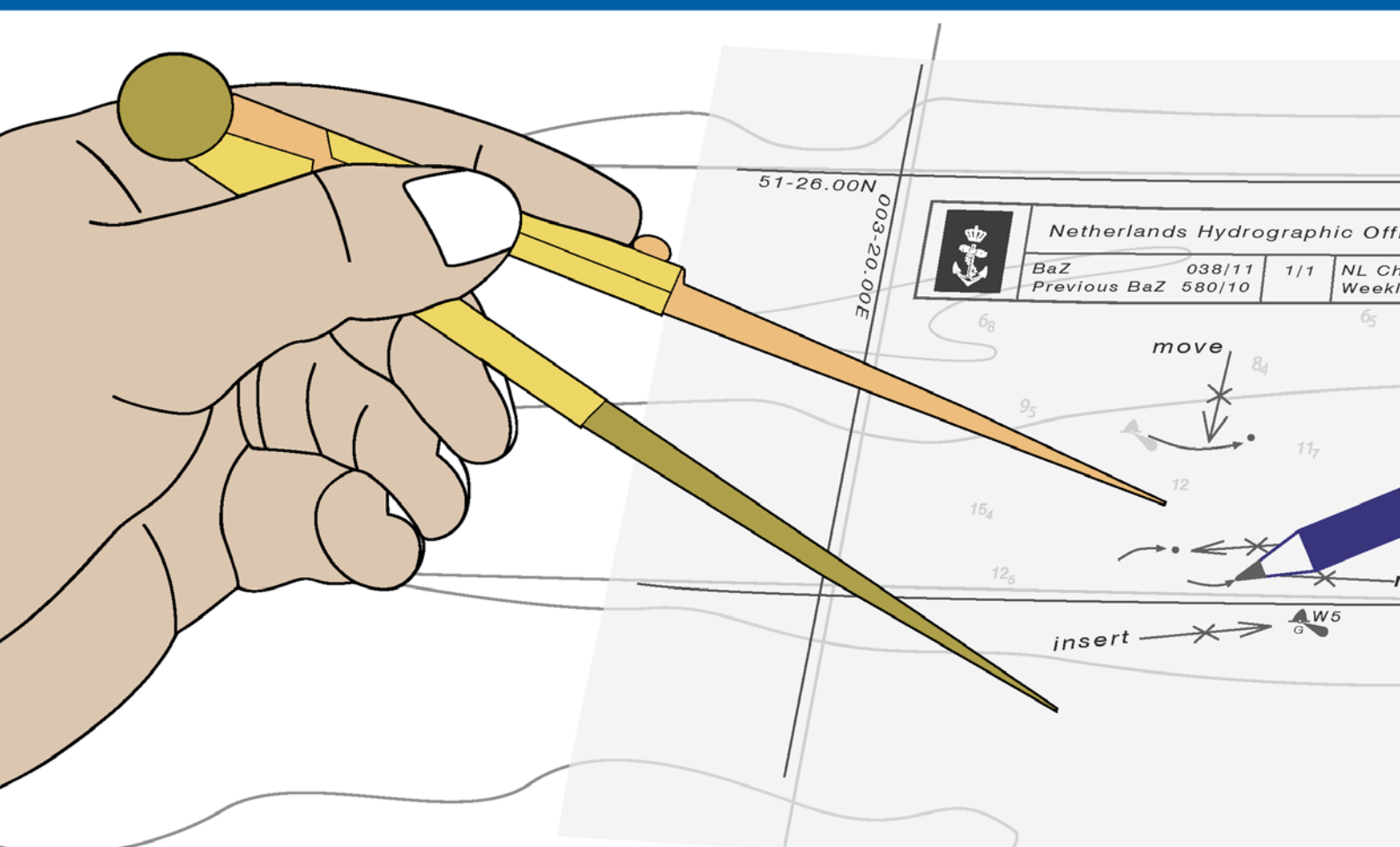




Koninklijke Marine

BaZ | 2021

26 | BAZ 219-226
Berichten aan Zeevarenden
Netherlands Notice to Mariners



146^e jaargang 1-7-2021
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.

- de catalogus vindt u op

<http://www.defensie.nl/onderwerpen/hydrografie/documenten/publicaties/2014/12/02/catalogus-hp7>

A-agenten: (bijgewerkte kaarten)

Amsterdam: **L.J. Harri BV**, Prins Hendrikkade 94/95 "Schreierstoren", 1012 AE Amsterdam,
Tel. +31 (0)20 - 6248052; Fax. +31 (0)20 - 6258086;

Website: www.ljharri.nl ; e-mail: ljharri@xs4all.nl

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 **OneOcean (Nederlands) BV**, Parmentierplein 20, 3088 GN Rotterdam,

Tel. +31 (0)10 - 4167622;

Website: www.oneocean.com ; e-mail: netherlands@oneocean.com

Datema Rotterdam, Galvanistraat 148, 3029 AD Rotterdam,

Tel. +31 (0)10 - 4366188; Fax. +31 (0)10 - 4365511 ; e-mail: rotterdam@datema.nl

Harri Trading BV, Van Weerden Poelmanweg 4, 3088 EB Rotterdam,

Tel. +31 (0)10 - 4290333; Fax. +31 (0)10 - 4282324;

Website: www.harritrading.nl ; e-mail: info@harritrading.nl

Antwerpen: **Bogerd/Martin & Co.**, Oude Leeuwenrui 37, 2000 Antwerpen,

Tel. +32 (0)32134170; Fax. +32 (0)32326167;

Website: www.martin.be ; e-mail: sales@martin.be

Bremen: **"Seekarte" Kpt. A. Dammeyer**, Korffsdeich 3, D-28217 Bremen,

Tel. +49 (0)4213032780;

Website: www.seekarte.com e-mail: seekarte@seekarte.de

London: **OneOcean Group Limited**, 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

B-agenten:

Scheveningen: **Vrolijk Watersport Scheveningen**, Visafslag 1, (Hal 18-20), 2583 DM Den Haag,

Tel: +31 (0) 70 - 4168282, Fax: +31 (0) 70 - 3060497,

Website: www.vrolijk.nl ; e-mail : winkel@vrolijk.nl ;

St Ives: **Imray Laurie Norie & Wilson Ltd**, Wych House, The Broadway, St Ives, Huntingdon,
Cambridgeshire PE17 4BT, Tel. +44 - (0)1480 - 462114; Fax. +44 - (0)1480 - 496109

Website: www.imray.com ; e-mail: ilnw@imray.com

Bielefeld: **Delius Klasing Verlag GMBH**, Kammerratsheide 30a, Postfach 101671, D-33609

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 en het Scheepvaart Reglement Westerschelde 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.
- 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)70 3162817, Website: www.hydro.nl ; e-mail ; baz@hydro.nl

Preface

- *In accordance with SOLAS-regulations and the Scheepvaart Reglement Westerschelde 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 generalized. The notices are meant only to correct the publications that are stated in the notice.*
- *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)70 3162817, Internetpage: www.hydro.nl ; e-mail ; baz@hydro.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
RWS WNZ	Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid (Dordrecht)
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 Emden

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
RWS WNZ	Notices to shipping Dordrecht
SHOM	Service Hydrographique et Oceanographique de la Marine (French HO)
SodM	State authority on Mining
UKHO	United Kingdom Hydrographic Office
VDH	Trafficcentre Den Helder
VHF	Very High Frequency
WGS84	World Geodetic System 1984: standard coordinate system for the Earth.
WSA Emden	Wasser- und Schifffahrtsamt Emden

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>	8
Berichten 1800 serie kaarten / <i>Notices 1800 series charts</i>	11
Berichten Hydrografische publicaties / <i>Notices Hydrographic publications</i>	13
Meetinstrumenten / <i>Measuring instruments list</i>	14

Kruisverwijzing / *Cross reference*

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

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

Zeekaarten / *Nautical Charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>	
1014	*225/21	
1035	221/21	*225/21
122	*225/21	
130	*225/21	
1630	*225/21	
1631	*225/21	
1970	*222/21	
2213	*224(T)/21	
2714	*224(T)/21	

1800 serie kaarten / *1800 series charts*

Kaart / <i>Chart</i>	BaZ / <i>NL NM</i>	
1801	*225/21	
1810	*220/21	*223/21

Hydrografische publicaties/ *Hydrographic publications*

Publication	BaZ / <i>NL NM</i>	
HP 1	*219/21	

Algemene berichten / *General notices*

***226/21** AANKONDIGING NIEUWE ENC (cellen).

Op donderdag 1 juli zijn de volgende nieuwe ENC-cellen uitgegeven:

Cell: NL4AR100
Usageband: Approach
Name: Aruba

Cell: NL5AR110
Usageband: Harbour
Name: Paardenbaai

Cell: NL5AR130
Usageband: Harbour
Name: Commandeursbaai and Sint Nicolaasbaai

Cell: NL6AR120
Usageband: Berthing
Name: Haven Barcadera

De volgende ENC-cellen zijn komen te vervallen:

Cell: NL402211
Usageband: Approach
Name: Aruba

Cell: NL52211A
Usageband: Harbour
Name: Paardenbaai

Cell: NL52715A
Usageband: Harbour
Name: St. Nicolaasbaai

Cell: NL52715B
Usageband: Harbour
Name: Haven Barcadera

Cell: NL52715C
Usageband: Harbour
Name: Commandeursbaai

On Thursday 1 July, the following ENC cells were released:

*Cell: NL4AR100
Usageband: Approach
Name: Aruba*

*Cell: NL5AR110
Usageband: Harbour
Name: Paardenbaai*

*Cell: NL5AR130
Usageband: Harbour
Name: Commandeursbaai and Sint Nicolaasbaai*

Cell: NL6AR120
Usageband: Berthing
Name: Haven Barcadera

The ENC cells mentioned below have been cancelled:

Cell: NL402211
Usageband: Approach
Name: Aruba

Cell: NL52211A
Usageband: Harbour
Name: Paardenbaai

Cell: NL52715A
Usageband: Harbour
Name: St. Nicolaasbaai

Cell: NL52715B
Usageband: Harbour
Name: Haven Barcadera

Cell: NL52715C
Usageband: Harbour
Name: Commandeursbaai

Bron / Source: HYD; PNR 1485-2021-1.

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

Kaart / Chart	Int.	BaZ / NL NM	Opgeheven / Cancelled
1035	1046	*308(P)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
122	1472	*164(T)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
130	1423	*307(T)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
		*308(P)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
1630	1416	*308(P)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
1631	1418	*308(P)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.
1801		*307(T)/20	01 jul 2021, NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK LUCHTERDUINEN.

Berichten Zeekaarten / Notices Nautical charts

221/21 NOORDZEE. ANGLIA GASFIELD.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1035	1046	184/21	apr 2017	1
1 Aanbrengen <i>Insert</i>	Text: red Gas Field Decommissioning (see Note)		op / at	53-21,70 N 001-55,90 E

Bron / Source: UKHO 2385/2021; PNR 1328-2021-3.

*222/21 VERSCHENEN HERNIEUWDE UITGAVE KAART 1970

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1970	n.a.	351/20	jul 2021	1

1 Planningkaarten:

Op 1 juli a.s. verschijnt de nieuwe editie van kaart 1970.

Kaart 1970 MARINERS' ROUTEING GUIDE SOUTHERN NORTH SEA.
PASSAGE PLANNING CHART

Publicatiedatum juni 2021

Mercator Projectie. Schaal 1 : 550 000

Hiermee vervalt de vorige uitgave van 1970.

Planning charts:

On 1 July forthcoming the new edition of chart 1970 will be published.

*Chart 1970 MARINERS' ROUTEING GUIDE SOUTHERN NORTH SEA.
PASSAGE PLANNING CHART*





Publication date June 2021.

Mercator Projection. Scale 1 : 550 000

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



Bron / Source: HYD; PNR 1455-2021-1.







***224(T)/21** CARIBISCHE ZEE. NEDERLANDSE ANTILLEN.
CURACAO.

Kaart / Chart	Int. / Int.		Itemnr. / Itemno.
2213	n.a.		3
2714	n.a.		1, 2
1 Verander Change	Wk 	op / at	12-06,30 N 068-56,68 W
	Wk 		
in / into			
2 Schrappen Delete	Obstn 	van / from	12-06,17 N 068-56,07 W
3 Schrappen Delete		van / from	12-04,98 N 068-53,75 W

Bron / Source: HYD; PNR 0135-2021-2.

***225/21** NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK
LUCHTERDUINEN.







Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1014	1043	173/21	jun 2017	7, 8
1035	1046	221/21	apr 2017	5, 6
122	1472	239/20	nov 2019	3
130	1423	201/21	mei 2019	1, 2, 3, 4
1630	1416	199/21	dec 2018	1, 3
1631	1418	201/21	aug 2018	1
1 Aanbrengen Insert	Mo(U)15s HZA 		op / at	52-19,17 N 004-02,59 E
2 Aanbrengen Insert	Mo(U)30s 		op / at	52-19,17 N 004-02,59 E

3 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)15s HZB	op / at	52-15,46 N 004-05,08 E
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)30s	op / at	52-15,46 N 004-05,08 E
5 Aanbrengen <i>Insert</i>	 HZA	op / at	52-19,17 N 004-02,59 E
6 Aanbrengen <i>Insert</i>	 HZB	op / at	52-15,46 N 004-05,08 E
7 Aanbrengen <i>Insert</i>		op / at	52-19,17 N 004-02,59 E
8 Aanbrengen <i>Insert</i>		op / at	52-15,46 N 004-05,08 E

Bron / Source: Tennet; PNR 1265-2021-1.

Berichten 1800 serie kaarten / Notices 1800 series charts









*220/21 KETELMEER. HANZERAK. IJSSELOOG.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1810.8	n.a.	197/21	jan 2021	1, 2, 3, 4, 5, 6
<u>1</u> Schrappen Delete	Iso.G.4s HZR 3A 		van / from 52-35,50 N	005-43,22 E
<u>2</u> Schrappen Delete	Iso.R.4s HZR 4A 		van / from 52-35,58 N	005-43,27 E
<u>3</u> Schrappen Delete	Iso.G.8s SR 3 		van / from 52-36,41 N	005-43,80 E
<u>4</u> Schrappen Delete	Iso.G.8s SR 5 		van / from 52-36,41 N	005-43,89 E
<u>5</u> Schrappen Delete	Iso.R.8s SR 2 		van / from 52-36,50 N	005-43,80 E
<u>6</u> Schrappen Delete	Iso.R.8s SR 4 		van / from 52-36,50 N	005-43,88 E

Bron / Source: RWS MD 386/21; PNR 01435-2021-1.



*223/21 RANDMEREN. WOLDERWIJD.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1810.5	n.a.	220/21	jan 2021	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
<u>1</u> Schrappen Delete	WWR 21-TE 2 		van / from 52-21,00 N	005-32,93 E

2 Aanbrengen <i>Insert</i>		op / at 52-20,77 N 005-33,05 E
3 Verplaatsen <i>Move</i>		van / from 52-20,88 N 005-32,99 E
4 Verplaatsen <i>Move</i>		naar / to 52-20,97 N 005-32,58 E
5 Schrapen <i>Delete</i>		van / from 52-20,99 N 005-32,58 E
6 Aanbrengen <i>Insert</i>		naar / to 52-20,97 N 005-32,53 E
7 Verander <i>Change</i>		van / from 52-20,77 N 005-33,05 E 52-21,00 N 005-32,93 E 52-20,99 N 005-32,53 E
in / into		op / at 52-20,77 N 005-33,05 E 52-20,97 N 005-32,58 E
7 Verander <i>Change</i>		op / at 52-19,89 N 005-33,79 E

Bron / Source: RWS MD 153/2021; PNR 0594-2021-1.

***225/21** NOORDZEE. TEN ZUIDEN VAN WINDPARK
LUCHTERDUINEN.

Kaart / Chart	Int. / Int.	Vorig BaZ / Prev. NL NM	Uitgave / Edition	Itemnr. / Itemno.
1801.7	n.a.	199/21	jul 2020	3, 4
1801.8	n.a.	199/21	jul 2020	3, 4
3 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)15s HZB		op / at	52-15,46 N 004-05,08 E
4 Aanbrengen <i>Insert</i>	 Mo(U)30s		op / at	52-15,46 N 004-05,08 E

Bron / Source: Tennet; PNR 1265-2021-1.

**Berichten Hydrografische publicaties / Notices Hydrographic
publications**

***219/21** NOORDZEE. WESTERSCHELDE. VLISSINGEN.

Publicatie / Publication	Vorig BaZ / prev. NL NM	Itemnr. / Itemno.
HP 1 The Netherlands Coast Pilot	208/21	1

- 1** Aanbrengen van bijgevoegd verbeterblad (blck_hp1_y2021_baz219.pdf).
Vervang kaart sectie 6.4.4 Vessel Traffic Service.
(attentie! gebruik de juiste printer instellingen).

*Insert the accompanying block (blck_hp1_y2021_baz219.pdf).
Replace chart section 6.4.4 Vessel Traffic Service.
(attention! use the proper printer settings).*

1 op pagina 122 / at page 122

Bron / Source: RWS; PNR 0116-2021-3.

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>
	aKust34	De Panne		51-13,23 N	002-52,17 E		1801.2
	DM 1	De Panne	Q	51-13,82 N	002-52,91 E		1801.2
	aKust201	Kleine Rede	Fl.Y.5s	51-14,84 N	002-55,46 E	1035	1801.2, 1801.3
	aKust202	Kleine Rede	Fl.Y.5s	51-14,88 N	002-55,71 E	1035	1801.2, 1801.3
	HD25	Noord van Knokke-Heist	Fl.Y.5s	51-21,35 N	003-16,98 E		1801.3
	HD26	Noord van Knokke-Heist	Fl.Y.5s	51-22,15 N	003-19,51 E		1801.3
	aKust12	Noordoost van Oostende		51-24,09 N	003-18,16 E		1801.3
V	Meet-NW	Overloop van Hansweert	Fl(5)Y.20s	51-26,51 N	003-58,62 E	120	1803.3
V	Meet-ZO	Overloop van Hansweert	Fl(5)Y.20s	51-26,68 N	003-59,65 E	120A	1803.3A
V	Meet-NO	Overloop van Hansweert	unlit	51-26,76 N	003-59,45 E	120A	1803.3A
	ZS 5	Pietermanskreek	FL.Y.4s	51-28,04 N	004-08,90 E		1805.7
		Platte Bank	unlit	51-30,38 N	004-06,35 E		1805.7
	BOSKALI S 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 va den Dortsman	unlit	51-32,04 N	004-02,86 E		1805.5, 1805.7
	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
	BOSKALI S 1	Hammen	Fl(5)Y.20s	51-38,39 N	003-53,22 E	110	1805.5, 1805.10
	Roompot ZS Ref	Roompot	Fl.Y.5s	51-38,50 N	003-45,90 E		1805.10
	Waverider	Borssele Pass	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	unlit	51-55,70 N	003-39,80 E	122	1801.6
	Meet-A	Markerwadden	unlit	52-34,03 N	005-23,10 E		1810.9
	Meet-B	Markerwadden	unlit	52-34,34 N	005-22,57 E		1810.9
	Meet-C	Markerwadden	unlit	52-34,64 N	005-22,26 E		1810.9
	FL-71	Markerwadden	Fl(5)Y.20s	52-34,78 N	005-24,73 E		1810.9
		Vaarwater naar Den Oever	Fl(5)Y.20s	52-57,21 N	005-01,09 E		1811.3

Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
	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		1810.4
	Noordzee	FI(5)Y.20s	53-06,99 N 002-11,89 E	1035	
	Ems	FI.Y.5s	53-11,55 N 007-24,44 E		1812.8B
Wpm 05	Ballastplaat	unlit	53-11,67 N 005-21,93 E	1457	1811.4, 1811.5A, 1811.6
Wpm 04	Ballastplaat	unlit	53-12,28 N 005-21,95 E	1457	1811.4, 1811.6
Wpm 06	Ballastplaat	unlit	53-12,30 N 005-23,80 E	1457	1811.4, 1811.6
Wpm 02	Ballastplaat	unlit	53-12,83 N 005-21,22 E	1457	1811.4
Wpm 01	Ballastplaat	unlit	53-13,84 N 005-24,20 E	1457	1811.4, 1811.6
	Ems	FI.Y.5s	53-14,19 N 007-23,81 E		1812.8
	Unterems	unlit	53-19,21 N 007-18,54 E	1555	1812.8
	Unterems	unlit	53-19,21 N 007-18,26 E	1555	1812.8
	Unterems	unlit	53-19,22 N 007-18,70 E	1555	1812.8
	Veerbootroute Ameland	unlit	53-23,93 N 005-53,02 E		1812.2
	Veerbootroute Ameland	unlit	53-24,03 N 005-48,58 E		1812.2
Meet-VHG	Vierhuizergat	unlit	53-24,87 N 006-15,73 E		1812.3
	OSTEREMS. DOEKEGAT	FI.Y.4s	53-25,95 N 006-55,59 E	1555	1812.7
AZB 31	Westgat Ameland	FI(5)Y.20s	53-26,95 N 005-35,41 E		1811.6
AZB 22	Bornrif	FI(5)Y.20s	53-28,97 N 005-37,40 E	1458	1811.6
	OSTEREMS DOEKEGAT	FI.Y.4s	53-29,57 N 006-50,57 E	1460	1812.6
RZGN1	Randzelgat	FI(5)Y.20s	53-34,22 N 006-37,95 E	1460	1812.6, 1812.9,
OEMS-N	Osterems	FI.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	1460	1812.9, 1812.10
WEW1	Westereems	FI(5)Y.20s	53-37,26 N 006-22,12 E	1460	1812.9
BRKN 1	Randzelgat	FI(5)Y.20s	53-44,25 N 006-37,58 E	1633	1812.10
	Noordzee. Duitse bocht	FI(5)Y.20s	53-47,33 N 007-28,33 E	1037	
N Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	54-20,09 N 007-50,21 E	1037	
S11	German Bight	FI(5)Y.20s	54-23,19 N 007-37,40 E	1037	
4x	Noordzee. Duitse Cardinale Bocht betonning	Cardinale verlichting rondom positie	54-30,75 N 005-49,40 E	1037	
S12	German Bight Elbow Spit	FI(5)Y.20s FI(2)Y.5s	54-35,38 N 007-43,28 E 55-01,41 N 003-41,11 E	1037 1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-05,46 N 005-03,89 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-07,34 N 005-00,28 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-09,21 N 004-56,71 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-11,08 N 004-53,13 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-12,24 N 004-44,01 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-14,59 N 004-46,43 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-14,97 N 004-51,08 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-17,65 N 004-42,79 E	1037	
	Regnar Oil Field	FI(5)Y.20s	55-18,34 N 005-22,74 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-19,87 N 004-40,11 E	1037	
Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	FI(5)Y.20s	55-22,14 N 004-37,55 E	1037	

	Naam Name	Vaarwater Waters	Licht Light	Positie Position	Kaart Chart	1800 Serie 1800 Series
	Mess-G	Noordzee. Duitse Bocht.	Fl(5)Y.20s	55-24,27 N 004-34,63 E	1037	
V		Regnar Oil Field	Fl(5)Y.20s	55-26,34 N 005-30,37 E	1037	
		Horns Rev	Fl(5)Y.20s	55-36,70 N 007-31,75 E	1037	

Verbeterblad voor HP1 bij BaZ nr 219/21

Verwijder sectie 6.4.4 Vessel Traffic Services en vervang door:

Block for HP1 to NL Ntm 219/21

Delete section 6.4.4 Vessel Traffic Services and replace by:

