

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, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23
Postcheck-Kto. München 87610

10. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 12. Dezember 1959

Nummer 345

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach
- /// Niederschlagsgebiet

- 1) 118 Lufttemperatur
- 1) 118 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufert	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

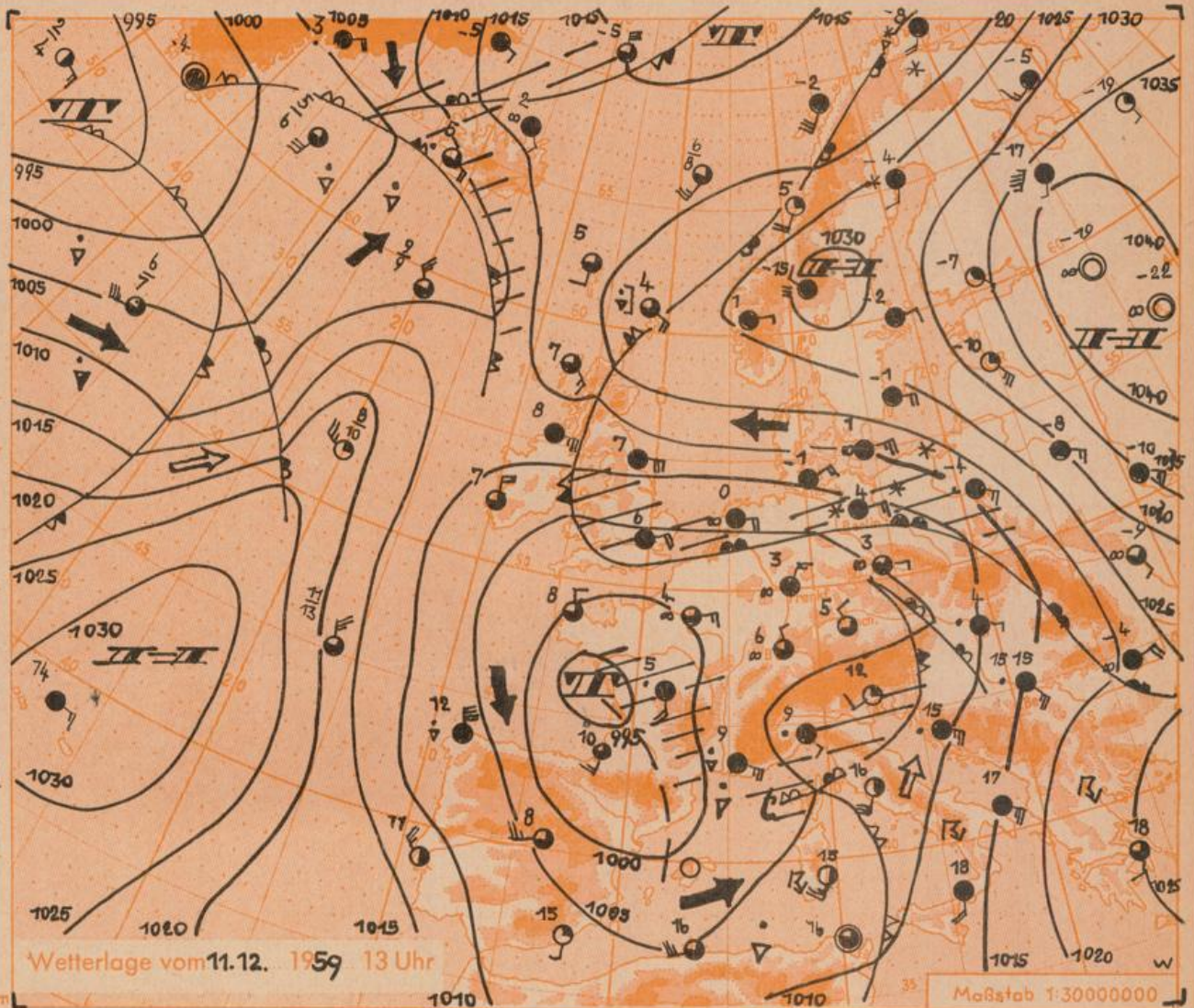
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

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 Millibar.

1 mm b ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 11.12. 1959 13 Uhr

Maßstab 1:30000000

Übersicht: Während sich das festländische Hoch weiter abschwächt, füllt sich gleichzeitig das von der Biskaya bis Ungarn reichende Tiefdrucksystem auf. Dadurch kommt unser Gebiet in einen Bereich schwacher Luftdruckgegensätze. Rasche und markante Wetteränderungen stehen damit nicht bevor. Die über Norddeutschland vorhandene Kaltluft ist für die Entwicklung der nächsten Tage bedeutungslos.

Vorhersage für Samstag, den 12. und Sonntag, den 13. Dezember 1959,

ausgeg. am 11. 12., 16 Uhr:

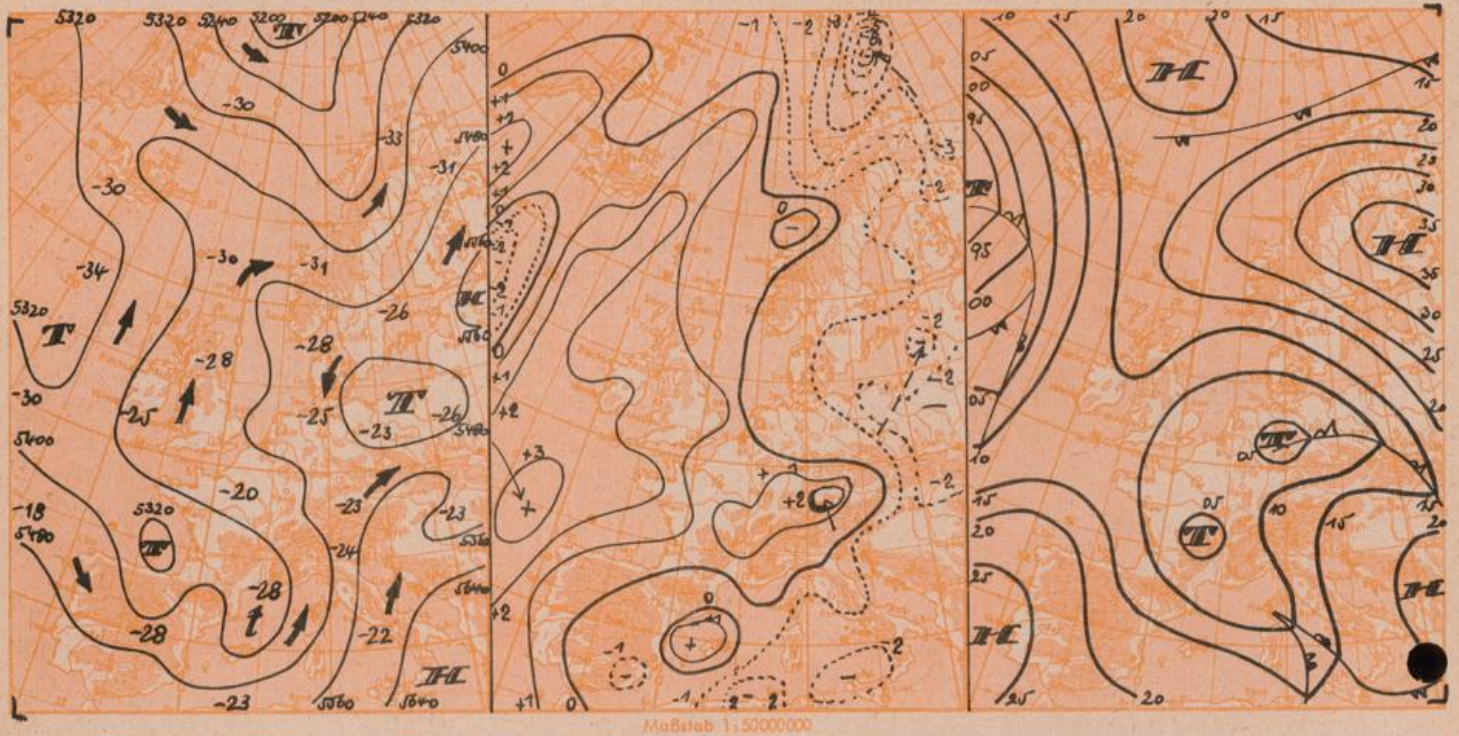
Südbayern und Donaugebiet: Teils aufgeheitert, teils stärker bewölkt, örtlich auch etwas Niederschlag, meist als Regen. Tagestemperaturen bis etwa 5 Grad ansteigend, nachts in Aufklarungsgebieten leichter Frost. Schwache Luftbewegung. Im weiteren Verlauf wieder vielfach neblig-trüb. Berge zeitweise in Wolken. Frostgrenze langsam auf 1500 bis 1000 m absinkend.

Weitere Aussichten: Unbeständig, tagsüber verhältnismäßig mild.

Höhewetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb Fläche in Metern)
am Freitag, 11. Dezember 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Freitag, 11. Dezember 1959

Vorhersagekarte für
Samstag, 12. Dezember 1959 7 Uhr



Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Donnerstag, 10.12.59 19 Uhr			Freitag, 11.12.59 7 Uhr			Freitag, 11.12.59 13 Uhr			nächste heftige Temperatur 7-12h, 12-7h, 7-11h			Sonnenschein dauer in Std		Niederschlag in mm		Sonnenhöhe in Grad	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	10.	10M.	101M.	10.	101M.	11.		
Gr. Falkenstein □	1308	1	SE 3	☉	4	SE 3	☉	854	641	5	SSE 4	☉	3	0	-1	6.0	23		
Passau (Oberhaus)	408	-0	C	☉	3	ENE 2	☉	952	714	9	NE 1	☉	1	-1	-4	2.6	6		
Kempten	705	-0	C	☉	-1	C	☉	919	689	8	NW 1	☉	3	-2	-3	1.1	Flecken		
Augsburg	480	1	NE 3	∞	-0	ENE 1	☉	943	707	1	SW 2	∞	1	-0	-1	.	2		
München-Stadt	522	1	NE 2	∞	2	ENE 1	☉	938	704	5	NW 2	☉	2	0	-0	0.8	.		
Mühldorf	405	-1	E 4	☉	2	E 3	☉	953	715	13	SSW 1	☉	3	0	-1	1.6	.		
Oberstdorf	812	-0	SSW 1	☉	-1	S 1	☉	907	680	7	S 2	☉	3	-3	-4	0.6	8		
Garmisch-Partenk.	704	5	S 2	☉	6	SSE 1	☉	919	689	13	SSW 1	☉	7	4	2	0.5	.		
Bod. Tölz	654	1	S 1	☉	5	SSE 2	☉	924	693	12	S 2	☉	5	1	-1	1.2	.		
Barchtesgaden	542	1	S 1	☉	4	C	☉	938	704	15	SW 1	☉	2	0	-1	1.5	Flecken		
Hohenpeißenberg □	977	6	S 4	☉	8	ESE 3	☉	888	666	10	SSW 5	☉	7	6	3	1.6	9		
Wendelstein I	1730	3	SSE 7	☉	3	E 4	☉	811	609	3	S 5	☉	3	2	-1	1.7	20		
Zugspitze	2962	-5	SSE 6	☉	-7	SSE 4	*	692	519	-9	SSE 4 (≡)	☉	-5	-9	x	1.2	0.0	45	
Würzburg	260	1	E 3	☉	1	E 2	☉	x	x	3	E 4	☉	2	-1	-0	0.3	.		
Nürnberg	312	0	E 3	☉	2	ENE 2	☉	x	x	3	E 3	☉	2	-1	-3	2.2	5		
Hof	568	-2	ESE 3	*	-3	NE 3	≡	x	x	-2	NE 3	≡	-1	-5	-5	.	0.0	☉	
Regensburg	339	-0	ESE 3	☉	1	NE 2	☉	x	x	2	C	☉	1	-0	-2	.	.		
Ulm	482	0	NE 3	∞	-0	ENE 2	☉	x	x	1	WSW 2	∞	0	-1	-1	.	.		
Friedrichshafen	407	2	NNE 3	☉	1	NNE 2	☉	x	x	5	N 1	☉	3	1	-0	1.2	.		
Freiburg/Brsg.	266	1	C	∞	0	NE 1	∞	x	x	1	WSW 1	☉	1	-0	-0	.	.		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	NE 6	☉	2	S 5	☉	x	x	-0	SW 4	≡	6	2	-1	.	16		
Stuttgart	401	2	NNE 1	∞	-1	NW 2	☉	x	x	1	WSW 1	∞	3	-1	-2	.	.		
Frankfurt/Main	112	2	NE 3	☉	-0	NE 4	☉	x	x	3	NE 3	∞	4	-0	-1	.	.		
Essen	128	0	E 4	∞	-0	ENE 5	☉	x	x	1	ENE 4	∞	2	-1	-2	.	.		
Hannover	62	-2	E 3	☉	-2	ENE 5	∞	x	x	-2	ESE 4	∞	-2	-3	-2	.	.		
Hamburg	16	-2	E 3	☉	-2	ENE 4	☉	x	x	-1	ENE 4	☉	-2	-3	-5	1.2	.		
Norderney	22	-3	ESE 5	☉	-1	ESE 6	☉	x	x	1	E 6	☉	-1	-3	-2	2.3	.		
Berlin-Dahlem	58	-3	E 3	∞	-4	ENE 4	*	x	x	-4	ENE 3	*	-3	-4	-5	.	0.0	1	

Beobachtungen am 11.12.59 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 11.12.59 1 Uhr															
	10cm	20cm	50cm	100cm		Höhe in km über NN	0.5	0.7	1.0	2.0	2.2	3.0	5.0	6.0	6.5	7.5	10.0	11.6	12.2	20.3	
München-Riem	0.8	1.6	3.4	5.4	1000.3	Heute	Wind-Richtung	ENE	SSE	SSE	S	S	S	SSW	S	S	S	SSW	SSW	WSW	
Passau	0.7	1.8	3.7	6.7	1002.1	Heute	Wind km/h	8	40	40	35	35	20	40	45	45	30	55	75	60	20
Mühldorf	0.9	1.2	3.2	6.0	1001.2	Heute	Temp. in °C	0	10	10	3	3	-3	-19	-26	-26	-34	-57	-66	-59	-58
Kempten	0.6	1.4	3.5	5.4	1000.5	gestern	Temp. in °C	-2	-1	1	-2	-3	-9	-22	-30	-35	-40	-56	-55	-59	-58
Temperaturtagesmittel am 10.12.59						Auf- und Untergang am 12.12.59 in München						Sonne: 7 ⁵⁵ 16 ¹⁹		Mond: 15 ⁰⁸ 5 ⁵⁴ (3)							
München-Riem Wert -0.5 normal -1.1						Mondphase: 3 Tage vor Vollmond						Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 40 Min.]									

Bemerkungen: