

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren

Verlagsort: München, erscheint täglich

23.

Sonntag, den 26. November 1972

Druck u. Verlag: Wetteramt München

8000 München 2, Bavariaring 10/III

Postcheckkto. Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

231

Jahrgang

Wetterbericht vom

Nummer

## Erläuterungen

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

11 = 11°C Lufttemperatur

13 = 13°C Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

Symbol m/sec km/h

○ still oder sehr schwach

um 1 1-5

○ 2,5 6-13

○ 5 14-22

○ 7,5 23-31

○ 10 32-40

○ 22,5 77-85

○ 25 86-94

usw.

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

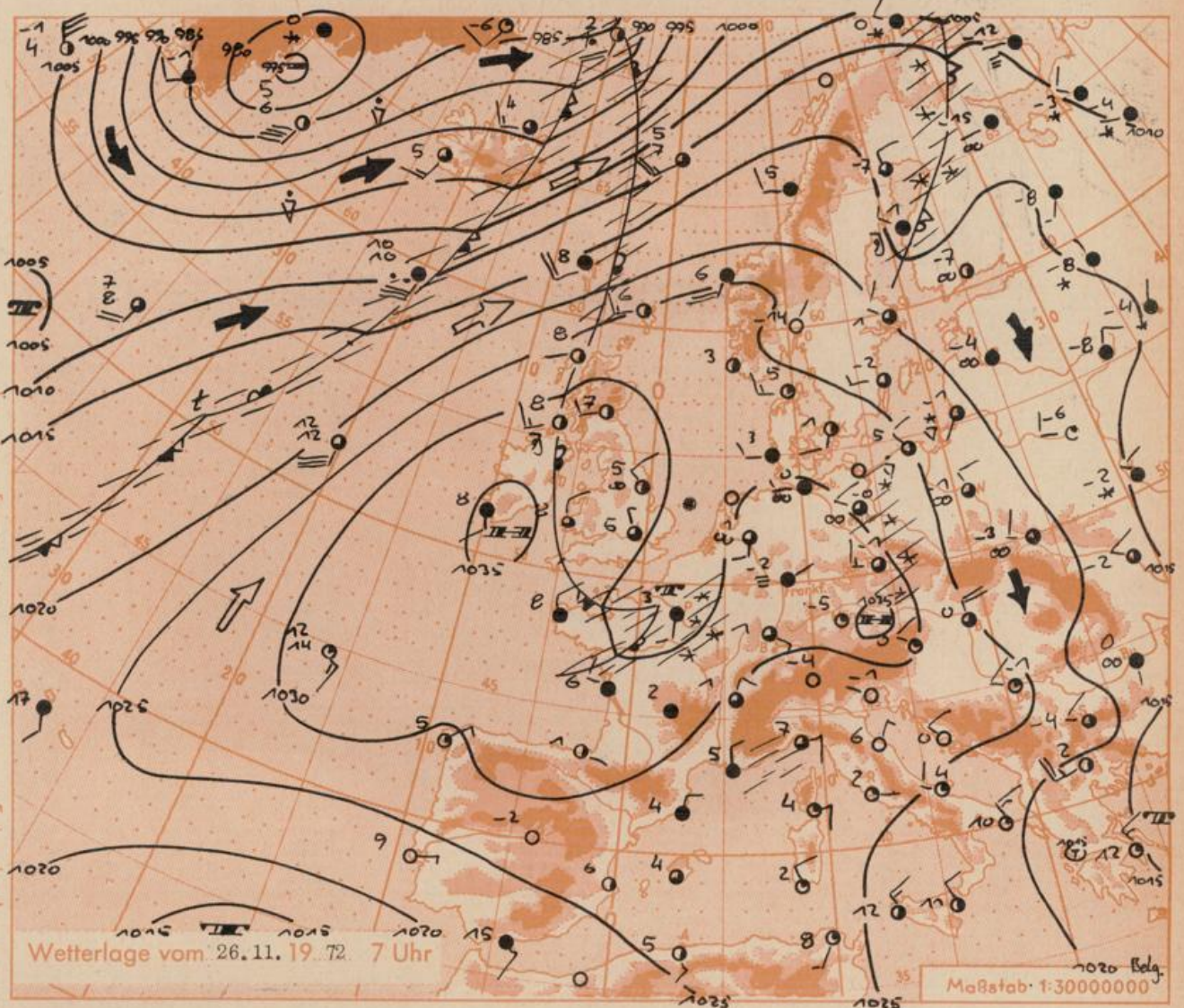
Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in

Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



Wetterlage vom 26.11.1972 7 Uhr

Maßstab 1:30000000

**Übersicht:** Die feuchte und kalte Nordströmung bewirkte gestern im Alpenbereich anhaltende Schneefälle, die in einigen Alpentälern die Schneedecke über 40 cm wachsen liess. In der Nacht klarte es rasch auf, und die Temperatur fiel dort unter -10 Grad.

Die am Samstag über der nördlichen Nordsee angelangten Tiefausläufer schwenkten zwar planmässig weiter nach Süden und Südosten. Die mittleren Teile lösten sich jedoch im Lee des skandinavischen Hochgebirges weitgehend auf. Im westlichen Teil des Frontenanges entstand über der Nordsee ein Teiltief, das wider Erwarten nicht über Deutschland, sondern über Frankreich nach Süden zog. Demzufolge war die Prognose für den heutigen Sonntag unrichtig.

Die kräftigen Tiefdruckwirbel, die über Island ostwärts ziehen, drängen das britische Hoch weiter nach Süden. Sie berühren Süddeutschland jedoch vorerst nicht. Das zur Zeit einsetzende atmosphärische Absinken lässt für die nächsten Tage nur auf den Bergen merkliche Milderung erwarten. In tiefen Lagen bleibt es kalt, wobei im Alpenvorland und besonders im Donauraum die Nebelneigung zunehmen dürfte.

## Vorhersage für MONTAG:

**Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:** Im Gebirge heiter oder dünn bewölkt. Sonst teilweise anhaltend neblig-trüb. Tagestemperaturen -4 bis 0 Grad, nachts mässiger bis starker Frost. Schwachwindig. Auf den Bergen gute Sicht, Temperaturen dort steigend.

**Weitere Aussichten:** Vorerst noch Hochdruckwetter, auf den Bergen mild.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Sonntag, 26. November 1972 1 Uhr

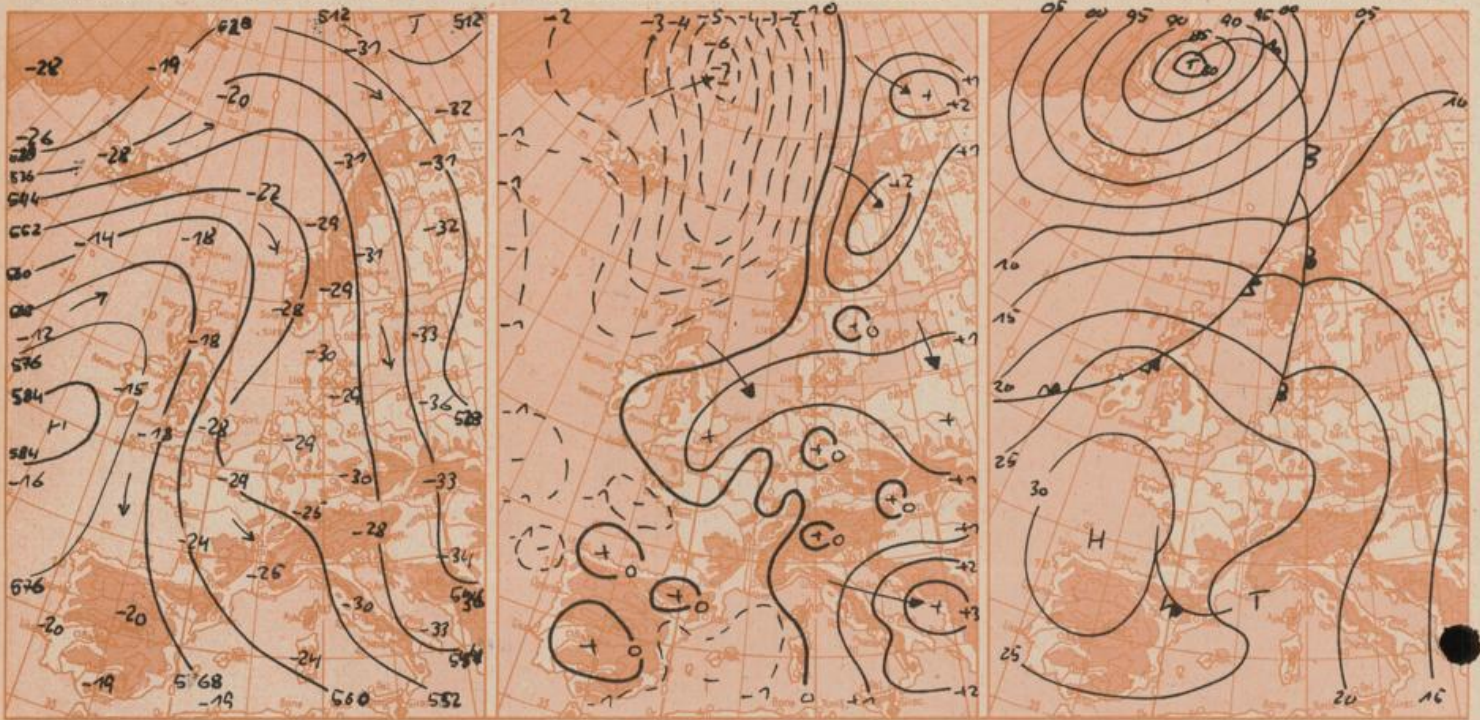
### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckkeilungsgebiete  
am Sonntag, 26. November 1972

### Vorhersagekarte für

Montag, 27. November 1972

früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Samstag, 25. November 1972					Sonntag, 26. 11. 72			höchste tiefste Temperatur 7-19h   19-7h		Sonnenscheindauer in Std. 25./26.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 26.				
		Luftdruck in Stationshöhe mm		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	13 Uhr		19 Uhr		7 Uhr							
Gr. Falkenstein □	1308	873	655	-7	NW3	●	-10	WNW2	●	-11	NNW2	●	-6	-11	-13	4,0	0,2	42
Passau (Oberhaus)	408	977	733	1	N2	●	-2	WNW2	●	-3	WSW2	●	2	-4	-6	4,0	.	Fl.
Kempten	705	946	709	-1	NNW2	★	-4	C	●	-12	ESE2	●	-1	-12	-14	.	3	19
Augsburg	480	969	727	0	NNW3	★	-2	NW2	●	-5	S2	●	1	-5	-6	1,0	1	2
München-Stadt	522	964	723	-0	NW2	●	-2	WSW2	●	-5	C	●	0	-5	-6	2,1	1	2
Mühldorf	400	979	734	0	NW3	●	-2	WSW2	●	-5	S1	●	1	-6	-8	0,8	0,5	Fl.
Oberstdorf	812	932	699	-2	C	★	-3	SSE1	●	-12	C	●	-2	-12	-20	.	4	18
Garmisch-Partenk.	704	943	707	-2	NNE1	★	-3	C	★	-13	C	●	-1	-13	-18	.	7	30
Bad Tölz	654	950	713	-1	NW1	★	-4	ESE1	●	-9	ESE1	●	-1	-9	-12	.	7	23
Berchtesgaden	542	963	722	-1	C	★	-5	C	●	-12	C	●	0	-13	-16	.	11	35
Hohenpeißenberg □	977	911	684	-4	NW3	★	-5	NNW2	●	-6	E2	●	-3	-7	-10	.	3	60
Wendelstein □	1833	817	613	-10	N5	★	-11	WNW4	●	-12	C	●	-9	-12	-13	.	20	100
Zugspitze □	2962	703	527	-17	N4	★	-19	N3	★	-18	SE5	●	-17	-20	x	.	14	200
Würzburg	260	x	x	2	N3	●	-3	NNW2	●	-2	SSE1	●	1	-3	-6	6,7	.	Fl.
Nürnberg	312	x	x	1	NNW2	●	-1	C	●	-2	E1	●	2	-6	-7	7,3	.	●
Höf	568	x	x	-3	NNW3	●	-5	WSW3	●	-8	SW2	●	-1	-9	-14	7,0	0,0	●
Regensburg	339	x	x	1	N3	●	-2	WSW1	●	-4	C	●	1	-4	-6	7,2	0,0	1
Ulm	482	x	x	1	NNW2	●	-1	NNW1	●	-4	C	●	1	-5	-6	0,7	0,0	.
Friedrichshafen	407	x	x	2	WNW2	●	0	E1	●	-3	N2	●	-2	-4	-6	.	9	8
Freiburg/Brsg.	286	x	x	2	N1	●	2	C	●	1	ESE2	●	3	0	-2	.	1	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	x	x	-6	NNE3	●	-6	C	●	-8	S1	●	-6	-9	-17	0,1	1	43
Stuttgart	401	x	x	1	NNW2	●	0	W2	●	-3	C	●	2	-3	-4	0,2	0,0	.
Frankfurt/Main	112	x	x	4	NW3	●	-1	S1	●	-2	ENE1	●	5	-5	-7	4,6	0,2	.
Essen	128	x	x	-1	NNW2	●	-1	SSW2	●	1	SE1	●	0	-0	-2	.	0,3	.
Hannover	52	x	x	0	W4	●	0	W3	●	-3	SSW1	●	2	-4	-8	1,5	.	.
Hamburg	16	x	x	2	W4	●	2	WSW3	●	0	W2	●	3	-0	-0	1,7	.	.
Norderney	22	x	x	6	WSW4	●	4	SSW4	●	2	SSW4	●	7	2	1	3,5	0,2	.
Berlin-Dahlem	58	x	x	-1	W2	●	1	WNW2	●	-1	WNW2	●	1	-1	-3	1,1	0,5	Fl.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 26. November 1972 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	Baden	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8	10	12	15
26. 11. 72 7h																				
München-Riem	-1,0	1,6	4,2	5,9	1034,0		SW	SW	WNW	WNW	WNW	WNW	ENE	N	N	NNW	NNW	NNW	NNW	NW
Passau	0,5	1,3	5,3	7,4	1033,3		10	10	10	25	10	10	25	40	40	15	15	15	70	33
Mühldorf	0,7	1,9	3,9	6,2	1032,7		-4	-5	-9	-14	-16	-16	-21	-26	-30	-39	-47	-62	-58	-58
Kempten	1,2	2,0	4,6	6,5	1035,8		94	90	100	100	60	32	64	64	50	47	45	44	-	-
Temperaturtagessmittel am						Auf- und Untergang ☉														
Augsburg						am 27. 11. 72 in München														
München-Riem						Sonne: 7,38   16,25   Mond: -   12,32														
Bemerkungen:						Mondphase: Letztes Viertel Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.														