

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 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, 6. Juni 1967

Nummer 156

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- ⊙ 1/2 bedeckt
- ⊙ wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☁ Niesel
- ☁ Regen
- ☁ Schneefall
- ☁ Schauer
- ☁ Groupeln
- ☁ Hagel
- ☁ Gewitter
- } nach.....
- /// Niederschlagsgebiet
- 11 Lufttemperatur
- 13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
1	⊙	< 1
2	⊙	1-5
3	⊙	6-11
4	⊙	12-19
5	⊙	20-29
6	⊙	30-40
7	⊙	41-50
8	⊙	51-61
9	⊙	62-74
10	⊙	75-88
11	⊙	89-102
12	⊙	103-117

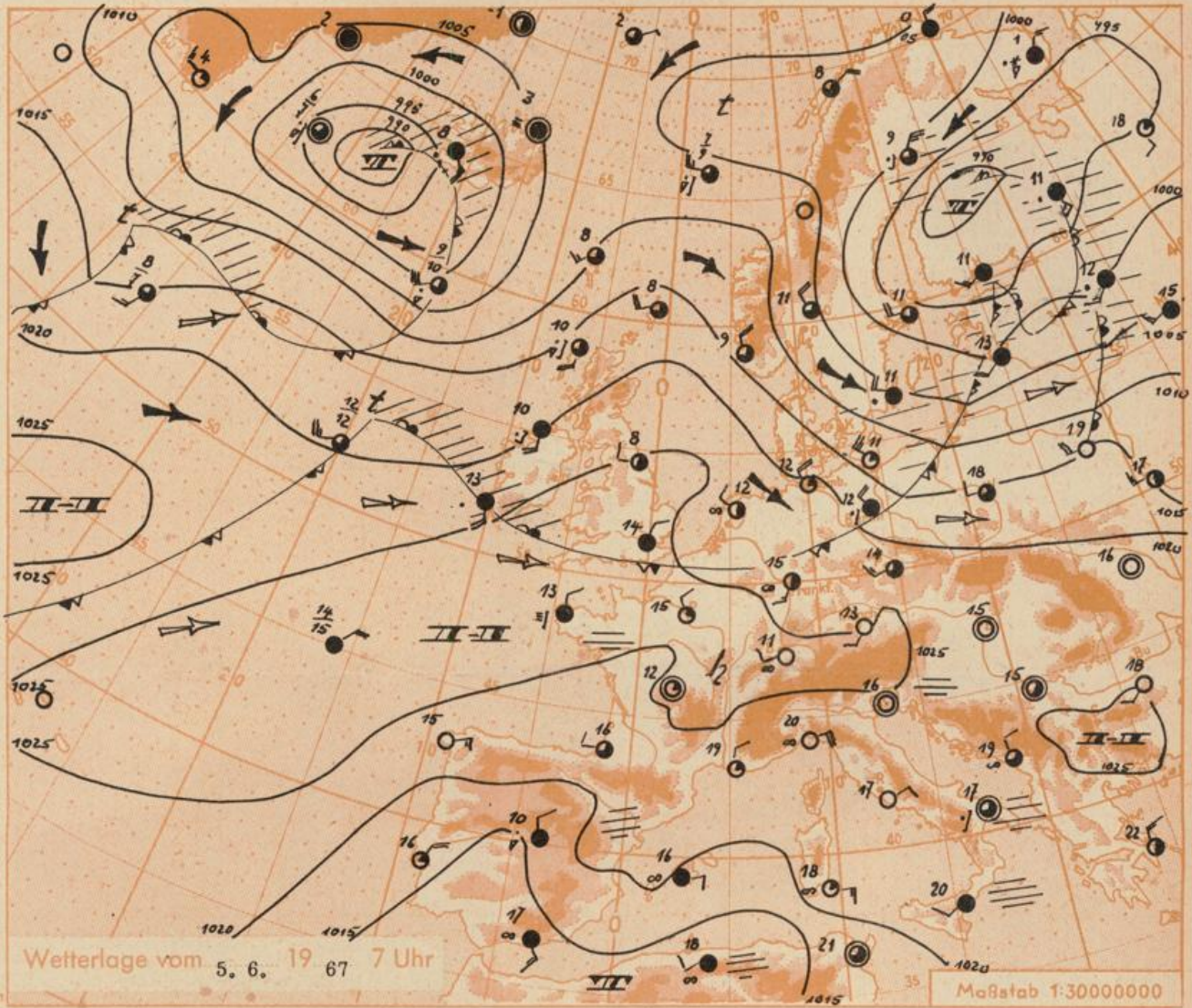
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit Erwärmung Abkühlung, (Warmfront) (Kaltfront) am Boden
- ☰ in der Höhe
 - ☰ = Okklusion
 - ☰ Konvergenzlinie
 - ☰ Warme Luftströmung
 - ☰ Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibars

1000 mb ≈ 750 mm

1 mm Niederschlag = 1/qm



Übersicht: Das bisher von Frankreich nach Deutschland reichende Hochdruckgebiet ist von Norden her abgeschwächt worden und erlaubt für Norddeutschland den Zustrom von Meeresluft mit Schauerstätigkeit. Im Süden macht sich der Hochdruckeinfluss noch geltend, doch zeigt sich, wie bereits am Wochenende, immer noch die Neigung zu einzelnen Gewitterschauern in Bildung von kräftiger Haufenbewölkung.

Dem ersten, über Skandinavien bis Finnland vorangekommenen Tiefdrucksystem folgt ein zweites über dem Ostatlantik mit Schwerpunkt südwestlich von Island nach. Wenn auch die dazugehörigen Randstörungen zunächst in der Hauptsache Norddeutschland beeinträchtigen, so dürften sie späterhin auch das Wetter im Süden mitbeeinflussen.

Vorhersage für Dienstag

Südbayern und Donaugebiet: Teils heiter, teils bewölkt mit Neigung zu einzelnen Gewitterschauern. Berge noch häufig frei. Böig auffrischende, im Hochgebirge lebhaft bis starke Winde, meist aus Südwest bis Nordwest. Tageserwärmung bis über 20°, nächtliche Abkühlung auf 7 bis 10°. Frostgrenze in den Alpen nahe 3000 m Seehöhe.

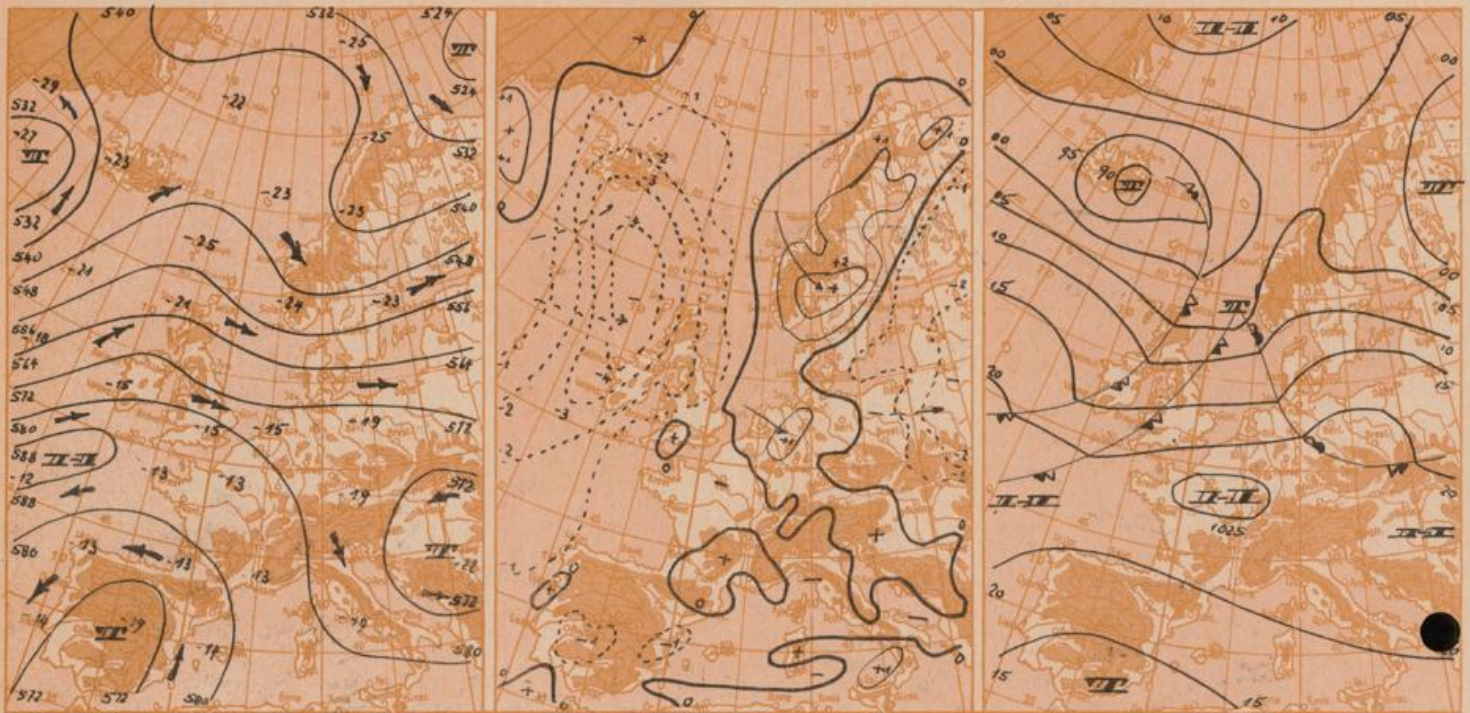
Weitere Aussichten: Im ganzen unbeständiger, mässig warm.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 5. Juni 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 5. Juni 1967

Vorhersagekarte für
Dienstag, 6. Juni 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von	See-höhe	Sonntag, 4. 6. 67			Montag, 5. Juni 1967			höchste gefaste Temperatur		tiefste Temp. a. Boden		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-24 h	Schneehöhe in cm				
		19 Uhr	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	7 Uhr	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	7-19 h	19-7 h				4.	4/5.	5.	
Gr. Falkenstein □	1308	10	SW2	☉	8	WSW1	☉	876	657	14	W5	☉	4	7	5	6,4	0,3	.
Passau (Oberhaus)	408	16	NE1	☉	8	NE1	☉	974	731	21	NW1	☉	22	8	8	8,8	3	.
Kempten	705	x		☉	10	SSE3	☉	943	707	20	WSW4	☉	21	8	4	12,8	.	.
Augsburg	480	21	E 1	☉	12	WSW1	☉	964	723	22	NW3	☉	23	10	9	13,2	.	.
München-Stadt	522	21	NE1	☉	13	SSW2	☉	960	720	22	SW3	☉	22	11	10	12,5	.	.
Mühlhof	400	x		☉	12	SSW1	☉	975	731	20	NW4	☉	x	7	5	10,5	.	.
Oberstdorf	812	14	ESE2	☉	8	S 1	☉	930	698	20	NNE1	☉	20	5	3	7,6	9	.
Garmisch-Partenk	704	17	SW1	☉	8	S1	☉	941	706	21	N1	☉	21	13	6	8,8	.	.
Bad Tölz	654	18	E1	☉	13	S 3	☉	947	711	20	WNW2	☉	21	10	9	12,2	.	.
Berchtesgaden	542	17	NW1	☉	10	SW1	☉	960	720	21	NE1	☉	21	6	3	7,7	0,0	.
Hohenpeißenberg □	977	16	NE2	☉	13	SW3	☉	912	684	20	W 3	☉	18	11	7	12,8	.	.
Wendelstein □	1833	9	NE1	☉	6	W 3	☉	823	617	9	W 2	☉	9	5	3	5,2	.	Fl.
Zugspitze □	2962	-1	N 2	☉	-3	NNW3	☉	715	537	0	N 4	☉	2	-3	x	8,5	0,5	430
Würzburg	260	23	W 1	☉	13	WNW2	☉	x	x	19	NW4	☉	24	12	10	12,7	.	●
Nürnberg	312	24	NW2	☉	12	E 1	☉	x	x	22	WNW4	☉	25	10	9	13,1	.	.
Hof	568	20	W 2	☉	13	WSW2	☉	x	x	12	ENE2	☉	22	10	7	13,0	.	.
Regensburg	339	22	S 2	☉	12	S 2	☉	x	x	22	NW2	☉	23	9	6	11,6	.	.
Ulm	482	21	SSE1	☉	11	SSW2	☉	x	x	22	W 3	☉	22	8	7	13,3	.	.
Friedrichshafen	407	22	W 2	☉	12	ESE1	☉	x	x	19	SSW1	☉	22	11	8	11,9	.	.
Freiburg/Brsg.	286	23	NNW2	☉	14	C	☉	x	x	25	NW1	☉	24	11	9	10,8	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	11	N 1	☉	12	WNW2	☉	x	x	13	WNW3	☉	12	9	1	7,6	2	Fl.
Stuttgart	401	22	N 2	☉	13	C	☉	x	x	22	WNW2	☉	23	11	9	13,3	.	.
Frankfurt/Main	112	23	WSW2	☉	15	SSW2	☉	x	x	19	NNW2	☉	25	12	7	11,1	.	.
Essen	128	20	NW3	☉	13	N 3	☉	x	x	17	NNW2	☉	22	13	13	6,8	1	.
Hannover	52	20	W3	☉	13	WNW3	☉	x	x	16	NW4	☉	22	11	11	10,7	2	.
Hamburg	16	17	WSW4	☉	12	NW4	☉	x	x	16	WNW5	☉	21	9	7	3,8	1	.
Norderney	22	14	W 5	☉	12	WNW4	☉	x	x	13	NNW2	☉	18	11	10	4,6	0,0	.
Berlin-Dahlem	58	22	W 2	☉	12	WNW4	☉	x	x	18	WNW4	☉	25	11	11	11,1	4	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5. Juni 1967 1 Uhr																
	5. 6. 67	7 h	10 cm	20 cm		50 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	1,6	2,7	3,0	5,0	6,0	10,0	12,0	12,7	14,0	16,3	18,6	23,6	25,9
München-Riem	14,0	14,9	14,2	12,5	1024,5	Heute	Wind-Richtung	S	WNW	WNW	WNW	N	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	NW	EN	E	ENE
Passau	13,6	14,7	13,5	11,2	1025,4	Temp. in °C	Wind km/h	10	10	10	20	10	20	110	100	100	35	25	10	30	30	
Mühlhof	13,4	14,3	14,4	12,6	1024,1	Rel. Feuchte (%)	Temp. in °C	12	8	0	-12	-18	-48	-61	-63	-57	-58	-54	-50	-47		
Kempten	12,8	13,7	12,4	10,7	1026,3	gestern: Temp. in °C	Temp. in °C	72	67	65	47	25	24	26	-	-	-	-	-	-	-	-
						Temperaturtagesmittel am	4. 6. 67				Auf- und Untergang am 6. 6. 67 in München				Sonne: 4,15		Mond: 3,00					
						Wert	normal								4,15		20,10		3,00		13,47	
						Augsburg	16,2 15,6				Mondphase: Neumond				Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		45		Min.			
						München-Riem	17,0 15,4															

Bemerkungen: