

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 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

16. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, den 4. Dezember 1965

Nummer 337

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ∞ Nebel
- ⋄ Niesel
- Regen
- ✱ Schneefall
- ✱ Schauer
- △ Graupeln
- ⚡ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....

Niederschlagsart

11 Lufttemperatur

13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beschriftung	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

Konvergenz-

linie

→ Warme Luftströmung

→ Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden

Orte mit gleichem, auf

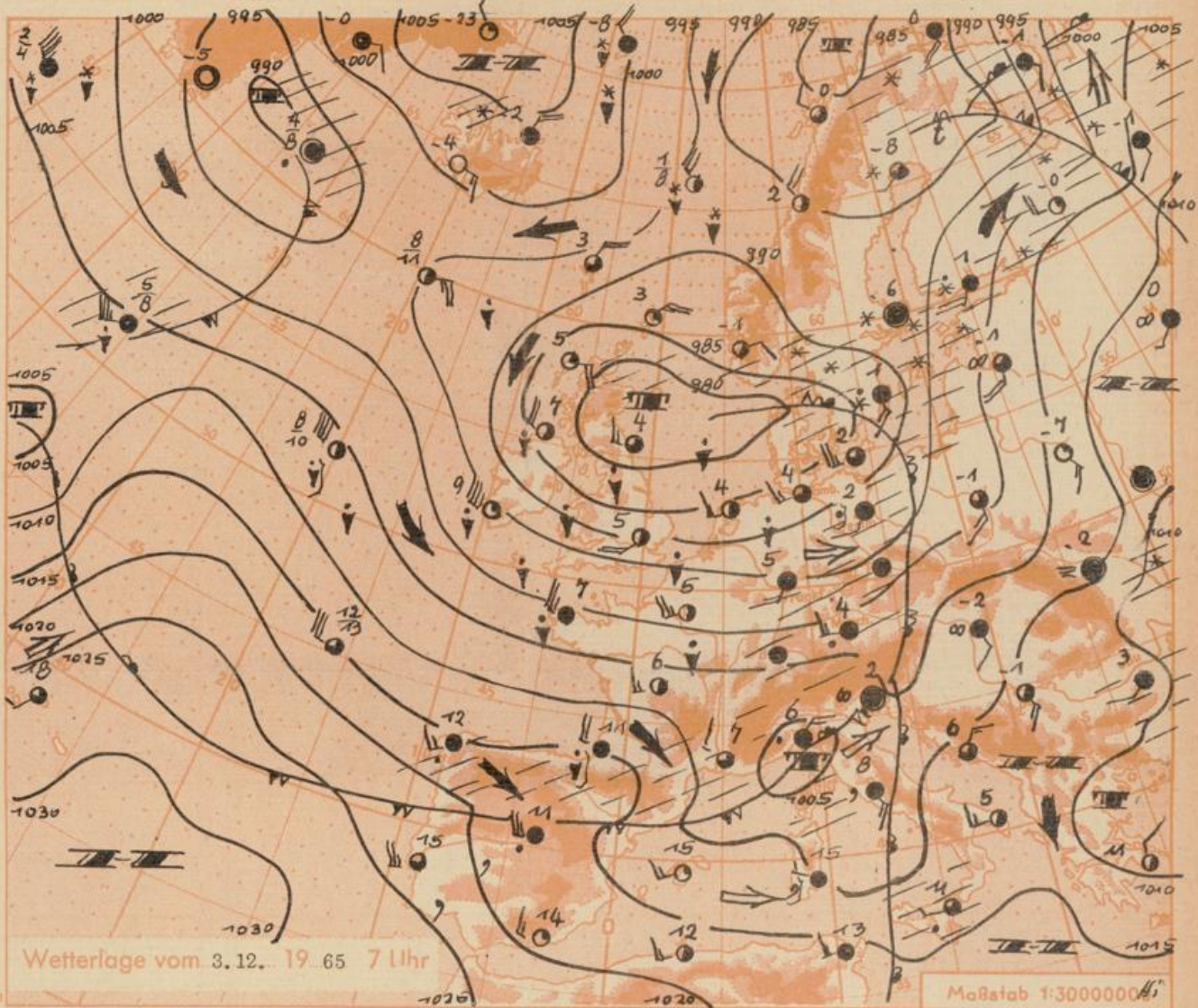
Meereshöhe umgerech-

neten Luftdruck in

Milli

1000 mb ≈ 750 mm

mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Das am Donnerstag über dem Nordatlantik liegende Tief hat sich südostwärts bewegt und ist heute morgen mit seinem Schwerpunkt über der mittleren Nordsee erkennbar. Mit ihm ist bereits am Donnerstag abend mildere Luft herangeführt worden und der fallende Schnee ging in Regen über. Die Frostgrenze ist dabei bis 1500 m angestiegen. Rasch ist wieder etwas kältere Meeresluft in die Strömung einbezogen worden, wobei in der Höhe die Temperaturen wieder zurückgingen. Zum Teil fielen die Niederschläge in den höheren Teilen des Alpenvorlandes und in den Gebirgstälern als Schnee.

Eine Randstörung des Tiefs hat sich über Italien entwickelt. Sie zieht zwar rasch ostwärts, wird aber immerhin kältere Meeresluft aus Nordwesten nach Südbayern lenken. Diese Luft ist aber immer noch relativ mild. Weitere Tiefdruckstörungen folgen vom Atlantik her mit der lebhaften Luftströmung aus West bis Nordwest nach.

Vorhersage für Samstag und Sonntag

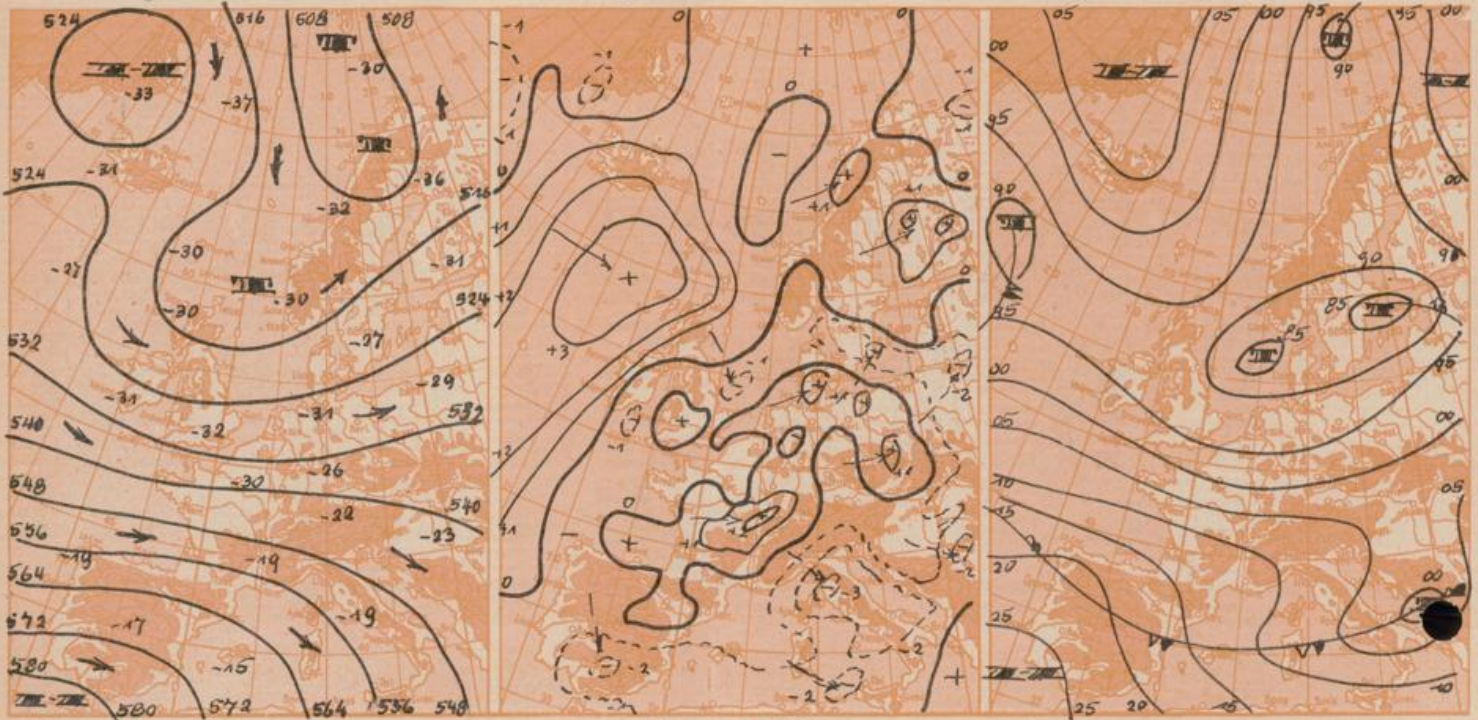
Südbayern und Donaugebiet: Wechselnd bis stark bewölkt, wiederholt Niederschläge, meist als Schauer und teilweise mit Schnee vermischt. Schneefallgrenze im allgemeinen bei 1000 m Seehöhe. Tagestemperaturen mehrere Grad über 0, nachts nur bei Aufklaren geringer Frost. Zeitweise stark auffrischende, auf den Bergen vielfach stürmische Winde um West.

Weitere Aussichten: Im ganzen unbeständig. Tagestemperaturen über 0 Grad.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Freitag, 3. Dezember 1965 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Freitag, 3. Dezember 1965

Vorhersagekarte für
Samstag, 4. Dezember 1965 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 2. 12. 65 19 Uhr			Freitag, 3. Dezember 1965 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		tiefste Temp. o. Boden 21-7h		Sonnens- 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	Luftdruck in Stationshöhe mb	mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	2.	2./3.	2.	2./3.	2.	2./3.	3.
Gr. Falkenstein □	1308	-7	S 4	☉	-2	SW 3	*☉	850	638	-3	W 3	*☉	-5	-7	x	0,2	5	70	
Passau (Oberhaus)	408	0	NE 2	☉	2	SW 3	☉	952	714	3	WSW 2	☉	4	-0	-0	5,4	4	1	
Kempten	705	-0	SSW 3	☉	2	WSW 4	☉	920	690	4	WSW 3	☉	-0	0	-1	0,5	7	5	
Augsburg	480	2	S 3	☉	4	SW 4	☉	941	706	6	W 5	☉	2	1	3	1,0	5	.	
München-Stadt	522	2	SE 2	☉	4	WSW 3	☉	938	703	6	W 4	☉	4	2	1	0,5	6	.	
Mühldorf	400	1	E 2	☉	2	SSW 1	☉	952	714	6	W 3	☉	4	0	0	3,2	7	.	
Oberstdorf	812	2	G	☉	2	ENE 2	☉	909	682	3	NW 2	*☉	3	2	-0	0,5	13	10	
Garmisch-Partenkirchen	794	2	SW 2	☉	1	C	*☉	919	690	4	WNW 1	☉	3	1	0	1,9	5	5	
Bad Tölz	654	3	S 1	☉	1	SE 2	☉	925	694	4	W 3	☉	3	1	-0	2,8	11	5	
Berchtesgaden	542	-1	W 1	☉	1	C	*☉	938	704	2	WSW 2	☉	2	-1	-1	3,1	4	1	
Hohenpeißenberg □	977	3	SW 3	*☉	0	SW 5	*☉	888	666	2	SW 7	☉	3	-1	x	2,5	5	12	
Wendelstein □	1839	-3	SW 8	☉	-3	W 3	*☉	798	599	-5	SW 6	☉	-3	-4	x	3,7	6	40	
Zugspitze □	2962	-7	W 7	☉	-10	N 5	*☉	687	515	-14	WNW 6	☉	-7	-10	x	2,5	6	120	
Würzburg	260	1	SSE 1	*☉	4	SW 3	☉	x	x	5	SW 3	☉	3	1	1	0,1	3	☉	
Nürnberg	312	2	S 4	*☉	4	SSW 2	☉	x	x	5	WSW 4	☉	3	2	1	0,8	3	.	
Hof	568	-1	SSE 5	*☉	2	SSW 5	☉	x	x	1	WSW 4	☉	-0	-1	-2	0,7	1	4	
Regensburg	339	1	SSE 3	*☉	1	ESE 3	☉	x	x	4	WSW 3	☉	2	0	0	.	2	Fl.	
Ulm	482	-1	SSW 4	☉	2	SSW 4	☉	x	x	4	SW 3	☉	0	1	1	.	3	.	
Friedrichshafen	407	1	WNW 1	☉	5	WSW 5	☉	x	x	7	W 5	☉	2	1	1	0,5	5	.	
Freiburg/Brsg.	286	7	SSW 5	☉	6	W 5	☉	x	x	6	SW 4	☉	7	5	5	.	7	.	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-0	WSW 9	☉	-2	WSW 8	*☉	x	x	-4	SW 9	☉	-0	-2	-3	.	23	100	
Stuttgart	401	3	SW 5	☉	4	SW 4	☉	x	x	4	W 3	☉	3	3	2	.	0,5	.	
Frankfurt/Main	112	-2	SSW 4	☉	5	SSW 3	☉	x	x	6	SW 4	☉	2	2	1	.	2	.	
Essen	128	4	SW 3	☉	4	SW 3	☉	x	x	4	SW 3	☉	4	4	3	.	3	.	
Hannover	52	2	SE 5	*☉	4	SSW 3	☉	x	x	6	SSW 3	☉	4	1	0	0,5	2	.	
Hamburg	16	1	SE 4	*☉	4	SW 3	☉	x	x	5	SW 4	☉	3	0	0	1,1	6	Fl.	
Norderney	22	1	SSE 5	*☉	3	SSW 4	☉	x	x	3	S 4	☉	2	1	2	.	4	.	
Berlin-Dahlem	58	1	SSE 4	☉	2	S 2	☉	x	x	5	SW 3	☉	4	0	-3	2,0	2	4	

Beobachtungen am 3. 12. 65 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	Mündnen-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 3. Dezember 1965 1 Uhr																	
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	10,7	12,2	15,0	16,0	18,8	-	-			
München-Riem	2,3	2,5	3,4	5,1	999,7	Wind-Richtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Passau	0,8	1,6	3,7	6,2	1000,5	Wind km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Mühldorf	1,5	1,6	3,0	5,5	999,2	Temp. in °C	6	3	-3	-7	-19	-37	-60	-66	-55	-61	-62	-64	-	-			
Kempten	1,3	2,2	4,2	6,0	1001,4	Rel. Feuchte (%)	77	82	100	97	85	65	58	-	-	-	-	-	-	-			
						gestern's Temp. in °C	0	-3	-10	-16	-33	-47	-51	-52	-53	-58	-	-	-	-			
						Temperaturtagessmittel am	2. 12. 65.		Auf- und Untergang am 4. 12. 65											Sonne		Mond	
						Wert	normal		in München											7,47		16,21	
						Augsburg	2,4		3 Tage nach erstem Viertel											39		Min.	
						München-Riem	1,9		Dauer der bürgerlichen Dämmerung											39		Min.	

Bemerkungen: Berichtig. z. WK. 329 Wendelstein Qfe 811/608 v. 25. 11. Erdbodenminim. -9 Grad v. 28. 11., 19 Uhr tt -9 Mü.-Riem Tagesmittel 1. 11. 13,6 Grad 13. 11. -2,1 " 14. 11. -2,3 "