

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

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

Herausgeber: Wetteramt München

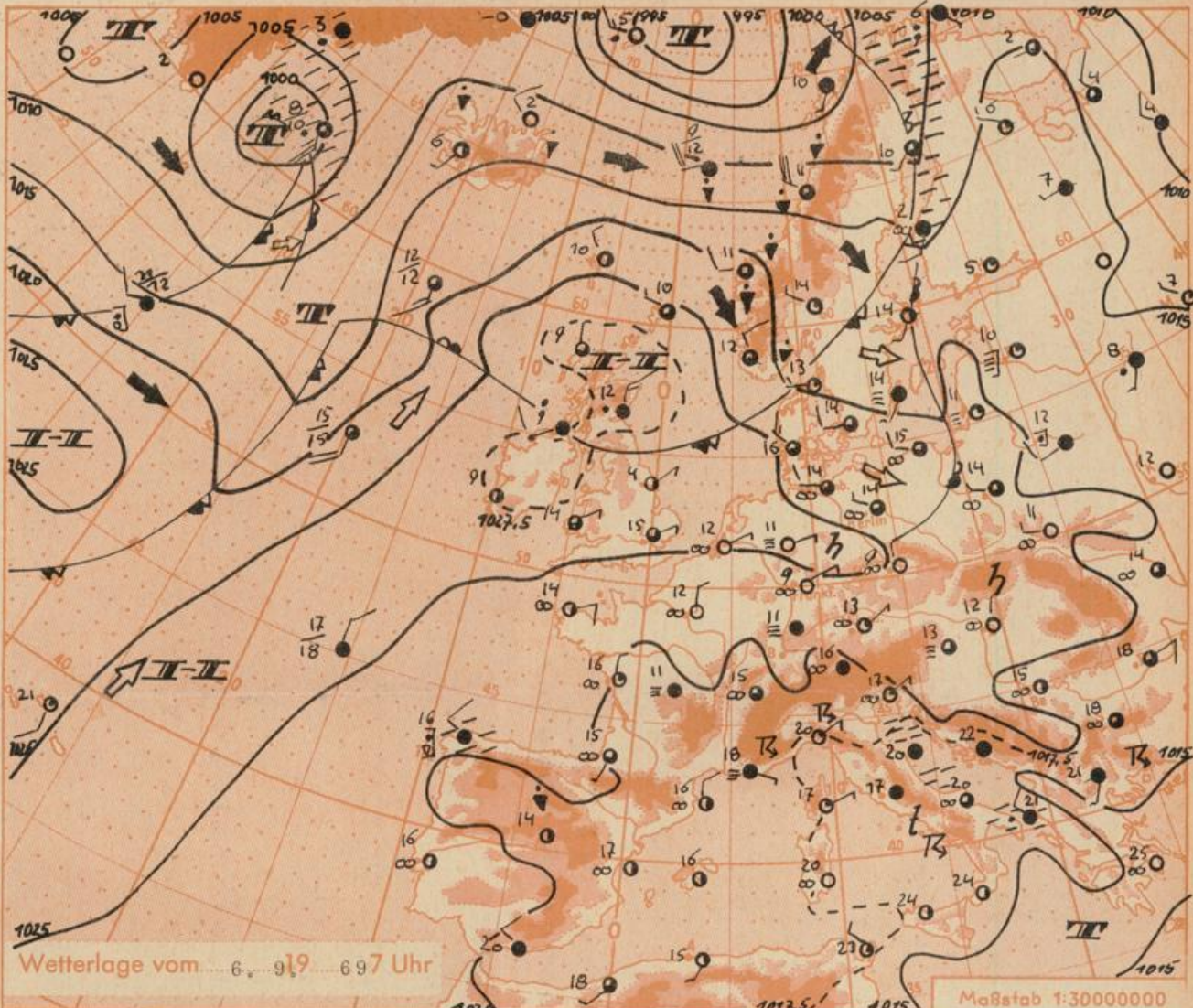
20. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 7. September 1969

Nummer 249

- Erläuterungen**
- Wolkenlos
 - beiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ∞ Dunst
 - ≡ Nebel
 - ☉ Niesel
 - ☉ Regen
 - * Schneefall
 - △ Schauer
 - ▽ Graupeln
 - ▲ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 -] nach.....
 - /// Niederschlagsgebiet
 - 11 Temperatur
 - 13 Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit**
- | Symbol | m/sec | km/h |
|--------|-------|-------|
| ○ | 1 | 1-5 |
| ○ | 2,5 | 6-13 |
| ○ | 5 | 14-22 |
| ○ | 7,5 | 23-31 |
| ○ | 10 | 32-40 |
| ○ | 22,5 | 77-85 |
| ○ | 25 | 86-94 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)**
- ☐ nur in der Höhe
 - ☐ Okklusion
 - ☐ Konvergenzlinie
 - ☐ Warme Luftströmung
 - ☐ Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden Orte, die gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mb ≈ 750 mm



Übersicht: Viel Sonne gab es am Freitag nur in Nord- und Ostbayern; wesentlich höhere Werte als im bewölkten Süden erbrachten aber dort die Tageshöchsttemperaturen trotzdem nicht, da durch die klare und kühle Nacht bereits die Tagesausgangswerte niedrig lagen.

Dieses Bild hat sich zum Samstag in Südbayern geändert, da sich unter wachsendem Hochdruckeinfluss auch hier, vor allem im Flachland, Aufheiterung einstellte; nur am Alpenrand waren noch Wolkenfelder vorhanden, die allerdings die höheren Berge freigaben.

Während sich über Italien noch immer verbreitet Gewitterstörungen bemerkbar machen, weitet sich im Norden das jetzt mit seinem Schwerpunkt über den Britischen Inseln liegende Hoch gegen das Festland, besonders gegen Südschweden, aus und hält seinen noch kräftiger werdenden, nach Deutschland gerichteten Ausläufer aufrecht.

Vorhersage für Sonntag und Montag:

Südbayern und Donaugebiet: Nachts und morgens strichweise Nebel und Hochnebel, örtlich länger anhaltend. Sonst trocken und überwiegend sonnig. Berge zumindest häufig frei. Leichter Wind aus Nord bis Ost. Tageserwärmung auf Werte um 20 Grad, nächtliche Abkühlung vor allem in Aufklarungsgebieten bis unter 10 Grad. Frostgrenze in den Alpen nahe 3500 m.

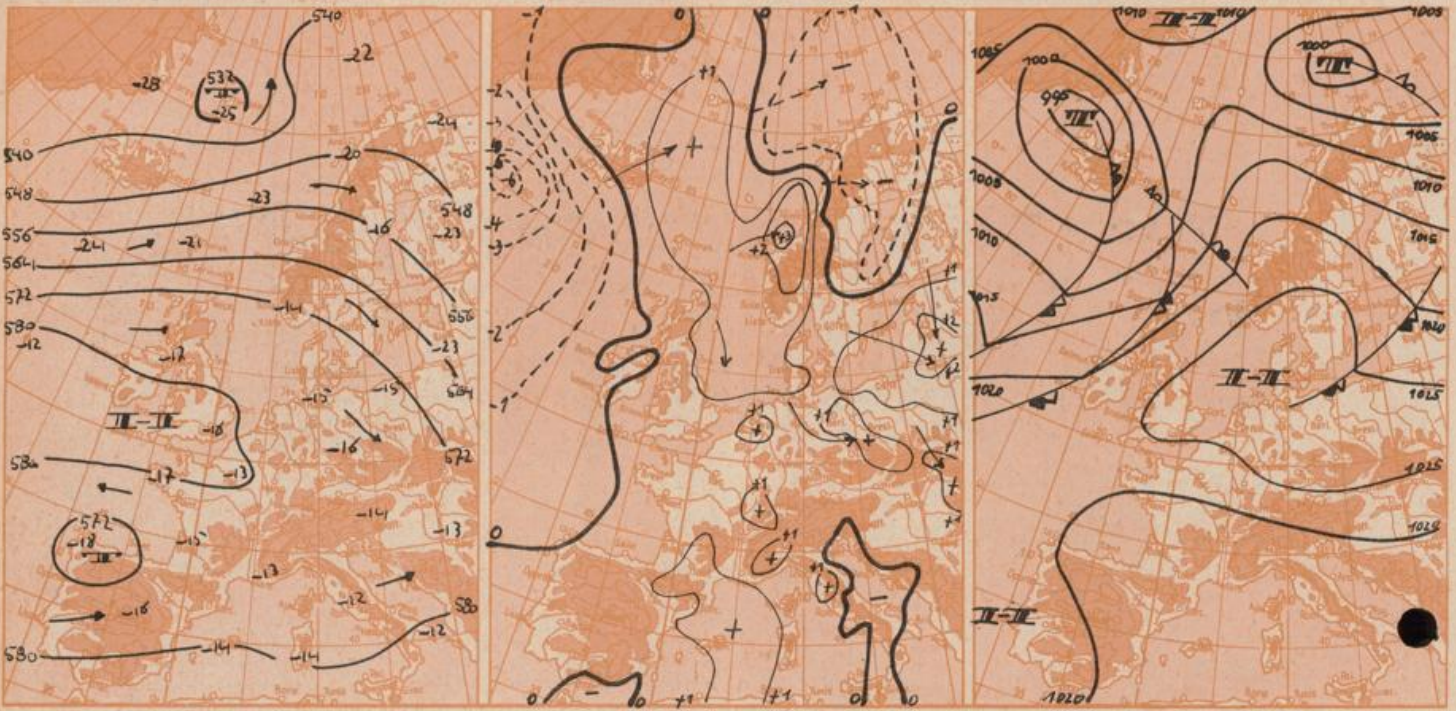
Weitere Aussichten: zeitweilig sonnig, im allgemeinen trocken, Tagsüber mässig warm.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
 (Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
 am Samstag, 6. September 1969 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
 und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
 am Samstag, 6. September 1969

Vorhersagekarte für
 Sonntag, 7. September 1969 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 5. 9. 1969 19 Uhr			Samstag, 6. September 1969 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Tiefste Temp. o. Boden 21-7 h	Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 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	9	NE4	☉	8	NE4	☉	876	657	14	E 3	☉	14	7	4	2.5	.	.
Passau (Oberhaus)	408	17	C	☉	10	N 1	☉	974	730	21	SE2	☉	22	10	7	7.8	.	.
Kempten	705	19	NE1	☉	14	NE1	☉	940	705	15	ESE2	☉	19	11	9	5.4	.	.
Augsburg	480	19	ENE2	☉	10	NNE1	☉	963	722	21	E 3	☉	21	10	9	7.8	.	.
München-Stadt	522	18	ENE2	☉	13	ENE2	☉	959	719	20	NNE3	☉	19	12	11	0.1	.	.
Mühldorf	400	18	NE1	☉	11	NE1	☉	973	730	20	ESE4	☉	20	10	7	0.7	.	.
Oberstdorf	812	17	N 1	☉	11	C	☉	927	695	16	N 1	☉	18	11	10	2.7	.	.
Garmsisch-Partenk.	709	17	ENE2	☉	11	C	☉	937	703	15	NE2	☉	19	10	8	3.0	.	.
Bad Tölz	654	16	NE1	☉	13	E 1	☉	945	709	18	E 2	☉	19	12	11	3.3	.	.
Berchtesgaden	542			☉	13	C	☉	958	718	19	ENE3	☉	19	12	10	2.0	.	.
Hohenpeißenberg □	777	14	ENE3	☉	11	E 2	☉	909	682	14	E 2	☉	16	11	10	4.3	.	.
Wendelstein □	1833	9	ENE3	☉	8	SE1	☉	821	616	11	SSW2	☉	11	7	5	.	0.6	.
Zugspitze □	2962	2	E 2	☉	2	S 2	☉	715	535	4	SE2	☉	5	2	X	1.8	1	25
Würzburg	280	17	NE1	☉	9	C	☉	X	X	21	E 1	☉	20	9	7	10.9	.	.
Nürnberg	312	19	NE1	☉	9	C	☉	X	X	21	ENE2	☉	21	7	6	9.7	.	.
Hof	569	14	N 2	☉	7	N 1	☉	X	X	18	N 2	☉	17	6	3	7.7	.	.
Regensburg	339	18	NNE2	☉	10	WNW1	☉	X	X	21	E 1	☉	20	10	8	7.6	.	.
Ulm	482	18	N 2	☉	11	NNE2	☉	X	X	19	NE3	☉	20	11	10	10.2	.	.
Friedrichshafen	407	19	NNE3	☉	13	ENE2	☉	X	X	17	NNE2	☉	23	12	11	8.3	.	.
Freiburg/Brsg.	286	19	NNW1	☉	11	C	☉	X	X	18	N 2	☉	21	10	10	5.9	.	.
Feidberg-Schwarzw. □	1496	10	ENE3	☉	8	E 5	☉	X	X	11	NE3	☉	13	8	7	1.6	0.4	.
Stuttgart	401	17	N 2	☉	11	C	☉	X	X	20	NNE2	☉	20	10	9	9.4	.	.
Frankfurt/Main	112	18	NE2	☉	9	NE1	☉	X	X	21	C	☉	21	9	5	11.3	.	.
Eisen	128	17	NE2	☉	11	ENE2	☉	X	X	19	ENE3	☉	19	10	10	11.3	.	.
Hannover	52	16	NNW1	☉	13	W 1	☉	X	X	18	WNW3	☉	17	13	13	8.1	.	.
Hamburg	16	16	W 2	☉	14	W 2	☉	X	X	17	WNW2	☉	19	10	8	0.8	0.1	.
Norderney	22	16	NW4	☉	16	NNW4	☉	X	X	17	N 4	☉	17	16	14	8.3	0.0	.
Berlin-Dahlem	58	16	WNW1	☉	15	WNW2	☉	X	X	19	WNW2	☉	21	15	11	8.7	.	.

Beobachtungen am 6. 9. 69 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. September 69 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	10,3	11,5	11,9	15,0	17,5	20,9	
München-Riem	15,3	16,8	17,0	15,8	1021,5	Wind-Richtung	E	E	E	E	SSW	E	ESE	E	ESE	ESE	S	WNW	WNW	
Passau	14,1	16,4	16,2	15,8	1022,4	Wind km/h	5	5	10	20	5	15	25	35	15	15	5	5	10	
Mühldorf	14,3	16,0	17,2	16,2	1021,1	Temp. in °C	13	15	13	7	2	-9	-27	-49	-49	-53	-50	-57	-55	
Kempten	14,8	15,7	15,5	14,6	1019,7	Rel. Feuchte (%)	94	77	83	87	81	31	46	44	-	-	-	-	-	
						gestern (Temp. in °C)	13	14	13	7	2	-11	-27	-50	-54	-53	-55	-57	-55	
						Temperaturtagesmittel am 6. 9. 69	Wert		normal		Auf- und Untergang am 7. 9. 1969 in München		Sonne: 5,39		18,44		Mond: 0,28		17,17	
						Augsburg	15,5	14,8	Mandphase: 4 Tage vor Neumond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34									
						München-Riem	14,4	15,0												

Bemerkungen: