

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 244

VERLAGSORT HAMBURG

Dienstag 1. September 1925

Mittleuropäische 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 = Graupel 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%.

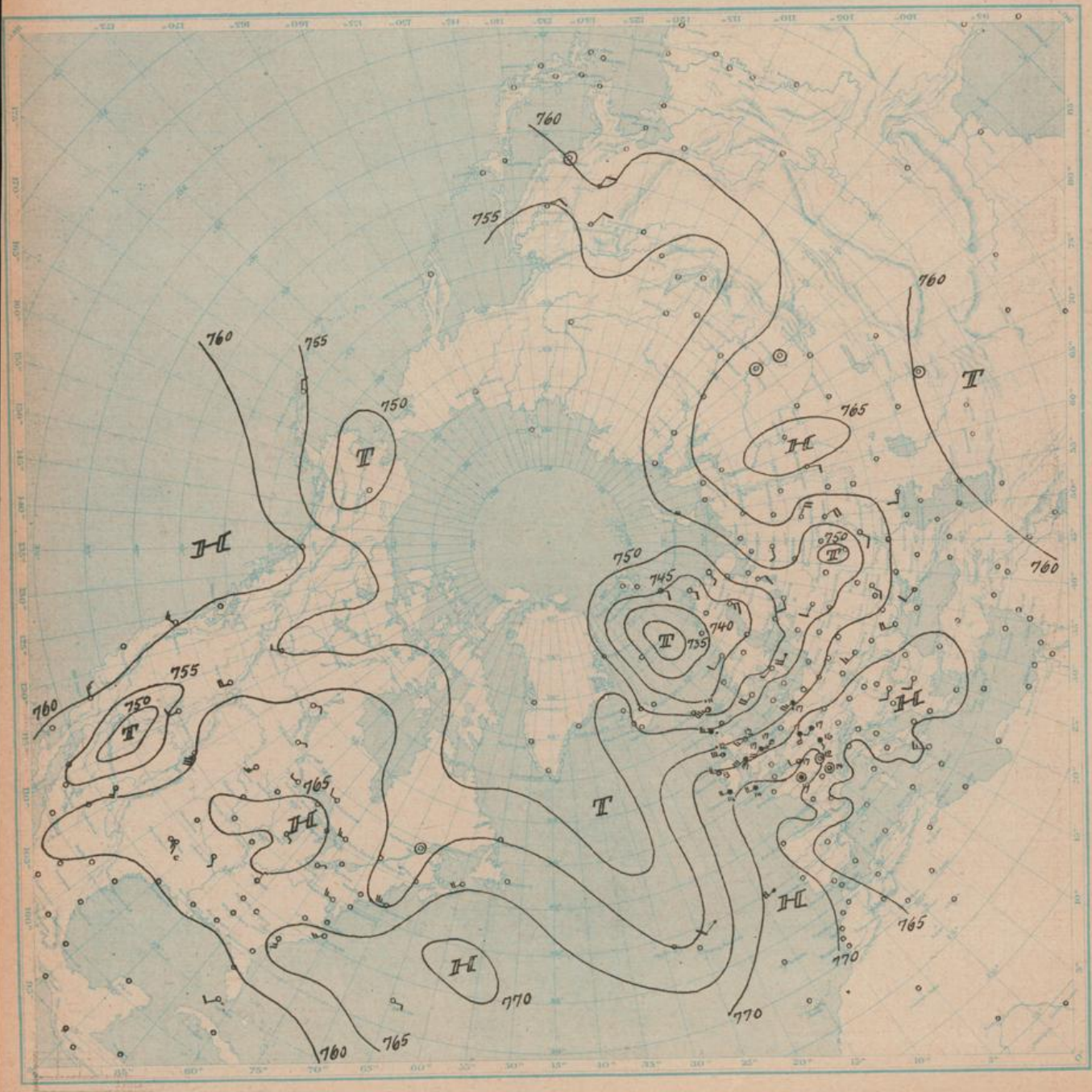
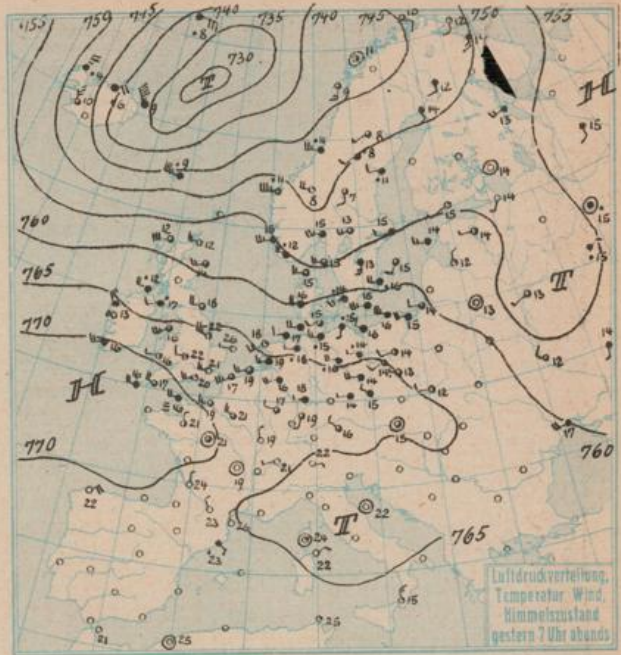
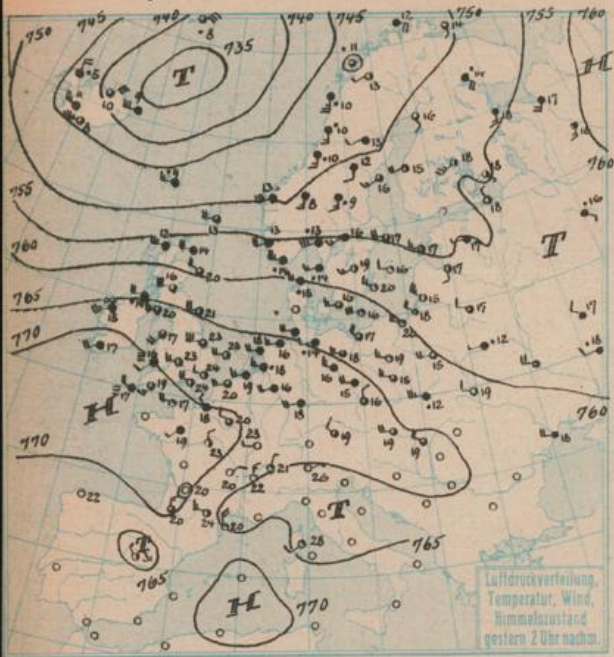
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR														
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. And.	W	Schneehöhe in cm	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. And.	W	Schneehöhe in cm	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
Borkum	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Helgoland	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Altenwalde	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Bremen	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Hamburg	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Kiel	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Warnemünde	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Swinemünde	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Rügenwaldermünde	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Danzig	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Königsberg	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Memel	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Aachen	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Löwisagen	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Hannover	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Magdeburg	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Dresden	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Berlin	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Grünberg in Schles.	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Breslau	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Frankfurt a. M.	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Karlsruhe	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Friedrichshafen	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Bamberg	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
München	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Kahler Asten 882	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Wassertappe (Rhin) 950	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Feldberg in Taunus 801	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Brocken 1148	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Fichtelberg 1218	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Schneekoppe 1603	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Feldberg i. Schwarzw. 1897	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Zugspitze 2964	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Säntis 2900	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10
Sonnblick 3106	2	764	W	3	16	-0.5	2	10	10	10	10	10	7	763	W	3	17	-0.5	2	10	10	10	10	10	10

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

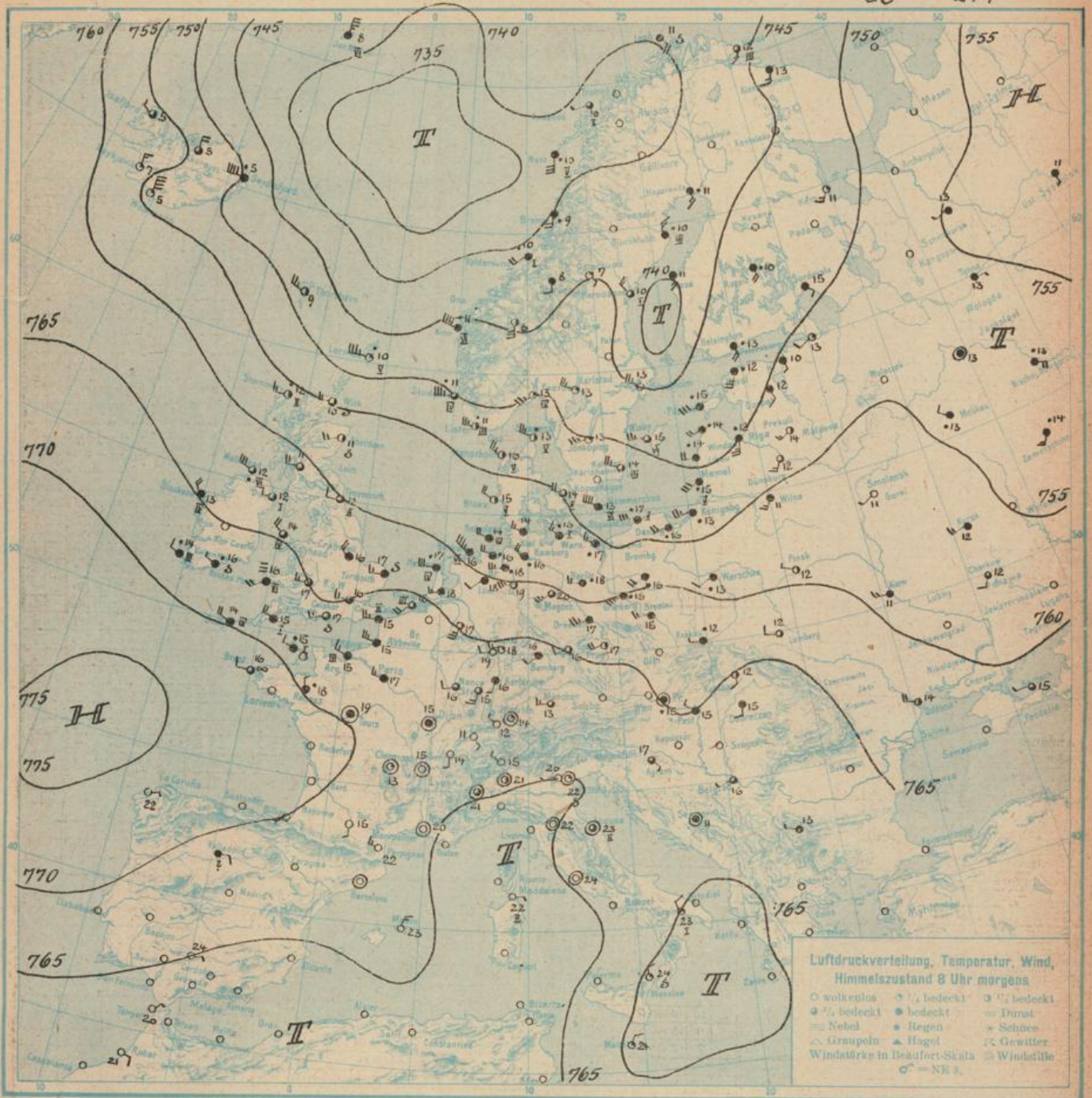
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE				HEUTE MORGEN 8 UHR													
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES				DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. And.	W	Schneehöhe in cm	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
List	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Borkum	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Bülk	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Wilhelmshaven	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Arkona	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Helgoland	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Außenjade	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Altenwalde	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Marientleuchte	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Bremen	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Borkumriff	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Hamburg	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Amrumbank	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Groß-Borstel	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Adlergrund	2p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Kiel	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
Borkum	5p:	W 1-3 bed. etwas dinst. See II		Warnemünde	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Swinemünde	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Rügenwaldermünde	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Danzig	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Königsberg	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Memel	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Aachen	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Löwisagen	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Hannover	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Magdeburg	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Dresden	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Berlin	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Grünberg i. Schles.	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Breslau	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Frankfurt a. M.	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Karlsruhe	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Friedrichshafen	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Bamberg	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				München	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Kahler Asten 882	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Wassertappe (Rhin) 950	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Feldberg in Taunus 801	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Brocken 1148	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Fichtelberg 1218	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Schneekoppe 1603	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Feldberg i. Schwarzw. 1897	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Zugspitze 2964	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Säntis 2900	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	
				Sonnblick 3106	8	759	W	7	16	-0.5	2	20	10	10	10	10	

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert
Nachdruck und Verwertung für öffentliche Vorhersage verboten!

Dienstag, d. 1. September 1925



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Dienstag, den 1. September 1925.

Die nördliche Depression, deren Kern gestern morgen noch über Island lag, hat sich unter dem Einfluß einbrechender Polarluft auf seiner Nordseite vertieft und nach der nördlichen norwegischen Küste verlagert. Auch hier haben sich, wie überhaupt in den letzten Tagen, wieder primäre Einwirkungen geltend gemacht und zu der schätlichen Veränderung der Wetterlage beigetragen. Ein Ausläufer dieser Depression ist heute nacht von der Nordsee nach Dänemark und der westlichen Ostsee vorgedrungen und hat im ganzen deutschen Küstengebiet starke bis steife Winde aus westlichen Richtungen hervorgerufen. Von Westbräunlingen folgt hoher Luftdruck, denn jedoch, wie Beobachtungen vom Ocean dartun, bereits ein Ausläufer tiefen Druckes folgt. Eine wesentliche Änderung im Charakter der Witterung ist daher zunächst noch nicht zu erwarten.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Mittwoch, den 2. September 1925.

NORDSEE, westl OSTSEE Frische westliche Winde, wechselnde Bewölkung, etwas kühler, noch Regenschauer.

mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde:) Zeitweise starke böige West- und Nordwestwinde, wolhig bis bedeckt, Niederschläge, etwas kühler.

östl. OSTSEE: (W. Königsberg:) Frische westliche Winde, fortgesetzt unbeständig mit kurzen Regenschauern, nur mäßig warm.

Sturmwarnungen: W. Königsberg: Gestern nachm. 3³⁰ pm: Nach kurzem Abflauen erneuert stark auffrischende Westwinde. Signalball hängen lassen.
W. Swinemünde: Heute morgen 9³⁰ am: Gefahr starker West bis Nordwestböen. Signalball. 5.

STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND							
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W		Schneehöhe in cm	Niederschlag	Maximum oder Minimum	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Schneehöhe in cm	Niederschlag	Maximum oder Minimum		
Wien											Turin						63.6	Stille	01	14	1	20	0	29
Zürich	68.1	NW 2	01	22	0	20	68.9	W 2	01	19	0	10	0	24										
Bern	67.8	NE 1	01	20	0	10	68.9	W 1	01	19	0	20	0	21										
Gené	68.1	NNE 1	01	21	0	10	68.1	WSW 1	01	21	0	20	0	23										
Lugano	64.7	EME 1	00	26	0	20	63.6	E 1	00	22	0	20	0	28										
Helder	65.5	W 4	11	18	2	10	67.4	SW 3	00	18	0	10	0	1										
Wlissingen	68.4	WSW 3	11	19	2	10	67.2	WSW 3	11	19	1	10	0	11										
Utrecht	66.9	W 3	11	18	6	4	66.2	WSW 3	11	19	2	4	0.2	19										
Kopenhagen	61.7	W 3	12	16	1	50	60.2	SW 3	43	14	6	10	0	1										
Skagen	58.5	WSW 3	10	14	2	10	55.0	WSW 3	16	15	6	10	0.5	11										
Hansthholm	61.8	W 3	30	15	5	10	60.7	W 3	16	15	6	20	1	11										
Maavadsht							59.5	WNW 4	16	16	3	20	0.3	11										
Hammershus	61.2	W 6	01	16	0	50	60.4	WSW 5	12	15	1	30	0	11										
Abisko	46.7	WSW 2	11	13	1	250																		
Haparanda	50.7	SSE 2	11	16	1	250	47.8	SSE 2	12	14	1	250	0	16										
Stensele	49.8	WSW 2	12	13	1	250	47.9	SW 1	16	8	2	50	1	13										
Ostersund	53.1	S 2	11	12	2	50	50.0	SW 2	50	8	2	20	2	12										
Hernösand	51.8	SW 3	11	16	1	250	49.7	W 2	52	11	6	250	0	1										
Särna	52.2	S 3	55	9	2	4	49.3	S 2	11	7	6	250	6	10										
Karlstad	56.4	SW 3	12	16	1	-	52.4	WSW 3	16	13	6	1	17											
Stockholm	55.6	W 4	12	17	1	20	53.5	WSW 2	11	15	2	10	0	18										
Jonköping	57.9	SW 3	02	19	1	50	56.1	SSE 3	11	15	6	50	0.5	20										
Wisby	57.8	W 2	01	16	0	250	57.0	SSW 2	13	15	2	20	0	10										
Kalmar	58.6	WSW 3	02	20	1	-	58.3	W 4	44	16	1	-	0	11										
Gällivare	49.0	SW 3	11	13	2	250	45.8	Stille	35	10	2	20	0.6	13										
Karlshamm																								
Bjuröklubb	50.2	S 2	11	14	2	250	50.6	SSW 4	11	13	2	250	0	9										
Quade Hook																								
Spitzbergen	50.6	Stille	11	6	2	50	49.7	Stille	11	6	2	250	0	-										
Ingö	48.3	ESE 2	12	12	1	250	45.6	ESE 2	10	10	1	250	0	15										
Valdersund	48.2	S 3	10	10	6	10	47.9	WSW 5	40	11	6	20	4	1										
Kinn	53.1	WNW 6	50	13	5	10	51.8	W 7	30	11	5	10	7	1										
Ljster	52.8	W 5	10	14	6	20	55.9	WNW 4	40	12	6	50	5	11										
Bären-Insel	50.2	S 4	25	6	2	250	48.7	SE 4	27	3	4	250	0	11										
Andänes	47.2	Stille	10	11	2	50	44.1	Stille	10	11	6	250	0.4	1										
Röst	46.1	S 5	36	10	5	2	43.1	S 5	16	9	6	10	12	11										
Jan Mayen	39.4	NE 6	34	8	5	20	39.0	E 6	34	8	5	20	2	11										
Färder	56.0	WSW 5	42	13	6	50	52.0	WSW 5	16	16	6	50	1	11										
Vardö	49.9	S 1	11	14	2	250	48.2	S 2	00	12	1	250	0	11										
Brönno	49.1	S 3	55	10	6	4	46.7	SW 4	50	10	6	20	6	-										
Usire	56.7	WSW 4	13	13	6	20	55.7	WSW 5	10	12	2	250	5	11										
Dombas	50.7	S 3	16	8	6	50	49.1	WNW 4	01	8	1	250	2	-										
Helingsfors							54.3	SW 2	01	15	0	20	0	18										
Vasa	51.7	WSW 4	00	15	1	250																		
Kuopio	63.2	SW 5	00	18	1	20																		
Dorpat	66.6	W 1	10	17	-	-	55.9	W 1	01	14	-	-	20	-										
Riga	56.8	S 1	03	17	1	50	56.7	N 2	01	12	1	20	0	12										
Warschau	60.6	W 4	16	15	1	20																		
Lemberg	62.2	WNW 2	11	13	6	10																		
Pinsk	58.2	W 1	10	18	6	1																		
Wilna	65.7	WNW 2	12	17	5	-	58.2	Stille	00	13	0	20	4	17										
Krakau	64.1	W 5	10	12	6	10	64.8	W 2	16	12	6	4	3	11										
Posen	63.4	WNW 3	00	19	1	20	64.3	WSW 2	01	14	0	10	0	12										
Prag	66.2	WNW 2	11	16	1	20	66.5	NW 1	11	15	1	20	0	19										
Eger	67.6	W 3	11	15	1	20	67.3	W 1	11	14	2	20	0	-										
Freiburg	67.9	W 4	11	14	1	50	68.3	Stille	11	13	1	10	0	20										
Kaschau	68.3	W 1	16	15	5	50	68.0	Stille	12	13	5	20	0.1	17										
Olmütz	65.2	WNW 4	11	15	2	50																		
Budapest	65.4	WW 4	11	14	19	-																		
Belgrad																								
Serajewo																								
Agram																								
Sofia																								
Athen																								
Korfu																								

SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.		W	Schneehöhe in cm	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus	Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.		W	Schneehöhe in cm	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus
							Luft	Wasser													Luft	Wasser					
1. Sept.	2.0	40.3	23.1 W	01	SW 1	01	18	16	4	-	-	-	1. Sept.	2.0	40.3	23.1 W	01	SW 1	01	18	16	4	-	-	-	1	W
"	4	52.8	32.7 W	70	N 3	12	10	12	1	20	8	-	"	4	52.8	32.7 W	70	N 3	12	10	12	1	20	8	-	5	W
"	"	52.8	32.8 W	70	WNW 2	01	10	11	1	250	5	3	"	"	52.8	32.8 W	70	WNW 2	01	10	11	1	250	5	3	1	SW
"	"	28.5	7.0 W	52	WSW 5	16	13	12	6	10	10	5	"	"	28.5	7.0 W	52	WSW 5									