: Rijkswaterstaat Referentie: NAD Hoogteniveau: 06-GPS Transformatie: Omgerekend van ETRS89 via RHNAPTRANS naar RHNAP		Algemene informatie Meetvoering: Rijkswaterstaat, Vrije Datumreferentie: Amsterdam Datum Projectnummer: Rijkswaterstaat Metersysteem: Amsterdam Datum Datum van opname: 25-27 maart 2025 Versie: 01 Projectnaam: Waddenzee Projectnummer: 0105-134	
Legenda = Wadden = Oostlaas = Lichtende aanloop Deltg = Aankomst = Rook kabel = Kabel en lichten buiten gebruik = Geleiding = Voortspijting = Elektrische kabel = Data en Telecom kabels = Kabel en voedingslijnen = Zelfvoorziening kabel = Connector kabel		Kleurlegenda (in onder N.A.P.) = Buitengraaf bij = Dammen = Standaard Vloed = Zandkolk = Verhoogde Gaaieland = Vloed Gaaieland = Hoort = RZ Straat = Bodembeheersgrens = Betsinggebied bij = Betsinggebied = Duid baan = Scheepingsgebied = Vervangingsgebied	
Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik. De onderliggende gegevens zijn bestemd voor het beheer, onderhoud- en advieswerk van RWS.		Opmerkingen: 1. Gebruik voor andere doeleinden is niet toegestaan. 2. Het gebruik van deze kaart is niet gegarandeerd. 3. Het gebruik van deze kaart is niet gegarandeerd. Datum: 13-04-2025	
Overzicht groot Schaal: 1:2.000.000		Overzicht klein Schaal: 1:600.000	
Waddenzee Lauwers Vaargeul Zuid-Oost Lauwers Ton ZOL1 t/m ZOL20 Blad 1 Opname datum: 31 maart, 1 en 2 april 2025			
Opdrachtgever: Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat		Project: 0105-134 PRS projectcode: 20WAZ2000Pa3_1 Kaartnummer: RWSW_2025-F217 Kaarttype: 1:1000 Normering data: NL Norm B Hydrografie Formaat: ISO A0 Schaal: 1:10000	
17-04-2025		17-04-2025	