

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 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
Postscheck-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

16. Jahrgang

Wetterbericht für

Mittwoch, den 27. Januar 1965

Nummer 26

Erläuterungen

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

11 Lufttemperatur
13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

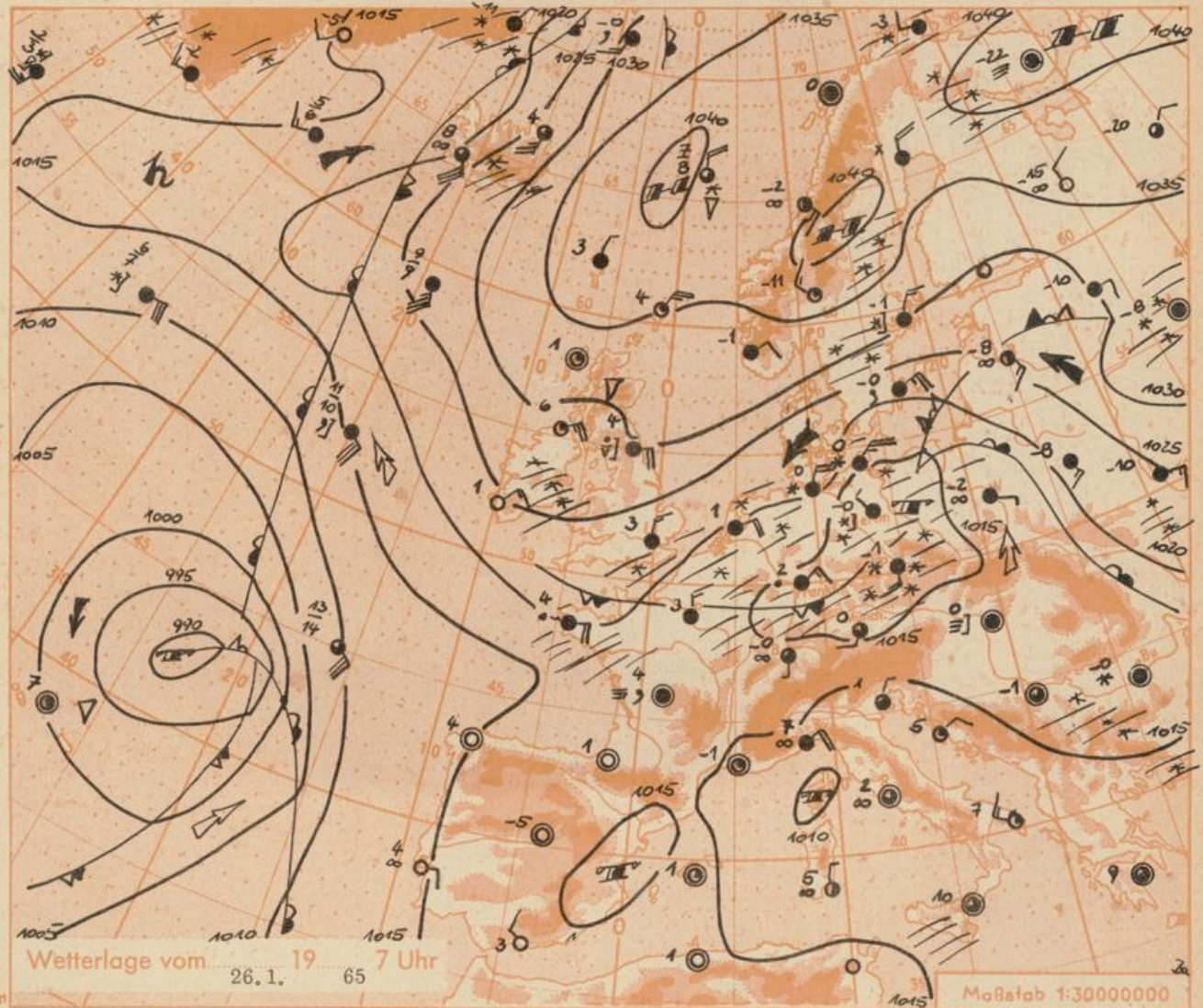
Beaufort	Symbol	km/h
0	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-28
5	○	29-37
6	○	38-49
7	○	50-61
8	○	62-74
9	○	75-88
10	○	89-102
11	○	103-117
12	○	118-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

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

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

1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1/qm



Übersicht: Das am Montag früh mit seinem Schwerpunkt über Nordwestdeutschland liegende Tief hat sich südostwärts bewegt. Es überdeckt jetzt ganz Mitteleuropa. Schwerpunkte sind über den deutschen Mittelgebirgen zu finden. Während in Südbayern die Niederschlagstätigkeit nur gering blieb, traten in Nordbayern verbreitete Niederschläge auf, die meist als Schnee fielen.

Über Skandinavien ist der Luftdruck noch weiter angestiegen. Bei gleichzeitigem Luftdruckfall über Südwest- und Südeuropa wird sich dort die Tiefdrucktätigkeit wieder beleben und auch das Tief über Mitteleuropa wird sich noch südwärts ausbreiten. Mit dieser Entwicklung wird die über Nord- und Osteuropa liegende Kaltluft mehr und mehr auch nach Süddeutschland geführt werden.

Vorhersage für Mittwoch, den 27. Januar 1965

Südbayern und Donaugebiet: Vorherrschend stark bewölkt, wiederholt Schneefälle. Tagestemperaturen kaum über null Grad, nachts leichter Frost. Schwache bis mäßige, auf den Bergen starke Winde aus West bis Nord.

Weitere Aussichten: Frostwetter mit zeitweiligen Schneefällen.

Hz.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 900 mb-Fläche in Dekametern)
am Dienstag, 26.1.65 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Dienstag, 26.1.65

Vorhersagekarte für
Mittwoch, 27.1.65 7 Uhr



Metastab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-nöhe m	Montag, 25.1.65 19 Uhr			7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h			Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	25.1	25/26	25/26			25.1	25/26	26.1
Gr. Falkenstein □	1308	-5	W 2	* ●	-6	WSW 2	≡ ●	860	645	-5	SSW 3	≡* ●	-4	-6	-7	0.3	100	
Passau (Oberhaus)	408	-0	C	* ●	-0	WSW 1	● ●	964	723	2	SSW 1	● ●	1	-1	-1	0.1	5	
Kempten	705	0	SW 1	● ●	-0	WSW 3	● ●	929	697	-0	SW 3	* ●	2	-1	-2	1	6	
Augsburg	480	1	S 2	∞ ●	0	W 3	* ●	952	714	1	W 3	● ●	2	0	-0	0.1	2	
München-Stadt	522	2	WNW 2	● ●	0	SSW 2	● ●	948	711	2	SW 3	● ●	2	0	-1	0.0	0	
Mühldorf	400	1	SW 1] ●	-1	NNW 1	● ●	965	724	3	SW 1	● ●	2	-1	-3	0.1	1	
Oberstdorf	812	-0	C	* ●	-1	C	* ●	916	687	-1	SE 1	* ●	2	-1	-3	0.4	60	
Garmisch-Partenkirchen	704	1	C	* ●	-1	C	* ●	928	696	1	C	* ●	2	-1	-3	1	28	
Bad Tölz	654	1	C	● ●	-1	S 1	* ●	935	701	2	WNW 1	● ●	3	-1	-1	0.1	0.6	28
Berchtesgaden	542	1	NE 1	* ●	-0	C	* ●	948	711	2	C	* ●	3	-1	-1	0.1	0.5	37
Hohenpeißenberg □	977	-2	W 3	* ●	-3	WSW 4	● ●	896	672	-1	WSW 4	● ●	-1	-3	-4	0.1	26	
Wendelstein □	1833	-7	W 4	≡ ●	-8	WSW 3	≡* ●	805	604	-8	W 4	≡* ●	-5	-8	x	3	170	
Zugspitze □	2962	-11	W 4	≡* ●	-14	NW 4	≡* ●	692	519	-13	SW 5	● ●	-10	-14	x	0.6	5	408
Würzburg	260	3	SSW 3	● ●	2	WSW 1	● ●	x	x	-0	N 2	* ●	5	1	1	1.4	2	0
Nürnberg	312	2	SW 2	● ●	0	S 1	≡* ●	x	x	0	S 1	≡* ●	3	0	-1	5	4	0
Hof	568	-0	SW 1	* ●	-1	W 1	* ●	x	x	-3	N 2	* ●	1	-1	-2	3	11	0
Regensburg	339	1	WSW 1	∞ ●	1	SSW 2	* ●	x	x	2	WSW 2	● ●	1	0	-1	0.4	0	0
Ulm	482	0	SSW 2	∞ ●	-1	SW 3	* ●	x	x	0	SSW 3] ●	1	-1	-2	0.1	3	0
Friedrichshafen	407	1	NW 1] ●	2	W 3	● ●	x	x	3	WNW 2	● ●	2	1	0	2	F1	0
Freiburg/Breg.	286	2	NNE 1	● ●	1	SW 2	● ●	x	x	2	SSW 4	● ●	3	1	-1	2	0	0
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-5	NW 4	≡ ●	-7	SW 4	≡* ●	x	x	-6	SW 5	≡* ●	-2	-7	-8	2	150	0
Stuttgart	401	3	WSW 3	● ●	1	SW 3	* ●	x	x	2	SW 3	* ●	4	1	0	0.1	F1	0
Frankfurt/Main	112	4	WSW 4	● ●	2	NE 3	● ●	x	x	0	NNE 4	* ●	6	2	2	0.1	2	0
Essen	128	4	N 3	● ●	0	ENE 4	● ●	x	x	0	ENE 3	* ●	5	-0	-0	5	0	0
Hannover	52	1	ENE 4	* ●	0	N 3	* ●	x	x	0	N 3	* ●	4	0	-0	5	1	0
Hamburg	16	0	E 3	● ●	0	NNE 4	* ●	x	x	0	NNE 4	* ●	2	0	-1	2	1	0
Norderney	22	1	ENE 6	● ●	1	NE 6	* ●	x	x	1	NNE 6	* ●	2	1	1	1	0	0
Berlin-Dahlem	58	1	E 3	● ●	-0	NW 1	* ●	x	x	0	S 1	∞ ●	1	-1	-1	0.2	F1	0

Beobachtungen am 26.1.65 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 26.1.65 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	1.0	1.8	1.9	3.0	3.7	4.2	5.0	7.5	9.0	10.2	15.0	19.0	25.5
München-Riem	-0.1	0.4	1.4	2.5	1014.7	Wind-Richtung	SW	W	W	W	W	W	W	W	W	-	-	-	-	-
Passau	-0.3	0.4	1.8	3.2	1015.1	Wind km/h	15	25	35	50	55	80	80	95	110	-	-	-	-	-
Mühldorf	0.1	0.2	1.2	2.8	1016.2	Temp. in °C	0	-3	-8	-6	-13	-18	-15	-25	-45	-53	-54	-54	-57	-61
Kempten	0.4	0.9	2.3	3.5	1016.2	Rel. Feuchte (%)	93	74	92	64	41	31	27	42	74	54	-	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	1	-2	-4	-5	-9	-13	-14	-22	-40	-53	-63	-55	-54	-
						Temperaturtagesmittel am	25.1.65		Auf- und Untergang am 27.1.65		in München		Sonne		Mond					
						Wert	normal	17.49		3.48		17.05		12.44						
						Augsburg	1.1	-1.5	Mondphase:		3 Tage nach letztem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		37		Min.			
						München-Riem	0.7	-2.2												

Bemerkungen: Berichtigung zu WK 24, Garmisch, Luftdruck vom 24.1., 13 Uhr, 706 mm - 941 mb.

zu WK 25, Hohenpeißenberg, Sonnenschein 6,2 Stunden.

Berchtesgaden, Niederschlag 24/25, 1.=0, 1mm.

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.