

# 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.

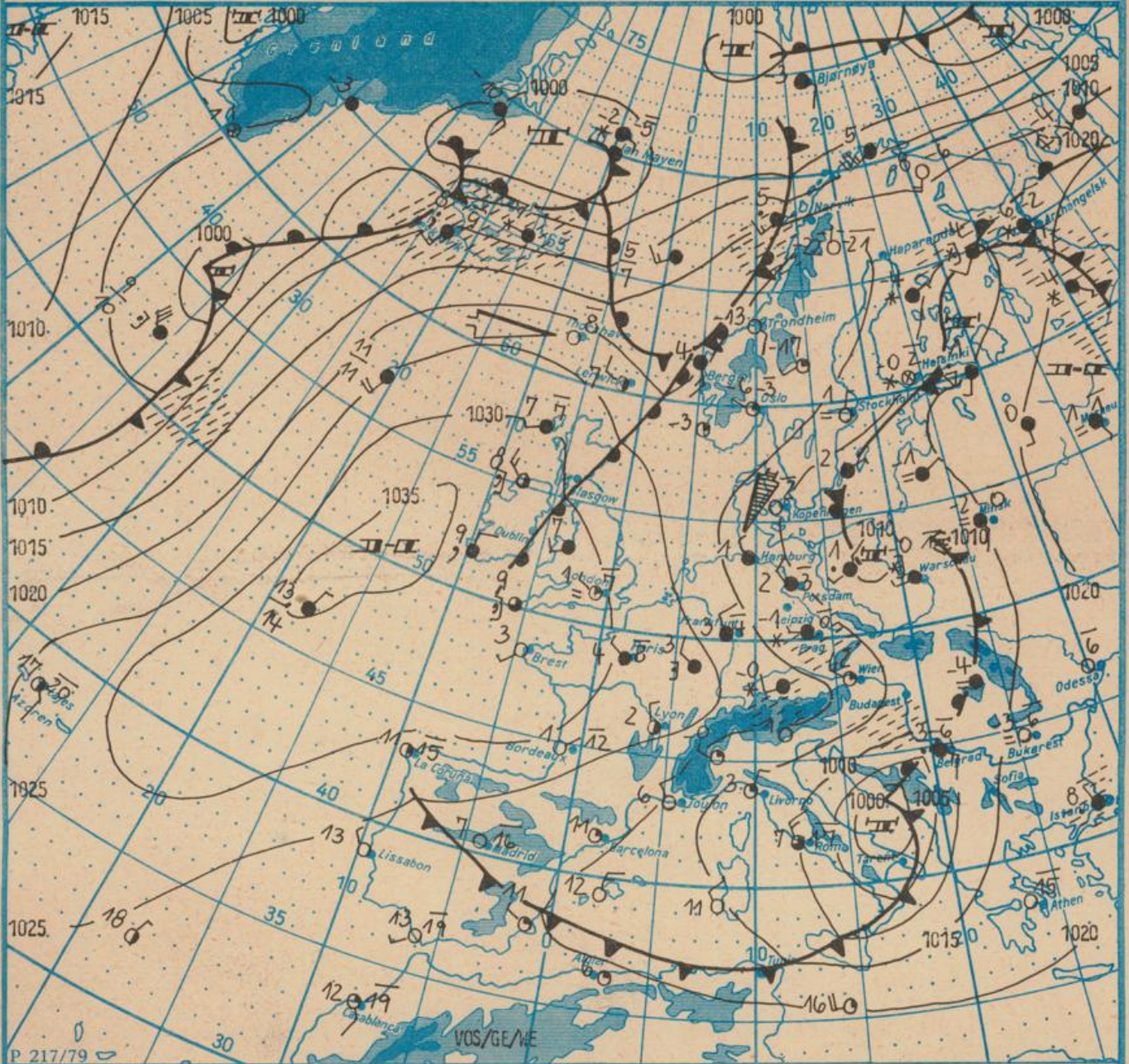
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 35

MITTWOCH, DEN 2. DEZEMBER 1981

Nr 336



Wetterlage

02. 12. 81, 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		Eis		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig	
	Konvergenzlinie		10 12	10°C Lufttemperatur 12°C Wassertemperatur		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		20	Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil					Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch					Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm						
	Tiefdruckgebiet													
	Tiefausläufer													

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 15336/81 1/16/61  
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern								heute																
		13h				19h				01h				07h												
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze $\geq 15$ m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz					
Boltenhagen	15	N	13	16	☉	4	3	NNW	12	16	☉	3	3	NNW	10	•	•	3	2	N	8	•	•	4	4	
Warnemünde	4	NNW	11	15	☉	3	2	N	12	16	☉	3	2	NNW	10	16	•	•	3	2	W	7	•	•	3	2
Arkona	42	N	13	17	☉	3	2	N	9	15	☉	3	3	N	8	•	•	3	2	NE	10	•	•	3	1	
Putbus	40	NNW	6	•	☉	2	2	NNW	8	•	☉	2	3	NW	5	•	•	2	1	W	4	•	•	3	2	
Greifswald	2	NNW	7	•	☉	3	1	NNW	6	•	☉	3	3	NNW	6	•	•	3	2	NNW	3	•	•	3	2	
Boizenburg	45	NNW	7	•	☉	2	3	NW	6	•	☉	1	3	NW	4	•	•	1	3	NW	3	•	•	0	2	
Schwerin	59	N	7	•	☉	2	2	NNW	8	•	☉	2	2	NNW	5	•	•	3	4	NNW	4	•	•	3	4	
Marnitz	81	NNW	5	•	☉	2	3	NW	5	•	☉	2	2	NW	4	•	•	2	4	NNW	3	•	•	2	3	
Teterow	46	NW	7	•	☉	2	1	NNW	7	•	☉	2	2	NW	5	•	•	2	3	NW	5	•	•	2	1	
Neubrandenburg	81	N	6	•	☉	2	0	NNW	7	•	☉	2	2	NNW	5	•	•	2	2	N	4	•	•	2	1	
Ueckermünde	1	NW	6	•	☉	3	2	NW	7	•	☉	3	2	NW	7	•	•	3	2	NNW	2	•	•	4	3	
Seehausen/Altmark	21	NNW	6	•	☉	2	1	NW	7	•	☉	2	1	NNW	6	•	•	2	2	NW	6	•	•	2	2	
Gardelegen	47	NW	5	•	☉	3	2	NW	6	•	☉	1	1	NW	5	•	•	1	1	NW	3	•	•	1	1	
Magdeburg	79	W	5	•	☉	2	1	W	5	•	☉	1	0	W	4	•	•	1	0	W	3	•	•	1	1	
Wernigerode	234	NW	7	•	☉	0	2	NNW	6	•	☉	-1	0	NW	5	•	•	-1	1	NW	3	•	•	-1	1	
Brocken	1142	NNW	14	21	☉	-5	1	NNW	11	21	☉	-6	0	N	11	20	☉	-6	0	N	10	16	☉	-6	0	
Neuruppin	38	NW	6	•	☉	3	1	NW	4	•	☉	3	2	NW	5	•	•	2	3	NW	3	•	•	2	2	
Potsdam	81	NW	6	•	☉	2	1	WNW	5	•	☉	3	3	NW	6	•	☉	2	3	WNW	6	•	☉	2	2	
Berlin-Alex	38	-	-	☉	4	3	-	-	☉	3	3	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	3	3	
Berlin-Schönefeld	47	NW	5	•	☉	3	1	NW	5	•	☉	2	1	NW	6	•	☉	2	2	NNW	4	•	•	2	1	
Angermünde	56	NW	6	•	☉	3	1	NW	7	•	☉	2	1	NW	8	•	•	2	2	NW	4	•	•	1	1	
Lindenberg	98	NW	5	•	☉	1	1	WNW	5	•	☉	1	1	NW	5	•	☉	1	1	NW	5	•	☉	1	1	
Frankfurt/Oder	48	WNW	7	•	☉	1	1	WNW	6	•	☉	2	1	WNW	7	•	☉	2	2	NW	4	•	•	2	2	
Harzgerode	403	NNW	6	•	☉	-1	1	NW	4	•	☉	-2	0	NNW	4	•	☉	-1	1	NNW	3	•	•	-1	2	
Artern	164	WNW	6	•	☉	1	2	WNW	6	•	☉	1	2	WNW	4	•	☉	0	0	NW	3	•	•	1	3	
Wittenberg	105	WNW	5	•	☉	2	1	W	4	•	☉	2	1	W	6	•	☉	1	0	W	5	•	•	2	2	
Leipzig-Schkeuditz	131	WNW	7	•	☉	1	1	WNW	8	•	☉	1	1	WNW	7	•	☉	0	0	NW	6	•	•	1	2	
Collimberg	314	WNW	10	•	☉	-1	0	WNW	11	•	☉	-1	0	WNW	11	•	☉	-1	0	WNW	9	•	☉	-1	0	
Doberlug-Kirchhain	97	NW	8	•	☉	2	1	WNW	7	•	☉	2	1	WNW	6	•	☉	1	1	WNW	6	•	☉	1	0	
Cottbus	68	WNW	2	•	☉	2	1	W	4	•	☉	2	1	WNW	3	•	☉	2	1	WNW	3	•	☉	1	0	
Leinefelde	356	NW	4	•	☉	-1	0	NW	4	•	☉	-1	0	W	3	•	☉	-1	5	WNW	2	•	•	-1	0	
Erfurt-Bindersleben	315	NW	7	•	☉	0	1	NW	5	•	☉	-1	2	NW	3	•	☉	-1	1	NW	3	•	•	-1	1	
Meiningen	450	NW	4	•	☉	-1	1	NNW	6	•	☉	-1	1	WNW	1	•	☉	-1	0	NW	3	•	•	-1	0	
Schmücke	937	WSW	6	•	☉	-1	0	SW	4	•	☉	-1	0	WSW	6	•	☉	-1	0	W	4	•	☉	-1	0	
Sonneberg-Neufang	626	NW	3	•	☉	-2	0	W	2	•	☉	-2	1	NW	2	•	☉	-3	1	NNW	4	•	•	-3	0	
Gera-Leumnitz	311	WNW	5	•	☉	-1	0	W	5	•	☉	-1	0	WNW	3	•	☉	-1	0	NW	4	•	•	-1	0	
Flauen	407	SSW	4	•	☉	-1	0	WNW	5	•	☉	-1	0	NNW	6	•	☉	-2	0	NNW	4	•	•	-1	2	
Karl-Marx-Stadt	418	N	6	•	☉	-1	1	NNW	9	•	☉	-1	1	NNW	7	•	☉	-1	2	NNW	6	•	•	-2	0	
Fichtelberg	1213	WNW	11	16	☉	-6	0	W	13	17	☉	-6	0	W	9	17	☉	-6	0	WNW	10	15	☉	-7	0	
Dresden-Klotzsche	222	WNW	5	•	☉	1	1	WNW	5	•	☉	0	0	WNW	5	•	☉	0	0	WSW	4	•	☉	0	0	
Gorlitz	237	W	3	•	☉	-1	0	WNW	7	•	☉	1	1	WNW	6	•	☉	0	0	WNW	6	•	•	0	1	
Zinnwald-Georgenfeld	877	NW	5	•	☉	-1	1	WNW	7	•	☉	-1	1	NW	6	•	☉	-1	1	NW	6	•	☉	-1	1	

Meteorologische Daten aus dem Ausland

\*Zeitangaben in Ortszeit

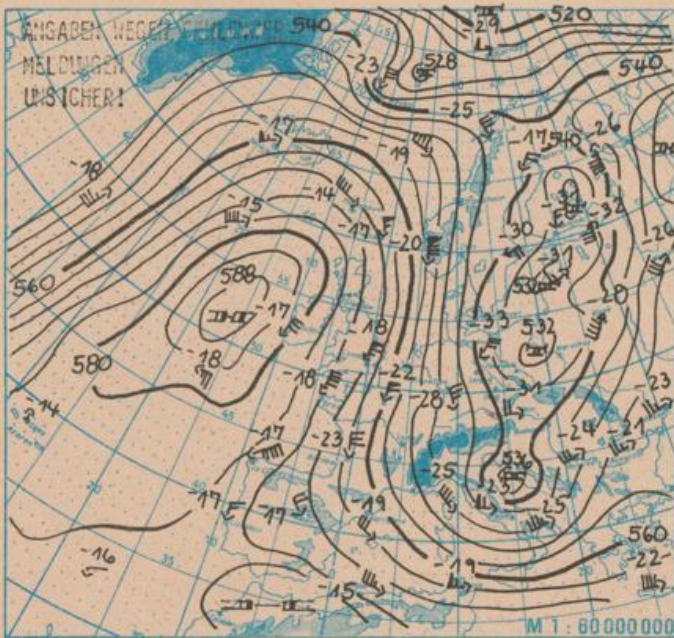
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	158	•	9	1	05	1	Bukarest	94	☉	•	6	•	-4
Leningrad	4	☉	4	-1	05	-2	Constanta	31	☉	•	5	•	1
Kiew	179	•	•	1	00	-2	Sofia	595	☉	•	3	•	4
Taschkent *	428	☉	00	5	00	-2	Varna	43	☉	00	6	•	0
Irkutsk *	485	☉	11	-1	-	-16	Rom	2	☉	1	17	2	3
Warschau	106	☉	1	1	1	-1	Wien	183	☉	00	6	00	1
Gdansk	149	☉	2	1	00	-1	Genf	430	☉	•	4	•	0
Jelenia Gora	342	☉	2	2	5	-1	München	530	☉	4	-2	4	-1
Prag	380	☉	3	0	05	-1	Köln	91	☉	2	5	01	4
Cheb	474	☉	1	1	1	-1	Bremen	3	☉	00	3	•	0
Brno	238	☉	3	3	•	-1	Paris	89	☉	•	8	•	3
Poprad	718	☉	2	-0	05	-4	Rotterdam	-4	☉	04	8	00	5
Budapest	139	☉	5	3	02	1	London	24	☉	•	7	•	0
Szeged	83	☉	3	2	18	0	Oslo	204	☉	•	-3	•	-14
Belgrad	96	☉	00	6	3	1	Stockholm	15	☉	3	2	02	-0

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	2,2	-	4	0,0	00	00	3	2	•
Warnemünde	2,9	-0,3	4	0,0	04	04	2	2	•
Arkona	2,7	-	4	0,0	04	06	2	2	•
Putbus	1,9	-	3	-	2	2	2	1	•
Greifswald	2,1	-	3	0,0	2	2	2	2	•
Boizenburg	1,0	-	2	0,0	02	02	0	-1	•
Schwerin	2,3	-0,3	3	0,0	05	05	2	2	•
Marnitz	1,3	-	2	-	04	04	1	0	•
Teterow	1,8	-	2	0,0	1	1	2	0	•
Neubrandenburg	1,6	-0,4	3	0,0	1	1	1	1	•
Ueckermünde	2,7	-	4	-	7	10	3	-0	•
Seehausen/Altmark	1,6	-	3	0,0	05	1	1	-0	•
Gardelegen	1,5	-	3	-	1	1	1	0	•
Magdeburg	1,3	-0,8	2	0,0	06	09	1	0	•
Wernigerode	-0,3	-	0	-	2	3	-1	-0	4
Brocken	-5,8	-	-5	0,0	13	17	-6	-7	80
Neuruppin	1,7	-	3	0,0	03	05	2	1	•
Potsdam	1,2	-0,7	2	0,0	1	2	1	-1	•
Berlin-Alex	2,6	-	4	-	1	1	3	-	-
Berlin-Schönefeld	1,1	-	3	-	05	2	1	1	•
Angermünde	1,5	-	3	0,0	1	3	1	1	•
Lindenberg	-0,3	-	2	0,0	2	4	1	0	•
Frankfurt/Oder	0,1	-	2	-	2	4	1	0	•
Harzgerode	-1,2	-	-1	-	2	3	-2	-2	14
Artern	1,0	-	2	0,0	03	06	0	0	1+
Wittenberg	1,5	-	3	0,0	3	4	1	0	•
Leipzig-Schkeuditz	0,6	-1,5	1	0,0	1	2	0	-0	++
Collmburg	-0,9	-	-0	0,0	3	4	-1	-1	7
Doberlug-Kirchhain	1,3	-	2	-	1	3	1	-1	•
Cottbus	1,2	-1,0	3	0,0	2	4	1	0	•
Leinefelde	-0,7	-	-0	0,0	2	3	-1	-2	11
Erfurt-Bindersleben	-0,3	-1,9	1	0,0	1	1	-1	-2	9
Meiningen	-5,1	-	-0	0,0	1	3	-1	-2	25
Schmücke	-4,1	-	-3	0,0	3	6	-5	-5	80
Sonneberg-Neufang	-2,1	-	-2	0,0	2	3	-3	-3	47
Gera-Leumnitz	-0,4	-	0	0,0	4	12	-2	-2	14
Plauen	-0,8	-	-1	-	3	4	-2	-	15
Karl-Marx-Stadt	-0,8	-1,9	-1	0,0	5	5	-2	-2	16
Fichtelberg	-5,7	-2,6	-5	0,0	9	21	-7	-8	70
Dresden-Klotzsche	0,5	-	1	0,0	4	8	-0	-0	2
Görlitz	0,2	-1,3	1	0,3	3	8	0	-0	4
Zinnwald-Georgenfeld	-3,7	-	-3	0,0	7	14	-5	-4	48

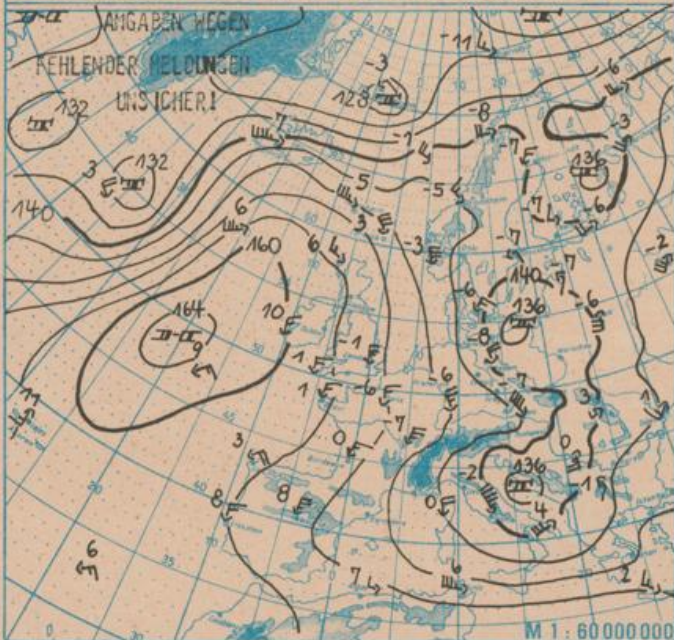
Klimadaten von Potsdam für den 02. 12. 81				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1961	12,1		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1925	-10,9		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		4,1		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-0,3		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		91		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70 %		0		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		82		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		11		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		99		
Wahrsdorf bei Dresden		34		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13 h	1008,7	1007,7	1008,2	1012,4
gestern 19 h	1013,0	1012,0	1012,6	1017,2
heute 01 h	1015,9	1015,3	1016,0	1019,7
heute 07 h	1019,4	1018,7	1019,1	1022,1
Temperaturen im Erdboden heute 07 h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5 cm	1,5	1,8	1,7	0,3
10 cm	2,0	2,2	2,7	1,0
20 cm	2,6	1,9	3,4	1,6
50 cm	4,8	4,0	5,2	3,6
100 cm	6,6	6,0	7,6	6,9
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
7,7	8,0	8,2		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit)				
Erläuterungen: Wind C (Galm) - 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, + + - 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				

WINTERSPORTMELDUNGEN

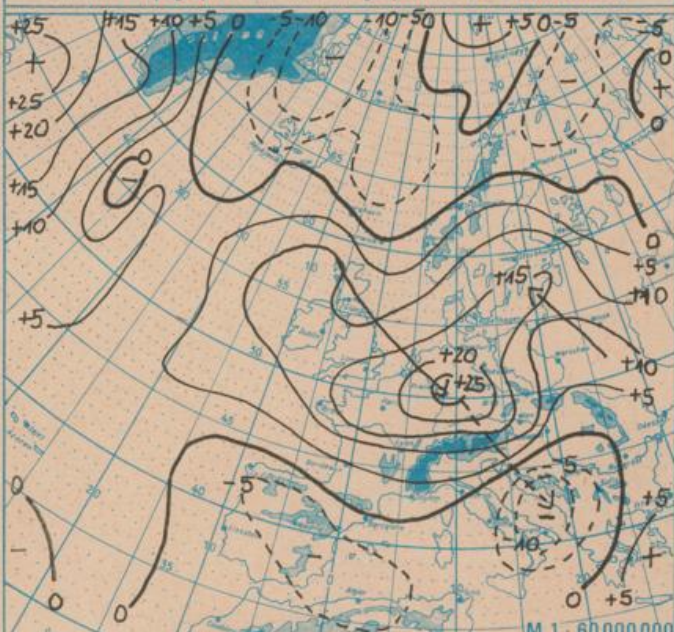
aus der DDR von heute 08h				aus dem Ausland von heute 08h			
Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten	Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten
HASELFFELDE	460	10	MOGLICH	KLINGENTHAL	600	40	GUT
FRIEDRICHBRUNN	560	14	MOGLICH	ASCHBERG/MÜHL.	800	40	GUT
RUHLAER S-HÜTTE	680	40	SEHR GUT	CARLSFELD	900	70	GUT
KL-INSELSBERG	730	50	SEHR GUT	AUERSBERG	1020	60	SEHR GUT
SPIESSBERGHAUS	710	60	SEHR GUT	OBERWIESENTAL	900	50	SEHR GUT
TAMBACH-DIETH.	450	20	MOGLICH	TELLERHÄUSER	920	35	GUT
OBERRHOF	820	60	SEHR GUT	BÄRENSTEIN	840	20	GUT
GEHLBERG	700	50	SEHR GUT	MARIENBERG	640	20	SEHR GUT
SCHMIEDEFELD/R.	720	70	SEHR GUT	NEUHAUSEN	560	20	GUT
GABELBACH	760	45	SEHR GUT	HOLZHAU	760	40	GUT
NEUSTADT/R.	800	60	SEHR GUT	REHEFELD	700	40	GUT
NEUHAUS/R.	820	50	GUT	OBERBÄRENBURG	720	25	GUT
LOBENSTEIN	510	30	GUT	ALTENBERG	760	45	GUT
BAD ELSTER	600	30	GUT	GEISING	600	30	GUT
				CHURANOV	1122	>25	WEITERE
				LYSA HORA	1324	>200	ANGABEN
				CHOPOK	2008	>50	LIEGEN
				LONNICKY STIT	2633	>50	NICHT VOR
				POPRAD	718	>15	
				SNIEZKA	1603	>25	
				KASPROWY WIERCH	1991	300	



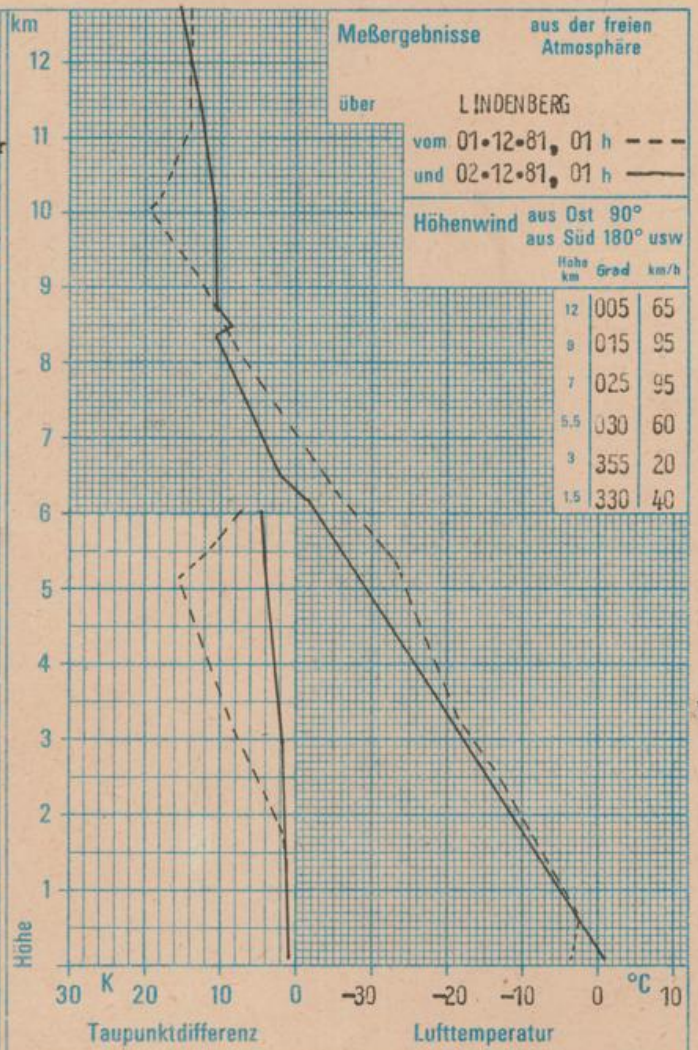
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



**WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG**  
 Die seit einer halben Woche bestehende meridionale Höhenwetterlage mit einem steuernden Höhenhoch im Seegebiet westlich Irlands und einem langgestreckten Höhentrog, der sich vom Ostseeraum über das östliche Mitteleuropa bis in den Mittelmeerraum erstreckt, bleibt im wesentlichen bestehen. Die dabei über dem Gebiet der DDR resultierende nördliche Höhenströmung bewirkt im Mittelgebirgsraum weiterhin zeitweilige Stauniederschläge, die als Schnee fallen. So liegt südlich der Linie Harz-Leipziger Tieflandsbucht-Oberlausitz eine geschlossene Schneedecke. Die Stauniederschläge hören mit dem Durchschwenken eines in der heutigen absoluten Topographie 500 mbar über dem südlichen Nordmeer erkennbaren Höhenkeiles am Donnerstag vorübergehend auf. Ein zur Zeit über dem nördlichen Nordmeer angelangtes und nach Skandinavien ziehendes Tiefdruckgebiet greift mit seinen Ausläufern am Donnerstag und Freitag auf das Vorhersagegebiet über. Der hereinschwenkende und sich noch verstärkende Höhentrog bewirkt eine Regenerierung des oben beschriebenen Höhentroges. Damit dauert die Luftzufuhr aus nördlichen Breiten an. Ham.