

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 332

VERLAGSORT HAMBURG

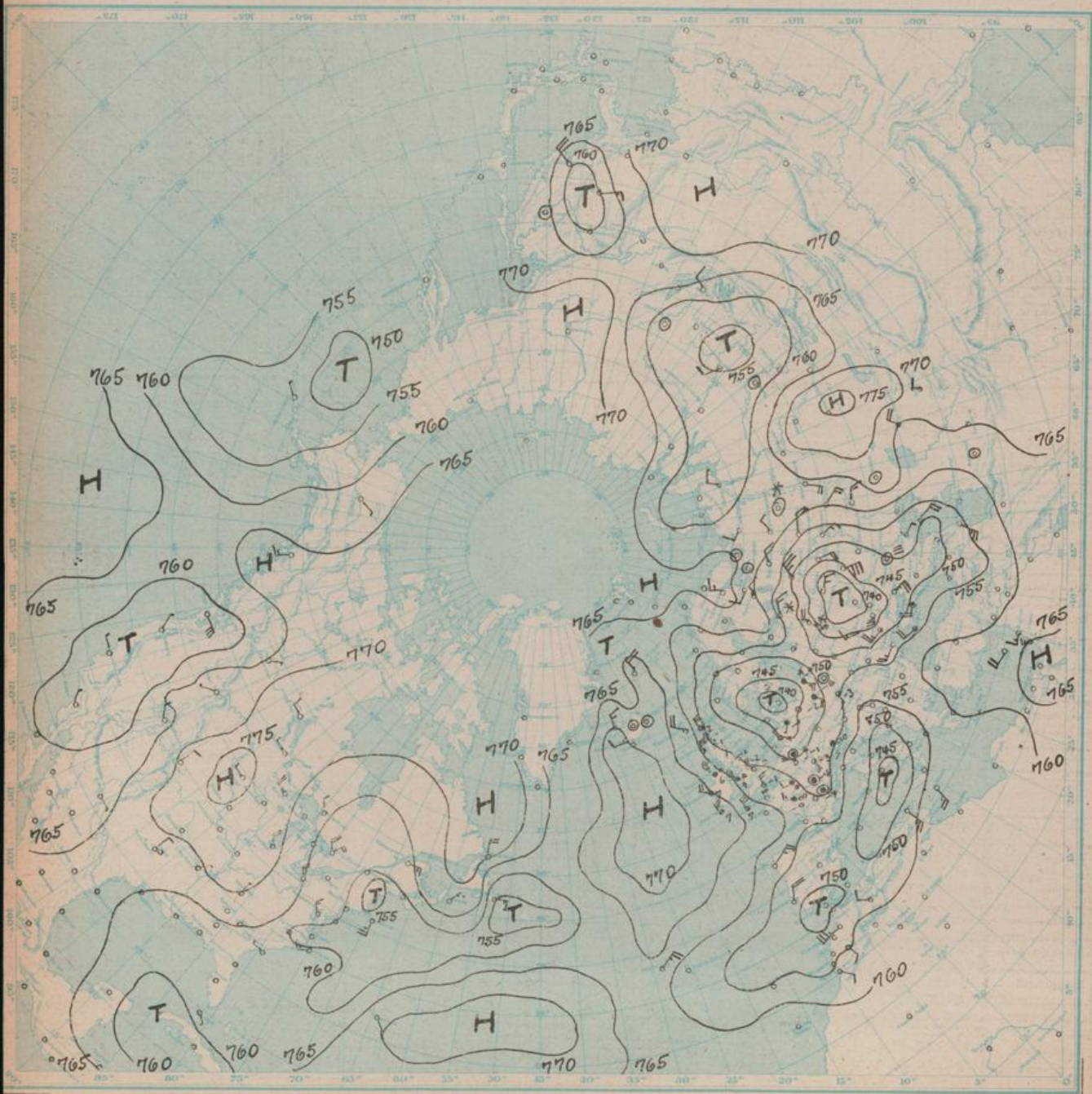
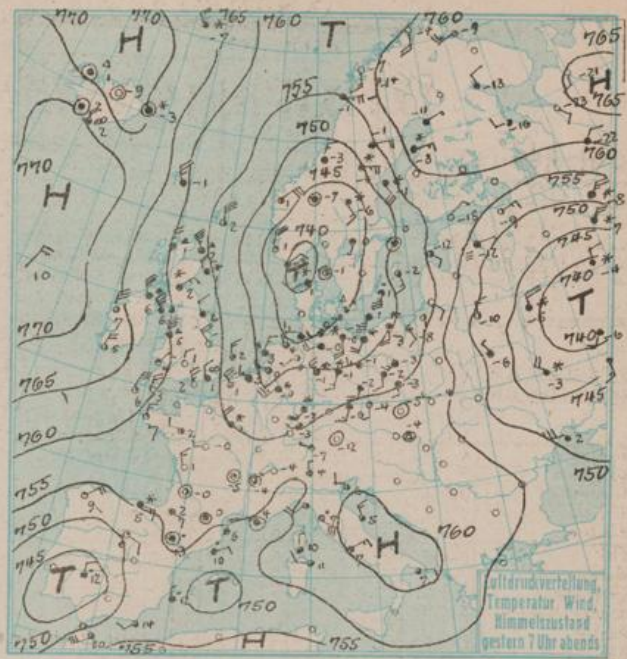
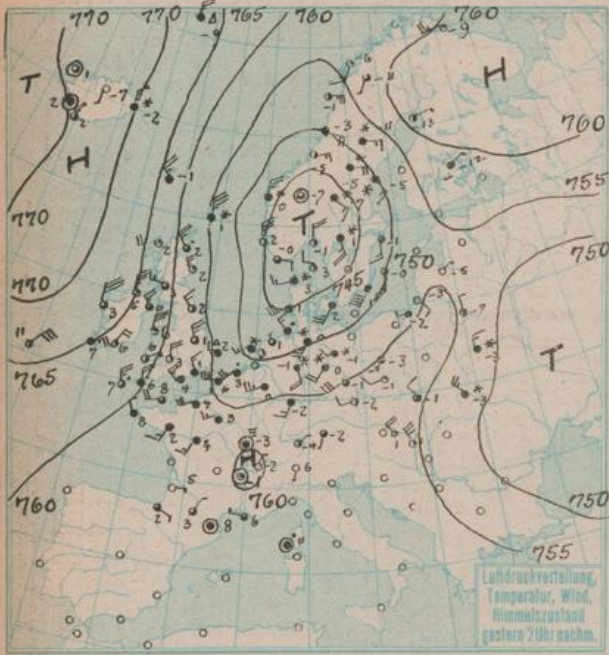
Sonnabend, den 28. November 1925

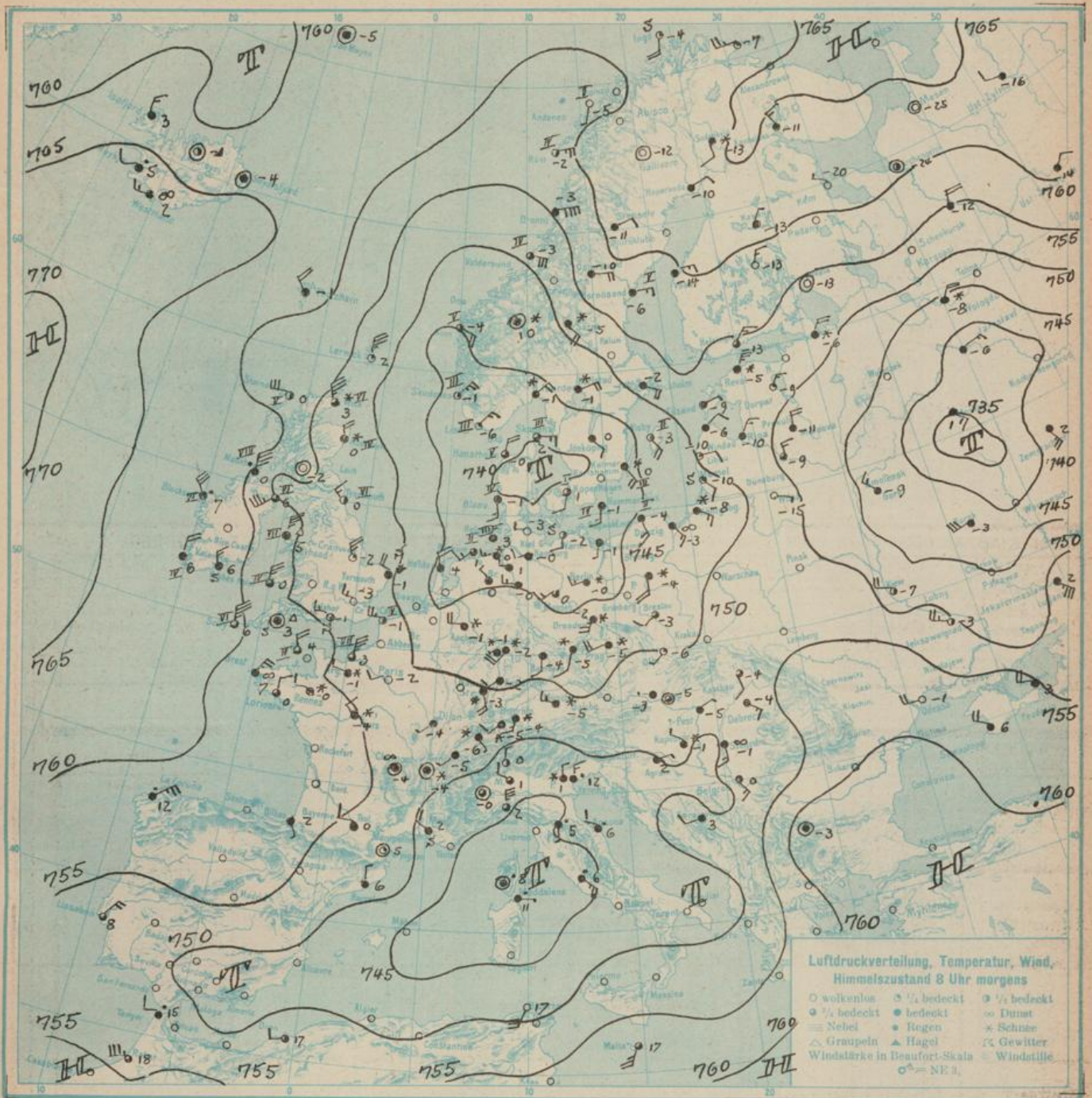
Mitteuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, Meeresspiegel und Schwere in 45° Breite — Temperatur in Celsius-Graden — Windstärke nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt; 10 bis 19 halb bis ganz bedeckt; 20 bis 29 Dunst oder Nebel; 30 bis 39 Schauer; 40 bis 49 Rieselregen; 50 bis 59 sonstiger Regen; 60 bis 69 Schnee; 70 bis 79 Graupel oder Regen und Schnee gemischt; 80 bis 89 Hagel; 90 bis 99 Gewitter — 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	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Anmer.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Anmer.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Maximum	Seegang
Borkum	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Helgoland	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Altenwalde	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Bremen	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Hamburg	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Kiel	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Warnemünde	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Swinemünde	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Rügenwaldermünde	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Danzig	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Königsberg	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Memel	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Aachen	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Löningau	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Hannover	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Magdeburg	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Dresden	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Berlin	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Grünberg in Schles.	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Breslau	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Frankfurt a. M.	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Karlsruhe	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Friedrichshafen	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Bamberg	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
München	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Kahler Asten 852	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Wasserkuppe (Rhein) 850	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Feldberg in Taunus 801	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Brocken 1148	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Fichtelberg 1218	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Schneekoppe 1608	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Feldberg i. Schwarzw. 1897	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Zugspitze 2864	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Säntis 2500	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6
Sonnblick 3106	10	746.9	N 1	10	1	-1.0	1	20	2 ca-mi	-	6	7	746.7	NNW 3	16	4	-0.1	1	20	8 ca-mi	0	3	-	-	6

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE		HEUTE MORGEN 8 UHR													
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES		DEUTSCHE STATIONEN													
List	2p:	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Anmer.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Maximum	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	743.9	SW 3	11	1	-0.5	1	20	9 ca-mi	0	2	-	-	5
Wilhelmshaven	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	743.2	WSW 3	65	0	-0.0	7	2	10 mi	0	4	-	-	4
Helgoland	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	743.8	N 3	bedeckt	3	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Altenwalde	2p: 744.2 W 2, 12° Sicht 10 km, See I	8	742.5	WSW 2	17	-1	-0.0	7	4	8 str	0	3	-	-	5
Bremen	2p: SW 6, bedeckt, See unruhig	8	743.6	W 2	11	1	-0.0	2	10	10 str	0	3	-	-	5
Hamburg	2p: SW 6, bedeckt, See unruhig	8	743.2	WSW 2	11	-0	+0.5	7	4	10 str	0	3	-	-	5
Groß-Borstel	2p: SW 6, bedeckt, See unruhig	8	743.2	SW 1	27	-1	-0.0	3	0.2	Nebel	0	3	-	-	5
Kiel	2p: SW 6, bedeckt, See unruhig	8	742.8	W 2	01	-3	-0.0	7	-	Wolkenlos	0	3	-	-	5
Warnemünde	2p: 752.5, 22WS, 10° Sicht 10 km, See IV	8	742.2	S 2	17	-2	-1.0	1	50	10 str-mi	0	3	-	-	5
Swinemünde	2p: 750.0, 22WS, 10° Sicht 10 km, See IV	8	742.4	SSW 1	11	-1	-1.5	7	2	10 mi	0	3	-	-	5
Rügenwaldermünde	2p: 745.7, NNW 5, 11°, 5° See V, W.T. 8°	8	742.9	SE 3	bedeckt	-4	-0.6	-	-	-	0	3	-	-	5
Danzig	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.6	SE 3	21	-3	-0.0	7	4	10 mi	0	3	-	-	5
Königsberg	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.3	SE 3	62	-8	-1.0	7	1	10 mi	0	3	-	-	5
Memel	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.9	SE 2	02	-10	-0.5	0	10	7 ca-str	0	3	-	-	5
Aachen	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.4	W 4	68	-1	-2.0	7	4	10 mi	0	3	-	-	5
Löningau	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.4	NW 1	11	0	-2.5	7	0.2	10 mi	0	3	-	-	5
Hannover	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.8	W 3	17	-0	-1.5	7	2	10 a-str	0	3	-	-	5
Magdeburg	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.9	SW 3	11	0	-0.5	7	10	9 str-mi	0	3	-	-	5
Dresden	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.0	SSW 5	61	-2	-1.0	7	4	10 str-mi	0	3	-	-	5
Berlin	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.2	WSW 3	60	-0	-0.0	7	2	10 mi	0	3	-	-	5
Grünberg i. Schles.	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.5	SW 2	10	-3	-1.0	1	10	8 str-mi	0	3	-	-	5
Breslau	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.5	SW 4	10	-2	-1.0	7	1	10 str	0	3	-	-	5
Frankfurt a. M.	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.3	SW 2	62	-2	-1.0	2	10	10 a-str	0	3	-	-	5
Karlsruhe	2p: NW 2, bewölkt, gute Sicht, See I	8	742.3	SW 2	11	-2	-1.0	2	10						





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: *Sonnabend, 28. November 1925*

Die gestern mit ihrem Kern über Südnorwegen liegende Zyklone, die sich schon im Stadium der Occlusion befand, ist langsam südwärts geschwommen. Ihre beiden Hauptkonvergenzlinien haben um ihren Kern eine östliche Drehung vollzogen. Die brachten ganz Deutschland erneut Schneefälle. Während das primäre Fallgebiet der südnorwegischen Zyklone nach Süden zog, wanderte das der südnorwegischen nach Norden. So liegen die beiden Zyklone heute fast auf derselben Breite. Der primäre Druckfall über Deutschland zieht weiter nach Süden, ebenso dürfte die Zyklone eine südliche bis südöstliche Bahn einschlagen, aber sehr langsam ziehen. Während über Skandinavien sich durch primäre und sekundäre Vorgänge die Eisenerantizyklone südwärts verlagern wird, ist nördlich Island ein neuer Wirbel zu erkennen. Durch Energiespeisung über dem Nordmeer wird er sich ausbilden und von der immer noch kräftigen Nordströmung südwärts getrieben werden. Der Witterungscharakter wird sich aber bis morgen nicht wesentlich ändern, nur wird die schon eingetretene Tendenz zur Besserung zunächst noch weitere Fortschritte machen. Ein erneutes Sinken der Temperatur wird zu erwarten sein.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für *Sonntag, 29. November 1925*

- NORDSEE, westl. OSTSEE: Mäßige recht-drehende Winde, zeitweise aufklarend, noch vereinzelt Schneefälle, Temperatur nahe Gefrierpunkt.
- mittlere OSTSEE: (Wetterw. Swinemünde) Mäßige bis frische südliche Winde, wolkig, Schneefälle, leichter Frost.
- östl. OSTSEE: (Wetterw. Königsberg) Rauhe östliche Winde noch Schneefälle vorübergehend leichte Mildung.

Sturmwarnungen:

N. Ringpark.

Sonnabend, 28. November 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN														
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Windrichtung		Minimum	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Windrichtung	Minimum	Seegang	
Wien	751.0	W 1	bd.	-3	-1.8					0	5		Rochefort	7												
Zürich	59.1	SW 2	61	-5	-0.5	7	2	10	mi	7	1	-8	Bayonne	59.7	SE 1	11	2	-0.0		20	10	mi		0	I	
Bern	53.7	SE 1	61	-6	-0.5	7	1	10	str	0	2	-9	Bordeaux													
Genf	53.2	SW 1	11	-5	-0.5	0	4	10	str	7	0	-9	Clermont	57.1	Stille	25	-4	-0.5		10	10	str		0	0	
Lugano	44.7	N 1	01	0	-2.0	1	20	5	str	6	0	-2	Dijon	53.2	SW 1	11	-4	0.0		2	10	str		0.4	-	
Helder	44.5	NW 4	11	4	-1.5	8	10	10	mi	8	1	-III	Calais	51.4	NW 5	11	-1	-1.0		10	10	str		0	-	
Vlissingen													Brest	58.4	NNE 4	25	7	-0.5		10	7	str		0.2	3	
Utrecht													Paris	53.1	NW 2	01	-2	-1.0		2				1	2	
Kopenhagen	41.2	SSW 2	12	1	-0.5	1	10	8	str	7	0	-I	Perpignan	59.1	Stille	01	5	0.0		1	2	str		2	-	
Skagen	40.4	E 3	17	2	+0.5	7	10	9	str	9	1	-II	Rennes	58.6	W 2	60	0	-0.5		4	8	str		1	-	
Hansholm	40.4	NNE 4	17	-0	-0.0	7	50	7	str	9	7	-V	Strasbourg	50.6	SE 4	60	-3	+1.0		10	10	str		0	-	
Blaavandshuk													Toulouse	54.6	NW 2	11	0	0.0		10	10	str		0	-	
Hammershus	42.2	S 3	17	-1	-0.5	7	20	10	mi	0	2	-II	Tours	66.1	NW 2	60	-4			0.5	3			20	-	
Abisko													Ajaccio	44.4	Stille	51	8	-2.5		10	10	str		7	-	
Haparanda	63.2	EME 2	11	-10	+1.0	2	750	10	mi	8	0	-11	Le Havre	54.0	NNE 7	11	3	-1.0		50	8	mi		0.2	-	
Stensele	62.0	ENE 2	11	-11	+1.0	7	10	10	str	0	1	-11	Marignane	46.8	NW 4	11	2	-2.0		50	10	str		-	-	
Oestersund	67.5	E 4	11	-10	+1.5	7	50	10	str	7	9	-10	Nancy													
Hernösand	57.5	E 3	11	-6	+1.5	7	50	10	mi	7	2	-II	Lerwick	51.9	N 7	03	2	-0.0		7	50	mi		0	2	X
Särna	50.3	SE 4	65	-5	+2.0	7	4	10	mi	9	-6		Renfrew	57.0	Stille	01	-2	-0.0		7	50			8	0	-3
Karlstad	46.3	EME 4	61	-1	+2.0	7	-	10	mi	9	7	-1	Cranwell	52.1	NW 5	01	-2	-1.5		0	20	1	str	9	0	2
Stockholm	51.3	ESE 5	10	-2	+1.0	2	10	10	mi	8	0	-3	Solly	60.5	N 7	11	6	-1.0		1	50	7	mi	8	13	-
Jonköping	43.9	SE 2	11	0	+0.5	7	20	10	str	8	1	-1	Wick	54.5	NW 7	39	3	-0.5		7	50	5	mi	7	6	-
Wisby	48.8	SE 4	12	-3	+1.0	7	750	5	str	6	0.3	-I	Malinhead	59.1	N 8	34	.6	-0.5		5	20	8	mi	8	1	-
Kalmar	44.9	SE 4	66	0	0.0	7	-	10	mi	0	4	-II	Tynemouth	51.9	NW 3	01	0	-1.0		0	20	4	mi	8	0.1	-
Gällivare	63.3	Stille	01	-12	+0.5	7	50	10	mi	8	0.5	-14	Pembroke	56.8	N 5	11	0	-1.0		1	50	9	mi	9	0	-
Karlshamn													Roches Point	62.5	NW 3	11	6	-1.0		1	50	10	str	0	0	-
Bjuröklubb	61.2	NE 2	11	-8	+1.0	2	750	10	mi	0	0	-I	Oroydon	53.8	NW 3	01	-3	-1.0		0	10			8	0	-4
Quede Hook	67												Aberdeen	52.9	NW 4	64	0	0.0		7	50	5	mi	9	3	-
Spitzbergen	67.9	SE 1	11	-14	-0.0	2	4	10	str	8	0	-	Valentia	62.9	N 4	16	6	-1.0		5	10	str	8	0.5	-	
Ingö	61.8	S 4	00	-4	+0.5	0	750	1	str	6	0	-5	Plymouth	57.0	Stille	74	3	-1.0		7	20	7	mi	9	2	-
Vaidersund	51.1	ESE 6	12	-3	+1.5	1	50	7	str	7	0	-5	Guernsey	56.4	NW 4	12	4	-0.5		1	50	9	mi	6	0	-
Kinn	45.8	ESE 4	02	-2	+1.0	0	750	5	str	6	0	-5	Stornoway	69.3	W 6	07	0	+0.5		5	20	4	mi	0	2	-
Lister	42.8	NE 3	02	-6	0.0	0	50	2	str	3	0	-II	Holyhead	65.8	N 7	74	5	-1.0		8	50	9	mi	7	10	-
Bären-Insel	65.8	E 4	11	-1	+0.6	2	10	10	str	0	0	-II	Donaghadee	65.2	SW 7	13	6	-0.0		1	50	8	str	6	1	-
Andánes	59.9	SSW 1	01	-5	+1.0	0	750			6	0	-	Yarmouth	60.3	NW 4	65	-1	0.0		7	4	10	mi	0	13	-
Rösi	57.7	E 5	01	-2	+1.0	1	750	7	str	6	0	-I	Blacksod	61.3	NW 6	49	7	-1.5		-	20	10	mi	8	2	-
Jan Mayen	62.9	Stille	11	-5	+2.0	2	-	10	str	7	0	-I	Caishoi	54.9	NW 3	01	-1	-1.0		0	20	4	str	8	0	-
Färder	43.2	NE 4	62	-1	+1.0	2	20	10	mi		0	-I	Thorshavn	61.6	NW 4	11	-1	-0.5		2	20	10	mi	0	0	-
Vardö	63.1	W 5	00	-7	-0.0	0	750	1	str	8	0	-	Seydistjord	64.6	Stille	11	-4	-2.0		1	20					
Brönö	54.9	E 8	17	-3	-0.5	5	750	10	str	8	0	-	Acoreyri	61.1	Stille	11	-1	-2.0		1	4					
Utsire	44.5	NE 5	00	-1	+0.5	0	750	1	str	6	0	-III	Isafjord	61.8	N 3	11	3	-3.5		2	20					
Dombas	48.9	Stille	61	-10	+2.0	2	4	10	mi	9	0.2	-12	Reykjavik	65.3	WSW 2	44	5	-1.0		6	2	10	mi	0.5		
Helsingfors	54.6	NE 3	11	-13	0.0	0	50	9	str	7	0	-16	Vestmannö	66.0	W 3	27	2	-1.5		-						
Vasa	59.9	E 2	12	-14	+1.0	3	250	10	str	9	-10	-	Alexandrovsk													
Kuopio	59.7	NNE 3	00	-13	0.0	0	50			7	0	-16	Archangelsk	62.5	Stille	1/2	bd.	-24								
Dorpat	51.3	NE 3	01	-9	-1.5							-12	Ust-Zylma	63.7	NW 2	bd.	-16	-0.3								
Riga	50.7	NE 3	11	-10	+0.5	2	10	10	str	9	0	-14	Matochkin-Sharr	60.0	Stille	bd.	-19	+0.5								
Warschau													Dickson													
Lemberg													Petersburg	51.1	NE 4	X	-6	-1.1								
Plnek													Tscherdyn	57.2	E 4	X	-10	-2.9								
Wilna	61.3	ESE 1	00	-15	+0.5	0	10			8	0	-17	Moskau	36.8	SE 3	bd.	1	-0.7								
Krakau													Kasan	49.8	SE 2	bd.	-1	-0.8								
Posen	46.8	S 4	61	-4	-2.0	7	10	10	str	9	2	-	Kiew	47.6	NW 4	1/2	bd.	-7	+3.8							
Prag	48.7	WSW 4	60	-4	-1.0	2	4	10	mi	8	0.1	-5	Ufa													
Eger	49.2	SSW 2	61	-5	-1.0	7	10	10	mi	9	0.2	-6	Saratow													
Preßburg	50.5	Stille	11	-5	-0.5	1	10	9	str	0	0	-5	Orenburg	60.0	EME 3	1/2	bd.	-2	-1.5							
Kaschau	53.7	SSE 2	10	-4	-1.0	2	50	8	str	7	0	-7	Odessa	52.2	W 4	00	-1	+2.0								
Dmitz	50.0	SW 1	01	-6	-1.5	1	10	3	str	9	0	-7	Sewastopol	58.0	NW 4	bd.	6	+2.0								
Budapest	52.1	NE 1	bd.	-5	-2.3							-7	Astrachan	44.2	ESE 1	Reg.	6	-0.5								
Belgrad	51.5	SE 3	11	0	-1.5	1	20	10	str	7	0	-5	Emba	66.3	SE 4	00	-5	-4.6								
Serajewo	52.0	WSW 2	12	3	-3.0	1	10	10	mi	7	0	-8	Batum													
Agram	48.3	EME 1	11	2	-3.0	1	2																			