

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

Wetterdienst-
Bibliothek

Wetteramt
Stuttgart

1788 ✓

JAHRGANG 49 Nr. 92

zu 764

Dienstag, d. 1. April 1924

Mitteuropäische 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 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	Sichtweite in km	Luftdruck Char. u. Änd.	W. in km	Wolken	Rel. Feucht.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W. in km	Wolken	Rel. Feucht.	Nieder- schlag	Max. See		
Borkum	766.7	NW 3	11	5	0.2	2	10/10	cau	3	765.8	NW 3	10	3	0	1	4	9/10	a-cau	4	0	1
Helgoland		NNW 2	bed.								NNW 2	heiter									3
Kielum	65.2	NNW 3	01	5	0	1	20	wolkenlos	9	64.5	NNW 3	00	5	0	0	10	2/10	1 1/2 a-str	8	0	5
Bremen										63.9	NNW 3	00	5	+0.5	1	10	2/10	1 1/2 a-str	8	0	6
Hamburg	63.9	NW 4	16	6	0	2	2	10/10	7	64.1	SE 1	01	2	+0.5	0		wolkenlos	7	0	5	
Kiel	63.7	ENE 1	10	3	0	1	2	2/10	8	67.1	Stille	01	0	0	0	20	wolkenlos	0	0	0	
Warnemünde	63.7	ENE 1	10	3	0	1	2	2/10	8	63.5	Stille	00	1	0	0	10	1/10	str-cau	9	0	6
Swinemünde	63.3	NE 2	15	2	0	1	10	9/10	9	63.3	NNW 2	bed.	0	-0.5	2						2
Rügenwaldermünde										65.3	NNE 1	01	1	+1.0	0	10	3/10	a-str	9	0	7
Danzig	65.3	WNW 2	01	7	0	0	50	1/10	6	64.0	WNW 1	01	0	-0.5	0		1/10	str-cau	8	0	5
Königsberg										64.6	NW 1	11	-1	+0.5	1	4	10/10	str-cau	1	0	1
Memel	63.5	WNW 3	2.5	1	+1.5	3	4	10/10	9	65.3	NNE 3	11	3	-0.5	2	10	6/10	cau	0	0	4
Aachen	66.0	NE 3	11	3	-0.5	1	20	9/10	6	65.6	N 1	11	4	-0.5	5	1	10/10	str-cau	9	0	3
Löningen										64.6	W 2	11	5	0	1	20	10/10	str-cau	7	0	5
Magdeburg	64.7	WNW 2	11	6	-0.5	2	20	10/10	5	65.0	NW 3	11	2	0	1	50	10/10	str-cau	6	0	3
Dresden	65.1	W 5	11	2	0	2	20	10/10	7	61.7	E 1	11	7	0	1	20	a-str, a-cau	5	0	10	
Karlsruhe										64.7	W 2	00	-0	+1.0	0	50	3/10	str-cau	7	0	8
Grünberg/Schl.										63.5	Stille	02	5	0	0	50			7	0	8
Breslau	62.5	WNW 2	01	6	0	0	50	1/10	4	64.3	NW 3	01	3	+0.5	0	20	1/10	ai-str	6	0	7
Frankfurt a/M.	64.3	NW 2	01	6	-0.5	0	50	4/10	5	54.4	BNE 3	52	5	-0.5	2	10	10/10	str-cau	7	0	1
Friedrichshafen										63.9	N 3	11	1								
Bamberg										61.1	E 3	10	4	0	2	20	8/10	1 1/2 a-cau	6	0	7
Fürth	61.1	ENE 3	11	6	0	2	50	10/10	3	60.7	NNE 4	10	6	0	2	50	2/10	a-str	7	0	9
München	61.1	ENE 3	11	6	0	2	50	10/10	3	64.9	WSW 1	00	3	0	0	10	3/10	str-cau	7	0	9
Strassburg	61.1	N 4	11	10			20				NE 1	11	-4	-0.5	2	20	9/10	1 1/2 a-cau	0	0	-3
Posen	64.2	NW 1	12	8	0	1	20	4/10	4	66.1	NNW 5	25	-5	0	7	0.2	10/10	str	0	0	5
Kahler Asten 852										65.6	NNW 2	15	-4	+0.5	2	10	10/10	cau	0	0	-3
Brocken 1148																					
Fichtelberg 1213																					
Schneekoppe 1603																					
Zugspitze 2964																					

*Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 21p, Dresden um 20p und 70p, Bamberg um 91p, K' Asten 280p, Brocken 24p, Schneekoppe 96p, Zugspitze 21p, 91p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N- Meerespiegel reduziert.

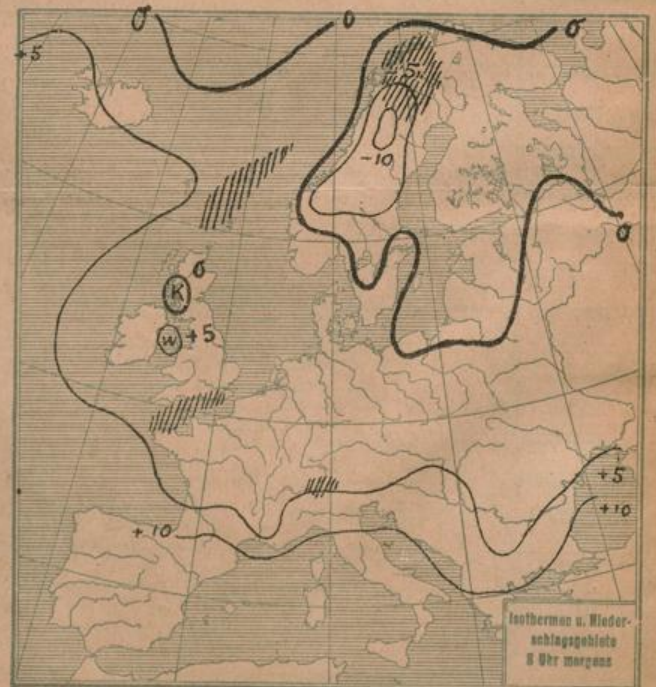
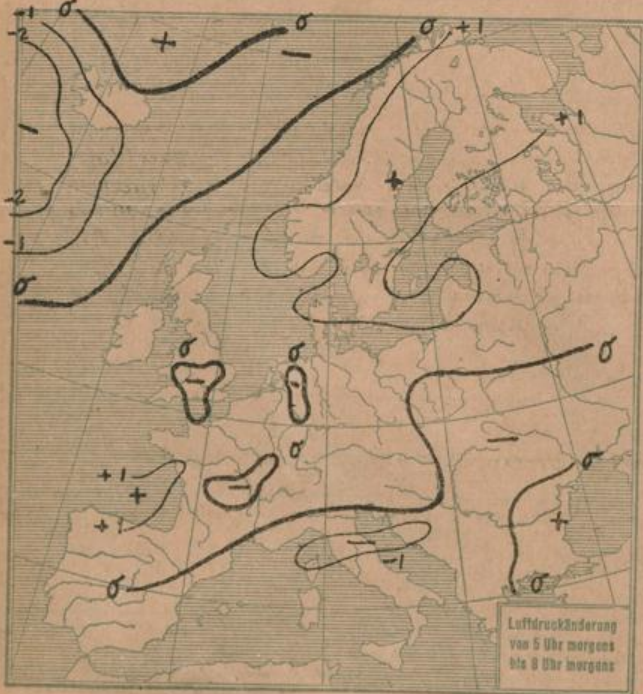
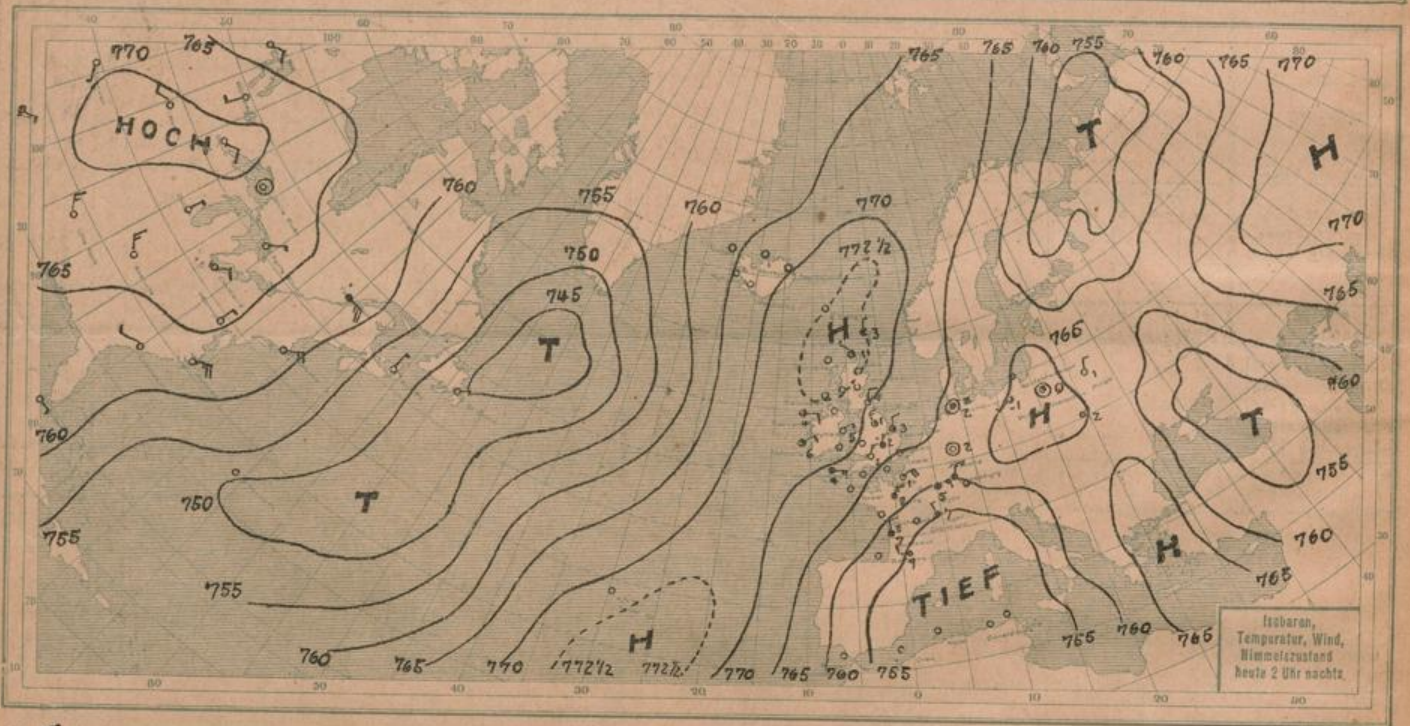
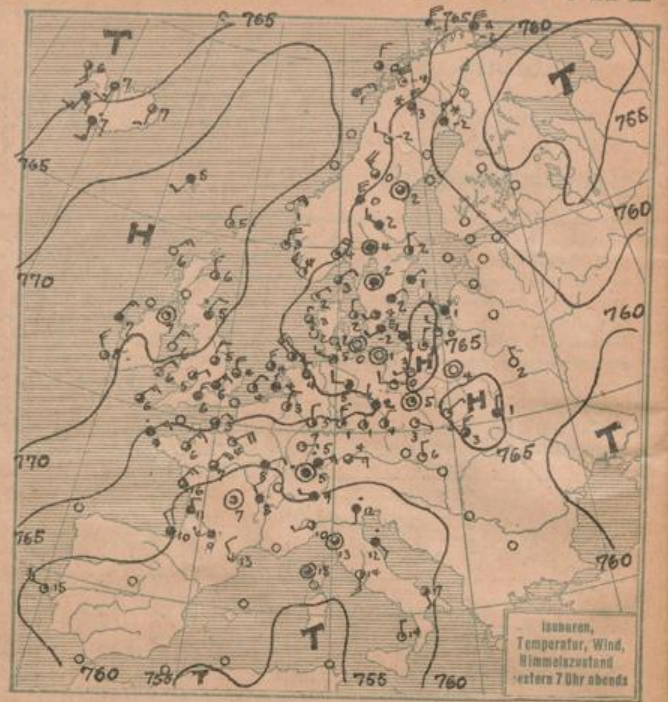
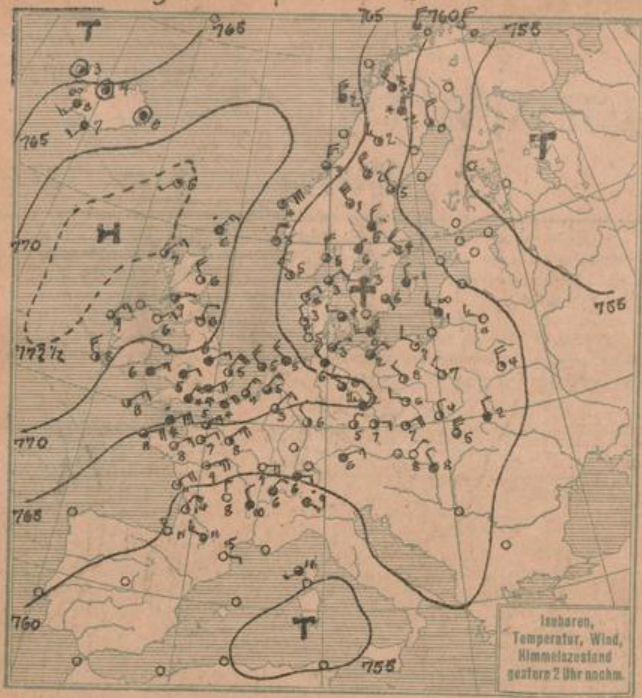
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

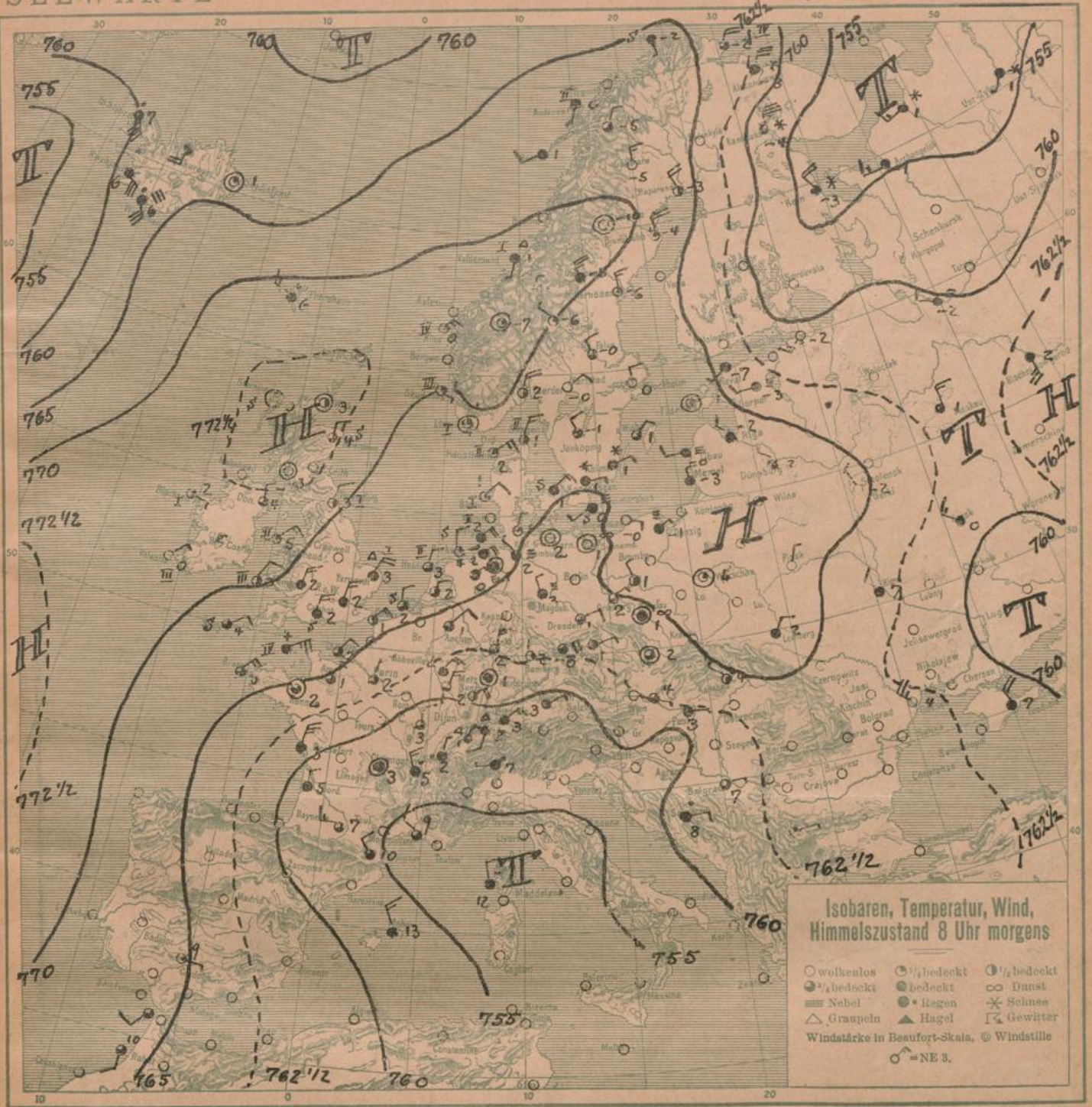
NACHMITTAG UND ABEND des VORTAGES	
Ust	2p NW 3-4, heiter, gew. Sicht, See 3 7p NW 2-4, 1/2 bed., " " " 2
Bülk	2p 763.7 NNW 1, Weller 00, T 1, Sicht über 50km, See 1 7p 762.0 NNW 1, " 01, T 0, " 50, " 0
Arkona	7p W 2, bedeckt, See 3
Aussenjade	
Marienleuchte	2p 764.0 WNW 3, Weller 00, T 4, Sicht 10km, See 2
Borkumriff	2p 766.1 NNW 3, Weller 12, T 5, 1/2 str-cau 7p 766.2 NNW 4, " 10, T 4, 1/2 str-cau
Amrumbank	2p NNW 3, Klar, See 3 7p NNW 2, " " 3
Adlergrund	
Borkum	5p 765.6 NW 4, Weller 11, T 5
HEUTE MORGEN	
Ust	8a N 3-4, 1/2 bed., gew. Sicht, See 3 11a N 2-3, sichtbar, See 3
Bülk	8a 763.8 NNW 2, Weller 00, T 1, Sicht über 50km, See 2
Arkona	8a 91, flabel, See 2
Aussenjade	8a NE 1, bewölkt, See 2
Marienleuchte	8a 765.1 N 4, Weller 01, T 2, Sicht 20km, See 2
Borkumriff	8a 765.6 NNE 3, Weller 01, T 3, W-T 3
Amrumbank	8a ENE 3-4, bed., See 2
Adlergrund	
Borkum	11a 766.7 N 7

HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W. in km	Wolken	Rel. Feucht.	Nieder- schlag	Min. See
Borkum	766.0	N 2	00	4	+0.5	0	50	2/10	a-cau	7
W'haven	65.1	NE 4	2.1	2	0	4	2			2
Helgoland	63.5	NE 4	bed.	2						
Kielum										
Bremen	64.8	Stille	20	1	0	1	1		flabel	0
Hamburg	65.0	SW 1	2.5	2	+0.5	4	0.5			0
Gr. Borsstel										-1
Kiel	65.4	NNE 1	01	1	+0.5	1	2	2/10	str	9
Warnemünde	67.1	Stille	01	0	0	1	20		wolkenlos	0
Swinemünde	64.4	Stille	25	1	0	0	2	3/10	1 1/2 a-str	0
Rügenwaldermünde	64.7	ESE 2	Klar	-0	+0.5	2				3
Danzig	66.2	NE 1	1.7	-1	+1.0	4	0.5		flabel	0
Königsberg	66.0	ESE 2	1.7	-1	+0.5	3	0.5		flabel	0
Memel	66.4	N 2	11	-3	+1.0	2	10	10/10	str	8
Aachen	62.4	NE 3	10	1	0	0	50	8/10	cau	9
Löningen	65.5	NE 1	11	0	-0.5	5	2	10/10	str	0
Magdeburg	64.0	NNW 1	1.4	3	+0.5	2	2		flabel	9
Dresden	65.3	ENE 2	11	1	0	1	20	9/10	1 1/2 a-str	7
Grünberg/Schl.	64.4	NE 1	10	2	0	0	4	8/10	1 1/2 a-str	8
Breslau	64.3	Stille	20	1	-0.5	1	4	9/10	1 1/2 a-str	9
Frankfurt a/M.	62.7	NE 3	00	2	0	0	20	4/10	1 1/2 a-cau	7
Karlsruhe	61.0	Stille	11	1	0	1	10	1/10	a-str	8
Friedrichshafen										
Bamberg	62.3	N 3	11	2	0	1	20	3/10	a-str	0
Fürth										-1
München	59.4	ENE 1	11	3	0	2	20	10/10	1 1/2 a-str	7
Strassburg	60.1	NE 4	11	2	0	4		9/10	1 1/2 a-str	7
Posen	65.8	NNW 1	12	1	0	1	10	5/10	ai-str, a-cau	7
Kahler Asten 852		ENE 3	11	-4	-0.5	1	10	10/10	str	6
Brocken 1148	66.1	NNE 5	61	-5	0	7	0.2	10/10	str	0
Fichtelberg 1213	65.7	SE 3	23	-6	-1.5	4	0.5		flabel	0
Schneekoppe 1603										-7
Zugspitze 2964										

*Es beobachten: Dresden 80a, Karlsruhe 71a, Schneekoppe 70a, Zugspitze 70a — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N- Meerespiegel reduziert.





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Dienstag, 1. April 1924

Unverändert liegt der Kern hohen Druckes über Schottland. Der sich nordwärts erstreckende Hochdruckkeil ist der abziehenden russischen Depression gefolgt und riegelt jetzt den durchgehenden Fluß polarer Luft nach Mitteleuropa hinein ab. Auf diesen ist die Ausbildung des nach Polen reichenden Hochdruckkeils zurückzuführen. Die gestern über dem Kattegatt liegende Teildepression hat Anschluß an das Mittelmeertief gewonnen und ist heute noch als Ausläufer über der mittleren Ostsee erkennbar. Das Einsetzen anscheinend kräftiger zyklonaler Tätigkeit über dem Atlantischen Ozean wird die langsame Ostwärtsverlagerung des westwärts von uns liegenden hohen Druckes zur Folge haben, sodaß bei weiterem Druckanstieg mit Fortdauer heiteren Wetters zu rechnen ist.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Mittwoch, 2. April 1924

NORDSEE: Schwache nördliche Winde, vorwiegend heiter, trocken, tags etwas milder, Nachtfrost.

westl. OSTSEE: } Schwachwindig, heiter bis wolkig, trocken, Nachtfrost.

östl. OSTSEE: }

Sturmwarnungen:

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Opelle

ABT. III.

J. A. B. Runkelhoff

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

Table with columns for STUNDE (9-12, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Helder, etc.). It contains data for Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

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. Includes notes like 'Nachträge vom 31. März' and 'Gestern nachm. u. abend'.

SCHIFFSMELDUNGEN

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