

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 293

VERLAGSORT HAMBURG

Freitag, 20. Oktober

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%, 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	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
Borkum	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Helgoland	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Altenwalde	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Bremen	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Hamburg	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Kiel	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Warnemünde	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Swinemünde	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Rügenwaldermünde	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Danzig	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Königsberg	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Memel	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Aachen	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Löwenburg	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Hannover	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Magdeburg	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Dresden	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Berlin	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Grünberg in Schles.	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Breslau	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Frankfurt a. M.	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Karlsruhe	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Friedrichshafen	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Bamberg	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
München	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Kahler Asten 852	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Wasserschuppe (Höhe) 950	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Feldberg im Taunus 801	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Brocken 1148	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Fichtelberg 1213	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Schneekuppe 1608	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Feldberg i Schwarz. 1892	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Zugspitze 2064	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Säntis 2500	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								
Sonnblick 3106	2	762	ENE 2	10	7	+0.5	0	20	3	ci-w	6	7	7	7	W	3	1/2 bed.								

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

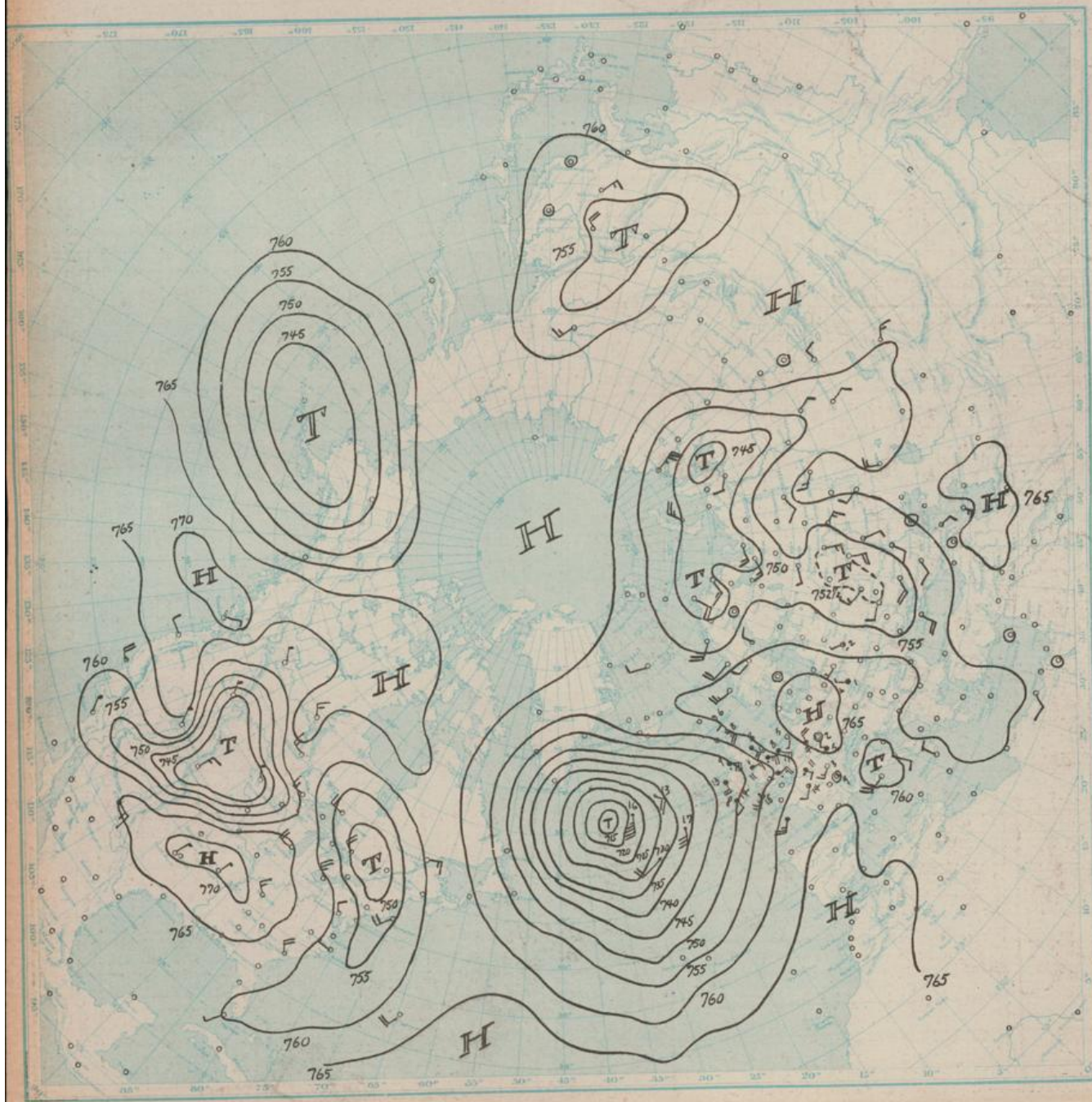
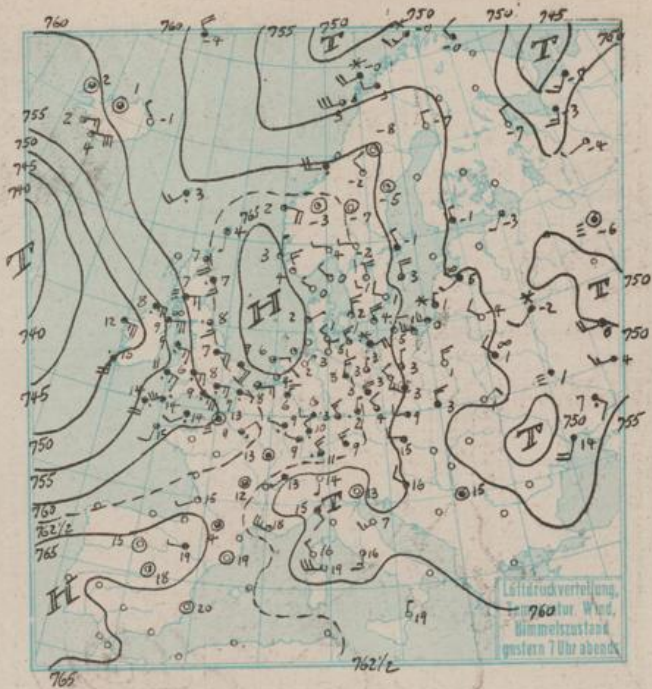
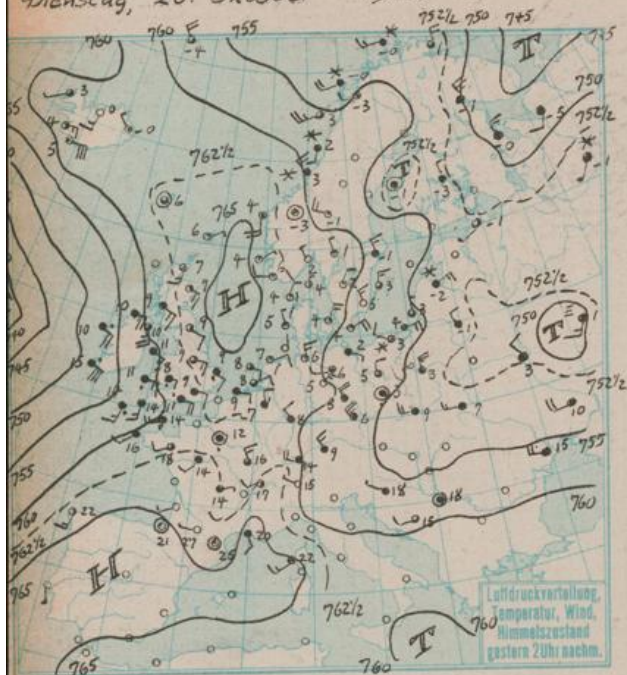
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

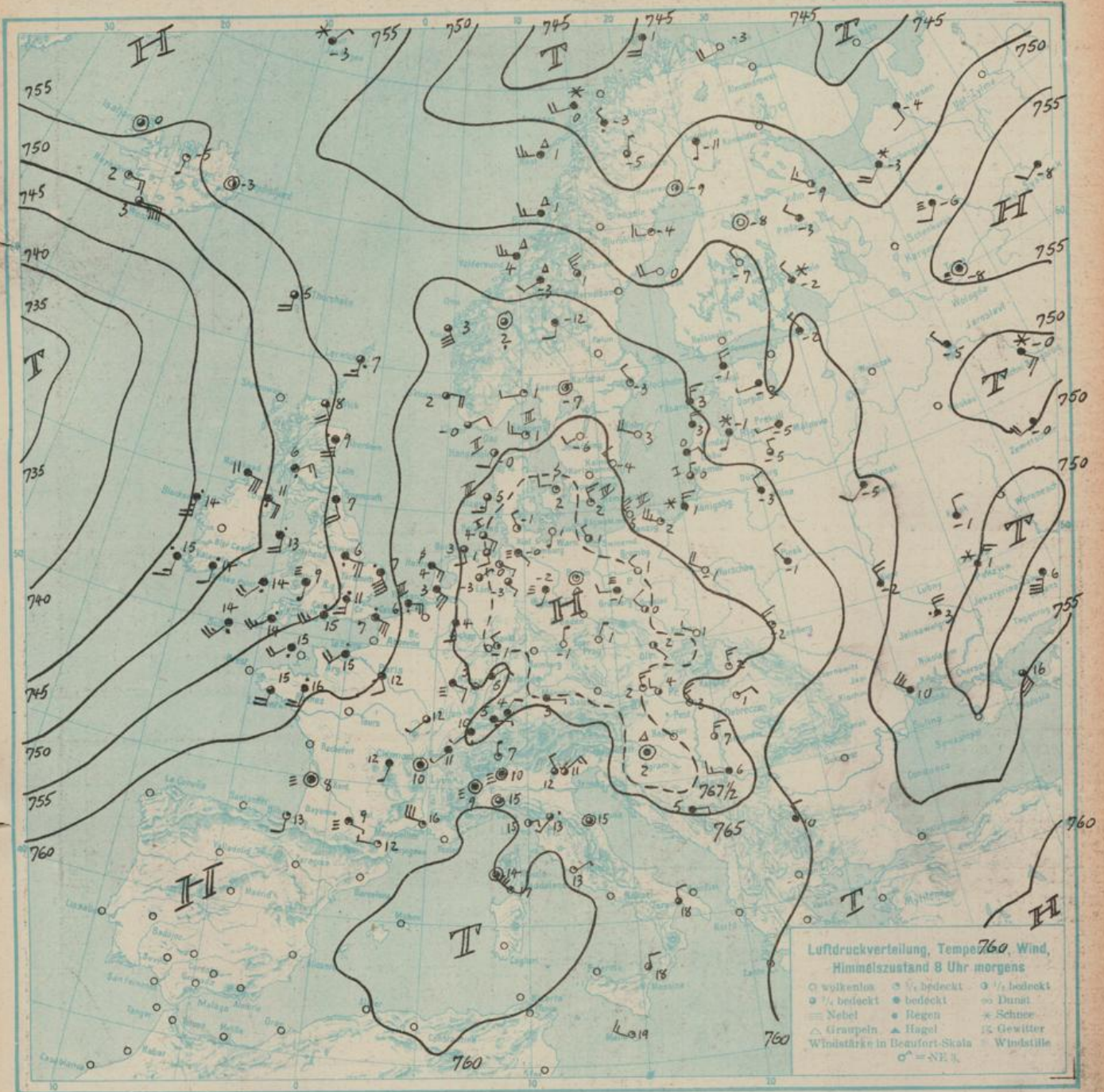
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES	
List	2p: WZ bewölkt, gute Sicht, See I
Balk	2p: 7608 NW 4, WW00 Temp. 5 Grad, b. 50 km See II
Arkona	2p: WZ, wolkig, See II
Außenjade	2p: WZ bewölkt, heiter, See III
Marienleuchte	2p: WZ bewölkt, heiter, See III
Borkumriff	2p: 7616 NE 4, WW 11 Temp. 7 Grad, b. 10 km See II
Amrumbank	2p: NE 2, heiter, See I
Adlergrund	2p: WZ bewölkt, heiter, See III
Borkum	5p: 7645 SSE 4, WW 11 Temp. 6

DEUTSCHE STATIONEN HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	8	7656	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Wilhelmshaven	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Helgoland	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Altenwalde	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Bremen	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Hamburg	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Groß-Borstel	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Kiel	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Warnemünde	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Swinemünde	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Rügenwaldermünde	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Danzig	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Königsberg	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Memel	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Aachen	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Löwenburg	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Hannover	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Magdeburg	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Dresden	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Berlin	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Grünberg i. Schles.	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Breslau	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Frankfurt a. M.	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Karlsruhe	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Friedrichshafen	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Bamberg	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
München	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Kahler Asten 852	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Wasserschuppe (Höhe) 950	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Feldberg im Taunus 801	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Brocken 1148	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Fichtelberg 1213	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Schneekuppe 1608	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Feldberg i Schwarz. 1892	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Zugspitze 2064	8	7670	SSE 2	11	3	+1.6	1	0.05	3	a-w	8	0
Säntis 25												

Dienstag, 20. Oktober 1925





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Dienstag, 20. Oktober 1925

Der gestern über der Nordsee im wesentlichen durch der starken Kaltluft einbruch herbeigeführte Druckanstieg hat zur Ausbildung eines selbständigen Hochs über der Nordsee geführt. Die starke nächtliche Ausstrahlung hat eine weitere Stärkung dieses Hochs, das im Laufe der Nacht zunächst südwärts und dann ostwärts vorgedrungen ist, hervorgerufen. Die Kaltluft ist jetzt bis zu den Donauländern vorgedrungen. Mit weiterer Zufuhr kalter Luft ist nicht mehr zu rechnen, da diese durch das starke Vordringen der über dem Atlantik liegenden Zyklone ostwärts abgeschnitten ist. Diese Zyklone weist einen Kern von 715 mm auf und liegt mit diesem noch über dem mittleren Atlantik. Teils sekundäre, teils primäre Vorgänge haben zu Ansläuferbildungen besonders in südöstlicher Richtung geführt. Starke über Südengland und Frankreich bestehende Temperaturgegensätze und Vorgänge in der Höhe lassen auf weiteres Vordringen ostwärts des gesamten Zyklonensystems schließen. Es ist somit für unser Gebiet mit Eintritt von Schlechtwetter zu rechnen.

W&sch.

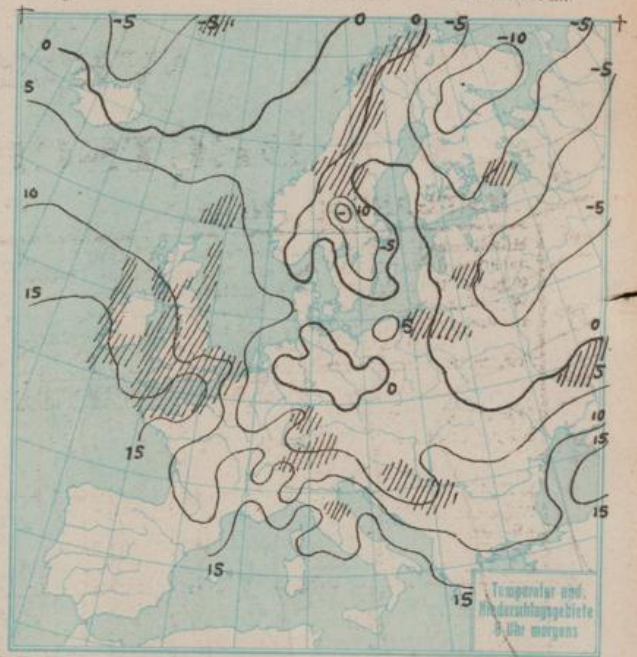
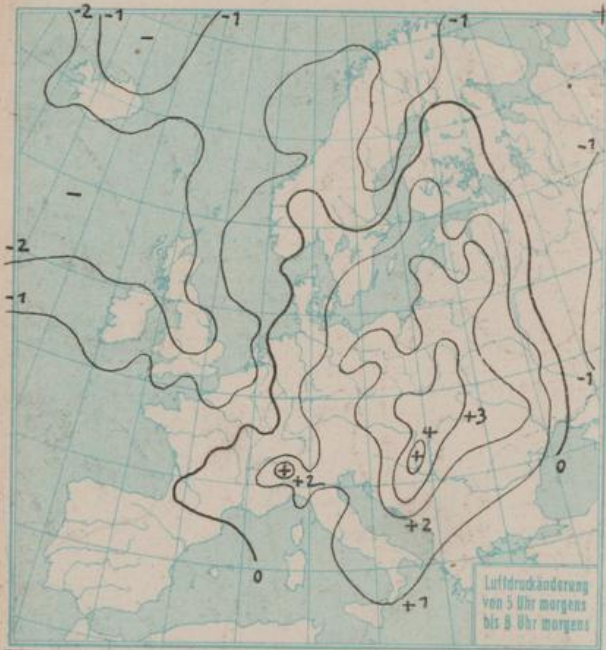
WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Mittwoch, 21. Oktober 1925

NORDSEE, wstl. OSTSEE Mässige, stark böige Winde aus südlichen Richtungen, vorwiegend trüb, Regen, gering wärmer.

mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Zunächst schwache umlaufende, später aus südlichen Richtungen anfrischende Winde, zunehmende Bewölkung, Frühlnebel.

östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Schwachwindig, wolkig, vorwiegend trocken, kälter, nachts mässiger Frost.

Sturmwarnungen: Heute 12²⁵ am. Nordsee: Gefahr stark anfrischender südöstl. bis südl. Winde, Signalball.



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

STUNDE	9	10	11	12m	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12n	1	2	3	4	5	6	7	8
Thermograph	3.4	3.7	4.0	4.6	5.5	6.0	5.7	5.3	4.8	4.0	3.1	2.0	1.7	1.2	0.8	0.8	0.2	-0.1	-0.2	-0.3	-0.9	-0.6	0.0	-0.5
Barograph	55.6	56.3	56.8	57.4	57.6	58.0	58.6	59.1	59.7	60.4	60.9	61.3	61.8	62.5	62.9	63.2	63.6	63.8	63.9	63.9	64.0	64.0	64.0	64.0
Anemograph	Richtung	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NW	NW	NW	N	Stille	Stille	Stille	Stille	Stille	Stille	Stille
	m. p. S.	3.5	5.2	5.5	5.0	5.0	5.2	5.0	4.5	4.0	4.0	3.2	2.8	2.1	2.6	2.0	2.2	-	-	-	-	-	-	-
Regenmesser	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonnenscheindauer in Min	-	40	60	60	45	45	30	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

AUFSTIEGE

STATION	Seehöhe	Zeit	Boden	200	600	1000	1600	2000	2600	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Gerstern nachm. u. abend.															
Rostock	37 m	9u	-	300 N.E 8	NNE 8	NE,N 6	N.E 6	N.W 9	NW,N 9	NW 8					Sichtw. bis Kilom.
Bromen		12m	NNE 5	300 N.E 6	N.E 8	N.E 5		SW 5	W,N 6	300 NW,N 10	NW 10				" " 50 "
Lindenbergl	122 m	2p	NW,N 4	NW 4	NW,N 4	NW 8	NW 4	strau	frei	enni					" " 4 "
Rostock	37 m	6p	Stille	NW 8	NW 9	NW 6	SW								" " 20 "
Krakam		2p		W 17	WNW 19										" " 50 "
Kaschan		2p		SE 4	SW 9										
Holyhead		2p		SE 6	SE 6	SE 6	SSW 4								
Chotwik		2p			SE 9	SE 9	SE 9			W 11					
Renfrew		2p		ESE 7	SE 8	SE 5									
Andover		2p			SE 3	ESE 3	W 6								
Croydon		2p			E 4	E 4	SW 2								
Gympne		2p			E,N 1	E,N 2	NW 3								
Sandhars		2p		SE 6	SE 5										
Ajaccio		7p	NW 2		W,N 4	NW 4	W,N 9	W,N 15							
Felixstowe		"		NE 8	SE 5	SE 4									
Ancona		"	SW 3		SW 12		W,N 6	SSW 8							
Rom		"	S 2	S 3	S,W 5	NW 6									
Dignadi Valle		"	S 3		SSW 8	NW 7	SW,W 6								
Hente morgen.															
Rostock	37 m	7a	SW 2	300 SW 2	WSW 1	N,N 2	ci str	en							" über 50 "
Aachen		7a	SE 5	300 SE 8	SE 7	SE 5	SE 3	str	1300 m						" bis 20 "
Dresden		7a	NW 1	300 Stille	str ni	400 m									" " 4 "
Bromen		8a	SE 3	300 SE 8	SE 8	SE 6	ci str	2300 m							" " 4 "
Leipzig		7a	Stille		SE 2	E 2	E 3								" " 2 "
Frankfurt a/m		8a	NNE 2	ENE 2	SE 10	SE 5	SE 7	str							" " 4 "
Lindenbergl	122 m	8a	-20 92	82 60	-4.8 60										
			NW 2	N.E 9	N.E 5	ci str									
Breslau		9a	NW 2	W,N 8	NW 7	NW 7	680 m								" " 2 "
GroßBorstel	17 m	10a	SE 3	SSE 6	SSE 8	SSE 8	SE 8	SE 6	SW 3	NW 4	NW 8	NW 13	NW 13		" " 4 "
De Bilt	25 m	8a	NW,N 15	NW 17	NW 28	NW 33	NW 40	NW 38							" " 2 "
Eger		8a	SE 9		SSE 11	SE 6	SE 5	str							" " 10 "
Kaschan		8a	NNE 1	E 3	E,N 4	N.E 2	NW 4	NW 7	ci str						" " 4 "
Paris		8a	Stille		NW 1	NW 10	str	ci str							" " 50 "
Padua		8a	NW 1	NE 5	NE 5	NE 3	strau								" " 1 "
Sporna		8a	E 3				NW 2								" " 20 "
Rom		8a	ENE 1	SE 1	S 5	S 5		WSW 6		NW 4	ci				" " 4 "
								NNE 2	str						" " 10 "

Dienstag, den 20. Oktober 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN														
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Anfahr.	W	Schicht in km	Wolken (in 2000 ft)	Rel. Feucht.	Barometrisch		Minimum	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Anfahr.	W	Schicht in km	Wolken (in 2000 ft)	Rel. Feucht.	Minimum	Seegang		
Wien	766.6	NNW 3	heiter	3	+1.4								Rochefort	7												
Zürich	65.2	E 1	51	5	-	0	6	2	10	mi	0	10	5	Bayonne	63.3	S 2	21	13			58	2	10	0		
Bern	64.5	SW 1	51	10	+0.5	6	2	10	mi	0	1	10	10	Bordeaux	63.6	SW 1	20	8	L	-0.5	0.3	2	10	0		
Genf	64.9	SW 1	11	11	0	5	20	10	mi	0	0.3	11	12	Clermont	63.9	SSW 1	11	12	-	0	10	10	0	1	12	
Lugano	64.8	N 1	01	7	+1.0	0	20	10	mi	0	6	6	10	Dijon	62.9	SW 1	11	12	-	0	4	10	0	0.2	11	
Liedler	63.1	ESE 2	11	4	-1.0	2	20	10	mi	6	0	5	10	Calais	63.6	SE 6	20	7	-1.0		4	10	0	4	10	
Vörsingen	61.9	E 5	51	6	-1.0	6	10	10	mi	8	2	10	10	Brest	57.9	SSW 0	50	16	-		10	10	0	2	10	
Utrecht	63.5	SE 5	11	3	-1.0	2	10	10	mi	7	0	2	10	Paris	62.4	SE 2	20	12	-1.0		1	10	0	8	10	
Kopenhagen	67.8	W 2	01	2	+0.5	1	10	3	a-3hr	7	0	5	10	Perpignan	63.9	W 1	01	12	-	0	20	2	0	0	11	0
Skagen	64.3	W 3	01	1	-	0	10	2	mi	9	0	10	Rennes	60.2	SSW 2	50	16	-		2	10	0	1	10		
Hanstholm	60.6	SSW 2	01	-0	-	0	50	4	mi	9	0	10	Straßburg	62.4	NNW 1	50	4	-	0	2	10	0	5	4	10	
Blaavandshuk	66.2	S 3	12	5	-	0	1	20	mi	9	0	10	Toulouse	64.9	SW 1	25	9	+0.5	0.2	10	10	0	4	10		
Hammerhus	66.6	NNW 3	01	2	+0.5	0	50	2	a-1hr	8	0	10	Tours													
Abisko	48.5	NW 1	63	-3	-0.5	2	2	10	mi	9	0	-3	Ajaccio	60.3	SW 1	11	14	+0.5	0.3	9	0	0	0	0		
Haparanda	51.1	SW 1	11	-9	-1.0	0	50	6	mi	9	0	-13	Le Havre	58.4	SW 4	50	15	-0.5	0	20	10	0	5	10		
Stensele													Marignana	61.4	NNW 6	01	16	0		50	3	0	0	14		
Oestersund	57.3	NW 5	11	1	-0.5	1	7SD	7	SSW	7	0	-2	Nancy	64.0	ESE 2	25	3	-0.5	-0.3	10	10	0	0	2		
Hernösand													Lerwick	58.5	S 3	30	7	-1.5	0	50	7	0	7	0		
Särna	61.4	S 2	11	-12	-0.5	0	7SD	10	mi	9	0	-14	Renfrew	53.0	ESE 3	51	6	-2.0	6	2	10	0	3	6		
Karlstad	63.6	SW 1	01	-7	-	0	10	4	mi	9	0	-8	Cranwell	56.5	SE 5	55	6	-2.0	6	10	10	0	15	5		
Stockholm	61.7	NW 1	02	-3	-	0	0	10	mi	9	0	-5	Selly	53.5	SW 5	55	14	-1.0	6	1	10	0	0	4		
Jonköping	65.6	SW 2	01	-6	+0.5	0	50	mi	mi	8	0	-7	Wick	50.1	SE 6	11	8	-2.5	1	50	8	0	0	0		
Wisby	63.0	NNW 4	01	3	+1.0	1	2SD	10	mi	5	0	-11	Mainhead	47.5	SE 5	16	11	-2.0	6	20	10	0	1	10		
Kalmar	65.0	NNW 2	01	-4	+1.5	0	-	-	-	7	0	-11	Tynemouth	56.8	SE 4	12	7	-2.0	6	20	10	0	9	1		
Gällivare	49.1	N 1	01	-5	-1.5	1	7SD	7	a-3hr	8	0	-16	Pembroke	51.5	SW 4	02	14	-1.0	4	0	2	10	0	0		
Karlshamm													Roches Point	50.8	6	4	14	-1.0	6	1	10	0	7	1		
Bjuröklubb	52.9	W 3	01	-4	-1.5	0	7SD	1	ci	-	0	-3	Croyden	55.0	S 3	55	11	-2.0	6	10	10	0	7	14		
Quade Hook													Aberdeen	55.8	S 5	50	9	-2.0	6	10	10	0	0	14		
Spitzbergen	50.6	SW 1	05	-6	-	0	7	1	10	mi	9	-	Valentia	47.2	S 3	55	5	-1.0	6	10	10	0	0	2		
Ingo	45.6	SSW 4	10	1	-1.0	7	SD	10	mi	9	1	-1	Plymouth	54.6	SW 5	05	14	-0.5	6	4	10	0	0	8		
Valdersund	57.3	W 5	74	4	-0.5	7	2	10	mi	9	11	-1	Guernsey	56.7	SW 4	55	15	-1.0	6	4	10	0	0	6		
Kinn	62.6	SE 6	11	3	-1.0	7	20	9	a-3hr	7	6	10	Stornoway													
Länder	64.4	ESE 2	13	-0	-	0	5	SD	9	mi	6	0	Holyhead	50.7	S 0	43	13	-1.0	6	4	10	0	11	0		
Bären-Insel	47.7	SE 6	11	0	-	0	2	10	mi	9	0	0	Donaghadee	51.3	SE 4	01	11	-1.0	6	20	10	0	6	0		
Andänes	46.8	W 4	60	0	-1.0	7	1	10	mi	9	3	10	Yarmouth	57.2	SE 8	55	7	-2.5	6	10	10	0	8	1		
Röst	50.9	W 5	31	1	-0.5	5	SD	5	mi	7	0	6	Blacksod	45.8	S 5	52	14	-1.0	2	50	10	0	9	1		
Jan Mayen	56.7	NE 1	65	-3	-0.5	7	2	10	mi	9	2	-1	Calshot	55.3	SW 5	51	15	-1.5	6	0.5	10	0	15	0		
Färder	63.6	W 1	01	1	-	0	0	7SD	1	ci	-	0	Thorshavn	55.0	S 4	16	8	-2.0	6	20	10	0	0	3		
Vardö	47.9	SW 4	01	-3	-1.0	0	7SD	mi	mi	8	0	-10	Seydisfjord	52.3	SW 1	01	-3	-1.0	0	2	5					
Brönö	54.1	W 3	71	1	+0.5	7	2	10	mi	0	7	-	Acureyri	54.8	S 1	01	-5	-1.0	0	2	1					
Utsire	63.8	ESE 4	10	2	-0.5	8	SD	7	mi	8	0	-1	Isafjord	55.8	SW 1	12	0	-2.0	2	20	9					
Dombas	62.0	SW 1	10	-	-	0	1	7SD	7	SSW	0	-14	Reykjavik	52.3	E 3	01	2	-1.0	0	SD	3	a-1hr	5	0		
Helsingfors													Vestmannö	50.2	E 3	13	3	-2.5	1	4	8					
Vasa	54.9	WSW 4	00	0	-1.5	0	7SD	mi	mi	8	7	-4	Alexandrovs													
Kuopio	55.1	NW 2	00	-7	-	0	10	-	-	8	14	-7	Archangelsk	49.1	SW 4	Schwach	-3									
Dorpat	57.3	W 1	12	-3	+0.7	-	-	-	-	0	-6	-	Ust-Zyima													
Riga	59.5	SW 1	64	-1	+2.0	7	4	10	mi	0	1	13	Malochkin-Sharr	52.0	NNE 6	bedeckt	-9	+0.7								
Warschau	64.4	NNW 4	01	-1	+1.5	0	20	mi	mi	8	0	-4	Dickson	53.0	SE 8	-	21	-1.4								
Lemberg	65.1	NW 3	00	-2	+3.0	1	10	1	3hr	9	0	-3	Petersburg	55.2	NW 1	-	2	+0.3								
Plnsk	60.8	NW 1	11	-1	+2.0	2	1	10	mi	8	0	-5	Tscherdyn	59.1	SW 2	bedeckt	-9	+1.0								
Wilna	60.4	NW 2	11	-3	+2.0	2	10	10	mi	9	0	-6	Moskau													
Krakau	66.5	NNW 1	00	1	+2.3	1	10	mi	mi	8	3	-1	Kasan	55.8	SE 3	bedeckt	-2	-1.5								
Posen	67.9	NW 2	01	1	+2.0	0	10	-	-	8	0	-2	Kiew	55.6	NNW 3	bedeckt	-2	+1.2								
Prag	69.3	NNE 1	02	1	+1.5	1	4	5	mi	7	0	0	Ufa	62.0	NW 1	-	0	+0.3								
Eger	68.4	N 1	02	-1	+1.0	6	4	4	mi	4	0	-3	Saratow	55.8	SSE 2	bedeckt	3	-0.1								
Prasburg	67.1	W 2	11	4	+2.0	6	SD	6	mi	7	1	2	Orenburg	62.5	NW 2	-	3	+0.1								
Kaschau	65.0	N 3	00	2	+3.0	5	SD	2	mi	8	0	-10	Odessa	59.2	NW 5	bedeckt	10	+1.7								
Olmütz	67.9	SE 1	01	9	+2.5	1	50	2	mi	8	0	-10	Sewastopol													
Budapest	64.9	NW 3	mi	4	+2.1								Astrachan	62.2	SW 1	bedeckt	-4	-0.1								
Belgrad	66.1	W 3	16	6	+2.0	6	20	10	mi	8	12	5	Emba	60.7	NNW 3	bedeckt	1	-								
Serajewo	66.2	W 2	SD	5	+3.0	6	10	10	mi	9	2	5	Batum													
Agram	69.4	SW 1	76	2	+1.5	6	0.8	10	mi	0	0	2	Baku	63.7	S 1	bedeckt	13	+0.2								
Sofia	60.1																									

