



Koninklijke Marine

BaZ | 2026

23 | BAZ 116-126
Berichten aan Zeevarenden
Netherlands Notice to Mariners



151^e jaargang 4-6-2026
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 www.defensie.nl/onderwerpen/b/berichten-aan-zeevarenden/weekedities
- via de Database www.defensie.nl/onderwerpen/b/berichten-aan-zeevarenden/inhoud/database als boekje (tegen betaling) bij een aantal agenten

Agenten: (bijgewerkte kaarten)

Delfzijl	Datema Delfzijl BV Zeesluizen 8 9936 HX Delfzijl	Tel. +31 (0)596 - 635252 Fax +31 (0)596 - 615245
		Website: www.datema.nl E-mail: sales@datema.nl
Rotterdam	L.J. Harri BV Van der Takstraat 218 3071 LM Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 2142705 Website: www.ljharri-watersportmedia.nl E-mail: info@observatorl.nl
		OneOcean (Rotterdam) George Hintzenweg 77 3068 AX Rotterdam
		Tel. +31 (0)10 - 4167622 Website: www.oneocean.com E-mail: enquiries@oneocean.com
		Datema Rotterdam Galvanistraat 148 3029 AD Rotterdam
Rotterdam	Harri Trading BV Van Weerden Poelmanweg 4 3088 EB Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 4366188 Fax +31 (0)10 - 4365511 Website: www.datema.nl E-mail: sales@datema.nl
		Tel. +31 (0)10 - 4290333 Website: www.harritrading.nl E-mail: info@harritrading.nl
Antwerpen	Bogerd Martin NV Maasstraat 65-67 2060 Antwerpen	Tel. +32 (0)32134170 Website: www.bogerdmartin.com E-mail: sales@bogerdmartin.com
Bremen	"Seekarte" Kpt. A. Dammeyer Korffsdeich 3 D-28217 Bremen	Tel. +49 (0)4213032780 Website: www.seekarte.de E-mail: seekarte@seekarte.de
London	OneOcean (hoofdkantoor) 71 Fenchurch Street EC3M 4BS London	Tel. +44 (0) 1992805400 Fax +44 (0) 1992805501 Website: www.oneocean.com E-mail: enquiries@oneocean.com
Den Haag	Vrolijk Watersport Visafslagweg 1, hal 18-20 2583 DM Den Haag	Tel. +31 (0) 70 - 4168282 Fax +31 (0) 70 - 3060497 Website: www.vrolijk.nl E-mail: webshop@vrolijk.nl

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 Products 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 Alkemadeaan 786, 2597 BC Den Haag, Corr. Postbus 10000, 1780 CA Den Helder.
tel. +31 (0)88 9516738, Website: www.defensie.nl/hydro E-mail: 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 Products 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 Alkemadeaan 786, NL-2597 BC Den Haag, Corr. P.O. Box 10000, NL-1780 CA Den Helder.
tel. +31 (0)88 9516738, Website: www.defensie.nl/hydro E-mail: 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
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
NAP	Normaal Amsterdams Peil
NGA	National Geospatial-Intelligence Authority (hydrografische dienst Verenigde Staten)
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 CIV	Rijkswaterstaat Centrale Informatie Voorziening
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.

List of Abbreviations used in weekly editions of NtM

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

Inhoudsopgave

Kruisverwijzing / <i>Cross reference</i>	5
Algemene berichten / <i>General notices</i>	6
Opgeheven (P) en (T) berichten / <i>Cancelled (P) and (T) notices</i>	6
Berichten Zeekaarten / <i>Notices Nautical charts</i>	6
Berichten 1800 serie kaarten / <i>Notices 1800 series charts</i>	6
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i>	14
Dieptestaat / <i>List of depths</i>	15
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i>	17

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*

Kaart / *Chart* **BaZ / *NL NM***

208 *119/26

1800 serie kaarten / *1800 series charts*

Kaart / *Chart* **BaZ / *NL NM***

1805 *120/26

1811 *122/26 *117/26 *121/26 *124/26

1812 *118/26 126/26 *116/26 *124/26

1820 *125(P)/26

Hydrografische publicaties/ *Hydrographic publications*

Publication **BaZ / *NL NM***

HP 7 *123/26

Algemene berichten / General notices

NIL


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

Geen berichten met
betrekking tot
opgeheven (P) en
(T) berichten
*No notices
concerning (P) and
(T) notices, which
are cancelled*

Berichten Zeekaarten / Notices Nautical charts

***119/26** SPUI.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
208	1466	31/26	nov 2023	1
<u>1</u> Aanbrengen Insert	SP 12A		op / at	51-49,14 N 004-22,40 E




Bron / Source: RWS MD 269/2026; PNR 1005-2026-1.

Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts

***116/26** WADDENZEE. SCHIERMONNIKOOG. REEGEUL.










Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1812.3B	n.a.	107/26	mei 2026	1
<u>1</u> Aanbrengen Insert	R 9A		op / at	53-28,02 N 006-10,19 E



Bron / Source: RWS MD 230/2026; PNR 0799-2026-2.

***117/26**

WADDENZEE. NOORDMEEP EN ZUIDMEEP.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1811.4	n.a.	107/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12
1811.6	n.a.	107/26	mei 2026	1, 2, 3, 6, 8, 9, 10, 11, 12
1 Schrappen <i>Delete</i>	ZM 8		van / from	53-18,73 N 005-22,67 E
				
2 Schrappen <i>Delete</i>	ZM 15		van / from	53-18,44 N 005-21,78 E
				
3 Schrappen <i>Delete</i>	ZM 17		van / from	53-18,65 N 005-22,67 E
				
4 Verplaatsen <i>Move</i>	ZM 11		van / from	53-18,94 N 005-20,85 E
				
			naar / to	53-19,07 N 005-20,77 E
5 Verplaatsen <i>Move</i>	ZM 13		van / from	53-18,77 N 005-21,13 E
				
			naar / to	53-19,23 N 005-21,56 E
6 Aanbrengen <i>Insert</i>	ZM 13		op / at	53-19,23 N 005-21,56 E
				
7 Verplaatsen <i>Move</i>	ZM 6		van / from	53-18,57 N 005-22,27 E
				
			naar / to	53-19,24 N 005-21,27 E
8 Schrappen <i>Delete</i>	ZM 6		van / from	53-18,57 N 005-22,27 E
				
9 Schrappen <i>Delete</i>	NM 13-ZM 10		van / from	53-19,02 N 005-23,29 E
				

10 Aanbrengen
Insert NM 11-ZM 8 op / at 53-19,35 N 005-21,67 E



11 Schrappen
Delete NM 11 van / from 53-19,29 N 005-21,99 E



12 Aanbrengen
Insert NM 13 op / at 53-19,02 N 005-23,29 E



Bron / Source: RWS MD 239/2026; PNR 0847-2026-2.

***118/26** WADDENZEE. SIMONSZAND.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1812.5	n.a.	116/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

1 Schrappen
Delete



van / from 53-31,25 N 006-24,10 E
53-31,43 N 006-25,69 E
53-30,20 N 006-25,23 E
53-30,20 N 006-25,12 E
53-31,25 N 006-24,10 E

2 Schrappen
Delete



van / from 53-31,25 N 006-24,10 E
53-31,25 N 006-24,79 E
53-30,88 N 006-25,06 E
53-30,51 N 006-25,04 E
53-30,51 N 006-24,82 E

3 Schrappen
Delete



van / from 53-31,03 N 006-24,73 E

4 Schrappen
Delete



van / from 53-30,96 N 006-25,37 E

- 5** Schrappen
Delete  green van / from 53-31,03 N 006-24,51 E
- 6** Schrappen
Delete  green van / from 53-30,96 N 006-25,19 E
- 7** Schrappen
Delete Text:
green Zie noot 2
see Note 2 van / from 53-30,75 N 006-25,09 E
- 8** Schrappen
Delete Text:
green (15/5-1/9) van / from 53-30,94 N 006-24,69 E

9 Schrap de volgende tekst van positie 53-24,10 N 006-25,00 E:

Noot 2: Simonszand
Verboden toegang gedurende de periode van 3 uur voor
HW tot 3 uur na HW Lauwersoog.

Note 2: Simonszand
Prohibited from 3 hours before HW
to 3 hours after HW Lauwersoog.

Delete the following text from position 53-24,10 N 006-25,00 E:

*Noot 2: Simonszand
Verboden toegang gedurende de periode van 3 uur voor
HW tot 3 uur na HW Lauwersoog.*

*Note 2: Simonszand
Prohibited from 3 hours before HW
to 3 hours after HW Lauwersoog.*

Bron / Source: Ministerie LVVN; PNR 00739-2026-1.

***120/26** VEERSE MEER.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1805.2	n.a.	107/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5, 6

1 Schrappen
Delete PD-A van / from 51-33,78 N 003-38,62 E



2 Schrappen
Delete PD-B van / from 51-33,88 N 003-38,48 E



3 Schrappen
Delete van / from 51-33,83 N 003-38,54 E



4 Schrappen
Delete HC-V van / from 51-32,81 N 003-40,90 E



5 Schrappen
Delete HV-D van / from 51-32,93 N 003-40,82 E



6 Schrappen
Delete van / from 51-32,87 N 003-40,86 E



Bron / Source: RWS MD 254/2026; PNR 939-2026-3.

***121/26** WADDENZEE.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1811.4	n.a.	117/26	mei 2026	1, 4
1811.5A	n.a.	117/26	mei 2026	2, 3

1 Schrappen
Delete BO-MEET van / from 53-06,48 N 005-22,62 E



2 Schrappen
Delete MR-MEET van / from 53-10,49 N 005-23,82 E



3 Schrappen
Delete  K-MEET van / from 53-11,21 N 005-24,80 E


4 Schrappen
Delete  Q(9).15s
BS-MEET van / from 53-12,95 N 005-18,01 E

Bron / Source: RWS MD 257/2026; PNR 0968-2026-1.

***122/26** WADDENZEE. TEXELSTROOM.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1811.3	n.a.	121/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5

1 Schrappen
Delete  Iso.4s
T 19 van / from 53-02,35 N 004-53,52 E

2 Schrappen
Delete  T 19A-B 2 van / from 53-02,79 N 004-54,37 E

3 Schrappen
Delete  Q
T 23 van / from 53-03,80 N 004-56,21 E

4 Aanbrengen
Insert  T 19-B 2 op / at 53-02,38 N 004-53,56 E

5 Aanbrengen
Insert  VQ.G
T 23 op / at 53-03,68 N 004-55,83 E

Bron / Source: RWS MD 242/2026; PNR 0869-2026-4.

***124/26** WADDENZEE. KROMME BALG.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1811.6	n.a.	122/26	mei 2026	1, 2
1812.2	n.a.	118/26	mei 2026	1, 2

1 Verander
Change KB 2 op / at 53-21,41 N 005-37,18 E



in / into VH 16A



2 Verander
Change KB 2A op / at 53-21,62 N 005-37,37 E



in / into KB 2



Bron / Source: RWS MD 267/2026; PNR 1000-2026-1.

***125(P)/26** IJSSELMEER. WINDPARK WINDPLAN BLAUW.
MOLENRAK.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Itemnr. / Itemno.
1820.4	n.a.	1
1820.5	n.a.	1

1 Vanwege zandwinning in vaargeul Molenrak wordt een werkgebied uitgelegd. De lateraal betonde vaargeul wordt tijdens de werkzaamheden noordwaards om het werkgebied heen gelegd.

De nieuwe situatie zal middels een verbeterblad bekend worden gesteld voor kaarten 1820.4 en 1820.5. Scheepvaart wordt geadviseerd met voorzichtigheid te navigeren.

Due to dredging works in fairway Molenrak, a work area will be established. The fairway will be diverted northwards around the work area.

The new situation will be amended with a block correction for charts 1820.4 and 1820.5. Shipping is advised to navigate with caution.

Bron / Source: CMIJ BAS 64/2026; PNR 0998-2026-1.

126/26

DUITSLAND. EEMS. DOEKEGAT.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1812.6	n.a.	124/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5
1812.7	n.a.	124/26	mei 2026	1, 2, 3, 4, 5

1 Aanbrengen
Insert



op / at
53-28,37 N 006-51,65 E
53-28,40 N 006-51,70 E
53-28,13 N 006-52,25 E
53-28,10 N 006-52,21 E
53-28,37 N 006-51,65 E

2 Aanbrengen
Insert

Fl.Y.4s



op / at 53-28,37 N 006-51,65 E

3 Aanbrengen
Insert

Fl.Y.4s



op / at 53-28,40 N 006-51,70 E

4 Aanbrengen
Insert

Fl.Y.4s



op / at 53-28,13 N 006-52,25 E

5 Aanbrengen
Insert

Fl.Y.4s



op / at 53-28,10 N 006-52,21 E

Bron / Source: UKHO 2600/26; PNR 0966-2026-3.

Berichten Hydrografische publicaties / Notices Hydrographic publications

*123/26 VERSCHENEN NIEUWE EDITIE HP7.

Publicatie / Publication	Vorig BaZ / prev. NL NM	Itemnr. / Itemno.
HP 7 Catalogus / Catalogue	165/25	1

1 Digitaal boekwerk:
Deze week verschijnt de nieuwe editie van HP7.

HP7 Catalogus van Nederlandse zeekaarten en andere hydrografische publicaties
Publicatiedatum: mei 2026.
Hiermee vervalt de vorige editie van HP7.

De publicatie is te downloaden van:
<https://www.defensie.nl/onderwerpen/h/hydrografie/nautische-producten/boeken-met-nautische-gegevens>

*Digital Nautical Publication:
This week a new edition of HP7 is published.*

*HP7 Catalogue of Netherlands nautical charts and other nautical publications
Publication date: May 2026.
The previous edition of HP7 is withdrawn.*

*Download the new publication from:
<https://english.defensie.nl/topics/h/hydrography/nautical-products/nautical-publications>*

Bron / Source: HYD; PNR 0293-2026-3.

Dieptestaat / List of depths

Gelode minste diepte (niet ouder dan 1 jaar) in meters t.o.v. reductievlak (LAT). Droogvallingen worden aangegeven met - voor het getal.

Sounded least depth (not older than 1 year) in meters reduced to vertical datum (LAT). Drying heights are given with - in front of the figure.

NOORDZEE:

Vaarwater <i>Fairway</i>	Locatie <i>Locations</i>	Diepte (m) Depth (m)	Datum Date
Stortemelk	100 m ZO van SM2	7,5	17-04-26
Zuider Stortemelk	ZS3 tot ZS3A	5,8	17-04-26

WADDENZEE OOST:

Vaarwater <i>Fairway</i>	Locatie <i>Locations</i>	Diepte (m) Depth (m)	Datum Date
Ballumerbocht	BB10 (MV = 0,8)	0,8	15-10-25
Boschgat	B1 tot B3, rand vaarwater	5,3	16-04-26
Boschwad	BW8 tot S3	-1,7	03-04-26
Dantzigat tot Scheepsgat	DG2 tot DG2A rand vaarwater	4,5	25-03-26
Dollard	D71 tot D73	-1,1	22-04-26
Eilanderbalg Noord	EB20 tot EB22	-0,3	02-04-26
Eilanderbalg Zuid	EB10	-0,7	02-04-26
Frieschewad	Tussen FW10-HB1 en FW5 drempel	-0,5	31-03-26
Gat van Schiermonnikoog	GVS4 tot GVS6	3,7	18-05-26
Geul van Brakzand	BZ7 tot BZ9	-1,3	17-04-26
Glinder	Tussen GL7 en GVS1-GL9 (MV = 1,8)	1,8	18-05-26
Groningerbalg	GB12 tot GB-LW	-0,7	09-04-26
Groote Siege (groene zijde)	GS15 tot veersteiger rand, vaarwater (MV = 1,8)	1,8	18-05-26
Groote Siege (rode zijde)	GS12 tot GS14, rand vaarwater (MV = 1,8)	1,8	18-05-26
Holwerderbalg	HB11A tot HB13	-1,2	10-04-26
Kikkertgat	KG12	-0,4	25-03-26
Lauwers	L8	1	09-04-26
Lutjewad	LW30 tot LW32	-1,4	09-04-26
Lutjewad (Hornhuizerwad)	LW20 tot LW22	-1	09-04-26
Lutjewad (alternatieve route)	LW-A9 tot LW1	-0,9	09-04-26
Molengat onder Ameland	MG6 tot MG8	0,7	25-03-26
Noordpolderzijl (vaarwater naar)	VN 89 valt droog	-2,3	01-07-25
Oort	O19 tot LW2	-1,3	09-04-26
Paesenrede	PR5	0	07-04-26
Pinkegat	PG6	-0,3	30-03-26
Ra (Eemswadje)	R2	-1	20-04-26
Reegeul Schiermonnikoog	R30	-1,2	20-04-26
Reegeul tot jachthaven (LeijeGat)	R17 tot R19 (MV = 0,3)	0,5	11-11-25
Reegeul tot veersteiger	R2A tot veerdam, rand vaarwater (MV = 2,1)	2,2	09-12-25
Scheepsgat	SCH3 tot SCH3A	1	25-03-26
Schild	S3	0,2	17-04-26
Smeriggat	SG3 tot SG5	-0,5	10-04-26
Spruit	SP7 tot SP9	-1	31-03-26
Veerbootroute Ameland	VA43 tot steiger Holwerd Alleen midvaarwater aangegeven	2	17-03-26
Westgat Schiermonnikoog	WG7 tot WG7A	2,2	13-04-26
Wierumerwad (van PR naar SG)	WW21	-1,1	07-04-26
Wierumerwad (van SG naar FW)	WW7	-1,2	07-04-26
Zoutkamperlaag	Z9 tot Z11 rand vaarwater (MV = 3,8)	3	11-01-26
Zuid Oost Lauwers (Uithuizerwad)	ZOL50 - ZOL52 WANTIJ	-1,5	02-04-26
Zuid Oost Lauwers (tot ZOL17- ZOL11 tot ZOL13)		1,3	02-04-26

Vaarwater Fairway	Locatie Locations	Diepte (m) Depth (m)	Datum Date
VN2)			
Zuid Oost Lauwers (tot ZOL7- SP14)	ZOL4	-0,1	02-04-26
Zuider Spruit	vanaf ZS22	-0,9	30-03-26

WADDENZEE WEST:

Vaarwater Fairway	Locatie Locations	Diepte (m) Depth (m)	Datum Date
Amsteldiep	AMD5	1,1	13-01-26
Binnen Breesem	Van BR24 naar FD-BR	-0,7	11-02-26
Blauwe Balg	Tussen BB12 en BB14	1,8	18-03-26
Blauwe Slenk	BS22A (MV = 6,1)	3,9	05-05-26
Blauwe Slenk recreatieroute	BS-O en BS-H drempel	2,1	20-03-26
Boontjes	BO41 tot BO42 (MV = 1,9)	1,9	07-05-26
Dantziggat tot Scheepsgat	DG2 tot DG2A rand vaarwater	4,5	25-03-26
Foksdiep	FD19 naar FD-BR	-0,8	17-03-26
Fransche Gaatje	van FG1 tot FG3	-0,6	02-03-26
Gasboeiengat	GG12	3,6	17-03-26
Gat vd Stier	GVS4 drempel in vaarwater	3,5	13-01-26
Inschot	IN17	1,4	17-02-26
Kimstergat	K32 tot K36	-1,6	24-02-26
Kromme Balg	KB1-VH18 tot KB3	-0,2	24-03-26
Malzwin	M17 tot VG1 rand vaarwater (MV = 2,3)	5,7	27-01-26
Molengat Ameland	MG6 tot MG8	0,7	25-03-26
Molengat Texel	ter hoogte van MG-C	3,5	10-03-26
Molenrak	MR2	-0,3	23-02-26
Noord Meep	NM10 rand vaarwater	6	25-02-26
Noorder Balgen	NB4 tot NB6	5,8	02-03-26
Oost Meep	OM4 tot OM6 MV=60dm	1,2	23-03-26
Oosterom (Wantij)	O18 tot O22	-0,4	02-03-26
Oosterom (Wantij)	van O48 tot O50 en O52 tot O54	-0,7	02-02-26
Pannengat recreatieroute	PG-G tot PG-H	2,9	20-03-26
Pollendam recreatieroute	E tot F	1,4	16-02-26
Riepel	R4 tot R6	-0,5	02-03-26
Robbengat	RG5	1,5	11-03-26
Scheurrak/Omdraai	SO40 naar SO42 rand vaarwater	0,6	17-02-26
Schuitengat	SG3 tot SG5, rand vaarwater (MV = 2,8))	2,7	07-05-26
Schulpengat	Tussen S1 en S3 rand vaarwater	9,2	20-01-26
Slenk	S1 tot S1A, rand vaarwater (MV = 3,5)	3,3	04-05-26
Texelstroom	T23 tot T25 (MV = 2,5)	4,4	31-01-26
Vargeul langs Pollendam	P14 tot P16 (MV = 6,2)	3,9	16-02-26
Vaarwater be oosten de Javaruggen	250 mtr N van J3	2,9	16-01-26
Vaarwater langs Afsluitdijk	AD5 tot AD7	0,4	12-02-26
Vaarwater naar Den Oever	Mid vaarwater voor havenlichten (MV = 2,3)	2,6	16-02-26
Vaarwater naar de Cocksdoorp	VC9 tot VC11	0,2	11-02-26
Vaarwater over de Bollen	Tussen B1 en B4, drempel	0,1	13-01-26
Vaarwater v.d. Zwarte Haan	VH22 tot VH26	-0,9	24-03-26
Verversgat (Schuitenzand)	VVG14/15, richting molenrak	0,1	18-02-26
Vingegat	V13 naar V11A-K40 WANTIJ	-1,5	24-03-26
Visjagersgaatje	VG21 tot VG23 (MV = 2,3)	2	26-03-26
Vliehors	VH 13 tot VH 15	3,1	17-03-26
Vlielandbalg	VB-14 tot VB-16	-0,9	02-03-26
Vliesloot	VS32 tot VS34	1	02-03-26
Vliesloot tot Veerdam	VS3 (MV = 3,5)	3,2	29-04-26
Vlieter	Van VL7 naar AD8-VL9	0,9	28-01-26
Vogelzwin	V9	4,6	17-03-26
Wierbalg	W4	0,8	13-01-26
Zuid Meep	ZM 11 tot ZM 13	0	25-02-26
Zuider Stortemelk	ZS11-VS2 tot ZS13, drempel mid vaarwater	5,1	17-04-26
Zuidoostrak	ZR19A tot ZR21 Wantij	-0,4	18-02-26

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
		Platte Bank		51-30,38 N	004-06,35 E		1805.7
	BOSKALIS 2	Oosterschelde	FI(5)Y.20s	51-31,17 N	004-01,18 E	110	1805.5, 1805.10
	WW_MP 1	Oosterschelde		51-31,94 N	003-57,04 E		1805.5
	WW_MP 2	Oosterschelde		51-32,02 N	003-57,05 E		1805.5
		Slikken van den Dortsman		51-32,04 N	004-02,86 E		1805.5, 1805.7
		Zandkreeksluis	FI(5)Y.20s	51-32,50 N	003-51,75 E		1805.3C
	Roompot ZS 1	Roompot	FI.Y.5s	51-37,37 N	003-46,15 E		1805.10
	MT 7	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-37,48 N	002-59,00 E	110	
	MT 6	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-37,55 N	003-06,53 E	110	
	Roompot ZS 2	Roompot	FI.Y.5s	51-38,31 N	003-47,94 E		1805.10
	BOSKALIS 1	Hammen	FI(5)Y.20s	51-38,39 N	003-53,22 E	110	1805.5, 1805.10
	Roompot ZS Ref	Roompot	FI.Y.5s	51-38,50 N	003-45,90 E		1805.10
	MT 8	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-40,05 N	002-57,84 E	110	
	MT 9	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-41,10 N	003-00,69 E	110	
	MT 10	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-42,79 N	003-06,65 E	110	
	MT 11	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-43,04 N	002-54,58 E	1630	
	Accurasea 5	Schouwenbank	FI(5)Y.20s	51-43,29 N	003-08,64 E	110	
	Accurasea 2	Schouwenbank	FI(5)Y.20s	51-45,15 N	003-19,71 E	110	
	MT 12	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-45,75 N	003-02,46 E	110	
	MT 13	Windfarm Borssele	FI(5)Y.20s	51-46,06 N	002-56,02 E	1630	
	Accurasea 4	Schouwenbank	FI(5)Y.20s	51-48,54 N	003-25,32 E	110	
	MEET 3	Haringvliet	FI(4)Y.15s	51-49,60 N	004-03,00 E		1807.6
	MEET 2	Haringvliet	FI(3)Y.10s	51-49,90 N	004-02,50 E	110B	
	LTE-M	Slijkgat	FI(5)Y.20s	51-50,88 N	003-52,02 E	110	
		Goeree		51-55,70 N	003-39,80 E	122	
	EPL3	Eurogeul	FI(5)Y.20s	51-59,87 N	003-16,20 E	110	
V	WP-B	Windpark Hollandsekust Zuid	FI.Y.5s	52-10,42 N	003-56,38 E	122, 130	
V	WP-D	Windpark Hollandsekust Zuid	FI.Y.5s	52-10,82 N	003-59,56 E	122, 130	
V	WP-C	Windpark Hollandsekust	FI.Y.5s	52-10,99 N	003-59,78 E	122, 130	

	Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
	Waverider HKZWZ	Zuid Windpark Hollandsekust	FI(5)Y.20s	52-14,65 N	004-05,09 E	122, 130	
	Waverider HKZWN	Zuid Windpark Hollandsekust	FI(5)Y.20s	52-23,58 N	004-03,36 E	125, 130	
V	WP-A	Zuid Windpark Hollandsekust	FI.Y.5s	52-23,83 N	004-02,95 E	125, 130	
		Zuid Zeesluis IJmuiden	unmarked	52-28,30 N	004-35,53 E	124	1820.2
	IJG 1	IJmond		52-29,40 N	004-16,18 E	125	
	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 Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-34,91 N	005-31,46 E		1820.4
		IJsselmeer Molenrak		52-35,64 N	005-32,98 E		1820.4
	Waverider HKWWZ	Windpark Hollandse Kust West	FI(5)Y.20s	52-35,72 N	003-46,44 E	125	
	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
		Markermeer	FI(5)Y.20s	52-37,25 N	005-03,92 E		1820.3
	Waverider HKWWN	Windpark Hollandse Kust West	FI(5)Y.20s	52-43,87 N	003-44,91 E	1631	
	Green Rebel	Windpark Hollandse Kust West	FI(5)Y.20s	52-46,14 N	003-49,49 E	1631	
		Waddenzee. Breehorn	FI(5)Y.20s	52-56,56 N	004-56,62 E		1811.3
		Waddenzee. Amsteldiep		52-56,70 N	004-56,90 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
		Waddenzee. 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
		Eems	FI(5)Y.20s	53-12,22 N	007-24,67 E		1812.8B
		Eems	FI.Y.4s	53-12,33 N	007-24,74 E		1812.8B
		Ems	FI.Y.4s	53-14,20 N	007-23,81 E		1812.8
	GGAT	Dollard	FI(5)Y.20s	53-18,68 N	007-08,68 E		1812.8
	NW_A1_ADC	near TSS off Botney Ground	unmarked	53-22,60 N	003-08,08 E	1632	
	P	near TSS off Botney Ground	FI(5).Y.20s	53-23,27 N	003-07,87 E	1632	
	ODAS NWA2	near TSS off Botney Ground	FI(5)Y.20s	53-23,28 N	003-06,98 E	1632	
	ODAS NWB2	near TSS off Botney Ground					
	B2	Holwerd Veerbootroute		53-23,92 N	005-54,03 E		1812.2
				53-23,93 N	005-53,02 E		1812.2

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
	Ameland					
	Veerbootroute		53-24,03 N	005-48,58 E		1812.2
	Ameland					
B1	Holwerd		53-24,06 N	005-53,41 E		1812.2
B3	Holwerd		53-24,06 N	005-53,90 E		1812.2
B4	Holwerd		53-24,13 N	005-54,82 E		1812.2
B5	Holwerd		53-24,23 N	005-55,09 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	Vierhuizenegat		53-24,87 N	006-15,73 E		1812.3
A3	Pinkewad		53-25,48 N	005-53,63 E		1812.2
B6	Pinkewad		53-25,88 N	005-53,93 E		1812.2
	Osterems.	Fl.Y.4s	53-25,95 N	006-55,59 E		1812.7
	Doekegat					
A5	Pinkewad		53-26,13 N	005-53,85 E		1812.2
B7	Pinkewad		53-26,15 N	005-53,20 E		1812.2
A4	Pinkewad		53-26,16 N	005-52,27 E		1812.2
	Osterems.	Fl.Y.4s	53-29,57 N	006-50,57 E		1812.6
	Doekegat					
OWEN	Oude		53-31,03 N	006-41,12 E		1812.6
	Westereems					
	Noord					
MEET-W	Randzelgat		53-33,74 N	006-38,68 E		1812.6
BACI 3	Noordzee	Fl(5)Y.20s	53-34,16 N	005-44,45 E	1633	1811.10
RZGN1	Randzelgat	Fl(5)Y.20s	53-34,22 N	006-37,95 E		1812.6, 1812.9,
BACI 1	Noordzee	Fl(5)Y.20s	53-34,62 N	005-40,35 E	1633	1811.10
BACI 2	Noordzee	Fl(5)Y.20s	53-35,29 N	005-45,05 E	1633	1811.10
OEMS-N	Osterems	Fl.Y.5s	53-37,02 N	006-48,43 E		1812.6
WEO 1	Westereems	Iso.Y.2s	53-37,22 N	006-31,33 E		1812.9, 1812.10
WEW1	Westereems	Fl(5)Y.20s	53-37,26 N	006-22,12 E		1812.9
	Galahead Field	Fl(5)Y.20s	53-37,47 N	001-24,90 E	1035	
	Barque Field					
Mess-G	Borkum Riffgrund	Fl(5)Y.20s	54-04,26 N	006-55,43 E	1037	
TRBM S02	Klaver Bank	unmarked	54-12,36 N	003-59,57 E	1035, 1037	
TRBM S03	Klaver Bank	unmarked	54-12,37 N	004-00,49 E	1035, 1037	
ODAS E26	Klaver Bank	Fl(5)Y.20s	54-12,90 N	004-00,47 E	1035, 1037	
ODAS E04	Klaver Bank	Fl(5)Y.20s	54-12,91 N	003-59,56 E	1035, 1037	
DDW2_AD	Noordzee	unmarked	54-16,53 N	005-38,73 E	1037	
IWES N-21	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-19,44 N	006-07,81 E	1037	
OST	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,42 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,69 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,69 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,42 E	1037	
	Bocht					
SWLB069	Puzzle hole	Fl(5)Y.20s	54-25,32 N	004-20,28 E	1037	
IWES N-21	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-25,41 N	005-48,30 E	1037	
Nord	Bocht					
SWLB068	Puzzle Hole	Fl(5)Y.20s	54-26,02 N	004-20,29 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-32,42 N	005-50,99 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-32,42 N	005-51,27 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-32,60 N	005-51,27 E	1037	
	Bocht					
Mess-G	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-32,60 N	005-50,99 E	1037	
	Bocht					
S04	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-34,34 N	006-06,76 E	1037	
	Bocht					
TRBM	Noordzee	unmarked	54-38,46 N	004-41,14 E	1037	
TRBM	Noordzee	unmarked	54-38,46 N	004-42,07 E	1037	
ODES	Noordzee	FL(5)Y.20s	54-39,00 N	004-41,14 E	1037	

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
ODAS	Noordzee	FI(5)Y.20s	54-39,00 N	004-42,07 E	1037	
Bii	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-40,85 N	006-21,86 E	1037	
Aii	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-49,87 N	006-10,18 E	1037	
S7 Center	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-50,69 N	006-16,07 E	1037	
ODAS (x4)	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-00,11 N	006-43,50 E	1037	
	Elbow Spit	FI(2)Y.5s	55-01,41 N	003-41,11 E	1037	
BU1 Center	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-04,01 N	007-47,15 E	1037	
ODAS	Weisse Bank	FI(5)Y.20s	55-05,23 N	006-21,01 E	1037	
N3 Center	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-08,17 N	005-21,58 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-11,94 N	007-09,30 E	1037	
	Regnar Oil Field	FI(5)Y.20s	55-18,34 N	005-22,74 E	1037	
	Regnar Oil Field	FI(5)Y.20s	55-26,34 N	005-30,37 E	1037	
Mess G (4x)	Noordzee. Dogger Bank	FI(5)Y.20s	55-28,80 N	004-18,10 E	1037	
Mess-G Noordzee	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-37,56 N	004-05,91 E	1037	
N1 Center	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-43,73 N	003-41,78 E	1037	

Actuele en in bewerking zijnde uitgaven
Editions in force and editions to be published

4-6-2026

Overzicht van alle actuele uitgaven van zeekaarten en andere hydrografische publicaties. In de derde kolom is de meest recente publicatiedatum van iedere publicatie vermeld. Zeekaarten en publicaties met een oudere publicatiedatum zijn vervallen en kunnen niet meer worden bijgewerkt aan de hand van berichten aan zeevarenden. Van in bewerking zijnde uitgaven wordt in de laatste kolom de verwachte publicatiedatum genoemd.

List of charts and nautical publications in force. In the third column the most recent edition date of each publication is mentioned. Older publications are cancelled and cannot be updated with Notices to Mariners. In the last column the expected publication date of editions to be published is mentioned.

Zeekaarten / Nautical charts

Publicatie / publication	INT kaart / INT chart	Editie datum / edition date	Titel / title	Geplande nieuwe uitgave / planned new edition
110	INT 1473	jul 2024	North Sea. Netherlands. Westkapelle to Stellendam and Maasvlakte	
114	INT 1476	jan 2025	Netherlands and Belgium. Canal Gent-Terneuzen	
116	INT 1477	jul 2025	Netherlands. Approaches to Westerschelde	
120	INT 1479	okt 2024	Netherlands. Westerschelde. Vlissingen-Oost to Nauw van Bath	
122	INT 1472	aug 2025	North Sea. Approaches to Europoort and Hoek van Holland	
124	INT 1471	mrt 2024	Netherlands, Noordzeekanaal including IJmuiden, Zaandam and Amsterdam	
125	INT 1422	jan 2024	North Sea. Approaches to IJmuiden	
130	INT 1423	aug 2025	North Sea. Netherlands. Approaches to Scheveningen	
207	INT 1465	feb 2026	Netherlands. Nieuwe Waterweg and Europoort. Hoek van Holland to Vlaardingeng	
208	INT 1466	nov 2023	Netherlands. Rotterdam. Nieuwe Maas and Oude Maas	Sep 2026
209	INT 1467	jun 2025	Netherlands. Krimpen a/d Lek to Moerdijk	
1014	INT 1043	nov 2025	North Sea. Southern sheet	
1035	INT 1046	mrt 2023	North Sea. Cap Griz Nez to Dogger Bight and TSS North Friesland	Jul 2026
1037	INT 1045	jun 2024	North Sea. Deutsche Bucht	
1546	INT 1470	feb 2023	North Sea. Netherlands. Zeegat van Texel en Den Helder Roads	Nov 2026
1630	INT 1416	feb 2025	North Sea. Netherlands. West Hinder and Outer Gabbard to Vlissingen and Scheveningen	
1631	INT 1418	dec 2024	North Sea. Netherlands. DW Routes to IJmuiden and Texel	
1632	INT 1420	okt 2024	Netherlands. North Sea. DW Routes and TSS North Friesland to Vlieland	
1633	INT 1417	dec 2024	North Sea. TSS North Friesland and GW/Ems to Vlieland and Borkum	
2020		feb 2025	West Indies. Windward Islands. Virgin Gorda to Antigua	
2023		okt 2022	Caribbean Sea. Leeward Islands. Aruba, Curaçao and Bonaire	
2110		mei 2026	Caribbean Sea. Windward Islands. Anguilla to St. Christopher	
780		sep 2020	Caribbean Sea, Bonaire	
781		jul 2021	Caribbean Sea, Aruba	
782		feb 2022	Caribbean Sea, Curaçao	
783		mar 2022	Caribbean Sea, Curaçao, St. Annabaai and Schottegat	
2716		okt 2023	Netherlands Antilles. Plans Saba, St. Eustatius and St. Maarten	

1800 kaarten / 1800 Series:

<i>Publicatie / publication</i>	<i>INT kaart / INT chart</i>	<i>Editie datum / edition date</i>	<i>Titel / title</i>	<i>Geplande nieuwe uitgave / planned new edition</i>
1801		Vervallen	Noordzeekust, De Panne tot Den Helder	
1805		mei 2026	Oosterschelde, Veerse Meer en Grevelingen	
1807		feb 2023	Zoommeer, Volkerak, Spui, Haringvliet, Hollandsch Diep	
1811		mei 2026	Waddenzee westblad en aangrenzende Noordzeekust	
1812		mei 2026	Waddenzee oostblad en aangrenzende Noordzeekust	
1820		mrt 2024	IJsselmeer, Markermeer, Noordzeekanaal en IJsseldelta	

Hydrografische publicaties / Hydrographic publications:

<i>Publicatie / publication</i>	<i>INT kaart / INT chart</i>	<i>Editie datum / edition date</i>	<i>Titel / title</i>	<i>Geplande nieuwe uitgave / planned new edition</i>
KAART1	INT 1	feb 2017	Tekens, afkortingen, begrippen voorkomend op zeekaarten	
BAZ1		2026	Bericht aan Zeevarenden 1	
HP1		Mrt 2026	The Netherlands Coast Pilot	
HP2A		2025	Lichtenlijst van Nederland en aangrenzend gebied	Jun 2026
HP2B		Apr 2026	Lichtenlijst van het Nederlands deel van het Caribisch gebied	
HP7		Jun 2026	Catalogus van Nederlandse zeekaarten en andere hydrografische publicaties	
HP33		2026	Waterstanden en stromen langs de Nederlandse kust en aangrenzend gebied	
HP33D		2026	NLTides	

Planning kaarten / Planning charts

<i>Publicatie / publication</i>	<i>INT kaart / INT chart</i>	<i>Editie datum / edition date</i>	<i>Titel / title</i>	<i>Geplande nieuwe uitgave / planned new edition</i>
1970		nov 2025	Mariners' Routeing Guide. Southern North Sea	