

# 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

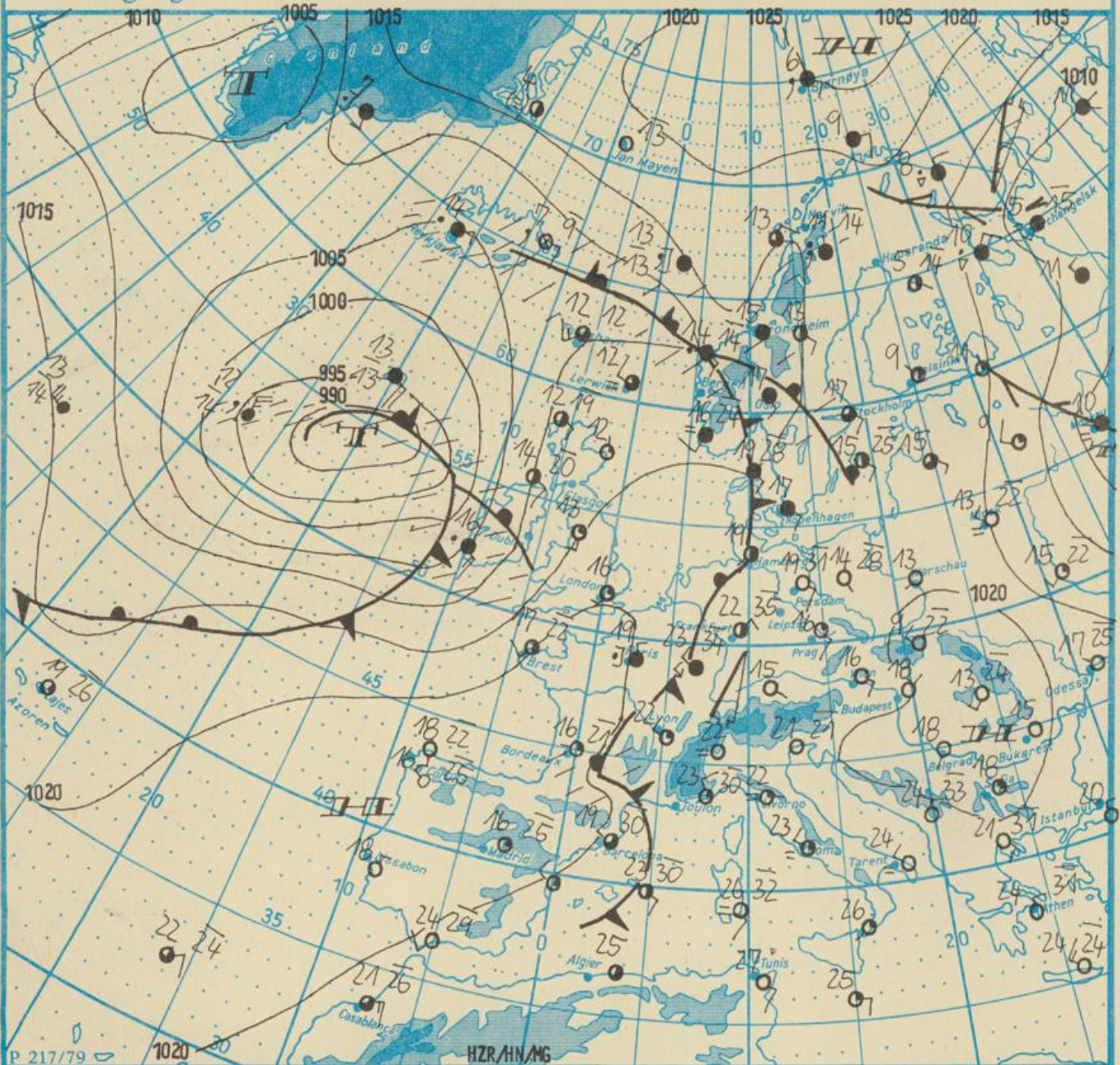
AN (EDV) 603 500

Index 30086

44. Jahrgang

Sonntag, den 29. Juli 1990

Nr. 210



Wetterlage

29. 07. 90, 01 Uhr

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Wärmeluftströmung		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		Nebel in der Umgebung		Schnee		Schneestreiben bzw. Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B.		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		10°C Lufttemperatur		Wetterleuchten		Gewitter		Südost 30 km/h		bedeckt		Bedeckung nicht angebar
	Hochdruckkeil Zwischenhoch		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages						Südwest 100 km/h				

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 Windschwindigkeit 15m/s 07 Uhr bis 13 Uhr	Wetter 13 Uhr	Wetterverlauf 07 Uhr bis 13 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschwindigkeit 15m/s 13 Uhr bis 19 Uhr	Wetter 19 Uhr	Wetterverlauf 13 Uhr bis 19 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschwindigkeit 15m/s 19 Uhr bis 01 Uhr	Wetter 01 Uhr	Wetterverlauf 19 Uhr bis 01 Uhr	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschwindigkeit 15m/s 01 Uhr bis 07 Uhr	Wetter 07 Uhr	Wetterverlauf 01 Uhr bis 07 Uhr
Boltenhagen	15	ENE 6	•	•	21	4	E 4	•	•	22	5	S 2	•	•	20	8	NW 6	•	•	19	3		
Warnemünde	4	NNE 5	•	•	22	7	E 2	•	•	26	12	SE 2	•	•	19	5	SW 2	•	•	20	6		
Arkona	42	E 5	•	•	22	5	E 4	•	•	18	3	S 3	•	•	19	7	SSW 5	•	•	21	7		
Putbus	40	SE 1	•	•	24	10	ESE 1	•	•	21	8	ESE 1	•	•	16	2	SSE 2	•	•	20	6		
Greifswald	2	NE 4	•	•	22	7	E 2	•	•	22	6	SE 1	•	•	15	1	S 2	•	•	20	8		
Boizenburg	45	SE 3	•	•	29	18	E 3	•	•	28	17	S 2	•	•	20	10	NW 5	•	•	19	5		
Schwerin	59	U 4	•	•	28	16	E 2	•	•	28	16	U 1	•	•	21	9	W 3	•	•	20	8		
Marnitz	81	S 2	•	•	28	18	C	•	•	28	16	SE 2	•	•	21	11	S 3	•	•	23	13		
Teterow	46	S 4	•	•	28	15	ESE 2	•	•	28	14	SSE 4	•	•	19	6	S 3	•	•	21	8		
Neubrandenburg	81	SSW 3	•	•	27	15	ESE 2	•	•	26	12	SE 4	•	•	20	9	S 2	•	•	21	9		
Ueckeründe	1	ENE 3	•	•	22	7	E 3	•	•	24	9	SSE 2	•	•	19	6	S 3	•	•	21	8		
Seehausen/Altmark	21	ESE 3	•	•	29	19	ESE 2	•	•	28	18	SE 2	•	•	16	7	C	•	•	19	8		
Gardelegen	47	SSE 3	•	•	30	20	SE 2	•	•	29	20	C	•	•	15	6	U 1	•	•	20	8		
Magdeburg	79	SSE 3	•	•	29	20	ESE 2	•	•	27	14	S 2	•	•	17	5	U 1	•	•	19	7		
Wernigerode	234	SSE 3	•	•	29	18	S 3	•	•	28	17	SSE 3	•	•	20	11	U 1	•	•	23	10		
Brocken	1142	S 6	•	•	21	12	S 4	•	•	20	13	S 6	•	•	19	13	SW 1	•	•	19	12		
Neuruppin	38	S 1	•	•	27	14	C	•	•	25	8	C	•	•	18	6	C	•	•	18	6		
Potsdam	81	SSW 2	•	•	29	19	U 1	•	•	25	14	ESE 5	•	•	19	8	SSE 2	•	•	19	6		
Berlin-Alex	38	-	-	-	29	17	-	-	-	29	19	-	-	-	22	13	-	-	-	21	10		
Berlin-Schönefeld	47	U 1	•	•	28	17	U 1	•	•	27	16	E 2	•	•	17	7	U 1	•	•	19	6		
Angermünde	56	S 2	•	•	26	12	ESE 2	•	•	26	17	SSE 2	•	•	18	5	SSE 2	•	•	19	5		
Lindenberg	98	ESE 1	•	•	28	16	ESE 1	•	•	26	15	ESE 4	•	•	21	11	S 2	•	•	19	7		
Frankfurt/Oder	21	W 1	-	-	26	17	C	-	-	27	11	C	-	-	19	5	C	-	-	17	5		
Harzgerode	403	C	•	•	27	17	C	•	•	25	13	C	•	•	13	4	C	•	•	17	6		
Artern	184	S 2	•	•	30	21	N 2	•	•	28	19	U 1	•	•	17	6	U 1	•	•	17	5		
Wittenberg	105	U 3	•	•	29	20	N 1	•	•	28	19	ENE 2	•	•	18	9	E 1	•	•	19	9		
Leipzig-Schkeuditz	131	SSW 3	•	•	29	18	E 3	•	•	28	18	SE 4	•	•	20	9	S 4	•	•	20	9		
Oschatz	150	SW 1	•	•	29	19	C	•	•	27	16	SSE 1	•	•	15	3	C	•	•	18	6		
Doberlug-Kirchhain	97	SW 2	•	•	28	18	NNW 2	•	•	27	17	U 1	•	•	14	7	C	•	•	20	7		
Cottbus	69	ESE 2	•	•	29	18	ENE 2	•	•	28	18	ESE 2	•	•	17	8	U 1	•	•	21	10		
Leinefelde	356	S 3	•	•	27	19	SSE 1	•	•	27	20	C	•	•	19	9	C	•	•	20	9		
Erfurt-Binderleben	312	SSE 4	•	•	28	19	C	•	•	29	18	SSE 2	•	•	18	5	SE 2	•	•	21	11		
Meiningen	450	SSE 4	•	•	27	17	C	•	•	26	16	C	•	•	17	7	SSE 2	•	•	16	6		
Schmücke	937	SW 5	•	•	23	13	SSE 2	•	•	24	15	SSW 3	•	•	19	11	SW 6	•	•	19	12		
Sonneberg-Neufang	626	SSE 3	•	•	25	15	U 1	•	•	24	16	U 1	•	•	20	12	U 1	•	•	21	12		
Gera-Leumnitz	311	SSE 1	•	•	28	21	SE 1	•	•	26	18	SW 2	•	•	19	7	SSW 4	•	•	20	9		
Plauen	386	SSE 2	•	•	29	20	SSE 2	•	•	27	17	SSW 3	•	•	15	6	SSW 2	•	•	19	8		
Chemnitz	418	S 2	•	•	27	18	ENE 2	•	•	25	15	SSE 3	•	•	22	15	SSW 3	•	•	22	12		
Fichtelberg	1213	SSW 3	•	•	20	14	E 4	•	•	19	13	SE 4	•	•	16	12	SSW 8	•	•	17	11		
Dresden-Klotzsche	222	U 1	•	•	29	20	NNE 1	•	•	28	19	SSE 2	•	•	19	10	SSE 2	•	•	20	10		
Zinnwald-Georgenfeld	877	S 4	•	•	22	14	SSE 3	•	•	20	14	SSE 4	•	•	16	12	S 4	•	•	18	11		
Görlitz	237	NNE 1	•	•	27	18	NE 1	•	•	27	19	SSW 1	•	•	16	6	SSW 4	•	•	20	10		

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	•	15	18	-	10	Bukarest	94	•	6	27	•	22
Leningrad	4	-	•	15	-	-	Constanza	31	•	1	24	•	16
Kiew	179	•	00	22	•	15	Sofia	595	•	•	26	•	13
Taschkent	428	•	•	37	•	19	Varna	43	•	8	24	•	16
Irkutsk	485	•	•	26	-	15	Rom	2	•	•	31	•	20
Warschau	106	•	•	26	-	11	Wien	183	•	•	28	•	16
Gdansk	149	•	•	21	•	12	Genf	430	•	•	34	•	18
Jelenia Gora	342	•	•	28	•	8	München	530	•	•	29	•	13
Prag	380	•	•	30	•	14	Köln	91	•	00	32	3	18
Cheb	474	•	•	31	•	12	Bremen	3	•	•	32	1	17
Brno	238	•	•	28	•	12	Paris	89	•	11	25	06	18
Poprad	718	•	•	22	•	7	Rotterdam	-4	•	00	25	2	15
Budapest	139	•	•	28	•	13	London	24	•	•	26	•	13
Szeged	83	•	•	28	•	11	Oslo	204	•	•	26	4	15
Belgrad	96	•	-	-	-	-	Stockholm	15	•	•	28	•	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	18,8	1,9	22	12,6	76	•	03	19	16	
Warnemünde	18,8	1,7	26	11,4	-	•	00	19	18	
Arkona	18,0	1,4	22	14,2	-	•	•	18	16	
Putbus	18,5	1,7	25	-	-	•	•	16	13	
Greifswald	18,1	0,9	25	13,5	77	•	•	15	11	
Boizenburg	22,1	4,7	31	12,4	51	•	•	17	17	
Schwerin	22,1	4,7	31	13,1	56	•	00	19	15	
Marnitz	20,8	3,3	30	-	-	•	•	19	12	
Teterow	20,9	3,5	30	10,9	65	•	•	17	12	
Neubrandenburg	19,6	2,2	29	11,2	67	•	•	18	16	
Uecker münde	19,3	1,6	24	-	-	•	•	17	13	
Seehausen/Altmark	21,9	4,3	31	12,0	51	•	•	15	13	
Gardelegen	22,4	4,8	32	-	-	•	•	13	12	
Magdeburg	22,1	3,2	32	11,5	55	•	•	14	12	
Wernigerode	23,5	6,3	31	-	-	•	•	19	15	
Brocken	17,7	7,1	21	12,6	-	•	•	18	13	
Neuruppin	21,1	3,2	29	11,9	65	•	•	15	11	
Potsdam	22,1	3,8	31	12,7	55	•	•	17	14	
Berlin-Alex	23,7	3,5	31	-	-	•	•	19	-	
Berlin-Schönefeld	21,6	3,1	31	-	-	•	•	14	9	
Angermünde	19,5	1,5	29	12,8	66	•	•	14	12	
Lindenberg	22,7	4,3	30	13,8	52	•	•	17	16	
Frankfurt/Oder	20,2	1,7	29	-	-	•	•	12	8	
Harzgerode	19,5	3,8	28	-	-	•	•	12	11	
Artern	22,5	4,6	31	10,1	48	•	•	15	14	
Wittenberg	23,0	4,5	32	12,8	46	•	•	17	14	
Leipzig-Schkeuditz	23,0	4,8	31	12,1	50	•	•	17	16	
Oschatz	21,4	3,6	31	12,4	56	•	•	13	11	
Doberlug-Kirchhain	21,1	3,0	31	-	-	•	•	12	9	
Cottbus	22,1	3,4	31	13,5	52	•	•	13	11	
Leinefelde	22,2	5,9	29	12,6	45	•	•	17	12	
Erfurt-Binderleben	23,1	6,2	31	11,9	47	•	•	16	14	
Meiningen	21,5	5,8	29	13,7	49	•	•	14	13	
Schmücke	19,5	6,6	25	14,0	-	•	•	18	9	
Sonneberg-Neufang	20,8	5,6	27	-	47	•	•	17	15	
Gera-Leumnitz	21,9	4,8	30	12,2	50	•	•	16	14	
Plauen	20,6	4,1	31	11,5	55	•	•	12	11	
Chemnitz	22,4	5,4	29	12,2	44	•	•	19	16	
Fichtelberg	16,9	5,3	23	12,0	-	•	•	16	11	
Dresden-Klotzsche	22,9	4,7	31	14,2	47	•	•	18	13	
Zinnwald-Georgenfeld	18,1	4,5	23	13,8	-	•	•	16	12	
Görlitz	20,9	3,2	29	13,9	52	•	•	15	11	

Klimadaten von Potsdam für den 29. Juli				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1911/47	33,4		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1902	7,7		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		23,7		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		13,9		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		55		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 %		17		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		28		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		0		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		2368		
Wahnsdorf bei Dresden		2482		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13Uhr	1018,6	1018,0	1018,3	1016,5
gestern 19Uhr	1016,9	1017,0	1017,0	1015,8
heute 01Uhr	1016,8	1017,3	1018,2	1017,5
heute 07Uhr	1016,3	1017,0	1018,0	1017,1
Temperaturen im Boden heute 07 Uhr				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B
5 cm	21,2	20,1	19,6	19,4
10 cm	21,6	21,6	20,2	20,6
20 cm	22,2	22,7	21,5	21,6
50 cm	20,3	22,2	19,4	19,6
100 cm	17,1	19,5	16,2	16,0
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
15,9	15,7	15,5		
Hinweise und Erläuterungen				
Alle aktuellen Werte sind vorläufig		Einheiten		
Wind:	C (Calme) = Windstille U = schwache, umlaufende Winde	Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe	mm	
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 Temperatur Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert Taupunkttemperaturdifferenz	cm °C K	
Schneehöhe:	- = kein Schnee 1 = 1 cm 2 = 2 cm usw. + = Schneedecke durchbrochen ++ = Schneeflecken	Luftdruck Windgeschwindigkeit Relative Luftfeuchte Sonnenscheindauer Globalstrahlung Höhe ü.d. Meeresspiegel	hPa m/s % h J/cm² m	

Temperaturvorhersage für die Tage vom 31. Juli bis 4. August

	für die 5 Tage	Di.	Mi.	Do.	Fr.	Sa.
für die Bezirke Rostock, Schwerin und Neubrandenburg	Tiefstwerte	14	14	15	16	16
	Höchstwerte	26	26	28	30	30
	Tagesmittel	20	20	21	23	23
für das Tiefland der übrigen Bezirke	Tiefstwerte	14	14	15	16	16
	Höchstwerte	26	28	30	32	32
	Tagesmittel	20	21	22	24	24
für Höhenlagen oberhalb 500 m HN	Tiefstwerte	13	13	14	14	14
	Höchstwerte	24	25	28	29	29
	Tagesmittel	19	19	21	21	21

Weitergehender Temperaturtrend für den nächsten Sonntag bis Dienstag, den 7. August 1990:  
leichter Anstieg

Anmerkung: Mittelfristige Wettervorhersagen lassen keine so hohe räumliche und zeitliche Detaillierung wie kurzfristige Vorhersagen zu. Die angegebenen Werte sind Richtwerte. Es muß mit größeren Toleranzen gerechnet werden.

