

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.

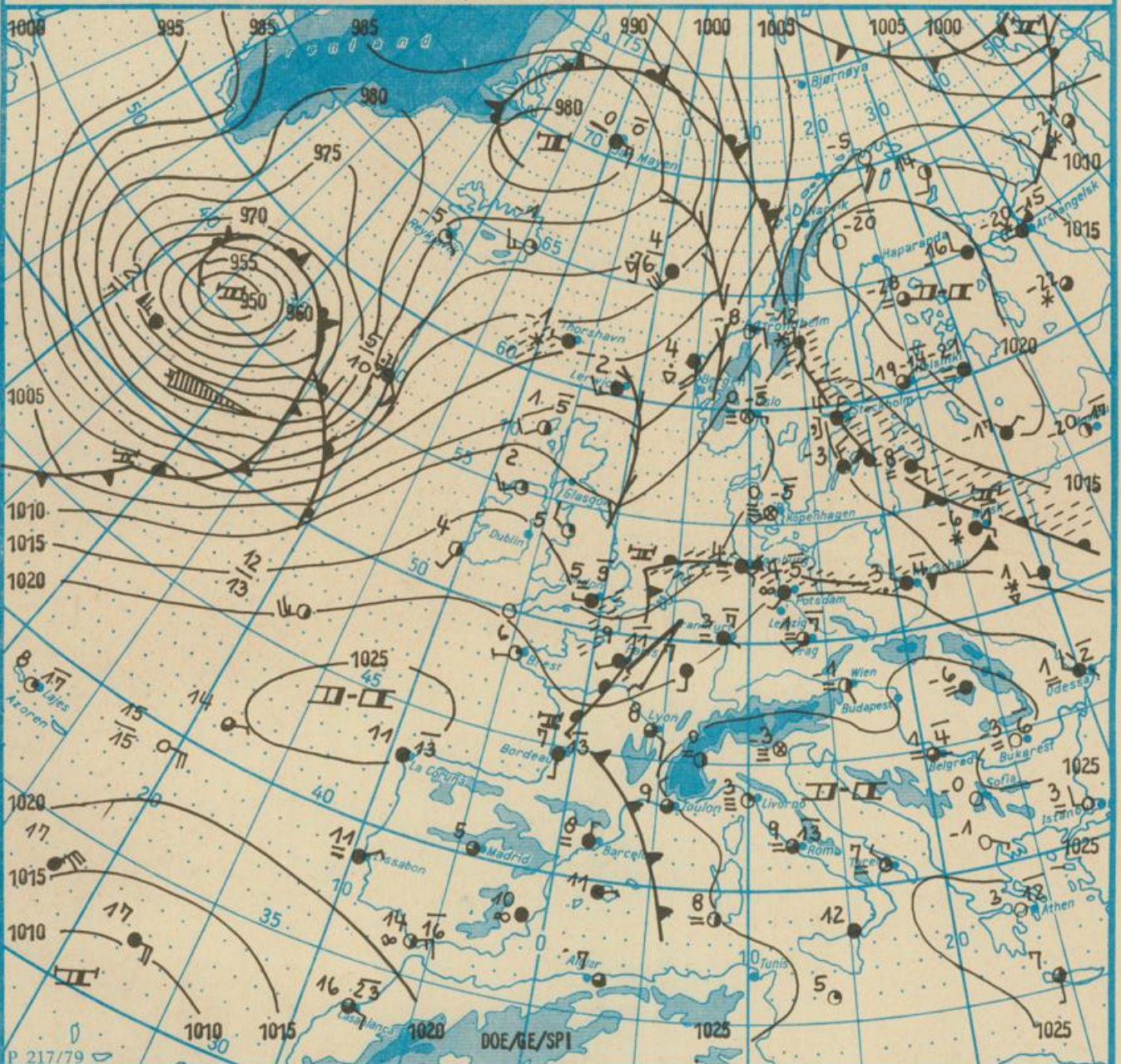
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 36

MONTAG, DEN 8. FEBRUAR 1982

Nr. 39



Wetterlage

08. 02. 82, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühtregen		Gruppenschauer		windstill		walkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		leichter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Konvergenzlinie		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Hochdruckgebiet		10°C Lufttemperatur		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h		stark bewölkt
	Tiefdruckgebiet		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Niederschlag während der letzten 24 Stunden		Beobachtungstermin z.B. *		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 15339/82 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 ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz					
Boltenhagen	15	W 7	•	•	6	1	WSW 3	•	•	•	4	1	C	•	•	•	2	0	S	2	•	•	•	3	1	
Warnemünde	4	W 7	•	•	5	1	W 3	•	•	•	2	0	S	1	•	•	•	3	0	SE	4	•	•	•	3	0
Arkona	42	W 12	16	•	4	0	WNW 7	16	•	•	0	0	W 2	•	•	•	-1	0	SE	5	•	•	•	1	1	
Putbus	40	WSW 6	•	•	4	1	W 6	•	•	•	1	1	W 2	•	•	•	-1	0	SE	3	•	•	•	1	1	
Greifswald	2	WSW 4	•	•	5	1	WNW 4	•	•	•	3	1	SW 1	•	•	•	2	0	SE	3	•	•	•	2	1	
Boizenburg	45	W 5	•	•	5	2	W 2	•	•	•	4	1	SSE 2	•	•	•	3	1	SSE 3	•	•	•	3	2		
Schwerin	59	WSW 6	•	•	5	1	WSW 1	•	•	•	4	1	S 1	•	•	•	4	0	S 2	•	•	•	5	0		
Marnitz	81	SW 6	•	•	5	1	WSW 3	•	•	•	4	0	SSE 1	•	•	•	2	0	S 2	•	•	•	3	0		
Teterow	46	SW 6	•	•	5	0	WNW 4	•	•	•	4	0	SW 1	•	•	•	3	0	SE 3	•	•	•	3	0		
Neubrandenburg	81	WSW 6	•	•	4	0	W 4	•	•	•	4	0	WSW 1	•	•	•	2	1	S 5	•	•	•	3	1		
Ueckermünde	1	SW 6	•	•	6	2	W 3	•	•	•	5	1	SW 1	•	•	•	3	1	SE 2	•	•	•	3	0		
Seehausen/Altmark	21	WSW 5	•	•	6	3	WSW 3	•	•	•	5	0	S 1	•	•	•	3	0	S 3	•	•	•	3	0		
Gardelegen	47	SW 5	•	•	8	6	WSW 2	•	•	•	5	3	C	•	•	•	4	2	C	•	•	•	2	3		
Magdeburg	79	S 3	•	•	7	5	WSW 2	•	•	•	6	4	S 2	•	•	•	4	2	SE 1	•	•	•	2	2		
Wernigerode	234	SW 7	•	•	8	8	E 3	•	•	•	6	5	E 2	•	•	•	6	5	S 7	•	•	•	5	4		
Brocken	1142	W 16	26	•	-1	0	W 10	24	•	•	-0	0	SW 14	19	•	•	-1	1	SW 15	25	•	•	•	-0	0	
Neuruppin	38	WSW 5	•	•	6	3	W 1	•	•	•	4	1	SSW 1	•	•	•	2	1	S 3	•	•	•	3	1		
Potsdam	81	WSW 5	•	•	7	4	W 4	•	•	•	5	2	SSW 2	•	•	•	4	1	SSE 4	•	•	•	2	1		
Berlin-Alex	38	-	-	•	8	5	-	•	•	•	7	4	-	•	•	•	6	3	-	•	•	•	4	3		
Berlin-Schönefeld	47	WSW 6	•	•	7	2	SW 3	•	•	•	4	1	WNW 2	•	•	•	4	0	SSE 4	•	•	•	2	0		
Angermünde	56	WSW 6	•	•	5	2	W 5	•	•	•	5	1	SW 1	•	•	•	3	0	SSE 3	•	•	•	2	0		
Lindenberg	98	SW 4	•	•	5	2	WSW 3	•	•	•	5	3	WSW 2	•	•	•	4	1	S 2	•	•	•	2	1		
Frankfurt/Oder	48	S 6	•	•	6	2	SW 4	•	•	•	5	2	SW 3	•	•	•	4	1	SSE 2	•	•	•	3	0		
Harzgerode	403	W 4	•	•	5	2	WSW 1	•	•	•	4	2	WSW 3	•	•	•	3	2	WSW 5	•	•	•	3	3		
Artern	164	SW 5	•	•	7	4	SW 2	•	•	•	5	3	SSW 3	•	•	•	3	3	SW 2	•	•	•	3	3		
Wittenberg	105	SSW 5	•	•	7	3	SW 3	•	•	•	6	2	SSW 1	•	•	•	4	2	C	•	•	•	2	1		
Leipzig-Schkeuditz	131	SW 7	•	•	6	4	SSW 3	•	•	•	5	3	S 4	•	•	•	3	3	SSE 4	•	•	•	2	3		
Collmburg	314	SW 10	-	•	5	2	WSW 12	-	•	•	4	3	SW 12	-	•	•	3	1	SW 12	•	•	•	4	3		
Doberlug-Kirchhain	97	WSW 5	•	•	7	4	SW 4	•	•	•	5	3	SSW 4	•	•	•	4	2	S 3	•	•	•	2	2		
Cottbus	68	WSW 4	•	•	6	3	WSW 3	•	•	•	6	2	SW 2	•	•	•	4	2	S 3	•	•	•	3	2		
Leinefelde	356	W 1	•	•	6	3	SW 3	•	•	•	4	3	SSE 1	•	•	•	2	2	S 4	•	•	•	3	2		
Erfurt-Bindersleben	315	WSW 1	•	•	5	4	SW 3	•	•	•	4	2	S 2	•	•	•	1	1	SSW 3	•	•	•	3	1		
Meiningen	450	S 4	•	•	2	1	C	•	•	•	2	1	ESE 2	•	•	•	1	1	SE 2	•	•	•	1	1		
Schmucke	937	WSW 2	•	•	0	0	SW 9	•	•	•	0	0	WSW 8	•	•	•	-1	0	SSW 4	•	•	•	0	0		
Sonneberg-Neufang	626	SW 2	•	•	1	0	SSW 2	•	•	•	1	0	C	•	•	•	1	0	SSE 2	•	•	•	1	0		
Gera-Leumnitz	311	WSW 4	•	•	7	5	SSW 4	•	•	•	2	1	S 4	•	•	•	1	0	S 4	•	•	•	2	1		
Plauen	407	SW 3	•	•	5	4	S 4	•	•	•	4	2	SW 2	•	•	•	2	2	S 5	•	•	•	3	3		
Karl-Marx-Stadt	418	W 8	•	•	6	4	W 5	•	•	•	2	1	WSW 4	•	•	•	1	1	WSW 5	•	•	•	4	3		
Fichtelberg	1213	WSW 9	•	•	-1	0	W 11	15	•	•	-1	0	SW 10	•	•	•	-2	0	SW 10	•	•	•	4	0		
Dresden-Klotzsche	222	SW 4	•	•	8	4	SW 4	•	•	•	5	5	S 2	•	•	•	4	3	SE 1	•	•	•	3	2		
Gorlitz	237	SW 6	•	•	7	3	SW 5	•	•	•	3	2	S 3	•	•	•	2	2	SSW 5	•	•	•	2	1		
Zinnwald-Georgenfeld	877	WSW 5	•	•	1	2	SW 2	•	•	•	-1	1	SW 4	•	•	•	-1	2	S 5	•	•	•	2	0		

Meteorologische Daten aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

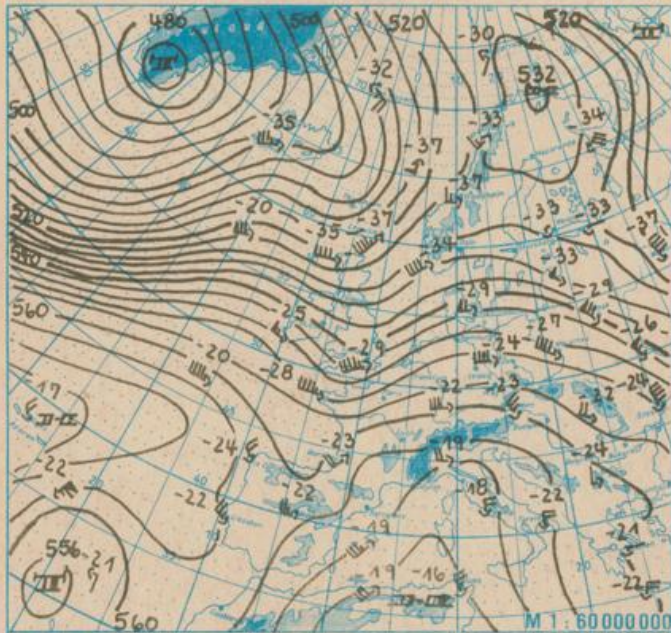
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlaghöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlaghöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlaghöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlaghöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h
Moskau	156	•	•	-17	•	-24	Bukarest	94	•	•	6	•	-6
Leningrad	4	•	•	-16	•	-22	Constanta	31	•	•	4	•	-0
Kiew	179	•	•	08	•	07	Sofia	595	•	•	9	•	-4
Taschkent	428	•	•	-	•	-	Varna	43	•	•	7	•	-1
Irkutsk	485	•	•	-	•	-	Rom	2	•	•	00	13	04
Warschau	106	•	•	00	4	03	Wien	183	•	•	5	•	-2
Gdansk	149	•	•	02	3	•	Genf	430	•	•	12	•	3
Jelenia Gora	342	•	•	00	8	-	München	530	•	•	02	11	•
Prag	380	•	•	•	7	•	Köln	91	•	•	11	2	1
Cheb	474	•	•	•	5	•	Bremen	3	•	•	03	6	4
Brno	238	•	•	05	0	00	Paris	89	•	•	1	11	1
Poprad	718	•	•	00	-0	•	Rotterdam	-4	•	•	6	8	06
Budapest	139	•	•	0	•	•	London	24	•	•	7	9	02
Szeged	83	•	•	00	2	•	Oslo	204	•	•	-	-5	•
Belgrad	96	•	•	00	4	•	Stockholm	15	•	•	4	-8	02

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 Erdboden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h
Boltenhagen	4,5	-	6	0,0	00	1	1	0	•
Warnemünde	4,1	4,1	6	0,0	02	09	0	1	•
Arkona	2,3	-	5	0,0	1	1	-1	-1	•
Pötbus	2,4	-	4	-	04	04	-1	-	•
Greifswald	4,0	-	5	0,0	01	04	2	1	•
Boizenburg	4,6	-	5	0,0	03	5	3	2	•
Schwerin	4,5	4,9	6	0,0	00	3	4	2	•
Marnitz	4,0	-	5	-	08	4	2	1	•
Teterow	4,3	-	5	0,0	01	1	3	2	•
Neubrandenburg	3,5	4,6	5	0,0	06	2	2	2	•
Ueckermünde	4,9	-	6	-	02	02	3	1	•
Seehausen/Altmark	4,8	-	7	0,0	00	4	3	1	•
Gardelegen	5,1	-	8	-	02	2	2	1	•
Magdeburg	4,5	4,5	8	1,7	00	01	2	0	•
Wernigerode	6,0	-	8	-	00	00	4	3	•
Brocken	-0,5	-	-0	0,0	•	1	-1	-1	90
Neuruppin	3,9	-	6	0,0	04	3	2	1	•
Potsdam	4,9	5,5	7	0,7	00	08	2	1	•
Berlin-Alex	6,1	-	8	-	•	-	4	-	-
Berlin-Schönefeld	4,0	-	7	-	00	06	2	2	•
Angermünde	4,4	-	6	0,0	00	3	2	1	•
Lindenberg	3,7	-	7	0,0	•	00	2	1	•
Frankfurt/Oder	4,1	-	6	-	•	02	3	2	-
Harzgerode	3,5	-	6	-	•	00	2	0	•
Artern	4,5	-	7	3,2	•	•	2	-1	•
Wittenberg	4,6	-	7	2,9	•	00	2	-1	•
Leipzig-Schkeuditz	4,3	4,6	8	2,9	02	02	1	0	•
Collmburg	3,4	-	6	1,6	•	•	2	1	•
Deberlug-Kirchhain	4,8	-	7	-	•	•	2	-2	•
Cottbus	4,6	5,0	8	0,2	00	02	3	2	•
Leinefelde	3,9	-	7	-	•	00	2	-1	•
Erfurt-Bindersleben	3,3	3,9	6	4,8	•	00	1	-2	•
Meiningen	0,5	-	3	0,0	•	00	0	0	++
Schmücke	-0,5	-	0	0,0	•	03	-1	-1	116
Sonneberg-Neufang	0,7	-	2	0,0	01	02	0	0	56
Gera-Leumnitz	3,2	-	8	5,0	•	•	0	-2	•
Plauen	3,3	-	5	-	•	•	1	1	•
Karl-Marx-Stadt	3,3	4,8	6	4,1	•	•	1	-1	•
Fichtelberg	-1,1	4,3	-1	0,0	02	02	-2	-5	105
Dresden-Klotzsche	5,1	-	9	0,6	•	•	1	0	•
Görlitz	3,4	4,8	7	0,7	•	00	2	0	•
Zinnwald-Georgenfeld	0,3	-	2	3,7	•	•	-3	-6	45

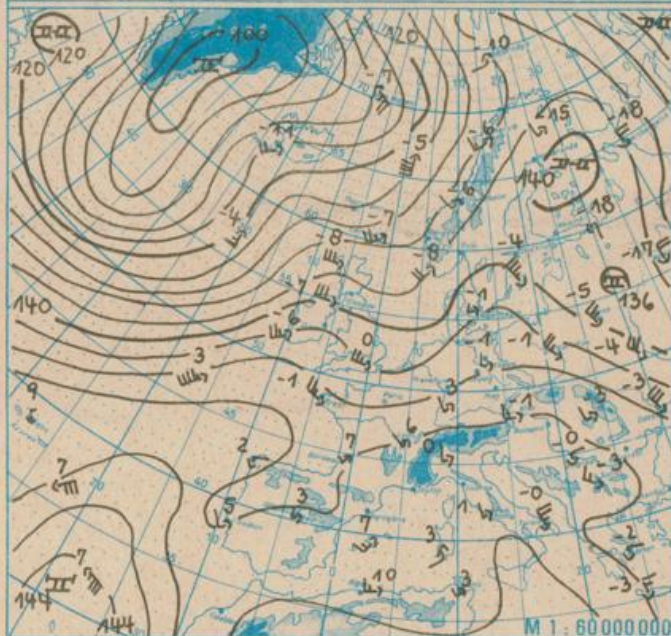
Klimadaten von Potsdam für den 08. 02. 82				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1914	12,5		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1947	-18,8		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		3,0		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-3,4		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		88		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		0		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		77		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		9		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		366		
Wahnsdorf bei Dresden		439		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1016,9	1020,3	1022,1	1024,0
gestern 19h	1018,9	1020,3	1022,1	1022,7
heute 01h	1017,8	1019,1	1020,6	1021,0
heute 07h	1013,2	1015,8	1016,6	1015,8
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	1,5	0,1	-0,4	-0,5
10cm	0,7	0,4	0,1	-0,1
20cm	0,0	-0,5	-0,1	0,0
50cm	0,9	0,1	1,0	0,1
100cm	2,1	1,5	3,1	2,3
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
9,3	9,4	9,6		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Zeitangaben in MEZ (Mittel-europäischer Zeit)				
C (Calcutta)-Windstille, U-schwache, umlaufende Winde				
Erleuterungen: Wind: - kein Niederschlag, 00-weniger als 0,05mm				
Niederschlagshöhe: 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				

WINTERSPORTMELDUNGEN

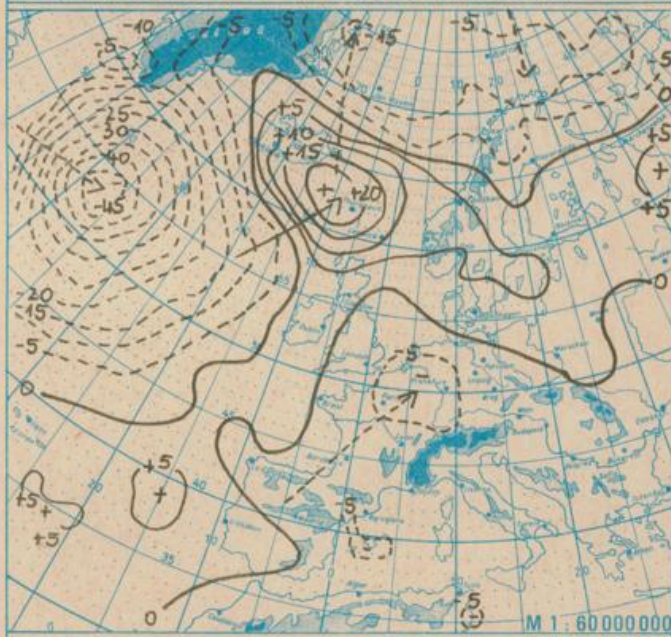
aus der DDR von heute 08h				aus dem Ausland von gestern 08h			
Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten	Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten
BROTTERODE	570	34	GUT	KLINGENTHAL	600	40	GUT
KL. INSELSBERG	730	50	GUT	ASCHBERG	800	60	GUT
OBERHOF	820	90	MÖGLICH	KARLSFELD	900	75	GUT
SCHMÜCKE	910	116	MÖGLICH	AUERSBERG	1020	80	SEHR GUT
GEHLBERG	700	40	MÖGLICH	JOH.-GEORGENST.	870	45	GUT
SCHMIEDEELD/R.	720	60	MÖGLICH	FICHTELBERG	1210	105	SEHR GUT
FRAUENWALD	760	40	GUT	OBERWIESENTHAL	900	40	GUT
STÜTZERBACH	660	30	MÖGLICH	TELLERHAUSER	920	40	GUT
STEINHEID	810	90	GUT	JONSTADT	790	20	MÖGLICH
NEUHAUS/R.	820	45	MÖGLICH	HOLZHAU	760	10	STELLENW.
SÖNNEBERG	630	56	MÖGLICH	SCHELLERHAU	780	29	NORDHÄNGEN
LOBENSTEIN	510	10	STELLENW.	REHEFELD	1200	26	NORDHÄNGEN
BAD ELSTER	600	13	STELLENW.	ALTENBERG	760	16	MÖGLICH
SCHNECK	720	30	STELLENW.	ZINNWALD	1800	45	GUT
				CHURANOV	1120	70	SEHR GUT
				LABSKA BOUDA	1300	70	GUT
				HARRACHOV	700	70	GUT
				JANSKE LAZNE	650	54	GUT
				PRADET	1490	170	SEHR GUT
				LYSA HORA	1320	190	SEHR GUT
				SVERHOVO	900	49	GUT
				LONNICKY STIT	2630	150	MÖGLICH
				STRANSKE PLESO	1350	54	SEHR GUT
				POPRAD	710	9	MÖGLICH



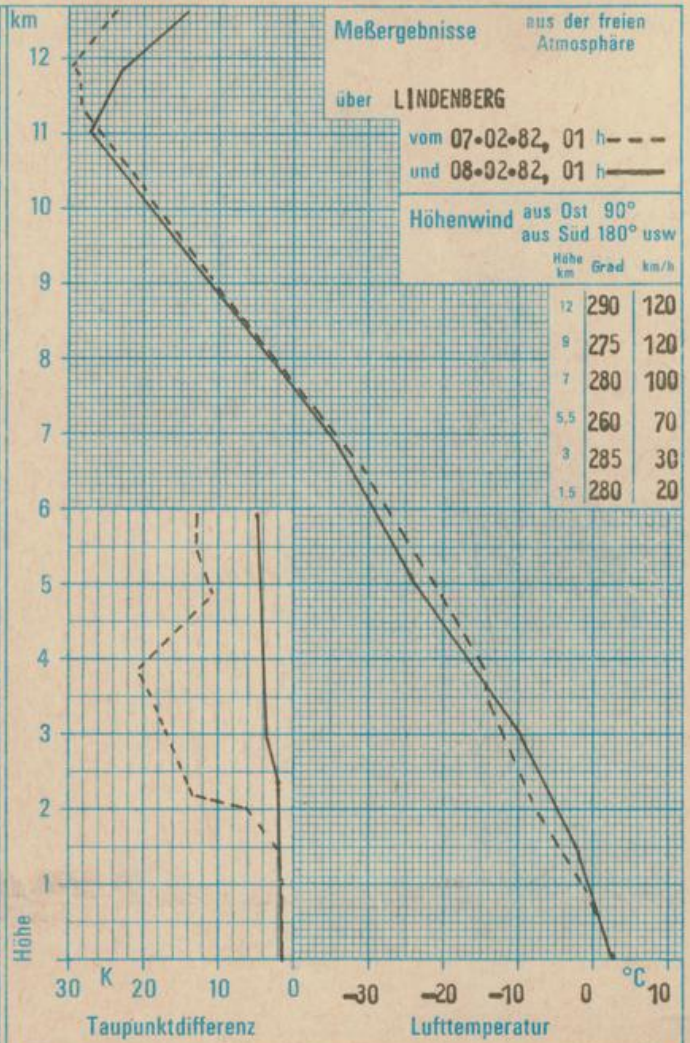
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Über Mitteleuropa hat sich eine Wetterlage eingestellt, in der in rascher Folge Tiefausläufer vom Atlantik her auf unseren Raum übergreifen. Die Kaltfront, die am Sonntag über die Nordsee und den Süden der Britischen Inseln verlief, ist sehr rasch nach Osten vorangekommen und liegt am Montag über den westlichen Teilen der Sowjetunion. Gleichzeitig bildete sich an dieser Kaltfront eine Welle, die sich heute über der südlichen Nordsee befindet. Sie verlagert sich ostwärts und wird im Laufe des Montags das Gebiet der DDR überqueren. Nachfolgend bringt ein Zwischenhochkeil vorübergehend eine Wetterberuhigung. Das am Sonntag beschriebene Tiefdruckgebiet über Neufundland ist gleichfalls sehr zügig nach Osten vorangekommen und intensivierte sich infolge sehr kräftigen Luftdruckfalls. Es befindet sich am Montag schon über dem mittleren Atlantik. Auch seine Fronten verlagern sich in Richtung des Kontinents und werden im Laufe des Dienstags unseren Raum beeinflussen. Insgesamt wird es in den nächsten Tagen unbeständig bleiben, wobei die Temperaturen über den langjährigen Mittelwerten liegen werden.

Lie.