

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.

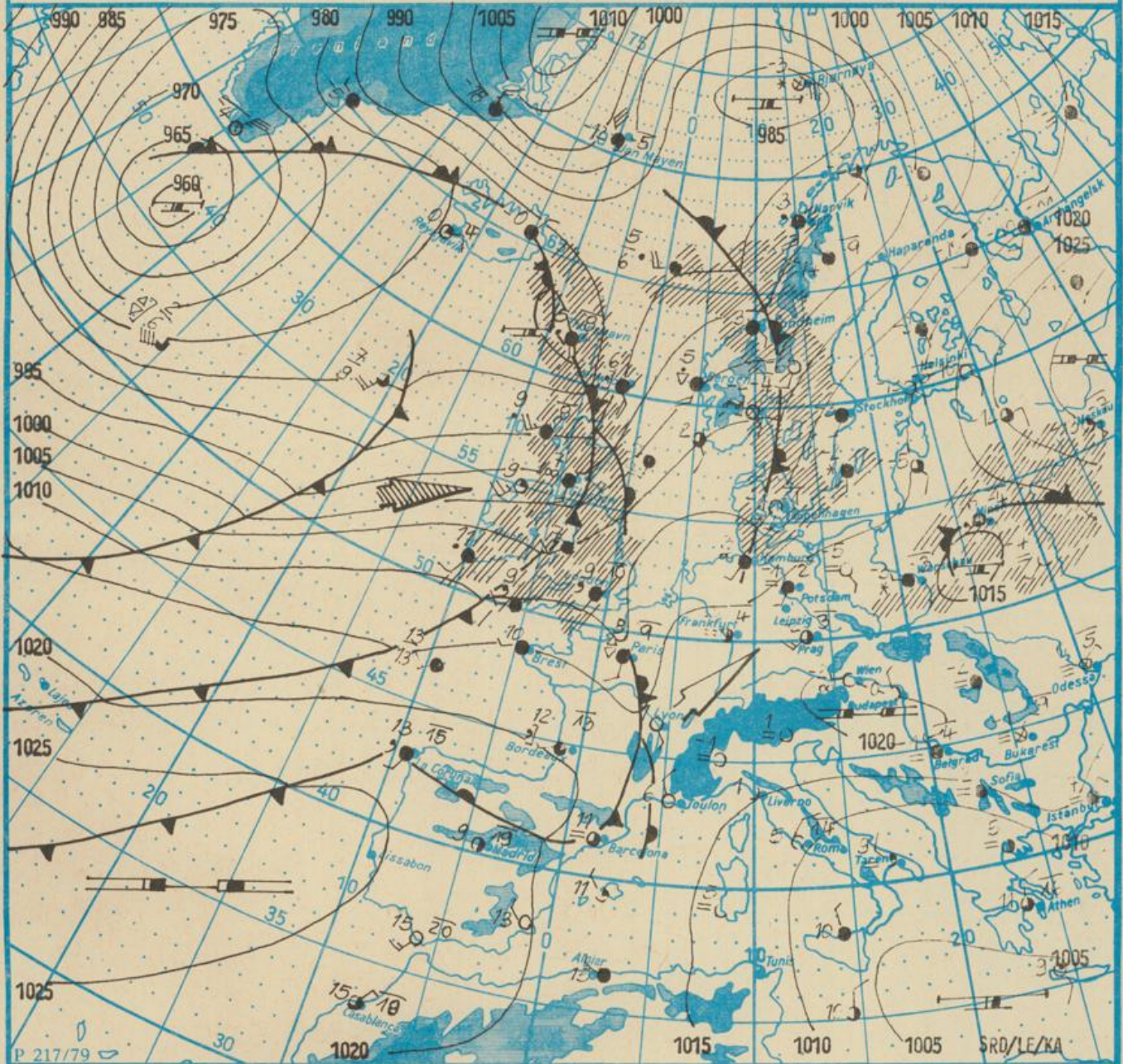
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 36

SONNTAG, DEN 28. FEBRUAR 1982

Nr 59



Wetterlage

28. 02. 82, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		leichter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Schnee		Schneeschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel		Schneestreiben bzw. Sandsturm		Schneestreiben bzw. Sandsturm		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel in der Umgebung		Gewitter		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/59/82 1/16/61
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	gestern										heute																			
	13h					19h					01h					07h														
	Höhe über dem Meerespiegel	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Weiterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Weiterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 18h bis 01h	Wetter 01h Weiterverlauf 18h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Weiterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz									
Boltenhagen	15	S	7	•	III	•	1	3	S	2	•	II	•	1	4	SSW	3	•	II	•	1	3	SSW	3	•	III	•	2	0	
Warnemünde	4	S	5	•	II	•	-1	2	S	3	•	•	•	0	3	S	1	•	•	•	1	2	S	1	•	II	•	2	2	
Arkona	42	S	6	•	•	•	-0	4	S	5	•	•	•	-0	2	SW	4	•	II	•	-1	1	SSW	3	•	III	•	-1	1	
Putbus	40	SSE	6	•	-	-	-1	4	S	4	•	-	-	-0	4	SSW	2	•	-	-	-1	2	S	1	•	-	-	-1	2	
Greifswald	2	S	3	•	•	•	0	6	S	2	•	III	•	1	5	SW	1	•	•	•	-0	3	SSW	1	•	II	•	1	2	
Boizenburg	45	SSE	5	•	III	•	-1	5	S	3	•	III	•	1	5	WSW	3	•	-	-	2	5	SW	2	•	•	•	3	4	
Schwerin	59	S	2	•	III	•	-2	1	S	2	•	II	•	1	4	SW	4	•	II	•	1	3	SSW	3	•	•	•	2	1	
Marnitz	81	S	4	•	•	•	-2	4	SSE	1	•	-	-	-1	4	SW	4	•	-	-	1	5	S	2	•	-	-	1	4	
Teterow	46	S	6	•	II	•	-1	4	S	3	•	II	•	-1	4	S	2	•	•	•	0	3	S	3	•	II	•	1	3	
Neubrandenburg	81	W	5	•	•	•	-1	3	SSW	3	•	•	•	-1	4	SW	4	•	•	•	-1	2	WSW	3	•	II	•	-0	1	
Ueckermünde	1	S	4	•	-	-	1	7	SSE	2	•	-	-	-0	4	S	4	•	-	-	-0	4	S	2	•	-	-	-0	3	
Seehausen/Altmark	21	SSE	4	•	III	•	-1	2	S	2	•	II	•	-0	3	SW	2	•	•	•	-2	4	SW	2	•	•	•	2	4	
Gardelegen	47	SSE	3	•	-	-	1	4	C	•	•	-	-	-0	2	C	•	•	-	-	2	4	C	•	•	-	-	3	5	
Magdeburg	79	E	2	•	III	•	2	5	C	•	•	-	-	1	3	SSW	1	•	II	•	2	4	S	1	•	II	•	1	4	
Wernigerode	234	C	•	•	•	•	3	9	C	•	•	-	-	1	5	SSW	2	•	-	-	4	7	SE	1	•	-	-	1	4	
Brocken	1142	WSW	2	•	•	•	0	11	W	8	15	•	•	3	6	W	15	20	•	•	•	4	2	W	12	18	•	•	-2	0
Neuruppin	38	SSW	2	•	III	•	-2	3	S	2	•	II	•	1	2	S	1	•	III	•	-1	2	SSW	2	•	II	•	0	2	
Potsdam	81	SSW	1	•	•	•	1	6	S	4	•	•	•	1	4	SSW	3	•	II	•	-1	4	SSW	4	•	II	•	1	4	
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	•	1	6	-	-	•	•	•	1	5	-	-	•	•	•	1	5	-	•	•	•	•	2	5	
Berlin-Schönefeld	47	SSW	1	•	•	•	1	5	W	1	•	II	•	-1	2	WSW	1	•	II	•	-2	2	SSW	1	•	II	•	1	2	
Angermünde	56	S	3	•	III	•	0	4	S	1	•	II	•	-1	2	S	1	•	II	•	-3	1	SSW	1	•	II	•	-0	2	
Lindenberg	98	SSE	2	•	II	•	1	4	SW	1	•	II	•	-1	3	SSW	4	•	II	•	-1	2	SW	3	•	II	•	-0	3	
Frankfurt/Oder	48	S	2	•	-	-	2	6	C	•	•	-	-	0	5	S	1	•	-	-	-2	3	SW	6	•	-	-	-0	4	
Harzgerode	403	WSW	4	•	-	-	4	9	WSW	4	•	-	-	-0	3	WSW	4	•	-	-	-0	5	WSW	4	•	-	-	-1	4	
Artern	164	SSW	3	•	III	•	-1	2	SW	4	•	II	•	2	4	SW	5	•	•	•	0	3	SW	3	•	•	•	-1	4	
Wittenberg	105	C	•	•	•	•	-3	1	C	•	•	•	•	0	2	SSW	1	•	II	•	0	2	C	•	•	•	•	•	1	3
Leipzig-Schkeuditz	131	WSW	5	•	III	•	1	7	SSW	2	•	•	•	1	SSW	5	•	•	•	-0	3	SSW	5	•	•	•	•	-0	6	
Collmburg	314	ESE	5	•	III	•	-2	0	SE	10	•	•	•	1	7	WSW	14	21	•	•	-1	5	WSW	12	18	•	•	-0	5	
Doberlug-Kirchhain	97	SSW	2	•	-	-	1	5	C	•	•	-	-	-2	1	SSW	4	•	-	-	-1	3	SSW	3	•	-	-	0	4	
Cottbus	68	SW	2	•	II	•	2	6	SW	1	•	II	•	1	2	SW	3	•	•	•	-1	4	WSW	4	•	•	•	0	4	
Leinefelde	356	SSW	3	•	III	•	2	5	SW	4	•	•	•	1	5	SW	5	•	-	-	-0	4	SW	4	•	•	•	1	5	
Erfurt-Binderleben	315	C	•	•	•	•	-1	2	W	3	•	•	•	1	5	SW	3	•	•	•	-1	4	W	3	•	•	•	-0	7	
Meiningen	450	SSE	2	•	III	•	-4	1	SE	2	•	II	•	-3	2	SE	2	•	•	•	-6	0	S	2	•	II	•	-5	1	
Schmücke	937	WSW	3	•	III	•	-6	1	SW	8	•	III	•	-6	0	SW	4	•	•	•	-5	1	WSW	4	•	•	•	-4	1	
Sonneberg-Neufang	626	SW	2	•	-	-	-5	1	SW	2	•	-	-	-4	2	SW	1	•	-	-	-4	2	SW	2	•	-	-	-4	2	
Gera-Leumnitz	311	SSW	3	•	•	•	2	7	SSW	5	•	•	•	1	5	S	5	•	•	•	-2	3	SSW	5	•	-	-	-0	3	
Plauen	407	SSW	4	•	•	•	-1	5	SSW	4	•	•	•	-1	5	S	5	•	-	-	-1	5	SSW	4	•	-	-	-2	5	
Karl-Marx-Stadt	418	W	2	•	•	•	2	6	SW	3	•	•	•	-1	5	SW	4	•	•	•	-1	4	WSW	4	•	•	•	1	6	
Fichtelberg	1213	W	3	•	•	•	-4	1	W	7	•	•	•	-5	10	WSW	14	19	•	•	-5	7	W	13	19	•	•	-4	3	
Dresden-Klotzsche	222	SSW	1	•	II	•	3	3	SSE	1	•	•	•	1	6	SSW	3	•	•	•	0	6	SSW	3	•	•	•	2	7	
Gorlitz	237	W	3	•	•	•	2	7	C	•	•	•	•	-1	4	SW	5	•	•	•	-2	4	SSW	4	•	•	•	-0	6	
Zinnwald-Georgenfeld	877	W	2	•	III	•	-4	3	SSW	3	•	•	•	-5	3	W	5	•	-	-	-4	7	WSW	4	•	•	•	-2	6	

Meteorologische Daten aus dem Ausland

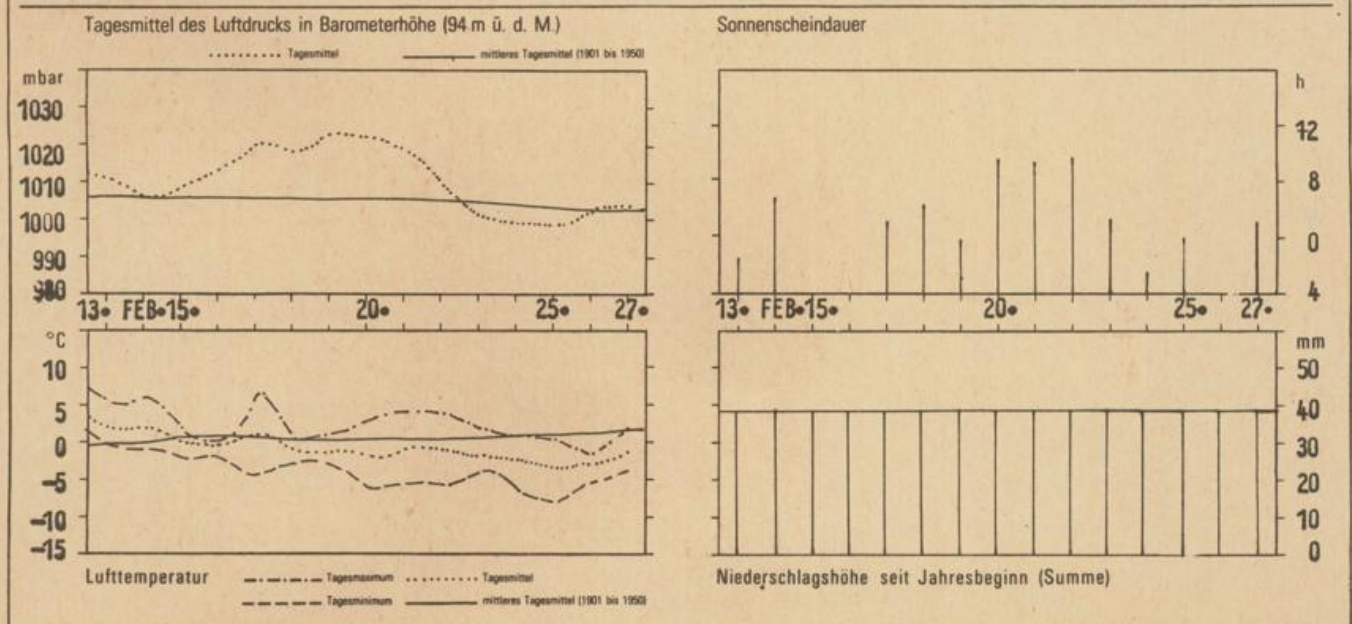
* Zeitangaben in Ortszeit

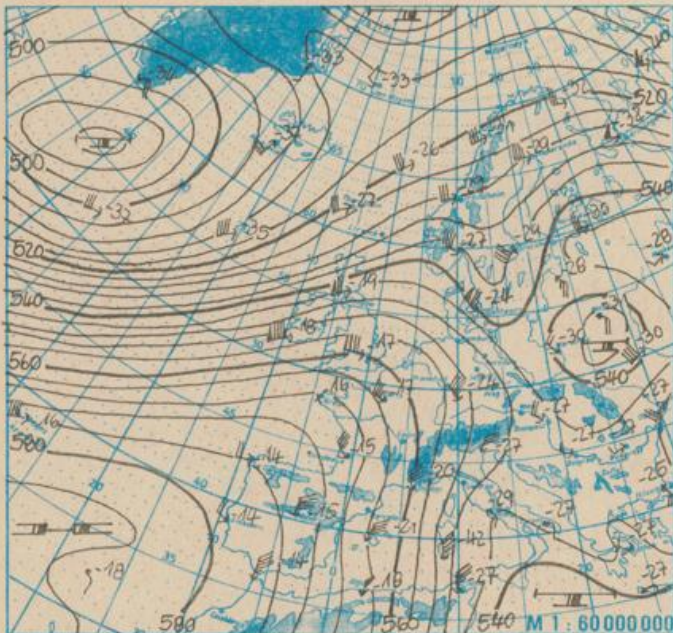
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	•	•	-2	•	-15	Bukarest	94	II	•	9	•	-2
Leningrad	4	•	•	-6	•	-13	Constanta	31	II	•	6	•	3
Kiew	179	II	3	2	•	6	Sofia	595	•	•	6	•	1
Taschkent	428	•	•	•	•	•	Varna	43	•	•	8	•	2
Irkutsk	485	•	•	•	•	•	Rom	2	•	•	14	•	3
Warschau	106	*•	00	-3	00	-4	Wien	183	•	•	3	•	-7
Gdansk	149	•	•	-3	•	-6	Genf	430	•	•	4	•	-5
Jelenia Gora	342	•	•	2	•	-3	München	530	•	•	4	•	-8
Prag	380	•	•	3	•	-3	Köln	91	•	•	10	00	-2
Cheb	474	II	•	2	•	-4	Bremen	3	•	•	4	-	-
Brno	238	II	•	-	•	-6	Paris	89	II	•	9	00	7
Poprad	718	*•	00	-1	00	-9	Rotterdam	-4	-	•	5	01	4
Budapest	139	•	•	4	•	-2	London	24	III	•	10	00	8
Szeged	83	II	•	4	•	-3	Oslo	204	*•	04	-4	05	-5
Belgrad	96	II	•	4	•	-1	Stockholm	15	•	02	-1	•	-4

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 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Erdboden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h
Boltenhagen	-1,5	-	1	0,0	•	•	1	-0	•
Warnemünde	-1,3	-1,5	0	1,8	•	05	0	-1	•
Arkona	-1,3	-	1	4,2	•	04	-1	-2	2
Putbus	-1,4	-	0	-	•	01	-1	-	-
Greifswald	-0,8	-	2	5,5	•	02	-0	-1	•
Boizenburg	-1,8	-	1	0,4	•	•	1	-0	•
Schwerin	-2,0	-3,0	1	0,0	•	00	-0	-1	•
Marnitz	-2,3	-	-0	-	•	•	-1	-	-
Teterow	-1,6	-	1	1,8	•	00	-2	-3	•
Neubrandenburg	-1,9	-2,4	2	6,3	•	00	-1	-3	•
Ueckermünde	-0,8	-	2	-	•	•	-1	-	-
Seehausen/Altmark	-1,8	-	1	2,4	•	•	-0	-1	•
Gardelegen	-1,4	-	3	-	•	•	-0	-	-
Magdeburg	-0,9	-1,3	4	3,5	•	•	-0	-4	•
Wernigerode	-2,6	-	3	-	•	•	1	-1	•
Brocken	-2,4	-	1	7,1	•	•	-4	-5	90
Neuruppin	-2,0	-	-0	0,6	•	•	-2	-5	•
Potsdam	-1,4	-2,8	2	5,0	•	•	-2	-5	•
Berlin-Alex	-0,0	-	3	-	•	•	-1	-	-
Berlin-Schönefeld	-1,6	-	3	-	•	01	-1	-7	++
Angermünde	-1,9	-	2	5,5	•	00	-4	-7	•
Lindenberg	-1,9	-	3	5,3	•	00	-4	-4	•
Frankfurt/Oder	-1,5	-	3	-	•	•	-2	-6	-
Harzgerode	-2,3	-	4	-	•	•	-1	-4	-
Artern	-1,7	-	3	3,3	•	•	-1	-4	•
Wittenberg	-2,1	-	1	0,0	•	•	-1	-6	•
Leipzig-Schkeuditz	-2,1	-3,0	4	3,6	•	•	-1	-1	•
Collmburg	-2,9	-	2	3,5	•	•	-1	-3	++
Doberlug-Kirchhain	-2,0	-	3	-	•	-	-	-	-
Cottbus	-2,6	-3,7	4	5,9	•	•	-3	-6	•
Leinefelde	-1,7	-	3	-	•	•	-2	-5	•
Erfurt-Bindersleben	-3,6	-4,4	4	4,6	•	•	-2	-6	++
Meiningen	-5,1	-	-2	0,0	•	•	-7	-10	2
Schmücke	-6,2	-	-3	4,7	•	•	-6	-9	114
Sonneberg-Neufang	-5,3	-	-4	-	•	•	-	-	-
Gera-Leumnitz	-2,1	-	4	6,5	•	•	-2	-7	•
Plauen	-2,7	-	2	-	•	•	-4	-5	•
Karl-Marx-Stadt	-2,7	-2,4	3	7,2	•	•	-2	-4	•
Fichtelberg	-6,5	-2,5	-1	9,9	•	•	-6	-9	90
Dresden-Klotzsche	-1,7	-	4	4,0	•	•	-1	-3	•
Görlitz	-1,2	-1,6	3	5,8	00	00	-3	-6	•
Zinnwald-Georgenfeld	-5,6	-	-1	8,2	•	•	-6	-12	43

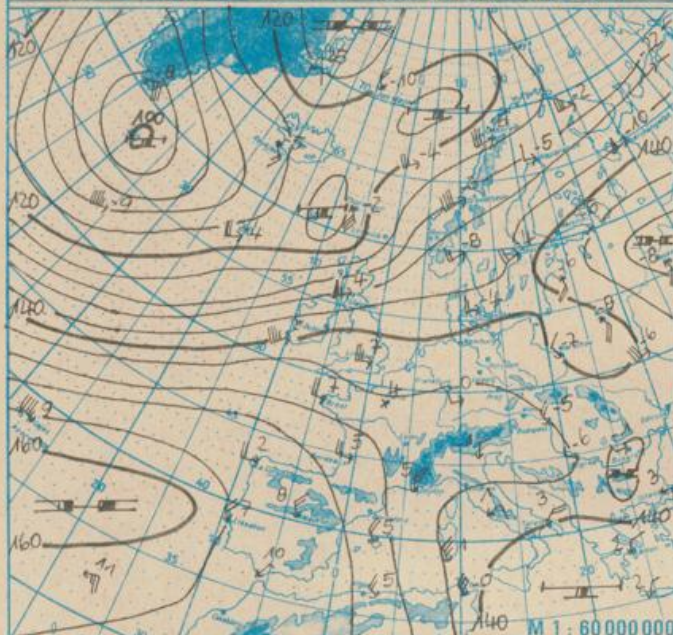
Klimadaten von Potsdam für den 28. 02. 82				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1959	16,9		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1929	-13,9		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		6,1		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-1,0		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		72		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		6		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		62		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		0		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		-		
Wahnsdorf bei Dresden		844		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1014,1	1016,9	1016,3	1018,1
gestern 19h	1013,7	1016,0	1016,7	1017,1
heute 01h	1013,0	1014,5	1016,2	1017,0
heute 07h	1010,7	1013,1	1014,9	1015,7
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
Benennung	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	-0,2	-0,4	-0,5	-2,7
10cm	-0,3	-0,1	0,1	-1,6
20cm	-0,2	-0,8	0,2	-0,9
50cm	0,9	0,2	1,2	0,0
100cm	2,0	1,5	3,0	2,0
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
10,7	10,8	10,8		
Hinweis: Alle aktuellen Werte sind vorläufig, Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit)				
Erläuterungen: Wind: C (Calme)-Windstille, U=schwache, unruhige Winde				
Niederschlagshöhe: -=kein Niederschlag, 00=weniger als 0,05mm				
01=0,1mm, 02=0,2mm usw.				
1=1,0 bis 1,9mm, 2=2,0 bis 2,9mm usw.				
Schneehöhe: --kein Schnee, 1=1cm, 2=2cm usw.				
++Schneedecke durchbrochen, +++Schneeflecken				
Einheiten: Niederschlagshöhe mm				
Schneehöhe cm				
Lufttemperatur °C				
Wassertemperatur °C				
Sonnenscheindauer h				
Windgeschwindigkeit m/s				
Luftdruck mbar				
Taupunktdifferenz K				
Relative Luftfeuchte %				
Globalstrahlung J/cm²				
Höhe über dem Meeresspiegel m				

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

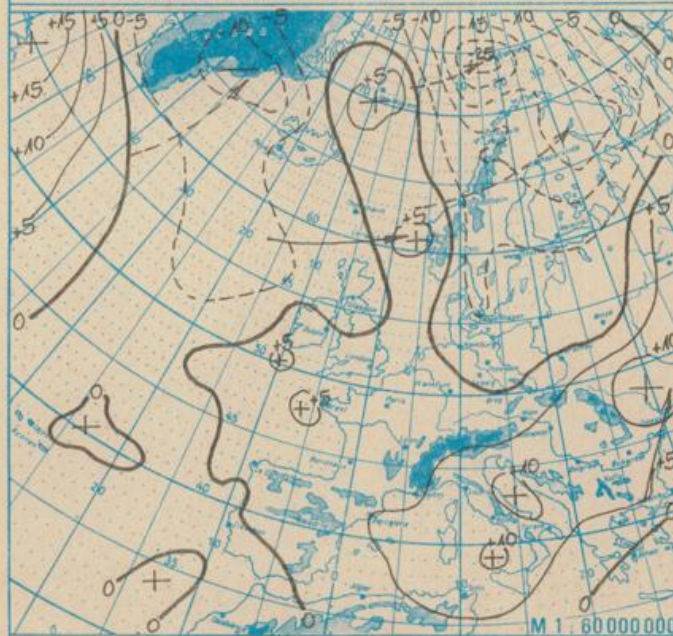




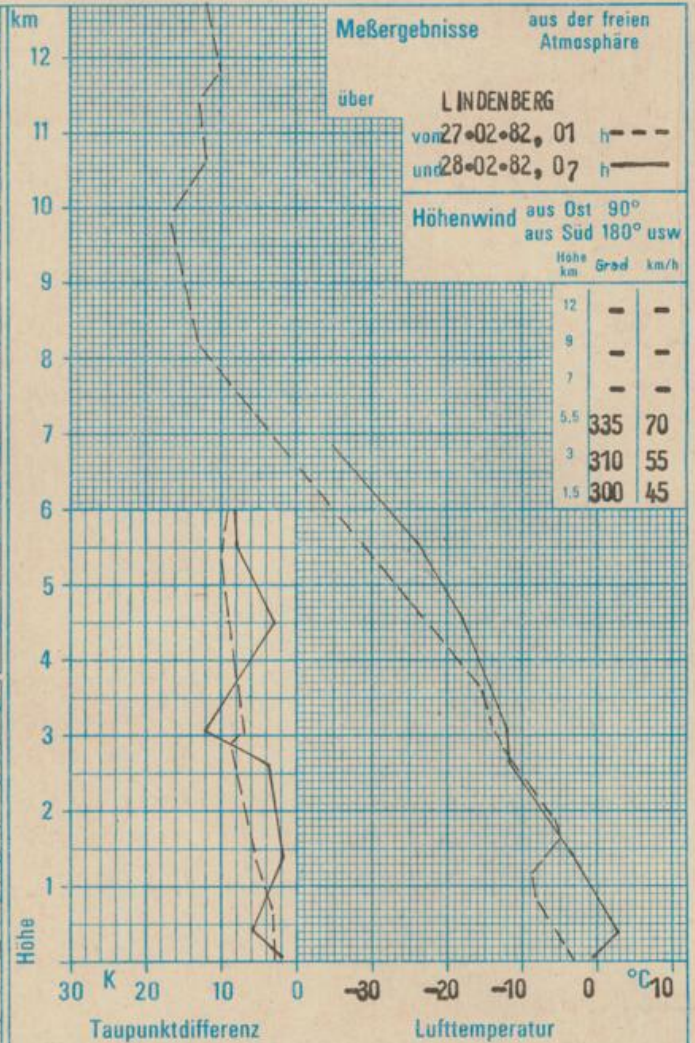
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter D1h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter D1h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Schneller als erwartet hat in der Nacht zum Sonntag eine über Skandinavien hinweg ostwärts ziehende Okklusion wolkenreiche und mildere Luft in unser Gebiet gelenkt. Dabei stiegen die Temperaturen im Verlauf der Nacht an und lagen am Sonntag früh mit Ausnahme des Bezirkes Suhl bereits über 0 °C.

Weitere Fronten liegen über den Britischen Inseln und Frankreich. Sie ziehen gleichfalls nach Osten und werden im Verlauf des Sonntags mit Niederschlägen auf die DDR übergreifen. Die mit diesen Ausläufern herangeführte Meeresluft ist wesentlich milder als die an den Vortagen wetterbestimmende Festlandsluft (vgl. Temperaturverteilung in der absoluten Topographie 850 mbar). Mit dieser Wetterumstellung wird die seit dem 18. Februar andauernde kalte Witterungsperiode beendet. So wird es während der folgenden Tage meist stark bewölkt sein, es kommt zeitweise zu Regen, und die Temperaturen steigen im Tiefland auf Werte über 5 °C an. Auch im Bergland ist mit einem durchgreifenden Tauwetter zu rechnen.

Srd.

Monatlicher Witterungsbericht

für das Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik

— Beilage zum Täglichen Wetterbericht —
Herausgegeben vom Meteorologischen Dienst der DDR
Hauptamt für Klimatologie in Potsdam

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet. Bezugspreis vierteljährlich 1,95 M. EVP. 0,65 M.

Index 32544

AN (EDV) 17034

36. Jahrgang

3/82

Allgemeiner Witterungscharakter

Der Februar 1982 war etwas zu kalt, zu trocken, schneearm und sonnenscheinreich.

Im Februar waren die Tagesmittel der Lufttemperaturen bis zum 5. und ab 16. überwiegend um 1 bis 5 K zu kalt, in der dazwischenliegenden Zeit um 2 bis 7 K zu warm. Die Tageshöchsttemperaturen erreichten vom 10. bis 13. gebietsweise 8 bis 12 °C und die Tiefsttemperaturen am Monatsanfang und -ende -8 bis -10 °C. Im Gebiet der DDR traten 19 bis 27 Frosttage auf (Minima der Lufttemperatur unter 0 °C), normal sind 15 bis 25 Tage. Insgesamt waren die Monatsmittel des Februar mit -2,0 bis 0,0 °C um 0,1 bis 1,0 K zu kalt.

Das vorherrschende Hochdruckwetter führte teils zu sonnenscheinreichen Tagen, teils zu neblig-trübem Wetter. Die Sonnenscheindauer erreichte überwiegend mit 70 bis 140 Stunden 105 bis 245 % der durchschnittlichen Dauer.

Niederschlag fiel vorwiegend an 3 bis 6 Tagen, vor allem in der ersten und letzten Dekade, dabei am Monatsende meist als Schnee. Die Monatssumme der Niederschlagshöhe erreichte mit 2 bis 20 mm nur 5 bis 50 % der normalen Februarmenge. An allen Februartagen war im gesamten Tiefland keine Schneedecke vorhanden, im unteren Bergland nur vereinzelt ab 22., und im oberen Bergland lag an allen Tagen eine 40 bis 110 cm hohe Schneedecke. Ein Februar ohne Schneedecke wurde im Binnentiefeland seit 1901 4mal beobachtet.

Redaktionsschluß: 11.3.1982

Zu beziehen durch den Postzeitungsvertrieb.

153/3/82 I/16/61

Ag
Reklamationen sind an den zuständigen
Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Iso bar fläche	Lufttemperatur					Luftfeuchte		Wind		Grenzflächen									
		mittlere Monats Höhe		Maximum Datum	Minimum Datum	Minimum Datum	mittlere An spezi rels fische tive	An zahl	mittlerer An Wind vektor	An zahl	P	Hmax	Datum	Hmin	Datum	An zahl				
		P	H	T _{max}	T _{min}	T _{min}	g/kg	%	n	Grad	m/s	n	P	Pa	T _{min}	T _{max}	n			
Greifswald	100	16013	-55,4	-48,0	14.	-65,3	1.	0,07 ⁺	31 ⁺	27	313	10	104							
	150	13423	-54,9	-50,9	27.	-59,7	4.	0,06 ⁺	36 ⁺	27	318	09	108	Tropo	gpm	10645	12251	10.	8773	25.
	200	11600	-59,5	-49,9	1.	-72,4	6.	0,03 ⁺	41 ⁺	28	323	07	109	pause	gbar	234	185	10.	303	25.
	300	9047	-52,2	-47,2	9.	-56,4	26.	0,05	45	28	027	04	111		C	-62,7	-72,7	6.	-55,0	28
	400	7122	-37,0	-31,9	9.	-42,0	25.	0,18	44	28	027	03	111							
	500	5542	-25,4	-19,5	9.	-29,6	19.	0,43	42	28	010	02	111	Null	gpm	-	2511	13.	-	-
	700	3017	- 9,3	- 2,6	10.	-15,3	1.	1,05	38	28	000	00	111	grad	mbar	-	749	13.	-	-
	850	1494	- 1,9	6,9	10.	- 8,5	25.	1,87	46	28	143	02	110	grenze						
	Boden**	196	- 1,1	6,8	11.	- 7,5	3.	3,10	88	28	144	01	112							
	100	16029	-54,8	-48,4	15.	-65,9	1.	0,08 ⁺	33 ⁺	24	325	09	99							
150	13434	-54,5	-49,1	19.	-60,5	13.	0,06 ⁺	38 ⁺	25	326	08	102	Tropo	gpm	10391	12417	10.	8264	24.	
200	11602	-57,6	-47,1	24.	-67,8	7.	0,04	43	26	333	07	103	pause	gbar	244	180	10.	320	24.	
300	9033	-52,3	-47,1	19.	-57,5	25.	0,05 ⁺	47 ⁺	27	033	03	107		C	-61,4	-69,8	6.	-48,1	19.	
400	7113	-37,9	-31,0	9.	-43,6	25.	0,19 ⁺	48 ⁺	27	046	03	109								
500	5538	-25,9	-19,2	9.	-35,2	19.	0,44 ⁺	44 ⁺	27	048	03	110	Null	gpm	-	3263	10.	-	-	
700	3017	- 9,5	1,1	10.	-16,7	1.	1,12 ⁺	41 ⁺	27	063	02	110	grad	mbar	-	689	10.	-	-	
850	1495	- 2,6	6,8	11.	-10,8	19.	2,02 ⁺	54 ⁺	27	128	02	110	grenze							
Boden**	198 ⁺	- 1,4	7,7	11.	- 6,5	20.	3,01	86	28	122	01	112								
100																				
150																				
200																				
300																				
400																				
233 m																				
500																				
700																				
850																				
Boden**																				
100	16065	-55,5	-48,3	14.	-65,4	1.	0,08 ⁺	35 ⁺	27	320	07	86								
150	13471	-54,8	-49,8	15.	-63,6	9.	0,07 ⁺	42 ⁺	27	323	08	91	Tropo	gpm	10425	12362	7.	5630	24.	
200	11641	-57,4	-46,8	23.	-68,7	8.	0,04 ⁺	46 ⁺	27	324	08	98	pause	gbar	245	180	7.	474	24.	
300	9054	-50,7	-44,7	24.	-55,6	26.	0,07 ⁺	51 ⁺	28	344	05	108		C	-60,2	-70,8	9.	-39,9	24.	
400	7120	-36,5	-28,3	9.	-45,4	25.	0,24 ⁺	53 ⁺	28	020	03	111								
500	5537	-24,9	-17,8	10.	-38,6	25.	0,55	51	28	045	02	111	Null	gpm	-	2630	10.	-	-	
700	3008	- 8,8	- 2,3	11.	-20,4	4.	1,26	44	28	105	02	111	grad	mbar	-	745	10.	-	-	
850	1485	- 2,5	6,9	10.	-11,4	23.	2,39	62	28	165	02	107	grenze							
Boden**	193	- 2,8	5,1	13.	-10,1	24.	2,85	87	28	117	01	112								

+ Anzahl der Einzelmessungen kleiner als n ** H der 1000-mbar-Fläche

Die Daten werden im Bericht

4/82 nachgeliefert.

Tropo gpm
pause gbar
C
Null gpm
grad mbar
grenze

L U F T T E M P E R A T U R I N G R A D C E L S I U S

S O N N E N S C H E I N D A U E R

B E D E C K U N G S G R A D

STATION	HÖHE ÜBER MEERES SPIEGEL M	MONATS MITTEL	ABW. VOM NORMAL WERT K	E X T R E M W E R T E				Z A H L D E R T A G E M I T				MONATS S U M M E H	% VOM N O R M A L W E R T	% D E R A S T R. M Ö G L I C H E N D A U E R	MONATSMITTEL A C H S E L	
				MAXIMUM	DATUM	MINIMUM	DATUM	>=	>=	<	<=					
				30.0	25.0	0.0	0.0	-10.0								
BOLTENHAGEN	15	0.4	-0.1	9.7	10.	-6.2	5.	0	0	8	19	0	76	109	28	5.2
WARNEMÜNDE	4	0.0	-0.6	8.6	10.	-6.6	22.	0	0	5	19	0	73	103	27	5.0
ARKONA	42	-0.7	-0.3	6.6	11.	-6.2	5.	0	0	11	22	0	42	58	15	0.3
GREIFSWALD	4	-0.6	-0.7	8.5	10.	-6.0	5.	0	0	10	23	0	74	101	27	5.0
SCHWERIN	54	0.0	-0.3	9.6	11.	-7.6	22.	0	0	3	20	0	92	127	33	4.0
TETEROW	46	-0.4	-0.3	8.6	11.	-7.9	5.	0	0	8	20	0	74	112	27	3.1
NEUBRANDENBURG	81	-1.0	-0.6	8.6	10.	-6.6	23.	0	0	12	20	0	92	125	33	3.0
SEEHAUSEN/ALTNARK	21	-0.4	-0.9	10.2	11.	-10.2	24.	0	0	5	23	1	91	124	33	4.5
MAGDEBURG	79	0.1	-0.3	11.7	11.	-7.7	5.	0	0	3	22	0	94	140	34	4.3
BROCKEN	1142	-2.8	1.8	8.0	5.	-11.3	19.	0	0	13	24	3	132	245	54	4.4
NEURUPPIN	38	-0.8	-0.6	9.1	11.	-6.3	5.	0	0	7	22	0	90	—	33	4.2
POTSDAM	81	-0.2	-0.3	11.2	11.	-6.4	23.	0	0	3	24	0	114	165	41	4.0
BERLIN-ALEX	38	1.2	-0.4	10.5	11.	-4.9	5.	0	0	2	19	0	—	—	—	4.2
BLN-SCHÖNEFELD	47	-0.8	-0.9	9.5	11.	-9.0	10.	0	0	3	24	0	—	—	—	3.7
ANGERMÜNDE	56	-1.3	-0.9	8.5	11.	-7.6	24.	0	0	7	22	0	77	110	26	4.7
LINDENBERG	98	-0.7	-0.2	9.4	11.	-7.2	5.	0	0	5	23	0	98	146	35	3.5
ARTERN	164	-0.6	-1.0	8.5	11.	-7.6	25.	0	0	4	22	0	70	109	25	4.0
WITTENBERG	105	0.1	0.2	8.0	10.	-6.7	25.	0	0	2	22	0	113	159	41	3.4
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	131	0.0	-0.2	11.2	11.	-7.0	4.	0	0	5	20	0	99	—	35	3.3
COTTBUS	69	-0.2	-0.2	10.4	10.	-6.0	21.	0	0	2	22	0	109	149	39	3.0
ERFURT-BINDERSLEB.	315	-1.1	-0.9	10.8	11.	-10.7	5.	0	0	8	21	3	93	133	33	4.0
SCHMUECKE	937	-3.5	0.0	7.7	13.	-10.3	20.	0	0	16	27	3	110	166	39	4.0
MEININGEN	448	-2.3	-0.1	7.0	13.	-11.0	24.	0	0	11	27	2	92	146	33	4.4
GERA-LEUMNITZ	311	-0.8	-0.4	10.7	13.	-9.1	3.	0	0	5	22	0	121	161	43	4.0
KARL-MARX-STADT	418	-0.3	-0.6	11.5	13.	-9.0	27.	0	0	6	22	0	125	179	44	3.7
FICHTELBERG	1213	-4.5	0.5	7.1	13.	-13.0	20.	0	0	17	26	10	142	245	50	4.5
DRESDEN-KLOTZSCHE	222	-0.3	-0.3	9.1	10.	-9.0	21.	0	0	3	22	0	119	170	43	3.4
GOERLITZ	237	-0.8	-0.1	7.5	10.	-8.8	21.	0	0	5	22	0	119	157	43	4.2

STATION	RELATIVE LUFTFEUCHTE - 13 UHR -			N I E D E R S C H L A G S H Ö H E								S C H N E E T I E F E			E R E I G N I S T A G E			
	% DATUM	ZAHL DER TAGE MIT		MONATS SUMME MM	% VON NORMAL WERT	MAXIMUM MM DATUM	ZAHL DER TAGE MIT				SCHNEE FALLTAGE MM	MAXIMUM CM DATUM	ZAHL DER TAGE MIT			WINDSPITZE >=15 M/S		
		>= 70%	<= 40%				>= 0.1	>= 1.0	>= 3.0	>= 10.0			>= 0.1	>= 1	>= 3		>= 10	
																		NEBEL
BOLTENHAGEN	61 19.	24	0	0	25	3 28.	6	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	10	0	2
WAKNEMÜNDE	50 19.	23	0	3	24	3 28.	6	3	1	0	1	0 0.	0	0	0	8	0	1
ARKONA	66 19.	27	0	10	29	5 8.	6	4	1	0	2	2 28.	1	0	0	12	0	8
GREIFSWALD	61 19.	24	0	13	36	8 8.	6	3	1	0	1	0 0.	0	0	0	14	0	2
SCHWERIN	51 19.	21	0	10	24	4 28.	5	3	2	0	0	0 0.	0	0	0	11	0	0
TETEROW	58 19.	24	0	3	23	2 8.	6	4	0	0	0	0 0.	0	0	0	9	0	0
NEUBRANDENBURG	61 19.	24	0	10	31	3 8.	5	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	11	0	0
SEEHAUSEN/ALTHARK	66 20.	25	0	8	23	5 7.	4	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	13	0	0
MAGDEBURG	48 22.	15	0	2	6	1 28.	5	0	0	0	0	0 0.	0	0	0	14	0	0
BROCKEN	31 10.	13	5	26	20	7 8.	14	6	3	0	7	95 9.	28	28	28	19	0	24
NEURUPPIN	58 21.	22	0	10	31	4 7.	4	4	1	0	3	0 0.	0	0	0	13	0	0
POTSDAM	45 22.	13	0	17	47	12 28.	4	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	11	0	0
BERLIN-ALEX	45 22.	12	0	0	25	6 28.	3	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	0	0	0
BLN-SCHOENEFELD	51 20.	19	0	11	32	7 28.	5	3	1	0	1	0 0.	0	0	0	9	0	0
ANGERMÜNDE	58 20.	24	0	10	33	4 8.	5	3	2	0	0	0 0.	0	0	0	11	0	0
LINDENBERG	59 11.	21	0	11	33	7 28.	4	3	1	0	0	0 0.	0	0	0	7	0	0
ARTERN	62 20.	22	0	1	4	1 8.	3	0	0	0	0	0 0.	0	0	0	15	0	0
WITTENBERG	57 1.	20	0	10	31	6 28.	3	3	2	0	0	0 0.	0	0	0	8	0	0
LEIPZIG-SCHKEUDITZ	51 28.	12	0	11	41	4 6.	4	3	3	0	0	0 0.	0	0	0	7	0	1
COTTBUS	45 22.	13	0	12	35	6 28.	4	3	2	0	0	0 0.	0	0	0	0	0	0
ERFURT-BINDERSLEB.	47 23.	26	0	3	11	2 8.	3	1	0	0	2	2 23.	1	0	0	11	0	0
SCHMUECKE	37 3.	21	1	14	15	7 8.	9	4	2	0	5	11 1.	26	28	28	21	0	8
MEININGEN	30 22.	17	2	7	20	5 8.	5	2	1	0	2	4 23.	0	2	0	12	0	0
GERA-LEUMNITZ	46 23.	17	0	5	16	2 8.	3	2	0	0	3	1 23.	1	0	0	10	0	0
KARL-MARX-STADT	43 22.	11	0	14	33	10 8.	3	3	1	0	1	0 0.	0	0	0	2	0	0
FICHTELBERG	40 4.	18	1	14	16	10 8.	6	2	1	0	5	120 1.	26	28	28	13	0	17
DRESDEN-KLOTZSCHE	46 22.	12	0	5	20	6 8.	4	2	1	0	1	1 23.	1	0	0	2	0	0
GOERLITZ	52 22.	16	0	7	17	5 8.	4	2	1	0	0	0 0.	0	0	0	7	0	4

STATION	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
BOLTENHAGEN MITTEL	-4	-26	-25	-29	-14	28	45	30	34	60	57	46	46	12	6	0	-4	-3	-13	-12	-29	-38	-22	-14	-15	-20	-15	33				
BOLTENHAGEN MAX.	10	-8	-3	4	36	45	59	45	47	97	91	68	78	51	9	9	7	2	-3	5	2	-22	-5	-3	-4	-8	10	48				
BOLTENHAGEN MIN.	-16	-46	-47	-54	-92	-5	33	9	6	35	24	26	17	7	-1	-5	-13	-7	-23	-29	-57	-59	-42	-35	-23	-27	-48	6				
WARNEHUEDE MITTEL	-18	-24	-35	-35	-22	27	41	24	24	58	57	37	37	22	7	-2	-6	-3	-16	-19	-37	-47	-26	-9	-16	-20	-13	28				
WARNEHUEDE MAX.	5	3	-6	6	22	43	58	40	46	86	79	72	76	29	23	7	9	4	5	26	-12	-15	12	1	-11	-13	4	51				
WARNEHUEDE MIN.	-26	-44	-49	-57	-91	-1	14	14	2	36	42	18	3	13	-1	-16	-21	-11	-29	-56	-53	-66	-66	-21	-26	-30	-31	1				
ARKONA MITTEL	-30	-27	-31	-39	-31	5	23	2	11	32	32	23	10	9	4	-1	-9	-3	-13	-13	-22	-42	-19	-14	-20	-34	-13	7				
ARKONA MAX.	-1	-3	-6	-25	-8	27	45	6	24	61	66	42	19	18	12	9	1	5	-3	8	-12	-17	2	3	-11	-15	0	21				
ARKONA MIN.	-40	-47	-45	-52	-92	-26	1	-13	-1	13	10	2	-7	4	1	-7	-20	-10	-22	-26	-36	-52	-45	-29	-37	-42	-37	-12				
GREIFSWALD MITTEL	-30	-28	-50	-46	-33	13	40	10	24	52	51	34	18	15	-5	-11	-11	-8	-22	-33	-29	-53	-25	-14	-13	-24	-8	22				
GREIFSWALD MAX.	-3	-1	-23	-15	8	32	51	32	44	65	80	75	25	25	10	-4	-5	0	-2	10	4	-20	10	23	-4	-15	21	40				
GREIFSWALD MIN.	-50	-56	-76	-75	-80	-14	10	8	3	36	32	-3	-23	-5	-9	-15	-18	-15	-38	-69	-44	-66	-68	-43	-19	-27	-36	-1				
SCHWERIN MITTEL	-15	-27	-31	-35	-19	23	45	38	30	59	54	51	42	10	7	-5	-9	-16	-20	-22	-21	-31	-31	-28	-24	-29	-20	29				
SCHWERIN MAX.	13	1	2	8	41	43	57	46	49	94	90	80	84	44	20	8	14	-1	5	30	38	35	12	2	-10	-12	8	49				
SCHWERIN MIN.	-38	-48	-48	-56	-65	-8	33	29	10	38	21	30	20	5	-2	-13	-17	-22	-29	-65	-66	-76	-68	-72	-34	-39	-49	-5				
TETEROW MITTEL	-22	-29	-43	-43	-34	12	43	30	23	49	49	41	31	22	5	-11	-14	-16	-20	-20	-36	-42	-32	-31	-18	-20	-19	25				
TETEROW MAX.	4	7	-17	0	15	37	51	41	41	80	80	75	74	43	23	-4	-5	8	0	23	-6	-13	2	-1	4	-9	9	49				
TETEROW MIN.	-40	-53	-56	-64	-79	-32	27	20	0	25	21	19	2	9	-10	-17	-22	-26	-31	-63	-59	-69	-79	-68	-33	-34	-33	-20				
NEUBRANDENBURG MITTEL	-29	-30	-50	-47	-31	3	35	27	23	48	49	37	19	19	-3	-16	-19	-23	-25	-34	-37	-51	-44	-30	-28	-28	-19	18				
NEUBRANDENBURG MAX.	-3	4	-21	-13	20	28	45	39	41	86	80	70	36	44	22	-5	-8	-13	-8	15	5	-13	-2	8	-4	-16	18	44				
NEUBRANDENBURG MIN.	-44	-56	-67	-63	-74	-33	24	20	5	16	23	16	14	9	-13	-24	-26	-33	-27	-70	-63	-74	-64	-66	-55	-36	-42	-14				
SEEHAUSEN/A. MITTEL	-26	-26	-35	-40	-33	11	48	32	26	38	46	39	23	11	8	0	2	-13	-17	-23	-32	-24	-26	-54	-37	-27	-18	38				
SEEHAUSEN/A. MAX.	2	3	-9	-9	26	45	65	47	75	102	78	67	33	18	8	33	10	2	29	39	40	11	-16	-20	-19	9	69					
SEEHAUSEN/A. MIN.	-35	-58	-51	-60	-80	-40	34	16	-6	2	4	12	-1	-6	-10	-6	-11	-29	-24	-61	-90	-83	-51	-102	-50	-42	-49	-2				
MAGDEBURG MITTEL	-18	-23	-29	-37	-23	15	45	37	23	31	47	49	38	11	5	-4	3	-5	-18	-18	-13	-4	-9	-27	-41	-44	-9	37				
MAGDEBURG MAX.	3	7	4	-1	37	53	70	57	52	90	117	89	93	49	24	7	17	19	3	33	35	48	34	17	-5	-28	39	73				
MAGDEBURG MIN.	-27	-55	-51	-71	-77	-30	19	15	1	-4	1	19	6	-9	-3	-11	-9	-21	-28	-58	-61	-47	-33	-71	-57	-62	-46	-4				
BROCKEN MITTEL	-85	-44	-44	7	34	8	-5	-12	-32	27	34	8	24	27	-19	-69	-19	-48	-111	-73	-58	-47	-63	-76	-70	-47	-24	-9				
BROCKEN MAX.	-47	-29	-32	33	80	37	2	0	-5	69	67	43	53	53	22	-42	20	-22	-85	-56	-26	-17	-61	-26	-26	2	13					
BROCKEN MIN.	-83	-68	-73	-44	7	-4	-12	-26	-60	-15	1	-2	1	12	-56	-78	-77	-85	-118	-113	-84	-63	-97	-97	-100	-86	-55	-41				
NEURUPPIN MITTEL	-17	-28	-44	-46	-42	0	37	28	26	34	38	24	22	16	0	-4	-2	-21	-20	-25	-23	-19	-33	-41	-48	-37	-20	22				
NEURUPPIN MAX.	11	2	-19	-15	4	35	58	39	40	71	91	72	49	40	9	4	34	-5	-2	24	43	36	3	9	-20	-22	-4	52				
NEURUPPIN MIN.	-38	-55	-57	-79	-93	-51	20	17	4	11	12	-1	-9	0	-18	-16	-20	-34	-24	-64	-77	-68	-56	-68	-62	-68	-36	-24				
POTSDAM MITTEL	-17	-30	-43	-44	-28	6	49	38	33	37	52	41	16	15	-5	-7	9	-14	-18	-23	-11	-12	-19	-27	-40	-33	-14	26				
POTSDAM MAX.	8	12	-14	-10	31	42	74	54	65	93	112	80	48	55	12	11	55	19	6	32	43	44	24	12	0	-17	18	61				
POTSDAM MIN.	-40	-66	-64	-66	-81	-50	24	17	-1	-4	10	16	-6	-10	-25	-22	-22	-31	-29	-66	-57	-60	-42	-70	-84	-55	-44	-21				
BERLIN-ALEX MITTEL	-11	-13	-31	-34	-10	19	61	51	49	54	67	58	33	27	11	8	15	-11	-12	-9	6	9	-12	-2	-3	-22	0	40				
BERLIN-ALEX MAX.	16	15	-5	-14	34	53	78	69	63	95	105	85	64	54	29	22	51	23	2	27	41	41	22	31	31	13	32	71				
BERLIN-ALEX MIN.	-21	-30	-36	-48	-49	-22	45	41	32	21	30	34	12	4	-3	-10	-8	-19	-21	-42	-28	-19	-32	-34	-24	-48	-24	5				
BLN-SCHOENE MITTEL	-21	-37	-52	-51	-33	-6	40	34	29	32	45	29	18	13	-4	-8	0	-22	-21	-32	-23	-25	-32	-34	-29	-34	-19	22				
BLN-SCHOENE MAX.	9	20	-15	-16	36	36	71	47	54	91	95	74	57	50	15	10	43	6	6	26	43	46	18	13	31	-7	25	59				
BLN-SCHOENE MIN.	-38	-72	-76	-75	-85	-61	21	16	9	-10	9	-7	-10	-15	-40	-21	-34	-34	-28	-90	-84	-84	-54	-69	-90	-69	-51	-30				

1982

TAGESWERTE DER LUFTTEMPERATUR 1/10 GRAD CELSIUS (VORLAEUFIGE WERTE)

FEBRUAR

STATION 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.

ANGERMUENDE	MITTEL	-20	-38	-52	-53	-41	-6	44	27	26	27	39	28	12	14	-8	-9	-10	-25	-21	-30	-30	-47	-43	-42	-51	-34	-19	19
	MAX.	0	4	-29	-36	10	36	55	48	43	60	85	70	20	38	7	12	21	-6	-1	16	23	3	-11	15	-11	-19	17	39
	MIN.	-41	-78	-75	-70	-92	-59	25	15	9	-6	9	2	-10	3	-27	-24	-30	-35	-30	-72	-84	-93	-71	-96	-89	-59	-68	-39
LINDENBERG	MITTEL	-35	-34	-45	-47	-29	-5	37	29	25	33	40	30	18	5	-2	-9	3	-24	-24	-28	-15	-13	-25	-22	-24	-34	-19	16
	MAX.	-8	3	-18	-25	31	36	69	47	47	92	94	70	59	34	18	17	42	11	-5	15	39	38	13	23	25	-13	31	54
	MIN.	-50	-69	-57	-71	-72	-53	18	10	10	-2	14	1	-3	-15	-20	-27	-21	-36	-32	-67	-60	-48	-53	-58	-65	-50	-57	-23
ARTERN	MITTEL	-2	-28	-39	-45	-31	11	45	37	24	23	36	42	-11	1	10	-6	2	-9	-29	-30	-25	-26	-14	-27	-36	-40	-17	24
	MAX.	34	-9	-6	1	23	39	74	65	46	65	85	73	51	32	30	4	11	-9	16	20	24	23	15	13	-19	-27	57	
	MIN.	-18	-38	-68	-74	-69	-33	20	21	4	-4	7	13	-23	-25	4	-10	-5	-9	-30	-72	-65	-61	-31	-64	-76	-59	47	-13
WITTENBERG	MITTEL	-13	-19	-33	-37	-15	19	46	38	31	37	47	45	28	15	6	-7	8	-10	-19	-21	-14	-6	-10	-23	-35	-34	-21	31
	MAX.	17	5	-3	0	39	47	71	58	53	60	93	60	78	51	17	11	35	21	1	24	28	41	29	14	22	-17	10	79
	MIN.	-31	-41	-49	-60	-53	-23	23	10	5	14	13	-2	-5	-3	-21	-12	-24	-31	-94	-52	-42	-34	-65	-67	-52	-41	-9	
LPZ-SCHKEUD.	MITTEL	-15	-20	-34	-39	-14	12	43	34	30	44	54	47	41	30	8	-9	2	-10	-23	-22	-23	-22	-12	-27	-27	-53	-21	30
	MAX.	10	-3	-7	-1	40	38	70	54	59	97	112	86	107	72	48	4	22	13	-3	16	29	24	12	14	-8	39	79	
	MIN.	-20	-40	-57	-70	-55	-17	25	14	1	22	27	12	0	-4	-17	-19	-24	-34	-58	-55	-63	-32	-60	-61	-63	-50	-10	
COTTBUS	MITTEL	-24	-34	-35	-42	-19	14	46	41	34	51	47	38	28	7	8	-6	10	-19	-28	-36	-20	-19	-18	-31	-42	-28	30	
	MAX.	8	8	-14	-6	40	57	73	50	55	104	100	60	65	32	30	30	34	18	3	23	30	21	21	24	4	30	72	
	MIN.	-37	-76	-45	-65	-82	-39	26	28	15	21	29	15	-3	-12	-5	-30	-20	-30	-29	-75	-90	-76	-38	-73	81	-82	-85	-32
ERFURT-BIND.	MITTEL	-15	-44	-46	-61	-41	17	37	29	21	29	50	49	27	15	5	-11	-7	-14	-43	-48	-39	-38	-23	-52	-51	-47	-30	21
	MAX.	10	-15	-10	-33	38	40	63	50	53	69	108	72	67	54	20	-3	7	-3	-21	5	12	12	4	-10	-14	40	49	
	MIN.	-37	-70	-78	-104	-107	-22	18	8	2	6	11	31	14	-11	-3	-15	-14	-22	-53	-68	-79	-62	-62	-101	-95	-50	-80	-19
SCHMUECKE	MITTEL	-54	-58	-42	-33	-62	-18	-5	-18	14	18	16	28	-15	-16	-43	-29	-42	-88	-72	-63	-48	-73	-72	-73	-61	-62	-34	4
	MAX.	-17	-21	17	22	23	4	7	5	-1	49	54	49	77	25	6	24	15	-27	-56	-32	-23	-4	-51	-34	-40	-24	-32	-20
	MIN.	-66	-77	-92	-72	-58	-35	-22	-7	-35	-17	-8	-4	-4	-2	-34	-53	-56	-101	-103	-90	-74	-64	-101	-95	-65	-84	-61	
MEININGEN	MITTEL	-24	-50	-50	-53	-58	-36	5	18	-3	11	15	7	14	-12	1	-14	-7	-8	-67	-56	-27	-62	-57	-64	-54	-36	-51	-67
	MAX.	11	-15	0	-5	-15	-19	45	40	30	57	56	40	70	22	25	-2	43	15	-16	17	37	30	-15	-16	-7	9	-23	70
	MIN.	-53	-80	-83	-95	-97	-57	-17	3	-20	-19	-18	-15	-24	-17	-14	-19	-38	-21	-63	-79	-75	-63	-64	-110	-104	-74	-27	-67
GERA-LEUMN.	MITTEL	-24	-52	-53	-40	-23	6	12	31	16	35	41	43	40	14	3	-5	4	-13	-41	-36	-35	-62	-24	-32	-37	-49	-21	20
	MAX.	8	-16	-1	19	42	42	62	34	47	94	100	100	107	52	23	4	21	14	-11	13	12	29	11	13	-1	-15	41	60
	MIN.	-40	-77	-91	-86	-57	-34	14	3	-9	2	16	18	5	-9	-2	-30	-14	-27	-50	-83	-75	-67	-41	-72	-73	-58	-74	-20
K.-H.-STADT	MITTEL	-27	-45	-43	-35	-14	28	33	33	17	54	69	53	48	15	3	-9	10	-6	-42	-30	-31	-16	-13	-32	-33	-51	-27	20
	MAX.	-6	-11	-6	13	53	58	61	60	37	114	104	61	113	61	26	-1	29	28	-14	18	15	33	8	4	5	-10	31	60
	MIN.	-34	-68	-70	-74	-57	-15	20	0	-9	16	27	34	19	-22	-17	-20	-11	-31	-60	-72	-58	-31	-71	-72	-65	-90	-10	
FICHTELBERG	MITTEL	-88	-101	-82	-28	-2	4	-11	-12	-41	3	24	24	36	1	-36	-62	-61	-92	-95	-76	-67	-60	-93	-61	-80	-62	-66	-66
	MAX.	-72	-84	-62	6	40	13	1	2	-14	50	63	52	71	36	-1	-60	-50	-34	-64	-66	-40	-60	-79	-40	-71	-55	-14	10
	MIN.	-100	-124	-122	-60	-25	-23	-24	-61	-56	-20	1	10	-21	-77	-78	-70	-67	-114	-130	-124	-92	-111	-104	-104	-94	-100	-62	
DRESDEN-KL.	MITTEL	-25	-33	-63	-27	-25	4	31	37	33	43	41	27	23	2	-1	-2	27	-11	-31	-29	-31	-40	-4	-20	-30	-40	-17	36
	MAX.	0	2	-7	13	20	45	45	50	53	91	82	75	70	22	21	10	69	45	-5	17	23	40	37	16	23	-16	41	91
	MIN.	-30	-74	-72	-55	-45	-50	20	9	10	10	24	7	-7	-13	-11	-20	-20	-38	-46	-60	-90	-76	-23	-67	-72	-89	-74	-9
GOERLITZ	MITTEL	-30	-32	-44	-41	-14	-15	34	29	26	41	32	14	21	-6	-3	-3	17	-21	-35	-39	-34	-24	-7	-26	-28	-33	-12	13
	MAX.	3	-14	-24	-3	12	8	70	45	63	75	50	36	72	21	30	34	63	30	-12	0	18	34	3	2	17	-10	34	45
	MIN.	-36	-47	-53	-73	-25	-46	4	16	11	15	22	0	-5	-13	-18	-39	-14	-43	-47	-72	-68	-74	-41	-68	-70	-60	-34	-34

