

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
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23 9

Herausgeber: Wetteramt München

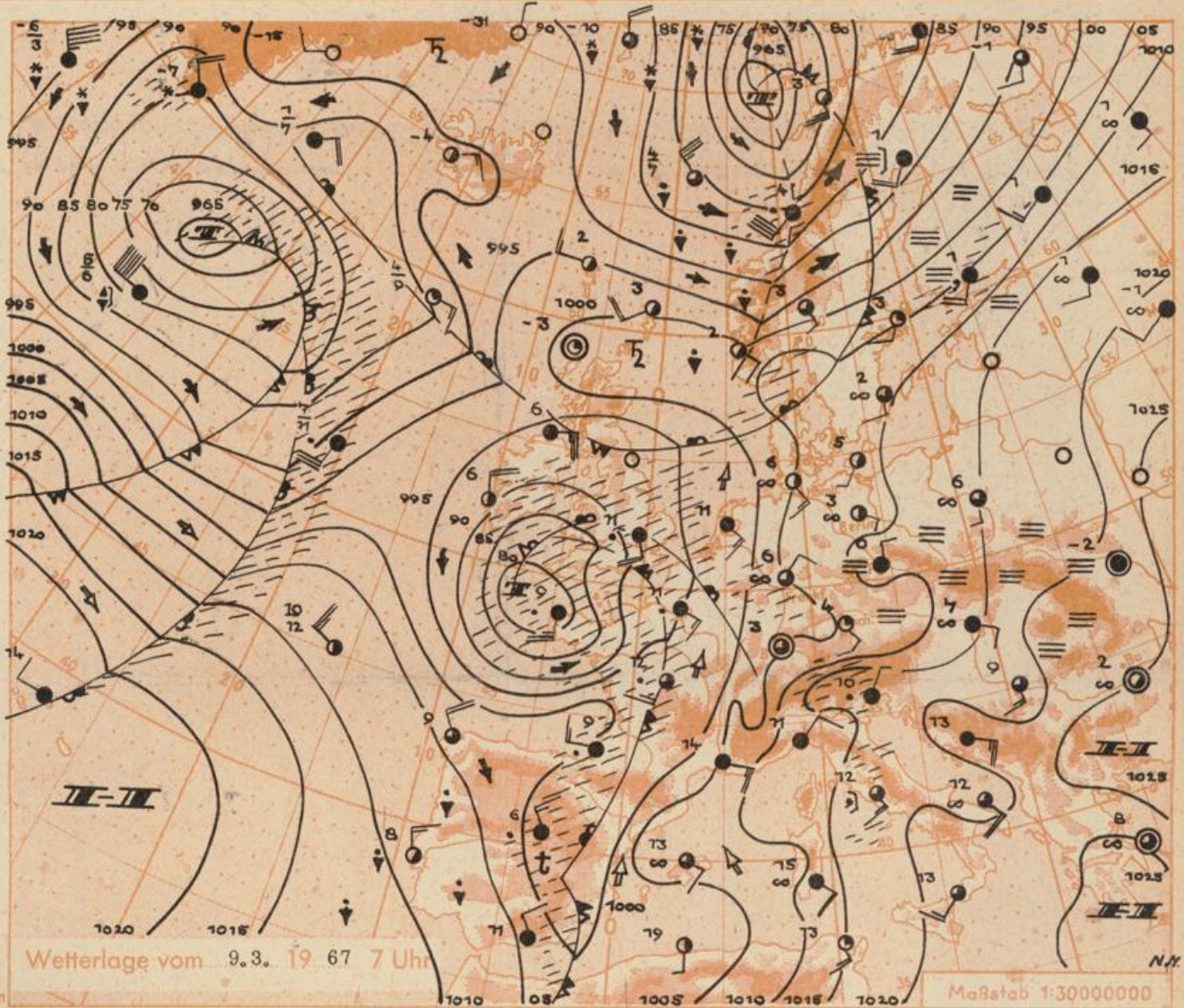
18. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 10. März 1967

Nummer 68

- Erläuterungen**
- Wolkenlos
 - heifer
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - Dunst
 - Nebel
 - Niesel
 - Regen
 - Schneefall
 - Schauer
 - Graupeln
 - Hagel
 - Gewitter
 -] nach.....
 - /// Niederschlagsgebiet
 - 11 t Lufttemp.
 - 13 w Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit**
- | Beaufort | Symbol | km/h |
|----------|--------|---------|
| 0 | ○ | < 1 |
| 1 | ○ | 1-5 |
| 2 | ○ | 6-11 |
| 3 | ○ | 12-19 |
| 4 | ○ | 20-28 |
| 5 | ○ | 29-37 |
| 6 | ○ | 38-49 |
| 7 | ○ | 50-61 |
| 8 | ○ | 62-73 |
| 9 | ○ | 74-88 |
| 10 | ○ | 89-102 |
| 11 | ○ | 103-117 |
| 12 | ○ | 118-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit**
- Erwärmung Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)
am Boden
- in der Höhe
- = Okklusion
Kongruenzlinie
- Warme Luftströmung
← Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in
Millib.
- 1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Vor dem neuen, von der westlichen Biskaya bis zum westlichen Kanalausgang vorangekommenen Sturmtief hat sich der Föhneinfluss auf der Alpennordseite zum Donnerstag noch verstärkt und führte zu schneller und erheblicher Tageserwärmung. In Oberstdorf lag bereits die Frühtemperatur von 7 Uhr bei 10 Grad und war bei lebhaftem Südwind um 10 Uhr auf 16 Grad gestiegen. Im Hochgebirge wurde Süd Sturm beobachtet.

Das vorerwähnte Tief wird zur Nordsee weiterziehen; ihm folgt ein weiteres, umfangreiches vom mittleren Atlantik nach. Wie bereits die allmähliche Bewölkungszunahme am Donnerstag in Südbayern andeutete, werden die Randstörungen des ersten Tiefs auf ihrem Weg nach Nordosten auch Bayern erreichen, wobei neben Niederschlägen und Temperaturrückgang auch Föhnbeendigung zu erwarten ist.

Vorhersage für Freitag
Südbayern und Donaugebiet: Starke bis wechselnde Bewölkung, mitunter Regen und Regenschauer. Berge zumindest zeitweilig in Wolken. Mässige bis frische, im Hochgebirge häufig stürmische Winde aus Südwest bis West. Sinkende Temperaturen mit Tageshöchstwerten um 10 Grad. Schneefallgrenze im Gebirge später unter 1500 m Seehöhe.

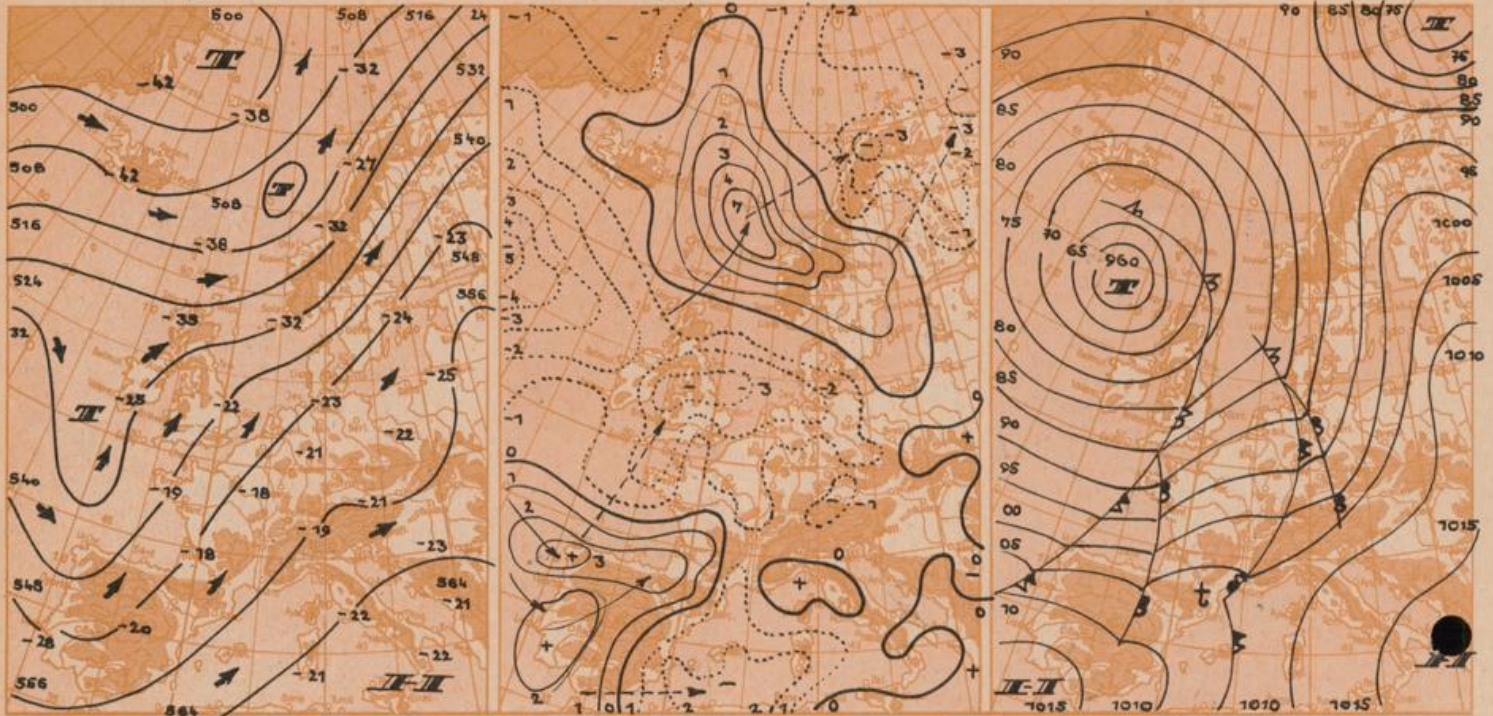
Weitere Aussichten: Unbeständig, zeitweilig Niederschlag.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Donnerstag, 9. März 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 9. März 1967

Vorhersagekarte für
Freitag, 10. März 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Mittwoch, 8. 3. 67 19 Uhr			Donnerstag, 9. März 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		tiefste Temp. o. Boden 21-7 h		Sonnen- schein- 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	8.	8/9.	8/9.	8.	8/9.	0.	0.			
Gr. Falkenstein □	1308	3	SW2	☉	5	SSE4	☉	861	646	11	S 3	☉	6	2	0	6,1	.	.	160	
Passau (Oberhaus)	408	9	NE1	☉	3	ENE3	☉	959	719	18	S 1	☉	14	3	0	2,7	.	.	.	
Kempten	705	12	NE1	☉	0	ESE1	☉	924	698	18	S 2	☉	16	0	-2	5,2	.	.	.	
Augsburg	480	13	ESE3	☉	2	C	☉	946	710	12	N 1	☉	16	2	1	6,1	0,5	.	.	
München-Stadt	522	13	ENE3	☉	4	SSE1	☉	942	707	20	SSE4	☉	17	4	3	4,0	0,0	.	.	
Möhdorf	400	10	ESE3	☉	4	E 3	☉	957	718	18	E 3	☉	14	3	1	5,4	.	.	.	
Oberstdorf	812	6	S 1	☉	10	SSE2	☉	912	684	18	S 1	☉	16	1	-2	5,4	0,0	.	.	
Garmisch-Partenk	704	12	SE2	☉	5	S 1	☉	924	693	18	SE2	☉	17	5	2	7,0	.	.	.	
Bad Tölz	654	10	SE1	☉	4	SE1	☉	929	697	19	S 3	☉	16	3	x	4,9	.	.	.	
Berchtesgaden	542	8	C	☉	1	SW1	☉	934	708	20	SW3	☉	16	1	-1	6,2	.	.	.	
Hohenpeißenberg □	977	9	ENE3	☉	9	SSE3	☉	894	670	17	SSW4	☉	13	8	5	5,4	0,0	.	.	
Wendelstein □	1833	3	SSW5	☉	4	SSW7	☉	807	605	6	SSW7	☉	5	3	1	3,8	.	.	160	
Zugspitze □	2962	-6	SE5	☉	-5	SSE8	☉	699	524	-4	S8	☉	-4	-6	x	4,5	.	.	280	
Würzburg	260	11	E 3	☉	3	C	☉	x	x	8	E 1	☉	13	3	1	2,3	.	.	.	
Nürnberg	312	10	E 3	☉	2	E 1	☉	x	x	16	S 2	☉	14	1	-0	2,6	.	.	.	
Hof	568	6	SSE1	☉	1	S 2	☉	x	x	10	SSE3	☉	11	0	-1	4,3	.	.	.	
Regensburg	339	6	SE2	☉	-0	NW1	☉	x	x	15	SE3	☉	8	-1	-3	
Ulm	482	13	E 1	☉	3	NE2	☉	x	x	7	ENE2	☉	16	3	3	6,5	0,1	.	.	
Friedrichshafen	407	9	S 1	☉	6	N 1	☉	x	x	13	N 2	☉	15	5	1	4,7	0,1	.	.	
Freiburg/Brsg.	296	15	SE1	☉	6	ENE1	☉	x	x	10	C	☉	18	5	3	4,2	0,1	.	.	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	SE3	☉	7	S 3	☉	x	x	7	S 4	☉	6	5	-0	3,3	0,2	80	.	
Stuttgart	401	13	ENE1	☉	6	WNW1	☉	x	x	10	C	☉	16	6	2	4,3	.	.	.	
Frankfurt/Main	112	12	E 2	☉	6	NE2	☉	x	x	11	C	☉	15	6	3	2,3	0,1	.	.	
Essen	128	13	SSE3	☉	12	S 5	☉	x	x	13	S 5	☉	15	12	9	5,4	0,0	.	.	
Hannover	52	12	SSE3	☉	6	ESE3	☉	x	x	13	S 4	☉	16	5	2	4,9	.	.	.	
Hamburg	16	13	SW2	☉	6	SSE3	☉	x	x	12	SSE4	☉	16	5	3	4,3	.	.	.	
Norderney	22	8	W 2	☉	8	SSE4	☉	x	x	13	SSE4	☉	11	7	7	2,9	2	.	.	
Berlin-Dahlem	58	10	SE3	☉	3	SE1	☉	x	x	15	SSE3	☉	13	3	0	9,3	.	.	.	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem												Messungen in der freien Atmosphäre am 9. März 1967 1 Uhr																						
9. 3. 67 7 h	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN												0,5 0,7 1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 7,5 10,0 12,5 16,0 20,0 -																						
München-Riem	4,7	5,3	5,4	4,8	1006,7	Wind-Richtung: SSE S SSW SW SW SW W NW NW W W W												Wind km/h: 10 20 40 30 30 60 45 70 70 45 40 15																						
Passau	4,1	5,1	4,8	4,1	1008,7	Temp. in °C: 3 12 8 3 -4 -11 -18 -38 -53 -50 -56 -58												Rel. Feuchte (%): 94 51 48 54 69 54 53 60 55 - - -																						
Möhdorf	4,3	5,3	5,7	4,9	1007,0	gestern: Temp. in °C: 1 8 8 3 -3 -10 -16 -38 -58 -52 -57 -59												Temperaturtagsmittel am 8. 3. 67																						
Kempten	3,9	5,5	4,4	4,6	1007,7	Auf- und Untergang am 10. 8. 67 in München												Sonne: 6,40 18,10																						
					Augsburg Wert: 9,5 2,5												Mondphase: 1 Tag vor Neumond												Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.											