

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes  
 Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 2,- DM  
 Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
 bitte Beschwerden immer an das  
 Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Telefon 54961  
 Postscheck-Kto. München 87610

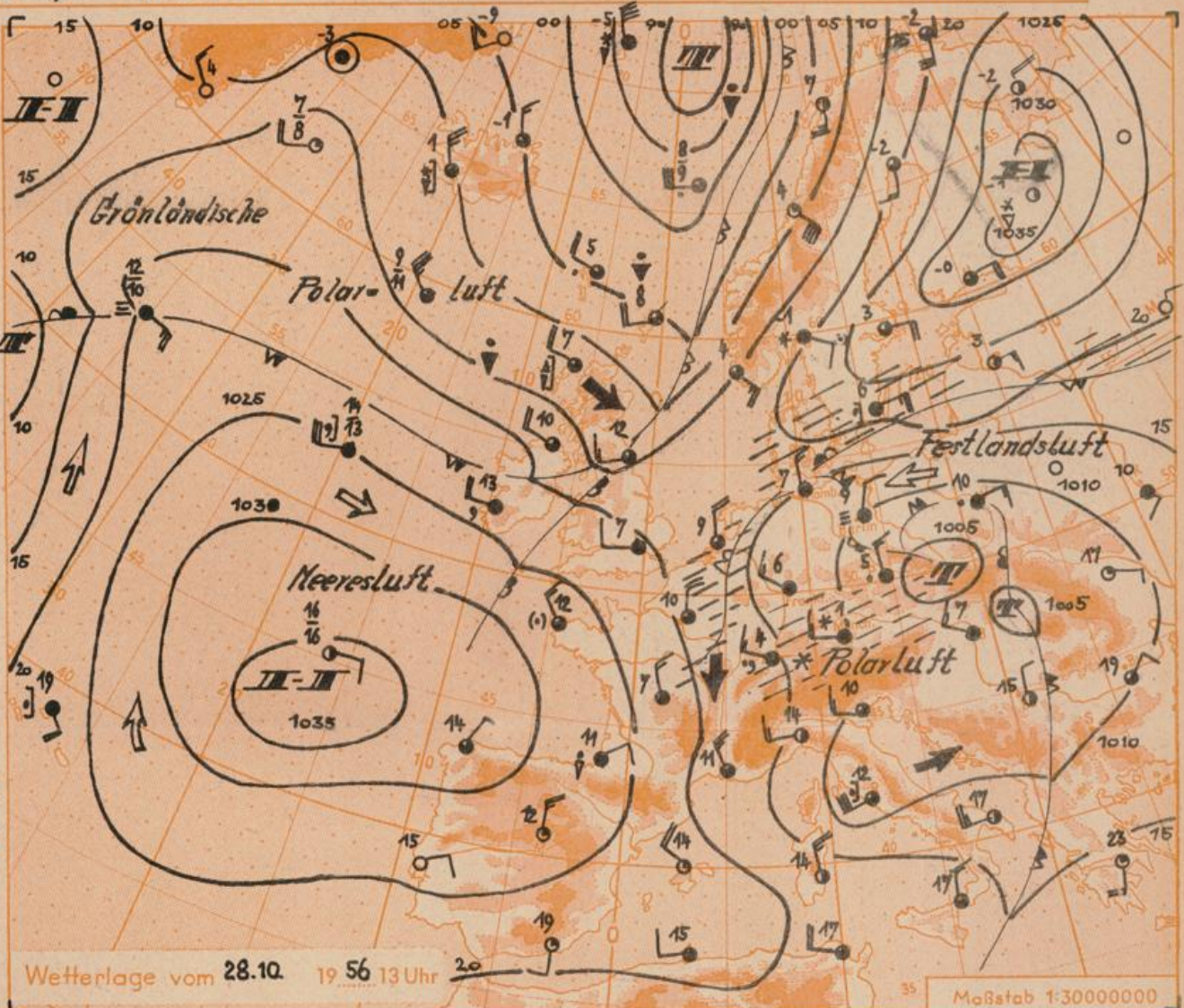
7. Jahrgang 1956

Wetterbericht für

Montag, 29. Oktober 1956

Nummer 302

- Erläuterungen
- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - Dunst
  - ≡ Nebel
  - Nieselreg.
  - \* Regen
  - \* Schneed.
  - ▽ Schauer
  - △ Graupeln
  - △ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ] nach.....
  - /// Niederschlagsgebiet
- 1) 11° Lufttemp.  
 13) 1° Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- | Beschriftung | Symbol | km/h    |
|--------------|--------|---------|
| still        | ○      | < 1     |
| 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           | ○      | 100-109 |
| 13           | ○      | 110-119 |
| 14           | ○      | 120-129 |
| 15           | ○      | 130-139 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)
- nur in der Höhe
  - Okklusion
  - Konvergenzlinie
  - Warme Luftströmung
  - Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mm ≈ 750 mm  
 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 28.10. 1956 13 Uhr

Maßstab 1:30000000

**Übersicht:** Das umfangreiche zentraleuropäische Tiefdruckgebiet mit je einem Kern über der Tschechoslowakei und Ungarn verlagert sich nur wenig nach Osten. Die geringe Ortsveränderung genügt jedoch, um -wie meist bei derartigen Lagen- das Wetter erheblich zu verändern. So konnte Bayern wieder stärker in den Wirkungsbereich der kalten Nordwestströmung kommen.

Bei gleichzeitigen, allerdings nicht sehr stark ausgeprägten Aufgleitvorgängen (Warmluft in der Höhe!) von Südosten her bildet sich nun, verstärkt durch Stau, ein großes Niederschlagsgebiet, das am Sonntag wetterbestimmend blieb. Druckanstieg über dem gesamten Ostatlantik bis hinauf nach Grönland bei gleichzeitiger, weiterer Senkung des Druckniveaus über Nord- und Mitteleuropa lässt erwarten, dass die Zufuhr kalter Luft vom Nordmeer her eher wieder belebt wird.

**Vorhersage für Montag, den 29. Oktober 1956, ausg. am 29.10.1956, 7 Uhr:**

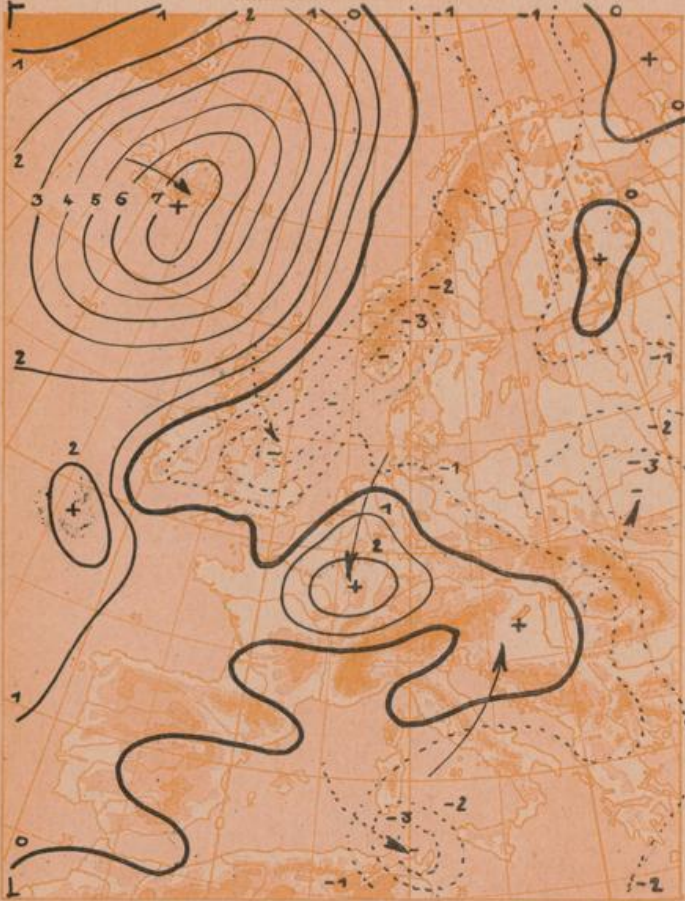
**Südbayern und Donaugebiet:** Bei vorwiegend starker Bewölkung besonders im Flachland Abnahme der Niederschlagsneigung. Weiterhin auch tagsüber ziemlich kalt, geringer Nachtfrost. In mittleren und hohen Alpenlagen anhaltender Frost. Frischer, auf den Bergen starker Wind aus Südwest bis Nordwest.

**Weitere Aussichten:** Wechselhaft und nur geringe Tageserwärmung.

Pf.

### Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr

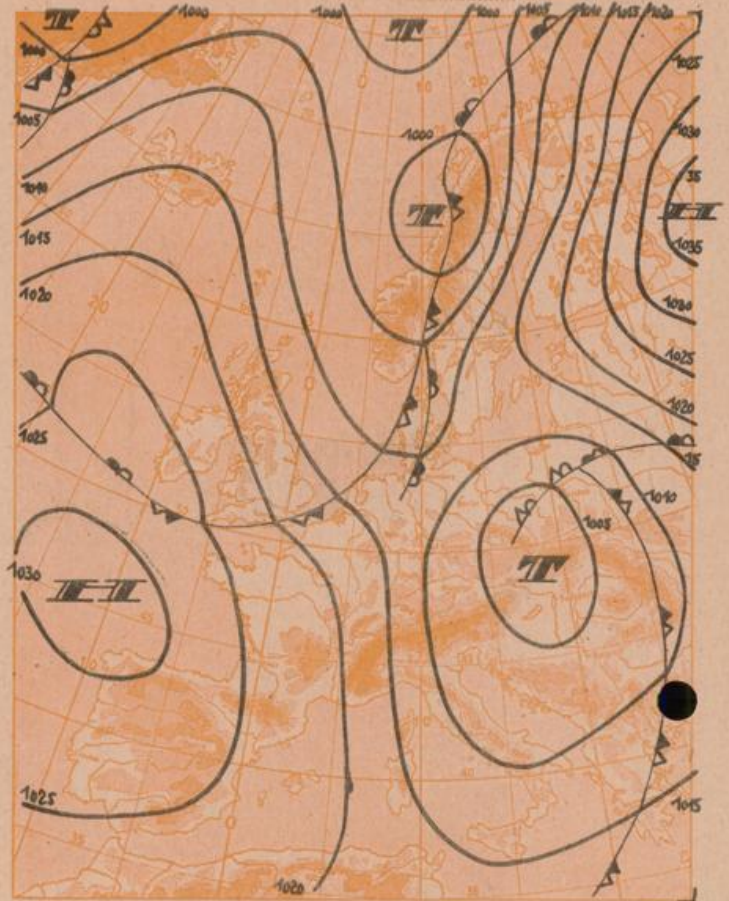
und bisherige Zunahme des Druckänderungsgebietes  
am **Sonntag, 28. Oktober 1956**



### Vorhersagekarte für morgen

Montag, 29. Oktober 1956

7 Uhr



Beobachtungen von (□=Bergstationen)	See- höhe m	Samstag, 27.10.56 19 Uhr gestern			7 Uhr heute			Sonntag, 28.10.56 13 Uhr heute			höchste tiefste Temperatur		Niederschlag in mm in 7-12 h	Schneehöhe in cm heute				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	gestern 7-12 h			d. Nacht 19-7 h			
Regensburg	339	3	SSW 2	●	2	WNW 2	●	970	728	1	W 4	* * *	5	2	1	1.3	1	·
Passau	408	1	Stille	●	0	Stille	* * *	761	721	0	Stille	* * *	4	-0	-1	0.3	7	3
Kempten	705	2	W 2	●	-0	Stille	* * *	932	699	2	W 2	* * *	3	-1	-1	5.7	17	4
Augsburg	480	3	SSE 1	●	0	W 1	* * *	954	716	0	W 2	* * *	5	0	-0	4.4	3	1
München-Stadt	522	3	SSW 1	●	1	W 2	* * *	949	712	1	W 3	* * *	5	0	-0	5.2	5	1
Mühlhof	400	2	NW 1	●	1	W 2	* * *	964	723	1	W 3	* * *	7	0	0	5.5	2	1
Obersdorf	812	0	SSW 1	●	-1	WSW 1	* * *	919	689	2	NNE 1	* * *	6	-1	-3	6.3	0.2	10
Garmisch-Parten.	704	2	N 1	●	0	Stille	* * *	930	697	2	NAW 1	* * *	4	0	-0	5.2	4	1
Bod Tölz	654	1	Stille	●	1	N 2	* * *	●	●	●	●	5	0	0	6.1	6	9	
Berchtesgaden	542	3	Stille	●	1	Stille	●	945	709	4	N 1	●	5	1	0	3.8	2	·
Hohenpeißenberg □	977	-0	W 2	●	-2	NW 3	* * *	898	674	-1	W 4	* * *	2	-2	-2	6.3	3	2
Wendelstein □	1730	-6	N 1	●	-6	NW 4	* * *	817	613	-7	NW 3	* * *	-1	-7	-6	7.3	9	35
Zugspitze □	2962	-12	SE 3	* * *	-15	N 3	* * *	696	524	-14	N 4	* * *	-12	-15	·	3.3	9	410
Würzburg	260	3	SE 3	●	0	NW 3	●	·	·	4	NW 4	●	4	2	2	0.5	12	·
Nürnberg	312	4	SE 2	●	2	NW 2	●	·	·	3	NW 3	●	6	1	1	0.6	2	·
Hof	568	1	SE 1	●	-1	Stille	●	·	·	2	WNW 3	●	2	-4	-5	·	0.6	4
Gr. Falkenstein □	1308	-2	SSE 1	●	-2	SSE 2	* * *	·	·	-2	ESE 1	* * *	2	-3	-2	3.2	3	6
Ulm	482	2	SW 1	●	1	W 1	* * *	·	·	2	WNW 2	* * *	4	1	-1	0.7	3	Flecken
Friedrichshafen	407	4	W 2	●	2	WSW 1	●	·	·	5	NW 1	●	6	2	0	·	0.6	·
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-5	SW 5	* * *	-6	W 1	●	·	·	-5	NNW 3	●	-4	-6	-4	·	7	20
Stuttgart	401	2	SSW 2	●	1	NW 1	●	·	·	2	W 3	* * *	3	-0	-2	·	6	·
Frankfurt/Main	112	3	E 2	●	2	Stille	●	·	·	6	NW 3	●	4	2	1	·	17	·
Eisen	128	5	NE 5	●	6	N 2	* * *	·	·	6	N 2	●	5	4	4	·	43	·
Hannover	52	3	SE 2	●	6	N 2	●	·	·	6	N 3	●	5	6	6	·	3	·
Hamburg	16	7	NE 5	●	6	N 4	●	·	·	7	N 3	●	8	5	5	·	6	·
Norderney	22	8	NE 7	●	8	ENE 5	●	·	·	8	NE 4	●	10	7	7	5.6	·	·
Berlin-Dahlem	58	7	NE 2	●	8	N 2	●	·	·	9	N 2	●	8	7	7	·	19	·

Beobachtungen vom 28.10.56 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN	München Messungen in der freien Atmosphäre 28.10.56 3Uhr																	
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	1.0	1.4	1.6	2.0	3.0	5.0	7.5	8.9	10.0	12.0	15.0	16.3	18.0			
München-Riem	4.2	6.2	8.6	10.8	1014.2 mb	Haute	Wind-Richtung	WSW	W	NW	NW	ENE	E	SSE	SE	SE	SSE	SSE	-	-	-		
Regensburg	4.2	5.7	7.9	11.1	1012.1 mb	Wind km/h	2	15	20	20	5	20	55	130	145	65	45	-	-	-	-		
Mühlhof	4.2	6.3	9.5	11.7	1012.1 mb	Temp. in °C	0	-1	-4	-5	-6	-11	-25	-42	-55	-48	-50	-52	-57	-57	-57		
Kempten	4.0	5.6	8.0	10.0	1018.1 mb	gestern: Temp. in °C	0	-2	-3	+3	0	-7	-19	-36	-49	-55	-	-	-	-	-		
					Temperaturtagsmittel vom	27.10.56	Auf- und Untergang		Sonne: 65% 17:01											Mond: 150 14:42			
					Wert	normal	Dauer der bürgerlichen													Mondphase: 3Tg. nach leht. Viertel		Dämmerung: 35 Min.	

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.