

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 323

VERLAGSORT HAMBURG

Donnerstag, d. 19. Nov. 1925.

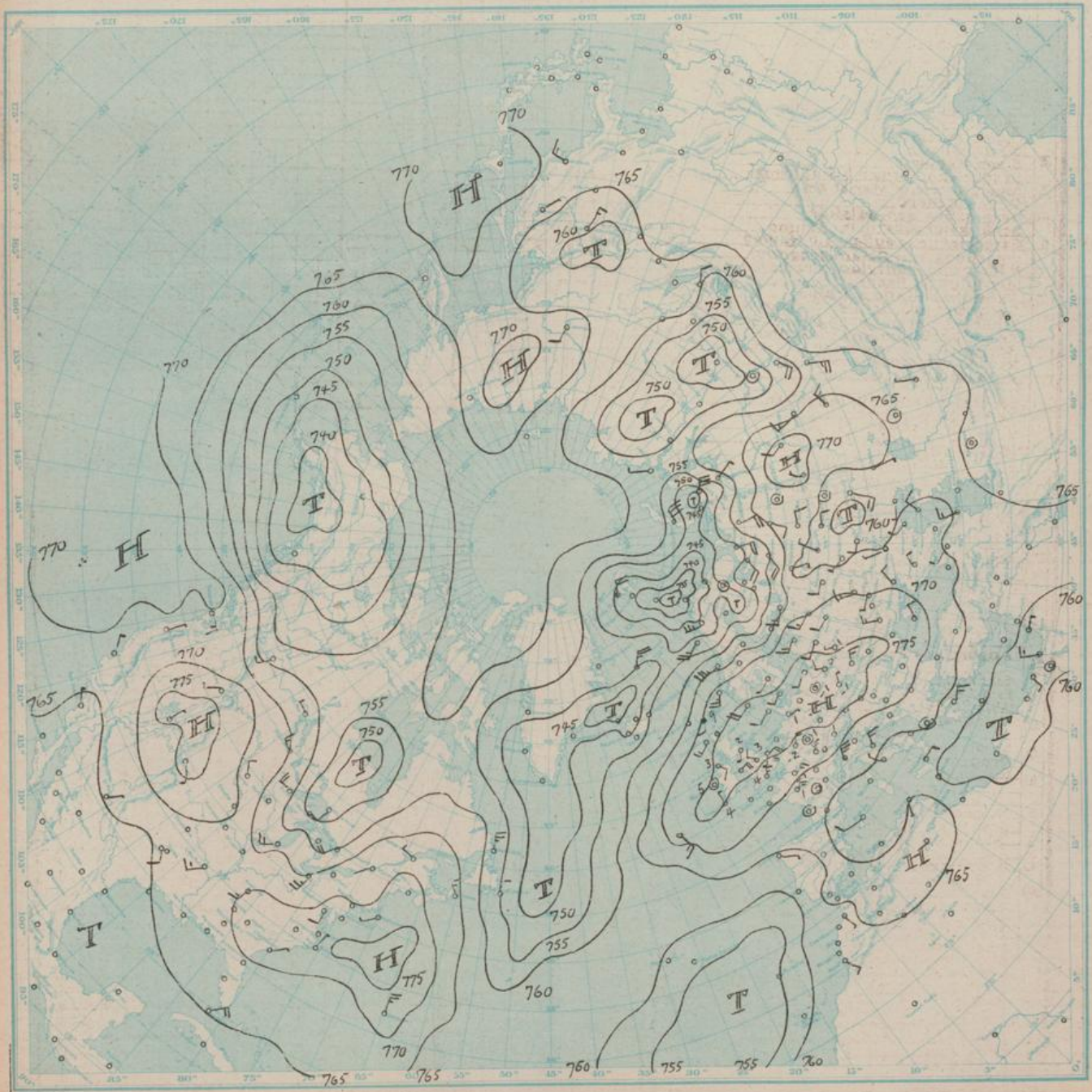
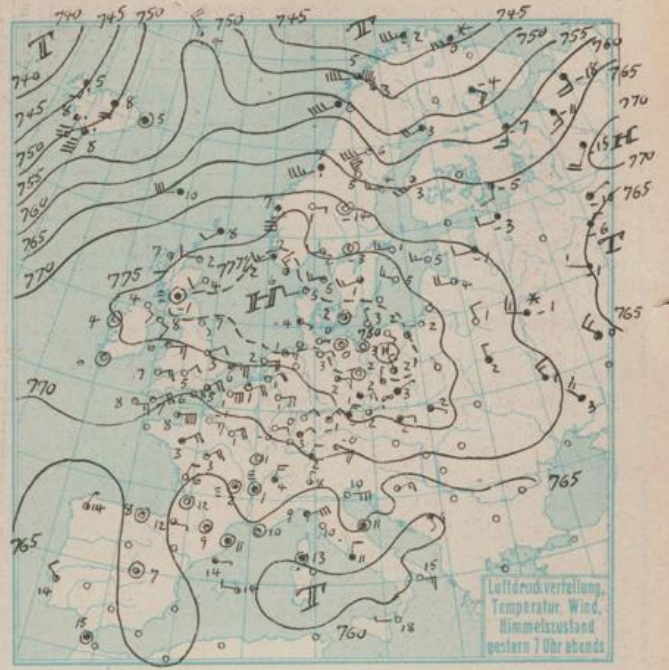
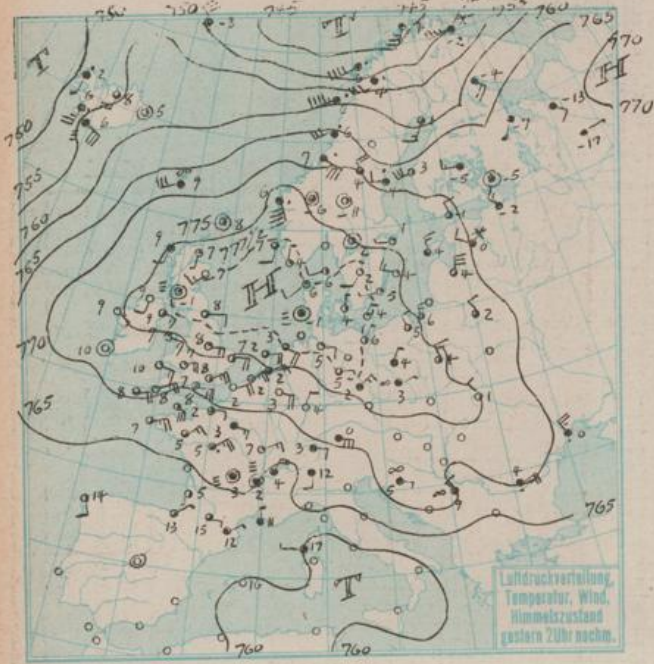
Mitteuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, Meeresspiegel und Schwere in 45° Breite — Temperatur in Celsius-Graden — Windstärke nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt; 10 bis 19 halb bis ganz bedeckt; 20 bis 29 Dunst oder Nebel; 30 bis 39 Schauer;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

DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR														
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Seehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Seehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
Borkum	2	777.7	ESE 4	10	3	-0.5	1	10	7	5	8	6	7	776.7	E	3	01	1	+1.0	0	10	3	0	4	4
Helgoland	2	777.7	ESE 4	10	3	-0.5	1	10	7	5	8	6	7	776.7	E	3	01	1	+1.0	0	10	3	0	4	4
Altenwalde	12	778.8	ESE 2	00	5	0	20	1	6	6	6	6	7	777.5	E	2	01	1	0	0	20	wolklos	9	0	1
Bremen	12	778.8	ESE 2	00	5	0	20	1	6	6	6	6	7	776.0	ESE	2	01	2	+2.5	0	10	2	0	4	4
Hamburg	12	777.8	E	2	01	0	20	2	7	7	7	7	7	776.0	ESE	2	01	2	+2.5	0	10	2	0	4	4
Kiel	12	778.0	NE	1	11	3	0	0	5	4	4	6	7	776.3	ESE	1	01	0	0	0	4	wolklos	8	0	1
Warnemünde	12	777.5	NNE	1	01	0	0	50	4	5	5	6	7	777.0	SW	01	0	+1.0	0	50	2	0	4	4	
Swinemünde	12	777.5	NNE	1	01	0	0	50	4	5	5	6	7	776.0	SW	01	0	+1.0	0	50	2	0	4	4	
Rügenwaldermünde	12	777.5	NNE	1	01	0	0	50	4	5	5	6	7	776.0	SW	01	0	+1.0	0	50	2	0	4	4	
Danzig	12	775.7	NNW	2	11	5	2	1	50	6	7	7	7	777.0	SE	1	Klar	2	+2.0	0	20	wolklos	8	0	1
Königsberg	12	774.7	N	3	11	5	0	5	50	6	7	7	7	776.1	W	1	00	2	+1.0	1	50	10	0	4	4
Memel	12	774.7	N	3	11	5	0	5	50	6	7	7	7	776.1	W	1	00	2	+1.0	1	50	10	0	4	4
Aachen	21	772.4	E	4	01	3	0	10	wolklos	8	8	8	7	772.6	E	4	01	1	0	0	10	wolklos	9	0	4
Hannover	12	776.8	ESE 3	10	3	0	1	10	6	6	6	6	7	774.0	ENE	2	11	2	+0.5	1	20	8	0	3	3
Magdeburg	12	777.1	E	1	11	5	0	1	10	9	7	7	7	778.1	E	2	11	2	+0.5	2	4	9	0	3	3
Dresden	12	776.9	NE	3	11	2	0	1	2	10	8	8	7	779.0	ENE	3	11	1	0	1	10	0	3	3	3
Berlin	12	776.9	NE	3	11	2	0	1	2	10	8	8	7	778.0	SW	01	0	0	0	10	0	3	3	3	
Grünberg in Schles.	12	776.9	NE	3	11	2	0	1	2	10	8	8	7	776.0	N	1	00	2	0	3	10	0	3	3	
Breslau	12	776.5	NE	1	27	3	0	4	2	10	6	6	7	777.0	NE	1	27	3	+0.5	4	2	10	0	3	3
Frankfurt a. M.	12	772.0	NNE	2	00	4	0	1	20	wolklos	6	6	7	774.1	NE	2	01	0	+1.5	0	20	wolklos	8	0	1
Karlsruhe	12	772.0	NNE	2	00	4	0	1	20	wolklos	6	6	7	771.0	NE	2	11	3	0	2	10	0	3	3	
Friedrichshafen	12	772.0	NNE	2	00	4	0	1	20	wolklos	6	6	7	770.0	NNE	2	11	2	+0.5	2	10	0	3	3	
Bamberg	12	772.0	NNE	2	00	4	0	1	20	wolklos	6	6	7	775.0	NE	3	02	1	+1.0	0	50	3	0	3	3
München	12	771.4	E	0	11	0	0	2	10	10	7	7	7	772.4	ESE	5	11	0	+0.5	2	10	10	0	1	1
Kahler Asten 862	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Wasserkuppe (Hahn) 950	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Faldberg im Taunus 801	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Brocken 1148	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Fichtelberg 1218	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Schneekoppe 1608	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Feldberg i. Schwarzw. 1497	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Zugspitze 2964	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Säntis 2800	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1
Sonnblick 3106	20	770.0	ESE 5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	0	7	770.0	ESE	5	27	4	0	40	0.05	Nebel	0	0	1

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	Seehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
List	2p: NNE 1, heiter, diebst. See I 7p: NE 2, klar, dichter Nebel, See II	Borkum	8	777.0	E	2	01	0	0	10	2	0	0	1	
Balk	2p: 777.0 SE 1, wolkig, diebst. Nebel, See I 7p: 774.0 E 3, wolkig, diebst. Nebel, See I	Wilhelmshaven	8	777.5	E	3	26	-1	0	3	2	10	0	1	
Arkona	2p: 774.0 E 3, wolkig, diebst. Nebel, See I	Helgoland	8	778.6	SW	2	Heiter	2	0	0	10	0	0	1	
Außenjade	2p: 774.0 E 3, wolkig, diebst. Nebel, See I	Altenwalde	8	777.4	E	1	00	0	0	0	4	1	0	1	
Marienleuchte	2p: 763.0 NNE 2, wolkig, diebst. Nebel, See I 7p: 777.0 E 3, wolkig, diebst. Nebel, See I	Bremen	8	777.0	NE	2	20	0	0	0	3	1	0	1	
Borkumriff	2p: 770.0 E 4, wolkig, diebst. Nebel, See I 7p: 776.0 ESE 4, wolkig, diebst. Nebel, See I	Hamburg	8	777.4	ESE	2	20	0	0	0	3	10	0	1	
Amrumbank	2p: E 2, heiter, diebst. See I 7p: E 2, heiter, diebst. See I	Groß-Borstel	8	777.0	SW	05	0	0	0	0	3	2	0	1	
Adlergrund	2p: Spi. NE 1, heiter, diebst. See I 7p: Spi. NE 1, heiter, diebst. See I	Kiel	8	778.0	SE	1	27	-1	0	0	4	0	0	1	
Borkum	5p: 775.0 E 2, wolkig, diebst. See I 7p: 775.0 E 2, wolkig, diebst. See I	Warnemünde	8	777.0	E	1	01	0	0	0	4	1	0	1	
		Swinemünde	8	777.0	E	1	01	0	0	0	4	1	0	1	
		Rügenwaldermünde	8	777.0	E	1	01	0	0	0	4	1	0	1	
		Danzig	8	776.1	W	4	Heiter	4	0	0	2	0	0	1	
		Königsberg	8	775.7	W	3	01	2	0	0	1	50	0	1	
		Memel	8	774.7	W	3	01	2	0	0	1	50	0	1	
		Aachen	8	771.1	W	6	12	0	0	0	1	50	0	1	
		Hannover	8	776.8	NE	2	00	0	0	0	0	2	0	1	
		Magdeburg	8	776.9	NE	2	00	0	0	0	0	2	0	1	
		Dresden	8	776.9	NE	2	00	0	0	0	0	2	0	1	
		Berlin	8	776.9	NE	2	00	0	0	0	0	2	0	1	
		Grünberg i. Schles.	8	776.9	NE	2	00	0	0	0	0	2	0	1	
		Breslau	8	776.5	NE	1	27	3	0	0	4	2	0	1	
		Frankfurt a. M.	8	772.0	NNE	2	00	4	0	0	1	20	0	1	
		Karlsruhe	8	772.0	NNE	2	00	4	0	0	1	20	0	1	
		Friedrichshafen	8	772.0	NNE	2	00	4	0	0	1	20	0	1	
		Bamberg	8	772.0	NNE	2	00	4	0	0	1	20	0	1	
		München	8	771.4	E	0	11	0	0	0	2	10	0	1	
		Kahler Asten 862	8	770.0	ESE 5	27	4	0	0	0	40	0.05	Nebel	0	0
		Wasserkuppe (Hahn) 950	8	770.0	ESE 5	27	4	0	0	0	40	0.05	Nebel	0	0
		Faldberg im Taunus 801	8	770.0	ESE 5	27	4	0	0	0	40	0.05	Nebel	0	0
		Brocken 1148	8	770.0	ESE 5	27	4	0	0	0	40	0.05	Nebel	0	0
		Fichtelberg 1218	8	770.0	ESE 5	27	4	0	0						

Donnerstag 7. November 1920



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Donnerstag, 19. November 1925

Primärer und sekundärer Druckanstieg haben die Anticyclone über Mitteleuropa noch weiter verstärkt, während über Mittel- u. Nordskandinavien die starke Advektion warmer Westluft den hohen Druck rasch zersetzte. Über ganz Nordeuropa liegt ein großes Zyklonensystem. Die starke Erwärmung über diesem Gebiete hat die Kaltluftmasse dort hinweggeraucht ihre Hauptmasse liegt über Rußland, während im Gebiet der Anticyclone die niedrigen Temperaturen durch Strahlungskälte hervorgerufen sind. Über Nordskandinavien und Nordrußland sind starke sekundäre Fallgebiete zu erkennen, die von primären unterstützt werden. So wird das Hochdruckgebiet an seinem Nord- u. Nordostabhang weiter abgebaut werden, während es sich im Kern halten und an seinem Südabhang - wohl unterstützt durch einen primären Vorstoß des Azorenhochs - kräftigen wird. Im Bereich der Anticyclone herrscht in höheren Luftschichten eine starke Ostströmung. Die starke Westströmung am Südrand des Zyklonensystems treibt die einzelnen Städer schnell nach Osten. Bei uns wird noch anticyclonaler Einfluß anhalten, doch ist mit geringem Temperaturanstieg und teilweise Wolkenbildung zu rechnen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Freitag, 20. November 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE: Schwachwindig, heiter bis wolkig, trocken, diesig, Nachtfrost.

mittlere OSTSEE: Mäßige westl. bis nordwestl. Winde, wolkig, zeitweise heiter, diesig, Nachtfrost.

östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Auffrischende westliche Winde, zunehmende Bewölkung, Übergang zu Niederschlägen, mild

Sturmwarnungen: (W. Königsberg) Gefahr stark auffrischender westl. Winde, Signalball.

J. A. Rodewald.





