

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 876 10 Fernruf 5301 23

18. Jahrgang

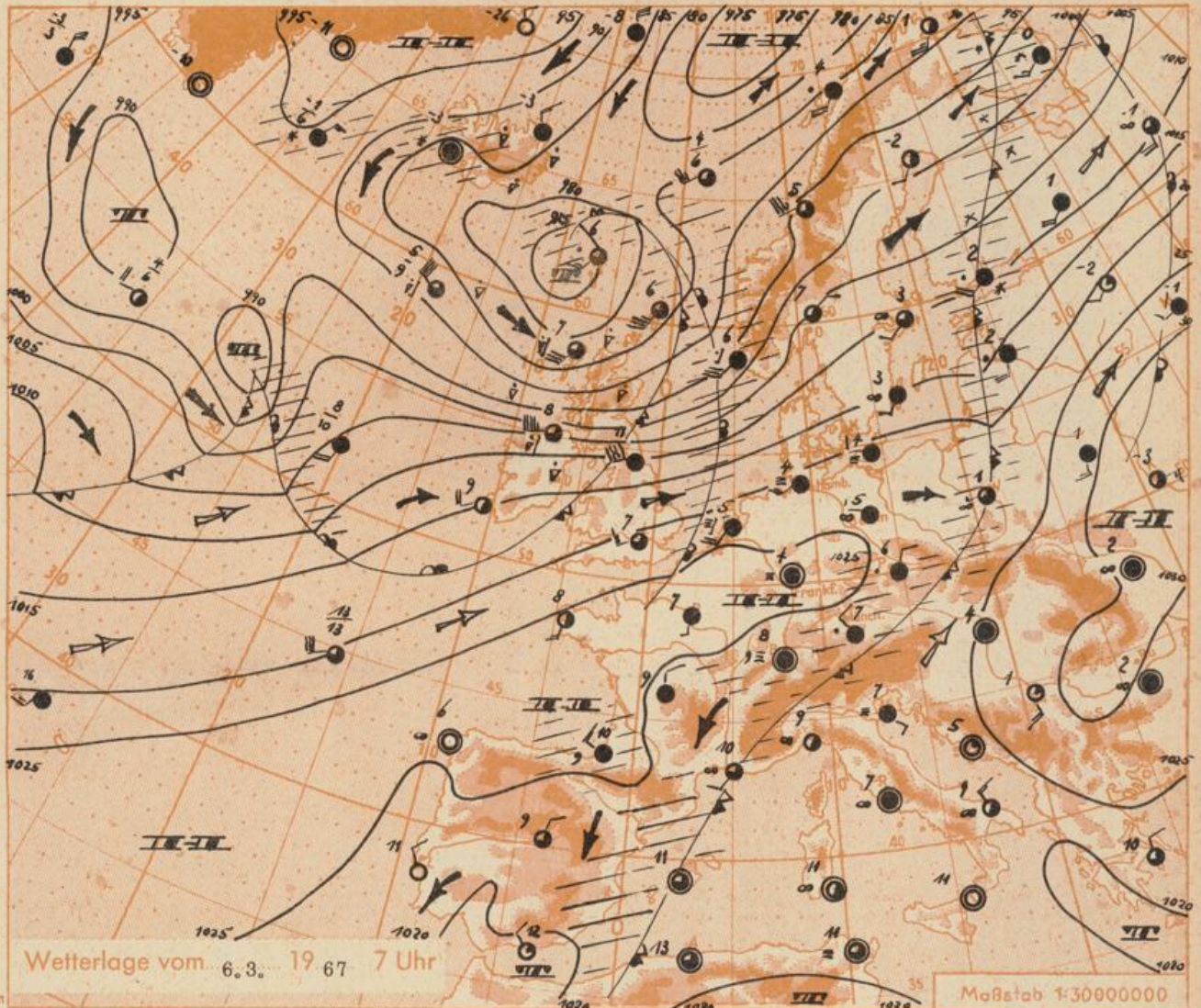
Wetterbericht für

Dienstag, 7. März 1967

Nummer 65

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- Dunst
- Nebel
- Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⊞ Gewitter
- ⋮ nach.....
- /// Niederschlags-
gebiet
- 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
- = Konvergenz-
linie
- Warme Luftströmung
- Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerech-
netem Luftdruck in
Milli.
- 1000 mb ≈ 750 mm
- 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Das zum Wochenende über den Alpen auftretende und sich nach Nordosten ausweitende Hoch liegt jetzt über Russland und Rumänien. Mit etwa gleich hohem Luftdruck hat sich über Frankreich und der Biskaya eine zweite Hochdruckzone mit ähnlicher Ausweitung nach Deutschland wie der Vorgänger ausgebildet. Beim Wechsel von der einen zur anderen Hochdrucklage stellte sich vom Sonntag zum Montag ein Luftmassenwechsel mit Wetterumschlag her, der am Montag vormittag in Südbayern verbreitet Regenfälle bis in mittlere Alpenlagen veranlasste. Es handelt sich dabei um dieselbe Störung, die in der Vorkarte noch über Frankreich und Spanien lag. Sie wird nun unter Auflösung ostwärts weiterziehen und zunächst von einem ruhigen, von Aufheiterungen durchsetzten Wetterabschnitt abgelöst. Die vom Atlantik ostwärts nachfolgenden Tiefdruckstörungen zeigen Kurs über die Britischen Inseln nach Skandinavien.

Vorhersage für Dienstag

Südbayern und Donaugebiet: Morgens verbreitet Nebel und Hochnebel mit örtlichem Sprühregen. Tagsüber nach Nebelaufklärung wolkig mit Aufheiterungen und im wesentlichen trocken. Höhere Berge wieder häufig frei werdend. Schwache Luftbewegung. Tageserwärmung auf 10 Grad und darüber. In der Nacht zum Mittwoch höchstens geringer Frost, vor allem in Alpentälern.

Weitere Aussichten: Im ganzen unbeständig und nicht niederschlagsfrei, zwischendurch aber wieder Föhn-einfluss. Recht mild.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 6. März 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 6. März 1967

Vorhersagekarte für
Dienstag, 7. März 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von	Seehöhe m	Sonntag, 5. 3. 1967 19 Uhr			Montag, 6. März 1967						höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Niederschlag in mm 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	5.	5/6.			
Gr. Falkenstein □	1308	3 SW2	☉	2 W2	☉	876	657	2 NE2	☉	11	2	1	8,1	1	170
Passau (Oberhaus)	408	9 NE1	☉	5 C	☉	978	733	2 NE2	☉	14	5	2	6,7	2	.
Kempten	705		☉	8 C	☉	944	708	7 NE1	☉	15	8	7	0,7	2	.
Augsburg	480	9 N 1	☉	7 N 3	☉	968	726	8 N 2	☉	11	7	6	2,2	1	.
München-Stadt	522	12 NNW1	☉	7 WNW1	☉	963	722	8 NW1	☉	14	7	6	4,6	1	.
Möhdorf	400	8 NE1	☉	7 NW2	☉	978	787	8 NW2	☉	11	6	4	2,3	1	.
Oberstdorf	812	8 S 1	☉	4 S 1	☉	931	698	7 NW1	☉	14	4	3	9,0	3	3
Garmisch-Partenk	704	10 SE2	☉	6 SE1	☉	943	707	8 C	☉	16	6	5	3,3	0,4	Fl.
Bad Tölz	654	11 S 3	☉	5 SE1	☉	949	712	7 NNW1	☉	15	5	5	4,7	1	.
Berchtesgaden	542	10 E 1	☉	6 C	☉	963	722	8 C	☉	17	6	5	7,1	0,0	.
Hohenpeißenberg □	977	10 WSW3	☉	5 N 2	☉	912	684	5 N 2	☉	14	5	5	3,7	2	Fl.
Wendelstein □	1833	4 SW5	☉	2 WSW4	☉	821	616	1 W 2	☉	8	1	0	5,3	1	180
Zugspitze □	2962	-3 W 5	☉	-4 W 3	☉	711	533	-3 N 3	☉	-1	-4	x	3,4	7	290
Würzburg	260	8 C	☉	6 WSW1	☉	x	x	9 WSW1	☉	9	6	5	0,4	3	.
Nürnberg	312	10 S 1	☉	6 NW1	☉	x	x	8 N 1	☉	12	5	5	2,8	0,6	.
Hof	568	7 SSW2	☉	5 NNW3	☉	x	x	7 WNW1	☉	11	4	4	4,0	0,1	.
Regensburg	339	8 C	☉	6 NW2	☉	x	x	9 N 2	☉	9	5	2	5,1	0,4	.
Ulm	482	8 C	☉	7 N 3	☉	x	x	8 N 2	☉	12	6	5	1,7	2	.
Friedrichshafen	407	7 W 1	☉	7 WSW1	☉	x	x	11 NNE3	☉	9	6	5	0,1	5	.
Freiburg/Brsg.	286	16 SSW2	☉	9 N 1	☉	x	x	11 NNW1	☉	19	9	9	1,7	2	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	6 SSW4	☉	2 N 3	☉	x	x	3 E 2	☉	8	2	1	3,2	1	100
Stuttgart	401	11 NNE1	☉	7 NW1	☉	x	x	8 E 2	☉	12	7	6	1,7	3	.
Frankfurt/Main	112	7 SW1	☉	4 C	☉	x	x	10 SSW2	☉	7	3	0	.	4	.
Essen	128	9 W 2	☉	5 SW3	☉	x	x	8 W 3	☉	9	5	2	.	0,5	.
Hannover	52	8 W 3	☉	2 SSW2	☉	x	x	12 WSW4	☉	10	2	-1	.	0,2	.
Hamburg	16	7 W 2	☉	4 SW3	☉	x	x	8 SW4	☉	9	3	1	.	0,0	.
Norderney	22		☉	5 SSW4	☉	x	x	9 SSW5	☉	x	5	4	.	0,0	.
Berlin-Dahlem	58	9 NNW2	☉	5 W 2	☉	x	x	11 SSW2	☉	12	4	1	5,1	0,0	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. März 1967 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	10,9	11,9	15,0	20,0	24,3
6.3.67 7 h																			
München-Riem	4,7	4,7	4,2	4,2	1024,6	Wind-Richtung	SW	SW	SW	W	WNW	WNW	W	W	W	W	WNW	WNW	
						Wind km/h	5	5	5	25	30	40	60	80	100	60	55	45	25
						Temp. in °C	7	11	9	2	-4	-15	-34	-53	-61	-53	-59	-61	-62
						Rel. Feuchte (%)	90	82	62	75	100	68	60	48	-	-	-	-	-
						gestern, Temp. in °C	-2	3	9	5	0	-12	-30	-50	-57	-65	-61	-61	-63
Möhdorf	5,1	5,0	4,5	4,5	1024,0	Temperaturtagessumme am 5.3.67	Auf- und Untergang am 7.3.67		Sonnen- und Mondphase		Sonnendauer in München		Mondphase		Dauer der bürgerlichen Dämmerung				
Kempten	4,3	4,3	3,8	4,0	1024,5	Wert normal	4 Tage vor Neumond				6,46		18,06		5,43		13,56		
						München-Riem	6,3	1,3							34		Min.		

Bemerkungen: Berichtigung zur WK Montag, 6. 3. 67 muß heißen: Nr. 64