

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50 Nr. 131

VERLAGSORT HAMBURG.

Montag, d. 11. Mai 1925

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meerespiegel. Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windstärk 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 Riesregen, 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 Riesregen, 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. Feucht.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See		
Borkum	760.2	SE	1	11	13	+0.5	0	10	10	7	759.2	NW	2	55	11	-1.0	0	10	10	9	0	
Helgoland											57.7	NE	3	19	13	-0.5	0	10	10	9	7	
Altenwalde	56.1	SE	3	12	17	-1.0	2	20	10	10	56.0	W	1	11	13	+0.5	0	10	10	9	7	
Bremen											56.1	NE	2	16	13	-0.5	0	10	10	9	10	
Hamburg	56.1	SE	2	11	18	-0.5	1	20	10	10	56.0	W	1	11	13	+0.5	0	10	10	9	7	
Kiel	61.1	NW	2	11	14	-0.5	1	10	10	10	60.8	W	3	11	10	-0.5	2	10	10	9	10	
Warnemünde	58.4	ENE	3	23	11	-0.5	0	1	10	10	57.7	W	1	11	13	-0.5	1	10	10	9	10	
Rügenwaldermünde											56.0	E	3	24	10	-0.5	0	10	10	9	13	
Danzig	67.1	N	2	11	11	-0.5	1	50	10	10	66.9	NW	2	11	10	-0.5	0	10	10	9	10	
Königsberg	62.1	N	3	12	14	0	1	50	10	10	61.8	NE	2	12	17	-0.5	1	20	10	8	19	
Memel											60.0	SW	2	10	11	+1.0	5	50	10	8	14	
Aachen	59.1	SW	1	50	13	0	0	10	10	10	58.3	W	2	40	13	0	5	50	10	8	18	
Löningen											58.8	ESE	1	13	14	-0.5	2	20	10	6	21	
Hannover	57.4	NE	2	12	20	-0.5	5	20	10	10	57.8	ESE	1	11	16	0	0	20	10	7	20	
Magdeburg											57.1	SW	1	10	18	-0.5	1	4	10	7	24	
Dresden	57.0	ENE	2	11	19	0	1	20	10	10	56.7	SE	2	20	17	0	0	10	10	8	18	
Berlin											56.2	SW	1	11	14	0	0	10	10	8	14	
Grünberg 1/8 SdH.											56.4	W	1	11	14	0	0	10	10	6	16	
Breslau	58.1	SE	3	40	18	-0.5	0	10	10	10	57.9	SW	1	11	14	0	0	10	10	8	17	
Frankfurt a/M.	58.4	SW	2	11	14	0	2	50	10	10	59.0	SW	1	11	14	0	0	10	10	8	17	
Friedrichshafen											60.4	W	1	11	14	0	0	10	10	8	17	
Bamberg											59.0	SW	1	11	14	0	0	10	10	8	17	
Karlsruhe											59.0	SW	1	11	14	0	0	10	10	8	17	
München											58.7	NW	2	11	14	0	0	10	10	8	17	
Strassburg	59.6	SW	0	14	0	0	50	10	10	58.2	NW	2	11	13	+0.5	0	50	10	8	17		
Posen	59.8	SE	2	57	18	-0.0	0	10	10	58.4	SE	2	50	17	0	0	20	10	8	15		
Kahler Asten 852																						
Brocken 1148																						
Fichtelberg 1213																						
Schneekoppe 1603																						
Zugspitze 2964	52.0	SE	1	14	1	+0.5	4	10	10	51.7	SE	2	24	-3	+0.5	7	0.05	10	10	0	-6	

* Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 2¹⁰p, Dresden um 2¹⁰p und 7¹⁰p, Bamberg um 9¹⁰p, K' Asten 2¹⁰p, Brocken 2¹⁰p, Schneekoppe 9¹⁰p, Zugspitze 2¹⁰p, 9¹⁰p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

List	2p ENE 3, bedeckt, sichtbar, See 3 7p NE 2-4, Regen
Bülk	2p 756.7 ENE 4, Wetter 12, T 12, Sicht 50 Km, See 1 7p 762.0 E 0, 12, 7, 10, 20, 1, 4
Arkona	
Aussenjade	
Marienneleute	7p 757.2 E 3, Wetter 12, T 12, Sicht 50 Km, See 1
Borkumriff	
Amrumbank	2p ENE 2, bedeckt, See 1
Adlergrund	7p ENE 4, leichter Regen, dicht 80m, See 4
Borkum	5p 760.1 NW 2, Wetter 55, T 12

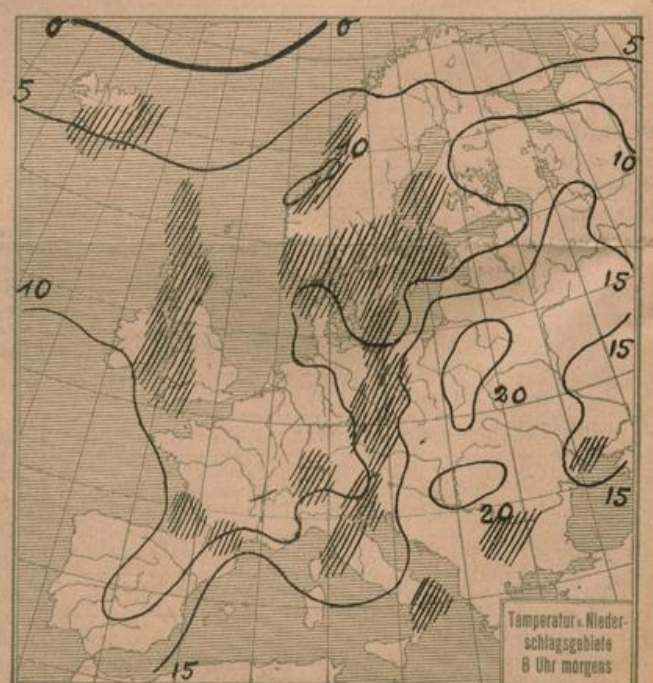
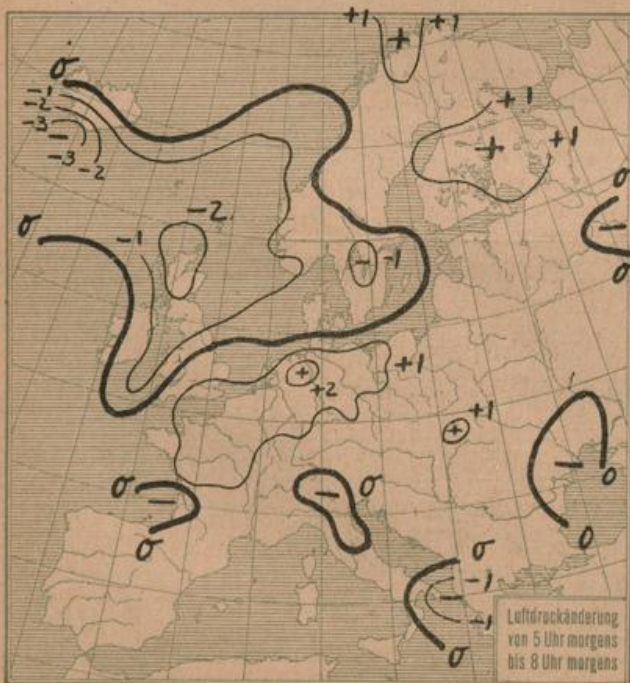
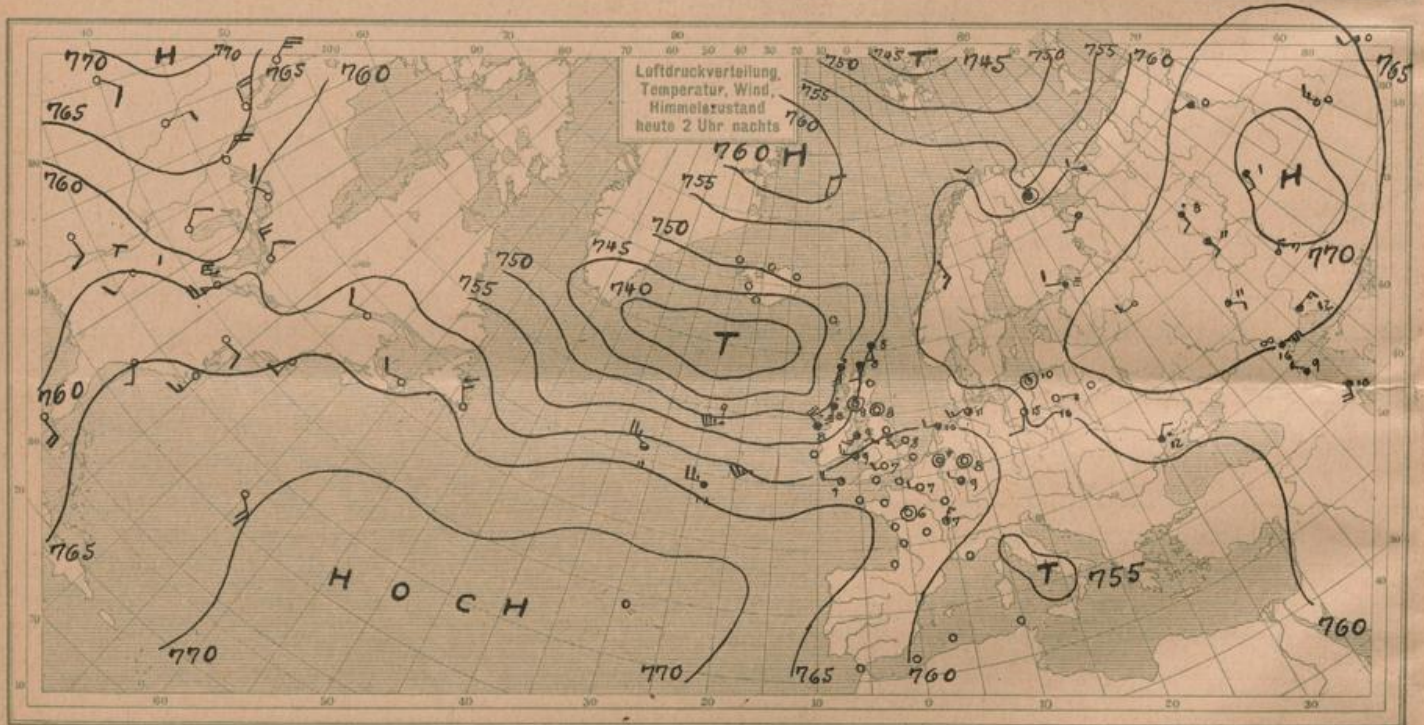
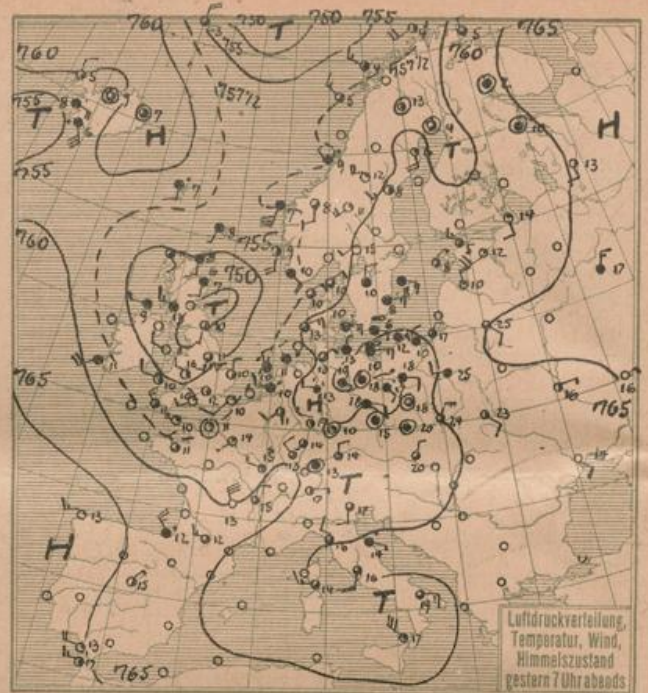
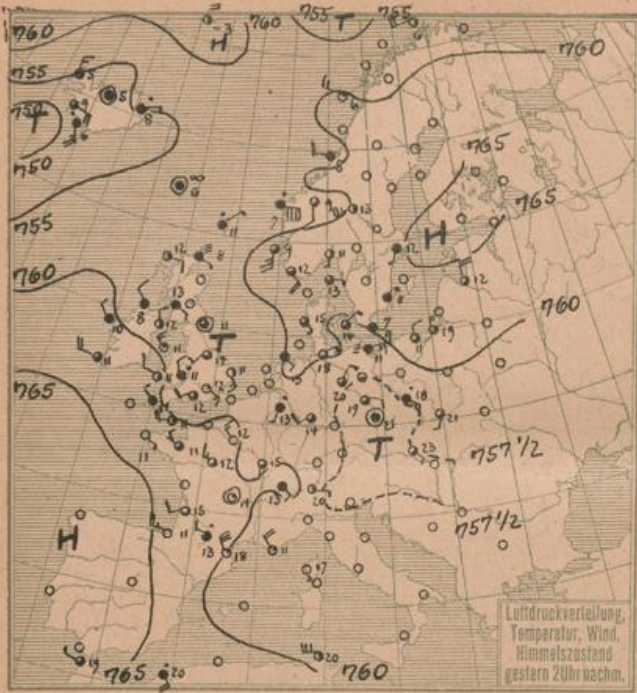
HEUTE MORGEN

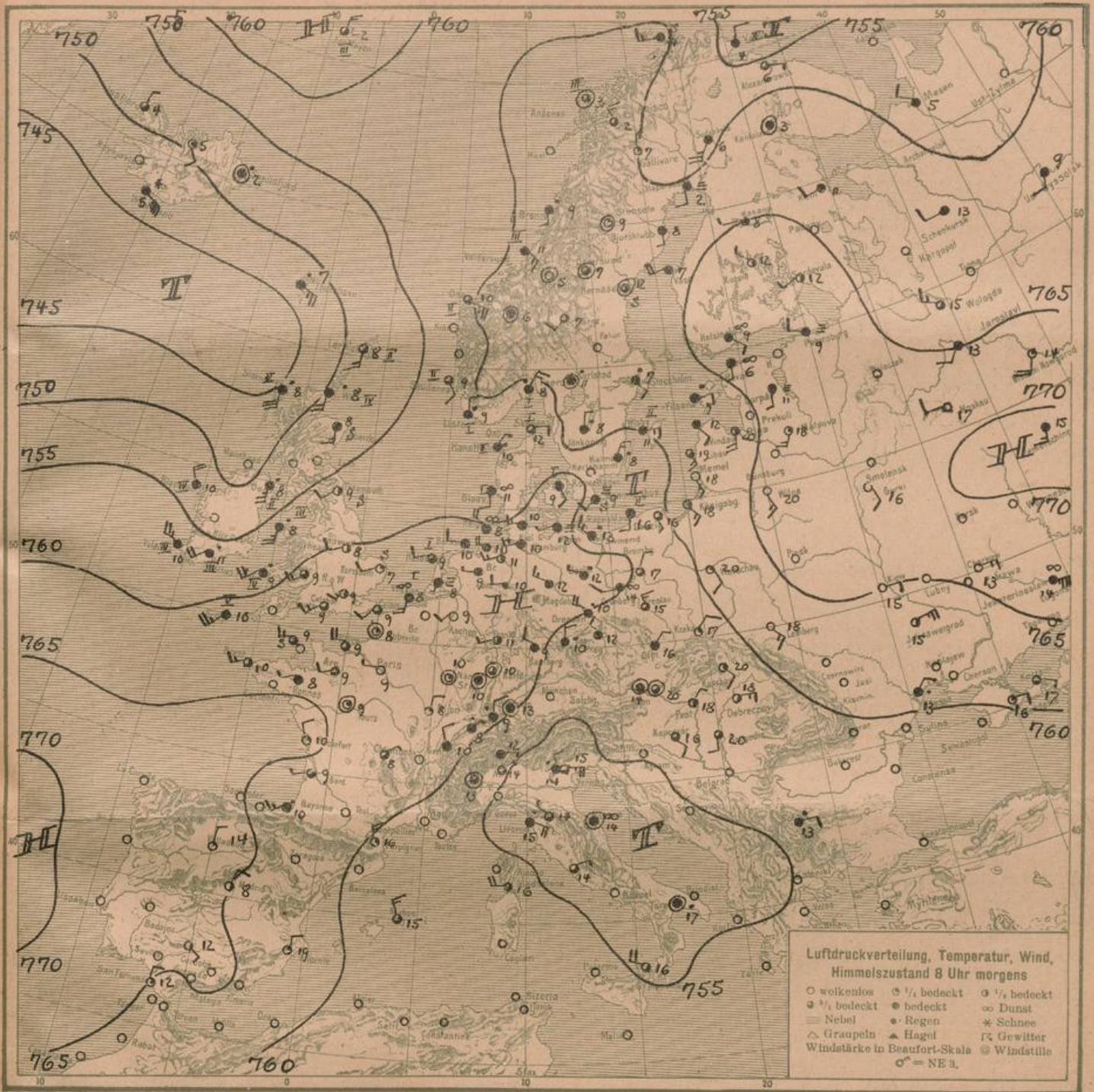
List	8a 3-3, bedeckt, Nebel, See 2
Bülk	8a 657.1 SW 2, Wetter 15, T 10, Sicht 50 Km, See 1 11a 760.2 SW 4, 11, T 12, 50, 1, 1
Arkona	8a W 1, leicht, Nebel, See 2
Aussenjade	8a W 3, bewölkt, See 2
Marienneleute	8a 767.0 SW 1, Wetter 15, T 12, Sicht 10 Km, See 0 11a 764.0 W 2, 11, T 15, 10, 1, 0
Borkumriff	8a 760.8 W 2, Wetter 1, T 9, W T 9, 20 a, 2, See 2
Amrumbank	8a W 2, Nebel, See 2
Adlergrund	8a 8 1, Nebel dicht 0.5 Km, See 1
Borkum	

HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See
Borkum	760.7	W	2	11	10	+1.0	2	10	10	9
W'haven	60.7	W	4	11	10	+1.5	0	10	10	9
Helgoland	58.4	NW	4	10	8	0	0	10	10	9
Altenwalde	59.0	W	4	16	10	+0.5	0	20	10	9
Bremen	61.1	NW	3	10	11	+1.0	2	10	10	9
Hamburg	60.8	SW	3	11	10	+1.0	2	20	10	9
Gr. Borsstel		SW	1	16	11	0	10	10	10	9
Kiel	60.2	W	3	11	10	+1.0	2	10	10	9
Warnemünde	59.0	SW	1	26	12	+2.0	5	10	10	9
Swinemünde	59.4	NW	3	41	13	+1.5	0	10	10	9
Rügenwaldermünde	59.1	S	2	bed.	16	+0.5	2	10	10	9
Danzig	60.8	SE	1	11	10	0	1	10	10	9
Königsberg	61.2	SE	3	01	18	0	0	50	10	8
Memel	61.8	SE	3	00	18	0	0	20	10	8
Aachen	62.1	NW	2	01	9	+1.0	0	10	10	8
Löningen	61.6	W	1	11	9	+2.0	0	10	10	8
Hannover	61.8	W	2	11	10	+1.0	2	10	10	8
Magdeburg	61.0	NW	3	11	12	+1.0	0	20	10	7
Dresden	61.1	NW	4	55	10	+0.5	0	10	10	9
Berlin	60.3	NW	1	42	12	+1.5	0	4	10	8
Grünberg 1/8 SdH.	61.0	W	2	25	14	+1.0	0	4	10	9
Breslau	58.9	NW	3	12	15	+0.5	1	20	10	8
Frankfurt a/M.	62.4	SW	1	01	11	+1.0	0	2	10	7
Karlsruhe	62.0	SW	1	10	10	+1.0	2	4	10	8
Friedrichshafen										
Bamberg	62.3	NW	2	11	9	0	0	10	10	9
München										
Strassburg	62.4	SW	1	11	11	+0.5	0	50	10	8
Posen	58.9	ENE	1	11	17	0	1	4	10	8
Kahler Asten 852		NW	4	01	8	+1.5	1	50	10	0
Brocken 1148	661.7	W	5	25	2	+0.5	0	0.2	10	0
Fichtelberg 1213	659.7	NW	4	30	4	+0.5	0	0.5	10	0
Schneekoppe 1603										
Zugspitze 2964	52.0	NW	5	05	-0	0	7	0.05	10	0

* Es beobachten: Dresden 8¹⁰a, Karlsruhe 7¹⁰a, Schneekoppe 7¹⁰a, Zugspitze 7¹⁰a — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 11. Mai 1925

Das gestern von Sachsen-Böhmen nach Norddeutschland ziehende Tiefdruckgebiet, welches reichen Niederschlag brachte, ist heute nur noch in einer schmalen Rinne tiefen Druckes über Ostdeutschland zu erkennen. Seine Konvergenzlinie ist in dieser Nacht über unseren Bezirk hinweggezogen, sie ist noch über Ostdeutschland zu erkennen. Das Azorenhoch ist unterstützt durch einen primären Druckanstieg, weit bis Mitteleuropa vorgestoßen. Die gestern im Südwesten Islands auftauchende Zyklone ist rasch unter Vertiefung nach Osten gezogen, die Regenfront ihrer Vorderseite ist bereits bis England vorgedrungen, wo bis zur Frischen See ein Ausläufer südwärts geht. Die Zyklone selbst wird nordöstlich abziehen, da ihr dort der wenigste Widerstand entgegen steht und auch die Südströmung auf ihrer Vorderseite sehr kräftig ist. In der Wetterkarte wird sich ein südwest-nordostwärts gerichteter Isobarenverlauf herausbilden. Wir liegen dann am Nordwestabhang der kontinentalen Antizyklone, müssen aber mit Randstürmen der Islandzyklone rechnen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, 12. Mai 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE Mäßige bis frische südwestliche Winde, wolkig, geringe Strichregen, Temperatur keine wesentliche Änderung.

mittlere OSTSEE (Wetterw. Swinemünde) Mäßige nach Südwest drehende und auffrischende Winde, wolkig, teils aufhellend, Strichregen, wenig Wärmeänderung.

östl. OSTSEE: (Königsberg) Mäßige westliche Winde, zunehmend aufklarend, wenig Temperaturänderung.

Sturmwarnungen:

z. Z. N. K. ...

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

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Helder, etc.). Rows include 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, Bemerkungen.

Nachträge vom 10. Mai 1925

Table with columns for STATION, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 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, etc.