

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.  
Verlagsort: München. Erscheint täglich.  
Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,  
8000 München 15, Bavariaring 10 III  
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

20. Jahrgang

Wetterbericht für Dienstag, 2. Dezember 1969

Nummer 335

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- Niesel
- Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

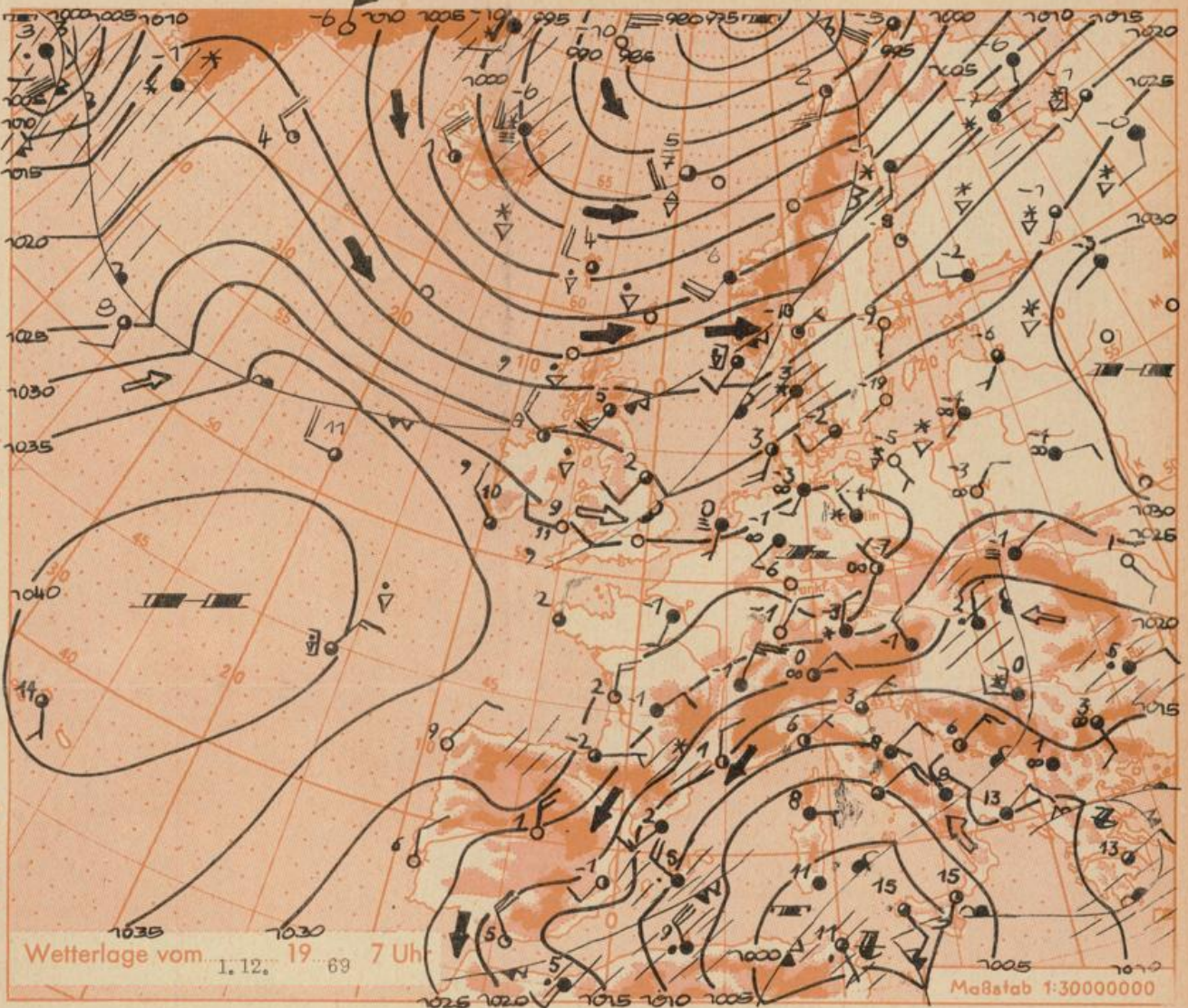
11 Lufttemperatur  
13 Wassertemp.

- ### Windgeschwindigkeit
- | Symbol | m/sec                   | km/h  |
|--------|-------------------------|-------|
| ○      | still oder sehr schwach | um 1  |
| ○      | um 2,5                  | 1-5   |
| ○      | um 5                    | 6-13  |
| ○      | um 7,5                  | 14-22 |
| ○      | um 10                   | 23-31 |
| ○      | um 22,5                 | 32-40 |
| ○      | um 25                   | 77-85 |
| ○      | um 25                   | 86-94 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- ### Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)
- ☰ nur in der Höhe
  - ☰ Okklusion
  - ☰ Konvergenzlinie
  - Warme Luftströmung
  - Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meeresspiegeln umgerechneten Luftdruck in Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



**Übersicht:** Die anhaltende Frostlage dürfte jetzt ihren Höhepunkt erreicht haben. In der Nacht zum Montag traten in Bayern wiederum gebietsweise Fröste bis unter -10 Grad auf; so meldete Oberstdorf trotz starker Bewölkung, die durch die Nähe des Tiefs über dem Mittelmeerraum hervorgerufen wurde, eine Tiefsttemperatur von -14 Grad und Weiden bei klarem Himmel -13 Grad!

Nunmehr zeichnet sich aber für die nächsten Tage ein Temperaturanstieg ab. Nach kurzem Zwischenhoch einfluß greifen atlantische Tiefdruckstörungen mit etwas milderer Meeresluft auf das Festland über. Sie beeinflussen vorerst den Norden Deutschlands, später auch den Süden. Dabei kommt es in Bayern anfangs noch zu Schneefällen, die später in Regen übergehen werden.

### Vorhersage für Dienstag

**Südbayern und Donaugebiet:** Gebietsweise kurze Aufheiterungen, sonst auch starke Bewölkung und vereinzelt etwas Schneefall. Höhere Berge häufig frei, Tageshöchsttemperaturen wieder bis nahe 0 Grad ansteigend, nachts abgeschwächter Frost. Schwächer, später leicht auffrischender und auf Süd bis Südwest drehender Wind.

**Weitere Aussichten:** Einzelne Schnee- und Regenfälle, leicht ansteigende Temperatur mit abgeschwächtem Nachtfrost.

Ch.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Montag, 1. Dezember 1969, 1 Uhr

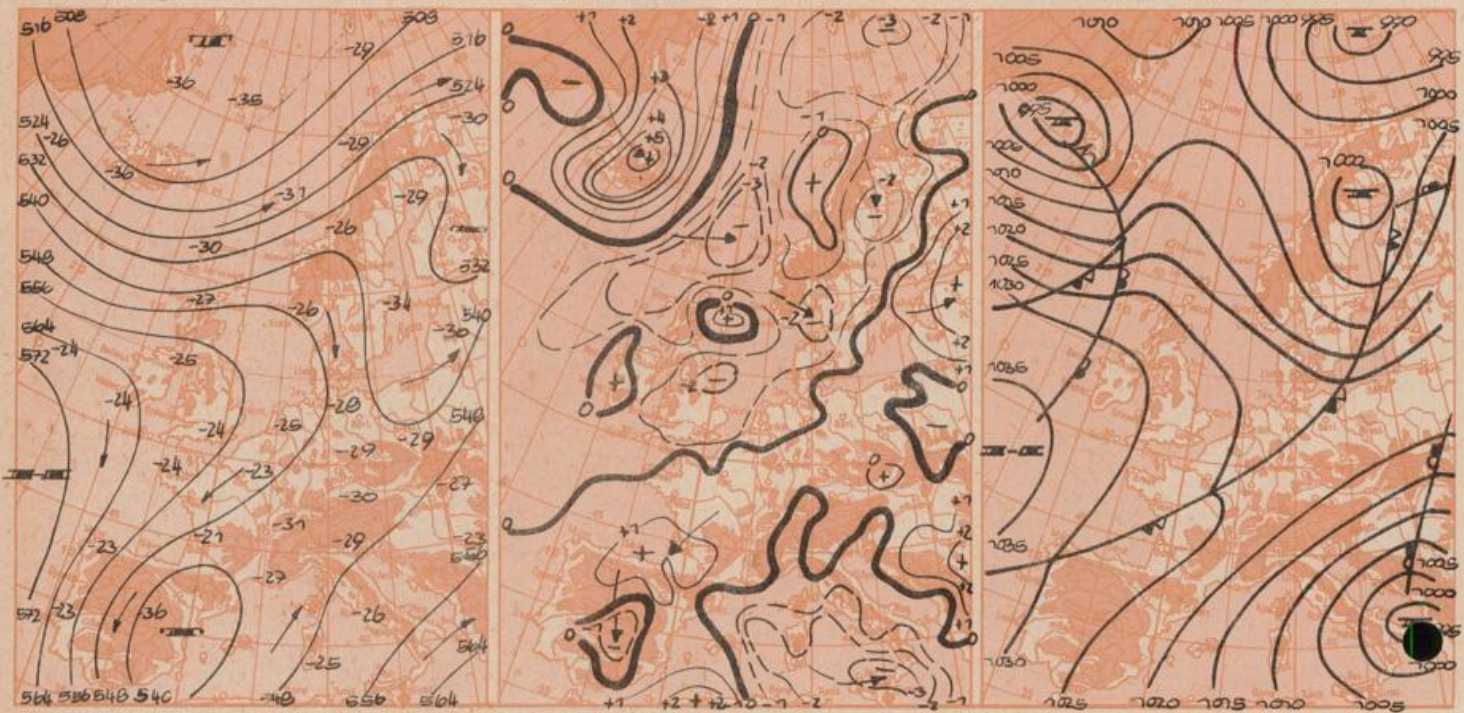
### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Montag, 1. Dezember 1969

### Vorhersagekarte für

Dienstag, 2. Dezember 1969, 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Sonntag, 30. 11. 69												Montag, 1. Dezember 1969						höchste		niedrigste		Sonnenschein		Niederschlag		Schneehöhe													
		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter		Temp. °C		Wind (Bft.)	
Gr. Falkenstein □	1308	-9	NE2	●	-11	NNE3	●	871	653	-10	NE2	* ●	-7	-11	-11	0,2	0,0	33																							
Passau (Oberhaus)	408	-3	C	∞	-5	ENE1	●	976	732	-2	NE2	●	-0	-5	-9	2,1	0,0	9																							
Kempten	705	-5	E 1	●	-4	E 1	∞	940	705	-3	E 2	∞	-4	-5	-6	4,9	0,1	25																							
Augsburg	480	-3	NE2	∞	-3	ENE2	∞	966	724	-2	ENE2	●	-2	-3	-4	1,3	0,1	3																							
München-Stadt	522	-3	NNE3	∞	-3	N 2	* ●	961	721	-3	N 2	* ●	-2	-3	-4	0,2	0,0	5																							
Mühldorf	400	-4	W 1	●	-4	WSW1	* ●	976	732	-3	ENE2	●	-3	-4	-5	1,4	0,0	14																							
Oberstdorf	812	-10	S 1	●	-13	S 1	●	927	695	-5	SSW1	●	-6	-14	-4	4,0	0,0	14																							
Garmisch-Partenkirchen	704	-8	C	●	-10	C	●	939	704	-6	E 2	●	-6	-11	-15	3,4	0,2	30																							
Bad Tölz	654	-6	ENE1	∞	-9	SE2	∞	946	709	-1	E 1	* ●	-6	-9	-9	2,4	0,5	25																							
Berchtesgaden	642	-5	C	* ●	-5	C	* ●	960	720	-3	NE1	* ●	3	-6	-7	1,5	0,3	24																							
Hohenpeißenberg □	977	-8	ENE3	* ●	-7	ENE2	∞	907	680	-7	ENE3	●	-8	-8	-8	5,4	0,1	27																							
Wendelstein □	1833	-13	SE2	* ●	-13	ENE2	∞	812	609	-11	ENE1	∞	-10	-13	-14	4,1	5	100																							
Zugspitze □	2962	-14	E 4	●	-17	ENE5	∞	698	524	-15	NE4	●	-9	-17	X	5,8	0,0	90																							
Würzburg	260	-2	C	●	-6	C	●	X	X	-3	W 1	∞	-0	-6	-7	2,8	0,0	2																							
Nürnberg	312	-2	N 1	●	-11	ENE1	●	X	X	-4	W 2	∞	-0	-11	-13	1,8	0,0	5																							
Hof	368	-4	N 1	∞	-6	N 2	●	X	X	-5	NE1	* ●	-2	-7	-10	0,5	0,1	2																							
Regensburg	339	-2	N 2	●	-7	NNW1	●	X	X	-4	N 2	●	-1	-7	-10	3,3	0,0	8																							
Ulm	482	-3	NNE3	∞	-4	N 3	●	X	X	-4	NE3	●	-3	-5	-4	0,2	0,2	6																							
Friedrichshafen	407	-3	NE3	●	-3	ESE2	●	X	X	-1	NNE3	∞	-1	-3	-3	4,8	0,0	2																							
Freiburg/Brsg.	286	-2	NNE3	●	-1	NNE3	●	X	X	-0	N 3	●	-1	-2	-2	4,0	0,0	FL																							
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-11	ENE7	●	-11	E 6	∞	X	X	-11	E 6	∞	-10	-12	-12	2	80																								
Stuttgart	401	-2	NNE3	●	-5	E 2	∞	X	X	-2	NNE1	∞	-1	-5	-8	2,2	0,0	5																							
Frankfurt/Main	112	-1	N 1	∞	-6	C	●	X	X	-2	NE1	∞	2	-7	-11	1,7	0,1	1																							
Eisen	128	0	N 1	∞	-1	WSW1	∞	X	X	-1	WSW2	* ●	1	-1	-2	0,3	0,0	1																							
Hannover	52	-3	WNW2	●	-3	WSW2	∞	X	X	-2	S 3	∞	-1	-3	-3	0,1	0,0	1																							
Hamburg	16	-3	C	∞	-3	SSW2	∞	X	X	-1	SW3	∞	1	-7	-9	4,0	0,0	1																							
Norderney	72	0	S 3	∞	-1	S 4	∞	X	X	-1	S 4	∞	4	-1	-1	1,5	0,0	1																							
Berlin-Dahlem	58	-3	WNW2	●	-4	NW2	* ●	X	X	-3	NW2	* ●	0	-5	-8	0,3	0,0	1																							

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 1. Dezember 1969 1 Uhr																
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,1	3,3	7,5	8,5	12,0	14,0	16,0	20,4	-	-		
1. 12. 69 7 h																						
München-Riem	0,3	1,4	4,3	7,7	1028,1	0,3	ENE	ENE	E	E	ENE	ENE	SSW	S	SW	WSW	WSW	W	-	-	-	
Passau	0,8	2,0	4,6	8,0	1028,4	Heute	5	5	10	10	20	20	50	50	30	25	25	45	-	-	-	
Mühldorf	0,6	1,6	4,1	7,2	1027,7	Temp. in °C	-4	-4	-6	-11	-18	-15	-45	-52	-52	-53	-56	-57	-	-	-	
Kempten	0,2	2,4	4,8	7,2	1027,5	Rel. Feuchte (%)	93	86	79	78	84	60	72	69	-	-	-	-	-	-		
						gestern: Temp. in °C	9	-5	-7	-12	-18	-30	-47	-51	-50	-52	-55	-60	-	-		
						Temperaturtagessmittel am 30. 11. 69	Wert				normal				Auf- und Untergang am 2. 12. 69 in München				Sonne: 7,45   16,22		Mond: 13,00	
						Augsburg	-2,8				1,1				Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.			
						München-Riem	-4,7				1,1				Letztes Viertel							

Bemerkungen: Durch Maschinenausfall unserer Druckerei kam diese Wetterkarte mit eintägiger Verspätung zum Versand. Wir bitten daher um Nachsicht. Ihr Weiteramt München