

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

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

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavarizing 10, Fernruf 5301 23
Postcheck-Kto. München 87610

10. Jahrgang

Wetterbericht für **Donnerstag, 26. November 1959**

Nummer 329

Erläuterungen

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

- Lufttemperatur
- Wassertemp.

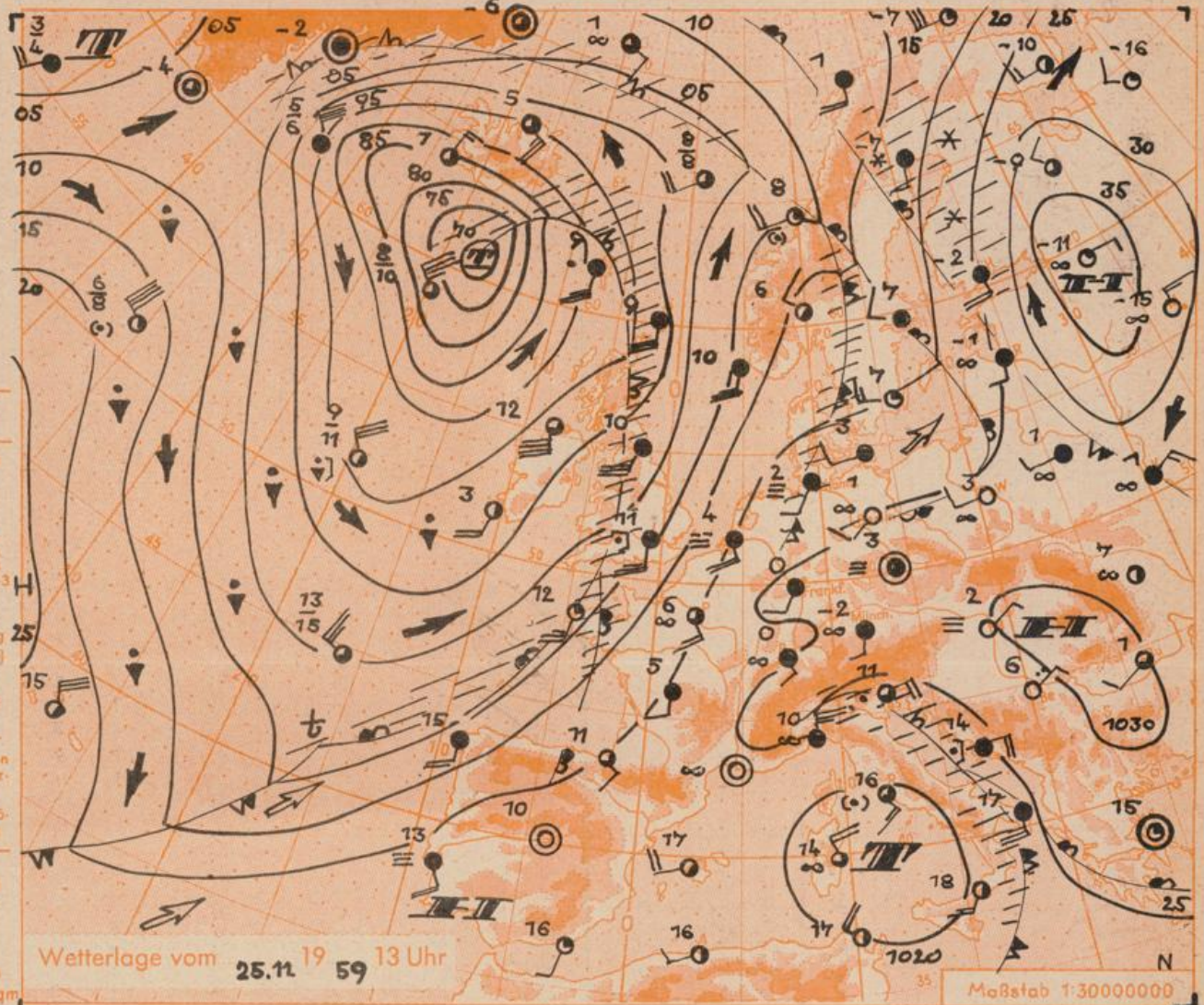
Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
1	⊙	1-5
2	⊙	6-11
3	⊙	12-19
4	⊙	20-29
5	⊙	30-39
6	⊙	40-49
7	⊙	50-59
8	⊙	60-69
9	⊙	70-79
10	⊙	80-89
11	⊙	90-99
12	⊙	100-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit Erwärmung
- ← Fronten mit 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.
10 mm ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Das über Rumänien und Ungarn liegende Hoch erstreckt sich mit einem Ausläufer noch nach Süddeutschland. Es wird im ganzen abgeschwächt, doch wird mit keiner schnellen Änderung bei uns gerechnet. Im übrigen ist innerhalb eines kräftigen Polarluftvorstosses über Russland der Neuaufbau eines Hochs zu beobachten, womit sich also das festländische Hochdrucksystem eher wieder festigt. Gleichzeitig haben weitere atlantische Störungen Westeuropa erreicht. Sie beeinflussen auf ihrem Weg nach Nordosten hauptsächlich Nordwestdeutschland.

Vorhersage für Donnerstag, den 26.11.1959, ausgegeben am 25.11., 16 Uhr:

Südhayern und Donaugebiet: Im Flachland tagsüber nur örtlich aufheiternd, sonst Nebel und Hochnebel. Bei schwacher Luftbewegung ziemlich kalt mit leichtem bis mäßigem Nachtfrost. Im Gebirge nach Auflösung von Frühnebel sonnig. In der Höhe über 1000 m recht mild und gutsichtig. Auf den Bergen frische Winde aus Südost.

Weitere Aussichten: Zunächst wenig Änderung.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb Fläche in Metern)
am Mittwoch, 25. November 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Mittwoch, 25. November 1959

Vorhersagekarte für
Donnerstag, 26. November 59 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□=Bergstationen)	See- höhe m	Dienstag, 24.11.59 19 Uhr			Mittwoch, 25.11.59 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 19h 19-24h		tiefste Temp. o. Bodens 21-24h		Sonnenschein dauer in Std.		Niederschlag in mm 24-25		Schneehöhe in cm 24-25	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	24	24/25	24	24/25	24	24/25	25	25	
Gr. Falkenstein □	1308	3	SE 4	☉	5	S 2	☉	872	654	11	SE 2	☉	10	1	-2	8.9				Flecken
Passau (Oberhaus)	408	-3	G	☉	-5	E 1	☉	976	732	-3	C	☉	-3	-5	-6	0.1				
Kempten	705	-5	G	☉	-5	G	☉	939	705	-0	SSE 1	☉	1	-6	-7	4.5				Flecken
Augsburg	480	-2	S 1	☉	-3	WNW 1	☉	964	723	-2	S 1	☉	-1	-3	-3					
München-Stadt	522	-2	N 1	☉	-2	WSW 1	☉	959	720	-2	S 1	☉	1	-3	-3	2.8				
Mühldorf	400	-3	N 1	☉	-4	C	☉	977	732	-3	E 1	☉	-1	-4	-3					
Oberstdorf	812	-4	C	☉	-5	G	☉	926	696	3	C	☉	4	-7	-9	6.0				6
Garmisch-Partenk.	704	-3	N 1	☉	-5	NW 1	☉	938	704	-0	N 1	☉	1	-5	-7	6.4				
Bad Tölz	654	-3	C	☉	-5	C	☉	945	709	-2	NE 1	☉	2	-5	-7	5.7				
Berchtesgaden	542	-4	SW 1	☉	-5	NE 1	☉	960	720	-2	NE 1	☉	-0	-6	-7	5.6				
Hohenpeißenberg □	977	2	W 2	☉	1	SW 2	☉	907	680	6	SW 1	☉	8	0	-3	8.6				6
Wendelstein	1730	6	SW 4	☉	5	SSE 3	☉	828	621	8	S 4	☉	7	5	2	8.8				Flecken
Zugspitze □	2962	-4	SSE 4	☉	-3	SSE 4	☉	709	532	-3	SE 3	☉	0	-4	x	9.0				4.5
Würzburg	260	0	WSW 1	☉	-1	WSW 1	☉	x	x	-1	SE 2	☉	0	-2	-2					
Nürnberg	312	-1	SSW 1	☉	-2	W 1	☉	x	x	-2	SE 2	☉	4	-3	-4	5.6				
Hof	568	-3	SSE 3	☉	-4	SW 3	☉	x	x	-3	WSW 2	☉	3	-5	-8	3.7				
Regensburg	339	-3	NE 1	☉	-3	SW 1	☉	x	x	-2	SSE 1	☉	-2	-3	-3					0.0
Ulm	482	-1	SW 1	☉	-3	WANW 2	☉	x	x	-1	S 2	☉	-1	-3	-2					
Friedrichshafen	407	0	C	☉	-0	WNW 2	☉	x	x	1	C	☉	1	-0	-1					
Freiburg/Brsg.	286	0	S 1	☉	-1	SSW 1	☉	x	x	1	NNW 1	☉	0	-1	-1					0.0
Feldberg-Schwarzw. □	1496	1	SSW 5	☉	4	SW 2	☉	x	x	5	S 3	☉	6	0	-5	8.9				16
Stuttgart	401	-0	WNW 1	☉	-2	SW 2	☉	x	x	1	S 1	☉	0	-2	-2					
Frankfurt/Main	112	0	SSW 1	☉	-0	S 1	☉	x	x	0	SSW 2	☉	1	-1	-1					
Essen	128	-1	SSW 3	☉	-0	S 2	☉	x	x	-0	S 4	☉	0	-2	-3					0.0
Hannover	52	-1	W 2	☉	-1	SE 2	☉	x	x	1	SSE 2	☉	4	-1	-1	4.7				
Hamburg	16	1	SSW 2	☉	0	S 2	☉	x	x	2	SSW 1	☉	6	0	-1	3.9				0.0
Norderney	27	3	SW 4	☉	3	SSW 4	☉	x	x	3	SSW 4	☉	5	2	2					0.0
Berlin-Dahlem	58	-1	SE 1	☉	-2	W 2	☉	x	x	-1	SSW 2	☉	3	-3	-5	4.8				

Beobachtungen am 25.11.59 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 25.11.59 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.8	1.0	1.4	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	11.1	12.0	15.0	20.0	22.5
München-Riem	7.3	2.3	4.8	6.9	1027.0	Wind-Richtung	N	E	SE	SSE	SSW	S	SSE	S	SSE	SE	E	WNW	WNW	
Passau	0.6	2.3	5.1	8.4	1026.7	Wind km/h	5	7	10	15	25	20	28	55	45	50	50	40	40	40
Mühldorf	0.9	1.6	4.4	7.6	1026.9	Temp. in °C	-2	-4	3	8	6	1	-13	-34	-55	-63	-58	-65	-66	-67
Kempten	0.5	1.6	4.5	6.6	1028.5	gestern Temp. in °C	-2	-4	0	9	8	2	-12	-31	-52	-63	-64	-67	-66	-60
Temperaturtagesmittel am 24.11.59						Auf- und Untergang am 26.11.59 in München						Sonnenschein 7:26 16:26		Mond 2:21 14:20						
München-Riem Wert normal						Mondphase 4 Tage vor Neumond						Dauer der bürgerlichen Dämmerung		39 Min.						

Bemerkungen: