

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

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.

Bezugspreis monatlich 4,-M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

ISSN 0232-5578

AN (EDV) 603500

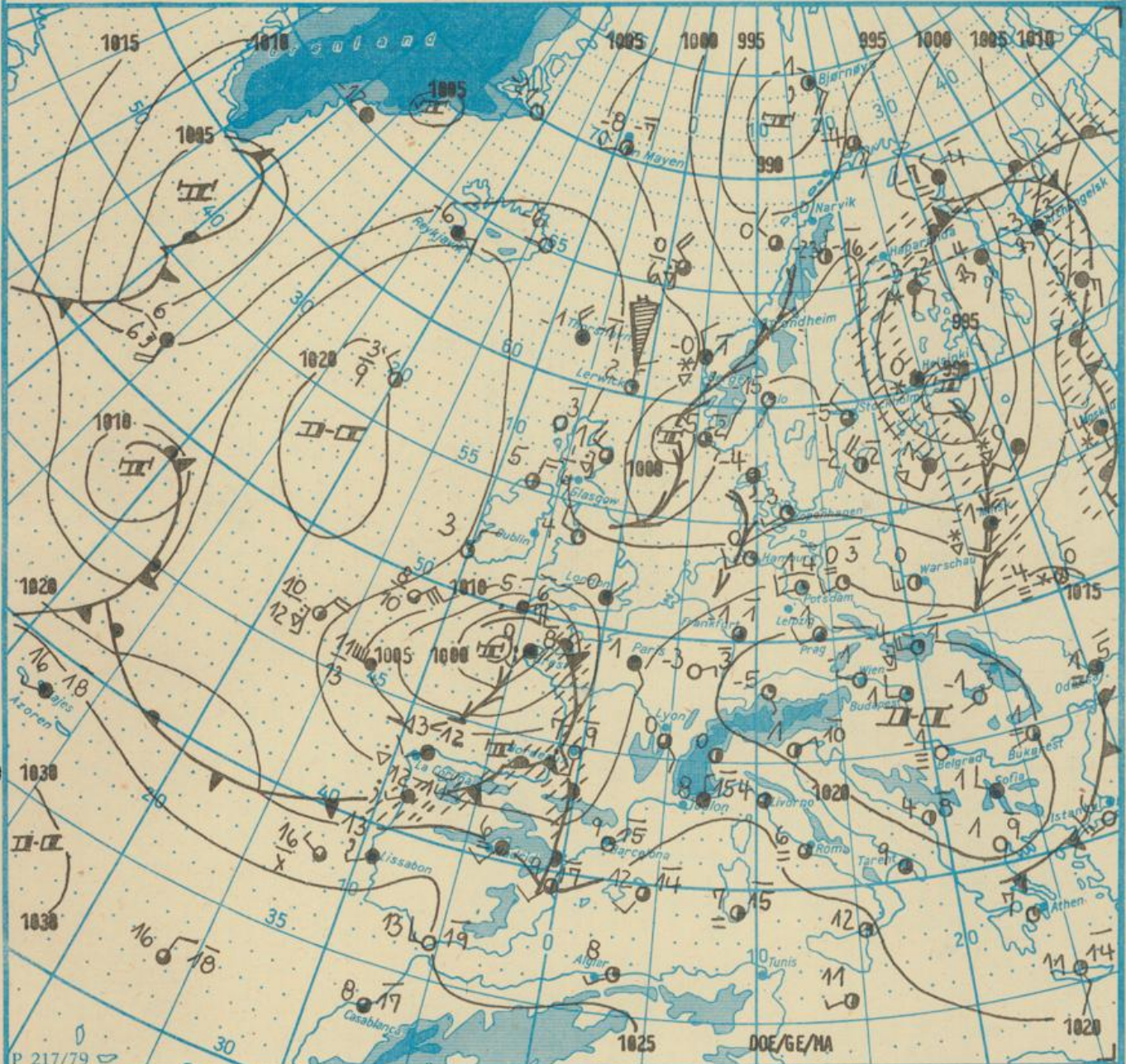
Index 50086

Jahrgang

38

Donnerstag, den 19. Januar 1984

Nr. 19



Wetterlage

19. 01. 84, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		facher Nebel		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10 10°C Lufttemperatur		Nebel		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12 12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h		bedeckt
	Tiefdruckgebiet		20 Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h		Beföckung nicht angebar
	Tiefausläufer						Gewitter				

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										heute										
	13h					19h					01h					07h					
	Höhe über dem Meeresspiegel	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz
Boltenhagen	15	W 10	15	☉	4	5	MSW 6	15	☉	2	2	SW 5	•	☉	1	2	SSW 6	•	☉	•	2
Warnemünde	4	WNW 12	17	☉	3	3	W 7	15	☉	3	3	MSW 3	•	☉	2	3	SSW 5	•	☉	•	2
Arkona	42	MNW 15	20	☉	3	5	MNW 14	17	☉	2	5	W 7	•	☉	2	1	SW 6	•	☉	•	2
Putbus	40	W 9	18	☉	2	3	MNW 7	•	☉	2	4	MSW 5	•	☉	1	2	SSW 5	•	☉	•	2
Greifswald	2	MNW 9	16	☉	3	5	MNW 6	•	☉	2	4	MSW 3	•	☉	1	2	SSW 4	•	☉	•	2
Boizenburg	45	W 8	•	☉	4	3	W 4	•	☉	3	3	MSW 4	•	☉	•	2	SSW 5	•	☉	•	2
Schwerin	59	W 7	16	☉	5	5	MSW 5	•	☉	2	2	SW 6	•	☉	1	2	SSW 3	•	☉	•	1
Marnitz	81	W 8	17	☉	4	4	MSW 5	•	☉	2	2	MSW 5	•	☉	1	2	SSW 4	•	☉	•	2
Teterow	48	W 10	17	☉	4	5	W 6	16	☉	2	2	MSW 6	•	☉	2	1	SSW 7	•	☉	•	1
Neubrandenburg	81	MNW 11	22	☉	3	4	W 7	18	☉	2	3	MSW 8	•	☉	1	1	SW 6	•	☉	•	1
Ueckermünde	1	W 6	25	☉	2	4	W 4	•	☉	1	4	SW 4	•	☉	•	2	SSW 4	•	☉	•	3
Seehausen/Altmark	21	W 9	15	☉	4	4	W 5	•	☉	2	3	SW 3	•	☉	1	2	SSW 2	•	☉	•	3
Gardelegen	47	W 9	15	☉	3	3	MSW 4	•	☉	2	1	SW 2	•	☉	1	2	S 4	•	☉	•	2
Magdeburg	79	W 9	16	☉	3	3	W 5	15	☉	3	4	S 3	•	☉	•	2	S 3	•	☉	•	2
Wannigerode	234	W 13	19	☉	2	3	MSW 9	17	☉	2	4	SSW 4	15	☉	1	5	SSW 5	•	☉	•	3
Brocken	1142	W 20	38	☉	-5	0	W 16	31	☉	-5	0	MSW 16	25	☉	-6	0	SSW 14	21	☉	-2	0
Neuruppin	38	W 8	16	☉	4	3	MSW 4	15	☉	2	2	MSW 5	•	☉	1	1	SSW 5	•	☉	•	1
Potsdam	81	W 10	19	☉	3	3	W 7	18	☉	2	3	MSW 5	•	☉	1	3	SW 6	•	☉	•	2
Berlin-Alex	38	•	•	☉	4	6	•	•	☉	4	7	•	•	☉	3	6	•	•	☉	•	3
Berlin-Schönefeld	47	W 10	17	☉	3	2	W 7	15	☉	2	3	W 4	•	☉	•	1	SW 3	•	☉	•	2
Angermünde	56	W 9	17	☉	3	5	W 7	18	☉	3	4	MSW 5	•	☉	2	2	SSW 2	•	☉	•	2
Lindenberg	98	W 9	18	☉	2	1	W 7	16	☉	2	2	MSW 5	•	☉	2	2	SSW 3	•	☉	•	1
Frankfurt/Oder	48	MSW 8	20	•	3	4	W 5	•	☉	2	3	W 4	•	☉	2	3	SW 4	•	☉	•	2
Harzgerode	403	MSW 8	16	•	3	5	MSW 7	•	☉	-8	2	-5	•	☉	-2	2	SW 2	•	☉	•	2
Artern	164	MSW 8	16	•	3	6	SW 3	•	☉	2	3	SW 3	•	☉	•	3	C	•	☉	•	3
Wittenberg	105	MSW 7	15	☉	2	2	MSW 3	•	☉	2	1	SW 4	•	☉	-8	2	S 2	•	☉	•	2
Leipzig-Schkeuditz	131	MSW 11	17	☉	3	4	MSW 9	17	☉	2	3	SW 5	•	☉	•	2	S 5	•	☉	•	2
Oschatz	150	W 13	21	☉	4	8	W 7	18	☉	2	4	SW 4	•	☉	•	4	SW 5	•	☉	•	5
Doberlug-Kirchhain	97	W 10	18	☉	3	5	W 6	•	☉	2	4	SW 4	•	☉	1	5	SSW 3	•	☉	•	4
Cottbus	88	W 9	17	☉	2	2	W 6	15	☉	2	3	MSW 3	•	☉	1	2	SW 2	•	☉	•	3
Leinefelde	356	SW 7	19	☉	1	4	SW 7	•	☉	•	3	S 3	•	☉	-3	2	S 2	•	☉	•	2
Erfurt-Bindersleben	315	W 8	21	☉	2	5	MSW 4	•	☉	1	4	SW 4	•	☉	-1	4	S 3	•	☉	•	3
Meiningen	450	W 5	19	☉	1	6	S 2	•	☉	-1	3	SE 4	•	☉	•	1	S 4	•	☉	•	1
Schmücke	937	MSW 10	21	☉	-4	1	MSW 6	19	☉	-4	0	SE 6	•	☉	-5	0	SW 6	•	☉	•	0
Sonneberg-Neufang	626	MSW 7	15	☉	-1	3	SSW 3	•	☉	-2	1	SW 1	•	☉	-3	1	SSW 2	•	☉	•	0
Gera-Leumnitz	311	W 10	15	☉	3	6	W 6	•	☉	2	4	SSW 4	•	☉	-1	2	SSW 5	•	☉	•	2
Plauen	386	MSW 6	•	☉	1	5	MSW 7	•	☉	1	3	SSW 4	•	☉	-1	3	S 3	•	☉	•	3
Karl-Marx-Stadt	418	MSW 13	17	☉	1	4	W 8	18	☉	1	4	MSW 6	•	☉	-1	3	SW 4	•	☉	•	4
Fichtelberg	1213	MNW 19	35	☉	-6	0	W 15	35	☉	-6	0	W 10	19	☉	-7	0	MSW 10	16	☉	-5	0
Dresden-Klotzsche	222	W 10	15	☉	3	6	W 5	•	☉	2	3	SW 5	•	☉	1	3	SSW 3	•	☉	•	5
Görlitz	237	W 9	16	☉	2	3	W 7	16	☉	1	4	MSW 4	•	☉	•	3	SSW 5	•	☉	•	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	MNW 11	21	☉	-4	1	MNW 7	19	☉	-3	3	W 1	•	☉	-5	2	SSW 3	•	☉	•	3

Korrektur zum TWB Nr. 18 vom 18.01.84: Der Höhenwind über Lindenberg in 1,5 km Höhe beträgt 265° / 90 km/h.

Meteorologische Daten aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

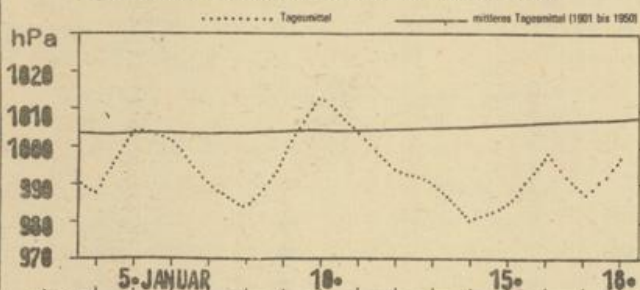
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	☉	•	3	2	4	Bukarest	94	☉	•	6	•	5
Leningrad	4	☉	•	•	•	•	Constanta	31	☉	•	7	•	•
Kiew	179	☉	3	0	•	•	Sofia	595	☉	•	6	•	•
Taschkent	428	☉	4	2	•	•	Varna	43	☉	•	9	•	1
Irkutsk	485	☉	•	-22	•	•	Rom	2	☉	•	16	•	5
Warschau	106	☉	•	3	•	•	Wien	183	☉	•	6	•	•
Gdansk	149	☉	•	3	•	•	Genf	430	☉	•	6	•	•
Jelenia Gora	342	☉	•	2	•	•	München	530	☉	1	3	•	•
Prag	380	☉	•	3	•	•	Köln	91	☉	•	5	•	•
Chab	474	☉	•	2	•	•	Bremen	3	☉	2	4	•	•
Brno	238	☉	•	4	•	•	Paris	89	☉	•	6	•	•
Poprad	718	☉	•	1	•	•	Rotterdam	-4	☉	•	5	•	•
Budapest	139	☉	•	7	•	•	London	24	☉	•	6	•	•
Szeged	83	☉	•	7	•	•	Oslo	204	☉	•	2	•	•
Belgrad	96	☉	3	5	•	•	Stockholm	15	☉	•	1	•	•

Station	gestern					gestern bis heute			heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normwert	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 Erdboden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h
Boitenhagen	2,7	-	5	5,1	00	00	-0	-2	•
Warnemünde	2,3	2,2	4	3,0	05	05	-0	-1	•
Arkona	2,2	-	3	1,8	00	03	0	-1	++
Putbus	1,6	-	2	-	00	00	0	-3	•
Greifswald	2,3	-	4	2,6	00	00	-0	-2	•
Boizenburg	2,3	-	4	3,3	•	•	-1	-2	•
Schwerin	2,6	2,6	5	4,1	00	01	-2	-3	•
Marnitz	2,7	-	4	-	00	00	-0	-3	•
Teterow	2,4	-	4	2,8	01	01	-1	-2	•
Neubrandenburg	2,1	3,1	4	1,2	01	01	-1	-2	•
Ueckermünde	2,4	-	3	-	2	2	-0	-3	•
Seehausen/Altmark	2,9	-	4	2,3	00	00	-0	-2	•
Gardelegen	2,6	-	4	-	03	03	-1	-3	•
Magdeburg	2,5	2,9	4	3,2	00	00	-1	-3	•
Wernigerode	1,7	-	2	-	07	07	-1	-5	++
Brocken	-5,5	-	-5	0,0	6	6	-7	-8	100
Neuruppin	2,9	-	4	2,2	00	00	-1	-3	•
Potsdam	3,0	3,0	4	0,5	01	01	-2	-6	•
Berlin-Alex	4,2	-	5	-	•	•	1	-	-
Berlin-Schönefeld	2,6	-	4	-	00	00	-2	-3	•
Angermünde	2,9	-	4	0,7	00	00	-1	-3	•
Lindenberg	2,5	-	3	0,2	03	03	-1	-3	•
Frankfurt/Oder	2,6	-	4	-	00	00	-1	-2	•
Harzgerode	-0,4	-	0	-	00	00	-4	-9	7
Artern	1,9	-	3	1,9	00	00	-2	-6	•
Wittenberg	2,1	-	3	0,0	00	00	-2	-6	•
Leipzig-Schkeuditz	1,9	2,7	3	0,9	00	00	-2	-5	•
Oschatz	2,6	-	4	0,7	00	00	-1	-3	•
Doberlug-Kirchhain	2,5	-	3	-	06	06	-1	-5	•
Cottbus	2,3	3,0	3	0,0	01	01	-1	-3	•
Leinefelde	0,4	-	1	0,4	06	05	-3	-8	3
Erfurt-Bindersleben	1,2	2,4	2	4,1	00	00	-4	-6	++
Meiningen	-0,5	-	1	1,8	04	04	-4	-6	1
Schmücke	-1,5	-	-4	0,0	09	1	-7	-7	55
Sonneberg-Neufang	-1,9	-	-1	1,6	01	01	-4	-4	23
Gera-Laumnitz	1,6	-	4	2,7	00	00	-3	-5	•
Plauen	0,6	-	2	-	00	00	-2	-5	1+
Karl-Marx-Stadt	0,6	2,7	2	0,3	00	00	-3	-5	•
Fichtelberg	-6,4	-0,8	-5	0,4	1	1	-9	-11	60
Dresden-Klotzsche	1,9	-	3	0,0	00	09	-0	-2	•
Görlitz	1,4	3,0	3	0,1	07	07	-2	-5	1
Zinnwald-Georgenfeld	-3,4	-	-3	0,3	1	1	-9	-13	31

Klimadaten von Potsdam für den 19. Januar				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1939	12,1		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1893	-25,7		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		2,2		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-2,9		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		72		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		7		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		57		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		13		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		141		
Wahnsdorf bei Dresden		104		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1005,0	1009,4	1013,0	1015,5
gestern 19h	1010,6	1014,1	1017,0	1018,4
heute 01h	1011,5	1015,0	1018,7	1018,9
heute 07h	1011,3	1015,3	1017,2	1016,6
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	-0,3	-0,2	0,3	-0,3
10cm	0,2	0,1	1,3	0,1
20cm	1,1	0,6	1,8	0,7
50cm	2,5	1,6	3,3	1,7
100cm	3,6	3,2	5,0	3,7
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
	54°N	52°30'N	51°N	
	8,1	8,3	8,5	
Hinweise und Erläuterungen				
Alle aktuellen Werte sind vorläufig.				
Wind: C (Calms) = Windstille, 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				
Einheiten				
Niederschlagshöhe	mm	Luftdruck	hPa	
Schneehöhe	cm	Windgeschwindigkeit	m/s	
Temperatur	°C	Relative Luftfeuchte	%	
Abweichung der Lufttemperatur vom Normwert	K	Sonnenscheindauer	h	
Temperaturdifferenz	K	Globalstrahlung	J/cm ²	
		Höhe über dem Meeresspiegel	m	

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

Tagesmittel des Luftdrucks in Barometerhöhe (94 m ü. d. M.)



Sonnenscheindauer

