

Offenbach (Main) / Pinneberg (DDH,DDK)

Frequenz	Sender	Betriebszeit	Leistung	Betriebsart	Geschw.	Hub	
4583,0 kHz	DDK 2	00.00 - 24.00 UTC	1 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	1. Programm
7646,0 kHz	DDH 7	00.00 - 24.00 UTC	1 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	
10100,8 kHz	DDK 9	00.00 - 24.00 UTC	10 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	
1. Progr.	Sendeinhalt						Sendekopf/Zeit (UTC)
00:00	Sturmwarnungen für Deutsche Bucht, Westliche und Südliche Ostsee sowie Nord- und Ostseeküste						WODL45 EDZW 0000
00:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 0000
00:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 0000
00:30	Hinweis auf Datennutzung						NOXX70 EDZW 0000
00:35	Verschlüsselte Wettermeldungen (Synop- Stationen), Termin 00 UTC ausgewählte Küstenstationen Europa, Nordamerika, Nordafrika						
02:00	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 00 UTC						SMVX41-45 EDZW 0000
03:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00.00 UTC						WODL45 EDZW 0300
03:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 0300
03:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 0300
03:30	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostsee, Prognosen für 5 Tage						FEBQ72 EDZW 0000
03:55	Zeitreihenbericht Mittelfrist Nordsee, Prognosen für 5 Tage						FEEN73 EDZW 0000
04:15	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage						FEMM74 EDZW 0000
04:40	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 03 UTC						SIVX41-45 EDZW 0300
05:15	Nautische Warnnachrichten						WWXX60 EDZW 0500
05:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 0500
05:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 0500
06:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 0600
06:03	Hinweis auf Datennutzung						NOXX70 EDZW 0600
06:04	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostatlantik, Prognosen für 5 Tage						FEAE75 EDZW 0600
06:30	Verschlüsselte Wettermeldungen (Synop- Stationen), Termin 06 UTC, Gebiete wie 00:35 UTC						
07:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 06 UTC						SMVX41-45 EDZW 0600
08:15	Bojenwettermeldungen aus den Seegebieten Atlantik und Nordpolarmeer von 06 UTC						SMVX25-27 EDZW 0600
08:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 0800
08:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 0800
09:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 0900
09:05	Zeitreihenbericht Norwegische See und Ostsee, Inhalt wie 2. Programm 06:30 UTC						FQEN75 EDZW 0600
09:30	Zeitreihenbericht Nordatlantik, Inhalt wie 2. Programm 07:00 UTC						FQNT76 EDZW 0600
09:55	Zeitreihenbericht westeuropäische Gewässer, Inhalt wie 2. Programm 08:20 UTC						FQEW77 EDZW 0600
10:15	Zeitreihenbericht westliches Mittelmeer, Inhalt wie 2. Programm 08:40 UTC						FQMM78 EDZW 0600
10:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 09 UTC						SIVX41-45 EDZW 0900
11:10	Allgemeine Hinweise und Störungshinweise						NODL61 EDZW 0800
11:15	Zeitreihenbericht östliches Mittelmeer, Inhalt wie 2. Programm 09:30 UTC						FQMM79 EDZW 0600
11:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 1100
11:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 1100
12:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 1200
12:05	Hinweis auf Datennutzung						NOXX70 EDZW 1200
12:10	Verschlüsselte Wettermeldungen (Synop- Stationen), Termin 12 UTC, Gebiete wie 00:35 UTC						
13:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 12 UTC						SMVX41-45 EDZW 1200
14:13	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage						FEMM74 EDZW 0600
14:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN70 EDZW 1400
14:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN71 EDZW 1400
15:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 1500
15:05	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostsee, Prognosen für 5 Tage						FEBQ72 EDZW 0600
15:30	Zeitreihenbericht Mittelfrist Nordsee, Prognosen für 5 Tage						FEEN73 EDZW 0600
15:50	Seewetterbericht Mittelmeer in Textform						FQMM80 EDZW 1500
15:57	Zeitreihenbericht östliches Mittelmeer, Wiederholung von 11:15 UTC						FQMM79 EDZW 0600
16:10	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage Wiederholung von 14:13 UTC						FEMM74 EDZW 0600
16:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 15 UTC						SIVX41-45 EDZW 1500
17:15	Nautische Warnnachrichten						WWXX60 EDZW 1700

1. Progr.	Sendeinhalt	Sendekopf/Zeit (UTC)
17:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee	FQEN70 EDZW 1700
17:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste	FQEN71 EDZW 1700
18:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC	WODL45 EDZW 1800
18:03	Hinweis auf Datennutzung	NOXX70 EDZW 1800
18:04	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostatlantik, Prognosen für 5 Tage	FEAE75 EDZW 1800
18:30	Verschlüsselte Wettermeldungen (Synop- Stationen), Termin 18 UTC, Gebiete wie 00:35 UTC	
19:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 18 UTC	SMVX41-45 EDZW 1800
20:15	Bojenwettermeldungen aus den Seegebieten Atlantik und Nordpolarmeer von 15 UTC	SIVX25-27 EDZW 1500
20:35	Seewetterbericht Nord- und Ostsee	FQEN70 EDZW 2000
20:50	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste	FQEN71 EDZW 2000
21:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC	WODL45 EDZW 2100
21:05	Zeitreihenbericht Norwegische See und Ostsee, Inhalt wie 2. Programm 18:30 UTC	FQEN75 EDZW 1800
21:30	Zeitreihenbericht Nordatlantik, Inhalt wie 2. Programm 19:00 UTC	FQNT76 EDZW 1800
21:55	Zeitreihenbericht westeuropäische Gewässer, Inhalt wie 2. Programm 20:20 UTC	FQEW77 EDZW 1800
22:15	Zeitreihenbericht westliches Mittelmeer, Inhalt wie 2. Programm 20:40 UTC	FQMM78 EDZW 1800
22:35	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 21 UTC	SIVX41-45 EDZW 2100
23:15	Zeitreihenbericht östliches Mittelmeer, Inhalt wie 2. Programm 21:30 UTC	FQMM79 EDZW 1800
bei Bedarf	Warnungen für die Ostsee (englisch)	WOBQ61 EDZW GGgg
bei Bedarf	Warnungen für die Nord- und Ostsee (englisch)	WOEN69 EDZW GGgg