







ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: *Mittwoch, 5. November 1924.*

Eine weitere Verstärkung des vom Ozean her vorgestossenen Hochdruckgebiets hat stattgefunden. Wie bereits gestern erwartet, hat sich beim Vordringen nach Osten ein Teilhoch abgespalten und bedeckt mit einem Kern von reichlich 770 mm Mitteldeußland, Böhmen und das westliche Galizien. Das gestern früh noch östlich Bornholm gelegene Tiefdruckgebiet ist nach Osten abgezogen. Unter dem Einfluß der starken nächtlichen Ausstrahlung liegen die Minimum-Temperaturen in fast ganz Deutschland in der Nähe des Gefrierpunktes. Eine scharfe Temperaturgrenze befindet sich an der deutschen Nordseeküste, welche die Entstehung von Teiltiefs begünstigen dürfte.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für *Donnerstag, d. 6. November 1924.*

- NORDSEE, westl. OSTSEE: Weiter abflauende südwestliche Winde, zunehmende Bewölkung, wenig Temperaturänderung, keine oder geringe Niederschläge.
- mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Abflauende W- bis SW-Winde, heiter, trocken, vorübergehend wechselnde Bewölkung, strichweise Regenschauer, Nachtfrost.
- östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Mäßige meist westliche Winde, noch Nachtfrost, abnehmende Bewölkung, Neigung zu Niederschlägen, später milder.
- Sturmwarnungen: Heute 70<sup>30</sup> am. (W. Königsberg) Gefahr zunächst vorüber, Signal abnehmen.

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

STUNDE	11	12m	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12n	1	2	3	4	5	6	7	8	
Thermograph	54.6	55.6	56.0	56.7	56.8	57.4	57.2	59.0	59.7	60.2	60.7	61.3	62.0	62.4	62.8	63.2	63.4	63.4	63.5	63.5	63.7	64.1	64.3
Barograph	754.6	754.6	754.0	753.7	753.4	753.2	753.0	752.9	752.7	752.6	752.5	752.4	752.3	752.2	752.1	752.0	751.9	751.8	751.7	751.6	751.5	751.4	751.3
Anemograph	m.p. 0	6.0	8.0	7.5	6.5	8.0	7.0	7.5	5.0	3.5	3.5	2.5	2.0	2.5	2.0	1.0	1.5	1.5	2.8	3.0	2.5	2.5	2.0
Sonnenscheindauer in Min	35	30	50	50	25	45	15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15

STATION	Gestern nachm. 2 Uhr				Gestern abend 7 Uhr				Heute morgen 8 Uhr				Gestern nachm. 2 Uhr				Gestern abend 7 Uhr				Heute morgen 8 Uhr					
	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Me	See		
Wien	7				76.2	NNW	2		69.7	NNW	1		Venedig	7							65.8	NE	3			
Zürich	63.1	NE	2	50	65.2	NE	2	2	69.3	E	2	2	63.1	N	1		63.1	N	1		63.1	N	1			
Helder	65.5	NNW	2	50	67.4	NW	3	20	68.2	SE	1	10	Malta	63.2	W	1		63.2	W	1		63.2	W	1		
Vladivostok	66.0	NNW	2	50	68.1	NE	1	10	68.7	N	1	10	0	Rochefort	57.0	ENE	3	10	58.0	NE	6	0.5	64.0	NE	3	4
Kopenhagen	56.4	NW	5	20	61.0	NW	2	20	65.2	NNW	3	10	1	Bayonne	55.2	W	4									
Skagen	66.9	N	5	20	60.3	N	2	10	59.7	SW	4	4	Dijon	61.2	ENE	3	20	62.8	NE	2	10	62.5	N	1	20	
Hensholm	58.4	NNW	2	50	60.9	NNW	3	50	60.1	NNW	5	20	5	Colais	66.2	NE	2	50	67.4	NE	2	20	68.5	ENE	1	50
Haparanda													Brest	63.3	ENE	4	20	64.0	NE	4	20					
Hernösand	62.7	NW	2		63.8	Stille		0	64.1	Stille		0	Paris	64.0	NE	3	10	65.3	NE	2	10	65.0	N	1	10	
Stockholm													Toulon	64.0	NE	3	10									
Wisby	68.1	N	4	50	64.4	NW	7		61.8	NW	3	20	0	Lerwick	62.6	W	2	20	64.9	N	1	20	68.2	NNW	3	10
Jings	64.7	SW	5	4	63.9	SW	5	50	64.9	NNW	4	0.5	2	Scilly	67.4	ENE	4	50	68.2	NE	4	30	69.2	NE	3	50
Vaadersund	53.6	NW	4	20	52.3	W	6	50	52.7	SW	2	10	4	ValenHa	71.7	ENE	1	50	72.2	Stille		3	71.8	Stille		20
Utsire	60.2	NNW	3	20	58.9	W	7	50	57.0	NNW	0	50	8	Stronoway	62.3	NNW	3	10	62.0	W	2	4	64.9	NW	2	10
Helsingfors	64.4	N	2	20	64.7	N	3	50	61.8	NW	0	50	8	Tynemouth	62.3	W	2	10	60.7	W	2	10	62.0	W	2	10
Reval													Varmouth	61.2	NNW	4	20	61.6	NNW	2	20					
Pinsk	56.5	NW	1	10	65.4	W	3	2	61.8	N	3		Holyhead	63.8	NNW	1	50	61.8	NNW	4	50	64.0	NW	4	50	
Prag	62.5	NW	3	50	66.7	NW	5	10	71.2	Stille			Calshot	66.1	NE	4	10	66.0	NE	3	10					
Budapest	68.8	NW	5						67.2	Stille			Thornbeck	54.7	S	4	10	53.4	Stille		4	54.5	Stille		20	
Belgrad									67.6	Stille			Seydshford	50.0	S	2		61.0	E	2	50	54.0	S	7	50	
Tarent									65.0	Stille			Spitzbergen	46.3	SSW	1	50					45.9	Stille		50	
Horta									68.9	SE	4	20	Bären Insel	45.7	SSW	1	50	46.3	N	3	50	46.0	NW	3	50	

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m/s	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Aufstiege vom 4. November																
De Bilt	28ms	9a		6-12.7	5-7.7	1-7.7	3-6.7	7-4.7	9-3.7	12-2.7	18-2.5	18-2.5				
Lindenberg	12ms	3p		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Braunau	12ms	3p		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Prag	20ms	2p		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Pressburg	12ms	2p		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Bardonia	12ms	2p		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Lindenberg	12ms	6a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Hörsberg	7a	7a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Lindenberg	12ms	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Brestlau	9a	9a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Aachen	9a	9a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Essen	9a	9a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Dresden	7a	7a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Braunau	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Karlsruhe	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Siedrichshf.	400m	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Stuttgart	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Flottbek	37ms	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Hamburg (Jung)	17ms	9a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Trier	6a	6a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Bonn	6a	6a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Metz	6a	6a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Colais	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Wetz	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Dijon	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Genoa	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Rom	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Pressburg	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Kaschau	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Olmutz	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				
Shabwack	8a	8a		WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18	WNW 18				

SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge	Luft-druck	Wind	Wetter	Temp. Luft/Wasser	W	Sichtweite in Me	Wolken	See	Dünung aus	Datum	Zeit	Breite	Länge	Luft-druck	Wind	Wetter	Temp. Luft/Wasser	W	Sichtweite in Me	Wolken	See	Dünung aus		
2p	50.8 N	07 E	07	NE	4	02	9	12	1	20	1/10	0															
3p	56.1 N	22.5 W	07	W	5	11	11	11	3	50	1/10	0	6h	56.1 N	22.5 W	18.9 W	76	NE	1	01	10	10	2	50	1/10	0	NE
2p	40.7 N	31.0 W	73	NNE	3	02	12	13	2	50	1/10	0	2a	36.1 N	36.0 W	07	SE	E	30	12	15	5	20	1/10	0	1	EE
8a	52.4 N	32.8 W	72	SW	4	11	10	9	6	20	1/10	0	8a	52.4 N	32.8 W	07	SE	E	30	12	15	5	20	1/10	0	1	EE
8a	51.0 N	23.8 W	70	NW	4	00	11</																				