

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

Amtsblatt der Wetterämter München ~~und Nürnberg~~

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
(13a) Nürnberg, Hochhaus am Plärrer, Telefon 61200, 61206

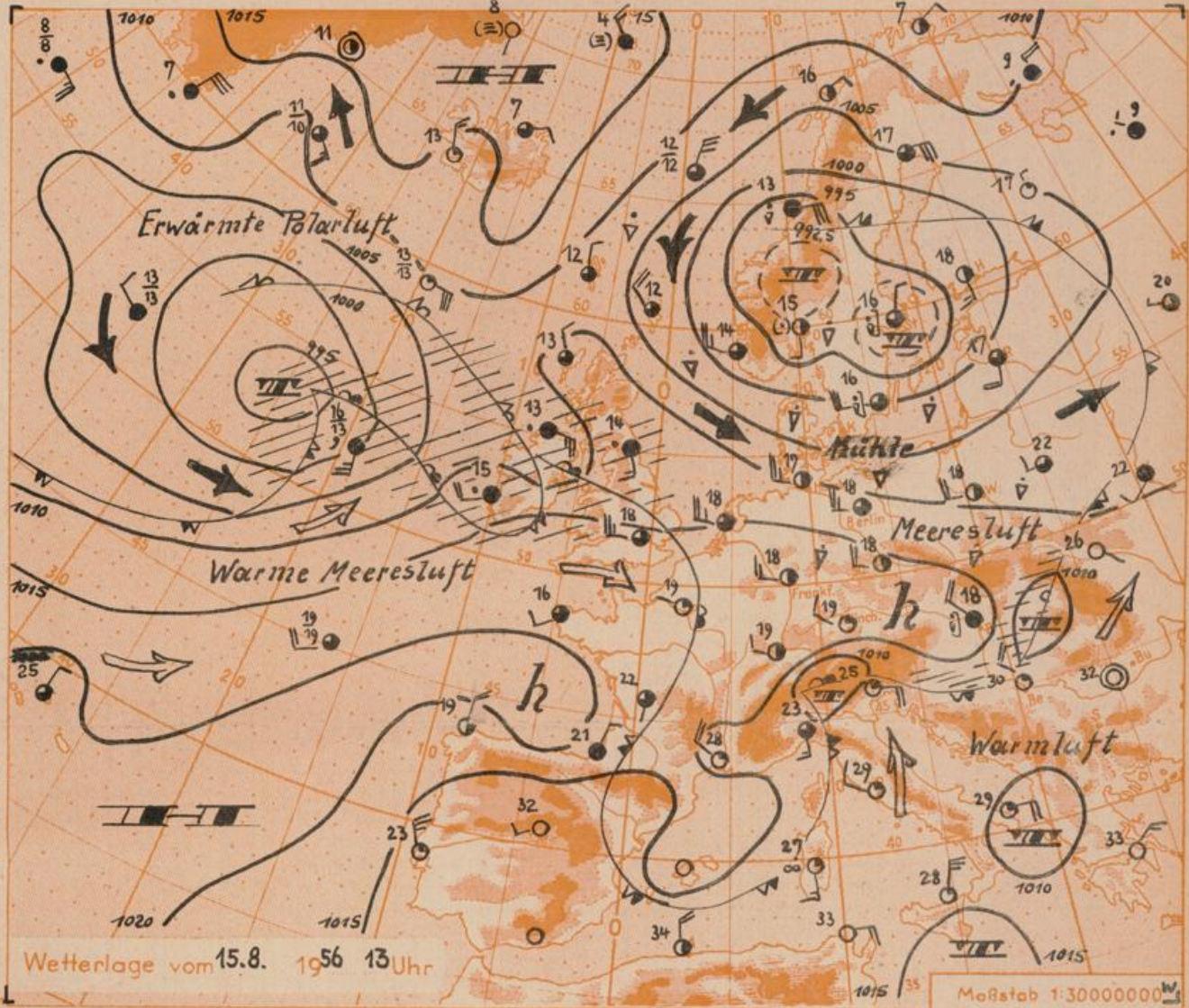
7. Jahrgang 1956

Mittwoch, 15. August 1956

Nummer 228

Erläuterungen

- Wolkenlos
 - heiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ☼ Dunst
 - ☁ Nebel
 - ☔ Niesel
 - ☔ Regen
 - * Schneefall
 - ▽ Schauer
 - △ Graupeln
 - ⚡ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 - } nach
 - /// Niederschlagsgebiet
- 11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | 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 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 15.8. 1956 13 Uhr

Maßstab 1:30000000

Übersicht: Ähnlich wie am vergangenen Montag hat sich innerhalb der am Dienstag eingedrungenen kühlen Meeresluft erneut eine flache Hochdruckzone von Frankreich bis Süddeutschland ausbilden können. Sie wurde wetterbestimmend und schenkte dem Mittwoch bereits einen vorwiegend freundlichen Charakter. Sie wird im wesentlichen noch erhalten bleiben, obwohl ein neues, vor den Britischen Inseln erschienenenes Tiefdruckgebiet mit ersten Randstörungen bereits auf Norddeutschland übergreift und dessen Rückseitenluft im späteren Verlauf auch im Süden wirksam werden dürfte.

Vorhersage für Donnerstag, den 16.8.1956, ausgegeben am 16.8., 7 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Heiter oder leicht bewölkt, Berge größtenteils frei. Trocken, höchstens in den Alpen nachmittags und abends einzelne Gewitter möglich. Bei tagsüber etwas auffrischenden Winden um Südwest Höchsttemperaturen bis nahe 25°.

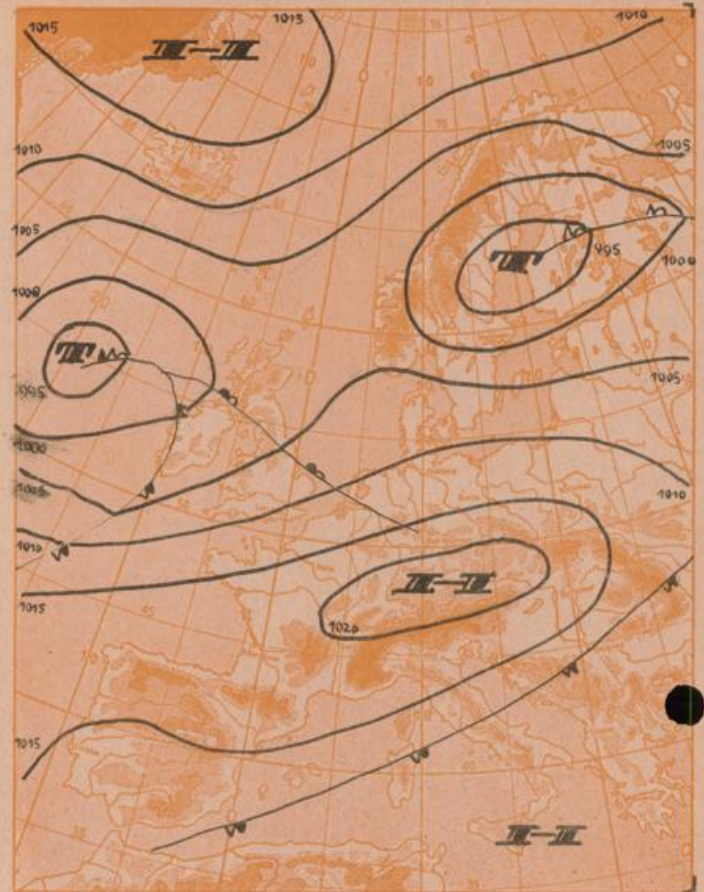
Weitere Aussichten: Etwas unbeständiger, zeitweise Gewitterregen, Temperaturen eher etwas zurückgehend. Schn.

Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am **Mittwoch, 15. August 1956**



Vorhersagekarte für morgen

Donnerstag, 16. August 1956 7 Uhr



Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Dienstag, 14. 8. 56 19 Uhr gestern			7 Uhr heute			Mittwoch, 15. 8. 56 13 Uhr heute			höchste / tiefste Temperatur		Niederschlag in mm 7 - 24 h	Schneehöhe in cm heute				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	gestern d. Nacht 7 - 19 h	heute 21 - 7 h						
Bod Kissingen	223	19	WSW 2	☉	9	Stille	☉	990	743	18	WNW 2	☉	20	7	6	6.8	1	
Würzburg	259	19	WSW 3	☉	11	NW 2	☉	986	740	19	W 4	☉	21	9	7	8.1	0.0	
Coburg	336				6	Stille	☉	977	733	17	WSW 3	☉	5	4	X	0.5		
Bamberg	382	16	W 3	☉	10	W 2	☉	972	729	18	NW 2	☉	21	9	4	X	0.0	
Nürnberg	311	18	WNW 4	☉	9	E 2	☉	982	735	18	NW 3	☉	23	6	5	9.1		
Ansbach	440	17	WNW 2	☉	10	Stille	☉	966	725	17	WNW 3	☉	22	8	5	11.1		
Weißenburg	435	18	W 3	☉	11	SW 2	☉	967	725	18	W 2	☉	24	8	6	9.0	0.1	
Hof	566	15	SW 4	☉	9	SSW 3	☉	959	712	15	SW 4	☉	19	6	1	6.5	0.2	
Bayreuth	358	16	WSW 1	☉	9	Stille	☉	974	731	16	W 2	☉	21	9	7	5.3	0.2	
Weiden	396				9	Stille	☉	970	727	17	W 4	☉	6	4	4	7.0		
Großer Falkenstein □	1307	11	SSW 4	☉	5	SW 3	☉	870	653	11	WSW 4	☉	17	5	4	7.0	6	
Regensburg	334	18	WSW 3	☉	10	Stille	☉	977	733	18	W 4	☉	25	8	7	5.9	9	
Fosau	409	17	W 1	☉	11	Stille	☉	970	727	20	WSW 2	☉	26	11	9	10.5	1	
Kempten	705	18	WSW 2	☉	10	E 1	☉	937	703	18	WSW 2	☉	22	10	9	6.9	5	
Augsburg	480	19	W 3	☉	11	SW 1	☉	959	720	18	W 2	☉	24	11	9	8.6	5	
München	522	21	WNW 2	☉	13	SW 1	☉	955	716	19	W 3	☉	24	13	11	6.8	1	
Möhdorf	400	20	NW 3	☉	13	SW 1	☉	971	728	19	WNW 2	☉	26	12	10	8.4	1	
Oberstdorf	811	18	Stille	☉	11	ENE 1	☉	924	693	20	WNW 1	☉	22	11	10	5.0	4	
Garmisch-Partenk.	704	20	NNW 2	☉	12	Stille	☉	935	702	20	N 3	☉	24	11	11	5.6	26	
Bad Tölz	654	20	W 1	☉	12	NW 1	☉					☉	25	12	10	7.3	3	
Berchtesgaden	542	19	Stille	☉	12	Stille	☉	953	715	19	N 3	☉	25	12	12	7.6	8	
Hohenpeißenberg □	977	16	W 5	☉	9	W 2	☉	906	680	16	WNW 2	☉	22	8	7	6.2	3	
Wendelstein □	1730	11	WSW 4	☉	5	NW 3	☉	829	622	9	W 3	☉	16	4	4	8.7	6	
Zugspitze □	2962	3	WNW 6	☉	-1	WNW 6	☉	712	534	-1	W 3	☉	6	-1	X	6.6	1	35
Ulm	480	18	NW 3	☉	8	W 1	☉	X	X	19	NW 2	☉	23	7	6	6.2	17	
Hamburg	11	14	WSW 5	☉	12	W 4	☉	X	X	17	W 5	☉	19	12	10	9.5	1	
Berlin	48	18	W 3	☉	14	W 3	☉	X	X	18	W 4	☉	21	13	11	5.7	1	

Beobachtungen vom 15. 8. 56 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN	München														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Messungen in der freien Atmosphäre						15. 8. 56 3 Uhr								
München-Riem	16.1	17.4	17.3	16.4	1018.7 mb	Höhe in km über NN		0.5	1.0	1.7	2.0	2.3	3.0	3.9	5.0	7.5	10.0	10.9	12.0	20.0
Nürnberg	13.7	15.9	17.2	16.7	1017.6 mb	Wind-Richtung		WNW	W	WNW	WNW	W	W	W	W	WSW	WSW	WSW	WSW	
						Wind km/h		10	20	20	35	45	65	60	55	70	110	105	110	
Temperaturtagessmittel vom 14. 8. 56						Temp. in °C		13	9	5	4	4	-1	-3	-9	-27	-47	-54	-50	-53
Auf- und Untergänge						gestern: Temp. in °C		12	16	10	8	9	2	-3	-10	-25	-42	-49	-55	
München-Riem	Wert	normal	am 16. 8. 56			Sonne		599	1926	Mond		1624	112(17)	Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet						
Nürnberg	15.8	17.9	Mondphase: 3 Tg. nach 1. Viertel			Sonne		507	1932	Mond		1624	109(17)							