

Täglicher Wetterbericht

Deutscher Wetterdienst

Wetteramt Potsdam

Michendorfer Chaussee 23, Potsdam 1561

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.

Bezugspreis monatlich 13,50 DM (einschließlich Beilage) EVP 0,45 DM

ISSN 0232-5578

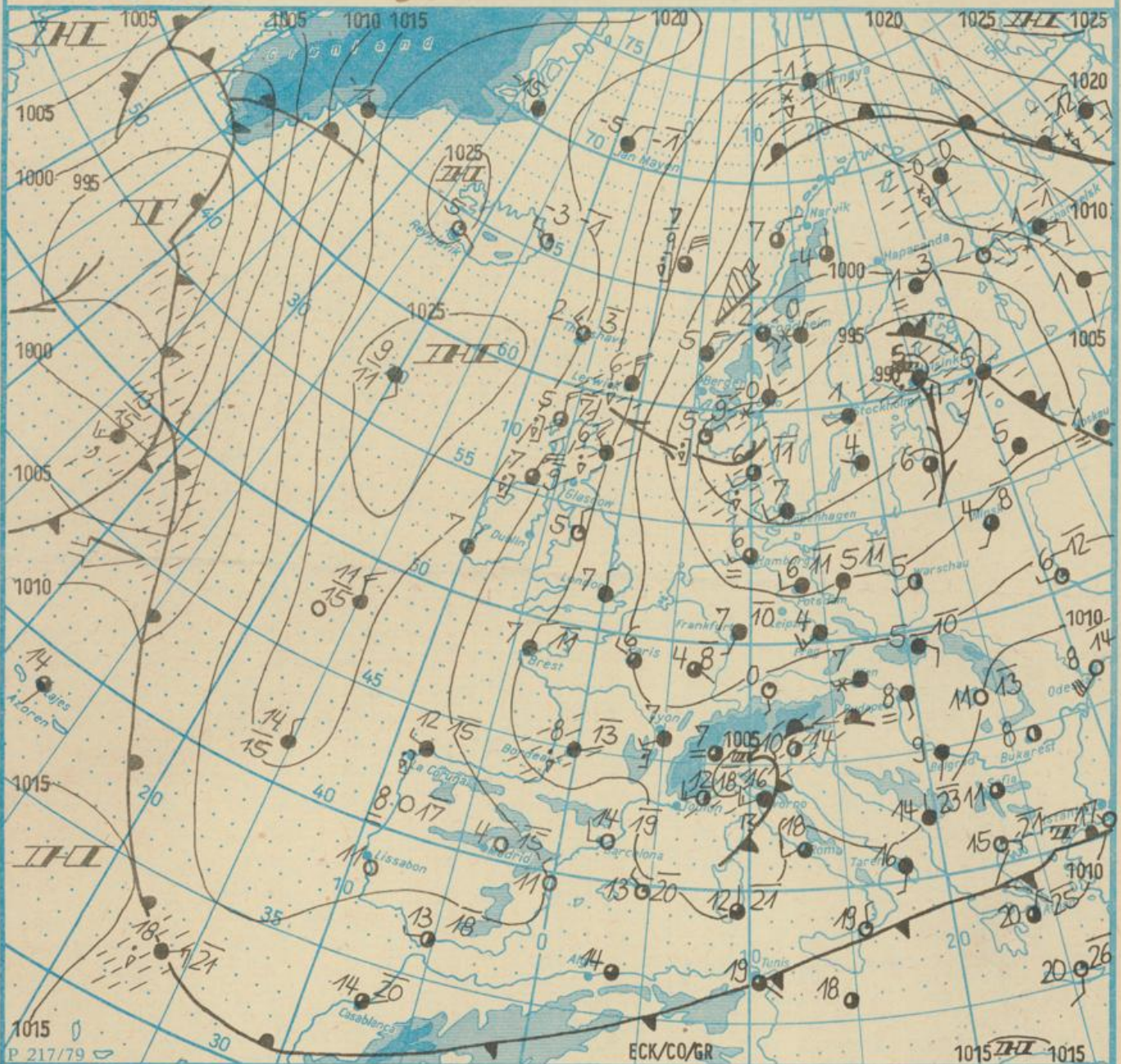
Index 30086

AN (EDV) 603 500

44. Jahrgang

Sonnabend, den 3. November 1990

Nr. 307



Wetterlage

03. 11. 90, 01 Uhr

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Warmluftströmung		feuchter Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Kaltluftströmung		flacher Nebel		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	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		Schneestromen bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt		Bedeckung nicht angebar
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages	während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *			Gewitter		Südwest 100 km/h				
	Zwischenhoch												
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

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

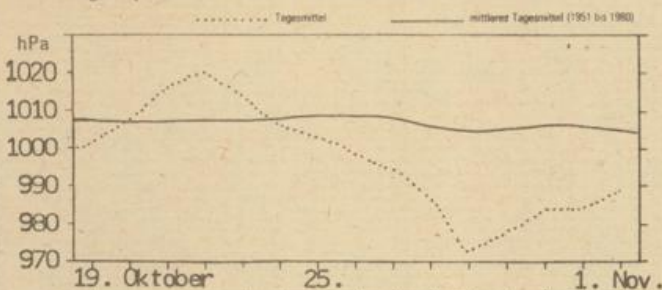
Alle Zeitangaben in MEZ
(Mittleuropäische Zeit)

Station	gestern				gestern bis heute				heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07 Uhr bis 19 Uhr	Sonnenscheindauer	Niederschlagshöhe 07 Uhr bis 19 Uhr	Niederschlagshöhe 07 Uhr bis 07 Uhr	Minimum der Lufttemperatur 19 Uhr bis 07 Uhr	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19 Uhr bis 07 Uhr	Schneehöhe 07 Uhr
Boltenhagen	6,9	-0,1	9	2,6	•	00	6	4	•
Warnemünde	7,2	0,3	9	5,3	•	•	6	5	•
Arkona	7,5	0,5	8	2,0	00	8	6	5	•
Putbus	6,9	0,6	9	—	•	00	6	4	—
Greifswald	7,0	0,8	9	2,9	•	00	6	4	•
Boizenburg	6,7	0,4	8	0,0	•	•	6	5	•
Schwerin	6,6	0,4	9	0,1	00	00	5	3	•
Marnitz	6,9	0,9	8	—	07	07	6	4	—
Teterow	6,9	0,8	9	1,3	•	•	4	1	•
Neubrandenburg	6,8	1,0	8	0,1	•	•	5	4	•
Ueckeründe	7,7	1,6	9	—	•	•	5	—	—
Seehausen/Altmark	7,3	1,3	10	0,3	09	1	6	5	•
Gardelegen	—	—	—	—	—	—	5	4	—
Magdeburg	6,4	0,3	11	3,4	00	01	5	3	•
Wernigerode	6,7	0,3	11	—	00	00	6	4	—
Brocken	0,3	-1,0	1	0,0	4	6	-1	-1	2
Neuruppin	7,4	1,1	10	1,8	08	08	6	5	•
Potsdam	7,1	1,0	11	2,0	02	02	5	3	•
Berlin-Alex.	8,6	0,7	11	—	•	•	7	—	—
Berlin-Schönefeld	7,1	0,9	11	—	00	00	5	4	•
Angermünde	7,8	1,9	10	0,8	00	00	5	4	•
Lindenberg	7,4	1,4	11	3,0	00	00	4	2	•
Frankfurt/Oder	7,6	1,5	12	—	•	•	5	3	•
Harzgerode	5,6	1,2	9	—	00	04	3	1	—
Artern	7,4	1,7	11	2,0	00	00	6	5	•
Wittenberg	6,7	0,6	9	1,9	05	05	5	4	•
Leipzig-Schkeuditz	7,9	1,4	12	2,1	08	08	5	4	•
Oschatz	7,6	1,0	9	0,3	2	2	5	3	•
Deberlug-Kirchhain	7,4	1,2	9	—	06	06	5	4	—
Cottbus	7,5	1,2	10	1,6	07	07	4	2	•
Leinefelde	6,0	0,7	10	2,8	02	03	4	3	•
Erfurt-Bindersleben	6,8	1,4	9	3,8	09	09	4	3	•
Meiningen	5,4	1,4	8	1,0	2	2	4	4	•
Schmücke	1,9	-0,3	2	0,0	7	10	1	0	++
Sonneberg-Neufang	4,0	1,2	5	—	5	7	3	3	—
Gera-Leumnitz	6,3	1,7	9	2,1	2	2	4	3	•
Plauen	6,4	1,0	8	0,5	2	2	4	3	•
Chemnitz	5,9	0,2	8	0,8	06	2	4	4	•
Fichtelberg	0,1	-1,0	1	0,0	06	4	-1	-2	3
Dresden-Klotzsche	7,7	1,4	10	0,6	04	1	6	5	•
Zinnwald-Georgenfeld	2,4	0,6	4	1,0	01	1	1	1	•
Görlitz	7,0	1,1	9	0,8	02	04	5	3	•

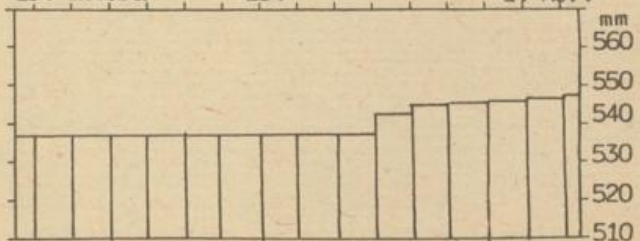
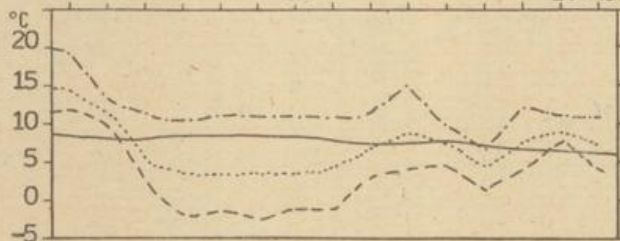
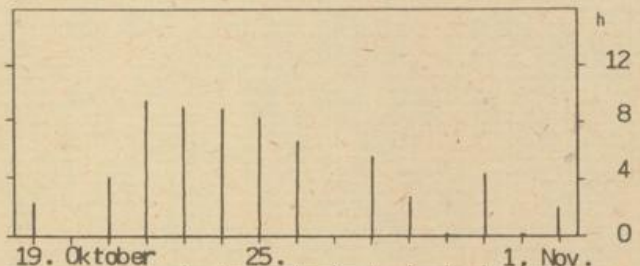
Klimadaten von Potsdam für den 3. November				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1899	18,5		
tieftes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1920	-4,2		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		9,0		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		3,1		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		84		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 %		1		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		69		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		2		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		401		
Wehndorf bei Dresden		275		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13 Uhr	996,8	999,6	1002,5	1001,2
gestern 19 Uhr	997,2	1000,1	1002,5	1001,7
heute 01 Uhr	997,7	1000,1	1002,5	1002,4
heute 07 Uhr	996,1	1000,0	1002,6	1002,5
Temperaturen im Boden heute 07 Uhr				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5 cm	6,0	4,5	5,8	5,1
10 cm	6,5	5,4	6,1	5,8
20 cm	7,6	6,4	7,2	6,9
50 cm	9,1	8,1	9,0	8,7
100 cm	10,9	9,7	10,8	10,7
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
9,3	9,4	9,6		
Hinweise und Erläuterungen				
Alle aktuellen Werte sind vorläufig		Einheiten		
Wind:	C (Calm) = Windstille U = schwache, umlaufende Winde	Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe mm Schneehöhe cm		
Niederschlagshöhe:	= kein Niederschlag 00 = weniger als 0,05 mm 01 = 0,1 mm 02 = 0,2 mm usw. 1 = 1,0 bis 1,4 mm 2 = 1,5 bis 2,4 mm usw.	Temperatur °C Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert K Taupunkttemperatur: differenz K Luftdruck hPa		
Schneehöhe:	= kein Schnee 1 = 1 cm 2 = 2 cm usw. + = Schneedecke durchbrochen ++ = Schneeflecken	Windgeschwindigkeit m/s Relative Luftfeuchte % Sonnenscheindauer h Globalstrahlung J/cm² Höhe ü.d. Meeresspiegel m		

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

Tagesmittel des Luftdrucks in Barometerhöhe (100 m ü.d.M.)



Sonnenscheindauer



Lufttemperatur ——— Tagesmaximum Tagesmittel
----- Tagesminimum ——— mittleres Tagesmittel (1951 bis 1980)

Niederschlagshöhe seit Jahresbeginn (Summe)

