



Koninklijke Marine

# BaZ | 2024

25 | BAZ 196-201  
Berichten aan Zeevarenden  
Netherlands Notice to Mariners



149<sup>e</sup> jaargang 20-6-2024  
Dienst der Hydrografie

## Erkende verkoopagenten van Nederlandse Hydrografische publicaties

*(Resellers licenced to distribute Netherlands Nautical Publications)*

De Berichten aan Zeevarenden (BaZ) verschijnen wekelijks en zijn te verkrijgen:

- als printversie (PDF) via internet <http://www.defensie.nl/onderwerpen/berichten-aan-zeevarenden/inhoud/weekedities>
- via de Database <http://www.defensie.nl/onderwerpen/berichten-aan-zeevarenden/inhoud/database>
- als boekje (tegen betaling) bij een aantal A-agenten

### A-agenten: (bijgewerkte kaarten)

Delfzijl	<b>Datema Delfzijl BV</b> Zeesluizen 8 9936 HX Delfzijl	Tel. +31 (0)596 - 635252 Fax +31 (0)596 - 615245
		Website: <a href="http://www.datema.nl">www.datema.nl</a> E-mail: <a href="mailto:sales@datema.nl">sales@datema.nl</a>
Rotterdam	<b>L.J. Harri BV</b> Van der Takstraat 218 3071 LM Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 2142705 Website: <a href="http://www.ljharri-watersportmedia.nl">www.ljharri-watersportmedia.nl</a> E-mail: <a href="mailto:ljharri@xs4all.nl">ljharri@xs4all.nl</a>
		<b>OneOcean (Nederlands) BV</b> Parmentierplein 20 3088 GN Rotterdam
	<b>Datema Rotterdam</b> Galvanistraat 148 3029 AD Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 4366188 Fax +31 (0)10 - 4365511 Website: <a href="http://www.datema.nl">www.datema.nl</a> E-mail: <a href="mailto:rotterdam@datema.nl">rotterdam@datema.nl</a>
	<b>Harri Trading BV</b> Van Weerden Poelmanweg 4 3088 EB Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 4290333 Website: <a href="http://www.harritrading.nl">www.harritrading.nl</a> E-mail: <a href="mailto:info@harritrading.nl">info@harritrading.nl</a>
Antwerpen	<b>Bogerd Martin NV</b> Oude Leeuwenrui 37 2000 Antwerpen	Tel. +32 (0)32134170 Website: <a href="http://www.bogerdmartin.com">www.bogerdmartin.com</a> E-mail: <a href="mailto:sales.antwerp@bogerdmartin.com">sales.antwerp@bogerdmartin.com</a>
Bremen	<b>"Seekarte" Kpt. A. Dammeyer</b> Korffsdeich 3 D-28217 Bremen	Tel. +49 (0)4213032780 Website: <a href="http://www.seekarte.de">www.seekarte.de</a> E-mail: <a href="mailto:seekarte@seekarte.de">seekarte@seekarte.de</a>
London	<b>OneOcean (Head Office)</b> Unit 4, Voltage Mollison Avenue Enfield EN3 7XQ	Tel. +44 (0) 1992805200 Fax +44 (0) 1992805410 Website: <a href="http://www.oneocean.com">www.oneocean.com</a> E-mail: <a href="mailto:sales@oneocean.com">sales@oneocean.com</a>
Den Haag	<b>Vrolijk Watersport Scheveningen</b> Visafslagweg 1, hal 18-20 2583 DM Den Haag	Tel. +31 (0) 70 - 4168282 Fax +31 (0) 70 - 3060497 Website: <a href="http://www.vrolijk.nl">www.vrolijk.nl</a> E-mail: <a href="mailto:info@vrolijk.nl">info@vrolijk.nl</a>

### B-agenten:

St. Ives	<b>Imray Laurie Norie &amp; Wilson Ltd</b> Wych House, The Broadway St Ives, Cambridgeshire PE27 5BT	Tel. +44 (0)1480 - 462114 Fax +44 (0)1480 - 496109 Website: <a href="http://www.imray.com">www.imray.com</a> E-mail: <a href="mailto:ilnw@imray.com">ilnw@imray.com</a>
Bielefeld	<b>Delius Klasing Verlag GMBH</b> Siekerwall 21 D-33602 Bielefeld	Tel +49 (0)521 - 559000 Fax. +49 (0)521 - 559116 Website: <a href="http://www.delius-klasing.de">www.delius-klasing.de</a> E-mail: <a href="mailto:info@delius-klasing.de">info@delius-klasing.de</a>

## Voorwoord

- Overeenkomstig SOLAS-bepalingen dienen de officieel uitgegeven zeekaarten en boekwerken met Berichten aan Zeevarenden (BaZ) bijgewerkt te worden. Algemene richtlijnen voor het gebruik van BaZ staan beschreven in de jaarlijkse BaZ1 in Hoofdstuk 3, British Admiralty NP 100 (Mariner's Handbook) en NP 294 (How to keep your Admiralty Charts up-to-date).
- Berichten aan Zeevarenden hebben alleen betrekking op Nederlandse kaarten en hydrografische publicaties. Berichten van toepassing op buitenlands gebied op Nederlandse kaarten worden overgenomen van de hydrografische dienst van het betreffende land. Berichten bevatten algemene mededelingen, correcties op kaarten of boeken, voorlopige (P) of tijdelijke (T) berichten of een overzicht.
- Gegevens die ten grondslag liggen aan berichten worden waar nodig kartografisch gegeneraliseerd. De berichten zijn alleen bedoeld om de publicaties genoemd in het bericht te kunnen corrigeren. T-berichten worden in principe alleen voor de grootste schaal kaart uitgegeven.
- Posities worden vermeld in het referentiestelsel (geodetisch datum) dat overeenkomt met dat van de betrokken kaart. Het referentiestelsel is altijd op de kaart vermeld. Onjuiste interpretatie van de referentiestelsels kan leiden tot positiefouten van enkele honderden meters.
- Richtingen, peilingen, geleidelijnen en lichtsectoren worden rechtwijzend gegeven, in graden, gerekend vanuit zee.
- Diepten en hoogten worden gegeven in dezelfde eenheid en herleid tot hetzelfde referentievlak als gebruikt in de betrokken kaart.
- Nadruk van de berichten is toegestaan mits volledig, ongewijzigd en met bronvermelding.
- De Chef der Hydrografie verzoekt u dringend vermoede of nieuwe gevaren en onjuistheden in publicaties te melden.

## De Chef der Hydrografie

Van Alkemadelaan 786, 2597 BC Den Haag, Corr. Postbus 10000, 1780 CA Den Helder.  
tel. +31 (0)88 9516738, Website: [www.hydro.nl](http://www.hydro.nl) E-mail: [hydro.baz@mindef.nl](mailto:hydro.baz@mindef.nl)

## **Preface**

- *In accordance with SOLAS-regulations, official published nautical charts and books have to be kept corrected by means of Notices to Mariners (NL NM). General guidelines for the use of NL NM are described in the annual NtM1 in Chapter 3, British Admiralty NP 100 (The Mariner's Handbook) and NP 294 (How to keep your Admiralty Charts up-to-date).*
- *Netherlands Notices to Mariners are only applicable for Netherlands nautical charts and hydrographic publications. Notices concerning foreign waters on Netherlands charts are adopted from the hydrographic service of that specific country. Notices contain general announcements, corrections for charts or books, preliminary (P) or temporary (T) notices or a summary.*
- *Data on which the notices are based are if necessary cartographically generalised. The notices are meant only to correct the publications that are stated in the notice. Generally, T notices are published on the largest scale charts only.*
- *Positions are given in the reference system (geodetic datum) that corresponds with that of the relevant chart. The reference system is always printed on the chart. Incorrect interpretation of the reference system can lead to errors in the position of several hundreds of metres.*
- *Directions, bearings, leading lines and light sectors are true, in degrees, reckoned from seawards.*
- *Depths and heights are given in the same unit and are reduced to the same reference level as used in the relevant chart.*
- *Reprinting of the notices is allowed if complete, unchanged and with acknowledgement.*
- *The Hydrographer of the Netherlands Navy urges you strongly to report suspected or new dangers and errors in publications.*

## Hydrographer of the Netherlands Navy

Van Alkemadelaan 786, NL-2597 BC Den Haag, Corr. P.O. Box 10000, NL-1780 CA Den Helder.  
tel. +31 (0)88 9516738, Website: [www.hydro.nl](http://www.hydro.nl) E-mail: [hydro.baz@mindef.nl](mailto:hydro.baz@mindef.nl)

## Lijst met gebruikte afkortingen in de wekelijkse Berichten aan Zeevarenden

(P)	Preliminary: voorlopig BaZ
(T)	Temporary: tijdelijk BaZ
BSH	Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (Duitse hydrografische dienst)
CNB	Centraal Nautisch Beheer Noordzeekanaalgebied
ECDIS	Electronic Chart Display and Information System: officieel elektronisch kaartsysteem
ED50	European Datum 1950: horizontale datum waarin posities worden uitgedrukt
ENC	Electronic Navigational Chart: officiële elektronische vectorkaart
GNA	Gemeenschappelijke Nautische Autoriteit (Westerschelde)
GST	Geodatastyrelsen (Deense hydrografische dienst)
HBA	Havenbedrijf Amsterdam
HBR	Havenbedrijf Rotterdam
HOV	Hydrografisch Opname Vaartuig van de Dienst der Hydrografie
HP	Hydrografische Publicatie: boekwerk van de Dienst der Hydrografie
HYD	Dienst der Hydrografie (Nederlandse hydrografische dienst)
IALA	International Association of Lighthouse Authorities
IHO	International Hydrographic Organization
INT	INTERNATIONALE kaart
KW	Kustwacht Nederland
MAS	Maritieme Autoriteit Suriname
NAP	Normaal Amsterdams Peil
NGA	National Geospatial-Intelligence Authority (amerikaanse hydrografische dienst)
NP	Nautical Publication: boekwerk van de UKHO
NtM	Notices to Mariners
PNR	Projectnummer van de Nederlandse Dienst der Hydrografie
pos	Positie
RWS Berna WSW	Rijkswaterstaat Noord-Nederland Waddenzee
RWS CMIJ	Rijkswaterstaat Centrale Meldpost IJsselmeer
RWS DZD	Rijkswaterstaat District Noord Zee en Delta (Zeeuwse wateren m.u.v. Westerschelde)
RWS MD	Rijkswaterstaat Markeringsdienst Zee en Delta
RWS Waterkamer	Rijkswaterstaat Waterdienst Waterkamer
SFS	Sofartsstyrelsen (Deense Maritieme Autoriteit)
SHOM	Service Hydrographique et Oceanographique de la Marine (Franse hydrografische dienst)
SodM	Staatstoezicht op de Mijnen
UKHO	United Kingdom Hydrographic Office (Britse hydrografische dienst)
VDH	Verkeersdienst Den Helder
VH	Vlaamse Hydrografie
VHF	Very High Frequency
WGS84	World Geodetic System 1984: Coördinatenreferentiesysteem waarin GPS posities worden uitgedrukt.
WSA Emden	Wasser- und Schifffahrtsamt

## List of Abbreviations used in weekly editions of NtM

(P)	Preliminary NtM
(T)	Temporary NtM
BSH	Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (German HO)
CNB	Central Nautic Management North Sea Canal
ECDIS	Electronic Chart Display and Information System (official)
ED50	European Datum 1950: horizontal datum for defining a position
ENC	Electronic Navigational Chart
GNA	Common Nautic Management (Westerschelde)
GST	Geodatastyrelsen (Danish HO)
HBA	Port of Amsterdam
HBR	Port of Rotterdam
HOV	Hydrographic Survey Vessel
HO	Hydrographic Office (national service)
HP	Hydrographic Publication of the dutch HO
HYD	Dutch Hydrographic Office
IALA	International Association of Lighthouse Authorities
IHO	International Hydrographic Organization
INT	INTERNATIONAL chart
KW	Netherlands Coast Guard
MAS	Maritime Authority Suriname
NAP	Normaal Amsterdams Peil, a vertical Dutch chart datum
NGA	National Geospatial-Intelligence Authority (HO of the United States)
NP	Nautical Publication of the UKHO
NtM	Notices to Mariners
PNR	Project number of the Dutch Hydrographic Office
pos	position
RWS	Ministry of Infrastructure and the Environment
RWS Berna WSW	Notices to shipping Waddenzee
RWS CMIJ	Notices to shipping IJsselmeer
RWS DZD	Notices to shipping Zeeuwse wateren (not including Westerschelde)
RWS MD	Service for maintenance of navigational aids
RWS Waterkamer	Waterway information centre
SFS	Sofartsstyrelsen (Danish Maritime Authority)
SHOM	Service Hydrographique et Oceanographique de la Marine (French HO)
SodM	State authority on Mining
UKHO	United Kingdom Hydrographic Office
VDH	Trafficcentre Den Helder
VH	Flemish Hydrographic Office
VHF	Very High Frequency
WGS84	World Geodetic System 1984: standard coordinate system for the Earth.

## Inhoudsopgave

Kruisverwijzing / <i>Cross reference</i> .....	5
Algemene berichten / <i>General notices</i> .....	5
Opgeheven (P) en (T) berichten / <i>Cancelled (P) and (T) notices</i> .....	9
Berichten Zeekaarten / <i>Notices Nautical charts</i> .....	9
Berichten 1800 serie kaarten / <i>Notices 1800 series charts</i> .....	11
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i> .....	13
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i> .....	14

## Kruisverwijzing / *Cross reference*

In de hoofdstukken Zeekaarten, 1800 Serie kaarten en Hydrografische publicaties van dit document zijn de Berichten aan Zeevarenden gerangschikt op BaZ-nummer. Onderstaand overzicht toont deze berichten per kaartnummer en het nummer van de hydrografische publicatie.

*In the Nautical charts, 1800 Series charts and Hydrographic publications sections of this document the Notices to Mariners are sorted by NL NM-number. The overview below displays these notices sorted by chart and hydrographic publication number.*

### **Zeekaarten / Nautical Charts**

<b>Kaart / Chart</b>	<b>BaZ / NL NM</b>
----------------------	--------------------

<b>1037</b>	*201/24
-------------	---------

<b>116</b>	*199(T)/24
------------	------------

### **1800 serie kaarten / 1800 series charts**

<b>Kaart / Chart</b>	<b>BaZ / NL NM</b>
----------------------	--------------------

<b>1801</b>	*199(T)/24
-------------	------------

<b>1803</b>	*199(T)/24
-------------	------------

<b>1805</b>	*196/24
-------------	---------

<b>1812</b>	*200/24
-------------	---------

### **Hydrografische publicaties/ Hydrographic publications**

<b>Publication</b>	<b>BaZ / NL NM</b>
--------------------	--------------------

NIL

## **Algemene berichten / General notices**

<b>*197/24</b>	<b>AANKONDIGING NIEUWE EN VERVALLEN ENC CELLEN.</b>
----------------	---

Op donderdag 13 juni zijn de volgende nieuwe ENC's uitgegeven:

Cell: NL5YM520

Usageband: Harbour

Naam: Medemblik

Cell: NL5YM530

Usageband: Harbour

Naam: Makkum

Cell: NL5YM540  
Usageband: Harbour  
Naam: Hindeloopen

Cell: NL5YM550  
Usageband: Harbour  
Naam: Stavoren

Cell: NL5YM560  
Usageband: Harbour  
Naam: Lemmer

Cell: NL5YM570  
Usageband: Harbour  
Naam: Urk

Cell: NL5YM580  
Usageband: Harbour  
Naam: Houtribhoek

*On thursday June 13 the following ENC cells were released:*

*Cell: NL5YM520  
Usageband: Harbour  
Name: Medemblik*

*Cell: NL5YM530  
Usageband: Harbour  
Name: Makkum*

*Cell: NL5YM540  
Usageband: Harbour  
Name: Hindeloopen*

*Cell: NL5YM550  
Usageband: Harbour  
Name: Stavoren*

*Cell: NL5YM560  
Usageband: Harbour  
Name: Lemmer*

*Cell: NL5YM570  
Usageband: Harbour  
Name: Urk*

*Cell: NL5YM580  
Usageband: Harbour  
Name: Houtribhoek*

De volgende ENC cellen zijn komen te vervallen:

Cell: NL58104M  
Usageband: Harbour  
Naam: Medemblik

Cell: NL58104H  
Usageband: Harbour  
Naam: Makkum

Cell: NL58104F  
Usageband: Harbour  
Naam: Hindeloopen

Cell: NL58104G  
Usageband: Harbour  
Naam: Stavoren

Cell: NL58104E  
Usageband: Harbour  
Naam: Lemmer

Cell: NL58108C  
Usageband: Harbour  
Naam: Urk

Cell: NL58104C  
Usageband: Harbour  
Naam: Houtribhoek

*The following ENC cells are cancelled:*

*Cell: NL58104M  
Usageband: Harbour  
Name: Medemblik*

*Cell: NL58104H  
Usageband: Harbour  
Name: Makkum*

*Cell: NL58104F  
Usageband: Harbour  
Name: Hindeloopen*

*Cell: NL58104G  
Usageband: Harbour  
Name: Stavoren*

*Cell: NL58104E  
Usageband: Harbour  
Name: Lemmer*

*Cell: NL58108C  
Usageband: Harbour  
Name: Urk*

*Cell: NL58104C  
Usageband: Harbour  
Name: Houtribhoek*

**Bron / Source:** HYD; PRN 1228-2024-1.

---

**\*198/24**

## BELEVINGSONDERZOEK ZEEVAART 2024.

Namens Rijkswaterstaat vraagt de Dienst Hydrografie uw aandacht voor het volgende:  
Belevingsonderzoek Zeevaart 2024

Rijkswaterstaat hoort graag de mening van de zeevarenden. Daarom nodigen we u uit voor het Belevingsonderzoek Zeevaart.

Om inzicht te krijgen in hoe u de vaarwegen binnen de Nederlandse Exclusieve Economische Zone (E.E.Z.) ervaart willen we een beroep doen op uw kennis en expertise als zeevarende.

Met behulp van dit onderzoek wordt in kaart gebracht hoe u de veiligheid, informatievoorziening en werkzaamheden op de vaarwegen beleeft.

Op die manier krijgen wij inzicht in uw ervaringen en wensen. De resultaten worden gebruikt voor beleids- en uitvoeringsadviezen en vertaald in verbeteracties. Uw deelname is daarom erg belangrijk.

De vragenlijst is tot 29 september, via de volgende link, bereikbaar:

<http://www.startvragenlijst.nl/zeevaart>

Het invullen kost naar verwachting 15 minuten. Uw privacy is gewaarborgd. De door u gegeven antwoorden worden losgekoppeld van uw naam en e-mailgegevens.

U kunt de uitkomsten van het onderzoek begin 2025 terugvinden op de website van Rijkswaterstaat Publicatie Platform (<https://open.rijkswaterstaat.nl/>).

Het onderzoek wordt uitgevoerd door Ipsos I&O. Voor vragen aan de helpdesk kunt u mailen naar [helpdesk@ioresearch.nl](mailto:helpdesk@ioresearch.nl) of (gratis) bellen naar 0800-0191.

Bij voorbaat dank voor uw medewerking.

*On behalf of Rijkswaterstaat, the Hydrographic Service of the Netherlands would like to draw your attention to the following:  
Maritime Experience Survey 2024*

*Rijkswaterstaat is interested to hear the opinion of seafarers. This is why we would like to invite you for the Maritime Experience Survey.*

*To gain insight into the way in which the waterways within the Dutch Exclusive Economic Zone (E.E.Z.) are experienced, we would like to call upon your knowledge and expertise as a seafarer.*

*This survey is used to map seafarer's value and experience of the waterways when it comes to, for example, safety, information provision and activities.*

*Through the Maritime Experience Survey we gain insight into your experiences and wishes.*

*The results are used for policy and implementation advice and will translate into improved situations. Therefore, your participation is very important.*

*The questionnaire is accessible, until September 29, by clicking on the following link:*

[www.startvragenlijst.nl/zeevaart](http://www.startvragenlijst.nl/zeevaart)

*Completing it will take approximately 15 minutes. Your privacy is guaranteed. The answers you provide will be separated from your name and email details.*

*You can find the results of the research in early 2025 on the Rijkswaterstaat Publication Platform website (<https://open.rijkswaterstaat.nl/>).*

*The research is carried out by Ipsos I&O. For questions to the helpdesk, please email [helpdesk@ioresearch.nl](mailto:helpdesk@ioresearch.nl) or call (free) 0800-0191.*

*Thank you in advance for your cooperation.*

**Bron / Source:** RWS; PNR 1300-2024-1.

---



## Opgeheven (P) en (T) berichten / *Cancelled (P) and (T) notices*

Kaart / Chart	Int.	BaZ / NL NM	Opgeheven / Cancelled
1037	1045	182(T)/21	19 jun 2024, DUITSE BOCHT. WINDFARM NORDSEE OST.
		*298(P)/23	19 jun 2024, NOORDZEE.
		*332(P)/23	20 jun 2024, NOORDZEE.
		*23(T)/24	19 jun 2024, NOORDZEE. DUITSLAND. DUITSE BOCHT.

## Berichten Zeekaarten / *Notices Nautical charts*

<b>*199(T)/24</b>		WESTERSCHELDE. VLISSINGEN. BINNENHAVEN.		
Kaart / Chart	Int. / Int.		Itemnr. / Itemno.	
116.A	1477		1, 2, 3	
<b>1</b> Aanbrengen <i>Insert</i>		Fl.Y.5s VR-A	op / at	51-26,58 N 003-35,57 E
<b>2</b> Aanbrengen <i>Insert</i>		Fl.Y.5s VR-B	op / at	51-26,59 N 003-35,50 E
<b>3</b> Aanbrengen <i>Insert</i>		Fl.Y.5s VR-C	op / at	51-26,58 N 003-35,43 E

**Bron / Source:** RWS MD 336/24; PNR 1231-2024-1.

**\*201/24**                    **VERSCHEENEN HERNIEUWDE UITGAVE KAART 1037.**

<b>Kaart / Chart</b>	<b>Int. / Int.</b>	<b>Vorig BaZ / Prev. NL NM</b>	<b>Uitgave / Edition</b>	<b>Itemnr. / Itemno.</b>
1037	1045		jun 2024	1

**1** Zeekaarten:

Verschenen is de hernieuwde uitgave van:  
Kaart 1037 (INT 1045) NORTH SEA. DEUTSCHE BUCHT (GERMAN BIGHT)  
Publicatiedatum juni 2024  
Mercator Projectie. Schaal 1 :375 000  
Hiermee vervalt de vorige uitgave.

*Nautical charts:*

*The following new edition is published:  
Chart 1037 (INT 1045) NORTH SEA. DEUTSCHE BUCHT (GERMAN BIGHT)  
Publication date June 2024  
Scale 1 : 375 000 Mercator Projection  
With the publication of this chart the previous edition is withdrawn.*

**Bron / Source:**        HYD; PNR 1324-2024-2.

---

## Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts

<b>*196/24</b>		<b>VEERSE MEER.</b>		
<b>Kaart / Chart</b>	<b>Int. / Int.</b>	<b>Vorig BaZ / Prev. NL NM</b>	<b>Uitgave / Edition</b>	<b>Itemnr. / Itemno.</b>
1805.2	n.a.	175/24	sep 2021	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
1805.2B	n.a.	175/24	sep 2021	3
1805.2E	n.a.	175/24	sep 2021	7
1805.3	n.a.	175/24	sep 2021	1, 2, 12, 13
<b>1</b> Schrappen <i>Delete</i>			van / from	51-31,90 N 003-42,87 E
	<b>7<sub>4</sub></b>			
<b>2</b> Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-31,89 N 003-42,86 E
	<b>6<sub>7</sub></b>			
<b>3</b> Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-31,03 N 003-42,15 E
	<b>2<sub>5</sub></b>	Uitbuigen/ <i>Extend 5m depth contour</i>		
<b>4</b> Schrappen <i>Delete</i>			van / from	51-32,57 N 003-40,80 E
	<b>6<sub>2</sub></b>			
<b>5</b> Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-32,58 N 003-40,80 E
	<b>5<sub>6</sub></b>			
<b>6</b> Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-33,07 N 003-40,55 E
	<b>4<sub>1</sub></b>			
<b>7</b> Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-33,63 N 003-38,98 E
	<b>4<sub>1</sub></b>	Uitbuigen/ <i>Extend 5m depth contour</i>		
<b>8</b> Schrappen <i>Delete</i>			van / from	51-34,91 N 003-38,29 E
	<b>6<sub>7</sub></b>			

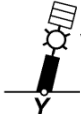
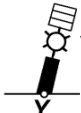
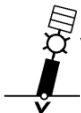
<b>9</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	5 <sub>6</sub>	op / at	51-34,89 N 003-38,31 E
<b>10</b> Schrappen <i>Delete</i>	5 <sub>6</sub>	van / from	51-35,03 N 003-38,42 E
<b>11</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	4 <sub>8</sub>	op / at	51-35,04 N 003-38,41 E
<b>12</b> Schrappen <i>Delete</i>	5 <sub>6</sub>	van / from	51-32,93 N 003-44,89 E
<b>13</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	5	op / at	51-32,94 N 003-44,92 E

**Bron / Source:** RWS; PNR 1282-2024-1.

---

**\*199(T)/24** WESTERSCHELDE. VLISSINGEN. BINNENHAVEN.

<b>Kaart / Chart</b>	<b>Int. / Int.</b>		<b>Itemnr. / Itemno.</b>
1801.4B	n.a.		1, 2, 3
1803.2B	n.a.		1, 2, 3
1803.8	n.a.		1, 2, 3

<b>1</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	 Fl.Y.5s VR-A	op / at	51-26,58 N 003-35,57 E
<b>2</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	 Fl.Y.5s VR-B	op / at	51-26,59 N 003-35,50 E
<b>3</b> Aanbrengen <i>Insert</i>	 Fl.Y.5s VR-C	op / at	51-26,58 N 003-35,43 E

**Bron / Source:** RWS MD 336/24; PNR 1231-2024-1.

---

**\*200/24** WADDENZEE. SMERIGGAT.

<b>Kaart / Chart</b>	<b>Int. / Int.</b>	<b>Vorig BaZ / Prev. NL NM</b>	<b>Uitgave / Edition</b>	<b>Itemnr. / Itemno.</b>
1812.3	n.a.	191/24	apr 2024	1, 2

<b>1</b> Verplaatsen <i>Move</i>	SG 3		van / from	53-27,08 N 006-01,16 E
			naar / to	53-27,13 N 006-01,32 E
<b>2</b> Verplaatsen <i>Move</i>	SG 5		van / from	53-26,99 N 006-01,34 E
			naar / to	53-27,03 N 006-01,48 E

**Bron / Source:** RWS MD 356/2024; PNR 1318-2024-1.

---

**Berichten Hydrografische publicaties / Notices Hydrographic publications**

---

NIL

---

## Meetinstrumenten / Measuring instruments list

Overzicht van tijdelijke meetinstrumenten in het Nederlands zeegebied, binnenwateren en aangrenzend buitenlands gebied. Scheepvaart wordt verzocht niet te vissen noch te ankeren in de nabijheid van deze posities en op ruime afstand te passeren. Alleen de meest grootschalige kaart wordt genoemd.

Meetinstrumenten zonder markering worden als "unmarked" in de kolom "Licht/Light" aangeduid.

*Summary of temporary measuring instruments in the Netherlands sea area, inland waters and adjacent foreign waters. Shipping is requested not to fish nor anchor near these positions and to give a wide berth. Please note that only the largest scale chart is quoted. Measuring instruments without markings are indicated as "unmarked" in the "Licht/Light" column.*

**N** Nieuw / *New*

**V** Verwijderd / *Deleted*

**G** Gewijzigd / *Changed*

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
IMDC 01	Beneden Zeeschelde	Q.Y	51-14,23 N	004-22,42 E		1803.6
MF 1	Beneden Zeeschelde	Q.Y	51-14,25 N	004-22,33 E		1803.6
HD 15	Blankenberge	Fl.Y.5s	51-19,02 N	003-06,18 E		1801.3A
MOG22	Blankenberge	Q.Y	51-19,66 N	003-08,77 E		1801.3
	Beneden Zeeschelde	Fl.Y.3s	51-20,58 N	004-16,27 E		1803.5
RWS-1	Westerschelde		51-24,46 N	003-34,65 E	116,120	1803.2, 1803.10, 1801.4
RWS-3	Westerschelde		51-24,55 N	003-35,67 E	116	1803.2, 1801.4
RWS-9	Westerschelde		51-24,61 N	003-38,18 E	116, 120	1803.2, 1801.4
RWS-5	Westerschelde		51-24,66 N	003-36,71 E	116, 120	1803.2, 1801.4
RWS-7	Westerschelde		51-24,67 N	003-37,10 E	116, 120	1803.2, 1801.4
MP1	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-26,55 N	003-18,83 E	1630	1801.3
MP2	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-27,26 N	003-19,86 E	1630	1801.3
MP3	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-28,10 N	003-21,07 E	1630	1801.3
MP4	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-28,87 N	003-22,27 E	116	1801.3
MP5	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-29,92 N	003-23,75 E	116	1801.4, 1803.2
BOSKALIS 2	Platte Bank Oosterschelde	Fl(5)Y.20s	51-30,38 N	004-06,35 E		1805.7
WW_MP 1	Oosterschelde		51-31,17 N	004-01,18 E	110	1805.5, 1805.10
WW_MP 2	Oosterschelde		51-31,94 N	003-57,04 E		1805.5
	Slikken van den Dortsman		51-32,02 N	003-57,05 E		1805.5
			51-32,04 N	004-02,86 E		1805.5, 1805.7
MP 2	Veersemeer		51-33,86 N	003-38,56 E		1805.2
MP 4	Veerse Meer		51-34,65 N	003-37,89 E		1805.2
MP 3	Veerse Meer		51-34,86 N	003-37,94 E		1805.2
MP 1	Veerse Meer		51-34,86 N	003-38,45 E		1805.2
Roompot ZS 1	Roompot	Fl.Y.5s	51-37,37 N	003-46,15 E		1805.10
Roompot ZS 2	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,31 N	003-47,94 E		1805.10
BOSKALIS 1	Hammen	Fl(5)Y.20s	51-38,39 N	003-53,22 E	110	1805.5, 1805.10
Roompot ZS Ref	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,50 N	003-45,90 E		1805.10
Waverider	Borssele Pass Lodewijkbank	Fl(5)Y.20s	51-42,30 N	003-04,90 E	110	
		Fl(5)Y.20s	51-42,41 N	003-02,08 E	110	
MEET 3	Haringvliet	Fl(4)Y.15s	51-49,60 N	004-03,00 E		1807.6
MEET 2	Haringvliet	Fl(3)Y.10s	51-49,90 N	004-02,50 E		1801.6
	Goeree		51-55,70 N	003-39,80 E	122	1801.6

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
Waverider HKZWZ	Windpark Hollandsekust Zuid	FI(5)Y.20s	52-14,65 N	004-05,09 E	122, 130	1801.7, 1801.8
Waverider HKZWN	Windpark Hollandsekust Zuid	FI(5)Y.20s	52-23,58 N	004-03,36 E	125, 130	1801.8
SW-B	IJsselmeer Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-33,48 N	005-30,15 E		1820.4
SW-A	IJsselmeer Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-33,55 N	005-30,03 E		1820.4
Meet-A	Markerwadden		52-34,03 N	005-23,10 E		1820.3
Meet-B	Markerwadden		52-34,34 N	005-22,57 E		1820.3
Meet-C	Markerwadden		52-34,64 N	005-22,26 E		1820.3
FL-71	Markerwadden	FI(5)Y.20s	52-34,78 N	005-24,73 E		1820.3
NW-temp	IJsselmeer	LFI.Y.5s	52-34,91 N	005-31,46 E		1820.4
NE-B	IJsselmeer Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-35,81 N	005-34,38 E		1820.4
NE-A	IJsselmeer Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-35,91 N	005-34,34 E		1820.4
	Balgzand	FI(5)Y.20s	52-56,56 N	004-56,62 E		1811.3
	Vaarwater naar Den Oever	FI(5)Y.20s	52-57,21 N	005-01,09 E		1811.3
	Vaarwater langs de afsluitdijk	FI(5)Y.20s	53-00,63 N	005-09,82 E		1811.3
LEV-BZD-IJS	Breezanddijk	FI(5)Y.20s	53-00,90 N	005-14,72 E		1820.4
	Vlakte van Kerken	FI(5)Y.20s	53-08,04 N	004-57,89 E		1811.7
	Ems	FI.Y.4s	53-09,83 N	007-22,25 E		1812.8A
	Ems	FI.Y.4s	53-11,55 N	007-24,44 E		1812.8B
	Waardgronden Vlieland	FI(5)Y.20s	53-11,57 N	004-56,47 E		1811.7
Wpm 05	Ballastplaat		53-11,67 N	005-21,93 E		1811.4, 1811.5A, 1811.6
	Eems	FI(5)Y.20s	53-12,22 N	007-24,67 E		1812.8B
Wpm 04	Ballastplaat		53-12,28 N	005-21,95 E		1811.4, 1811.6
Wpm 06	Ballastplaat		53-12,30 N	005-23,80 E		1811.4, 1811.6
Wpm 02	Ballastplaat		53-12,83 N	005-21,22 E		1811.4
Wpm 01	Ballastplaat		53-13,84 N	005-24,20 E		1811.4, 1811.6
	Ems	FI.Y.4s	53-14,20 N	007-23,81 E		1812.8
	Richel	FI(5)Y.20s	53-16,62 N	005-07,31 E		1811.4, 1811.5
GGAT	Dollard	FI(5)Y.20s	53-18,68 N	007-08,68 E		1812.8
	Unterems		53-19,21 N	007-18,54 E		1812.8
	Unterems		53-19,21 N	007-18,26 E		1812.8
	Unterems		53-19,22 N	007-18,70 E		1812.8
NW_A1_ADC P	near TSS off Botney Ground	unmarked	53-22,60 N	003-08,08 E	1632	
ODAS NWA2	near TSS off Botney Ground	FI(5).Y.20s	53-23,27 N	003-07,87 E	1632	
ODAS NWB2	near TSS off Botney Ground	FI(5)Y.20s	53-23,28 N	003-06,98 E	1632	
	Veerbootroute Ameland		53-23,93 N	005-53,02 E		1812.2
	Veerbootroute Ameland		53-24,03 N	005-48,58 E		1812.2
A1	Pinkewad		53-24,72 N	005-54,60 E		1812.2
A2	Pinkewad		53-24,79 N	005-52,76 E		1812.2
Meet-VHG	Vierhuizergat		53-24,87 N	006-15,73 E		1812.3
A3	Pinkewad		53-25,48 N	005-53,63 E		1812.2
	Osterems. Doekegat	FI.Y.4s	53-25,95 N	006-55,59 E	1555	1812.7
A5	Pinkewad		53-26,13 N	005-53,85 E		1812.2
A4	Pinkewad		53-26,16 N	005-52,27 E		1812.2
	Osterems. Doekegat	FI.Y.4s	53-29,57 N	006-50,57 E		1812.6

<b>Naam Name</b>	<b>Vaarwater Waters</b>	<b>Licht Light</b>	<b>Positie Position</b>		<b>Kaart Chart</b>	<b>1800 Serie 1800 Series</b>
OWEN	Oude Westereems Noord		53-31,03 N	006-41,12 E		1812.6
MEET-W RZGN1	Randzelgat Randzelgat Oostkust Engeland	FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	53-33,74 N 53-34,22 N 53-35,23 N	006-38,68 E 006-37,95 E 001-16,95 E	1035	1812.6 1812.6, 1812.9,
OEMS-N WEO 1 WEW1	Osterems Westereems Westereems Galahead Field Barque Field	FI.Y.5s Iso.Y.2s FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	53-37,02 N 53-37,22 N 53-37,26 N 53-37,47 N	006-48,43 E 006-31,33 E 006-22,12 E 001-24,90 E	1035	1812.6 1812.9, 1812.10 1812.9
ODAS DDW2_A2 DDW2_ADCP DDW2_A1 HD_SW	Luechtergrund Noordzee Noordzee Noordzee Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s unmarked FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	53-58,08 N 54-16,13 N 54-16,53 N 54-16,67 N 54-19,40 N	008-36,00 E 005-38,47 E 005-38,73 E 005-38,51 E 006-09,56 E	1037 1037 1037 1037 1037	
ODAS (5x)	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-21,96 N	006-10,65 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,69 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,42 E	1037	
S11	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,28 N	007-37,48 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,42 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,69 E	1037	
S10	Noordzee. Duitse Bocht Noordzee. Duitse Bocht Noordzee. Duitse Bocht Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	54-28,82 N 54-29,30 N 54-29,62 N 54-30,29 N	007-45,25 E 007-36,60 E 007-30,59 E 006-17,61 E	1037 1037 1037 1037	
4x Cardinale betonning	Noordzee. Duitse Bocht	Cardinale verlichting rondom positie	54-30,75 N	005-49,40 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,42 N	005-50,99 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,42 N	005-51,27 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,60 N	005-51,27 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,60 N	005-50,99 E	1037	
S04	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-34,34 N	006-06,76 E	1037	
S12	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-35,38 N	007-43,28 E	1037	
Mess-G (4x)	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-35,73 N	006-09,42 E	1037	
Bii	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-40,85 N	006-21,86 E	1037	
S13	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-40,85 N	007-55,52 E	1037	
Mess-G (4x)	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-42,80 N	005-54,86 E	1037	
Aii	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-49,87 N	006-10,18 E	1037	
ODAS	Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	54-51,30 N	007-19,00 E	1037	



<b>Naam Name</b>	<b>Vaarwater Waters</b>	<b>Licht Light</b>	<b>Positie Position</b>		<b>Kaart Chart</b>	<b>1800 Serie 1800 Series</b>
ODAS (x4)	Bocht					
	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-00,11 N	006-43,50 E	1037	
ODAS	Bocht					
	Elbow Spit	Fl(2)Y.5s	55-01,41 N	003-41,11 E	1037	
	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	55-01,72 N	006-19,13 E	1037	
	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	55-05,23 N	006-21,01 E	1037	
ODAS	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-05,52 N	006-23,52 E	1037	
Mess-G	Bocht					
	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-11,94 N	007-09,30 E	1037	
STHH1	Bocht					
	Regnar Oil Field	Fl(5)Y.20s	55-18,34 N	005-22,74 E	1037	
	Regnar Oil Field	Fl(5)Y.20s	55-26,34 N	005-30,37 E	1037	
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-28,45 N	004-10,23 E	1037	
Mess-G Noordzee	Doggerbank					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-36,32 N	007-53,11 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-37,56 N	004-05,91 E	1037	
	Bocht					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-41,05 N	006-42,11 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-41,40 N	007-02,34 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-41,69 N	007-22,58 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-42,12 N	008-03,07 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-43,04 N	007-51,11 E	1037	
	Denemarken					
	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-44,09 N	007-47,45 E	1037	
	Denemarken					
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-44,92 N	007-54,06 E	1037		
Denemarken						
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-46,56 N	006-31,74 E	1037		
Denemarken						
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-46,94 N	006-51,91 E	1037		
Denemarken						
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-47,27 N	007-12,20 E	1037		
Denemarken						
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-47,54 N	007-32,48 E	1037		
Denemarken						
Noordzee.	Fl(5)Y.20s	55-47,75 N	007-52,78 E	1037		
Denemarken						