

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

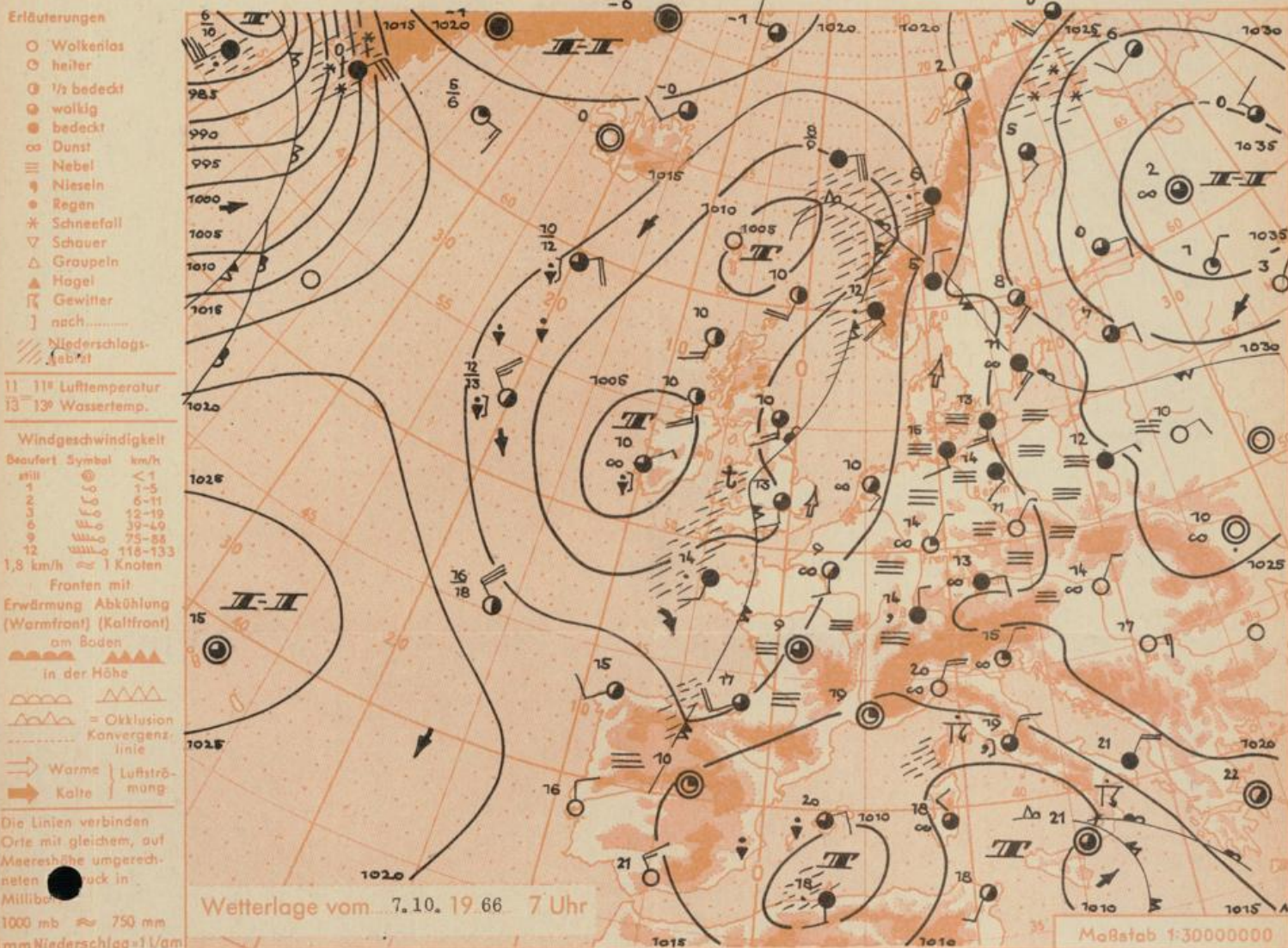
Postschek-Kto. München 87610 Fernruf 530123

17. Jahrgang

Wetterbericht für

Samstag, 8. Oktober 1966

Nummer 280



Übersicht: Während es am Donnerstag im südbayerischen Flachland meist neblig-trüb blieb, war es im Alpenraum sowie in Teilen Niederbayerns und im Bayerischen Wald sonnig. Die Tagestemperaturen stiegen dort teilweise auf 20 Grad an (Maximum in Oberstdorf 22 Grad).

Der verbreitete Luftdruckanstieg der beiden letzten Tage hat nun wieder die Ausbildung hohen Luftdruckes über dem Festland begünstigt. Unterdessen hat sich der Schwerpunkt des Hochs von Skandinavien nach Rußland verlagert. Ein Ausläufer ist südwestwärts nach den Alpen gerichtet. Rasche Wetteränderungen sind über das Wochenende nicht zu erwarten, da auch in der Höhe von 5000 m hoher Druck über Mitteleuropa erkennbar ist. Daher kommen die über den Britischen Inseln und der Westküste Frankreichs erkennbaren Störungen nur langsam ostwärts voran.

Vorhersage für Samstag und Sonntag

Südbayern und Donaugebiet: Im Flachland verbreitet Nebel oder Hochnebel, tagsüber nur zögernde Auflösung. In den Alpen und im unmittelbaren Alpenvorland nur örtliche Morgennebel, sonst heiter und auf den Bergen gute Sicht. Mittagstemperaturen meist zwischen 15 und 20 Grad. Frostgrenze oberhalb 3000 m. Schwache, auf den Bergen mässige Winde aus Südost bis Südwest.

Weitere Aussichten: Weiterhin recht mild und voraussichtlich leicht unbeständig.

H.z.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Freitag, 7. Okt. 1966 1 Uhr

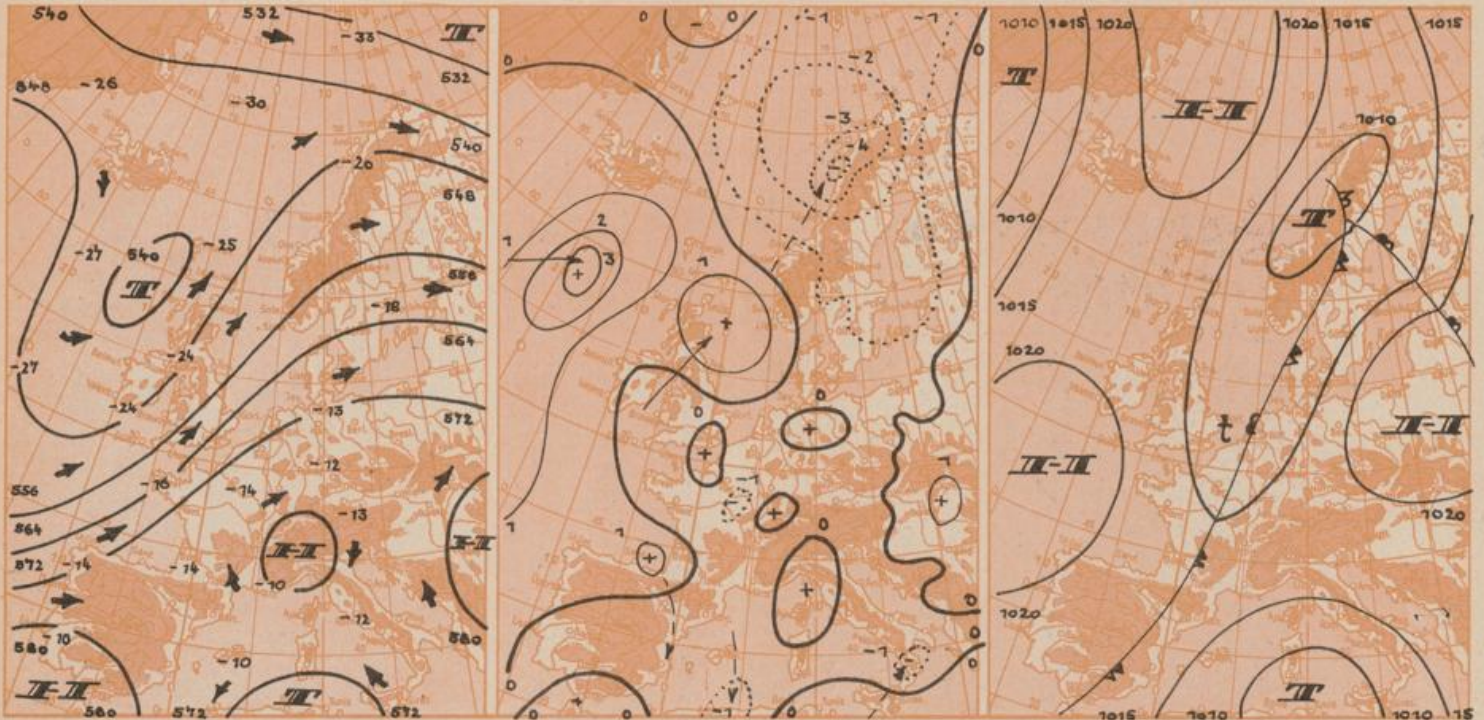
Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Freitag, 7. Oktober 1966

Vorhersagekarte für

Samstag, 8. Oktober 1966 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-löhe m	Donnerstag, 6. 10. 66 19 Uhr			Freitag, 7. Oktober 1966 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnenschein-dauer in Std.	Nieder-schlag in mm v. 7-7 h	Schnee-höhe in cm 7 h			
		Temp. °C	Wind (8h.)	Wetter	Temp. °C	Wind (8h.)	Wetter	Temp. °C	Wind (8h.)	Wetter	6.	6/7.						
		Lüftdruck in Stationshöhe mb mm		Temp. °C	Wind (8h.)	Wetter	Temp. °C	Wind (8h.)	Wetter	6.	6/7.							
Gr. Falkenstein □	1308	13	ESE3	☉	12	SSE3	☉	872	654	18	S 1	☉	17	11	9	7,6	.	.
Passau (Oberhaus)	408	17	WNW1	☉	9	C	☉	969	727	25	S 2	☉	21	9	9	7,6	.	.
Kempten	705	16	NE1	☉	7	ESE2	☉	935	701	13	WNW2	☉	21	7	6	9,0	.	.
Augsburg	480	15	SE1	☉	12	SSE1	☉	959	719	14	ENE1	☉	16	11	9	.	0,1	.
München-Stadt	522	14	NW1	☉	13	ENE2	☉	954	715	17	N 1	☉	16	12	11	.	0,3	.
Mühldorf	400	14	C	☉	13	E 1	☉	968	726	19	E 1	☉	18	11	9	.	.	.
Oberstdorf	812	14	S 1	☉	6	C	☉	923	692	20	NE2	☉	22	6	4	9,2	.	.
Garmisch-Partenk	704	16	N 1	☉	10	S 1	☉	934	706	20	NNW1	☉	21	9	7	9,0	.	.
Bad Tölz	654	14	C	☉	9	E 1	☉	941	706	18	NW1	☉	20	9	9	7,6	.	.
Berchtesgaden	542	16	NNW1	☉	9	SSW1	☉	953	715	24	NE1	☉	21	8	7	8,9	.	.
Hohenpeissenberg □	777	13	ESE2	☉	12	SE1	☉	905	679	14	N 1	☉	19	11	8	9,4	.	.
Wendelstein □	1833	11	S 1	☉	11	SSW4	☉	818	614	14	SW3	☉	13	10	8	9,4	.	.
Zugspitze □	2962	3	SE3	☉	1	SE 1	☉	711	533	3	SSE4	☉	7	1	X	10,9	.	Fl.
Würzburg	260	16	E 2	☉	14	E 2	☉	X	X	17	ENE1	☉	16	14	14	.	.	.
Nürnberg	312	16	ENE1	☉	12	SE2	☉	X	X	16	ENE1	☉	17	12	11	.	0,0	.
Hof	568	13	SE3	☉	13	SE3	☉	X	X	17	SSE2	☉	16	11	8	.	.	.
Regensburg	339	16	C	☉	12	NNW1	☉	X	X	18	SSE1	☉	18	12	11	.	.	.
Ulm	482	14	NE2	☉	11	SSE1	☉	X	X	12	SSE1	☉	15	11	11	2,0	0,0	.
Friedrichshafen	407	18	N 2	☉	13	NNE1	☉	X	X	15	W 1	☉	19	13	13	4,4	0,0	.
Freiburg/Brsq.	286	20	C	☉	16	C	☉	X	X	19	W 1	☉	24	14	12	6,8	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	14	ENE4	☉	12	E 4	☉	X	X	14	S 2	☉	16	12	7	9,2	.	.
Stuttgart	401	19	WNW2	☉	12	C	☉	X	X	14	N 1	☉	23	11	10	8,2	0,0	.
Frankfurt/Main	112	17	E 2	☉	14	NE1	☉	X	X	14	NE1	☉	24	13	11	4,5	.	.
Essen	128	19	C	☉	14	ESE1	☉	X	X	19	SSW1	☉	21	14	11	3,2	.	.
Hannover	52	15	ENE2	☉	13	E 1	☉	X	X	16	E 1	☉	18	12	11	.	0,6	.
Hamburg	16	16	SSE2	☉	15	SSE2	☉	X	X	15	SE2	☉	16	15	14	.	5	.
Norderney	22	15	SSE2	☉	14	SSE3	☉	X	X	18	S 3	☉	15	13	13	.	1	.
Berlin-Dahlem	58	17	E 2	☉	14	ESE2	☉	X	X	22	SE3	☉	20	14	13	5,7	.	.

Beobachtungen am 7. 10. 66 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	Mündien-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 7. Oktober 1966 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	3,1	5,0	7,5	10,0	12,0	14,2	20,7	-
München-Riem	13,5	14,0	14,2	14,0	1017,8	Heute													
						Wind-Richtung													
						Wind km/h													
						Temp. in °C													
						Rel. Feuchte (%)													
						gestern: Temp. in °C													
Passau	14,3	15,2	15,2	14,8	1018,6	Temperaturtagesmittel am 6. 10. 66													
Mühldorf	13,8	14,2	14,6	14,5	1017,0	Auf- und Untergang am 8. 10. 1966 in München													
Kempten	13,4	14,9	14,8	14,2	1018,9	Mondphase: 1 Tag nach letzt. Viertel													
					Sonne: 6,22 17,41 23,33 15,58(9)														
					Mond: 23,33 15,58(9)														
					Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.														

Bemerkungen: