

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes
 Amtsblatt der Wetterämter München u. Nürnberg

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

Bei unregelmäßiger Lieferung
 bitte Beschwerden immer an das
 Zustellpostamt richten

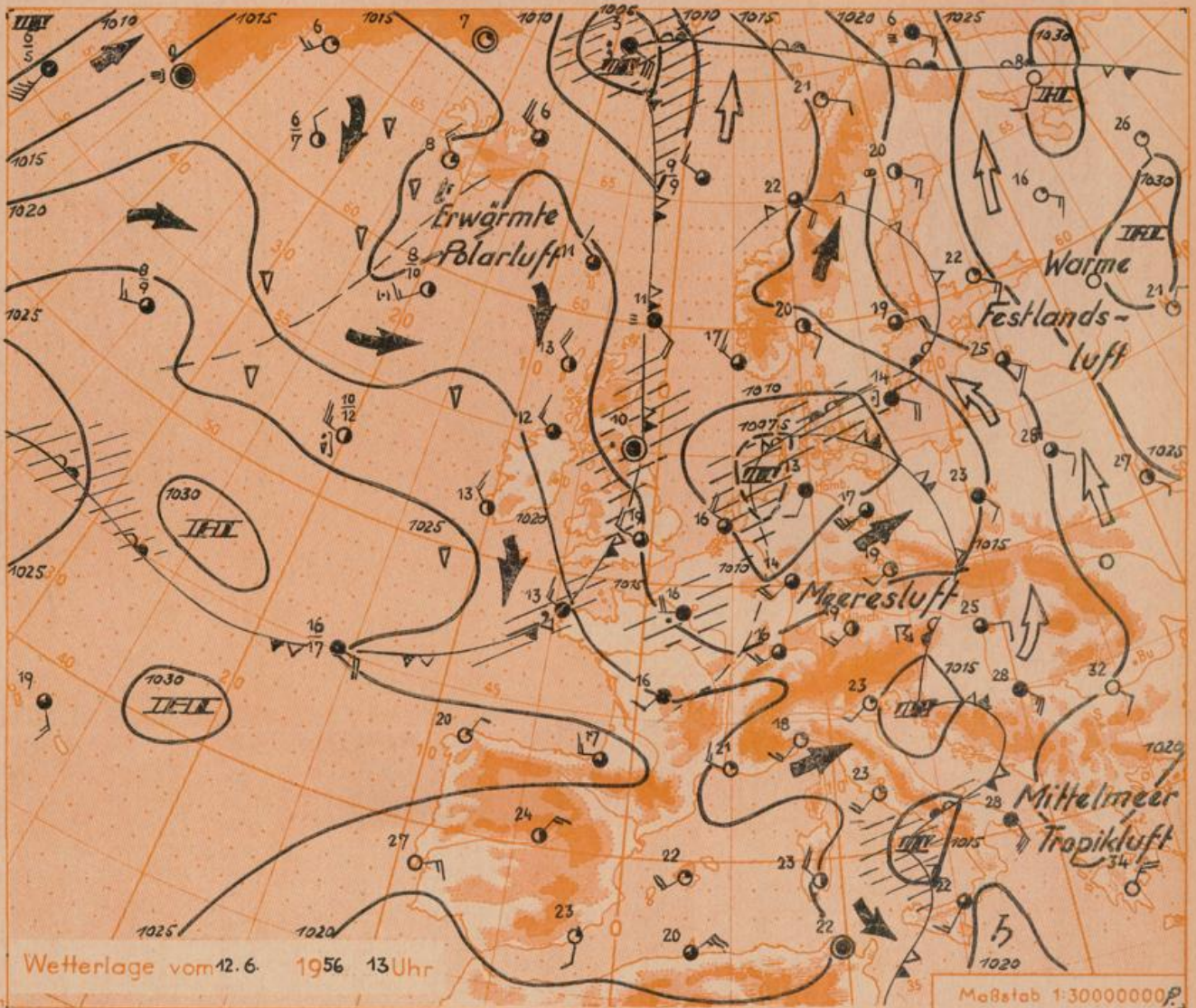
(13b) München 15, Bavariaring 10, Telefon 54961, Postscheck-Kto. München 87610
 (13a) Nürnberg, Hochhaus am Plörrer, Telefon 61200, 61205

7. Jahrgang 1956

Dienstag, 12. Juni 1956

Nummer 164

- 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.
- Wind
- | Beaufort | Symbol | km/h |
|----------|--------|---------|
| still | ○ | < 1 |
| 1 | ○ | 1-5 |
| 2 | ○ | 6-11 |
| 3 | ○ | 12-19 |
| 4 | ○ | 20-28 |
| 5 | ○ | 30-37 |
| 6 | ○ | 39-49 |
| 7 | ○ | 50-61 |
| 8 | ○ | 63-74 |
| 9 | ○ | 75-88 |
| 10 | ○ | 90-100 |
| 11 | ○ | 103-117 |
| 12 | ○ | 118-133 |
- 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



Übersicht: Durch eine von Italien gekommene Störung und den damit verbundenen Luftdruckfall hat das am Montag über Holland gelegene Tief nochmals an Bedeutung gewonnen. Es ließ bei uns die Winde wieder auf westliche Richtung drehen, womit erneut atlantische Meeresluft einfließen kann. Auffällig ist der zur Zeit über Deutschland, Frankreich und Teilen des Mittelmeerraumes vorhandene Luftdruckanstieg. Dieser hat bereits zu einem schnellen Rückgang der Störungstätigkeit über dem Mittelmeer geführt. Er kann auch bei uns späterhin Hochdruckeinfluß begünstigen, indem das oben erwähnte Tief nordwärts wandert.

Vorhersage für Mittwoch, den 13.6.1956, ausgegeben am 12.6., 16 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Starke bis wechselnde Bewölkung, gebietsweise auftretender, meist schauerartiger Regen. Bei westlichen Winden Höchsttemperaturen zwischen 15 und 20° Schn.

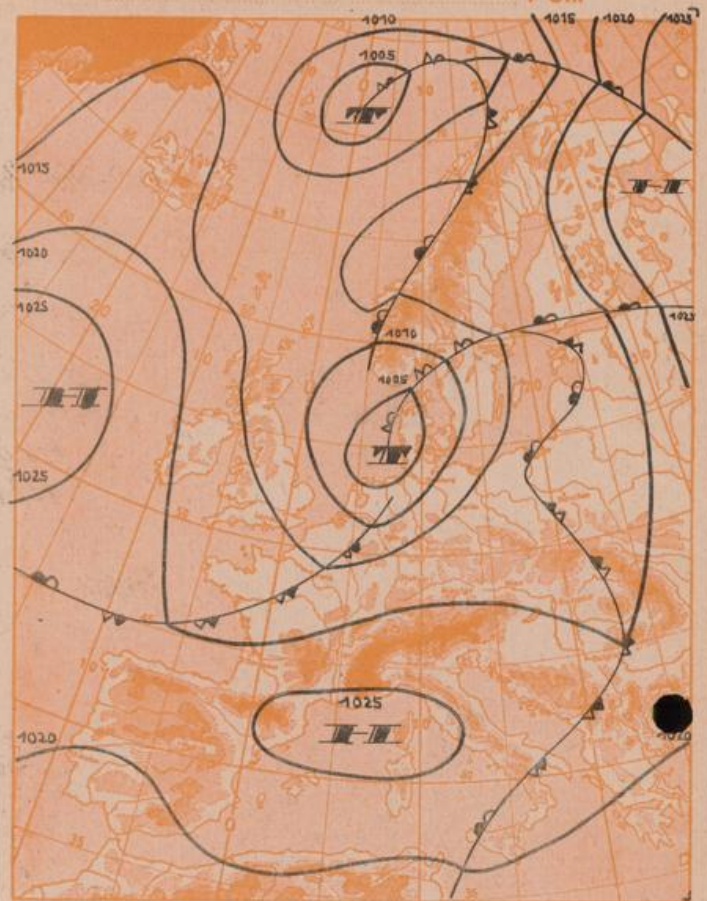
Nordbayern und Bayer. Wald: Vorherrschend stark bewölkt, nur gelegentlich Bewölkungsrückgang. Zeitweise Regen oder Schauer. Kühl, Tageshöchsttemperaturen bei 15°, Tiefstwerte nachts nahe 10°. Mitunter lebhaft auffrischende westliche Winde.

Weitere Aussichten für Bayern: Vorerst nicht beständig, doch freundliche Abschnitte.

Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr
und bisherige Ausdehnung des Druckrückzugsgebiete am
Dienstag, 12. Juni 1956



Vorhersagekarte für morgen
Mittwoch, 13. Juni 1956



Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Montag, 11.6.56 19 Uhr gestern			7 Uhr heute			Dienstag, 12.6.56 13 Uhr heute			höchste tiefste Temperatur gültig d. Nacht 7-10 h 10-17 h		tiefste Temp. e. Boden 23-7 h	Sonnen- schein- dauer gestern in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm heute 7	
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Luftdruck in Seeshöhe mb	Luftdruck in Seeshöhe mhr					
Bad Kissingen	223	19	SSw 2	☉	13	Stille	☉	988	744	14	SW 2	☉	21	12	11	10.2	0.4
Würzburg	259	19	W 2	☉	13	S 4	☉	984	738	14	SW 4	☉	20	13	11	9.7	0.3
Coburg	336			☉	12	S 2	☉	975	731	13	SSW 3	☉	11	11		X	3
Bamberg	382	18	NRW 1	☉	12	SW 2	☉	970	727	13	WSW 4	☉	20	11	11	X	6
Nürnberg	311	20	SE 2	☉	14	SSW 2	☉	979	734	16	SW 4	☉	22	12	12	9.2	0.5
Ansbach	440	18	Stille	☉	13	WSW 3	☉	964	723	14	W 4	☉	20	12	10	8.2	0.0
Weißenburg	435	18	Stille	☉	13	SSW 2	☉	964	723	16	SW 3	☉	21	10	10	9.0	1
Hof	566	18	SSE 3	☉	11	SSE 3	☉	948	711	12	SSW 5	☉	19	10	8	8.5	2
Bayreuth	358	17	Stille	☉	13	SSW 2	☉	973	730	13	SW 2	☉	20	11	11	9.0	0.6
Weiden	396	18	SW 2	☉	13	S 2	☉	968	726	16	WSW 4	☉	21	9	9	7.4	4
Großer Falkenstein □	1307	12	SE 3	☉	8	SW 2	☉	870	632	11	SSW 5	☉	16	8	6	9.4	0.0
Regensburg	334	20	Stille	☉	13	SW 1	☉	976	732	19	WSW 4	☉	21	12	12	7.7	0.5
Passau	409	19	E 3	☉	13	Stille	☉	969	727	19	WSW 2	☉	22	11	9	9.6	
Kempten	705	14	NW 1	☉	10	SSE 2	☉	937	702	17	W 3	☉	19	10	9	7.8	6
Augsburg	480	13	WSW 2	☉	12	SW 3	☉	958	719	18	WSW 4	☉	21	11	11	7.4	12
München	522	16	SSW 2	☉	12	W 3	☉	954	716	19	SW 3	☉	21	11	11	7.4	2
Mühlhaart	400	18	E 2	☉	13	SW 1	☉	970	728	20	WSW 1	☉	22	12	12	8.6	2
Oberstdorf	811	12	SE 2	☉	9	Stille	☉	924	693	19	NNE 2	☉	19	8	8	5.0	4
Garmisch-Partenk.	704	16	SSW 1	☉	10	ESE 1	☉	935	702	19	NNE 1	☉	19	8	8	5.0	4
Bad Tölz	654	16	NNW 1	☉	11	SSW 2	☉	941	706	19	N 1	☉	21	11	10	8.8	6
Berchtesgaden	542	17	Stille	☉	11	Stille	☉	953	715	19	N 3	☉	21	7	6	5.7	
Hohenpeißenberg □	977	11	SSW 3	☉	8	WSW 4	☉	905	679	16	W 4	☉	17	8	8	8.6	5
Wendelstein □	1730	8	SE 1	☉	4	NW 3	☉	829	622	7	NW 2	☉	10	4	4	8.2	2
Zugspitze □	2962	-2	SSE 4	☉	-3	WSW 2	☉	711	534	0	SW 4	☉	-2	-3	X	4.9	6
Ulm	480	16	S 2	☉	13	WSW 2	☉	X	X	18	WSW 4	☉	21	12	10	6.9	0.0
Hamburg	11	12	SE 4	☉	11	ESE 3	☉	X	X	13	S 2	☉	16	11	11	0.9	6
Berlin	48	16	WNW 2 (75)	☉	13	E 2	☉	X	X	17	SW 5	☉	17	13	12	1.2	1

Beobachtungen vom 12.6.56	7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von 10cm 20cm 50cm 100cm				Luftdruck reduziert auf NN	München Messungen in der freien Atmosphäre 12.6.56 3 Uhr													
		14.2	15.1	14.8	13.4		1018.6 mb	Höhe in km über NN	0.5	0.8	1.0	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	11.9	12.9	15.0	18.0
München-Riem							Wind-Richtung	WSW	WSW	WSW	W	SW	SW	SW	SW	-	-	-	-	-
Nürnberg							Wind km/h	4	30	30	20	35	70	85	100	-	-	-	-	-
							Temp. in °C	11	12	10	2	-3	-15	-33	-50	-48	-52	-53	-56	-56
							gestern: Temp. in °C	6	12	10	2	-4	-17	-34	-48	-46	-49	-50	-54	-54

Temperaturtagesmittel vom 11.6.56
München-Riem Wert 14.5
Nürnberg 16.5 16.2
Auf- und Untergänge 13.6.56 München 4¹⁵ 20¹⁵ 9⁵³ 23²¹
Nürnberg 4⁰⁸ 20²³ 9⁵² 23²⁵
Mondphase: 2 Tage vor 1. Viertel
Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet