



<p><b>Geodetische informatie</b></p> <p>Project: Rijksbeheerskwaliteit          Referentie: RDM          Hoogteunits: 00-GPS          Toesetting: Omgrensd van ETDRG-va RDM-UITBREIDING naar RDMAP</p>		<p><b>Algemene informatie</b></p> <p>Meer-satijger: Seehorvat, Belgje, Vestlief          Duizendkronen: Koningberg Eiland          Plaatsnaam: Adriaan van Goyen-Campus          Milieuwetgeving: 21, 24, 26, 28, 2014          Toetsdatum: 08-03-2025          Versie: 05-03-2025          Projectleider: OMS 3.34</p>	
<p><b>Legenda</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wisselen</li> <li>Oostlaats</li> <li>Lichtende aanloop Delft</li> <li>Landbouw</li> <li>Andersgebied</li> <li>Rood kabel</li> <li>Kabel en lichtlijn buiten gebruik</li> <li>Gedroegen</li> <li>Voorlop' rechte</li> <li>Electriciteits kabel</li> <li>Data en Telecom kabel</li> <li>Kabel en lichtlijn</li> <li>Zelfenergie kabel</li> <li>Connector kabel</li> <li>Buitergeeft bij</li> <li>Dammen</li> <li>Stuandijk/hoofl Vloed</li> <li>Zandkolk</li> <li>Verhoogde Gouland</li> <li>Vloed Gebied</li> <li>MOI Straalste</li> <li>Articul 20</li> <li>Bodembeheers</li> <li>Betogstgied bij</li> <li>Betogstgied</li> <li>Druk dam</li> <li>Schepingsgebied</li> <li>Verspreidingskolk</li> </ul>		<p><b>Kleuren Legenda (in onder N.A.P.)</b></p> <p>Opmerkingen:          - Groen: diepte 0-5m (positief)          - Oranje/Rood: diepte 5-10m (positief)          - Geel: diepte 10-20m (positief)          - Lichtblauw: diepte 20-30m (positief)          - Donkerblauw: diepte 30-40m (positief)          - Zwart: diepte &gt; 40m (positief)</p> <p>-&gt; Niet-actieve kabel          -&gt; Niet-actieve kabel</p> <p>-&gt; Niet-actieve kabel          -&gt; Niet-actieve kabel</p> <p>Y-baas: 00-00-2025</p>	
<p>Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik.          De bodemgegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS.</p>		<p>Overzicht groot Schaal: 1:2.000.000</p> <p>Overzicht klein Schaal: 1:600.000</p>	
<p><b>Waddenzee Lauwers</b>          Vaargeul Zuid-Oost Lauwers ton ZOL18 t/m ZOL52 blad 2          Opname datum: 25-27 februari 2025</p>			
<p>Opdrachtgever: Rijksoverheid          Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat</p>		<p>Project: P4220          PIS projectcode: 25MGE200012_1          Kaartnummer: MNW_2025-25028          Kaarttype: Kaart 2 van 2          Normering data: NL Norm B Hydrografie          Formaat: ISO AD          Schaal: 1:10000</p>	
<p>deep          DEEP B.V.          Hoofdwijk 10, 2611 XZ Delft</p>		<p>Schaal: 1:10000          0 100 200 300 400 500 600 m</p> <p>getuurd: getuurd          11-03-2025 11-03-2025</p>	