

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr  
Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23  
Postfach-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Weiterbericht für

Samstag, den 6. Januar 1962

Nummer 5.

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Nieselrin
- Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⊠ Gewitter
- ] nach.....
- ⊙ Niederschlagsgebiet

11 Lufttemperatur  
13 Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-28
5	○	29-37
6	○	38-49
7	○	50-61
8	○	62-74
9	○	75-88
10	○	89-102
11	○	103-117
12	○	118-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

## Fronten mit

Erwärmung Abkühlung  
(Warmfront) (Kaltfront)  
am Boden

in der Höhe

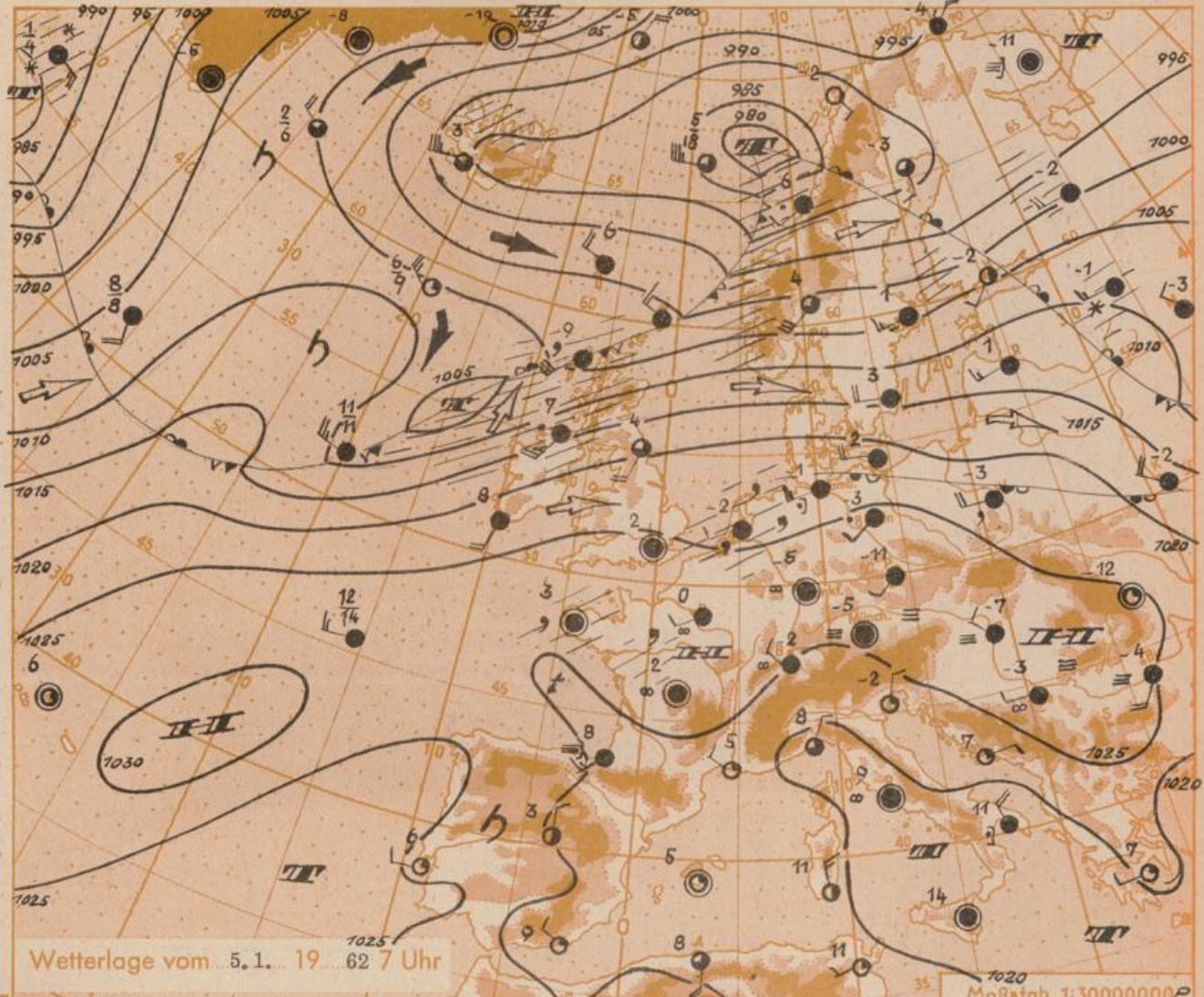
○ = Okklusion  
Konvergenzlinie

→ Warme Luftströmung  
← Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden  
Orte mit gleichem, auf  
Meereshöhe umgerechneten  
Luftdruck in

1000 mb ≈ 750 mm

1mm Niederschlag = 1l/qm



**Übersicht:** In Bayern hielt auch gestern das Frostwetter an, besonders im Norden war es dabei sonnig, südlich der Donau zum Teil neblig; nur im nördlichen Bayern stiegen die Temperaturen in den Mittagsstunden gebietsweise etwas über null Grad an. In der Nacht sank das Quecksilber wieder vielfach unter -10, an der Donau sogar bis unter -15 Grad, und verbreitet hat sich nun im Flachland und teilweise auch in den Alpentälern Nebel und Hochnebel gebildet. Auf den Bergen ist es dagegen wolkenlos und weiterhin recht mild, auf dem Wendelstein ist es nicht einmal in der Nacht zu Frost gekommen!

Über dem Mittelmeer ist der Luftdruck weiterhin gestiegen, über Nordeuropa dagegen gefallen. Das gestern noch über den Britischen Inseln liegende Hochdruckgebiet hat sich damit südwärts verlagert, die Zone hohen Luftdruckes erstreckt sich nun von Frankreich über Süddeutschland hinweg nach den Balkanländern und wird ihre nach Süden gerichtete Bewegung langsam fortsetzen. Damit kann sich eine mildere Westströmung, die bereits das nördliche Europa sowie das deutsche Küstengebiet erfaßt hat, allmählich weiter südwärts durchsetzen.

## Vorhersage für Samstag, den 6. und Sonntag, den 7. Januar 1962.

**Südbayern und Donauegebiet:** Im Flachland, teilweise auch in den Alpentälern weiterhin Neigung zu Nebel oder Hochnebel, sonst niederschlagsfrei später gebietsweise auch aufklarend. Leichter bis mäßiger Frost. Auf den Bergen sonnig und recht mild, in Höhen zwischen 1200 und 2500 m vielfach frostfrei.

Allgemein nur schwache Luftbewegung.

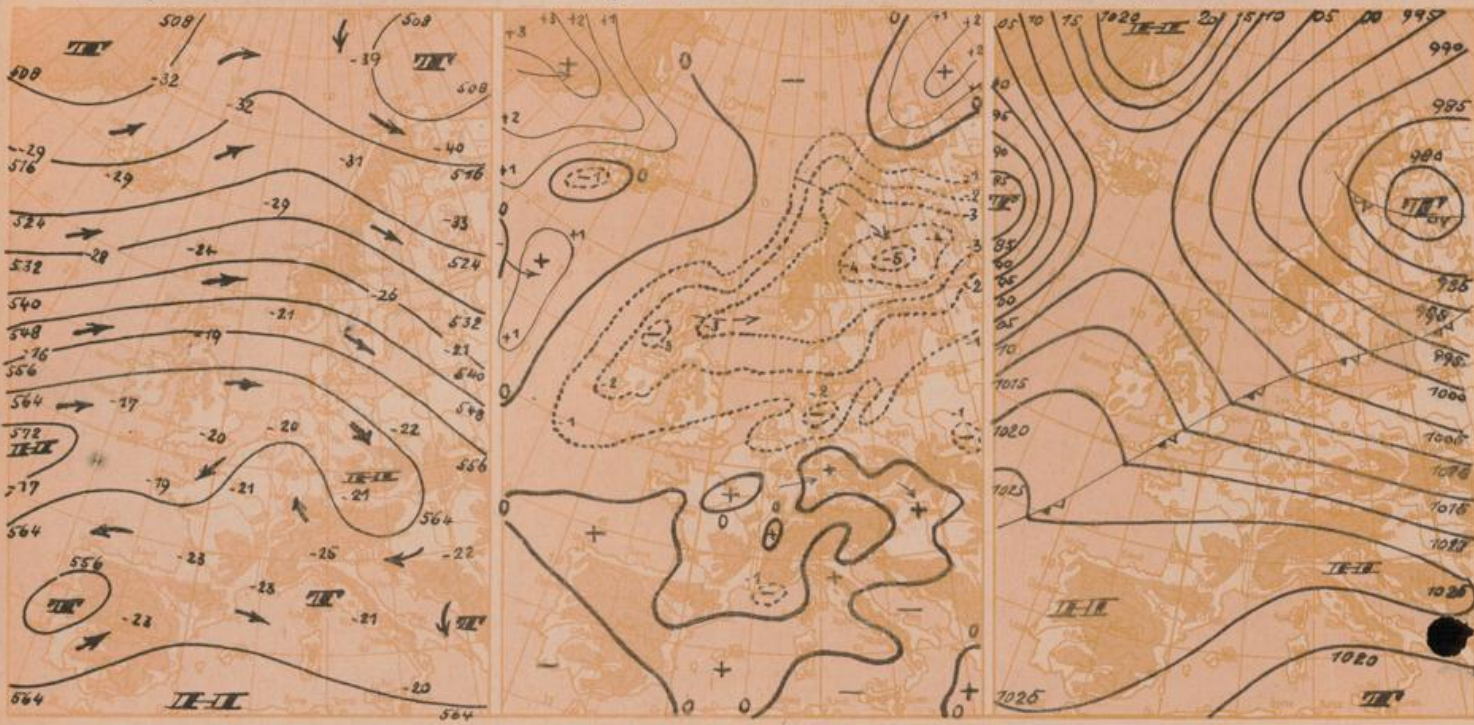
Im weiteren Verlauf beginnender Temperaturanstieg, auf den Bergen dagegen etwas kälter; leichter bis mäßiger Westwind.

**Weitere Aussichten:** Wenigstens vorübergehend Milderung bis zu Tauwetter, zunächst noch niederschlagsfrei.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Freitag, 5. Januar 1962 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Freitag, 5. Januar 1962

Vorhersagekarte für  
Samstag, 6. Januar 1962 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 4. 1. 62 19 Uhr			Freitag, 5. Januar 1962 7 Uhr			Luftdruck in Stationshöhe mb mm		13 Uhr		höchste Werte Temperatur 7-19h   19-24h		tiefste Temp. o. Boden 21-24h		Sonnen- schein- dauer in Std.		Nieder- schlag in mm 7-24h		Schnee- höhe in cm 7h	
		Temp. °C	Wind (Stk.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Stk.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Stk.)	Wetter	4.	4/5	4/5	4.	4/5	5.	4.	4/5	5.		
Gr. Falkenstein □	1316	1	NNE3	○	-2	WSW4	○	871	653	3	WSW3	○	8	-3	-9	8,2	.	21	.	.	
Panitzsch (Oberhaus)	308	-8	NNE1	○	-13	C	●	976	732	-10	C	●	-2	-15	-20	7,7	.	30	.	.	
Kempten	705	-6	NE 1	○	-5	NNE 1	○	941	706	-1	C	○	-4	-10	-9	0,2	.	26	.	.	
Avgsburg	480	-6	NNE 1	○	-6	NW 1	○	964	723	-5	SW 1	○	-6	-7	-7	.	.	32	.	.	
München-Stadt	522	-7	NNW1	○	-5	C	○	960	720	-5	SE 2	○	-4	-7	-8	1,6	0,0	30	.	.	
Mühlhof	400	-10	C	○	-13	E 1	○	977	733	-9	SSE 1	○	-3	-15	-15	7,2	.	30	.	.	
Oberndorf	812	-6	NE 1	○	-2	S 1	○	927	695	-0	S 1	○	-4	-5	-9	3,1	.	27	.	.	
Garmisch-Partenkirchen	704	-3	C	○	-5	SSE 1	○	940	705	-2	WNW1	○	0	-5	-9	2,6	0,0	18	.	.	
Bad Tölz	654	-5	C	○	-4	C	○	945	709	-1	C	○	2	-6	-7	.	.	23	.	.	
Becklesgaden	547	-5	NE 1	○	-5	SSW1	○	960	720	-3	NE 1	○	-3	-7	-7	2,5	.	21	.	.	
Hohenpeißenberg □	977	1	WSW3	○	-1	SW 3	○	907	681	-1	S 3	○	5	-1	-8	4,7	.	35	.	.	
Wendelstein □	1730	3	C	○	1	S 3	○	827	620	3	SSE 1	○	6	0	-5	5,5	.	42	.	.	
Zugspitze □	2962	-6	C	○	-6	C	○	706	530	-2	SE 2	○	-2	-7	.	6,1	.	150	.	.	
Würzburg	260	-2	E 1	○	-8	C	○	X	X	-6	S 1	○	1	-8	-10	6,6	.	3	.	.	
Nürnberg	312	-5	C	○	-6	ESE 1	○	X	X	-6	W 2	○	2	-8	-10	7,4	.	3	.	.	
Hof	568	-7	SE 2	○	-10	SSE 2	○	X	X	-6	SSW2	○	-1	-11	-14	6,4	.	3	.	.	
Regensburg	337	-10	C	○	-14	ESE 1	○	X	X	-10	ESE 1	○	-4	-16	-18	2,9	0,0	16	.	.	
Ulm	482	-9	WNW1	○	-10	W 2	○	X	X	-7	SSW2	○	-6	-11	-15	1,7	.	3	.	.	
Friedrichshafen	403	-2	C	○	-2	N 1	○	X	X	-0	C	○	-2	-2	-3	.	.	23	.	.	
Freiburg/Breisg.	286	-2	N 1	○	-3	C	○	X	X	-1	C	○	-2	-3	-3	.	.	20	.	.	
Freiburg-Schwarzw. G.	1494	2	NW 6	○	-2	NNW5	○	X	X	2	N 4	○	5	-1	-1	3,9	.	25	.	.	
Stuttgart	401	-7	C	○	-13	SSW1	○	X	X	-7	ENE 1	○	-4	-13	-15	4,9	.	9	.	.	
Frankfurt/Main	112	-2	ENE 2	○	-5	C	○	X	X	-4	W 2	○	1	-9	-11	5,4	.	9	.	.	
Leun	728	-1	E 3	○	-4	SE 2	○	X	X	-3	W 3	○	-0	-5	-10	.	.	9	.	.	
Lehrstorf	50	-1	E 2	○	-2	S 2	○	X	X	-2	WSW3	○	1	-2	-2	.	.	0,0	.	.	
Hamburg	39	2	N 1	○	-1	WSW3	○	X	X	-2	W 3	○	2	-1	-0	.	.	1	.	.	
Norderney	77	2	E 2	○	0	WSW3	○	X	X	-0	SW 5	○	3	-1	-1	.	.	0,2	.	.	
Berlin-Görlitz	38	-2	SW 1	○	-3	SW 2	○	X	X	-3	SW 2	○	0	-3	-3	.	.	0,0	FI	.	

Beobachtungen am 5. 1. 62 7h	Erdbodentemperatur best. (sch. in 4er-Tiefe von)				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5. Januar 1962 1 Uhr																
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.7	1.0	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	11.4	14.0	17.0	20.0	23.0	24.8		
München-Riem	-0.1	0.6	1.6	3.4	1027.4	Wind-Richtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Passau	-1.2	0.0	1.7	4.2	1029.7	Wind km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mühlhof	-1.8	-0.4	1.5	4.0	1028.0	Temp. in °C	-8	0	1	2	-3	-16	-37	-56	-64	-56	-58	-61	-65	-67		
Kempten	0.0	0.7	2.2	4.0	1028.2	rel. Feuchte %	100	98	94	72	24	22	34	-	-	-	-	-	-	-		
						gestern: Temp. in °C	-11	-7	0	2	-2	-17	-35	-53	-60	-56	-58	-63	-	-		
						Temperaturtagessmittel an	4. 1. 62				auf- und untergang				Sonnen:				Mond:			
						Ausgang	Wert	-6,8	-1,4	am 6. 1. 62				in München				8. 05 16. 34 5. 38 15. 50				
						München-Riem	-8,6	-1,9	2 Tage vor Neumond				Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.					

Bemerkungen: