

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

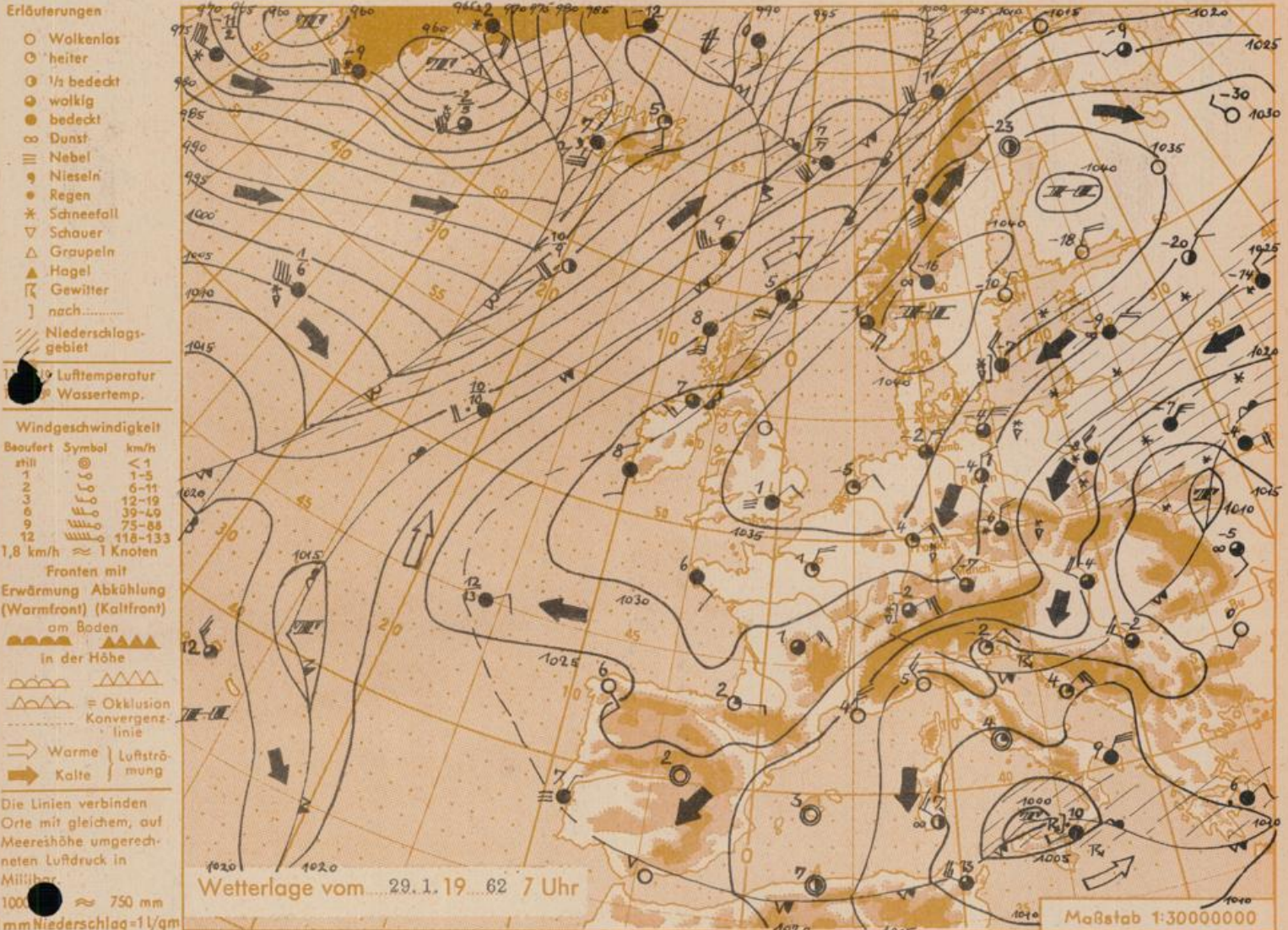
(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 530123
Postcheck-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, 30. Januar 1962

Nummer 29.



Übersicht: Ähnlich der hochwinterlichen Entwicklung um die Mitte des vergangenen Dezember hat sich wiederum überraschend schnell ein Hochdruckgebiet über Skandinavien und Finnland aufgebaut und nahm das bisherige, kräftige Hoch über Südwest- und Westeuropa als Ausläufer in sich auf. Der Einbruch von Polarluft aus Norden und Nordosten war in allen Höhen nachhaltig. Auf der Zugspitze sank das Thermometer bis auf -27 Grad. Im Flachland und in den Tälern erreichte bisher die Tiefsttemperatur nur örtlich -10 Grad, doch ist bei nächtlichem Aufklaren zumal in den Gebieten mit Schneedecke auch hier eine Frostverschärfung zu erwarten.

Das Hochdruckgebiet ist so kräftig, um atlantische Störungen vom Festland fernzuhalten. Der Luftdruckanstieg über Deutschland und über Rußland deutet auf ein allmähliches Wandern des Hochdruckzentrums von Skandinavien nach Südosten und Osten hin. Für Deutschland bedeutet diese Entwicklung einen mehrtägigen Fortbestand hochwinterlicher Frostlage.

Vorhersage für Dienstag, den 30. Januar 1962.

Südbayern und Donaugebiet: Teils heiter, teils bewölkt, mitunter noch Schneefall leichter bis mäßiger Ergiebigkeit. Berge zeitweilig frei. Leichte bis mäßige, etwas böige und auf den Bergen kräftige Winde aus Nord bis Nordost. Weiterhin mäßige bis strenge Frostlage, Tiefsttemperaturen in Flachland und Tal zumal bei nächtlichem Aufklaren bis -15 Grad, örtlich auch darunter.

Weitere Aussichten: Weiterhin hochwinterlich.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

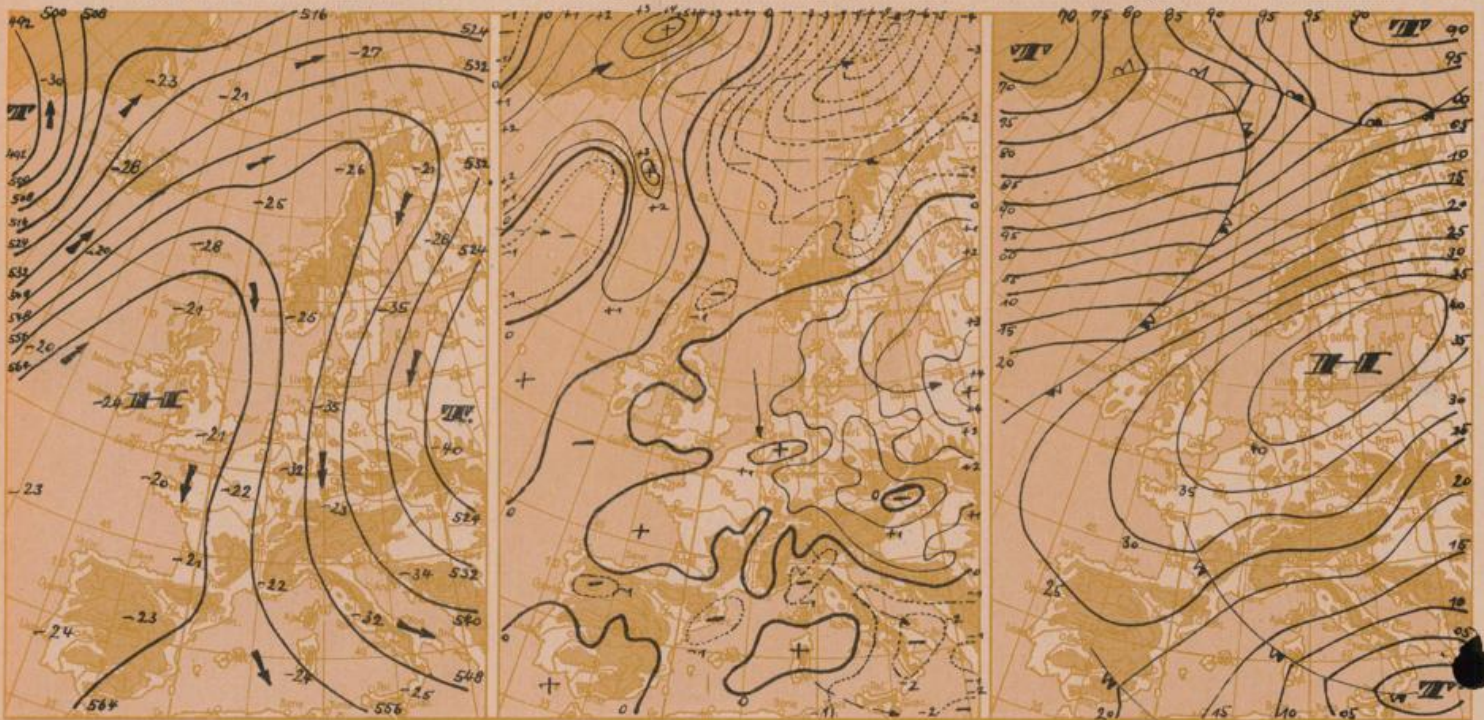
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, den 29. Januar 1962 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, den 29. Januar 1962

Vorhersagekarte für

Dienstag, den 30. Januar 1962 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Sonntag, 28. 1. 62 19 Uhr			Montag, 29. Januar 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	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Lüftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	28. 28/29				28/29
Gr. Falkenstein □	1308	- 7 NNE 4	☉	☉	-14 N 4	* ☉	☉	871 653	-12 N 4	* ☉	☉	- 5 -14	-11	.	8	70
Passau (Oberhaus)	408	- 0 W 2	* ☉	☉	- 7 NW 1	☉	☉	977 733	- 4 NW 3	☉	☉	1 - 7	-10	1,0	1	3
Kempten	705	- 2 WSW 1	* ☉	☉	-10 NE 1	☉	☉	945 709	- 8 NE 3	* ☉	☉	0 -10	- 9	.	3	10
Augsburg	480	- 0 WNW 2	* ☉	☉	- 8 NNE 2	☉	☉	969 727	- 5 NNW 3	☉	☉	1 - 8	- 9	0,1	1	3
München-Stadt	522	0 WNW 3	* ☉	☉	- 7 NW 2	☉	☉	964 723	- 6 NW 2	☉	☉	1 - 7	- 9	0,4	2	3
Mühldorf	400	0 WNW 3	☉	☉	-10 WNW 2	☉	☉	980 735	- 5 NNW 3	* ☉	☉	2 -10	-13	0,2	4	4
Oberstdorf	812	- 2 NE 1	* ☉	☉	- 9 NE 1	* ☉	☉	931 699	- 9 C	* ☉	☉	- 1 - 9	- 6	.	9	32
Garmisch-Parten	704	- 2 C	* ☉	☉	- 8 NE 1	* ☉	☉	943 708	- 8 NE 2	* ☉	☉	- 0 - 9	-10	.	12	30
Bad Tölz	654	- 2 NW 3	* ☉	☉	- 8 WNW 1	☉	☉	950 712	- 7 NNW 1	* ☉	☉	- 0 - 9	- 9	.	10	20
Berchtesgaden	542	- 1 WSW 2	* ☉	☉	- 7 SSW 1	* ☉	☉	963 722	- 6 C	* ☉	☉	2 - 8	- 3	.	5	19
Hohenpeißenberg □	977	- 3 NNW 3	* ☉	☉	-11 NNE 2	* ☉	☉	911 683	-10 N 3	* ☉	☉	- 2 -12	-15	.	4	22
Wendelstein □	1730	- 9 NNE 4	* ☉	☉	-17 NE 3	* ☉	☉	824 618	-16 NE 3	* ☉	☉	- 8 -17	-15	.	31	130
Zugspitze	2962	-18 N 5	* ☉	☉	-26 N 6	* ☉	☉	695 521	-26 N 2	* ☉	☉	-15 -26	X	.	22	260
Würzburg	260	2 NW 3	☉	☉	- 6 NNE 3	☉	☉	X X	- 3 ENE 3	☉	☉	4 - 6	- 7	1,3	0,1	1
Nürnberg	312	1 NW 3	☉	☉	- 6 N 3	☉	☉	X X	- 4 NNE 3	* ☉	☉	3 - 7	- 8	2,1	0,2	1
Hof	568	- 2 N 4	☉	☉	- 9 N 3	* ☉	☉	X X	- 8 N 3	* ☉	☉	0 - 9	-10	2,3	4	1
Regensburg	339	0 WNW 2	* ☉	☉	- 7 N 2	☉	☉	X X	- 5 N 2	* ☉	☉	4 - 8	-10	2,2	1	1
Ulm	482	0 WNW 3	☉	☉	- 8 N 2	☉	☉	X X	- 6 NNE 3	* ☉	☉	3 - 8	-11	1,5	1	1
Friedrichshafen	407	1 SE 1	☉	☉	- 5 NNE 2	☉	☉	X X	- 4 NE 2	* ☉	☉	4 - 5	- 6	0,9	1	2
Freiburg/Brsg.	286	3 NNE 4	☉	☉	- 2 NNW 2	☉	☉	X X	- 2 NE 2	☉	☉	6 - 2	- 4	3,9	0,4	1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	- 6 NNW 5	* ☉	☉	-10 N 5	* ☉	☉	X X	-15 ENE 5	☉	☉	- 5 -10	-10	.	8	60
Stuttgart	401	1 W 3	* ☉	☉	- 6 NE 2	☉	☉	X X	- 5 NNE 2	☉	☉	3 - 6	- 7	0,8	1	1
Frankfurt/Main	112	3 NNW 2	☉	☉	- 4 ENE 3	☉	☉	X X	- 2 NNE 4	☉	☉	6 - 4	- 6	4,0	0,0	1
Essen	128	3 N 3	☉	☉	- 4 ENE 2	☉	☉	X X	- 2 ENE 3	* ☉	☉	5 - 5	- 5	1,1	0,3	1
Hannover	52	- 2 N 4	☉	☉	- 4 NNW 3	☉	☉	X X	- 3 NNE 3	* ☉	☉	4 - 6	- 7	3,7	0,0	1
Hamburg	16	- 2 NNE 4	☉	☉	- 2 NE 3	☉	☉	X X	- 2 NE 4	☉	☉	3 - 6	- 6	3,5	0,0	1
Norderney	22	1 NE 5	☉	☉	0 NNE 5	☉	☉	X X	- 1 NE 3	☉	☉	6 - 1	- 3	5,0	0,0	1
Berlin-Dahlem	58	- 2 N 5	☉	☉	- 4 N 3	☉	☉	X X	- 3 N 3	☉	☉	3 - 5	- 6	4,8	0,0	1

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von	Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 29. Januar 1962 1 Uhr																			
			10 cm	20 cm	50 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	3,6	5,0	7,5	8,8	11,0	13,0	15,0	200	240	-	
29. 1. 62 7h																						
München-Riem	0,9	1,6	2,6	3,3	1031,3																	
Passau	-0,2	0,4	1,4	3,2	1027,9																	
Mühldorf	-0,3	-0,1	1,1	2,8	1029,9																	
Kempten	1,4	1,7	2,8	3,7	1032,8																	

Temperaturtagesmittel am 28. 1. 62 Auf- und Untergang am 30. 1. 62 Sonne: 7,46 17,09 2,05 12,16 Mondphase: Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 37 Min.