

# 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

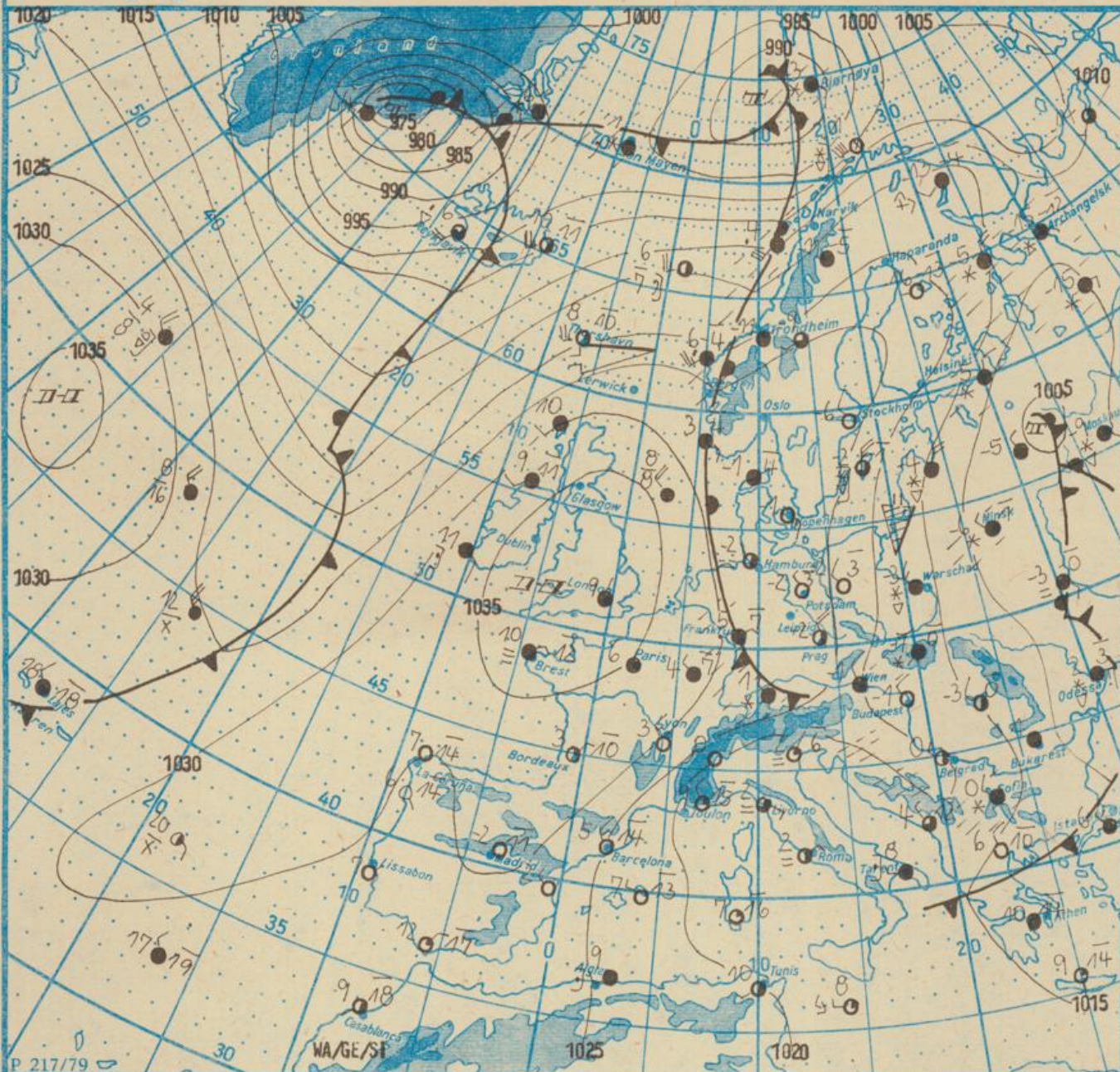
Index 30086

AN (EDV) 603 500

42. Jahrgang

Donnerstag, den 15. Dezember 1988

Nr. 350



Wetterlage

15. 12. 88. 01h

M 1 : 30 000 000

	Wärmefront		Wärmeluftströmung		feuchter Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstille		weitereis
	Kaltfront		Kaltluftströmung		flacher Nebel		Regen		Nagelschauer		unlaufender Wind		heiser
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Nebel		Glatteis		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wählig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebeln in der Umgebung		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Schneetreiben lwg. Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. [ ]		Wetterleuchten		Gewitter		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil Zwischenhoch		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht ansehbar				
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefdruckkeil 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													
		13h					19h					01h				07h									
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschönheit $\geq 15m/s$ 07h bis 13h	Wetter 13h	Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschönheit $\geq 15m/s$ 13h bis 19h	Wetter 19h	Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschönheit $\geq 15m/s$ 19h bis 01h	Wetter 01h	Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windschönheit $\geq 15m/s$ 01h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz
Boltenhagen	15	N	6	•	☉	4	3	NNW	7	•	☉	2	4	N	8	•	☉	2	5	NNE	7	•	☉	2	4
Warnemünde	4	N	9	•	☉	4	7	N	12	•	☉	2	6	N	9	•	☉	1	4	N	9	•	☉	1	5
Arkona	42	N	11	18	☉	3	10	N	9	16	☉	2	10	ENE	10	17	☉	-1	7	NNE	11	15	☉	-1	9
Putbus	40	NNW	8	•	☉	3	9	NW	5	•	☉	0	7	NNW	5	•	☉	-1	6	N	5	•	☉	-1	6
Greifswald	2	NNW	8	•	☉	3	9	NW	4	•	☉	-1	6	NNW	5	•	☉	-1	5	NNW	4	•	☉	-2	4
Boizenburg	45	NW	4	•	☉	4	5	NW	2	•	☉	-1	3	WNW	3	•	☉	-1	4	NW	3	•	☉	-3	4
Schwerin	59	N	5	•	☉	4	3	NNW	3	•	☉	1	2	NNW	3	•	☉	-1	3	U	1	•	☉	-2	2
Marnitz	81	NW	4	•	☉	4	4	WNW	4	•	☉	1	4	NW	3	•	☉	-1	5	WNW	3	•	☉	-2	4
Teterow	46	NNW	8	•	☉	4	7	NNW	5	•	☉	-1	6	NNW	5	•	☉	-2	4	N	1	•	☉	-4	2
Neubrandenburg	81	N	6	•	☉	3	9	NNW	4	•	☉	-1	6	NNE	3	•	☉	-2	3	N	4	•	☉	-3	4
Ueckermünde	1	N	5	•	☉	3	8	NW	3	•	☉	1	5	N	4	•	☉	0	5	N	5	•	☉	0	5
Seehausen/Altmark	21	NW	4	•	☉	4	3	NW	2	•	☉	0	2	NW	2	•	☉	-1	3	NW	2	•	☉	-3	2
Gardelegen	47	NNW	4	•	☉	-4	5	NW	1	•	☉	-1	3	NNW	2	•	☉	-1	5	C	•	☉	-4	3	
Magdeburg	79	NW	5	•	☉	4	4	NW	2	•	☉	-1	2	NNW	3	•	☉	-1	2	NW	2	•	☉	-4	2
Wernigerode	234	NW	8	•	☉	3	3	NNW	4	•	☉	2	2	NW	4	•	☉	0	2	NW	2	•	☉	-3	3
Brocken	1142	NNW	19	33	* ☉	-4	0	N	14	25	☉	-4	0	N	10	21	☉	-6	0	NNE	8	18	☉	-8	0
Neuruppin	38	NW	4	•	☉	4	4	NNW	3	•	☉	0	6	NW	3	•	☉	-2	4	NW	3	•	☉	-4	3
Potsdam	81	NW	6	•	☉	3	4	NW	5	•	☉	0	5	NNW	3	•	☉	-2	4	NNW	4	•	☉	-4	3
Berlin-Alex	38	-	-	☉	☉	4	4	-	-	☉	☉	2	8	-	-	☉	-1	6	-	-	☉	☉	-2	5	
Berlin-Schönefeld	47	NW	6	•	☉	4	5	NNW	7	•	☉	2	9	NNW	4	•	☉	-1	6	WNW	3	•	☉	-4	4
Angermünde	58	NNW	7	•	☉	4	7	NW	5	•	☉	-1	6	NW	3	•	☉	-2	4	NW	5	•	☉	-3	3
Lindenberg	98	NNW	6	•	☉	4	6	NNW	3	•	☉	-1	7	NNW	3	•	☉	-3	3	NNW	3	•	☉	-5	3
Frankfurt/Oder	21	NNW	8	-	☉	4	6	WNW	3	-	☉	0	5	NW	4	-	☉	-1	5	NW	2	-	☉	-3	2
Harzgerode	403	NW	6	16	* ☉	1	1	NNW	5	•	☉	1	2	NNW	3	•	☉	-1	1	NNW	2	•	☉	-3	3
Artern	164	NNW	3	15	* ☉	3	2	NNW	5	•	☉	3	2	NNW	4	•	☉	0	2	N	3	•	☉	-2	3
Wittenberg	105	NW	6	•	☉	4	5	NNW	4	•	☉	-1	2	NW	3	•	☉	-2	3	NW	2	•	☉	-5	3
Leipzig-Schkeuditz	131	NNW	5	•	☉	4	4	NNW	4	•	☉	1	3	NW	4	•	☉	-1	1	NW	3	•	☉	-3	2
Oschatz	150	NW	7	•	☉	4	3	NW	5	•	☉	1	2	NNW	4	•	☉	-1	1	NNW	4	•	☉	-3	1
Doberlug-Kirchhain	97	NW	8	•	☉	3	4	NW	6	•	☉	1	2	NW	4	•	☉	-3	2	NW	4	•	☉	-4	2
Cottbus	69	NW	6	•	☉	4	5	NNW	4	•	☉	1	8	NW	3	•	☉	-3	4	NW	3	•	☉	-4	3
Leinefelde	356	NNW	3	•	☉	2	1	NW	4	•	☉	2	1	NW	2	•	☉	-1	1	C	•	☉	-2	1	
Erfurt-Bindersleben	312	NNW	5	17	* ☉	3	1	NW	4	•	☉	2	1	NW	3	•	☉	1	1	N	2	•	☉	-3	2
Meiningen	450	NW	5	•	☉	2	2	NW	4	•	☉	1	0	NNW	4	•	☉	0	2	NNW	2	•	☉	-2	1
Schmücke	937	NNW	4	•	☉	-2	2	N	6	15	* ☉	-2	0	NNE	3	•	☉	-4	1	NNE	3	•	☉	-7	1
Sonneberg-Neufang	626	NW	4	•	☉	0	1	NNW	5	•	☉	-1	1	N	2	•	☉	-2	2	NNE	5	•	☉	-5	4
Gera-Leumnitz	311	W	3	•	☉	2	1	NNW	6	•	☉	1	3	NW	2	•	☉	-1	3	NNW	3	•	☉	-4	2
Plauen	386	NW	5	•	☉	2	3	N	6	•	☉	1	2	NNW	3	•	☉	-1	2	N	6	•	☉	-4	2
Karl-Marx-Stadt	418	NNW	7	•	☉	2	3	NNW	6	•	☉	0	2	NW	4	•	☉	-2	3	N	4	•	☉	-4	2
Fichtelberg	1213	NW	18	33	* ☉	-5	0	NNW	17	29	* ☉	-6	0	NNW	13	25	☉	-8	0	N	14	22	☉	-10	0
Dresden-Klotzsche	222	NNW	5	•	☉	3	4	NNW	6	•	☉	1	2	N	2	•	☉	-2	2	N	3	•	☉	-4	2
Görlitz	237	NW	9	•	☉	2	4	NNW	9	•	☉	-1	5	NW	5	•	☉	-3	3	NW	6	•	☉	-3	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	NW	11	15	* ☉	-3	0	NNW	10	•	☉	-4	0	NNW	-	•	☉	-7	1	N	8	•	☉	-8	0

Korrektur zum TWB Nr. 348 vom 13. Dezember 1988: An der Station Potsdam beträgt die Sonnenscheindauer 0,1 h.

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	* ☉	3	-5	05	-5	Bukarest	94	☉	05	4	05	-1
Leningrad	4	* ☉	3	-5	02	-7	Constanza	31	☉	•	5	00	1
Kiew	179	* ☉	1	-1	00	-4	Sofia	595	* ☉	00	3	00	-2
Taschkent	428	☉	1	-9	•	4	Varna	43	☉	01	7	2	1
Irkutsk	485	☉	-	-5	-	-	Rom	2	☉	•	14	•	-1
Warschau	106	* ☉	02	2	05	-5	Wien	183	☉	02	6	01	-3
Gdansk	149	* ☉	03	2	1	-2	Ganj	430	☉	•	7	•	-2
Jelenia Gora	342	* ☉	4	2	00	-5	München	530	* ☉	3	3	4	-1
Prag	380	☉	02	3	03	-6	Köln	91	☉	00	7	4	-6
Cheb	474	* ☉	09	2	01	-4	Bremen	3	* ☉	04	7	•	-2
Brno	238	☉	00	4	•	-5	Paris	89	☉	•	8	•	4
Poprad	718	* ☉	02	0	1	-8	Rotterdam	-4	☉	•	9	00	8
Budapest	139	☉	•	5	•	-3	London	24	☉	•	10	•	7
Szeged	83	☉	00	8	03	-3	Oslo	204	☉	•	-2	•	-14
Belgrad	96	☉	05	6	00	-3	Stockholm	15	☉	•	-2	•	-10

Station	gestern					gestern bis heute				heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h	
Boltenhagen	3,6	1,7	5	2,1	•	•	-1	-1	•	
Warnemünde	3,4	1,6	4	5,5	•	•	0	-1	•	
Arkona	2,9	0,8	4	4,0	•	•	-1	-2	•	
Putbus	2,2	0,9	4	-	•	•	-1	-5	•	
Greifswald	2,2	1,0	4	5,3	•	•	-3	-7	•	
Boizenburg	2,4	0,9	5	1,0	•	•	-3	-6	•	
Schwerin	2,3	1,1	4	2,4	•	•	-3	-7	•	
Marnitz	2,5	1,9	4	-	•	•	-2	-7	•	
Teterow	1,9	1,1	4	6,5	•	•	-4	-9	•	
Neubrandenburg	1,5	0,9	3	6,1	•	•	-3	-5	•	
Ueckermünde	2,3	1,5	4	-	•	•	-0	-4	•	
Seehausen/Altmark	2,6	1,6	4	0,8	•	•	-3	-5	•	
Gardelegen	2,7	1,7	4	-	•	•	-4	-9	•	
Magdeburg	2,9	2,2	5	0,0	•	•	-5	-8	•	
Wernigerode	2,9	1,9	4	-	3	3	-3	-6	•	
Brocken	-3,4	-0,3	-3	0,0	2	2	-9	-11	62	
Neuruppin	2,4	1,6	4	4,5	•	•	-4	-4	•	
Potsdam	2,1	1,6	3	4,4	•	•	-4	-7	•	
Berlin-Alex	3,1	1,0	4	-	•	•	-2	-	•	
Berlin-Schönefeld	3,0	2,7	4	-	00	00	-4	-6	•	
Angermünde	1,8	1,4	4	6,2	•	•	-3	-5	•	
Lindenberg	2,1	1,7	4	5,6	•	•	-5	-6	•	
Frankfurt/Oder	2,8	2,2	5	-	00	00	-3	-6	•	
Harzgerode	1,7	2,5	2	-	02	02	-3	-5	•	
Artern	3,4	2,9	5	0,0	02	02	-2	-5	•	
Wittenberg	2,6	1,9	4	0,8	•	•	-5	-7	•	
Leipzig-Schkeuditz	3,1	2,2	4	0,0	•	•	-3	-4	•	
Oschatz	2,9	1,8	4	0,0	00	00	-3	-4	•	
Doberlug-Kirchhain	2,5	1,6	4	-	-	-	-4	-7	•	
Cottbus	2,6	1,6	4	4,6	•	•	-4	-5	•	
Leinafelde	2,5	2,5	3	0,0	5	5	-2	-5	•	
Erfurt-Bindersleben	2,7	2,5	3	0,0	2	2	-3	-5	•	
Meiningen	2,0	2,9	3	0,0	3	3	-2	-4	•	
Schmucke	-1,6	1,6	-1	0,0	4	5	-7	-7	31	
Sonneberg-Neufang	0,2	2,2	0	0,0	3	5	-5	-7	4	
Gera-Leumnitz	1,9	1,7	3	0,0	2	2	-4	-7	•	
Plauen	1,6	1,8	3	0,0	2	2	-4	-4	1	
Karl-Marx-Stadt	1,3	1,0	2	0,0	00	00	-4	-5	•	
Fichtelberg	-4,6	-0,3	-5	0,0	5	6	-10	-12	100	
Dresden-Klotzsche	2,2	1,5	4	0,0	04	04	-4	-5	•	
Görlitz	1,6	1,7	2	0,4	04	04	-4	-4	•	
Zinnwald-Georgenfeld	-3,1	0,3	-3	0,0	05	05	-8	-9	30	

Klimadaten von Potsdam für den 15. Dezember				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1929	11,1		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1899	-19,6		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		3,5		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		-1,7		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		76		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		2		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		65		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		0		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		275		
Wahnsdorf bei Dresden		-		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1025,1	1024,7	1024,4	1028,4
gestern 19h	1026,6	1026,2	1025,6	1028,2
heute 01h	1027,9	1027,1	1026,5	1028,7
heute 07h	1029,0	1028,3	1028,1	1029,9
Temperaturen im Boden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	0,0	-2,3	0,7	-0,3
10cm	0,8	0,1	1,3	0,6
20cm	2,4	1,2	3,2	2,0
50cm	4,4	3,3	5,3	4,6
100cm	6,1	4,9	6,8	6,0
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
7,4	7,7	7,9		
Hinweise und Erläuterungen				
Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten				
Wind:	C (Calmel) = Windstille U = schwache, umlaufende Winde	Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe mm Schneehöhe cm Temperatur °C Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert K Taupunkttemperaturdifferenz K Luftdruck hPa Windgeschwindigkeit m/s Relative Luftfeuchte % Sonnenscheindauer h Globalstrahlung J/cm² Höhe ü.d. Meeresspiegel m		
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			

Temperaturvorhersage für die Tage vom 17. Dezember bis 21. Dezember

	für die 5 Tage	Sa.	So.	Mo.	Di.	Mi.
für die Bezirke Rostock, Schwerin und Neubrandenburg	Tiefstwerte	0	-1	0	1	2
	Höchstwerte	2	2	3	4	4
	Tagesmittel	0	1	2	3	3
für das Tiefland der übrigen Bezirke	Tiefstwerte	0	-1	0	1	2
	Höchstwerte	2	2	3	4	4
	Tagesmittel	0	1	2	3	3
für Höhenlagen oberhalb 500 m	Tiefstwerte	-4	-4	-3	-2	-1
	Höchstwerte	-1	-1	-1	0	1
	Tagesmittel	-3	-2	-2	-1	0

Weitergehender Temperaturtrend für den nächsten Donnerstag bis Sonnabend, den 24. Dezember:

leichter Rückgang

Anmerkung: Mittelfristige Wettervorhersagen lassen keine so hohe räumliche und zeitliche Detaillierung wie kurzfristige Vorhersagen zu. Die angegebenen Werte sind Richtwerte. Es muß mit einer Toleranzbreite von etwa 3K gerechnet werden.

