

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

ISSN 0232-5578

Index 30086

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,-M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

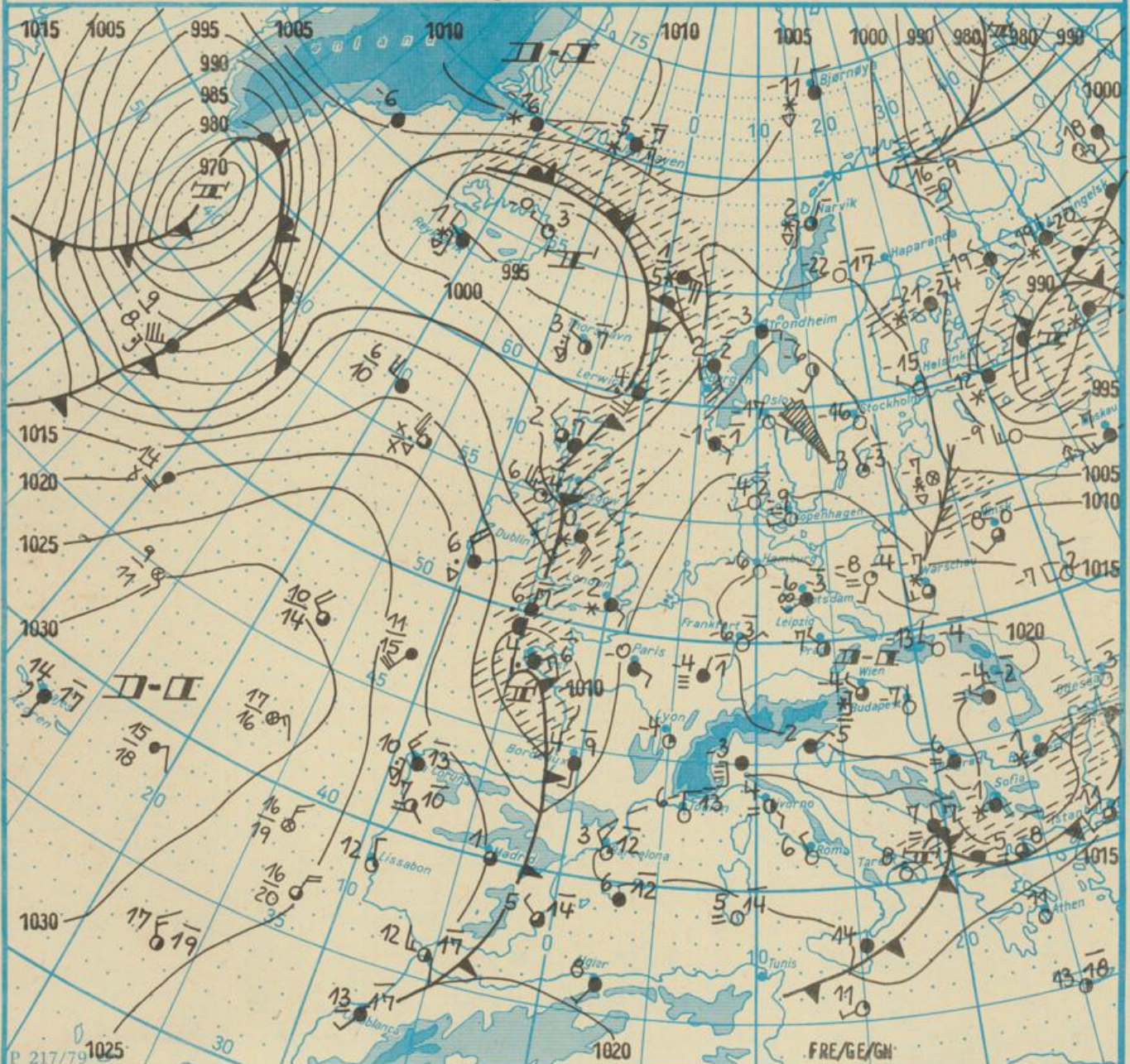
AN (EDV) 603500

Jahrgang

37

Montag, den 12. Dezember 1983

Nr. 346



Wetterlage

12. 12. 83, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Schnee		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Koergerenzlinie		10		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12		Nebel in der Umgebung		Schnee		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		10°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schnee		Gewitter		Südwest 100 km/h		bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schnee		Gewitter		Südwest 100 km/h		bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel in der Umgebung		Schnee		Gewitter		Südwest 100 km/h		bedeckung nicht angebar
	Tiefausläufer				Nebel in der Umgebung		Schnee		Gewitter		Südwest 100 km/h		bedeckung nicht angebar

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

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern										heute																
		13h					19h					01h					07h											
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze 2-15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze 2-15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze 2-15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h	Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze 2-15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz			
Boltenhagen	15	WSW	5	☉	☉	☉	2	SW	5	☉	☉	☉	4	2	SW	5	☉	☉	☉	4	1	WSW	5	☉	☉	☉	4	2
Warnemünde	4	WSW	3	☉	☉	☉	3	WSW	3	☉	☉	☉	4	2	WSW	3	☉	☉	☉	2	1	SW	2	☉	☉	☉	2	1
Arkona	42	WNW	10	☉	☉	☉	6	WNW	8	☉	☉	☉	0	5	SW	6	☉	☉	☉	2	1	W	4	☉	☉	☉	1	3
Putbus	40	WSW	5	☉	☉	☉	2	W	6	☉	☉	☉	4	1	SW	6	☉	☉	☉	5	1	SW	6	☉	☉	☉	5	1
Greifswald	2	W	3	☉	☉	☉	3	W	4	☉	☉	☉	5	2	SW	4	☉	☉	☉	4	2	WSW	4	☉	☉	☉	5	2
Boizenburg	45	WNW	1	☉	☉	☉	1	WSW	4	☉	☉	☉	5	2	W	4	☉	☉	☉	6	2	WSW	3	☉	☉	☉	5	2
Schwerin	59	W	2	☉	☉	☉	1	SSW	3	☉	☉	☉	7	1	SW	2	☉	☉	☉	9	1	SSW	2	☉	☉	☉	8	2
Marnitz	81	WNW	1	☉	☉	☉	2	SW	1	☉	☉	☉	6	1	SW	5	☉	☉	☉	5	3	SW	5	☉	☉	☉	5	2
Teterow	46	SSW	3	☉	☉	☉	3	W	5	☉	☉	☉	6	1	SSW	3	☉	☉	☉	8	0	SW	2	☉	☉	☉	6	1
Neubrandenburg	81	W	4	☉	☉	☉	4	WSW	4	☉	☉	☉	6	2	SW	5	☉	☉	☉	6	2	WSW	4	☉	☉	☉	6	1
Ueckermünde	1	—	3	☉	☉	☉	4	—	4	☉	☉	☉	6	1	—	4	☉	☉	☉	5	1	SW	3	☉	☉	☉	5	1
Seehausen/Altmark	21	C	—	☉	☉	☉	2	W	3	☉	☉	☉	6	1	SW	3	☉	☉	☉	6	0	C	—	☉	☉	☉	7	2
Gardelen	47	N	2	☉	☉	☉	2	C	—	☉	☉	☉	8	2	SW	1	☉	☉	☉	7	2	SW	1	☉	☉	☉	9	2
Magdeburg	79	NNW	3	☉	☉	☉	2	C	—	☉	☉	☉	6	1	S	1	☉	☉	☉	9	1	C	—	☉	☉	☉	10	1
Wernigerode	234	NW	5	☉	☉	☉	3	W	1	☉	☉	☉	9	3	C	—	☉	☉	☉	11	4	S	3	☉	☉	☉	6	5
Brocken	1142	NNW	10	☉	☉	☉	0	N	8	☉	☉	☉	11	12	ENE	5	☉	☉	☉	10	4	S	3	☉	☉	☉	10	9
Nearuppin	38	W	1	☉	☉	☉	2	W	4	☉	☉	☉	5	1	SW	2	☉	☉	☉	6	0	WSW	1	☉	☉	☉	10	1
Potsdam	81	E	3	☉	☉	☉	2	W	4	☉	☉	☉	7	1	SW	2	☉	☉	☉	6	2	SSW	4	☉	☉	☉	8	2
Berlin-Alex	38	—	—	☉	☉	☉	5	—	—	☉	☉	☉	4	3	—	—	☉	☉	☉	5	4	—	—	☉	☉	☉	6	4
Berlin-Schönefeld	47	ENE	2	☉	☉	☉	2	WSW	1	☉	☉	☉	12	1	WSW	3	☉	☉	☉	7	1	SW	2	☉	☉	☉	10	2
Angermünde	56	W	2	☉	☉	☉	3	W	4	☉	☉	☉	5	1	WSW	3	☉	☉	☉	6	1	SW	4	☉	☉	☉	6	1
Lindenberg	98	E	2	☉	☉	☉	2	NW	3	☉	☉	☉	8	1	W	2	☉	☉	☉	8	0	SW	2	☉	☉	☉	9	1
Frankfurt/Oder	46	C	—	☉	☉	☉	3	W	4	☉	☉	☉	6	2	SW	2	☉	☉	☉	7	0	SW	3	☉	☉	☉	6	1
Harzgerode	403	NNW	6	☉	☉	☉	4	WSW	1	☉	☉	☉	8	2	W	3	☉	☉	☉	12	3	WSW	2	☉	☉	☉	14	3
Artern	164	WNW	3	☉	☉	☉	0	S	1	☉	☉	☉	6	2	C	—	☉	☉	☉	9	2	C	—	☉	☉	☉	8	2
Wittenberg	105	ENE	2	☉	☉	☉	2	W	2	☉	☉	☉	5	2	WSW	1	☉	☉	☉	6	1	NNW	1	☉	☉	☉	8	1
Leipzig-Schkeuditz	131	W	4	☉	☉	☉	1	NW	2	☉	☉	☉	5	2	NNW	4	☉	☉	☉	8	1	NW	3	☉	☉	☉	7	1
Oschatz	150	W	6	☉	☉	☉	0	NNW	1	☉	☉	☉	5	1	WSW	1	☉	☉	☉	7	1	SSW	2	☉	☉	☉	10	0
Doberlug-Kirchhain	97	NNE	3	☉	☉	☉	2	NW	2	☉	☉	☉	5	2	W	4	☉	☉	☉	6	3	SSW	1	☉	☉	☉	10	2
Cottbus	69	E	2	☉	☉	☉	1	NW	1	☉	☉	☉	5	1	W	4	☉	☉	☉	7	1	SSW	2	☉	☉	☉	9	0
Leinefelde	356	NNW	4	☉	☉	☉	2	C	—	☉	☉	☉	7	2	C	—	☉	☉	☉	8	2	C	—	☉	☉	☉	11	2
Erfurt-Bindersleben	315	WNW	4	☉	☉	☉	4	NW	1	☉	☉	☉	5	3	SSW	1	☉	☉	☉	8	2	S	1	☉	☉	☉	11	2
Meiningen	450	U	1	☉	☉	☉	3	NNW	1	☉	☉	☉	6	3	C	—	☉	☉	☉	11	2	C	—	☉	☉	☉	15	3
Schmücke	937	W	7	☉	☉	☉	5	NNW	2	☉	☉	☉	9	1	N	2	☉	☉	☉	12	1	NNE	4	☉	☉	☉	12	2
Sonneberg-Neufang	626	WNW	1	☉	☉	☉	0	NNE	2	☉	☉	☉	7	1	NNE	3	☉	☉	☉	11	1	NE	4	☉	☉	☉	12	3
Gera-Leumnitz	311	W	4	☉	☉	☉	1	N	2	☉	☉	☉	5	1	SSW	2	☉	☉	☉	9	0	SSW	2	☉	☉	☉	12	0
Plauen	388	WSW	4	☉	☉	☉	3	NNE	5	☉	☉	☉	4	3	C	—	☉	☉	☉	7	1	SSW	1	☉	☉	☉	12	1
Karl-Marx-Stadt	418	W	7	☉	☉	☉	1	NNW	2	☉	☉	☉	4	1	SW	1	☉	☉	☉	7	1	C	—	☉	☉	☉	12	2
Fichtelberg	1213	W	8	☉	☉	☉	0	NNW	6	☉	☉	☉	9	0	NW	5	☉	☉	☉	13	1	SSE	2	☉	☉	☉	11	14
Dresden-Klotzsche	222	W	4	☉	☉	☉	1	NW	3	☉	☉	☉	5	1	W	1	☉	☉	☉	6	1	S	1	☉	☉	☉	9	1
Görlitz	237	SW	6	☉	☉	☉	2	N	2	☉	☉	☉	5	1	NNW	3	☉	☉	☉	6	2	SSW	2	☉	☉	☉	11	1
Zinnwald-Georgenfeld	877	W	5	☉	☉	☉	1	NNW	3	☉	☉	☉	6	1	NW	—	☉	☉	☉	11	2	S	1	☉	☉	☉	12	3

Meteorologische Daten aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

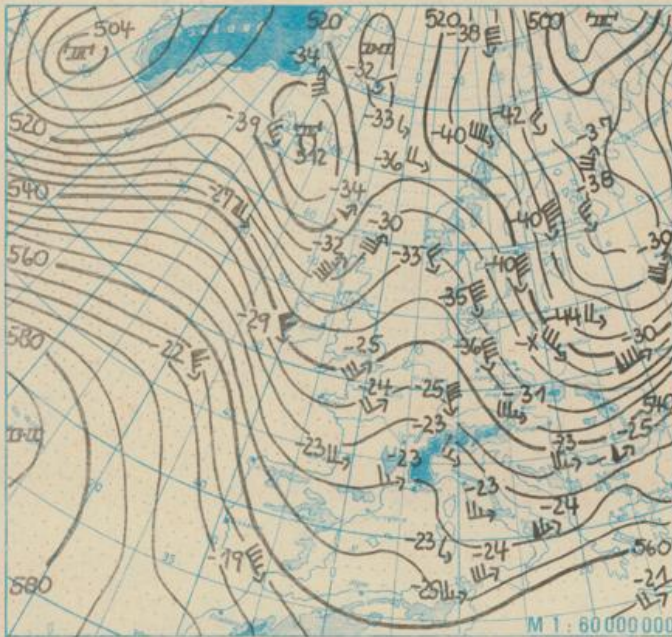
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	156	☉	04	☉	00	-8	Bukarest	94	☉	☉	00	6	-3	
Leningrad	4	☉	9	☉	05	-13	Constanta	31	☉	☉	3	07	0	
Kiew	179	☉	00	☉	☉	-9	Sofia	595	☉	☉	☉	1	-3	
Taschkent	428	☉	☉	☉	16	☉	Varna	43	☉	☉	☉	03	1	
Irkutsk	485	☉	☉	☉	☉	-8	Rom	2	☉	☉	00	15	04	3
Warschau	106	☉	☉	☉	00	-9	Wien	183	☉	☉	☉	0	00	-1
Gdansk	149	☉	08	☉	☉	-10	Genf	430	☉	☉	☉	3	☉	-1
Jelenia Gora	342	☉	1	☉	☉	-17	München	530	☉	☉	00	1	1	-6
Prag	380	☉	01	☉	☉	-9	Köln	91	☉	☉	02	2	☉	-8
Cheb	474	☉	05	☉	☉	-12	Bremen	3	☉	☉	☉	0	☉	-7
Brno	238	☉	00	☉	☉	-13	Paris	89	☉	☉	☉	4	☉	-0
Poprad	718	☉	00	☉	☉	-17	Rotterdam	-4	☉	☉	00	4	☉	-1
Budapest	139	☉	00	☉	☉	-8	London	24	☉	☉	☉	3	04	1
Szeged	83	☉	00	☉	☉	-11	Oslo	204	☉	☉	☉	☉	☉	-18
Belgrad	96	☉	10	☉	☉	-6	Stockholm	15	☉	☉	00	☉	☉	-17

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	-4,2	-	-3	5,0	•	•	-6	-7	1+	
Warnemünde	-3,2	-5,2	-1	5,9	•	•	-4	-6	++	
Arkona	-1,0	-	0	4,7	00	00	-4	-5	2	
Putbus	-5,6	-	-3	-	•	•	-6	-	3	
Greifswald	-5,6	-	-3	5,2	00	00	-6	-8	2	
Boizenburg	-5,5	-	-5	0,0	01	01	-6	-11	6	
Schwerin	-5,9	-7,2	-4	2,6	•	•	-10	-12	1	
Marnitz	-4,9	-	-3	-	00	00	-6	-8	1	
Teterow	-5,6	-	-3	6,4	•	•	-8	-9	3	
Neubrandenburg	-5,4	-6,2	-3	6,8	•	•	-7	-8	1	
Ueckermünde	-5,9	-	-3	-	•	•	-6	-5	3	
Seehausen/Altmark	-4,9	-	-4	3,5	01	01	-9	-11	3	
Gardelegen	-5,3	-	-2	-	08	08	-11	-12	4	
Magdeburg	-3,7	-4,7	0	0,5	06	06	-10	-16	2	
Wernigerode	-3,5	-	-0	-	05	05	-11	-16	1	
Brocken	-9,5	-	-7	0,0	4	4	-12	-13	45	
Neuroppin	-5,0	-	-2	3,5	4	4	-10	-13	5	
Potsdam	-4,8	-5,6	-3	1,1	3	3	-9	-15	4	
Berlin-Alex	-3,3	-	-2	-	•	00	-6	-	-	
Berlin-Schönefeld	-6,3	-	-3	-	•	3	-12	-16	6	
Angermünde	-4,6	-	-2	5,0	•	•	-7	-8	1	
Lindenberg	-5,7	-	-3	2,8	2	2	-9	-10	3	
Frankfurt/Oder	-5,2	-	-3	-	04	05	-8	-10	-	
Harzgerode	-5,9	-	-2	-	02	02	-14	-17	2	
Artern	-3,1	-	0	1,0	07	07	-11	-16	2	
Wittenberg	-3,9	-	-1	0,0	1	1	-8	-13	3	
Leipzig-Schkeuditz	-3,5	-4,5	0	0,0	1	1	-10	-12	3	
Oschatz	-3,4	-	0	0,0	2	2	-10	-19	4	
Deberlug-Kirchhain	-4,0	-	-1	-	2	2	-10	-15	2	
Cottbus	-4,9	-5,8	-3	0,0	3	3	-10	-18	5	
Leinefelde	-4,1	-	-1	1,3	05	05	-12	-16	4	
Erfurt-Bindersleben	-3,5	-4,1	-0	1,3	00	00	-11	-14	2	
Meiningen	-6,1	-	-2	0,3	2	2	-15	-24	12	
Schmücke	-8,2	-	-5	0,1	3	3	-13	-23	24	
Sonneberg-Neufang	-6,7	-	-4	0,0	3	3	-12	-17	14	
Gera-Leumnitz	-4,2	-	-1	0,2	1	1	-12	-20	4	
Plauen	-4,2	-	-1	-	04	04	-12	-17	4	
Karl-Marx-Stadt	-4,6	-4,4	-2	0,0	08	08	-14	-19	4	
Fichtelberg	-10,1	-6,3	-8	0,0	4	4	-13	-25	50	
Dresden-Klotzsche	-3,4	-	-0	0,0	3	3	-10	-20	6	
Goritz	-5,3	-5,6	-3	1,0	1	1	-12	-20	8	
Zinnwald-Georgenfeld	-7,5	-	-5	0,0	3	3	-12	-24	25	

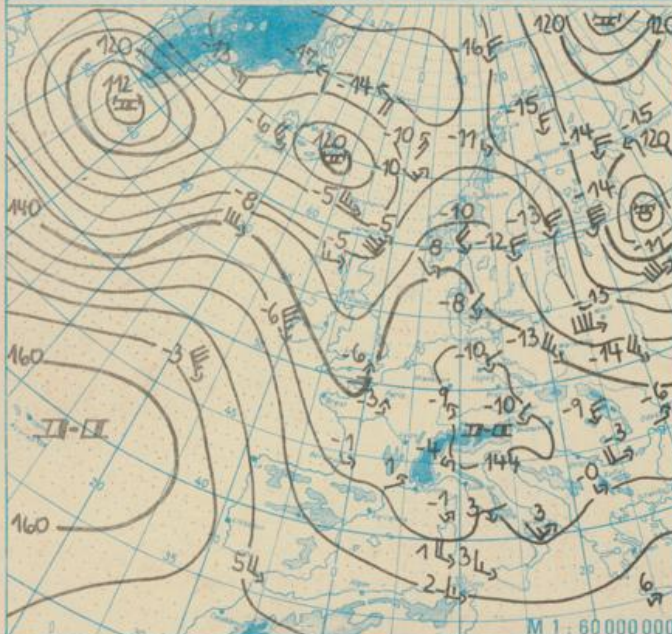
Klimadaten von Potsdam für den 12. Dezember				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1898	11,3		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1899	-16,0		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		2,8		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		-1,1		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		87		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		0		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		80		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		5		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		210		
Wehndorf bei Dresden		138		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1014,6	1015,2	1013,5	1015,7
gestern 19h	1016,0	1019,5	1019,3	1020,3
heute 01h	1017,7	1021,9	1022,9	1023,1
heute 07h	1019,4	1022,6	1024,2	1024,3
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
Bodentiefe	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	-1,2	-0,5	-0,2	-6,8
10cm	-0,2	-0,3	0,6	-5,6
20cm	0,6	-0,1	1,0	-2,2
50cm	2,4	1,3	3,0	1,2
100cm	4,3	3,9	5,7	4,7
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
7,5	7,8	8,0		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit)				
Erläuterungen: Wind: C (Calms)-Windstille, U-schwache, unbeständige Winde				
Niederschlagshöhe: - kein Niederschlag, 00-weniger als 0,05mm				
01-0,1mm, 02-0,2mm usw.				
3-3,0 bis 1,4 mm, 2-2,5 bis 2,4 mm usw.				
- kein Schnee, 1-1cm, 2-2cm usw.				
-- Schneeflocke durchdrungen, +- Schneeflocken				
Einheiten: Niederschlagshöhe mm				
Schneehöhe cm				
Lufttemperatur °C				
Wassertemperatur °C				
Sonnenscheindauer h				
Windgeschwindigkeit m/s				
Luftdruck mb/rt				
Taupunktdifferenz °				
Relative Luftfeuchte %				
Globalstrahlung J/cm ²				
Höhe über dem Meeresspiegel m				

WINTERSPORTMELDUNGEN

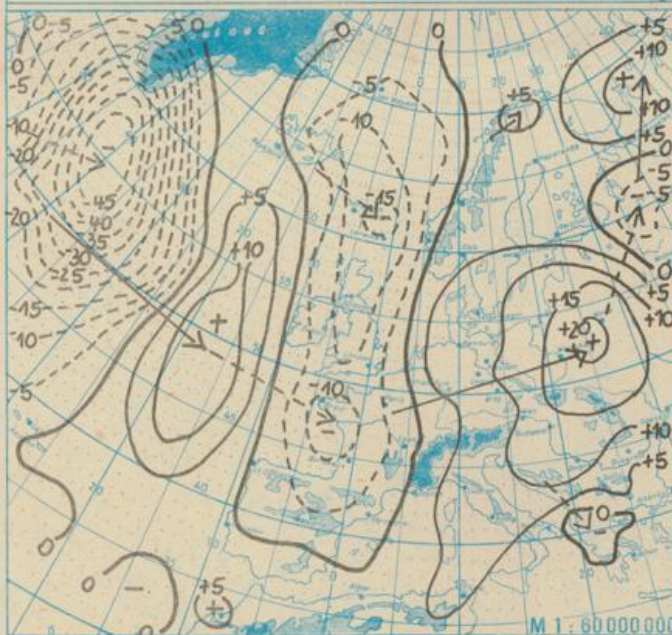
aus der DDR von heute 08h				aus dem Ausland von heute 08h			
Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten	Ort	Höhe über dem Meeresspiegel	Schneehöhe	Sportmöglichkeiten
Drei A.-Hohne	540	14	möglich	Auersberg	1020	35	gut
Hasselfelde	460	9	möglich	Aue	390	10	möglich
Spießbergshaus	710	15	gut	Bärenstein	840	25	gut
Brotterode	570	22	gut	Merienberg	640	20	gut
Tambach-Dieth.	450	12	möglich	Karl-Marx-Stadt	420	4	stellenw.
Winterstein	439	15	möglich	Schellerhau	780	25	gut
Frauenwald	760	20	sehr gut	Holzhausen	760	20	möglich
Gehlberg	700	17	möglich	Oberbärenburg	720	23	gut
Stützerbach	660	12	möglich	Frauenstein	640	15	möglich
Goldlauter	600	17	möglich	Geising	600	20	möglich
Steinheid	810	16	möglich	Oybin	570	18	möglich
Großbreitenb.	670	6	möglich	Lückendorf	500	25	möglich
Schöneck	720	20	möglich	Jonsdorf	450	16	stellenw.
Klingenthal	600	30	gut	Wehrsdorf	340	20	sehr gut
				Churanov	1122	23	stellenw.
				Janske Lazne	650	22	stellenw.
				Praded	1490	60	gut
				Lysa Hora	1324	68	möglich
				Sniezka	1603	12	Weitere
				Kasprovy wies.	1991	47	Angaben
				Chopok	2008	24	liegen
				Lomicky Stit	2633	23	nicht
				Zakopana	840	18	vor!



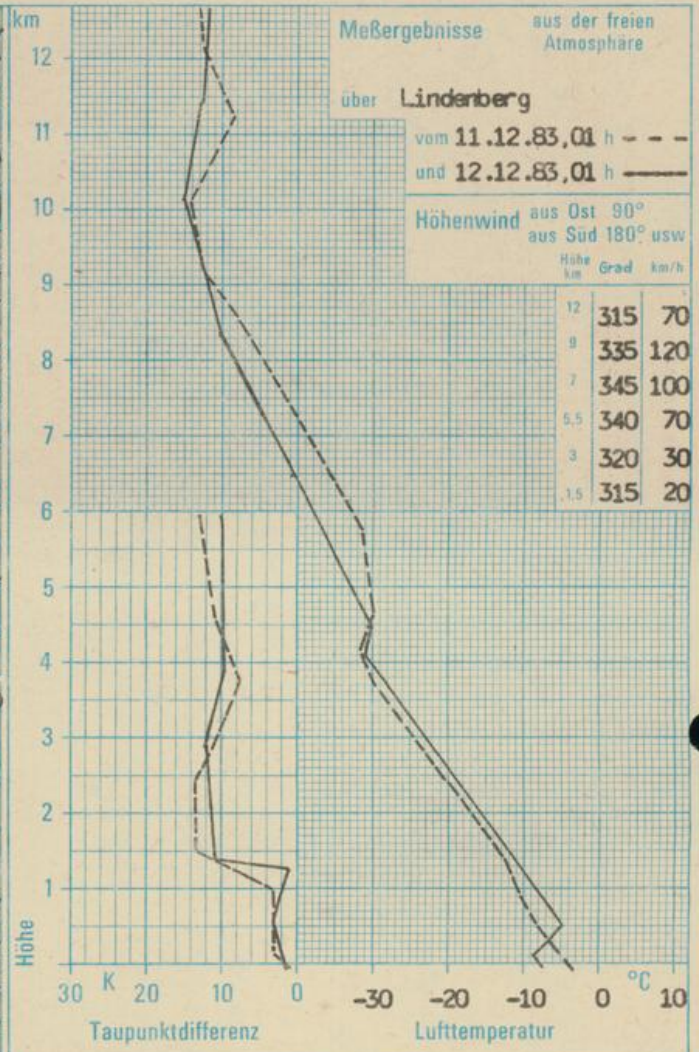
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Unter dem Einfluß des sich über unserem Raum herausgebildeten Bodenhochdruckgebietes klarte es in Laufe der vergangenen Nacht auf. Über der geschlossenen Schneedecke gingen dabei die Temperaturen verbreitet auf Werte um minus 10 °C zurück. Die weitere Wetterentwicklung wird durch die zögernde Annäherung des über den Britischen Inseln und der Biskaya liegenden Frontensystems gekennzeichnet. Dieses Frontensystem ist an einen Höhentrog gekoppelt, der vom Höhentief über Island bis zur Biskaya reicht. Auf seiner Rückseite fließt mit einer nordwestlichen Höhenströmung maritime Kaltluft in das Seegebiet westlich der Britischen Inseln. Dadurch wird die im Frontbereich noch vorherrschende etwas wärmere Luft (s. Temperaturen in der absoluten Topographie 850 mbar) nach Süden abgedrängt. Mit der langsamen Ostverlagerung des Frontensystems werden die zur Zeit über den Britischen Inseln zum Teil noch als Regen auftretende Niederschläge wieder allgemein in Schnee übergehen. Somit wird bei einer Frostmilderung in den nächsten Tagen die winterliche Witterungsperiode in Mitteleuropa erhalten bleiben.

Fre.