

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
Postcheck-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 9. Juni 1962

Nummer 159

Erläuterungen

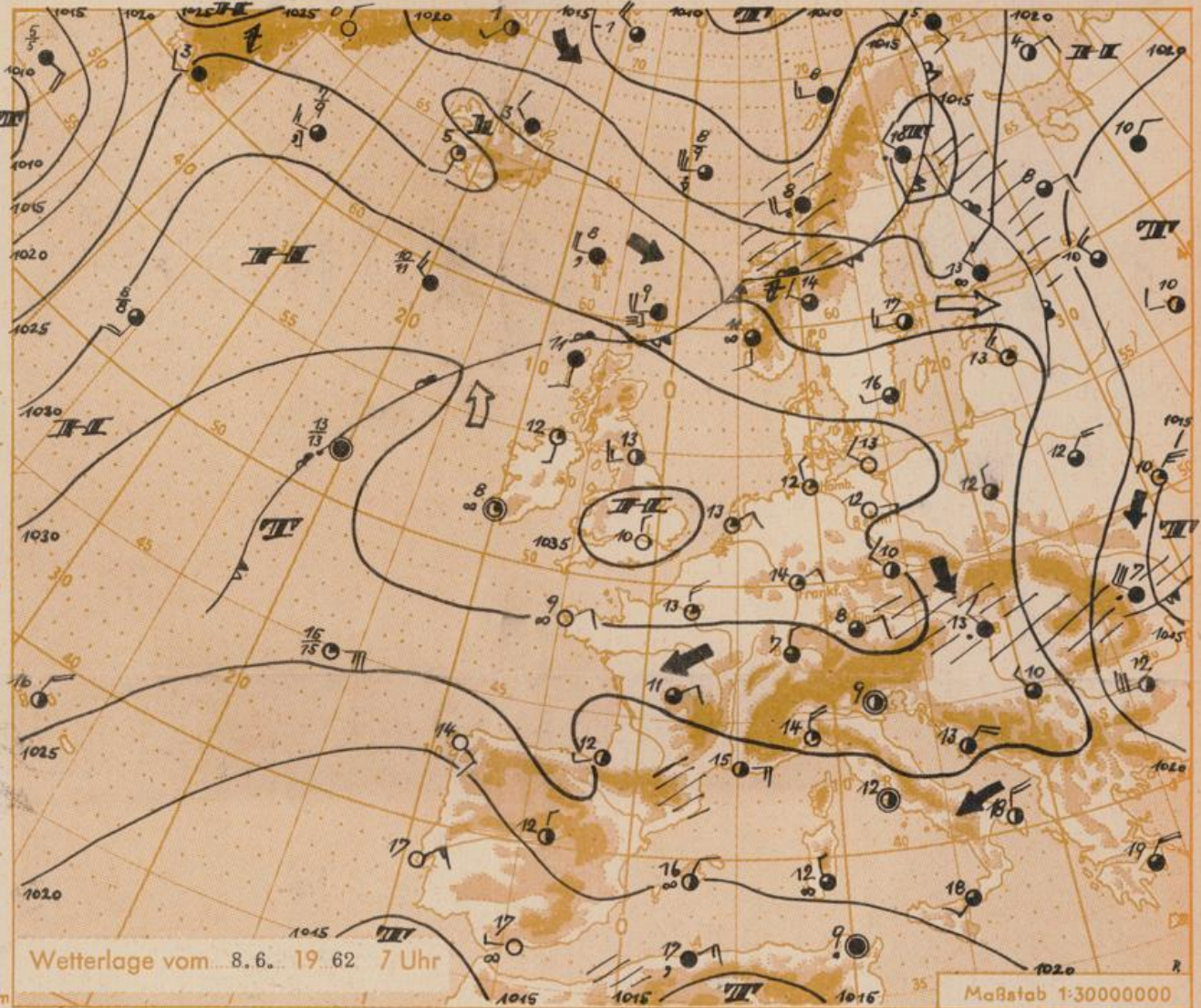
- Wolkenlos
- heiter
- 1/3 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- Dunst
- ≡ Nebel
- Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

11 ● Lufttemperatur
13 ● Wassertemp.

Windgeschwindigkeit
Beaufort Symbol km/h
still 0 < 1
1 1-5
2 6-11
3 12-19
4 20-27
5 28-33
6 34-40
7 41-49
8 50-58
9 59-68
10 69-77
11 78-87
12 88-100
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 Millibars
1000 mb ≈ 750 mm
1mm Niederschlag = 1l/qm



Übersicht: Das Aufkommen stärkerer Bewölkung in den gestrigen Nachmittags- und Abendstunden ließ die Temperaturen in der vergangenen Nacht nicht so stark zurückgehen wie 24 Stunden vorher. Selbst am Erdboden kühlte sich die Luft nur noch örtlich bis unter den Gefrierpunkt ab (z. B. Oberstdorf), im übrigen befindet sich Südbayern unverändert im Bereich der Kaltluft, die Frostgrenze liegt heute früh immer noch bei 1500 m!

Im Zusammenhang mit dem Tiefdruckgebiet, das von Island nach Spitzbergen gezogen ist und über Nordschweden eine Randströmung entwickelt hat, ist der Luftdruck über Skandinavien stärker gefallen. Das bisher mit seinem Kern über der Nordsee liegende Hochdruckgebiet ist dabei nach England zurückgewichen. Damit ist zunächst das unmittelbare Einströmen kühler Luft aus nördlichen Breiten beendet. Trotz der Nähe des Hochdruckgebietes ist das Wetter in Südbayern aber durch ein ausgedehntes Schlechtwettergebiet gefährdet, das sich von Ungarn bis Oberösterreich erstreckt und bei der nordöstlichen Höhenströmung leicht noch etwas westwärts ausbreiten kann.

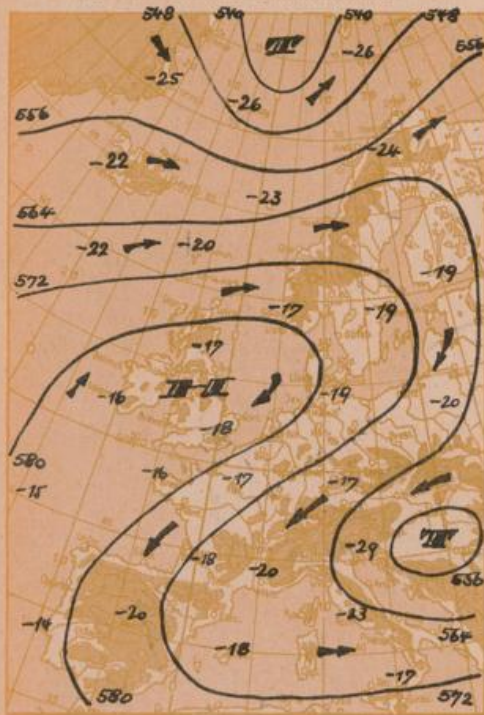
Mit dem über Nordwesteuropa erkennbaren Luftdruckanstieg wird sich das britische Hochdruckgebiet - wie schon gestern angedeutet - wieder nach Norden ausbreiten, sodaß in Mitteleuropa die nördliche Luftströmung erneut aufleben wird. Wie weit damit auch die Niederschlagsneigung im weiteren Verlauf zunehmen wird, hängt davon ab, in welchem Maße der skandinavische Druckfall sich nicht nur ost-, sondern auch südostwärts verlagern wird.

Vorhersage für Samstag, den 9. und Sonntag, den 10. Juni 1962

Südbayern und Donaugebiet: Heiter bis wolkig, nur vereinzelt Regen oder Regenschauer. Leichter Temperaturanstieg, Frostgrenze aber immer noch bei 1600 bis 2000 m. In allen Höhen leichter bis mäßiger, tagsüber oft böiger Wind aus West bis Nord.

Weitere Aussichten: Leicht unbeständig, für die Jahreszeit immer noch zu kühl.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Freitag, 8. Juni 62 1 Uhr



Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Freitag, 8. Juni 62



Vorhersagekarte für
am Samstag, 9. Juni 62 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe in m	Donnerstag, 7.6.62 19 Uhr			Freitag, 8. Juni 62 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnenscheindauer in Std.	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	7.	7/8					
		Luftdruck in Stationshöhe mb		mm		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter							
Gr. Falkenstein □	1808	3	NE 3	☁	3	N 3	☁	880	660	11	NE 3	☁	7	0	-1	7,6	0,0
Passau (Oberhaus)	408	11	NE 1	☁	7	S 1	☁	980	736	16	SW 2	☁	13	6	3	4,8	.
Kempten	705	12	E 1	☁	5	E 1	☁	947	710	12	ESE 3	☁	13	4	1	11,3	.
Adasburg	480	14	C	☁	7	E 1	☁	970	728	15	ENE 3	☁	16	6	5	10,9	.
München-Stadt	522	13	NE 2	☁	8	ENE 2	☁	966	724	14	NE 2	☁	15	7	7	8,5	.
Mühldorf	400	12	ESE 2	☁	8	ENE 1	☁	982	737	14	N 2	☁	15	6	2	8,0	.
Oberstdorf	612	10	N 2	☁	4	C	☁	933	700	13	NNW 1	☁	15	0	-1	10,9	.
Garmisch-Partenkirchen	784	11	NNE 2	☁	6	S 1	☁	946	709	11	NNE 1	☁	13	4	2	7,8	.
Bad Tölz	654	10	S 2	☁	8	E 2	☁	952	714	14	ESE 3	☁	14	3	2	7,9	0,0
Berchtesgaden	542	10	SW 1	☁	6	E 1	☁	966	725	10	S 1	☁	12	5	4	4,9	0,6
Hohenpeissenberg □	977	9	ESE 1	☁	5	ENE 2	☁	915	686	9	ENE 4	☁	10	3	2	10,3	0,0
Wendelstein □	1730	-0	NNE 3	☁	-2	NNW 1	☁	835	626	1	ENE 3	☁	1	-2	-3	4,2	0,3 40
Zugspitze □	2962	-9	NNW 1	☁	-8	ENE 3	☁	711	534	-6	E 2	☁	-8	-10	X	6,3	2 450
Würzburg	260	18	NE 3	☁	10	WNW 2	☁	X	X	19	SE 2	☁	19	8	6	12,5	.
Nürnberg	312	15	E 3	☁	8	ESE 1	☁	X	X	18	ESE 2	☁	18	2	1	10,9	.
Hof	568	13	NE 4	☁	6	S 1	☁	X	X	17	ENE 3	☁	14	0	-3	11,4	.
Regensburg	339	13	ENE 2	☁	10	C	☁	X	X	18	SE 1	☁	16	8	4	9,5	.
Ulm	482	14	NE 2	☁	7	W 2	☁	X	X	15	NE 3	☁	16	5	3	11,6	0,0
Friedrichshafen	407	15	E 2	☁	10	ENE 2	☁	X	X	16	ENE 4	☁	18	7	4	13,3	.
Freiburg/Brsg.	286	17	NE 4	☁	11	N 2	☁	X	X	20	NNE 4	☁	20	7	3	13,9	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	NNE 6	☁	1	ENE 6	☁	X	X	6	NE 5	☁	7	1	-1	13,7	F1
Stuttgart	401	15	N 4	☁	9	ENE 1	☁	X	X	17	E 3	☁	17	7	1	12,0	0,0
Frankfurt/Main	112	19	NE 4	☁	14	NE 2	☁	X	X	22	ENE 3	☁	21	9	5	13,6	0,0
Essen	128	20	ENE 3	☁	12	ENE 1	☁	X	X	21	ENE 3	☁	21	10	7	14,9	.
Hannover	52	20	N 3	☁	10	W 2	☁	X	X	22	NW 4	☁	22	6	4	10,3	0,0
Hamburg	16	21	N 3	☁	12	NNW 1	☁	X	X	20	NW 3	☁	22	6	3	14,7	.
Norderney	22	14	N 3	☁	13	N 3	☁	X	X	16	NW 3	☁	17	11			.
Berlin-Dahlem	58	19	NNE 3	☁	12	E 1	☁	X	X	21	E 2	☁	21	5	3	13,3	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem - Messungen in der freien Atmosphäre am 8. Juni 62 1 Uhr																
	8.6.62	7 h	10 cm	20 cm		30 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	0,6	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	104	120	150	200	240	-
München-Riem	11,1	12,5	12,5	11,1	1031,6	Heute	Wind-Richtung	NE	NE	E	ENE	NE	ENE	E	E	E	E	-	-	-	-	-
Passau	9,8	10,8	11,1	10,0	1031,0	Temp. in °C	8	9	5	-2	-8	-17	-35	-56	-53	-50	-50	-52	-49	-	-	-
Mühldorf	10,4	11,5	12,6	11,4	1031,7	Rel. Feuchte (%)	87	57	56	87	97	77	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kempten	10,5	11,5	10,9	9,5	1032,2	gestern: Temp. in °C	5	8	6	-2	-9	-19	-37	-53	-51	-49	-51	-52	-49	-	-	-
						Temperaturtagesmittel am 7.6.62	Wert		normal		Auf- und Untergang am 9.6.62		in München		Sonne:		Mond:					
						Augsburg	11,3	15,5			am 9.6.62		4, 14 20, 12 11, 05 0,53 (10,)		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		45 Min.					
						München-Riem	10,2	14,5			1 Tag vor erstem Viertel											

Bemerkungen: