

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, 26. September 1967

Nummer 268

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Nieseln
- Regen
- ▽ Schneefall
- △ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ▲ Gewitter
- └ nach.....
- ▨ Niederschlags-
gebiet

11 Lufttemperatur
13 Wasser-temp.

Windgeschwindigkeit

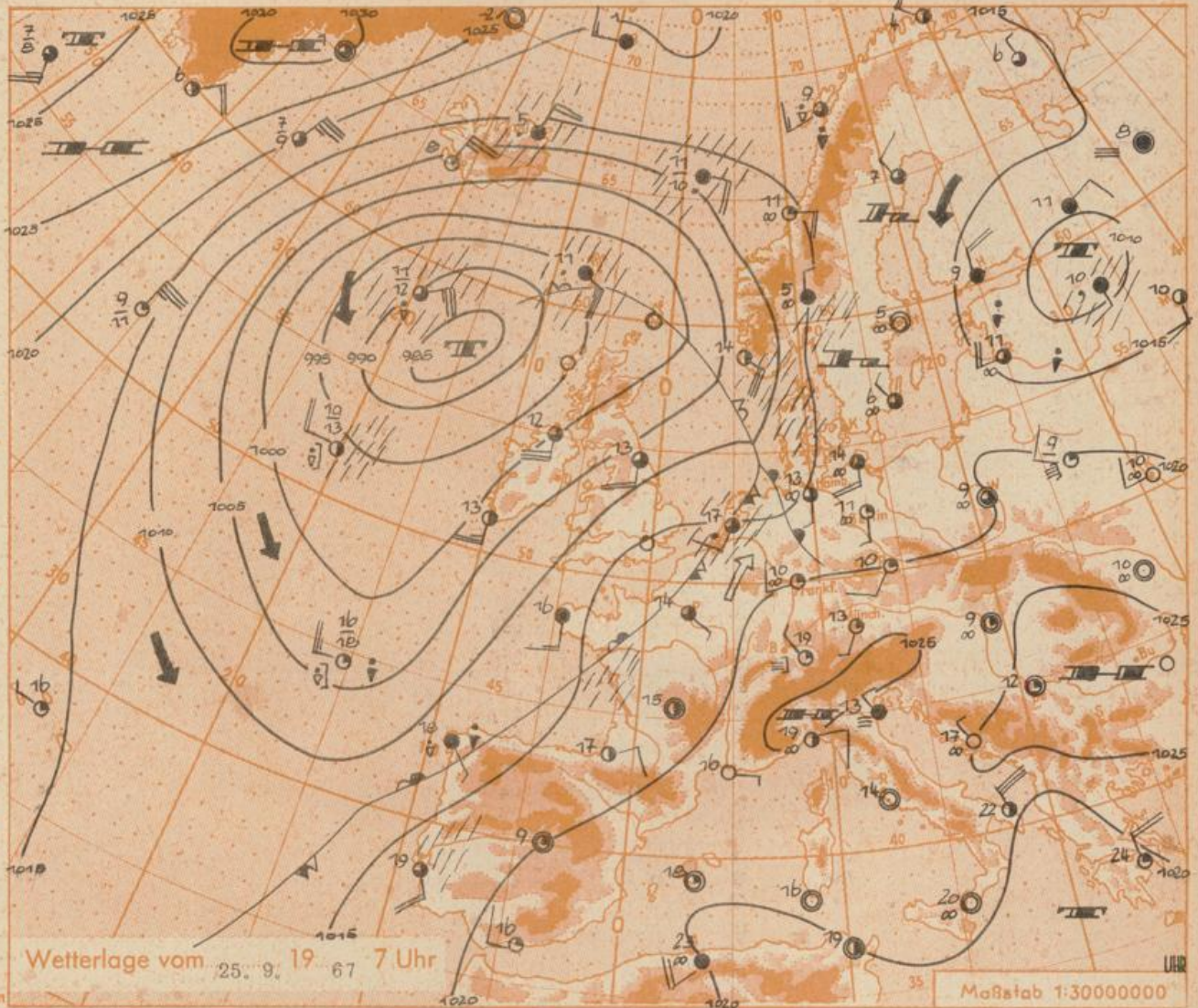
Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-29
5	○	30-39
6	○	40-49
7	○	50-59
8	○	60-69
9	○	70-79
10	○	80-89
11	○	90-99
12	○	100-109
13	○	110-119
14	○	120-129
15	○	130-139
16	○	140-149
17	○	150-159
18	○	160-169
19	○	170-179
20	○	180-189
21	○	190-199
22	○	200-209
23	○	210-219
24	○	220-229
25	○	230-239
26	○	240-249
27	○	250-259
28	○	260-269
29	○	270-279
30	○	280-289

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit
Erwärmung Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)
am Boden
- ▴ = 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/qm



Übersicht: Auch in Bayern herrschte am Sonntag trockenes und meist sonniges Wetter. Die Temperaturen stiegen wieder höher als an den Vortagen an und erreichten 21 bis 26 Grad; auf dem Wendelstein wurde 16, auf der Zugspitze 7 Grad gemessen.

Wie erwartet, hat sich das wetterbestimmende Hochdruckgebiet weiter verstärkt und weist Kerne über den Alpen sowie über den Balkanländern aus. Das ostatlantische Tiefdruckgebiet hat seit gestern wieder an Energie gewonnen, es wird seinen Einfluss aber zunächst nicht auf Mitteleuropa ausdehnen.

Vorhersage für Dienstag

Südbayern und Donaugebiet: Weiterhin trockenes, sommerlich warmes und sonniges Wetter bei n ur schwacher Luftbewegung. Temperaturen am Nachmittag bis über 25, in 2000 m Höhe bei 12 bis 14 Grad.

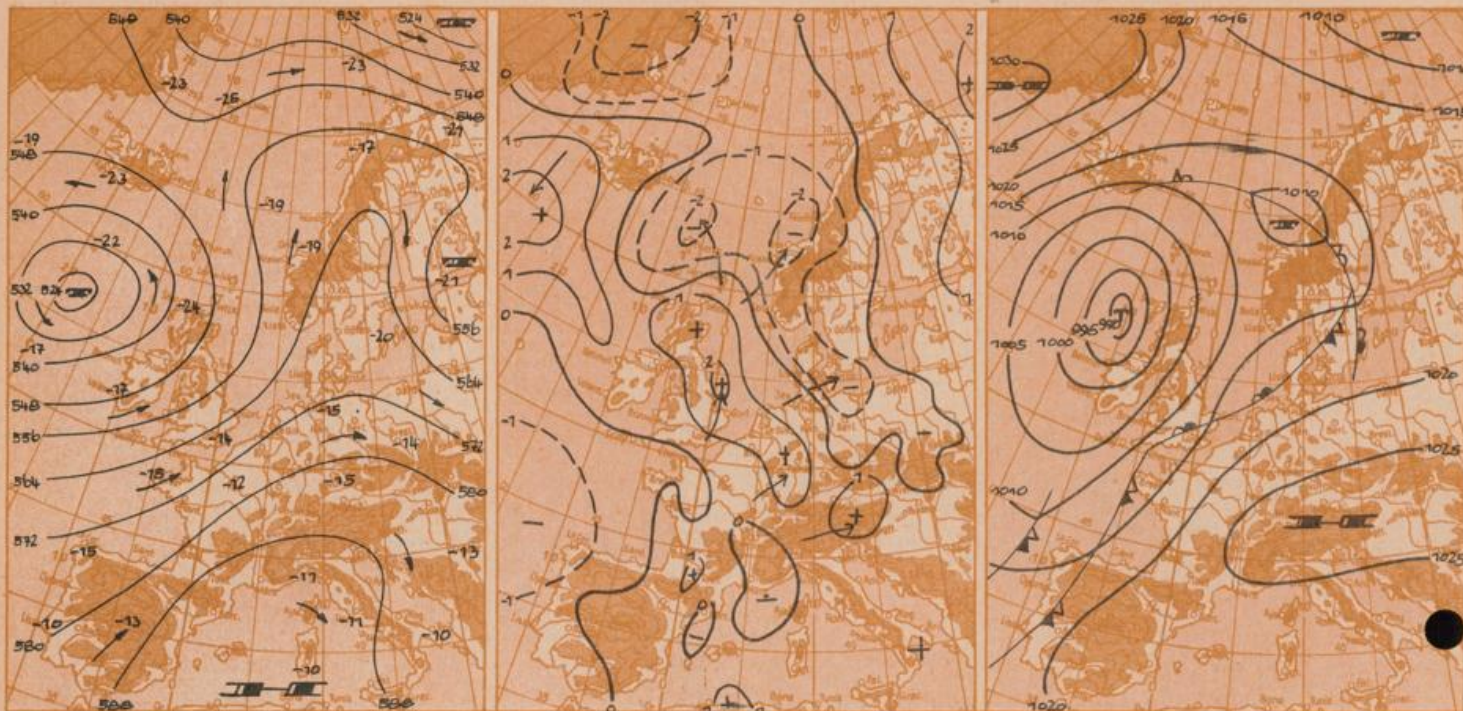
Weitere Aussichten: Weiterhin beständig.

Pi.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 25. Sept. 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 25. Sept. 1967

Vorhersagekarte für
Dienstag, 26. September 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Sonntag, 24. 9. 67 19 Uhr			Montag, 25. September 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonne- schein- 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	24./25.	24./25.						
Gr. Falkenstein □	1308	11	S 3	☉	10	SW2	☉	878	658	17	SW2	☉	17	9	6	11,0	.	.
Passau (Oberhaus)	408	17	SE1	☉	7	NNE2	☉	976	732	21	N1	☉	21	7	5	8,3	.	.
Kempten	705			☉	10	ESE2	☉	941	706	26	C	☉	23	10	7	9,9	.	.
Augsburg	480	20	SSE1	☉	11	SSW2	☉	964	723	25	S2	☉	25	11	9	10,7	.	.
München-Stadt	522	21	ESP1	☉	13	SSW1	☉	960	720	26	C	☉	24	12	10	10,4	.	.
Möhdorf	400	16	E 1	☉	7	C	☉	975	731	23	SE1	☉	21	6	5	7,3	.	.
Obersdorf	812	14	S 1	☉	9	S 1	☉	929	697	25	NNE1	☉	23	6	4	9,4	.	.
Garmisch-Partenk	704	17	ESE2	☉	10	S 1	☉	941	706	25	NNW1	☉	23	9	6	9,1	.	.
Bad Tölz	654	15	S 1	☉	13	S 2	☉	947	710	25	C	☉	24	11	8	9,9	.	.
Berchtesgaden	542	14	C	☉	7	C	☉	960	720	24	ENE2	☉	23	7	4	7,9	.	.
Hohenpeißenberg □	977	17	ESE2	☉	15	WSW4	☉	912	684	24	SE1	☉	22	14	8	11,2	.	.
Wendelstein □	1833	14	WSW3	☉	11	W 5	☉	826	620	17	SW3	☉	16	11	9	11,2	.	.
Zugspitze □	2962	7	W 5	☉	5	W 5	☉	719	540	10	W2	☉	7	4	X	10,4	.	40
Würzburg	260	19	E 1	☉	9	NW1	☉	X	X	25	WSW2	☉	22	9	7	8,0	.	.
Nürnberg	312	19	ESE1	☉	11	ESE2	☉	X	X	25	SSW2	☉	24	10	8	10,6	.	.
Hof	568	15	SSW2	☉	14	WSW3	☉	X	X	21	WSW3	☉	20	9	6	9,1	.	.
Regensburg	339	15	SSE2	☉	9	SE2	☉	X	X	21	SE3	☉	20	9	7	9,2	.	.
Ulm	482	16	S 1	☉	10	SSW1	☉	X	X	23	SSE2	☉	24	10	7	9,3	.	.
Friedrichshafen	407	17	SW1	☉	10	NNE2	☉	X	X	20	SW2	☉	19	10	9	8,9	.	.
Freiburg/Brsg.	286	21	SSE1	☉	13	C	☉	X	X	25	N1	☉	27	12	9	10,7	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	13	SSE5	☉	15	SSW5	☉	X	X	20	SSE3	☉	17	13	9	10,2	.	.
Stuttgart	401	21	SSW1	☉	11	C	☉	X	X	24	ENE1	☉	24	11	8	10,2	.	.
Frankfurt/Main	112	18	C	☉	10	WSW2	☉	X	X	23	SSW3	☉	22	9	5		.	.
Essen	128	19	S 3	☉	17	SSW3	☉	X	X	22	SSW3	☉	21	17	15	4,8	0,0	.
Hannover	52	17	SE3	☉	14	S 3	☉	X	X	22	WSW3	☉	19	12	9	1,8	0,3	.
Hamburg	16	16	SSE2	☉	13	S 1	☉	X	X	21	WSW4	☉	20	13	11	3,6	0,0	.
Norderney	22	16	S4	☉	16	S4	☉	X	X	18	SW3	☉	15	14	1	1,1	1	.
Berlin-Charlottenburg	58	18	S 1	☉	11	S 1	☉	X	X	22	W4	☉	20	10	9	6,5	.	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 25. September 1967 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	7,5	10,0	10,7	13,5	17,5	24,7
25. 9. 67 7h																			
München-Riem	12,5	13,6	14,1	14,0	1023,3														
Passau	11,5	13,3	14,7	15,0	1024,7														
Möhdorf	11,5	13,2	14,6	14,9	1023,9														
Kempten	12,5	14,0	14,3	13,8	1024,6														
						Temperaturtagesmittel am		24. 9. 67		Auf- und Untergang am		26. 9. 1967		in München		Sonne:		Mond:	
						Wert		normal		am						[6,04 18,06 21,42 15,03(27)			
						Augsburg		14,5 11,5		Mondphase:						Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		34 Min.	
						München-Riem		15,2 11,6		Letztes Viertel									

Bemerkungen: