

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

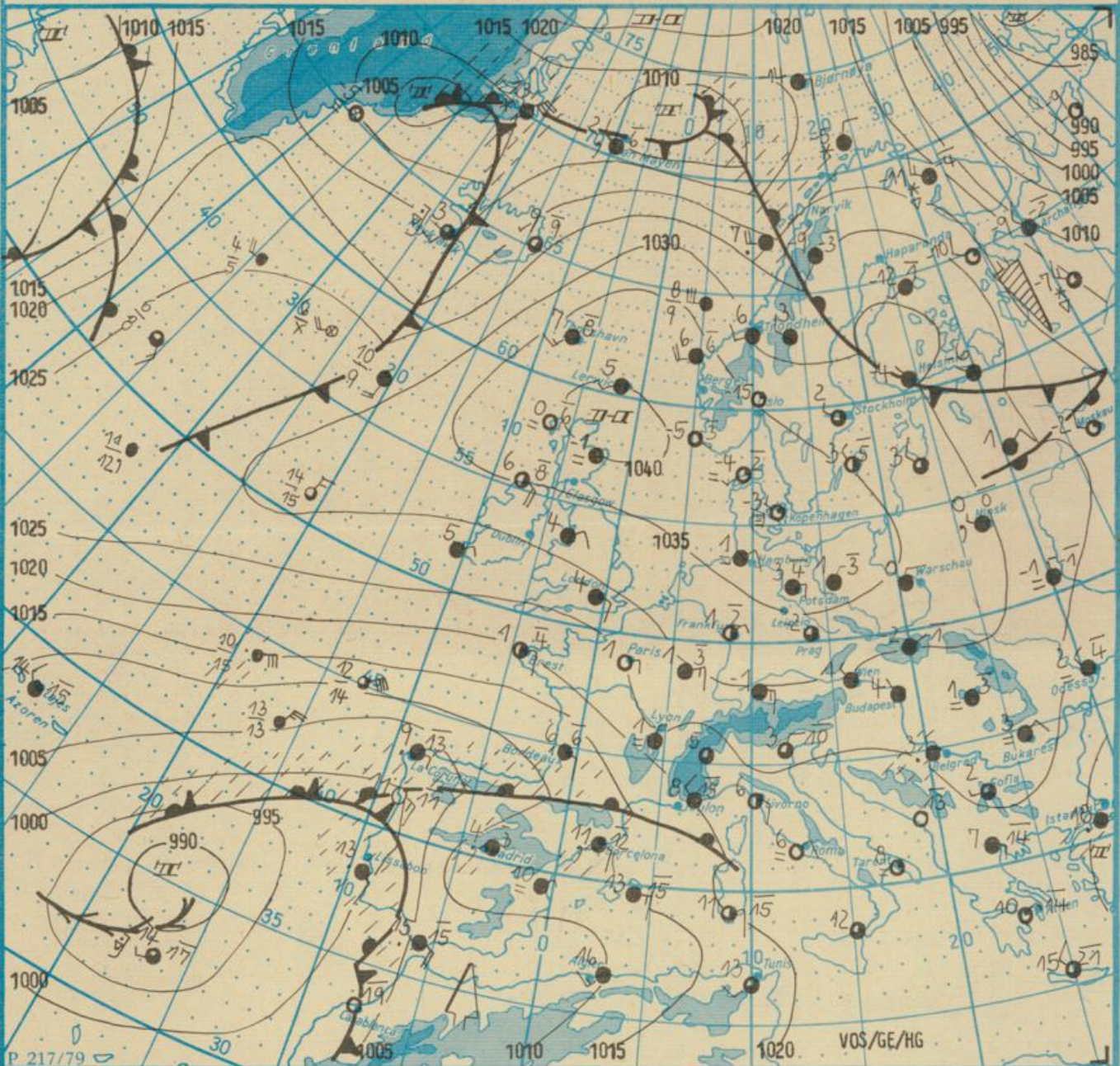
AN (EDV) 603500

Index 30086

Jahrgang 41

Donnerstag, den 3. Dezember 1987

Nr. 337



Wetterlage

03. 12. 87, 01h

M 1 : 30 000 000

	Strömung in Warmluft				
	Strömung in Kaltluft				
	10 10°C Lufttemperatur				
	12 12°C Wassertemperatur				
	20 Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages				

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

Alle Zeitangaben in MEZ
(Mittleuropäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meerespiegel	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 01 bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz
Boltenhagen	15	NE 9	•	•	•	4	2	NE 4	•	•	•	4	3	NNW 1	•	•	•	2	1	C	•	•	•	1	1
Warnemünde	4	NE 7	•	•	•	5	3	ESE 1	•	•	•	2	1	NNE 2	•	•	•	1	1	N	•	•	•	0	1
Arkona	42	N 7	•	•	•	2	1	NNW 4	•	•	•	3	2	NNW 5	•	•	•	3	3	NNW	•	•	•	3	2
Putbus	40	NNE 4	•	•	•	4	3	-	•	•	•	-	-	NW 4	•	•	•	1	2	NW	•	•	•	1	1
Greifswald	2	NNE 5	•	•	•	4	1	NW 2	•	•	•	1	1	W 2	•	•	•	0	0	W	•	•	•	0	0
Boizenburg	45	ENE 4	•	•	•	3	2	NE 3	•	•	•	3	2	ENE 2	•	•	•	2	2	E	•	•	•	-1	1
Schwerin	59	NE 3	•	•	•	4	2	NE 3	•	•	•	3	2	ENE 2	•	•	•	1	1	N	•	•	•	0	1
Marnitz	81	NNE 3	•	•	•	4	2	NNE 3	•	•	•	3	2	NNE 1	•	•	•	1	1	NE	•	•	•	-1	1
Teterow	48	NE 5	•	•	•	4	1	NE 3	•	•	•	2	1	SW 1	•	•	•	-2	1	N	•	•	•	-1	0
Neubrandenburg	81	NNE 3	•	•	•	4	1	NE 3	•	•	•	3	1	C	•	•	•	-0	0	C	•	•	•	-1	0
Ueckermünde	1	N 2	•	•	•	5	2	N 1	•	•	•	3	2	W 2	•	•	•	0	2	WNW	•	•	•	2	1
Seehausen/Altmark	21	NNE 4	•	•	•	3	2	N 1	•	•	•	3	1	NNE 3	•	•	•	3	1	NE	•	•	•	-0	0
Gardelegen	47	NE 1	•	•	•	3	1	ENE 2	•	•	•	3	1	C	•	•	•	3	1	ENE	•	•	•	1	1
Magdeburg	79	NNE 4	•	•	•	3	4	NNE 2	•	•	•	3	3	NE 2	•	•	•	3	4	E	•	•	•	2	5
Wernigerode	234	E 3	•	•	•	1	4	E 1	•	•	•	1	3	ESE 2	•	•	•	1	3	ESE	•	•	•	1	4
Brocken	1142	E 16	•	•	•	-6	0	E 15	25	•	•	-5	0	E 11	22	•	•	-6	0	ESE 11	19	•	•	-6	0
Neuruppin	38	NNE 3	•	•	•	4	4	NNE 3	•	•	•	4	1	NE 3	•	•	•	2	2	ENE	•	•	•	-1	1
Potsdam	81	NE 3	•	•	•	3	4	NE 2	•	•	•	3	3	E 2	•	•	•	3	4	NE	•	•	•	1	1
Berlin-Alex	38	-	•	•	•	5	5	-	•	•	•	5	5	-	•	•	•	4	4	-	•	•	•	1	2
Berlin-Schönefeld	47	NE 5	•	•	•	4	5	NE 4	•	•	•	4	4	ENE 2	•	•	•	3	4	ENE	•	•	•	-0	2
Angermünde	56	N 3	•	•	•	4	2	N 1	•	•	•	4	1	WNW 2	•	•	•	-1	1	U	•	•	•	-1	1
Lindenberg	98	N 1	•	•	•	3	3	NNE 1	•	•	•	3	1	NE 1	•	•	•	2	3	NNE	•	•	•	-1	1
Frankfurt/Oder	21	N 3	•	•	•	3	2	NNE 2	•	•	•	3	-	C	•	•	•	0	1	N	•	•	•	-1	0
Harzgerode	403	NE 4	•	•	•	-1	0	NE 3	•	•	•	-1	1	NE 3	•	•	•	-0	1	E	•	•	•	-1	1
Artern	164	NE 8	•	•	•	2	5	ENE 3	•	•	•	1	4	ENE 5	•	•	•	2	4	E	•	•	•	2	5
Wittenberg	105	NNE 3	•	•	•	2	3	NNE 2	•	•	•	2	3	NE 2	•	•	•	2	2	ENE	•	•	•	-1	3
Leipzig-Schkeuditz	131	NE 3	•	•	•	2	4	NE 1	•	•	•	1	2	ENE 2	•	•	•	1	2	ENE	•	•	•	1	1
Oschatz	150	ENE 3	•	•	•	1	2	NE 3	•	•	•	1	3	E 2	•	•	•	1	3	E	•	•	•	1	3
Doberlug-Kirchhain	97	NE 3	•	•	•	3	5	-	•	•	•	2	2	C	•	•	•	2	2	ENE	•	•	•	1	3
Cottbus	69	NE 3	•	•	•	3	5	NE 1	•	•	•	3	3	ENE 1	•	•	•	3	2	SE	•	•	•	0	3
Leinefelde	356	E 6	•	•	•	-0	3	E 6	•	•	•	-0	4	E 6	•	•	•	0	3	ESE	•	•	•	-0	3
Erfurt-Bindersleben	312	NNE 4	•	•	•	0	3	NE 3	•	•	•	-0	3	ENE 4	•	•	•	-1	3	ENE	•	•	•	-1	3
Meiningen	450	ENE 7	•	•	•	-1	3	ENE 5	•	•	•	-2	2	ENE 3	•	•	•	-2	2	ENE	•	•	•	-1	1
Schmücke	937	ENE 6	•	•	•	1	ENE 7	•	•	•	1	0	ENE 5	•	•	•	-6	0	ENE 3	•	•	•	-6	0	
Sonneberg-Neufang	626	NE 9	•	•	•	3	3	ENE 7	15	•	•	-3	2	ENE 5	•	•	•	-3	3	NE	•	•	•	-4	3
Gera-Leumnitz	311	NE 2	•	•	•	-0	1	ENE 3	•	•	•	-0	2	E 3	•	•	•	-0	2	ENE	•	•	•	-2	1
Plauen	386	NNE 4	•	•	•	-1	4	ENE 3	•	•	•	-1	4	ENE 1	•	•	•	-1	4	ENE	•	•	•	-2	4
Karl-Marx-Stadt	418	NE 2	•	•	•	-1	1	ENE 1	•	•	•	-1	2	ENE 2	•	•	•	-1	1	E	•	•	•	-3	2
Fichtelberg	1213	ESE 10	•	•	•	-7	0	ESE 12	16	•	•	-7	0	ESE 12	17	•	•	-7	0	SE 10	16	•	•	-7	0
Dresden-Klotzsche	222	ENE 2	•	•	•	1	2	ENE 4	•	•	•	1	3	E 3	•	•	•	1	4	E	•	•	•	0	3
Görlitz	237	NNE 3	•	•	•	1	2	ENE 3	•	•	•	0	3	ENE 3	•	•	•	1	3	E	•	•	•	-0	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	NE 6	•	•	•	-5	1	NNE 3	•	•	•	-5	1	-	•	•	•	-6	1	NNE	•	•	•	-5	1

Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

Station	Höhe über dem Meerespiegel	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 Meerespiegel	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	•	•	0	00	•	Bukarest	94	•	01	5	02	2
Leningrad	4	•	•	•	•	•	Constanza	31	•	•	7	•	2
Kiew	179	* •	4	-1	02	•	Sofia	595	•	•	•	•	2
Taschkent	428	•	•	2	•	•	Varna	43	•	•	10	•	3
Irkutsk	485	•	•	40	•	•	Rom	2	•	•	14	•	•
Warschau	106	•	•	2	•	•	Wien	183	* •	02	2	00	0
Gdansk	149	•	•	5	•	•	Genf	430	•	•	5	•	2
Jelenia Gora	342	* •	00	1	•	•	München	530	•	•	1	•	-1
Prag	380	•	00	2	•	•	Köln	91	•	•	4	•	-1
Cheb	474	•	•	-0	•	•	Bremen	3	•	00	4	•	3
Brno	238	* •	00	3	00	1	Paris	89	•	•	3	•	-0
Poprad	718	* •	00	1	00	-2	Rotterdam	-4	•	•	4	•	0
Budapest	139	•	3	4	00	3	London	24	•	00	6	•	3
Szeged	83	•	2	4	06	2	Oslo	204	•	•	-8	•	-15
Belgrad	96	•	05	5	1	2	Stockholm	15	•	•	•	•	-1

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 07h	Minimum der Lufttemperatur 18h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h
Boltenhagen	4.1	0.7	5	0.0	•	•	0	•	
Warnemünde	3.5	-0.1	5	0.6	•	•	0	•	
Arkona	3.2	-0.4	4	2.3	•	•	0	•	
Putbus	2.9	-0.1	•	•	00	00	1	•	
Greifswald	2.7	-0.1	5	0.0	1	1	1	•	
Boizenburg	2.3	-0.5	4	0.0	00	00	1	•	
Schwerin	3.0	-0.3	4	0.0	00	00	1	•	
Marnitz	2.4	0.0	4	•	00	00	1	•	
Teterow	1.8	-0.8	4	0.0	08	09	2	•	
Neubrandenburg	2.1	-0.1	4	0.0	03	03	1	•	
Ueckermünde	3.4	0.9	5	•	07	07	0	•	
Seehausen/Altmark	2.5	-0.1	4	0.0	00	00	1	•	
Gardelegen	2.1	-0.5	3	•	•	•	1	•	
Magdeburg	2.1	-0.5	3	0.0	•	•	2	•	
Wernigerode	1.0	-1.5	1	•	•	•	1	•	
Brocken	-5.9	-3.8	6	0.0	1	2	6	24	
Neuruppin	3.2	0.8	5	0.0	00	00	1	•	
Potsdam	2.5	0.4	4	0.0	00	00	1	•	
Berlin-Alex	4.1	0.3	5	•	00	00	0	•	
Berlin-Schönefeld	2.8	0.9	4	•	•	•	1	•	
Angermünde	2.5	0.3	4	0.0	00	00	1	•	
Lindenberg	2.0	0.4	3	0.0	•	•	1	•	
Frankfurt/Oder	•	•	3	•	•	•	1	•	
Harzgerode	-1.0	-1.5	1	•	00	00	1	•	
Artern	1.3	-0.2	2	0.0	•	•	1	•	
Wittenberg	1.5	-0.4	3	0.0	00	00	1	•	
Leipzig-Schkeuditz	1.0	-1.0	2	0.0	00	00	1	•	
Oschatz	0.7	-1.7	2	0.0	00	00	1	•	
Doberlug-Kirchhain	1.5	-0.4	3	•	•	•	1	•	
Cottbus	1.9	-0.2	4	0.1	01	01	0	•	
Leinefelde	-0.1	-1.1	0	0.0	00	00	0	•	
Erfurt-Binderleben	-0.4	-1.6	0	0.0	00	00	1	•	
Meiningen	-1.3	-0.6	0	0.1	•	•	1	•	
Schmücke	-5.3	-2.8	5	0.0	05	05	6	19	
Sonneberg-Neufang	-2.5	-1.5	3	0.0	00	00	4	•	
Gera-Leumnitz	-0.4	-1.4	0	0.0	01	01	2	•	
Plauen	-0.7	-1.4	1	•	•	•	2	•	
Karl-Marx-Stadt	-0.9	-1.8	1	0.0	00	00	3	•	
Fichtelberg	-6.9	-3.6	6	0.0	•	•	7	14	
Dresden-Klotzsche	0.5	-1.2	1	0.2	01	01	0	•	
Görlitz	0.3	-0.8	2	0.0	00	00	0	•	
Zinnwald-Georgenfeld	-4.7	-2.3	5	0.0	00	00	6	1	

Klimadaten von Potsdam für den 3. Dezember				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1985	12.7		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1902	-12.7		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		5.0		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		0.1		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		79		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		0		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		71		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		2		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		•		
Wahnsdorf bei Dresden		113		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1039.8	1037.9	1036.3	1036.4
gestern 19h	1038.8	1037.8	1036.4	1036.3
heute 01h	1038.7	1037.5	1036.3	1036.0
heute 07h	1037.4	1036.9	1035.8	1035.1
Temperaturen im Boden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	1.2	0.1	2.4	0.0
10cm	1.5	1.1	3.1	0.2
20cm	2.7	2.0	3.4	0.6
50cm	4.7	3.6	5.3	4.0
100cm	6.8	5.9	7.6	7.2
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
7.7	7.9	8.2		
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			

Temperaturvorhersage für die Tage vom 5. Dezember bis 9. Dezember

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

Weitergehender Temperaturtrend für den nächsten Donnerstag bis Sonnabend, den 12. Dezember:

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.

