



**Keuren Legenda**

<VALUE>	erosie	sedimentatie
-10 - -2	0.16 - 0.5	
-1.9 - -1	0.51 - 1	
-0.9 - -0.5	1.1 - 1.5	
-0.49 - -0.15	1.6 - 2	

De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS  
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie	Algemene informatie
Projectie : Rijksdriehoekstelsel Referentievlak : NAP Hoogtecorrectie : NETPOS Plaatsbepaling : GPS-RTK Transformatie : Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS2018 naar RD/NAP	Meetvaartag : Armasus Ingevoeren met : ENIGMA/ruilbeam Stan-opnemer : Octans IV Softwarepakket : Candy ARCCIS Datum vorige opname : zie foto Bestemmingsbestand : district NN Status :

Legenda	Oordelgrootte verschilder is 1x1 meter Verschilder (m) is gebaseerd op gemiddelde van een 10x10m grid.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Verspreidings_Actueel</li> <li>Klapzelle_eems</li> <li>botbehegrens</li> <li>betwisgebied_2</li> <li>betwisgebied</li> <li>lichtlijn</li> <li>rede_vakken</li> <li>Nationaal Contact Nummer240123</li> <li>NORNED</li> <li>TYCOM</li> <li>omschrijv</li> <li>zuidkant</li> <li>noordkant</li> <li>midvaanwater</li> <li>Baggervak</li> <li>Kilometriering</li> </ul>	



**Eems-Dollard Estuarium**  
**Overzicht aanloop Eemshaven incl. Rede**  
 Verschilderkaart opname jan/feb 2024 minus 9 t/m 23 maart 2023

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat District Noord-Nederland Oost / West Assen / Grou	PRs projectcode: 24EMD8001m1_1 Kaartnummer: 24EMD8001m1_1_vershil Kaartserie: Blad 2 van 2 Normering data: NL Norm A Formaat: A0 Schaal: 1:10000
Opdrachtnemer:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Team Waddenzee/Jusselmeer Assen	Celiskend CIV MM 26-2-2024

Alle data zijn gebaseerd op de meest recente metingen.