

# 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.

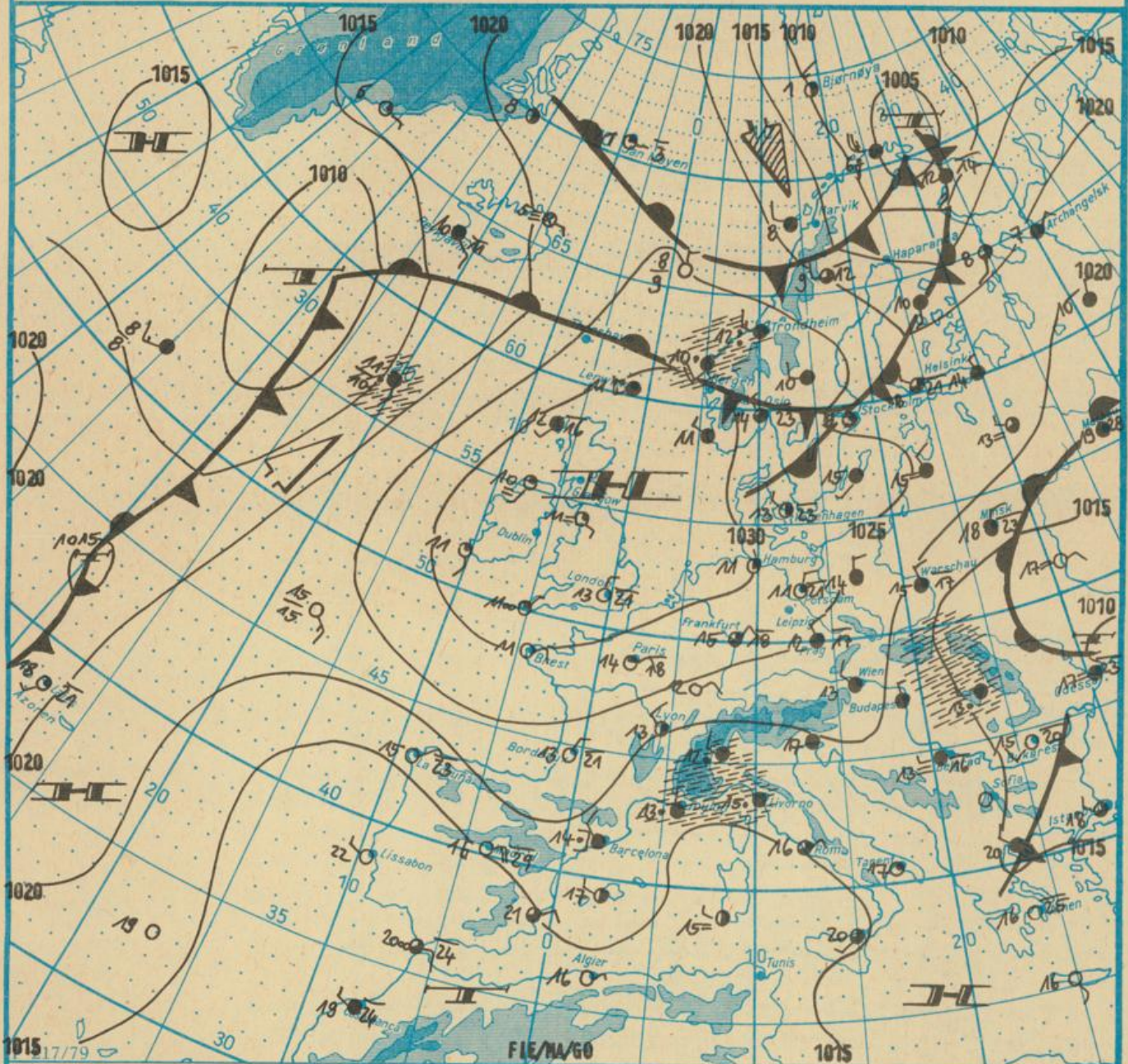
AN (EDV) 603500

Jahrgang

37

Sonntag, den 19. Juni 1983

Nr. 170



Wetterlage

19. 06. 83, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühtregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Glätteis		Regenschauer		Nardost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Dst 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneefrohen bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Beobachtungstermin z.B.		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar		
	Zwischenhoch												
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/I/83 / I/16/61  
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern										heute															
		13h					19h					01h					07h										
		Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Lufttemperatur	Taupunkttemperatur	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Lufttemperatur	Taupunkttemperatur	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Lufttemperatur	Taupunkttemperatur	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Windschwindigkeit	Lufttemperatur	Taupunkttemperatur						
Boltenhagen	15	NNE	2	•	•	16	4	N	2	•	•	17	5	NW	4	•	•	13	3	NNW	4	•	•	15	3		
Warnemünde	4	NNW	4	•	•	17	3	N	4	•	•	16	4	•	•	14	1	N	2	•	•	•	•	16	3		
Arkona	42	NE	4	•	•	18	6	C	•	•	•	•	17	9	W	4	•	•	15	4	NNW	4	•	•	16	4	
Putbus	40	NE	7	•	•	19	12	NNE	1	•	•	18	10	W	2	•	•	11	4	NNW	5	•	•	17	6		
Greifswald	2	NE	6	•	•	19	11	NE	3	•	•	17	11	NNW	1	•	•	9	2	N	3	•	•	18	7		
Boizenburg	45	N	3	•	•	21	8	NNE	4	•	•	19	8	•	•	12	3	NNW	1	•	•	•	•	14	4		
Schwerin	59	N	5	•	•	19	7	N	3	•	•	19	7	C	•	•	12	1	N	4	•	•	•	•	14	1	
Marnitz	81	N	1	•	•	20	9	NE	5	•	•	19	13	C	•	•	9	4	N	3	•	•	•	•	15	5	
Teterow	48	NNE	6	•	•	19	10	NE	5	•	•	18	10	ENE	1	•	•	10	4	N	1	•	•	•	•	14	2
Neubrandenburg	81	NE	7	•	•	19	9	NE	7	•	•	16	11	N	3	•	•	11	5	N	3	•	•	•	•	15	4
Ueckermünde	1	N	5	•	•	17	6	NNE	4	•	•	16	8	N	1	•	•	15	6	NW	1	•	•	•	•	15	5
Seehausen/Altmark	21	N	2	•	•	21	12	NE	4	•	•	20	13	C	•	•	9	3	NNW	1	•	•	•	•	14	4	
Gardelegen	47	N	4	•	•	18	7	NNE	3	•	•	20	8	C	•	•	8	2	NNE	1	•	•	•	•	14	5	
Magdeburg	79	N	4	•	•	19	9	NNW	3	•	•	20	8	N	2	•	•	13	6	NNW	3	•	•	•	•	15	8
Wernigerode	234	N	1	•	•	16	7	NW	1	•	•	16	5	C	•	•	9	1	C	•	•	•	•	•	13	7	
Brocken	1142	NE	7	•	•	7	1	NE	9	•	•	9	1	NE	11	16	•	7	5	NE	14	19	•	•	7	5	
Neuruppin	38	N	4	•	•	20	8	NNE	2	•	•	18	14	N	4	•	•	12	6	NNW	2	•	•	•	•	15	8
Potsdam	81	NNW	1	•	•	18	8	NNE	5	•	•	18	13	N	4	•	•	11	6	NE	2	•	•	•	•	15	9
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	19	11	-	-	•	•	19	3	-	-	•	•	13	9	-	-	•	•	•	•	17	9
Berlin-Schönefeld	47	NW	3	•	•	18	7	NE	7	•	•	18	5	N	1	•	•	11	4	NE	4	•	•	•	•	15	8
Angermünde	56	N	5	•	•	20	10	NNE	6	•	•	16	8	N	2	•	•	10	4	N	3	•	•	•	•	14	6
Lindenberg	98	NW	1	•	•	16	6	NNE	3	•	•	17	5	N	3	•	•	12	3	NNE	3	•	•	•	•	14	7
Frankfurt/Oder	48	NNW	4	•	•	17	5	NNE	5	•	•	16	4	N	4	•	•	11	3	NNE	4	•	•	•	•	12	6
Harzgerode	403	NNE	4	•	•	15	6	NNW	2	•	•	14	5	NNE	4	•	•	11	8	NE	3	•	•	•	•	12	9
Artern	164	E	1	•	•	16	7	N	1	•	•	16	5	NNE	5	•	•	12	6	E	2	•	•	•	•	13	7
Wittenberg	105	NNE	3	•	•	18	9	N	4	•	•	19	9	N	3	•	•	12	6	NE	3	•	•	•	•	15	9
Leipzig-Schkeuditz	131	N	2	•	•	17	6	NNW	3	•	•	16	4	N	4	•	•	11	5	N	3	•	•	•	•	11	4
Oschatz	150	N	3	•	•	16	5	N	2	•	•	16	5	N	2	•	•	14	2	N	5	•	•	•	•	12	5
Doberlug-Kirchhain	97	N	5	•	•	17	8	NNW	2	•	•	17	8	NNE	4	•	•	14	4	NE	4	•	•	•	•	12	6
Cottbus	89	N	3	•	•	17	7	N	1	•	•	18	7	N	1	•	•	14	2	N	3	•	•	•	•	13	5
Leinefelde	356	NNE	1	•	•	14	9	NW	1	•	•	15	5	N	5	•	•	13	7	NNE	1	•	•	•	•	15	10
Erfurt-Bindersleben	315	N	1	•	•	12	3	NE	3	•	•	15	5	NE	5	•	•	12	5	NE	3	•	•	•	•	10	6
Meiningen	450	NNE	4	•	•	12	7	N	4	•	•	13	5	NNE	3	•	•	11	5	NNW	2	•	•	•	•	12	7
Schmücke	937	NE	5	•	•	6	1	NE	4	•	•	9	0	NE	6	•	•	0	0	NE	7	17	•	•	6	2	
Sonneberg-Neufang	626	NNE	6	•	•	11	6	NNE	6	•	•	12	4	NNE	6	•	•	10	3	NNE	7	•	•	•	•	10	4
Gera-Leumnitz	311	NNW	1	•	•	11	3	C	•	•	•	14	2	NNE	3	•	•	12	5	N	3	•	•	•	•	11	4
Plauen	386	NE	4	•	•	11	4	NNE	3	•	•	14	4	C	•	•	10	2	NNE	5	•	•	•	•	11	3	
Karl-Marx-Stadt	418	N	1	•	•	13	5	C	•	•	•	13	3	NE	2	•	•	12	2	NNE	3	•	•	•	•	11	3
Fichtelberg	1213	N	3	•	•	5	0	N	7	•	•	6	0	N	4	•	•	7	0	N	6	•	•	•	•	6	0
Dresden-Klotzsche	222	NNW	2	•	•	15	4	N	1	•	•	15	4	NNE	3	•	•	13	2	N	3	•	•	•	•	12	3
Görlitz	237	N	6	•	•	15	5	NNW	2	•	•	15	4	N	5	•	•	13	1	N	5	•	•	•	•	12	1
Zinnwald-Georgenfeld	877	N	6	•	•	10	4	NNW	4	•	•	9	2	N	6	•	•	9	1	N	8	•	•	•	•	7	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	•	•	28	00	18	Bukarest	94	•	•	8	20	•	13
Leningrad	4	•	00	21	•	13	Constanza	31	•	•	1	21	02	15
Kiew	179	•	5	21	•	16	Sofia	595	•	•	04	13	•	•
Taschkent	428	•	•	•	1	17	Varna	43	•	•	1	21	•	•
Irkutsk	485	•	•	•	•	7	Rom	2	•	•	3	•	•	14
Warschau	106	•	00	17	00	14	Wien	183	•	•	02	15	02	12
Gdansk	149	•	00	15	•	12	Ganf	430	•	•	•	15	•	11
Jelenia Gora	342	•	00	15	1	11	München	530	•	•	•	16	•	10
Prag	380	•	•	17	00	11	Köln	91	•	•	•	20	•	11
Cheb	474	•	•	17	•	11	Bremen	3	•	•	•	22	•	10
Brno	238	•	01	19	3	12	Paris	89	•	•	•	18	•	12
Poprad	718	•	04	16	5	9	Rotterdam	-4	•	•	•	21	•	9
Budapest	139	•	00	20	00	13	London	24	•	•	•	21	•	9
Szeged	83	•	•	17	00	13	Oslo	204	•	•	•	23	•	13
Belgrad	96	•	•	16	07	12	Stockholm	15	•	•	•	23	•	14

Station	gestern				gestern bis heute				heute
	Tagessmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagessmittels 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	15,2	-	19	11,1	•	•	12	9	•
Warnemünde	15,1	0,0	18	11,3	•	•	13	11	•
Arkona	15,1	-	19	14,7	•	•	14	12	•
Putbus	15,5	-	19	-	•	•	10	-	•
Greifswald	15,3	-	20	12,4	•	•	8	5	•
Boizenburg	14,6	-	21	8,7	•	•	9	7	•
Schwerin	15,1	-0,6	21	9,0	•	•	10	5	•
Marnitz	14,6	-	21	-	•	•	8	1	•
Taterow	14,8	-	22	7,3	•	•	8	5	•
Neubrandenburg	14,5	-0,4	21	7,0	•	•	8	6	•
Ueckermünde	15,6	-	18	-	•	•	10	5	•
Seehausen/Altmark	15,0	-	22	9,1	00	00	7	5	•
Gardelegen	12,6	-	21	-	•	•	6	3	•
Magdeburg	14,6	-1,2	20	2,9	•	•	7	5	•
Wernigerode	12,4	-	17	-	•	•	6	3	•
Brocken	5,8	-	9	1,3	•	03	6	4	•
Neuruppin	15,5	-	22	4,7	00	00	9	6	•
Potsdam	15,3	-0,9	21	2,6	00	00	9	6	•
Berlin-Alex	16,6	-	21	-	01	01	12	-	•
Berlin-Schönfeld	15,2	-	21	-	00	00	10	5	•
Angermünde	14,6	-	20	2,5	•	•	7	4	•
Lindenberg	14,5	-	20	0,5	00	00	9	7	•
Frankfurt/Oder	14,4	-	19	-	•	•	8	6	•
Harzgerode	10,8	-	15	-	•	•	10	-	•
Artern	12,5	-	18	1,4	•	•	9	7	•
Wittenberg	14,7	-	20	0,9	00	00	9	3	•
Leipzig-Schkeuditz	12,8	-3,0	18	1,2	•	•	7	4	•
Oschatz	13,0	-	17	1,2	•	•	10	9	•
Doberlug-Kirchhain	13,9	-	18	-	•	•	9	6	•
Cottbus	14,5	-2,0	18	1,4	00	00	9	8	•
Leinefelde	11,1	-	17	-	•	00	9	4	•
Erfurt-Bindersleben	10,8	-4,1	16	1,4	01	01	8	7	•
Meiningen	9,9	-	15	2,2	•	•	11	8	•
Schmücke	6,1	-	10	0,7	00	01	5	4	•
Sonneberg-Neufang	8,9	-	13	-	•	•	9	7	•
Gera-Leumnitz	10,9	-	15	0,5	•	•	10	8	•
Plauen	10,8	-	15	-	•	•	10	8	•
Karl-Marx-Stadt	10,3	-4,0	15	0,9	00	00	10	10	•
Fichtelberg	4,2	-4,9	7	0,0	00	05	6	6	•
Dresden-Klotzsche	12,5	-	17	0,7	01	01	11	11	•
Görlitz	12,4	-3,1	16	0,3	•	00	12	11	•
Zinnwald-Georgenfeld	7,3	-	10	1,4	00	01	7	8	•

### Klimadaten von Potsdam für den 19. Juni

	Jahr	Wert
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1917/57	32,8
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1928	4,8
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		22,3
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		10,9

### Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern

Tagessmittel der relativen Luftfeuchte	65
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%	16
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte	37
Anzahl der Stunden mit Niederschlag	2

### Tagessumme der Globalstrahlung gestern

Potsdam	1463
Wahndorf bei Dresden	835

### Luftdruck auf Meereshöhe reduziert

Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1029,6	1028,2	1027,0	1029,0
gestern 19h	1028,8	1026,5	1025,6	1027,4
heute 01h	1028,0	1027,1	1024,8	1026,7
heute 07h	1026,5	1026,2	1024,2	1026,9

### Temperaturen im Erdboden heute 07h

	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.
5cm	14,2	13,8	11,1	11,7
10cm	13,2	14,6	12,2	12,2
20cm	14,7	16,7	13,3	13,8
50cm	15,6	17,9	14,5	15,8
100cm	14,4	16,9	14,7	13,8

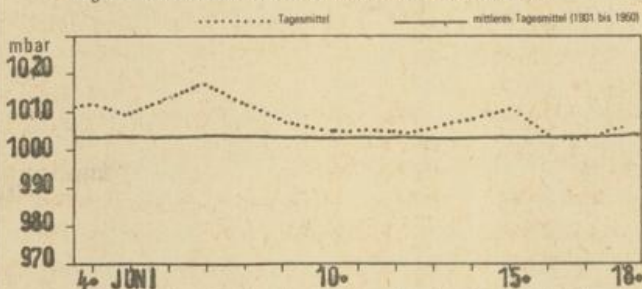
### Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)

54°N	52°30'N	51°N
17,1	16,8	16,5

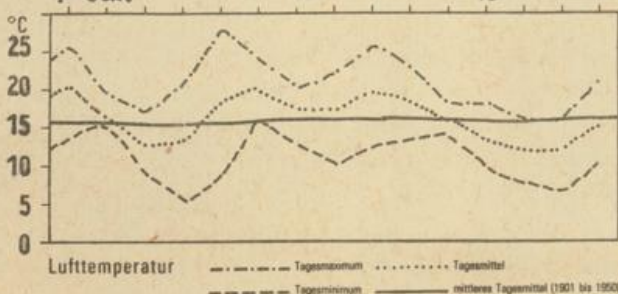
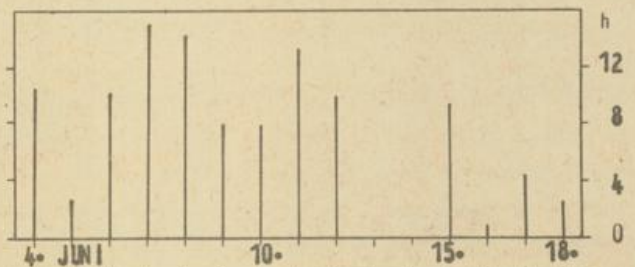
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig, Zahlangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit)  
 Erläuterungen: Wind - C (Calme)-Windstöße, U-schwache, unruhige Winde  
 Niederschlagshöhe: -- kein Niederschlag, 00-weniger als 0,05mm, 01-0,1mm, 02-0,2mm usw., 1=1,0 bis 1,4 mm, 2=1,5 bis 2,4 mm usw.  
 Schneehöhe: --kein Schnee, 1-1cm, 2-2cm usw., --Schneedecke durchbrochen, +++Schneeaufbau  
 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

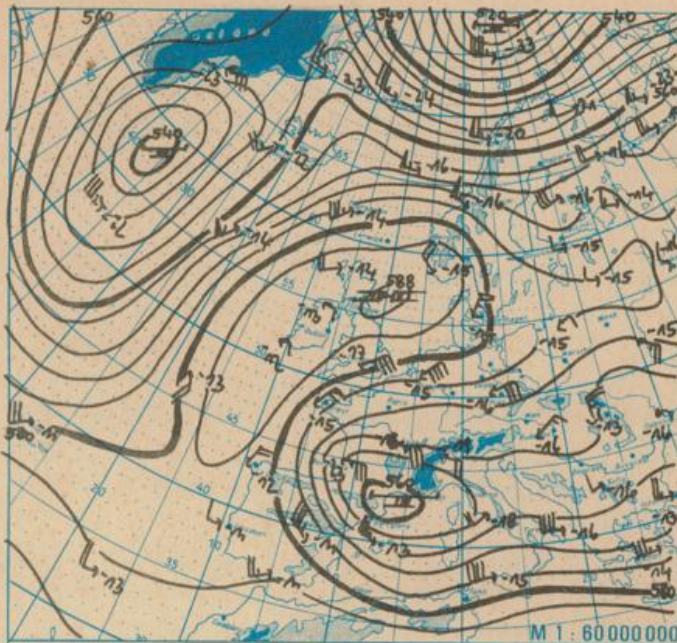
### Verlauf von Luftdruck, Lufttemperatur, Sonnenscheindauer und Niederschlagshöhe in Potsdam in den letzten 15 Tagen

Tagesmittel des Luftdrucks in Barometerhöhe (94 m ü. d. M.)

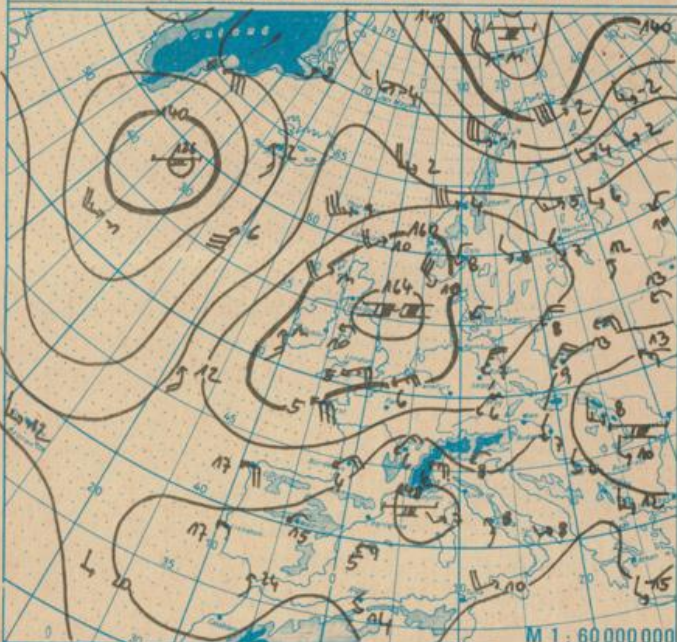


Sonnenscheindauer





Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h

