

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
 Verlagsort: München. Erscheint täglich.
 Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
 bitte Beschwerden immer an das
 Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,
 8000 München 15, Bavariaring 10 III
 Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 7. Dezember 1968

Nummer 341

Erläuterungen

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

- 1 ● Temperatur
- 3 13° Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 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

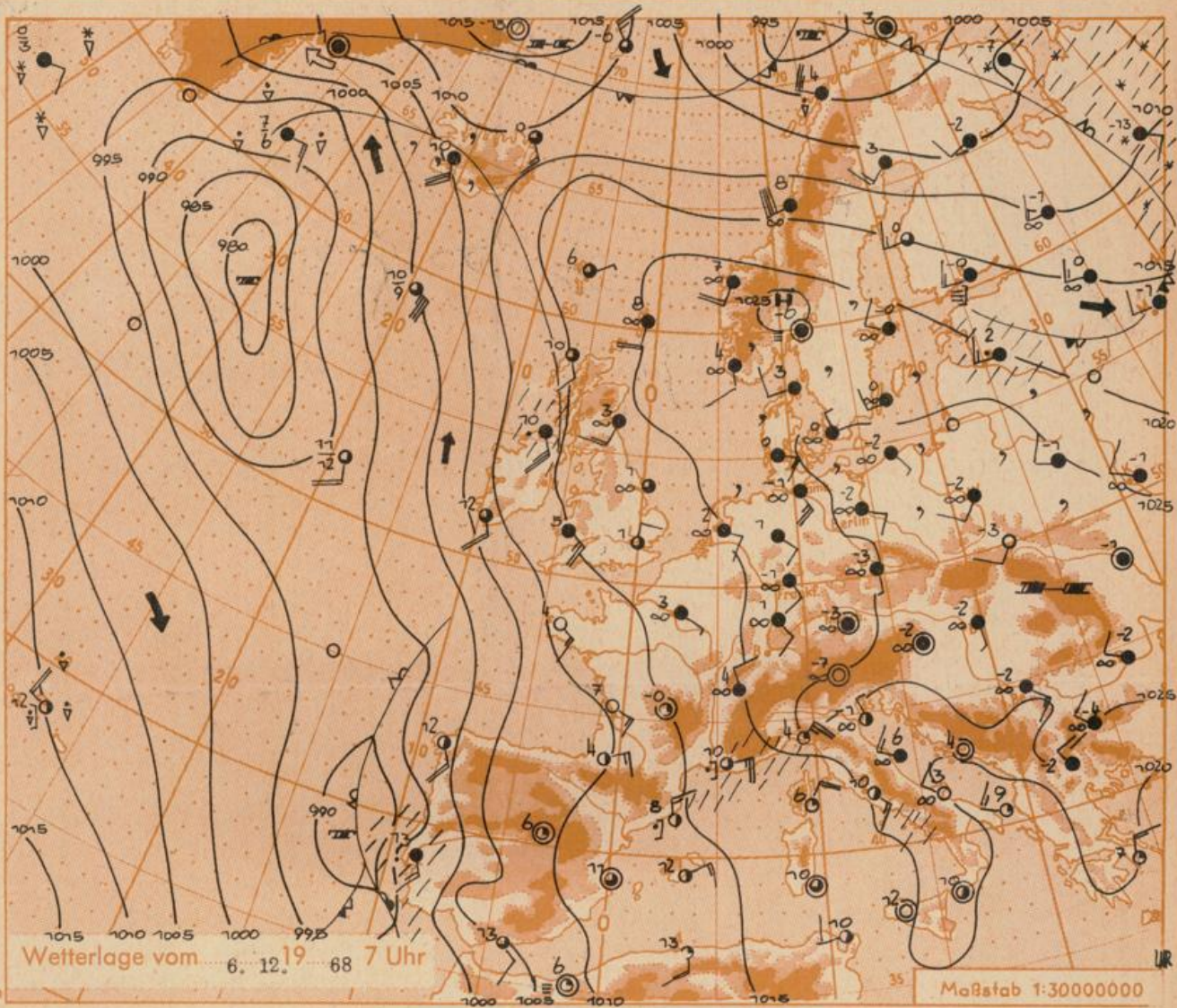
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- 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

1000 m ≈ 750 mm

mm Niederschlag = 1/10 mm



Übersicht: Das Wetterkartenbild hat sich gegen den Vortag kaum verändert. Um das ausgedehnte festländische Hoch, dessen Einfluss bei kaum veränderten Witterungsverhältnissen über ganz Deutschland feststellbar ist, werden vom Atlantik über das Nordmeer und Nordskandinavien Tiefdruckstörungen ostwärts geführt. Dabei zeichnet sich jetzt über dem Ostatlantik eine Abspaltung aus dem Tiefdruckgebiet ab: das vor Portugal erkennbare Tief dürfte jetzt über Spanien zum Mittelmeer wandern. Eine schnelle Änderung für das Wetter über Bayern wird daraus nicht abgeleitet.

Vorhersage für Samstag und Sonntag
Südbayern und Donaugebiet: Im Flachland verbreitet und am Alpenrand teilweise anhaltend trüb oder neblig, doch im allgemeinen trocken; dabei über Mittag nur örtliche Aufheiterung. Im Alpenraum vorwiegend heiter, Berge frei und weiterhin in der Höhe sehr gute Sicht. Schwache, im Hochgebirge mäßig auffrischende Winde aus Südost bis Ost. Im Flachland auch meist über Mittag anhaltend leichter Frost; in heiteren Tälern Höchsttemperaturen bis mehrere Grad über 0. Nachts dort dagegen Frost von -5 bis -10 Grad.

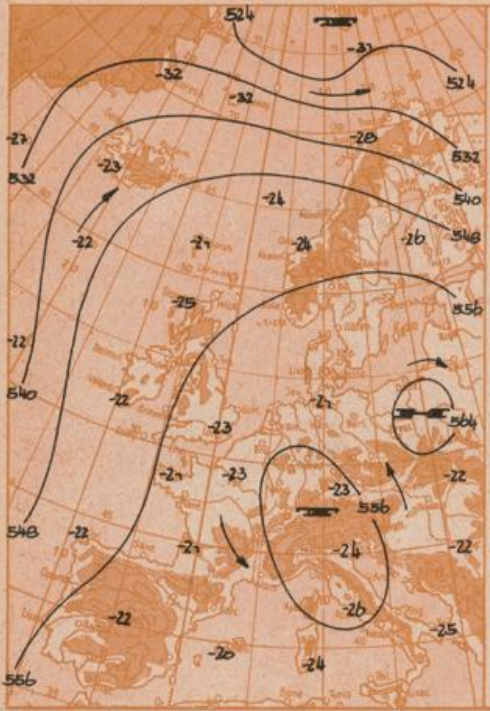
Weitere Aussichten: Wahrscheinlich zögernd einsetzende Wetteränderung.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500-mb-Fläche in Dekametern)

am Freitag, 6. Dezember 1968 1 Uhr



Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

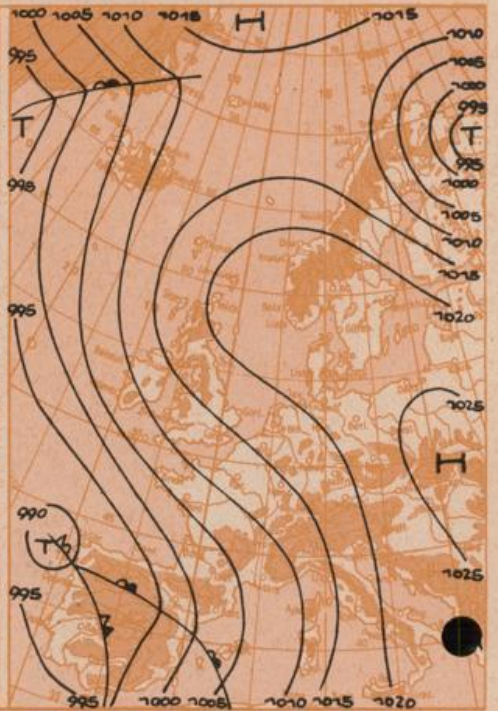
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Freitag, 6. Dezember 1968



Vorhersagekarte für

Samstag, 7. Dezember 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Donnerst., 5. 12. 68 19 Uhr			Freitag, 6. Dezember 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h			
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	5.	6.						
Gr. Falkenstein □	1308	0	SSW2	☉	0	C	☉	869	652	5	E 1	☉	7	-1	-6	8,3	.	F1.
Passau (Oberhaus)	408	-2	E 1	☉	-3	ESE1	☉	973	730	-3	NE1	☉	-2	-3	-3	.	.	.
Kempten	705	-5	SE1	☉	-10	C	☉	936	702	-3	NNW1	☉	-3	-10	-11	.	0,0	.
Augsburg	480	-2	S 2	☉	-3	E 1	☉	961	721	-3	ENE2	☉	-2	-3	-3	.	0,0	.
München-Stadt	522	-2	SE1	☉	-3	C	☉	956	717	-2	C	☉	-1	-4	-3	.	.	.
Mühldorf	400	-2	SE1	☉	-3	ESE2	☉	973	730	-3	SE2	☉	-1	-3	-3	.	0,0	.
Oberstdorf	812	-3	C	☉	-7	S 1	☉	923	693	4	S 1	☉	4	-8	-11	5,8	.	.
Garmisch-Partenk	704	-7	C	☉	-9	C	☉	934	701	-3	E 1	☉	1	-9	-13	4,1	.	.
Bad Tölz	654	-3	NE1	☉	-8	ESE1	☉	942	707	-2	WNW2	☉	0	-8	-9	5,4	.	.
Berchtesgaden	542	-3	C	☉	-7	C	☉	957	718	-2	ESE1	☉	1	-8	-8	4,4	.	.
Hohenpeißenberg □	977	1	ESE1	☉	-1	NE1	☉	904	678	1	SW1	☉	3	-1	-5	8,4	.	.
Wendelstein □	1834	-1	S 2	☉	-1	SSE2	☉	813	610	1	S 3	☉	2	-1	-5	8,2	.	3
Zugspitze □	2962	-9	S 4	☉	-9	SE2	☉	703	527	-6	S 2	☉	-7	-9	X	8,6	.	36
Würzburg	260	-1	ESE3	☉	-2	SE2	☉	X	X	-2	E 3	☉	-0	-2	-3	.	0,0	.
Nürnberg	312	-1	SE2	☉	-2	SSE2	☉	X	X	-1	S 2	☉	-0	-3	-2	.	0,0	.
Hof	568	-4	SE2	☉	-5	S 1	☉	X	X	-4	S 1	☉	-4	-6	-5	.	.	.
Kegensburg	339	-2	SE2	☉	-3	SSE2	☉	X	X	-3	SE2	☉	-1	-3	-3	.	0,0	.
Ulm	482	-3	ESE1	☉	-4	ENE1	☉	X	X	-4	SE1	☉	-2	-4	-4	.	0,0	F1.
Friedrichshafen	407	0	E 2	☉	-2	N 2	☉	X	X	-2	NE2	☉	1	-2	-2	.	.	.
Freiburg/Brsg.	286	3	N2	☉	1	SSE2	☉	X	X	1	NE1	☉	5	1	1	1,0	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-0	WSW4	☉	0	SW2	☉	X	X	1	SE2	☉	1	-1	-6	7,9	.	.
Stuttgart	401	-0	ESE1	☉	-3	SE1	☉	X	X	0	SE1	☉	-0	-3	-5	0,0	.	.
Frankfurt/Main	112	0	E 2	☉	-1	ESE2	☉	X	X	-0	ESE2	☉	1	-2	-0	.	0,0	.
Eisen	128	0	SE2	☉	1	ESE2	☉	X	X	1	ESE2	☉	2	1	0	.	.	.
Hannover	52	-0	E 3	☉	-1	SE3	☉	X	X	-1	E 3	☉	1	-1	-1	.	0,0	.
Hamburg	16	0	C	☉	-1	SE3	☉	X	X	-1	SE2	☉	0	-1	-1	.	.	.
Norderney	22	1	ESE4	☉	0	ESE4	☉	X	X	-1	E 3	☉	1	0	0	.	.	.
Berlin-Dahlem	58	-0	SE1	☉	-1	SSE1	☉	X	X	-1	ESE2	☉	1	-2	-2	.	.	.

Beobachtungen am 6. 12. 68 7 h	Erdbadentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. Dezember 1968 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,1	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,0	12,0	15,0	20,0	23,4
München-Riem	1,1	2,2	3,8	5,7	1024,0	Wind-Richtung	ESE	ESE	ESE	S	S	SE	SE	SE	SE	SE	NNE	N	E
Passau	0,4	1,3	3,9	6,6	1024,4	Wind km/h	5	5	5	5	15	30	80	65	30	30	5	10	30
Mühldorf	0,5	1,1	3,3	5,8	1023,7	Temp. in °C	-4	-6	4	-1	-6	-19	-38	-55	-61	-62	-64	-64	-62
Kempten	0,3	1,3	4,2	6,4	1026,0	Rel. Feuchte (%)	98	100	57	39	28	17	27	-	-	-	-	-	-
						gestern's Temp. in °C	-3	-5	1	1	-4	-18	-37	-55	-61	-62	-63	-63	-63
						Temperaturabgesenkt am	5. 12. 68		Auf- und Untergang				Sonne:		Mond:				
						Wert	normal	am 7. 12. 68				in München:		7,51 16,20 17,58 11,0(8)					
						Augsburg	-2,4	-0,2	Mondphasen:				Dauer der		bürgerlichen		39 Min.		
						München-Riem	-2,7	0,6	2 Tage nach Vollmond										

Bemerkungen: