

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

Postschek-Kto. München 87610 Fernruf 530123

16. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, den 16. Februar 1965

Nummer 46

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ⊙ Niesel
- ⊙ Regen
- ⊙ Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ⊙ Hagel
- ⊙ Gewitter
-] nach _____
- ⊙ Niederschlags-
gebiet
- 11 Lufttemperatur
- 13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
1	⊙	< 1
2	⊙	1-3
3	⊙	4-11
4	⊙	12-19
5	⊙	20-29
6	⊙	30-39
7	⊙	40-49
8	⊙	50-59
9	⊙	60-69
10	⊙	70-79
11	⊙	80-89
12	⊙	90-99

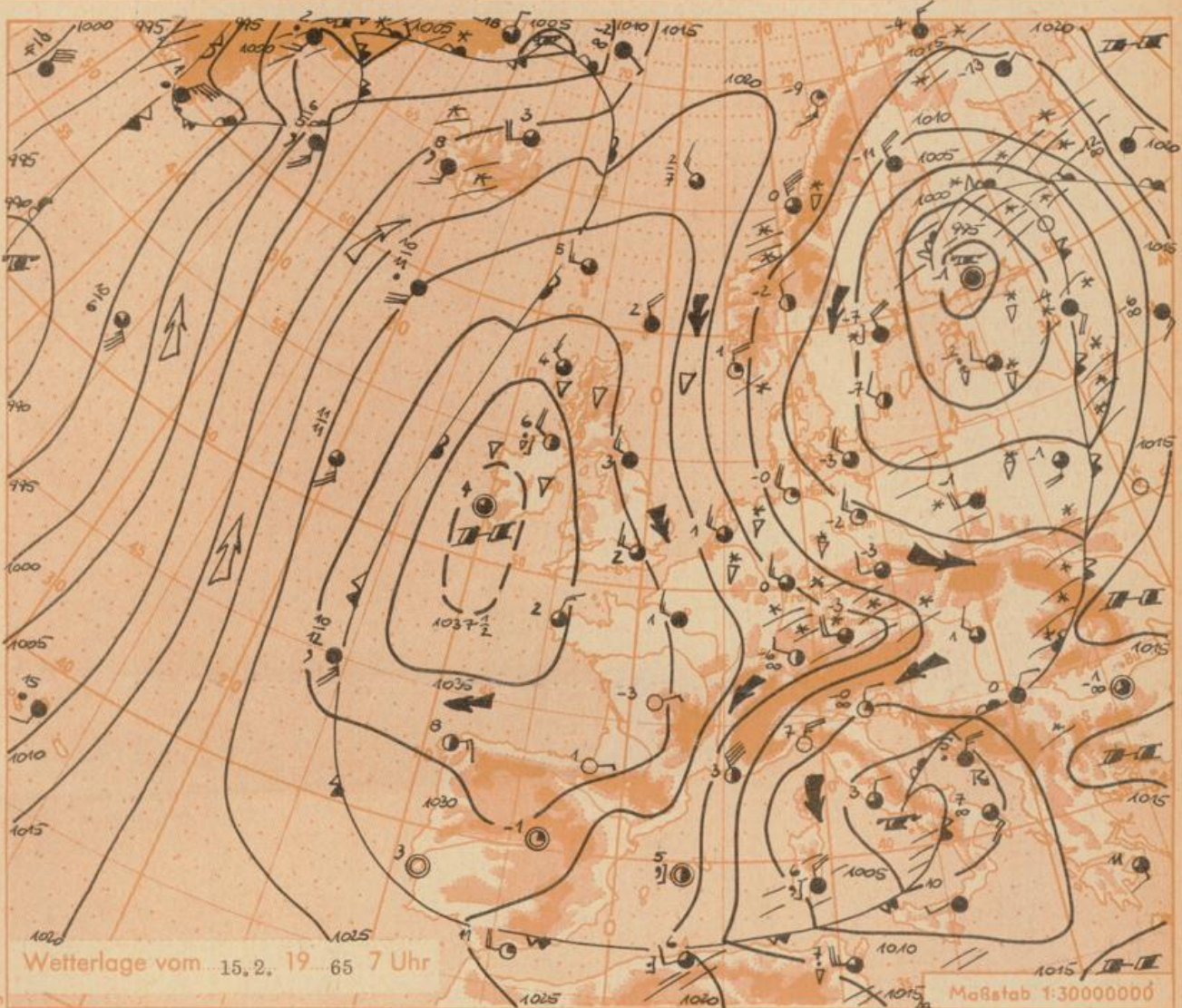
1,8 km/h ≈ 1 Knoten

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
- 1mm Niederschlag = 1/qmm



Übersicht: Von der Ostsee ist das Tiefdruckgebiet unter leichter Abschwächung nach Finnland gezogen, wo es sich langsam weiter auffüllen wird. Auf seiner Rückseite wird weiterhin Kaltluft aus nördlichen Breiten nach Mitteleuropa geführt; dabei kam es in den letzten 24 Stunden in Bayern zu verbreiteten, besonders in den Alpen wieder recht ergiebigen Schneefällen, und in allen Höhen liegen die Temperaturen heute Früh um 3 bis 5 Grad niedriger als gestern (Zugspitze: -22 Grad!).

Da sich der vom irischen Hoch bis nach Nordnorwegen reichende Ausläufer noch verstärkt und südostwärts verlagert, wird in zunehmendem Maße -wie schon am Samstag erwähnt- auch wieder skandinavische Kaltluft in die nördliche Strömung einbezogen werden.

Im weiteren Verlauf, etwa nach 2 bis 3 Tagen, werden sich erneut Tiefdruckstörungen, von milderer Meeresluft begleitet, aus dem isländischen Raum südostwärts ausbreiten, zumal der Schwerpunkt des hohen Druckes sich nicht zum Nordmeer und nach Skandinavien verlagern, sondern im wesentlichen über Westeuropa verharren dürfte.

Vorhersage für Dienstag, den 16. Februar 1965

Südbayern und Donaugebiet: Weitere verbreitete Schneefälle, zum Teil als Schauer und dazwischen besonders im Flachland zeitweise aufklarend. Leichter bis mäßiger, nachts und morgens örtlich auch strenger Frost. Mäßiger bis frischer, auf den Bergen noch teilweise starker Wind aus West bis Nord.

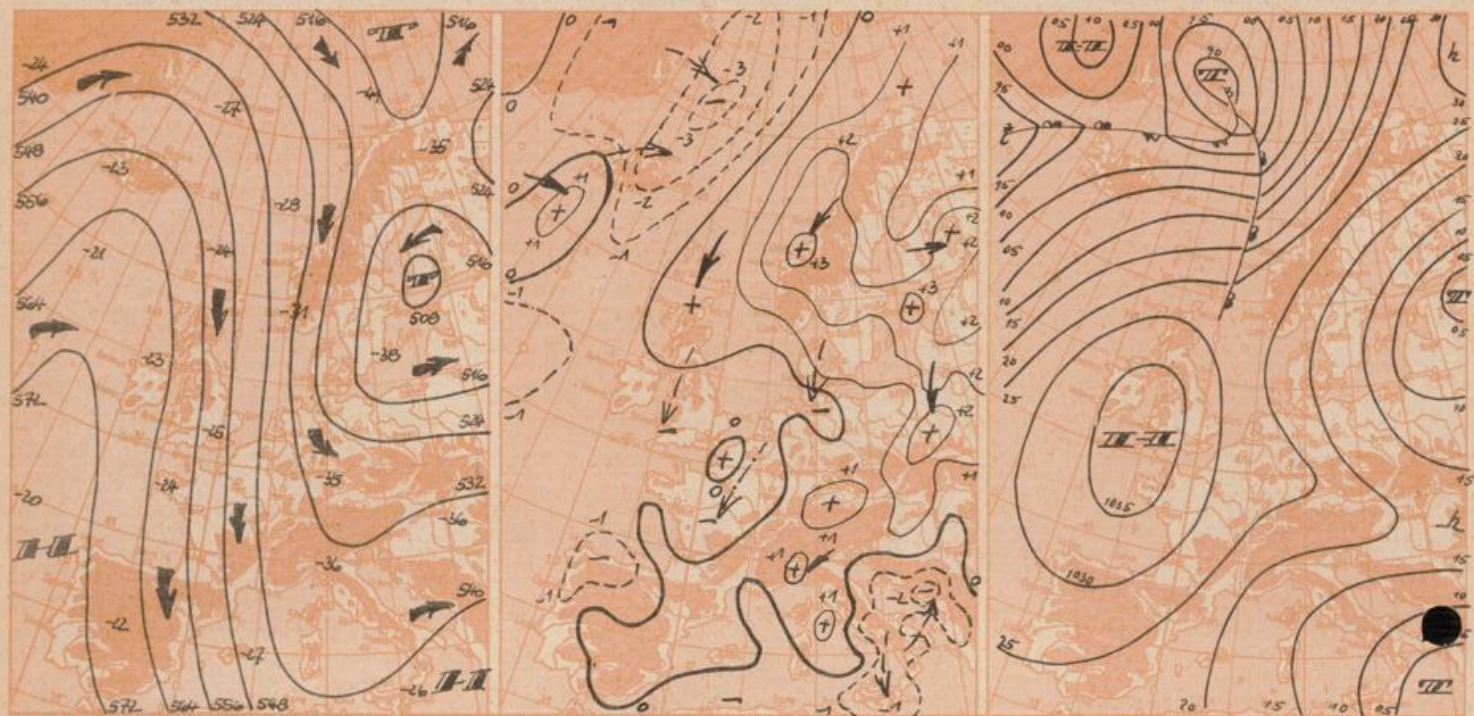
In höheren Lagen anhaltend strenger Frost, im Hochgebirge Schneebrett- und Lawinengefahr.

Weitere Aussichten: Frostwetter mit zeitweiligem Schneefall.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am 15. Februar 1965

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, den 15. Febr. 65

Vorhersagekarte für
Dienstag, den 16. Februar 65



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Sonntag, 14. 2. 65			Montag, 15. 2. 65			höchste Werte		Niederschlag in mm 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h								
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7-9h	9-12h										
Gr. Falkenstein □	1308	-6	W 3	☉	-9	WNW3	☉	862	641	-9	WNW3	☉	-5	-9	x	x	19	190	
Passau (Oberhaut)	408	0	W 3	☉	-3	W 4	☉	867	715	-1	WNW3	☉	1	-3	-3	.	.	2	18
Kempten	705	-3	NW2	☉	-4	WNW3	☉	937	703	-3	W 3	☉	-1	-4	-6	.	.	6	45
Augsburg	480	-0	W 3	☉	-3	W 3	☉	958	719	-1	W 4	☉	1	-3	x	.	.	6	21
München-Stadt	522	-0	WNW3	☉	-3	SW4	☉	954	716	-2	W 4	☉	1	-3	-4	.	.	2	26
Mühlhof	400	1	SW3	☉	-3	WSW3	☉	970	727	-1	WSW3	☉	3	-3	x	0.6	.	1	16
Oberstdorf	812	-2	N 3	☉	-5	N 1	☉	923	693	-4	C	☉	-1	-5	x	.	.	20	110
Garmisch-Parten- kirchen	704	-1	C	☉	-4	SW1	☉	935	701	-3	NNE1	☉	2	-5	-5	0.2	.	19	80
Bad Tölz	654	-1	W 3	☉	-4	W 2	☉	941	706	-3	W 2	☉	2	-4	-3	.	.	9	70
Berchtesgaden	542	-0	SW1	☉	-3	SW1	☉	953	715	-2	S 1	☉	3	-3	x	.	.	9	80
Hohenpeißenberg □	777	-4	NW4	☉	-7	W 4	☉	903	678	-5	W 4	☉	-3	-7	x	.	.	9	70
Wendelstein □	1833	-9	WNW4	☉	-13	WSW4	☉	808	606	-12	WNW5	☉	-9	-13	-13	.	.	43	306
Zugspitze □	2962	-17	NNW5	☉	-22	NNW5	☉	603	520	-21	N 5	☉	-17	-22	x	.	.	30	525
Würzburg	260	1	W 6	☉	-1	W 5	☉	x	x	-0	WSW3	☉	4	-2	-2	1.4	.	5	
Nürnberg	312	1	W 4	☉	-1	W 4	☉	x	x	-1	WSW3	☉	3	-2	-4	0.3	.	1	
Hof	568	-2	W 4	☉	-4	WNW3	☉	x	x	-2	WSW3	☉	1	-5	-5	0.2	.	8	50
Regensburg	339	0	WNW3	☉	-2	WNW3	☉	x	x	-0	WNW3	☉	2	-3	-4	.	.	1	6
Ulm	482	-1	NW3	☉	-4	W 3	☉	x	x	-2	W 3	☉	1	-4	-6	.	.	2	16
Friedrichshafen	407	-0	W 1	☉	-2	WSW3	☉	x	x	0	W 4	☉	2	-2	-5	.	.	2	12
Freiburg/Brig.	286	0	S 2	☉	-1	SSW2	☉	x	x	-0	SW3	☉	2	-2	-5	.	.	4	1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-8	NW7	☉	-10	NNW5	☉	x	x	-9	W 4	☉	-6	-10	-10	.	.	18	180
Stuttgart	401	-1	WNW4	☉	-3	W 3	☉	x	x	-1	W 4	☉	1	-3	-5	0.1	.	3	5
Frankfurt/Main	112	1	W 3	☉	0	WNW3	☉	x	x	2	WNW3	☉	5	-1	-5	1.7	.	1	2
Essen	128	1	N 5	☉	-0	NW3	☉	x	x	2	NW4	☉	4	-1	-2	2.4	.	3	1
Hannover	52	0	W 3	☉	-2	W 4	☉	x	x	1	W 3	☉	4	-3	-5	.	.	9	3
Hamburg	16	2	NW4	☉	-0	WNW4	☉	x	x	3	N 4	☉	5	-2	-3	1.4	.	2	F1
Norderney	22	2	NNW7	☉	3	NW6	☉	x	x	3	N 5	☉	4	2	1	2.7	.	1	.
Berlin-Dahlem	58	2	NW4	☉	-2	W 3	☉	x	x	2	WNW4	☉	4	-2	-3	2.7	0.3	F1	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 15. 2. 65											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	8.7	9.5	10.0	12.0		15.0	18.0	20.0	21.2
15. 2. 65 7h																					
München-Riem	-0.1	-0.1	1.2	2.4	1020.4																
Passau	-0.1	0.5	1.5	2.7	1017.0																
Mühlhof	0.1	0.2	0.9	2.5	1019.5																
Kempten	0.2	0.6	1.8	3.0	1023.8																

Temperaturtagestafel am 14. 2. 65 Auf- und Untergang der Sonne: 7.20 17.37 Mond: 18.15 8.28 (17)
Mondphase: Vollmond Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.
Bemerkungen: