

# 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

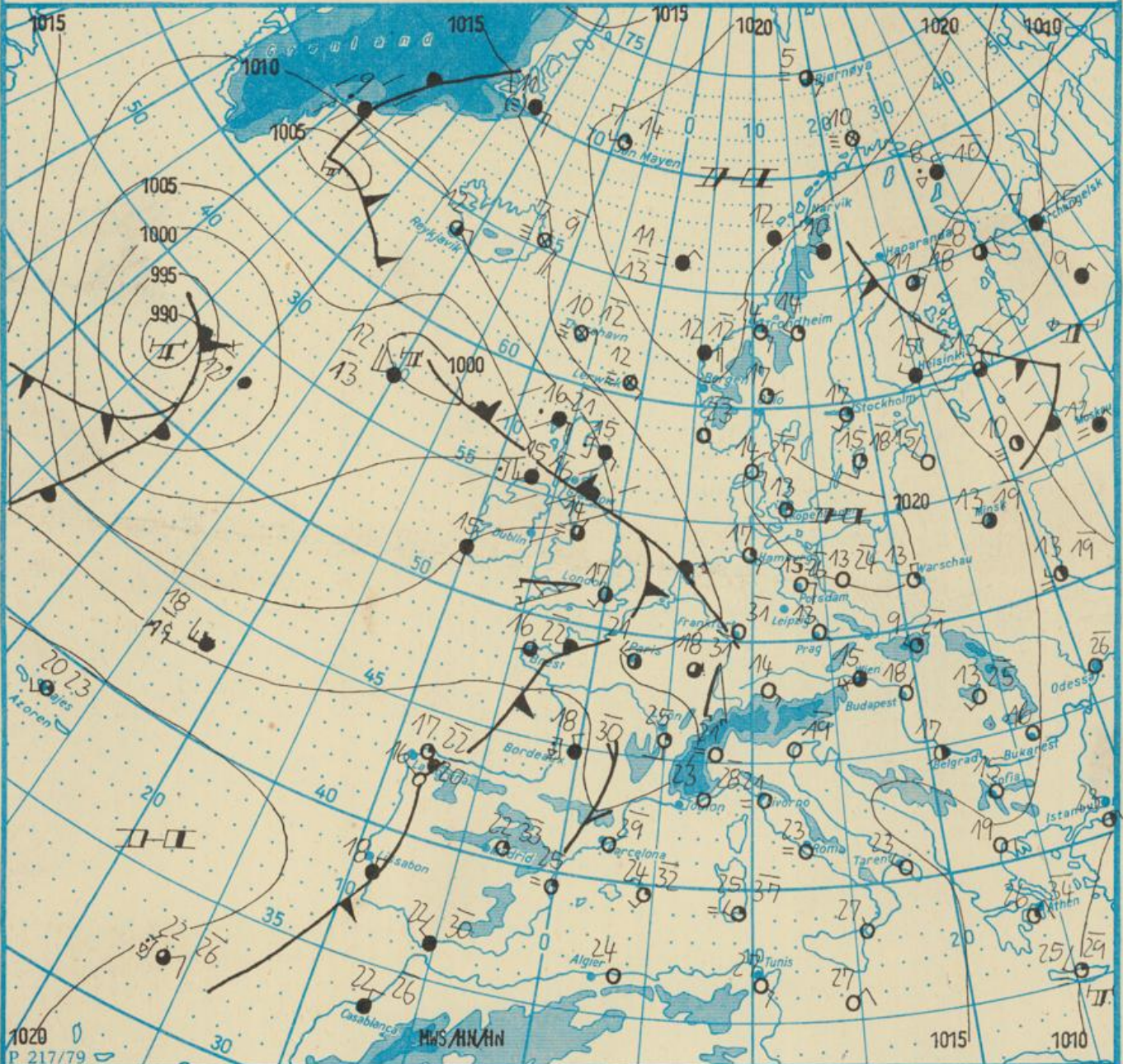
AN (EDV) 603 500

Index 30086

44. Jahrgang

Sonnabend, den 28. Juli 1990

Nr. 209



Wetterlage

28. 07. 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		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil						Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar		
	Zwischenhoch												
	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 Meeresspiegel	gestern										heute											
		13 Uhr					19 Uhr					01 Uhr			07 Uhr								
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 07 Uhr bis 13 Uhr	Wetter 13 Uhr	Wetterverlauf 07 Uhr bis 13 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 13 Uhr bis 19 Uhr	Wetter 19 Uhr	Wetterverlauf 13 Uhr bis 19 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 19 Uhr bis 01 Uhr	Wetter 01 Uhr	Wetterverlauf 19 Uhr bis 01 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 01 Uhr bis 07 Uhr	Wetter 07 Uhr	Wetterverlauf 01 Uhr bis 07 Uhr
Boltenhagen	15	NE 8	•	•	20 5	ENE 9	•	•	18 4	SE 4	•	•	16 4	ESE 2	•	•	15 2						
Warnemünde	4	NNE 7	•	•	21 7	NNE 5	•	•	19 5	ESE 2	•	•	14 2	ESE 3	•	•	13 0						
Arkona	42	E 5	•	•	19 6	U 1	•	•	17 4	ENE 3	•	•	15 2	S 3	•	•	16 3						
Putbus	40	NE 4	•	•	20 10	NE 2	•	•	17 6	E 1	•	•	12 0	ESE 1	•	•	17 2						
Greifswald	2	NE 4	•	•	19 7	NE 3	•	•	17 4	E 1	•	•	11 1	E 1	•	•	17 2						
Boizenburg	45	ESE 4	•	•	23 10	E 4	•	•	24 13	ESE 5	•	•	15 7	ESE 4	•	•	15 5						
Schwerin	59	E 4	•	•	24 11	ENE 4	•	•	23 11	E 3	•	•	15 5	U 1	•	•	16 4						
Marnitz	81	ENE 4	•	•	23 11	NE 3	•	•	23 12	E 1	•	•	12 2	C	•	•	14 2						
Teterow	46	ENE 6	•	•	24 13	NE 4	•	•	21 10	ESE 3	•	•	13 2	E 2	•	•	13 1						
Neubrandenburg	81	NNE 5	•	•	23 11	NNE 5	•	•	19 9	NE 3	•	•	10 0	ENE 2	•	•	12 0						
Ueckermünde	1	NNE 4	•	•	19 5	NNE 4	•	•	17 5	ENE 3	•	•	16 1	SE 1	•	•	17 2						
Seehausen/Altmark	21	SE 5	•	•	25 13	E 3	•	•	24 13	E 2	•	•	14 6	ESE 3	•	•	16 5						
Gardelegen	47	SE 3	•	•	25 13	E 2	•	•	25 15	E 2	•	•	17 8	C	•	•	17 6						
Magdeburg	79	E 2	•	•	24 11	E 3	•	•	25 14	ENE 2	•	•	17 6	SE 2	•	•	17 5						
Wernigerode	234	E 4	•	•	23 10	ESE 2	•	•	23 13	C	•	•	14 5	S 2	•	•	22 10						
Bröcken	1142	E 4	•	•	14 4	SE 6	•	•	15 8	SSE 9	•	•	15 8	S 8	•	•	15 8						
Neuruppin	38	NE 3	•	•	24 9	ENE 4	•	•	22 11	ENE 1	•	•	14 3	E 1	•	•	15 3						
Potsdam	81	NE 2	•	•	25 12	NE 4	•	•	23 10	E 4	•	•	15 4	ESE 4	•	•	16 4						
Berlin-Alex	38	-	-	-	25 12	-	-	-	24 13	-	-	-	17 7	-	-	-	18 6						
Berlin-Schönefeld	47	E 3	•	•	25 12	NE 3	•	•	23 11	U 1	•	•	14 4	U 1	•	•	17 4						
Angermünde	56	ESE 3	•	•	23 9	NNE 4	•	•	20 9	S 2	•	•	11 2	U 1	•	•	14 1						
Lindenberg	98	NE 1	•	•	25 12	NE 1	•	•	23 11	E 2	•	•	17 6	SE 2	•	•	18 6						
Frankfurt/Oder	21	NNE 2	-	-	24 10	NE 3	-	-	23 9	C	-	-	11 1	C	-	-	15 1						
Harzgerode	403	ESE 3	•	•	22 10	C	•	•	21 13	C	•	•	10 3	C	•	•	15 4						
Artern	184	E 2	•	•	25 14	NE 3	•	•	25 16	NE 2	•	•	16 7	C	•	•	15 5						
Wittenberg	105	E 3	•	•	24 14	NE 2	•	•	24 15	ENE 3	•	•	17 7	E 2	•	•	17 7						
Leipzig-Schkeuditz	131	ESE 2	•	•	24 12	E 2	•	•	25 14	E 4	•	•	18 7	SSE 3	•	•	18 5						
Oschatz	150	E 1	•	•	25 15	C	•	•	25 15	C	•	•	14 4	C	•	•	16 6						
Doberlug-Kirchhain	97	NE 4	•	•	24 13	NE 4	•	•	24 14	U 1	•	•	12 6	SE 2	•	•	18 6						
Cottbus	69	ENE 3	•	•	26 16	NE 3	•	•	24 14	U 1	•	•	14 5	U 1	•	•	19 7						
Leinefelde	356	E 3	•	•	24 16	ENE 4	•	•	22 12	ESE 1	•	•	17 9	C	•	•	18 8						
Erfurt-Bindersleben	312	ENE 3	•	•	24 14	NE 2	•	•	25 15	SSE 2	•	•	17 8	C	•	•	17 6						
Meiningen	450	SE 2	•	•	24 15	ESE 1	•	•	23 14	C	•	•	17 8	C	•	•	17 8						
Schmücke	937	E 2	•	•	19 9	SE 1	•	•	18 7	SE 4	•	•	14 5	S 3	•	•	16 9						
Sonneberg-Neufang	626	NNE 3	•	•	21 11	NE 2	•	•	21 12	ENE 5	•	•	16 7	ESE 2	•	•	19 11						
Gera-Leumnitz	311	NNE 1	•	•	24 13	C	•	•	24 15	C	•	•	15 5	S 1	•	•	16 5						
Plauen	386	SSW 4	•	•	24 15	ENE 3	•	•	23 13	SSW 2	•	•	13 4	W 2	•	•	13 4						
Chemnitz	418	ESE 3	•	•	23 11	U 1	•	•	22 11	SSE 3	•	•	17 8	SSE 2	•	•	19 9						
Fichtelberg	1213	ESE 3	•	•	16 7	ENE 2	•	•	16 9	ESE 5	•	•	13 6	S 5	•	•	14 8						
Dresden-Klotzsche	222	NE 2	•	•	25 14	E 1	•	•	25 16	C	•	•	16 6	SSE 3	•	•	19 7						
Zinnwald-Georgenfeld	877	E 2	•	•	18 10	NNE 2	•	•	18 9	SSE 4	•	•	13 7	S 2	•	•	16 7						
Görlitz	237	NNE 2	•	•	24 16	NNE 2	•	•	22 12	C	•	•	15 4	C	•	•	17 6						

Meteorologische Beobachtungswerte

\* Zeitangaben in Ortszeit

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Maximum der Lufttemperatur gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr	Minimum der Lufttemperatur gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Maximum der Lufttemperatur gestern 07 Uhr bis 19 Uhr	Niederschlagshöhe gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr	Minimum der Lufttemperatur gestern 19 Uhr bis heute 07 Uhr
Moskau	156	•	•	17	•	11	Bukarest	94	•	•	26	•	15
Leningrad	4	•	6	19	-	-	Constanța	31	•	•	25	-	-
Kiew	179	•	07	19	•	12	Sofia	595	•	•	27	4	12
Taschkent	428	•	•	34	-	-	Varna	43	•	•	28	•	19
Irkutsk	485	•	-	29	-	11	Rom	2	•	•	30	•	20
Warschau	106	•	00	23	•	10	Wien	183	•	•	26	•	12
Gdansk	149	•	•	19	•	11	Genf	430	•	•	32	•	16
Jelenia Gora	342	•	•	25	•	6	München	530	•	-	-	•	10
Prag	380	•	•	27	•	10	Köln	91	•	•	30	•	20
Cheb	474	•	•	28	•	11	Bremen	3	•	•	27	•	17
Brno	238	•	•	25	•	12	Paris	89	•	00	29	•	19
Poprad	718	•	5	21	•	5	Rotterdam	-4	•	•	29	00	17
Budapest	139	•	00	27	•	14	London	24	•	02	26	00	15
Szeged	83	•	•	27	07	14	Oslo	204	•	•	29	•	12
Belgrad	96	•	•	29	•	15	Stockholm	15	•	•	26	•	15

Station	gestern					gestern bis heute				
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07 Uhr bis 19 Uhr	Sonnenscheindauer	Tagesmittel der relativen Luftfeuchte	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	
Boltenhagen	17,9	1,4	20	12,4	79	•	•	14	12	
Warnemünde	18,0	1,2	23	14,4	-	•	•	12	10	
Arkona	17,1	0,6	21	14,8	-	•	•	14	12	
Putbus	16,3	0,0	21	-	-	•	•	11	8	
Greifswald	16,7	-0,1	20	14,0	79	•	•	9	5	
Boizenburg	17,9	1,0	26	7,3	66	•	•	12	12	
Schwerin	19,0	2,3	26	10,8	65	•	•	13	10	
Marnitz	18,4	1,5	25	-	-	•	•	9	5	
Teterow	18,3	1,6	25	13,2	-	•	•	10	6	
Neubrandenburg	17,1	0,6	23	13,9	75	•	•	9	8	
Ueckermünde	17,1	0,0	19	-	-	•	•	11	8	
Seehausen/Altmark	18,1	1,0	27	7,7	64	•	•	10	9	
Gardelegen	18,7	1,6	27	-	-	•	•	10	9	
Magdeburg	19,3	0,7	27	11,9	65	•	•	11	9	
Wernigerode	18,1	1,1	25	-	-	•	•	13	9	
Brocken	13,4	3,1	17	10,8	-	•	•	13	10	
Neuruppin	18,9	1,4	26	11,5	69	•	•	12	10	
Potsdam	18,9	1,0	26	12,0	70	•	•	14	11	
Berlin-Alex	19,9	0,1	26	-	-	•	•	16	-	
Berlin-Schönefeld	19,0	0,9	26	-	-	•	•	12	7	
Angermünde	17,5	-0,1	25	13,0	73	•	•	9	7	
Lindenberg	20,0	2,0	26	12,3	65	•	•	16	14	
Frankfurt/Oder	18,1	0,0	25	-	-	•	•	8	5	
Harzgerode	16,9	1,3	24	-	-	•	•	9	7	
Artern	19,6	1,8	27	12,2	60	•	•	12	10	
Wittenberg	19,6	1,3	27	10,7	62	•	•	15	13	
Leipzig-Schkeuditz	19,6	1,6	28	12,2	64	•	•	14	11	
Oschatz	19,6	1,9	28	11,3	62	•	•	10	8	
Doberlug-Kirchhain	18,7	0,6	27	-	-	•	•	10	7	
Cottbus	20,9	2,2	27	12,9	56	•	•	11	9	
Leinefelde	18,6	2,1	26	12,7	60	•	•	14	9	
Erfurt-Bindersleben	19,8	2,5	27	13,3	59	•	•	14	9	
Meiningen	19,2	2,8	26	12,7	56	•	•	14	13	
Schmücke	15,8	2,6	21	8,1	-	•	•	14	8	
Sonneberg-Neufang	17,7	2,1	23	-	61	•	•	14	12	
Gera-Leumnitz	19,2	1,9	26	13,6	58	•	•	12	10	
Plauen	17,4	0,9	26	10,2	64	•	•	10	9	
Chemnitz	18,3	1,3	25	12,1	63	•	•	16	12	
Fichtelberg	13,9	2,3	17	5,5	-	•	•	10	9	
Dresden-Klotzsche	19,6	1,4	27	12,2	62	•	•	14	10	
Zinnwald-Georgenfeld	15,6	2,0	20	7,2	-	•	•	12	9	
Görlitz	19,1	1,4	26	9,2	60	•	•	11	9	

### Klimadaten von Potsdam für den 28. Juli

	Jahr	Wert
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1969/71	34,4
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1962	8,9
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		24,2
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		13,1

#### Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern

Tagesmittel der relativen Luftfeuchte	70
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 %	12
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte	44
Anzahl der Stunden mit Niederschlag	0

#### Tagesumme der Globalstrahlung gestern

Potsdam	2179
Wahnsdorf bei Dresden	2304

#### Luftdruck auf Meereshöhe reduziert

Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13 Uhr	1020,9	1018,9	1017,8	1017,8
gestern 19 Uhr	1020,2	1018,4	1017,4	1016,5
heute 01 Uhr	1020,9	1020,1	1020,0	1018,9
heute 07 Uhr	1020,0	1019,8	1020,1	1018,9

#### Temperaturen im Boden heute 07 Uhr

	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5 cm	18,0	17,7	17,8	17,2
10 cm	18,7	19,6	18,8	18,8
20 cm	20,2	21,0	20,5	20,2
50 cm	19,5	21,3	18,8	18,9
100 cm	16,8	19,2	16,1	15,9

#### Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)

54°N	52°30'N	51°N
16,0	15,7	15,5

#### Hinweise und Erläuterungen

Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten:

- Wind: C (Calmet) = Windstärke; U = schwache, umlaufende Winde
- 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.
- Schneehöhe: - = kein Schnee; 1 = 1 cm; 2 = 2 cm usw.; + = Schneedecke durchbrochen; ++ = Schneeflecken
- Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe: mm
- Schneestärke: cm
- Temperatur: °C
- Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert: X
- Taupunkttemperaturdifferenz: K
- Luftdruck: hPa
- 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

