

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.

ISSN 0232-5578

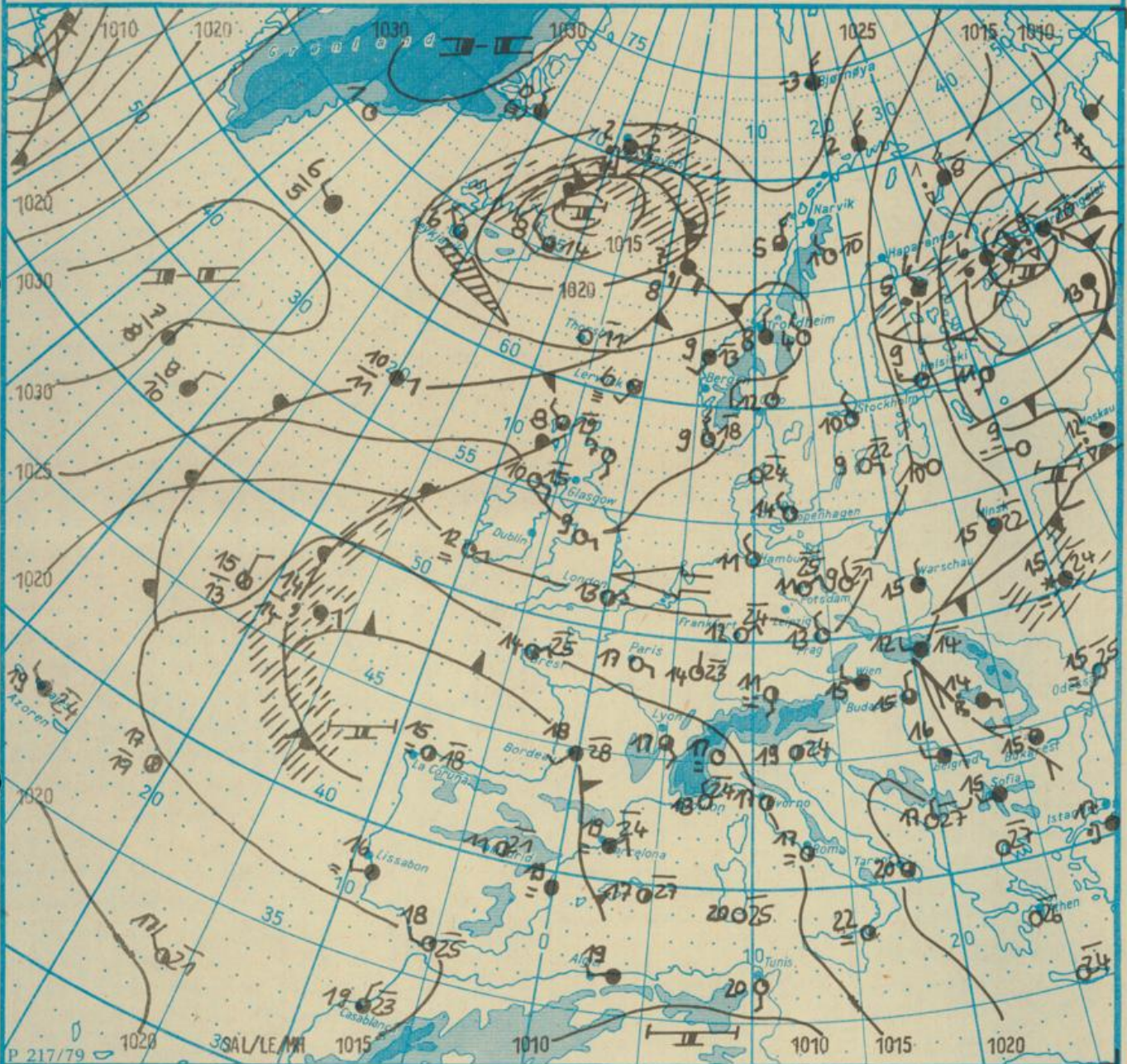
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 39

Montag, den 3. Juni 1985

Nr. 154



Wetterlage

03. 06. 85, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Sprühregen		wolklos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		Regen		umlaufender Wind
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		= flacher Nebel		Nordost 5 km/h
	Konvergenzlinie		= Nebel		Schnee		Ost 10 km/h
	Hochdruckgebiet		(=) Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h
	Hochdruckkeil		20 Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h
	Zwischenhoch				Gewitter		Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet						
	Tiefausläufer						

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

Alle Zeitangaben in MEZ
(Mitteleuropäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	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	NE	1	•	•	17	N	1	•	•	19	13	NNW	1	•	•	12	6	C	•	•	16	4		
Warnemünde	4	NNW	4	•	•	16	5	NNW	2	•	•	18	16	W	1	•	•	13	5	W	•	•	16	6	
Arkona	42	NNW	2	•	•	18	12	W	4	•	•	18	11	NW	3	•	•	14	7	NW	4	•	•	15	4
Putbus	40	N	3	•	•	21	16	SSW	2	•	•	19	12	W	3	•	•	12	3	NW	2	•	•	17	8
Greifswald	2	ENE	3	•	•	21	11	C	•	•	20	12	N	1	•	•	12	3	NW	1	•	•	17	8	
Boizenburg	45	N	6	•	•	24	16	NE	3	•	•	21	15	E	1	•	•	12	7	C	•	•	16	6	
Schwerin	59	N	3	•	•	21	12	N	2	•	•	20	12	C	•	•	11	4	C	•	•	16	8		
Marnitz	81	NNE	4	•	•	23	16	N	4	•	•	21	16	C	•	•	11	3	C	•	•	18	8		
Teterow	46	N	5	•	•	23	19	NNE	4	•	•	21	18	C	•	•	12	5	C	•	•	15	6		
Neubrandenburg	81	NNE	8	•	•	21	17	E	2	•	•	19	13	NW	2	•	•	11	5	C	•	•	15	5	
Ueckermünde	1	NNE	4	•	•	18	11	C	•	•	18	11	NNW	2	•	•	10	3	NNW	1	•	•	16	5	
Seehausen/Altmark	21	NNE	5	•	•	24	21	NE	2	•	•	23	21	C	•	•	8	2	C	•	•	14	6		
Gardelegen	47	NNE	4	•	•	24	17	NE	2	•	•	23	17	C	•	•	7	3	C	•	•	15	6		
Magdeburg	79	NNE	6	•	•	23	17	N	3	•	•	23	19	NNE	1	•	•	13	10	U	1	•	•	15	9
Wernigerode	234	N	4	•	•	22	13	N	2	•	•	20	11	C	•	•	9	2	C	•	•	17	11		
Brocken	1142	NNE	12	19	•	11	7	NE	10	18	•	13	8	E	9	•	•	9	8	E	7	•	•	11	16
Neuruppin	38	NNE	7	•	•	23	16	NE	4	•	•	21	16	C	•	•	11	4	C	•	•	15	7		
Potsdam	81	NNE	6	•	•	25	19	NNE	4	•	•	21	18	NE	4	•	•	11	6	W	1	•	•	15	8
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	25	19	-	-	•	•	22	21	-	-	•	•	16	12	-	-	•	•	20	13
Berlin-Schönefeld	47	NNE	8	•	•	23	17	NNE	7	•	•	21	18	ENE	2	•	•	12	7	W	1	•	•	15	9
Angermünde	56	NNE	7	•	•	21	16	NNE	6	•	•	19	15	NW	1	•	•	9	2	NNW	1	•	•	16	8
Lindenberg	98	NNE	4	•	•	22	13	NNE	3	•	•	21	17	NE	3	•	•	13	8	ESE	1	•	•	17	11
Frankfurt/Oder	48	E	8	•	•	21	13	NNE	4	•	•	20	14	NNW	1	•	•	10	7	C	•	•	15	8	
Harzgerode	403	NNE	7	•	•	19	12	NNE	3	•	•	19	14	C	•	•	7	3	C	•	•	12	5		
Artern	164	NNE	9	•	•	23	17	N	5	•	•	22	16	NNE	3	•	•	12	7	C	•	•	14	7	
Wittenberg	105	N	7	•	•	24	19	W	5	•	•	22	21	NNE	2	•	•	13	11	ESE	1	•	•	16	13
Leipzig-Schkeuditz	131	N	6	•	•	22	17	N	4	•	•	22	16	NNE	2	•	•	11	6	NNE	2	•	•	14	7
Oschatz	160	NNE	7	•	•	22	14	N	5	•	•	20	13	NNW	2	•	•	10	7	NE	1	•	•	15	10
Deberlug-Kirchhain	97	NNE	7	•	•	22	12	NNE	4	•	•	19	12	NNE	2	•	•	9	4	C	•	•	13	4	
Cottbus	89	NNE	5	•	•	22	12	NNE	2	•	•	22	15	NNE	1	•	•	11	5	ENE	1	•	•	14	9
Leinefelde	356	NE	6	•	•	21	15	ENE	5	•	•	20	12	NNE	2	•	•	12	7	C	•	•	15	9	
Erfurt-Bindersleben	315	NNE	5	•	•	21	17	N	4	•	•	21	18	NNE	1	•	•	13	9	C	•	•	12	6	
Meiningen	450	N	7	•	•	19	14	NE	6	•	•	18	15	N	1	•	•	13	10	C	•	•	14	8	
Schmücke	937	NE	6	15	•	16	15	NE	5	15	•	15	12	ENE	5	•	•	10	8	ENE	•	•	13	8	
Sonneberg-Neufang	626	NNE	7	15	•	17	13	N	6	•	•	17	13	NE	4	•	•	11	7	NE	4	•	•	14	8
Gera-Leumnitz	311	NNE	5	•	•	20	13	NNE	2	•	•	21	12	NE	1	•	•	12	7	N	1	•	•	13	8
Plauen	398	N	8	•	•	19	13	NNE	4	•	•	20	15	SW	1	•	•	8	3	C	•	•	10	4	
Karl-Marx-Stadt	418	NNE	5	•	•	17	6	N	6	•	•	18	10	E	1	•	•	12	7	C	•	•	14	4	
Fichtelberg	1213	N	10	•	•	10	4	N	7	•	•	12	10	ENE	5	•	•	8	7	ENE	3	•	•	11	6
Dresden-Klotzsche	222	NNW	5	•	•	21	9	N	4	•	•	20	13	N	2	•	•	12	6	NW	1	•	•	15	7
Görlitz	237	N	4	•	•	13	1	N	1	•	•	19	5	ENE	3	•	•	12	4	ESE	1	•	•	13	8
Zinnwald-Georgenfeld	877	N	7	•	•	12	2	N	7	•	•	14	10	N	3	•	•	9	6	NE	5	•	•	11	7

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	R ••	2	21	01	12	Bukarest	94	•	10	27	06	14	
Leningrad	4	•	05	20	•	9	Constanta	31	•	•	24	00	17	
Kiew	179	• R	00	24	•	15	Sofia	595	•••▽	00	20	•	15	
Taschkent	428	•	•	27	•	10	Varna	43	•••	•	24	•	16	
Irkutsk	485	•	•	18	•	8	Rom	2	•••	•	26	•	16	
Warschau	106	•	•	18	00	14	Wien	183	•••▽	05	16	01	13	
Gdansk	149	••	00	13	•	7	Genf	430	•	•	23	•	10	
Jelmia Gora	342	••	08	14	•	9	München	530	•	•	00	16	00	6
Prag	380	•••	03	18	•	9	Köln	91	•	•	26	•	9	
Cheb	474	•••	00	22	•	6	Bremen	3	•	•	25	•	5	
Brno	238	•••	03	17	•	13	Paris	89	•	•	25	•	14	
Poprad	718	•••	1	14	•	13	Rotterdam	-4	•	•	24	•	11	
Budapest	139	••▽	00	19	•	15	London	24	•	•	24	•	10	
Szeged	83	•	00	22	•	14	Oslo	204	•	•	22	•	7	
Belgrad	96	•	03	18	2	14	Stockholm	15	•	•	23	•	8	

Station	gestern					gestern bis heute				heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Niederschlagshöhe 02h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Erdboden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h	
Boltenhagen	16,0	-	20	16,0	•	•	9	7	•	
Wernemünde	15,2	0,9	19	15,5	•	•	12	6	•	
Arkona	15,6	-	20	16,1	•	•	13	10	•	
Putbus	15,6	-	22	-	•	•	11	7	•	
Greifswald	16,0	-	22	14,2	•	•	10	6	•	
Boizenburg	17,0	-	24	15,5	•	•	10	6	•	
Schwerin	16,6	1,8	22	15,7	•	•	10	4	•	
Mernitz	17,0	-	24	-	•	•	9	2	•	
Teterow	16,7	-	24	15,7	•	•	10	7	•	
Neubrandenburg	16,3	1,8	22	15,7	•	•	10	7	•	
Ueckermünde	15,8	-	18	-	•	•	8	4	•	
Seehausen/Altmark	17,4	-	25	15,6	•	•	6	5	•	
Gardelegen	16,7	-	24	-	•	•	4	2	•	
Magdeburg	17,9	2,4	25	15,2	•	•	6	3	•	
Wernigerode	16,5	-	23	-	•	•	8	2	•	
Brocken	10,3	-	13	14,0	•	•	9	5	•	
Neuruppin	17,2	-	24	14,5	•	•	8	5	•	
Potsdam	17,8	1,9	25	15,5	•	•	9	3	•	
Berlin-Alex	19,3	-	25	-	•	•	14	-	•	
Berlin-Schönefeld	17,6	-	24	-	•	•	7	0	•	
Angermünde	16,0	-	23	14,9	•	•	8	5	•	
Lindenberg	16,7	-	23	14,5	•	•	10	6	•	
Frankfurt/Oder	15,9	-	22	-	•	•	7	4	•	
Harzgerode	15,5	-	20	-	•	•	4	1	•	
Artern	18,9	-	25	13,6	•	•	9	4	•	
Wittenberg	18,6	-	26	14,3	•	•	11	6	•	
Leipzig-Schkeuditz	18,0	2,4	25	13,3	•	•	8	3	•	
Oschetz	16,4	-	23	12,7	•	•	8	5	•	
Doberlug-Kirchhain	16,6	-	23	-	•	•	7	2	•	
Cottbus	16,5	0,2	24	11,4	•	•	5	1	•	
Leinefelde	15,9	-	22	13,4	•	•	8	3	•	
Erfurt-Binderleben	16,9	2,1	22	11,5	•	•	8	6	•	
Meiningen	15,4	-	20	8,7	•	•	8	1	•	
Schmücke	12,3	-	17	10,6	•	•	8	5	•	
Sonneberg-Neufang	14,3	-	18	6,0	•	•	10	9	•	
Gera-Leumnitz	15,9	-	23	11,7	•	•	8	3	•	
Plauen	15,0	-	21	-	•	•	5	3	•	
Karl-Marx-Stadt	14,6	0,4	20	9,7	•	•	8	3	•	
Fichtelberg	7,9	-1,4	13	7,0	00	00	7	5	•	
Dresden-Klotzsche	16,1	-	24	9,8	•	•	9	5	•	
Görlitz	13,4	-1,8	20	4,1	00	00	8	5	•	
Zinnwald-Georgenfeld	10,1	-	16	5,4	01	01	8	3	•	

Klimadaten von Potsdam für den 3. Juni					
	Jahr	Wert			
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1982	32,6			
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1962	2,2			
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		20,9			
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		10,7			
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern					
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		46			
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		23			
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		25			
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		0			
Tagessumme der Globalstrahlung gestern					
Potsdam		3048			
Wahnsdorf bei Dresden		2634			
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert					
Termin	Wernemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.	
gestern 13h	1023,8	1021,1	1019,4	1021,1	
gestern 19h	1022,4	1020,5	1018,4	1020,2	
heute 01h	1022,3	1022,1	1020,8	1021,9	
heute 07h	1022,2	1022,5	1021,6	1022,7	
Temperaturen im Erdboden heute 07h					
	Schwarin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B	
Bodentiefe	5cm	16,9	16,8	13,8	14,3
	10cm	15,0	17,9	15,2	15,3
	20cm	16,6	20,4	16,3	17,8
	50cm	16,4	21,0	15,8	16,5
	100cm	13,4	17,4	13,3	12,5
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)					
54°N	52°30'N	51°N			
16,8	16,6	16,3			
Hinweise und Erläuterungen					
Alle aktuellen Werte sind vorläufig.					
Wind: C (Calme) = Windstille, U = schwache, umlaufende Winde					
Niederschlagshöhe: • = kein Niederschlag, 0 = weniger als 0,05 mm, 01 = 0,1 mm, 02 = 0,2 mm usw., 1 = 1,0 bis 1,4 mm, 2 = 1,5 bis 2,4 mm usw.					
Schneehöhe: • = kein Schnee, 1 = 1 cm, 2 = 2 cm usw., + = Schneedecke durchbrochen, ++ = Schneeflocken					
Einheiten					
Niederschlagshöhe	mm	Luftdruck	hPa		
Schneehöhe	cm	Windgeschwindigkeit	m/s		
Temperatur	°C	Relative Luftfeuchte	%		
Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert	K	Sonnenscheindauer	h		
Temperaturdifferenz	K	Globalstrahlung	J/cm ²		
		Höhe über dem Meeresspiegel	m		

WASSERTEMPERATUREN

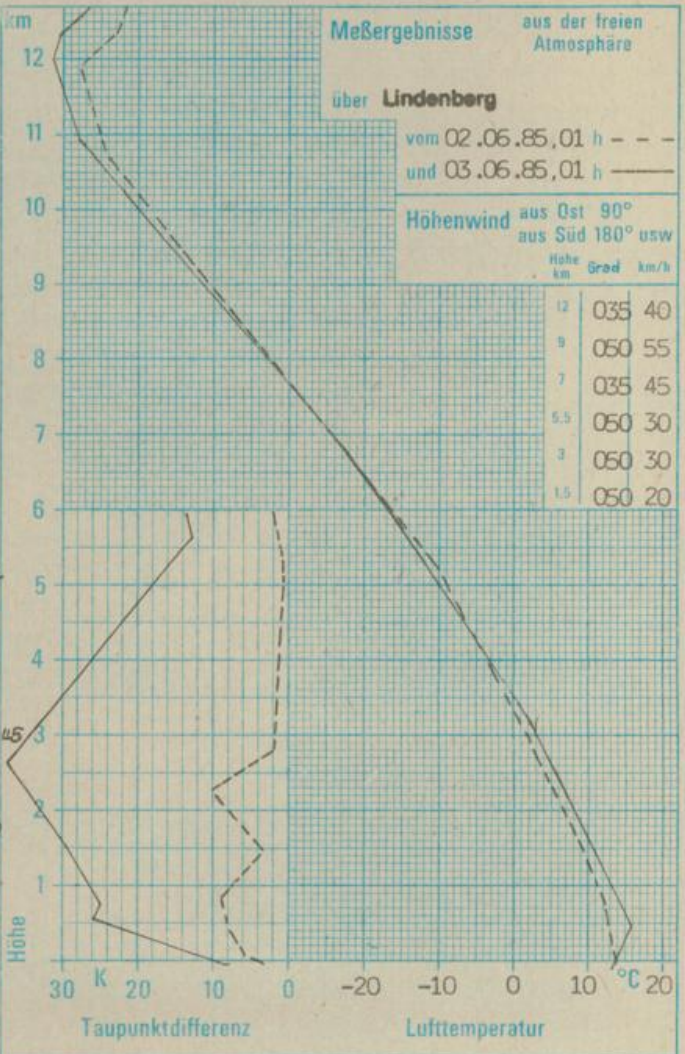
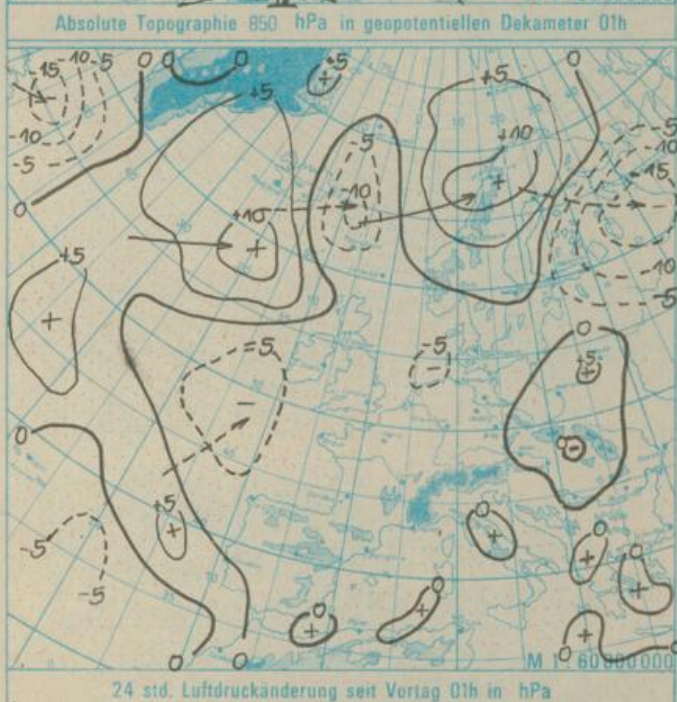
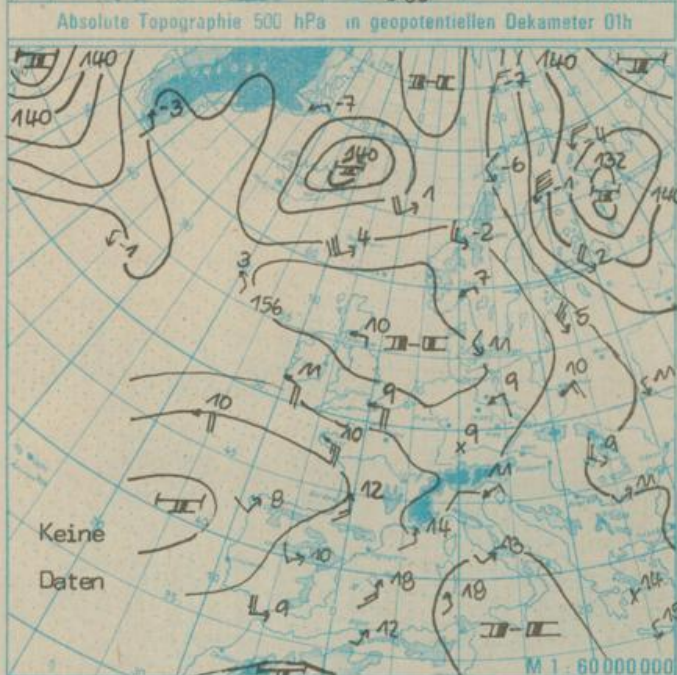
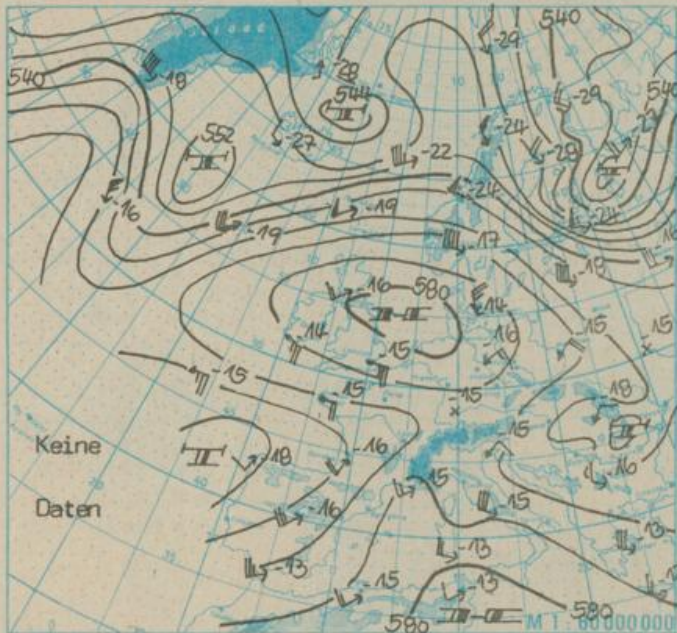
DDR				Ausland			
Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer / Ort	Wasser-temperaturen
Timmendorf	16	Potsdam-Babelsberg	20			Kolobrzeg	12
Wernemünde	16	Müggelsee	18			Hel	8
Zingst	18	Berlin-Grünau	20			Gdynia	12
Saßnitz	13					Swinoujście	17
Templiner See	20					Siofok	18
Caputh	20					Burgas	19

(• bedeutet keine Warnstufe oder Stufe I)

WALDBRANDWARNSTUFEN

II erhöhte Waldbrandgefahr III sehr hohe Brandgefahr in Land- und Forstwirtschaft IV außerordentlich hohe Brandgefahr in allen Bereichen

Bezirk	Warnstufe	Bezirk	Warnstufe	Bezirk	Warnstufe
Berlin	•	Gera	verbreitet II	Neubrandenburg	verbreitet III
Cottbus	verbreitet II	Halle	•	Potsdam	verbreitet IV
Dresden	vereinzelt II	Karl-Marx-Stadt	•	Rostock	•
Erfurt	•	Leipzig	verbreitet III	Schwerin	verbreitet II
Frankfurt/O.	•	Magdeburg	•	Suhl	•



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Das am Vortag mit seinem Zentrum noch über der Nordsee gelegene Hochdruckgebiet hat sich weiter nach Mitteleuropa ausgedehnt. Der Erzgebirgsraum und die Lausitz wurden bis in die Frühstunden des Sonntags noch von den Ausläufern des osteuropäischen Tiefdruckgebietes mit geringen Niederschlägen beeinflusst. Danach war es hier, wie im übrigen Gebiet der DDR, allgemein heiter. In der eingeflossenen trockenen Polarluft ging die relative Luftfeuchte tagsüber unter 30 % zurück. Von den Gipfeln des Harzes und des Thüringer Waldes wurden Fernsichten über 70 km gemeldet. Nachts sanken die Temperaturen infolge der nahezu ungehinderten Wärmeausstrahlung von der Erdoberfläche allgemein auf Werte unter 10 °C, vereinzelt in Bodennähe sogar in den Frostbereich (Genthin -1 °C). Die derzeit bestehende Omegaform der Höhenströmung (siehe absolute Topographie 500 hPa) hat ihren Höhepunkt überschritten. Der Trog z.Zt. über dem Ostatlantik gelegen, kommt nur langsam ostwärts voran. An seiner Vorderseite stellt sich über unserem Raum eine südwestliche Strömung ein, mit der zunehmend schwülwarme Luft herangeführt wird. Sal.