



Koninklijke Marine

BaZ | 2024

42 | BAZ 341-348
Berichten aan Zeevarenden
Netherlands Notice to Mariners



149^e jaargang 17-10-2024
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 Alkemadelaan 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 Alkemadelaan 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
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 Netherlands HO
HYD	Netherlands 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, the Amsterdam Ordnance 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 Netherlands 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	Traffic Centre Den Helder
VH	Flemish Hydrographic Office
VHF	Very High Frequency
WGS84	World Geodetic System 1984: standard coordinate system for the Earth.

Inhoudsopgave

Kruisverwijzing / <i>Cross reference</i>	5
Algemene berichten / <i>General notices</i>	5
Opgeheven (P) en (T) berichten / <i>Cancelled (P) and (T) notices</i>	6
Berichten Zeekaarten / <i>Notices Nautical charts</i>	6
Berichten 1800 serie kaarten / <i>Notices 1800 series charts</i>	10
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i>	13
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i>	14

Kruisverwijzing / *Cross reference*

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

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

Zeekaarten / *Nautical Charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>	
1014	*342/24	*343/24
1035	*343/24	
1037	*343/24	
120	*345/24	
1632	*346(T)/24	*345/24
1633	*347(T)/24	

1800 serie kaarten / *1800 series charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>	
1811	*341/24	
1812	*347(T)/24	
1820	*344/24	*348/24

Hydrografische publicaties / *Hydrographic publications*

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

NIL

Algemene berichten / *General notices*

NIL

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

Kaart / Chart	Int.	BaZ / NL NM	Opgeheven / Cancelled
116	1477	*199(T)/24	17 okt 2024, WESTERSCHELDE. VLISSINGEN. BINNENHAVEN.
120	1479	*301(P)/24	17 okt 2024, WESTERSCHELDE. SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT.
1631	1418	*99(T)/24	17 okt 2024, NOORDZEE.
1632	1420	*37(P)/20	17 okt 2024, NOORDZEE. WADDENZEE. VLIHORS.
		*195(T)/22	17 okt 2024, NOORDZEE. NIEUW ZEELAND GRONDEN.
		*332(T)/22	17 okt 2024, NOORDZEE. TSS TERSCHELLING GERMAN BIGHT.
		*332(P)/23	17 okt 2024, NOORDZEE.
1801		*199(T)/24	17 okt 2024, WESTERSCHELDE. VLISSINGEN. BINNENHAVEN.
1811		*80(T)/24	17 okt 2024, WADDENZEE. DEN OEVER.
		*192(T)/24	17 okt 2024, WADDENZEE. HARLINGEN.

Berichten Zeekaarten / *Notices Nautical charts*

***342/24** NOORDZEE. BREEVEERTIEN.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1014	1043	334/24	jun 2017	1
<u>1</u> Schrappen Delete	Wel		van / from 52-42,03 N	003-43,54 E



Bron / Source: Wintershall; PNR 2169-2024-2

***343/24**

NOORDZEE. PETROLAND FIELD.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1014	1043	342/24	jun 2017	1, 2
1035	1046	340/24	mrt 2023	3, 4, 5, 6, 7
1037	1045	340/24	jun 2024	3, 4, 5, 6, 7

1 Verander Change op / at 53-37,47 N 004-08,61 E



in / into

Well



2 Verander Change op / at 53-34,32 N 004-10,52 E



in / into

Well



3 Verander Change AIS op / at 53-37,47 N 004-08,61 E



in / into

Well



4 Aanbrengen Insert V-AIS op / at 53-37,47 N 004-08,61 E



5 Verander Change AIS op / at 53-34,32 N 004-10,52 E



in / into

Well



6 Aanbrengen Insert V-AIS op / at 53-34,32 N 004-10,52 E



7 Aanbrengen Insert V-AIS op / at 53-35,97 N 004-04,94 E



Bron / Source: KW; PNR 2174-2024-1.

***345/24** AANKONDIGING HERNIEUWDE UITGAVEN KAART 120
EN 1632

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
120	1479		okt 2024	1
1632	1420		okt 2024	1

1 Zeekaarten:

Verschenen zijn de hernieuwde uitgaven van:

Kaart 120 (INT1479) NETHERLANDS. WESTERSCHELDE. VLISSINGEN-OOST TO NAUW VAN BATH

Schaal 1:30 000. Mercator Projectie.

Met plannen:

B. Vlissingen-oost (Sloehaven) Schaal 1:20 000

C. Braakmanhaven Schaal 1:20 000

D. Hansweert Schaal 1:20 000

Hernieuwde uitgave 17 oktober 2024

Hiermee vervalt de vorige uitgave.

Kaart 1632 (INT 1420) NORTH SEA.NETHERLANDS. DW ROUTES AND TSS NORTH FRIELAND TO VLIELAND.

Schaal 1 :150 000. Mercator Projectie.

Hernieuwde uitgave 17 oktober 2024

Hiermee vervalt de vorige uitgave.

Nautical charts:

The following new editions are published:

Chart 120 (INT1479) NETHERLANDS. WESTERSCHELDE. VLISSINGEN-OOST TO NAUW VAN BATH

Scale 1:30 000. Mercator Projection.

With plans:

B. Vlissingen-oost (Sloehaven) Scale 1:20 000

C. Braakmanhaven Scale 1:20 000

D. Hansweert Scale 1:20 000

New Edition 17 October 2024

With the publication of this chart the previous edition is withdrawn.

Chart 1632 (INT1420) NORTH SEA.NETHERLANDS. DW ROUTES AND TSS NORTH FRIELAND TO VLIELAND

Scale 1:150 000. Mercator Projection.

New Edition 17 October 2024

With the publication of this chart the previous edition is withdrawn.

Bron / Source: HYD; PNR 2215-2024-2.

***346(T)/24** NOORDZEE. NIEUW ZEELAND GRONDEN.

Kaart / Chart	Int. / Int.		Itemnr. / Itemno.
1632	1420		1

1 Aanbrengen op / at 53-30,51 N 003-50,52 E
Insert



Bron / Source: KW; PNR 2215-2024-3.

***347(T)/24** NOORDZEE. GRONDEN VAN DE LAUWERS.

Kaart / Chart **Int. / Int.** **Itemnr. / Itemno.**
1633 1417 1, 3, 4, 5

1 Schrappen **Obstn** van / from 53-33,84 N 006-17,22 E
 Delete



3 Aanbrengen Seafox 7 op / at 53-33,84 N 006-17,22 E
 Insert



4 Aanbrengen **Racon** op / at 53-33,84 N 006-17,22 E
 Insert



5 Aanbrengen **AIS** op / at 53-33,84 N 006-17,22 E
 Insert



Bron / Source: NAVAREA I; PNR 2152-2024-1.

Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts

***341/24**

WADDENZEE. BLAUWE SLENK EN SCHUITENGAT.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1811.5A	n.a.	337/24	apr 2024	1, 2, 3, 4, 5
1811.5D	n.a.	337/24	apr 2024	6
1 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	53-11,52 N 005-19,16 E
	4₆			
2 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	53-11,50 N 005-19,23 E
	3₉			
3 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	53-11,44 N 005-19,43 E
	4₉			
4 Aanbrengen 5m dieptelijn rondom post 1-3 <i>Enclose post 1-3 by 5m depth contour</i>				
5 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	53-11,70 N 005-18,78 E
	4₈			
6 Aanbrengen <i>Insert</i>		Uitbuigen/Extend 2m depth contour	op / at	53-20,72 N 005-12,16 E
	0₂			

Bron / Source: HYD; PNR 2170-2024-1

***344/24**

MARKERMEER. MARKERWADDEN.

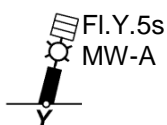
Kaart / Chart
1820.3

Int. / Int.
n.a.

Vorig BaZ / Prev. NL NM 293/24
Uitgave / Edition mrt 2024

Itemnr. / Itemno.
1, 2, 3, 4, 5, 6

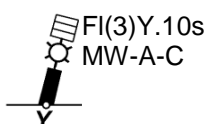
1 Schrappen
Delete



Fl.Y.5s
MW-A

van / from 52-33,82 N 005-23,74 E

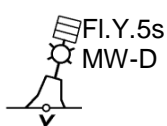
2 Schrappen
Delete



Fl(3)Y.10s
MW-A-C

van / from 52-33,38 N 005-24,18 E

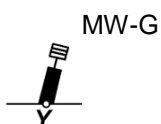
3 Schrappen
Delete



Fl.Y.5s
MW-D

van / from 52-33,84 N 005-24,94 E

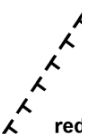
4 Schrappen
Delete



MW-G

van / from 52-34,36 N 005-24,37 E

5 Schrappen
Delete



rec

van / from 52-34,36 N 005-24,37 E
52-33,84 N 005-24,94 E
52-33,38 N 005-24,18 E
52-33,82 N 005-23,74 E

6 Schrappen
Delete







rec

van / from 52-33,85 N 005-24,41 E




Bron / Source: RWS MD 535/2024; PNR 2201-2024-1.

***347(T)/24** NOORDZEE. GRONDEN VAN DE LAUWERS.

Kaart / Chart	Int. / Int.		Itemnr. / Itemno.
1812.9	n.a.		1, 2, 4, 5
1 Schrappen <i>Delete</i>	Obstn 	van / from	53-33,84 N 006-17,22 E
2 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)15s Seafox 7	op / at	53-33,84 N 006-17,22 E
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	Racon 	op / at	53-33,84 N 006-17,22 E
5 Aanbrengen <i>Insert</i>	AIS 	op / at	53-33,84 N 006-17,22 E

Bron / Source: NAVAREA I; PNR 2152-2024-1.

***348/24** IJSSELMEER. ENKHUIZEN.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1820.4	n.a.	344/24	mrt 2024	1, 2, 3
1 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	52-43,18 N 005-17,75 E
2 Aanbrengen <i>Insert</i>			op / at	52-43,00 N 005-18,17 E
3 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Kitesurfgebied/ Kite surf area yellow		op / at	52-43,14 N 005-17,31 E 52-43,18 N 005-17,75 E 52-43,00 N 005-18,17 E 52-42,58 N 005-17,85 E

Bron / Source: RWS MD 538/2024; PNR 2204-2024-1.

Berichten Hydrografische publicaties / *Notices Hydrographic publications*

NIL

Meetinstrumenten / Measuring instruments list

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

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

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

N Nieuw / *New*

V Verwijderd / *Deleted*

G Gewijzigd / *Changed*

Naam <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>
HD 15	Blankenberge	Fl.Y.5s	51-18,97 N	003-06,12 E		1801.3A
MOG22	Blankenberge	Q.Y	51-19,66 N	003-08,77 E		1801.3
RWS-1	Westerschelde		51-24,46 N	003-34,65 E	116,120	1801.4
RWS-3	Westerschelde		51-24,55 N	003-35,67 E	116	1801.4
RWS-9	Westerschelde		51-24,61 N	003-38,18 E	116, 120	1801.4
RWS-5	Westerschelde		51-24,66 N	003-36,71 E	116, 120	1801.4
RWS-7	Westerschelde		51-24,67 N	003-37,10 E	116, 120	1801.4
MP1	Vlakte van de Raan	Fl(5)Y.20s	51-25,21 N	003-19,25 E	1630	1801.3
MP2	Vlakte van de Raan	Fl(5)Y.20s	51-25,48 N	003-19,24 E	1630	1801.3
MP3	Vlakte van de Raan	Fl(5)Y.20s	51-25,75 N	003-19,23 E	1630	1801.3
MP4	Vlakte van de Raan	Fl(5)Y.20s	51-26,02 N	003-19,22 E	1630	1801.3
MP5	Vlakte van de Raan	Fl(5)Y.20s	51-26,29 N	003-19,21 E	1630	1801.3
BOSKALIS 2	Platte Bank Oosterschelde	Fl(5)Y.20s	51-30,38 N 51-31,17 N	004-06,35 E 004-01,18 E	110	1805.7 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	Veerse Meer		51-34,86 N	003-38,45 E		1805.2
Roompot ZS 1	Roompot	Fl.Y.5s	51-37,37 N	003-46,15 E		1805.10
Roompot ZS 2	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,31 N	003-47,94 E		1805.10
BOSKALIS 1	Hammen	Fl(5)Y.20s	51-38,39 N	003-53,22 E	110	1805.5, 1805.10
Roompot ZS Ref	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,50 N	003-45,90 E		1805.10
Wbat-B	Windfarm Borssele	Fl(5)Y.20s	51-39,69 N	003-06,56 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
Waverider HKZWZ	Windpark Hollandsekust Zuid	Fl(5)Y.20s	52-14,65 N	004-05,09 E	122, 130	1801.7, 1801.8
Waverider HKZWN	Windpark Hollandsekust Zuid	Fl(5)Y.20s	52-23,58 N	004-03,36 E	125, 130	1801.8
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					

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
Meet-A	Markerwadden		52-34,03 N 005-23,10 E		1820.3
Meet-B	Markerwadden		52-34,34 N 005-22,57 E		1820.3
Meet-C	Markerwadden		52-34,64 N 005-22,26 E		1820.3
FL-71	Markerwadden	FI(5)Y.20s	52-34,78 N 005-24,73 E		1820.3
NW-temp	IJsselmeer	LFI.Y.5s	52-34,91 N 005-31,46 E		1820.4
	Flevokust Haven				
	IJsselmeer		52-35,64 N 005-32,98 E		1820.4
	Molenrak				
NE-B	IJsselmeer	LFI.Y.5s	52-35,81 N 005-34,38 E		1820.4
	Flevokust Haven				
NE-A	IJsselmeer	LFI.Y.5s	52-35,91 N 005-34,34 E		1820.4
	Flevokust Haven				
	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
N BO-MEET	Boontjes		53-06,49 N 005-22,53 E		1811.4
	Ems	FI.Y.4s	53-09,83 N 007-22,25 E		1812.8A
N MR-8	Molenrak		53-10,54 N 005-23,81 E		1811.5A
N K-MEET	Kimstergat		53-11,21 N 005-24,80 E		1811.5A
	Ems	FI.Y.4s	53-11,55 N 007-24,44 E		1812.8B
	Waardgronden	FI(5)Y.20s	53-11,57 N 004-56,47 E		1811.7
	Vlieland				
	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
N BS-MEET	Blauwe Slenk	Q(9)15s	53-12,95 N 005-18,01 E		1811.4
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-13,20 N 005-23,16 E		1811.4, 1811.6
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-13,93 N 005-20,00 E		1811.4
	Ems	FI.Y.4s	53-14,20 N 007-23,81 E		1812.8
	Grienderwaard	FI(5)Y.20s	53-14,25 N 005-14,21 E		1811.4
	Grienderwaard	FI(5)Y.20s	53-14,61 N 005-16,85 E		1811.4
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-14,63 N 005-22,43 E		1811.4, 1811.6
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-14,82 N 005-24,99 E		1811.4, 1811.6
	Grienderwaard	FI(5)Y.20s	53-15,24 N 005-12,32 E		1811.4
	Ballastplaat	FI(5)Y.20s	53-15,60 N 005-18,96 E		1811.4
	Pannenplaat	FI(5)Y.20s	53-16,19 N 005-15,74 E		1811.4
	Richel	FI(5)Y.20s	53-16,62 N 005-07,31 E		1811.4, 1811.5
	Franekergat	FI(5)Y.20s	53-16,98 N 005-17,79 E		1811.4
GGAT	Dollard	FI(5)Y.20s	53-18,68 N 007-08,68 E		1812.8
	Unterems		53-19,21 N 007-18,26 E		1812.8
	Unterems		53-19,21 N 007-18,54 E		1812.8
	Unterems		53-19,22 N 007-18,70 E		1812.8
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				
	Veerbootroute		53-23,93 N 005-53,02 E		1812.2
	Ameland				
	Veerbootroute		53-24,03 N 005-48,58 E		1812.2
	Ameland				
A1	Pinkewad		53-24,72 N 005-54,60 E		1812.2
A2	Pinkewad		53-24,79 N 005-52,76 E		1812.2
Meet-VHG	Vierhuizergat		53-24,87 N 006-15,73 E		1812.3
A3	Pinkewad		53-25,48 N 005-53,63 E		1812.2
	Osterems.	FI.Y.4s	53-25,95 N 006-55,59 E	1555	1812.7
	Doekegat				
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.	FI.Y.4s	53-29,57 N 006-50,57 E		1812.6

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
OWEN	Doekegat Oude Westereems Noord		53-31,03 N 006-41,12 E		1812.6
MEET-W RZGN1	Randzelgat Randzelgat	FI(5)Y.20s	53-33,74 N 006-38,68 E 53-34,22 N 006-37,95 E		1812.6 1812.6, 1812.9,
OEMS-N WEO 1	Oostkust Engeland Osterems Westereems	FI(5)Y.20s Fl.Y.5s Iso.Y.2s	53-35,23 N 001-16,95 E 53-37,02 N 006-48,43 E 53-37,22 N 006-31,33 E	1035	1812.6 1812.9, 1812.10
WEW1	Westereems Galahead Field Barque Field	FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	53-37,26 N 006-22,12 E 53-37,47 N 001-24,90 E	1035	1812.9
Mess-G SWLB 110	Borkum Riffgrund Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s FI(5)Y.20s	53-53,80 N 006-29,20 E 54-00,98 N 006-15,35 E	1633 1633	
Mess-G TRBM S02	Borkum Riffgrund Klaver Bank	FI(5)Y.20s unmarked	54-04,26 N 006-55,43 E 54-12,36 N 003-59,57 E	1037 1035, 1037	
TRBM S03	Klaver Bank	unmarked	54-12,37 N 004-00,49 E	1035, 1037	
ODAS E06	Klaver Bank	FI(5)Y.20s	54-12,90 N 004-00,47 E	1035, 1037	
ODAS E04	Klaver Bank	FI(5)Y.20s	54-12,91 N 003-59,56 E	1035, 1037	
N DDW2_B2	Noordzee.	FI(5)Y.20s	54-16,11 N 005-39,39 E	1037	
G DDW2_A2	Noordzee		54-16,13 N 005-38,47 E	1037	
DDW2_AD CP	Noordzee	unmarked	54-16,53 N 005-38,73 E	1037	
DDW2_B1	Noordzee	FI(5)Y.20s	54-16,65 N 005-39,43 E	1037	
N IWES N-21 OST	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-19,44 N 006-07,81 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,17 N 005-40,42 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,17 N 005-40,69 E	1037	
S11	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,28 N 007-37,48 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,33 N 005-40,69 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-23,33 N 005-40,42 E	1037	
N IWES N-21 Nord	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-25,41 N 005-48,30 E	1037	
S10	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-28,82 N 007-45,25 E	1037	
	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-29,30 N 007-36,60 E	1037	
	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-29,62 N 007-30,59 E	1037	
	Noordzee. Duitse Bocht	FI(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	FI(5)Y.20s	54-32,42 N 005-50,99 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,42 N 005-51,27 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,60 N 005-51,27 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-32,60 N 005-50,99 E	1037	
S04	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-34,34 N 006-06,76 E	1037	
S12	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-35,38 N 007-43,28 E	1037	
Mess-G (4x)	Noordzee. Duitse Bocht	FI(5)Y.20s	54-35,73 N 006-09,42 E	1037	
Bii	Noordzee. Duitse	FI(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 Bocht	Fl(5)Y.20s	54-40,85 N	007-55,52 E	1037	
Mess-G (4x)	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-42,80 N	005-54,86 E	1037	
Aii	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-49,87 N	006-10,18 E	1037	
ODAS	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	54-51,30 N	007-19,00 E	1037	
Mess-G (4x)	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	54-58,80 N	006-18,00 E	1037	
ODAS (x4)	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	55-00,11 N	006-43,50 E	1037	
	Elbow Spit	Fl(2)Y.5s	55-01,41 N	003-41,11 E	1037	
ODAS	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	55-01,72 N	006-19,13 E	1037	
ODAS	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	55-05,23 N	006-21,01 E	1037	
ODAS	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	55-05,52 N	006-23,52 E	1037	
Mess-G (4x)	Weisse Bank	Fl(5)Y.20s	55-06,00 N	006-18,00 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	55-11,94 N	007-09,30 E	1037	
	Regnar Oil Field	Fl(5)Y.20s	55-18,34 N	005-22,74 E	1037	
	Regnar Oil Field	Fl(5)Y.20s	55-26,34 N	005-30,37 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-36,32 N	007-53,11 E	1037	
Mess-G Noordzee	Noordzee. Duitse Bocht	Fl(5)Y.20s	55-37,56 N	004-05,91 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-41,05 N	006-42,11 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-41,40 N	007-02,34 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-41,69 N	007-22,58 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-42,12 N	008-03,07 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-43,04 N	007-51,11 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-44,09 N	007-47,45 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-44,92 N	007-54,06 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-46,56 N	006-31,74 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-46,94 N	006-51,91 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-47,27 N	007-12,20 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-47,54 N	007-32,48 E	1037	
	Noordzee. Denemarken	Fl(5)Y.20s	55-47,75 N	007-52,78 E	1037	