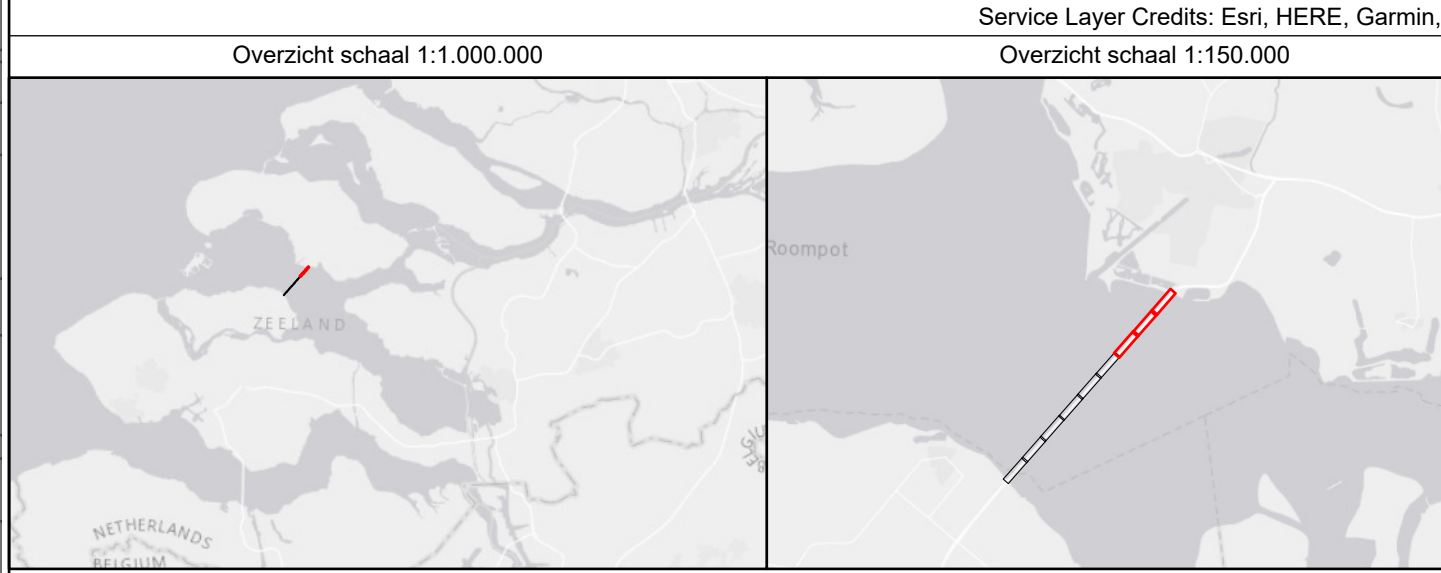


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS

Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

|                               |   |                      |                 |
|-------------------------------|---|----------------------|-----------------|
| <b>Geodetische informatie</b> | Rijkshoeksteen                                      | Meesvartug           | Schaal          |
| Projectie                     | Aersdoort   | Logwonenmet          | : Simrad EM204c |
| Geodetische Datum             | Beaune  |                      |                 |
| Ellipsoïde                    | NAP   | Interactieve         | : Qimby 9       |
| Referentie datum              | NETPOS  | Verwerkingssoftware  | : Qimby         |
| Plaatsbepaling                | GPS-RTK   | Presentatie software | : ArcGIS Pro    |
| Coördinaten                   | Orignekend van ETRS89 via RDNAFTRANS2018 naar RDNAF | Datum vorige opname  | : 28-02-2022    |

|                                      |                |   |
|--------------------------------------|----------------|---|
| <b>verschil t.o.v. vorige opname</b> | topografie     | Gridgrootte is 111 meter  |
| < -0.5m (verdieping)                 | terren vlakken | Verschil (m) is gebaseerd op gemiddelde dieptverschil van grootte van 2,075 meter |
| -0.5m - -0.4m                        |                | 1, verschilcijfer boven vorige opname   |
| -0.4m - -0.3m                        |                | 2, verschilcijfer onder vorige opname   |
| -0.3m - -0.2m                        |                |   |
| -0.2m - -0.1m                        |                |   |
| -0.1m - 0.1m                         |                |   |
| 0.1m - 0.2m                          |                |   |
| 0.2m - 0.3m                          |                |   |
| 0.3m - 0.4m                          |                |   |
| 0.4m - 0.5m                          |                |   |
| > 0.5m (verdieping)                  |                |   |



|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Oosterschelde</b>   |                                |
| Zeelandbrug  |                                |
| Diepteverschillen / Multibeam / Opnameperiode 25 juni 2024 t.o.v. 28 februari 2022 |                                |
| Opdrachtgever:   | PRS projectcode: 2400S2307m6_1 |
|  | Kaartnummer: 2400S2307m6_3v    |
|  | Kaartserie: blad 3 van 3       |
|  | Normering data: NL norm A      |
|  | Formaat: A0                    |
| Opdrachtnemer:   | Schaal: 1:500                  |
|  | Getekend: Gecontroleerd        |
|  | JP: LBA                        |
| 23-7-2024  | 23-7-2024                      |