

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, Bovbrüarung 10, Fernruf 530123
Postcheck-Kto. München 87610

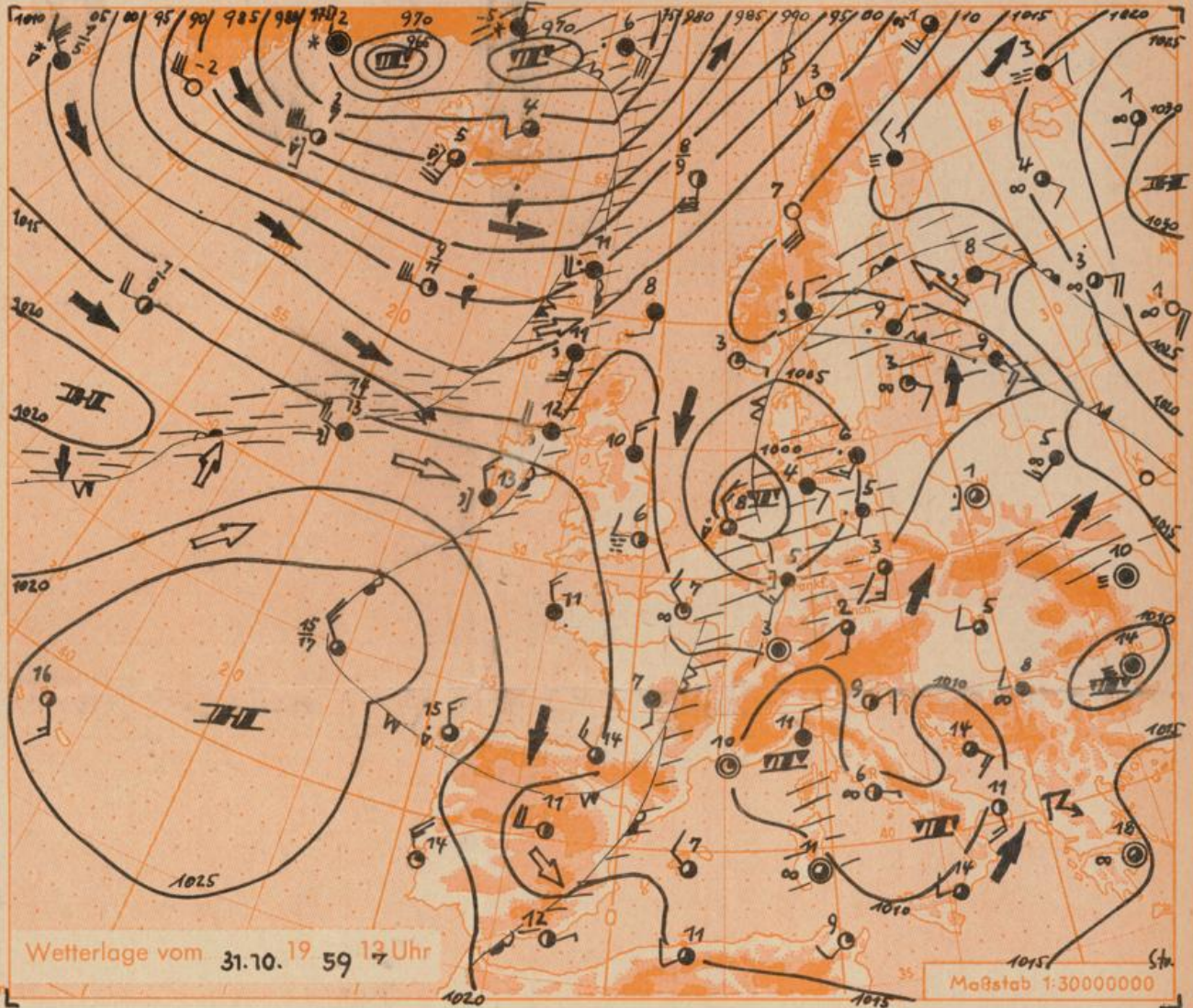
10. Jahrgang

Wetterbericht für Sonntag, 1. November 1959

Nummer 304

Erläuterungen

- Wolkenlos
 - heiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ∞ Dunst
 - ≡ Nebel
 - ☉ Nieselreg.
 - ☉ Regen
 - * Schneefall
 - ▽ Schauer
 - △ Graupeln
 - ⚡ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 -] nach.....
 - /// Niederschlagsgebiet
 - 13 Lufttemperatur
 - 13 Wasser-temp.
- | Windgeschwindigkeit | |
|---------------------|-------------|
| Beaufort | Symbol km/h |
| still | 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 | 100-109 |
| 13 | 110-119 |
| 14 | 120-129 |
| 15 | 130-139 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung 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 Millibars
- 100 mb ≈ 750 mm
- 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 31.10.19 59 17 Uhr

Maßstab 1:30000000

Übersicht: Das Tief über Nordwestdeutschland füllt sich langsam auf. Danach wird sich vorübergehend der Einfluß des bereits bis zur Biskaya vorgestoßenen Azorenhochs geltend machen, wobei es zu leichter Erwärmung kommt.

Vorhersage für Sonntag, den 1.11. und Montag, den 2.11. 1959, ausgeg. am 31.10.16 17

Südbayern und Donaugebiet: Zunächst noch bedeckt und schwacher Regen. Im Lauf des Sonntags allmähliches Nachlassen der Niederschläge und langsame Bewölkungsauflockerung. Nachts kaum Frost, Temperaturen morgen etwas höher als heute, Mittagswerte 5 bis 6 Grad, Schwache südwestliche Winde.

Weitere Aussichten: Nur vorübergehende Besserung, leichte weitere Erwärmung.

Fe.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb Fläche in Metern)

am Samstag, 31. Oktober 59 1 Uhr

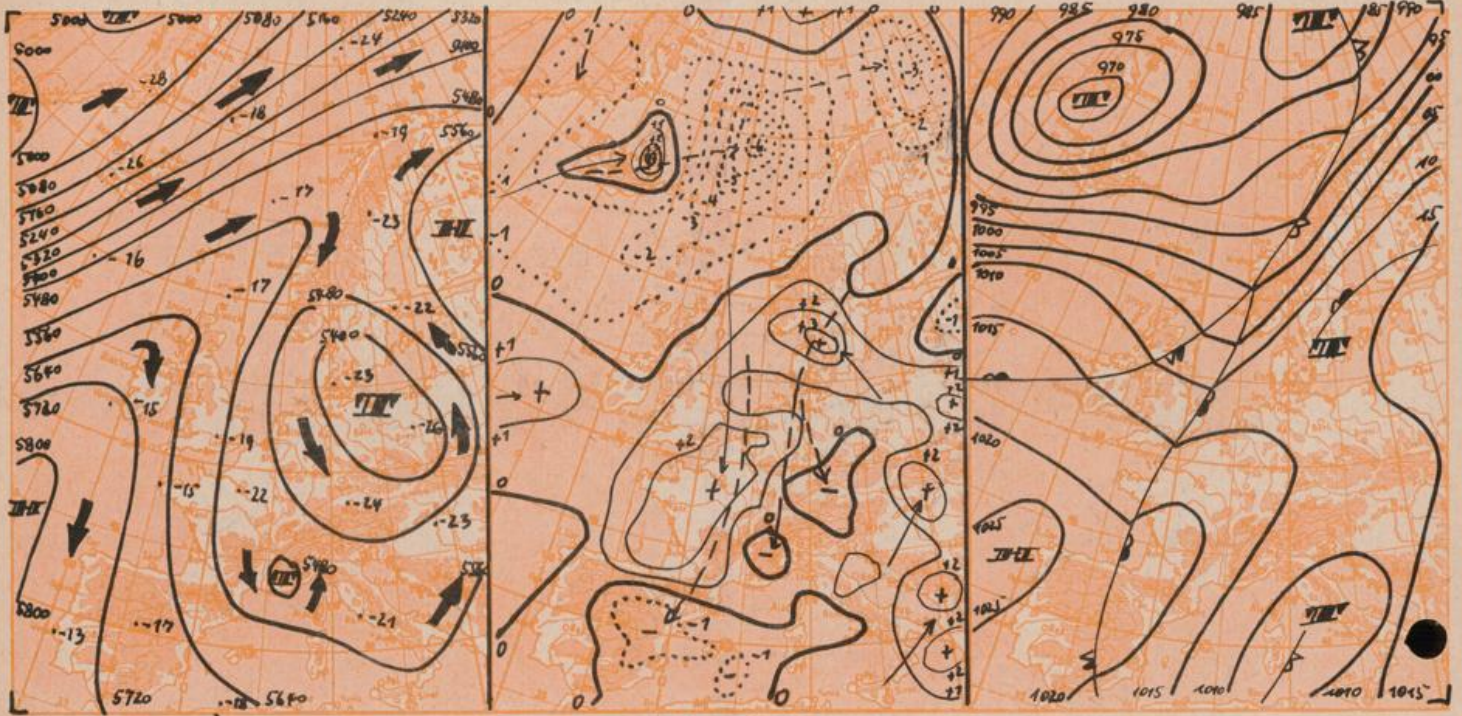
Dreistündige Druckänderung von +7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Samstag, 31. Oktober 1959

Vorhersagekarte für

Sonntag, 1. November 59 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 30.10.59 19 Uhr			Samstag, 31.10.59 7 Uhr			13 Uhr			höchste Notiz		tiefste Notiz		Sonnenschein		Niederschlag		Sonnenschein	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	30.10.59	30/31.10.59	30.10.59	30/31.10.59	30.10.59	30/31.10.59	30.10.59	30/31.10.59	30.10.59	30/31.10.59
Gr. Falkenstein □	1308	-3	WSW 3	☉	-3	W 3	☉	860	645	-2	WSW 1	☉	-1	-3	-3	•	1	4		
Passau (Oberhaus)	408	3	SSW 2	☉	-0	ESE 2	☉	962	722	5	WSW 1	☉	4	-1	-2	0.3	2			
Kempten	705	-1	C	☉	-1	SE 2	☉	929	697	3	WSW 2	☉	3	-2	-3	1.3	3	6		
Augsburg	490	2	WSW 2	☉	2	SSW 1	☉	951	713	4	WSW 3	☉	5	1	1	4.4	0.1	Rechen		
München-Stadt	522	2	SW 2	☉	2	S 2	☉	947	711	7	W 3	☉	6	0	-0	1.2	3			
Mühldorf	400	2	SSW 1	☉	-2	ESE 1	☉	964	723	7	C	☉	6	-2	-5	1.3	3			
Oberstdorf	812	-2	S 1	☉	-1	S 1	☉	945	687	5	C	☉	3	-3	-6	0.5	3	11		
Garmisch-Partenk.	704	0	C	☉	-1	S 1	☉	928	696	5	SSE 1	☉	4	-1	-3	0.5	0.2	Rechen		
Bad Tölz	654	0	SE 1	☉	-0	SE 2	☉	933	700	5	SSE 2	☉	4	-1	-4		5			
Berchtesgaden	542	1	C	☉	-2	C	☉	947	710	7	ESE 1	☉	4	-2	-4		1			
Hohenpeißenberg □	977	-1	WSW 4	☉	-2	SW 3	☉	896	672	2	SSE 2	☉	1	-2	-7	3.0	6	25		
Wendelstein	1730	-6	N 2	☉	-6	W 1	☉	817	613	-2	W 1	☉	-5	-7	-7	0.6	10	14		
Zugspitze □	2962	-14	WSW 4	☉	-8	WSW 3	☉	676	522	-9	W 6	☉	-12	-15		0.6	4	30		
Würzburg	260	4	WSW 2	☉	4	SSW 4	☉	X	X	5	SSW 4	☉	8	3	2	2.6	3			
Nürnberg	312	5	W 2	☉	3	SSE 2	☉	X	X	5	S 3	☉	8	3	2	3.9	2			
Hof	568	2	WSW 3	☉	1	SSW 4	☉	X	X	3	SSW 4	☉	3	1	1	1.6	3			
Regensburg	339	5	WSW 3	☉	7	ESE 1	☉	X	X	4	S 2	☉	7	-0	-1	2.8	0.3			
Ulm	482	3	SSW 2	☉	3	SW 3	☉	X	X	4	SW 3	☉	7	2	1	5.8	0.2			
Friedrichshafen	407	5	SW 2	☉	5	SW 2	☉	X	X	6	W 2	☉	8	3	2	1.6	1			
Freiburg/Brsq.	286	6	SSW 4	☉	5	SSW 4	☉	X	X	7	SSW 4	☉	9	4	3	4.6	2			
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-4	SW 6	☉	-4	SW 7	☉	X	X	-3	W 6	☉	-3	-4	-5	0.8	4	30		
Stuttgart	401	5	SW 3	☉	4	SSW 3	☉	X	X	6	SW 4	☉	8	3	2	5.3	1			
Frankfurt/Main	112	5	SSW 3	☉	5	SSW 4	☉	X	X	7	SSW 3	☉	8	5	5	1.6	19			
Essen	128	5	S 5	☉	6	NNW 3	☉	X	X	6	SSW 3	☉	5	5	5		29			
Hannover	52	4	SSW 3	☉	6	SSW 2	☉	X	X	6	SW 3	☉	7	4	3	0.4	8			
Hamburg	16	7	SW 3	☉	4	ESE 2	☉	X	X	7	NE 2	☉	9	4	3	2.8	1			
Norderney	22	7	S 3	☉	6	SSW 3	☉	X	X	6	ESE 3	☉	11	6	5	1.2	3			
Berlin-Dahlem	58	6	SSW 3	☉	5	S 2	☉	X	X	6	S 3	☉	8	5	4	0.8	0.6			

Beobachtungen am 31.10.59 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 31.10.59 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.7	1.0	2.0	2.2	3.0	4.6	5.0	7.5	10.2	11.6	16.0	20.4	23.0
München-Riem	3.3	4.6	8.4	11.2	1012.1	Heute	5	SW	W	WSW	WSW	WSW	WNW	W	WNW	WNW	W	W	W	WSW
Passau	3.5	5.9	9.3	11.5	1014.5	Wind km/h	15	30	30	35	35	45	50	50	60	80	30	35	30	25
Mühldorf	2.2	4.0	7.9	10.7	1012.4	Temp. in °C	1	3	2	-5	-5	-9	-16	-21	-40	-59	-51	-84	-60	-60
Kempten	2.5	4.1	7.6	10.2	1012.5	gestern, Temp. in °C	2	0	-1	-6	-8	-10	-18	-20	-39	-59	-52	-57	-59	-
					Temperaturtagesmittel am 30.10.59	Auf- und Untergang am 1.11.59 in München					657		1658		720		1740			
					München-Riem Wert 1.7 normal 5.2	Mondphase 1 Tag nach Neumond					Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 35									

Beobachtungen: