

# 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

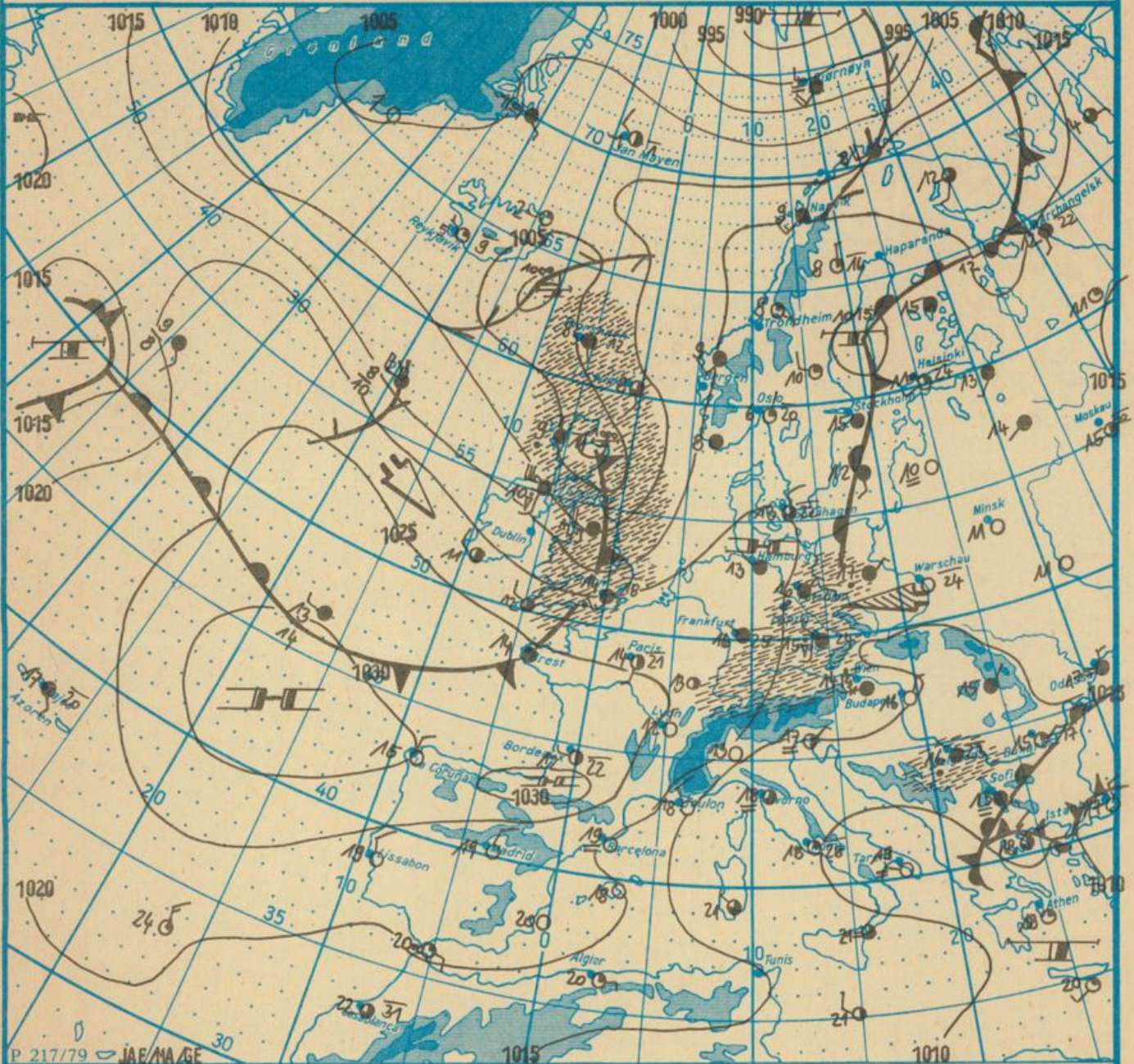
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.  
 Bezugspreis monatlich 4,- M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

AN (EDV) 603500

Jahrgang 37

Dienstag, den 14. Juni 1983

Nr. 165



P 217/79 JAE/MA/GE

Wetterlage 14.06.83, 01h M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Graupettschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Glatteis		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		Niederschlagsgebiet		Nebel		Schnee		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		10°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch		20°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm aber nicht zum Beobachtungstermin z.B. *				
	Tiefdruckgebiet										
	Tiefauftauner										

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/I/83 / I/16/61  
 Reklamationen sind an den  
 zuständigen Postzeitungs-  
 vertrieb 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	NNE	3	•	•	17	3	NNW	3	•	•	16	3	NW	3	•	•	14	2	WSW	2	•	•	14	2
Warnemünde	4	NW	5	•	•	16	1	NNW	4	•	•	16	1	NW	4	•	•	14	1	W	2	•	•	15	0
Arkona	42	C	•	•	•	17	3	NNW	2	•	•	17	1	MNW	3	•	•	14	1	W	2	•	•	14	2
Putbus	40	N	3	•	•	20	6	N	1	•	•	18	2	NW	1	•	•	14	2	W	2	•	•	15	3
Greifswald	2	NE	2	•	•	21	7	ENE	1	•	•	18	3	C	•	•	15	1	W	2	•	•	15	2	
Boizenburg	45	NW	3	•	•	21	7	NNE	3	•	•	18	6	W	1	•	•	13	2	W	3	•	•	13	2
Schwerin	59	NNW	4	•	•	19	5	N	4	•	•	17	4	NNW	3	•	•	15	3	W	2	•	•	13	1
Marnitz	81	NE	2	•	•	22	10	NNW	4	•	•	18	5	NW	1	•	•	15	3	C	•	•	•	15	3
Teterow	46	N	3	•	•	22	9	N	3	•	•	19	5	NW	3	•	•	15	1	C	•	•	•	15	2
Neubrandenburg	81	NE	3	•	•	21	8	ENE	3	•	•	19	6	N	1	•	•	14	1	NNW	1	•	•	15	1
Ueckermünde	1	NNE	3	•	•	19	5	NNE	3	•	•	18	5	NNW	2	•	•	17	3	C	•	•	•	16	2
Seehausen/Altmark	21	NNE	1	•	•	23	11	N	3	•	•	18	4	NW	1	•	•	15	2	NNW	1	•	•	15	2
Gardelegen	47	C	•	•	•	17	4	N	2	•	•	19	7	C	•	•	15	3	C	•	•	•	15	3	
Magdeburg	79	NNW	4	•	•	17	5	NNW	4	•	•	20	5	NW	3	•	•	16	2	NNW	1	•	•	15	1
Wernigerode	234	NNW	2	•	•	18	6	NNW	4	•	•	17	3	NNW	3	•	•	15	2	C	•	•	•	14	2
Brocken	1142	NNE	5	•	•	10	3	N	6	•	•	10	0	N	5	•	•	9	0	NNW	3	•	•	5	8
Neuruppin	38	N	4	•	•	22	6	NNE	4	•	•	21	7	NNW	2	•	•	16	1	NNW	2	•	•	15	0
Potsdam	81	NNW	4	•	•	21	7	NNE	3	•	•	20	6	NNE	3	•	•	16	4	NW	2	•	•	16	2
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	25	14	-	-	•	•	22	12	-	-	•	•	18	8	-	-	•	•	19	8
Berlin-Schönefeld	47	NNE	4	•	•	23	12	NE	3	•	•	21	7	NNE	3	•	•	17	5	NNW	2	•	•	17	4
Angermünde	56	N	3	•	•	22	8	NE	5	•	•	19	7	N	2	•	•	15	2	NNW	2	•	•	16	2
Lindenberg	98	N	2	•	•	24	10	N	3	•	•	20	5	N	1	•	•	16	3	NNW	1	•	•	16	2
Frankfurt/Oder	48	NNW	4	•	•	21	6	N	5	•	•	20	5	N	2	•	•	15	2	NNW	2	•	•	15	1
Harzgerode	403	NNE	3	•	•	15	3	N	4	•	•	17	4	NNW	5	•	•	14	1	NNW	1	•	•	14	2
Artern	164	N	4	•	•	17	6	NNE	1	•	•	18	6	NNW	2	•	•	15	3	C	•	•	•	15	3
Wittenberg	105	NNW	2	•	•	20	8	NNW	2	•	•	20	10	N	2	•	•	17	2	NW	2	•	•	15	1
Leipzig-Schkeuditz	131	NNW	5	•	•	19	4	NNW	5	•	•	17	3	NNW	5	•	•	16	2	N	2	•	•	14	1
Oschatz	150	NW	5	•	•	22	8	NNW	2	•	•	17	2	C	•	•	16	1	NW	3	•	•	15	1	
Doberlug-Kirchhain	97	NNE	3	•	•	24	12	NNE	4	•	•	20	10	NNE	1	•	•	16	2	NNW	4	•	•	15	1
Cottbus	89	E	2	•	•	25	14	N	1	•	•	20	7	C	•	•	17	2	NW	2	•	•	15	1	
Leinefelde	356	E	3	•	•	19	5	NNW	4	•	•	16	2	NW	4	•	•	14	2	W	1	•	•	13	3
Erfurt-Bindersleben	315	NE	4	•	•	17	6	E	2	•	•	17	5	NNW	3	•	•	15	2	NNW	1	•	•	14	2
Meiningen	450	N	3	•	•	14	2	N	2	•	•	15	3	NW	4	•	•	13	2	NNW	2	•	•	13	3
Schmücke	937	NE	4	•	•	12	2	NNE	4	•	•	12	2	NNE	3	•	•	11	0	NNE	3	•	•	10	0
Sonneberg-Neufang	626	NNE	4	•	•	16	5	N	8	•	•	15	5	NNE	6	•	•	13	2	N	5	•	•	13	2
Gera-Leumnitz	311	NNW	3	•	•	16	3	N	1	•	•	16	4	C	•	•	15	1	N	1	•	•	14	0	
Plauen	386	NNE	3	•	•	16	1	N	5	•	•	16	3	NNE	1	•	•	14	1	N	2	•	•	14	1
Karl-Marx-Stadt	418	NNW	3	•	•	20	7	NNW	1	•	•	15	3	W	2	•	•	14	1	N	2	•	•	14	1
Fichtelberg	1213	C	•	•	•	12	0	N	7	•	•	10	0	N	5	•	•	8	0	N	4	•	•	9	0
Dresden-Klotzsche	222	NE	2	•	•	24	14	NW	2	•	•	17	5	NW	2	•	•	16	1	W	3	•	•	15	0
Görlitz	237	NE	2	•	•	23	14	N	2	•	•	22	11	NW	3	•	•	16	4	NNW	1	•	•	16	2
Zinnwald-Georgenfeld	877	NNE	5	•	•	17	9	N	6	•	•	14	5	NW	4	•	•	12	1	NNW	4	•	•	11	1

Meteorologische Daten aus dem Ausland

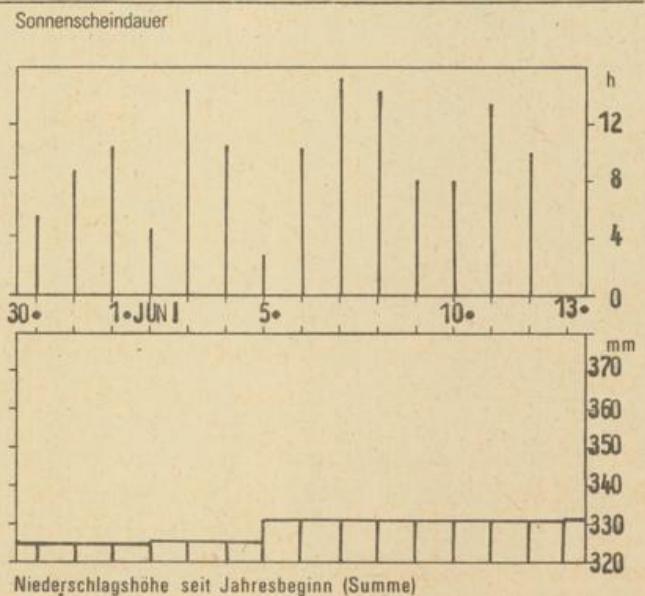
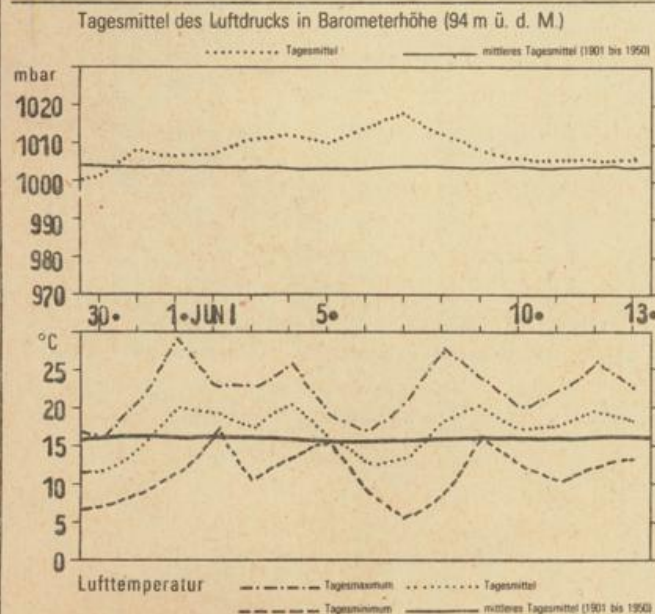
\* Zeitangaben in Ortszeit

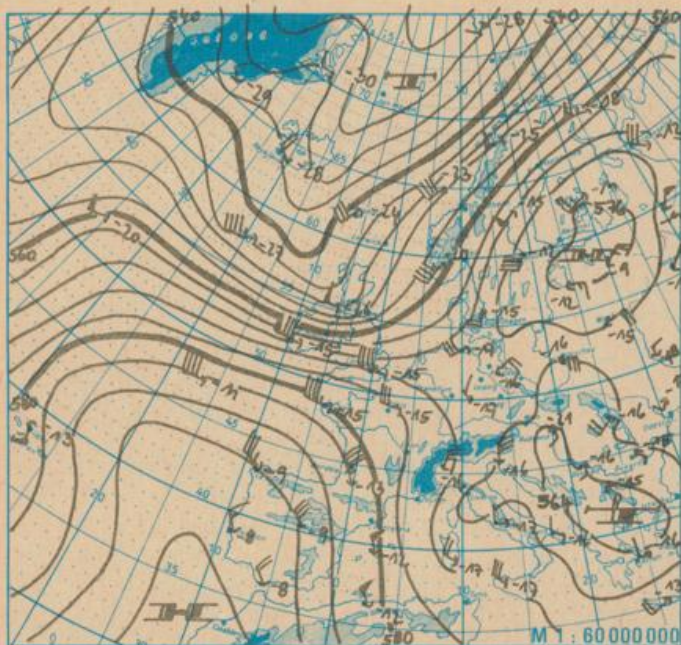
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	156	☁	00	22	•	13	Bukarest	94	☁	9	17	•	14	
Leningrad	4	☁	•	20	•	13	Constanta	31	☁	•	22	•	18	
Kiew	179	☁	•	23	•	10	Sofia	595	☁	09	17	01	13	
Taschkent	428	☁	•	•	•	20	Varna	43	☁	•	23	•	18	
Irkutsk	485	☁	•	•	•	•	Rom	2	☁	•	28	•	15	
Warschau	106	☁	•	24	•	15	Wien	183	☁	•	23	19	13	
Gdansk	149	☁	07	20	•	15	Genf	430	☁	3	20	•	10	
Jelenia Gora	342	☁	•	24	00	11	München	530	☁	02	19	13	13	
Prag	380	☁	00	24	8	14	Köln	91	☁	•	19	•	7	
Cheb	474	☁	1	20	2	13	Bremen	3	☁	•	20	•	6	
Brno	238	☁	•	24	•	11	Paris	89	☁	•	21	•	11	
Poprad	718	☁	•	21	06	6	Rotterdam	-4	☁	•	21	00	12	
Budapest	139	☁	00	24	•	15	London	24	☁	•	00	18	00	13
Szeged	83	☁	•	27	03	16	Oslo	204	☁	•	20	•	4	
Belgrad	96	☁	•	23	3	15	Stockholm	15	☁	•	24	•	13	

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	15,5	-	19	5,0	•	•	11	10	•
Warnemünde	15,8	0,9	19	5,3	•	•	14	12	•
Arkona	16,5	-	19	5,6	•	•	14	13	•
Putbus	17,3	-	21	-	•	•	14	9	•
Greifswald	17,3	-	21	7,3	•	•	14	13	•
Boizenburg	17,3	-	21	4,7	•	•	12	11	•
Schwerin	17,5	2,3	22	2,7	•	•	12	9	•
Marnitz	17,7	-	22	-	•	•	14	12	•
Teterow	17,9	-	23	5,2	00	00	14	14	•
Neubrandenburg	17,6	2,9	22	5,8	•	•	14	13	•
Ueckermünde	17,3	-	19	-	•	•	14	13	•
Seehausen/Altmark	17,8	-	24	0,9	09	09	14	13	•
Gardelegen	17,3	-	21	-	1	1	12	12	•
Magdeburg	17,1	1,5	21	0,0	00	17	14	14	•
Wernigerode	16,0	-	20	-	01	01	12	-	•
Brocken	9,9	-	12	3,1	07	1	5	5	•
Neuruppin	18,8	-	24	1,3	•	00	15	15	•
Potsdam	18,4	2,6	23	0,0	•	09	14	14	•
Berlin-Alex	20,4	-	25	-	•	•	17	-	•
Berlin-Schönefeld	19,1	-	24	-	00	00	15	14	•
Angermünde	17,6	-	23	1,3	•	•	14	14	•
Lindenberg	19,6	-	24	1,9	•	07	14	14	•
Frankfurt/Oder	18,3	-	22	-	•	2	14	14	•
Harzgerode	15,2	-	17	-	00	00	13	11	•
Artern	17,2	-	19	0,0	00	00	14	11	•
Wittenberg	18,4	-	20	0,0	•	05	15	12	•
Leipzig-Schkeuditz	16,6	0,8	20	0,1	•	08	14	13	•
Oschatz	17,4	-	24	0,9	01	2	15	12	•
Doberlug-Kirchhain	18,3	-	24	-	00	1	15	13	•
Cottbus	18,4	1,9	25	1,7	•	1	15	14	•
Leinefelde	15,9	-	20	-	5	5	11	10	•
Erfurt-Bindersleben	16,6	1,6	18	0,0	00	00	13	11	•
Meiningen	15,1	-	16	0,0	12	12	12	11	•
Schmücke	12,8	-	14	0,2	00	00	10	10	•
Sonneberg-Neufang	15,4	-	18	-	•	1	13	11	•
Gera-Leumnitz	15,8	-	18	0,0	02	7	14	13	•
Plauen	15,0	-	17	-	09	14	13	13	•
Karl-Marx-Stadt	16,7	2,5	21	0,8	2	25	13	13	•
Fichtelberg	11,7	2,6	14	0,0	10	18	8	8	•
Dresden-Klotzsche	18,7	-	25	0,8	09	3	14	14	•
Görlitz	19,2	3,8	24	3,8	•	00	15	14	•
Zinnwald-Georgenfeld	15,1	-	18	2,2	•	40	11	10	•

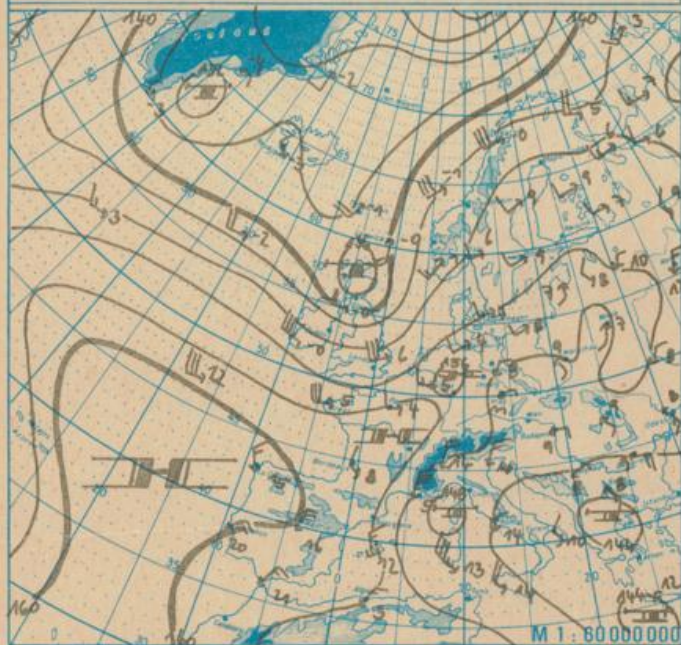
Klimadaten von Potsdam für den 14. Juni				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1964	33,0		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1973	3,6		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		21,3		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		10,9		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		72		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		15		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		53		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		0		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		1193		
Wahnsdorf bei Dresden		1354		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1019,4	1017,2	1014,7	1018,1
gestern 19h	1019,4	1017,3	1016,4	1018,9
heute 01h	1019,9	1019,0	1018,4	1020,6
heute 07h	1018,8	1019,0	1018,7	1020,8
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
Bodentiefe				
5cm	15,6	18,8	16,2	15,3
10cm	15,8	19,2	16,8	16,2
20cm	17,1	20,4	16,9	17,7
50cm	16,1	20,4	16,8	18,7
100cm	14,5	17,7	14,4	13,7
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
17,1	16,8	16,5		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit) Erläuterungen: Wind C (Calmet)-Windschiffe, U-schwache, unlaufende 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/cm <sup>2</sup> Höhe über dem Meeresspiegel m				

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

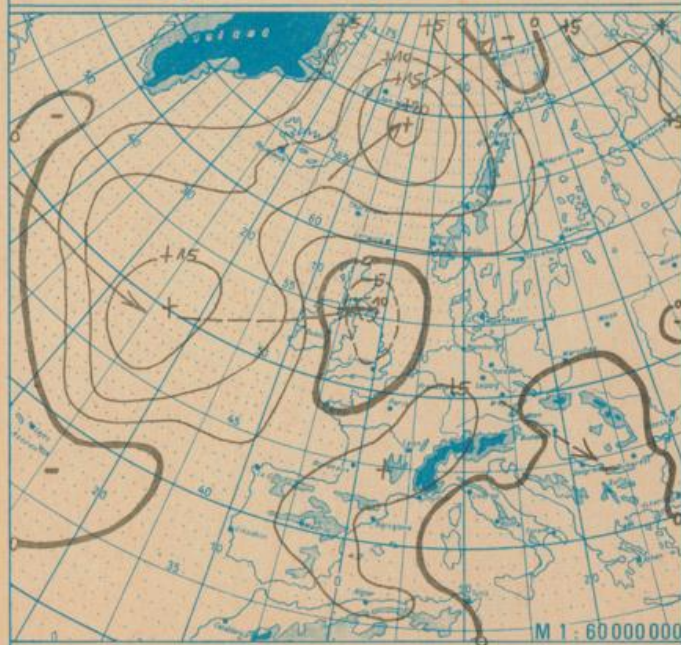




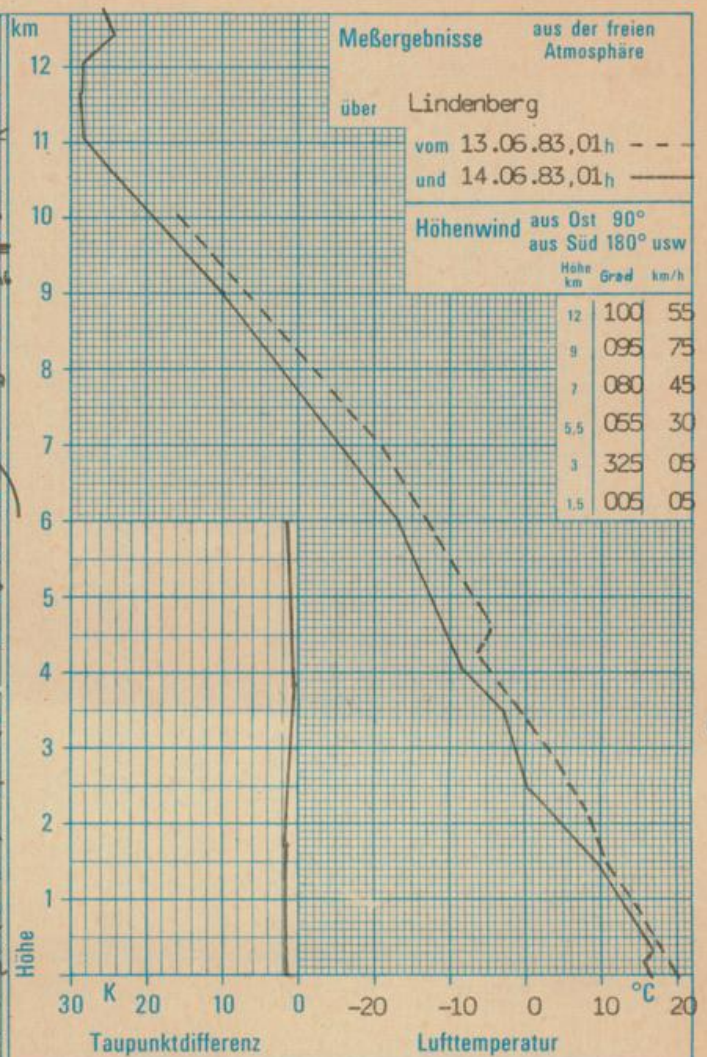
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



### WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Der am Montag von Finnland über Mitteleuropa zu den Azoren befindliche Tiefausläufer verlagerte sich nur langsam ostwärts. Vielfach traten dabei Regen, Schauer und Gewitter auf. In Mitteleuropa gab es vor allem im Vogtland, Erzgebirge, Böhmerwald und in den Alpen größere Regenmengen. Teilweise wurden 15 bis 40 mm gemessen. Auch über Südosteuropa ist im Bereich eines Tiefdruckgebietes gebietsweise regnerisches und verhältnismäßig kühles Wetter zu verzeichnen. Der Keil eines sich kaum verlagernden Hochs, das im Gebiet zwischen den Azoren und Frankreich liegt, befindet sich zwar über dem westlichen Mitteleuropa; er kann aber nicht sehr wetterwirksam werden, weil in seinem Bereich recht feuchte Luft anwesend ist. Außerdem nähert sich von den Britischen Inseln der Ausläufer eines neuen Tiefdruckgebietes. Er führt dann kühlere und vorübergehend nicht mehr ganz so feuchte Luftmassen heran. Insgesamt wird es meist stark bewölkt sein und gelegentlich zu Niederschlag kommen, der teilweise wieder ergiebig sein kann.

Dik.