

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
Postscheck-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Wetterbericht für Freitag, 26. Januar 1962

Nummer 25.

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

● Lufttemperatur
● Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

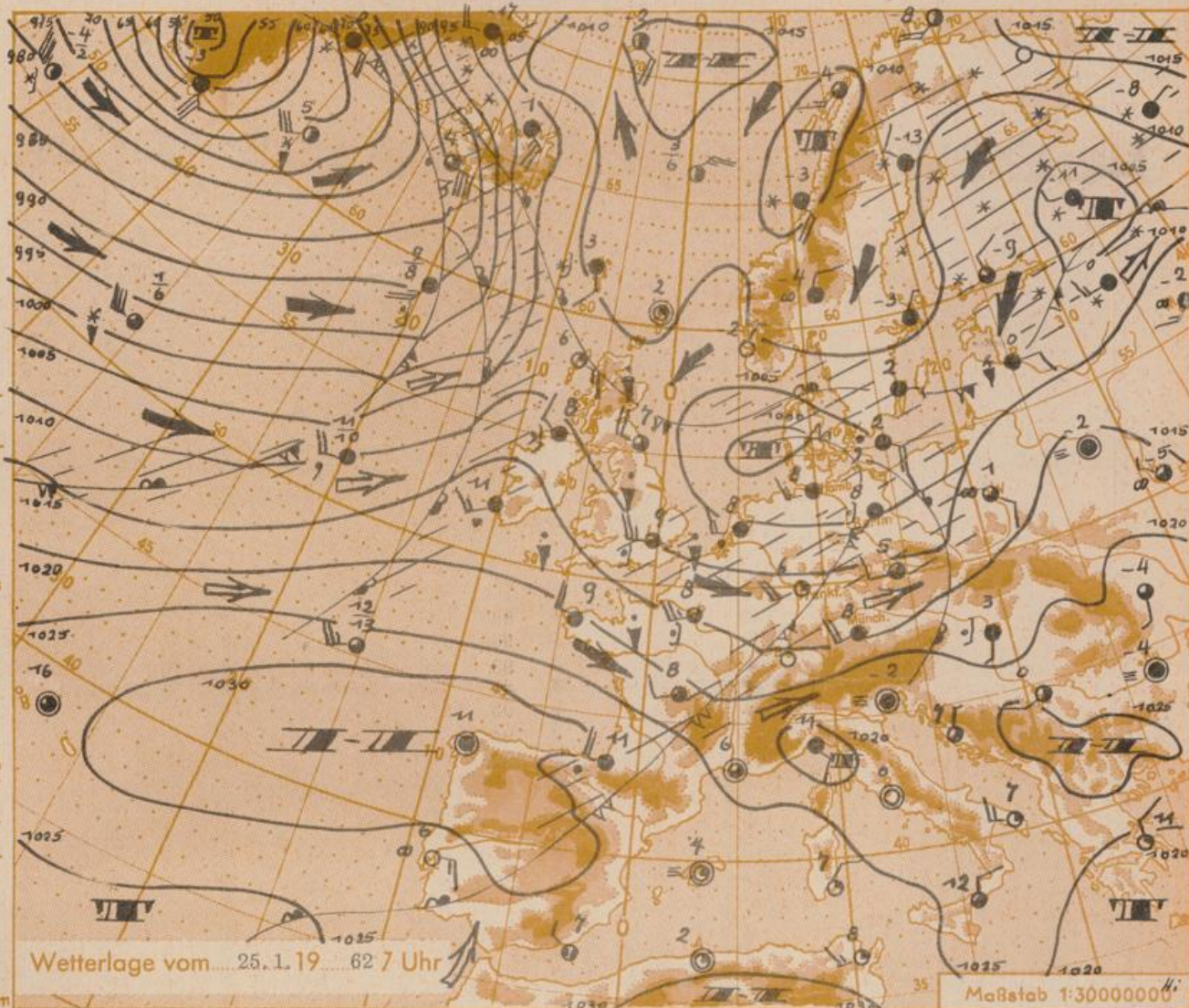
Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-27
5	○	28-33
6	○	34-40
7	○	41-50
8	○	51-61
9	○	62-74
10	○	75-88
11	○	89-101
12	○	102-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit
- Erwärmung (Warmfront)
 - Abkühlung (Kaltfront)
 - am Boden
 - in der Höhe
 - = Okklusion
 - Konvergenzlinie
 - Warme Luftströmung
 - Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in
Millibar

100 mm ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1/qm



Übersicht: Das am Mittwoch noch über dem Ostatlantik liegende Tief hatte sich bis Donnerstag früh zur südlichen Nordsee entwickelt. Mit ihm konnten erneut milde Luftmassen mit starken bis stürmisch-böigen Winden und unter Auslösung von Niederschlägen leichter bis mäßiger Ergiebigkeit in Bayern eindringen.

Die Anordnung der Luftdrucktendenzen läßt eine Verlagerung des Tiefs über Polen nach Rußland erwarten, wo es sich mit den dort vorhandenen Tiefdruckgebieten vereinigen wird. In diesem Zusammenhang ist ein Vorstoß der über Skandinavien und Finnland angesammelten Kaltluft nach Deutschland zu erwarten. Ob sich daraus auch für Bayern eine Kaltluft-Periode entwickeln wird, ist noch nicht sicher zu entscheiden. Es fällt allerdings auf, daß über Westeuropa trotz Annäherung neuer Warmluft Luftdruckanstieg ebenso wie über Skandinavien besteht. Gleichzeitig deutet das umfangreiche grönländische Tief auf eine Ablenkung seiner atlantischen Randstörungen über Island nach Norden hin, so daß festlandwärts genügend Zeit für den Aufbau einer Hochdruckzone gegeben ist. Mit einer solchen Entwicklung würde jedenfalls eine kältere Witterung begünstigt werden.

Vorhersage für Freitag, den 26. Januar 1962.

Südbayern und Donaugebiet: Wechselnde bis starke Bewölkung. Zwischendurch noch Niederschläge, die später vor allem in den Tälern und im höheren Flachland auch als Schnee oder Schneeregen auftreten können. Berge zumindest zeitweilig in Wolken. In allen Höhen zunehmender Temperaturrückgang, doch Tageshöchsttemperatur im Flachland noch mehrere Grad über Null. In der Nacht zum Samstag leichter Frost mit etwas Straßenglätte. Frische bis mäßige, auf den Bergen noch starke bis stürmische Winde aus West bis Nordwest.

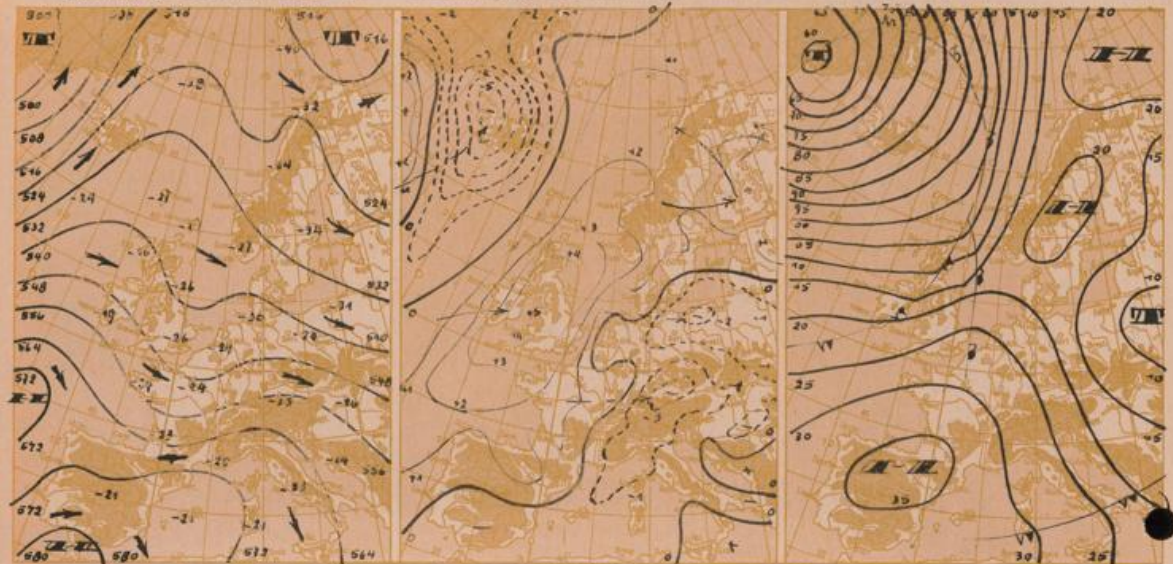
Weitere Aussichten: Teils heiter, teils trüb und neblig. Nicht niederschlagsfrei. Voraussichtlich kälter als bisher, doch Tagestemperaturen etwas über Null, nachts und morgens leichter, örtlich mäßiger Frost.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenablinies der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Donnerstag, 25. Januar 1962 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 25. Januar 1962

Vorhersagekarte für
Freitag, 26. Januar 1962 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe in m	Mittwoch, 24. I. 62 19 Uhr			Donnerstag, 25. Januar 1962 7 Uhr			11 Uhr			Mittlere relative Temperatur 7-19 h 19-25 h		Nacht-Temperatur 0-6 h 3-7 h		Sonnenschein-dauer in Std.		Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	
		Temp. °C	Wind (BR.)	Wetter	Temp. °C	Wind (BR.)	Wetter	Temp. °C	Wind (BR.)	Wetter	24. 24/25	24/25	24. 24/25	24/25	24. 24/25	25.				
Gr. Falkenstein □	1308	-1	WSW4	☉	0	WSW3	☉	864	648	0	W 4	☉	-1	-2	-1	.	.	7	60	
Passau (Oberhaus)	428	1	W 1	☉	3	SSW 1	☉	966	724	5	SW 2	☉	2	1	-1	.	.	5	7	
Kempten	705	6	SW 3	☉	6	SSW 1	☉	936	702	5	W 4	☉	6	5	2	.	.	0,5	Fl	
Augsburg	480	6	WSW3	☉	8	WSW4	☉	956	717	8	W 4	☉	7	5	4	2,0	0,1	.	.	
München-Stadt	522	7	SW 4	☉	8	SW4	☉	952	714	8	WSW 5	☉	8	6	5	0,6	0,6	.	.	
Mühldorf	400	4	SW 2	☉	3	WSW2	☉	948	726	6	WNW2	☉	4	2	-0	.	.	2	5	
Oberrdorf	872	4	S 2	☉	4	E 1	☉	924	693	5	SW 2	☉	4	2	-0	.	.	3	10	
Garmisch-Partenk	704	3	S 1	☉	1	S 1	☉	933	700	6	NW 1	☉	4	-0	-3	0,1	2	4	.	
Bod. Titz	654	7	S 1	☉	2	NW 1	☉	940	705	7	W 3	☉	7	2	0	.	.	3	Fl	
Sarkiseggaden	540	1	C	☉	-1	SW 1	☉	953	715	3	C	☉	2	-1	-2	.	.	3	.	
Mohrenpfeifenberg □	777	4	SW 6	☉	5	WSW6	☉	902	676	4	WSW7	☉	4	3	0	.	.	0,1	6	
Wendelstein □	1735	-1	WNW7	☉	-0	SW 6	☉	822	613	-1	NW 6	☉	-1	-2	-3	.	.	3	29	
Eggstiz □	2967	-9	W 8	☉	-9	W 8	☉	700	595	-10	NW 8	☉	-7	-10	.	.	4	150		
Würzburg	260	7	SW 4	☉	8	W 5	☉	X	X	8	WSW4	☉	7	7	7	.	.	2	.	
Nürnberg	312	7	WSW4	☉	7	SSW3	☉	X	X	8	W 4	☉	7	6	5	.	.	1	.	
Hof	568	3	WSW5	☉	5	WSW5	☉	X	X	5	WSW4	☉	3	4	2	0,1	4	.	.	
Eggenburg	339	5	WSW1	☉	6	SW 3	☉	X	X	9	W 4	☉	5	5	2	.	.	0,5	.	
Ulm	482	6	SW 3	☉	6	WSW3	☉	X	X	8	W 4	☉	7	4	3	1,4	1	.	.	
Friedrichshafen	407	8	SW 3	☉	6	WSW2	☉	X	X	8	SW 4	☉	8	4	2	0,4	0,0	.	.	
Freiburg/Bng.	286	9	SSW 5	☉	10	SSW5	☉	X	X	8	SW 5	☉	10	9	7	2,2	1	.	.	
Freiburg-Schwarzw. □	1496	1	SW 7	☉	0	SW 9	☉	X	X	-1	SW 6	☉	1	-0	-1	.	.	14	38	
Stuttgart	401	7	SW 3	☉	7	SW 5	☉	X	X	7	SW 5	☉	8	6	5	0,0	0,4	.	.	
Frankfurt/Main	112	8	SW 5	☉	6	SW 4	☉	X	X	9	WSW 5	☉	8	6	5	0,4	5	.	.	
Essen	128	9	WSW5	☉	8	W 5	☉	X	X	8	SW 4	☉	10	7	6	.	.	15	.	
Hannover	52	9	SW 5	☉	8	WSW4	☉	X	X	8	W 4	☉	9	7	6	.	.	9	.	
Hamburg	16	3	SE 3	☉	8	WSW3	☉	X	X	7	W 3	☉	5	3	3	.	.	16	.	
Norderney	22	7	WSW4	☉	6	WSW4	☉	X	X	6	NW 4	☉	7	6	5	.	.	10	.	
Berlin-Dahlem	58	3	SSE 3	☉	8	SSW 3	☉	X	X	8	WSW4	☉	4	3	2	.	.	10	.	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb.	München-Riem												Messungen in der freien Abgabhöhe am 25. Januar 1962 1 Uhr											
	10 cm	20 cm	30 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	2,8	3,0	5,0	7,5	100	11,7	14,4	15,2	17,3	22,7	25,0									
25. I. 62 7h						Wind-Richtung	WSW	WSW	W	W	W	WNW	WNW	WNW	W	-	-	-	-	-									
München-Riem	0,8	1,3	1,8	2,8	1016,0	heute	Wind km/h	25	25	95	70	70	90	100	80	125	-	-	-	-									
Passau	-0,2	0,4	1,6	3,5	1016,0	Temp. in °C	7	6	-1	-8	-6	-18	-39	-56	-64	-55	-45	-53	-38	-44									
Mühldorf	-0,2	-0,2	1,1	3,1	1016,9	Rel. Feuchte (%)	76	76	80	100	56	24	70	60	-	-	-	-	-	-									
Kempten	1,8	1,7	2,4	3,6	1017,9	gestern / Temp. in °C	1	-2	-8	-15	-16	-23	-40	-58	-60	-54	-57	-51	-42	-45									
						Temperaturtagessumme am 25. I. 62	Auf- und Untergang am 26. I. 62 in München												Sonne		Mond								
						Augsburg	Mondphase:												7, 51		17, 02 21 18 11 13 27								
						München-Riem	4 Tage nach Vollmond												Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		37 Min.								

Bemerkungen:

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.