

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 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

Postdruck-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

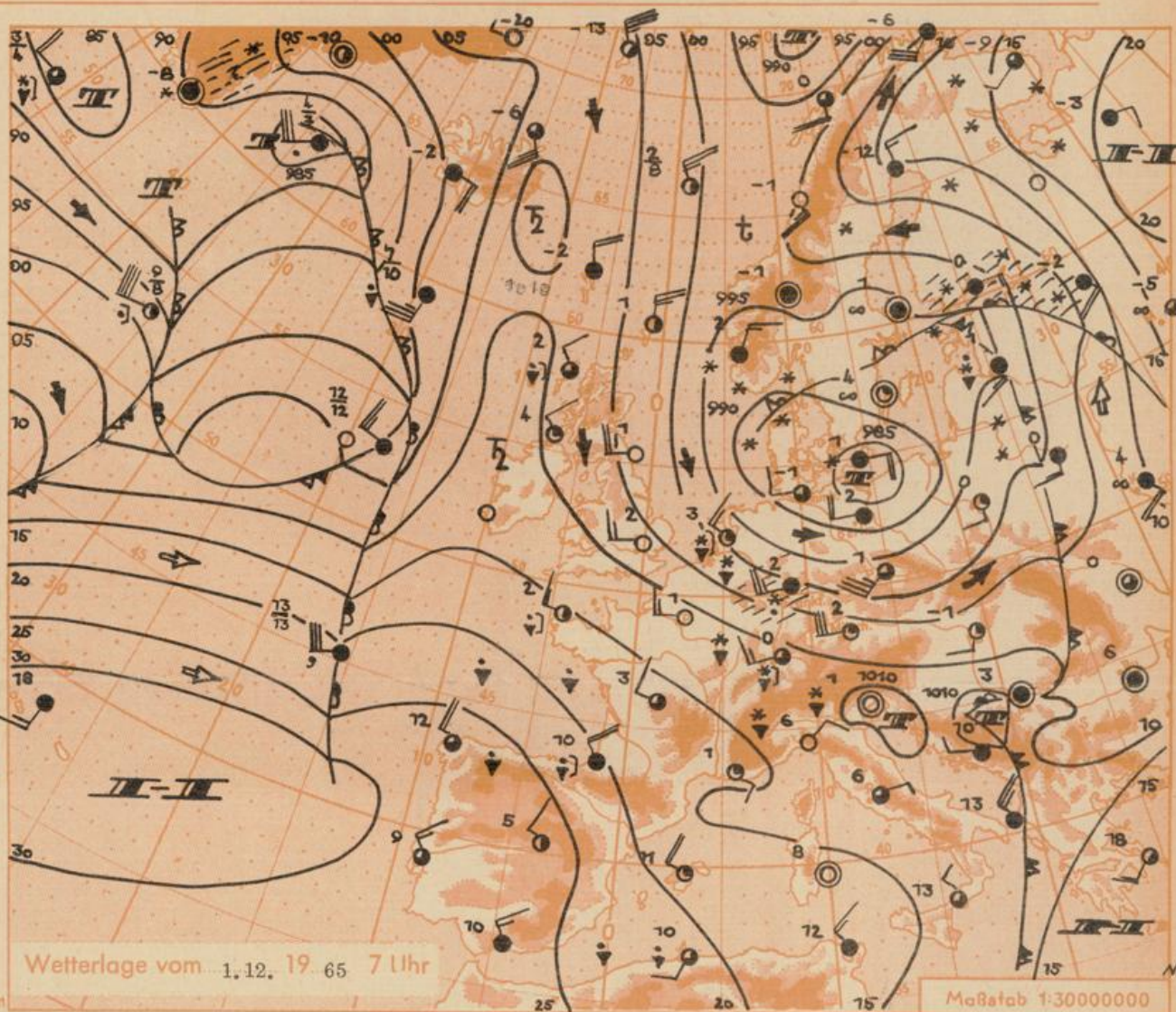
16. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 2. Dezember 1965

Nummer 335

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☁ Niesel
- ☁ Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ] nach.....
- /// Niederschlags-  
gebiet
- 11 Mittlertemperatur
- 13 Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- Beaufort Symbol km/h
- still 0 < 1
- 1 1-5
- 2 6-11
- 3 12-19
- 4 20-27
- 5 28-33
- 6 34-40
- 7 41-49
- 8 50-58
- 9 59-67
- 10 68-76
- 11 77-85
- 12 86-93
- 13 94-101
- 14 102-109
- 15 110-117
- 16 118-133
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit  
Erwärmung Abkühlung  
(Warmfront) (Kaltfront)
- am Boden
- in der Höhe
- = Okklusion
- Konvergenz-  
linie
- Warme Luftströmung
- Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden  
Orte mit gleichem, auf  
Meereshöhe umgerech-  
neten Luftdruck in  
Milli
- 1000 mb ≈ 750 mm
- 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** In Bayern kam es am Dienstag besonders in Alpennähe vielfach zu leichten Schneefällen, die 24-stündigen Niederschlagsmengen lagen meist um 5 mm; im Flachland kam es dagegen zu Schneeschauern von nur geringer Ergiebigkeit. Die Temperaturen lagen am Morgen noch gebietsweise um +5 Grad, mittags dagegen nur noch bei 0 bis 3 Grad, im Flachland sanken sie auch in der Nacht an vielen Stationen nicht unter den Gefrierpunkt.

Das Tiefdruckgebiet, das seit Montag in Mitteleuropa wetterbestimmend ist, hat sich seit gestern etwas aufgefüllt und liegt nun mit seinem Kern über der Odermündung. Da der Luftdruck aber auch im Süden kräftig angestiegen ist und über Norddeutschland sogar vorübergehend noch einmal Druckfall einsetzte, ist das Luftdruckgefälle von Süd nach Nord unverändert stark geblieben (Luftdruckunterschied zwischen München und Hamburg gestern früh 19, heute 20 mb!), und nach kurzer Abschwächung erreicht der Wind seit heute Nacht in Böhmen wieder Sturmstärke.

Das Tief wird sich zur südlichen Ostsee verlagern, auf seiner Rückseite wird zunächst weiterhin Meeresluft aus nördlichen Breiten herangeführt werden. Die über dem östlichen Atlantik angelangte Randstörung eines vor Island liegenden Tiefdruckgebietes wird sich mit der nordwestlichen Höhenströmung südostwärts bewegen.

### Vorhersage für Donnerstag

**Südbayern und Donaugebiet:** Wechselnde, meist stärkere Bewölkung und besonders in Alpennähe noch zeitweilige Schneefälle, im Flachland Schneeschauer. Tagestemperaturen einige Grad über dem Gefrierpunkt, nachts und morgens leichter Frost. Auf den Bergen recht kalt, Temperatur in 2000 m Höhe auch tagsüber um -10 Grad. Langsam abflauernder Wind aus West bis Nordwest.

**Weitere Aussichten:** Weiterhin unbeständig.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

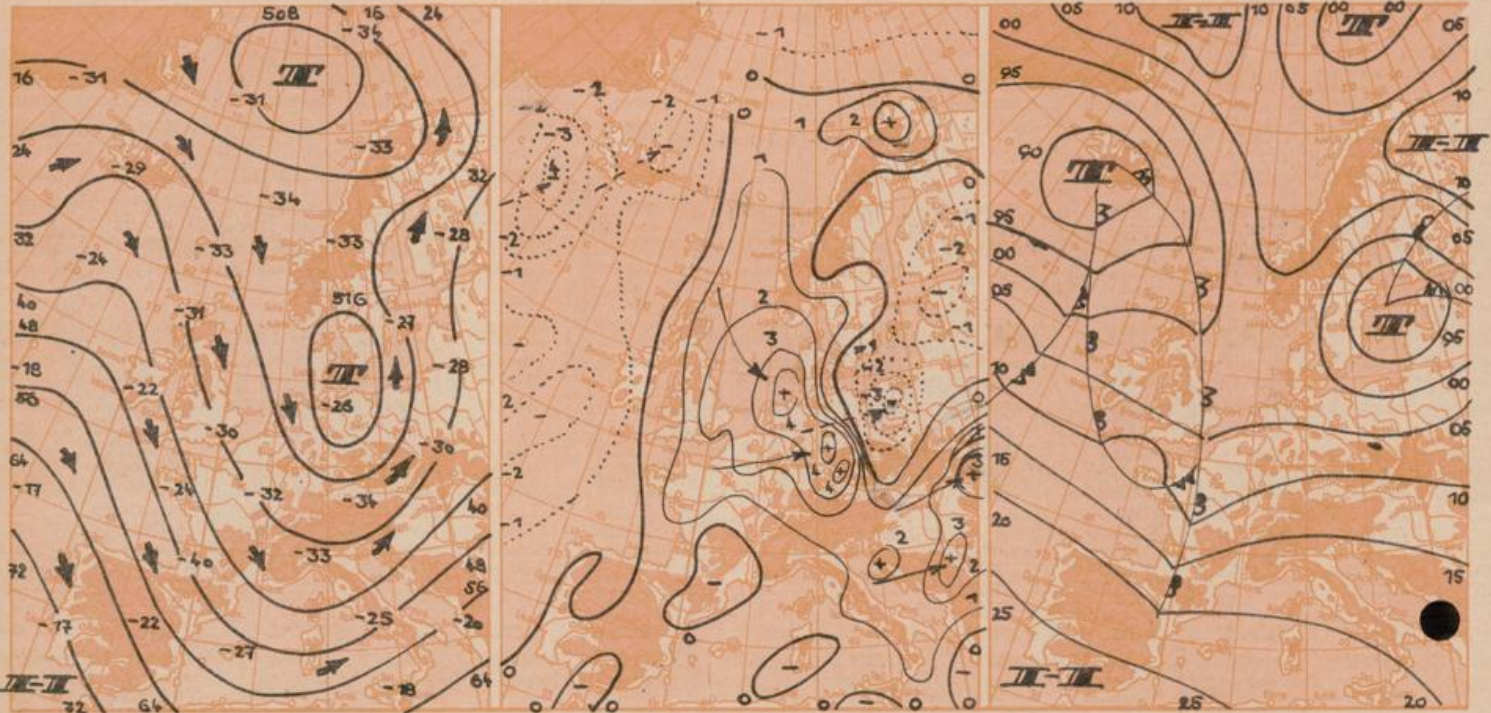
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Mittwoch, 1. Dezember 65 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Mittwoch, 1. Dezember 1965

### Vorhersagekarte für

Donnerstag, 2. Dezember 1965 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Dienstag, 30.11.65 19 Uhr			Mittwoch, 1. Dezember 1965 7 Uhr			Mittwoch, 1. Dezember 1965 13 Uhr			höchste Werte Temperatur 7-19h   19-24h		kälteste Temp. o. Boden 21-7h		Sonnenscheindauer in Std.		Niederschlag in mm v. 7-7h		Schneehöhe in cm 7h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	30, 30/1.	30/1.	30.	30/1.	1.					
Gr. Falkenstein □	1308	-6	W 5	☁*	-6	WSW 7	☁	854	641	-6	WSW 6	☁*	-2	-7	-7	.	.	5	42	
Passau (Oberhaus)	408	1	WSW 1	☁	2	WSW 4	☁	959	719	3	W 5	☁	7	0	-1	.	.	2	.	
Kempten	705	-0	WSW 3	☁*	0	WSW 5	☁	928	696	0	SW 3	☁*	1	-1	-3	.	.	2	7	
Augsburg	480	1	WSW 4	☁*	1	WSW 4	☁*	949	712	2	WSW 5	☁*	5	1	-1	0,1	0,0	0,0	Fl.	
München-Stadt	522	1	WSW 3	☁	2	WSW 6	☁	945	709	3	WSW 6	☁	5	1	-0	.	.	0,0	.	
Mühldorf	400	2	W 2	☁	2	WSW 4	☁	959	720	4	W 4	☁	7	1	-2	.	.	0,0	Fl.	
Oberstdorf	812	-1	NW 2	☁*	-2	S 1	☁*	916	687	-2	SSE 1	☁*	1	-3	-4	.	.	4	13	
Garmisch-Partenk.	704	-1	C	☁*	0	NE 1	☁*	926	695	3	WSW 1	☁	2	-2	-5	.	.	4	7	
Bad Tölz	654	0	W 1	☁	0	WSW 2	☁	932	699	2	W 3	☁	2	-1	-4	.	.	4	5	
Berchtesgaden	542	-0	NE 1	☁*	-2	C	☁	945	709	5	WSW 2	☁	6	-4	-6	.	.	3	2	
Mohandlberg □	977	-4	WSW 5	☁*	-3	WSW 7	☁	894	670	-1	SW 7	☁	-0	-5	-6	.	.	1	9	
Wendelstein □	1833	-10	WSW 4	☁*	-9	SW 6	☁	803	602	-8	SW 7	☁*	-6	-11	-12	.	.	5	40	
Zugspitze □	2962	-18	W 6	☁*	-18	W 8	☁	690	517	-18	W 7	☁	-11	-19	X	.	.	7	110	
Würzburg	260	2	WSW 6	☁	1	WSW 5	☁*	X	X	2	SW 5	☁	3	0	0	2,2	3	.	.	
Nürnberg	312	2	SSW 2	☁	3	WSW 5	☁	X	X	2	WSW 5	☁*	4	1	1	.	.	0,0	.	
Hof	568	-1	SSW 5	☁	-1	WSW 6	☁*	X	X	-0	WSW 5	☁*	2	-2	-3	.	.	6	6	
Regensburg	337	+1	WSW 2	☁*	2	WSW 3	☁	X	X	2	WSW 4	☁*	5	1	-1	.	.	0,2	1	
Ulm	482	-0	SW 3	☁	0	WSW 5	☁	X	X	1	WSW 4	☁*	3	-1	-2	1,1	0,2	1	.	
Friedrichshafen	407	1	WSW 5	☁	2	W 5	☁	X	X	3	W 4	☁	5	1	-0	0,1	0,1	0,1	Fl.	
Freiburg/Brsq.	286	2	SSW 5	☁	2	SW 5	☁	X	X	3	SSW 4	☁	4	1	1	1,6	1	.	.	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-7	WSW 7	☁*	-6	W 9	☁*	X	X	-6	W 8	☁*	-7	-8	-7	.	.	6	90	
Stuttgart	401	1	SW 4	☁	1	WSW 5	☁*	X	X	1	SW 4	☁*	3	0	-2	0,0	X	1	.	
Frankfurt/Main	112	2	SW 5	☁	2	WSW 5	☁*	X	X	5	W 5	☁	4	2	2	1,9	0,1	.	.	
Essen	128	0	SW 6	☁*	2	W 4	☁	X	X	3	W 4	☁	3	0	-0	2,1	17	1	.	
Hannover	52	1	SSE 5	☁*	3	WSW 6	☁	X	X	5	WSW 5	☁	4	0	-1	.	.	5	Fl.	
Hamburg	16	2	S 5	☁	-1	W 2	☁	X	X	1	W 3	☁*	4	-1	-2	0,7	0,1	0,1	Fl.	
Norderney	22	2	S 6	☁*	5	NW 7	☁	X	X	4	WNW 7	☁	5	1	1	0,3	3	.	.	
Berlin-Dahlem	58	2	SSW 3	☁	2	WSW 4	☁	X	X	3	WSW 4	☁*	7	0	-3	0,6	4	5	.	

Beobachtungen am 1.12.65 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 1. Dezember 1965 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	6,2	6,5	7,5	7,9	8,1	9,3	11,1	13,2		
München-Riem	1,0	1,7	3,6	5,2	1007,1	Wind-Richtung	WSW	WSW	WSW	W	W	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	W	WSW	W			
Passau	1,2	1,8	3,8	6,3	1005,7	Wind km/h	30	30	60	95	70	50	50	50	45	45	50	90	80	100		
Mühldorf	0,6	1,2	3,1	5,7	1005,2	Temp. in °C	-0	-0	-2	-10	-18	-32	-42	-42	-46	-47	-45	-52	-52	-67		
Kempten	1,1	2,7	4,6	6,3	1009,8	Rel. Feuchte (%)	80	80	79	86	84	75	72	72	65	56	54	-	-			
Bemerkungen:						gestern: Temp. in °C					Temperaturtagesmittel am 30.11.65					Auf- und Untergang am 2.12.65			Sonne: 7,45   16,22		Mond: 13,49   1,20(3)	
						Augsburg Wert normal		München-Riem Wert normal		Mondphase: 1 Tag nach erst. Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.										