

# 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

Druck u. Verlag: Wetteramt München  
8000 München 15, Bavariaring 10/III  
Postscheckkto. Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

23. Jahrgang Wetterbericht vom Donnerstag, 2. März 1972 Nummer 62

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ⊕ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ] 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 Kaltluftströmung

Kalte Luftströmung

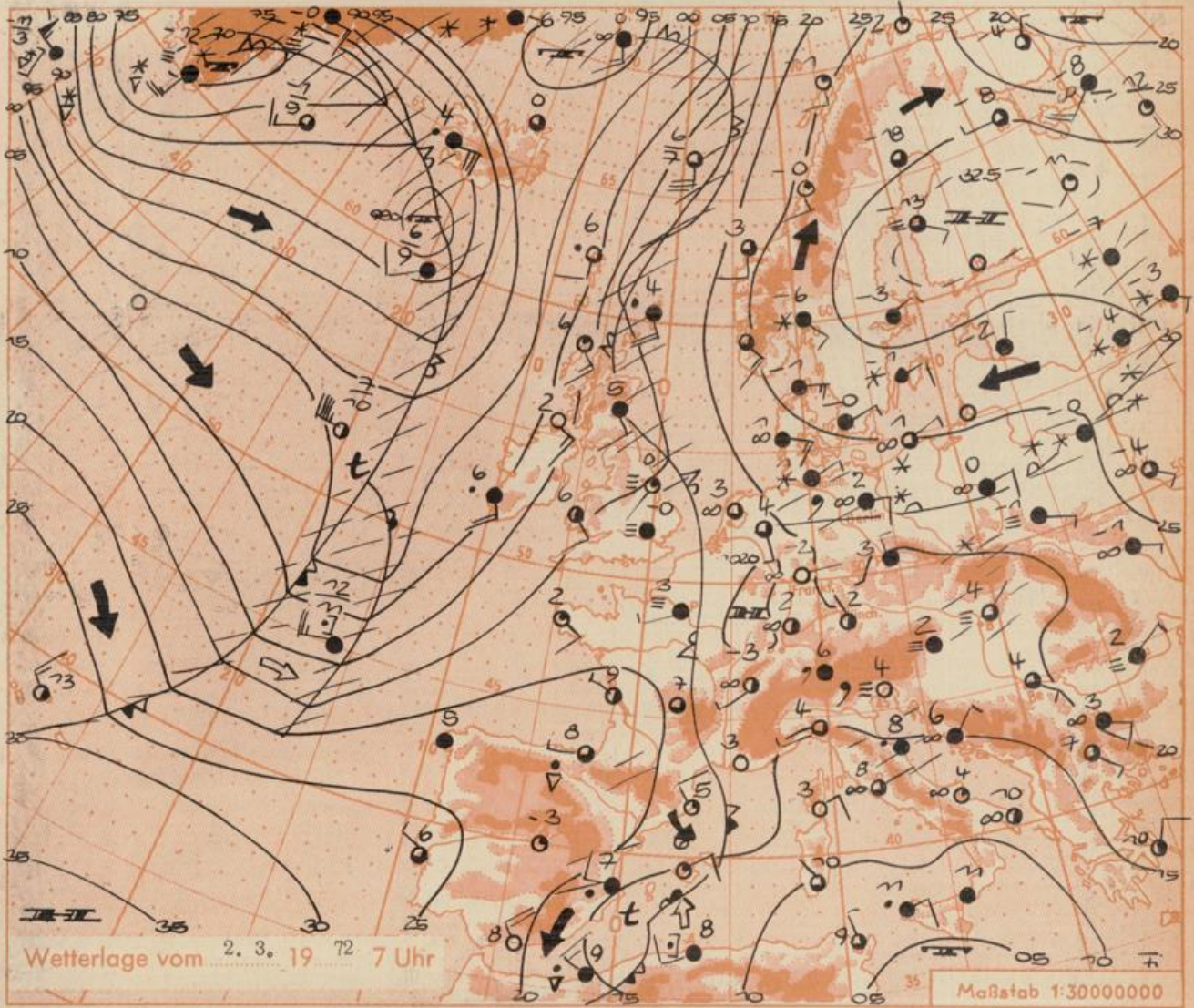
Die ●●● verbinden

Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



**Übersicht:** So wie der Februar endete, begann gestern in Bayern der erste Frühlingstag der meteorologischen Jahreszeiteinteilung, nämlich zunächst weitgehend niederschlagsfrei, vielfach neblig-trüb und dennoch verhältnismäßig mild. Die Tageshöchsttemperaturen lagen dabei zwischen 5 Grad (Hof) und 9 Grad (Passau, Nürnberg). Gegen Abend und insbesondere in der Nacht zum Donnerstag (2. März) kam es dann vor allem am Alpenrand gebietsweise zu Niederschlägen, die im Allgäu zum Teil bis ins Tal herab als Schnee fielen und dort in mittleren und höheren Berglagen örtlich eine Neuschneeauflage bis über 15 cm erbrachten. Dieses Niederschlagsgebiet war übrigens räumlich sehr eng begrenzt und ist auf kaum vorhersehbare Hebungsprozesse innerhalb eines kleinräumigen in höheren Luftschichten (s. Höhenwetterkarte auf der Rückseite) erkennbaren Tiefs zurückzuführen. Atlantische Tiefausläufer greifen zwar immer wieder auf das Festland über, werden aber von Mitteleuropa weitgehend ferngehalten. Ihre Hauptaktivität ist nämlich teils zum Nordmeer, teils zum westlichen Mittelmeer gerichtet. Deutschland bleibt nach wie vor innerhalb der feuchten und schwach bewegten Luft, die räumlich und zeitlich zu recht unterschiedlichem Wetter führt.

### Vorhersage für FREITAG

#### Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

Anfangs häufig stark bewölkt oder neblig-trüb, jedoch kaum noch Niederschlag. Im Tagesverlauf gebietsweise auflockernde Bewölkung, besonders nach Westen zu und Alpenberge wieder frei werdend. Bei schwacher Luftbewegung Tageserwärmung auf 4 bis 8 Grad, nachts höchstens geringer Frost. Nullgradgrenze zwischen 1200 und 1600 m.

**Weitere Aussichten:** Keine durchgreifende Wetteränderung erkennbar.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Donnerstag, 2. März 1972 1 Uhr

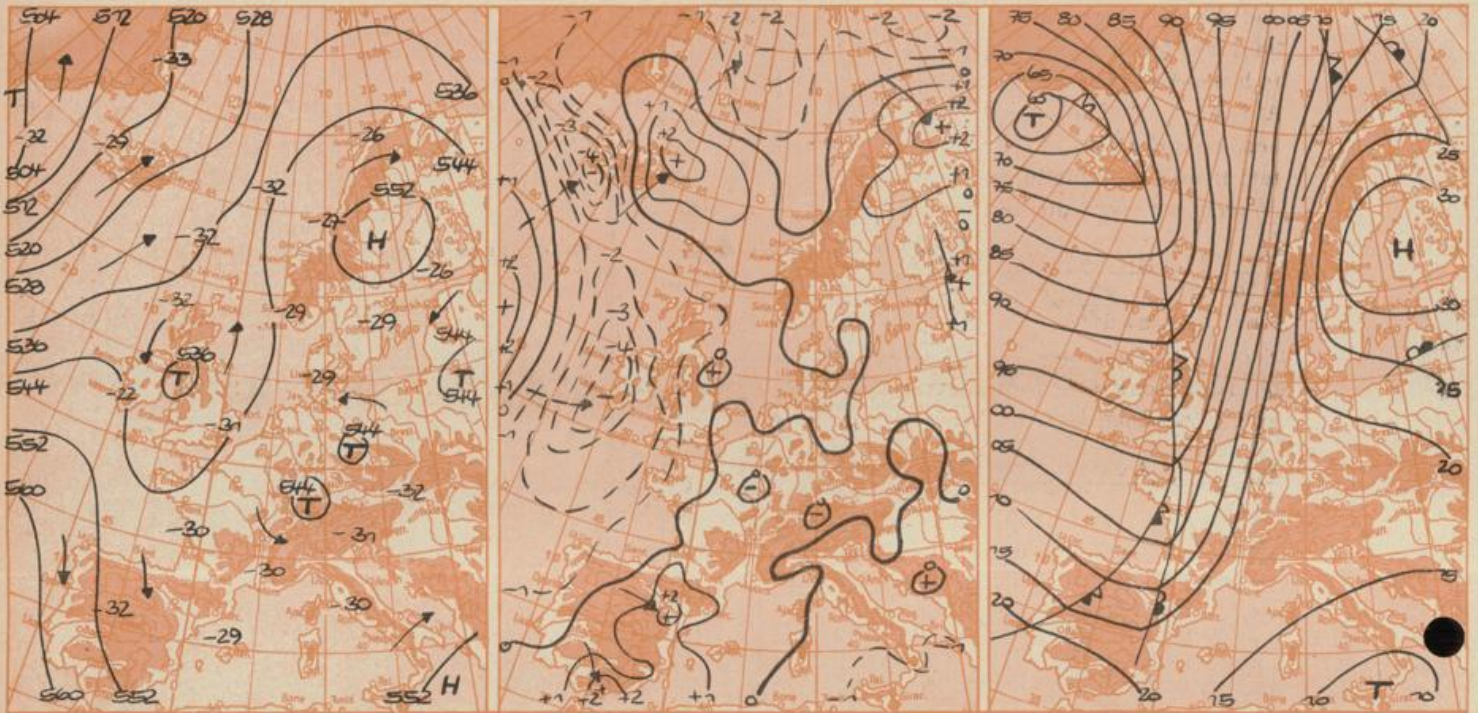
### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Donnerstag, 2. März 1972

### Vorhersagekarte für

Freitag, 3. März 1972

früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Mittwoch, 1. März 1972						Donnerst., 2., 3. 72			höchste tiefste		Niederschlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h							
		Luftdruck in Stationshöhe mb mm		Temp. °C	Wind (Bfr.)	Wetter	19 Uhr			Temperatur 7-19h   19-7h											
		Temp. °C	Wind (Bfr.)				Wetter	1.	1/2.	1/2.	1.	1/2.			2.						
Gr. Falkenstein □	1308	866	650	-0	SW1	●	-2	ENE2	≡	●	-1	SE1	≡	●	0	-2	-3	0,3	.	23	
Passau (Oberhaus)	408	968	726	5	NNW1	∞	●	6	WSW1	∞	●	3	C	∞	●	9	3	2	4,0	.	.
Kempten	705	933	700	7	NE2	∞	●			∞	●	0	ESE1	≡	●	7	-1	-1	2,0	4	.
Augsburg	480	957	718	2	E 1	≡	●	5	ENE1	≡	●	-3	SSW1	≡	●	6	-3	-4	0,8	.	.
München-Stadt	522	952	714	5	N 1	∞	●	6	N 2	∞	●	2	NW1	∞	●	7	1	-1	.	.	.
Möhdorf	400	968	726	6	SE1	∞	●	5	N 1	∞	●	3	NW1	∞	●	8	2	1	2,7	.	.
Oberstdorf	812	920	690	6	NE1	∞	●	2	C	.	●	0	NW1	∞	●	7	0	-1	0,2	11	5
Garmisch-Partenk	704	930	698	6	NNE2	∞	●	3	WSW2	.	●	1	C	∞	●	7	1	0	0,5	8	.
Bad Tölz	654	938	704	7	NE2	∞	●	5	NE1	∞	●	2	NNW1	∞	●	7	2	2	1,8	0,1	.
Berchtesgaden	542	952	714	8	ESE2	∞	●	5	N 1	∞	●	2	C	∞	●	8	1	0	1,7	.	.
Hohenpeißenberg □	977	900	675	2	E 2	∞	●	2	ENE3	∞	●	0	ENE2	∞	●	5	-0	-1	4,5	0,0	.
Wendelstein □	1833	810	608	-3	SSW1	*	●	-4	SE1	≡	●	-5	S 1	≡	●	-1	-5	-5	0,8	0,0	25
Zugspitze □	2962	699	524	-9	S 2	*	●	-10	NNW2	≡	●	-11	ESE2	*	●	-9	-11	∞	0,3	4	155
Würzburg	260	X	X	6	SE1	∞	●	6	NE1	∞	●	-1	NNW1	∞	●	8	-1	-2	.	.	.
Nürnberg	312	X	X	7	SE2	∞	●	6	NNE1	∞	●	1	SE1	∞	●	9	-0	-1	1,9	.	●
Hof	568	X	X	4	W 1	∞	●	1	NNE2	∞	●	-1	C	≡	●	5	-1	-1	1,8	.	.
Regensburg	339	X	X	4	NNE1	∞	●	5	C	∞	●	-0	NW1	∞	●	8	-1	-4	3,3	.	.
Ulm	482	X	X	6	ENE2	∞	●	5	NE1	∞	●	-3	S 1	≡	●	7	-4	-5	.	.	.
Friedrichshafen	407	X	X	6	W 3	∞	●	6	SE1	∞	●	1	NE2	∞	●	9	1	-1	.	0,1	.
Freiburg/Brsg.	286	X	X	7	W 2	∞	●	7	SE4	∞	●	2	C	∞	●	9	1	-1	1,0	.	.
Feldberg-Schwarzw. D	1496	X	X	-2	SE3	∞	●	-3	S 3	∞	●	-3	ESE3	∞	●	-2	-3	-7	.	5	38
Stuttgart	401	X	X	7	NE1	∞	●	6	C	∞	●	2	S 1	∞	●	10	2	1	.	.	.
Frankfurt/Main	112	X	X	8	NE2	∞	●	5	NNE2	∞	●	-2	ENE1	∞	●	10	-3	-8	4,4	.	.
Essen	128	X	X	9	S 3	∞	●	7	E 2	∞	●	4	S 3	∞	●	11	4	4	7,0	.	.
Hannover	52	X	X	3	E 2	∞	●	3	E 2	∞	●	2	NE1	∞	●	5	-1	-3	.	0,0	.
Homburg	16	X	X	2	ENE3	∞	●	2	E 3	∞	●	1	ENE2	∞	●	2	1	-2	.	0,3	.
Norderney	22	X	X	5	E 4	∞	●	X		∞	●	1	ESE4	∞	●		0	-1	6,2	.	.
Berlin-Dahlem	58	X	X	4	E 3	∞	●	4	E 3	∞	●	2	E 3	∞	●	5	2	2	.	0,2	.

Beobachtungen am 2.3.72 7h	Erdbadentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 2. März 1972 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	Boden	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8	10	12	15
München-Riem	2,1	2,9	3,3	2,8	1019,1	2,1	NNE	5	ESE	5	SSE	5	SW	5	10	20	15	5	10	5
Passau	3,1	3,2	2,5	2,4	1018,4	2	1	-3	-5	-9	-12	-20	-27	-36	-44	-52	-50	-48	-52	
Möhdorf	3,1	3,5	3,1	3,1	1018,3	81	75	94	86	85	85	84	83	83	80	78	62	-	-	
Kempten	3,0	3,5	4,3	4,3	1019,8	Temperaturtagesmittel am 1.3.72		Auf- und Untergang am 3.3.72 in München		Sonne		Mond:								
						Augsburg	Wert	normal	Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:									
						München-Riem	3,8	1,3	3 Tage nach Vollmond		34									

Bemerkungen: