

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

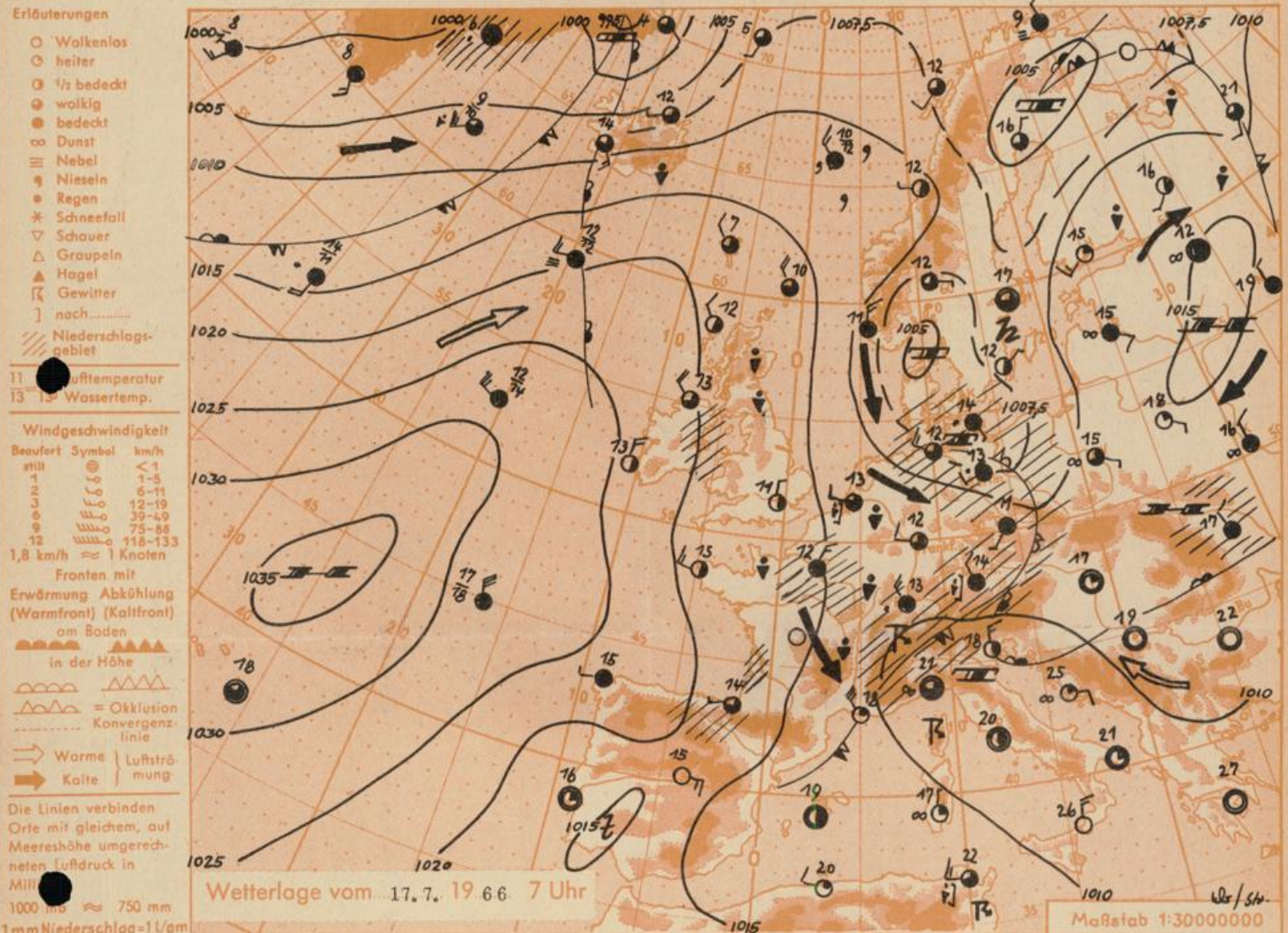
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

17. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 18. Juli 1966

Nummer 198



Übersicht: Im südlichen Bayern war es am Samstag wolkig und mäßig warm, die Temperaturen erreichten 19 bis 22 Grad. Nördlich der Donau war es dagegen überwiegend trüb, und vielfach kam es schon am Mittag zu Regenfällen.

Das vor drei Tagen im Wetterkartenbild bei Südost-Grönland erschienene Tiefdruckgebiet ist erwartungsgemäß zunächst südost-, dann ostwärts gezogen und nun über Norddeutschland angelangt. Hinter ihm strömt wieder Meeresluft aus dem isländischen Raum nach Mitteleuropa: sie hat Bayern am Samstag Nachmittag und Abend erreicht und führt nun zu verbreiteten Niederschlägen. Da gleichzeitig der Luftdruck über Italien noch fällt, wird sich das dort liegende flache Tief vorübergehend verstärken und das süddeutsche Schlechtwetter-Gebiet zunächst nur langsam ostwärts abziehen lassen.

Von dem jetzt nordöstlich der Azoren liegenden Hochdruckgebiet reicht ein kräftiger Keil zum Nordmeer, er wird südostwärts schwenken und später auch in Süddeutschland wenigstens für einige Tage wärmere und vorwiegend trockene Witterung bringen, zumal das neue, bei Ostgrönland erkennbare Tief nördlicher ansetzt als seine Vorgänger.

Vorhersage für Montag und Dienstag,

Südbayern und Donauegebiet: Zunächst stark bewölkt oder trüb und wiederholt Niederschläge, besonders in Alpennähe sowie nach Osten zu, später zum Teil als Schauer. Bei mäßigem nordwestlichem Wind recht kühl, Schneefallgrenze zeitweise bis etwa 2000 m sinkend. Im weiteren Verlauf zeitweise aufklarend, abnehmende Regen neigung und wieder mäßig ansteigende Temperaturen.

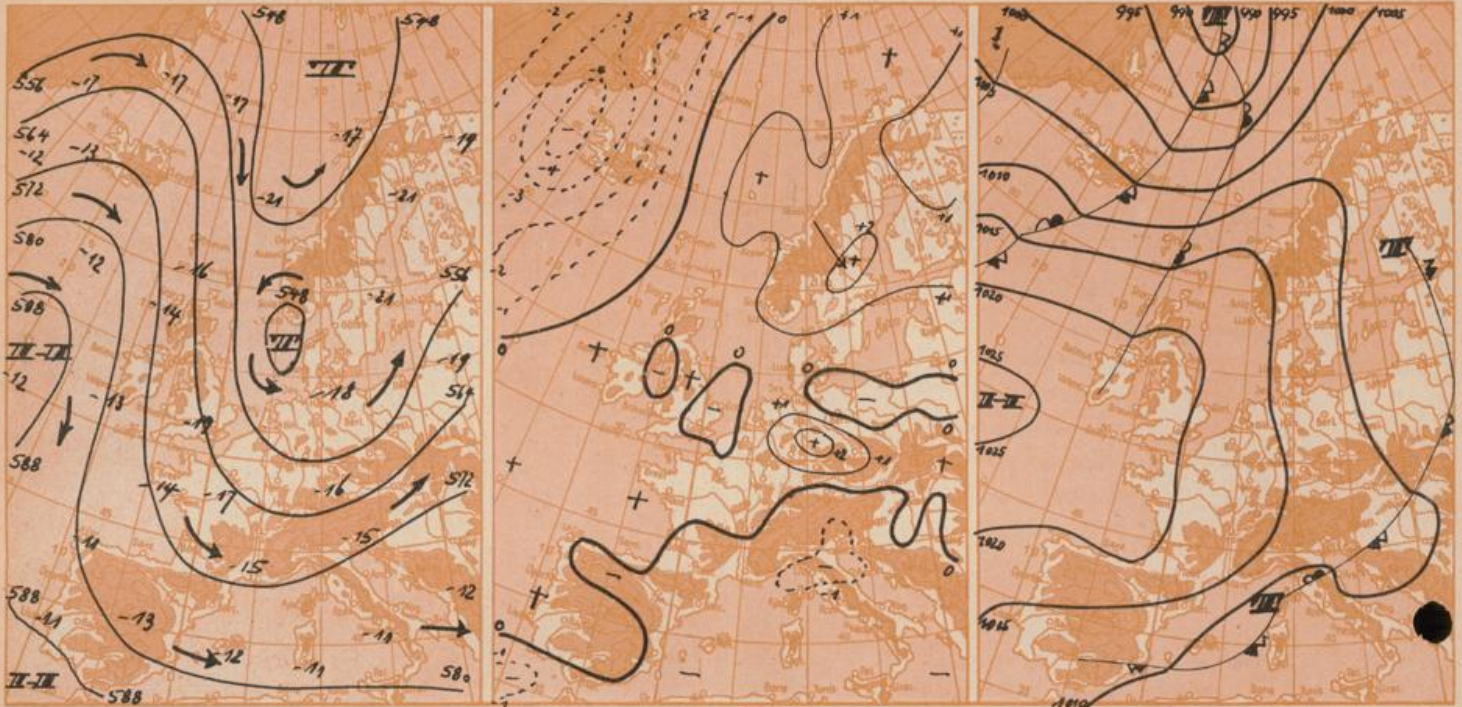
Weitere Aussichten: Voraussichtlich trocken und wärmer.

Pi.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Sonntag, 17. Juli 1966 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Sonntag, 17. Juli 1966

Vorhersagekarte für
Montag, 18. Juli 1966 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Samstag, 16. 7. 66 19 Uhr			Sonntag, 17. Juli 1966 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		tiefste Temp. o. Boden 21-7 h	Sonnens- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h		
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	16.	16/17						
		Luftdruck in Stationshöhe mb		mm		Temp. °C		Wind (Bff.)		Wetter								
Gr. Fäldenstein □	1308	9	WSW2	☁	8	W 2	☁	865	649	9	N 1	☁	13	8	8	4,9	6	.
Passau (Oberhaus)	408	18	NW 2	☁	14	C	☁	963	722	15	WNW1	☁	22	13	11	7,3	1	.
Kempten	705	15	SW 3	☁	10	N 1	☁	931	698	12	W 1	☁	20	10	10	5,1	2	.
Augsburg	480	17	WSW3	☁	13	WNW1	☁	954	715	13	N 2	☁	19	13	12	3,7	2	.
München-Stadt	522	17	WSW3	☁	14	NW 2	☁	950	712	13	NNW2	☁	21	14	13	6,4	0,5	.
Mühldorf	400	18	NNW1	☁	14	W 1	☁	963	723	14	N 2	☁	23	13	12	9,0	0,5	.
Oberstdorf	812	15	W 2	☁	10	NNE2	☁	918	689	12	ESE1	☁	20	10	5	6,8	4	.
Garmisch-Partenk	704	16	NNE2	☁	12	N 1	☁	930	698	12	C	☁	21	12	12	7,3	4	.
Bad Tölz	654	16	W 1	☁	13	W 1	☁					22	13	12	9,0	3	.	
Berchtesgaden	542	16	C	☁	14	C	☁	948	711	14	NW1	☁	22	13	13	10,4	7	.
Hohenpeißenberg □	977	13	WSW4	☁	9	NNW3	☁	900	675	9	N 1	☁	20	8	9	8,5	1	.
Wendelstein □	1833	6	NW 4	☁	5	N 1	☁	811	608	4	N 4	☁	10	5	5	7,0	7	Fl.
Zugspitze	2962	2	WSW2	☁	0	SE 1	☁	703	527	-0	C	☁	3	-0	X	8,5	5	210
Würzburg	260	15	SSW3	☁	12	WNW1	☁	X	X	16	W 2	☁	16	12	11	0,8	5	.
Nürnberg	312	15	SSW2	☁	13	NW 3	☁	X	X	16	W 1	☁	18	13	12	.	3	.
Hof	568	12	SSW4	☁	11	W 2	☁	X	X	12	NNW3	☁	15	11	10	0,9	2	.
Regensburg	339	15	NNW1	☁	13	W 1	☁	X	X	14	N 1	☁	20	13	12	2,4	3	.
Ulm	482	16	WSW2	☁	12	SW 2	☁	X	X	13	NNW2	☁	18	11	11	0	2	.
Friedrichshafen	407	16	WSW3	☁	14	NNW1	☁	X	X	14	WSW1	☁	21	13	13	6,0	4	.
Freiburg/Brsg.	286	17	SSW2	☁	13	N 1	☁	X	X	16	N 2	☁	19	13	13	2,0	10	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	8	SW 5	☁	5	W 2	☁	X	X	5	N 2	☁	8	5	5	3,2	18	.
Stuttgart	401	17	SW 3	☁	11	NW 3	☁	X	X	14	NW 2	☁	18	11	11	0,3	6	.
Frankfurt/Main	112	15	SSW2	☁	12	W 3	☁	X	X	15	WNW 3	☁	16	11	10	.	17	.
Essen	128	13	NNW4	☁	11	W 2	☁	X	X	14	WNW3	☁	16	10	10	0,3	22	.
Hannover	52	14	ESE2	☁	11	W 3	☁	X	X	14	W 3	☁	15	10	10	.	8	.
Hamburg	16	13	NE 2	☁	12	WNW3	☁	X	X	15	NW3	☁	19	10	10	5,4	22	.
Norderney	22	13	NNW4	☁	14	NW 5	☁	X	X	15	NW4	☁	14	13	11	.	3	.
Berlin-Dahlem	38	14	ESE2	☁	13	WSW3	☁	X	X	16	WNW3	☁	19	13	12	3,6	4	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 17. Juli 1966 1 Uhr													
	17. 7. 66	7 h	10 cm	20 cm		50 cm	100 cm	Höhe in km über NN											
München-Riem	16,6	17,4	17,6	16,3	1011,5	0,5	0,6	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,9	14,4	18,0	24,3	-	-
Passau	17,1	18,4	17,9	15,8	1010,9	Wind-Richtung	SW	SW	WSW	W	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	E	-
Mühldorf	17,7	18,7	19,3	17,4	1010,6	Wind km/h	10	10	25	25	75	65	80	110	110	60	15	25	-
Kempten	15,4	16,7	16,2	14,9	1012,2	Temp. in °C	14	15	11	4	-0	-11	-29	-46	-59	-52	-51	-47	-
						Rel. Feuchte (%)	82	77	82	95	87	67	56	39	-	-	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	12	13	10	3	-2	-11	-27	-47	-50	-48	-52	-	-
						Temperaturtagesmittel am	16. 7. 66		Auf- und Untergang				Sonne:		Mond:				
						Wert	normal	am 18. 7. 66				in München		4,31	20,09	4,14	21,00		
						Augsburg	15,4	18,1	Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		43 Min.				
						München-Riem	16,0	17,6	Neumond										

Bemerkungen: