

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 306

VERLAGSORT HAMBURG

Montag, 2. November 1925

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, Meeresspiegel und Schwere in 45° Breite — Temperatur in Celsius-Graden — Windstärke nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt; 10 bis 19 halb bis ganz bedeckt; 20 bis 29 Dunst oder Nebel; 30 bis 39 Schauer; 40 bis 49 Rieselregen; 50 bis 59 sonstiger Regen; 60 bis 69 Schnee; 70 bis 79 Graupel oder Regen und Schnee gemischt; 80 bis 89 Hagel; 90 bis 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 bis 100 % 9 = 90 bis 94 %, 8 = 80 bis 89 %, 7 = 70 bis 79 %, 6 = 60 bis 69 %, 5 = 50 bis 59 %, 4 = 40 bis 49 %, 3 = 30 bis 39 %, 2 = 20 bis 29 %, 1 = 10 bis 19 %

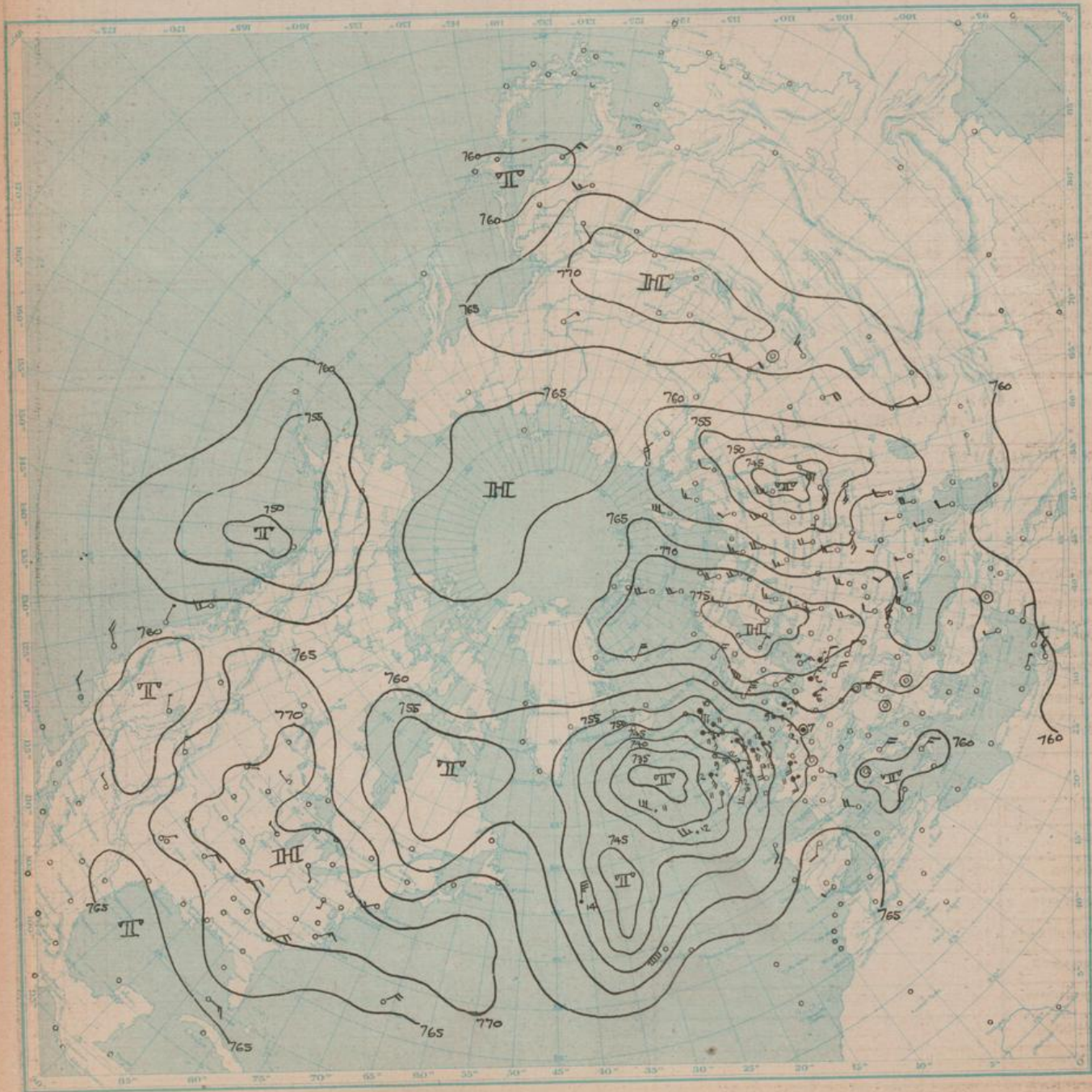
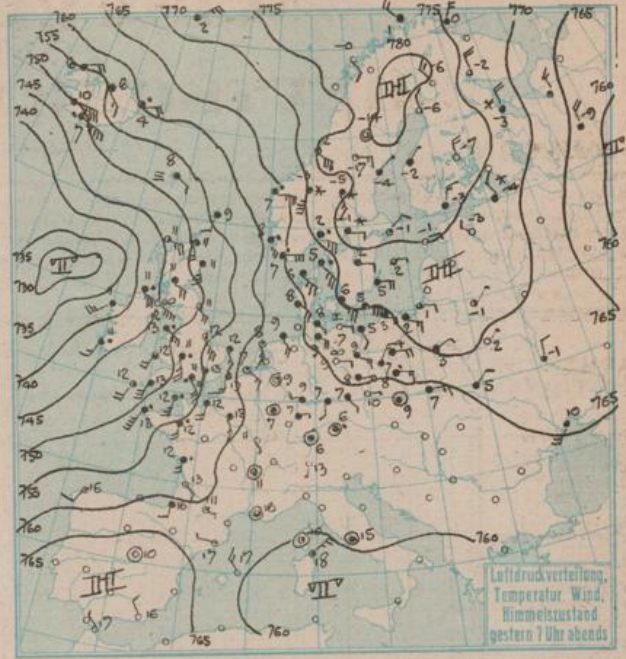
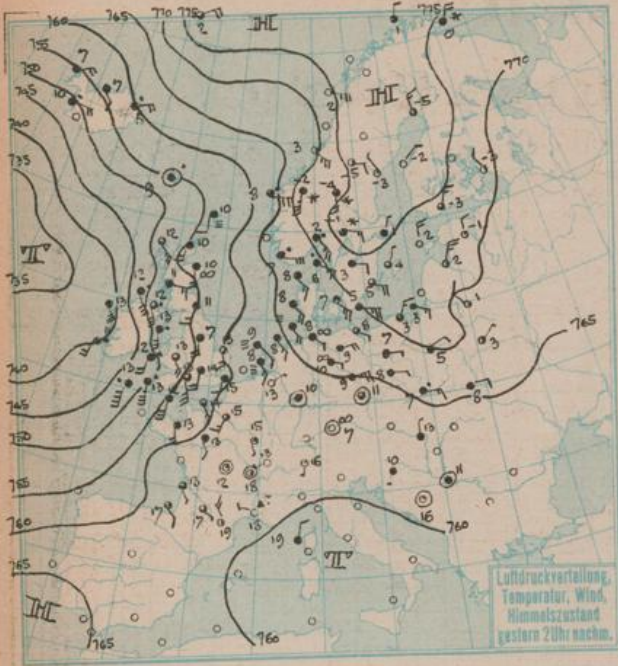
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR															
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Mindestwind	Maximum	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	7:43	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Helgoland	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Altenwalde	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Bremen	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Hamburg	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Kiel	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Warnemünde	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Swinemünde	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Rügenwaldermünde	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Danzig	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Königsberg	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Memel	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Aachen	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Hannover	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Magdeburg	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Dresden	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Berlin	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Grünberg in Schles.	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Breslau	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Frankfurt a. M.	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Karlsruhe	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Friedrichshafen	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Bamberg	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
München	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Kahler Asten 852	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Wasshage (Bis) 850	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Feldberg in Tann 801	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Brocken 1148	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Fichtelberg 1213	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Schneekoppe 1663	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Feldberg i. Schwarz. 1892	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Zugspitze 2964	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Säntis 2500	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Sonnblick 3106	7:50	650	SE 3	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	7	7	7:56	SE 4	II	9	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

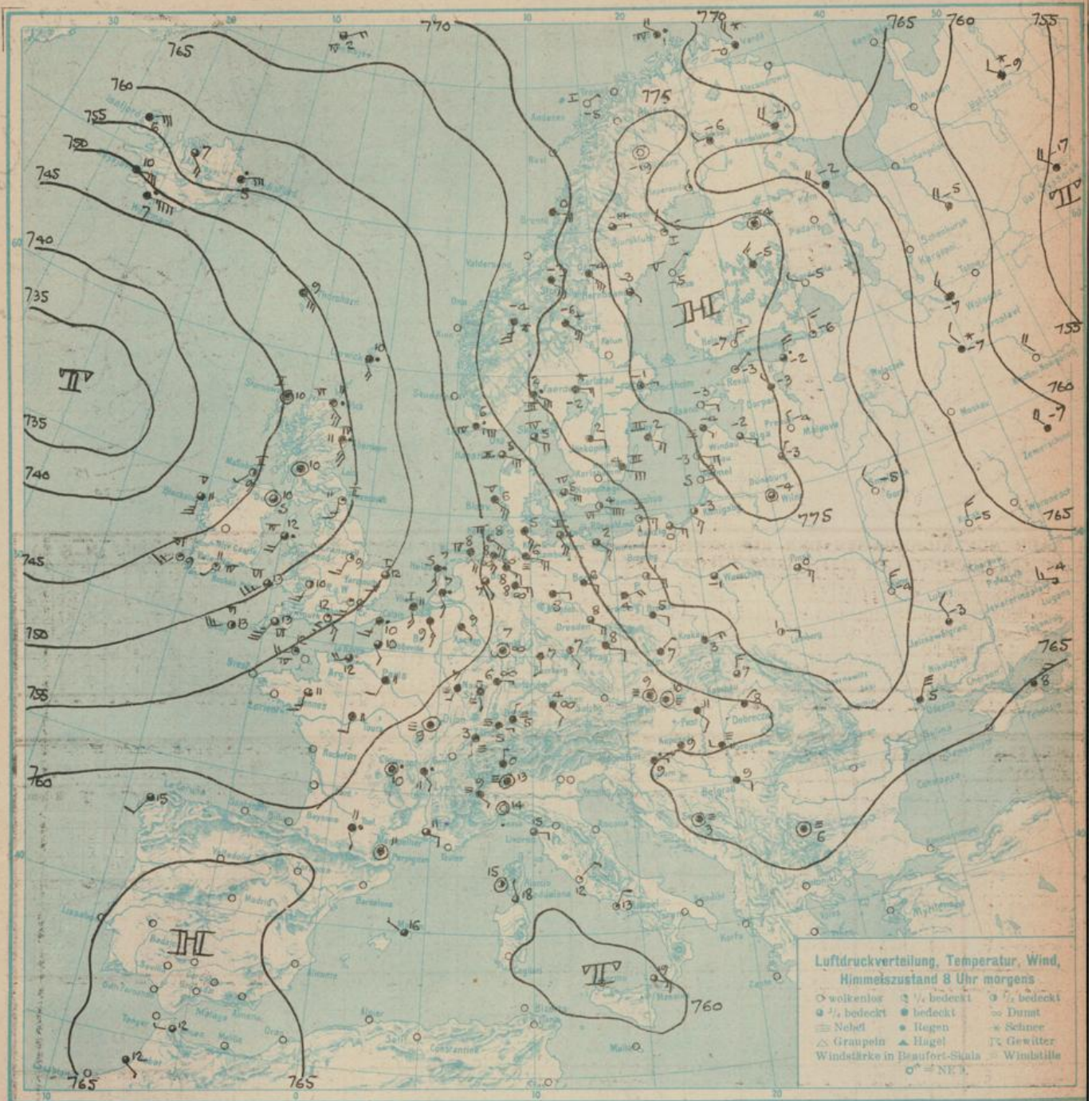
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE				HEUTE MORGEN 8 UHR														
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES				DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Mindestwind	Maximum	Seegang	Wolkenhöhe
List	2p:	SE 3	bed. Nebel, leichter Regen	Borkum	8	7:51	SE 4	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Bülk	2p:	SE 3	bed. Nebel, leichter Regen	Wilhelmshaven	8	6:52	SE 4	II	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	0	9
Arkona	2p:	7:02	SE 6	W 12, Temp. 8°, Sichtw. 6-10 km, See I	Helgoland	8	6:18	SE 5	bed.	8	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	9
Außenjade	2p:	7:02	SE 6	W 12, Temp. 8°, Sichtw. 6-10 km, See I	Altenwalde	8	6:16	ESE 4	25	7	-10	3	2	10	shr.	0	0	1
Marientleuchte	2p:	7:05	ESE 7	W 11, Temp. 9°, Sichtw. 6-10 km, See I	Bremen	8	6:08	SE 3	21	8	-10	3	2	10	shr.	0	0	8
Borkumriff	2p:	7:02	SE 6	W 12, Temp. 8°, Sichtw. 6-10 km, See I	Hamburg	8	6:12	ESE 5	24	6	-10	3	2	10	shr.	0	0	8
Amrumbank	2p:	SE 4	bed. See II	Groß-Borstel	8	1	E 3	II	6	-10	3	2	10	Nebel	0	0	0	8
Adlergrund	2p:	SE 7	bed. See II	Kiel	8	6:43	SE 3	II	6	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	6	
Borkum	2p:	E 7	bed. See II	Warnemünde	8	6:43	SE 3	II	5	-10	3	2	10	a-vr.	0	0	6	
				Swinemünde	8	6:49	SE 5	II	4	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Rügenwaldermünde	8	6:58	SE 3	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	2	
				Danzig	8	6:59	ESE 3	bed.	0	-10	3	2	10	shr.	0	0	2	
				Königsberg	8	7:02	ESE 3	II	0	-10	3	2	10	shr.	0	0	2	
				Memel	8	7:03	SE 3	II	0	-10	3	2	10	shr.	0	0	2	
				Aachen	8	7:02	E 2	00	-3	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Löningst.	8	6:58	SE 1	II	9	-10	3	2	10	shr.	0	0	6	
				Hannover	8	6:01	SE 1	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Magdeburg	8	6:11	ESE 2	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Dresden	8	6:27	E 2	II	3	-10	3	2	10	shr.	0	0	8	
				Berlin	8	6:27	E 2	II	3	-10	3	2	10	shr.	0	0	8	
				Grünberg i. Schles.	8	6:27	E 2	II	3	-10	3	2	10	shr.	0	0	8	
				Breslau	8	6:27	E 2	II	3	-10	3	2	10	shr.	0	0	8	
				Frankfurt a. M.	8	6:18	SE 1	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Karlsruhe	8	6:18	SE 1	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Friedrichshafen	8	6:18	SE 1	II	2	-10	3	2	10	shr.	0	0	7	
				Bamberg														

Montag, den 2. November 1945

DEUTSCHE



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel



**Luftdruckverteilung, Temperatur, Wind, Himmelszustand 8 Uhr morgens**

○ wolkenlos	☁ 1/2 bedeckt	☁ 3/4 bedeckt
☁ 1/4 bedeckt	● bedeckt	☁ Dunst
☁ Nebel	● Regen	❄ Schnee
△ Graupeln	▲ Hagel	⚡ Gewitter
Windstärke in Beaufort-Stufen	○ Windstille	○ NE 3

**ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, den 2. November 1925**

Mit einem primären Druckfallgebiet, das Großbritannien gestern in nordöstlicher Richtung überquerte, nahm die Südströmung an der Vorderseite der atlantischen Depression erheblich zu. Am Südwestabhang des skandinavischen Hochs begannen über Deutschland gestern wärmere und feuchte Luftmassen, die dieser Südströmung entstammten, über der hier sinnen kalten Bodenschicht aufzutauen und verursachten eine ausgebreitete stratus-Decke, aus der Nebelrieseln eintrat. Über Dänemark und Skandinavien gin das Nebelrieseln in Aufgleitregen über.

Heute morgen ist von Großbritannien her ein anscheinend primärer Luftdruckanstieg in östlicher Ausbreitung begriffen. Bereits hat über Großbritannien eine westliche Strömung eingesetzt, die, in abgleitender Bewegung begriffen, dort Aufklarung bringt. Mit dem Druckanstieg im Westen dürfte das Azorenhoch einen neuen Vorstoß machen. Ein Teil der atlantischen Mutterzyklone scheint sich abzuspalten, um über das Nordmeer seinen Weg zu suchen. Die Mutterzyklone wird nach vorübergehender leichter Abflachung vom Ozean her neue Energie zugeführt erhalten.

**WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, den 3. November 1925**

**NORDSEE, westl. OSTSEE:** Mäßige Winde aus Süd bis Ost, weiter bis wolkig, trocken, Temperatur zunächst wenig verändert.

**mittlere OSTSEE:** Ww. Swinemünde: Starke Winde zunächst aus SE, später böig und nach W bis NW drehend, wolkig, Regen und Graupelschauer, Nachtfrost.

**östl. OSTSEE:** Ww. Königsberg: Bei rauhen östlichen Winden noch kalt, wolkig, trocken.

- Sturmwarnungen:**
- 1. Nov. Borkumriff bis Warnemünde gewarnt, Gefahr frischer bis starker Südostwinde. Signalball. (8<sup>h</sup> 30' nachm.)
  - 1. Nov. Swinemünde gewarnt: Gefahr stark auftrichender Südost- bis Ostwinde. Signalball. (8<sup>h</sup> 30' nachm.)

*i. A. Dr. H. H. H. H. H.*





