

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

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

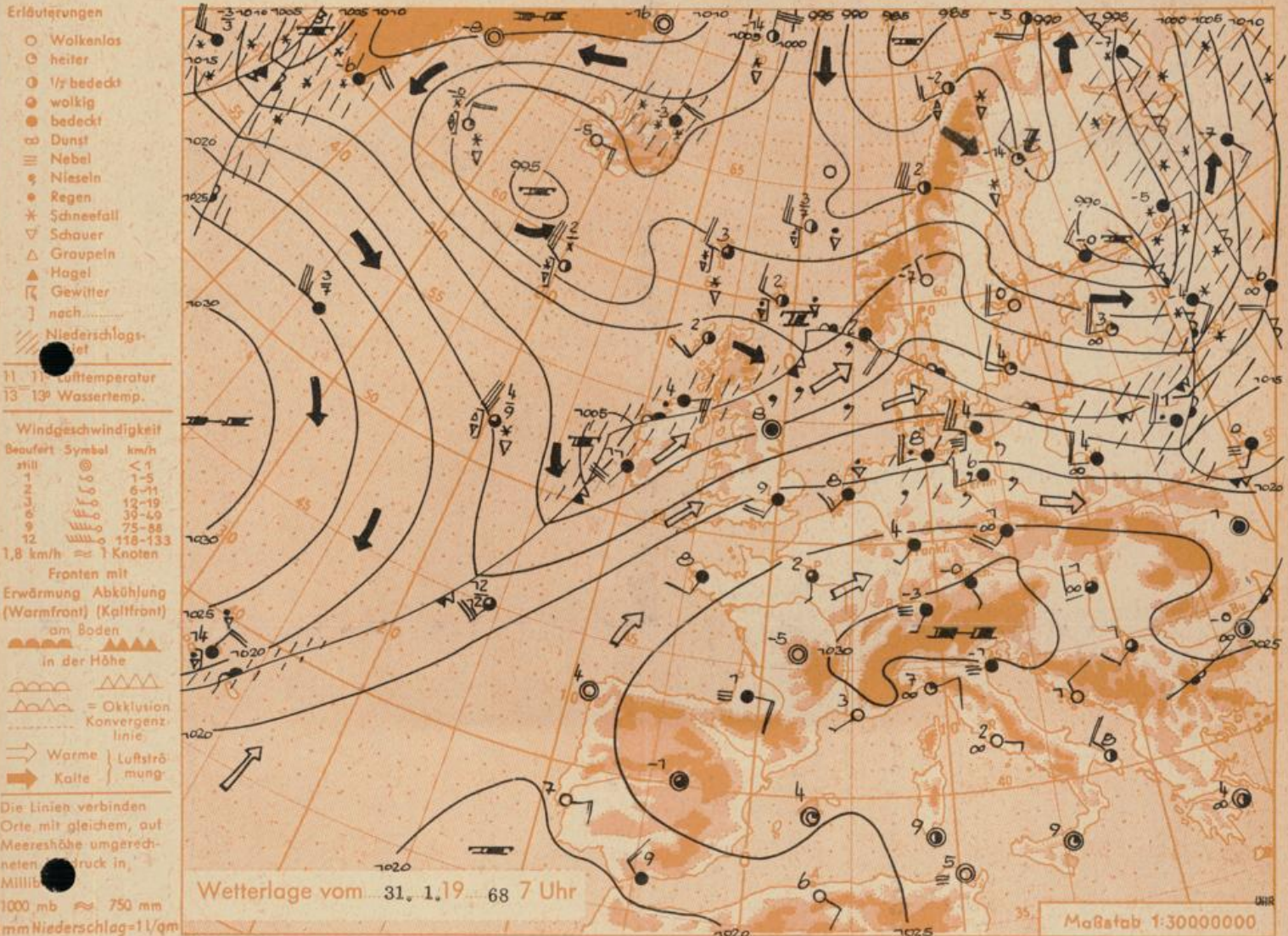
Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

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

10. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 1. Februar 1968

Nummer 31



Übersicht: Unter dem Einfluss des jetzt über den Alpenländern liegenden Hochs brachte bereits der Dienstag in Südbayern 5 bis 9 Stunden Sonnenschein. In Nordbayern und im Bayerischen Wald hielten sich dagegen stärkere Wolkenfelder, die innerhalb der von Südwesten zuströmenden milden Meeresluft noch als Folge der von den Britischen Inseln über Skandinavien ostwärts laufenden atlantischen Tiefdruckstörungen angesehen werden können. Wenn auch die Alpentäler nach klarer Nacht wieder Frostwerte bis -8 Grad zeigen, so hat doch die Milderung der Gesamtluft weitere Fortschritte gemacht, was am Mittwoch früh in den erhöhten Temperaturen auf den Bergen der Alpen und des Bayerischen Waldes deutlich wurde.

Unter dem Einfluss des jetzt über Westeuropa verbreitet erkennbaren Luftdruckfalls wird sich unser Hoch langsam nach Osten und Südosten bewegen; auch am Donnerstag wird es in Südbayern wetterbestimmend bleiben und sogar seinen Einfluss nord- und ostwärts ausweiten. Im späteren Verlauf muss mit Annäherung der über dem Ostatlantik erkennbaren Störungszone gerechnet werden, doch dürfte ein Föhnabschnitt vorausgehen.

Vorhersage für Donnerstag

Südbayern und Donaugebiet: Nach örtlichem Frühnebel allgemein sonnig mit Höchsttemperaturen bis über 5 Grad, auf den Bergen sehr gute Sicht und mild. Leichte Winde aus Südost bis Südwest.

Weitere Aussichten: Allmählich wolkiger, aber zunächst mild.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
 (Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
 am **Mittwoch, 31. Januar 1968** 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
 und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
 am **Mittwoch, 31. Januar 1968**

Vorhersagekarte für
Donnerstag, 1. Februar 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Dienstag, 30. 1. 68			Mittwoch, 31. Januar 1968			höchste Tafelste		Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h							
		19 Uhr	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7 Uhr	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter			7-19 h (19-7 h)	30./31.					
Gr. Falkenstein □	1308	-6	SW3	☉	-0	W 3	☉	876	657	2	WNW3	☉	-4	-7	-8	0,9	0,0	160
Passau (Oberhaus)	408	1	SW1	☉	-1	NNE1	☉	980	735	3	C	☉	1	-2	-3	.	0,0	6
Kempten	705	-1	ESE1	☉	-5	S 2	☉	943	708	2	C	☉	4	-8	-10	8,4	.	37
Augsburg	480	1	SSW1	☉	0	SSW2	☉	957	725	6	S 2	☉	2	-3	-6	0,3	.	6
München-Stadt	522	1	SW1	☉	-0	SSE1	☉	963	722	7	E 2	☉	2	-3	-4	4,8	.	3
Mühldorf	400	-1	WSW1	☉	-2	ESE1	☉	979	734	5	ESE2	☉	2	-5	-6	4,6	.	3
Oberstdorf	812	-2	C	☉	-7	C	☉	930	698	2	C	☉	4	-8	-12	7,0	.	120
Garmisch-Partenk	704	-3	SW1	☉	-7	SSE1	☉	941	706	7	C	☉	6	-8	-10	7,4	.	60
Bad Tölz	654	-2	S 1	☉	-3	SE2	☉	949	711	4	SE1	☉	5	-7	-7	7,9	.	60
Berchtesgaden	542	-1	C	☉	-6	SSW1	☉	963	722	5	C	☉	7	-7	-10	5,9	.	41
Hohenpeißenberg □	977	0	WSW3	☉	3	S 2	☉	911	683	0	ESE2	☉	3	-0	-5	8,6	.	30
Wendelstein □	1833	-2	NW5	☉	-1	NNW3	☉	821	616	6	SW1	☉	-1	-2	-4	8,2	.	180
Zugspitze □	2962	-7	NW4	☉	-3	NNW2	☉	711	534	-3	SE1	☉	-6	-7	X	9,1	.	400
Würzburg	260	2	SW2	☉	3	C	☉	X	X	6	ESE1	☉	4	2	2	.	.	.
Nürnberg	312	2	W 2	☉	2	SSE1	☉	X	X	7	S 1	☉	2	1	1	0,9	0,6	.
Hof	568	-0	WSW3	☉	0	WSW3	☉	X	X	1	WSW3	☉	0	-1	-1	.	0,0	10
Regensburg	339	-1	SW1	☉	0	SE2	☉	X	X	4	SE2	☉	2	-1	-1	3,2	0,0	.
Ulm	482	-0	SSW3	☉	-1	WSW2	☉	X	X	4	SSW2	☉	0	-2	-3	.	.	Fl.
Friedrichshofen	407	2	W 1	☉	-1	N 1	☉	X	X	-0	W 1	☉	5	-2	-4	6,2	.	.
Freiburg/Brsg.	286	4	ESE3	☉	2	C	☉	X	X	4	NW1	☉	6	2	1	7,8	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	3	W 4	☉	5	N 1	☉	X	X	6	C	☉	3	2	-5	9,6	.	220
Stuttgart	401	1	NNE1	☉	-0	C	☉	X	X	6	C	☉	6	-1	-3	6,4	.	.
Frankfurt/Main	112	4	SSW4	☉	4	SW3	☉	X	X	6	WSW2	☉	4	3	2	.	0,0	.
Eisen	128	5	SW3	☉	5	SW3	☉	X	X	7	SSW3	☉	6	5	3	.	1	.
Hannover	52	6	W 5	☉	6	WSW4	☉	X	X	8	WSW4	☉	6	5	5	.	0,2	.
Hamburg	16	6	WSW5	☉	8	WSW4	☉	X	X	7	WSW4	☉	7	6	5	.	5	.
Norderney	22	6	SW5	☉	6	SSW5	☉	X	X	6	SSW5	☉	6	6	6	.	0,1	.
Berlin-Dahlem	58	6	WSW4	☉	6	WSW3	☉	X	X	7	WSW3	☉	7	5	4	.	0,0	.

Beobachtungen am 31. 1. 68 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 31. Januar 1968 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	1,2	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	12,1	13,9	14,7	16,2	-	-
München-Riem	0,2	0,0	1,4	2,2	1030,3	Wind-Richtung	WSW	W	W	W	NW	WNW	WNW	NW	NNW	NNW	NNW	WNW	-	-
Passau	-0,1	0,0	1,3	2,7	1030,4	Wind km/h	5	30	45	45	35	30	15	40	20	20	20	30	-	-
Mühldorf	0,3	0,5	1,4	2,9	1029,8	Temp. in °C	-4	1	3	0	-4	-15	-34	-53	-66	-65	-57	-62	-	-
Kempten	0,0	0,2	1,8	3,3	1031,5	Rel. Feuchte (%)	86	70	30	24	49	46	43	37	-	-	-	-	-	-
						gestern, Temp. in °C	-2	-2	-3	-3	-8	-18	-36	-55	-67	-60	-61	-60	-	-
						Temperaturtagesmittel am 30. 1. 68	Wert		normal		Auf- und Untergang am 1. 2. 1968 in München		Sonne:		Mond:					
						Augsburg	-0,8	-1,6			17,43 17,12 9,20 20,30		37 Min.							
						München-Riem	-0,5	-1,8	3 Tage nach Neumond		Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:							