

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.
Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

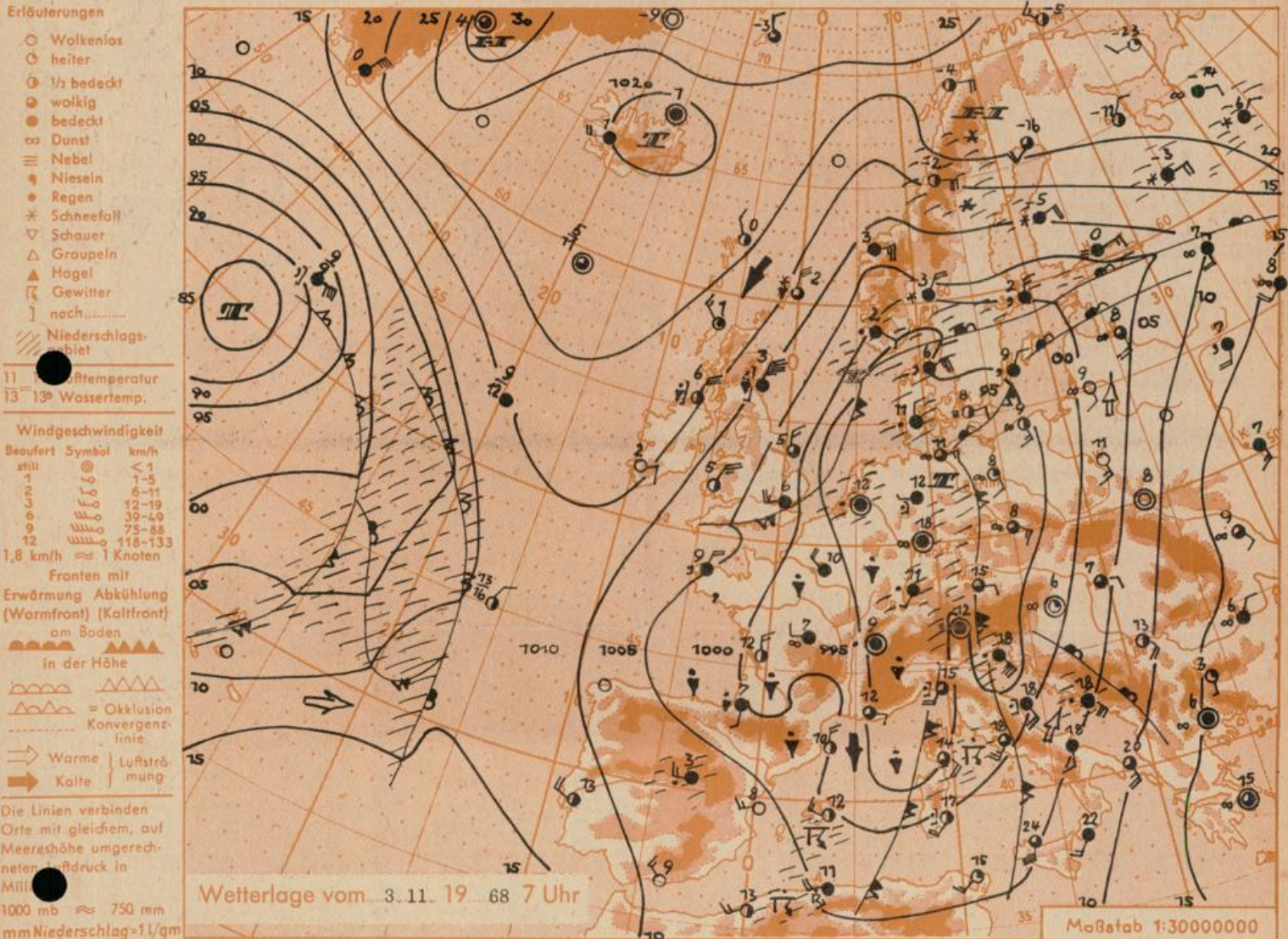
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 4. November 1968

Nummer 308



Übersicht: Das umfangreiche europäische Tiefdruckgebiet bleibt weiterhin wetterbestimmend für Deutschland. Während sich am Sonntag im Alpenvorland noch einmal der Föhn durchsetzte - auf der Zugspitze wurde ein Föhnsturm mit Böen bis knapp 120 km/h registriert - fiel in den westlichen und nördlichen Teilen Deutschlands zum Teil langanhaltender Regen.

Die Föhnlage am Alpenrand wird jedoch allmählich abgebaut. Das erwähnte mitteleuropäische Tief wandert langsam nordostwärts. Damit gelangt auf seiner Rückseite in zunehmendem Masse kühlere Luft aus nördlichen Breiten nach Bayern, wodurch das Wetter auch hier unbeständig gestaltet wird.

Vorhersage für Montag und Dienstag:

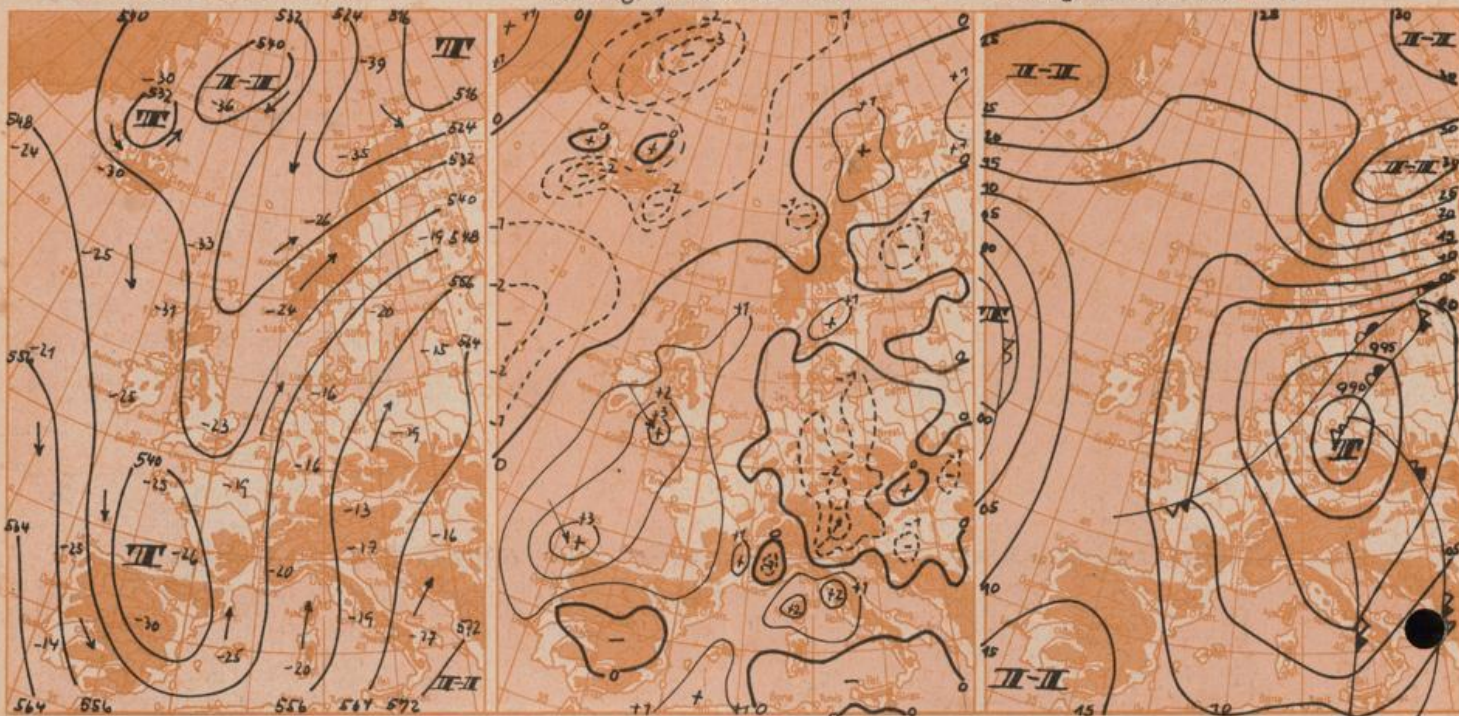
Südbayern und Donaugebiet: Anfangs besonders im Osten noch gelegentlich aufgelockerte Bewölkung, später auch hier überwiegend stark bewölkt mit zeitweiligen Regenfällen oder Schauern. Tageshöchsttemperaturen auf 8 bis 14 Grad zurückgehend. Schneefallgrenze in den Alpen zwischen 2000 und 2500 m. Mässig auffrischende, im Hochgebirge mitunter starke bis stürmische Winde aus Südwest, später auf Nordwest drehend.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Sonntag, 3. November 1968 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Sonntag, 3. November 1968

Vorhersagekarte für

Montag, 4. November 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Samstag, 2. 11. 68 19 Uhr			Sonntag, 3. November 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-27 h		tiefste Temp. a. 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	2.	2/3.			2.	2/3.		3.
		Luftdruck in Stationshöhe mb		mm		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter							
Gr. Falkenstein □	1308	13	SE4	☉	12	S4	☉	851	638	14	S4	☉	17	12	10	3,0		
Passau (Oberhaus)	408	14	ENE2	☉	17	ESE4	☉	946	709	21	ESE4	☉	19	12	10	4,4		
Kempten	705	13	NW1	☉	9	ESE1	☉	915	687	12	NW1	☉	21	8	6	0,8		
Augsburg	480	11	SSW1	☉	10	W1	☉	937	703	13	WSW2	☉	18	10	7			
München-Stadt	522	18	ESE2	☉	15	E2	☉	933	700	16	WNW3	☉	20	15	12			
Mehldorf	400	14	ESE2	☉	11	E2	☉	948	711	14	NW3	☉	17	9	6	3,3		
Oberstdorf	812	15	N1	☉	9	S1	☉	903	677	13	NNE1	☉	23	7	5	1,7	0,0	
Garmisch-Partenk	704	14	C	☉	9	C	☉	913	685	13	SW1	☉	22	8	5	1,1		
Bad Tölz	654	15	SE1	☉	10	S1	☉					20	10	7	0,2			
Berchtesgaden	542	15	SW1	☉	9	SW1	☉	933	700	21	SSW2	☉	23	9	6	2,3		
Hohenpeißenberg □	977	15	SE3	☉	10	NNW2	☉	885	664	12	W2	☉	18	10	8	0,2		
Wendelstein □	1833	10	SSW5	☉	8	SE2	☉	798	599	7	SSW6	☉	11	8	6	0,5		
Zugspitze □	2962	-1	SSE8	☉	-1	SE6	☉	691	519	-2	SSE6	☉	1	-1	X	1,2	0,0	40
Würzburg	260	10	C	☉	8	C	☉	X	X	11	WSW1	☉	12	8	6			
Nürnberg	312	10	E1	☉	8	ESE1	☉	X	X	12	SSW2	☉	16	8	7			
Hof	568	8	SE3	☉	7	S1	☉	X	X	10	SSE3	☉	11	7	3			
Regensburg	339	12	SE3	☉	12	SE3	☉	X	X	13	SW2	☉	17	11	8	1,7		
Ulm	482	11	NNW2	☉	7	SW1	☉	X	X	10	SSW3	☉	15	6	5			
Friedrichshafen	407	14	E1	☉	12	W4	☉	X	X	11	W5	☉	22	11	7		0,0	
Freiburg/Brsq.	286	15	SSW1	☉	11	SSW1	☉	X	X	11	SSW3	☉	18	11	11	1,4	5	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	9	S5	☉	5	SSE2	☉	X	X	4	SSW5	☉	12	5	4	1,8	5	
Stuttgart	401	13	NNE1	☉	10	C	☉	X	X	12	WSW1	☉	17	8	7			
Frankfurt/Main	112	12	NE1	☉	18	C	☉	X	X	12	SSW2	☉	18	10	7	1,0	0,0	
Essen	128	14	ESE2	☉	12	W1	☉	X	X	12	W1	☉	17	12	9	1,7	0,3	
Hannover	52	14	SE2	☉	9	W1	☉	X	X	12	NW3	☉	18	9	7			
Hamburg	16	14	SSE2	☉	11	ENE3	☉	X	X	14	E2	☉	20	8	6	1,2		
Nordsee	22	13	S3	☉	12	ENE2	☉	X	X	12	ENE2	☉	17	11	9	3,0	3	
Berlin-Dahlem	58	13	SSE2	☉	8	SE2	☉	X	X	14	SE1	☉	16	7	4	2,1		

Beobachtungen am 3. 11. 68 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 3. November 1968 1 Uhr															
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	2,0	3,0	4,2	4,6	5,0	7,5	10,0	12,3	13,3	14,5	16,0	
München-Riem	9,7	10,3	10,6	10,6	989,7	Wind-Richtung	ESE	ESE	SE	S	S	SSW	SSW	SW	SSW	S	SSW	SSW	SSW	SW	
Passau	9,7	9,6	10,2	11,3	990,4	Wind km/h	25	25	35	25	40	95	95	60	45	65	100	55	35	45	
Mehldorf	8,5	9,2	9,9	10,7	990,8	Temp. in °C	14	20	19	10	1	-8	-6	-8	-28	-50	-68	-54	-62	-60	
Kempten	9,7	10,6	11,0	11,1	991,3	Rel. Feuchte (%)	48	21	46	58	75	100	33	35	42	55	-	-	-	-	
						gestern Temp. in °C	13	40	21	16	6	-4	-9	-12	-29	-50	-68	-65	-61	-57	
						Temperaturtagessmittel am 2.11.68	Wert		normal		Auf- und Untergang		Sonnet		Mond:						
						Augsburg	14,4	5,4			am 4.11.68		in München		7,03	16,52	16,18	7,28	(5)		
						München-Riem	15,7	5,0			Mondphase:				Bayer der Dämmerung:		35	Min.			
											1 Tag vor Vollmond										

Bemerkungen: