

# 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 10111  
Postschick-Krtz. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, 24. Dezember 1968

Nummer 358

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☁ Nieseln
- ☁ Regen
- ☁ Schneefall
- ☁ Schauen
- ☁ Graupeln
- ☁ Hagel
- ☁ Gewitter
- ] nach.....

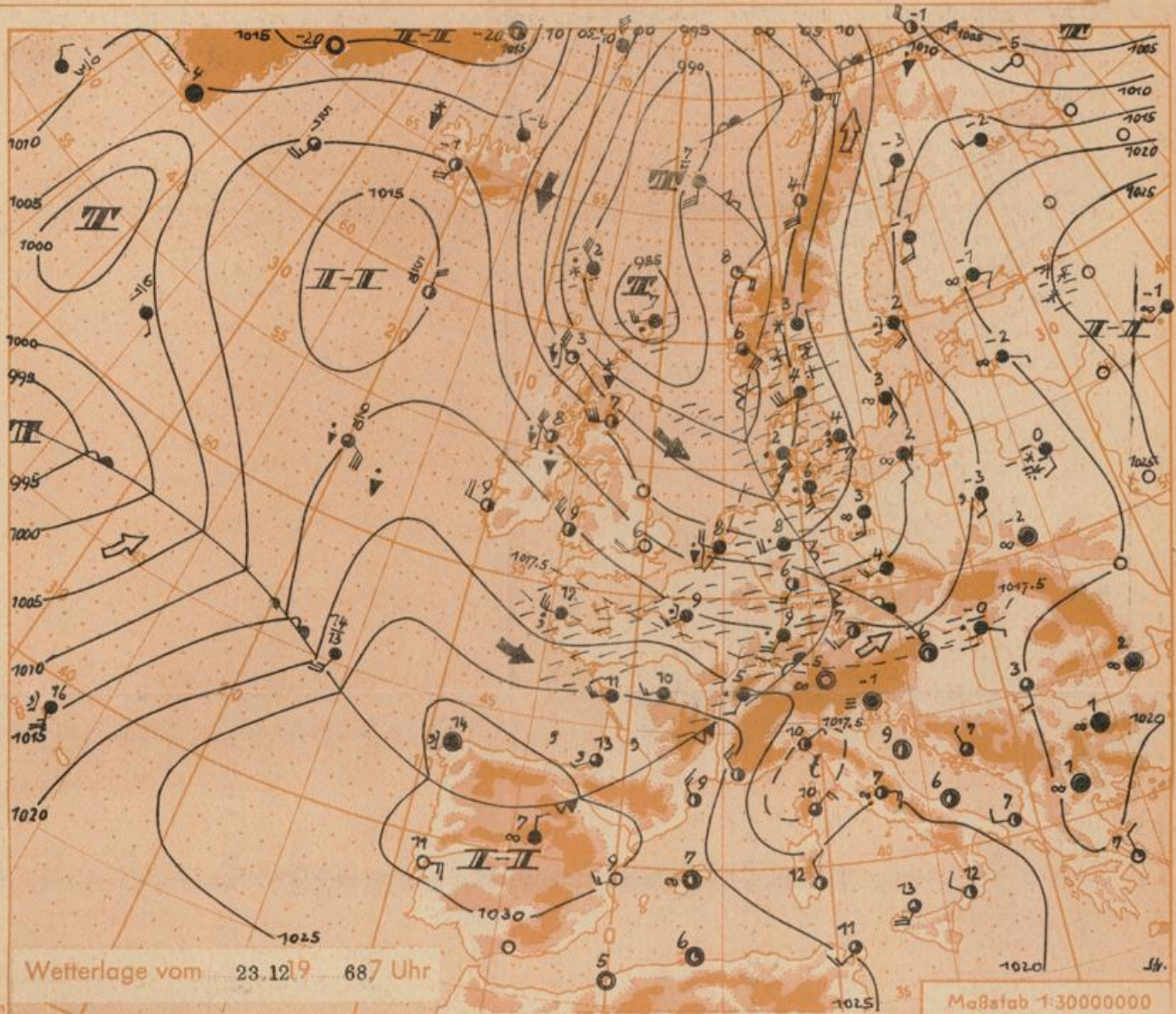
- /// Niederschlagsgebiet
- 11 Temperatur
- 13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit		
Beaufort	Symbol	km/h
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	☉	120-133

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit
- Erwärmung Abkühlung
- (Warmfront) (Kaltfront)
- am Boden
- in der Höhe
- = Okklusion
- Konvergenz-
- linie
- Warme Luftströmung
- Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden  
Orte mit gleichem, auf  
Meereshöhe umgerech-



Wetterlage vom 23.12.19 687 Uhr

Maßstab 1:30000000

**Übersicht:** Am vergangener Wochenende wurde unser Wettergeschehen vom Atlantik her bestimmt. Die Randstörungen des nunmehr mit seinem Schwerpunkt vor der norwegischen Küste angelangten Tiefdruckgebietes brachten bis in den Montag hinein Niederschläge, die noch in mittleren Gebirgslagen als Regen fielen.

Das erwähnte Tiefdruckgebiet wandert nur noch wenig in nordöstlicher Richtung weiter. Erst in großem Abstand ist über dem westlichen Nordatlantik ein weiteres Tief zu erkennen. Das Tief reicht bereits in Höhen um 5000 m hinauf und wird daher ortsfest. Randstörungen, die sich ablösen, ziehen auf einer südlicheren Bahn als die Vorgänger. Da außerdem über dem Ostatlantik ein sich verstärkender Hochdruckkeil entstanden ist, dürfte während der nächsten Tage die Strömung über Mitteleuropa auf Nordwest drehen. Dadurch kann mäßig kalte Meeresluft einfließen.

### Vorhersage für Weihnachten:

**Südbayern und Donauegebiet:** Weiterhin wechselhaft und von unterschiedlichen Aufheiterungen abgesehen stark bewölkt. Dabei von Zeit zu Zeit Niederschläge, anfangs bei mildem und nachtfrostfreien Wetter bis in mittlere Gebirgslagen als Regen, späterhin bei Winddrehung auf Nordwest zum Teil bis in die Täler und im Flachland in Schnee übergehend.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Montag, 23. Dezember 1968 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

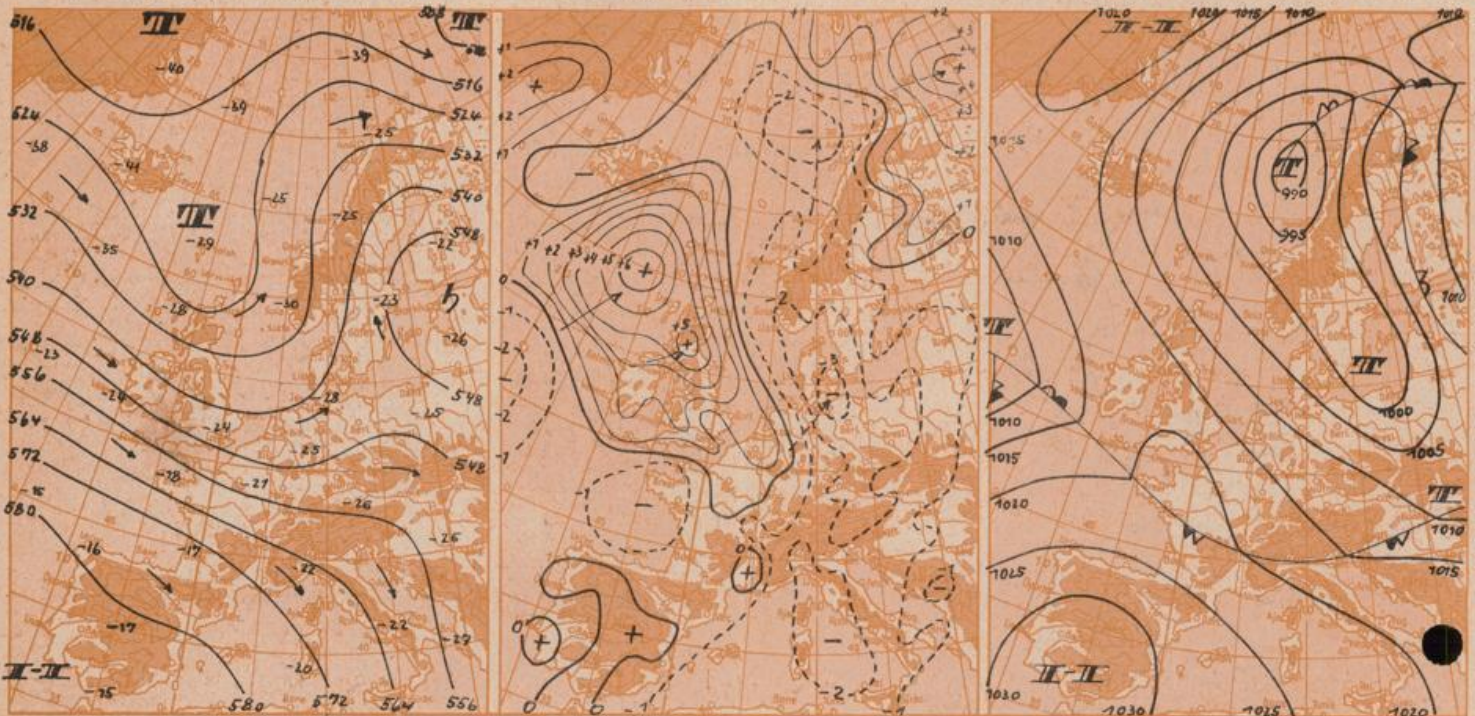
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Montag, 23. Dezember 1968

### Vorhersagekarte für

Dienstag, 24. Dezember 1968,

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Sonntag, 22.12.68 19 Uhr			Montag, 23. Dezember 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-12 h 19-7 h		Sonnenschein- dauer? in Std.	Nieder- schlag in mm (7-7 h)	Schnee- höhe in cm 7 h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	22. 22.23	22.23, 23.					
Gr. Falkenstein □	1308	-2	SW 4	●	-1	W 4	●	862 646	-1	W 3	☉	-0	-2	-2	.	8	12
Passau (Oberhaus)	408	1	E 2	☉	3	S 1	●	964 723	4	W 3	☉	3	0	1	0,6	8	2
Kempten	705	4	SW 3	●	5	WSW 4	●	933 700	5	W 4	●	5	4	2	0,8	1	.
Augsburg	480	4	WSW 3	●	6	W 4	●	955 716	6	W 4	☉	5	4	2	0,6	2	.
München-Stadt	522	5	S 3	●	7	WSW 3	●	951 713	6	WSW 4	☉	7	4	3	2,9	1	.
Möhdorf	400	2	ESE 1	●	3	WSW 1	●	965 724	6	W 3	●	7	-1	-1	2,9	44	3
Oberstdorf	812	3	S 2	●	3	WNW 1	●	921 691	3	S 2	●	4	2	1	0,4	3	.
Garmisch-Partenk.	704	2	C	●	2	N 1	●	930 698	5	S 1	☉	4	2	0	0,3	3	3
Bad Tölz	654	4	S 3	●	7	W 2	●	938 704	5	WSW 1	●	5	4	2	2,7	0,4	Fl.
Berchtesgaden	542	2	W 1	●	2	C	●	950 713	5	SW 1	●	7	2	-0	3,0	5	Fl.
Hohenpeißenberg □	977	3	WSW 5	●	4	WSW 6	●	900 675	2	WSW 6	☉	5	3	2	2,7	0,6	Fl.
Wendelstein □	1834	-1	WSW 6	☉	-3	WSW 6	●	809 607	-3	WSW 4	☉	-1	-3	-3	3,4	3	15
Zugspitze □	2962	-6	NW 7	☉	-9	WNW 7	☉	699 526	-9	NW 7	☉	-5	+10	x	2,5	11	70
Würzburg	260	-5	SSE 1	●	7	SW 3	●	x x	7	W 5	●	5	5	4	0,2	5	.
Nürnberg	312	4	SE 2	●	5	S 2	●	x x	7	W 3	●	5	4	2	2,6	2	.
Hof	568	2	S 3	●	4	SW 4	●	x x	4	W 6	☉	2	2	2	.	2	.
Regensburg	339	1	SE 2	●	3	WSW 2	●	x x	6	WSW 2	☉	5	1	1	2,8	5	2
Ulm	482	3	SW 3	●	4	SSW 3	●	x x	5	WSW 4	●	3	3	3	.	2	.
Friedrichshafen	407	4	ESE 1	●	7	WSW 4	☉	x x	7	WSW 5	●	4	3	1	.	4	.
Freiburg/Brsg.	286	9	SSW 4	●	9	SW 5	●	x x	8	SW 4	●	10	9	7	.	4	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	1	WSW 8	☉	0	W 7	☉	x x	-1	W 6	☉	2	-0	-2	.	12	15
Stuttgart	401	5	SW 3	●	5	SSW 3	●	x x	9	W 3	●	6	4	1	.	1	.
Frankfurt/Main	112	5	SSW 3	●	6	SSW 3	●	x x	7	WSW 3	●	6	5	4	.	4	.
Essen	128	7	WSW 2	●	8	W 4	●	x x	7	W 4	●	9	7	6	.	8	.
Hannover	52	5	SSW 4	●	6	WSW 4	●	x x	6	W 4	●	6	5	2	.	3	.
Hamburg	16	4	SE 3	☉	6	S 3	●	x x	7	WSW 4	●	4	4	1	.	4	.
Norderney	22	5	S 5	●	5	SW 6	●	x x	5	WSW 6	●	5	4	3	.	9	.
Berlin-Dahlem	58	3	S 3	●	3	S 3	●	x x	5	SW 2	●	4	3	0	.	8	.

Beobachtungen am 23.12.68, 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 23.12.68, 1 Uhr.													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,0	12,0	14,0	17,0	-
München-Riem	-0,3	0,2	1,2	2,9	1015,1	W	W	W	W	W	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	
Passau	-0,2	-0,3	1,5	4,2	1015,4	20	20	20	80	65	90	70	120	95	95	50	25		
Möhdorf	-0,2	-0,2	0,9	3,6	1015,2	Temp. in °C	4	4	5	-2	-9	-22	-40	-57	-63	-51	-58	-61	
Kempten	-0,1	0,1	2,3	4,3	1018,2	Rel. Feuchte (%)	87	90	64	93	68	47	46	46	-	-	-		
						gestern: Temp. in °C	4	4	2	-4	-11	-23	-43	-56	-58	-57	-59	-63	
						Temperaturtagesmittel am 22.12.	Wert		normal	Auf- und Untergang am 24.12.68 in München		Sonne: 8.04 16.24		Mond: 11.32 22.22					
						Augsburg	4,1	-2,0		Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		40		Min.			
						München-Riem	4,8	-2,4		2 Tage vor 1. Viertel									

Bemerkungen: Allen Lesern unserer Wetterkarte frohe Weihnachten und ein erfolgreicher neues Jahr!