

Wetterkarte B. 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 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

Postcheck-Kto. München, 87610 Fernruf 5301 23

20. Jahrgang

Wetterbericht für

Donnerstag, 6. März 1969

Nummer 64

Erläuterungen

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

11 1 Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

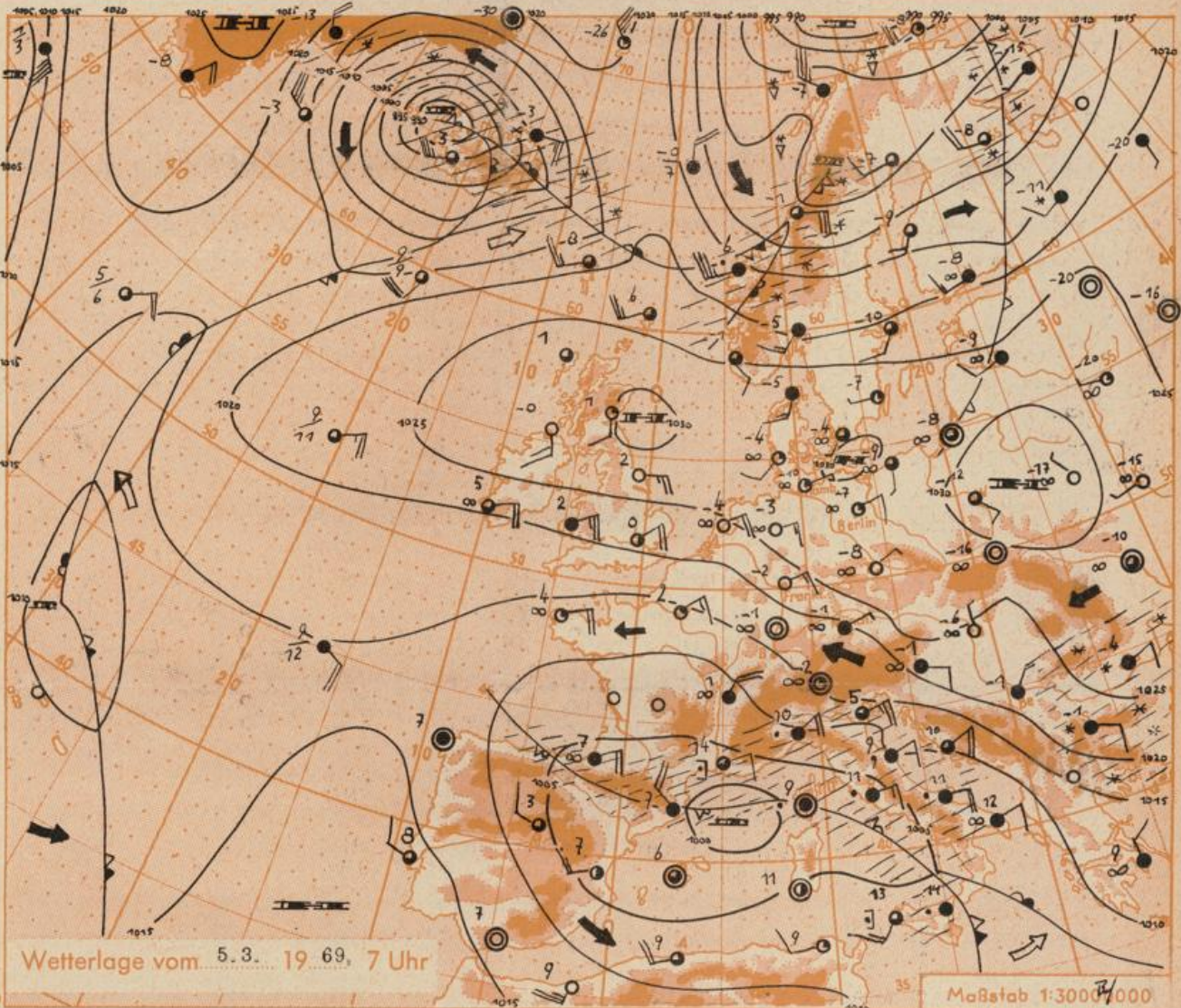
Beaufort	Symbol	km/h
0	☉	< 1
1	☉	1-5
2	☉	6-11
3	☉	12-19
4	☉	20-28
5	☉	29-37
6	☉	38-49
7	☉	50-61
8	☉	62-74
9	☉	75-88
10	☉	89-102
11	☉	103-117
12	☉	118-133

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
mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Seit Monatsbeginn liegt Bayern am Rande des von Rußland bis zu den Britischen Inseln reichenden Hochdruckgebietes. Dabei bestimmte in weiten Teilen des Bundesgebietes Zufuhr trockener und kalter Festlandsluft den Wetterablauf. So brachten es z. B. Berlin seit dem 1. März auf 30 Stunden und Hamburg auf fast 40 Stunden Sonnenschein und auf nächtliche Tiefstwerte um -10 Grad! Im südlichen Bayern dagegen löste sich die hochnebelartige Bewölkung häufig sehr spät auf und bildete sich nachts erneut. So konnte z. B. München in dem selben Zeitraum nur 1 Stunde Sonnenschein registrieren und die Temperatur sank auch nachts nicht unter -3 Grad ab. In der Großwetterlage deutet sich eine allmähliche Umstellung an. Kräftige Tiefdruckgebiete mit dazugehörigem starkem Luftdruckfall (siehe Rückseite) ziehen von Island über Norwegen südostwärts. Gleichzeitig weitet sich die lebhaftige Tiefdrucktätigkeit über dem Mittelmeer nordostwärts aus. Damit wird sich die erwähnte Hochdruckzone unter Abschwächung südwärts verlagern, doch bestimmt ihr Einfluß zunächst noch das Wettergeschehen in Bayern.

Vorhersage für Donnerstag

Südbayern und Donaugebiet: Im Flachland und in einzelnen Alpentälern zum Teil länger anhaltende hochnebelartige Bewölkung, sonst heiter bis wolkig und auf den Bergen oberhalb etwa 1400 m gute Fernsicht. Tageshöchsttemperatur in hochnebelfreien Gebieten 2 bis 5 Grad, sonst um 0 Grad. Nachts und morgens je nach Bewölkungsmenge leichter bis mäßiger Frost. Zeitweise böiger Wind aus östlichen Richtungen.

Weitere Aussichten: Abnehmender Hochdruckeinfluß

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Mittwoch, 5. März 1969, 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

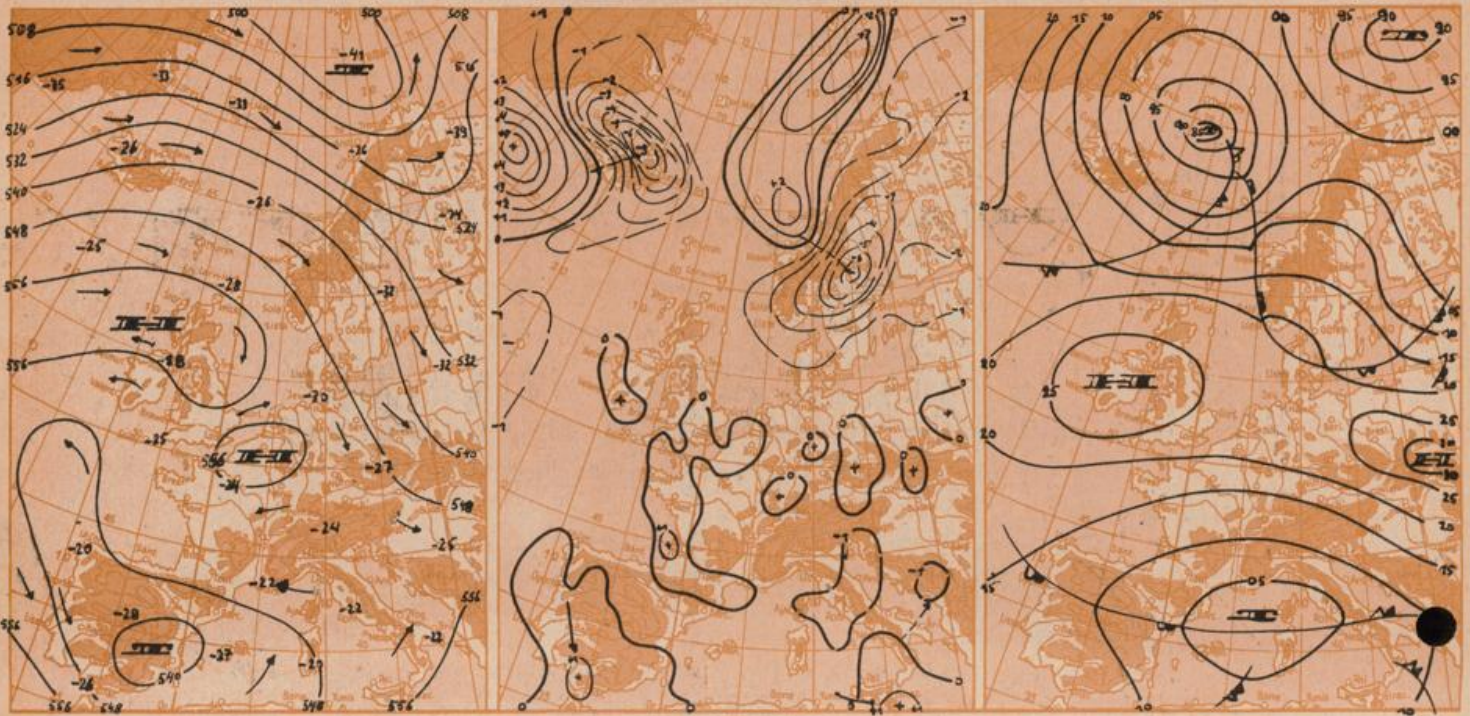
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Mittwoch, 5. März 1969

Vorhersagekarte für

Donnerstag, 6. März 1969,

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Dienstag, 4.3.69 19 Uhr			Mittwoch, 5. März 1969 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h			Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	4.	4.5.	4.5.				4.	4.5.
Gr Falkenstein □	1308	-7	NE 6	☉	-6	NE 6	☉	887	650	-2	NE 4	☉	-0	-9	-9	10,6	.	70
Passau (Oberhaus)	498	0	E 4	☉	-3	E 2	☉	969	727	3	E 5	☉	3	-3	-7	8,0	.	Fl.
Kempten	705	-2	E 3	☉	-3	E 3	☉	932	699	-2	E 2	☉	-0	-3	-3	.	.	6
Augsburg	480	1	E 2	☉	-1	ENE5	☉	957	719	3	E 4	☉	2	-1	-1	.	.	Fl.
München-Stadt	522	1	ENE3	☉	-1	ENE3	☉	952	715	1	ESE3	☉	3	-1	-1	x	.	.
Möhdorf	400	0	E 4	☉	-1	E 4	☉	968	726	4	E 5	☉	3	-1	-1	3,4	.	.
Obersdorf	812	-1	N 1	☉	-3	W 1	☉	918	688	-1	C	☉	2	-4	-4	4,2	.	48
Garmisch-Partenk	704	-1	NE 1	☉	-2	N 1	☉	929	697	-1	NE 2	☉	1	-2	-3	2,6	.	8
Bad Tölz	654	0	ENE3	☉	-2	E 2	☉	938	703	-1	ENE3	☉	-0	-2	-2	.	.	15
Berchtesgaden	542	0	C	☉	-2	C	☉	952	714	1	N 1	☉	5	-4	-6	4,9	.	3
Hohenpeißenberg □	977	-4	E 3	☉	-5	ENE3	☉	899	675	-5	ENE3	☉	-4	-5	-5	.	.	30
Wendelstein □	1833	0	SE 2	☉	-3	SE 4	☉	807	605	-3	SSE4	☉	3	-3	-5	9,5	.	130
Zugspitze □	2962	-5	E 3	☉	-8	SE 5	☉	697	523	-19	SE 4	☉	0	-8	x	9,6	.	170
Würzburg	260	3	ENE3	☉	-3	NNE2	☉	x	x	6	ENE4	☉	7	-3	-6	9,1	.	●
Nürnberg	312	2	E 3	☉	-3	E 3	☉	x	x	5	ENE4	☉	5	-3	-5	9,4	.	●
Hoß	568	-2	E 3	☉	-9	NE 1	☉	x	x	1	SSE3	☉	2	-10	-12	8,9	.	2
Regensburg	339	0	ENE2	☉	-4	NE 3	☉	x	x	3	NNE4	☉	5	-4	-6	8,6	.	.
Ulm	482	0	NE 2	☉	-2	NE 4	☉	x	x	0	ENE3	☉	-0	-2	-2	.	.	Fl.
Friedrichshafen	407	1	ENE4	☉	0	ENE4	☉	x	x	2	NE 4	☉	5	0	-1	5,1	.	.
Freiburg/Brsg.	286	5	N 3	☉	-1	C	☉	x	x	6	ESE3	☉	8	-2	-3	4,1	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-1	ESE8	☉	-3	ESE9	☉	x	x	-6	ESE8	☉	2	-4	-5	10,3	.	160
Stuttgart	401	1	ENE2	☉	-2	NE 3	☉	x	x	4	NE 4	☉	3	-2	-2	3,2	.	.
Frankfurt/Main	112	4	ENE2	☉	-2	NE 3	☉	x	x	7	NNE4	☉	9	-3	-5	10,0	.	.
Essen	128	4	ENE3	☉	-3	E 3	☉	x	x	4	NE 4	☉	7	-3	-3	9,3	.	.
Hannover	52	-2	ENE3	☉	-10	ENE2	☉	x	x	-0	ENE3	☉	1	-11	-14	8,7	.	2
Hamburg	16	-2	ENE2	☉	-10	ENE1	☉	x	x	2	C	☉	1	-10	-16	9,5	.	3
Nordney	22	-1	ENE4	☉	-3	ENE4	☉	x	x	1	NE 3	☉	1	-4	-6	9,4	.	Fl.
Berlin-Dahlem	58	-1	ENE3	☉	-7	ENE2	☉	x	x	2	ENE2	☉	2	-7	-11	9,8	.	8

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5. März 1969, 1 Uhr													
	5.3.69, 7h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN												
München-Riem	0,1	0,7	1,2	2,0	1018,3	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,0	12,0	14,0	18,0	-	-
Passau	-0,3	-0,1	1,1	2,0	1021,1	Wind-Richtung		E	E	E	E	ENE	WN	WN	WN	W	W	W	W
						Wind km/h		15	15	40	40	20	20	45	75	65	65	45	65
Möhdorf	0,3	0,7	1,7	2,6	1018,7	Temp. in °C		-1	-5	1	0	-6	-20	-40	-60	-68	-63	-59	-63
						Rel. Feuchte (%)		93	98	37	24	22	18	17	18	-	-	-	-
Kempten	0,9	1,3	2,1	2,9	1017,1	gest. Temp. in °C		-2	-5	1	-1	-8	-21	-40	-60	-65	-61	-55	-59
						Temperaturtagesmittel am		4.3.69		Auf- und Untergang		Sonne		Mond					
		Wert		normal		am 6.3.69		in München		6.47 18.05 21.03 7.49(7)									
		München-Riem		-0,8 0,6		Mondphase:		2 Tage nach Vollmond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.									