

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr  
Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23  
Postcheck-Kto. München 876 10

13. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, den 6. März 1962

Nummer 64

## Erläuterungen

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

11 Lufttemperatur  
13 Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-29
5	○	30-39
6	○	40-49
7	○	50-59
8	○	60-69
9	○	70-79
10	○	80-89
11	○	90-99
12	○	100-109
13	○	110-119
14	○	120-129
15	○	130-139

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

## Fronten mit

Erwärmung Abkühlung  
(Warmfront) (Kaltfront)

am Boden

in der Höhe

○ = Okklusion

--- = Konvergenzlinie

→ Wärme } Luftströmung

→ Kalte } Luftströmung

Die Linien verbinden

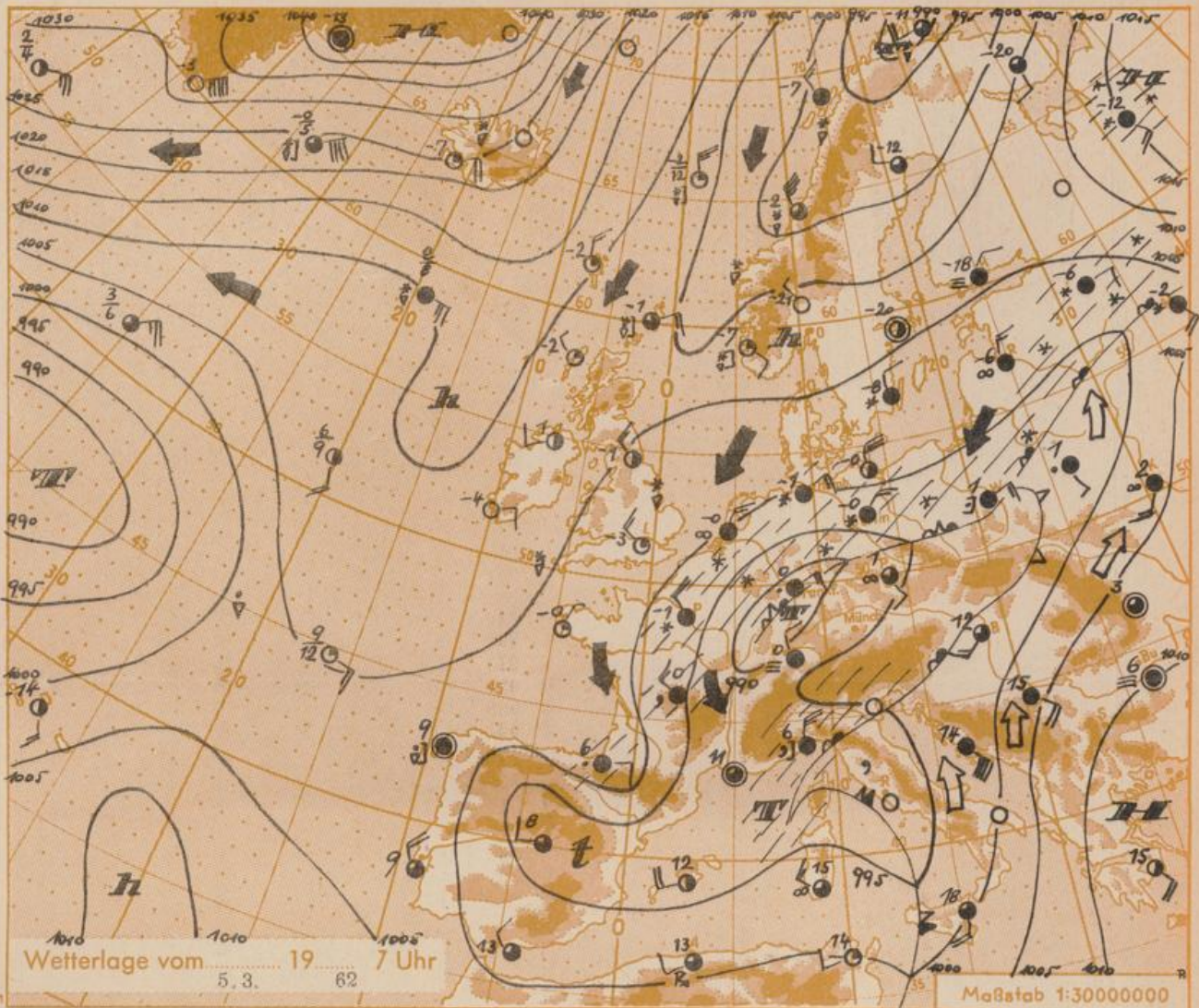
Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in Mill.

1000 mb ≈ 750 mm

1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Das gestern über Nordwestspanien erschienene Tiefdruckgebiet hat sich, wie erwartet, ost- und nordostwärts verlagert und weist heute Kerne über Südwestdeutschland sowie bei Korsika auf. Mit seiner Annäherung wurde Süddeutschland und die Alpenländer von sehr milder Luft erfaßt, sodaß die Frostgrenze heute Vormittag erst bei etwa 2300 m erreicht wurde; in Berchtesgaden war die Temperatur schon gestern bis auf 11 Grad gestiegen. Die vordringende Warmluft erzeugt auf ihrer Nordseite ein ausgedehntes, von Frankreich und Norddeutschland bis nach Rußland reichendes Schneefallgebiet. Auch über den Balkanländern dringt sehr milde Luft nordwärts vor, in Belgrad wurde heute früh schon 15 Grad gemessen!

Das Tiefdrucksystem wird sich weiter ostwärts bewegen und in seinem nördlichen Teil abschwächen. Damit kann die kältere Luft von Norddeutschland her erneut nach Süden strömen.

Zwischen dem immer noch beim Nordkap liegenden Tief und dem nach wie vor sehr kräftigen Grönlandhoch wird weiterhin Kaltluft über das Nordmeer und die Britischen Inseln hinweg weit nach Süden geführt.

## Vorhersage für Dienstag, den 6. März 1962

**Südbayern und Donaugebiet:** Vorwiegend stark bewölkt, Temperaturen in allen Höhen zurückgehend. zeitweilige Niederschläge, wieder vielfach als Schnee. Wind zeitweise mäßig auffrischend aus West bis Nord.

**Weitere Aussichten:** Einzelne Niederschläge, ziemlich kalt mit Nachtfrost.

Pf.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Montag, 5. März 1962 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

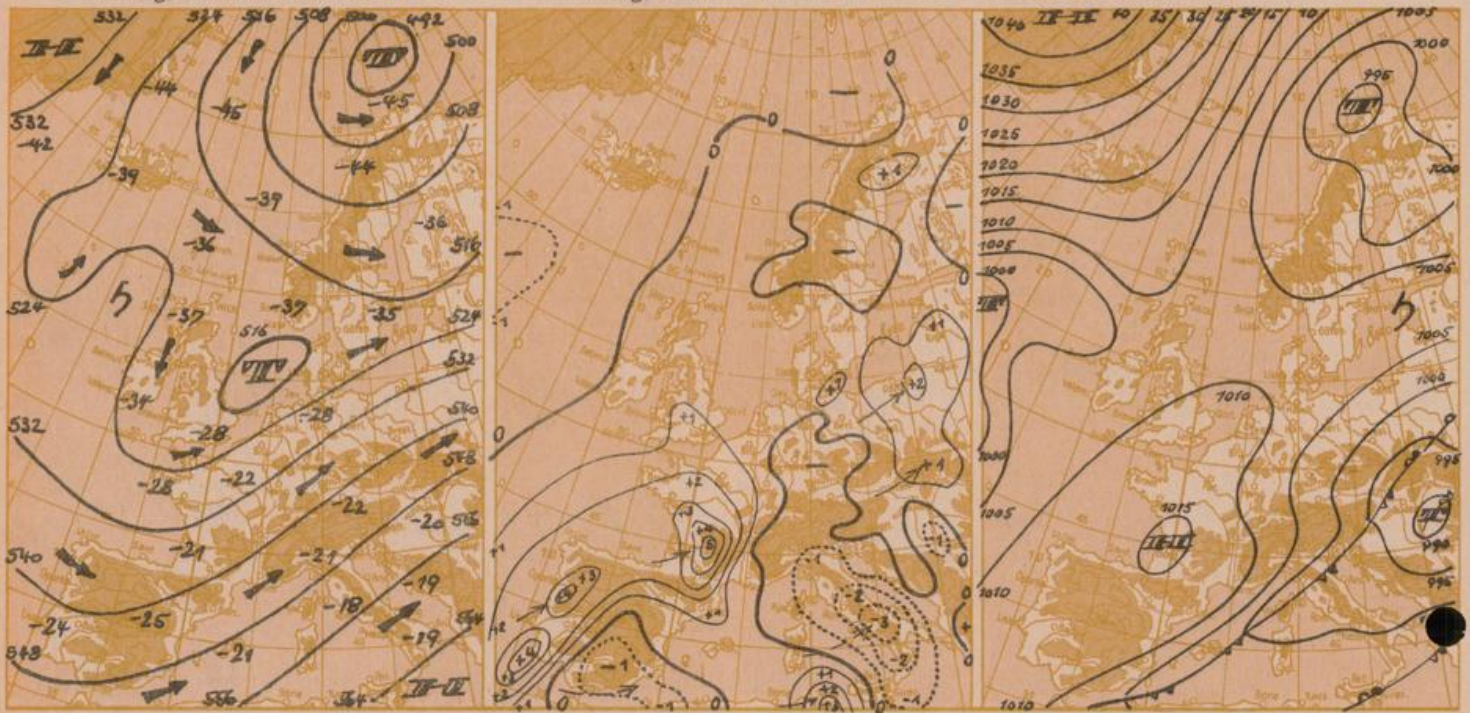
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Montag, 5. März 1962

### Vorhersagekarte für

Dienstag, 6. März 1962

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Sonntag, 4. 3. 62 19 Uhr			Montag, den 5. März 1962 7 Uhr			13 Uhr			höchste Temp. 7-19 h		tiefste Temp. 19-7 h		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe in cm	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Lüftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	4.	4/5	4/5.	4.	4/5.	5.	
Gr Falkenstein □	1308	1	NW4	☉	1	SW3	☉	840	635	4	SE3	☉	2	-1	-2	0.5	1	120
Passau (Oberhaus)	408	3	WSW1	☉	-1	NE2	☉	943	707	10	W 1	☉	5	-2	-2	0.6	.	.
Kempten	705	3	S 1	☉	-1	S 2	☉	911	683	7	SE1	☉	8	-1	-2	2.4	0.0	2
Augsburg	480	5	S 2	☉	2	S 3	☉	933	700	9	SW1	☉	6	2	1	1.1	2	F1
München-Stadt	522	4	SE1	☉	2	ESE2	☉	928	696	11	E 1	☉	6	0	-1	1.9	.	F1
Mühldorf	400	3	W 1	☉	-1	E 1	☉	944	708	7	WNW1	☉	5	-2	-4	1.4	.	.
Oberstdorf	812	3	S 2	☉	-1	SSW1	☉	898	674	7	C	☉	8	-2	-5	3.0	.	52
Garmisch-Partenk	704	3	NE1	☉	2	SSW1	☉	910	682	9	NNW1	☉	7	-1	-4	3.3	.	17
Bad Tölz	654	3	E 1	☉	2	ESE2	☉	915	687	8	NW1	☉	6	-2	-5	2.3	.	13
Berchtesgaden	542	3	NNE2	☉	0	C	☉	929	696	13	NE1	☉	11	-0	-2	2.9	.	.
Hohenpeißenberg □	977	5	NNW2	☉	5	E 4	☉	880	660	9	WNW1	☉	2	4	-3	2.9	0.0	20
Wendelstein □	1730	6	SW6	☉	5	S 3	☉	803	602	6	SW1	☉	6	3	2	1.5	.	150
Zugspitze □	2962	-6	SSE8	☉	-6	SSE6	☉	686	514	-4	S 5	☉	-4	-6	X	4.5	.	360
Würzburg	260	0	WNW2	☉	0	ENE2	☉	X	X	1	WNW2	☉	1	-0	-0	.	9	●
Nürnberg	312	2	ENE1	☉	1	SE1	☉	X	X	9	SSE2	☉	3	1	-1	.	15	.
Hof	568	-2	NNE2	☉	-1	NNE1	☉	X	X	5	SSE4	☉	-1	-2	-3	.	11	18
Regensburg	339	3	WNW1	☉	0	ESE1	☉	X	X	7	SE2	☉	4	0	-1	.	5	.
Ulm	482	3	WNW2	☉	1	W 1	☉	X	X	7	S 2	☉	3	1	-1	.	18	F1
Friedrichshafen	407	5	C	☉	1	NW1	☉	X	X	6	WSW1	☉	7	0	-2	2.5	0.0	.
Freiburg/Brsg.	286	1	NNE1	☉	1	C	☉	X	X	5	SW4	☉	2	0	-1	.	22	F1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	0	SW7	☉	1	SW7	☉	X	X	-3	SW6	☉	1	-0	0	.	26	150
Stuttgart	401	2	WNW1	☉	1	NW1	☉	X	X	8	N 3	☉	4	-0	-1	.	16	F1
Frankfurt/Main	112	-0	NE4	☉	0	NE3	☉	X	X	1	WSW1	☉	0	-1	-1	.	4	4
Essen	128	1	E 4	☉	-1	ENE4	☉	X	X	-1	ENE4	☉	2	-1	-1	.	2	3
Hannover	52	1	ENE3	☉	-1	NE4	☉	X	X	-1	NE4	☉	2	-1	-1	0.2	2	9
Hamburg	16	0	NE3	☉	-1	NE3	☉	X	X	-0	ENE4	☉	3	-1	-1	4.0	0.0	F1
Norderney	22	1	ENE4	☉	0	NE5	☉	X	X	1	NE6	☉	1	-0	-1	1.3	.	.
Berlin-Dahlem	58	0	NE3	☉	-0	NE3	☉	X	X	-0	ENE3	☉	1	-1	-2	.	X	4

Beobachtungen am 5. 3. 62 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5. März 1962 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	30 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.7	0.9	1.0	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	10.9	13.4	16.6	21.6	
München-Riem	-0.1	0.4	0.9	2.0	992.8	Heute	Wind-Richtung	S	S	S	SSW	SSW	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	-	-	-
Passau	-0.3	0.4	1.2	2.4	994.6	Wind km/h	10	10	10	20	25	55	55	90	195	130	-	-	-	
Mühldorf	0.0	0.4	1.1	2.6	993.9	Temp. in °C	0	6	7	6	2	-3	-18	-37	-57	-60	-55	-58	-59	
Kempten	0.8	1.0	1.8	2.6	994.4	Rel. Feuchte (%)	93	72	74	80	74	72	84	60	77	-	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	0	1	1	1	-3	-9	-18	-35	-57	-63	-57	-56	-	
						Temperaturtagesmittel am 4. 3. 62	Wert		normal		Auf- und Untergang am 6. 3. 62		in München		Sonne:		Mond:			
						Augsburg	2.6	1.2			Mondphase:		6.47 18.05		7.01 18.16					
						München-Riem	0.8	0.4			Neumond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		34		Min.			