

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 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,

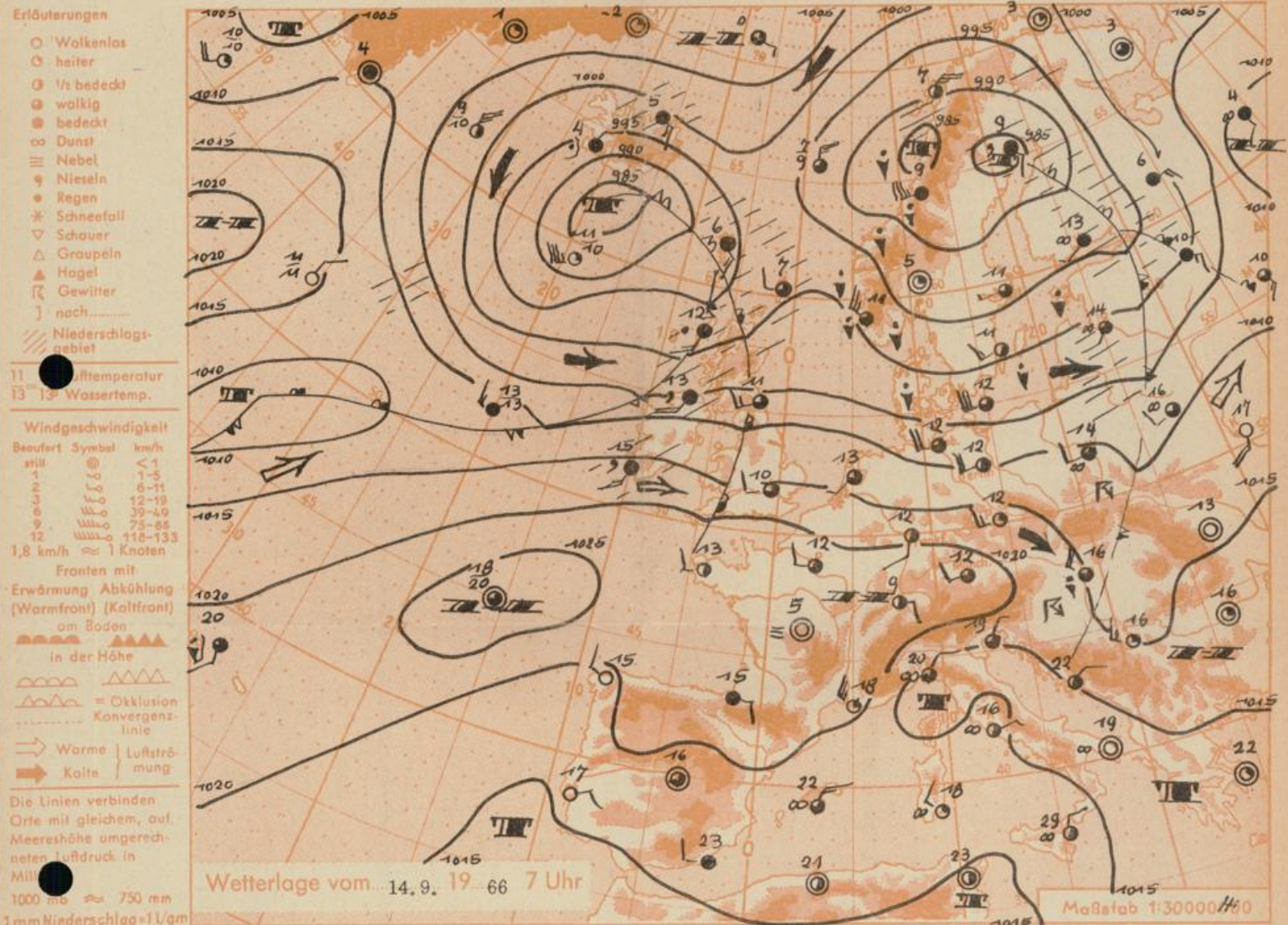
8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postdruck-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23

17. Jahrgang

Wetterbericht Donnerstag, 15. September 1966

Nummer 257



Übersicht: Der Zustrom feuchter Luft brachte am Dienstag bereits in den Morgenstunden im Westen und Norden Bayerns Gewitter. Der eigentliche Vorstoß kühler Luft gab dann am Nachmittag zu verbreiteten Regenfällen Anlaß, die teilweise mit Gewittern verbunden waren. Die höchste Regenmenge wurde im 24stündigen Verlauf mit 19 mm in Kempten gemessen. In allen Höhen sind die Temperaturen merklich zurückgegangen (Frostgrenze bei etwa 2500 m).

Das gestern vor der norwegischen Küste liegende Tief ist nach Nordskandinavien gezogen. Hinter ihm ist über Mitteleuropa verbreitet Luftdruckanstieg zu verzeichnen, womit sich von der Biskaya her wieder ein Hochdruckgebiet nach Süddeutschland ausdehnen kann. Damit hört der Zustrom kühler Luft auf. Neue atlantische Störungen beeinflussen zunächst nur Norddeutschland. Mit ihnen wird wieder wärmere Luft gegen das Festland geführt.

Vorhersage für Donnerstag;

Südbayern und Donaugebiet: Heiter bis wolkig, meist trocken und tagsüber wieder wärmer mit Mittagstemperaturen um 20 Grad. Nächtl. Tiefstwerte gebietsweise nochmals unter 10 Grad. Frostgrenze bis 3000 m steigend. In allen Höhen leichte bis mäßige Winde um West.

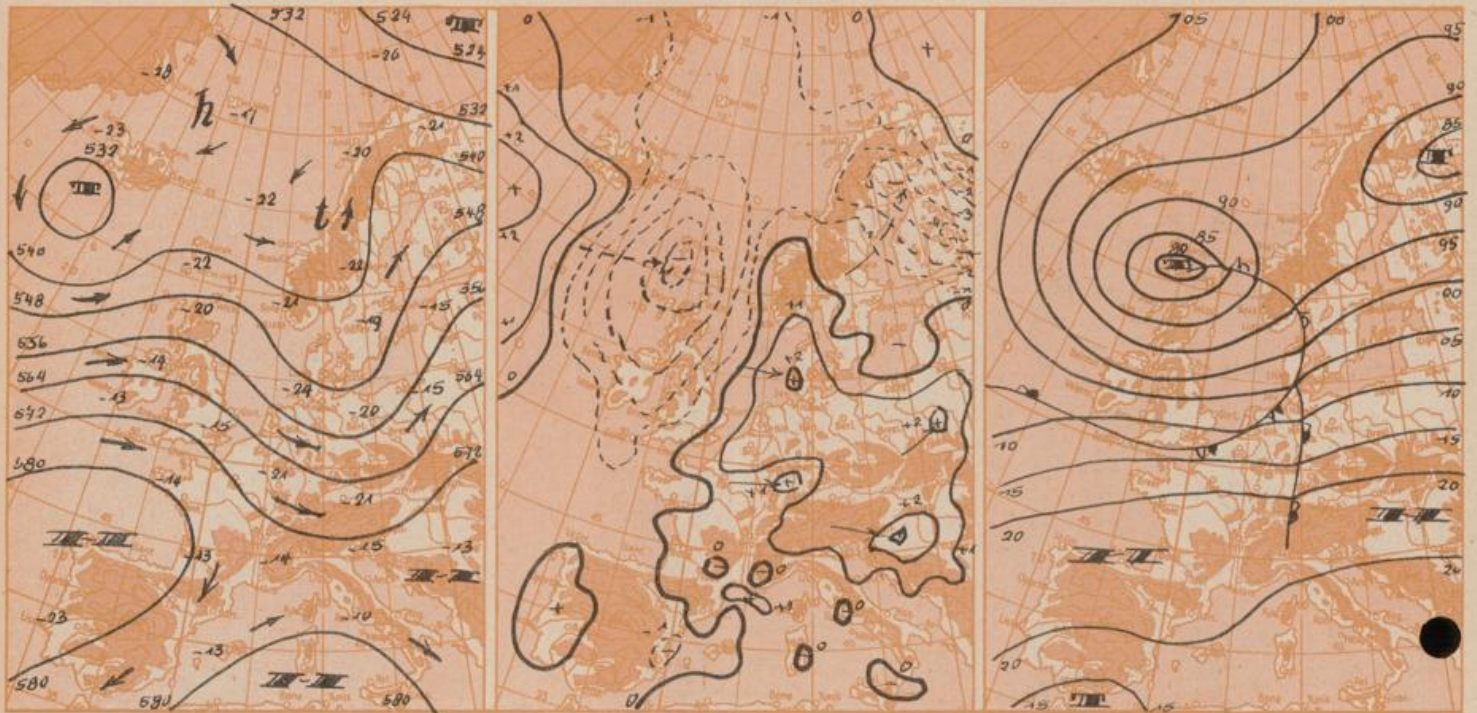
Weitere Aussichten: Zunächst vorwiegend trocken und tagsüber warm.

HZ

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
 (Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
 am **Mittwoch, 14. Sept. 1966** 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
 und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
 am **Mittwoch, 14. Sept. 1966**

Vorhersagekarte für
Donnerstag, 15. Sept. 1966 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Dienstag, 13.9.66 19 Uhr			Mittwoch, 14. September 1966 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		tiefste Temp. a. Boden 21-7 h		Sonne- schein- dauer in Std.		Nieder- schlag in mm v. 7-17 h		Sonne- höhe in cm 7 h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	13.	13./14.	13./14.	13.	13./14.	13./14.	13./14.			
Gr. Falkenstein □	1308	9	WNW4	☉	6	WSW4	☉	873	655	7	WSW4	☉	18	6	5	4,1	9			
Passau (Oberhaus)	408	15	W 1	☉	12	W 3	☉	973	730	15	W 3	☉	22	12	11	3,5	10			
Kempten	705	14	SW 4	☉	9	WSW3	☉	940	705	16	WNW3	☉	20	9	6	1,3	19			
Augsburg	480	14	W 2	☉	11	WSW2	☉	963	722	16	WNW4	☉	21	11	10	1,2	12			
München-Stadt	522	16	WSW3	☉	12	SW 2	☉	959	719	17	WSW3	☉	23	11	10	2,8	9			
Möhlhof	400	16	WSW 2	☉	12	WSW2	☉	974	730	15	NW2	☉	23	11	10	3,6	5			
Oberstdorf	812	13	SW 1	☉	8	SW 1	☉	927	696	17	NNE2	☉	21	8	8	1,8	15			
Garmisch-Partenk.	704	15	C	☉	9	S 1	☉	939	704	18	N 2	☉	22	9	9	3,9	5			
Bad Tölz	654	15	WNW2	☉	12	WSW 1	☉	946	709	16	W 2	☉	22	10	8	1,8	17			
Berchtesgaden	542	15	C	☉	10	C	☉	959	719	18	E 2	☉	24	9	8	6,0	11			
Hohenpeißenberg □	977	12	WSW5	☉	7	WSW5	☉	909	682	14	W 4	☉	20	7	6	0,7	15			
Wendelstein	1833	7	W 6	☉	3	W 5	☉	820	615	6	W 3	☉	14	2	2	4,2	14			
Zugspitze □	2962	0	W 6	☉	-5	W 5	☉	711	534	-2	WSW5	☉	6	-5	X	4,1	9	2		
Würzburg	260	16	SSW2	☉	12	SSW2	☉	X	X	16	W 4	☉	18	12	11	2,4	9			
Nürnberg	312	16	W 2	☉	11	WSW1	☉	X	X	16	WNW3	☉	19	10	9	0,4	8			
Hof	568	13	WSW4	☉	10	WSW4	☉	X	X	14	WSW4	☉	18	9	7	0,4	12			
Regensburg	339	15	SW2	☉	11	W 2	☉	X	X	17	WNW2	☉	20	11	9	1,1	12			
Ulm	482	14	SW 3	☉	9	SSW3	☉	X	X	15	SW 3	☉	18	8	8	0,8	11			
Friedrichshafen	407	16	WSW4	☉	14	WSW4	☉	X	X	19	W 3	☉	20	13	11	0,6	10			
Freiburg/Brsq.	286	17	NW 3	☉	13	WSW1	☉	X	X	19	SW 3	☉	20	13	10	3,2	12			
Feldberg-Schwarzw. □	1496	7	WSW6	☉	5	WSW5	☉	X	X	7	SSW4	☉	11	4	3	0,2	13			
Stuttgart	401	16	W 3	☉	11	SW 3	☉	X	X	17	NW 2	☉	18	11	8	2,3	15			
Frankfurt/Main	112	17	SW 3	☉	12	S 2	☉	X	X	17	WSW4	☉	21	11	9	4,2	3			
Essen	128	13	SW 3	☉	12	WSW3	☉	X	X	16	W 4	☉	18	12	11	6,6	2			
Hannover	52	15	SW 4	☉	13	W 5	☉	X	X	16	W 5	☉	20	11	10	4,7	2			
Hamburg	16	16	WSW4	☉	13	W 4	☉	X	X	15	WNW4	☉	20	12	10	7,5	2			
Norderney	22	14	W 7	☉	14	W 7	☉	X	X	16	SW 7	☉	18	14	12	6,2	10			
Berlin-Dahlem	59	15	SW 2	☉	12	WSW4	☉	X	X	17	W 4	☉	20	12	10	0,2	8			

Beobachtungen am 14.9.66 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 14. Sept. 1966 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	10,8	15,0	20,0	-	-	-
München-Riem	15,3	16,4	16,7	15,0	1020,7	Wind-Richtung	SW	SW	SW	W	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW			
Passau	15,9	17,4	17,6	16,1	1019,5	Wind km/h	15	20	25	60	100	80	120	150	160	80	10			
						Temp. in °C	12	11	10	3	-2	-10	-27	-47	-52	-53	-54			
Möhlhof	14,4	16,0	17,7	16,6	1019,9	Rel. Feuchte (%)	97	88	67	62	51	100	28	31	23	-	-			
						gestern: Temp. in °C	16	23	20	13	7	-8	-25	-45	-55	-61	-54			
Kempten	13,1	16,0	16,4	15,7	1022,4	Temperaturtagessmittel am 13.9.66	Auf- und Untergang am 15.9.66 in München													
						Wert	15,1	13,1	Sonne 5.49 18.28 6.22 19.07 Mond											
München-Riem	14,7	12,9	Mondphase: 1 Tag nach Neumond Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.																	

Bemerkungen: Nachtrag zu WK Nr. 256
 Hohenpeißenberg: Luftdruck in Stationshöhe um 13 Uhr 904 mb = 678 mm.