

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 260

VERLAGSROT HAMBURG

Donnerstag, 17. 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 — 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%

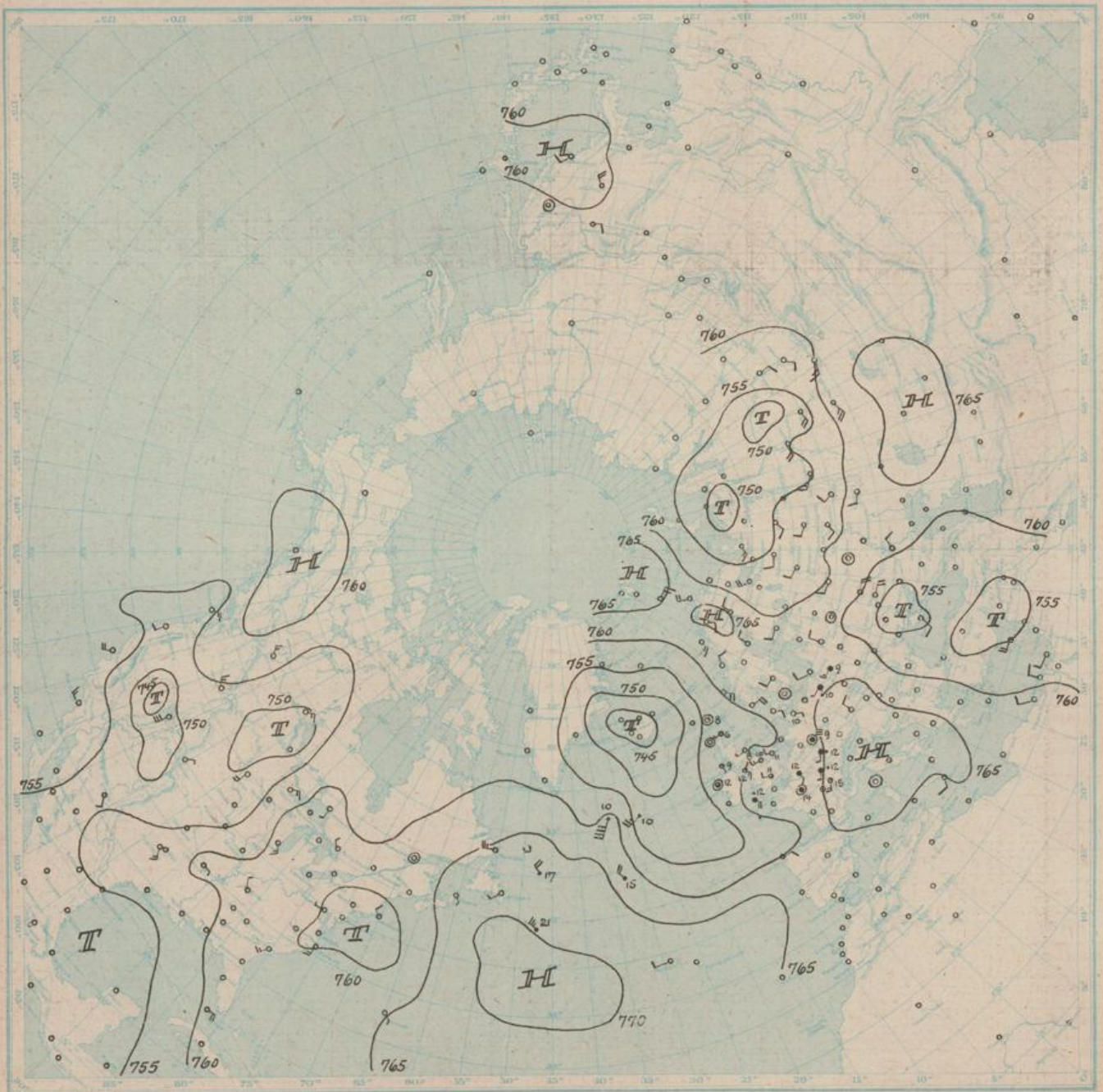
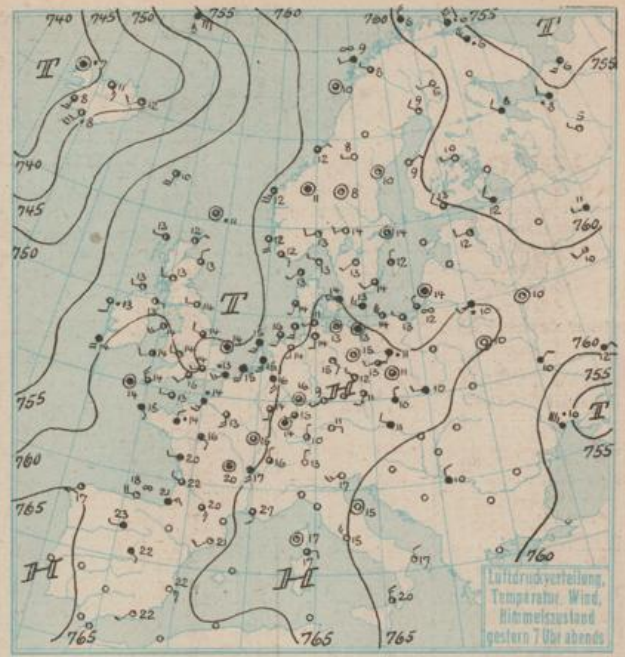
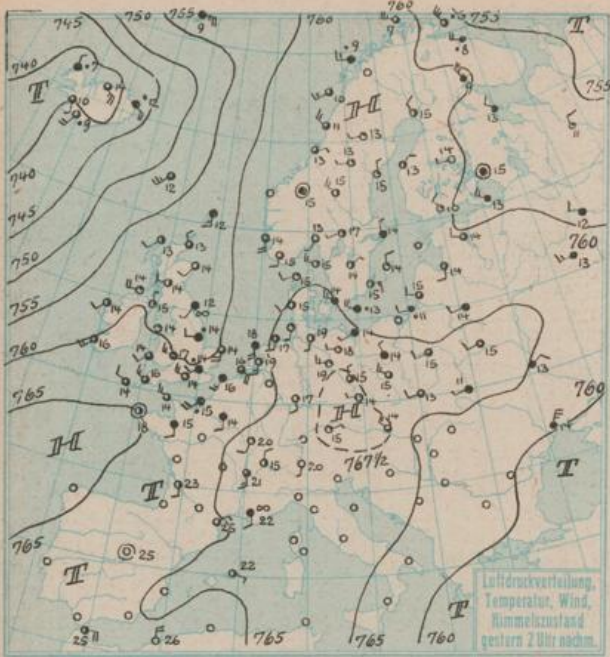
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR														
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
Borkum	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Heigoland	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Altenwalde	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Bremen	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Hamburg	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Kiel	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Warnemünde	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Swinemünde	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Rügenwaldermünde	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Danzig	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Königsberg	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Memel	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Aachen	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Löwenwiese	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Hannover	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Magdeburg	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Dresden	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Berlin	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Grünberg in Schles.	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Breslau	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Frankfurt a. M.	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Karlsruhe	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Friedrichshafen	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Bamberg	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
München	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Kahler Asten 852	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Wasskrappe (Ble) 960	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Feldberg in Nassau 801	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Brocken 1148	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Fichtelberg 1218	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Schneeberg 1608	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Feldberg Schwarz. 1897	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Zugspitze 2964	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Säntis 2500	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10
Sonnblick 3106	19	762.5	SW 2	01	17	-1.0	0	20	5	0-10	6	7	7	763.0	SW 2	12	16	-0.5	1	20	4	0-10	7	0	10

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE		HEUTE MORGEN 8 UHR																																	
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES		DEUTSCHE STATIONEN																																	
Station	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schicht in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Seegang	Wolkenhöhe									
List	2p: 762.5 SW 2, 01, 17, -1.0, 0, 20, 5, 0-10, 6, 7	Borkum	8	760.8	SW 3	21	12	-0.5	1	10	7	0	10	8	761.5	SW 3	21	12	-0.5	1	10	7	0	10	8	761.5	SW 3	21	12	-0.5	1	10	7	0	10
Bülk	2p: 762.5 SW 2, 01, 17, -1.0, 0, 20, 5, 0-10, 6, 7	Wilhelmshaven	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Arkona	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Heigoland	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Außenjade	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Altenwalde	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Marienleuchte	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Bremen	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Borkumriff	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Hamburg	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Amrumbank	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Groß-Borstel	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Adlergrund	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Kiel	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
Borkum	2p: 765.2 SW 1, 00, 15, 20, 20, 20, 20, 20, 20	Warnemünde	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10	7	0	10
		Swinemünde	8	761.1	S 3	11	11	-0.2	1	10																									

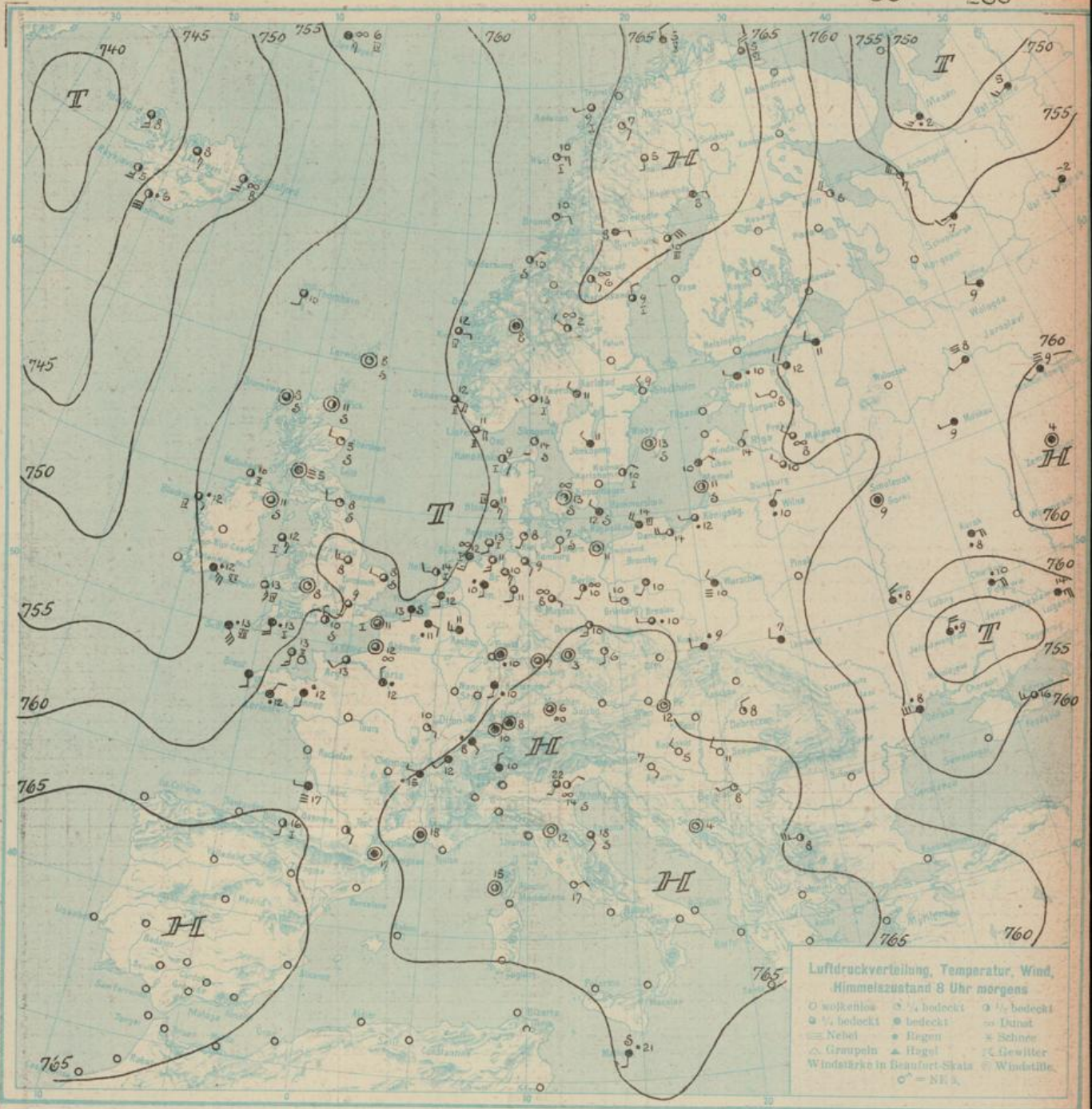
Donnerstag, den 17. September 1925

DEUTSCHE



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel

Donnerstag d. 17. September



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens Donnerstag, den 17. September 1925.

Die sehr gleichmäßige Luftdruckverteilung über Mittel- und Nordeuropa hält auch heute an. Die beiden Kerne des Hochdruckgebietes lagern über dem nördlichen Skandinavien und Italien. Während die Depression über dem Britischen Inseln und Island nordostwärts abzieht, hat ein Anläufer derselben seinen Weg ostwärts nach der Nordsee genommen und ruft in Holland und im deutschen Küstengebiet der Nordsee Regenfälle hervor, die sich ostwärts ausbreiten. Ein primäres Stützgebiet über Island und Großbritannien schreitet schnell ostwärts vor und wird möglicherweise zur Festigung des Hochdruckkernes über dem nördlichen Skandinavien beitragen. Die Wetterlage erscheint nicht mehr so sicher wie in den letzten Tagen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Freitag, den 18. September 1925.

- NORDSEE, westl. OSTSEE: Schwache bis mäßige, teilweise böige westliche bis nordwestliche Winde, heiter bis wolkig, etwas kühler, strichweise Regenschauer.
 - mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde:) Zunächst noch schwache, später etwas auffrischende Winde aus veränderlichen Richtungen, zeitweise Bewölkungszunahme, Neigung zu Strichregen, tags mäßig warm.
 - östl. OSTSEE: (W. Königsberg:) Schwachwindig, wolkig, höchstens geringfügige Regenschauer, Nebel, Temperatur wenig verändert. S.
- Sturmwarnungen:

STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND															
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W		Schneite in in	Wolken	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Schneite in in	Wolken	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Schneite in in	Wolken	Seegang		
Wien																																
Zürich	66.3	W 2	02	18	3	20	65.8	EVE 1	01	11	0	20	0	13	Turin																	
Bern							56.2	SE 1	02	14	0	20	1	16	Genoa																	
Genf	66.1	N 2	01	15	0	50	65.9	N 1	12	16	1	10	0	19	Livorno																	
Lugano	65.6	SE 1	00	20	0	20	64.9	N 1	00	13	0	20	0	21	Ancona	67.8	Stille	00	15	0	20	0	II									
Helder	63.1	SE 4	11	18	0	20	61.3	SE 3	11	15	2	20	0	17	Maddalena	66.6	E 2	11	17	1	10	0	III									
Vllsingen	62.7	SE 4	12	16	6	20	62.0	SE 4	12	15	6	X	II	Messina	64.8	NW 3	02	20	0	20	0	I										
Utrecht	63.9	SE 3	14	19	1	20	62.5	SE 3	12	15	1	10	0	15	Tarent	66.2	N 4	00	17	1	20	0	IV									
Kopenhagen	68.8	NW 3	16	14	6	20	68.0	W 1	12	14	2	20	0	15	Venedig	X	SW 3	00	17	0	20	0	III									
Skagen	64.4	NW 3	11	15	1	10	63.9	NW 1	00	13	1	10	0	11	Rom	66.8	NW 3	01	15	0	50	0	II									
Hanstholm	64.7	NW 2	04	15	1	50	63.5	SW 1	01	13	0	50	0	11	Malta	65.4	NW 2	01	21	X	X	X	X									
Blaavandsk	65.7	SW 2	11	15	0	50	64.2	SW 1	11	14	1	50	0	11	Madrid	63	Stille	klar	25					63.0	SE 1	11	22					
Hammershus	64.8	NW 4	55	13	6	1	64.1	NW 3	13	13	6	4	7	La Coruña	65	SW 2	bed	17					64.9	SW 1	01	17						
Abisko							64.2	NW 1	13	8	1	20	0	15	Mahon	58.6	ESE 1	11	22													
Haparanda	61.3	NVE 1	1/2 bed	15			61.8	NW 2	00	9	1	20	0	15	Malaga																	
Stensele	64.6	W 1	01	13	0	20								Rochefort																		
Oestersund	63.8	W 1	01	13	1	20	63.5	W 1	01	8	1	20	0	15	Bayonne																	
Hernösand	62.7	N 1	01	15	1	20	62.1	Stille	01	10	1	20	0	15	Bordeaux	62	SE 2	1/2 bed	23					62.4	NW 1	11	22	-	20	0	2.6	
Särna	61.3	NW 3	01	15	0	20	61.7	Stille	01	8	0	20	0	16	Clermont																	
Karlstad	63.9	NW 1	00	17	1	X	62.9	NW 2	01	14	1	X	0	18	Dijon	66.2	SW 2	01	20	-	50		64.4	Stille	11	15	-	20	0	2.1		
Stockholm	62.9	NW 1	12	14	1	10	62.5	Stille	10	14	2	10	0	15	Calais	61.2	SW 3	11	16	-	10		59.9	SW 3	50	13	-	4	2	50		
Jonköping	64.2	NVE 1	01	14	1	20	63.7	SW 1	01	13	0	20	0	15	Brest	66.9	Stille	01	18	-	50		62.4	SE 1	11	15	-	50	50	17		
Wisby	63.4	N 2	01	14	1	20	62.7	NW 1	01	12	0	50	0	11	Paris	64.0	SE 2	11	14	-	10		63.3	SE 3	11	13	-	4	1	16		
Kalmar	63.4	EVE 3	02	15	1	X	63.2	SW 2	10	14	6	X	II	Perpignan	64.4	NVE 1	11	25	-	20												
Gällivare	60.7	NW 1	01	14	1	20	63.4	NVE 1	01	8	1	20	0	15	Rennes	62.5	SE 2	11	15	-	2		62.1	N 2	50	14	-	4	5	16		
Karlshamm														Strasbourg	65.0	SE 2	11	15	-	50		65.1	Stille	11	14	-	20	0	13			
Bjuröklubb							62.0	SE 1	11	11	1	20	0	19	Toulouse	63.3	X X X	21					63.2	SE 3	11	20	-	20	0	27		
Quade Hook														Tours																		
Spitzbergen	61.5	SW 1	01	4	0	20	62.8	SE 1	12	0	2	50	0	-	Ajaccio																	
Ingö	60.8	NW 5	10	7	5	50	59.1	NW 4	12	6	2	50	0.4	IX	Le Havre	62.4	SW 4	50	15	-	26		61.9	SSW 3	50	14	-	20	4	1		
Valdersund	63.8	EVE 1	16	13	2	10	62.4	NVE 1	10	12	2	50	0.1	IX	Marignane	67.2	SE 2	29	22	-	20		64.5	SE 2	11	27	-	20	0	3.3		
Kinn							62.5	SSW 5	12	12	1	20	0	11	Nancy	65.5	S 2	11	17	-	50		65.0	S 1	11	14	-	20	0	13		
Lister	64.5	SE 2	11	15	1	50	63.0	ESE 2	11	12	1	50	0	11	Lerwick	57.2	S 3	16	12	-	10		57.8	Stille	50	11	-	20	0.5	50		
Bären-Insel	61.8	NW 4	22	4	3	2	63.9	E 3	29	1	4	2	II	Renfrew	57.9	W 2	11	14	-	2	50	58.9	W 2	00	13	0	50	0	16			
Andänes	64.0	W 3	40	9	2	10	64.1	NW 1	27	9	3	2	I	Oranwell	60.3	W 2	30	14	-	5	10	59.7	NW 2	10	14	-	2	10	0.1	16		
Röst	64.8	SW 3	10	10	2	50	64.3	Stille	10	10	2	50	0	11	Selly	62.7	NW 2	10	14	-	1	50	62.0	Stille	11	14	-	20	0	III		
Jan Mayen	56.9	E 5	16	9	6	20	55.4	E 6	12	8	2	20	0	11	Wick	57.3	NW 2	13	13	-	5	50	58.3	NVE 1	12	12	-	1	50	2	50	
Färder	64.3	SW 1	11	13	3	50	63.3	NW 2	00	13	0	50	0	I	Malinhead	57.8	W 4	01	14	-	0	50	58.4	W 1	01	13	-	0	50	0	I	
Vardö	56.8	NW 5	58	6	5	20	56.3	NW 6	59	6	5	50	1	11	Tynemouth	58.9	SSW 1	25	12	-	6	1	58.3	W 1	05	14	-	3	10	7	50	
Brönö	64.8	NW 3	10	11	1	20	63.9	NVE 2	00	11	0	20	0	11	Pembroke	60.9	SW 2	10	14	-	1	50	60.8	NW 2	00	14	-	1	50	0	11	
Östiro	63.6	SE 4	11	14	1	20	62.5	SE 4	12	12	1	50	0	11	Roches Point	60.9	SW 3	02	14	-	0	50	60.8	SSW 3	12	14	-	5	50	1	11	
Dombas	61.9	Stille	11	15	2	20	61.9	Stille	11	11	1	20	0	11	Croydon	60.3	SW 2	57	14	-	6	10	60.3	NW 1	11	14	-	6	50	3	17	
Helingsfors	60.3	NW 2	00	16	1	20	60.5	NW 2	12	13	1	20	0	X	Aberdeen	57.2	SSW 2	11	14	-	1	10	58.7	N 2	13	13	-	5	10	0.4	50	
Vasa	62.0	NVE 2	12	13	1	20	62.3	NVE 1	00	9	0	1	-	11	Valentia	59.9	SW 3	11	16	-	0	20	58.8	SE 4	11	14	-	2	20	0	11	
Kuopio	53.6	W 1	02	14	1	20	59.8	W 1	01	10	0	4	0	11	Plymouth	61.3	NW 3	11	16	-	1	50	61.7	NW 3	12	13	-	1	20	1	50	
Dorpat	61.0	NW 2	10	14			60.8	W 2	00	12				0	11	Guernsey	61.6	NW 3	11	14	-	1	20	62.3	W 1	11	13	-	1	20	1	50
Riga	62.1	SE 2	11	14	1	50								0	11	Stornoway	X	SW 2	10	13	-	5	50	57.7	W 1	01	13	-	0	50	1	I
Warschau	65.7	NW 2	11	15	1	50								0	11	Holyhead	X X X	01	14	-	1	50	60.1	SW 3	01	14	-	0	50	1	I	
Lemberg	65.9	NW 1	11	11	2	10								0	16	Donaghadee	59.0	N 1	01	15	-	0	50	59.6	E 1	01	13	-	0	50	0.2	10
Pinsk	66.0	Stille	01	15	1	4	64.5	Stille	01	10	0	4	0	16	Yarmouth	61.3	SE 4	10	14	-	5	10	60.0	SSW 3	10	15	-	2	10	0.5	11	
Wilna	62.9	NW 2	12	14	2	X	65.6	SW 2	40	10	5	10	0	16	Blackoad	57.7	SW 2	01	14	-	0	20	57.7	SE 2	2	50	-	13	1	50	0.1	11
Krakau	66.7	NW 2	11	13	2	10	66.5	NW 1	11	10	2	20	0	13	Calshot	60.7	NW 3	10	14	-	6	50	60.8	SW 2	10	16	-	1	50	5	50	
Posen	67.7	NW 1	11	14	2	4	65.1	SSW 1	41	11	6	2	-	15	Thorsbavn	53.7	NW 5	11	12	-	1	50	55.3	SSW 4	01	10	-	1	50	0	X	
Frag	68.1	W 1	00	14	0	50	67.2	SSW 2	00	11	0	10	0	16	Seydisfjord	44.1	SE 4	55	12	-	6	20	44.1	NW 2	00	12	-	0	2			
Eger							67.3	SSW 1	01	9	0	20	0	15	Acureyri	38.1	SE 5	11	14	-	2	20	40.3	SE 3	11	17	-	1	4			
Preßburg	66.4	NW 4	10	14	1	50	66.6	NW 2	11	11	1	20	0	15	Isanfjord	39.6	N 1	51	7	-	6	20	39.6	Stille	51	7	-	6	20			
Kaschau	64.6	N 4	11	12	1	50	64.6	N 1	11	10	1	10	0	13	Reykjavik	40.5	SE 1	16	10	-	6	10	40.8	SE 3	11	8	-	5	10	3	X	
Olmütz							66.7	N 1	11	10	1	50	0	15	Vestmannö	42.3	SSW 4	30	3	-	5											

