

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23
Postscheck-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 13. April 1962

Nummer 102

Erläuterungen

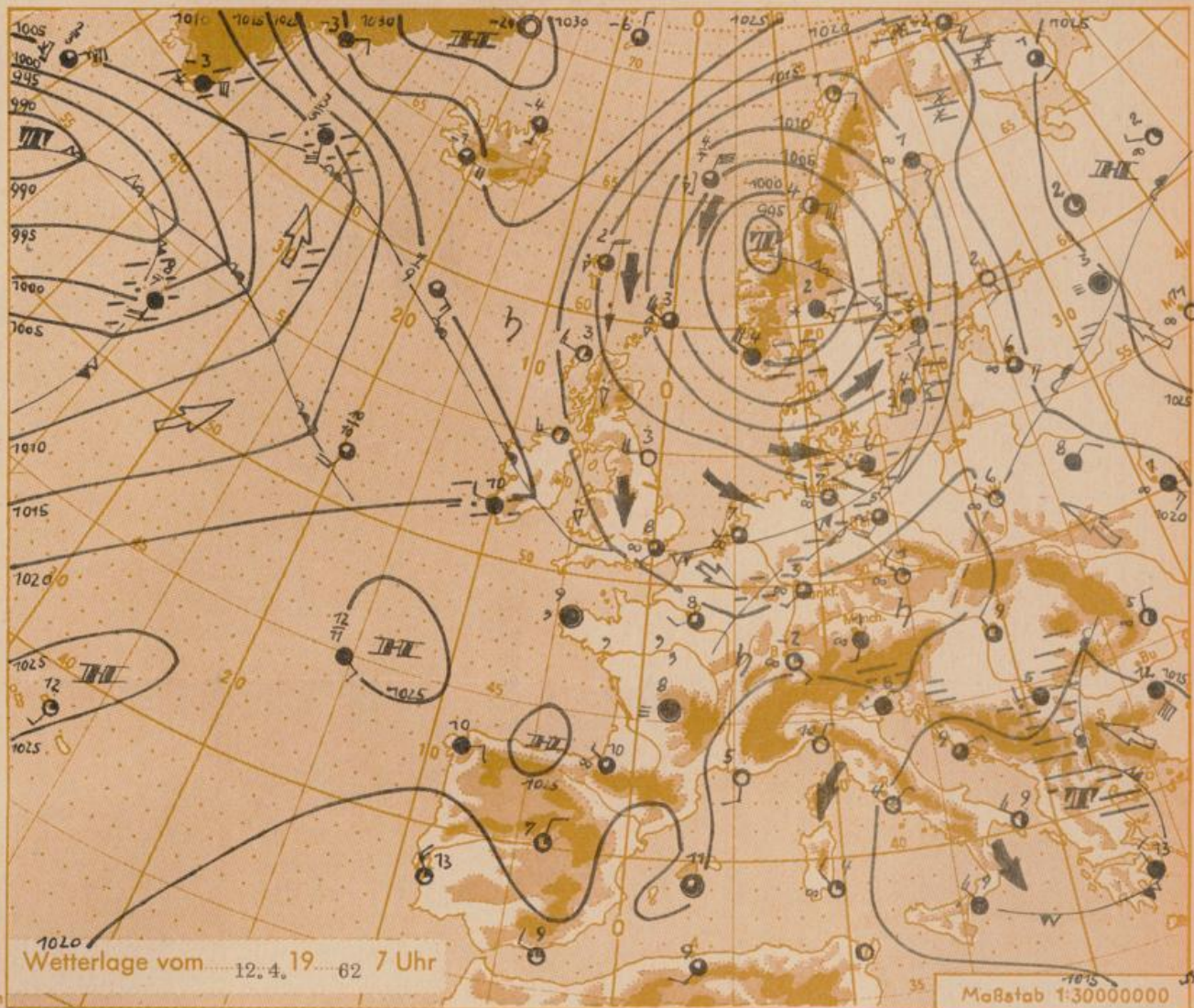
- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- Dunst
- ≡ Nebel
- Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

- 11 ● Lufttemperatur
- 13 ● Wassertemp.

- ### Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | Symbol | km/h |
|----------|--------|---------|
| still | ○ | < 1 |
| 1 | ○ | 1-5 |
| 2 | ○ | 6-11 |
| 3 | ○ | 12-19 |
| 4 | ○ | 20-29 |
| 5 | ○ | 30-39 |
| 6 | ○ | 40-49 |
| 7 | ○ | 50-59 |
| 8 | ○ | 60-69 |
| 9 | ○ | 70-79 |
| 10 | ○ | 80-89 |
| 11 | ○ | 90-99 |
| 12 | ○ | 100-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- ### Fronten mit
- Erwärmung (Warmfront) / Abkühlung (Kaltfront)
- am Boden: /
- in der Höhe: /
- = Okklusion
- = Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung / ← Kalte Luftströmung

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



Wetterlage vom 12. 4. 1962 7 Uhr

Maßstab 1:30000000

Übersicht: Während die gestern über Frankreich liegende Störungslinie mit ihren Resten in dem heute über Norddeutschland erkennbaren Frontensystem aufgegangen ist, hat sich die Hochdruckzone über Süddeutschland behauptet. In ihrem Bereich trat hochreichende Erwärmung ein, so daß die gestern nur noch schwache ausgeprägte Schauertätigkeit zum Erliegen kam. Das mit seinem Kern jetzt vor Mittelnorwegen angelangte Tief bewegt sich zwar weiter ostwärts, doch wird seine Rückseitenkaltluft höchstens in flacher Schicht nach Süddeutschland einsickern und keinen nachhaltigen Temperaturrückgang mehr verursachen. Im ganzen dürften die atlantischen Tiefdruckgebiete auch in den nächsten Tagen so weit im Norden vorüberziehen, daß bei uns das vorherrschend freundliche Wetter kaum beeinträchtigt wird.

Vorhersage für Freitag, den 13. April 1962

Südbayern und Donaugebiet: Besonders im nördlichen Teil des Gebietes vorübergehend stärker bewölkt, aber kein nennenswerter Niederschlag, sonst wolkig bis heiter und tagsüber recht mild, Höchsttemperaturen zwischen 10 und 15 Grad, nachts immer noch kalt, örtlich leichter Frost. Schwache Winde aus wechselnden Richtungen. Berge tagsüber teilweise in Wolken, Frostgrenze bei 1500 m.

Weitere Aussichten: Vorherrschend freundlich, milder als seither.

Zi.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Donnerstag, 12. April 62 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

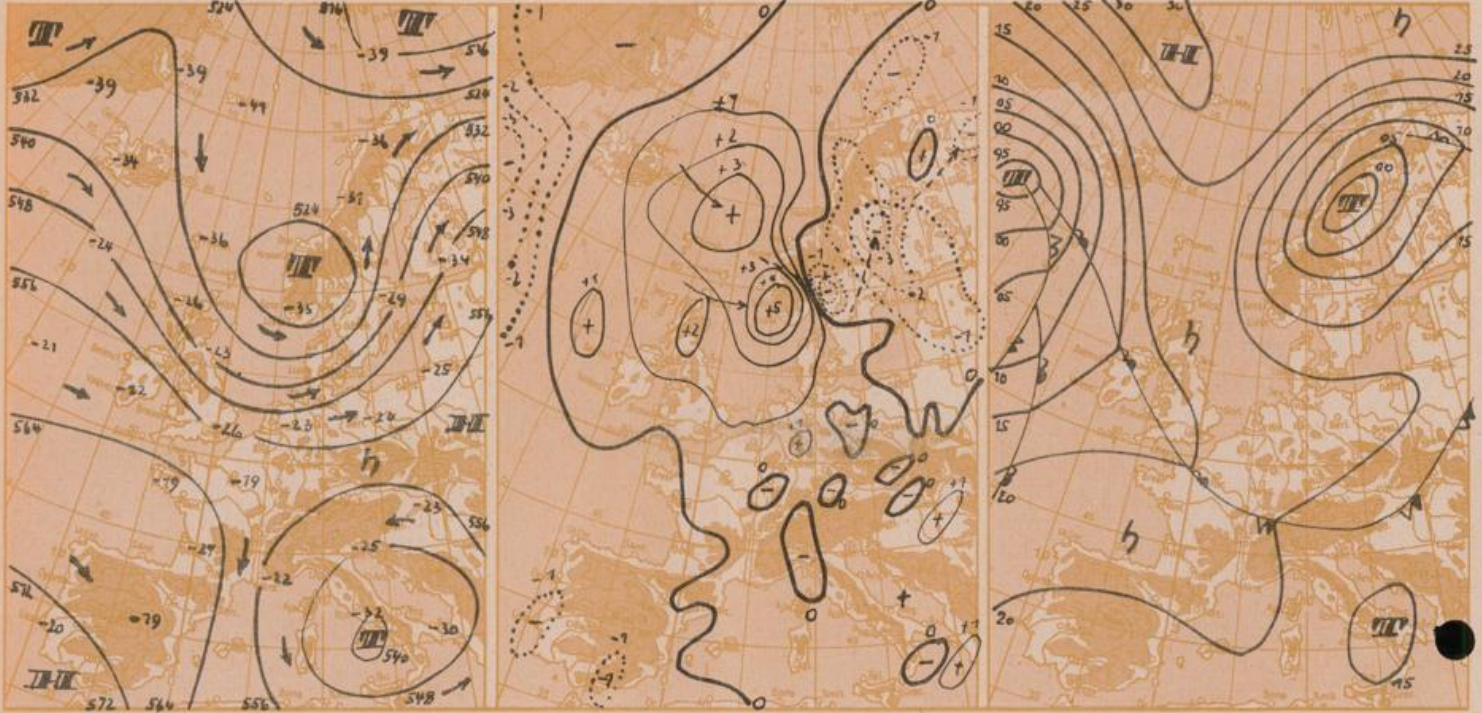
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Donnerstag, 12. April 62

Vorhersagekarte für

Freitag, 13. April 62

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Mittwoch, 11. 4. 62 19 Uhr			Donnerstag, 12. April 1962 7 Uhr			13 Uhr			Röchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		tiefste Temp. o. Boden 21-7 h	Sonnens- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm	
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	11.	11/12					
Gr. Falkenstein □	1308	0	NNE 3	☉	-1	N 3	☉	870	652	6	SW1	☉	4	-2	-4	7,8	140
Passau (Oberhaus)	408	7	SSE 3	☉	0	NE 1	☉	971	728	13	W 3	☉	10	-0	-3	3,0	0,0
Kempten	705	6	SE 1	☉	-2	ESE2	☉	938	703	9	E 1	☉	8	-3	-4	7,1	.
Augsburg	480	9	E 1	☉	-1	SW 1	☉	960	720	11	SSW2	☉	11	-1	-2	7,0	.
München-Stadt	522	8	N 1	☉	1	SSW1	☉	956	717	12	N 2	☉	10	0	-1	6,2	.
Mühlhof	400	8	WSW1	☉	2	C	☉	974	729	12	NNE 1	☉	10	2	-2	7,9	.
Oberstdorf	812	5	SSE 1	☉	-5	SSE 1	☉	925	694	8	NE 1	☉	8	-5	-7	8,5	44
Garmisch-Partenk	704	5	SSE 1	☉	1	SSW1	☉	936	702	11	NW 1	☉	7	-0	-2	2,2	0,0
Bad Tölz	654	7	SE 1	☉	4	ESE1	☉	942	707	11	ENE 1	☉	9	1	-0	5,0	.
Berchtesgaden	542	5	SW 2	☉	2	SSW 1	☉	956	717	11	NE 2	☉	7	2	1	1,2	0,1
Hohenpeißenberg □	977	3	ENE 1	☉	2	NNE 1	☉	905	679	7	ENE 2	☉	5	1	-3	4,3	0,0
Wendelstein □	1730	-5	N 1	☉	-4	ENE 2	☉	826	619	-1	SE 2	☉	-4	-6	-6	3,3	0,0
Zugspitze □	2962	-14	N 2	☉	-9	E 6	☉	703	527	-6	SSE 4	☉	-11	-14	X	3,0	1
Würzburg	260	11	W 3	☉	1	ESE1	☉	X	X	13	WNW4	☉	13	0	-2	7,6	.
Nürnberg	312	10	NNW 1	☉	-1	ESE 1	☉	X	X	14	WNW2	☉	12	-1	-4	9,8	.
Hof	568	7	WSW2	☉	3	SSW 2	☉	X	X	11	SW 4	☉	10	-3	-5	10,7	.
Regensburg	339	9	W 1	☉	-0	WSW1	☉	X	X	14	SE 1	☉	12	-2	-4	8,1	.
Ulm	482	9	SE 2	☉	-2	W 2	☉	X	X	12	S 2	☉	12	-2	-5	8,1	.
Friedrichshafen	407	9	WSW1	☉	0	NNE 1	☉	X	X	9	WSW2	☉	10	-0	-2	9,3	.
Freiburg/Brag.	286	11	C	☉	2	WSW1	☉	X	X	15	NW 2	☉	14	1	-3	8,4	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-1	NE 1	☉	-1	E 3	☉	X	X	3	N 1	☉	-0	-3	-5	7,6	.
Stuttgart	401	10	WNW2	☉	-0	C	☉	X	X	14	S 2	☉	12	-1	-3	7,8	.
Frankfurt/Main	112	11	S 1	☉	3	SW 1	☉	X	X	11	NW 2	☉	13	0	-2	5,0	.
Essen	128	11	W 3	☉	8	WNW2	☉	X	X	11	NW 2	☉	13	8	7	4,9	0,4
Hannover	52	11	SSW 3	☉	9	SW 4	☉	X	X	12	W 5	☉	13	8	7	8,3	0,3
Homburg	16	10	SSW3	☉	7	W 2	☉	X	X	10	WNW4	☉	12	7	7	6,7	1
Norderney	22	8	SW 5	☉	6	WSW4	☉	X	X	7	W 4	☉	8	6	5	.	1
Berlin-Dahlem	58	11	SSW 2	☉	5	SSW3	☉	X	X	11	WSW2	☉	14	2	-1	11,0	.

Beobachtungen am 12. 4. 62 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 12. April 62 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,6	1,5	2,0	3,0	3,7	5,0	7,5	10,0	10,5	12,3	16,0	23,8
München-Riem	3,6	4,8	5,4	5,0	1024,5	Wind-Richtung	SSW	SSW	N	ENE	ENE	ENE	ENE	ESE	NNENNE	N	S	-	-
Passau	3,1	4,9	5,1	4,5	1023,5	Wind km/h	5	5	10	15	25	20	15	100	90	40	15	-	-
Mühlhof	3,9	5,2	6,2	5,7	1023,5	Temp. in °C	0	5	-1	-5	-10	-12	-21	-41	-55	-58	-51	-52	-51
Kempten	2,7	3,9	4,5	4,4	1026,2	Rel. Feuchte (%)	90	65	75	80	93	80	53	41	52	52	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	-1	2	-3	-8	-13	-19	-26	-44	-50	-48	-46	-51	-
						Temperaturtagessmittel am	11. 4. 62			Auf- und Untergang			Sonne:			Mond:			
						Wert	normal			am 13. 4. 62			in München			5,30 19.00 12,37 3,25 (14)			
						Augsburg	4,2	6,4	Mondphase:			Dauer der			bügerlichen				
						München-Riem	3,9	5,9	2 Tage nach erstem Viertel			Dämmerung:			35 Min.				

Bemerkungen: