



Koninklijke Marine

BaZ | 2024

21 | BAZ 156-162
Berichten aan Zeevarenden
Netherlands Notice to Mariners



149^e jaargang 23-5-2024
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	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:

St. Ives	Imray Laurie Norie & Wilson Ltd Wych House, The Broadway St Ives, Cambridgeshire PE27 5BT	Tel. +44 (0)1480 - 462114 Fax +44 (0)1480 - 496109 Website: www.imray.com E-mail: ilnw@imray.com
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.hydro.nl 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.hydro.nl 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 kaartstelsel
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>	6
Opgeheven (P) en (T) berichten / <i>Cancelled (P) and (T) notices</i>	7
Berichten Zeekaarten / <i>Notices Nautical charts</i>	7
Berichten 1800 serie kaarten / <i>Notices 1800 series charts</i>	10
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i>	12
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i>	12

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>	
1014	*161/24	*158/24
1035	*161/24	*158/24
125	*161/24	*158/24
130	*158/24	
1631	*161/24	*158/24
207	*157(T)/24	

1800 serie kaarten / *1800 series charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>
1805	*160/24
1811	*159(T)/24
1820	*162/24

Hydrografische publicaties / *Hydrographic publications*

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

NIL

Algemene berichten / General notices

*156/24 AANKONDIGING NIEUWE EN VERVALLEN ENC CELLEN.

Op donderdag 23 mei zijn de volgende ENC's uitgegeven:

Cell: NL5KM511
Usageband: Harbour
Naam: Schokkerhaven

Cell: NL5KM512
Usageband: Harbour
Naam: Ketelhaven

On Thursday May 23 the following ENC cells were released:

*Cell: NL5KM511
Usageband: Harbour
Name: Schokkerhaven*

*Cell: NL5KM512
Usageband: Harbour
Name: Ketelhaven*

De volgende ENC cellen zijn komen te vervallen:

Cell: NL58107D
Usageband: Harbour
Naam: Schokkerhaven

Cell: NL58107A
Usageband: Harbour
Naam: Ketelmond

The ENC cells mentioned below have been cancelled:

*Cell: NL58107D
Usageband: Harbour
Name: Schokkerhaven*

*Cell: NL58107A
Usageband: Harbour
Name: Ketelmond*



Bron / Source: HYD; PNR 1083-2024-1.

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

Kaart / Chart	Int.	BaZ / NL NM	Opgeheven / Cancelled
1014	1043	*154(P)/24	22 mei 2024, NOORDZEE. TEN NOORDEN VAN IJGEUL APPROACH AREA.
1035	1046	*154(P)/24	22 mei 2024, NOORDZEE. TEN NOORDEN VAN IJGEUL APPROACH AREA.
125	1422	*154(P)/24	22 mei 2024, NOORDZEE. TEN NOORDEN VAN IJGEUL APPROACH AREA.
1631	1418	*154(P)/24	22 mei 2024, NOORDZEE. TEN NOORDEN VAN IJGEUL APPROACH AREA.
1820		*151(P)/24	22 mei 2024, MARKERMEER. HOORNSCHE HOP.

Berichten Zeekaarten / *Notices Nautical charts*

***157(T)/24** ROTTERDAM. BEERKANAAL.

Kaart / Chart	Int. / Int.		Itemnr. / Itemno.
207.A	1465		1, 2
<u>1</u> Aanbrengen <i>Insert</i>	Fl.Y.3s B A	op / at	51-57,64 N 004-05,32 E
			
<u>2</u> Aanbrengen <i>Insert</i>	Fl.Y.3s B B	op / at	51-57,60 N 004-05,31 E
			

Bron / Source: RWS MD 281/2024; PNR 0999-2024-1.

158/24*NOORDZEE. AANLOOP IJMUIDEN. TSS MAAS NORTH.**

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1014	1043	109/24	jun 2017	2, 5
1035	1046	117/24	mrt 2023	3, 5
125	1422	149/24	jan 2024	1, 5
130	1423	149/24	jan 2024	1, 5
1631	1418	103/24	aug 2018	4, 5

1 Schrappen
Delete Mo(U)16s
P12-SW
Horn Mo(U)30s van / from 52-24,39 N 003-45,51 E



2 Schrappen
Delete van / from 52-24,39 N 003-45,51 E



3 Schrappen
Delete P12-SW van / from 52-24,39 N 003-45,51 E



4 Schrappen
Delete P12-SW van / from 52-24,39 N 003-45,51 E



5 Aanbrengen
Insert Wel op / at 52-24,39 N 003-45,51 E



Bron / Source: KW; PNR 1048-2024-1.

161/24*NOORDZEE. TEN NOORDEN VAN IJGEUL APPROACH AREA.**




Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1014	1043	158/24	jun 2017	1, 5
1035	1046	158/24	mrt 2023	1, 5
125	1422	158/24	jan 2024	3, 4, 5
1631	1418	158/24	aug 2018	2, 5

1 Aanbrengen
Insert op / at 52-36,82 N 003-44,22 E



2 Aanbrengen
Insert HKW-B op / at 52-36,82 N 003-44,22 E









3	Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)15s HKW-B	op / at	52-36,82 N 003-44,22 E
4	Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)30s	op / at	52-36,82 N 003-44,22 E
5	Aanbrengen <i>Insert</i>	 AIS	op / at	52-36,82 N 003-44,22 E

Bron / Source: RWS; PNR 1100-2024-2.

Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts

***159(T)/24** WADDENZEE. VERVERSGAT.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Itemnr. / Itemno.
1811.3	n.a.	1, 6
1811.4	n.a.	2, 3, 4, 5, 6
1 Schrappen <i>Delete</i>	VVG 3	van / from 53-05,80 N 005-18,18 E
		
2 Verplaatsen <i>Move</i>	VVG 3	van / from 53-05,82 N 005-18,31 E
		
		naar / to 53-05,48 N 005-17,62 E
3 Aanbrengen <i>Insert</i>	VVG 2A	op / at 53-06,01 N 005-17,41 E
		
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	VVG 3A	op / at 53-06,01 N 005-17,73 E
		
5 Aanbrengen <i>Insert</i>	OVS-N	op / at 53-05,98 N 005-18,14 E
		
6 Aanbrengen <i>Insert</i>	OVS-Z	op / at 53-05,43 N 005-18,13 E
		

Bron / Source: RWS MD 301/2024; PNR 1069-2024-1.

***160/24** OOSTERSCHELDE. ROOMPOT.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1805.10	n.a.	43/24	sep 2021	1, 2, 3

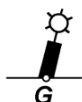
1 Schrappen
Delete Mo(A)8s van / from 51-37,65 N 003-53,21 E



2 Verander
Change R 27 op / at 51-37,63 N 003-52,47 E



in / into Iso.G.8s



3 Verander
Change R 38 op / at 51-38,30 N 003-52,66 E



in / into Iso.R.8s



Bron / Source: RWS MD 302/2024; PNR 1074-2024-1.

***162/24** MARKERMEER. HOORNSCHE HOP.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1820.3	n.a.	152/24	mrt 2024	1

1 Aanbrengen van bijgevoegd verbeterblad (blck_c1820.3_y2024_baz162).
(Attentie! gebruik de juiste printer instellingen).

*Insert the accompanying block (blck_c1820.3_y2024_baz162).
(Attention! use the proper printer settings).*

Bron / Source: RWS MD 269/2024; PNR 0959-2024-2.

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
N	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	51-25,61 N 003-19,23 E	1630	1801.3
	MP2	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-25,82 N 003-20,05 E	1630	1801.3
	MP3	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-25,99 N 003-21,21 E	1630	1801.3
	MP4	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-26,03 N 003-22,14 E	116	1801.3
	MP5	Vlakte van de Raam	Fl(5)Y.20s	51-26,08 N 003-22,94 E	116	1801.4, 1803.2
		Platte Bank		51-30,38 N 004-06,35 E		1805.7
	BOSKALIS 2	Oosterschelde	Fl(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
	MP 2	Veersemeer		51-33,86 N 003-38,56 E		1805.2
	MP 1	Veersemeer		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	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,50 N 003-45,90 E		1805.10
	Ref					

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
	Geul van Roggenplaat	Fl.Y.5s	51-38,80 N	003-47,92 E		1805.10
Waverider	Borssele Pass	Fl(5)Y.20s	51-42,30 N	003-04,90 E	110	
	Lodewijkbank	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
SW-B	IJsselmeer	LFl.Y.5s	52-33,48 N	005-30,15 E		1820.4
	Flevokust Haven					
SW-A	IJsselmeer	LFl.Y.5s	52-33,55 N	005-30,03 E		1820.4
	Flevokust Haven					
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	Fl(5)Y.20s	52-34,78 N	005-24,73 E		1820.3
NW-temp	IJsselmeer	LFl.Y.5s	52-34,91 N	005-31,46 E		1820.4
	Flevokust Haven					
NE-B	IJsselmeer	LFl.Y.5s	52-35,81 N	005-34,38 E		1820.4
	Flevokust Haven					
NE-A	IJsselmeer	LFl.Y.5s	52-35,91 N	005-34,34 E		1820.4
	Flevokust Haven					
ODAS IJV A1	near TSS Off Botney Ground	Fl(5)Y.20s	52-52,16 N	003-42,67 E	1631	
IJV_A1_ADC P	near TSS Off Botney Ground	unmarked	52-52,95 N	003-42,84 E	1631	
ODAS IJV B2	near TSS Off Botney Ground	Fl(5)Y.20s	52-53,11 N	003-41,01 E	1631	
	Balgzand	Fl(5)Y.20s	52-56,56 N	004-56,62 E		1811.3
	Vaarwater naar Den Oever	Fl(5)Y.20s	52-57,21 N	005-01,09 E		1811.3
	Vaarwater langs de afsluitdijk	Fl(5)Y.20s	53-00,63 N	005-09,82 E		1811.3
LEV-BZD-IJS	Breezanddijk	Fl(5)Y.20s	53-00,90 N	005-14,72 E		1820.4
	Vlakte van Kerken	Fl(5)Y.20s	53-08,04 N	004-57,89 E		1811.7
	Ems	Fl.Y.4s	53-09,83 N	007-22,25 E		1812.8A
	Ems	Fl.Y.4s	53-11,55 N	007-24,44 E		1812.8B
	Waardgronden	Fl(5)Y.20s	53-11,57 N	004-56,47 E		1811.7
	Vlieland					
Wpm 05	Ballastplaat		53-11,67 N	005-21,93 E		1811.4, 1811.5A, 1811.6
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	Fl.Y.4s	53-14,20 N	007-23,81 E		1812.8
	Richel	Fl(5)Y.20s	53-16,62 N	005-07,31 E		1811.4, 1811.5
GGAT	Dollard	Fl(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	Fl(5).Y.20s	53-23,27 N	003-07,87 E	1632	
ODAS NWB2	near TSS off Botney Ground	Fl(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

	Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position		Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
		Osterems. Doekegat	Fl.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	Fl.Y.4s	53-29,57 N	006-50,57 E		1812.6
OWEN		Oude Westereems Noord		53-31,03 N	006-41,12 E		1812.6
MEET-W		Randzelgat		53-33,74 N	006-38,68 E		1812.6
RZGN1		Randzelgat	Fl(5)Y.20s	53-34,22 N	006-37,95 E		1812.6, 1812.9,
		Oostkust Engeland	Fl(5)Y.20s	53-35,23 N	001-16,95 E	1035	
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 Barque Field	Fl(5)Y.20s	53-37,47 N	001-24,90 E	1035	
ODAS		Luechtergrund	Fl(5)Y.20s	53-58,08 N	008-36,00 E	1037	
DDW2_A2		Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-16,13 N	005-38,47 E	1037	
DDW2_ADCP		Noordzee	unmarked	54-16,53 N	005-38,73 E	1037	
DDW2_A1		Noordzee	Fl(5)Y.20s	54-16,67 N	005-38,51 E	1037	
N HD_SW		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-19,40 N	006-09,56 E	1037	
ODAS (4x)		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-21,96 N	006-10,65 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,69 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-23,17 N	005-40,42 E	1037	
S11		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-23,28 N	007-37,48 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,69 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-23,33 N	005-40,42 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-24,17 N	005-31,27 E	1037	
S10		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-28,82 N	007-45,25 E	1037	
		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-29,30 N	007-36,60 E	1037	
		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-29,62 N	007-30,59 E	1037	
		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-30,29 N	006-17,61 E	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	Fl(5)Y.20s	54-32,42 N	005-50,99 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-32,42 N	005-51,27 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-32,60 N	005-51,27 E	1037	
Mess-G		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-32,60 N	005-50,99 E	1037	
S04		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-34,34 N	006-06,76 E	1037	
S12		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-35,38 N	007-43,28 E	1037	
Mess-G (4x)		Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-35,73 N	006-09,42 E	1037	
Bii		Noordzee. Duitse	Fl(5)Y.20s	54-40,85 N	006-21,86 E	1037	

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
S13	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	54-40,85 N	007-55,52 E	1037
Mess-G (4x)	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	54-42,80 N	005-54,86 E	1037
Aii	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	54-49,87 N	006-10,18 E	1037
ODAS	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	54-51,30 N	007-19,00 E	1037
ODAS (x4)	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	55-00,11 N	006-43,50 E	1037
ODAS	Elbow Spit	FI(2)Y.5s	55-01,41 N	003-41,11 E	1037
ODAS	Weisse Bank	FI(5)Y.20s	55-01,72 N	006-19,13 E	1037
ODAS	Weisse Bank	FI(5)Y.20s	55-05,23 N	006-21,01 E	1037
ODAS	Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	55-05,52 N	006-23,52 E	1037
Mess-G	Bocht Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	55-11,94 N	007-09,30 E	1037
	Bocht 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
G STHH1	Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-28,45 N	004-10,23 E	1037
	Doggerbank Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-36,32 N	007-53,11 E	1037
	Denemarken Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	55-37,56 N	004-05,91 E	1037
Mess-G Noordzee	Bocht				
V Mess-G	Noordzee. Duitse	FI(5)Y.20s	55-39,01 N	003-51,78 E	1037
	Bocht Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-41,05 N	006-42,11 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-41,40 N	007-02,34 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-41,69 N	007-22,58 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-42,12 N	008-03,07 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-43,04 N	007-51,11 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-44,09 N	007-47,45 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-44,92 N	007-54,06 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-46,56 N	006-31,74 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-46,94 N	006-51,91 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-47,27 N	007-12,20 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-47,54 N	007-32,48 E	1037
	Denemarken Noordzee.	FI(5)Y.20s	55-47,75 N	007-52,78 E	1037
	Denemarken				

Verbeterblad voor kaart 1820.3 bij BaZ 162/24 Afm. blad 134,0 x 174,2 mm
Block for chart 1820.3 to NL NtM 162/24 Size Block 134.0 x 174.2 mm
In position ca. 53-34,1 N 005-03,3 E.

