

BUNDESAMT FÜR
SEESCHIFFFAHRT
UND
HYDROGRAPHIE

Wetter- und Warnfunk

Stand: 21. Februar 2020

Freiwillige Mitarbeit

Jeder Hinweis zur Vervollständigung oder Berichtigung der nautischen Veröffentlichungen dient der Seeschifffahrt. Beiträge erbitten wir an das

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie
Referat N2
Neptunallee 5, 18057 Rostock

Telefon +49 (0) 3 81 45 63-5 (Vermittlung)
E-Mail hydrodata@bsh.de
Internet www.bsh.de

Hinweise zum Gebrauch

Zeitangaben im Universal Time Coordinated (UTC), wenn nicht anders angegeben.

Telex- und Faksimile-Sendungen über die Sender des DWD können dem Funkdienst für „Klein- und Sportschifffahrt“ entnommen werden.

Gültige Nautische Warnnachrichten für das deutsche Seewarngbiet werden vom Seewarndienst auf den Internet-Seiten des BSH veröffentlicht.

Arbeitsfrequenzen der Küstenfunkstellen sind in Fettdruck wiedergegeben.

Abkürzungen: GZ = Gesetzliche Zeit

Die Inhalte dieses Werkes sind rechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Vortrags, der Entnahme von Abbildungen und Tabellen, der Verbreitung, der Mikroverfilmung oder der Vervielfältigung auf anderen Wegen und der Speicherung bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten. Eine Vervielfältigung dieses Werkes oder von Teilen dieses Werkes ist auch im Einzelfall nur in den Grenzen der gesetzlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland zulässig.

© Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)
Hamburg und Rostock 2020
www.bsh.de

Dänemark

Küstenfunkstelle

Lyngby

G e b i e t

Sturmwarn- und Wettervorhersagegebiete Østersøen omkring Bornholm (S-liche Ostsee B10), Vestlige Østersø (W-liche Ostsee B11), Bælthavet og Sundet (Belte und Sund B12), Fisher (Fischer N9), Tyskebugt (Deutsche Bucht N10) siehe Abb. S. 12

S p r e c h f u n k

GW/MW

Abgesetzte Stationen

1 734 kHz (Blåvand)
2 586 (Rønne)

UKW

Abgesetzte Stationen

Name	Kanal	Gebiet
Als	62	B11, B12
Årsballe	01 , 04	B10, B11
Blåvand	07	N9, N10
Karleby	07 , 61	B11, B12
Mern (Møn)	02 , 64	B10, B11, B12
Svendborg	18	B11, B12

Sendezeit, Inhalt

In dänischer und englischer Sprache
nach Eingang

Sturm- und Starkwindwarnungen für die oben
aufgeführten Gebiete

nach Eingang und um 0133 0533
0933 1333 1733 2133

Nautische Warnnachrichten

auf Ersuchen

Sturmwarnungen und Vorhersagen

Hinweis

Warnungen werden auf 2 187,5 kHz (DSC) und UKW-Kanal 16 angekündigt und auf
2 182 kHz und UKW-Kanal 16 wiederholt.

Rundfunksender

Danmarks Radio

G e b i e t

Sturmwarn- und Wettervorhersagegebiete Østersøen omkring Bornholm (S-liche Ostsee B10), Vestlige Østersø (W-liche Ostsee B11), Bælthavet og Sundet (Belte und Sund B12), Fisher (Fischer N9), Tyskebugt (Deutsche Bucht N10) siehe Abb. S. 12

A u s s t r a h l u n g

LW

243 kHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

In dänischer Sprache
0545 0845 1145 1745
1803

Wetterberichte und Vorhersagen

Mitteilungen an die Schifffahrt und Nautische
Warnnachrichten für dänische Gewässer

Deutschland

Küstenfunkstelle

DP07 Seefunk

G e b i e t

Deutsche Bucht, SW-liche Nordsee, Fischer, Belte und Sund, W-liche Ostsee, S-liche Ostsee
siehe Abb. S. 5 und Boddengewässer Ost

S p r e c h f u n k

UKW

Betriebszentrale

Name	Kanal
Hamburg	83

Abgesetzte Stationen Nordsee

Name	Kanal
Accumersiel	28
Borkum	61
Bremen	25
Elbe-Weser	24
Nordfriesland	26

Abgesetzte Stationen Ostsee

Name	Kanal
Arkona	66
Flensburg	27
Kiel	23
Lübeck	24
Rostock	60

Sendezeit (GZ), Inhalt

In deutscher Sprache
nach Eingang

0745 0945 1245 1645 1945

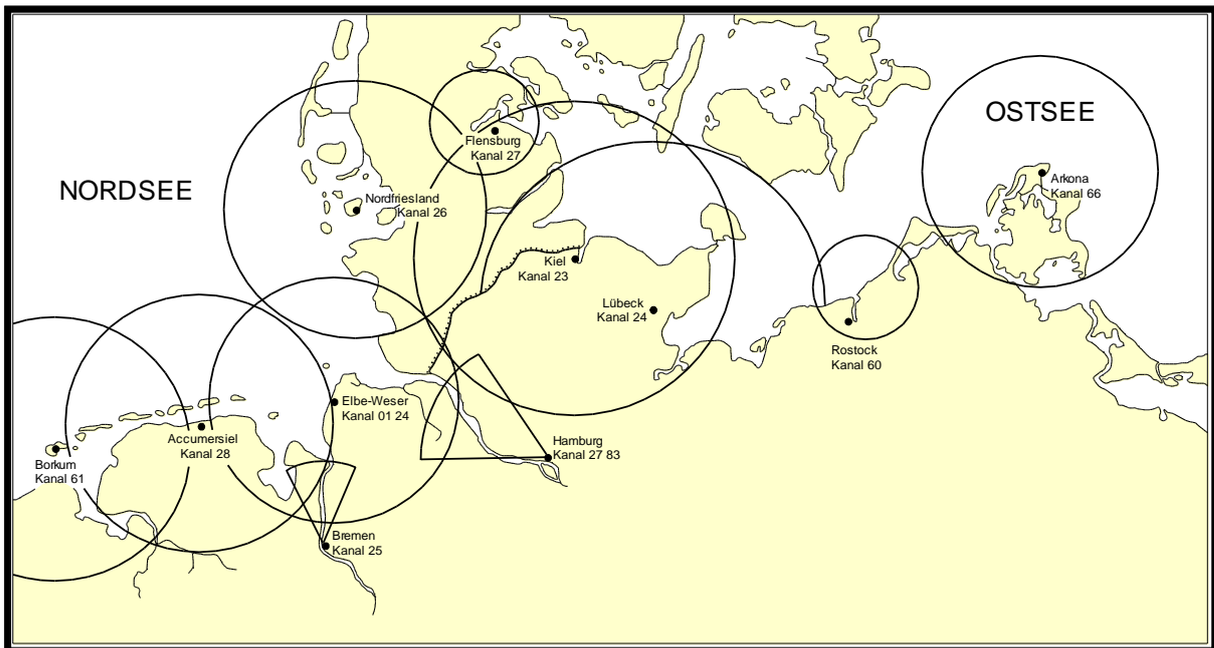
Sturm- und Starkwindwarnungen

Sturm- und Starkwindwarnungen, Wetterlage,
Vorhersage für 12 Stunden und Aussichten für
weitere 12 Stunden; Stationsmeldungen

0945 1645 1945

zusätzlich die Aussichten für Nord- und Ostsee
für 4–5 Tage

Während der Saison von ca. Ende März bis Anfang Oktober nach Ankündigung auf UKW-
Kanal 16



UKW-Küstenfunkstellen von DP07-Seefunk

Rundfunksender

Deutschlandfunk (DLF)

Gebiet

Deutsche Bucht, SW-liche Nordsee, Englischer Kanal, IJsselmeer, Fischer, Skagerrak, Kattegat, Belte und Sund, W-liche Ostsee, S-liche Ostsee, Boddengewässer Ost, SO-liche Ostsee, mittlere Ostsee, N-liche Ostsee und Rigaischer Meerbusen

Ausstrahlung

DAB+ und DVB-S

Ereigniskanal „Dokumente und Debatten“

DAB+ (Kanal 5C) und Satellit Astra 19,2° Ost (Transponder ZDF Vision)

Bremerhaven; Kiel; Lübeck; Rostock; Stralsund; Greifswald

Sendezeit (GZ), Inhalt

In deutscher Sprache

0105 0640 1810

Seewetterbericht (Wetterlage, Vorhersage für 12 Stunden und Aussichten für weitere 12 Stunden mit Hinweisen auf Starkwind und Sturm), Trendvorhersage für weitere 3 Tage (nur während der Sommerzeit); Stationsmeldungen

Internet

www.deutschlandradio.de/seewetter

Schrift und Audio on demand

(auch für mobile Geräte optimiert)

Inhalt wie DAB+ und DVB-S

Ansagedienst

Telefon +49 (0) 221 34 52 99 18

Inhalt wie DAB+ und DVB-S

Norddeutscher Rundfunk (NDR)**G e b i e t**

Deutsche Bucht, SW-liche Nordsee, Fischer, Skagerrak, Kattegat, Belte und Sund, W-liche Ostsee, S-liche Ostsee, Boddengewässer Ost, Dogger, Forties, Utsira, SO-liche Ostsee und mittlere Ostsee

A u s s t r a h l u n g**NDR 1 Radio MV****UKW**

Bad Doberan = 94,3; Barth = 87,6; Garz (Rügen) = 102,5; Greifswald = 101,0; Grevesmühlen-Hamberge = 100,7; Heringsdorf (Usedom) = 97,6 ; Pasewalk = 93,7; Rostock = 91,0; Stralsund = 96,3; Ueckermünde = 90,1; Wismar = 96,2; Wolgast = 89,0 MHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

0900 1800

Wasserstandsvorhersage

NDR Info**UKW**

Aurich = 96,4; Bremen = 95,0; Bremerhaven = 98,3; Cuxhaven = 93,1; Flensburg = 87,7; Garz (Rügen) = 88,6; Hamburg = 92,3; Heide = 87,9; Helgoland = 92,5; Heringsdorf (Usedom) = 100,5; Kiel = 99,7; Lauenburg = 96,8; Lübeck = 95,9; Morsum (Sylt) = 92,7; Papenburg = 100,2; Rostock = 102,8 MHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

0005 über die Sender in Mecklenburg-Vorpommern

Seewetterbericht (Wetterlage, Vorhersage für 12 Stunden und Aussichten für weitere 12 Stunden mit Hinweisen auf Starkwind, Sturm und Wellenhöhen), 3-Tage-Trendvorhersage für den Wind, Stationsmeldungen und Nautische Warnnachrichten

bei Bedarf, stündlich im Anschluss an die Nachrichten

Wind- und Wasserstandsvorhersagen

NDR Info Spezial

Digitalradio DAB+, Satellit DVB-S Radio sowie über die NDR Radio App und als Livestream im Internet

Sendezeit (GZ), Inhalt

0005 0830 2205

Seewetterbericht (Wetterlage, Vorhersage für 12 Stunden und Aussichten für weitere 12 Stunden mit Hinweisen auf Starkwind, Sturm und Wellenhöhen), 3-Tage-Trendvorhersage für den Wind, Stationsmeldungen und Nautische Warnnachrichten

Niederlande

Küstenfunkstelle

Netherlands Coastguard Radio

G e b i e t

- a) Dogger, Humber, Thames und German Bight siehe Abb. S. 12
- b) Küstengewässer bis 30 sm seawärts, einschließlich angrenzende Seen und Ansteuerungsgebiete
- c) Niederländischer Festlandssockel

S p r e c h f u n k

GW/MW

Abgesetzte Stationen

- 1 890 kHz (Appingedam)
- 3 673 kHz (Den Helder Coast Guard)

Sendezeit, Inhalt

In englischer Sprache

0333 0733 1133 1533 1933 Sturmwarnungen (ab Bft 7 auch nach Eingang)
und Nautische Warnnachrichten für Gebiet a)

2333

0940 2140

Wettervorhersage für Gebiet a)

UKW

Abgesetzte Stationen

Name	Kanal
Appingedam	83
Schiermonnikoog	23
Westkapelle	83

Sendezeit, Inhalt

In englischer und niederländischer Sprache

0333 0733 1133 1533 1933 Sturmwarnungen (ab Bft 6 auch nach Eingang)
und Nautische Warnnachrichten für Gebiet b)

2333

0805 (GZ) 1305 (GZ) 1905 (GZ) Sturmwarnungen und Wettervorhersage für Ge-
biet b)

2305 (GZ)

Hinweis

Die meisten Meldungen werden auf 2 187,5 kHz (DSC) und/oder UKW-Kanal 70/16 angekündigt.

N A V T E X (P)

Frequenz

518 kHz

Sendezeit, Inhalt

0230 0630 1030 1430 1830 Sturmwarnungen (ab Bft 7 auch nach Eingang)
und Nautische Warnnachrichten für Gebiet c)

2230

0230 1430

Wettervorhersage für Gebiet c)

Polen

Küstenfunkstelle

Polish Rescue Radio

G e b i e t

- a) Internationale Wettervorhersagegebiete B7 bis B11 siehe Abb. S. 12
- b) Küstengewässer

S p r e c h f u n k

GW/MW, UKW

2 714 kHz

Abgesetzte Stationen

Name	Kanal
Police	61
Kikut	5
Niechorze	62

Sendezeit (GZ), Inhalt

Nach Eingang, auf Ersuchen und um 0135 0735 1335 1935 Nautische Warnnachrichten für Gebiet b) in Englisch und Polnisch

0135 0735 1335 1935 und auf Ersuchen Wettervorhersage in Englisch und Polnisch

Nach Ankündigung auf 2 182 kHz und UKW-Kanal 16

Rundfunksender

Polskie Radio (Programm 1)

G e b i e t

- a) Küstengewässer und anschließende Seegebiete
- b) zeitweilig geschlossene Schießgebiete und Gefahrengebiete in den Küstengewässern

A u s t r a h l u n g

LW

225 kHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

In polnischer Sprache

0105 2007

Wetterinformationen für Schifffahrt und Fischerei

UKW

87,5–107,9 MHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

In polnischer Sprache

0105 2007

Wetterinformationen für Schifffahrt und Fischerei

Schweden

Küstenfunkstelle

Stockholm

Gebiet

- a) Internationale Wettervorhersagegebiete B1 bis B14 und Vänern See siehe Abb. S. 12
- b) Küstengewässer Utklippan–Hallands Väderö

Sprechfunk

GW/MW

Abgesetzte Stationen

1 797	(Gislövshammar)
1 674	(Tingstäde)
1 710	(Grimeton)

Sendezeit, Inhalt

nach Eingang und um 0200	0600
1000 1400 1800 2200	
0600 1800	

Sturmwarnungen und Nautische Warnnachrichten für Gebiet a) in Englisch und Schwedisch
Übersicht und Vorhersage für 24 Stunden für Gebiet a) in Englisch und Schwedisch

Hinweis

Anruf über DSC

UKW

Abgesetzte Stationen

Name	Kanal
Helsingborg	24
Karlshamn	25
Kivik	21
Malmö	27

Sendezeit, Inhalt

nach Eingang und um 0200	0600
1000 1400 1800 2200	
0600 1800	

Sturmwarnungen und Nautische Warnnachrichten für Gebiet a) in Englisch und Schwedisch
Übersicht und Vorhersage für 24 Stunden für Gebiet a) in Englisch und Schwedisch

0915 (GZ) 1715 (GZ) 2215 (GZ)
(1. Mai bis 30. September)

Wetterinformationen für die Sport- und Küstenschifffahrt für Gebiet b) in Schwedisch

Rundfunksender

Sveriges Radio P1 (Swedish Broadcasting Corporation)

Gebiet

Internationale Wettervorhersagegebiete B1 bis B14 siehe Abb. S. 12

Ausstrahlung

UKW

87,6–103,8 MHz

Sendezeit (GZ), Inhalt

In schwedischer Sprache

0555

Seewetterbericht mit Wind- und Wasserstandsangaben

0755 1250 (werktags 0855 1255)

Land- und Seewetterbericht

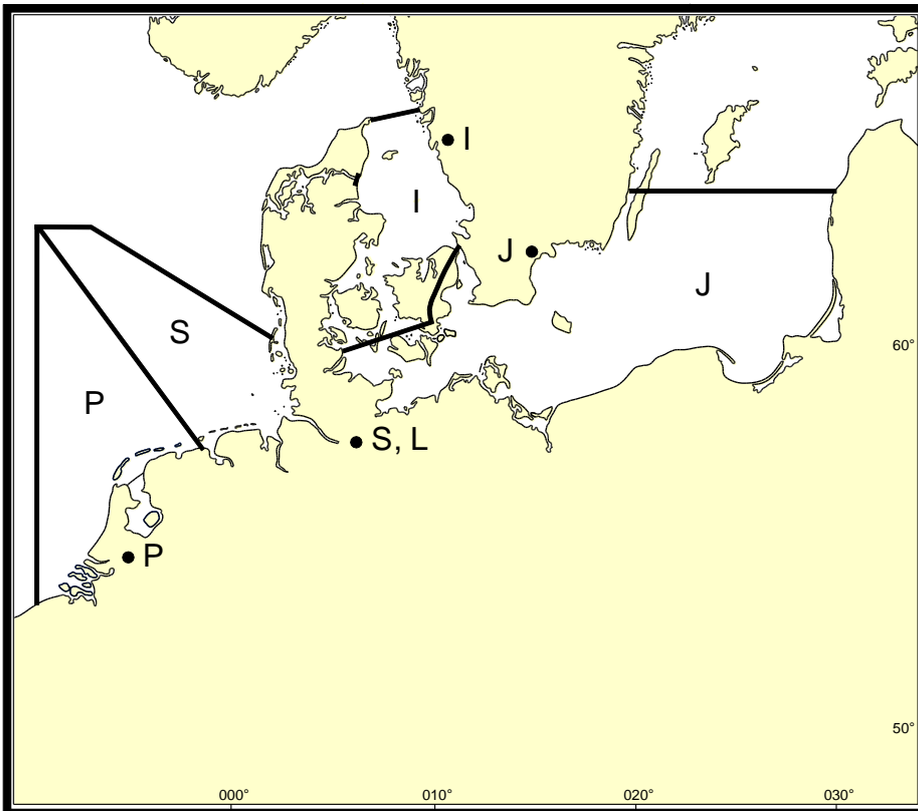
1555

Seewetterbericht mit Windangaben, Übersicht und Vorhersage für 48 Stunden, Wasserstandsangaben

2150

Land- und Seewetterbericht mit Windangaben, Übersicht und Vorhersage für 48 Stunden

NAVTEX-Sender



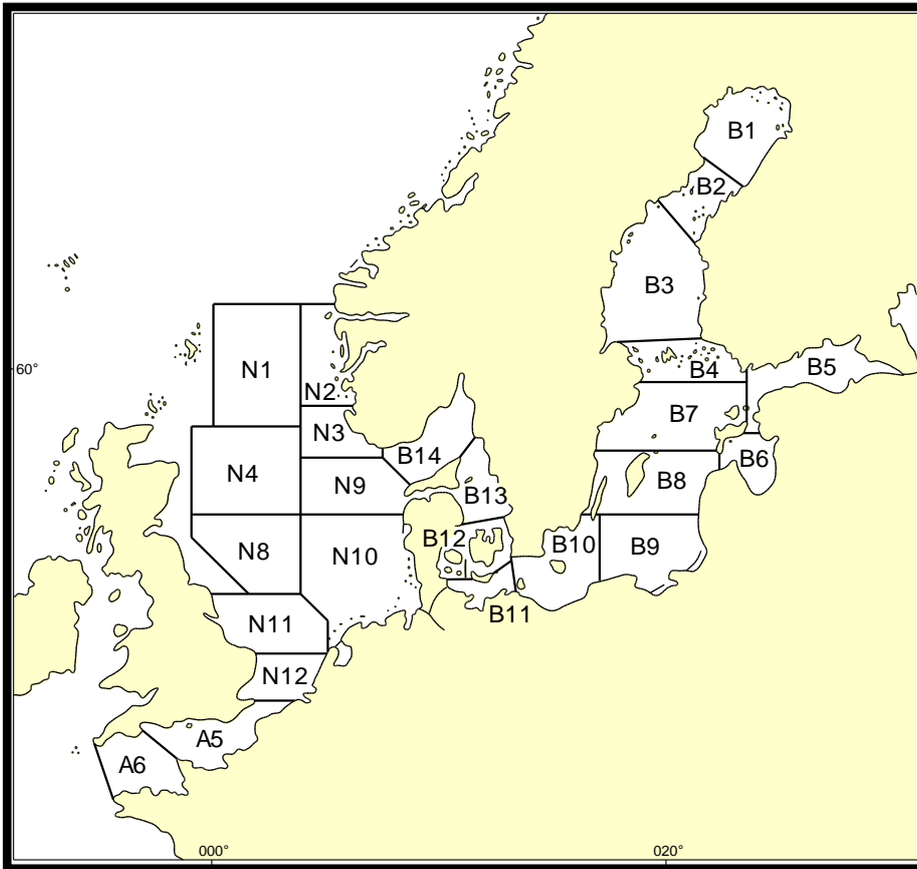
NAVTEX-Sender für die Aussendung auf 518 kHz

Station	Kennung	Position
Netherlands Coastguard	P	52° 06' N 004° 15' E
Pinneberg	S	53° 40' N 009° 48' E
Stockholm (Gislövshammar)	J	55° 29' N 014° 19' E
Stockholm (Grimeton)	I	57° 06' N 012° 23' E

NAVTEX-Sender für die Aussendung auf 490 kHz

Station	Kennung	Position
Pinneberg	L	53° 40' N 009° 48' E

Internationale Wettervorhersagegebiete



Nordsee

N1	Viking	Viking
N2	N-lich Utsira	Utsira N
N3	S-lich Utsira	Utsira S
N4	Forties	Forties
N8	Dogger	Dogger
N9	Fischer	Fisher
N10	Deutsche Bucht	German Bight
N11	Humber	Humber
N12	Themse	Thames
A5	Englischer Kanal O-Teil	English Channel E
A6	Englischer Kanal W-Teil	English Channel W

Ostsee

B1	Bottenvik	Bay of Bothnia
B2	Norra Kvarken	The Quark
B3	Bottensee	Sea of Bothnia
B4	Åland-See und Åland- Inseln	Sea of Åland and Åland Archipelago
B5	Finnischer Meerbusen	Gulf of Finland
B6	Rigaischer Meerbusen	Gulf of Riga
B7	N-liche Ostsee	Northern Baltic
B8	Mittlere Ostsee	Central Baltic
B9	SO-liche Ostsee	Southeastern Baltic
B10	S-liche Ostsee	Southern Baltic
B11	W-liche Ostsee	Western Baltic
B12	Belte und Sund	The Belts and the Sound
B13	Kattegat	Kattegat
B14	Skagerrak	Skagerrak