

# 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  
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 1. Dezember 1968

Nummer 335

## Erläuterungen

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

11 ● Temperatur  
13 ● Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

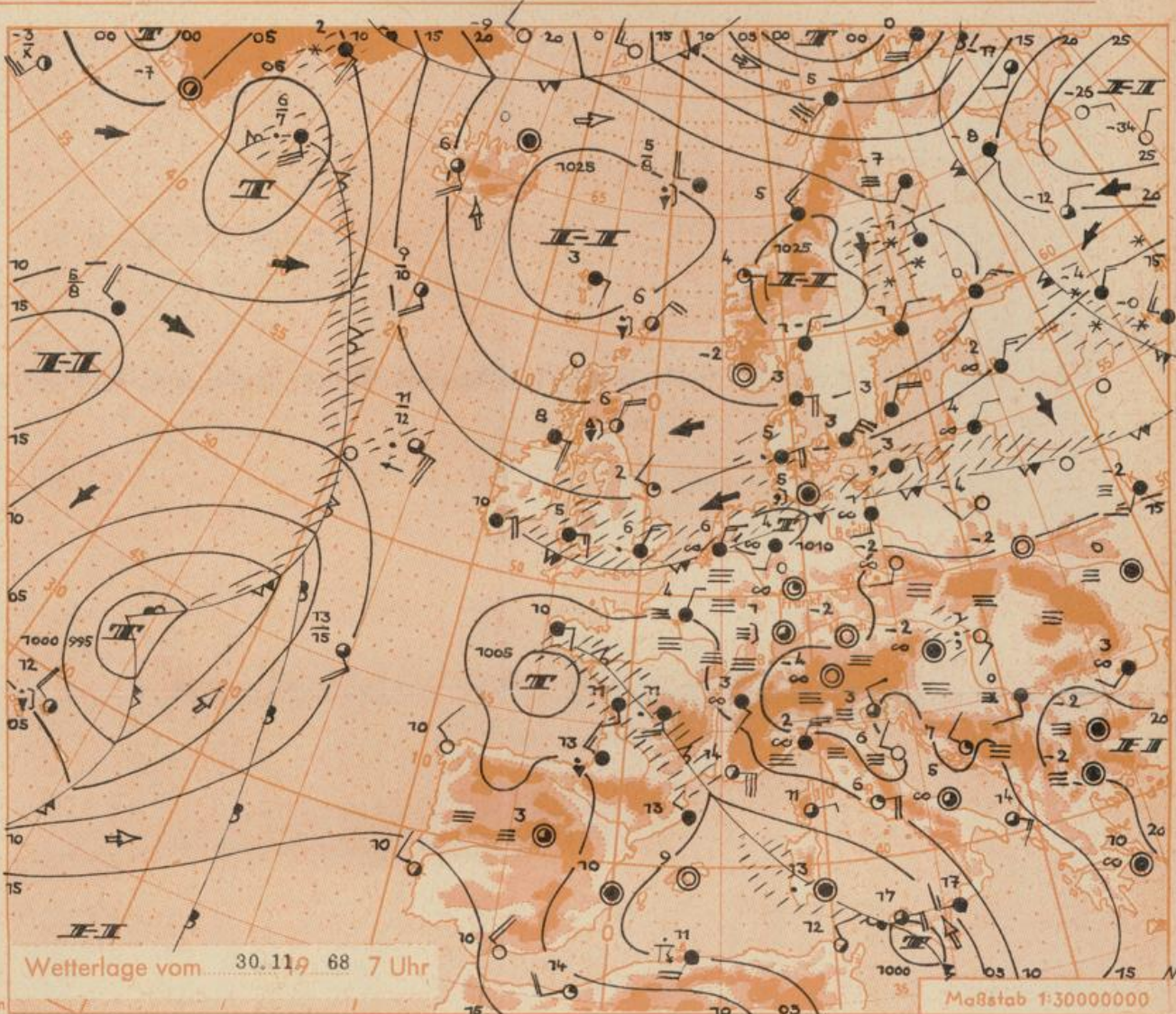
Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-29
5	○	30-39
6	○	40-49
7	○	50-59
8	○	60-69
9	○	70-79
10	○	80-89
11	○	90-99
12	○	100-109
13	○	110-119
14	○	120-129
15	○	130-139

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 Mill.

1000 ● ≈ 750 mm  
mm Niederschlag = 1/qm



Wetterlage vom 30.11.68 7 Uhr

Maßstab 1:30000000

**Übersicht:** Während das meteorologische Augenmerk in den letzten Tagen vorzugsweise nach Südwesteuropa gerichtet war, von wo sich die Tiefdruckzone jetzt zum Mittelmeer verlagert hat, vollzog sich über Nordeuropa eine Umstellung der Wetterlage, die auch für Deutschland in der nächsten Zeit Bedeutung gewinnen kann. Dort kam es hinter einem vom Finnischen Meerbusen nach Mittelrussland ziehenden Tief zum Aufbau eines Hochdruckgebietes, das den Ausbruch kalter Meeresluft nach Süden begünstigte; die dazugehörige Frontlinie hat das deutsche Küstengebiet erreicht und dürfte sich mit wahrscheinlich immer flacher werdender Kaltluftschicht südwärts ausbreiten. Wenn sie Süddeutschland erreichen sollte, wird sich wohl das neblig-trübe Wetter erneut kräftigen und auch über Bayern fortsetzen.

Über Nordrussland ist zur Zeit Arktikluft erkennbar, die bei wolkenlosem Himmel über der Schneedecke Frühtemperaturen bis unter -40 Grad zeitigt (Archangelsk -36 Grad und östlich davon in Kojnas -43 Grad); das ergibt mit dem auf gleicher Breite, aber in einem milden Gegenstrom liegenden Island eine Temperaturdifferenz von fast 50 Grad.

## Vorhersage für Sonntag und Montag

**Südbayern und Donaugebiet:** Im Flachland und teilweise auch im Tal Nebel oder Hochnebel, häufig tagsüber anhaltend; sonst nach Nebelauflösung heiter bis wolkig, kaum Niederschlag. Berge vorerst noch meist frei. Schwache Winde aus Nord bis Ost. Tageshöchsttemperatur nur außerhalb Nebel bis mehrere Grad über Null, nachts und morgens Frost zwischen +2 und -5 Grad. Frostgrenze bei 2500 m, langsam sinkend. Bei Nebelnässen Gefahr von Strassenglätte.

**Weitere Aussichten:** Nicht ganz beständig.

Schn.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Samstag, 30. Nov. 68 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

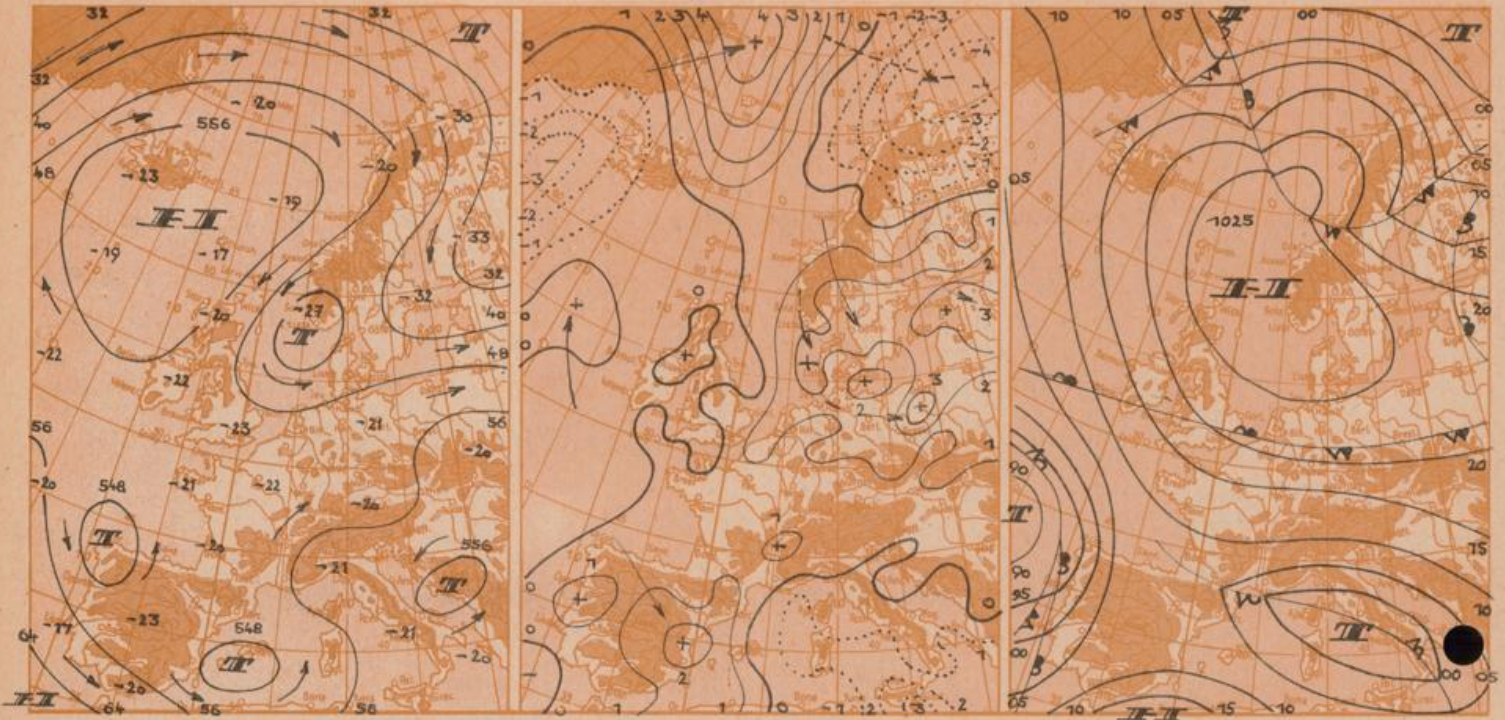
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Samstag, 30. Nov. 68

### Vorhersagekarte für

Sonntag, 1. Dez. 68

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-löhe m	Freitag, 29. 11. 68 19 Uhr			7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h   19-7h		tiefste Temp. o. Bodin 21-7h	Sonnen- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	29.	29 30					29 30 31	
Gr. Falkenstein □	1308	0	NNW 3	○	1	NNW 4	○	864	848	5	N 3	○	3	-1	-3	8,5		Fl
Passau (Oberhaus)	408	-1	S 1	∞	-2	NE 1	∞	866	725	-1	C	●	-1	-2	-2		0	0
Kempten	705	-1	NE 1	○	-4	ESE 2	○	931	898	8	SSE 1	○	9	-4	-6	7,5		
Augsburg	480	0	W 1	≡	-2	ESE 1	○	955	716	-1	NE 1	≡	1	-2	-2		0	0
München-Stadt	522	1	SW 1	≡	-2	C	∞	950	713	3	NW 1	○	3	-3	-4	2,2		
Möhlhof	400	0	S 1	∞	-1	SSE 1	≡	966	725	-1	C	≡	1	-2	-1		0	0
Oberstdorf	812	-1	S 2	○	-3	C	○	918	689	8	S 1	○	10	-4	-6	5,9		
Garmisch-Partenk	704	-2	C	○	-5	C	○	928	696	6	S 1	○	9	-5	-8	4,4		
Bad Tölz	654	-0	C	○	-1	SE 2	○	936	702	6	SE 1	○	7	-1	-4	6,0		
Berchtesgaden	542	-2	E 1	≡	-4	S 1	○	950	713	3	NE 1	○	2	-4	-4	4,7		
Hohenpeißenberg □	977	4	W 2	○	6	ESE 2	○	899	674	7	C	○	7	-4	-0	8,5		
Wendelstein	1833	2	WSW 4	○	1	N 2	○	810	608	4	SSW 2	○	5	1	-4	8,5		4
Zugspitze □	2962	-2	WSW 5	○	-4	WSW 3	○	701	526	-1	C	○	-0	-4	X	9,1		40
Würzburg	260	-1	ESE 1	≡	-0	E 1	∞	X	X	0	E 2	≡	-1	-1	-1		0	1
Nürnberg	312	-1	SE 2	∞	-1	SE 2	≡	X	X	0	SE 2	∞	-0	-1	-1			
Hof	568	-3	S 2	≡	-2	S 1	∞	X	X	1	S 1	∞	-3	-3	-3			
Regensburg	339	-1	SSW 1	∞	-0	SE 2	≡	X	X	-0	SE 2	≡	0	-1	-1			
Ulm	482	-0	SSW 2	≡	-2	WSW 2	∞	X	X	-1	SW 2	∞	0	-2	-2			
Friedrichshafen	407	2	N 1	≡	1	ENE 1	≡	X	X	2	N 1	∞	2	1	1		0	2
Freiburg/Brsp.	286	1	NNW 1	≡	1	C	≡	X	X	2	C	∞	2	-0	0	0,5	0	1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	ESE 3	○	4	W 3	○	X	X	5	W 1	○	6	3	-2	8,4		
Stuttgart	401	-0	C	○	-3	C	≡	X	X	1	C	○	-0	-5	-5	2,7		
Frankfurt/Main	112	0	SSW 1	∞	0	C	∞	X	X	1	E 1	∞	0	0	0		0	2
Essen	128	6	WSW 2	∞	4	S 1	∞	X	X	6	E 1	∞	8	3	4	5,4	0	0
Hannover	52	3	WSW 2	∞	3	C	∞	X	X	4	NW 1	∞	6	2	1	4,7	0	0
Hamburg	16	3	WSW 2	∞	5	C	∞	X	X	5	E 3	∞	5	3	3			3
Norderney	22	7	N 4	∞	6	NNE 4	∞	X	X	6	ENE 5	∞	7	6	5			4
Berlin-Dahlem	58	2	SW 1	∞	1	SSE 1	∞	X	X	1	SE 1	≡	4	-1	-3	5,5		

Beobachtungen am 30. 11. 68 7h	Erdbosentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 30. Nov. 68 1 Uhr												
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	1,1	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,7	15,0	18,0	20,2
München-Riem	2,6	3,8	5,3	6,7	1014,2	Wind-Richtung	S	S	NW	W	W	WSW	W	SW	S	WSW	W	W
Passau	1,0	1,9	4,7	7,4	1014,4	Wind km/h	2	2	15	20	30	25	45	20	40	20	35	60
						Temp. in °C	-3	4	6	2	-2	-16	-35	-54	-63	-64	-67	-72
Möhlhof	1,4	2,3	4,4	6,7	1013,9	Rel. Feuchte (%)	97	61	52	42	20	50	60	48				
						gestern: Temp. in °C	0	1	6	6	4	-12	-32	-52	-66	-65	-69	-71
Kempten	1,8	2,5	5,0	7,4	1014,7	Temperaturgesmittel am 29. 11. 68	Wert		normal		Auf- und Untergang am 1. 12. 68		in München		Sonne:		Mond:	
						Augsburg	0,3	1,3	Mondphase:		7, 44 16, 22 14, 25 05, 8		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		39 Min.			
München-Riem	-0,2	0,6	4 Tage vor Vollmond															

Bemerkungen: