

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes  
 Amtsblatt der Wetterämter München u. Nürnberg.

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

Bei unregelmäßiger Lieferung  
 Bitte Bestellungen immer an das  
 Zustellpostamt richten

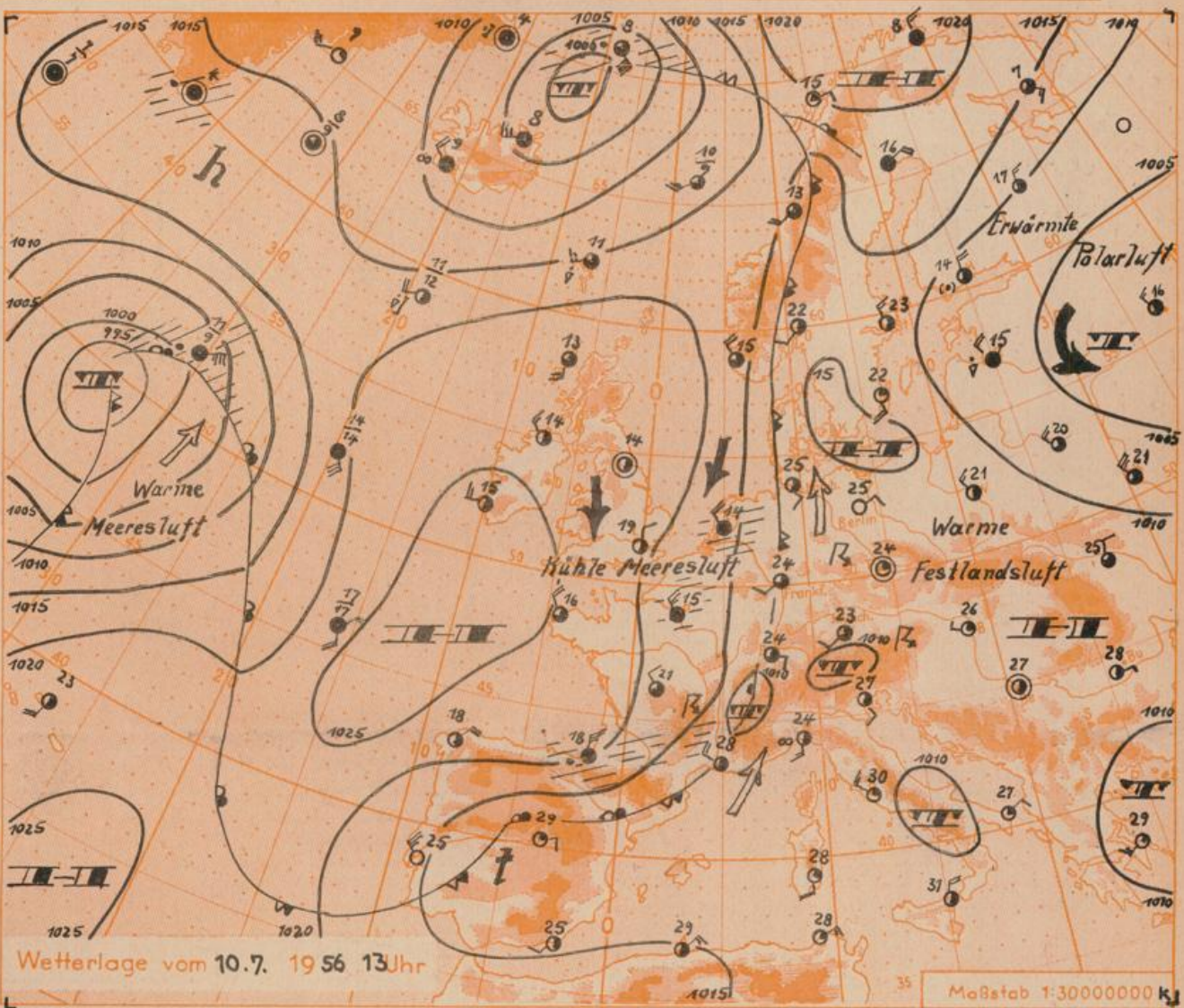
(13b) München 15, Bavariaring 10, Telefon 54961, Postscheck-Kto. München 87610  
 (13a) Nürnberg, Hadhaus am Plärrer, Telefon 61200, 61208

7. Jahrgang 1956

Dienstag, 10. Juli 1956

Nummer 192

- Erläuterungen
- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - ☉ Dunst
  - ☁ Nebel
  - ☂ Nieseln
  - ☔ Regen
  - ⌘ Schneefall
  - ▽ Schauer
  - △ Gropeln
  - ⚡ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ] nach
  - /// Niederschlagsgebiet
- 11 11° Lufttemperatur  
 13 13° Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | Symbol | km/h    |
|----------|--------|---------|
| 0        | ○      | < 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       | ○      | 100-133 |
- 1,8 km/h = 1 Knoten
- Fronten mit
- Erwärmung (Warmfront)
  - Abkühlung (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/qm



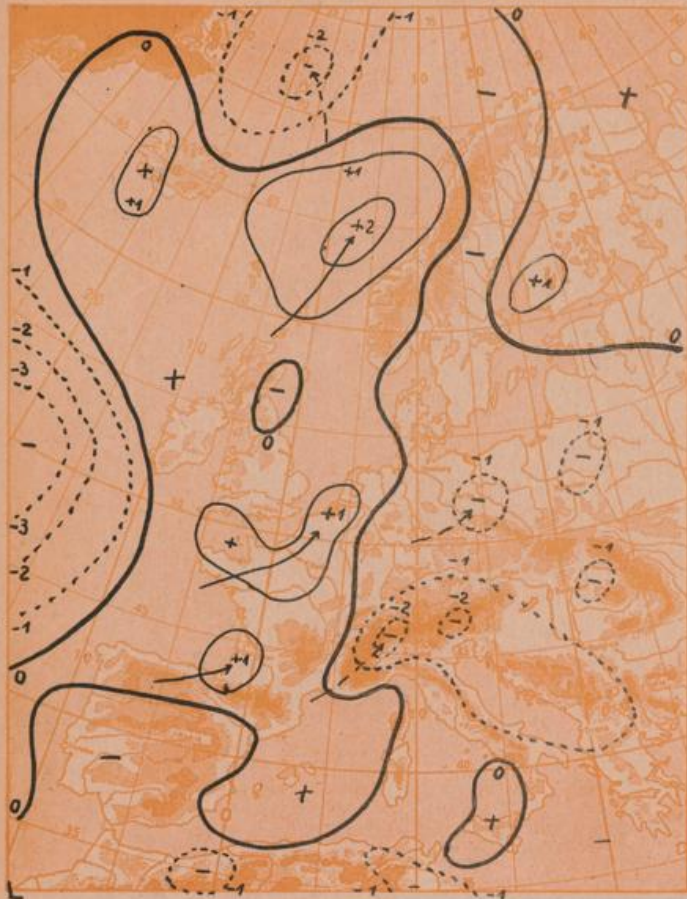
**Übersicht:** Die Tiefdruckzone, die gestern über Frankreich lag, hat sich bis nach Westdeutschland bewegt. Mit dem damit verbundenen Zustrom feuchterer Luftmassen kam es auch in Bayern am Dienstag nachmittag zu vereinzelt Gewittern. Auch heute traten verschiedentlich bereits um die Mittagszeit einzelne Schauer und Gewitter auf, ohne daß die Temperaturverhältnisse eine wesentliche Änderung erfuhren. Die eigentliche Front, die kühlere Meeresluft mit sich führt, ist heute noch über den Westalpen und dem Rhein erkennbar. Druckanstieg auf ihrer Rückseite bringt diese Störung weiter ostwärts voran, so daß nunmehr auch Bayern in den Bereich etwas kühlerer Luft gelangt. Im weiteren Verlauf wird sich das über Westeuropa gelegene Hoch weiter nach Mitteleuropa verschieben.

**Vorhersage für Mittwoch, den 11.7.1956, ausgegeben am 10.7., 16 Uhr:**

**Südbayern und Donaugebiet:** Nur teilweise noch aufgeheitert, sonst stärker bewölkt mit einzelnen, zum Teil gewittrigen Regenfällen. Tagestemperaturen nicht mehr so hoch wie bisher, Mittagswerte um 20°. In Gewittern vorübergehend auffrischende westliche Winde.

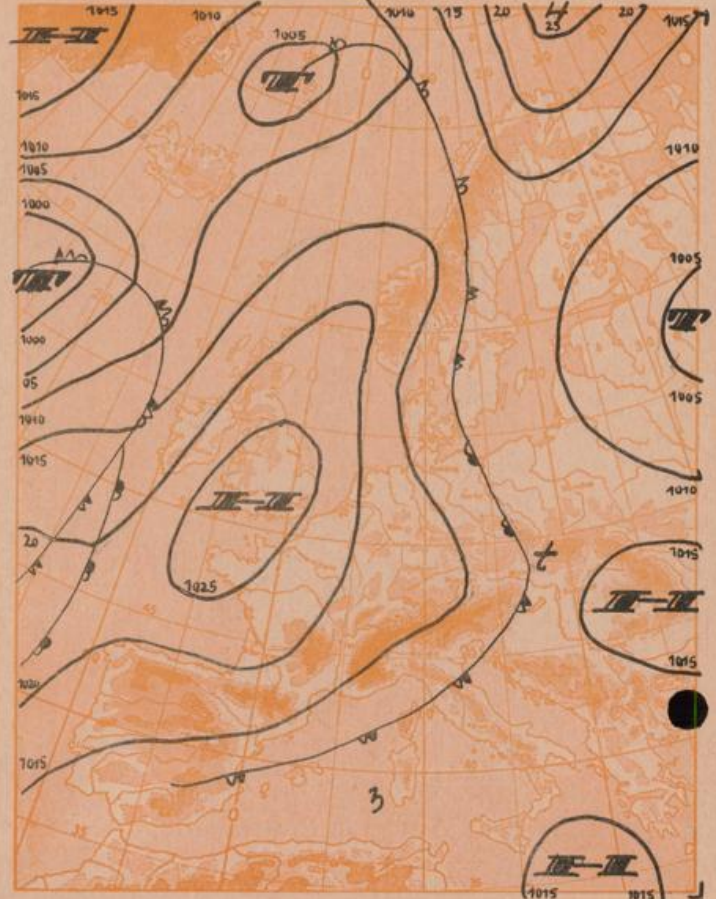
**Weitere Aussichten:** Zunächst noch stärker bewölkt und strichweise noch Niederschlag, dann Bewölkungsrückgang und erneuter Temperaturanstieg. Hz.

**Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am **Dienstag, 10. Juli 1956**



**Vorhersagekarte für morgen**

Mittwoch, 11. Juli 1956 7 Uhr



Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Montag, 9.7.56 19 Uhr gestern			7 Uhr heute			Dienstag, 10.7.56 13 Uhr heute			höchste tiefste Temperatur		Sonnenschein- dauer gestern in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm heute 7		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	gestern 7-19 h	heute 10-7 h					
Bad Kissingen	223	26	E 1	☉	17	Stille	☉	988	741	20	Stille	☉	27	16	12	13.3	0.0
Würzburg	259	26	E 1	☉	18	NW 1	☉	984	738	20	S 2	☉	27	18	16	13.1	0.0
Coburg	336			☉	15	Stille	☉	976	732	18	S 1	☉	16	12			
Bamberg	382	24	SE 1	☉	18	SSE 2	☉	970	727	18	SW 1	☉	27	16	14		
Nürnberg	311	27	NE 2	☉	19	SE 1	☉	977	734	19	Stille	☉	28	15	15	14.2	
Ansbach	440			☉	18	WNW 3	☉	964	723	21	NE 2	☉	17	14		13.4	
Weißenburg	435	26	E 1	☉	18	SW 3	☉	964	724	23	Stille	☉	28	16	15	13.5	
Hof	566	22	NNE 3	☉	15	ESE 1	☉	948	711	25	S 2	☉	24	11	6	11.8	
Bayreuth	358	24	Stille	☉	16	E 1	☉	973	730	22	WSW 3	☉	27	14	12	12.8	
Weiden	396	26	SE 3	☉	14	Stille	☉	967	726	26	SSW 2	☉	27	10	9	12.7	
Großer Falkenstein □	1307	16	NE 4	☉	13	SE 1	☉	871	653	21	S 2	☉	21	12	8	9.9	
Regensburg	334	26	ENE 2	☉	16	W 1	☉	974	731	22	SW 2	☉	27	13	12	12.9	
Passau	409	25	NE 1	☉	15	NE 1	☉	967	725	26	S 1	☉	27	12	12	11.1	
Kempten	705	20	SSW 1	☉	16	Stille	☉	935	701	23	ENE 1	☉	27	15	14	7.7	1
Augsburg	480	27	ENE 3	☉	18	WSW 2	☉	957	718	23	NE 1	☉	28	17	17	13.4	
München	522	25	NE 2	☉	19	SW 2	☉	952	714	23	SW 2	☉	27	18	17	11.1	
Mühlhof	400	25	NNE 2	☉	16	Stille	☉	968	726	24	WNW 2	☉	27	13	11	13.5	
Oberstdorf	811	19	S 3	☉	15	W 1	☉	922	692	21	N 2	☉	27	14	12	5.9	5
Garmisch-Partenkirchen	704	19	SE 1	☉	16	Stille	☉	934	703	22	NNW 2	☉	28	15	14	8.8	4
Bod. Tölz	654	23	ESE 1	☉	19	SSE 1	☉	940	705	24	W 2	☉	28	17	14	9.3	
Berchtesgaden	542	25	N 3	☉	17	Stille	☉	951	713	23	SW 3	☉	28	16	15	11.5	
Hohenpeißenberg □	977	20	Stille	☉	14	W 3	☉	905	679	19	NNW 1	☉	24	14	14	8.5	5
Wendelstein □	1730	14	W 1	☉	11	W 4	☉	829	622	14	WNW 2	☉	18	14	12	10.1	
Zugspitze □	2962	7	NW 3	☉	3	W 4	☉	714	536	5	W 3	☉	11	3	X	10.2	7 19.0
Ulm	480	25	E 2	☉	19	WNW 1	☉	X	X	21	SW 1	☉	27	17	15	11.7	0.0
Hamburg	11	24	E 3	☉	17	SE 2	☉	X	X	28	SE 3	☉	26	14	12	16.1	
Berlin	48	23	ENE 1	☉	18	ESE 1	☉	X	X	26	E 2	☉	25	11	10	15.7	

Beobachtungen vom 10.7.56 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN	München Messungen in der freien Atmosphäre 10.7.56 3 Uhr														
	10cm	20cm	50cm	100cm		Höhe in km über NN	0.5	0.8	1.0	2.0	3.0	4.4	4.8	5.0	7.5	10.0	11.4	11.9	16.1	19.4
München-Riem	19.6	20.0	18.6	15.6	1014.9 mb	Stille	Stille	W	W	SSW	SW	SW	SW	WNW	N	W	WNW	WNW	ENE	
Nürnberg	22.0	23.1	22.0	17.1	1013.7 mb	Temp. in °C	16	20	19	13	6	-5	-6	-7	-24	-12	-53	-50	-62	-53
Temperaturtagessmittel vom 9.7.56					Auf- und Untergänge					Sonne					Mond					
München-Riem	Wert	normal			am 11.7.56	München	4 <sup>25</sup>	20 <sup>14</sup>	8 <sup>49</sup>	21 <sup>49</sup>										
Nürnberg	22.6	17.9			Mondphase: 3Tg. vor 1. Viertel	Nürnberg	4 <sup>21</sup>	20 <sup>21</sup>	8 <sup>50</sup>	21 <sup>52</sup>										

Nochdruck und öffentlicher Aushang  
ohne Genehmigung nicht gestattet