

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 133

Montag, 12. Mai 1924

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N—Meeresspiegel. Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windst. nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Regenschauer, 50-59 sonstiger Regen, 60-69 Schnee, 70-79 Regen und Schnee gemischt, 80-89 Graupeln oder Hagel, 90-99 Gewitter — W: Witterungsverlauf seit der letzten Beobachtung: 0 = wolkenlos bis halb bedeckt, 1 = wolzig, 2 = anhaltend ganz bedeckt, 3 = Dunst oder Nebel, 4 = dichter Nebel, 5 = Schauer, 6 = Regen oder Regenschauer, 7 = Schnee, 8 = Graupeln oder Hagel, 9 = Gewitter — Relative Feuchtigkeit: 0 = 95-100%, 9 = 90-94%, 8 = 80-89%, 7 = 70-79%, 6 = 60-69%, 5 = 50-59%, 4 = 40-49%, 3 = 30-39%, 2 = 20-29%, 1 = 10-19%.

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG 2 UHR								ABEND 7 UHR														
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	Meeresspiegel	Max. See		
Borkum	760.1	W	5	12	0	1	10	2/10	9		761.1	W	3	10	+0.5	0	4	wolklos	9	0	-	1	
Helgoland																							
Kielum																							
Bremen																							
Hamburg	61.2	ESE	3	12	-1.0	1	20	1/10	6		61.5	ESE	3	11	+0.5	1	10	5/10	7	0	18		
Kiel	62.7	ESE	3	11	-1.0	1	10	1/10	7		62.7	ESE	1	11	0	1	10	1/10	6	0	14		
Warnemünde																							
Swinamünde	63.6	ESE	1	11	-1.0	2	4	1/10	7		63.5	ESE	3	11	-1.0	1	20	1/10	9	0	14		
Rügenwaldermünde																							
Danzig	64.3	ESE	1	11	-1.0	1	50	1/10	6		64.0	SWW	1	11	-0.5	0	20	1/10	7	0	18		
Königsberg																							
Memel																							
Aachen	62.1	W	3	11	0	1	20	1/10	5		61.3	WNW	3	10	0	1	50	1/10	5	0	18		
Löningen																							
Berlin	63.6	Stille	11	15	-1.0	1	10	1/10	7		62.3	ESE	2	10	0	1	20	1/10	5	0	18		
Magdeburg	62.4	SE	1	11	-0.5	2	20	1/10	6		63.4	SE	3	11	0	1	10	1/10	6	0	16		
Dresden	63.9	S	2	11	-0.5	2	20	1/10	6		63.2	SWW	1	10	0	5	50	1/10	6	0	17		
Karlsruhe																							
Grünberg/Schl.																							
Breslau	63.8	S	2	10	-0.5	2	10	1/10	8		63.7	Stille	11	13	0	6	10	1/10	9	0	14		
Frankfurt a/M.	62.8	WNW	3	11	0	1	20	1/10	5		62.7	S	1	11	0	1	10	1/10	6	0	17		
Friedrichshafen																							
Bamberg																							
Fürth																							
München	62.9	NW	1	12	+0.5	2	20	1/10	8		62.0	NW	1	11	0	1	20	1/10	5	0	18		
Strassburg	63.4	SE	1	11	0	1	20	1/10	7		63.6	W	1	10	0	5	10	1/10	6	0	17		
Posen																							
Kahler Asten 852																							
Brocken 1148																							
Fichtelberg 1213																							
Schneekoppe 1603	690.2	SE	3	11	0	1	10	1/10	8		693.7	WNW	5	12	0	1	20	1/10	8	0	10		
Zugspitze 2964																							

*) Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 2¹⁶p, Dresden um 2⁰⁸p und 7⁰⁸p, Bamberg um 9¹⁷p, K' Asten 2⁰⁰p, Brocken 2¹⁵p, Schneekoppe 9⁰⁸p, Zugspitze 2¹⁶p, 9¹⁶p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N—Meeresspiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
Ust	2p SE 4-5, bedeckt, etwas diesig, See 4 7p SW 3-4, heiter, gew. Sicht, " 3
Bülk	2p 760.0 SE 3, Wetter 11, T 12, Sicht 10 Km, See 2
Arkona	
Aussenjade	
Marienleuchte	2p 763.3 ESE 4, Wetter 51, T 10, Sicht 4 Km, See 3
Borkumriff	2p 759.5 SW 4, Wetter 11, T 12, Sicht 10 Km, See 2 7p 760.5 SW 3, " 00, T 10, wolkenlos
Amrumbenk	2p 5.2, bew. (KH), See 2 7p 5.2, heiter, " 2
Adlergrund	7p Stille, bedeckt, See 0
Borkum	7p 750.8 W 3, Wetter 00, T 13
HEUTE MORGEN	
Ust	8a SE 1-2, bedeckt, gute Sicht, See 1
Bülk	8a 760.4 Stille, Wetter 11, T 11, Sicht 10 Km, See 0 10a 760.5 NE 1, " 10, T 11, " 10, " 0
Arkona	8a 5.1, bedeckt, See 2
Aussenjade	8a SE 1, bedeckt, See 0
Marienleuchte	8a 764.6 ESE 2, Wetter 24, T 11, Sicht 10 Km, See 0 10a 765.4 SE 2, " 27, T 12, " 2, " 0
Borkumriff	8a 760.2 SE 3, Wetter 02, T 19, W-T 19, 10 km
Amrumbenk	8a SE 1, bedeckt, See 2
Adlergrund	8a SE 1, diesig, Sicht 0 km, See 1
Borkum	

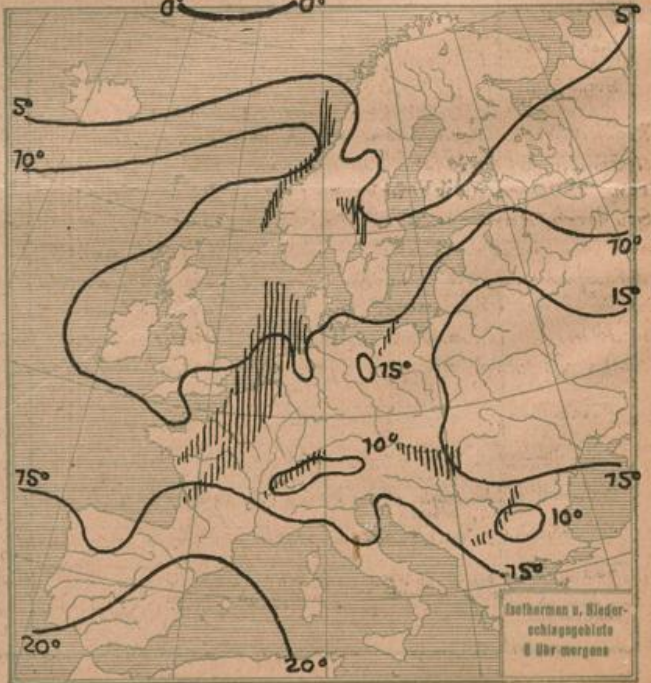
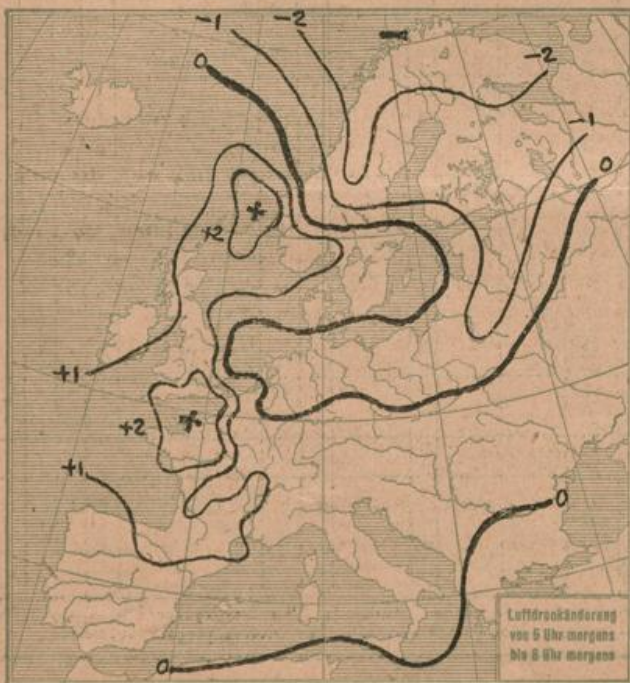
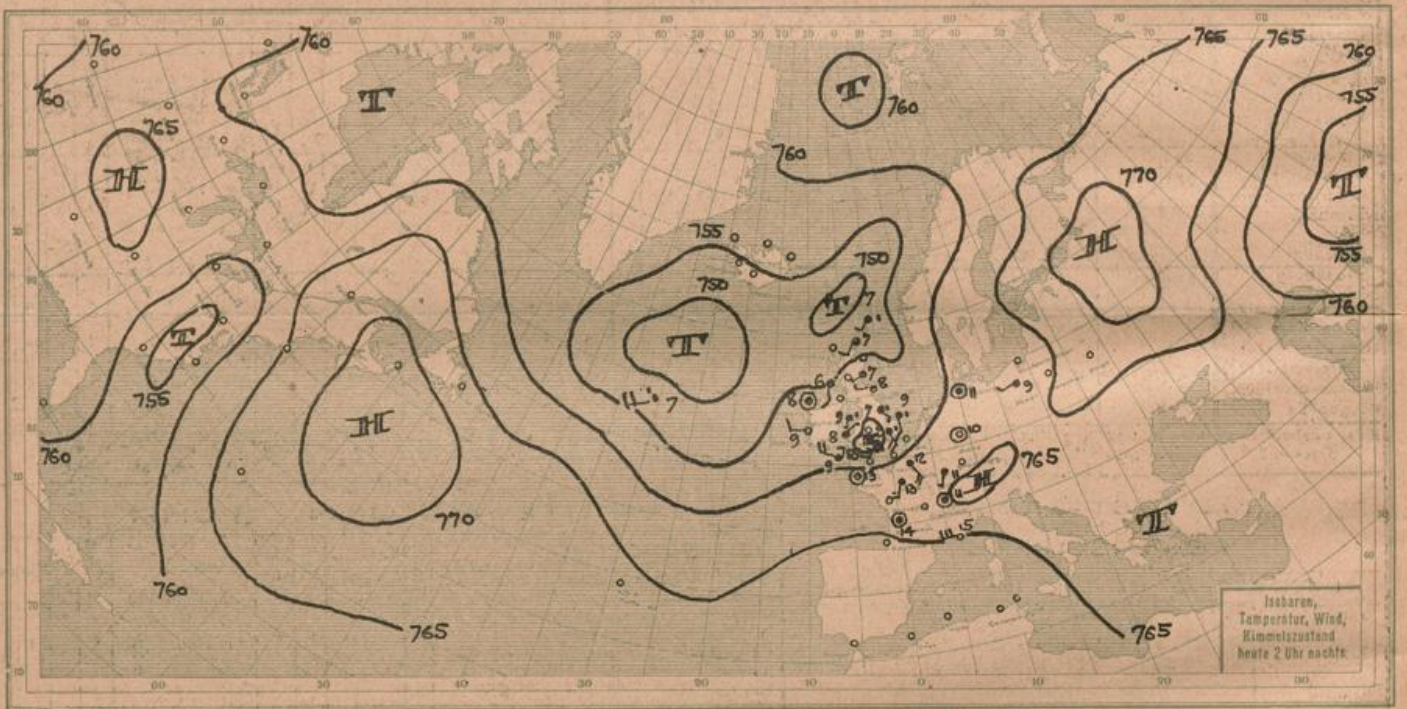
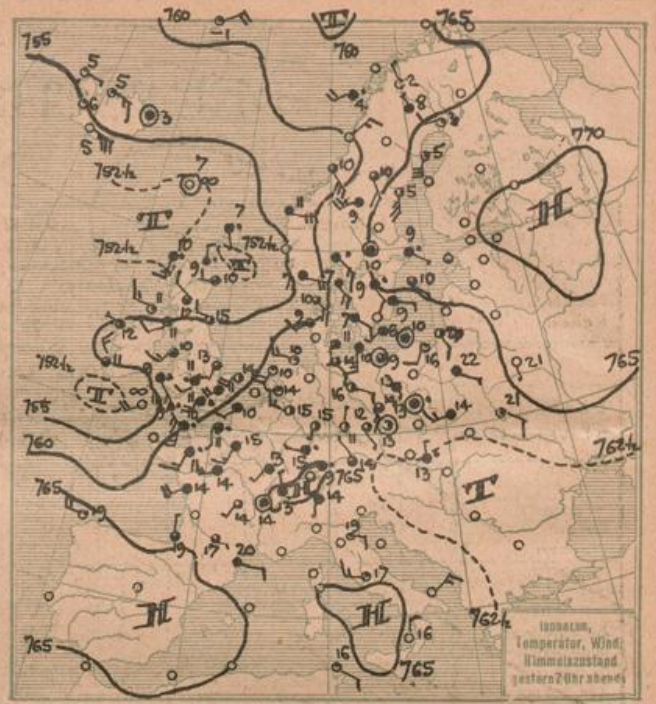
HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	Meeresspiegel	Min. See
Borkum	761.3	SE	3	11	0	1	20	1/10	9	0	0
Helgoland	61.8	SE	2	11	-0.5	2	4	1/10	8	1	8
Kielum	61.8	SE	4	11	0	1	10	1/10	8	1	2
Bremen	61.5	SE	3	11	0	1	10	1/10	8	1	2
Hamburg	62.1	SE	1	11	0	2	10	1/10	8	0	10
Gr. Borsfel	Stille	2.9	11	0	1	10	1/10	8	0	5	
Kiel	63.1	SE	1	11	0	1	10	1/10	8	0	8
Warnemünde	63.9	Stille	11	12	0	1	10	1/10	7	0	0
Swinamünde	63.7	SE	1	11	0	1	10	1/10	7	0	8
Rügenwaldermünde	63.7	E	1	11	-0.5	2	2	1/10	9	0	0
Danzig	64.3	N	1	11	-0.5	1	10	1/10	8	0	8
Königsberg	64.1	N	1	11	0	0	20	1/10	7	0	9
Memel	65.0	SW	1	11	0	0	20	1/10	6	0	0
Aachen	62.7	S	5	11	-0.5	1	50	1/10	6	0	18
Löningen	61.9	SE	1	11	-1.0	6	1	1/10	9	0	5
Berlin	63.7	Stille	11	15	0	0	4	1/10	8	0	10
Magdeburg	62.9	E	1	11	0	1	10	1/10	7	0	9
Dresden	63.5	NE	1	11	0	1	10	1/10	6	0	7
Grünberg/Schl.	63.1	WNW	1	10	-0.5	3	4	1/10	9	0	10
Breslau	63.0	NW	1	11	0	0	10	1/10	0	1	8
Frankfurt a/M.	63.6	SWW	3	11	0	0	4	1/10	7	2	9
Karlsruhe	63.0	Stille	11	13	0	1	50	1/10	8	0	5
Friedrichshafen	65.4	Stille	11	11	0	6	50	1/10	8	1	7
Bamberg	64.3	SE	2	11	0	1	50	1/10	7	0	6
Fürth											
München	65.1	WNW	1	12	0	1	50	1/10	7	0	2
Strassburg	63.7	SE	2	11	0	0	20	1/10	6	0	8
Posen	64.2	NNE	2	10	0	1	4	1/10	8	0	8
Kahler Asten 852		SW	3	11	-0.5	2	4	1/10	0	0	0
Brocken 1148	693.7	S	5	11	0	1	20	1/10	8	0	4
Fichtelberg 1213	694.6	W	2	10	+0.5	1	10	1/10	7	0	3
Schneekoppe 1603											
Zugspitze 2964											

*) Es beobachten: Dresden 8⁰⁸a, Karlsruhe 7¹⁶a, Schneekoppe 7⁰⁸a, Zugspitze 7⁰⁸a — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N—Meeresspiegel reduziert.

Montag, den 12. Mai 1924

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, den 12. Mai 1924

Von der östlichen Nordsee erstreckt sich über Westdeutschland, Holland und Mitteleuropa ein breites Regengebiet. Verbunden ist es mit einer Tiefdruckrinne und einem ausgedehnten Konvergenzgebiet der Luftströmungen. Doch scheint das Drehen der Winde auf West über Westfrankreich und England nur auf die unteren 1500 m beschränkt zu sein. Diese Störungszone dürfte sich langsam ostwärts bewegen und Neigung zu Gewitterbildung mit sich bringen. Auf der Rückseite steigt der Druck sehr stark. Es ist anzunehmen, daß sich nur ein vorüberziehender Hochdruckrücken ausbilden wird. Die vorwiegende südliche Luftzufuhr dürfte aber vorherrschend bleiben. Der tiefe Druck über dem Nordmeer zieht sich nach Nordskandinavien hin, während der hohe Druck über Westrussland im Rückgang befindlich ist. Die Temperaturen über Ostdeutschland, Ungarn und dem Balkan sind im Gegensatz zu denen in Russland auf Grund der vorhandenen mehr nördlichen Luftzufuhr sehr kühl. Es sind an der Grenze einzelne zyklonale Störungen entstanden.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, den 13. Mai 1924

- NORDSEE: Böige abflauende Winde aus West, bewölkt, späterhin etwas aufklarnd, anfangs noch Neigung zu kurzen Regenfällen, mild, etwas diesig.
- WESTL. OSTSEE: Böige südliche recht-drehende Winde, bewölkt, Regenfälle, mild, etwas diesig, Gewitterneigung.
- MITTL. OSTSEE: Vorübergehend auffrischende Winde aus Südost bis Ost, später recht-drehend, teils heiter, teils wolkig, strichweise leichte Niederschläge. Gewitter nicht ausgeschlossen.
- SÜDLICHE OSTSEE: Mäßige südliche Winde, wolkig, teils heiter, warm, Gewitterneigung.

NACH AUFZEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and rows for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

Table with columns for STATION, Gestern nachm. 2Uhr, Gestern abend 7Uhr, Heute morgen 8Uhr, and rows for various cities like Wien, Zürich, Helder, etc.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus, and rows for ship reports.