

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 340.

VERLAGSORT HAMBURG

Sonntag, den 6. Dezember 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 — 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 % 9 = 90 bis 94 %, 8 = 80 bis 89 %, 7 = 70 bis 79 %, 6 = 60 bis 69 %, 5 = 50 bis 59 %, 4 = 40 bis 49 %, 3 = 30 bis 39 %, 2 = 20 bis 29 %, 1 = 10 bis 19 %

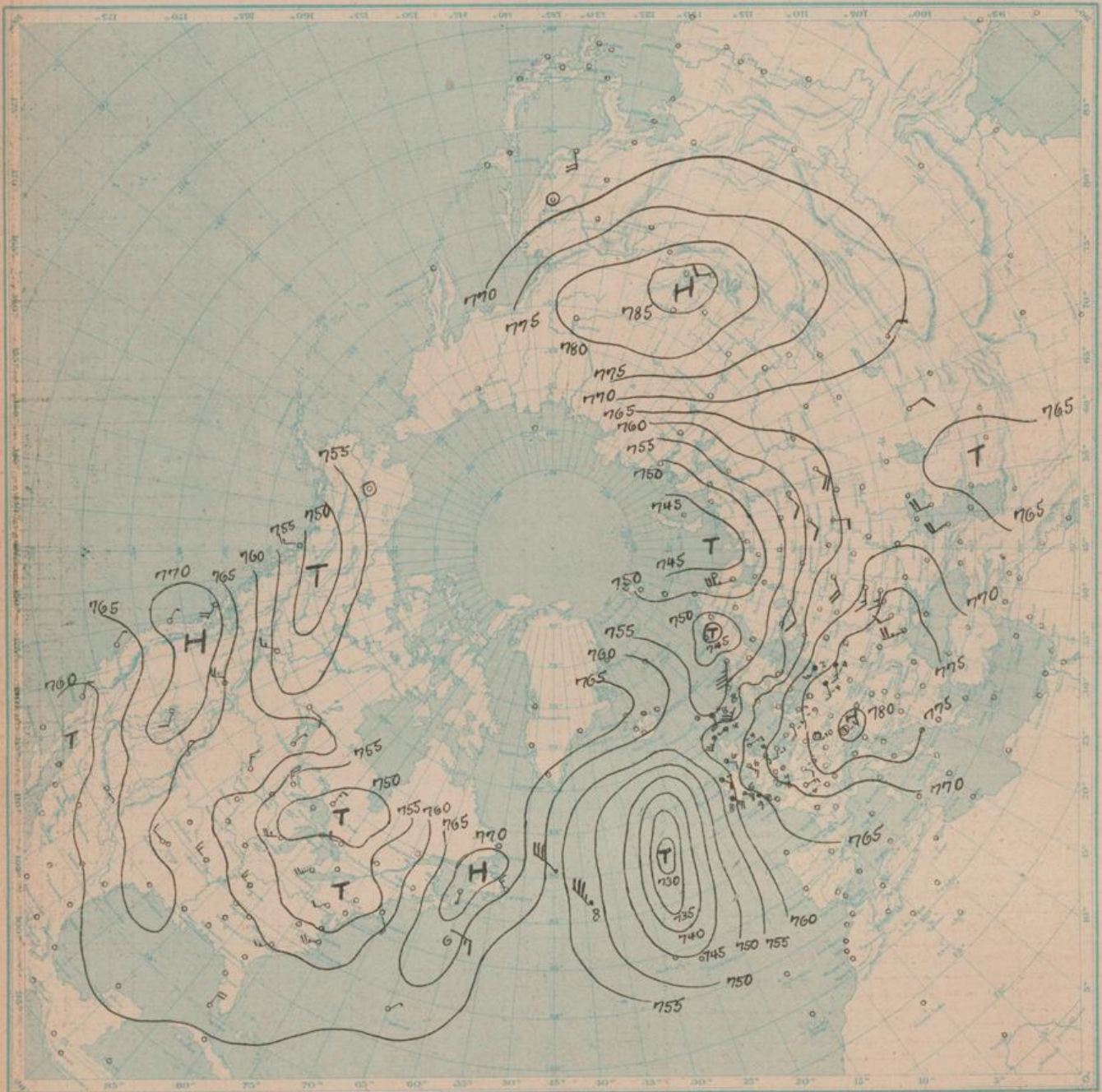
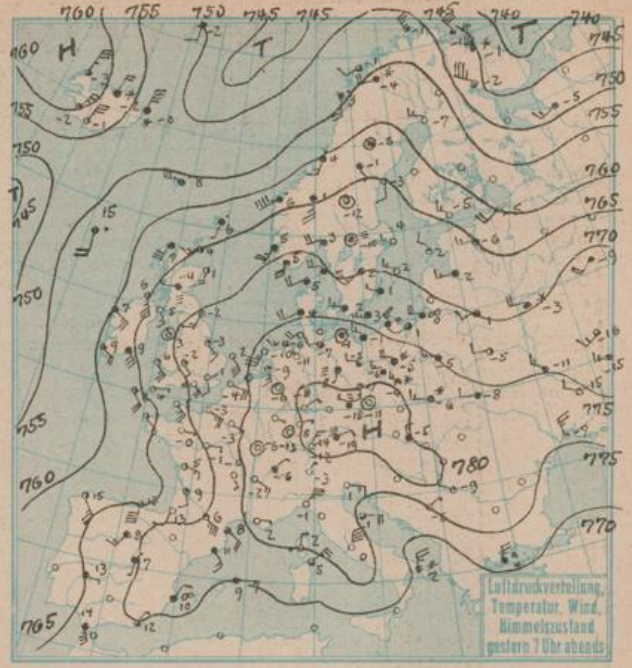
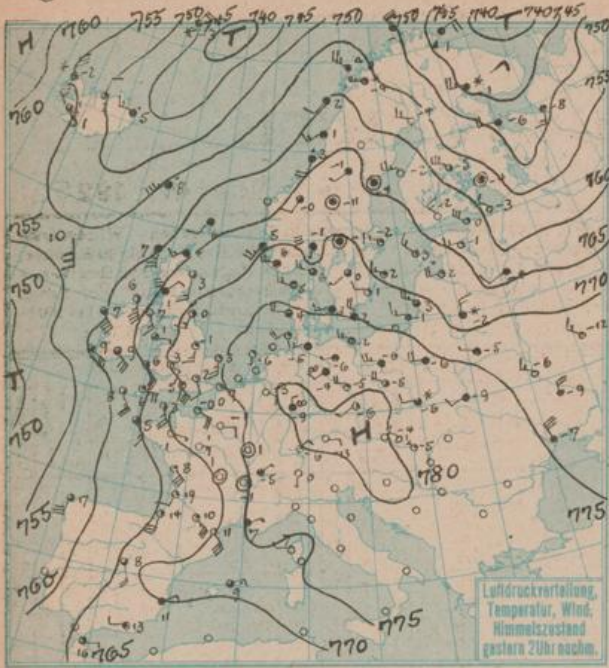
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR															
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stärke in in	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wellenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stärke in in	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Maximum	Seegang	Wellenhöhe
Borkum	778.4	SW 2	12	-5	-0	3	4	6	ci-str	-	H	9	776.9	SW 3	00	-6	-1.0	3	7	1	ci-str	0	0	0	11	10
Helgoland	778.4	SW 2	12	-5	-0	3	4	6	ci-str	-	H	9	776.9	SW 3	00	-6	-1.0	3	7	1	ci-str	0	0	0	11	10
Altenwalde	778.9	SW 2	12	-6	-0.5	2	7	7	sh-em	8	5	777.2	SW 2	00	-5	-1.0	3	7	10	sh	0	0	0	11	10	
Bremen	778.9	SW 2	12	-6	-0.5	2	7	7	sh-em	8	5	777.2	SW 2	00	-5	-1.0	3	7	10	sh	0	0	0	11	10	
Hamburg	778.9	SW 2	12	-6	-0.5	2	7	7	sh-em	8	5	777.2	SW 2	00	-5	-1.0	3	7	10	sh	0	0	0	11	10	
Kiel	771.1	SW 3	11	-3	-0.5	2	10	10	sh	8	5	761.1	SW 2	01	-6	-1.0	0	10	10	sh	9	0	0	11	10	
Warnemünde	771.1	SW 3	11	-3	-0.5	2	10	10	sh	8	5	761.1	SW 2	01	-6	-1.0	0	10	10	sh	9	0	0	11	10	
Swinemünde	752.2	W 3	10	-2	-2.5	1	12	10	sh	8	5	752.2	SW 3	11	-1	-1.0	1	2	10	sh	9	0	0	11	10	
Rügenwaldermünde	752.2	W 3	10	-2	-2.5	1	12	10	sh	8	5	752.2	SW 3	11	-1	-1.0	1	2	10	sh	9	0	0	11	10	
Danzig	770.0	W 3	11	-1	-1.5	1	12	9	sh	8	5	770.0	SW 2	11	-1	-1.0	1	10	9	sh	8	0	0	11	10	
Königsberg	770.0	W 3	11	-1	-1.5	1	12	9	sh	8	5	770.0	SW 2	11	-1	-1.0	1	10	9	sh	8	0	0	11	10	
Memel	770.0	W 3	11	-1	-1.5	1	12	9	sh	8	5	770.0	SW 2	11	-1	-1.0	1	10	9	sh	8	0	0	11	10	
Aachen	773.0	ESE 2	01	-3	-1.0	0	10	10	wolkenlos	6	9	773.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Löningen	773.0	ESE 2	01	-3	-1.0	0	10	10	wolkenlos	6	9	773.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Hannover	787.0	SW 2	00	-10	-1.0	3	2	10	sh	9	9	787.0	SW 2	00	-10	-1.0	3	2	10	sh	9	0	0	11	10	
Magdeburg	792.0	SW 2	00	-10	-1.0	3	2	10	sh	9	9	792.0	SW 2	00	-10	-1.0	3	2	10	sh	9	0	0	11	10	
Dresden	782.0	W 4	01	-3	-1.0	0	10	10	sh	9	9	782.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Berlin	786.0	W 4	01	-3	-1.0	0	10	10	sh	9	9	786.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Grünberg in Schles.	786.0	W 4	01	-3	-1.0	0	10	10	sh	9	9	786.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Breslau	785.0	W 4	01	-3	-1.0	0	10	10	sh	9	9	785.0	SW 2	01	-6	-1.0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Frankfurt a. M.	811.0	N 1	16	-3	-1.5	3	2	10	sh	8	9	811.0	NE 2	01	-8	-0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Karlsruhe	811.0	N 1	16	-3	-1.5	3	2	10	sh	8	9	811.0	NE 2	01	-8	-0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Friedrichshafen	811.0	N 1	16	-3	-1.5	3	2	10	sh	8	9	811.0	NE 2	01	-8	-0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Bamberg	811.0	N 1	16	-3	-1.5	3	2	10	sh	8	9	811.0	NE 2	01	-8	-0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
München	811.0	N 1	16	-3	-1.5	3	2	10	sh	8	9	811.0	NE 2	01	-8	-0	0	20	10	sh	8	0	0	11	10	
Kahler Asten 852	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Wasskrappe (Rhe) 920	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Feldberg im Taunus 801	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Brocken 1148	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Fichtelberg 1218	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Schneeberg 1608	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Feldberg i. Schwarzw. 1497	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Zugspitze 2964	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Säntis 2500	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Sonnblick 3106	822.0	S 3	00	-8	-1.0	0	20	20	wolkenlos	8	9	822.0	S 2	01	-9	-0	0	20	20	wolkenlos	8	0	0	11	10	

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

KUSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE				HEUTE MORGEN 8 UHR																
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES				DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Stärke in in	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Minimum	Maximum	Seegang	Wellenhöhe		
List	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: SW 4, bedeckt, See III		Borkum	8	771.1	SW 4	01	-5	-1.5	0	20	4	ci-str	8	0	0	11	10	
Bülk	2p: 776.3 W 2, bedeckt, See III	7p: 761.0 NW 3, bedeckt, See III		Wilhelmshaven	8	765.0	SW 5	01	-10	-2.0	1	10	10	wolkenlos	8	0	0	11	10	
Arkona	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Helgoland	8	69.0	SW 6	heiter	-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Außenjade	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Altenwalde	8	710.0	SW 3	12	-7	-1.0	1	4	8	ci-str	7	0	0	11	10	
Marieneleuchte	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Bremen	8	719.0	SW 2	01	-10	-2.0	0	10	5	sh-em	8	0	0	11	10	
Borkumriff	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Hamburg	8	715.0	W 3	11	-8	-1.0	1	4	10	sh	8	0	0	11	10	
Amrumbank	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Groß-Borstel	8	715.0	W 3	11	-8	-1.0	1	4	10	sh	8	0	0	11	10	
Adlergrund	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Kiel	8	692.0	SW 3	11	-7	-2.0	1	10	10	sh	8	0	0	11	10	
Borkum	2p: NW 2, bedeckt, See III	7p: NW 2, bedeckt, See III		Warnemünde	8	695.0	SW 3	17	-3	-3.0	1	20	10	ci-wol	8	0	0	11	10	
				Swinemünde	8	708.0	SW 2	11	-6	-2.0	1	10	10	sh	8	0	0	11	10	
				Rügenwaldermünde	8	701.0	SW 5	bedeckt	-2	-1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				Danzig	8	697.0	SSW 1	11	0	-	0	1	20	5	ci-str	8	0	0	11	10
				Königsberg	8															
				Memel	8															
				Aachen	8	736.0	SE 1	01	-7	-0.5	0	20	1	ci-str	7	0	0	11	10	
				Löningen	8	729.0	W 1	00	-11	-3.5	0	25	3	ci-str	4	0	0	11	10	
				Hannover	8															
				Magdeburg	8	765.0	SW 1	12	-10	-1.0	1	4	7	ci-str	7	0	0	11	10	
				Dresden	8	758.0	SE 5	02	-11	-1.0	0	2	4	ci-str	7	0	0	11	10	
				Berlin	8	752.0	SW 2	11	-9	-1.0	0	4	10	ci-str	8	0	0	11	10	
				Grünberg i. Schles.	8	740.0	SW 3	01	-6	-1.5	7	4	5	ci-str	8	0	0	11	10	
				Breslau	8	730.0	W 3	01	-5	-0.5	2	10	5	ci-str	8	0	0	11	10	

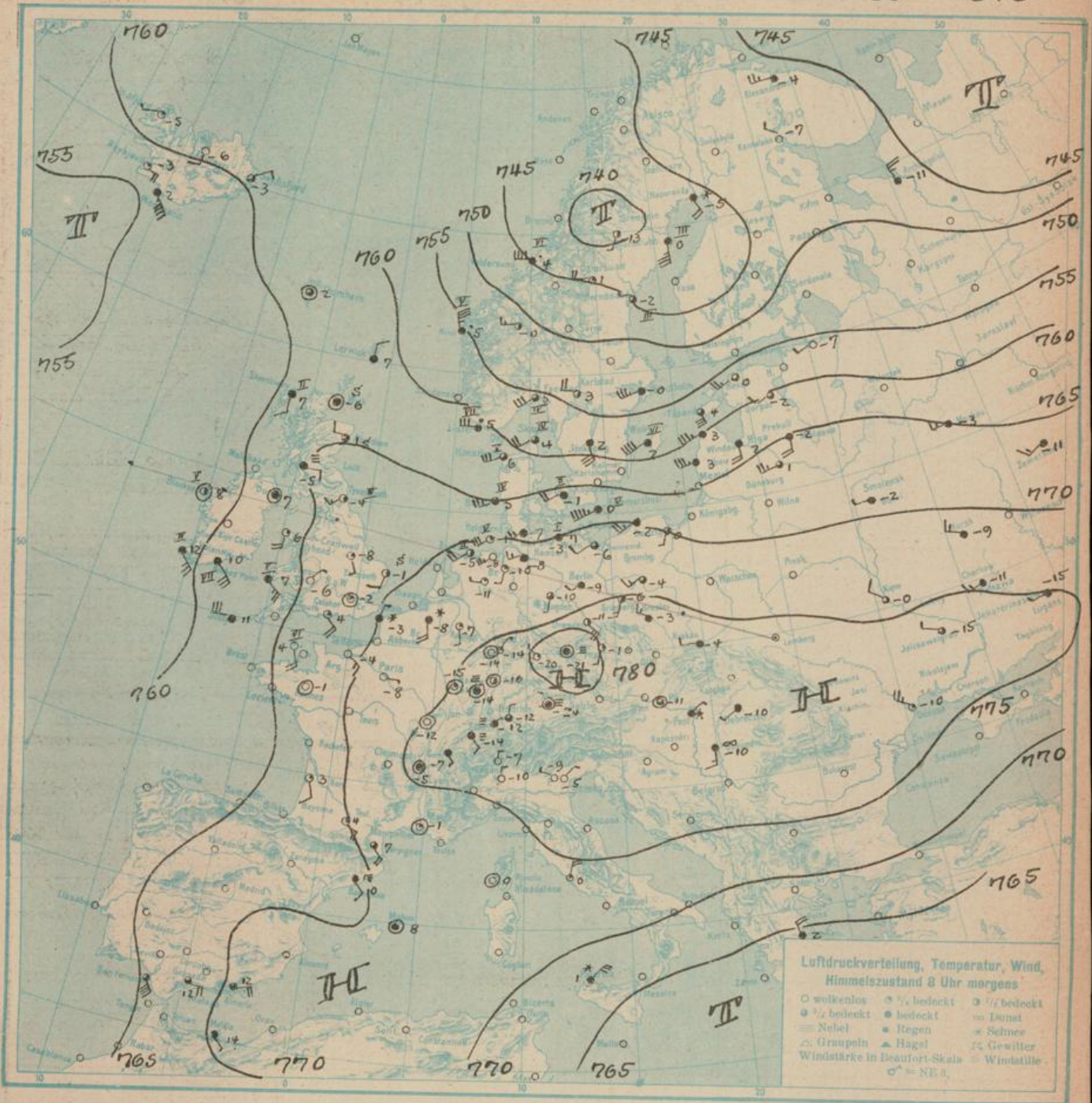
Sonntag, 6. Dezember 1925

DEUTSCHE



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelzustand der nördlichen Halbkugel

Sonntag, 6. Dezember 1925



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, den 6. Dezember 1925

Das große Hochdruckgebiet, welches Mitteleuropa überlagert und mit seinem Kern von 780mm über Bayern liegt geblieben ist, hat etwas an Intensität verloren. Der Abbau ist besonders von Norden her durch Tiefausläufer der über Skandinavien in südöstlicher Richtung vordringenden Depression erfolgt. Ozeanische Winde brachten daher Südschweden kräftige Erwärmung, geringere der mittleren und südöstlichen Ostsee wie den anliegenden Küstengebieten. Der Abbau des Hochdruckgebiets wird nur langsam weiter erfolgen, da das Hochdruckgebiet in der ganz Deutschland überlagernden Schneedecke eine kräftige Stütze besitzt. Maßgebend für das Wetter von Nordwestdeutschland, das auf dem Nordwestabhang des Hochdruckgebiets liegt, bleibt der Einfluß des Hochdruckgebiets und der hierdurch bedingten nächtlichen Ausstrahlung. Am kältesten war in der letzten Nacht München mit -24° . Die südwestlich Irland erscheinende Depression wird auf unser Wetter keinen Einfluß gewinnen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, den 7. Dezember 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE: Schwache bis mäßige westliche Winde, heiter bis wolkig, stellenweise Nebel, etwas wärmer unter Fortdauer des Frostwetters.

mittlere OSTSEE: (Wetterw. Swinemünde) Frische, auf See zeitweise starke Winde aus westlichen Richtungen, wolkig, stellenweise Schneefälle etwas milder.

östl. OSTSEE: (" Königsberg) Böige westliche bis nordwestliche Winde, wolkig, Regen und Graupelschauer, nachts kalt.

Sturmwarnungen: (Wetterw. Swinemünde) Heute Morgen 11³⁵h mittl. Ostsee gewarnt: Gefahr starker westl. Winde. Signalball.
 (" Königsberg) " " 7³⁰h östl. " " " stark böiger " " " Signalball.
 (" " " 10¹⁵h " " " Gefahr weiter auffrischender südwestl. später recht drehender Winde. Signalball ändern in Signal: SW-Sturm rechtdrehend.

i.V. N. Gumpert

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN														
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneit in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht	Stärke		Minim.	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneit in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht	Stärke	Minim.	Seegang	
Wien													Rochefort													
Zürich	76.7	NE 1	27	-12	-0.5	3	1	Nebel	0	0	-13		Bayonne													
Bern	76.8	SE 2	27	-14	0	4	1	Nebel	0	0	-14		Bordeaux	67.7	SE 2	01	3	0	10	2	str	0	3			
Genf	77.8	SE 1	11	-7	0	2	10	str	0	0	-5		Clermont													
Lugano	76.9	N 1	00	-7	0	0	20	wolklos	5	0	-8		Dijon	75.4	Stille	23	-12	-0.5	1	1	str	0	-12			
Helder													Calais	70.4	NE 1	60	-3	-1.0	50	x	0	0	-5			
Vlissingen													Rost													
Utrecht													Paris	72.3	ESE 1	01	-8	-0.5	10	wolklos	0	0	-8			
Kopenhagen	66.5	SW 4	11	-1	-3.0	2	20	str	4	0	-11		Perpignan	74.5	SE 4	11	7	0	50	7	str	0	6			
Skagen	59.7	SW 4	11	4	-1.5	1	4	str	0	0	-11		Rennes	68.7	Stille	01	-1	0	10	wolklos	0	-2				
Hanstholm	61.0	WSW 6	11	6	-1.5	2	20	str	0	0	-11		Straßburg	77.7	Stille	25	-14	-1.0	0.2	Nebel	0	-15				
Blaavandshuk	65.3	WSW 5	11	5	-2.0	1	50	str	0	0	-11		Toulouse	69.3	ESE 4	01	4	-0.5	50		0	5				
Hammershus	66.4	WSW 3	11	0	-2.5	3	20	str	0	0	-11		Tours													
Abisko													Ajaccio	73.4	Stille	01	0	0	50	wolklos	0	0	-5			
Haparanda	47.2	SSE 4	61	-5	-3.5	7	X	10	str	0	-13		Le Havre	69.8	SE 3	01	-4	X	20	wolklos	0	3				
Stensele	39.2	SSW 1	10	-3	-0.5	7	50	str	0	2	-4		Marignane	74.7	Stille	01	-1	-0.5	6.5	2	str	0	-2			
Oestersund	43.5	W 4	01	1	-2.5	7	50	str	8	2	-3		Nancy	76.5	Stille	01	-15	-1.0	4	2	str	0	-15			
Hernösand	44.5	W 1	11	-2	-3.0	7	50	str	0	0.4	-10		Lerwick	60.3	N 2	11	7	+1.0	2	20	10	str	0	7	X	
Särna													Renfrew	65.6	E 2	24	-5	-1.0	3	1	Nebel	0	-8			
Karlstad	53.9	W 4	00	3	-2.5	6	X	5	str	8	0.2	-3	Cranwell	68.9	SSE 7	01	-8	-1.0	0	4	2	str	0	8		
Stockholm	63.3	WSW 7	11	-0	-2.0	2	X	10	str	0	-6		Scilly	63.2	SSE 6	11	11	-0.5	2	10	str	0	0			
Jonköping	59.1	SSE 6	11	2	-3.0	2	20	str	7	0	2		Wick	62.3	Stille	11	-6	+0.5	2	20	10	str	0	-5		
Wisby	54.2	SW 8	11	2	-3.5	5	50	str	8	0	-11		Malinhead													
Kalmar													Tynemouth	65.8	SW 3	01	-4	-1.0	0	2	5	str	0	0	-11	
Gällivare													Pembroke	63.7	SE 5	10	7	-1.0	2	10	10	str	0	0	-11	
Karlskamm													Roches Point	61.8	SE 6	11	10	-0.5	6	4	10	str	0	0.2	-11	
Bjuröklubb	42.3	S 7	18	0	-1.0	2	10	str	X	0.5	-11		Croydon	69.3	Stille	02	-2	-0.5	0	10	10	str	0	0	-3	
Quade Hook													Aberdeen	63.1	WSW 2	14	1	0	1	20	7	str	0	0	-5	
Spitzbergen													Valentia	57.0	SE 5	10	12	-1.0	6	50	10	str	0	2	-11	
Ingö													Plymouth													
Valdersund	49.4	W 8	55	4	-1.0	6	4	10	str	0	5	-11	Guernsey	66.8	SSE 4	01	4	-0.5	0	10	wolklos	0	0	-11		
Kinn	57.1	WSW 7	53	5	-1.5	6	10	str	7	15	-11		Stornoway	61.5	S 2	11	7	0	2	20	10	str	0	0	-11	
Lister	60.7	W 6	50	5	-1.5	6	10	str	0	7	-11		Holyhead	64.9	S 4	02	6	-0.5	0	50	2	str	0	0	-11	
Bären-Insel													Donaghadee	64.7	Stille	12	7	-2.0	1	50	10	str	0	0	-5	
Anölnes													Yarmouth	63.5	SSW 2	02	-1	-1.0	0	10	4	str	0	0	-5	
Röst													Blacksod	58.5	Stille	11	8	0	1	20	6	str	0	0	-11	
Jan Mayen													Calshot	68.4	SE 4	01	4	-1.0	0	20	1	str	0	0	-5	
Färder	55.9	SW 6	10	5	-3.0	1	50	str	X	0	-11		Thorshavn	61.7	Stille	11	2	+1.0	5	20	8	str	0	2	X	
Vardö													Seydijafjord	61.9	ENE 2	11	-3	-1.0	5	4		7				
Brönö													Acureyri	60.5	S 2	00	-6	-2.0	0	20	0	0	0	0	-5	
Ütsire													Isafjord	64.3	N 1	00	-5	-2.5	0	20		2				
Dombas	61.2	W 3	07	-0	+1.0	7	50	str	7	1	-5		Reykjavik	58.5	E 4	04	-3	-2.0	5	1	2	str	0	0	X	
Helsingfors													Vestmännö	66.7	SSE 3	13	2	-1.0	2	20		0				
Vasa													Alexandrovsk	46.5	W 5	bed.	-4	+0.1								
Kuopio													Archangelsk	46.2	WSE 5	"	-21	+1.0								
Dorpat	61.6	SW 2	11	-2	+2.1						-7		Ust-Zylma													
Riga	63.3	S 4	11	2	-2.5	2	10	str	0	0	-1		Matochkin-Sharr													
Warschau													Dickson													
Lemberg													Petersburg	60.1	WSW 1	klar	-7	-0.7								
Pinsk													Tscherdyn													
Wilna													Moskau	64.2	W 3	bed.	-3	+0.3								
Krakau	77.3	W 2	11	-4	-0.5	2	4	10	str	8	3	-7	Kasan	62.8	S 2	Schnee	-14	-0.3								
Posen	74.3	SW 3	10	-4	-1.5	2	4	8	str	7	0	-5	Kiew	74.4	W 2	3/4 bed.	-0	-0.0								
Prag	73.2	SSW 1	02	-13	-0.5	0	4	3	str	0	-17		Ufa	64.8	SSW 2	bed.	-15	-0.1								
Eger	81.3	Stille	25	-21	-1.0	4	0.5	Nebel	8	0	-23		Saratow	69.5	SE 2	3/4 bed.	-14	-0.2								
Preßburg	77.7	Stille	11	-11	-1.0	1	10	7	abf	8	0	-12	Orenburg	65.7	Stille	klar	-6	+0.9								
Kaschau													Odessa	76.3	NW 5	3/4 bed.	-10	+0.3								
Olmütz													Sewastopol													
Budapest	78.4	NE 1	Regen	X	0						-7		Astrachan	65.5	E 3	bed.	-3	-								
Belgrad													Emba													
Sernjewo													Batum													
Agram													Baku													
Sofia													Tobolsk													
Athen	63.7	NW 4	17	2	0	7	50	10	str	8	0.1	1	Omak													
Korfu													Tashkeni													
Turin													V. Imbatskoe													
Genua	75.9	ESE 7	59	6	0	0	4	3	str	4			Tomsk													
Livorno													Irkutsk	83.3	E 2	klar	-20	+1.4								
Ancona													Jakutsk	81.4	SSE 1	"	-31	+0.9								
Maddalena													Wladivostok	69.9	N 4	3/4 bed.	-9	-0.0								
Messina													Tanger													
Tarent													Agadir													
Venedig	78.2	NE 2	01	-5	0	0	20		6	0	-1		Bou Denib													
Rom	72.5	WE 4	01	0	0	0	20		8	0	-5		Oran													
Malta													Algier													
Madrid													Seif													
La Coruña													Tunis													
Mahon	72.5	Stille	11	3									Aleppo													
Malaga	69.8	E 4	11	12									Beyruth													
Horta																										
Funchal																										

NORD-AMERIKA 2 UHR

STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND										
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W		Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Sichtweite in km	Niederschlag	Barometrischer Stand			
Wien											Turin						778.3	SW	01	-4	0	2	0	0	0		
Zürich	777.5	NE 2	01	-6	0	10					Genova						762	NNE 7	01	-1	0	1	0	1			
Bern	76.9	N 1	01	-11	3	20					Livorno																
Genf	77.4	NE 1	10	-8	2	20					Ancona						79.0	E 4	10	1	7	10	-	-			
Lugano	77.8	S 1	00	0	0	20					Maddalena						72.3	NE 5	11	5	2	4	0	0			
Helder	77.1	S 1	00	-6	0	10					Messina																
Vlissingen	77.0	- 3	00	- 0	4						Tarent						69.8	N 5	01	2	7	4	1	0			
Utrecht											Venedig																
Kopenhagen	74.3	W 3	17	3	2	20					Rom																
Skagen	78.9	W 3	12	0	1	50					Malta																
Hanstholm	72.1	W 3	11	5	2	20					Madrid	69.7	ENE 4	10	10	8		70.0	S 1	51	7						
Naavandak	72.3	W 4	11	4	1	50					La Coruña	59.1	S 10	12	17			60.3	SE 5	01	15						
Hammershus	72.0	WNW 1	11	2	3	10					Mahon	72.0	ENE 3	12	19			73.1	E 3	11	9						
Abisko	58.2	W 5	00	-4	5	10					Malaga	68.8	E 3	11	15			68.8	E 5	11	14						
Haparanda	56.0	WNW 3	01	-4	0	20					Horta	41.8	SW 3	02	10	1	10		43.1	SW 9	12	17	1	10	0	1	
Stensele											Rochefort	68.5	SE 6	01	8	20		68.5	E 3	01	5						
Oestersund	66.2	SW 1	11	-1	2	50					Bayonne	65.8	SE 0	11	14	50		65.5	SE 2	-	13						
Hernösand	64.8	S 1	11	-4	1	50					Bordeaux	68.4	E 2	01	9	10		68.2	ENE 2	01	9	10	0	11			
Särna	67.8	"	11	-11	2	50					Clermont	72.0	S 1	01	1	10		73.4	SE 1	01	-0	4	0	4			
Karlstad	70.0	"	12	-1	1	-					Dijon	75.0	"	01	1	10		76.1	S 1	01	-6	10	0	2			
Stockholm	67.6	W 1	00	-2	1	50					Calais	74.4	ENE 3	01	0	20		73.3	ENE 4	01	-4	10	0	0			
Jonköping	71.3	SW 1	01	0	1	50					Brest	69.1	SE 3	11	5	60		69.4	SE 2	01	-	20	0	7			
Wisby	64.9	WNW 3	01	2	1	20					Paris	73.0	E 2	01	-1	20		74.0	ENE 2	01	-3	10	0	1			
Kalmar	71.1	W 2	01	1	0	-					Perpignan	72.4	SE 0	01	11	20		72.3	SE 4	50	8	20	0	11			
Gällivare	56.9	NW 2	00	-4	0	20					Rennes	70.1	E 1	01	1	20		69.1	E 1	01	-0	20	0	5			
Karlshamn											Straßburg	70.1	NW 1	01	-9	4		70.0	S 1	01	-13	20	0	-7			
Bjuröklubb	60.1	W 2	01	-4	0	20					Toulouse	68.4	ENE 7	01	10	20		68.4	ENE 7	01	6	20	0	11			
Quade Hook											Tours	71.6	E 3	01	1	10		71.9	E 2	01	-1	4	0	1			
Spitzbergen	57.2	SE 1	00	-17	1	20					Ajaoco	74.2	W 1	01	7	20		75.7	N 1	01	2	20	0	0			
Ingö	50.7	NW 6	11	-1	7	50					Le Havre	71.7	ENE 4	01	0	10		70.8	ENE 5	01	-3	4	0	0			
Valdersund	63.4	SW 4	40	0	0	20					Marignane	75.7	ENE 1	11	7	10		75.7	E 1	01	2	20	0	8			
Kinn											Nancy																
Lister	72.5	W 5	12	6	2	20					Lerwick	63.5	SW 2	11	0	2	10		61.1	SW 1	55	6	2	10	0	-	
Bären-Insel	55.0	NE 4	00	-12	2	2					Renfrew	64.0	NE 2	20	1	3	1		67.7	W 1	20	-4	2	1	0	1	
Andänes	58.1	WNW 5	70	0	7	10					Cranwell	73.0	S 3	05	-1	3	10		72.1	SE 3	01	-3	0	4	0		
Röst	59.8	SW 2	11	2	2	20					Scilly	64.0	ENE 7	02	8	0	20		63.9	SE 6	01	8	0	50	0	0	
Jan Mayen	49.3	NNE 9	65	-3	7	-					Wick	65.0	SW 3	11	4	2	50		62.3	SW 3	01	4	1	50	0	0	
Färder	69.3	S 1	29	-1	4	0					Mainhead	62.7	SW 7	01	6	0	20		61.5	SE 7	01	6	0	20	0	0	
Vardö	49.5	NE 4	31	1	7	50					Tynemouth	70.4	SW 3	01	0	3	-		69.1	SW 3	01	-2	0	20	0	0	
Brönno	62.3	SW 3	12	1	2	50					Pembroke	66.5	SE 6	12	0	0	50		65.6	SE 5	00	6	0	50	0	0	
Utsire	61.8	SW 5	11	5	2	20					Roches Point	64.3	SE 6	11	9	1	20		64.0	SE 6	11	9	2	20	0	0	
Dombas	65.7	SW 2	11	-0	1	20					Croydon	73.3	SE 2	02	2	0	10		72.3	SE 2	01	-1	0	10	0	0	
Helsingfors	63.0	WNW 3	1/2 bed	-2	0	50					Aberdeen	67.3	SE 2	11	2	0	10		65.8	SE 3	11	1	1	10	0	0	
Vasa	62.0	W 5	00	-5	0	50					Valentia	68.2	ENE 6	11	9	1	50		67.9	ENE 4	11	9	1	50	0	0	
Kuopio	57.0	WNW 6	02	-5	1	20					Plymouth	67.9	E 5	01	6	1	50		67.3	E 1	01	4	0	50	0	0	
Dorpat	63.1	W 3	10	-1							Guernsey	64.4	SE 5	01	3	0	50		64.4	SE 5	01	5	0	20	0	0	
Riga	66.4	W 4	02	2	1	20					Stornoway	62.8	E 6	11	7	2	20		61.0	SW 10	11	7	2	20	0	0	
Warschau	75.2	W 4	11	-6	2	2					Holyhead	68.0	E 1	14	1	1	50		67.1	S 1	00	3	0	10	0	0	
Lemberg	78.4	WNW 2	11	-8	2	2					Donaghadee	67.7	SE 3	00	7	1	50		66.7	SE 2	00	5	0	50	0	0	
Pinsk	73.4	WNW 1	11	-5	2	2					Yarmouth	73.3	SE 2	01	3	0	20		73.0	SE 6	01	2	0	20	0	0	
Wilna	68.0	N 3	61	-2	7	2					Blackrod	60.4	SE 7	11	7	2	50		59.4	SE 5	11	7	2	20	0	0	
Krakau	78.0	W 2	60	-6	7	4					Calshot	72.0	SE 6	01	5	0	20		70.0	SE 6	01	4	0	20	0	0	
Posen	77.4	W 5	11	-6	2	4					Thorshavn	56.2	SW 2	01	8	0	4		54.0	W 7	55	8	0	4	-	-	
Prag	80.5	SW 1	01	-6	2	-					Seydisfjard	47.7	W 3	41	5	0	20		54.7	N 8	00	-0	7				
Eger											Acreyri	51.1	N 5	10	2	1	4		61.2	N 4	63	-2	7				
Preßburg	79.1	WNW 1	01	-4	0	10					Isafjord	58.6	N 6	61	-2	7	20		64.2	N 7	10	-3	7				
Kaschau	78.5	SW 1	02	-6	0	20					Reykjavik	55.3	NW 5	11	1	1	50		60.2	NNE 5	01	-2	1	0	5	-	
Olmütz	79.0	NW 1	10	-6	1	4					Vestmanna	53.0	NW 7	00	1	1	50		56.2	N 7	00	-1	0				
Budapest											Kesav	47.5	W 4	bed	-6												
Belgrad	78.0	NW 2	01	-8	0	20					Petrobrun	58.0	NW 2	Wetter	-3												
Sernjowo	79.0	NE 2	00	-10	1	10					Schmucknick	53.4	SW 2	bed	-15												
Agram											Kasav	62.7	W 3	bed	-18												
Sofia											Kiew	74.4	NW 3	Wetter	-6												
Athen											Konsta	70.7	NW 3	1/2 bed	-12												
Korfu											Odesa																