

Frequenz	Sender	Betriebszeit	Leistung	Betriebsart	Geschw.	Hub	
147,3 kHz	DDH 47	00.00 - 24.00 UTC	20 kW	F1B	50 Baud	+ / - 42,5 Hz	2. Programm
11039,0 kHz	DDH 9	00.00 - 24.00 UTC	10 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	
14467,3 kHz	DDH 8	00.00 - 24.00 UTC	1 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	
2. 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						FQEN50 EDZW 0000
00:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN51 EDZW 0000
00:30	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostsee, Prognosen für 5 Tage						FEBQ52 EDZW 0000
00:55	Zeitreihenbericht Mittelfrist Nordsee, Prognosen für 5 Tage						FEEN53 EDZW 0000
01:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 00 UTC						SXEN40 EDZW 0000
01:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 00 UTC						SXMM41 EDZW 0000
01:35	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage						FEMM54 EDZW 0000
02:00	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostatlantik, Prognosen für 5 Tage						FEAE55 EDZW 0000
02:35	Hinweise zu Störungen und Ausfällen						NODL40 EDZW 0000
03:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00.00 UTC						WODL45 EDZW 0300
03:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN50 EDZW 0300
03:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN51 EDZW 0300
03:25	Zeitreihenbericht Norwegische See und Ostsee (Nordkap bis Shetlands, Quark bis Finnischer Meerbusen) Prognosen für 2 Tage						FQEN55 EDZW 0000
03:50	Zeitreihenbericht Nordatlantik (Pentlands bis Südwestgrönland), Prognosen für 2 Tag						FQNT56 EDZW 0000
04:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 03 UTC						SXEN40 EDZW 0300
04:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 03 UTC						SXMM41 EDZW 0300
04:35	Zeitreihenbericht westeurop. Gewässer (südl. Irland bis Kanaren Süd), Prognosen für 2 Tage						FQEW57 EDZW 0000
05:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 0300
05:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN50 EDZW 0500
05:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN51 EDZW 0500
05:30	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 03 UTC						SXEN40 EDZW 0300
05:35	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage						FEMM54 EDZW 0000
06:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 0600
06:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						FQEN50 EDZW 0600
06:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste						FQEN51 EDZW 0600
06:30	Zeitreihenbericht Norwegische See und Ostsee (Nordkap bis Shetlands, Quark bis Finnischer Meerbusen) Prognosen für 2 Tage						FQEN55 EDZW 0600
07:00	Zeitreihenbericht Nordatlantik (Pentlands bis Südwestgrönland), Prognosen für 2 Tag						FQNT56 EDZW 0600
07:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 06 UTC						SXEN40 EDZW 0600
07:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 06 UTC						SXMM41 EDZW 0600
07:34	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostatlantik, Prognosen für 5 Tage						FEAE55 EDZW 0600
07:55	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 06 UTC						SMVX41 EDZW 0600
08:20	Zeitreihenbericht westeurop. Gewässer (südl. Irland bis Kanaren Süd), Prognosen für 2 Tage						FQEW57 EDZW 0600
08:40	Zeitreihenbericht westliches Mittelmeer (Alboran bis Tunis), Prognosen für 2 Tag						FQMM58 EDZW 0600
09:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC						WODL45 EDZW 0900
09:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee						

2. Progr.	Sendeinhalt	Sendekopf/Zeit (UTC)
14:40	Wiederholung Zeitreihenbericht westliches Mittelmeer von 08:40 UTC	FQMM58 EDZW 0600
15:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC	WODL45 EDZW 1500
15:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee	FQEN50 EDZW 1400
15:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste	FQEN51 EDZW 1400
15:30	Wiederholung Zeitreihenbericht östliches Mittelmeer von 09:30 UTC	FQMM59 EDZW 0600
15:45	Wiederholung Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostsee von 10:35 UTC	FEBQ52 EDZW 0600
16:10	Seewetterbericht Mittelmeer in Textform	FQMM60 EDZW 1500
16:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 15 UTC	SXEN40 EDZW 1500
16:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 15 UTC	SXMM41 EDZW 1500
16:35	Wiederholung Zeitreihenbericht Mittelfrist Nordsee von 11:00 UTC und/oder Sondersendungen für Forschungsschiffe	FEEN53 EDZW 0600
17:15	Nautische Warnnachrichten	WWXX60 EDZW 1700
17:35	Wiederholung Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer von 11:20 UTC	FEMM54 EDZW 0600
18:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC	WODL45 EDZW 1800
18:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee	FQEN50 EDZW 1700
18:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste	FQEN51 EDZW 1700
18:30	Zeitreihenbericht Norwegische See und Ostsee, wie 06:30 UTC	FQEN55 EDZW 1800
19:00	Zeitreihenbericht Nordatlantik, wie 07:00 UTC	FQNT56 EDZW 1800
19:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 18 UTC	SXEN40 EDZW 1800
19:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 18 UTC	SXMM41 EDZW 1800
19:34	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostatlantik, Prognosen für 5 Tage	FEAE55 EDZW 1800
19:55	Schiffswettermeldungen aus den Seegebieten Nordatlantik und EG-Meer von 18 UTC	SMVX41 EDZW 1800
20:20	Zeitreihenbericht westeuropäische Gewässer, wie 08:20 UTC	FQEW57 EDZW 1800
20:40	Zeitreihenbericht westliches Mittelmeer, wie 08:40 UTC	FQMM58 EDZW 1800
21:00	Sturmwarnungen, Gebiete wie 00:00 UTC	WODL45 EDZW 2100
21:05	Seewetterbericht Nord- und Ostsee	FQEN50 EDZW 2000
21:20	Seewetterbericht Deutsche Nord- und Ostseeküste	FQEN51 EDZW 2000
21:30	Zeitreihenbericht östliches Mittelmeer, wie 09:30 UTC	FQMM59 EDZW 1800
21:55	Zeitreihenbericht Mittelfrist Ostsee, Prognosen für 5 Tage	FEBQ52 EDZW 1200
22:25	Stationsmeldungen Nordsee / Ostsee von 21 UTC	SXEN40 EDZW 2100
22:30	Stationsmeldungen Mittelmeer von 21 UTC	SXMM41 EDZW 2100
22:35	Zeitreihenbericht Mittelfrist Nordsee, Prognosen für 5 Tage	FEEN53 EDZW 1200
23:05	Zeitreihenbericht Mittelfrist Mittelmeer, Prognosen für 5 Tage	FEMM54 EDZW 1200
bei Bedarf	Warnungen für die Ostsee (englisch)	WOBQ61 EDZW GGgg
bei Bedarf	Warnungen für die Nord- und Ostsee (englisch)	WOEN69 EDZW GGgg