

Täglicher Wetterbericht

Herausgegeben vom Meteorologischen Dienst der DDR

Zentrale Wetterdienststelle Potsdam

Michendorfer Chaussee 23, Potsdam 1561

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,00 M (einschließlich Beilage) EVP 0,15 M
ISSN 0232-5578

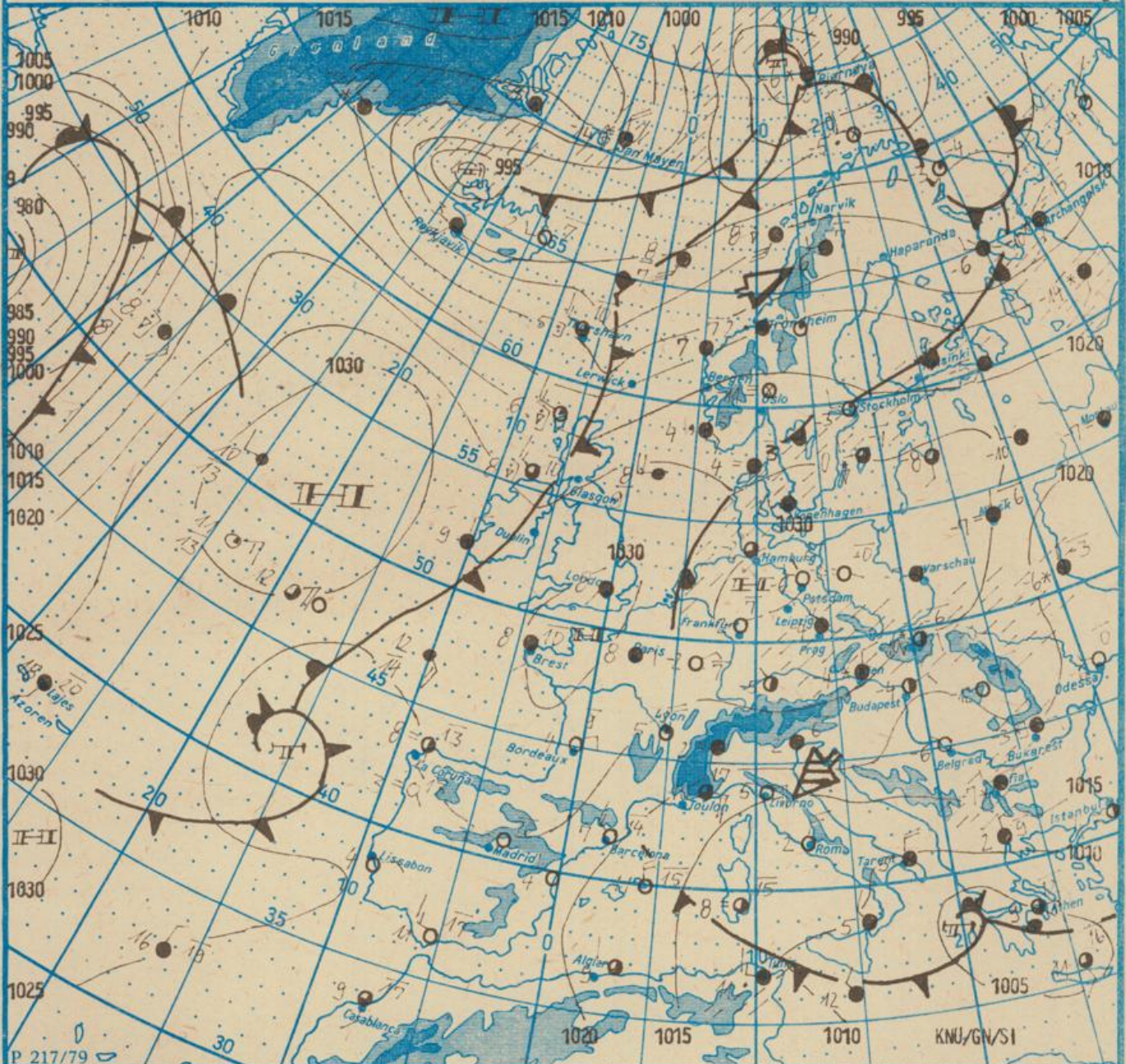
Index 30086

AN (EDV) 603500

42. Jahrgang

Freitag, den 16. Dezember 1988

Nr. 351



Wetterlage

16. 12. 88, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Warmluftströmung		tauichter Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Kaltluftströmung		flacher Nebel		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		hell
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Nebel		Glatteis		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt		Bedeckung nicht angebar
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Gewitter				Südwest 100 km/h				
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich.
Bestellungen, Abbestellungen und Reklamationen sind
an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

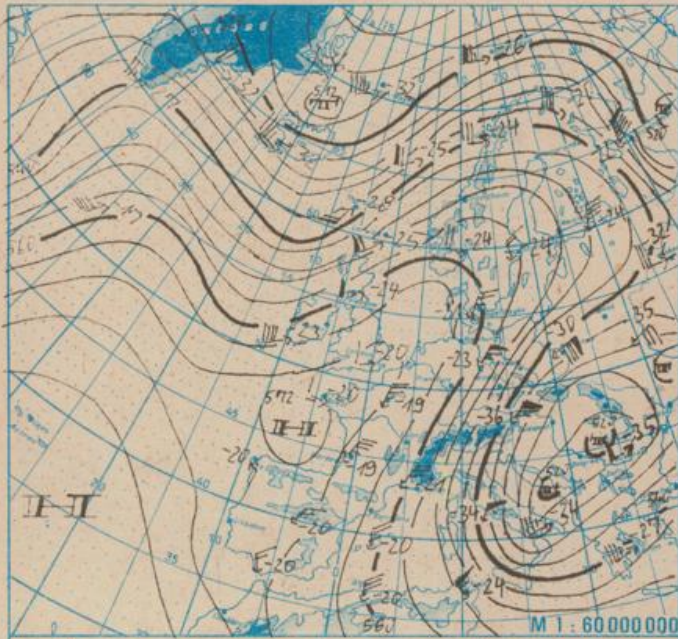
Alle Zeitangaben in MEZ
(Mitteleuropäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meerespiegel	gestern								heute												
		13h				19h				01h				07h								
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen z 15m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Weiterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen z 15m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Weiterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen z 15m/s 19h bis 01h	Wetter 01h	Weiterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz			
Boltenhagen	15	NNE 3	•	•	2	6	NNW 1	•	•	0	5	SM 3	•	•	•	2	SM 4	•	•	•	2	
Warnemünde	4	NNE 5	•	•	1	8	NW 3	•	•	0	5	S 2	•	•	•	2	S 3	•	•	•	3	
Arkona	42	NNE 6	•	•	1	10	N 2	•	•	0	10	SW 2	•	•	•	7	SW 8	•	•	•	3	
Putbus	40	N 4	•	•	0	6	NW 3	•	•	0	6	W 2	•	•	•	5	SW 5	•	•	•	3	
Greifswald	2	N 3	•	•	1	8	WNW 1	•	•	0	4	WSW 2	•	•	•	3	SW 3	•	•	•	3	
Boizenburg	45	NW 1	•	•	1	4	WNW 2	•	•	0	4	SSW 1	•	•	•	2	S 3	•	•	•	2	
Schwerin	59	NNE 2	•	•	1	5	U 1	•	•	0	3	C	•	•	•	2	S 3	•	•	•	2	
Marnitz	81	NNE 3	•	•	1	7	C	•	•	0	3	C	•	•	•	3	SSW 1	•	•	•	3	
Teterow	46	N 3	•	•	1	6	C	•	•	0	4	SM 1	•	•	•	3	SSW 3	•	•	•	2	
Neubrandenburg	81	N 4	•	•	-1	6	NNW 2	•	•	0	5	W 1	•	•	•	1	SW 4	•	•	•	1	
Ueckermünde	1	N 4	•	•	1	6	NW 3	•	•	0	2	SW 1	•	•	•	3	SW 3	•	•	•	3	
Seehausen/Altmark	21	N 3	•	•	0	2	NNW 1	•	•	0	3	C	•	•	•	1	C	•	•	•	1	
Gardelegen	47	N 2	•	•	1	6	C	•	•	0	3	C	•	•	•	2	C	•	•	•	3	
Magdeburg	79	N 3	•	•	0	5	U 1	•	•	0	4	C	•	•	•	1	U 1	•	•	•	1	
Wernigerode	234	NNW 1	•	•	-1	6	W 1	•	•	0	6	C	•	•	•	3	S 1	•	•	•	5	
Brocken	1142	NNE 4	•	☉	-10	1	N 3	•	☉	-11	3	N 1	•	☉	-10	5	NE 1	•	☉	-8	11	
Neuruppin	38	NNW 3	•	•	0	7	NW 2	•	•	0	3	C	•	•	•	2	S 1	•	•	•	2	
Potsdam	81	NNW 4	•	•	-0	5	NNW 2	•	•	0	4	W 2	•	•	•	1	W 2	•	•	•	2	
Berlin-Alex	38	-	-	•	0	6	-	-	•	0	5	-	-	•	•	•	5	-	-	•	5	
Berlin-Schönefeld	47	N 4	•	•	0	6	NNW 3	•	•	0	4	W 2	•	•	•	3	WSW 2	•	•	•	3	
Angermünde	56	NNW 6	•	•	0	6	NW 3	•	•	0	3	NNW 2	•	•	•	2	U 1	•	•	•	2	
Lindenberg	98	N 3	•	•	1	6	N 2	•	•	0	3	NW 2	•	•	•	1	NNW 1	•	•	•	1	
Frankfurt/Oder	21	NNW 4	-	•	-0	4	NNW 1	-	•	0	2	NNW 1	•	•	•	1	C	•	•	•	1	
Harzgerode	403	N 4	•	•	-3	4	N 3	•	•	0	2	C	•	•	•	1	WSW 2	•	•	•	1	
Artern	164	N 3	•	•	-0	5	NNW 3	•	•	0	4	C	•	•	•	2	C	•	•	•	2	
Wittenberg	105	N 4	•	•	-1	6	NW 3	•	•	0	4	W 1	•	•	•	3	C	•	•	•	3	
Leipzig-Schkeuditz	131	NNW 3	•	•	-1	5	NW 2	•	•	0	3	C	•	•	•	2	C	•	•	•	1	
Oschatz	150	NNW 4	•	•	-1	3	NNW 3	•	•	0	1	NW 1	•	•	•	1	C	•	•	•	0	
Doberlug-Kirchhain	97	NNW 4	•	•	-1	4	NW 3	•	•	0	3	C	•	•	•	2	C	•	•	•	1	
Cottbus	69	N 4	•	•	-0	6	U 1	•	•	0	3	W 1	•	•	•	2	U 1	•	•	•	2	
Leinefelde	356	NNW 2	•	•	-1	4	NNW 3	•	•	0	3	C	•	•	•	2	C	•	•	•	2	
Erfurt-Bindersleben	312	N 2	•	•	-1	6	C	•	•	0	5	C	•	•	•	1	SSE 1	•	•	•	1	
Meiningen	450	NNW 2	•	•	-2	6	C	•	•	0	4	NNW 2	•	•	•	2	S 1	•	•	•	2	
Schmücke	937	N 2	•	•	-7	2	N 2	•	•	0	1	ENE 3	•	•	•	1	C	•	•	•	2	
Sonneberg-Neufang	628	N 2	•	•	-4	5	N 4	•	•	0	2	NNE 2	•	•	•	2	NNE 3	•	•	•	2	
Gera-Leumnitz	311	NNW 3	•	•	-2	4	NNW 1	•	•	0	4	2	NNW 1	•	•	•	1	SSW 2	•	•	•	1
Plauen	386	N 4	•	•	-3	5	C	•	•	0	5	2	C	•	•	•	2	C	•	•	1	
Karl-Marx-Stadt	418	NNW 3	•	•	-4	3	NNW 3	•	•	0	3	N 2	•	•	•	2	W 2	•	•	•	2	
Fichtelberg	1213	N 9	•	☉	-10	0	N 11	•	☉	-11	0	NNE 2	•	☉	-11	0	NNE 5	•	☉	-11	0	
Dresden-Klotzsche	222	N 4	•	•	-2	3	N 2	•	•	0	3	N 2	•	•	•	1	C	•	•	•	1	
Gorlitz	237	NW 6	•	☉	-3	4	NW 5	•	☉	-3	3	NNW 5	•	•	•	2	N 3	•	•	•	1	
Zinnwald-Georgenfeld	877	N 6	•	☉	-8	0	N 7	•	☉	-8	1	N	-	•	•	•	0	N 5	•	☉	-8	0

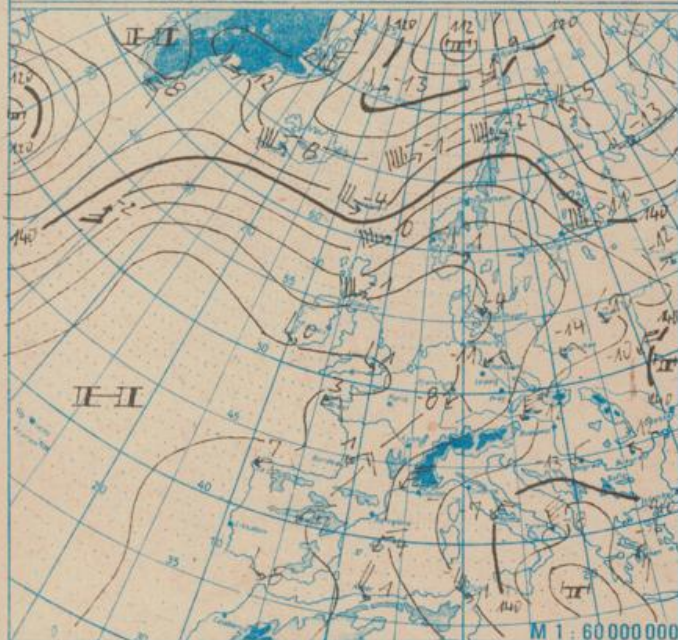
Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

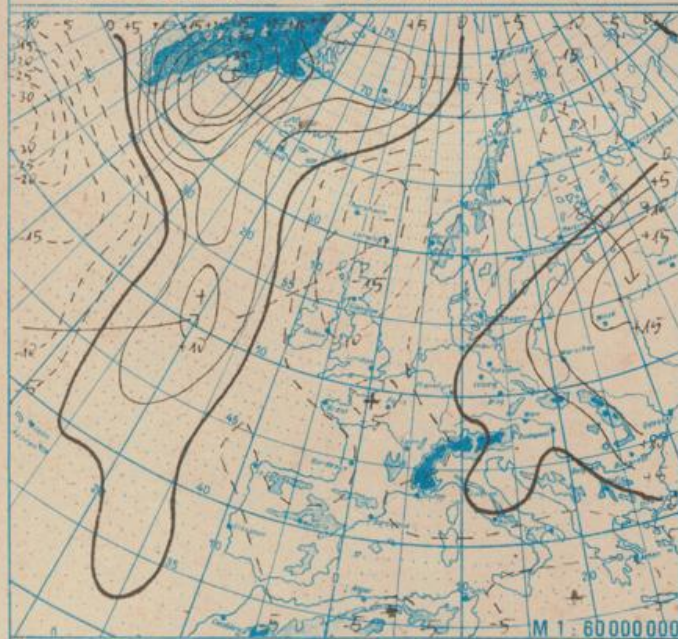
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h
Moskau	156	* ☉	03	-7	00	-7	Bukarest	94	* ☉	2	2	00	-5
Leningrad	4	* ☉	00	-7	00	-11	Constanza	31	* ☉	00	2	00	-4
Kiew	179	* ☉	1	3	8	-8	Sofia	595	☉ ☉	01	-1	2	-7
Taschkent	428	•	-	15	•	-5	Varna	43	* ☉	00	4	•	-3
Irkutsk	485	•	-	11	-	-	Rom	2	•	•	13	•	-3
Warschau	106	☉ ☉	03	-2	00	-7	Wien	183	•	•	-1	3	-6
Gdansk	149	☉ ☉	00	1	•	-6	Genf	430	•	•	8	•	-6
Jelenia Gora	342	☉ ☉	04	-3	09	-6	München	530	☉ ☉	01	-1	•	-8
Prag	380	☉ ☉	00	-3	00	-6	Köln	91	☉ ☉	02	7	•	-4
Cheb	474	☉	•	-3	00	-8	Bremen	3	•	•	3	•	-3
Brno	238	•	•	-1	01	-7	Paris	89	•	•	8	00	-7
Poprad	718	☉ ☉	04	-6	00	-12	Rotterdam	-4	•	•	9	80	-7
Budapest	139	•	•	0	•	-6	London	24	•	•	9	•	-5
Szeged	83	☉ ☉	01	0	•	-7	Oslo	204	☉	•	-6	00	-13
Belgrad	96	☉ ☉	00	-1	-	-	Stockholm	15	☉	•	-3	-	-



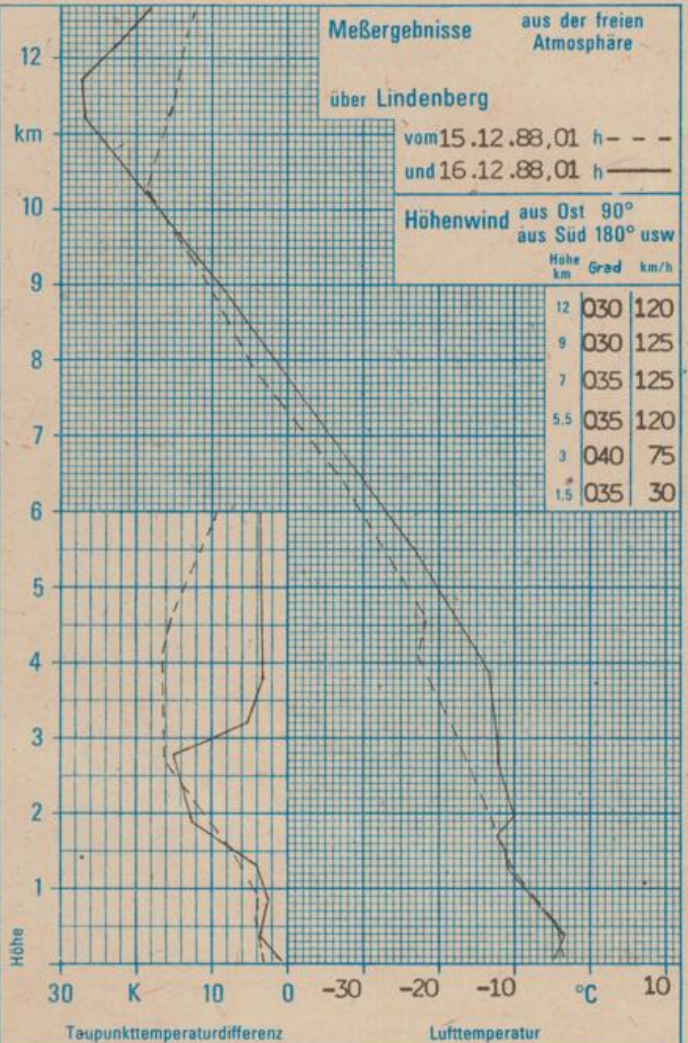
Absolute Topographie 500 hPa in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 hPa in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in hPa



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Während der vergangenen 24 Stunden setzte sich hochreichende Kaltluft bis in den Raum Karpaten-Adria durch. In höheren Luftschichten hat sich dabei ein umfangreiches Tief - ein Kaltlufttropfen - entwickelt, das sich mit der Kaltluft weiter südwestwärts bewegt. Es blockiert zunächst noch die weitere Südostverlagerung des Höhenkeiles, der von der Biskaya nach Finnland reicht. Erst auf seiner Rückseite kann sich mit westlichen Strömungskomponenten wieder mildere Luft bei uns durchsetzen. Diese Erwärmung wird nur im Nordwesten von der dort einlaufenden Warmfront getragen. Im übrigen Gebiet wird erst die Kaltfront, die noch nordwestlich der Britischen Inseln liegt, den Luftmassenwechsel am Boden bringen, da die Warmfront sich nur noch unbedeutend verlagert. Insgesamt setzt sich danach die Nordwestlage der vergangenen Woche fort, so daß bei Temperaturen, die nachts um tags meist über 0 °C liegen, weiterhin gelegentlich Niederschläge erwartet werden, die im Tiefland teils, im Bergland überwiegend als Schnee fallen werden.

Knü.

I/16/61