

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

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

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,  
8000 München 15, Bavariaring 10 III  
Postscheck-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

Herausgeber: Wetteramt München

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 5. Mai 1967

Nummer 124

## Erläuterungen

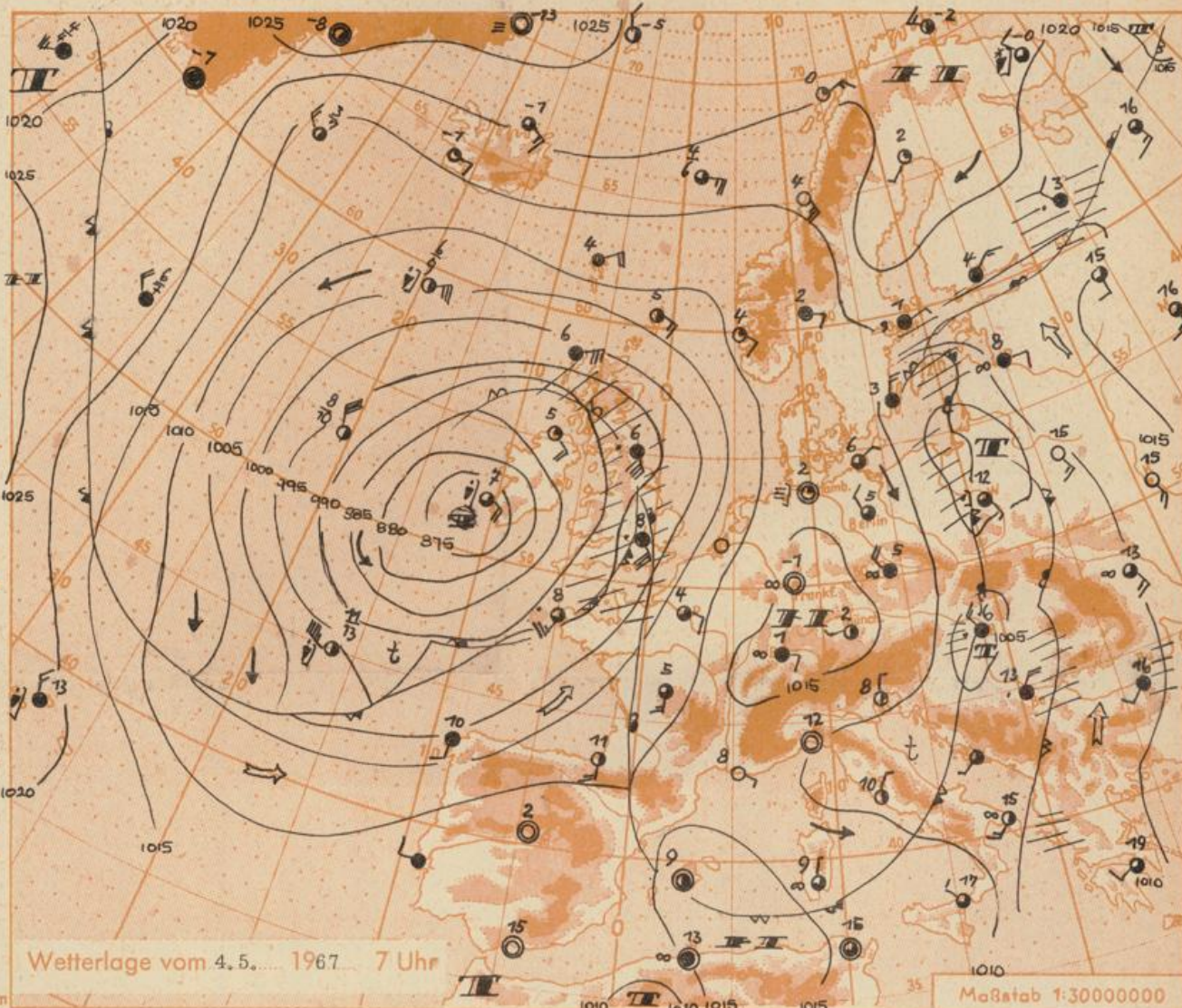
- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- Niesel
- Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

- 11 ● Lufttemperatur
- 13 ● Wassertemp.

- ### Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | Symbol | km/h    |
|----------|--------|---------|
| still    | ○      | < 1     |
| 1        | ○      | 1-5     |
| 2        | ○      | 6-11    |
| 3        | ○      | 12-19   |
| 4        | ○      | 20-29   |
| 5        | ○      | 30-40   |
| 6        | ○      | 41-50   |
| 7        | ○      | 51-61   |
| 8        | ○      | 62-74   |
| 9        | ○      | 75-88   |
| 10       | ○      | 89-102  |
| 11       | ○      | 103-117 |
| 12       | ○      | 118-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- ### Fronten mit Erwärmung Abkühlung
- (Warmfront) (Kaltfront)  
am Boden
- (Wellenlinie) = Warmfront
  - (Dreiecke) = Kaltfront
  - (Wellenlinie + Dreiecke) = Okklusion
  - (Dreiecke + Wellenlinie) = Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung  
→ Kalte Luftströmung

- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibars
- 1000 ● ≈ 750 mm  
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Die verbreiteten Niederschläge des Mittwochs fielen vielfach auch im Flachland als Schnee. Eine geschlossene Schneedecke konnte sich in einigen Alpentälern sowie auch in höhergelegenen Gebieten des Alpenvorlandes halten (Kempten 6 cm am Donnerstag früh). Die 24-stündigen Niederschlagsmengen betragen vielenorts 20 mm und mehr (Mühldorf 22 mm).

Im Zustrom der Kaltluft sind in allen Höhen die Temperaturen noch zurückgegangen (Zugspitze -15 Grad). Zu Nachtfrost kam es örtlich im westlichen Südbayern.

Das am Mittwoch früh über Oberitalien liegende Tief ist nach Osten und Nordosten abgezogen. Zu Niederschlägen kam es am Donnerstag früh nur noch im östlichen bayerischen Alpenraum. Luftdruckanstieg auf der Rückseite des abziehenden Tiefs hat eine Hochdruckzone entstehen lassen. Vor neuen atlantischen Störungen gelangt unser Raum in eine südwestliche Luftströmung, mit der zunächst wärmere Luft herangeführt wird.

### Vorhersage für Freitag und Samstag:

**Südbayern und Donauegebiet:** Zunächst heiter bis wolkig, in den Alpen etwas föhnig. Späterhin einzelne gewittrige Schauer. Zunehmende Tageserwärmung mit Mittagstemperaturen zwischen 15 und 20 Grad. Frostgrenze nahe 2000 m. Schwacher bis mässiger, auf den Bergen späterhin auffrischender Wind aus Südost bis Südwest.

**Weitere Aussichten:** Weiterhin unbeständig.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Donnerstag, 4. Mai 1967 ..... 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

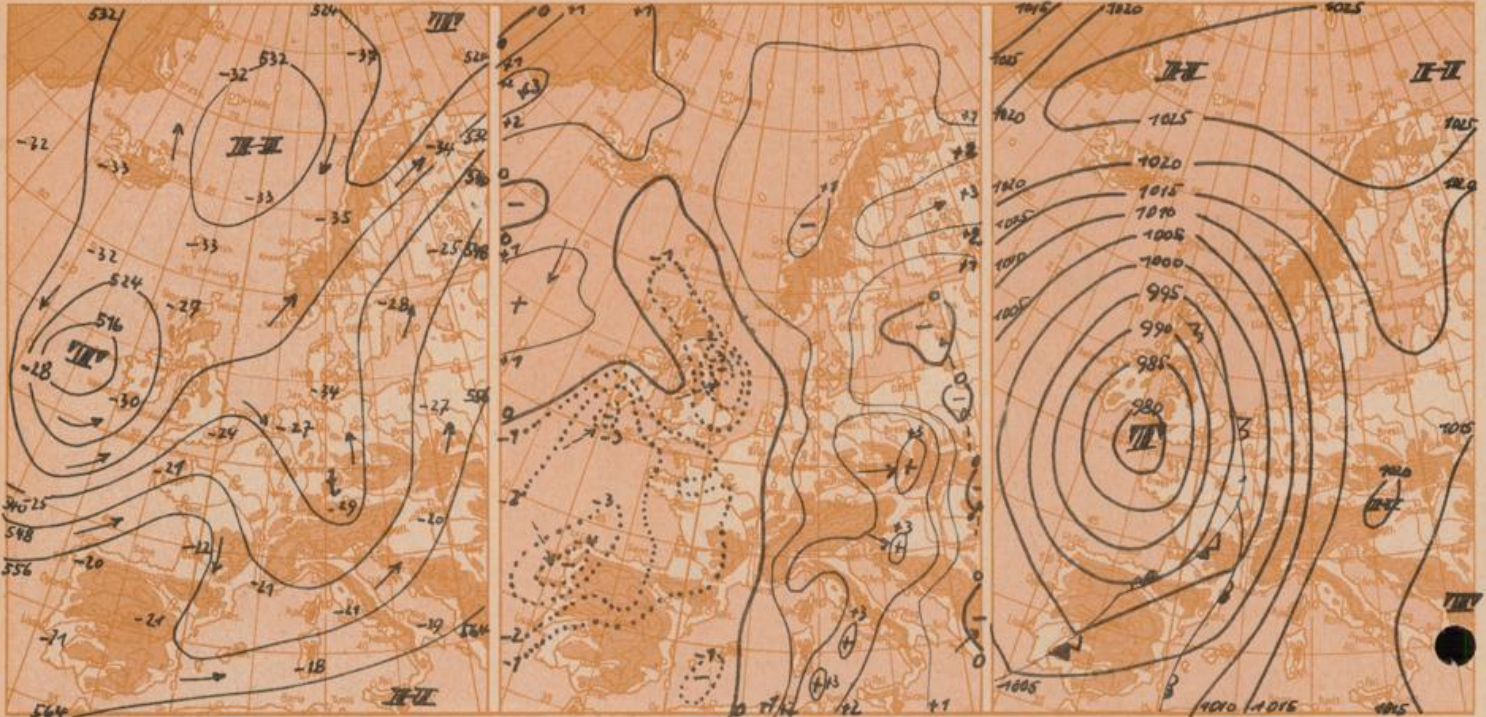
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Donnerstag, 4. Mai 1967

### Vorhersagekarte für

Freitag, 5. Mai 1967

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Mittwoch, 3. 5. 67 19 Uhr			Donnerstag, 4. Mai 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h   19-7h		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	3.	3./4.						
		Löfdruck in Stationshöhe mb mm		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	3.	3./4.	3.	3./4.					
Gr. Falkenstein □	1308	-2	N4	☉☉☉*	-2	N3	☉☉☉	866	650	1	N1	☉☉☉	-1	-3	-2	.	16	120
Passau (Oberhaus)	408	4	N2	☉☉☉	3	W2	☉☉☉	968	726	8	WSW3	☉☉☉	6	3	3	.	16	.
Kempten	705	1	S1	☉☉☉	0	SSE1	☉☉☉	932	699	6	NE2	☉☉☉	1	0	-1	.	22	6
Augsburg	480	4	WNW3	☉☉☉	1	WNW2	☉☉☉	956	717	10	ESE2	☉☉☉	4	1	1	.	10	.
München-Stadt	522	2	W1	☉☉☉	2	WSW1	☉☉☉	952	714	8	ENE1	☉☉☉	3	1	1	.	22	.
Möhlhof	400	3	W2	☉☉☉	3	WSW1	☉☉☉	968	726	9	NNE1	☉☉☉	5	2	1	.	24	.
Oberstdorf	872	1	C	☉☉☉*	-1	C	☉☉☉	919	690	5	N1	☉☉☉	5	-2	-7	.	22	11
Garmisch-Partenk	704	1	NNW1	☉☉☉*	1	C	☉☉☉	931	699	9	NNW1	☉☉☉	3	1	0	.	11	Fl.
Bad Tölz	654	1	WSW1	☉☉☉*	2	SSE1	☉☉☉	931	699	9	NNW1	☉☉☉	3	1	-0	.	21	2
Berchtesgaden	542	3	SSW2	☉☉☉*	1	C	☉☉☉*	953	715	8	ENE2	☉☉☉	6	0	0	.	19	2
Hohenpeißenberg □	977	-1	W2	☉☉☉*	-1	WSW1	☉☉☉	901	676	3	ENE3	☉☉☉	0	-2	x	.	19	22
Wandelstein □	1833	-6	NW4	☉☉☉*	-7	WNW3	☉☉☉	810	607	-3	SW2	☉☉☉	-3	-7	-7	.	23	160
Zugspitze □	2962	-14	N5	☉☉☉*	-15	NNE1	☉☉☉	698	524	-11	SSE3	☉☉☉	-7	-15	x	.	23	540
Würzburg	260	8	NW2	☉☉☉	1	C	☉☉☉	x	x	12	S3	☉☉☉	10	-0	-3	0,2	.	.
Nürnberg	312	6	C	☉☉☉	1	C	☉☉☉	x	x	12	SSW2	☉☉☉	7	-2	-3	.	1	.
Hof	568	3	NW1	☉☉☉	1	WNW1	☉☉☉	x	x	9	ESE1	☉☉☉	6	-1	-2	.	8	.
Regensburg	339	5	N4	☉☉☉	1	W1	☉☉☉	x	x	9	WNW1	☉☉☉	6	1	-0	.	10	.
Ulm	482	3	SSW3	☉☉☉	1	SW2	☉☉☉	x	x	8	SE3	☉☉☉	4	-0	-0	.	8	.
Friedrichshafen	407	2	ESE2	☉☉☉	3	NNE2	☉☉☉	x	x	9	S3	☉☉☉	3	2	1	.	22	.
Freiburg/Brsg.	286	8	WSW2	☉☉☉	2	W1	☉☉☉	x	x	13	ESE3	☉☉☉	10	0	-2	0,3	6	.
Feldberg-Schwarzw. D	1496	-4	W2	☉☉☉	-4	SE5	☉☉☉	x	x	-2	ESE5	☉☉☉	-2	-5	-10	1,6	6	70
Stuttgart	401	5	SSW2	☉☉☉	-2	E1	☉☉☉	x	x	10	SW3	☉☉☉	7	-2	-3	.	4	.
Frankfurt/Main	112	11	NW2	☉☉☉	-1	C	☉☉☉	x	x	13	SSW3	☉☉☉	12	-3	-6	4,2	.	.
Essen	128	6	NNE2	☉☉☉	5	S3	☉☉☉	x	x	12	S4	☉☉☉	8	2	-0	7,6	1	.
Hannover	52	9	NNW4	☉☉☉	2	SE1	☉☉☉	x	x	12	S3	☉☉☉	11	-1	-4	8,1	0,0	.
Hamburg	16	8	WNW3	☉☉☉	2	C	☉☉☉	x	x	12	SE3	☉☉☉	12	-2	-6	5,6	0,0	.
Norderney	22	8	W2	☉☉☉	4	SSE4	☉☉☉	x	x	13	SSE4	☉☉☉	9	3	1	11,7	0,0	.
Berlin-Dahlem	58	9	NNE2	☉☉☉	5	NNW2	☉☉☉	x	x	12	N2	☉☉☉	12	4	3	1,1	0,0	.

Beobachtungen am 4.5.67	7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 4. Mai 1967												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	8,1	10,0	12,0	15,1	18,4	23,7	25,5	-	-	
München-Riem	5,5	6,5	8,3	8,4	1016,4	Heute	Wind-Richtung	W	WNW	NW	NW	S	SSW	SW	SW	SW	SSW	SSE	SSE	-	-	
Passau	6,3	7,5	8,8	7,5	1014,3	Heute	Wind km/h	15	26	25	35	30	60	60	70	45	35	10	10	-	-	
Möhlhof	5,7	7,0	9,3	9,0	1015,5	Heute	Temp. in °C	1	-1	-6	-13	-27	-46	-47	-44	-52	-55	-45	-53	-	-	
Kempten	3,3	4,2	7,0	7,2	1017,4	Heute	Rel. Feuchte (%)	95	100	95	95	85	57	-	-	-	-	-	-	-	-	
						gestern, Temp. in °C	5	1	-3	-7	-19	-45	-55	-51	-52	-	-	-	-	-	-	
						Temperaturgesamittel am	3,5,67		Auf- und Untergang		am 5.5.67		in München		Sonne:		Mond:					
						Wert	normal		am 5.5.67		in München		Sonne:		4,51		19,21		3,36		15,20	
						Augsburg	2,2		10,2		Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		39		Min.					
						München-Riem	1,6		10,0		4 Tage vor Neumond											

Bemerkungen: