

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

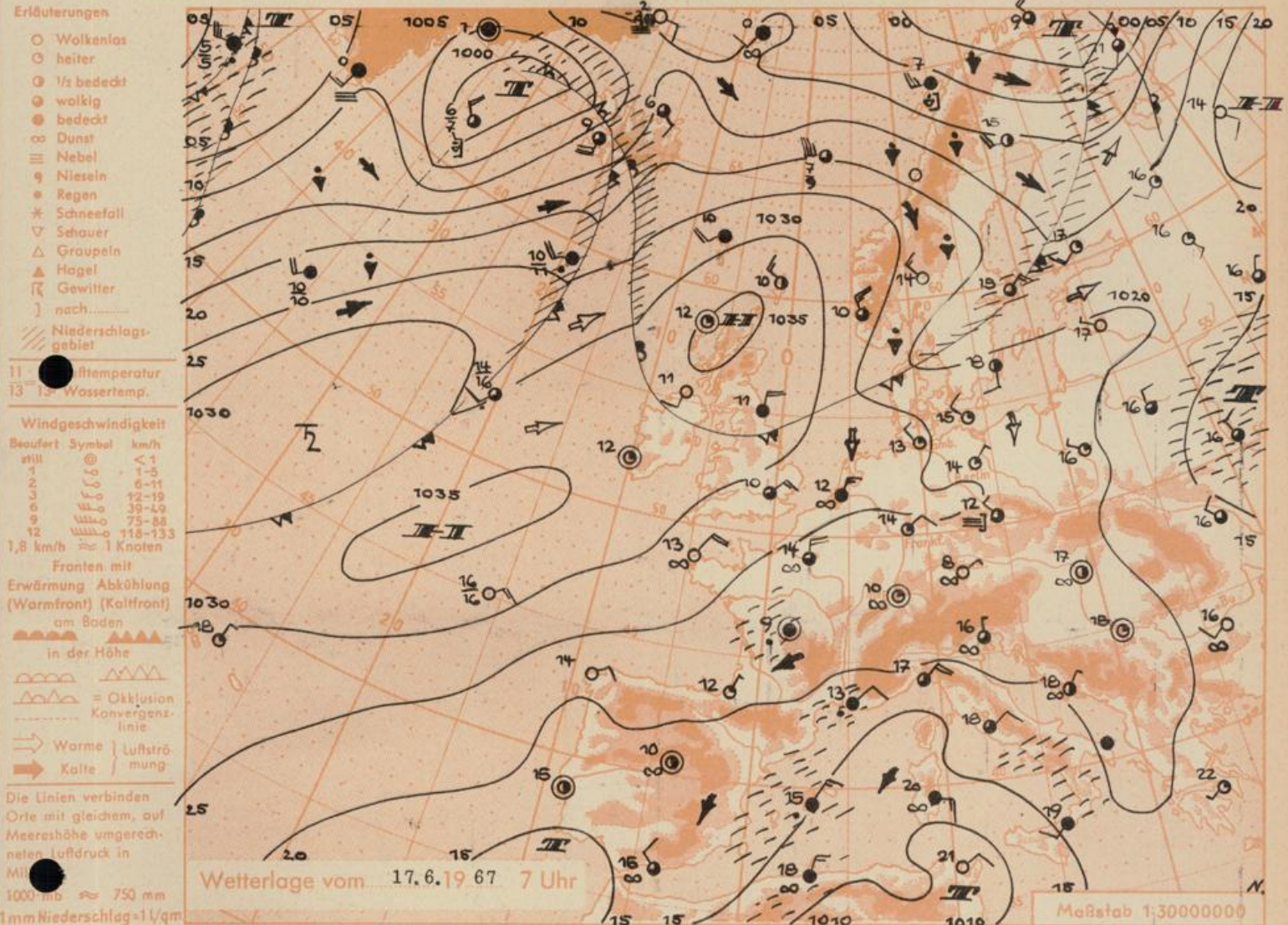
Postcheck-Kto. München 876 10, Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 18. Juni 1967

Nummer 168



Übersicht: Der Schwerpunkt der hochreichend feucht-kühlen, regenreichen Luft ist von Süddeutschland nach Südwesteuropa abgewandert und rief am Samstag vormittag über dem westlichen Mittelmeer verbreitete Niederschläge hervor. Über Deutschland wurde diese Luft durch wärmere und etwas trockenere ersetzt, wobei die Niederschläge bereits am Freitag über Bayern im wesentlichen beendet wurden. Zum Samstag kam noch Aufheiterung hinzu, was durch die Ausweitung des westeuropäischen Hochs nach Deutschland zu erklären ist. Auf den Alpenbergen trat ebenfalls merkbare Erwärmung ein; auf der Zugspitze, wo am Freitag noch ein Tiefstwert von -8 Grad gemessen worden war, überschritt die Temperatur am Samstag vormittag null Grad.

Die über Island und Skandinavien ostwärts ziehenden atlantischen Tiefdruckstörungen können zwar mit Wolkenfeldern immer wieder auf Deutschland südwärts ausgreifen, die Hochdrucknähe sollte aber keine stärkere Wetterwirksamkeit zulassen.

Vorhersage für Sonntag und Montag:

Südbayern und Donaugebiet: Teils heiter, teils bewölkt, im wesentlichen trocken. Berge häufig frei. Bei leichten bis mäßigen Winden aus Nordost bis Nordwest Tageserwärmung bis über 15 Grad, nächtliche Abkühlung auf 4 bis 8 Grad. Frostgrenze in den Alpen zunächst nahe 3000 m Seehöhe, später vorübergehend tiefer.

Weitere Aussichten: Im wesentlichen trocken, mäßige Tageserwärmung.

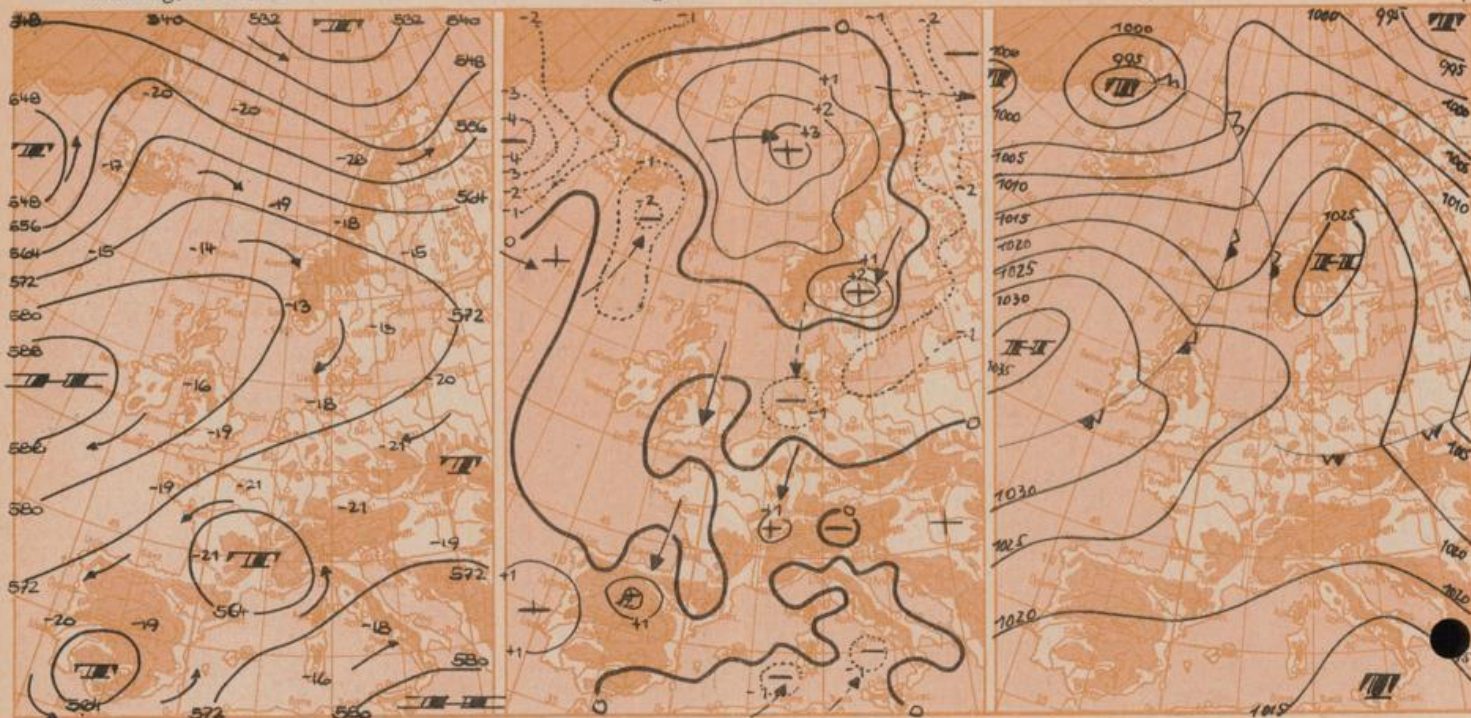
Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Samstag, 17. Juni 67 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Samstag, 17. Juni 67

Vorhersagekarte für

Sonntag, 18. Juni 67 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Freitag, 16. 6. 67 19 Uhr			7 Uhr			Samstag, 17. Juni 67 13 Uhr			Südste. Tiefste Temperatur 7-19 h / 19-7 h		Niederschlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7 h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	16.	16/17			
Gr. Falkenstein □	1308	8	ENE 4	☉	8	NE 4	☉	8	NE 3	☉	11	7	6	10,6	
Passau (Oberhaus)	408	18	ESE 1	☉	12	C	☉	9	E 3	☉	20	8	6	8,8	
Kempten	705	13	NE 2	☉	6	ESE 1	☉	9	NE 2	☉	14	3	2	7,6	
Augsburg	480	15	E 2	☉	8	NE 2	☉	9	E 3	☉	15	7	6	2,6	
München-Stadt	522	14	NE 1	☉	8	ENE 1	☉	9	NE 2	☉	15	7	7	1,8	0,1
Mühldorf	400	17	NNW 1	☉	10	C	☉	9	E 3	☉	18	6	4	4,9	
Oberstdorf	812	13	NNW 2	☉	15	C	☉	9	NNW 2	☉	16	3	1	11,3	
Garmisch-Partenk	704	12	N 3	☉	9	S 1	☉	9	N 3	☉	14	4	4	6,8	
Bad Tölz	654	12	E 1	☉	10	ESE 2	☉	9	N 3	☉	13	3	2		
Berchtesgaden	542	14	C	☉	7	SSW 1	☉	9	ENE 3	☉	15	5	3	1,2	
Hohenpeißenberg □	977	9	ENE 2	☉	10	ENE 3	☉	9	NNE 3	☉	10	7	5	3,5	
Wendelstein □	1833	6	SW 2	☉	6	S 4	☉	9	NNE 2	☉	6	3	2	5,6	F1
Zugspitze □	2962	3	SSE 4	☉	-1	N 1	☉	9	SSE 2	☉	-3	-3	X	11,8	470
Würzburg	260	18	NE 1	☉	12	C	☉	X	E 3	☉	18	9	7	4,2	
Nürnberg	312	18	WNW 2	☉	12	NNW 1	☉	X	NE 2	☉	18	7	5	4,6	
Haf	558	11	NNE 3	☉	11	NE 2	☉	X	NNE 3	☉	14	8	8	3,4	0,0
Regensburg	339	17	NE 2	☉	12	N 1	☉	X	ENE 2	☉	19	8	7	8,7	
Ulm	482	13	E 2	☉	10	NNE 3	☉	X	NNE 4	☉	13	7	6	2,4	0,3
Friedrichshafen	407	16	NE 4	☉	11	NE 3	☉	X	NNE 3	☉	17	9	7	12,2	
Freiburg/Brsq.	286	17	NE 3	☉	9	N 1	☉	X	NW 2	☉	18	8	6	9,5	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	NE 5	☉	4	E 5	☉	X	NNE 4	☉	6	4	2	6,6	0,1 F1
Stuttgart	401	14	ENE 1	☉	10	N 1	☉	X	N 3	☉	15	8	5	3,2	0,1
Frankfurt/Main	112	18	ENE 2	☉	14	NE 2	☉	X	C	☉	19	10	6	6,3	
Essen	128	17	SE 1	☉	12	NNE 2	☉	X	NE 2	☉	17	12	10	1,7	0,1
Hannover	52	19	SE 2	☉	13	C	☉	X	NE 2	☉	21	8	6	11,9	
Hamburg	16	21	NE 2	☉	13	NNW 1	☉	X	WNW 3	☉	22	8	3	15,0	
Norderney	22	14	N 5	☉	13	N 4	☉	X	NNW 4	☉	15	12	12	11,9	
Berlin-Dahlem	58	19	NNE 2	☉	14	NNE 1	☉	X	NNW 3	☉	22	7	5	10,5	

Beobachtungen am 17.6.67 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 17.6.67 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	4,0	5,0	7,5	10,0	12,5	16,0	20,0
München-Riem	10,9	11,9	12,6	12,6	1022,4	Wind-Richtung	S	SE	SE	ESE	SE	S	SE	ESE	ESE	SE	E	ENE
Passau	12,7	14,1	13,3	12,0	1021,8	Wind km/h	5	35	35	30	15	10	15	40	15	10	10	20
Mühldorf	11,5	12,5	13,5	13,2	1021,7	Temp. in °C	6	11	10	5	3	7	14	35	51	50	53	54
Kempten	9,4	10,6	11,4	11,0	1022,5	Rel. Feuchte (%)	94	77	73	64	68	59	50	48	37	-	-	-
						gestern. Temp. in °C	6	6	4	1	7	12	18	38	49	48	50	
						Temperaturtagessmittel am 16.6.67	Auf- und Untergang				Sonne:				Mond:			
						Augsburg	Wert	normal	am 18.6.67 in München				4, 12, 20, 17, 16, 06, 1, 56					
						München-Riem	10,0	14,1	3 Tage nach erstem Viertel				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 45 Min.					

Bemerkungen: