

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

Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

14. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 7. Oktober 1963

Nummer 279

Erläuterungen

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

11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

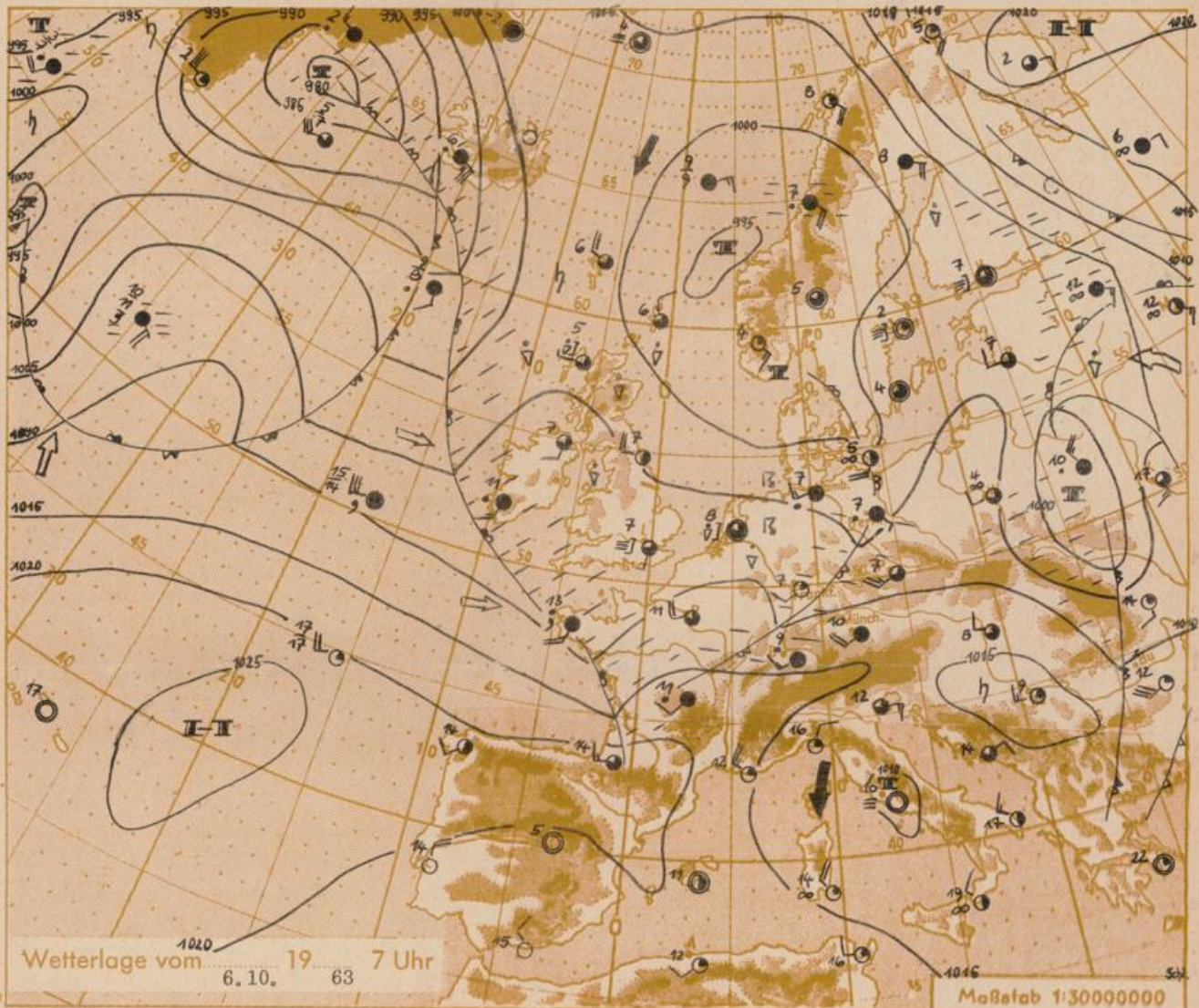
Beaufort	Symbol	km/h
still	○	< 1
1	○	1-5
2	○	6-11
3	○	12-19
4	○	20-28
5	○	29-37
6	○	39-49
7	○	50-61
8	○	63-74
9	○	75-88
10	○	90-108
11	○	110-130
12	○	131-157

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit
- | | |
|-----------------|--------------|
| Erwärmung | Abkühlung |
| (Warmfront) | (Kaltfront) |
| am Boden | |
| | |
| in der Höhe | |
| | |
| = Okklusion | |
| Konvergenzlinie | |
| | Luftströmung |
| | |

Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in
Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 6. 10. 63 7 Uhr

Maßstab 1:3000000

Übersicht: Sehr rasch hat sich eine Störung ("Okklusion") gebildet, die gestern im Wetterkartenbild noch nicht erkennbar war und heute bereits mit verbreiteten Regenfällen und starkem Westwind Bayern überquert. Auch im übrigen bleibt am Rande des nordeuropäischen Tiefdrucksystems, das durch Druckfallgebiete aus dem atlantischen Raum immer wieder ergänzt wird, die lebhaft westliche Luftströmung erhalten.

Das kräftige, westlich von Island liegende Tiefdruckgebiet breitet sich mit Randstörungen südostwärts aus, dabei wird zunächst mildere Meeresluft herangeführt werden, die aber nur in höheren Lagen grössere Temperaturänderungen erwarten lässt.

Aussichten für Dienstag, den 8. und Mittwoch, den 9. Oktober 1963:

Südbayern und Donaugebiet: Weiterhin unruhig und unbeständig mit meist reichlicher Bewölkung und wiederholten Niederschlägen, nur wenig veränderte Temperaturen.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhendichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Sonntag, 6. Oktober 1963 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Sonntag, 6. Oktober 1963

Vorhersagekarte für

Montag, 7. Oktober 1963

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von [□ = Bergstationen]	See- höhe m	Samstag, 5.10.63 19 Uhr			Sonntag, 6. Oktober 1963 7 Uhr			13 Uhr			höchste 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 7 h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	5.	5/6.					
		Lufldruck in Stationshöhe mb		mm		Temp. °C		Wind (Bft.)		Wetter							
Gr. Falkenstein □	1308	1	W 3	☉	1	W 5	☉	863	647	2	W 4	☉	3	1	1	2,6	1
Passau (Oberhaus)	408	7	WNW1	☉	7	SSW2	☉	964	723	9	SW4	☉	12	5	2	5,3	
Kempten	705	9	SSW2	☉	8	WSW4	☉	934	700	9	SW3	☉	10	6	5	3,6	1
Augsburg	480	9	WSW3	☉	8	WSW4	☉	955	716	9	WSW3	☉	13	6	5	5,7	0,1
München-Stadt	522	9	SSW2	☉	10	SW4	☉	951	713	10	SW4	☉	12	7	5	5,1	
Mühldorf	400	8	SW1	☉	6	C	☉	967	725	11	W 3	☉	13	5	2	4,4	0,1
Oberstdorf	812	6	S 2	☉	5	SSW1	☉	921	691	9	NNE1	☉	10	5	5	1,0	3
Garmisch-Partenk	704	8	SSW1	☉	5	S 1	☉	931	699	12	C	☉	12	5	3	3,3	1
Bad Tölz	654	7	SE1	☉	7	SSW3	☉					10	6	3	3,6	1	
Berchtesgaden	542	7	NE1	☉	4	C	☉	951	713	10	NE1	☉	10	4	1	0,1	0,4
Hohenpeißenberg □	977	5	SW5	☉	6	SW8	☉	901	676	8	WSW6	☉	9	4	3	3,1	2
Wendelstein □	1730	-2	WSW4	☉	-1	WSW5	☉	812	609	-1	WSW5	☉	-1	-2	-3		0,0
Zugspitze □	2962	-9	NW5	☉	-7	WSW6	☉	702	527	-6	W 6	☉	-7	-9	X	2,2	3
Würzburg	260	8	WSW3	☉	6	SW4	☉	X	X	12	W 4	☉	13	6	5	4,4	9
Nürnberg	312	10	WSW2	☉	9	SW3	☉	X	X	11	WNW3	☉	12	6	4	4,3	0,5
Hof	568	5	SSW3	☉	6	SSW4	☉	X	X	6	WSW4	☉	9	5	4	7,3	5
Regensburg	339	9	SW1	☉	8	SW3	☉	X	X	10	NW3	☉	12	5	3	6,3	0,5
Ulm	482	10	WSW3	☉	9	SSW5	☉	X	X	10	WSW4	☉	13	6	5	5,3	
Friedrichshafen	407	12	WNW2	☉	11	WSW4	☉	X	X	13	W 5	☉	14	10	8	5,9	0,4
Freiburg/Brsg.	286	11	SW3	☉	10	SSW5	☉	X	X	12	SSW4	☉	14	10	9	4,3	0,1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	0	WSW6	☉	1	WSW7	☉	X	X	2	SW7	☉	1	-0	-0	2,2	4
Stuttgart	401	9	SW2	☉	8	SW5	☉	X	X	9	SW3	☉	13	6	3	5,0	0,2
Frankfurt/Main	112	10	SW3	☉	7	SW2	☉	X	X	13	W 4	☉	11	7	4	1,6	10
Essen	128	8	SW3	☉	7	W 3	☉	X	X	11	S 4	☉	12	6	5	2,1	24
Hannover	52	7	SW4	☉	7	WSW4	☉	X	X	11	W 4	☉	12	6	4	3,6	13
Hamburg	16	8	W 4	☉	7	WSW3	☉	X	X	13	WSW4	☉	12	5	4	5,9	4
Norderney	22	9	SW5	☉	8	SW2	☉	X	X	11	WSW5	☉	10	7	6	0,4	32
Berlin-Dahlem	58	8	SW2	☉	7	SE2	☉	X	X	8	WSW2	☉	4	5	2	8,1	4

Beobachtungen am 6.10.63 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. Oktober 1963 1 Uhr															
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	3,3	3,5	5,0	7,5	9,6	10,0	10,4	13,6	22,3	28,1	
München-Riem	9,7	11,2	13,2	14,0	1012,1	Heute	Wind-Richtung	WSW	WSW	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Passau	8,8	10,8	13,1	14,0	1012,1	Wind km/h	15	65	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mühldorf	9,5	10,7	13,7	14,7	1013,5	Temp. in °C	8	5	-2	-10	-12	-10	-18	-37	-54	-54	-55	-51	-58	-53	
Kempten	9,5	11,6	13,4	13,5	1014,0	Ref. Feuchte (%)	71	78	80	100	77	44	59	59	53	-	-	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	11	7	1	-3	-5	-6	-15	-32	-47	-49	-53	-54	-56	-	
						Temperaturtagesmittel am 5.10.63	Wert		Auf- und Untergang												
						Augsburg	9,0	10,0	am 7.10.63 in München		Sonnen		Mond:								
						München-Riem	9,4	9,2	2 Tage vor letztem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		34 Min.								

Bemerkungen: