

# 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.

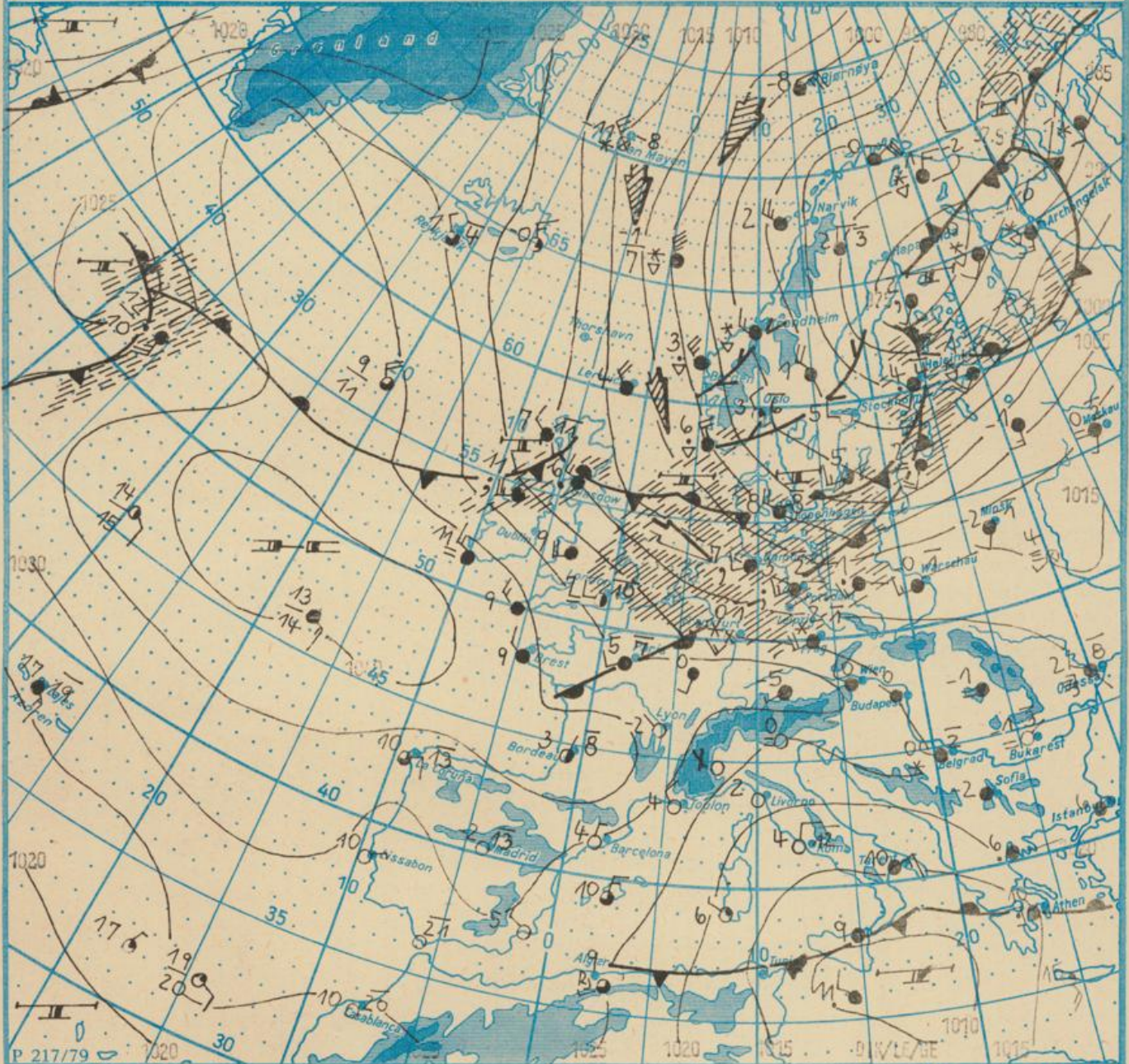
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 35

FREITAG, DEN 4. DEZEMBER 1981

Nr 338



Wetterlage

04. 12. 81, 01h

M 1 : 30 000 000

	Wärmefront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		leichter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Glatteis		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		Hochdruckgebiet		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckkeil		10° Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Zwischenhoch		12° Wassertemperatur		während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungstermin z.B.		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar		
	Tiefdruckgebiet		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages										
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/338/81 1/16/61  
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meerespiegel	gestern										heute																						
		13h					19h					01h					07h																	
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Weiterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Weiterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 19h bis 01h	Wetter 01h	Weiterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 01h bis 07h	Wetter 07h	Weiterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz									
Boltenhagen	15	SW	8	•	8	•	2	2	WSW	12	15	•	•	•	5	1	WSW	9	17	•	•	•	7	1	W	7	•	•	•	7	1			
Warnemünde	4	SW	5	•	8	•	2	2	WSW	7	16	•	•	•	4	0	WSW	6	18	•	•	•	6	0	W	10	•	•	•	6	1			
Arkona	42	WSW	12	15	•	•	3	1	WSW	16	21	•	•	•	4	0	W	13	22	•	•	•	6	0	W	13	20	•	•	•	7	2		
Putbus	40	SW	9	•	•	•	2	3	WSW	12	17	•	•	•	3	1	WSW	6	17	•	•	•	6	1	W	9	16	•	•	•	6	1		
Greifswald	2	WSW	6	•	•	•	2	2	WSW	8	•	•	•	•	3	0	WSW	7	•	•	•	5	0	W	6	•	•	•	•	•	7	2		
Boizenburg	45	W	5	•	•	•	2	4	WSW	7	•	•	•	•	3	2	W	8	•	•	•	5	1	W	6	•	•	•	•	•	7	1		
Schwerin	59	WSW	8	•	•	•	2	4	WSW	10	•	•	•	•	3	1	WSW	7	•	•	•	5	0	W	7	•	•	•	•	•	7	1		
Marnitz	81	WSW	8	•	•	•	2	5	WSW	9	•	•	•	•	2	2	WSW	8	•	•	•	4	1	W	5	•	•	•	•	•	7	2		
Teterow	46	WSW	8	•	•	•	2	3	SW	10	16	•	•	•	2	1	WSW	9	15	•	•	•	5	1	WNW	7	•	•	•	•	•	6	0	
Neubrandenburg	81	W	11	•	•	•	2	3	WSW	11	•	•	•	•	2	1	W	9	16	•	•	•	4	0	W	7	•	•	•	•	•	6	0	
Ueckermünde	1	SW	7	•	•	•	3	5	SW	9	•	•	•	•	3	3	WSW	10	16	•	•	•	5	2	WSW	6	•	•	•	•	•	7	3	
Seehausen/Altmark	21	W	7	•	•	•	3	4	W	7	•	•	•	•	3	2	W	7	•	•	•	5	1	W	8	•	•	•	•	•	7	0		
Gardelegen	47	WSW	4	•	•	•	3	4	WSW	6	•	•	•	•	2	2	WSW	8	•	•	•	4	1	W	8	•	•	•	•	•	7	1		
Magdeburg	79	SSW	3	•	•	•	3	4	SSW	2	•	•	•	•	2	3	SW	6	•	•	•	4	1	SW	7	•	•	•	•	•	6	2		
Wernigerode	234	C	•	•	•	2	5	W	5	•	•	•	•	4	6	W	8	•	•	•	5	2	WSW	11	21	•	•	•	•	•	6	4		
Brocken	1142	W	12	17	•	•	-5	2	W	20	25	•	•	•	-5	2	W	23	36	•	•	•	-3	0	W	24	36	•	•	•	-1	1		
Neuruppin	38	WSW	4	•	•	•	3	5	WSW	6	•	•	•	•	2	2	WSW	8	•	•	•	4	1	WSW	6	•	•	•	•	•	6	1		
Potsdam	81	W	5	•	•	•	2	5	WSW	7	•	•	•	•	2	3	WSW	7	15	•	•	•	3	0	WSW	9	•	•	•	•	•	5	0	
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	•	3	5	-	-	•	•	•	•	3	4	-	-	•	•	•	4	3	-	-	•	•	•	•	•	6	3		
Berlin-Schönefeld	47	W	5	•	•	•	2	3	WSW	7	•	•	•	•	1	2	WSW	8	•	•	•	2	0	WSW	8	•	•	•	•	•	4	1		
Angermünde	56	SW	6	•	•	•	2	4	WSW	8	•	•	•	•	2	2	W	10	15	•	•	•	2	1	WSW	6	•	•	•	•	•	5	1	
Lindenberg	98	W	5	•	•	•	0	1	WSW	7	•	•	•	•	1	3	WSW	7	•	•	•	0	0	W	8	15	•	•	•	•	•	3	1	
Frankfurt/Oder	48	WSW	4	•	•	•	1	3	SW	6	•	•	•	•	1	3	W	10	17	•	•	•	1	1	WSW	10	17	•	•	•	4	2		
Harzgerode	403	SW	6	•	•	•	-1	3	WSW	3	•	•	•	•	-1	2	SW	5	•	•	•	1	2	W	8	15	•	•	•	•	•	2	1	
Artern	164	SW	2	•	•	•	-2	1	SW	6	•	•	•	•	-1	2	SW	5	•	•	•	1	2	WSW	9	15	•	•	•	•	•	2	2	
Wittenberg	105	SW	2	•	•	•	2	2	SSW	6	•	•	•	•	1	2	SSW	9	•	•	•	2	1	SW	9	15	•	•	•	•	•	4	1	
Leipzig-Schkeuditz	131	SW	6	•	•	•	2	4	SW	6	•	•	•	•	-1	3	SW	10	•	•	•	1	1	SW	11	15	•	•	•	•	•	2	1	
Collnberg	314	W	6	•	•	•	-2	0	WSW	9	•	•	•	•	-2	0	SW	19	•	•	•	-1	0	SW	10	•	•	•	•	•	-0	0		
Doberlug-Kirchhain	97	W	4	•	•	•	1	2	WSW	6	•	•	•	•	1	2	SW	18	16	•	•	•	1	0	WSW	10	16	•	•	•	•	•	3	1
Cottbus	69	W	2	•	•	•	0	1	WSW	6	•	•	•	•	1	2	SW	8	•	•	•	1	1	WSW	7	•	•	•	•	•	•	•	3	1
Leinefelde	356	SSW	2	•	•	•	-2	1	SSW	4	•	•	•	•	-1	1	SSW	6	•	•	•	1	0	SW	8	•	•	•	•	•	•	•	2	0
Erfurt-Bindersleben	315	W	3	•	•	•	-3	0	WSW	3	•	•	•	•	-2	1	WSW	7	•	•	•	0	0	WSW	6	•	•	•	•	•	•	•	2	2
Meiningen	450	C	•	•	•	-5	1	S	2	•	•	•	•	-3	1	S	5	•	•	•	-2	1	S	3	•	•	•	•	•	•	-0	1		
Schmucke	937	WSW	5	•	•	•	-4	0	WSW	6	•	•	•	•	-5	0	WSW	10	15	•	•	•	-5	0	W	11	18	•	•	•	•	•	4	0
Sonneberg-Neufang	626	W	2	•	•	•	-1	2	W	4	•	•	•	•	-4	1	W	5	•	•	•	-4	0	SSW	5	•	•	•	•	•	•	•	2	1
Gera-Leumnitz	311	WSW	4	•	•	•	-0	3	SSW	6	•	•	•	•	-1	2	SSW	7	•	•	•	-1	0	SW	6	•	•	•	•	•	•	•	1	0
Plauen	407	WSW	1	•	•	•	-1	2	SSW	3	•	•	•	•	-2	1	SW	5	•	•	•	-2	0	SW	5	•	•	•	•	•	•	•	-0	2
Karl-Marx-Stadt	418	W	4	•	•	•	-1	2	W	7	•	•	•	•	-2	2	W	11	•	•	•	-1	1	W	9	17	•	•	•	•	•	•	0	1
Fichtelberg	1213	WNW	4	•	•	•	-6	0	W	12	15	•	•	•	-7	1	WSW	17	23	•	•	•	-6	0	WSW	20	31	•	•	•	•	•	-5	0
Dresden-Klotzsche	222	W	3	•	•	•	0	0	WSW	5	•	•	•	•	1	2	SW	8	•	•	•	1	2	WSW	8	•	•	•	•	•	•	•	2	1
Gorlitz	237	W	3	•	•	•	0	1	SW	5	•	•	•	•	-1	2	SSW	8	•	•	•	-1	0	SSW	8	•	•	•	•	•	•	•	1	1
Zinnwald-Georgenfeld	877	SW	3	•	•	•	-4	0	W	7	•	•	•	•	-5	1	-	-	•	•	•	-4	1	W	7	•	•	•	•	•	•	•	-1	1

Meteorologische Daten aus dem Ausland

\* Zeitangaben in Ortszeit

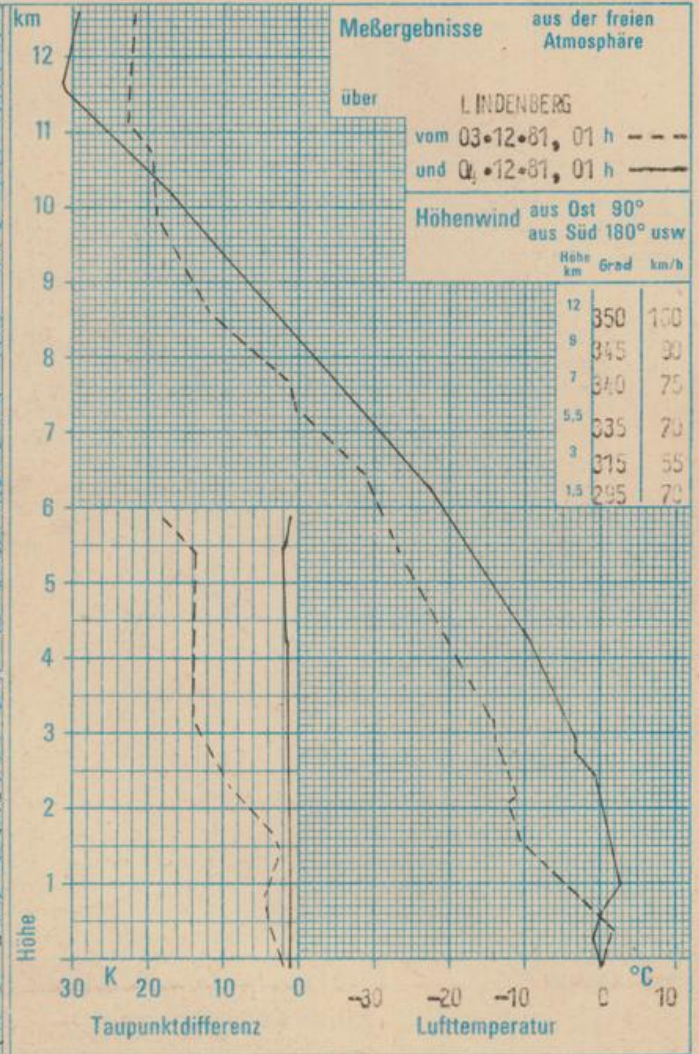
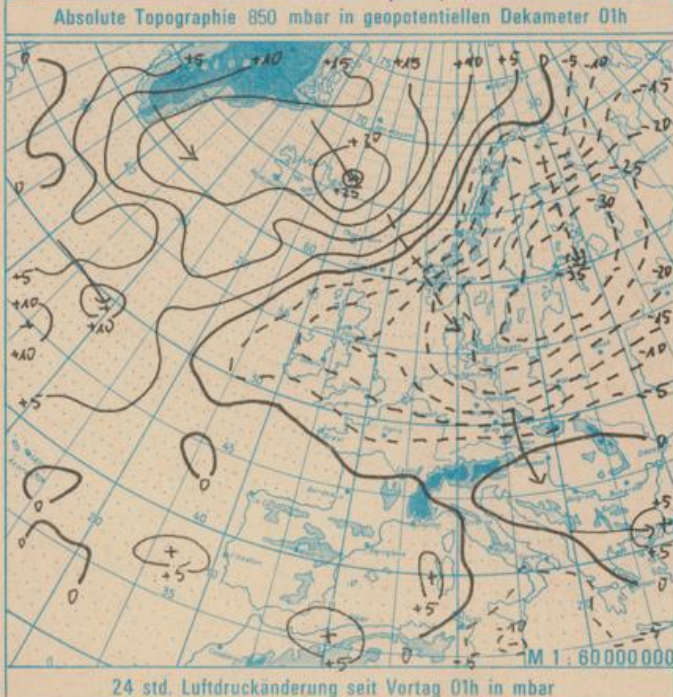
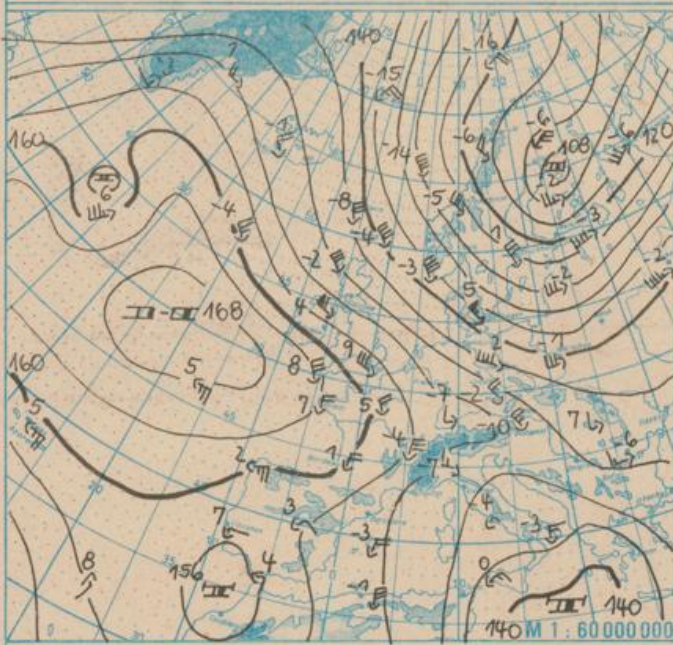
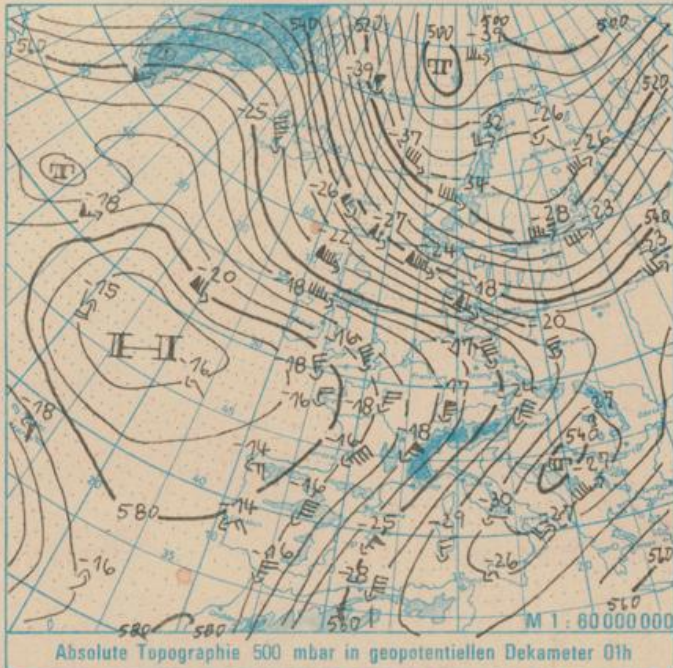
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	00	0	Bukarest	94	•	•	3	•	-3
Leningrad	4	•	02	1	1	-0	Constanta	31	•	•	3	•	-0
Kiew	179	•	04	4	-	-	Sofia	595	•	•	1	•	-4
Taschkent	428	•	•	4	-	-	Varna	43	•	00	5	•	1
Irkutsk	485	•	-	-13	-	-19	Rom	2	•	•	12	•	4
Warschau	106	•	•	1	3	-0	Wien	183	•	01	3	00	-0
Gdansk	149	•	•	1	3	1	Genf	430	•	•	4	•	-3
Jelenia Gora	342	•	02	1	1	-7	München	530	•	1	-1	3	-8
Prag	380	•	00	1	2	-4	Köln	91	•	•	3	5	2
Cheb	474	•	•	1	8	-2	Bremen	3	•	1	3	8	3
Brno	238	•	•	3	05	-3	Paris	89	•	•	7	01	3
Poprad	718	•	01	-1	00	-7	Rotterdam	-4	•	00	9	1	8
Budapest	139	•	02	3	00	-2	London	24	•	00	10	•	3
Szeged	83	•	1	1	00	-1	Oslo	204	•	00	6	•	-4
Belgrad	96	•	05	2	04	0	Stockholm	15	•	2	7	•	3

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
Balthenhagen	2,7	-	5	0,3	5	8	5	5	•
Warnemünde	3,0	0,0	5	0,0	4	9	4	3	•
Arkona	3,0	-	4	0,0	5	8	4	4	•
Putbus	2,2	-	4	-	6	10	1	1	•
Greifswald	2,1	-	3	0,7	3	7	3	3	•
Boizenburg	1,7	-	3	0,0	3	9	3	3	•
Schwerin	2,0	0,0	4	1,5	4	11	3	3	•
Marnitz	1,3	-	2	-	2	16	2	2	•
Teterow	1,8	-	3	2,2	2	12	3	-0	•
Neubrandenburg	1,0	-0,8	2	2,6	2	12	2	1	•
Ueckermünde	2,1	-	3	-	2	9	3	1	•
Seehausen/Altmark	1,8	-	3	2,9	0,3	9	3	2	•
Gardelegen	1,8	-	3	-	0,1	11	2	2	•
Magdeburg	1,3	-0,7	3	2,6	•	15	2	1	•
Wernigerode	1,5	-	4	-	0,0	8	3	2	•
Brocken	-5,2	-	-4	4,7	•	13	-5	-5	8,0
Neuruppin	1,2	-	3	2,5	0,1	14	2	1	•
Potsdam	0,8	-0,8	2	1,1	•	18	1	0	•
Berlin-Alex	2,3	-	4	-	•	15	3	-	-
Berlin-Schönfeld	0,7	-	2	-	•	17	1	0	•
Angermünde	1,2	-	2	1,8	•	8	1	1	•
Lindenberg	-0,4	-	2	0,4	•	13	-0	-1	•
Frankfurt/Oder	0,8	-	1	-	•	13	1	0	•
Harzgerode	-2,2	-	-1	-	•	15	-1	-3	7+
Artern	-0,8	-	-0	0,0	•	14	-0	-2	•
Wittenberg	0,9	-	3	1,1	•	14	1	0	•
Leipzig-Schkeuditz	0,5	-1,4	2	1,6	•	19	-0	-0	•
Collmburg	-1,1	-	-0	0,0	•	10	-2	-2	10
Doberlug-Kirchhain	0,8	-	2	-	0,0	11	1	-1	•
Cottbus	0,7	-1,3	2	1,0	•	8	0	-0	•
Leinefelde	-1,6	-	-1	3,3	•	18	-1	-2	6
Erfurt-Bindersleben	-2,0	-3,4	-2	0,0	•	9	-3	-4	12
Meiningen	-3,9	-	-3	0,6	•	19	-3	-1	29
Schmücke	-4,6	-	-4	1,3	•	20	-6	-6	90
Sonneberg-Neufang	-2,8	-	-1	5,0	•	21	-4	-4	70
Gera-Leumnitz	-0,5	-	-0	2,9	•	13	-1	-1	6
Plauen	-0,9	-	0	-	•	9	-2	-	18
Karl-Marx-Stadt	-1,1	-1,9	-1	0,1	0,0	2	-2	-2	17
Fichtelberg	-5,1	-2,7	-5	1,8	•	14	-7	-7	90
Dresden-Klotzsche	0,5	-	1	0,0	0,0	8	0	-0	1
Görlitz	-0,1	-1,4	1	0,0	0,4	7	-1	-2	7
Zinnwald-Georgenfeld	-4,5	-	-3	0,3	0,2	5	-5	-5	60

Klimadaten von Potsdam für den 04. 12. 81					
	Jahr	Wert			
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1953	15,4			
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1902	-15,3			
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		4,1			
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-1,0			
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern					
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		88			
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 %		1			
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		69			
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		5			
Tagessumme der Globalstrahlung gestern					
Potsdam		122			
Wahndorf bei Dresden		137			
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert					
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.	
gestern 13 h	1025,8	1030,2	1032,3	1035,0	
gestern 19 h	1016,4	1023,1	1026,9	1029,2	
heute 01 h	1008,7	1015,0	1019,4	1021,6	
heute 07 h	1001,5	1005,3	1009,6	1012,4	
Temperaturen im Erdboden heute 07 h					
Bodentiefe	Schwern	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.	
	5 cm	3,0	5,4	3,3	0,2
	10 cm	3,4	4,8	3,6	0,5
	20 cm	2,4	4,2	3,4	1,2
	50 cm	3,8	4,5	4,8	3,1
100 cm	5,6	6,2	7,3	6,3	
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)					
54°N	52°30'N	51°N			
7,7	7,9	8,2			
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit). Erläuterungen: Wind C (Calme) - Windstille, U - schwache, umlaufende Winde Niederschlagshöhe • kein Niederschlag, 00 - weniger als 0,05 mm, 01 - 0,1 mm, 1 - 1 mm usw. Schneehöhe • kein Schnee, 1 - 1 cm usw., + - Schneedecke durchbrochen, + + - Schneeflocken Einheiten: Niederschlagshöhe mm, Schneehöhe cm, Lufttemperatur °C, Wassertemperatur °C, Sonnenscheindauer h, Windgeschwindigkeit m/h, Luftdruck mbar, Taupunkt/Feuchtigkeit K, Relative Luftfeuchte %, Globalstrahlung J/cm², Höhe über dem Meeresspiegel m					

### WINTERSPORTMELDUNGEN

aus der DDR von heute 08h				aus dem Ausland von gestern 08h			
Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten	Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten
SCHIERKE	610	3	MÖGLICH	SONNEBERG	630	70	GUT
DREI A-HÖHNE	540	1	STELLENW.	BAD ELSTER	600	30	MÖGLICH
BROTTERODE	570	50	GUT	SOSA	620	30	MÖGLICH
KL. INSELSBERG	730	70	GUT	JOH-GEORGENST.	870	70	SEHR GUT
FRIEDRICHRODA	440	21	MÖGLICH	TELLERHÄUSER	920	50	SEHR GUT
SPIESSBERGHAUS	710	35	MÖGLICH	JOHSTADT	790	40	SEHR GUT
TAMBAH-DIETH.	450	20	MÖGLICH	NEUHAUSEN	560	30	GUT
OBERTHOF	820	80	GUT	HERMSDORF	750	40	GUT
SCHMÜCKE	910	90	SEHR GUT	SCHELLERHAU	780	40	GUT
GEHLBERG	700	60	GUT	OBERRÄRENBURG	720	30	GUT
SCHMIEDEFELD/R.	72	70	GUT	GEISING	600	30	MÖGLICH
GABELBACH	760	40	SEHR GUT	WEHRSDORF	340	17	GUT
NEUSTÄDT/R.	800	60	SEHR GUT	JONSDORF	450	18	GUT
MASSERBERG	810	80	GUT	OYBIN	600	17	GUT



**WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG**

Das am Donnerstag über dem Nordmeer liegende Tiefdruckgebiet ist weiter ostwärts gezogen und liegt am Freitag früh über Fimland. Die Warmfront des Tiefdruckgebietes griff mit ihrem Niederschlagsfeld in den Nachmittag- und Abendstunden des Donnerstages auf den Norden der DDR über. Im Verlaufe der Nacht zum Freitag wurden auch die übrigen Gebiete vom Niederschlag erfaßt. Dabei traten zum Teil recht ergiebige Niederschlagsmengen auf. Im Bergland gingen die Niederschläge in den oberen Lagen mit dem Ansteigen der Nullgradgrenze teilweise in Regen über. Die Kaltfront des Tiefdruckgebietes überquert am Freitag und in der Nacht zum Sonnabend unser Gebiet. Auf ihrer Rückseite setzt erneut der Zustrom von Kaltluft aus dem grönländischen Raum ein. Das Hochdruckgebiet über dem Ostatlantik verändert seine Lage nur wenig. Der Hochdruckkeil, der sich von diesem Hochdruckgebiet bis nach Grönland erstreckt, kräftigt sich in den nächsten Tagen noch. Zwischen dieser Hochdruckzone und dem Tiefdrucksystem über Nordosteuropa verbleibt Mitteleuropa in einer nordwest- bis nördlichen Strömung. Dabei werden die Niederschläge auch im Tiefland als Schnee fallen.

Gus.