



Koninklijke Marine

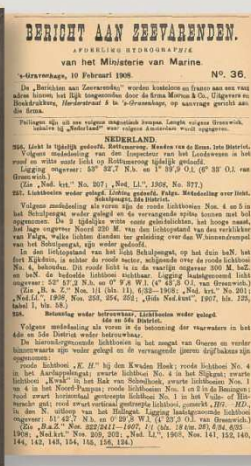
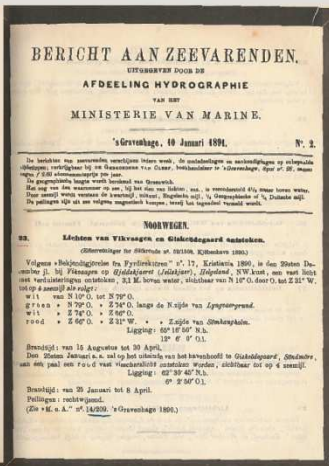
BaZ | 2025

41 | BAZ 257-265

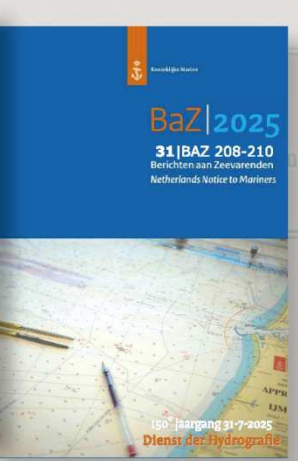
Berichten aan Zeevarenden Netherlands Notice to Mariners

150e jaargang 9-10-2025 Dienst der Hydrografie

BERIGT AAN ZEEVARENDEN.



s Gravenhage, 25 September 1875. No. 1.



Op den nieuw gebouwde... op het duin bezuiden Scheveningen, ligging 52° 6' 16" N.br.

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	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: ljharri@xs4all.nl
		OneOcean (Nederlands) BV Parmentierplein 20 3088 GN Rotterdam
	Datema Rotterdam Galvanistraat 148 3029 AD Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 4366188 Fax +31 (0)10 - 4365511 Website: www.datema.nl E-mail: rotterdam@datema.nl
	Harri Trading BV Van Weerden Poelmanweg 4 3088 EB Rotterdam	Tel. +31 (0)10 - 4290333 Website: www.harritrading.nl E-mail: info@harritrading.nl
Antwerpen	Bogerd Martin NV Oude Leeuwenrui 37 2000 Antwerpen	Tel. +32 (0)32134170 Website: www.bogerdmartin.com E-mail: sales.antwerp@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 (Head Office) Unit 4, Voltage Mollison Avenue Enfield EN3 7XQ	Tel. +44 (0) 1992805200 Fax +44 (0) 1992805410 Website: www.oneocean.com E-mail: sales@oneocean.com
Den Haag	Vrolijk Watersport Scheveningen 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: info@vrolijk.nl

B-agenten:

Bielefeld	Delius Klasing Verlag GMBH Siekerwall 21 D-33602 Bielefeld	Tel +49 (0)521 - 559000 Fax. +49 (0)521 - 559116 Website: www.delius-klasing.de E-mail: info@delius-klasing.de

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 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 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 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>	11
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i>	12
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i>	13

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 / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>
1035	*259/25
120	*262/25
122	*257/25
130	*257/25
1630	265/25
1631	*259/25 *261(P)/25
1632	*261(P)/25
1633	*261(P)/25
1970	*261(P)/25
207	*264/25
208	*263/25

1800 serie kaarten / *1800 series charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>
1805	*260/25
1807	*260/25
1811	*260/25
1812	*258/25
1820	*260/25

NIL

Algemene berichten / *General notices*

NIL

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

Kaart / <i>Chart</i>	Int.	BaZ / NL NM	Opgeheven / <i>Cancelled</i>
1014	1043	93(P)/25	09 okt 2025, NOORDZEE. VERENINGD KONINKRIJK TOT OOSTENDE.
1035	1046	93(P)/25	09 okt 2025, NOORDZEE. VERENINGD KONINKRIJK TOT OOSTENDE.
1630	1416	93(P)/25	09 okt 2025, NOORDZEE. VERENINGD KONINKRIJK TOT OOSTENDE.
1820		*209(T)/25	09 okt 2025, MARKERMEER. OOSTVAARDERSDIEP.

Berichten Zeekaarten / *Notices Nautical charts*









***257/25** NOORDZEE. TSS MAAS NORTH.

Kaart / <i>Chart</i>	Int. / <i>Int.</i>	Vorig BaZ / <i>Prev. NL NM</i>	Uitgave / <i>Edition</i>	Itemnr. / <i>Itemno.</i>
122	1472	227/25	aug 2025	1, 2, 3, 4
130	1423	227/25	aug 2025	1, 2, 3, 4
1 Aanbrengen <i>Insert</i>	16 ₇		op / at	52-11,95 N 003-54,38 E
2 Schrappen <i>Delete</i>	18 ₅		van / from	52-10,78 N 003-46,01 E
3 Aanbrengen <i>Insert</i>	17 ₄		op / at	52-10,72 N 003-46,18 E
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	17 ₄		op / at	52-11,44 N 003-46,13 E

Bron / *Source:* HYD; PNR 2074-2025-1.

***259/25**

NOORDZEE. TSS OFF TEXEL.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1035	1046	256/25	mrt 2023	5, 6, 7, 8
1631	1418	256/25	dec 2024	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
1 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW 1 Fl.(4)Y.10s 		op / at	52-46,01 N 003-47,54 E
2 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW 2 Fl.Y.5s 		op / at	52-43,95 N 003-52,47 E
3 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW 4 Fl.(4)Y.10s 		op / at	52-40,33 N 003-51,39 E
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW 6 Fl.Y.5s 		op / at	52-40,06 N 003-45,83 E
5 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW N VQ 		op / at	52-49,08 N 003-51,97 E
6 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW E VQ(3)5s 		op / at	52-47,72 N 003-53,58 E
7 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW S VQ(6)+LFl.10s 		op / at	52-37,90 N 003-49,69 E
8 Aanbrengen <i>Insert</i>	HKW W VQ(9)10s 		op / at	52-43,00 N 003-43,27 E

Bron / Source: RWS MD 471/2025; PNR 2071-2025-1.

***261(P)/25** NOORDZEE. TSS OFF TEXEL EN TSS OFF VLIELAND.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Itemnr. / Itemno.
1631	1418	1
1632	1420	1
1633	1417	1
1970	n.a.	1

- 1** Ter bevordering van de veiligheid van scheepvaartverkeer in de verkeersscheidingsstelsels voor de kust van Texel en Vlieland zal met ingang van 3 November 2025 14.00 uur lokale tijd (CET) een VESSEL TRAFFIC SERVICE SECTOR worden ingesteld.

Naam: "VTS Off Texel"
VHF kanaal: 63

Het VTS gebied wordt begrensd door de volgende coördinaten:

52-58,60 N 004-22,30 E
53-11,00 N 004-21,80 E
53-18,30 N 004-27,40 E
53-35,50 N 004-37,20 E
53-37,10 N 005-06,90 E
53-31,70 N 005-01,40 E
53-26,40 N 004-57,60 E
53-22,90 N 004-43,90 E
53-11,00 N 004-35,30 E

To enhance the safety of maritime traffic in the traffic separation schemes off the coast of Texel and Vlieland, effective from 3 November 2025 14.00 hours local time (CET), a VESSEL TRAFFIC SERVICE SECTOR will be established.







Name: "VTS Off Texel"
VHF Channel: 63

The VTS area is bounded by the following coordinates:


52-58.60 N 004-22.30 E
53-11.00 N 004-21.80 E
53-18.30 N 004-27.40 E
53-35.50 N 004-37.20 E
53-37.10 N 005-06.90 E
53-31.70 N 005-01.40 E
53-26.40 N 004-57.60 E
53-22.90 N 004-43.90 E
53-11.00 N 004-35.30 E

Bron / Source: IMO NCSR 11/3/3; PNR 1512-2025-4.



262/25*WESTERSCHELDE. EVERINGEN.**

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
120	1479	236/25	okt 2024	1, 2, 3, 4, 5, 6
1 Verplaatsen Move	FI(3)Y.10s E 8 		van / from 51-22,17 N	003-51,06 E
			naar / to 51-22,15 N	003-50,90 E
2 Verplaatsen Move	Q.R E 10 		van / from 51-22,19 N	003-51,78 E
			naar / to 51-22,10 N	003-51,80 E
3 Verplaatsen Move	FI(3)Y.10s E 11 		van / from 51-21,98 N	003-51,05 E
			naar / to 51-21,98 N	003-50,80 E
4 Verplaatsen Move	Iso.R.4s E 12 		van / from 51-22,33 N	003-52,42 E
			naar / to 51-22,26 N	003-52,48 E
5 Verplaatsen Move	Q.G E 13 		van / from 51-22,03 N	003-51,83 E
			naar / to 51-21,98 N	003-51,84 E
6 Verplaatsen Move	Iso.G.4s E 15 		van / from 51-22,18 N	003-52,51 E
			naar / to 51-22,12 N	003-52,59 E
Bron / Source:	RWS MD 477/2025; PNR 2083-2025-1.			

263/25*OUDE MAAS. HOOGVLIET.**



Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
208	1466	245/25	nov 2023	1
1 Verplaatsen Move	O 6 		van / from 51-50,93 N	004-21,44 E
			naar / to 51-50,96 N	004-21,36 E
Bron / Source:	RWS MD 476/2025; PNR 2078-2025-1.			

***264/25** HARTELKANAAL. SUURHOFFBRUG.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
207	1465	227/25	okt 2023	1, 2
1 Aanbrengen <i>Insert</i>	FI.Y.5s SB-A 		op / at	51-56,28 N 004-06,31 E
2 Aanbrengen <i>Insert</i>	FI.Y.5s SB-B 		op / at	51-56,25 N 004-06,53 E

Bron / Source: RWS; PNR 2080-2025-1.

265/25 NOORDZEE. FAIRYBANK EN WESTHINDER.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1630	1416	249/25	feb 2025	1, 2
1 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-22,20 N 002-32,45 E 51-22,42 N 002-30,42 E 51-22,26 N 002-28,36 E 51-22,48 N 002-27,09 E 51-22,20 N 002-25,19 E
2 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	51-22,20 N 002-14,09 E 51-22,56 N 002-12,50 E 51-22,35 N 002-08,63 E 51-22,63 N 002-06,70 E 51-22,53 N 001-58,00 E

Bron / Source: UKHO, Pelagian; PNR 2051-2025-1.

Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts

*258/25 DOLLARD. GROOTE GAT.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1812.8	n.a.	244/25	apr 2025	1

1 Schrappen
Delete



Meet-Ggat

van / from 53-18,39 N 007-09,44 E

Bron / Source: RWS MD 475/2025; PNR 2067-2025-1.

*260/25 AANPASSEN VERWIJZINGEN NAAR KAART 1801.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1805.1	n.a.	232/25	sep 2021	1, 2, 3, 4, 5, 6
1805.10	n.a.	232/25	sep 2021	7
1807.1	n.a.	243/25	feb 2023	1, 2, 3, 4, 5, 6
1807.6	n.a.	243/25	feb 2023	8
1811.1	n.a.	221/25	apr 2025	10
1811.2	n.a.	221/25	apr 2025	11
1811.8	n.a.	221/25	apr 2025	12
1820.2	n.a.	254/25	mrt 2024	9
1820.2A	n.a.	254/25	mrt 2024	9

1 Verwijzing naar kaart 1801.2 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-27,25 N 002-54,64 E.

*Delete reference to chart 1801.2 and adjacent chart border near the following position:
51-27.25 N 002-54.64 E.*

2 Verwijzing naar kaart 1801.3 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-31,66 N 002-52,75 E.

*Delete reference to chart 1801.3 and adjacent chart border near the following position:
51-31.66 N 002-52.75 E.*

3 Verwijzing naar kaart 1801.4 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-21,77 N 003-23,68 E.

*Delete reference to chart 1801.4 and adjacent chart border near the following position:
51-21.77 N 003-23.68 E.*

4 Verwijzing naar kaart 1801.5 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-30,66 N 003-00,73 E.

*Delete reference to chart 1801.5 and adjacent chart border near the following position:
51-30.66 N 003-00.73 E.*

- 5** Verwijzing naar kaart 1801.6 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-48,85 N 003-24,20 E.

*Delete reference to chart 1801.6 and adjacent chart border near the following position:
51-48.85 N 003-24.20 E.*

- 6** Verwijzing naar kaart 1801.7 en bijbehorend kader schrappen nabij de volgende positie:
51-57,85 N 003-46,58 E.

*Delete reference to chart 1801.7 and adjacent chart border near the following position:
51-57.85 N 003-46.58 E.*

- 7** Verander tekst "Vervolg zie Krt. 1801.5 of Zeekaart 110" in linker kaartrand in "Vervolg zie Zeekaart 110".

Change text "Vervolg zie Krt. 1801.5 of Zeekaart 110" in the left chart border in "Vervolg zie Zeekaart 110".

- 8** Verander tekst "Vervolg zie Krt. 1801.6" in "Vervolg zie Zeekaart 110" op de volgende positie:
51-50,31 N 004-02,41 E.

Change text "Vervolg zie Krt. 1801.6" in "Vervolg zie Zeekaart 110" on the following position: 51-50.31 N 004-02.41 E.

- 9** Verander tekst "Vervolg zie Krt. 1801.8" in linker kaartrand in "Vervolg zie Zeekaart 125".

Change text "Vervolg zie Krt. 1801.8" in the left chart border in "Vervolg zie Zeekaart 125".

- 10** Verander tekst "Vervolg zie Krt. 1801 of Zeekaart 1631" in onderrand kaart in "Vervolg zie Zeekaart 1631".

Change text "Vervolg zie Krt. 1801 of Zeekaart 1631" in the lower chart border in "Vervolg zie Zeekaart 1631".

- 11** Verander tekst "Vervolg zie Krt. 1801.9" in onderrand kaart in "Vervolg zie Zeekaart 1631".

Change text "Vervolg zie Krt. 1801.9" in the lower chart border in "Vervolg zie Zeekaart 1631".

- 12** Verander tekst "Krt. 1801.9" in onderrand kaart in "Zeekaart 1631".

Change text "Krt. 1801.9" in the lower chart border in "Zeekaart 1631".

Bron / Source: HYD; PNR 1999-2025-3.

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 <i>Name</i>	Vaarwater <i>Waters</i>	Licht <i>Light</i>	Positie <i>Position</i>	Kaart <i>Chart</i>	1800 Serie <i>1800 Series</i>
		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
	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
V	MP 4	Grevelingenmeer		51-43,05 N 003-59,70 E		1805.8, 1805.9
V	MP 6	Grevelingenmeer		51-44,27 N 003-58,94 E		1805.8, 1805.9
	MP 2	Grevelingenmeer		51-45,29 N 003-58,40 E		1805.8
V	MP 5	Grevelingenmeer		51-46,00 N 003-54,83 E		1805.8
	MP 1	Grevelingenmeer		51-46,22 N 003-55,49 E		1805.8
V	MP 3	Grevelingenmeer		51-46,31 N 003-56,90 E		1805.8
	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	
		Goeree		51-55,70 N 003-39,80 E	122	
	Waverider HKZWZ	Windpark Hollandsekust Zuid	FI(5)Y.20s	52-14,65 N 004-05,09 E	122, 130	
	Waverider HKZWN	Windpark Hollandsekust Zuid	FI(5)Y.20s	52-23,58 N 004-03,36 E	125, 130	
V	M-D	Oostvaardersdiep	FI(3)Y.10s	52-25,03 N 005-12,92 E		1820.3
V	M-C	Oostvaardersdiep	FI(3)Y.10s	52-25,15 N 005-13,42 E		1820.3
		Zeesluis IJmuiden	unmarked	52-28,30 N 004-35,53 E	124	1820.2
	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		52-35,64 N 005-32,98 E		1820.4
		Molenrak				
	NE-B	IJsselmeer Flevokust Haven	LFI.Y.5s	52-35,81 N 005-34,38 E		1820.4

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
NE-A	IJsselmeer	LFI.Y.5s	52-35,91 N 005-34,34 E		1820.4
	Flevokust Haven				
	Waddenzee.	FI(5)Y.20s	52-56,56 N 004-56,62 E		1811.3
	Breehorn				
	Waddenzee.		52-56,70 N 004-56,90 E		1811.3
	Amsteldiep				
	Vaarwater naar	FI(5)Y.20s	52-57,21 N 005-01,09 E		1811.3
	Den Oever				
	Vaarwater langs de	FI(5)Y.20s	53-00,63 N 005-09,82 E		1811.3
	afsluitdijk				
LEV-BZD- IJS	Breezanddijk	FI(5)Y.20s	53-00,90 N 005-14,72 E		1820.4
	Waddenzee.	FI(5)Y.20s	53-08,04 N 004-57,89 E		1811.7
	Vlakte van Kerken				
	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
	Langezand	FI(5)Y.20s	53-12,99 N 005-15,53 E		1811.4
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-13,18 N 005-23,15 E		1811.4
	Ems	FI.Y.4s	53-14,20 N 007-23,81 E		1812.8
	Griend	FI(5)Y.20s	53-14,24 N 005-14,26 E		1811.4
	Griend		53-14,56 N 005-17,86 E		1811.4
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-15,00 N 005-26,99 E		1811.4
	Griend	FI(5)Y.20s	53-15,56 N 005-19,05 E		1811.4
	Griend		53-15,67 N 005-12,26 E		1811.4
	Griend	FI(5)Y.20s	53-16,72 N 005-15,32 E		1811.4
	Jetjeszand		53-16,84 N 005-26,36 E		1811.6
	Griend	FI(5)Y.20s	53-16,97 N 005-17,77 E		1811.4
	Oosterbierum		53-17,77 N 005-30,27 E		1811.6
	Jacobsruggen	FI(5)Y.20s	53-18,45 N 005-13,28 E		1811.4
GGAT	Dollard	FI(5)Y.20s	53-18,68 N 007-08,68 E		1812.8
WP2	Noordzee	FI(5)Y.20s	53-18,78 N 004-02,21 E	1632	
WP1	Noordzee	FI(5)Y.20s	53-18,95 N 004-02,58 E	1632	
NW_A1_AD	near TSS off	unmarked	53-22,60 N 003-08,08 E	1632	
CP	Botney Ground				
ODAS	near TSS off	FI(5).Y.20s	53-23,27 N 003-07,87 E	1632	
NWA2	Botney Ground				
ODAS	near TSS off	FI(5)Y.20s	53-23,28 N 003-06,98 E	1632	
NWB2	Botney Ground				
B2	Holwerd		53-23,92 N 005-54,03 E		1812.2
	Veerbootroute		53-23,93 N 005-53,02 E		1812.2
	Ameland				
	Veerbootroute		53-24,03 N 005-48,58 E		1812.2
	Ameland				
B3	Holwerd		53-24,06 N 005-53,90 E		1812.2
B1	Holwerd		53-24,06 N 005-53,41 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	Vierhuizergat		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.	FI.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.	FI.Y.4s	53-29,57 N 006-50,57 E		1812.6
	Doekegat				
OWEN	Oude Westereems		53-31,03 N 006-41,12 E		1812.6
	Noord				
MEET-W	Randzelgat		53-33,74 N 006-38,68 E		1812.6
RZGN1	Randzelgat	FI(5)Y.20s	53-34,22 N 006-37,95 E		1812.6, 1812.9,

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
BACI 1	Noordzee	Fl(5)Y.20s	53-34,62 N	005-40,35 E	1633	1811.10
	Oostkust Engeland	Fl(5)Y.20s	53-35,23 N	001-16,95 E	1035	
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					
WP 4	Gemini Windfarm	Fl(5)Y.20s	54-00,32 N	005-52,55 E	1633	
WP 5	Gemini Windfarm	Fl(5)Y.20s	54-00,32 N	005-52,82 E	1633	
WP3	Gemini Windfarm	Fl(5)Y.20s	54-01,55 N	005-48,02 E	1633	
WP 6	Gemini Windfarm	Fl(5)Y.20s	54-02,44 N	005-55,74 E	1633	
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 E06	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_B2	Noordzee.	Fl(5)Y.20s	54-16,11 N	005-39,39 E	1037	
DDW2_AD	Noordzee	unmarked	54-16,53 N	005-38,73 E	1037	
CP						
DDW2_B1	Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-16,65 N	005-39,43 E	1037	
DDW2_A1	Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-16,67 N	005-38,51 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	005-40,69 E	1037	
	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	54-23,33 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	005-51,27 E	1037	
	Bocht					
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	54-32,60 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	
ODAS	Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-39,00 N	004-42,07 E	1037	
Bii	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-40,85 N	006-21,86 E	1037	
	Bocht					
ODAS(2x)	Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-46,66 N	006-08,04 E	1037	
	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-46,74 N	006-10,75 E	1037	
	Bocht					
Aii	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-49,87 N	006-10,18 E	1037	
	Bocht					
S7 Center	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-50,69 N	006-16,07 E	1037	
	Bocht					
ODAS	SE Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	54-50,89 N	006-23,07 E	1037	
ODAS (x4)	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-00,11 N	006-43,50 E	1037	
	Bocht					
	Elbow Spit	Fl(2)Y.5s	55-01,41 N	003-41,11 E	1037	
BU1 Center	Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	55-04,01 N	007-47,15 E	1037	
	Bocht					

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
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	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-36,32 N	007-53,11 E	1037	
Mess-G Noordzee	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-37,56 N	004-05,91 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-41,05 N	006-42,11 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-41,40 N	007-02,34 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-41,69 N	007-22,58 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-42,12 N	008-03,07 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-43,04 N	007-51,11 E	1037	
N1 Center	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	55-43,73 N	003-41,78 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-44,09 N	007-47,45 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-44,92 N	007-54,06 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-46,56 N	006-31,74 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-46,94 N	006-51,91 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-47,27 N	007-12,20 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-47,54 N	007-32,48 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	FI(5)Y.20s	55-47,75 N	007-52,78 E	1037	

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	okt 2023	Netherlands. Nieuwe Waterweg and Europoort. Hoek van Holland to Vlaardingen	Jan 2026
208	INT 1466	nov 2023	Netherlands. Rotterdam. Nieuwe Maas and Oude Maas	
209	INT 1467	jun 2025	Netherlands. Krimpen a/d Lek to Moerdijk	
1014	INT 1043	jun 2017	North Sea. Southern sheet	Okt 2025
1035	INT 1046	mrt 2023	North Sea. Cap Griz Nez to Dogger Bight and TSS North Friesland	
1037	INT 1045	jun 2024	North Sea. Deutsche Bucht	
1546	INT 1470	feb 2023	North Sea. Netherlands. Zeegat van Texel en Den Helder Roads	
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		jun 2012	Caribbean Sea. Windward Islands. Anguilla to St. Christopher	Nov 2025
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		sep 2021	Oosterschelde, Veerse Meer en Grevelingen	Mrt 2026
1807		feb 2023	Zoommeer, Volkerak, Spui, Haringvliet, Hollandsch Diep	
1811		apr 2025	Waddenzee westblad en aangrenzende Noordzeekust	
1812		apr 2025	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	
HP1		aug 2025	The Netherlands Coast Pilot	Dec 2025
HP2A		2025	Lichtenlijst van Nederland en aangrenzend gebied	
HP2B		2024	Lichtenlijst van het Nederlands deel van het Caribisch gebied	
HP7		2025	Catalogus van Nederlandse zeekaarten en andere hydrografische publicaties	
HP33		2025	Waterstanden en stromen langs de Nederlandse kust en aangrenzend gebied	Dec 2025
HP33D		2025	NLTides	Dec 2025

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		jul 2025	Mariners' Routeing Guide. Southern North Sea	Nov 2025