

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes  
 Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 2,- DM  
 Verlagsort: München. Erscheint täglich.

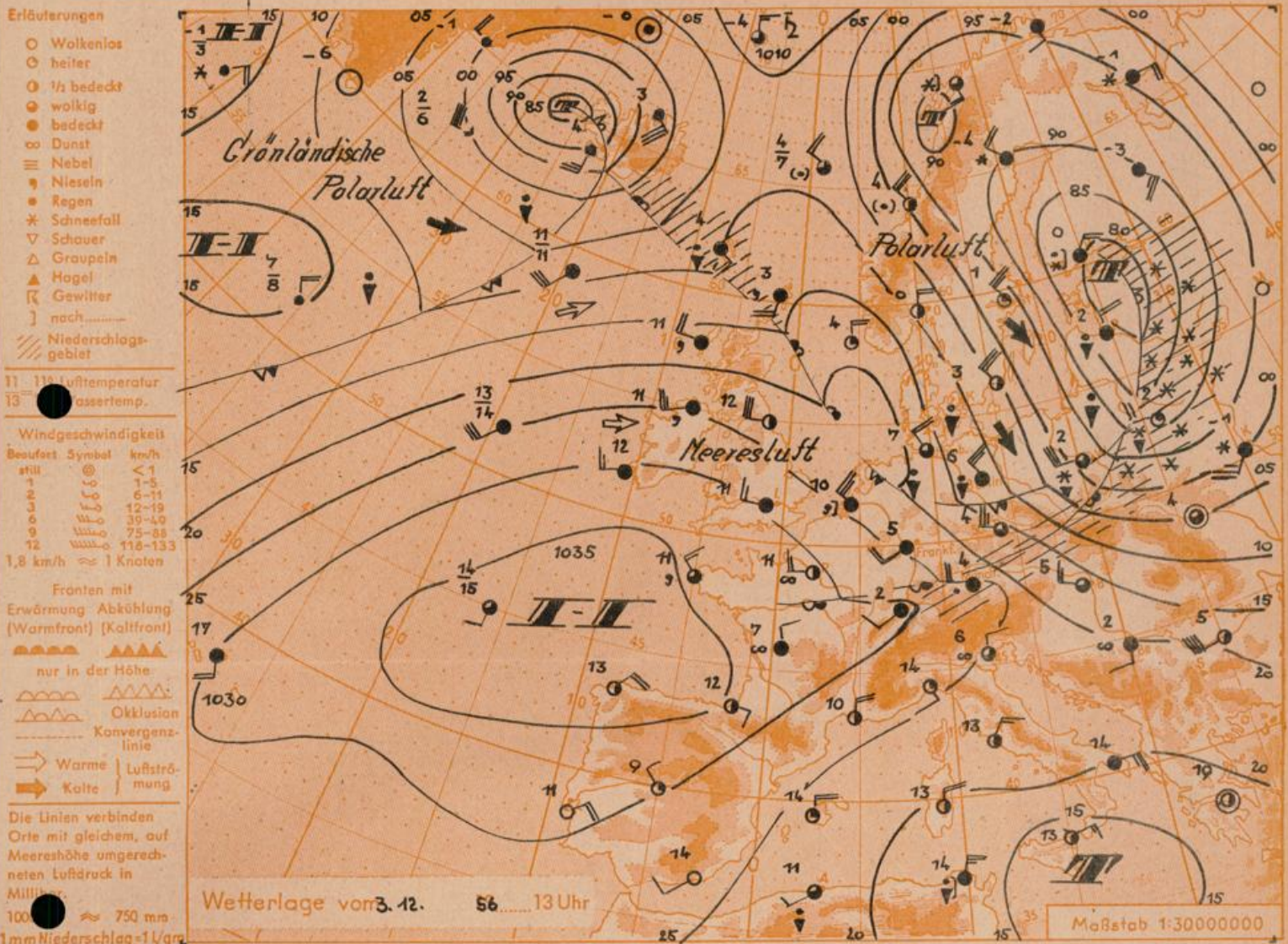
Bei unregelmäßiger Lieferung  
 bitte Beschwerden immer an das  
 Zustellpostamt richten.

(13b) München 15, Bavariaring 10, Telefon 54961  
 Postscheck-Kto. München 87610

7. Jahrgang

Wetterbericht für Dienstag, 4. Dezember 1956

Nummer 338



**Übersicht:** Die milde Meeresluft, die auf der Südseite des gestern über Südnorwegen liegenden Tiefs gegen das Festland strömte, hat nun auch Süddeutschland erreicht. Auf der Rückseite des inzwischen bis zum finnischen Meerbusen vorangekommenen Tiefs wird erneut kältere Luft herangeführt. Sie wird aber im wesentlichen nach Südosten gelenkt, ohne unser Gebiet zu berühren. Ein neues Tief über Island wird den Zustrom milder Luft vorerst aufrecht erhalten.

**Vorhersage für Dienstag, den 4.12.1956, ausgegeben am 3.12., 16 Uhr:**

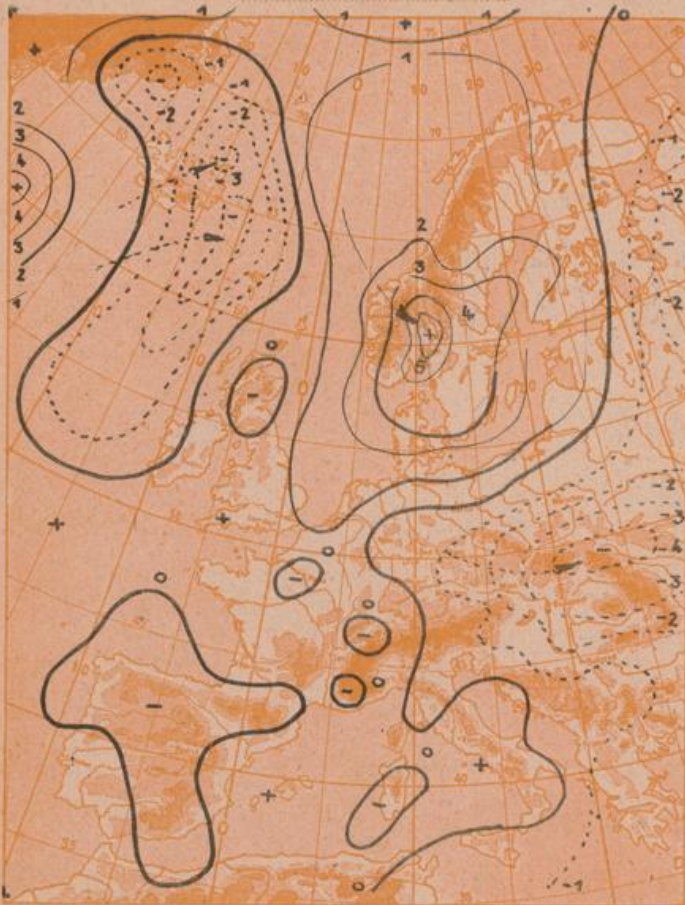
**Süddeutschland und Donaugebiet:** Vorwiegend stark bewölkt, einzelne Regenfälle, zwischendurch gelegentliche kurzfristige Wolkenauflockerung. Mittagstemperaturen bei mäßigen Winden um West bis etwa 8° ansteigend. Berge meist in Wolken. Schneefallgrenze bei 1500 m.

**Weitere Aussichten:** Unbeständig und verhältnismäßig mild.

Pf.

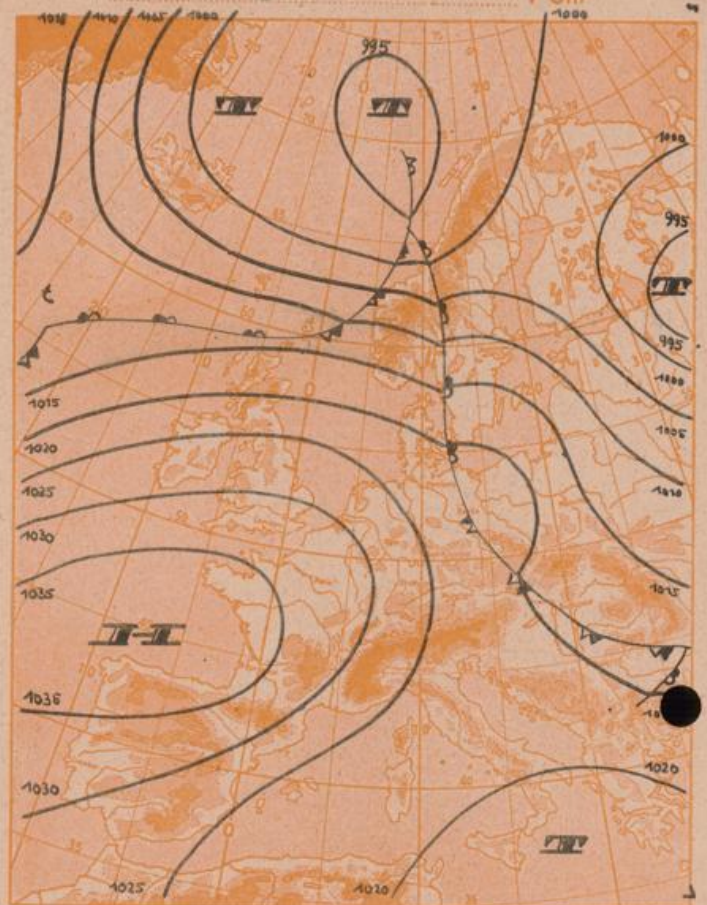
Dreistündige Druckänderung von 10-13 Uhr

und bisherige Zunichtung der Druckänderungssphäre  
am Montag, 3. Dezember 1956



Vorhersagekarte für morgen

Dienstag, 4. Dezember 1956



Beobachtungen von (□=Bergstationen)	See-höhe m	Sonntag, 2.12.56			Montag, 3.12.56			Luftdruck in Stationshöhe		Temperatur		Niederschlag in mm v. 1-2 h	Schneehöhe in cm heute?					
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	mb	mm	gestern 7-19 h	heute 19-21 h							
Regensburg	339	-3	SSE 1	∞	1	WSW 4	∞	983	737	3	W 4	∞	-3	-3	-3	6.1		Flecken
Passau	408	-4	Stille	∞	-2	Stille	*	975	731	1	W 1	* *	-4	-4	-4		4	3
Kempten	705	-7	Stille	∞	-0	S 2	*	946	710	3	SW 3	.	-3	-7	-6	7.5	0.0	3
Augsburg	480	-3	SW 2	∞	-0	WSW 4	*	967	725	3	WSW 4	.	-2	-3	-3	3.2	0.0	<1
München-Stadt	522	-4	S 2	∞	2	WSW 3	∞	963	722	4	W 4	.	-2	-4	-2	4.1	0.0	Flecken
Mühldorf	400	-6	W 1	∞	1	WSW 2	*	977	733	4	W 3	.	-3	-7	-3	2.0	0.3	<1
Oberstdorf	812	-11	SSW 1	∞	-1	SSE 2	*	934	701	2	SW 1	.	-3	-11	-17	5.8	0.1	17
Garmisch-Partenk.	704	-6	SW 1	∞	-0	S 1	.	944	708	3	N 1	.	2	-7	-10	5.3		2
Bad Tölz	654	-5	NE 1	∞	1	S 1	* ∞	936	702	4	VNW 2	.	-1	-4	-6	6.4	1	4
Berchtesgaden	542	-7	Stille	∞	-4	NNW 1	*	960	720	1	Stille	.	1	-9	-11	4.6	0.3	3
Hohenpeißenberg □	977	-5	W 3	∞	-1	W 5	.	912	686	1	WG	.	-3	-5	-7	8.2		8
Wendelstein □	1730	-7	WNW 4	∞	-3	W 6	* ∞	831	623	-2	VNW 7	* ∞	-4	-8	-8	8.1	3	110
Zugspitze □	2962	-11	N 4	∞	-8	N 5	* ∞	711	961	-7	NS	* ∞	-9	-14	X	8.3	1	250
Würzburg	260	-0	S 2	∞	3	W 3	.	X	X	5	VNW 5	.	-0	-0	-0		0.2	<1
Nürnberg	312	-0	S 2	∞	2	SW 2	∞	X	X	4	W 4	∞	0	-1	-0	3.8	3	1
Hof	568	-4	SSW 5	∞	0	SW 5	∞	X	X	2	SW 5	.	-4	-3	-3	3.2	1	5
Gr. Falkenstein □	1308	-5	SW 4	* ∞	-5	VNW 3	* ∞	X	X	-2	S 5	* ∞	-5	-3	-7	7.5	4	80
Ulm	482	-4	SSW 2	∞	-0	SSW 3	∞	X	X	1	VNW 3	∞	-4	-3	-4	3.0	0.2	1
Friedrichshafen	407	-4	NNE 1	∞	-1	ESE 1	∞	X	X	2	Stille	∞	-2	-3	-6	0.4	0.0	Flecken
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-4	N 4	∞	-0	VNW 5	∞	X	X	0	NW 5	∞	-4	-5	-7	6.3	0.4	30
Stuttgart	401	0	Stille	∞	2	SW 4	∞	X	X	4	SW 4	.	0	0	-0	2.6	0.3	
Frankfurt/Main	112	-0	SW 4	∞	2	SSW 4	∞	X	X	5	SW 4	.	-0	-0	-0		0.2	
Essen	128	5	WSW 5	∞	8	W 4	∞	X	X	9	VNW 4	∞	5	5	5		2	
Hannover	52	6	W 5	∞	9	W 6	∞	X	X	8	NW 4	.	6	6	5		1	
Hamburg	16	8	W 5	∞	7	VNW 3	∞	X	X	7	NW 4	.	8	8	4		5	
Norderney	22	7	W 5	∞	7	VNW 5	∞	X	X	7	VNW 4	∞	7	7	5		0.0	
Berlin-Dahlem	58	3	SW 3	∞	7	W 4	.	X	X	7	VNW 4	∞	3	3	2	0.4	1	

Beobachtungen vom 3.12.56 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN	München Messungen in der freien Atmosphäre 3.12.56 3 Uhr											
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	1.0	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	11.3	12.4	15.0	16.0
München-Riem	0.3	1.2	2.6	4.4	1028.8 mb	Stille	W	VNW	NW	VNW	N	N	N	N	VNW	VNW	-
Regensburg	0.3	0.3	1.7	4.7	1026.0 mb	Stille	SS	SS	WS	70	100	100	100	60	60	50	-
Mühldorf	0.1	0.8	2.5	5.1	1028.3 mb	0	-1	-2	-8	-18	-35	-56	-66	-68	-61	-60	-61
Kempten	0.9	1.7	3.5	5.5	1032.8 mb	-7	-5	-11	-15	-23	-41	-61	-65	-62	-59	-60	-
					Temperaturtagesmittel vom 2.12.56	Auf- und Untergang am 4.12.56 in München											
					Wert	normal	Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 2 Tage nach Neumond 39 Min.										

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.