

Täglicher Wetterbericht

des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der DDR, Zentrale Wetterdienststelle

1500 Potsdam, Michendorfer Chaussee 23

Fernruf-Sammelnummer 3160, Telex-Nr. 015532

ISSN 0232-5578

Index 30086

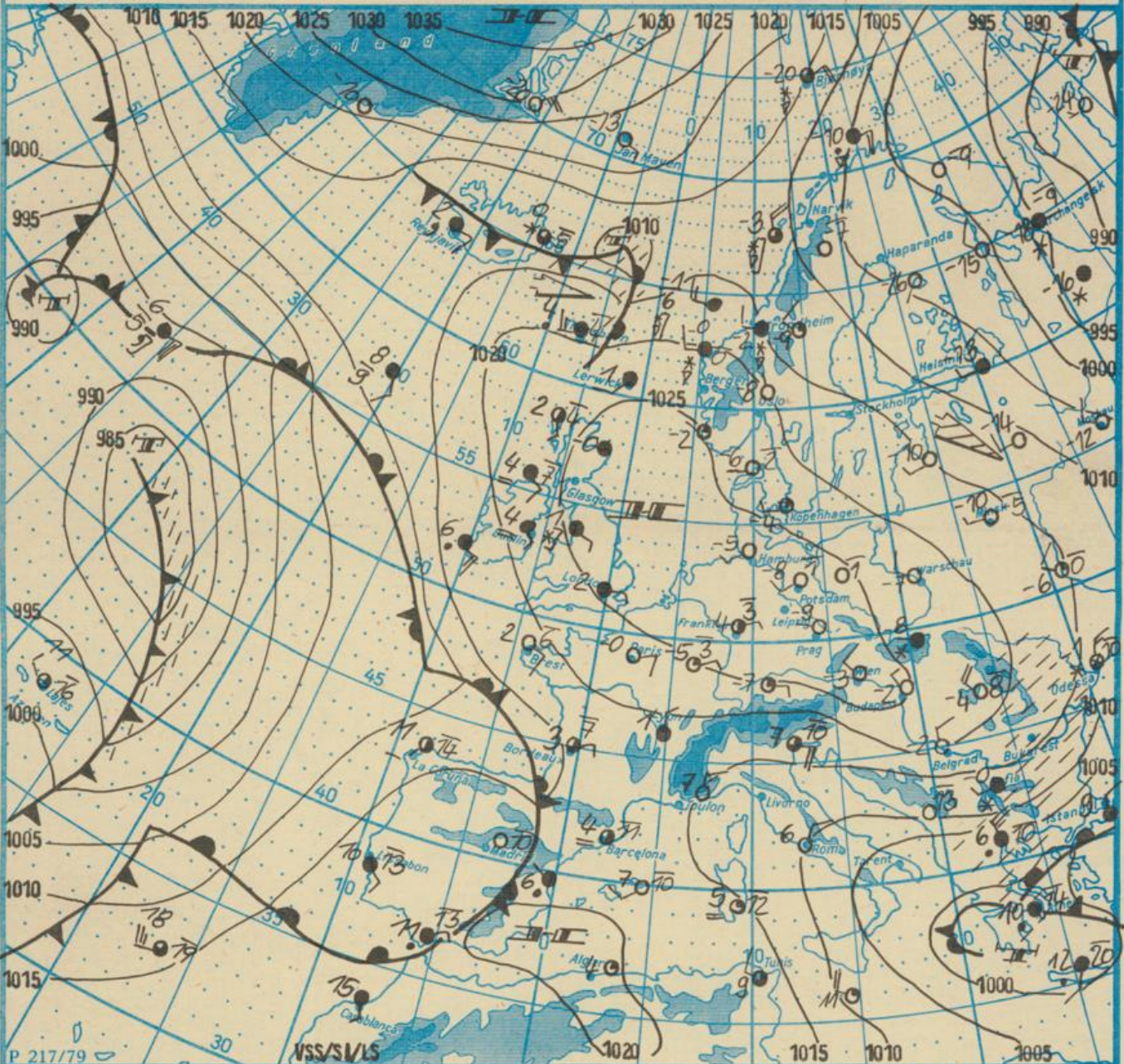
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,- M (einschließlich Beifagen) EVP 0,15 M.

AN (EDV) 603500

Jahrgang 41

Dienstag, den 24. Februar 1987

Nr. 55



Wetterlage

24. 02. 87. 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		flacher Nebel		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10		Nebel		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12		Nebel in der Umgebung		Schneestreiben bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		20		Während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch						Gewitter				
	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	gestern				gestern bis heute				heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h
Boitenhagen	-1,0	-	1	9,9	•	•	-5	-7	++
Warnemünde	-1,7	-1,9	0	8,5	•	•	-5	-9	2+
Arkona	-2,4	-	-1	9,4	•	•	-6	-8	3+
Putbus	-4,2	-	-3	-	•	•	-8	-13	8
Greifswald	-3,4	-2,5	-2	9,0	•	•	-7	-14	10
Boizenburg	-	-	2	9,7	•	•	-5	-8	4
Schwerin	-2,2	-2,0	1	9,8	•	•	-7	-13	2+
Marnitz	-3,1	-	-1	-	•	•	-7	-19	12
Teterow	-3,9	-	-1	9,6	•	•	-9	-9	11
Neubrandenburg	-4,1	-2,8	-2	9,9	•	•	-10	-11	7
Ueckermünde	-4,2	-	-2	-	•	•	-8	-9	11
Seehausen/Altmark	-3,6	-3,3	-0	9,5	•	•	-9	-15	6+
Gardelegen	-4,4	-	0	-	•	•	-16	-	8
Magdeburg	-3,7	-4,3	2	9,3	•	•	-12	-21	11
Wernigerode	-2,9	-3,2	-0	-	•	•	-12	-	9
Brocken	-8,3	-4,8	-5	8,0	•	•	-12	-22	180
Neuruppin	-3,3	-	0	8,8	•	•	-14	-16	4
Potsdam	-3,1	-3,0	1	9,4	•	•	-11	-21	14
Berlin-Alex	-1,4	-2,6	1	-	•	•	-5	-	6
Berlin-Schönefeld	-2,7	-	-0	-	•	•	-14	-19	6
Angermünde	-4,1	-	-2	9,4	•	•	-12	-16	8
Lindenberg	-3,1	-2,8	1	8,2	•	•	-11	-19	12
Frankfurt/Oder	-3,1	-	-1	-	•	•	-13	-18	8
Harzgerode	-4,9	-	-3	-	•	•	-17	-25	14
Artern	-1,6	-1,7	2	8,9	•	•	-12	-15	9
Wittenberg	-3,5	-	-0	9,4	•	•	-13	-19	10
Leipzig-Schkeuditz	-3,1	-3,1	-1	8,6	•	•	-12	-16	8
Oschatz	-3,0	-	-0	8,0	•	•	-12	-18	8
Doberlug-Kirchhain	-3,6	-	-1	-	•	•	-19	-	-
Cottbus	-2,7	-2,4	0	9,0	•	•	-12	-18	7
Leinefelde	-3,5	-	-1	8,1	01	01	-10	-19	7
Erfurt-Bindersleben	-3,0	-2,6	0	7,3	02	02	-14	-17	8
Meiningen	-3,1	-3,2	-1	5,4	00	00	-13	-19	8
Schmücke	-6,1	-	-3	6,6	01	01	-14	-16	113
Sonneberg-Neufang	-4,6	-	-3	7,3	00	00	-11	-15	27
Gera-Leumnitz	-3,7	-3,4	-1	7,2	02	02	-15	-24	17
Plauen	-3,3	-	-2	-	00	00	-16	-18	7
Karl-Marx-Stadt	-4,7	-4,5	-3	4,9	01	01	-12	-19	20
Fichtelberg	-9,2	-5,6	-9	1,2	2	2	-16	-22	170
Dresden-Klotzsche	-2,9	-3,2	-1	9,4	•	•	-10	-15	8
Görlitz	-3,3	-2,9	-1	5,4	00	00	-11	-17	3
Zinnwald-Georgenfeld	-8,2	-	-8	4,2	02	02	-13	-23	98

Klimadaten von Potsdam für den 24. Februar				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1977	13,1		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1956	-19,0		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		4,1		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		-2,7		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		67		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		12		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		47		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		4		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		1170		
Wahnsdorf bei Dresden		1142		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1022,9	1022,7	1022,3	1024,8
gestern 19h	1024,8	1026,2	1025,5	1026,9
heute 07h	1024,9	1027,8	1028,7	1029,0
heute 07h	1023,4	1027,0	1028,0	1028,8
Temperaturen im Boden heute 07h				
Bodentiefe	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	-0,8	0,1	0,1	-2,0
10cm	-0,1	0,1	0,7	-0,7
20cm	0,0	0,2	0,7	-0,2
50cm	0,4	0,7	1,8	1,3
100cm	1,7	1,6	3,6	3,2
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
10,4	10,5	10,6		
Hinweise und Erläuterungen				
Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten				
Wind:	C (Calm) = Windstille	Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe	mm	
	U = schwache, umlaufende Winde	Schneehöhe	cm	
Niederschlagshöhe:	- = kein Niederschlag	Temperatur	°C	
	00 = weniger als 0,05 mm	Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert	K	
	01 = 0,1 mm	Taupunkttemperatur-differenz	K	
	02 = 0,2 mm usw.	Luftdruck	hPa	
	1 = 1,0 bis 1,4 mm	Windgeschwindigkeit	m/s	
	2 = 1,5 bis 2,4 mm usw.	Relative Luftfeuchte	%	
Schneehöhe:	- = kein Schnee	Sonnenscheindauer	h	
	1 = 1 cm	Globalstrahlung	J/cm ²	
	2 = 2 cm usw.	Höhe ü.d. Meeresspiegel	m	
	+ = Schneedecke durchbrochen			
	++ = Schneeflecken			

Verlauf von Luftdruck, Lufttemperatur, Sonnenscheindauer und Niederschlagshöhe in Potsdam in den letzten 15 Tagen

