

# 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

Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23

381

16. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 28. November 1965

Nummer

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ≡ Dunst
- ≡ Nebel
- ⊙ Niesel
- ⊙ Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- △ Hagel
- ⊙ Gewitter
- ] nach.....
- /// Niederschlags-  
Zeit

11 11 Temperatur  
13 13 Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
1	⊙	< 1
2	⊙	1-5
3	⊙	6-11
4	⊙	12-19
5	⊙	20-29
6	⊙	30-39
7	⊙	40-49
8	⊙	50-59
9	⊙	60-69
10	⊙	70-79
11	⊙	80-89
12	⊙	90-99

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

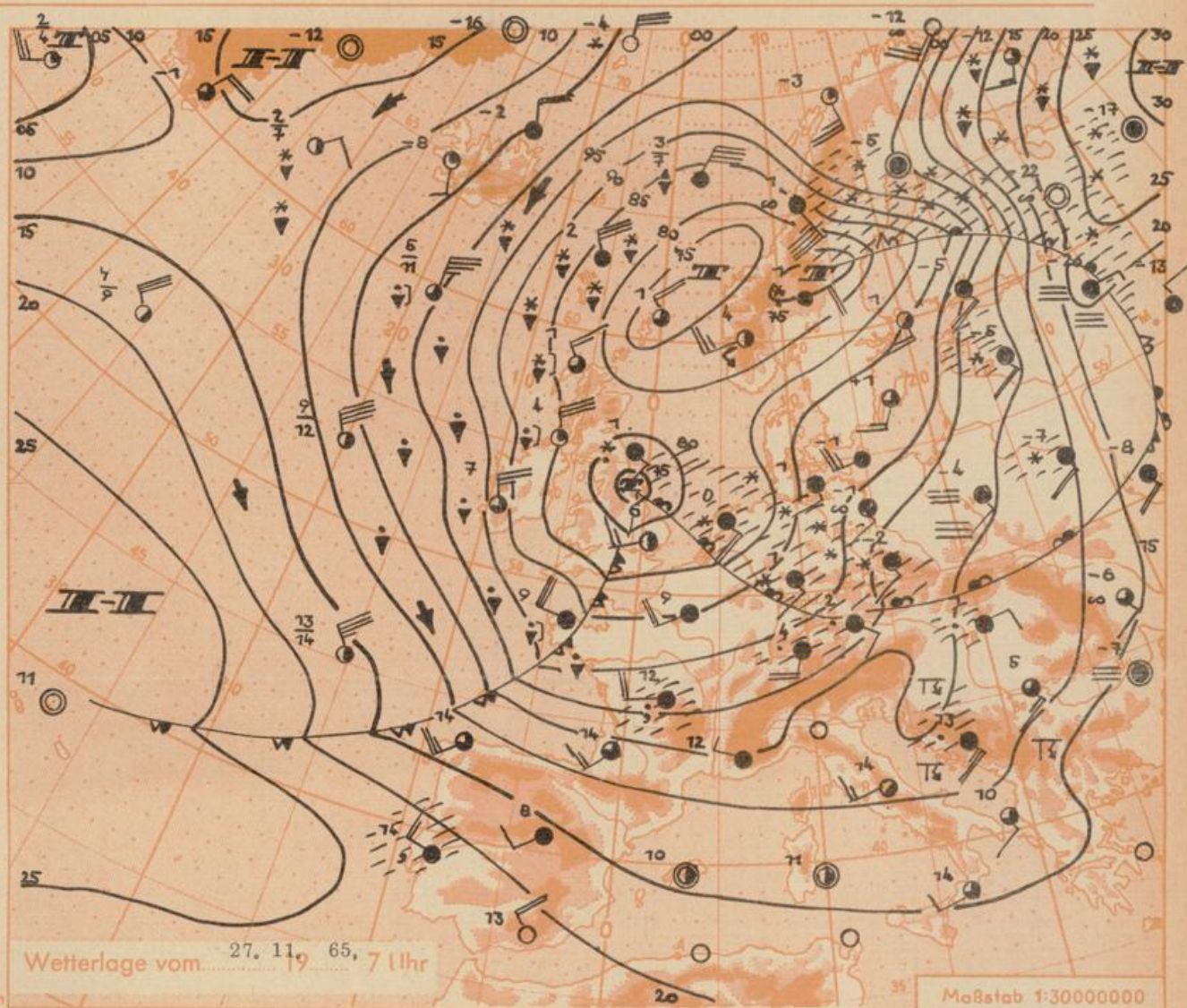
Meereshöhe umgerech-

neten Druck in

Milli

1000 mb = 750 mm

1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Das gestern über der Nordsee liegende Sturmtief zieht nun über Südnorwegen nordwärts ab. Die milde Südwestströmung, in der die Temperaturen am Freitag in Bayern auf 3 bis 6, in den Alpentälern unter Föhneinfluß teilweise bis 8 Grad angestiegen wären, wurde gegen Abend von kälterer Meeresluft abgelöst, und die Niederschläge gingen auch im Flachland wieder in Schneefall über.

Inzwischen ist das neue Tiefdruckgebiet unter Verstärkung bis nach Nordengland vorangekommen, es wird sich in Richtung auf das nördliche Deutschland bewegen. Damit dringt über Frankreich erneut Warmluft subtropischen Ursprungs vor, die auch in Bayern bereits zu "Aufgleitniederschlägen" führt, und auf der Zugspitze ist es heute früh mit -7 Grad um ein Grad wärmer als auf dem nur 1150 m hohen Brocken!

Hinter dem Tief stößt erneut kältere Meeresluft südostwärts vor; dieser Vorgang wird durch einen Hochdruckkeil gefördert werden, der sich über dem mittleren Atlantik vom Azorenraum nordwärts entwickeln und der europäischen Westküste nähern wird.

## Vorhersage für Sonntag und Montag:

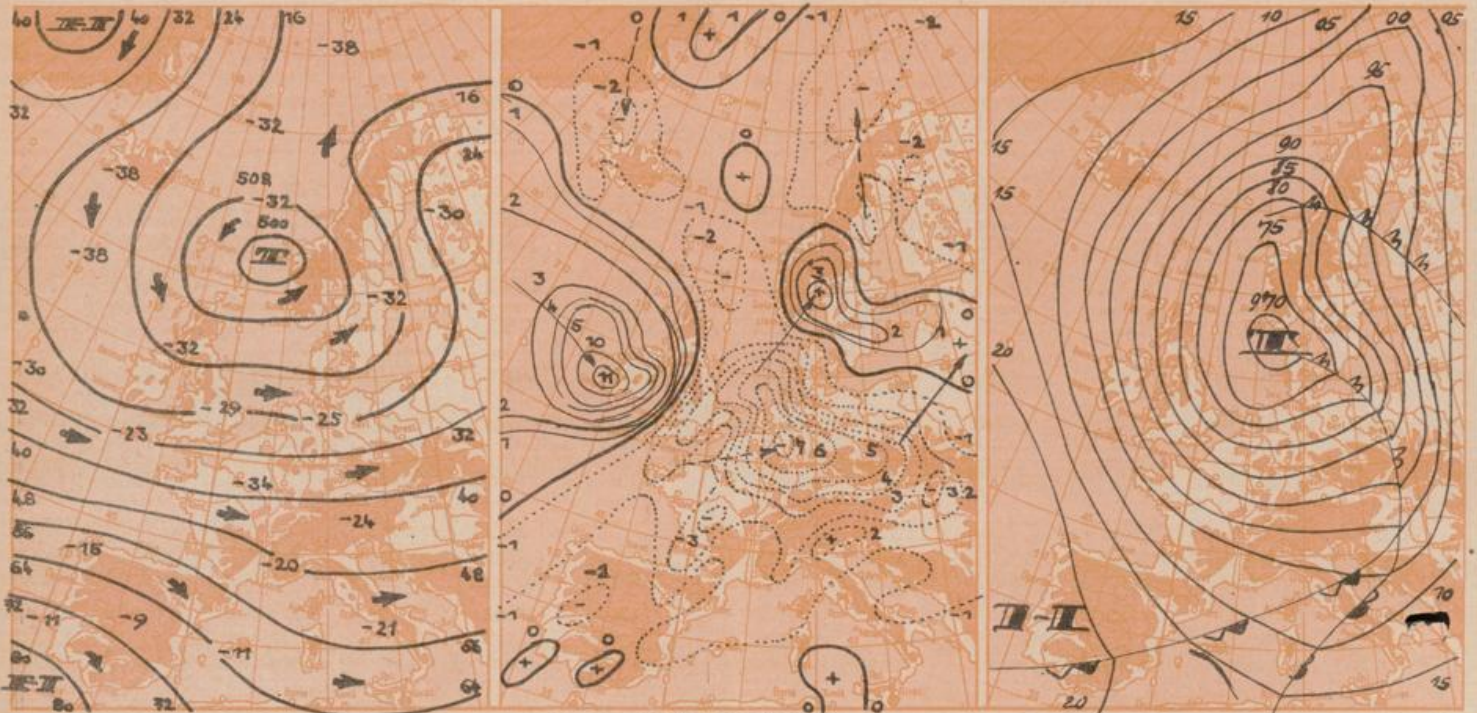
**Südbayern und Donaugebiet:** In allen Höhen sinkende Temperaturen, Wiederholt Niederschläge, wieder vielfach als Schnee und besonders im Flachland teilweise als Schauer. Nachts und morgens im allgemeinen leichter Frost, Zeitweise starker, auf den Bergen auch stürmischer Wind aus West bis Nordwest, später abflauend.

Pi.

**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Samstag, 27. Nov. 1965, 1 Uhr

**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Samstag, 27. November 1965

**Vorhersagekarte für**  
Sonntag, 28. Nov. 1965, 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Freitag, 26. 11. 65 19 Uhr				Samstag, 27. November 1965 7 Uhr				13 Uhr				höchste tiefste Temperatur 7-19 h   19-7 h		Tiefste Temp. a. Boden 21-7 h	Sonne- schei- ndauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm / h
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	26.	26/27.	26.	26/27.	27.				
		Luftdruck in Stationshöhe mb		mm		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	26.	26/27.	26.	26/27.				
Gr. Falkenstein □	1308	-2	W 3	* ●	-3	S 4	≡ * ●	843	632	-2	WSW 4	* ●	-2	-6	-8	.	13	35	
Passau (Oberhaus)	408	2	SW 3	● ●	0	W 1	≡ ● ●	944	708	2	E 2	● ●	3	0	-0	.	6	F1	
Kempten	705	1	S 1	● ●	1	C	● ● ●	907	681	4	SE 2	● ●	5	1	0	.	8	8	
Augsburg	480	1	NW 2	● ●	2	S 3	● ● ●	929	697	6	S 3	● ●	6	0	0	.	3	.	
München-Stadt	522	4	WSW 3	● ●	2	ESE 1	● ● ●	926	694	6	SSE 1	● ●	6	0	0	.	2	F1	
Möhlhof	400	2	SW 1	● ●	0	E 1	≡ ● ●	942	706	2	E 2	● ●	3	-0	-1	.	5	2	
Oberstdorf	812	2	NE 1	● ●	1	SSW 1	● ● ●	895	671	7	S 2	● ●	7	1	-1	.	8	12	
Garmisch-Partenk	704	3	C	● ●	1	SSW 1	* ● ●	909	682	6	SSE 2	● ●	8	0	0	0,2	2	2	
Bad Tölz	654	2	S 1	● ●	1	SSE 2	● ● ●	913	685	5	SSE 2	● ●	5	1	1	.	5	4	
Berchtesgaden	547	1	SE 1	● ●	-0	SW 1	≡ ● ●	929	697	3	W 1	● ●	2	-1	-1	.	0,0	6	
Hohenpeißenberg □	977	0	WSW 4	* ●	0	SSW 3	* ● ●	877	658	4	S 3	● ●	4	-2	.	0,4	2	9	
Wendelstein □	1833	-3	WSW 6	* ●	-4	SSW 6	* ● ●	791	593	0	SSW 8	* ● ●	-0	-5	-5	.	9	45	
Zugspitze □	2962	-9	WSW 8	* ●	-7	W 7	≡ * ●	683	513	-6	S 9	* ● ●	-9	-11	X	.	4	100	
Würzburg	260	1	S 1	● ●	-0	ESE 3	* ● ●	X	X	4	E 4	● ●	5	-0	-2	.	4	1	
Nürnberg	312	1	WSW 1	● ●	1	SSE 3	* ● ●	X	X	4	SSE 3	● ●	5	-2	-3	.	2	1	
Hof	568	-1	WSW 3	● ●	-2	SSE 3	● ● ●	X	X	2	SSE 3	● ●	3	-4	-6	.	2	2	
Regensburg	339	1	NW 2	* ●	-0	ESE 4	* ● ●	X	X	1	SSW 4	● ●	6	-1	-1	.	4	2	
Ulm	482	0	NW 2	● ●	0	S 2	* ● ●	X	X	5	SSW 3	● ●	3	-0	-1	.	3	F1	
Friedrichshafen	407	5	SW 3	● ●	4	C	● ● ●	X	X	5	NW 1	● ●	7	3	2	.	8	.	
Freiburg/Bisg.	286	2	E 1	● ●	6	SW 3	● ● ●	X	X	12	SW 6	● ●	7	2	2	.	4	.	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-3	W 6	* ●	-0	WSW 8	≡ * ●	X	X	2	WSW 10	* ● ●	-1	-4	-4	.	18	60	
Stuttgart	401	1	WSW 2	● ●	2	S 2	● ● ●	X	X	7	S 3	● ●	6	-0	-1	.	2	.	
Frankfurt/Main	112	0	WSW 3	● ●	1	SE 2	* ● ●	X	X	2	C	● ●	5	-1	-3	.	3	1	
Essen	129	1	SW 3	● ●	0	S 5	* ● ●	X	X	5	SW 4	● ●	3	-0	-1	2,1	1	F1	
Hannover	52	2	SW 5	● ●	0	ESE 3	● ● ●	X	X	-0	E 4	* ● ●	4	0	-1	2,4	2	F1	
Hamburg	16	1	WSW 4	● ●	1	SSE 3	● ● ●	X	X	0	SE 4	* ● ●	4	0	-1	3,5	3	F1	
Norderney	22	3	WSW 7	● ●	0	SSE 4	* ● ●	X	X	-1	SE 5	* ● ●	5	0	-1	0,6	3	.	
Berlin-Dahlem	38	1	WSW 3	● ●	-1	SSE 2	● ● ●	X	X	1	SE 3	* ● ●	4	-2	-8	1,2	2	13	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 27. November 1965, 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	1,3	2,0	2,5	4,0	5,0	7,5	9,0	10,4	12,0	15,0	23,0
27. 11. 65, 7 h																				
München-Riem	2,0	2,4	4,0	5,8	999,1	Wind-Richtung	S	SW	SW	WSW	W	W	W	W	W	W	W	WNW	WNW	-
Passau	0,2	1,4	3,9	6,7	1000,8	Wind km/h	5	25	25	35	50	50	75	75	75	70	70	95	120	-
Möhlhof	0,6	1,0	3,4	6,4	999,0	Temp. in °C	0	0	0	-1	-5	-9	-16	-21	-38	-50	-61	-59	-61	-68
Kempten	2,0	3,2	5,4	6,9	998,3	Rel. Feuchte (%)	100	97	98	100	92	100	93	92	73	100	58	-	-	
						gestern: Temp. in °C	-2	7	6	3	0	-4	-17	-21	-40	-53	-64	-64	-62	-
						Temperaturtagesmittel am 26. 11. 65	Auf- und Untergang				Sonne:				Mond:					
						Augsburg	am 28. 11. 65 in München				[7,39   16,25   12,21   20,53				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.					
						München-Riem	1,4	0,3	3 Tage vor erstem Viertel											

Bemerkungen: