

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 58

Mittwoch, 27. Februar 1924

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meerespiegel, Schwere in 45° Breite — Temperatur in Graden 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 = wolkig, 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. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	Nieder- schlag	Max. See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	Nieder- schlag	Max. See			
Borkum	766.3	NE 6	12	-1	+0.5	1	20	8/10	mi	str.	9	767.8	NE 6	60	-2	+1.0	7	4	9/10	str.	8	1	-2		
Halgoland	-	NNE 5	bed.	-	-	-	-	-	-	-	4	69.1	NE 3	00	-4	+1.0	0	20	8/10	str	eu	9	0	-4	
Keihum	69.7	NE 4	01	-4	+1.0	0	20	2/10	str	eu	9	66.4	NE 4	10	-4	+1.0	2	2	8/10	str	-	9	0	-3	
Bremen	64.7	NE 4	12	-3	+0.5	1	4	1/10	str	eu	7	66.0	NNW 3	11	-4	+2.0	2	6	10/10	str.	8	0	-3		
Hamburg	69.4	E 3	11	-4	+1.5	7	2	10/10	str	eu	8	69.4	E 3	11	-4	+1.5	7	2	10/10	str	eu	8	0	-3	
Kiel	64.1	E 4	11	-4	+1.0	1	10	8/10	str	eu	8	70.2	E 2	69	-4	-	7	2	9/10	mi	9	5	-1		
Warnemünde	64.1	E 4	11	-4	+1.0	1	10	8/10	str	eu	8	66.0	E 4	00	-5	+1.5	0	10	wolkenlos	-	6	0	-3		
Swinemünde	67.4	ENE 2	11	-5	-	0	1	10	9/10	ci	2	66.7	ENE 3	11	-6	+1.1	1	10	8/10	str	eu	8	0	-2	
Rügenwäldermünde	67.4	ENE 2	11	-5	-	0	1	10	9/10	ci	2	68.1	E 3	01	-6	+1.0	1	10	8/10	str	eu	8	0	-2	
Danzig	69.6	E 2	15	-4	-	0	3	10	8/10	str	eu	7	63.6	NNE 5	60	-6	+1.5	7	4	10/10	mi	0	1	-6	
Königsberg	69.7	N 4	61	-6	-	0	7	20	10/10	mi	0	66.2	NE 1	11	-4	+2.0	2	50	10/10	mi	8	0	-3		
Memel	62.1	NNE 2	61	-4	+0.5	7	10	10/10	mi	8	68.7	NE 2	61	-5	+1.5	7	2	10/10	mi	8	1	-4			
Aachen	60.1	E 4	61	-4	+0.5	7	10	10/10	mi	8	62.8	NNE 5	65	-6	+1.8	7	2	10/10	mi	9	2	-2			
Löninge	60.1	E 4	61	-4	+0.5	7	10	10/10	mi	8	60.7	N 1	17	-2	+2.0	7	1	10/10	mi	9	2	1			
Magdeburg	62.1	NNE 2	61	-4	+0.5	7	10	10/10	mi	8	63.4	NE 2	01	-7	+1.5	0	20	4/10	ci	9	0	-4			
Dresden	60.1	E 4	61	-4	+0.5	7	10	10/10	mi	8	63.0	ENE 2	00	-8	+1.0	0	10	1/10	ci	9	0	-2			
Grünberg V/Schl.	61.1	ESE 2	19	-3	-	0	1	4	8/10	str	eu	7	61.6	NNE 5	61	-4	+2.0	7	-	10/10	str	eu	8	0	-1
Breslau	58.6	NNE 4	61	-3	+1.0	7	1	10/10	str	eu	0	59.2	W 1	07	-1	+1.5	7	20	7/10	str	eu	10	0	3	
Frankfurt a/M.	61.1	ESE 2	19	-3	-	0	1	4	8/10	str	eu	7	62.9	N 2	11	-4	+2.0	2	10	10/10	str	eu	8	0	3
Friedrichshafen	58.3	SW 1	11	2	-	0	1	20	10/10	str	eu	6	60.8	ESE 1	00	-3	+1.0	0	50	2/10	ci	8	0	2	
Bamberg	57.8	NNW 2	11	0	-	0	1	10	10/10	str	eu	6	60.8	NNW 2	60	-2	+2.0	7	4	10/10	str	eu	8	0	2
Fürth	63.5	ESE 4	11	-7	-	0	7	4	9/10	str	eu	8	65.8	ENE 3	-	-	+1.5	1	10	10/10	str	eu	9	-	-6
München	65.3	NNW 2	60	-7	+1.5	7	2	10/10	str	eu	0	-	NE 5	27	-4	+2.0	7	4	10/10	mi	0	0	-7		
Strassburg	65.3	NNW 2	60	-7	+1.5	7	2	10/10	str	eu	0	65.8	ESE 5	61	-12	+1.5	7	2	10/10	str	eu	0	1	-11	
Posen	65.3	NNW 2	60	-7	+1.5	7	2	10/10	str	eu	0	65.8	NNW 1	61	-8	+2.5	7	0.2	10/10	str	eu	0	1	-6	
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 2¹⁵p, Dresden um 2⁰⁵p und 7⁰⁵p, Bamberg um 9¹⁵p, K' Asten 2³⁰p, Brocken 2¹⁵p, Schneekoppe 9⁰⁵p, Zugspitze 2¹⁵p, 9¹⁰p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
List	2p NNE 5-6, heiter, Sturm u. Greisere nichtig, See unruhig 7p ENE 3-4 wolkig, Greisere See mäßig rauwagt
Bülk	2p 764.6 NNE 3 wolkig 12 Temp. -4 Sicht 20 Km 7p 765.2 NE 5 " 60 " -3 "
Arkona	2p BS bed. See starkes Greisere
Aussenjade	
Marienleuchte	2p 764.3 ENE 4 f. Temp. -3 Sicht 10 Km See 0
Borkumriff	2p 766.0 ENE 6 wolkig Temp. -1 W -1 8/10 See 7p 768.8 ENE 5 " 12 " -1 " 2 9/10 See " 5
Amrumbank	2p NE 6, heiter, See 4 W -2 9/10 " 5
Adlergrund	
Borkum	5p 767.1 NE 6 wolkig Temp. -2
HEUTE MORGEN	
List	2.30 NE wolkig, sehr leicht, Greisere, Sturm, See unruhig 5a. Still, heiter, sehr leicht, Greisere, Sturm, See unruhig
Bülk	
Arkona	3a NE leicht, bedeckt, See starkes Greisere
Aussenjade	8a ENE 2, klar, See ruhig
Marienleuchte	
Borkumriff	8a 69.0 NE 3 W -1
Amrumbank	8a NE 1, heiter, See 1
Adlergrund	
Borkum	

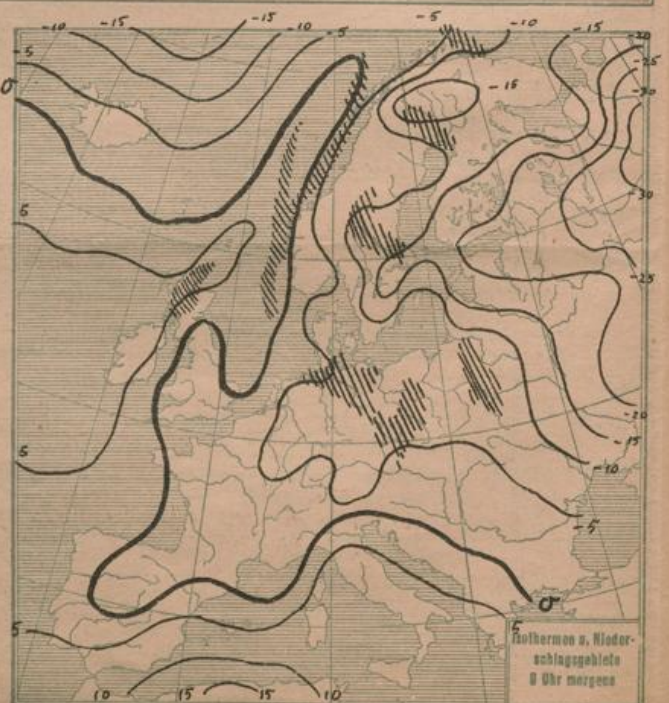
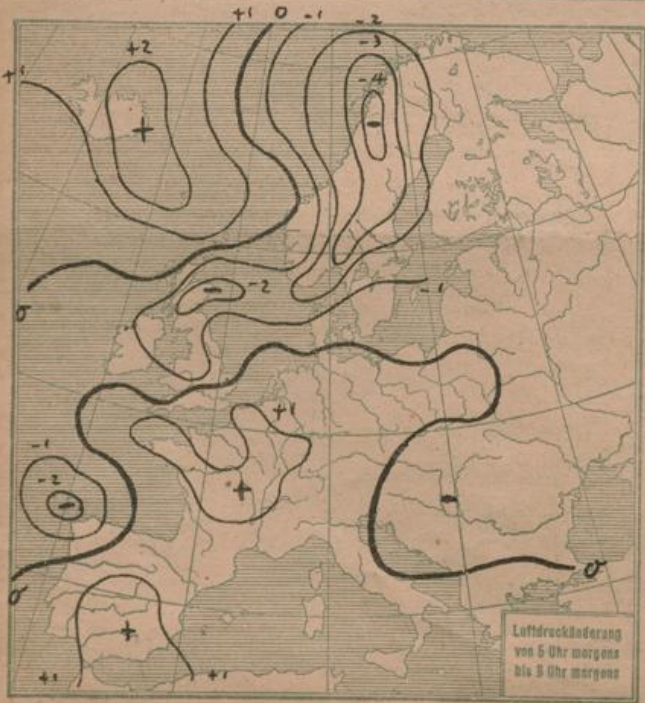
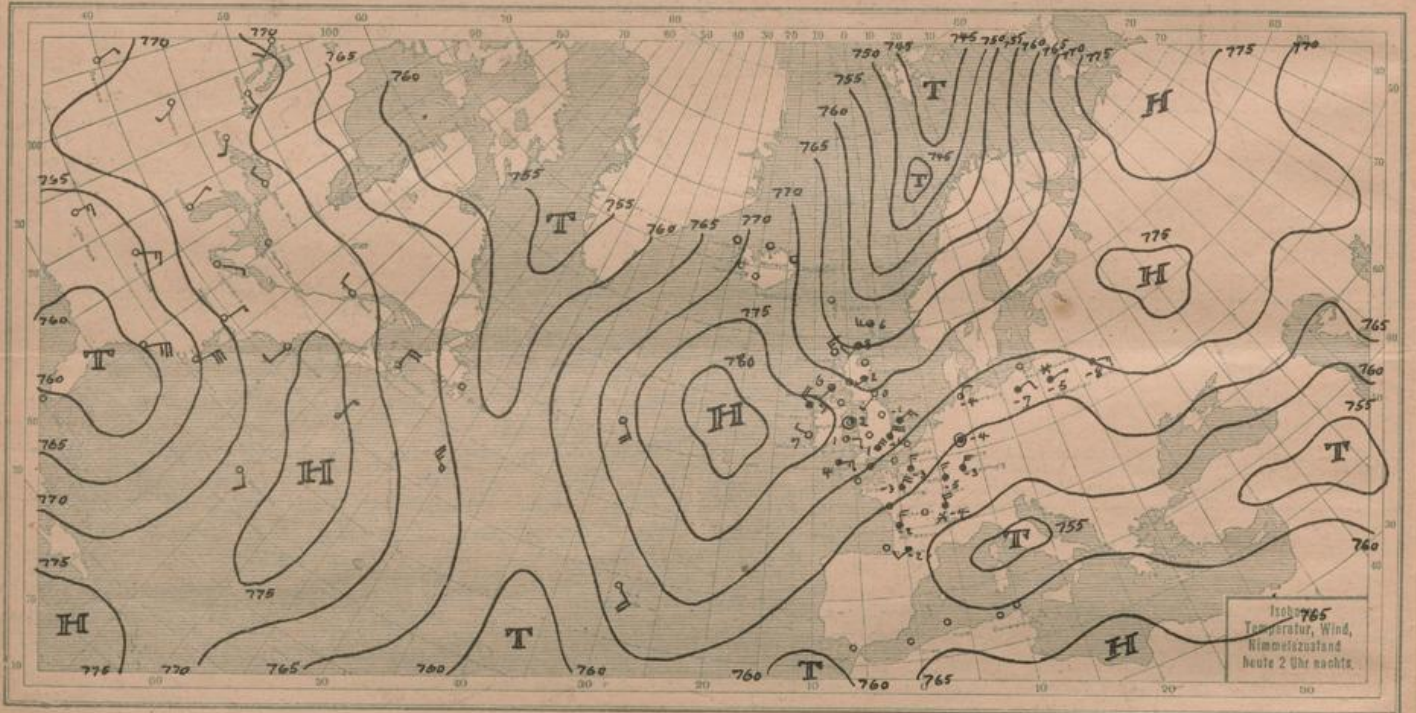
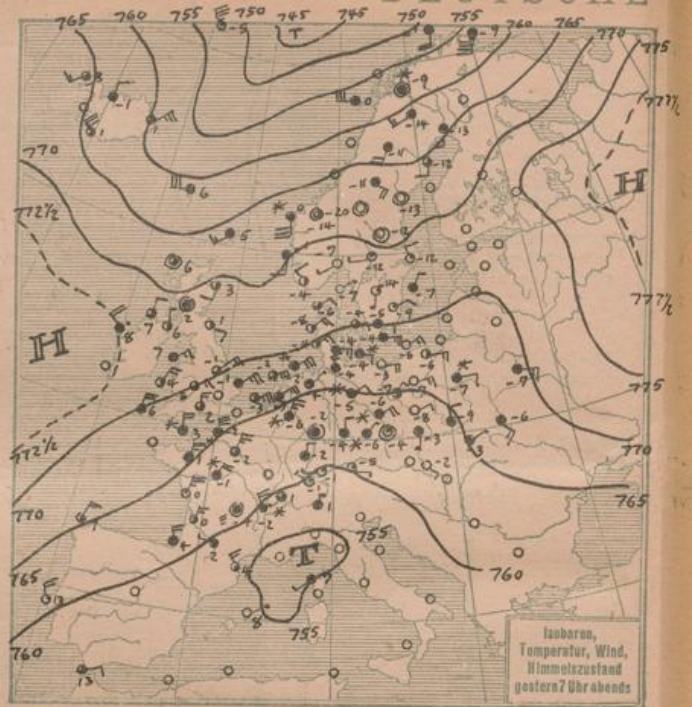
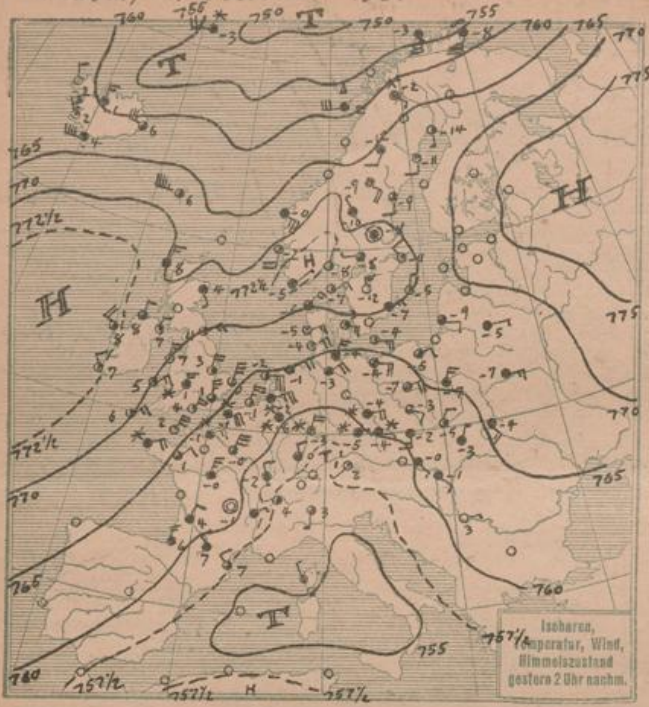
HEUTE MORGEN 8 UHR

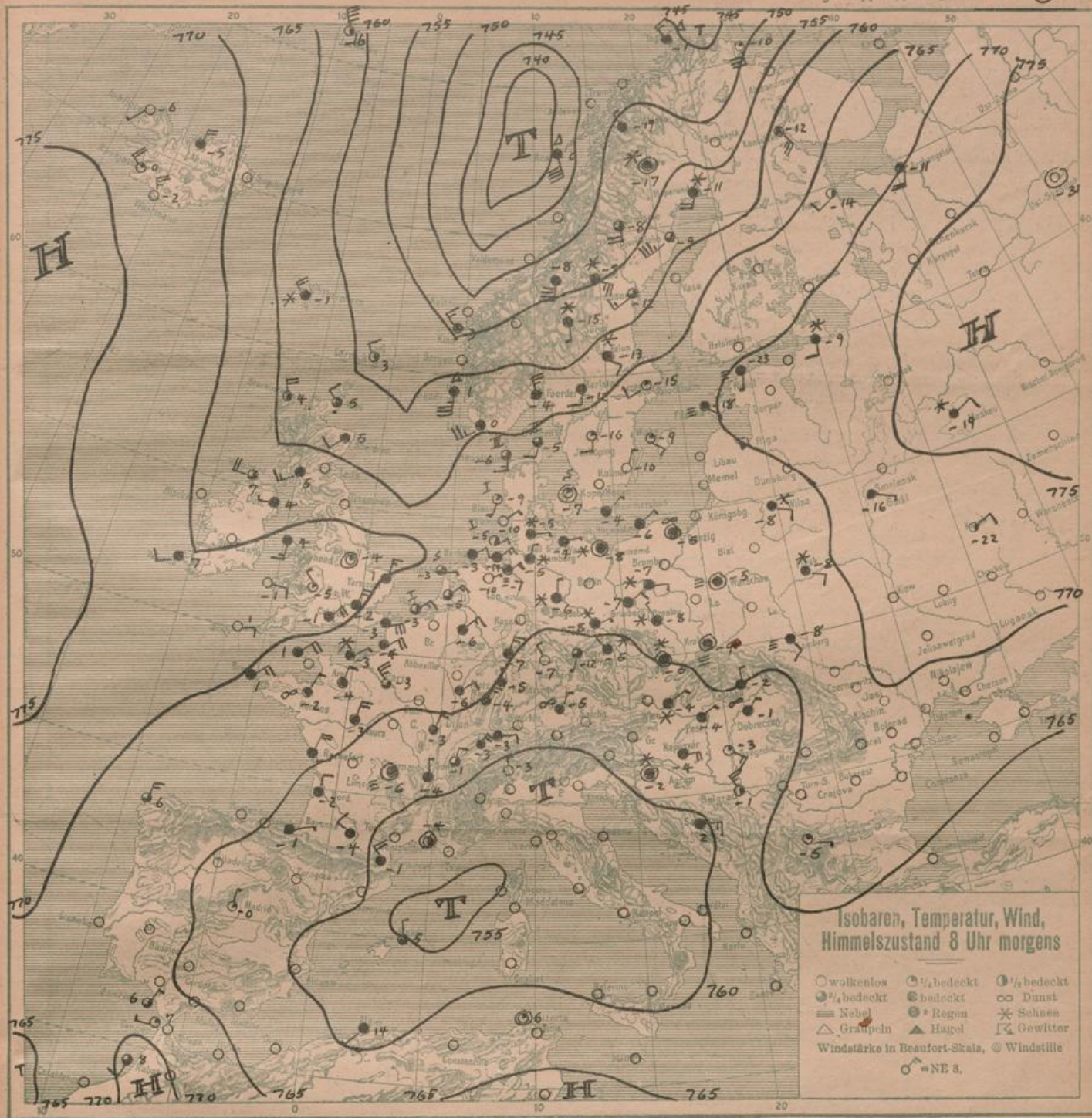
DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigk.	Nieder- schlag	Min. See
Borkum	767.9	ENE 2	11	-3	0.0	2	20	10/10	mi	-	0
W'haven	68.7	NE 4	61	-14	-0.0	7	1	10/10	str	9	-15
Halgoland	66.5	ENE 2 1/2	bed.	-5	-	-	-	-	-	-	1
Keihum	69.0	NE 1	00	0	-0.5	1	20	wolkenlos	-	9	0
Bremen	68.1	NE 2	20	-7	0.0	3	1	9/10	str	eu	9
Hamburg	68.1	NNE 1	60	-5	-0.0	1	1	10/10	str	eu	9
Gr. Borstel											9
Kiel	68.4	E 1	60	-5	0.0	7	2	10/10	str	eu	8
Warnemünde	66.4	E 1	69	-4	0.0	7	2	10/10	str	eu	9
Swinemünde	67.1	E 2	61	-6	0.0	7	2	9/10	str	eu	9
Rügenwäldermünde	67.1	E 1	bed.	-6	+0.4	-	-	-	-	-	9
Danzig	67.2	ENE 2	25	-5	+1.0	7	4	Nebel	-	-	9
Königsberg											9
Memel											9
Aachen	67.5	NE 3	11	-6	+0.5	7	4	10/10	str	eu	0
Löninge	68.6	NE 1	00	-10	0.0	1	7	50	wolkenlos	-	7
Magdeburg	67.4	N 1	62	-6	+0.5	7	2	10/10	mi	8	
Dresden	66.3	NE 1	61	-8	+0.5	7	4	10/10	mi	0	
Grünberg V/Schl.	66.1	NE 2	11	-7	-0.0	2	4	10/10	str	eu	8
Breslau	65.5	NW 1	61	-8	0.0	7	4	10/10	mi	9	
Frankfurt a/M.	66.6	NNE 3	11	-7	+0.5	2	2	10/10	str	eu	8
Karlsruhe	65.0	N 1	11	-5	0.0	2	4	10/10	str	eu	0
Friedrichshafen											0
Bamberg	65.8	NW 1	01	-7	+0.5	1	10	10/10	str	eu	8
Fürth											0
München	63.7	NNE 1	25	-5	+0.5	3	4	3/10	str	eu	0
Strassburg											0
Posen	67.2	E 1	61	-7	-0.0	7	4	10/10	str	eu	8
Kahler Asten 852		ESE 3	29	-12	+0.5	3	2	10/10	mi	0	
Brocken 1148	660.1	NE 5	24	-15	+0.5	7	9.50	7/10	mi	0	
Fichtelberg 1213	658.0	NNW 2	10	-12	+2.0	7	2	9/10	mi	0	
Schneekoppe 1603	621.8	SSW 4	27	-11	-	4	2.05	10/10	mi	0	
Zugspitze 2964											0

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

Mittwoch, 27. Februar 1924

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Mittwoch, 27. Februar 1924

Die mitteleuropäische Depression ist mit ihrem Kern nach dem Mittelmeer abgewandert. Die Nordmeerdepression hat sich infolge Hinzustossens eines starken, gestern Island passierenden Druckfallgebietes vertieft und einen Kern in der Nähe der Lofoten gebildet. Ihr nach Großbritannien vorstossender Ausläufer ist ebenfalls noch in Vertiefung begriffen. Es steht zu erwarten, daß sich aus diesem Ausläufer ein Teiltief entwickelt, das senkrecht zum Temperaturgefälle südwärts wandert und die Vereinigung mit der Mittelmeerdepression anstrebt. Der hierdurch eintretende Abbau der mitteleuropäischen Hochdruckbrücke dürfte jedoch nur ganz vorübergehend sein, da kalte Luftmassen bereits über Island hereinbrechen und die Strahlungsfähigkeit der Schneedecke über Mitteleuropa dem Abbau Widerstand leistet.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Donnerstag, 28. Februar 1924

NORDSEE: Vorübergehend nach West bis Nordwest drehende meist schwache zeitweise etwas auffrischende Winde, veränderlich, strichweise leichte Schneefälle, Temperaturen wenig verändert.

östl. OSTSEE: Schwachwindig, wolkig bis trübe, zeitweise leichte Schneefälle, Frost.

Sturmwarnungen:

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 and time periods (Gestern nachm. 2Uhr, Gestern abend 7Uhr, Heute morgen 8Uhr) and rows for various stations 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, Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge, Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, Sichtweite, Wolken, See, Dünung aus.