

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

10. Jahrgang

Wetterbericht für Montag, 9. November 1959

Nummer 312

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ⊙ Niesel
- ⊙ Regen
- ✱ Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⊞ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet
- 11 11 Lufttemperatur
- 12 ● Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-29
5	○	30-39
6	○	39-49
7	○	49-58
8	○	58-68
9	○	68-77
10	○	77-87
11	○	87-100
12	○	100-117

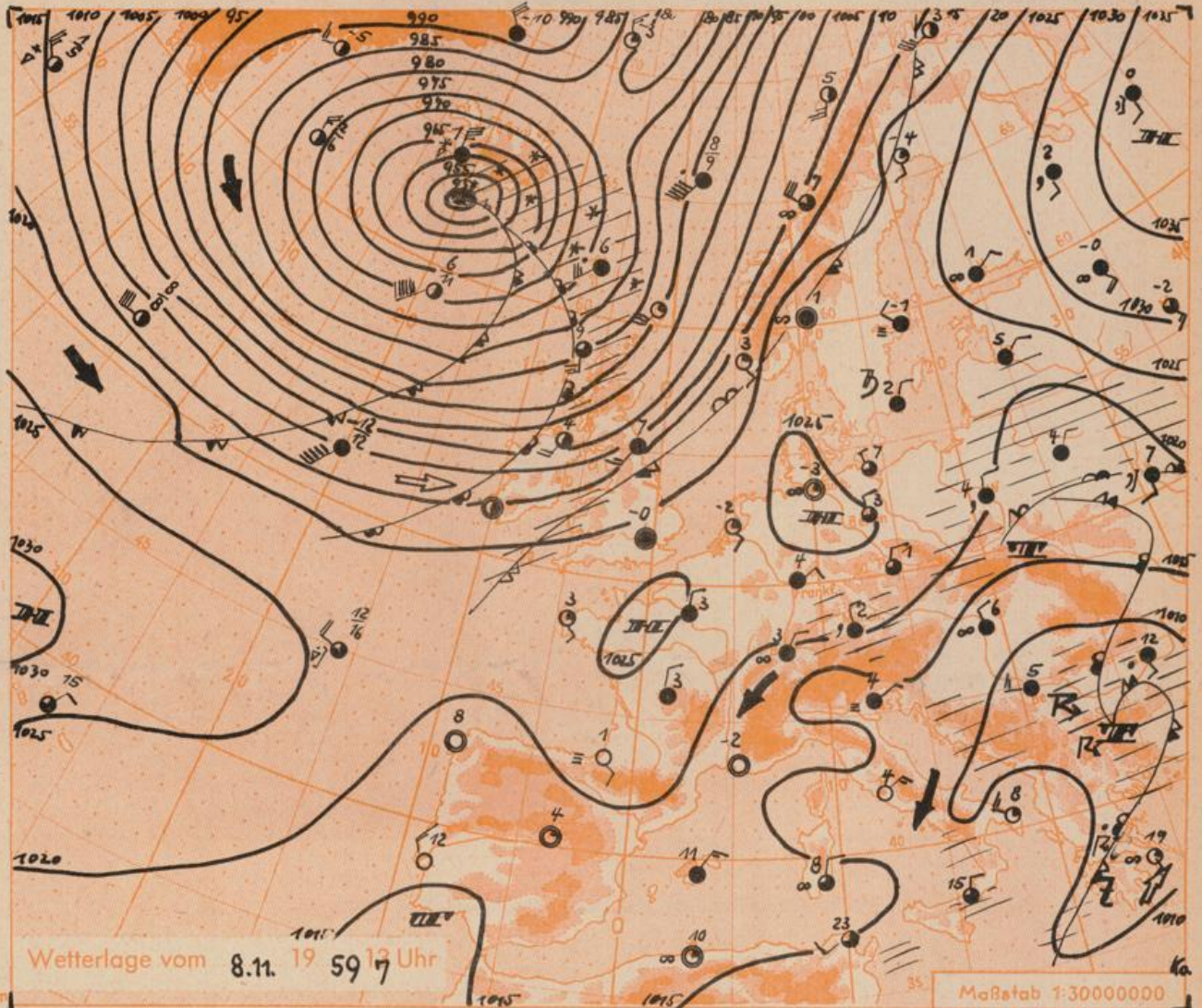
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

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 Millibar.

10 ● ≈ 750 mm
1mm Niederschlag = 1/qm



Übersicht: Das Mittelmeertief hat sich nun nach den Balkanländern und Polen verlagert; unter seiner Einwirkung kommt es in Südbayern immer noch verbreitet zu Niederschlägen, nur im Westen macht sich bereits leichter Einfluss der Hochdruckzone bemerkbar, die sich, wie erwartet, über Frankreich und Deutschland noch etwas verstärkt hat; sie dürfte sich etwas nach Osten ausbreiten.

Das gestern erwähnte, von der Labrador-Küste gekommene Tiefdruckgebiet hat sich zum Orkantief entwickelt und dringt nun mit sehr starkem Luftdruckfall bei Island in Richtung Ostnordost vor.

Aussichten für Dienstag, den 10. und Mittwoch, den 11. November 1959,
ausgegeben am 9.11.1959, 7 Uhr:

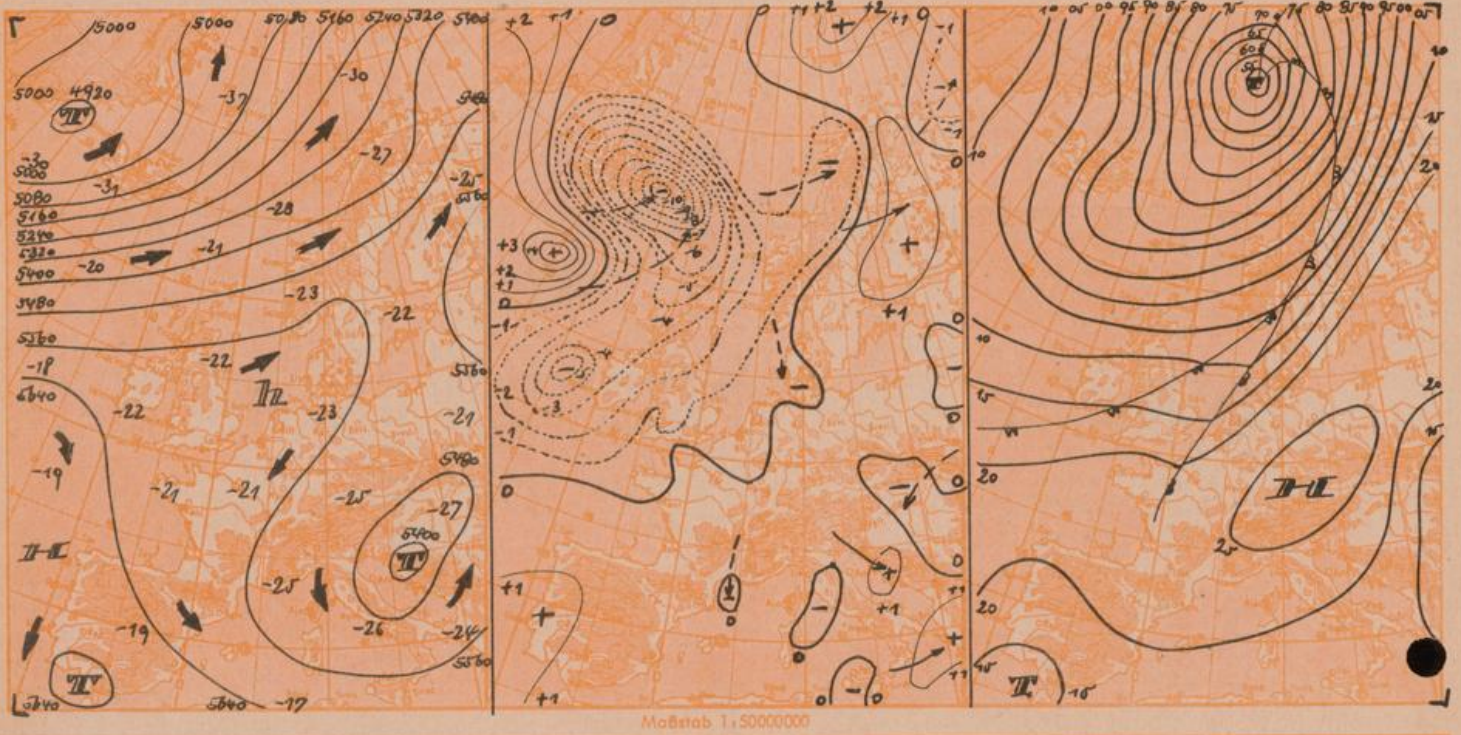
Südbayern und Donaugebiet: Nicht beständig. Bei mässig auffrischendem Westwind wechselnd bewölkt und später auch einzelne Niederschläge. Zunächst etwas wärmer, später wieder zurückgehende Temperaturen.

Pi.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb Fläche in Metern)
am Sonntag, 8. November 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 14.7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Sonntag, 8. November 1959

Vorhersagekarte für
Montag, 9. November 1959 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□=Bergstationen)	See- höhe m.	Samstag, 7.11.59 19 Uhr			Sonntag, 8.11.59 7 Uhr			Sonntag, 8.11.59 13 Uhr			Sonnenschein dauer in Std.			Niederschlag in mm		Schnee- höhe in cm		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7.	7/8.	7/8.	7.	7/8.	8.	8.	
Gr. Falkenstein □	1308	-4	NNE1	≡*	-4	W3	≡*	868	651	-4	NE2	≡	3	5	-4	0	2	3
Passau (Oberhaus)	408	3	C	.	0	C	*	971	728	3	NW1	●	5	0	-0	0	6	1
Kempten	795	1	C	●	1	ENE1	●	937	703	2	ENE1	●	3	0	-1	0.2	0.1	.
Augsburg	480	2	ENE1	∞	1	NNE2	.	961	721	3	ENE3	●	3	0	1	.	2	.
Münch-Stadt	522	3	N2	∞	2	NNW1	3	956	717	2	N1	*W	4	1	1	.	0.2	.
Möhdorf	400	3	WNW1	●	1	NW1	0	972	729	4	N1	●	6	1	0	1.8	2	.
Oberstdorf	812	1	C	●	0	N1	●	924	693	3	NE1	●	1	0	0	.	0.1	Flackan
Garmisch-Partenk.	704	1	C	●	1	N1	●	936	702	2	N2	●	3	1	-0	.	1	.
Bad Tölz	654	1	C	●	1	C	●					3	1	0	.	1	.	
Barchtesgaden	542	1	C	≡	0	C	*.	956	717	1	C	*	1	0	0	.	4	3
Hohenpeißenberg □	977	-1	NE2	≡*	-1	ENE1	≡	905	679	-1	NE2	≡	-0	-2	-1	0.2	0.3	16
Wendelstein	1730	-6	ENE2	*	-6	NE2	≡*	823	617	-5	NNW1	≡	-5	-7	-5	.	4	30
Zugspitze □	2962	-11	ENE3	●	-11	N3	●	700	525	-11	N3	≡	-11	-12	.	2.1	2	45
Würzburg	260	3	ENE1	3	2	C	●	x	x	6	E3	●	4	2	2	.	0.1	.
Nürnberg	312	3	C	●	2	C	∞	x	x	7	NNW2	●	4	1	1	.	0.0	.
Hof	568	0	NNE3	*	1	NNE3	∞	x	x	2	N3	3	1	0	0	.	0.4	.
Regensburg	339	4	NW3	●	2	N3	∞	x	x	5	NE3	●	5	1	1	.	0.5	.
Ulm	482	3	ENE2	∞	1	ENE2	∞	x	x	3	NE3	●	4	0	-2	.	0.0	.
Friedrichshafen	407	4	NE1	●	2	NE2	●	x	x	5	NE2	●	6	1	-2	.	0.0	.
Freiburg/Brag.	266	5	N2	∞	3	N2	≡	x	x	7	ENE1	●	7	3	2	0.5	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-4	E4	≡	-5	ENE4	≡	x	x	-5	ENE4	≡	-4	-6	-6	0.5	0.0	40
Stuttgart	401	3	N2	∞	1	NNE2	∞	x	x	4	NE2	∞	4	1	-0	.	0.0	.
Frankfurt/Main	112	6	NE2	●	4	NE2	●	x	x	6	NE3	∞	6	4	2	.	0.0	.
Essen	129	4	ENE2	∞	3	ENE2	●	x	x	6	S2	●	4	2	2	.	.	.
Hannover	52	4	C	●	-1	W1	●	x	x	7	E1	●	5	-2	-4	.	.	.
Hamburg	16	4	WSW1	∞	-3	C	∞	x	x	7	WNW2	●	7	-3	-7	3.7	.	.
Norderney	22	6	SSW2	●	5	SSW3	●	x	x	6	SW3	●	8	5	3	5.0	.	.
Berlin-Dahlem	58	5	NNE2	●	3	NNW2	≡	x	x	7	N2	∞	7	1	-1	.	.	.

Beobachtungen am 8.11.59 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 8.11.59 11 Uhr												
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	1.0	2.0	2.6	3.0	5.0	7.5	10.0	14.6	16.0	20.0	22.5
München-Riem	3.6	4.6	6.8	8.6	1023.1	Heute	N	N	N	ENE	ENE	NE	NNE	NE	NE	NNE	SSW	
Passau	3.2	5.4	7.7	10.2	1021.4	Wind-Richtung	N	N	N	ENE	ENE	NE	NNE	NE	NE	NNE	SSW	
Möhdorf	3.6	4.6	6.7	9.3	1022.0	Wind km/h	5	5	20	25	40	60	100	60	10	15	15	
Kempten	3.6	4.8	6.9	8.7	1023.2	Temp. in °C	1	-1	-7	-10	-10	-21	-40	-58	-53	-55	-60	-60
						gestern Temp. in °C	2	-1	-7	-12	-9	-21	-44	-58	-52	-56	.	.
						Temperaturtagessmittel am 7.11.59	Auf- und Untergang am 9.11.59 in München				Sonne 7° 1645		Mond 14° 15 153(10)					
						München-Riem Wert 2.1 normal 4.5	Mondphase 2 Tage nacherstem Viertel				Dauer der bürgerlichen Dämmerung 36 Min.							

Bemerkungen:

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.