

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung
Bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

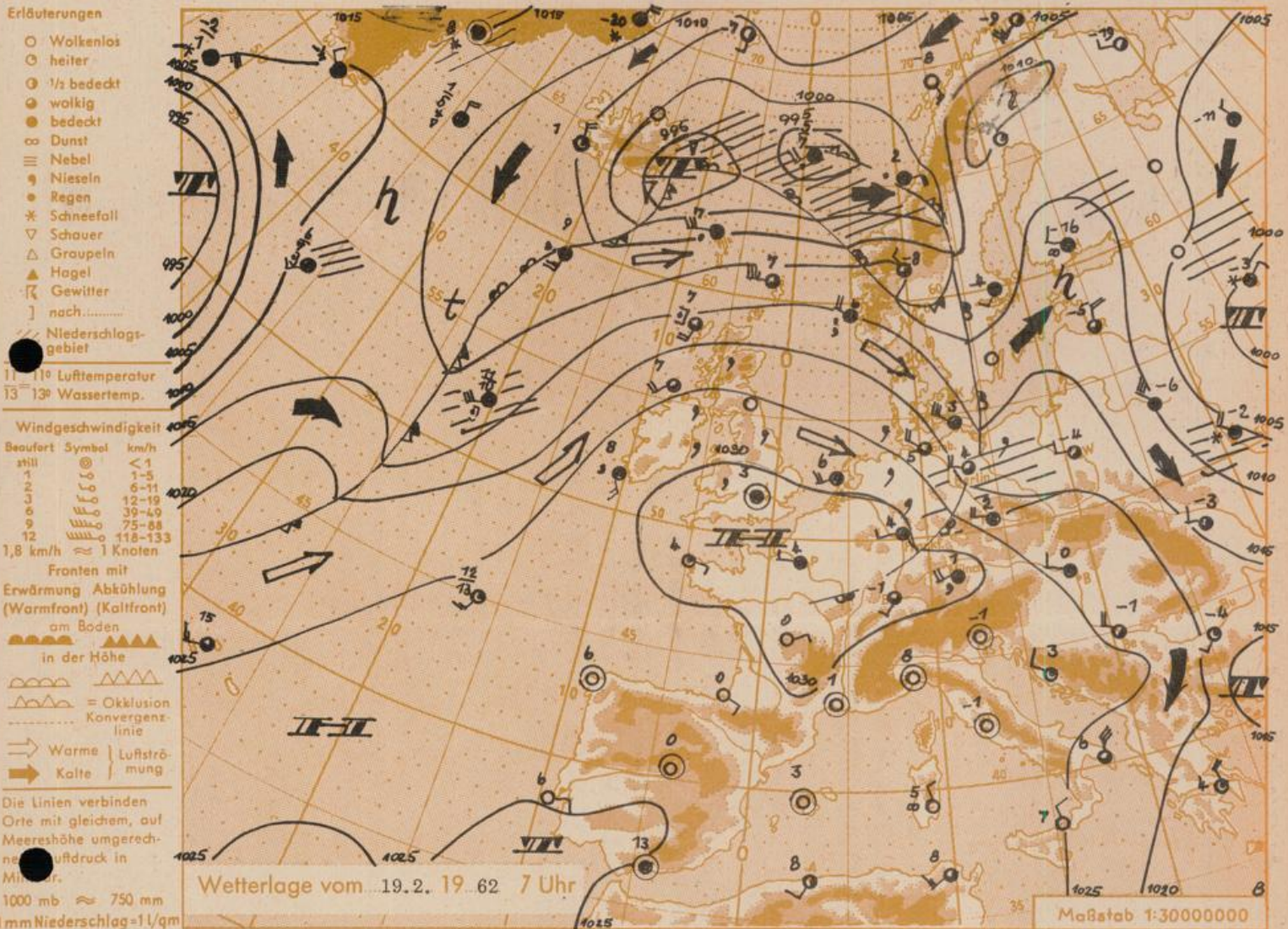
(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23
Postcheck-Kto. München 876 10

13. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, 20. Februar 1962

Nummer 50



Übersicht: Mit dem Einströmen kalter Meeresluft kam es auch am Sonntag in Bayern noch häufig zu Schneefällen und Schneeschauern bei Tagestemperaturen, die sich in Nähe des Gefrierpunktes hielten. Vielenorts waren in Bayern in diesem Monat bisher nur 1 bis 2 Tage völlig niederschlagsfrei!

Das in der vergangenen Woche nördlich der Azoren liegende Hochdruckgebiet, das durch seine Lage und Stärke an den mitteleuropäischen Stürmen nicht unbeteiligt war, hat seine nach Osten gerichtete Bewegung fortgesetzt, von Frankreich her wird es sich noch etwas süd- und ostwärts verlagern. Sein Einfluß macht sich heute früh bereits im Allgäu und Bodenseegebiet durch Aufklaren geltend, während sich nördlich der Hochdruckachse die feuchte und mildere Westströmung in trübem Wetter mit Regen oder Sprühregen auswirkt.

Das Hochdruckgebiet wird zunächst ein stärkeres Übergreifen der nordeuropäischen Tiefdrucktätigkeit auf Bayern verhindern.

Vorhersage für Dienstag, den 20. Februar 1962.

Südbayern und Donaugebiet: Besonders in Alpennähe gebietsweise aufklarend, sonst noch vielfach stark bewölkt bis bedeckt und hauptsächlich nach Norden zu vereinzelt Regen oder Sprühregen. In Aufheiterungsgebieten nachts und morgens Neigung zu Dunst- und Nebelbildung. Tauwetter und im allgemeinen nur geringer Nachtfrost, leichter Westwind.

In den Alpen oberhalb 1200 bis 1400 m noch Frostwetter, im Hochgebirge mitunter stärkerer nordwestlicher Wind, weiterhin starke Lawinengefahr.

Weitere Aussichten: Tagsüber mild, zunächst vorwiegend niederschlagsfrei.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

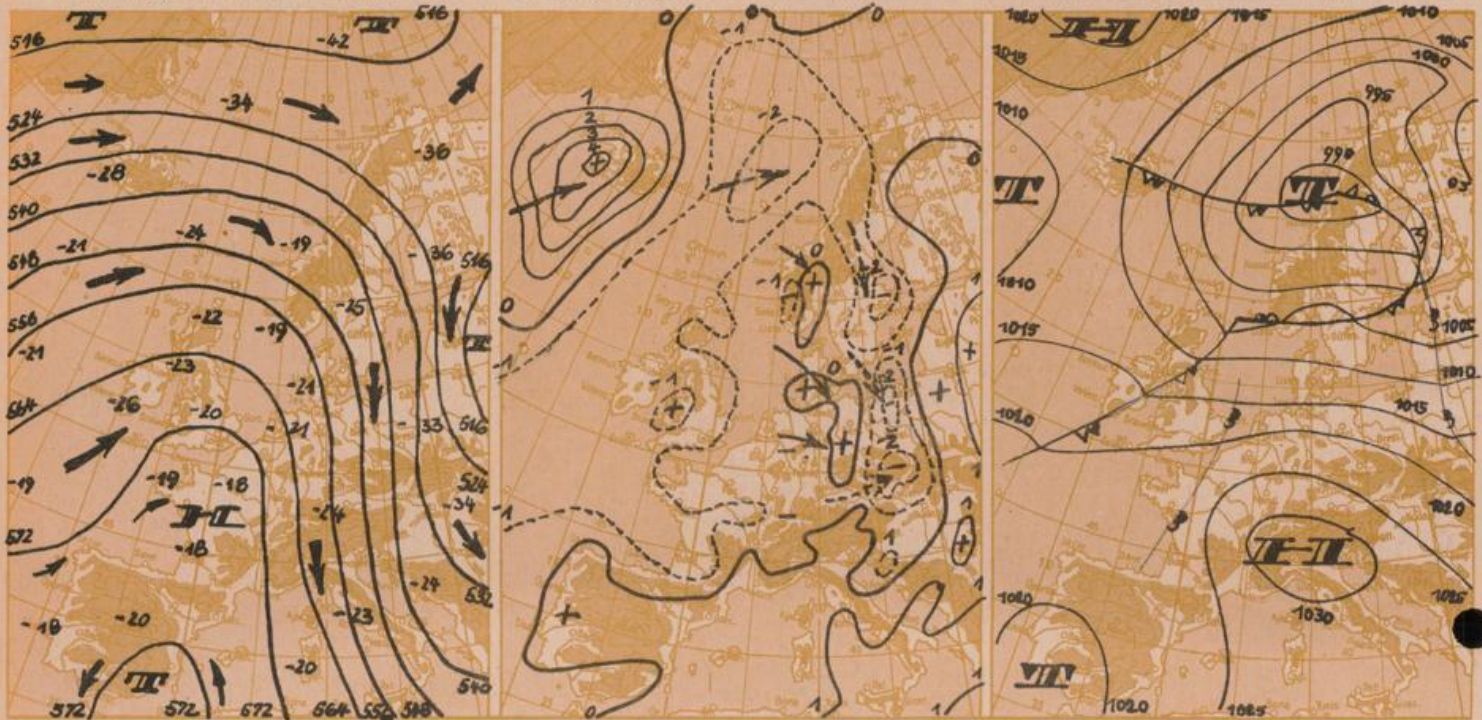
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 19. Februar 1962 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 19. Februar 1962

Vorhersagekarte für

Dienstag, 20. Februar 1962 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Sonntag, 18. 2. 62 19 Uhr			Montag, 19. Februar 1962 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	18.	18/19						
Gr. Falkenstein □	1308	- 7	WNW4	☉	- 4	W 4	* ☉	874	656	-3	W 3	* ☉	- 6	- 7	- 7	1,4	8	160
Passau (Oberhaus)	408	- 1	WSW3	☉	1	NW 3	☉	979	735	2	W 3	☉	1	- 1	x	4,1	6	8
Kempten	705	- 1	SSW1	* ☉	- 1	SSE 2	☉	947	710	3	NNW1	☉	- 0	- 1	- 2	0,1	0,2	11
Augsburg	480	0	W 4	* ☉	1	WSW4	* ☉	971	728	2	WSW2	* ☉	0	0	- 1	1,3	1	4
München-Stadt	522	0	WSW4	☉	1	WSW3	☉	966	724	3	NNW3	☉	0	- 0	- 1	0,2	1	5
Mühldorf	400	0	W 3	* ☉	1	W 3	☉	982	737	3	W 2	☉	2	- 0	- 1	3,6	2	3
Oberstdorf	812	- 2	SW1	☉	- 3	S 1	☉	934	700	3	NE 1	☉	- 0	- 3	- 3	.	6	80
Garmisch-Partenk.	704	- 1	NW 2	☉	- 1	C	☉	946	709	3	NNE 2	☉	0	- 2	- 3	.	2	33
Bad Tölz	654	- 0	SW 2	☉	0	SW 1	* ☉	952	714	3	SW 1	☉	0	- 1	- 2	0,2	0,5	23
Berchtesgaden	342	- 0	C	* ☉	- 1	C	* ☉	965	724	3	C	☉	1	- 1	x	0,1	4	25
Hohenpeißenberg □	977	- 3	WSW6	* ☉	- 2	WSW3	☉	914	686	1	WSW2	☉	- 2	- 3	- 4	0,6	0,1	37
Wendelstein □	1730	-10	N 4	* ☉	- 7	SW4	* ☉	832	624	-5	SW3	☉	- 9	- 9	-10	.	38	270
Zugspitze □	2962	-17	NNW8	(☉)	-11	NNW(=)	☉	709	531	-10	NNW5	☉	-17	-17	x	.	6	430
Würzburg	280	2	W 4	☉	3	W 4	☉	x	x	4	W 4	☉	-3	2	1	4,6	0,0	.
Nürnberg	312	2	W 3	* ☉	3	W 3	☉	x	x	4	W 4	☉	3	1	- 1	3,6	1	.
Hof	568	- 1	W 3	☉	0	WNW3	* ☉	x	x	1	WSW4	☉	1	- 2	- 3	4,5	1	20
Regensburg	339	1	WNW3	☉	2	W 3	☉	x	x	4	W 3	☉	2	1	- 0	4,9	3	1
Ulm	482	1	WSW3	☉	1	SSW3	☉	x	x	3	SSW1	☉	1	1	- 1	0,5	0,1	Fl
Friedrichshafen	407	3	W 2	☉	1	C	☉	x	x	5	SSW2	☉	4	1	- 1	2,7	0,0	.
Freiburg/Brsg.	286	5	SSW1	☉	3	C	☉	x	x	6	C	☉	8	2	- 2	4,3	0,0	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	- 7	SW 5	☉	- 4	NW3	☉	x	x	-2	NW1	☉	- 6	- 7	- 9	0,9	1	180
Stuttgart	401	3	SSW2	☉	2	SW 4	☉	x	x	5	W 3	☉	4	1	0	1,8	0,0	Fl
Frankfurt/Main	112	3	W 3	☉	4	WSW2	☉	x	x	6	W 3	☉	5	3	1	2,7	0,0	.
Eisen	128	4	W 3	☉	4	WNW3	☉	x	x	6	NW 3	☉	5	4	3	0,9	0,5	.
Hannover	52	3	WSW3	☉	5	W 4	☉	x	x	6	W 5	☉	5	2	2	4,2	0,2	.
Hamburg	16	2	WSW3	☉	5	W 4	☉	x	x	6	WNW4	☉	6	2	2	5,0	1	.
Norderney	22	5	WSW5	☉	5	W 5	☉	x	x	5	WSW5	☉	5	5	4	.	0,2	.
Berlin-Dahlem	58	2	WNW2	☉	4	W 3	☉	x	x	6	W 4	☉	4	0	- 1	8,7	3	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 19. Februar 1962 1 Uhr															
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	5,6	6,0	7,5	9,0	100	116	128	160	-	
19. 2. 62 7 h																					
München-Riem	0,5	1,1	1,8	2,7	1032,0																
Passau	0,0	0,6	1,4	2,7	1028,8	Heute	Wind-Richtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						Temp. in °C	0	- 4	- 8	- 11	- 21	- 25	- 25	- 37	- 50	- 58	- 71	- 61	- 64		
Mühldorf	0,1	-1,6	1,0	2,8	1031,1	Rel. Feuchte (%)	100	86	100	93	86	86	65	65	65	-	-	-	-		
						gestern: Temp. in °C	0	- 4	- 10	- 17	- 30	- 30	- 30	- 39	- 52	- 59	- 52	- 57	- 64		
Kempten	0,6	1,0	2,2	3,2	1034,8	Temperaturtagesmittel am	18. 2. 62		Auf- und Untergang am 20. 2. 62		in München		Sonne:		Mond:						
						Wert	normal	1 Tag nach Vollmond		[7, 14 17, 43		18,44 8,11(21.)		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		34 Min.					

Bemerkungen: