

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 126

Montag, 5. 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: 0 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Rieselregen, 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 Rieselregen, 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. Rnd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Rnd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See			
Borkum	700.8	NW 3	00	10	+2.0	0	20	1/10	...	9	741.7	NW 3	00	6	+2.5	0	20	1/10	...	7	0	-	
Halbhoiland											61.0	NW 2	00	5	+2.5	0	10	-	...	7	0	11	
Keitum											60.3	NW 4	10	6	+1.0	2	50	1/10	...	6	0	1	
Bremen											59.7	W 3	10	5	+1.0	2	-	1/10	...	7	0	12	
Hamburg	58.1	WNW 4	11	7	+2.0	2	20	1/10	...	7	59.1	NW 1	11	5	+1.0	5	20	1/10	...	9	0	-	
Kiel	57.0	WNW 5	11	12	+3.0	2	-	1/10	...	7	57.5	WNW 3	11	7	+2.0	6	10	1/10	...	8	1	11	
Warnemünde											58.7	W 4	10	10	+1.5	6	10	1/10	...	8	1	15	
Swinemünde	55.2	WNW 3	21	10	+1.5	6	1	1/10	...	0	61.8	W 2	11	9	0.0	1	20	1/10	...	7	0	10	
Rügenwaldermünde											61.3	SE 10	11	11	+0.5	1	20	1/10	...	7	4	16	
Danzig	54.1	SSW 2	11	14	0.0	6	20	1/10	...	7	60.9	WNW 2	16	8	+1.0	5	20	1/10	...	8	-	12	
Königsberg											60.2	WNW 4	11	8	+1.0	5	20	1/10	...	7	1	13	
Memel											59.2	NW 2	11	7	+1.5	2	10	1/10	...	6	0	13	
Aachen	62.1	W 2	11	7	+0.5	1	10	1/10	...	7	58.4	W 5	12	10	+1.0	5	10	1/10	...	7	1	14	
Löninge											58.3	WNW 3	11	11	+1.0	2	50	1/10	...	7	-	15	
Karlsruhe											61.9	WNW 1	01	11	+1.0	9	20	1/10	...	7	2	13	
Magdeburg	58.7	W 3	11	10	+1.5	5	50	1/10	...	7	61.2	NW 1	11	14	0.0	1	20	1/10	...	5	0	17	
Dresden	57.0	WSW 3	52	8	+1.0	5	20	1/10	...	7	62.3	W 2	11	7	+1.0	9	20	1/10	...	8	9	14	
Berlin											63.4	N 1	02	7	+0.5	5	50	1/10	...	7	6	15	
Grünberg 1/Seh.											61.6	WSW 3	01	16	0.0				...				
Breslau	56.0	WNW 4	01	15	0.0	5	20	1/10	...	5	58.1	WSW 1	11	11	+1.0	6	4	1/10	...	8	3	11	
Frankfurt a/M.	61.0	NW 2	20	10	+1.5	9	20	1/10	...	8	65.7	W 5	61	-1	+1.0	5	0.20	10/10	...	0	1	2	
Friedrichshafen											65.9	NW 5	27	2	0.0	8	-	Nebel	...	0	3	5	
Bamberg																							
Fürth																							
München	61.2	NW 3	17	11	0.0	8	250	1/10	...	7													
Strassburg	61.6	WSW 3	01	16	+0.5																		
Posen	56.1	W 6	11	12	+0.5	6	10	1/10	...	7													
Kahler Asten 852																							
Brocken 1148																							
Fichtelberg 1213																							
Schneekoppe 1603																							
Zugspitze 2964																							

* Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 2¹⁰p, Dresden um 2⁰⁵p und 7⁰⁵p, Bamberg um 9¹⁰p, K' Asten 2⁰⁰p, Brocken 2¹⁵p, Schneekoppe 9⁰⁵p, Zugspitze 2¹⁰p, 9¹⁰p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
Ust	2p NW 4-5, heiter, gew. Sicht, See leicht bewegt 7p WNW 4-6, heiter, gew. Sicht, See leicht bewegt
Bülk	2p NW 4, NW 4, 11, 11, Sicht über 50 km, See 2 7p SW 4, NW 6, 10, 6, " " 50 " " 4
Arkona	2p W 4, bedeckt, Dunst, See 4 7p WNW 4, bedeckt, See 4
Aussenjade	
Marienleuchte	2p 57.0, SSE 6, 15, 11, Sicht 10 km, See 3
Borkumriff	2p 69.7, N 1, 11, 8 7p 61.7, N 3, 00, 8
Amrumbank	2p NW 4, heiter, See 3 7p NW 4, heiter, See 4
Adlergrund	7p bedeckt, W 1, See 3, Sicht 8 km
Borkum	2p 61.7, NW 3, 00, 7
HEUTE MORGEN	
List	8p W 3, heiter, sichtbar, See sehr ruhig
Bülk	8p 57.6, W 2, 00, 7, Sicht über Arkona, See 1 11a 58.2, WSW 2, 01, 7, " " 50 " " 1
Arkona	8a W 4, wolzig, See 4
Aussenjade	51, leicht bewölkt, See sehr ruhig, leichte Öffnung
Marienleuchte	
Borkumriff	8a 48.8, SE 4, 12, 8
Amrumbank	8a W 1, klar, See 2
Adlergrund	8a heiter, WNW 1, See leicht, Breitenland sichtbar
Borkum	

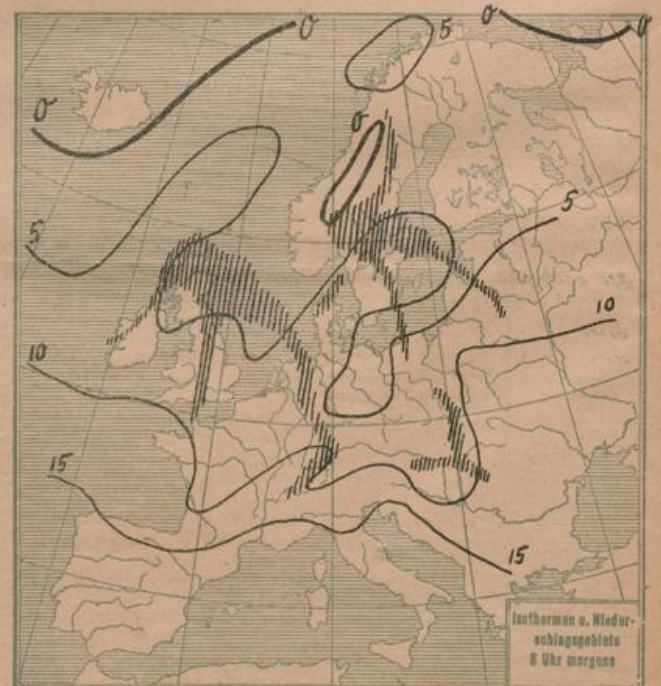
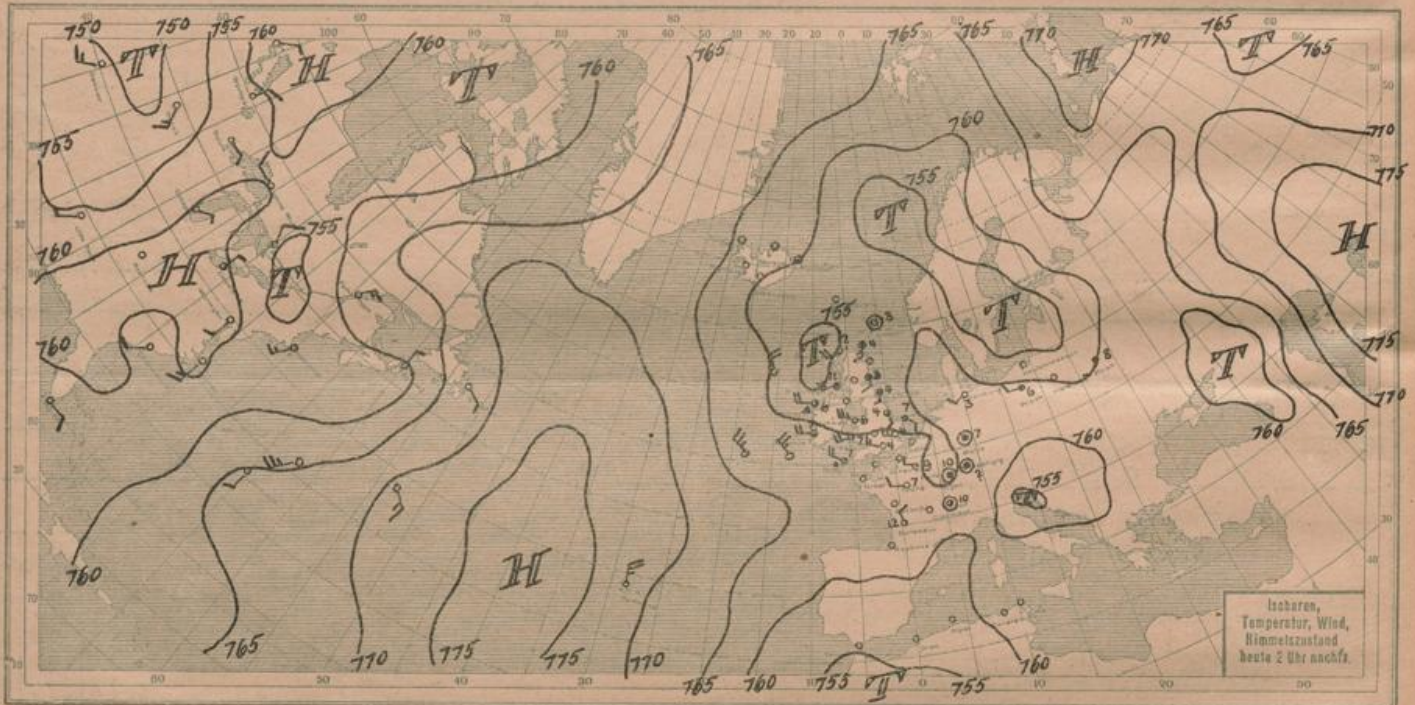
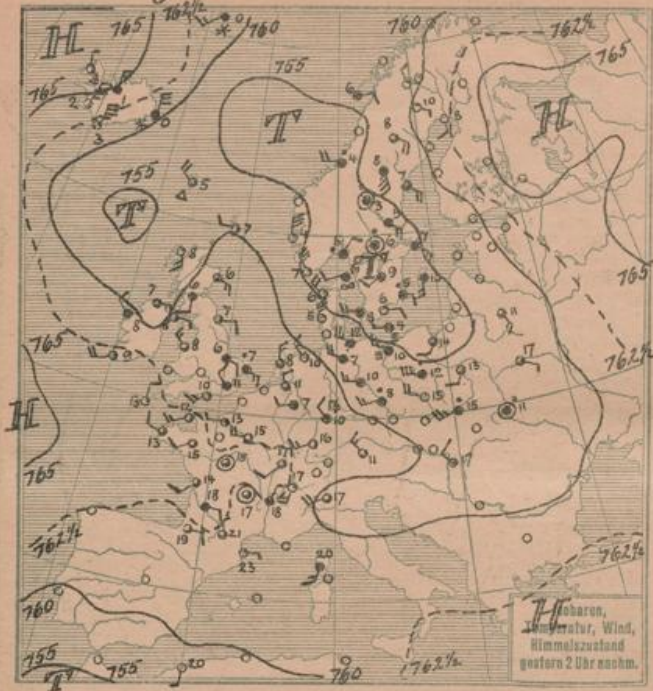
HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Rnd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See		
Borkum	754.7	SSE 3	10	6	-0.5	1	20	1/10	...	7	0	-
W'haven	60.9	S 1	15	5	0.0	0	20	1/10	...	9	0	1
Halbhoiland	58.5	SE 1	10	5	0.0	0	20	1/10	...	9	0	1
Keitum												
Bremen	60.0	SE 1	01	5	-0.5	0	10	1/10	...	7	0	1
Hamburg	60.3	SSW 2	01	6	0.0	0	20	1/10	...	6	0	1
Gr. Borsstel												
Kiel	60.3	WNW 3	12	6	0.0	1	-	-	...	6	-	-
Warnemünde	58.5	W 1	01	4	0.0	1	20	1/10	...	9	0	-
Swinemünde	54.8	W 2	11	5	+1.0	1	4	1/10	...	0	0	2
Rügenwaldermünde												
Danzig	54.3	W 4	11	6	+1.0	2	10	1/10	...	6	0	6
Königsberg												
Memel												
Aachen	60.0	WSW 2	50	7	+1.0	6	10	1/10	...	8	0	3
Löninge	60.2	SE 1	11	3	-2.0	1	2	10/10	...	8	0	1
Berlin	51.2	SE 1	11	6	0.0	1	4	1/10	...	6	0	3
Magdeburg	61.3	ESE 1	16	4	+0.5	5	2	10/10	...	8	1	3
Dresden	60.9	ESE 2	11	8	0.0	1	10	1/10	...	8	0	5
Grünberg 1/Seh.	61.1	W 1	00	7	+0.5	1	20	1/10	...	7	0	3
Breslau	60.3	W 1	12	8	+0.5	1	20	1/10	...	7	0	7
Frankfurt a/M.	60.5	NE 1	25	7	0.0	2	4	Dunst	...	9	0	5
Karlsruhe												
Friedrichshafen												
Bamberg	61.5	SW 1	27	7	+0.5	2	1	Nebel	...	9	0	4
Fürth												
München												
Strassburg	60.1	S 2	11	10	+1.5	1	20	1/10	...	7	0	4
Posen	61.6	WSW 3	11	7	+1.0	1	20	1/10	...	7	0	4
Kahler Asten 852												
Brocken 1148	659.2	SW 3	24	-1	0.0	7	2	1/10	...	0	0	1
Fichtelberg 1213	653.3	SW 2	15	0	+1.0	7	4	1/10	...	0	0	2
Schneekoppe 1603												
Zugspitze 2964												

* Es beobachten: Dresden 8⁰⁵a, Karlsruhe 7⁰⁵a, Schneekoppe 7⁰⁵a, Zugspitze 7⁰⁵a — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

Montag, 5. Mai 1924.

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 5. Mai 1924.

Im Laufe des gestrigen Tages ist der Luftdruck über England stark gefallen. Die fallende Tendenz breitet sich langsam in südöstlicher Richtung aus. Eine breite Regenzone, die am Abend von England nach Westfrankreich sich erstreckte, liegt heute über der Nordsee und dem Rheinstromgebiet und der Schweiz. Über Norddeutschland herrschen bis 2500 m (soweit wie festgestellt ist) westliche Winde bei abnehmendem Feuchtigkeitsgehalt (30%). In Süddeutschland, in der Nähe des Regengebietes, sind die Temperaturen erheblich höher und die Luft feuchter bei mehr südlicher Luftströmung. Die Winde sind hinter dem Regenstrich auf West zu gedreht, der am 5. gegen Abend Hamburg erreichen dürfte. Auf der Rückseite strömt zunächst wieder kalte Luft aus westnordwestlicher Richtung. Doch ist anzunehmen, daß sich über Nordengland wieder eine Zyklone ausbilden wird. Der tiefe Druck über der Ostsee füllt sich langsam auf. Das Tiefdruckgebiet über dem Nordmeer wird sich zunächst noch ziemlich unverändert erhalten.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÖSTE für Dienstag, 6. Mai 1924.

NORDSEE: } Böige westnordwestliche zeitweise auf Süd zu drehende Winde, veränderliche Bewölkung, Schauerniederschläge, kühl, vielfach Nachtfröstmöglichkeit.
westl. OSTSEE

östl. OSTSEE: Böige westliche linksdrehende Winde, wechselnd bewölkt, kurze Schauer, kühl, Nachtfröstmöglichkeit.

Sturmwarnungen:

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Capelle.

ABT. III.

S. A. Jüncke

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

Table with columns for hour (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 corresponding weather data for various locations.

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 corresponding ship report data.