





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, den 13. November 1925

Die Verlagerung der mitteleuropäischen Antizyklone ist in den gestern angenommenen Bahnen erfolgt. Der Hauptkern hat sich nach Südrußland hin verlagert, gefördert durch den von Norden dorthin vorstoßenden Kaltlufteinbruch auf der Rückseite der nordsibirischen Zyklone. Gleichzeitig mit der Verlagerung ist eine Achsendrehung der Antizyklone erfolgt, die jetzt eine nordwest-südöstliche Richtung zeigt. Die Zernagung des hohen Druckes vom Westen und Südwesten her hat große Fortschritte gemacht. Die nördlich Island liegende Zyklone, wohl zweifellos das erste Glied einer neuen Familie, hat sich ganz erheblich vertieft und zeigt weit südliche Ausläuferbildungen. Auch die Mittelmeerzyklone hat bis Norddeutschland hin Ausläufer entwickelt, die dort Schneefälle verursachten. Am Hochdruckkeil, der vom Ozean aus bis zur Nordsee reicht, herrscht im Gebiete der Divergenz starker Luftdruckfall, ebenso ist über West- und Mitteleuropa primärer Fall zu erkennen. Dieser Gebot wird unter dem Einfluß der Ausläuferbildungen vom Süden her bleiben, dann wird später die westlich Island liegende Teil-zyklone mit ihren Störungen abwärts nach dem Kontinent dringen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonnabend, den 14. November 1925

- NORDSEE, westl. OSTSEE:** Nebelige, etwas auffrischende südöstliche Winde, vorwiegend trübe und Niederschläge, Temperatur noch nahe Gefrierpunkt.
- mittlere OSTSEE:** Ww. Swinemünde: Auffrischende, auf See zeitweise starke Winde aus östlichen Richtungen, wolkig bis neblig, Schneeschauer, Temperatur nahe Gefrierpunkt.
- östl. OSTSEE:** Ww. Königsberg: Nebelige nordöstliche Winde, meist trübe mit Schneeschauern, kalt, stellenweise Hagel.
- Sturmwarnungen:** Swinemünde 13. Nov. 10^h 50 morgens gemeldet: Gefahr stark auffrischender östlicher Winde, Signalball.

i. A. Dr. Langhans

Freitag, 13. Nov. 25

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN															
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakterist. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Regenmäßig		Minimum	Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakterist. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Regenmäßig	Minimum	Seegang		
Wien	766.4	SE	1	bd.	3	+0.3				28	2	-	Rochefort	7													
Zürich	64.8	NE	1	11	1	-0.0	2	2	10	str	9	0	-	Bayonne													
Bern	61.1	NE	1	11	1	-0.0	2	2	10	str	7	0	-	Bordeaux	63.5	Stille	11	2	-0.0	-	0.5	10	str	-	0	2	-
Genf	63.6	NE	1	11	4	0.0	2	10	10	str	7	0	4	Clermont	63.5	Stille	11	1	-0.0	-	1	10	str	-	0	1	-
Lugano	63.1	N	1	01	4	-0.0	6	20	6	str	7	2	4	Dijon	63.9	Stille	11	1	0.0	-	2	10	str	-	0	1	-
Helder	68.2	ENE	6	11	3	-1.0	0	50	7	e	8	0	-	Calais	65.4	ENE	2	11	-1	-1.0	-	10	7	str	-	0	-
Vlissingen	67.0	NE	3	11	-1	-1.0	1	10	10	str	8	0	-	Brest	67.4	NE	2	11	4	-0.0	-	20	8	str	-	0	2
Utrecht	67.5	NE	2	12	-2	-1.5	1	20	10	str	8	0	-	Paris	65.4	NE	1	11	-0	-0.5	-	4	10	str	-	1	-
Kopenhagen	71.8	EME	3	01	1	-2.0	0	20	4	str	7	0	-	Perpignan	61.6	NW	2	11	4	0.0	-	20	10	str	-	0	2
Skagen	70.7	SSW	2	11	2	0.0	1	10	8	str	9	0	-	Rennes	65.5	N	2	11	-1	-1.0	-	10	8	str	-	0	11
Hansholm	74.3	S	1	30	1	-0.5	5	50	5	str	0	1	-	Straßburg													
Blaavandshuk	71.3	ESE	1	01	-5	-1.0	0	20	2	str	-	0	-	Toulouse	64.0	WNW	1	11	2	0.0	-	4	7	str	-	0	0
Hammershus	70.2	E	5	11	3	-1.5	1	50	6	str	7	0	-	Tours	65.0	NE	2	bd	1	-0.5	-	1	10	str	-	2	1
Abisko	55.4	NNW	2	50	4	+0.0	6	20	10	str	8	3	1	Ajaccio	57.6	Stille	11	10	-0.5	-	750	7	str	-	0	-	
Haparanda														Le Havre	65.8	SE	2	11	-1	-0.5	-	4	8	str	-	0	-
Stensele	63.9	SW	1	00	3	+1.0	1	250	4	str	7	0	3	Marignane	61.0	SE	1	11	0	-0.0	-	10	7	str	-	0	0
Oestersund	69.1	E	1	01	-3	+0.5	1	250	3	str	7	0	-	Nancy	64.4	ENE	1	11	-1	-0.5	-	4	9	str	-	0	1
Hernösand	67.3	Stille	01	-2	+0.5	1	250	5	3	str	8	0	-	Nerwic	64.1	S	2	30	8	0.0	1	20	10	str	-	0	-
Särna	70.3	NE	1	11	-4	0.0	2	70	8	str	9	0	-	Renfrew	64.6	ENE	1	26	-2	-0.5	3	1	10	str	0	0	2
Karlstad	71.1	W	2	12	-4	-0.0	1	10	10	str	9	0	-	Cranwell	69.9	N	2	26	-3	-1.0	3	1	5	str	0	0	3
Stockholm	71.1	WSW	2	10	1	-1.0	2	10	10	str	8	0	-	Scilly													
Jonköping	72.9	SW	1	11	-5	-0.5	1	10	8	str	9	0	-	Wick	65.3	SW	3	11	6	-0.5	1	50	8	str	8	0	-
Wisby	73.0	S	2	01	-0	-0.5	1	50	1	str	8	0	-	Malinhead													
Kalmar	72.7	NNE	2	01	-5	-1.0	0	1	str	0	0	0	-	Tynemouth	70.3	SW	1	15	-1	-1.0	3	10	7	str	0	0	-
Gällivare	56.9	NW	1	11	4	+1.0	2	250	10	str	9	0	2	Pembroke	68.2	SE	2	02	2	-1.0	0	50	3	str	9	0	-
Karlskamm														Roches Point	67.8	SE	3	11	8	-0.5	-	1	50	str	7	0	-
Bjuröklubb	62.6	WSW	4	11	4	+1.0	2	250	10	str	-	1	-	Croydon	67.9	Stille	11	1	-1.0	2	4	10	str	9	0	0	-
Quade Hook														Aberdeen	67.7	SSW	3	01	1	-0.5	0	4	walk	8	0	-	
Spitzbergen	53.6	Stille	00	-11	-0.0	0	250	walk	7	0	-	-	Valentia	65.5	SE	3	11	9	-1.0	2	20	10	str	8	0	-	
Ingö	52.1	ESE	5	71	0	0.0	7	20	10	str	9	0.6	-	Plymouth	67.7	Stille	01	0	-1.0	0	50	1	str	8	0	-	
Valdersund	65.6	SSW	3	00	3	-0.0	1	20	4	str	7	0	-	Guernsey	65.6	E	4	12	7	-1.0	1	50	7	str	7	0	-
Kinn	67.6	S	7	11	6	0.5	1	50	9	str	7	0	-	Stornoway	62.8	S	4	51	8	-0.5	6	10	10	str	9	4	-
Lister	70.5	E	2	02	2	-1.0	1	50	5	str	8	0	-	Holyhead	68.9	SE	1	02	2	-1.0	0	20	1	str	8	0	-
Bären-Insel	51.5	S	7	11	-2	-1.0	2	4	10	str	9	0	-	Donaghadee	67.9	SW	1	00	0	-1.0	0	50	4	str	9	0	-
Andänes	52.6	SW	7	45	7	+1.0	6	10	10	str	9	22	-	Yarmouth	68.6	E	4	12	4	-1.0	1	20	7	str	7	0	-
Röst	56.9	SW	7	54	7	+1.0	6	20	10	str	9	8	-	Blacksod	62.9	S	6	55	9	-1.0	6	10	10	str	7	10	-
Jan Mayen	26.1	S	9	60	-1	-1.5	6	-	10	str	9	5	-	Calshot	67.6	NNE	3	11	1	-1.0	2	10	10	str	7	0	-
Färder	64.3	WSW	2	10	2	-0.8	1	50	7	str	-	0	-	Thorshavn	59.9	W	4	06	6	+1.0	6	20					
Vardö	55.2	N	1	11	-2	+1.5	7	250	6	str	8	0	-	Seydlisfjord	45.8	SW	5	00	6	+1.5	0	205					
Brönnö	64.3	SW	6	44	6	+0.0	6	20	10	str	0	1	-	Acureyri	42.7	S	4	01	3	+2.0	1	2					
Utsire	69.7	SSW	3	11	5	-0.5	1	250	6	str	7	0	-	Isaffjord	44.8	W	2	61	0	+1.0	7	10					
Dombas	69.1	Stille	11	-4	-0.5	0	0.5	7	str	8	0	8	-	Reykjavik	44.1	SW	4	01	2	+0.5	1	-					
Heisingfors														Vestmannö	42.6	SW	3	79	1	+1.0	5	250					
Vasa	66.2	SW	5	10	3	+0.5	1	250	10	str	8	0.2	2	Alexandrovs	55.4	Stille	bd.	-4	+1.3								
Kuopio	64.3	W	7	00	1	+1.5	0	20	3	str	8	12	-	Archangelak	52.9	WNW	4	bd.	0	-0.4							
Dorpat	73.7	SW	2	11	-4	-0.0							-	Ust-Zylma	49.2	WSW	2	*	-0.5								
Riga	74.5	S	2	01	-5	-0.0	1	10	1	str	0	0	-	Matochkin-Sharr	43.7	NNE	8	bd.	-10	+0.7							
Warschau														Dickson	51.5	SSE	4	bd.	-6	+0.4							
Lemberg														Peteraburg	68.9	W	4	bd.	1	-0.3							
Pinsk														Tscherdyn	52.8	NW	6	bd.	-12	+1.7							
Wilna														Moskau													
Krakau														Kasan	66.8	WNW	3	bd.	-5	+2.0							
Posen														Kiew	75.5	E	2	bd.	1	+0.1							
Prag	66.9	SSW	1	11	0	+0.5	7	4	10	str	0	2	-	Ufa	58.3	WNW	7	bd.	-2	+0.7							
Eger	66.3	ESE	1	11	-1	0.0	7	4	10	str	0	2	-3	Saratow	73.4	WNW	7	bd.	-2	+2.0							
Preßburg	65.2	NW	1	11	5	0.0	6	10	10	str	0	4	-	Orenburg	62.7	NW	3	bd.	0	+1.1							
Kaschau	67.1	N	2	11	5	+1.0	1	20	8	str	9	0	3	Odessa	71.9	NE	7	≡	10	+0.9							
Olmütz	66.6	Stille	29	2	+1.5	6	1	Nebel	0	2	2	-	Sewastopol														
Budapest	65.7	Stille	bd.	8										Astrachan	70.2	NNW	3	bd.	4	+2.0							
Belgrad	64.3	SE	5	12	14	+0.5	0	50	10	str	8	0	13	Emba													
Serajewo	63.2	E	2	12	14	-2.0	6	605	7	str	7	0	12	Batum													
Agram														Baku	68.8	-	≡	10	+0.6								
Sofia	68.7	Stille	bd.	7	+0.3									Tobolsk	42.6	WNW	3	bd.	4	-1.0							
Athen														Omak	42.0	S	3	bd.	3	-5.5							
Korfu														Tashkent	71.8	NE	1	bd.	5	+0.1							
Turin	62.6	NNW	2	10	9	-0.5	2	4	9	str	9	0	7	V. Imbatskoe													
Genoa	60.5	NNE	7	01	8	-0.5	1	20	5	str	8	-	-	Tomsk	55.2	S	1	*	-3	-2.0							
Livorno	60.3	NE	3	11	11	-0.0	6	20	7	str	8	0	-	Irkutsk	68.2	NW	3	bd.	-8	+2.0							
Ancona	61.1	NW	2	11	12	0.0	2	10	9	str	8	0	-	Jakutsk	61.4	N	2	00	-29								