

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

113b) Mündlin 15, Bavarling 10, Fernruf 530123
Postcheck-Kto. München 87610

10. Jahrgang

Wetterbericht für Sonntag, 6. Dezember 1959

Nummer 339

Erläuterungen

- Walkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- ☉ Regen
- ☉ Schneefall
- ☉ Schauer
- △ Graupeln
- △ Hagel
- ☉ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

11 119 Lufttemperatur
12 120 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
1	☉	< 1
2	☉	1-5
3	☉	6-11
4	☉	12-19
5	☉	20-29
6	☉	30-39
7	☉	40-49
8	☉	50-59
9	☉	60-69
10	☉	70-79
11	☉	80-89
12	☉	90-99
13	☉	100-109
14	☉	110-119
15	☉	120-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

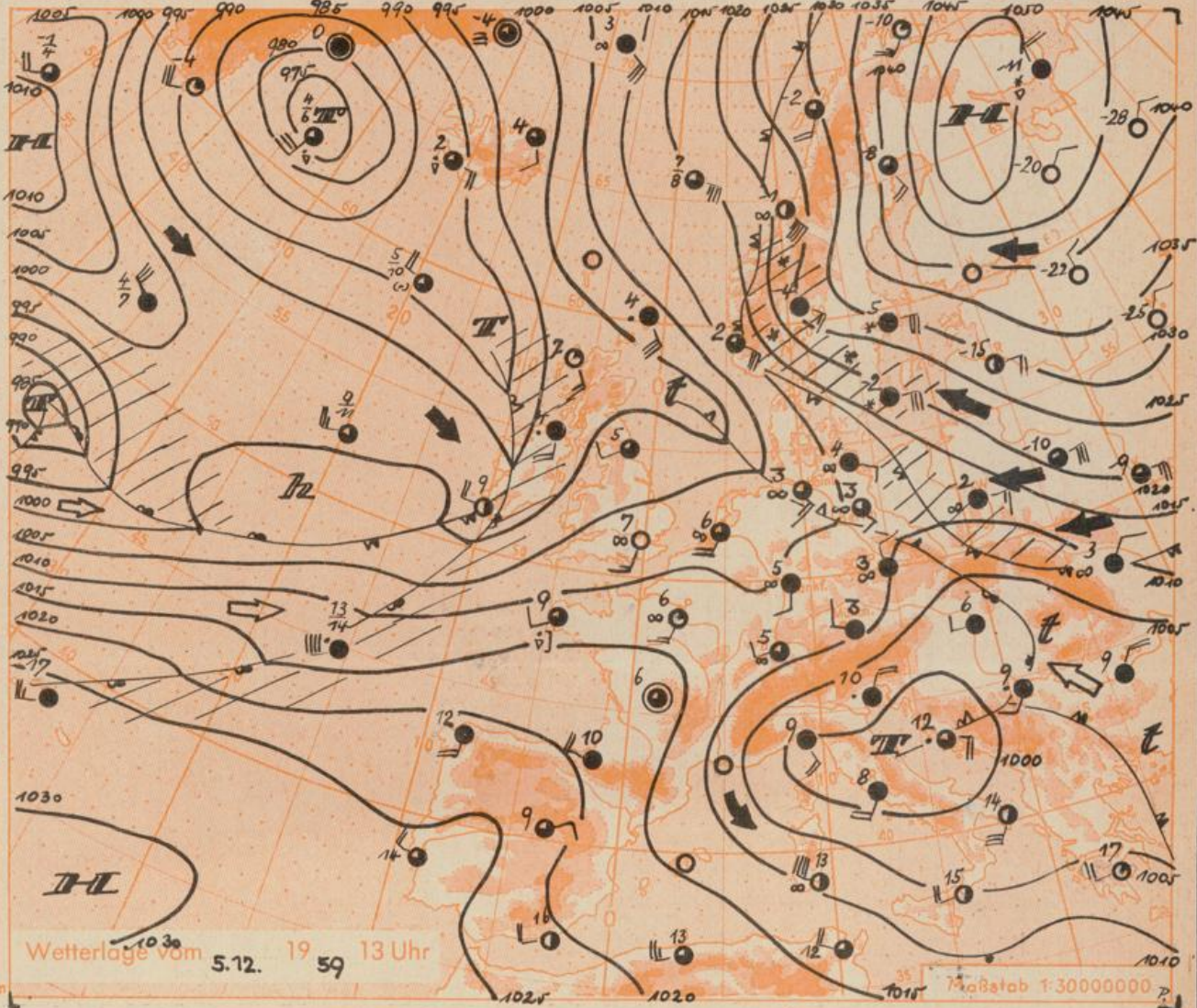
Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront) am Boden in der Höhe

☉ = Okklusion
☉ Konvergenzlinie

☉ Warme Luftströmung
☉ Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.

10 100 ≈ 750 mm
1mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Das italienische Tiefdruckgebiet hatte sich vorübergehend verstärkt und führt auch in den bayerischen Alpen noch zu Niederschlägen, es beginnt sich jetzt abzuschwächen und etwas südwärts zu verlagern. Auch die Nordseestörung hat sich wenig bewegt und dabei aufgefüllt, sie wird nun in der kräftigen Randstörung aufgehen, die über Irland teils nordwärts, teils in Richtung auf Mitteleuropa gesteuert werden dürfte. Der markanteste Vorgang ist aber die ungewöhnlich kalte Luftströmung, die am Rande des starken Lapplandhochs über Finnland und Russland bis zur Ostsee gelangt ist (heute Mittag: Riga -15, Moskau -25°!!) und in Polen einzufließen beginnt. Begünstigt durch weiteren Druckanstieg in diesem Raum wird sich diese Kaltluft westwärts über die Oder ausbreiten. Bayern verbleibt zunächst noch im Bereich von Meeresluft.

Vorhersage für Sonntag, den 6. und Montag, den 7.12.1959, ausgeg. am 5.12.59, 16 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Zunächst teils aufklarend, teils stark bewölkt, auch im Osten keine wesentlichen Niederschläge mehr. Schwachwindig. Später bei mässig auffrischem Wind aus Süd bis West erneut Eintrübung und Niederschläge, oberhalb 1000 bis 1200 m meist als Schnee. Tagestemperaturen bei 3 bis 6 Grad, nachts leichter Frost.

Weitere Aussichten: Unbeständig, Temperaturen voraussichtlich sinkend.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb Fläche in Metern)

am Samstag, 5. Dezember 1 Uhr

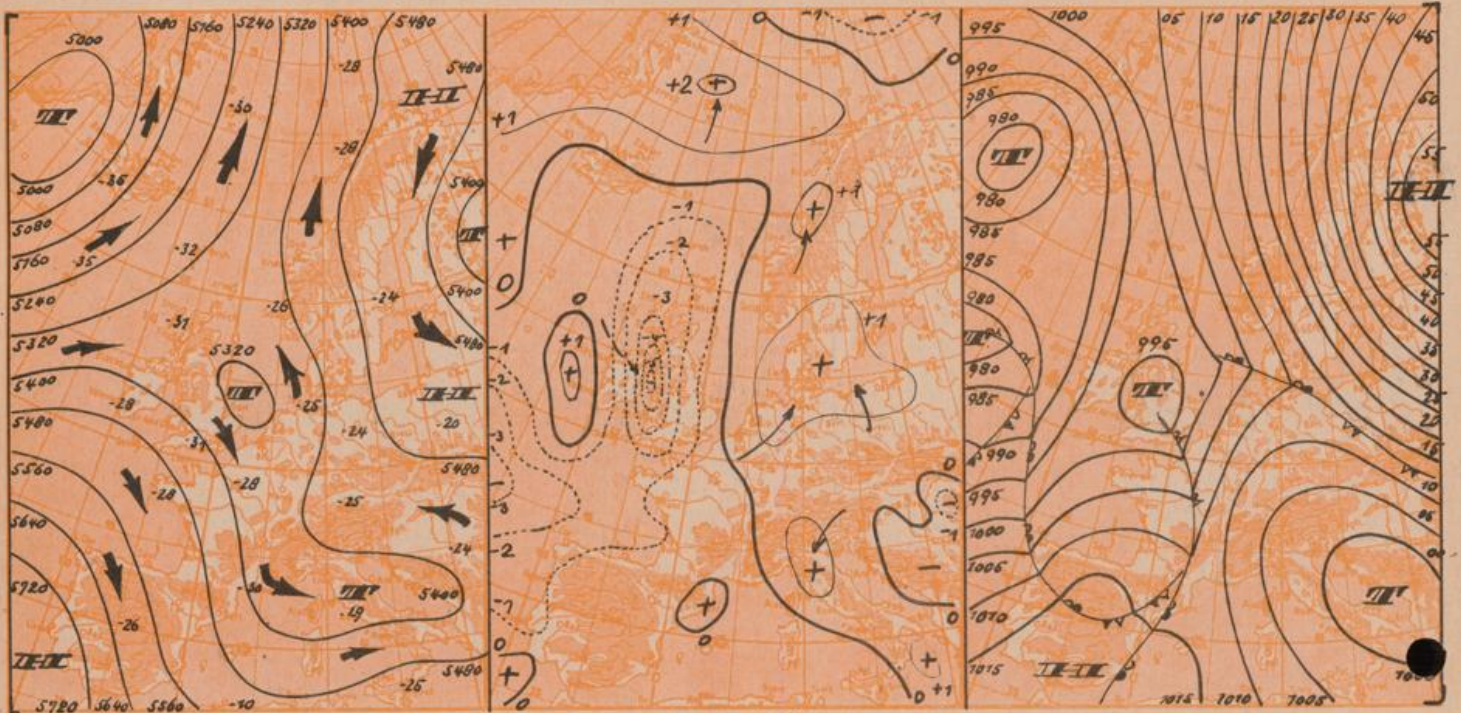
Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Samstag, 5. Dezember 1959

Vorhersagekarte für

Sonntag, 6. Dezember 1959 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 4. 12. 59 19 Uhr			Samstag, 5. 12. 59 7 Uhr			13 Uhr			höchste heute Temperatur 7-19h / 19-7h		heute Temp. Boden 21-7h		Sonnen- schein- dauer in Std.		Nieder- schlag in mm v. 7-7h		Schnee- höhe in cm 5h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Lufldruck in Stationshöhe mb, mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	4.	415.	415.	4.	415.	5.			
Gr. Falkenstein □	1308	-3	NW 3	* ●	-4	SW 2	∞ ●	860 845	-3	NN 3	≡ ●	0	-5	-7	.	.	6	7		
Passau (Oberhaus)	408	1	C	* ●	0	NW 1	≡ ●	962 722	0	N 1	≡ ●	1	0	0	.	.	8	2		
Kempten	705	1	S 1	●	0	SE 1	* ●	930 697	2	SN 2	●	3	-0	-1	.	.	0.5	Flecken		
Äugsburg	480	3	WSW 1	●	1	WSW 1	●	952 714	3	N 3	●	4	1	-1	.	.	1	.		
München-Stadt	522	3	WSW 2	●	1	WSW 1	●	948 711	3	N 2	●	5	1	0	.	.	4	.		
Möhdorf	400	2	SW 1	□ ●	0	C	●	964 723	3	NNN 1	●	4	0	-1	.	.	6	.		
Oberstdorf	812	1	S 2	* ●	-1	C	* ●	916 687	2	S 1	●	2	-1	-2	.	.	3	5		
Garmisch-Partenk.	704	1	C	* ●	0	C	* ●	928 696	1	C	* ●	2	0	-1	.	.	4	<1		
Bad Tölz	654	1	S 1	●	1	SSE 1	* ●	934 700	2	N 2	* ●	3	1	-1	.	.	6	Flecken		
Berchtesgaden	542	1	C	* ●	1	C	* ●	947 711	2	C	●	2	0	0	.	.	9	<1		
Hohenpeißenberg □	977	-1	WSW 4	●	-1	W 3	* ●	897 673	-0	NNN 2	* ●	1	-2	-3	.	.	1	6		
Wendelstein □	1730	-6	NW 4	* ●	-6	NNN 3	* ●	816 612	-6	NNN 1	* ●	-2	-7	-7	.	.	20	26		
Zugspitze □	2962	-13	N 2	* ●	-15	N 3	* ●	693 620	-13	N 2	* ●	-11	-15	x	.	.	16	60		
Würzburg	260	4	W 2	●	1	W 1	●	x	x	3	SSN 1	●	6	1	-2	1.0	.	.		
Nürnberg	312	3	WSW 1	∞ ●	-2	ESE 1	∞ ●	x	x	3	C	∞ ●	6	-3	-5	0.1	1	.		
Hof	568	7	SW 1	∞ ●	0	WSW 3	∞ ●	x	x	1	N 2	●	2	-2	-5	.	.	0.1	●	
Regensburg	339	2	ESE 1	≡ ●	-1	C	≡ ●	x	x	-0	C	≡ ●	4	-1	-1	.	.	4	.	
Ulm	482	3	WSW 2	●	-0	W 1	≡ ●	x	x	4	N 3	●	4	-1	-3	
Friedrichshafen	407	4	C	●	3	C	●	x	x	5	NNN 2	●	5	3	-1	.	.	1	.	
Freiburg/Brsg.	266	5	S 3	●	4	S 1	●	x	x	5	SN 3	●	7	4	x	x	.	.	.	
Feldberg-Schwarzw. □	1495	-4	WSW 5	* ●	-5	W 4	* ●	x	x	-4	NNN 3	≡ ●	-3	-5	-7	.	.	1	8	
Stuttgart	401	3	SW 1	●	1	WNW 1	●	x	x	2	C	●	5	0	-4	.	.	0.0	.	
Frankfurt/Main	112	6	SSW 3	●	3	SSW 3	●	x	x	5	S 1	∞ ●	7	2	0	0.6	.	.	.	
Essen	128	5	S 4	●	5	SW 4	∞ ●	x	x	6	NNN 4	●	7	4	4	3.6	2	.	.	
Hannover	52	5	SSE 2	●	1	S 2	●	x	x	5	S 2	∞ ●	7	0	-3	3.4	0.0	.	.	
Hamburg	16	4	ESE 2	∞ ●	1	SE 2	≡ ●	x	x	3	SE 3	∞ ●	6	0	-0	
Norderney	22	4	SSE 4	●	4	S 3	●	x	x	0	S 3	∞ ●	6	2	1	0.9	1	.	.	
Berlin-Dahlem	58	3	C	∞ ●	-1	S 1	≡ ●	x	x	3	SE 1	∞ ●	4	-1	-3	.	.	0.0	.	

Beobachtungen am 5.12.59 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Lufldruck, reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5.12.59 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.6	1.0	1.7	1.8	2.0	3.0	3.6	4.1	4.3	5.0	7.5	9.6	20.3
München-Riem	1.8	2.6	4.6	6.0	1011.9	Heute	Wind-Richtung	SW	SSW	W	W	W	W	ENE	SE	SSE	SSE	SSE	SSE	W
Passau	1.4	2.9	5.2	7.5	1010.5	Wind km/h	5	10	20	20	15	15	10	25	40	40	30	25	60	20
Möhdorf	1.4	2.0	4.0	6.4	1011.3	Temp. in °C	0	2	-1	-6	-6	-7	-14	-13	-18	-17	-22	-43	-55	-60
Kempten	1.6	2.5	4.4	5.9	1013.1	gestern: Temp. in °C	0	0	2	3	2	1	-6	-9	-12	-14	-18	-34	-49	-65
					Temperaturtagesmittel am 4.12.59	Auf- und Untergang am 6.12.59 in München					Sonne		Mond							
					Wert	2.3	normal	0.7	1 Tag vor erstem Viertel		7 ⁴⁸	16 ²⁰	12 ¹⁶	23 ⁴⁴						
Bemerkungen:					Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.															