

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

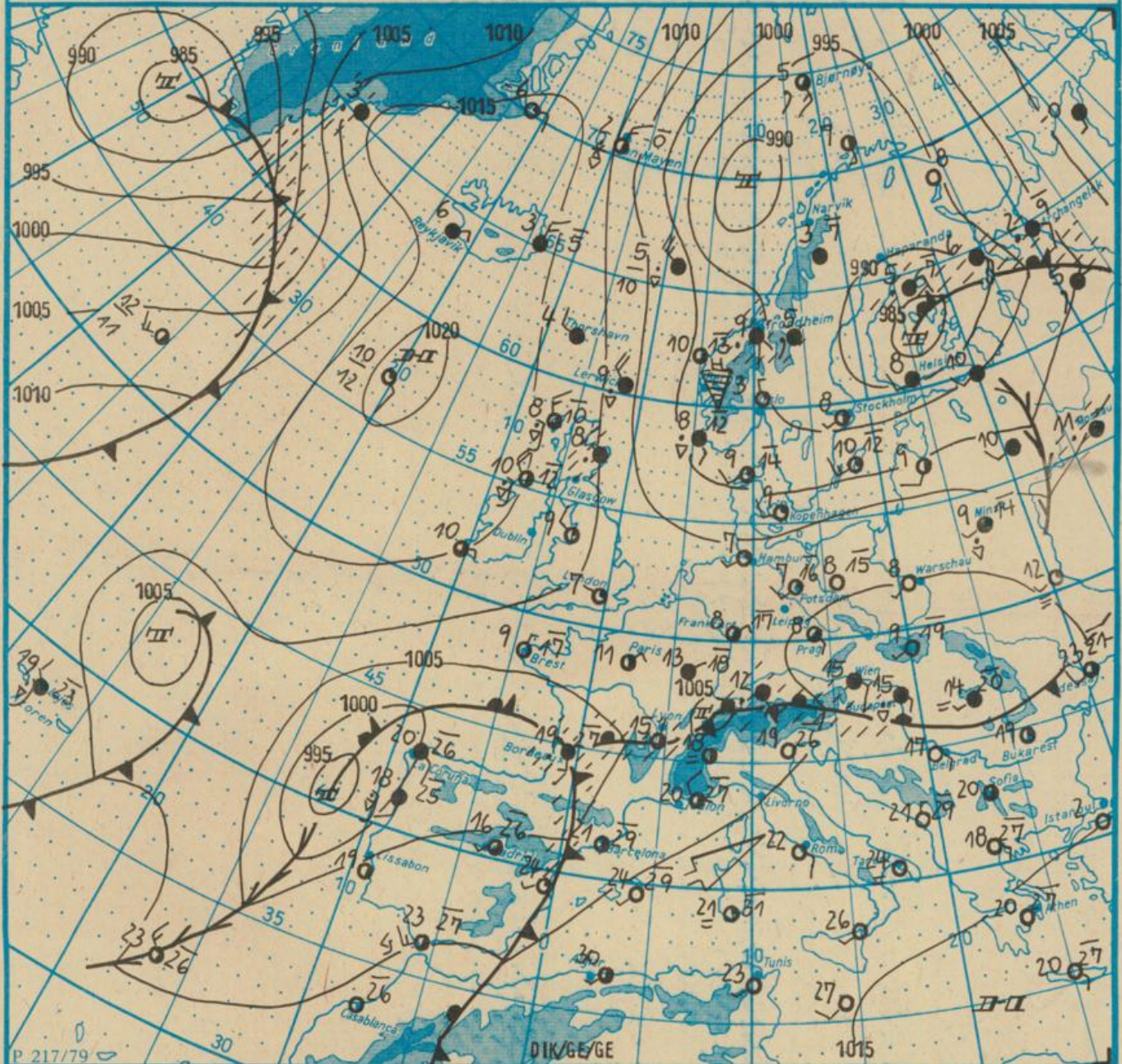
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
 Bezugspreis monatlich 4,-M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

AN (EDV) 603500

Jahrgang 41

Sonnabend, den 26. September 1987

Nr. 269



Wetterlage

26. 09. 87, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		flacher Nebel		Glatteis		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		Nebel		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		10°C Lufttemperatur		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		12°C Wassertemperatur		Beobachtungstermin z.B. []		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch										
	Tiefdruckgebiet										
	Tiefdruckkeil										
	Tiefdruckkeil										

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

Alle Zeitangaben in MEZ
 (Mittel-europäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern										heute													
		13h					19h					01h			07h										
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 19h bis 01h	Wetter 01h	Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 01h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz
Boltenhagen	15	WSW	7	•	☉	13	6	WSW	4	•	☉	10	3	SW	3	•	☉	8	1	SW	4	•	☉	8	1
Warnemünde	4	W	8	•	☉	14	6	WSW	4	•	☉	12	3	SW	3	•	☉	10	1	SW	2	•	☉	8	1
Arkona	42	WSW	12	17	☉	13	3	WSW	11	19	☉	12	3	SSW	6	•	☉	10	1	SW	5	•	☉	9	0
Putbus	40	WSW	8	16	☉	10	4	WSW	5	•	☉	11	4	WSW	3	•	☉	8	1	SW	4	•	☉	7	1
Greifswald	2	WSW	6	•	☉	13	6	SW	3	•	☉	12	4	SW	3	•	☉	9	2	S	3	•	☉	8	2
Boizenburg	45	W	7	•	☉	13	7	SW	4	•	☉	11	5	SW	3	•	☉	8	1	WSW	3	•	☉	7	2
Schwerin	59	WSW	8	•	☉	13	7	SW	4	15	☉	11	4	SW	5	•	☉	8	1	SW	5	•	☉	5	0
Marnitz	81	SW	4	•	☉	13	6	SSW	3	•	☉	10	4	SSW	3	•	☉	8	2	SW	3	•	☉	8	2
Teterow	46	W	7	•	☉	14	7	SW	5	•	☉	10	4	WSW	5	•	☉	8	2	SW	6	•	☉	7	2
Neubrandenburg	81	WSW	9	16	☉	13	6	SW	6	16	☉	10	3	SW	5	•	☉	8	1	SW	5	•	☉	7	0
Ueckermünde	1	SW	7	•	☉	15	7	SSW	3	17	☉	10	3	SSW	3	•	☉	8	2	SSW	4	•	☉	7	2
Seehausen/Altmark	21	WSW	6	•	☉	14	7	SSW	2	•	☉	10	2	SSW	3	•	☉	9	1	SW	1	•	☉	7	1
Gardelegen	47	W	5	•	☉	14	8	W	3	•	☉	11	3	WSW	1	•	☉	8	1	C	•	•	☉	5	0
Magdeburg	79	WSW	7	•	☉	16	7	SSW	3	•	☉	10	4	C	•	☉	7	3	S	1	•	☉	8	3	
Wernigerode	234	W	5	•	☉	13	9	SSW	1	•	☉	8	4	C	•	☉	7	4	S	1	•	☉	9	4	
Brocken	1142	WSW	13	21	☉	4	0	W	12	19	☉	4	1	WSW	8	•	☉	4	0	WSW	5	•	☉	4	1
Neuruppin	38	W	5	•	☉	15	8	WSW	2	•	☉	11	4	WSW	1	•	☉	10	3	SSW	1	•	☉	7	1
Potsdam	81	SW	5	•	☉	12	3	SW	5	•	☉	10	3	SSW	4	•	☉	7	2	WSW	3	•	☉	6	1
Berlin-Alex	38	-	-	-	-	16	8	-	-	-	☉	14	7	-	-	☉	11	4	-	-	☉	☉	9	3	
Berlin-Schönefeld	47	W	6	•	☉	13	5	SW	4	•	☉	11	4	SSW	3	•	☉	8	2	S	2	•	☉	7	1
Angermünde	56	W	8	•	☉	14	7	SW	3	17	☉	10	1	SW	3	•	☉	10	3	SSW	2	•	☉	7	0
Lindenberg	98	W	5	•	☉	16	7	WSW	2	15	☉	10	4	SSW	2	•	☉	8	2	S	2	•	☉	6	1
Frankfurt/Oder	21	WSW	3	-	☉	14	4	SSW	2	-	☉	11	2	SSW	3	-	☉	8	1	SSW	1	-	☉	5	0
Harzgerode	403	W	2	•	☉	9	2	SW	2	•	☉	7	2	WSW	1	•	☉	5	0	SW	2	•	☉	5	1
Artern	164	SW	5	•	☉	15	7	W	1	•	☉	10	3	C	•	☉	8	3	C	•	☉	☉	5	1	
Wittenberg	105	W	4	•	☉	14	7	SW	2	•	☉	11	3	WSW	1	•	☉	8	0	C	•	☉	6	0	
Leipzig-Schkeuditz	131	WSW	8	•	☉	15	8	SSW	1	•	☉	12	2	S	1	•	☉	8	1	SSE	2	•	☉	7	1
Oschatz	150	W	8	•	☉	15	8	SSW	3	•	☉	10	3	SSW	3	•	☉	9	2	C	•	☉	7	1	
Doberlug-Kirchhain	97	WSW	7	•	☉	14	7	SSW	3	•	☉	11	6	SSW	2	•	☉	8	3	C	•	☉	6	3	
Cottbus	69	NW	6	•	☉	14	7	SSW	1	•	☉	10	2	SSW	2	•	☉	8	1	C	•	☉	6	1	
Leinefelde	356	SW	4	•	☉	13	6	C	•	☉	10	2	W	1	•	☉	9	2	C	•	☉	☉	7	1	
Erfurt-Binderleben	312	SSW	4	•	☉	14	10	S	2	•	☉	10	5	SSE	2	•	☉	8	3	S	1	•	☉	6	2
Meiningen	450	W	4	•	☉	12	8	SSW	2	•	☉	10	4	C	•	☉	6	1	C	•	☉	☉	5	1	
Schmücke	937	SW	7	•	☉	7	3	SW	4	•	☉	7	1	SW	1	•	☉	5	1	N	2	•	☉	6	2
Sonnberg-Neufang	626	WSW	5	•	-	12	5	SSW	2	•	-	9	3	NNE	2	•	-	7	1	NNE	3	•	-	8	2
Gera-Leumnitz	311	W	5	•	☉	13	7	SSW	2	•	☉	10	4	S	2	•	☉	8	1	SSW	1	•	☉	7	1
Plauen	386	SW	6	•	☉	14	6	S	2	•	-	10	2	C	•	☉	6	0	C	•	☉	☉	7	2	
Karl-Marx-Stadt	418	W	7	•	☉	13	6	SSW	2	•	☉	10	3	S	1	•	☉	9	3	C	•	☉	9	3	
Fichtelberg	1213	WNW	12	21	☉	5	2	WNW	11	18	☉	4	2	W	9	•	☉	4	4	WSW	5	•	☉	5	1
Dresden-Klotzsche	222	W	4	•	☉	14	7	C	•	☉	11	3	S	2	•	☉	9	2	S	1	•	☉	7	1	
Görlitz	237	WSW	6	•	☉	13	6	SW	2	•	☉	10	4	SSE	2	•	☉	7	1	SSE	1	•	☉	7	0
Zinnwald-Georgenfeld	877	WSW	6	•	☉	10	6	SSW	4	•	-	5	4	WSW	4	•	-	6	4	SSW	3	•	☉	7	2

Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	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 Meeresspiegel	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	☉	00	18	1	10	Bukarest	94	☉	•	32	•	15
Leningrad	4	☉	3	12	•	9	Constanza	31	☉	•	22	00	18
Kiew	179	☉	-	-	•	9	Sofia	595	☉	•	29	•	17
Taschkent	428	☉	•	22	-	-	Varna	43	☉	•	25	-	-
Irkutsk	485	☉	-	19	-	-1	Rom	2	☉	00	29	•	23
Warschau	106	☉	1	16	•	4	Wien	183	☉	-	21	00	13
Gdansk	149	☉	08	16	00	6	Genf	430	☉	-	16	9	13
Jelenia Gora	342	☉	•	16	•	3	München	530	☉	•	18	11	12
Prag	380	☉	•	16	•	8	Köln	91	☉	•	18	•	7
Cheb	474	☉	•	16	1	6	Bremen	3	☉	03	15	•	4
Brno	238	☉	•	20	9	11	Paris	89	☉	•	17	•	10
Poprad	718	☉	•	19	•	4	Rotterdam	-4	☉	-	-	•	5
Budapest	139	☉	3	20	00	14	London	24	☉	•	16	02	4
Szeged	83	☉	03	19	•	14	Oslo	204	☉	•	13	•	7
Belgrad	96	☉	-	24	2	16	Stockholm	15	☉	02	12	•	7

Station	gestern					gestern bis heute				
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Tagesmittel der relativen Luftfeuchte	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h	
Boltenhagen	11,5	-1,5	14	6,1	-	02	02	7	6	
Warnemünde	11,3	-1,5	16	6,6	-	00	05	8	6	
Arkona	11,6	-1,1	13	5,9	-	02	10	9	6	
Putbus	10,6	-1,7	14	-	-	2	2	7	5	
Greifswald	11,5	-0,5	15	7,0	-	07	07	7	6	
Boizenburg	10,6	-1,6	14	9,2	76	00	00	7	6	
Schwerin	10,9	-1,5	14	8,3	61	.	.	5	4	
Marnitz	11,0	-0,8	14	-	-	00	00	7	4	
Teterow	11,0	-0,9	15	6,4	77	00	00	7	5	
Neubrandenburg	10,9	-1,2	14	6,6	84	02	02	6	6	
Ueckermünde	11,7	-0,4	15	-	-	.	.	7	4	
Seehausen/Altmark	11,1	-1,0	16	8,6	84	07	07	7	5	
Gardelegen	11,4	-0,7	17	-	-	.	.	4	2	
Magdeburg	11,5	-1,7	16	9,8	75	.	.	6	3	
Wernigerode	10,4	-2,1	15	-	-	.	.	6	3	
Brocken	3,6	-3,2	5	3,1	-	04	04	4	2	
Neuruppin	11,3	-1,1	16	7,1	78	2	2	6	5	
Potsdam	10,9	-1,6	16	7,9	85	07	07	5	4	
Berlin-Alex	13,3	-0,6	16	-	-	.	.	9	-	
Berlin-Schönefeld	11,5	-1,0	15	-	-	00	00	6	4	
Angermünde	11,6	-0,6	15	6,6	82	06	06	6	4	
Lindenberg	11,7	-0,9	16	5,6	-	04	04	6	5	
Frankfurt/Oder	11,5	-1,1	15	-	-	2	2	4	3	
Harzgerode	8,3	-2,3	12	-	-	2	2	4	3	
Artern	11,6	-0,7	16	6,0	81	00	00	5	3	
Wittenberg	11,1	-1,3	16	6,5	83	2	2	6	4	
Leipzig-Schkeuditz	11,7	-0,5	16	6,8	79	00	00	7	5	
Oschatz	11,5	-0,5	16	8,7	77	.	.	6	4	
Doberlug-Kirchhain	11,4	-0,5	16	-	-	1	1	6	2	
Cottbus	11,7	-0,6	16	5,7	81	06	06	5	3	
Leinefelde	10,1	-1,5	14	5,2	80	00	00	6	4	
Erfurt-Bindersleben	10,9	-1,3	15	8,1	70	.	.	6	5	
Meiningen	9,6	-1,5	14	7,5	75	.	.	5	2	
Schmücke	6,2	-2,7	9	2,6	-	.	.	5	-0	
Sonneberg-Neufang	8,5	-2,2	12	-	-	.	.	7	3	
Gera-Leumnitz	10,9	-1,3	16	6,4	80	.	.	7	4	
Plauen	10,3	-1,4	14	-	83	.	.	6	3	
Karl-Marx-Stadt	10,5	-1,6	14	6,2	78	.	.	8	5	
Fichtelberg	4,8	-2,2	8	6,6	-	.	01	4	2	
Dresden-Klotzsche	12,2	-0,4	16	5,9	74	.	.	7	6	
Görlitz	11,4	-0,6	15	4,8	79	.	.	6	4	
Zinnwald-Georgenfeld	7,1	-1,1	11	4,8	81	.	00	5	2	

Klimadaten von Potsdam für den 26. September				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1917	28,4		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1922	1,2		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		17,3		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		7,7		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		85		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		3		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		66		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		5		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		1073		
Wahnsdorf bei Dresden		1032		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1003,2	1006,9	1008,6	1008,8
gestern 19h	1004,5	1007,6	1009,0	1009,1
heute 01h	1005,3	1008,3	1009,1	1009,1
heute 07h	1004,4	1006,9	1007,7	1007,8
Temperaturen im Boden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B
5cm	7,0	6,9	9,5	7,6
10cm	8,2	8,7	10,7	9,4
20cm	10,8	11,3	12,1	11,8
50cm	13,6	15,0	14,6	15,5
100cm	14,3	15,6	14,9	15,2
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
12,0	12,0	12,0		
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	Taupunkttemperaturdifferenz	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/cm²	
	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

