

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.

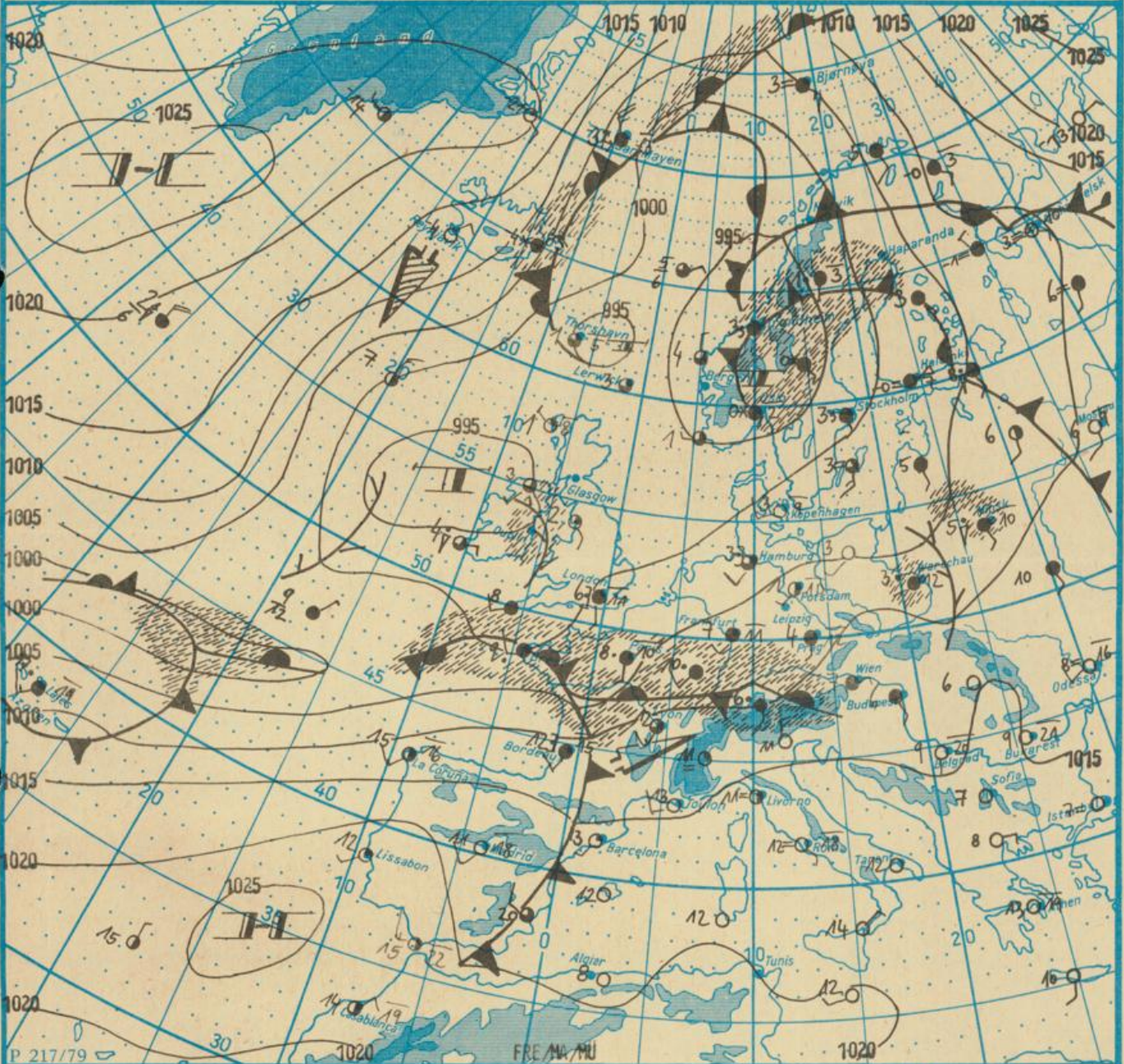
AN (EDV) 603500

Jahrgang

37

Freitag, den 8. April 1983

Nr. 98



Wetterlage

08. 04. 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		Nord 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10 10°C Lufttemperatur		Nebel		Schneeschauer		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12 12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		während der letzten Stunden, Beobachtungstermin z.B. ●		Gewitter		Gewitter		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/I/83/I/16/61

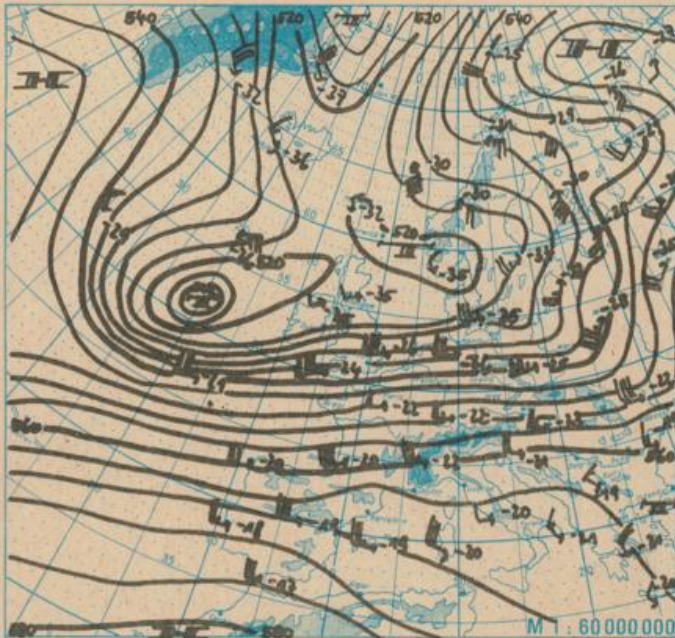
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem 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 01h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz
Boltenhagen	15	WSW	5	☉	☉	5	2	WSW	5	☉	☉	5	2	SSW	3	☉	☉	3	1
Warnemünde	4	WSW	5	☉	☉	7	4	SW	3	☉	☉	5	3	SSW	3	☉	☉	3	1
Arkona	42	SW	10	☉	☉	7	5	SW	5	☉	☉	4	2	SW	6	☉	☉	2	1
Putbus	40	SW	6	☉	☉	8	4	SW	5	☉	☉	5	2	SW	5	☉	☉	3	1
Greifswald	2	SW	5	☉	☉	7	5	SSW	3	☉	☉	6	3	SW	3	☉	☉	2	2
Boizenburg	45	W	6	☉	☉	7	6	☉	☉	☉	☉	4	3	SSW	4	☉	☉	2	2
Schwerin	59	WSW	6	☉	☉	7	4	SSW	5	☉	☉	5	2	SSW	3	☉	☉	2	1
Marnitz	81	WSW	6	☉	☉	7	6	WSW	4	☉	☉	4	3	SW	3	☉	☉	2	2
Teterow	46	WSW	8	☉	☉	7	4	SW	5	☉	☉	5	2	SW	5	☉	☉	2	1
Neubrandenburg	81	WSW	8	☉	☉	6	3	SW	4	☉	☉	4	1	SW	5	☉	☉	2	1
Ueckermünde	1	SW	5	☉	☉	7	5	SW	4	☉	☉	5	3	S	3	☉	☉	2	2
Seehausen/Altmark	21	MNW	1	☉	☉	4	1	SW	1	☉	☉	4	2	SSW	1	☉	☉	2	1
Gardelegen	47	WSW	5	☉	☉	9	7	S	1	☉	☉	4	1	S	2	☉	☉	3	1
Magdeburg	79	WSW	6	☉	☉	8	7	SW	3	☉	☉	5	4	S	3	☉	☉	2	2
Wernigerode	234	SSW	6	☉	☉	7	9	NNW	1	☉	☉	3	1	S	5	☉	☉	5	3
Bröcken	1142	SW	14	☉	☉	-2	0	WSW	9	☉	☉	-2	0	SW	9	☉	☉	-1	0
Neuruppin	38	W	6	☉	☉	6	3	SW	2	☉	☉	5	2	SSW	2	☉	☉	2	1
Potsdam	81	WSW	7	☉	☉	7	6	SW	4	☉	☉	4	3	SSW	5	☉	☉	2	2
Berlin-Alex	38	-	-	☉	☉	9	8	-	-	☉	☉	7	5	-	-	☉	☉	4	4
Berlin-Schönefeld	47	WSW	8	☉	☉	6	2	SW	3	☉	☉	4	1	SW	3	☉	☉	1	1
Angermünde	56	WSW	4	☉	☉	6	4	SSW	2	☉	☉	4	2	SSW	2	☉	☉	1	1
Lindenberg	98	SW	6	☉	☉	8	7	W	5	☉	☉	6	5	SSW	3	☉	☉	1	2
Frankfurt/Oder	48	SSW	5	☉	☉	8	5	SSW	5	☉	☉	8	7	SW	3	☉	☉	2	1
Harzgerode	403	SW	6	☉	☉	5	5	WSW	3	☉	☉	5	6	SW	2	☉	☉	2	1
Artern	164	SW	7	☉	☉	8	7	SSW	3	☉	☉	6	4	SW	1	☉	☉	2	1
Wittenberg	105	SSW	9	☉	☉	9	11	NW	4	☉	☉	5	3	S	1	☉	☉	3	3
Leipzig-Schkeuditz	131	WSW	10	☉	☉	8	9	WSW	6	☉	☉	7	5	SSW	4	☉	☉	5	1
Oschatz	150	WSW	7	☉	☉	9	7	WSW	4	☉	☉	6	2	SW	2	☉	☉	6	2
Doberlug-Kirchhain	97	WSW	8	☉	☉	9	7	WSW	3	☉	☉	7	6	S	3	☉	☉	1	0
Cottbus	89	W	5	☉	☉	9	7	SW	3	☉	☉	7	5	SSW	2	☉	☉	4	3
Leinefelde	356	SSW	7	☉	☉	7	6	NW	5	☉	☉	4	2	SW	1	☉	☉	4	2
Erfurt-Binderleben	315	W	4	☉	☉	5	4	SSW	1	☉	☉	4	2	S	3	☉	☉	5	1
Meiningen	450	SSW	3	☉	☉	4	1	S	1	☉	☉	3	2	SE	2	☉	☉	4	1
Schmücke	937	WSW	4	☉	☉	-1	0	WSW	3	☉	☉	-0	0	WSW	4	☉	☉	6	15
Sonneberg-Neufang	626	SSW	3	☉	☉	1	0	WSW	4	☉	☉	3	2	SSE	5	☉	☉	3	0
Gera-Leumnitz	311	W	5	☉	☉	5	3	W	4	☉	☉	7	5	SSW	3	☉	☉	5	1
Plauen	388	SSW	4	☉	☉	5	1	S	4	☉	☉	5	3	SSW	3	☉	☉	6	2
Karl-Marx-Stadt	418	WSW	10	☉	☉	5	4	WSW	6	☉	☉	5	4	S	5	☉	☉	5	2
Fichtelberg	1213	SW	10	☉	☉	-1	1	W	10	☉	☉	-2	1	WSW	9	☉	☉	0	0
Dresden-Klotzsche	222	WSW	9	☉	☉	10	9	W	2	☉	☉	6	4	SSW	3	☉	☉	6	3
Görlitz	237	SW	5	☉	☉	9	8	SW	4	☉	☉	6	4	S	6	☉	☉	5	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	WSW	5	☉	☉	4	7	WSW	2	☉	☉	1	2	S	2	☉	☉	-0	1

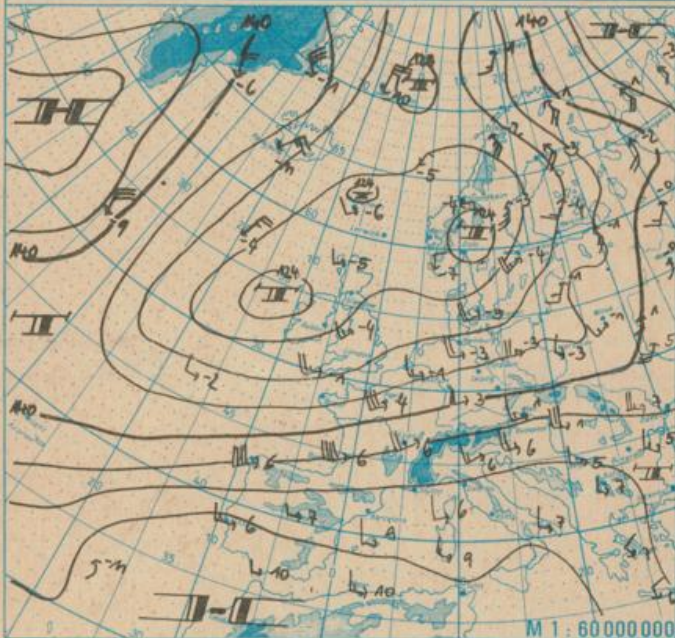
Meteorologische Daten aus dem Ausland

*Zeitangaben in Ortszeit

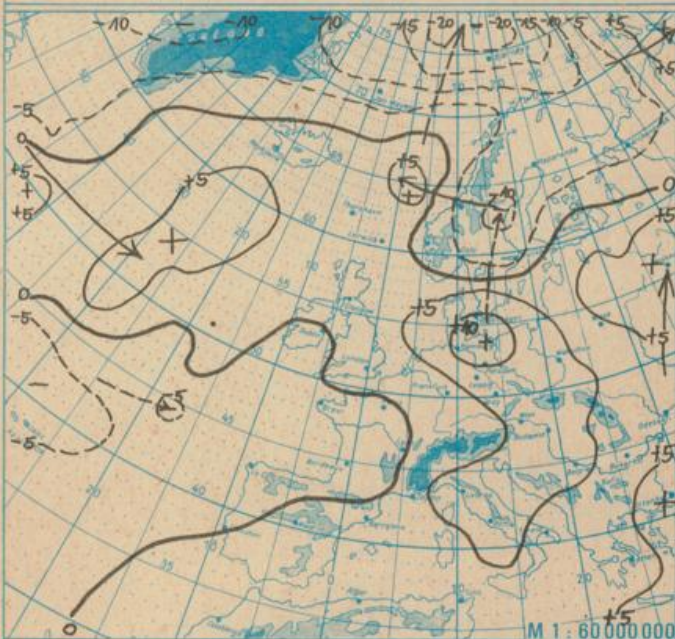
Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meerespiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	158	☉	00	9	16	5	Bukarest	94	☉	☉	21	☉	4
Leningrad	4	☉	2	14	6	2	Constanta	31	☉	☉	14	☉	7
Kiew	179	☉	00	16	2	4	Sofia	595	☉	☉	17	☉	4
Taschkent	428	☉	☉	24	☉	12	Varna	43	☉	☉	14	☉	7
Irkutsk	485	☉	☉	-2	☉	☉	Rom	2	☉	☉	18	☉	☉
Warschau	106	☉	2	12	9	2	Wien	183	☉	☉	14	09	-4
Gdansk	149	☉	00	10	☉	0	Genf	430	☉	☉	14	7	8
Jelenia Gora	342	☉	04	11	☉	-2	München	530	☉	☉	11	6	6
Prag	380	☉	2	12	04	3	Köln	91	☉	☉	12	00	1
Cheb	474	☉	1	7	08	3	Bremen	3	☉	☉	9	08	1
Brno	238	☉	00	13	00	5	Paris	89	☉	☉	10	3	7
Poprad	718	☉	00	9	00	3	Rotterdam	-4	☉	☉	9	00	4
Budapest	139	☉	1	11	☉	4	London	24	☉	☉	11	2	5
Szeged	83	☉	7	15	☉	4	Oslo	204	☉	☉	2	07	-0
Belgrad	96	☉	00	20	00	5	Stockholm	15	☉	☉	6	00	1



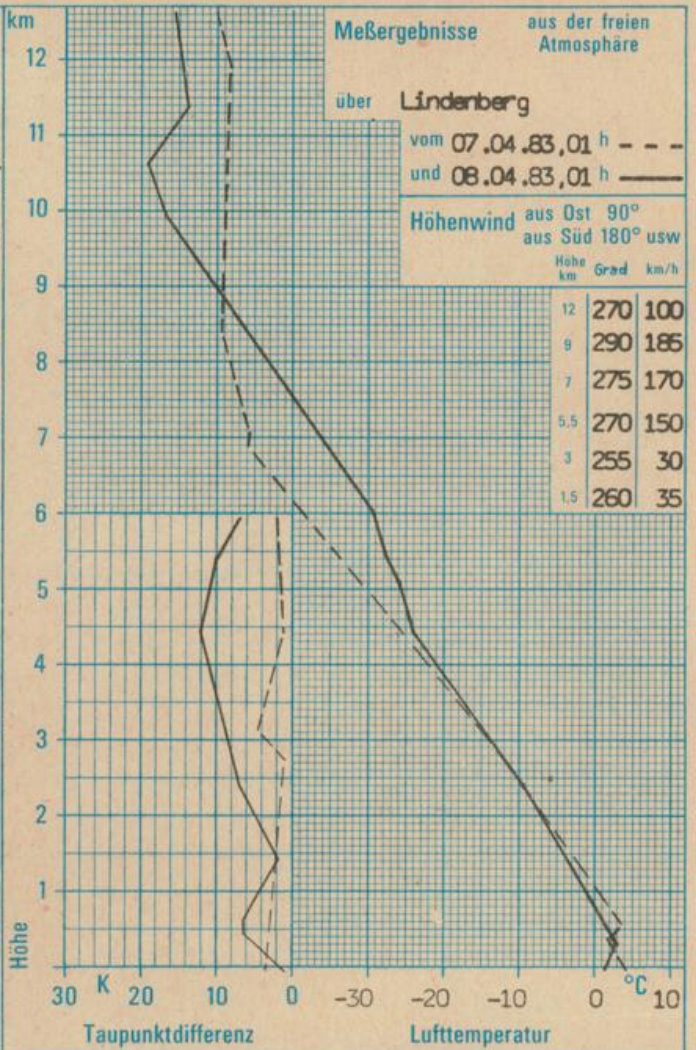
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Bei dem gestrigen "Rückseitenwetter" (typische Wettererscheinung nach Kaltfrontdurchgang) erfolgte mit dem Durchzug des flachen, Höhentroges über Mitteleuropa eine zusätzliche Labilisierung, so daß bei wechselnder Bewölkung verbreitet, zum Teil gewittrige Schauer auftraten. Die Niederschlagshöhen lagen allgemein unter 5 mm. Die Konvektionsbewölkung löste sich am Abend rasch auf, es wurde überwiegend klar, und in Bodennähe gab es verbreitet leichten Frost. In der zweiten Nachthälfte erreichte das Regengebiet den Mittelgebirgsraum, das mit den Wellenstörungen in der straffen westlichen Höhenströmung herangeführt wurde. Die Temperaturen stiegen an, und in den Morgenstunden wurden auch auf dem Fichtelberg plus 1°C erreicht. Die Höhenwirbel über dem östlichen Nordatlantik und über Südnorwegen werden langsam dipolartig schwenken, so daß die steuernde Höhenströmung über Mitteleuropa auf Südwest dreht. Die im Einzugsgebiet liegenden Tiefausläufer über dem Atlantik werden den Wetterablauf auch über das Wochenende unbeständig gestalten.

Doe.