

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

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

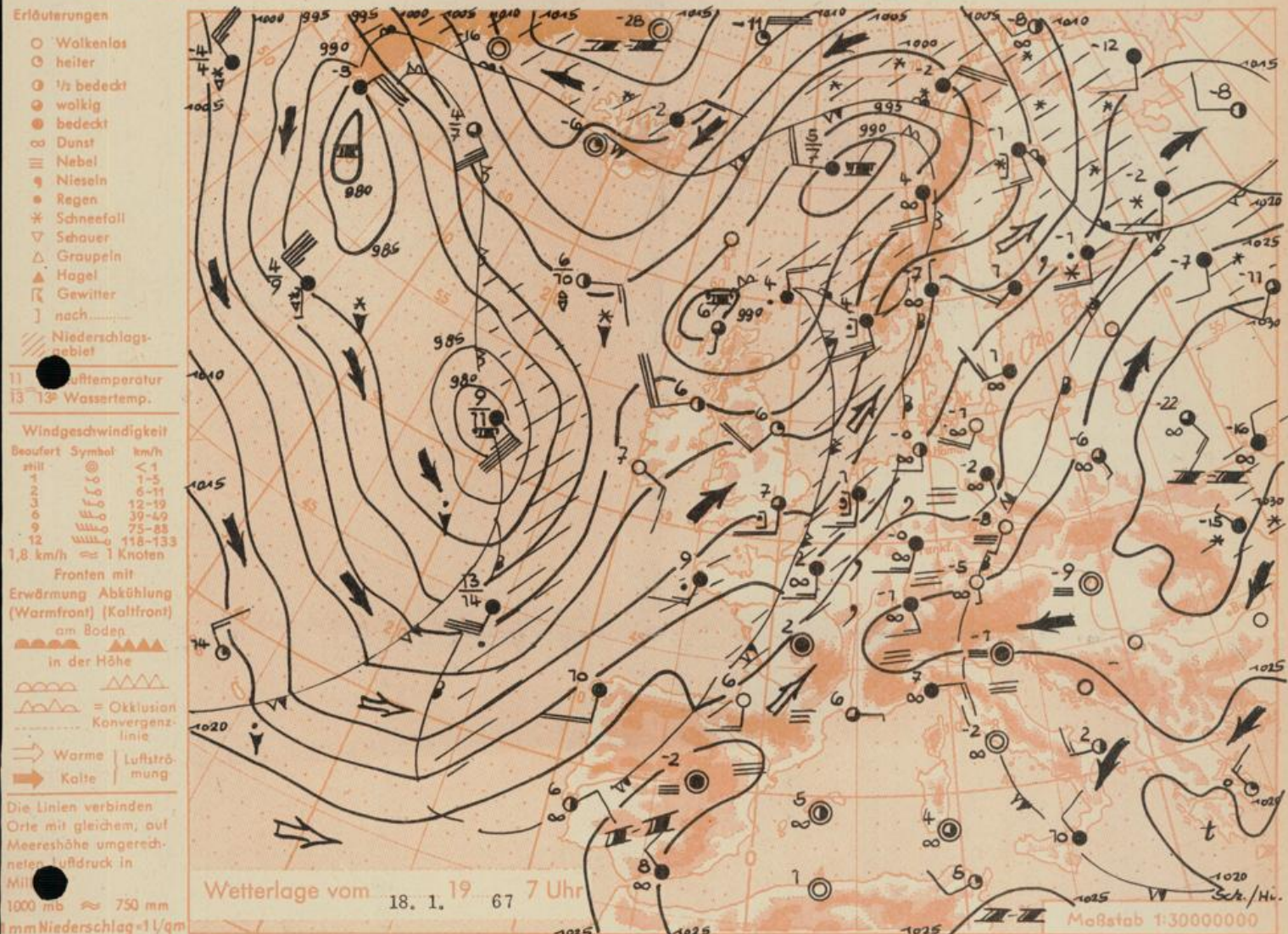
Bei unregelmäßiger Lieferung  
 bitte Beschwerden immer an das  
 Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,  
 8000 München 15, Bavariaring 10 III  
 Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 19. Januar 1967

Nummer 18



**Übersicht:** Der Einfluss des jetzt über Russland und dem Balkan liegenden Hochs hielt über Bayern bis zur Wochenmitte an. Am Dienstag wurde dabei außerhalb der Nebelgebiete häufig 6 bis 8 Stunden Sonnenschein registriert. In der Nacht zum Mittwoch kam es vor allem in den Aufheiterungsgebieten Südbayerns wieder zur Bildung mässigen Frostes, während im Norden durch frühzeitige Bildung von Nebel oder Hochnebel der Frost meist geringer blieb. Auffällig ist, daß vor allem im Osten und Südosten eine Frostverschärfung eintrat, was mit dem Einsickern der östlichen Festlandskaltluft in Zusammenhang gebracht werden kann. Diese Luft strömte allerdings in der Hauptsache über Südosteuropa zum Mittelmeer; vom Balkan werden am Mittwoch früh vielfach strenge Fröste gemeldet, Athen verzeichnete 0 Grad, selbst auf Kreta wurde Schneefall beobachtet. Mittlerweile hat sich die atlantische Tiefdrucktätigkeit auf Westeuropa und Skandinavien ausgedehnt. Über dem Ostatlantik ist ein weiteres, starkes Tief erschienen, dessen Randstörungen in zunehmendem Maß auf Bayern übergreifen werden. Am Alpenrand wird in diesem Zusammenhang vorübergehend mit Föhn einfluß gerechnet.

**Vorhersage für Donnerstag**  
**Südbayern und Donaugebiet:** Nach Auflösung des nächtlichen Nebels oder Hochnebels und mässigen Frostes heiter bis wolkig und trocken. Am Alpenrand Föhn einfluß mit freien Bergen. Allmählich auffrischende, im Hochgebirge starke bis stürmische Winde aus Südost bis Südwest mit Tageshöchsttemperaturen von 3 bis 5 Grad; in der Nacht zum Freitag wahrscheinlich kein oder nur geringer Frost.

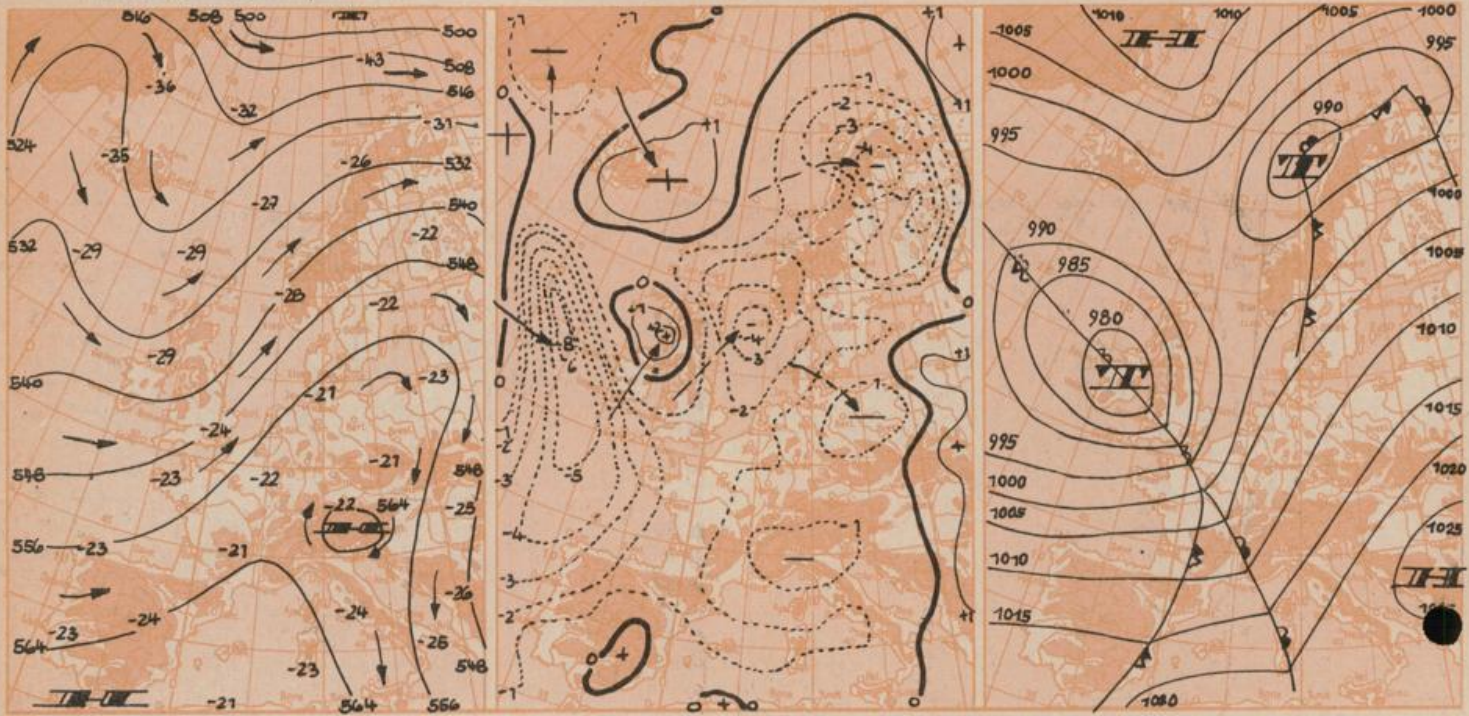
**Weitere Aussichten:** Wechselhaft und nicht niederschlagsfrei, verhältnismässig mild.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe  
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Mittwoch, 18. Januar 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Mittwoch, 18. Januar 1967

Vorhersagekarte für  
Donnerstag, 19. Januar 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5.000.000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Dienstag, 17. 1. 67 19 Uhr			Mittwoch, 18. Januar 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste Werte Temperatur 7-19 h   17-7 h		tiefste Temp. in Bodennähe 17/18.		Sonnenschein dauer in Std.		Niederschlag in mm 7-7 h		Schneehöhe in cm 7 h	
		Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	17. 17/18.	17/18.	17. 17/18.	17. 17/18.	17. 17/18.	18.				
Gr. Falkenstein □	1308	-5	N 1	○	-5	SW3	○	868	651	1	SW3	○	0	-6	-9	8,7	.	200	.	.
Passau (Oberhaus)	408	-1	NE1	○	-7	NNE1	○	972	729	-0	S 1	○	4	-8	-9	7,8	.	3	.	.
Kempten	705	-3	ENE1	○	-6	SSE1	○	937	703	2	SSE3	○	2	-9	-10	7,8	.	8	.	.
Augsburg	480	-1	SW2	☉	-1	WNW2	☉	960	720	0	WNW2	☉	1	-2	-2	0,8	.	FL	.	.
München-Stadt	522	-0	SE1	☉	-5	S 1	☉	956	717	3	C	☉	3	-5	-5	4,7	.	FL	.	.
Möhdorf	400	-1	E 1	○	-4	NW1	☉	972	729	-3	C	☉	3	-6	-7	6,1	.	FL	.	.
Oberdorf	812	-4	C	○	-9	S 1	○	924	693	-1	C	☉	2	-9	-14	6,0	.	50	.	.
Germisch-Pofenk	704	-2	S 1	○	-5	S 1	○	936	702	3	SSW1	☉	4	-5	-8	6,4	.	32	.	.
Bad Tölz	654	-3	C	○	-5	ESE2	○	942	707	1	SE1	○	2	-6	-10	7,2	.	15	.	.
Bärzlesgaden	542	-2	C	○	-7	SSW1	☉	957	718	3	C	○	5	-7	-10	5,5	.	22	.	.
Hohenpeilberg □	977	1	SSW3	○	-1	SW3	○	905	679	4	WSW2	☉	2	-1	-8	8,4	.	19	.	.
Wendelstein □	1839	-1	WNW5	○	-2	W 4	○	814	610	-1	WSW4	☉	4	-2	-5	8,6	.	230	.	.
Zugspitze	2982	-5	N 2	○	-8	W 4	○	703	528	-8	WNW4	☉	-4	-9	x	8,8	.	280	.	.
Würzburg	260	0	ESE2	○	-2	SE1	☉	x	x	1	SW1	☉	2	-2	-3	3,6	.	.	.	.
Nürnberg	912	-2	E 2	☉	-0	SSE2	☉	x	x	1	S 2	☉	3	-3	-5	7,1	.	.	.	.
Hof	568	-2	SSE2	☉	-4	SSE3	☉	x	x	-2	SSW3	☉	0	-6	-9	6,0	.	5	.	.
Regensburg	339	-1	SE1	○	-3	ESE2	☉	x	x	-2	SE2	☉	2	-5	-8	4,5	.	.	.	.
Ulm	482	-1	SSW2	☉	-2	SW3	☉	x	x	-1	SW3	☉	1	-2	-2	0,5	.	.	.	.
Friedrichshafen	407	0	E 1	☉	-2	SE2	☉	x	x	-2	SSW1	☉	1	-2	-2	.	.	.	.	.
Freiburg/Brig.	286	-0	C	☉	4	SW2	○	x	x	7	SW2	☉	5	-3	-4	7,6	.	.	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-1	SW7	○	-3	SW4	○	x	x	-1	WSW5	☉	2	-4	-6	8,3	.	160	.	.
Stuttgart	401	0	S 2	☉	-2	S 1	☉	x	x	0	NE1	☉	4	-3	-4	6,7	.	.	.	.
Frankfurt/Main	112	-0	C	○	-0	SSW3	☉	x	x	2	SSW3	☉	6	-3	-8	6,1	.	.	.	.
Essen	128	5	S 4	○	1	SSW3	☉	x	x	3	SSW4	☉	8	0	0	7,6	.	.	.	.
Hannover	52	1	SE3	☉	0	SSE3	☉	x	x	3	SSW2	☉	4	-1	-4	3,0	.	.	.	.
Hamburg	16	2	SSE2	☉	-0	S 1	☉	x	x	1	SW3	☉	4	-1	-3	0,3	.	.	.	.
Nordsee	22	2	SSE3	☉	1	SSE6	☉	x	x	1	S 4	☉	5	1	-0	6,4	.	.	.	.
Berlin-Dahlem	58	2	SE2	☉	-2	SSE2	☉	x	x	1	SSW3	☉	3	-2	-3	.	.	.	.	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem ... Messungen in der freien Atmosphäre am 18. Januar 1967 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	7,5	10,0	11,5	15,0	20,0	23,0
18.1.67 7 h																				
München-Riem	0,0	0,3	1,5	2,8	1024,0															
Passau	0,0	0,7	1,9	3,4	1025,0															
Möhdorf	0,1	0,4	1,4	3,1	1023,9															
Kempten	-0,1	0,2	1,8	3,4	1025,1															
Temperaturgesamittel am						Auf- und Untergang Sonne: Mood:														
Augsburg						am 19.1.67 in München   7,58 16,32 11,38 2,15(20)														
München-Riem						Mondphase: Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 38 Min.														
München-Riem						-2,1 -2,6 1 Tag nach 1. Viertel														

Bemerkungen: