

# 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

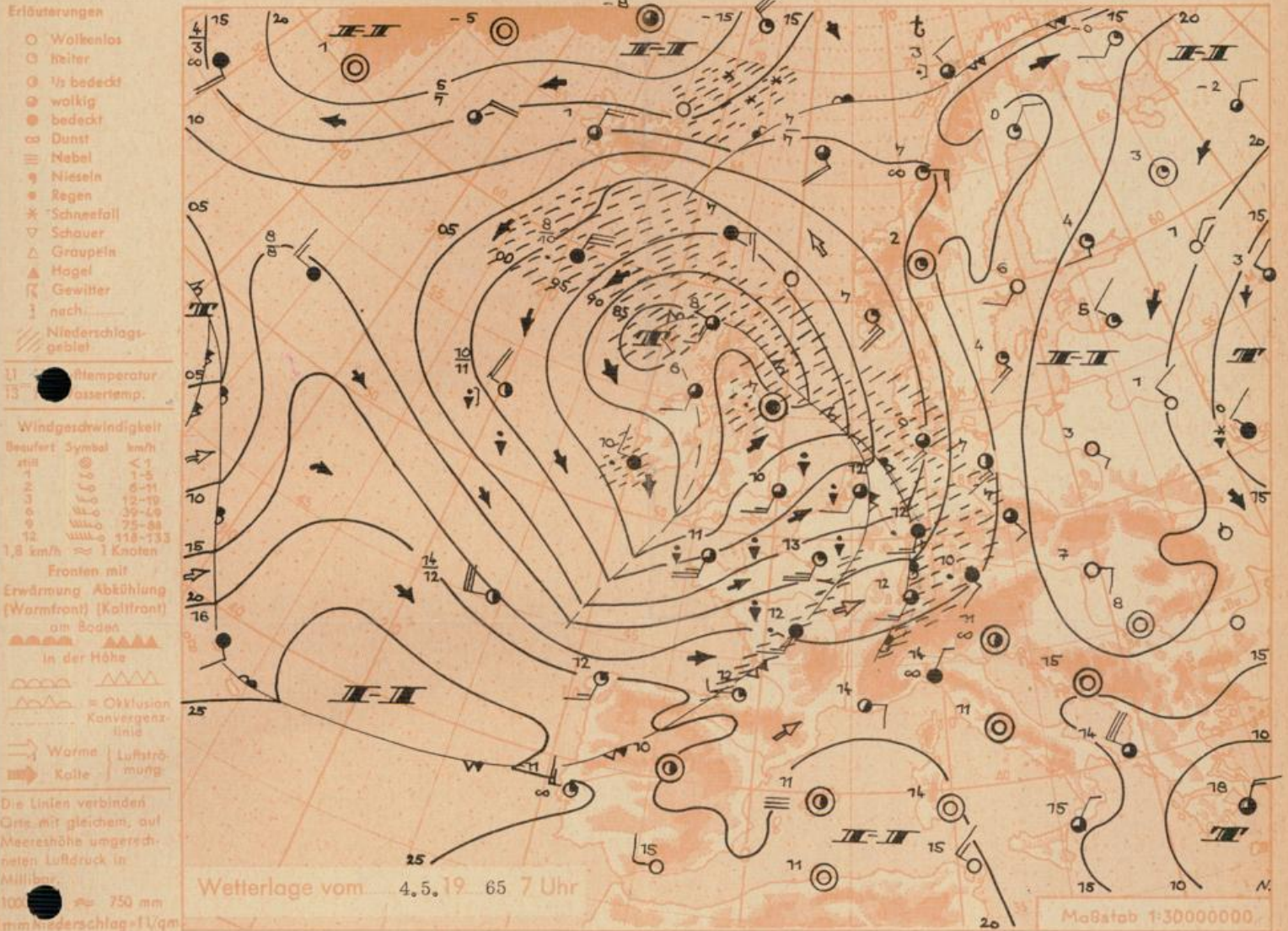
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23

16. Jahrgang

Wetterbericht für

Mittwoch, den 5. Mai 1965

Nummer 124



**Übersicht:** Das neue, am Montag über dem Atlantik erkennbare Tief, hat sich zu den Britischen Inseln verlagert und mit seinen Randstörungen sehr schnell auf Deutschland übergreifen. Auch Bayern, das am Vortag noch von gewittrigen Schauern beherrscht war, wurde von Landregen überdeckt, der am Alpenrand durch leichten Föhneinfluß mit häufig freien Bergen abgeschwächt wurde.

Das Tief wandert mit seinem Zentrum langsam zur Nordsee und nach Südwestskandinavien. Der anfänglich milden Meeresluft folgt dabei kühle Meeresluft nach, die sich auch bis zu den Alpen durchsetzen dürfte. Über dem Atlantik zeichnet sich ein neues Tiefdruckzentrum ab.

## Vorhersage für Mittwoch, den 5. Mai 1965

**Südbayern und Donaugebiet:** Wechselnd bis stark bewölkt, zwischendurch vorwiegend schauerartiger Niederschlag, örtlich mit Gewitter und starken Böen aus West, Berge nur noch zeitweilig frei. In allen Höhen etwas sinkende Temperaturen; Schneefallgrenze von 2000 bis 1500 m Seehöhe zurückgehend.

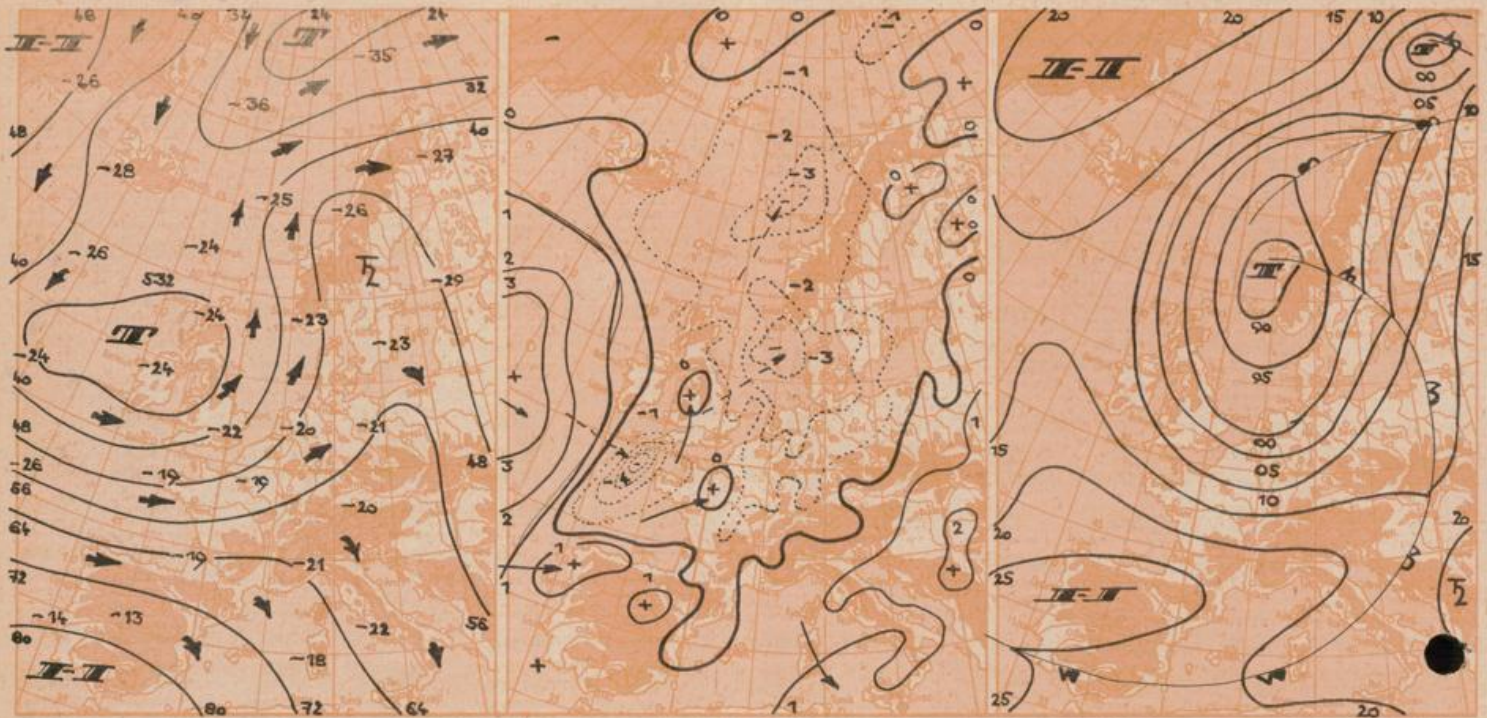
**Weitere Aussichten:** Unbeständig mit kurzen Aufheiterungsabschnitten, kühl mit Nachtfrostgefahr.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Dienstag, 4. Mai 1965 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Dienstag, den 4. Mai 65

Vorhersagekarte für  
Mittwoch, 5.5.65 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Montag, 3.5.65 19 Uhr			Dienstag, den 4. Mai 1965 7 Uhr			13 Uhr			höchste Tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Niederschlag in mm in 77h	Schneehöhe in cm 2h				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	3.	3/4						
		Luftdruck in Stationshöhe mb mm		3.		3/4		3.		3/4		4.						
Gr. Folkensfeld	1308	6	WSW3	☉	4	SSW4	☉	865	649	4	SSW5	☉	11	2	-1	11.9	0.1	100
Passau (Oberhaus)	438	15	SSW2	☉	8	SSW1	☉	964	723	11	E 1	☉	17	7	5	13.0	0.1	.
Kempten	705	12	WSW3	☉	8	SSE1	☉	930	697	12	ESE3	☉	15	6	4	2.1	0.0	.
Augsburg	480	12	S 1	☉	11	SSW3	☉	952	714	14	WSW3	☉	16	8	8	4.0	7	.
München-Stadt	522	11	NW2	☉	10	SE2	☉	949	712	15	W 4	☉	17	9	8	5.9	4	.
Mühlendorf	400	12	WSW2	☉	8	SE2	☉	964	723	16	SSE3	☉	17	6	4	10.6	3	.
Oberndorf	812	10	E 1	☉	7	C	☉	919	689	16	WNW2	☉	17	5	4	2.4	1	.
Garmisch-Parten	704	13	E 1	☉	8	SSW1	☉	929	697	17	NNE2	☉	16	7	5	1.3	2	.
Bad Tölz	654	11	N 2	☉	9	S 2	☉	936	702	16	SE1	☉	14	8	7	2.6	15	.
Berchtesgaden	542	11	C	☉	7	SW1	☉	949	712	17	NE1	☉	15	6	4	3.5	4	.
Hohenpeissenberg	977	10	W 4	☉	8	SSW3	☉	900	675	12	WSW3	☉	15	7	5	3.0	1	.
Wendelstein	1833	3	WNW4	☉	2	SSW3	☉	813	610	6	NW2	☉	3	0	0	0.9	5	230
Zugspitze	2962	-4	NNW2	☉	-4	WNW7	☉	704	528	-2	SW5	☉	-3	-6	X	1.2	1	640
Würzburg	260	15	WSW2	☉	11	SE3	☉	X	X	13	S 4	☉	18	10	10	7.5	0.4	.
Nürnberg	312	15	WSW3	☉	11	S 2	☉	X	X	14	SSW3	☉	19	9	8	10.8	1	.
Hof	568	12	SE2	☉	7	SE2	☉	X	X	11	SSE3	☉	15	4	2	12.5	1	.
Eggenburg	339	14	ESE2	☉	8	SE3	☉	X	X	11	ESE4	☉	17	8	5	12.3	1	.
Ulm	492	12	SSW2	☉	10	SW3	☉	X	X	14	SSW4	☉	16	8	8	2.3	3	.
Friedrichshafen	407	11	SSE2	☉	11	ESE1	☉	X	X	15	C	☉	14	10	9	2.1	4	.
Freiburg/Brsg.	286	16	WSW3	☉	14	SSW4	☉	X	X	16	NW1	☉	18	12	11	3.1	1	.
Feldberg-Schwarzw.	1498	4	WSW5	☉	5	SW6	☉	X	X	6	SSW6	☉	4	4	1	0.2	14	90
Stuttgart	401	14	SW3	☉	11	SW3	☉	X	X	16	SW4	☉	16	10	6	2.0	11	.
Frankfurt/Main	112	16	WSW4	☉	12	S 4	☉	X	X	18	SW5	☉	17	11	9	1.6	1	.
Essen	128	12	W 3	☉	12	SW5	☉	X	X	14	W 3	☉	17	11	9	3.8	3	.
Hannover	52	13	SW2	☉	12	SE3	☉	X	X	16	SSE5	☉	18	9	7	10.8	2	.
Hamburg	16	15	SE5	☉	9	SE3	☉	X	X	15	S 3	☉	17	8	7	12.4	0.6	.
Nörderney	22	10	SSE3	☉	11	SE5	☉	X	X	13	SSW3	☉	16	9	8	0.5	8	.
Berlin-Dahlem	58	14	ESE3	☉	7	SE4	☉	X	X	18	SSE4	☉	16	6	5	14.2	0.0	.

Beobachtungen am 4.5.65 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 4. Mai 1965 1 Uhr													
	10cm	20cm	50cm	100cm		Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	9,0	10,0	11,8	15,0	18,0	21,0
München-Riem	8,7	9,2	8,6	7,3	1014,6	Wind-Richtung	SW	W	W	W	WNW	NW	NW	NW	NW	WNW	W	WSW	
Passau	8,2	8,6	8,0	6,3	1016,0	Wind kraft	10	25	25	50	35	40	80	60	70	80	45	25	25
Mühlendorf	9,9	10,4	9,6	8,0	1014,6	Temp. in °C	7	11	8	0	-6	-16	-35	-50	-55	-60	-55	-51	-49
Kempten	8,3	9,0	7,9	6,6	1015,1	Rel. Feuchte (%)	92	82	66	80	78	42	38	38	43	-	-	-	-
						gestern Temp. in °C	6	9	9	4	-5	-19	-38	-50	-59	-57	-54	-53	-44
						Temperaturtagesmittel am	3.5.65		Auf- und Untergang am 5.5.65 in München		4,50		19,32		7,40		0,33(6,)		
						Augsburg Wert	10,4	10,2	Mondphase		3 Tage vor 1. Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 38		Min.				
						München-Riem Wert	10,3	10,0											

Bemerkungen: