Funkfernschreibausstrahlungen des Seewetterdienstes für die Schifffahrt über die Sender Deutscher Wetterdienst Offenbach (Main) / Pinneberg (DDH,DDK)

Freq	luenz	Sender	Betriebszeit	Leistung	Betriebsart	Geschw.	Hub	
4583,	,0 kHz	DDK 2	00.00 - 24.00 UTC	1 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	
7646,	,0 kHz	DDH 7	00.00 - 24.00 UTC	1 kW	F1B	50 Baud	+ / - 225 Hz	1. Programm
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	Verschlüss Nordamerik							
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	Seewetterb	ericht Deutso	che Nord- und Ostseeküs	te				FQEN71 EDZW 0300
03:30	Zeitreihenb	ericht Mittelfr	rist Ostsee, Prognosen fü	r 5 Tage				FEBQ72 EDZW 0000
03:55	Zeitreihenb	ericht Mittelfr	rist Nordsee, Prognosen f	ür 5 Tage				FEEN73 EDZW 0000
04:15	Zeitreihenb	ericht Mittelfr	rist Mittelmeer, Prognoser	n für 5 Tage				FEMM74 EDZW 0000
04:40	Schiffswett	ermeldungen	aus den Seegebieten No	ordatlantik und E0	G-Meer von 03 UT0			SIVX41-45 EDZW 0300
05:15	Nautische 1	Warnnachric	hten					WWXX60 EDZW 0500
05:35	Seewetterb	ericht Nord-	und Ostsee					FQEN70 EDZW 0500
05:50	Seewetterb	ericht Deutso	che Nord- und Ostseeküs	te				FQEN71 EDZW 0500
06:00	Sturmwarn	ungen, Gebie	ete wie 00:00 UTC					WODL45 EDZW 0600
06:03	Hinweis au	f Datennutzu	ng					NOXX70 EDZW 0600
06.04	Zeitreihenb	ericht Mittelfr	rist Ostatlantik, Prognoser	n für 5 Tage				FEAE75 EDZW 0600
06:30	Verschlüss	elte Wetterm	eldungen (Synop- Station	en), Termin 06 l	JTC, Gebiete wie 0	0:35 UTC		
07:35	Schiffswett	ermeldungen	aus den Seegebieten No	ordatlantik und E0	G-Meer von 06 UT0			SMVX41-45 EDZW 0600
08:15	Bojenwette	rmeldungen a	aus den Seegebieten Atla	ntik und Nordpol	armeer von 06 UTC	;		SMVX25-27 EDZW 0600
08:35	Seewetterb	ericht Nord-	und Ostsee					FQEN70 EDZW 0800
08:50	Seewetterb	ericht Deutso	che Nord- und Ostseeküs	te				FQEN71 EDZW 0800
09:00	Sturmwarn	ungen, Gebie	ete wie 00:00 UTC					WODL45 EDZW 0900
09:05	Zeitreihenb	ericht Norwe	gische See und Ostsee, I	nhalt wie 2. Prog	gramm 06:30 UTC			FQEN75 EDZW 0600
09:30	Zeitreihenb	ericht Nordat	lantik, Inhalt wie 2. Progra	amm 07:00 UTC				FQNT76 EDZW 0600
09:55	Zeitreihenb	ericht westeu	ıropäische Gewässer, Inh	alt wie 2. Progra	mm 08:20 UTC			FQEW77 EDZW 0600
10:15	Zeitreihenb	ericht westlic	hes Mittelmeer, Inhalt wie	2. Programm 08	8:40 UTC			FQMM78 EDZW 0600
10:35	Schiffswett	ermeldungen	aus den Seegebieten No	ordatlantik und E0	G-Meer von 09 UT(SIVX41-45 EDZW 0900
11:10	Allgemeine	Hinweise un	d Störungshinweise					NODL61 EDZW 0800
11:15			es Mittelmeer, Inhalt wie 2	2. Programm 09:	30 UTC			FQMM79 EDZW 0600
11:35		ericht Nord-						FQEN70 EDZW 1100
11:50			che Nord- und Ostseeküs	te				FQEN71 EDZW 1100
12:00	Sturmwarn	ungen, Gebie	ete wie 00:00 UTC					WODL45 EDZW 1200
12:05	i	f Datennutzu						NOXX70 EDZW 1200
12:10			eldungen (Synop- Station	en), Termin 12 l	JTC, Gebiete wie 0	0:35 UTC		
13:35			aus den Seegebieten No					SMVX41-45 EDZW 1200
14:13			rist Mittelmeer, Prognoser					FEMM74 EDZW 0600
14:35	<u> </u>	ericht Nord-		-				FQEN70 EDZW 1400
14:50			che Nord- und Ostseeküs	te				FQEN71 EDZW 1400
15:00	Sturmwarn	ungen, Gebie	ete wie 00:00 UTC					WODL45 EDZW 1500
15:05	<u> </u>		rist Ostsee, Prognosen fü	r 5 Tage				FEBQ72 EDZW 0600
15:30			rist Nordsee, Prognosen f					FEEN73 EDZW 0600
15:50	i		neer in Textform	<u>-</u>				FQMM80 EDZW 1500
15:57			es Mittelmeer, Wiederhold	ung von 11:15 U	TC			FQMM79 EDZW 0600
16:10			rist Mittelmeer, Prognoser			3 UTC		FEMM74 EDZW 0600
16:35			aus den Seegebieten No					SIVX41-45 EDZW 1500
17:15	<u> </u>	Warnnachric						WWXX60 EDZW 1700
1								

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