

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,

8000 München 15, Bayernring 10 III

Postbezug-Kto. München 876 10 Fernruf 530123

Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Herausgeber: Wetteramt München

20. Jahrgang

Wetterbericht für Montag, 10. März 1969

Nummer 68

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- Dunst
- ≡ Nebel
- Nieseln
- 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	○	30-39
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

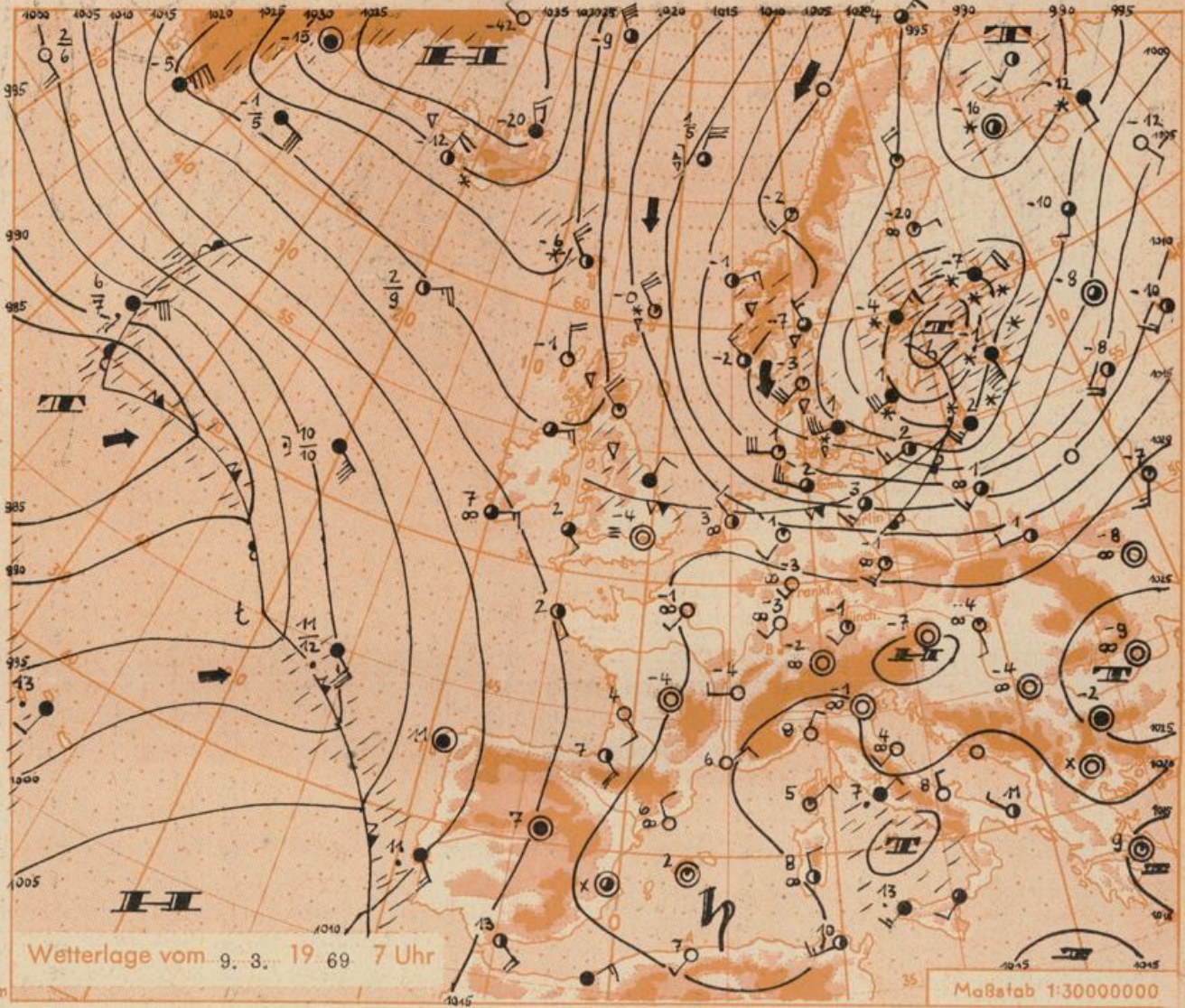
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- 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 Millibar

1000 ● ≈ 750 mm

1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Während das am letzten Mittwoch vor Island erschienene Tief auf einer nördlichen Bahn zum Lappland zog, wanderte das am Freitag ebenfalls vor Island angelangte Tief mehr südostwärts und ist heute mit seinem Kern vor Gotland in der Ostsee zu erkennen, wo es zu verbreiteten Schneefällen führt. Dieses Tief bewegt sich weiter zum Baltikum. Die auf seiner Rückseite anstehende sehr kalte Luft (auf Jan Mayen und Island wurden um -20 Grad erreicht) wird über der Nordsee angewärmt. Sie dringt mit Schneeregenschauern wohl nur bis zu den deutschen Mittelgebirgen vor. Dafür spricht einmal die Westostverlagerung der zu dem Tief gehörenden Druckfall- und -steiggebiete. (s. Rückseite) Außerdem ist über dem nördlichen Mitteleuropa im Höhenwind mehr eine Westkomponente und nicht eine Nordkomponente festzustellen. Hinzu kommt noch, daß der Luftdruck über Süddeutschland kaum gefallen ist. Die seit 12 Tagen dauernde Trockenperiode hält daher unter Hochdruckeinfluß in Bayern an. Erst im weiteren Verlauf dürften von Südwesten her Tiefausläufer vom Atlantik unbeständigeres Wetter bewirken.

Vorhersage für Montag
Südbayern und Donaugebiet: Heiter bis wolkig und trocken. Tageshöchsttemperaturen 6 bis 12 Grad. Nachts noch leichter Frost. Zeitweise mäßig auffrischender, auf den Bergen lebhafter bis starker Südwestwind. Nullgradgrenze in den Alpen über Mittag bei 1600 m.

Weitere Aussichten: Bewölkungsschwankungen, weiter abnehmender Nachtfrost.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Sonntag, 9. 3. 69

1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

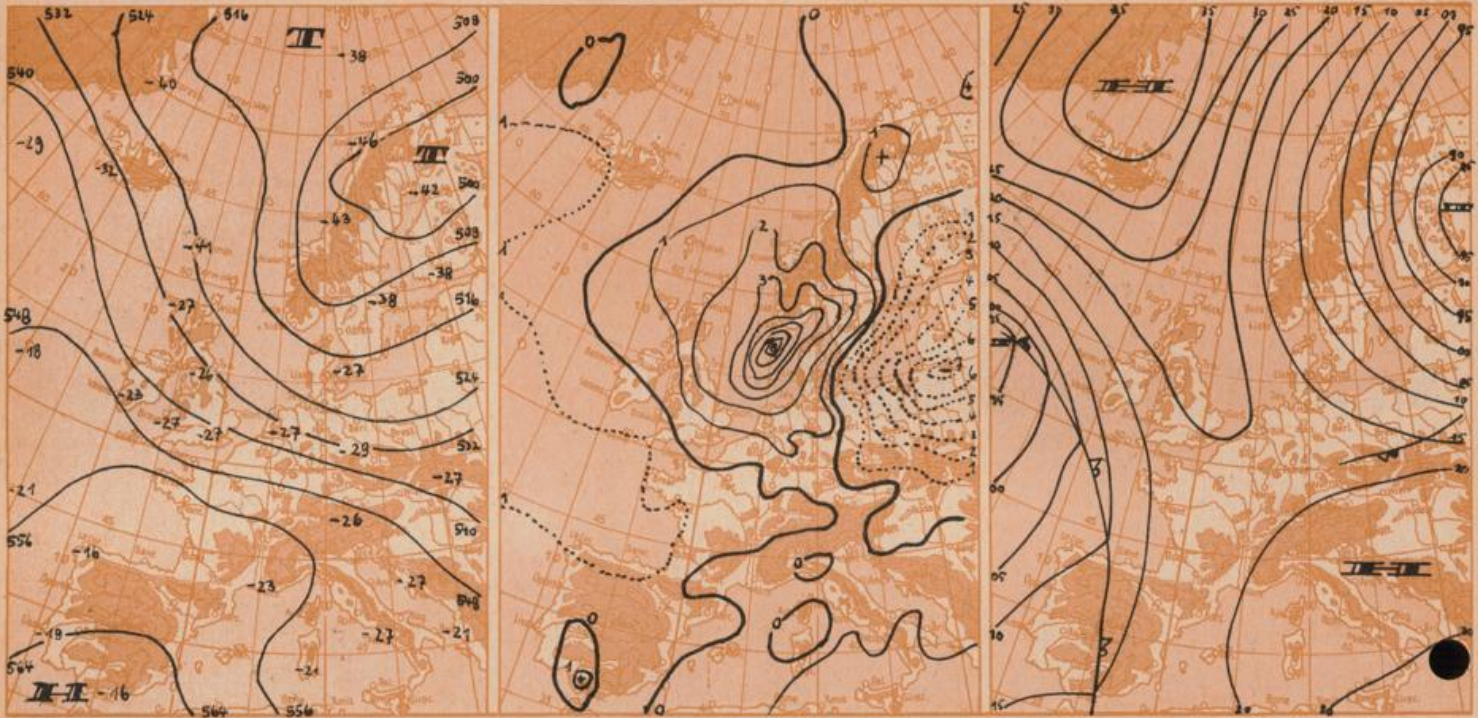
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Sonntag, 9. 3. 69

Vorhersagekarte für

Montag, 10. 3. 69

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Samstag, 8. 3. 69 19 Uhr			Sonntag, 9. 3. 69 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe 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.					
Gr. Falkenstein □	1308	-3	W 2	☉	-4	SW 2	☉	867	650	2	SW 4	☉	2	-6	-7	10,0	70
Passau (Oberhaus)	408	-5	NNW 1	☉	-5	NE 1	☉	970	728	7	WSW 2	☉	8	-5	-6	8,9	Fl.
Kempten	705	2	ESE 1	☉	-3	S 2	☉	937	703	7	ENE 1	☉	7	-5	-7	9,0	4
Augsburg	480	5	C	☉	-2	SW 1	☉	960	720	10	WNW 3	☉	9	-2	-4	9,8	Fl.
München-Stadt	522	7	N 1	☉	-1	SSW 2	☉	955	717	9	WSW 2	☉	10	-1	-3	9,4	.
Mühdorf	400	4	C	☉	-4	C	☉	970	728	10	W 2	☉	6	-4	-7	9,1	.
Oberstdorf	912	3	S 1	☉	-6	C	☉	924	693	8	N 1	☉	7	-7	-10	9,2	47
Garmisch-Partenkirchen	704	2	C	☉	-7	C	☉	934	701	9	E 2	☉	8	-7	-9	8,1	7
Bad Tölz	654	3	SE 1	☉	-0	SE 1	☉					☉	8	-1	-3	9,3	12
Berchtesgaden	542	2	C	☉	-5	SW 1	☉	955	716	11	ENE 2	☉	8	-5	-8	8,6	3
Hohangelsberg □	577	3	N 2	☉	1	SW 3	☉	905	679	8	W 3	☉	7	0	-5	10,0	28
Wendelstein □	1834	-4	W 4	☉	-2	WSW 4	☉	814	611	0	SW 3	☉	-1	-4	-6	8,8	120
Zugspitze □	2962	-11	N 3	☉	-10	WNW 5	☉	704	528	-9	WNW 3	☉	-10	-11	X	11,3	160
Würzburg	260	6	WSW 1	☉	0	SW 1	☉	X	X	10	W 2	☉	8	-3	-3	9,5	.
Nürnberg	312	1	C	☉	-5	E 2	☉	X	X	10	W 3	☉	6	-5	-6	8,6	.
Hof	568	1	SW 2	☉	-1	SW 1	☉	X	X	6	WSW 4	☉	4	-3	-6	7,8	.
Regensburg	339	3	SSW 1	☉	-4	SE 2	☉	X	X	8	SSE 2	☉	6	-4	-7	9,0	.
Ulm	482	3	WNW 1	☉	-2	WSW 1	☉	X	X	10	S 2	☉	10	-2	-6	9,6	Fl.
Friedrichshafen	407	4	SW 1	☉	-3	N 1	☉	X	X	7	W 2	☉	9	-3	-5	8,7	.
Freiburg/Brsg.	286	7	C	☉	1	E 1	☉	X	X	10	W 1	☉	9	1	-3	9,3	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	0	ESE 1	☉	1	W 4	☉	X	X	2	NW 3	☉	1	-0	-9	10,6	150
Stuttgart	401	5	C	☉	-2	N 1	☉	X	X	11	N 1	☉	8	-3	-6	8,0	.
Frankfurt/Main	112	5	SSW 1	☉	-3	WSW 1	☉	X	X	11	SW 2	☉	9	-4	-9	9,2	.
Essen	128	7	SSW 3	☉	1	SW 2	☉	X	X	5	W 2	☉	9	1	-1	9,7	.
Hannover	52	3	SW 3	☉	3	W 4	☉	X	X	5	W 5	☉	5	2	0	2,5	2
Hamburg	16	3	SW 5	☉	2	WNW 5	☉	X	X	4	NW 5	☉	4	2	1	1,1	0,0
Norderney	22	4	SW 6	☉	2	WNW 6	☉	X	X	3	W 5	☉	5	2	1	2,7	.
Berlin-Dahlemb.	58	2	SW 3	☉	3	W 4	☉	X	X	4	WNW 4	☉	4	1	-1	7,8	4

Beobachtungen am 10. 3. 69 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 10. März 1969 1 Uhr															
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	1,5	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	15,0	16,0	20,0	-	-	
München-Riem	-0,1	0,6	1,2	1,9	1021,4	Heute	Wind-Richtung	W	W	W	W	NW	NW	NNW	NNW	N	NW	NW	NW	-	-
Passau	-0,4	0,0	0,9	1,9	1022,1	Temp. in °C	6	5	15	23	30	20	25	40	45	70	90	85	-	-	
Mühdorf	0,5	1,0	1,7	2,7	1021,5	Ref. Feuchte (%)	-2	-5	-3	0	-4	-8	-21	-41	-59	-63	-64	-62	-	-	
Kempten	0,3	1,2	2,0	2,9	1023,7	gestern: Temp. in °C	75	45	35	32	30	45	40	40	-	-	-	-	-		
Bemerkungen:						Temperaturtagsmittel am															
						Auf- und Untergang am 10. 3. 69 in München						Sonne: 6,39 18,11		Mond: 1,10 9,05							
Bemerkungen:						München-Riem															
						Wert: normal						Mondphase: Ein Tag vor letztem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.							